

Staatliches Bauamt Regensburg und Stadt Regensburg	<b>Unterlage E 11.8</b>
<p><b>B 15/B 16</b></p> <p>Ausbau der Nordgaustraße mit Neubau der Sallerner Regenbrücke und          Umbau des Lappersdorfer Kreisels</p> <p>Bau-km 0+880 bis Bau-km 2+860 (Nordgaustraße und Sallerner Regenbrücke)          Bau-km 0+130 bis Bau-km 0+645 (Lappersdorfer Kreisel)</p>	
PROJIS-Nr.:	

# Baulärm- und Bauerschütterungstechnische Untersuchung

Bericht 710-5551-5

<p>Staatliches Bauamt Regensburg</p> <p style="text-align: center;"></p> <p style="text-align: center;">Norbert Biller, Ltd. Baudirektor Regensburg, den 29.01.2020</p>	<p>Stadt Regensburg</p> <p style="text-align: center;"></p> <p style="text-align: center;">Peter Bächer, Ltd. Baudirektor Regensburg, den 29.01.2020</p>
	<p>Festgestellt nach § 17 FStrG          gemäß Beschluss vom 05.04.2022  <b>ROP-SG32-4354.2-4-2-225</b>          Regensburg, 05.04.2022  <b>Regierung der Oberpfalz</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Meisel</b> Baudirektor</p>



# Baulärm- und Bauerschütterungstechnische Untersuchung

B 16 – Ausbau der Nordgaustraße  
mit Neubau der Sallerner Regenbrücke  
und Umbau Lappersdorfer Kreisel

Bericht Nr. 710-5551-5

im Auftrag des

Tiefbauamtes der Stadt Regensburg

93047 Regensburg

München, im Februar 2019

**MÖHLER+PARTNER**  
 **INGENIEURE AG**

BERATUNG IN SCHALLSCHUTZ + BAUPHYSIK  
MÜNCHEN | AUGSBURG | BAMBERG

**Baulärm- und Bauerschütterungstechnische Untersuchung**

B 16 – Ausbau der Nordgaustraße mit Neubau der Sallerner Regenbrücke  
und Umbau Lappersdorfer Kreisel

**Bericht-Nr.:** 710-5551-5

**Datum:** 06.02.2019 mit redaktionellen Änderungen vom 14.01.2020

**Auftraggeber:** Stadt Regensburg, Tiefbauamt  
D.-Martin-Luther-Straße 1  
93047 Regensburg

**Auftragnehmer:** Möhler + Partner Ingenieure AG  
Beratung in Schallschutz + Bauphysik  
Landaubogen 10  
D-81373 München  
T + 49 89 544 217 - 0  
F + 49 89 544 217 - 99  
[www.mopa.de](http://www.mopa.de)  
[info@mopa.de](mailto:info@mopa.de)

**Bearbeiter:** M. Sc. C. Bews  
Dipl.-Ing. S. Müller

## Inhaltsverzeichnis:

1. Aufgabenstellung .....	9
2. Örtliche Gegebenheiten .....	10
3. Grundlagen.....	11
3.1 Baugeräusche .....	11
3.2 Bauerschütterungen.....	13
3.3 Vorbelastung .....	13
3.4 Nebenbestimmungen aus dem Planfeststellungsbeschluss.....	14
4. Baubetriebsablauf.....	16
4.1 Baudurchführung .....	16
4.2 Maschineneinsatz.....	22
5. Baulärm.....	22
5.1 Schallemissionen Baumaßnahmen .....	22
5.2 Schallemissionen Vorbelastung.....	23
5.3 Schallimmissionen und Beurteilung.....	24
5.4 Schallschutzmaßnahmen zur Minderung des Baulärms .....	35
5.5 Zusammenfassender Vorschlag von Maßnahmen.....	41
6. Bauerschütterungen .....	43
6.1 Beurteilungsverfahren .....	43
6.2 Prognosemodell .....	45
6.3 Prognose von Erschütterungsimmissionen.....	46
6.4 Bewertung der Erschütterungssituation.....	47
6.5 Diskussion von Maßnahmen zur Minderung von Erschütterungsimmissionen .....	48
7. Anlagen .....	51

## Abbildungsverzeichnis:

<b>Abbildung 1:</b>	Auszug aus den Nebenbestimmungen zum Planfeststellungsbeschluss [9] .....	15
<b>Abbildung 2:</b>	Schematische Darstellung der Bauabläufe der einzelnen Bauabschnitte (quartalsweise).....	19
<b>Abbildung 3:</b>	Errichtung der Lärmschutzwände in Bauabschnitt 4 (Nordgaustraße) .....	22
<b>Abbildung 4:</b>	BA 1a+1b, Potenzielle Betroffenheiten – Lärmintensivste Baulärmphase BLP B.26	
<b>Abbildung 5:</b>	BA 1a+2a, Potenzielle Betroffenheiten – Lärmintensivste Baulärmphase BLP G 27	
<b>Abbildung 6:</b>	BA 2b, Potenzielle Betroffenheiten – Lärmintensivste Baulärmphase BLP K.....	28
<b>Abbildung 7:</b>	BA 3, Potenzielle Betroffenheiten – Lärmintensivste Baulärmphasen BLP M, O..	29
<b>Abbildung 8:</b>	BA 4, Potenzielle Betroffenheiten – Lärmintensivste Baulärmphase BLP 6 .....	30
<b>Abbildung 9:</b>	Potenzielle Betroffenheiten in der Nachbarschaft mit/ohne Vorbelastung .....	33
<b>Abbildung 10:</b>	Stufenmodell zur Ermittlung des Anspruchs auf passiven Schallschutz Wohnräume in Wohngebieten (WR, WA, KH) bei Bautätigkeiten im Tagzeitraum (7-20 Uhr).....	40
<b>Abbildung 11:</b>	Abnahmefunktion für Spundwandrammen, Bohren und Meißelarbeiten.....	47
<b>Abbildung 12:</b>	Betroffenheiten durch Bauerschütterungen .....	49

## Tabellenverzeichnis:

<b>Tabelle 1:</b>	Schutzwürdigkeit: AVV-Baulärm und BauNVO.....	12
<b>Tabelle 2:</b>	Zeitkorrekturen nach AVV Baulärm.....	12
<b>Tabelle 3:</b>	Baulärm-Beurteilungspegel an ausgewählten Immissionsorten.....	24
<b>Tabelle 4:</b>	Anzahl an betroffenen Gebäuden, Überschreitung IRW AVV Baulärm .....	31
<b>Tabelle 5:</b>	Anzahl an betroffenen Gebäuden mit und ohne Berücksichtigung Vorbelastung .....	32
<b>Tabelle 6:</b>	Übersicht: Anzahl an betroffenen Gebäuden (Bautätigkeiten maximal 8 h täglich) ..	37
<b>Tabelle 7:</b>	Anhaltswerte A für Erschütterungseinwirkungen tags durch Baumaßnahmen außer Sprengungen nach DIN 4150-2, Tabelle 2.....	44
<b>Tabelle 8:</b>	Anhaltswerte zur Beurteilung von Erschütterungsimmissionen nach DIN 4150-3 für Dauererschütterungen .....	45

## Grundlagenverzeichnis:

- [1] Bundes-Immissionsschutzgesetz in der Fassung der Bekanntmachung vom 17. Mai 2013 (BGBl. I S. 1274), das zuletzt durch Artikel 3 des Gesetzes vom 18. Juli 2017 (BGBl. I S. 2771) geändert worden ist
- [2] Allgemeine Verwaltungsvorschrift zum Schutz gegen Baulärm (AVV Baulärm) vom 19. August 1970 (BAnz. Nr. 160)
- [3] DIN ISO 9613-2, „Akustik – Dämpfung des Schalls bei der Ausbreitung im Freien, Teil 2: Allgemeines Berechnungsverfahren“, Oktober 1999
- [4] Richtlinien für den Lärmschutz an Straßen, RLS 90, 1990
- [5] Baunutzungsverordnung in der Fassung der Bekanntmachung vom 21. November 2017 (BGBl. I S. 3786)
- [6] Geräte- und Maschinenlärmschutzverordnung vom 29. August 2002 (BGBl. I S. 3478), die zuletzt durch Artikel 83 der Verordnung vom 31. August 2015 (BGBl. I S. 1474) geändert worden ist
- [7] Urteil des BVerwG vom 10. Juli 2012 – 7 A 11.11
- [8] Technischer Bericht zur Untersuchung der Geräuschemissionen von Baumaschinen; Hessischen Landesamt für Umwelt und Ökologie, Wiesbaden 2004
- [9] Planfeststellungsbeschluss für die Bundesstraßen 15/16 – Ausbau der Nordgaustraße mit Neubau der Sallerner Brücke und Umbau des Lappersdorfer Kreisels, Regierung der Oberpfalz, Stand: 31.01.2014
- [10] Bebauungsplan Nr. 12, Iller-Straße, Gemarkung Reinhausen, Stadt Regensburg, Maßstab 1:1.000, In Kraft getreten: 29.01.1965
- [11] Bebauungsplan Nr. 67-I, westlich und östlich der Altmühlstraße, Stadt Regensburg, Maßstab 1:1.000, In Kraft getreten: 28.07.1969
- [12] Bebauungsplan Nr. 131 für das Gebiet zwischen der Brennes-, Donaustauer- und Nordgaustraße, Stadt Regensburg, In Kraft getreten: 27.12.1976
- [13] Bebauungsplan Nr. 50a-I für ein Teilgebiet westlich des Röhlbergweges, Stadt Regensburg, In Kraft getreten: 08.06.1970
- [14] Bebauungsplan Nr. 29-I, Sallerner Berg Süd I, Stadt Regensburg, Maßstab 1:1.000, In Kraft getreten: 24.05.1976, inkl. Änderungen I-IV
- [15] Flächennutzungsplan der Stadt Regensburg, Planungs- und Baureferat, Stadtplanungsamt Regensburg, Maßstab 1:15.000, Stand bis einschließlich 59. Änderung vom 24.07.2017

- [16] Bebauungsplan mit Grünordnung „Römeracker“, Markt Lappersdorf, Landkreis Regensburg, In Kraft getreten: 25.07.2007
- [17] Flächennutzungs- und Landschaftsplan Lappersdorf (2. Änderung), Maßstab: 1:25.000, Stand: 20.08.1997
- [18] Baugesetzbuch in der Fassung der Bekanntmachung vom 3. November 2017 (BGBl. I S. 3634)
- [19] Verwaltungsverfahrensgesetz in der Fassung der Bekanntmachung vom 23. Januar 2003 (BGBl. I S. 102), das zuletzt durch Artikel 11 Absatz 2 des Gesetzes vom 18. Juli 2017 (BGBl. I S. 2745) geändert worden ist
- [20] Richtlinie 2000/14/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 8. Mai 2000 zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über umweltbelastende Geräuschemissionen von zur Verwendung im Freien vorgesehenen Geräten und Maschinen
- [21] Neuartige Maßnahmen zur Minderung von Baulärm - Systeme, Methoden, Wirkungen, Forschungsbericht FZKA-BWPLUS, Ivo Haltenorth, Lutz Weber, Philip Leistner Schew-Ram Mehra, Universität Stuttgart - Fraunhofer-Institut für Bauphysik, 28.02.2007
- [22] Empfehlungen zum Einsatz mobiler Schallschutzwände auf Bahnbaustellen, 070-4347-2, Möhler + Partner Ingenieure AG, 27.03.2015
- [23] DIN 4150 Teil 1: Erschütterungen im Bauwesen – Vorermittlung von Schwingungsgrößen, Juni 2001
- [24] DIN 4150 Teil 2: Erschütterungen im Bauwesen – Einwirkungen auf Menschen in Gebäuden, Juni 1999
- [25] DIN 4150 Teil 3: Erschütterungen im Bauwesen – Einwirkungen auf bauliche Anlagen, Dezember 2016
- [26] Gerhard Müller, Michael Möser (Hrsg.): Taschenbuch der technischen Akustik, 3. erweiterte und überarbeitete Auflage, Springer Verlag 2004
- [27] VDI-Richtlinie 3837: Erschütterungen in der Umgebung von oberirdischen Schienenverkehrswegen – Spektrales Prognoseverfahren, NALS/VDI C 15 „Schwingungsminderung in der Umgebung von Schienenverkehrserschütterungen“ . Ausgabedatum: 03/2006
- [28] Sechste Allgemeine Verwaltungsvorschrift zum Bundes-Immissionsschutzgesetz – Technische Anleitung zum Schutz gegen Lärm – TA Lärm 1998, Geändert durch Verwaltungsvorschrift vom 01.06.2017 (BAnz AT 08.06.2017 B5)
- [29] Nordgaustraße – Bauablaufplan/Bauphasenbeschreibung, Grundlage für Erstellung des Baulärmgutachtens, Vorgabe des Auftraggebers, 09.08.2018

- [30] Stadt Regensburg – Ausbau der Nordgaustraße und Neubau der Sallerner Regenbrücke – Ergänzendes schalltechnisches Gutachten aufgrund der Ergebnisse des Anhörungsverfahrens, Bericht Nr. M111829/03, Müller-BBM GmbH, Stand: 22.01.2014 (Unterlage 11)
- [31] Abstimmung mit den Auftraggebern (Stadt Regensburg und staatliches Bauamt Regensburg) am 07.08.2017 und am 15.12.2017
- [32] Vorgaben des Auftraggebers zum Bauablauf der Sallerner Brücke, Lappersdorfer Kreisel und RS 15 vom 05.09.2017, vom 18.12.2017 und vom 02.08.2018
- [33] Planfeststellung Ausbau der Nordgaustraße und Neubau der Sallerner Regenbrücke – Unterlage 12 Teil A, Geologie, Stand: 15.10.2008
- [34] Verkehrszahlen zum Bauvorhaben Sallerner Regenbrücke und Ausbau der Nordgaustraße Anhang 1 der Unterlage 1 und E 1.1 der Planfeststellung
- [35] IMMI Version 2015, EDV Programm zur Schallimmissionsprognose, Wölfel Meßsystem
- [36] Richtlinien für den Verkehrslärmschutz an Bundesfernstraßen in der Baulast des Bundes – Verkehrslärmschutzrichtlinien 1997 (VlärmschR97), Oberste Straßenbaubehörden der Länder, Bonn, 2. Juni 1997
- [37] DIN 45645-1 Ermittlung von Beurteilungspegeln aus Messungen, Teil 1: Geräuschimmissionen in der Nachbarschaft, Juli 1996
- [38] DIN EN 61672-1 Schallpegelmesser, Teil 1: Anforderungen, Oktober 2003
- [39] DIN IEC 651 „Schallpegelmesser“, Dezember 1991
- [40] DIN EN 60804, Integrierende mittelwertbildende Schallpegelmesser, Mai 1994
- [41] DIN EN 45641, Mittelung von Schallpegeln, Juni 1990
- [42] VDI 2719: Schalldämmung von Fenstern und deren Zusatzeinrichtungen, August 1987
- [43] Verkehrswege-Schallschutzmaßnahmenverordnung vom 4. Februar 1997 (BGBl. I S. 172, 1253), die durch Artikel 3 der Verordnung vom 23. September 1997 (BGBl. I S. 2329) geändert worden ist

## Zusammenfassung:

In vorliegendem Bericht werden die baubedingten Schall- und Erschütterungsimmissionen durch den Ausbau der Nordgaustraße und den Neubau der Sallerner Brücke mit Umbau des Lappersdorfers Kreisels für die schutzbedürftige Nachbarschaft ermittelt und bewertet. Die Untersuchung kommt zu folgenden Ergebnissen:

### Baulärm

- Bereichsweise treten Überschreitungen der Immissionsrichtwerte der AVV Baulärm auf. Besonders die Erd-/Abbruch- sowie Gründungsarbeiten können zu Betroffenheiten führen.
- Tatsächliche Betroffenheiten durch die Baumaßnahme sowie die Notwendigkeit und der Umfang von Schutzmaßnahmen werden insbesondere auch vom tatsächlichen Bauablauf, zeitlichen Überschneidung der Bautätigkeiten in den Bauphasen und den zum Einsatz kommenden Baugeräten abhängen. Bauablaufpläne und Maschineneinsatzpläne sind zum Zeitpunkt der Erstellung der Untersuchung nicht abschließend bekannt gewesen, sodass Annahmen getroffen wurden, die erfahrungsgemäß einem tatsächlichen Bauablauf gerecht werden.
- Aus dem Vergleich Baulärm und dem vorliegenden Verkehrslärm (sog. Vorbelastung) wird ersichtlich, dass die Lärmvorbelastung während allen Bauphasen an den meisten Gebäuden oberhalb der Immissionsrichtwerte der AVV Baulärm liegt. Es zeigt sich, dass die Nachbarschaft regelmäßig hohen Verkehrslärm-Beurteilungspegeln ausgesetzt ist.
- Es wurden Vorschläge für Maßnahmen zur Minderung des Baulärms unter Berücksichtigung der Vorbelastung dargestellt, wobei vor allem die Verwendung geräuschärmerer Bauverfahren sowie die Beschränkung der Betriebszeit während besonderes „lauter“ Baulärmphasen empfohlen wurden. Zudem sollen schallabschirmende Maßnahmen errichtet werden.
- Es wird zudem vorgeschlagen, anhand baubegleitender Überwachungsmessungen die tatsächliche Baulärm-Belastung zu ermitteln (Beweissicherung) und ggf. weitergehende Maßnahmen zur Minderung des Baulärms festzulegen.

### Bauerschütterungen

- Die Untersuchungen zu baubedingten Erschütterungen zeigen, dass potenzielle Betroffenheiten im Sinne von erheblichen Belästigungen von Menschen in Wohnungen und vergleichbar genutzten Räumen nach DIN 4150-2 nicht ausgeschlossen werden können.
- Aufgrund der geplanten Bautätigkeiten im anstehenden Festgestein in unmittelbarer räumlicher Nähe zu schutzbedürftigen Nutzungen, werden Beweissicherungsmessungen und Gebäudeerhebungen im Vorfeld der Baumaßnahme vorgeschlagen.
- Etwaige Gebäudeschäden im Sinne einer Verminderung des Gebrauchswertes nach DIN 4150-3 an den nächstgelegenen Wohngebäuden zur geplanten Baumaßnahmen sind bei den prognostiziert einzusetzenden Baumaschinen möglich. Zur Abwehr späterer Ersatzansprüche wird daher zum Schutz der Betroffenen empfohlen, für Gebäude im Nahbereich der Baumaßnahmen bzw. im Einflussbereich von Festgesteinsanregungen durch Bautätigkeiten gebäudetechnische Beweissicherungen durchzuführen.

## 1. Aufgabenstellung

Das staatliche Bauamt Regensburg und die Stadt Regensburg planen den Ausbau der Nordgaustraße und den Neubau der Sallerner Brücke mit Umbau des Lappersdorfers Kreisels. Für das Projekt liegt der Planfeststellungsbeschluss vom 31.01.2014 vor. Im Zuge einer Umweltverträglichkeitsprüfung sind die baubedingten Auswirkungen (Lärm und Erschütterungen) zu untersuchen.

Gegenstand der vorliegenden schall- und erschütterungstechnischen Untersuchung sind die baubedingten Immissionen während der Umsetzung der o.g. Maßnahmen. Auf Grundlage der Lagepläne, der vsl. Bauablaufplanung und der Einsatzplanung der verwendeten Baumaschinen soll eine Prognose der zu erwartenden Baulärm- und Erschütterungsimmissionen innerhalb der schutzbedürftigen Nutzungen in der Nachbarschaft erstellt werden. Als Ergebnis der Untersuchungen werden die Gebiete mit möglichen Betroffenheiten in der Nachbarschaft sowie die Anzahl der Betroffenen dargestellt. Ggf. sind etwaige Auflagen für die Ausschreibungsunterlagen des Bauvorhabens und Maßnahmen zum Schutz der Betroffenen vorzuschlagen.

Mit der Durchführung der immissionstechnischen Untersuchung wurde die Möhler + Partner Ingenieure AG von der Stadt Regensburg mit dem Schreiben vom 01.08.2017 beauftragt.

## 2. Örtliche Gegebenheiten

Der Abschnitt der Nordgaustraße vom Kreuzungsbereich Brennesstraße/Isarstraße im Süden bis zur Amberger Straße im Norden verläuft durch die Stadtbezirke Reinhausen, Konradsiedlung-Wutzlhofen und Sallern-Gallingkofen der Stadt Regensburg. Ab dem Kreuzungsbereich Amberger Straße/Nordgaustraße wird die Sallerner Brücke über den Regen errichtet und schließt dort an den Lappersdorfer Kreisel an. Der Kreisel befindet sich bereits im Gemeindegebiet des Marktes Lappersdorf. Nördlich und südlich der Nordgaustraße befinden sich gemäß den vorliegenden Bebauungsplänen und dem Flächennutzungsplan hauptsächlich Wohnnutzungen (WR, WA sowie MI), lediglich im Kreuzungsbereich Brennesstraße/Isarstraße existieren gewerbliche Nutzungen. In Lappersdorf befinden sich im Nahbereich des Lappersdorfer Kreisels hauptsächlich allgemeine Wohngebiete mit vereinzelt Mischgebieten.

Bestehende Festsetzungen wurden entsprechend Nr. 3.2 der AVV Baulärm aus (in Kraft getretenen) Bebauungsplänen übernommen. In Bereichen ohne entsprechende Festsetzungen wurde die Schutzbedürftigkeit der betroffenen Gebiete anhand der tatsächlichen Nutzung eingestuft. Es wurden folgende Bebauungspläne der Stadt Regensburg und des Marktes Lappersdorf berücksichtigt:

- Bebauungsplan Nr. 12, Iller-Straße, Gemarkung Reinhausen, Stadt Regensburg, Maßstab 1:1.000, In Kraft getreten: 29.01.1965 [10]
- Bebauungsplan Nr. 67-I, westlich und östlich der Altmühlstraße, Stadt Regensburg, Maßstab 1:1.000, In Kraft getreten: 28.07.1969 [11]
- Bebauungsplan Nr. 131 für das Gebiet zwischen der Brennes-, Donaustauer- und Nordgaustraße, Stadt Regensburg, In Kraft getreten: 27.12.1976 [12]
- Bebauungsplan Nr. 50a-I für ein Teilgebiet westlich des Röhlbergweges, Stadt Regensburg, In Kraft getreten: 08.06.1970 [13]
- Bebauungsplan Nr. 29-I Sallerner Berg Süd I, Stadt Regensburg, Maßstab 1:1.000, In Kraft getreten: 24.05.1976, inkl. Änderungen I-IV [14]
- Bebauungsplan mit Grünordnung „Römeräcker“, Markt Lappersdorf, Landkreis Regensburg, In Kraft getreten: 25.07.2007 [16]

Die genauen örtlichen Gegebenheiten können den Lageplänen in Anlage 1 entnommen werden. Höhenverläufe im und um die Bereiche der Baumaßnahmen wurden durch ein Höhenmodell entsprechend berücksichtigt.

### 3. Grundlagen

#### 3.1 Baugeräusche

Baustellen gelten nach § 3 Abs. 5 des Bundes-Immissionsschutzgesetzes (BImSchG) [1] als nicht genehmigungsbedürftige Anlagen. Nach § 22 Abs. 1 BImSchG wird vom Betreiber u.a. gefordert, dass schädliche Umwelteinwirkungen verhindert werden, die nach dem Stand der Technik vermeidbar sind und dass unvermeidbare schädliche Umwelteinwirkungen auf ein Mindestmaß beschränkt werden.

Die Allgemeine Verwaltungsvorschrift zum Schutz gegen Baulärm - Geräuschimmissionen - vom 19. August 1970 (AVV Baulärm) [2] konkretisiert für Geräuschimmissionen von Baustellen den unbestimmten Rechtsbegriff der schädlichen Umwelteinwirkungen. Diese gilt für den Betrieb von Baumaschinen auf Baustellen, soweit die Baumaschinen gewerblichen Zwecken dienen oder im Rahmen wirtschaftlicher Unternehmungen Verwendung finden.

In der AVV Baulärm werden in Abschnitt 3.1.1 folgende Immissionsrichtwerte festgelegt:

„...“

a)	<i>Gebiete, in denen nur gewerbliche oder industrielle Anlagen und Wohnungen für Inhaber und Leiter der Betriebe sowie für Aufsichts- und Bereitschaftspersonen untergebracht sind,</i>		70 dB(A)
b)	<i>Gebiete, in denen vorwiegend gewerbliche Anlagen untergebracht sind</i>	<i>tagsüber</i>	65 dB(A)
		<i>nachts</i>	50 dB(A)
c)	<i>Gebiete mit gewerblichen Anlagen und Wohnungen, in denen weder vorwiegend gewerbliche Anlagen noch vorwiegend Wohnungen untergebracht sind</i>	<i>tagsüber</i>	60 dB(A)
		<i>nachts</i>	45 dB(A)
d)	<i>Gebiete, in denen vorwiegend Wohnungen untergebracht sind</i>	<i>tagsüber</i>	55 dB(A)
		<i>nachts</i>	40 dB(A)
e)	<i>Gebiete, in denen ausschließlich Wohnungen untergebracht sind</i>	<i>tagsüber</i>	50 dB(A)
		<i>nachts</i>	35 dB(A)
f)	<i>Kurgebiete, Krankenhäuser und Pflegeanstalten</i>	<i>tagsüber</i>	45 dB(A)
		<i>nachts</i>	30 dB(A)

#### 3.1.2 Als Nachtzeit gilt die Zeit von 20 Uhr bis 7 Uhr. ...“

Die AVV Baulärm verwendet die Gebietszuordnung der Baunutzungsverordnung von 1968. Die Immissionsrichtwerte werden in Abhängigkeit des Wohnungsanteils unterschieden. Da die Unterteilung auf Grundlage des Wohnungsanteils mit der Unterteilung von Gebietsnutzungen nach BauN-

VO [5] vergleichbar ist, wurden die Immissionsrichtwerte für entsprechende Gebietsnutzungen wie in Tabelle 1 dargestellt festgelegt.

<b>Tabelle 1: Schutzwürdigkeit: AVV-Baulärm und BauNVO</b>	
AVV-Baulärm [2]	BauNVO [5]
b) Gebiete in denen vorwiegend gewerbliche Anlagen untergebracht sind	GE §8
c) Gebiete mit gewerblichen Anlagen und Wohnungen, in denen weder vorwiegend gewerbliche Anlagen noch vorwiegend Wohnungen untergebracht sind	MI §6
d) Gebiete in denen vorwiegend Wohnungen untergebracht sind	WA §4
e) Gebiete in denen ausschließlich Wohnungen untergebracht sind	WR §3

Die durchschnittliche tägliche Betriebsdauer innerhalb der Tages- und der Nachtzeit wird gemäß Nr. 6.7.1 AVV Baulärm durch Zeitkorrekturwerte der Wirkpegel gemäß der nachfolgenden Tabelle berücksichtigt:

<b>Tabelle 2: Zeitkorrekturen nach AVV Baulärm</b>		
Durchschnittliche tägliche Betriebsdauer		Zeitkorrektur [dB(A)]
Tagzeit 7 Uhr bis 20 Uhr	Nachtzeit 20 Uhr bis 7 Uhr	
bis 2,5 Stunden	bis 2 Stunden	10
über 2,5 Stunden bis 8 Stunden	über 2 Stunden bis 6 Stunden	5
über 8 Stunden	über 6 Stunden	0

Die Bildung der Beurteilungspegel erfolgt bei der Baulärmprognose, indem die Zeitkorrekturwerte bereits vor den Ausbreitungsrechnungen von den berechneten Wirkpegeln abgezogen werden. Bei den Wirkpegeln für die verschiedenen Bauarbeiten handelt es sich um energetische Mittelungspegel typischer Arbeitszyklen. Der Wirkpegel ist gemäß Nr. 6.5 der AVV Baulärm bei Messungen nach dem Taktmaximalpegel-Verfahren in 5-Sekundentakten ( $L_{AFIm5}$  in dB(A)) zu ermitteln. Dadurch wird die Impulshaltigkeit der Geräusche mit berücksichtigt. Bei Prognoseberechnungen wird dem äquivalenten Dauerschallpegel ein Impulszuschlag aufaddiert.

Nach Nr. 3.1.3 der AVV Baulärm gilt der Immissionsrichtwert als überschritten, wenn der Beurteilungspegel den Immissionsrichtwert überschreitet oder der Immissionsrichtwert für die Nachtzeit von einem oder mehreren Messwerten (Taktmaximalpegel-Verfahren) um mehr als 20 dB(A) überschritten wird. Überschreitet der Beurteilungspegel des von Baumaschinen hervorgerufenen Geräusches den Immissionsrichtwert um mehr als 5 dB(A), sollen nach Nr. 4.1 der AVV Baulärm Maßnahmen zur Minderung der Geräusche angeordnet werden. Nach Nr. 4.1 der AVV Baulärm kommen als Maßnahmen zur Minderung des Baulärms insbesondere in Betracht:

- a) Maßnahmen bei der Einrichtung der Baustelle,
- b) Maßnahmen an den Baumaschinen,
- c) die Verwendung geräuscharmer Baumaschinen,
- d) die Anwendung geräuscharmer Bauverfahren
- e) die Beschränkung der Betriebszeit lautstarker Baumaschinen.

Weiterhin ist bei der Beurteilung zu berücksichtigen, ob Geräusche von Baumaschinen nach dem Stand der Technik vermeidbar sind und mit welcher Häufigkeit bzw. Regelmäßigkeit erhebliche Lärmbelastungen für die Nachbarschaft im Rahmen einer Baumaßnahme auftreten. Darüber hinaus ist die Anzahl der Betroffenen in der Nachbarschaft als Maß für die Betroffenheit ein wesentliches Bewertungskriterium. Die für eine Prognose zu ermittelnden Wirkpegel (entsprechend AVV Baulärm Nr. 6.6) werden durch Schallausbreitungsrechnung dargestellt. Die Schallausbreitungsberechnung erfolgt nach DIN ISO 9613-2 [3] mit dem EDV-Programm IMMI [35].

### 3.2 Bauerschütterungen

Es existieren zurzeit keine gesetzlichen Regelungen zur Beurteilung von Erschütterungsimmissionen auf Menschen bzw. auf bauliche Anlagen. In einschlägigen Sachverständigenäußerungen werden jedoch Beurteilungsmaßstäbe zum Schutz der Allgemeinheit und der Nachbarschaft vor schädlichen Umwelteinwirkungen durch Erschütterungen beschrieben. Die Bewertung der Erheblichkeit von Belästigungen bzw. Nachteilen durch Erschütterungseinwirkungen im Sinne des BImSchG [1] ist daher anhand von Regelwerken sachverständiger Organisationen oder von einzelfallbezogenen Gutachten vorzunehmen, wobei die Normenreihen der DIN 4150 „Erschütterungen im Bauwesen“ [23], [24], [25] als antizipierte Sachverständigengutachten zur Konkretisierung des Begriffs der schädlichen Umwelteinwirkung herangezogen, aber nicht schematisch angewandt werden können.

### 3.3 Vorbelastung

Entsprechend Ziffer 4.1 der AVV Baulärm kann von Maßnahmen gegen Baulärm abgesehen werden, soweit durch den Baubetrieb infolge nicht nur gelegentlich einwirkender Fremdgeräusche keine zusätzlichen Gefahren, Nachteile oder Belästigungen eintreten.

Falls die Immissionsrichtwerte eingehalten werden, ist davon auszugehen, dass diese zusätzlichen Gefahren, Nachteile oder Belästigungen, insbesondere erhebliche Belästigungen, nicht gegeben sind.

Andererseits stellen die Immissionsrichtwerte nicht generell die Grenze zur „erheblichen Belästigung“ und damit die Grenze der „Zumutbarkeit“ dar. Die in der AVV Baulärm in Nr. 3.1.1. festgelegten Immissionsrichtwerte entfalten nur für den Regelfall Bindungswirkung. Im Speziellen kann eine „Zumutbarkeit“ beim Baustellenbetrieb u. U. auch dann noch gegeben sein, wenn die Immissionsrichtwerte überschritten werden, wie beispielsweise bei einer starken Vorbelastung.

Die Lärmvorbelastung im Umfeld der Baustelle wird durch den Verkehrslärm der Bundesautobahn, A93 und den Bundesstraßen B15 und B16 geprägt.

Besteht eine Vorbelastung aus anderen Lärmquellen, kann sich die Zumutbarkeitsschwelle der Anwohner für Baulärm erhöhen. Diese Möglichkeit ist eine Kann-Regelung, deren Anwendung im Einzelfall entschieden werden muss. Zunächst müssen jedoch aus gutachterlicher Sicht die Möglichkeiten der Maßnahmen zur Minderung des Baulärms nach Abschnitt 4 der AVV Baulärm geprüft und dargestellt werden.

Die Erhöhung der Zumutbarkeitsschwelle ist eine behördliche Entscheidung, die anhand der Umstände des Einzelfalls zu treffen ist. Die AVV Baulärm enthält hierzu kein eigenes Ermittlungsverfahren wie die Vorbelastung eingehen soll. Im Rahmen der aktuellen Rechtsprechung hat das Bundesverwaltungsgericht [7] hierzu folgendes ausgeführt:

*„... Eine Abweichung von den Immissionsrichtwerten kann danach etwa dann in Betracht kommen, wenn im Einwirkungsbereich der Baustelle eine tatsächliche Lärmvorbelastung vorhanden ist, die über dem maßgeblichen Richtwert der AVV Baulärm liegt. Dabei ist der Begriff der Vorbelastung hier nicht einschränkend in dem Sinne zu verstehen, dass nur Vorbelastungen durch andere Baustellen erfasst werden. [...] Maßgeblich ist vielmehr die Vorbelastung im natürlichen Wortsinn. „Nachteilige Wirkungen“ im Sinne des § 74 Absatz 2 Satz 2 VwVfG gehen nur von solchen baustellenbedingten Geräuschimmissionen aus, die dem Einwirkungsbereich mit Rücksicht auf dessen durch die Gebietsart und die konkreten tatsächlichen Verhältnisse bestimmte Schutzwürdigkeit und Schutzbedürftigkeit nicht mehr zugemutet werden können. Für die Gebietsart ist dabei von der bebauungsrechtlich geprägten Situation der betroffenen Grundstücke (im Einwirkungsbereich) auszugehen, für die tatsächlichen Verhältnisse spielen insbesondere Geräusch-Vorbelastungen eine wesentliche Rolle...“*

Eine vorhandene Vorbelastung „im natürlichen Wortsinn“ kann dementsprechend die Zumutbarkeitsschwelle im Einzelfall bis zu den Pegeln der Vorbelastung erhöhen. Die Vorbelastung „im natürlichen Wortsinn“ wird nicht weiter konkretisiert.

In der Entscheidungsbegründung zu [7] (Randnummern 21 und 32) können Baulärmimmissionen bis zu den vorhandenen Lärmvorbelastungen ohne „nachteilige Wirkungen“ im Sinne des § 74 Abs. 2 Satz 2 VwVfG [19] aufgrund der konkreten tatsächlichen Verhältnisse den Anwohnern noch zugemutet werden. Begründet wird dies damit, dass erwartet werden kann, dass die Außenbauteile der jeweiligen Gebäude gegenüber der vorhandenen Verkehrslärmvorbelastung (in diesem Fall der Straßenverkehr) ohne eine Minderung der Gebrauchsfähigkeit der Wohnungen ausgelegt sind sowie diese Lärmimmissionen nur temporär über eine begrenzte Zeitdauer einwirken werden. Aus Sicht des Sachverständigen muss daher bei der Bewertung der Betroffenheit berücksichtigt werden, dass in einem Gebiet, in dem aufgrund der vorhandenen Verkehrslärmvorbelastungen die Gebäude bereits mit einem erhöhten baulichen Schallschutz ausgestattet sind, eine temporäre Baulärmimmission eher zu tolerieren ist, als in einem Gebiet ohne Lärmvorbelastungen.

### 3.4 Nebenbestimmungen aus dem Planfeststellungsbeschluss

Im Zuge des Planfeststellungsbeschlusses wurden folgende Nebenbestimmungen in Bezug auf die Bauausführung, Baustellenimmissionen und Betrieb festgehalten, die für baulärm- und bauerschütterungstechnische Fragestellungen relevant sind:

2.1.2	Die baubedingten Immissionen (Lärm, Staub, Erschütterungen) auf die benachbarten Siedlungsbereiche entlang der Ausbaustrecke sind soweit wie möglich auf die Zeit von 7.00 Uhr bis 20.00 Uhr und in dieser Zeit auf ein Mindestmaß zu beschränken. Ebenso ist sicherzustellen, dass jede Baustelle so geplant, eingerichtet und betrieben wird, dass Geräusche verhindert werden, die nach dem Stand der Technik vermeidbar sind. In ihrem Anwendungsbereich sind die Regelungen der „Geräte- und Maschinenlärmschutzverordnung – 32. BImSchV“ vom 29. August 2002 (BGBl. S. 3478) sowie die „Allgemeine Verwaltungsvorschrift zum Schutz gegen Baulärm – Geräuschimmissionen“ vom 19. August 1970 (Beilage zum BAnz. 1970 Nr. 160) i.V.m. § 66 Abs. 2 BImSchG zu beachten. Massenguttransporte sind außerhalb von schutzwürdigen Wohngebieten und über das Hauptstraßennetz auszuführen.
2.1.3	Beim Baubetrieb sind erschütterungsarme Bauverfahren zum Schutz vor bauzeitlichen Schwingungsbelastungen einzusetzen. Die Erschütterungseinwirkungen dürfen die Anhaltswerte der DIN 4150 „Erschütterungen im Bauwesen, Teil 2 Einwirkungen auf Menschen und Gebäude“ vom Juni 1999 und der DIN 4150 „Erschütterungen im Bauwesen, Teil 3 Einwirkungen auf bauliche Anlagen“ vom Februar 1999 nicht überschreiten. Dies ist in den Ausschreibungsunterlagen zu berücksichtigen.
2.1.4	Es ist rechtzeitig vor Beginn der Bauarbeiten für das Einhausungsbauwerk auf Kosten des Vorhabensträgers der baubedingte Einwirkungsbereich zu ermitteln und eine Beweissicherung durchzuführen. Der Vorhabensträger hat die jeweiligen Grundstückseigentümer rechtzeitig vorher zu informieren und das Beweissicherungsverfahren mit diesen abzustimmen.
2.1.5	Im Rahmen der Erstellung des Einhausungsbauwerkes hat der Vorhabensträger durch baubegleitende durchgehende messtechnische Überwachung in kritischen Gebäuden (vgl. vorstehende Ziffer 2.1.4) die Immissionssituation zu überwachen. Die Auswahl der Gebäude ist entsprechend der Immissionssituation und des Gebäudebestandes durchzuführen. Der Vorhabensträger hat sicherzustellen, dass die baubegleitenden Erschütterungs- und Schallmessungen von entsprechend sachkundigem Personal durchgeführt werden und gegebenenfalls eine befugte Messstelle zur Überwachung beizuziehen. Sollten die Ergebnisse der Messungen die Schlussfolgerung zulassen, dass die Anhaltswerte der DIN 4150 „Erschütterungen im Bauwesen, Teil 2 Einwirkungen auf Menschen und Gebäude“ vom Juni 1999 und der DIN 4150 „Erschütterungen im Bauwesen, Teil 3 Einwirkungen auf bauliche Anlagen“ vom Februar 1999 überschritten werden könnten, sind entsprechende Gegenmaßnahmen (z.B. Beschränkung der Betriebszeiten oder kurzfristige Umquartierung der Anwohner) zum Schutz der Anwohner und ihrer Anlagen in Abstimmung mit der bauausführenden Firma zu veranlassen. Die Messergebnisse sind zur späteren Beweissicherung zu dokumentieren und aufzubewahren. Auf Verlangen sind die Betroffenen über die Messergebnisse zu informieren.
2.1.6	Der Schalleistungspegel $L_{WA}$ der in der Zeit von 7:00 Uhr bis 20:00 Uhr betriebenen immissionsrelevanten Maschinen und Geräte dürfen im bestimmungsgemäßen Betrieb folgende Werte nicht überschreiten:  Bohrgerät: 113 dB(A) Felsfräse: 110 dB(A) Bagger: 100 dB(A) Lkw: 63 dB(A)  Der Schalleistungspegel der Maschinen und Geräte ist mit der Baumusterprüfbescheinigung nachzuweisen.
2.1.7	Die Entscheidung über gegebenenfalls weitere noch erforderliche Schutzmaßnahmen gegen baubedingte Immissionen nach Art. 74 Abs. 2 Satz 2 BayVwVfG ( z. B. nach dem Ergebnis der baubegleitenden durchgehenden messtechnischen Überwachung) bzw. über eine dem Grunde nach angemessene Entschädigung nach Art. 74 Abs. 2 Satz 3 BayVwVfG, wenn solche weiteren Schutzmaßnahmen technisch nicht möglich oder unverhältnismäßig sind und eine Einigung darüber nicht erzielt wird, behält sich die Planfeststellungsbehörde gem. Art. 74 Abs. 3 BayVwVfG vor.

**Abbildung 1:** Auszug aus den Nebenbestimmungen zum Planfeststellungsbeschluss [9]

## 4. Baubetriebsablauf

### 4.1 Baudurchführung

Es wurden Bauablaufpläne zur Verfügung gestellt. Maschineneinsatzpläne wurden mit den Auftraggebern abgestimmt. Dabei wurden Annahmen getroffen, die einem tatsächlichen Bauablauf gerecht werden. Die Gesamt-Baumaßnahme unterteilt sich in vier Bauabschnitte (BA):

1a)	Neubau der Sallermer Brücke	Dauer: ca. 2 Jahre
1b)	Arbeiten außerhalb bestehender Straßen	Dauer: ca. 1 Jahr
2a und 2b)	Umbau des Lappersdorfer Kreisels	Dauer: ca. 2 Jahre
3)	Umbau der Kreisstraße R 15 und R 18	Dauer: ca. 1 Jahr
4)	Ausbau der Nordgaustraße	Dauer: ca. 6 Jahre

Die regulär geplante Baudurchführung stellt sich gemäß den vom Auftraggeber übermittelten Rahmenbedingungen ([29], [31], [32]) wie folgt dar:

#### **Bauabschnitt BA 1a und 1b Sallermer Brücke und Arbeiten außerhalb bestehender Straßen** (Dauer ca. 2 Jahre, tagsüber zw. 7-20 Uhr, > 8 h pro Schicht)

- Spartenverlegung und Baustelleneinrichtung
- Erdarbeiten und Abriss Stützmauer
- Gründung: Bohrpfahl- und Rammarbeiten (Rammen 2 Monate + Bohrpfähle 1 Monat je Brückenhälfte)
- Über- und Unterbau: Fundamente/ Beton und Brückenbau (Taktchiebeverfahren)
- Straßen- und Wegebau
- Bau Bauwerk BW 1-1
- Bau Pendlerparkplatz und Entwässerungseinrichtungen einschl. Regenrückhaltebecken
- Geländewiederherstellung

#### **Bauabschnitt BA 2a und 2b Lappersdorfer Kreisel**

(Dauer ca. 2 Jahre, tagsüber zw. 7-20 Uhr, > 8 h pro Schicht)

- Bau Abfahrten A93, Brückenbauwerke BW W 1 und 1-2 sowie Auffahrtrampen A93
- Anpassung R 18 und Kreisverkehr
- Lärmschutzwände errichten
- Geländewiederherstellung

#### **Bauabschnitt BA 3 Kreisstraße R15 und R18**

(Dauer ca. 1 Jahr, tagsüber zw. 7-20 Uhr, > 8 h pro Schicht)

- Straßenbau

**Bauabschnitt BA 4 Nordgaustraße** (Dauer ca. 6 Jahre, tagsüber zw. 7-20 Uhr, > 8 h pro Schicht)

Aufgrund zeitlicher Überschneidungen der Bautätigkeiten und zwischenzeitlicher Errichtung von Lärmschutzwänden/Einhausungen ergeben sich für die Bauabschnitte 1-3 dadurch 15 relevante Baulärmphasen (vgl. Abbildung 2):

BA 1a+b, BLP A:	Baustelleneinrichtung (A1) sowie Entwässerungs-/Erd-/Bohrarbeiten (A2)
BA 1a+b, BLP B:	Erd-, Bohr-, Entwässerungs- und Fundamentarbeiten
BA 1a+b, BLP C:	Erd-, Bohr-, Entwässerungs- und Fundamentarbeiten
BA 1a+b, BLP D:	Fundament- und Straßenbauarbeiten
BA 1a+2a, BLP E:	Bohr- und Fundamentarbeiten
BA 1a+2a, BLP F:	Erd-, Entwässerungs-, Lärmschutzwand- und Fundamentarbeiten
BA 1a+2a, BLP G:	Erd-, Entwässerungs-, Lärmschutzwand-, Fundament- und Straßenarbeiten
BA 1a+2a, BLP H:	Straßenbau- und Entwässerungsarbeiten
BA 2b, BLP I:	Bohr- und Fundamentarbeiten
BA 2b, BLP J:	Erd-, Entwässerungs- und Fundamentarbeiten
BA 2b, BLP K:	Erd-, Entwässerungs-, Fundament- und Straßenbauarbeiten
BA 2b, BLP L:	Straßenbauarbeiten
BA 3, BLP M:	Erdarbeiten
BA 3, BLP N:	Entwässerungsarbeiten
BA 3, BLP O:	Straßenbauarbeiten

Für den Ausbau der Nordgaustraße liegt ein vergleichsweise detaillierter Bauablaufplan vor [29]. Folgende Bautätigkeiten sind vorgesehen:

- Baustelleneinrichtung, Entwässerung, Kanal- und Leitungsarbeiten, Errichtung (prov.) Lärmschutzwände
- Bohrpfahlarbeiten
- Tunnelbau (aufgeteilt in Nord- und Südröhre)
- Erdarbeiten/ Abtrag
- Tunnelausstattung/ Betriebstechnik
- Straßenbau
- Geländewiederherstellung

Aufgrund zeitlicher Überschneidungen der Bautätigkeiten und zwischenzeitlicher Errichtung von Lärmschutzwänden/Einhausungen ergeben sich für den Bauabschnitt 4 (Nordgaustraße) 9 relevante Baulärmphasen (vgl. Abbildung 2):

BA 4, BLP 1:

- a. Baustelleneinrichtung mit Baufeldfreimachung, Spartenverlegung Anpassungsarbeiten, prov. Verlegung der Straße „Im Gschwander“ (Dauer ca. 3 Monate)
- b. Lärmschutzwände und Entwässerung herstellen (Dauer ca. 3 Monate)  
*Hinweis: Eine Lärmschutzwand zw. Bau-km 0+980 und 1+785 wird nördlich und eine zw. Bau-km 1+740 und 1+870 wird südlich errichtet.*
- c. Straßenbau (Ersatzstraße und prov. Lärmschutzwände herstellen; Dauer ca. 3 Monate)  
*Hinweis: Verkehr wird nach Süden auf Ersatzstraße verlegt und eine prov. Lärmschutzwand zw. Bau-km 1+185 und 1+740 wird südlich errichtet.*

BA 4, BLP 2a:

Bohrpfahlarbeiten entlang der Nordseite und Mittelwand (Dauer ca. 3 Monate).

*Hinweis: Es werden 2 Bohrgeräte in einem Abstand von mind. 200 m eingesetzt. Eine relevante Summenwirkung ist aufgrund des Abstandes nicht gegeben.*

BA 4, BLP 3:

Erdbau - Abtrag aus Nordseite der Einhausung und Auftrag westl. Amberger Straße (Dauer: ca. 3 Monate)

BA 4, BLP 4:

Errichtung der Nordröhre der Einhausung und der anschließenden Lärmschutzwände, inkl. Rohbau-/Betonierarbeiten der nördlichen Außenwand, der Mittelwand und der Tunneldecke (Dauer ca. 15 Monate)

*Hinweis: Es werden nur diejenigen prov. Lärmschutzwände (LSW) entfernt, die durch die endgültigen LSW ersetzt werden. Die endgültige LSW auf der Nordseite zwischen Bau-km 1+040 und 1+270 sowie 1+970 und 2+070 wird errichtet. Zudem werden die endgültigen LSW im Mittelstreifen zwischen Bau-km 1+190 und 1+700 errichtet.*

BA 4, BLP 5:

Herstellung der Nordfahrbahn zw. Isarstraße und Amberger Str., inkl. Tunnelausstattung und Betriebstechnik (Dauer ca. 6 Monate)

*Hinweise: Die Nordfahrbahn wird im Anschluss an diese Baulärmphase in Betrieb genommen und die Ersatzstraße wird nicht mehr genutzt. Die bereits errichteten prov. Lärmschutzwände bleiben weiterhin bestehen.*

BA 4, BLP 2b:

Bohrpfahlarbeiten entlang der Südseite (Dauer ca. 2 Monate).

*Hinweis: Es werden 2 Bohrgeräte in einem Abstand von mind. 200 m eingesetzt. Eine relevante Summenwirkung ist aufgrund des Abstandes nicht gegeben.*

BA 4, BLP 6:

Erdbau - Abtrag aus Südseite der Einhausung und Auftrag westl. Amberger Straße (Dauer: ca. 2 Monate)

BA 4, BLP 7:

Errichtung der Südröhre der Einhausung und der anschließenden Lärmschutzwände, inkl. Rohbau-/Betonierarbeiten der südlichen Außenwand und der Tunneldecke (Dauer ca. 15 Monate)

*Hinweis: Es werden nur diejenigen prov. Lärmschutzwände (LSW) entfernt, die durch die endgültigen LSW ersetzt werden. Die endgültige LSW auf der Südseite zwischen Bau-km 1+185 und 1+740 wird errichtet.*

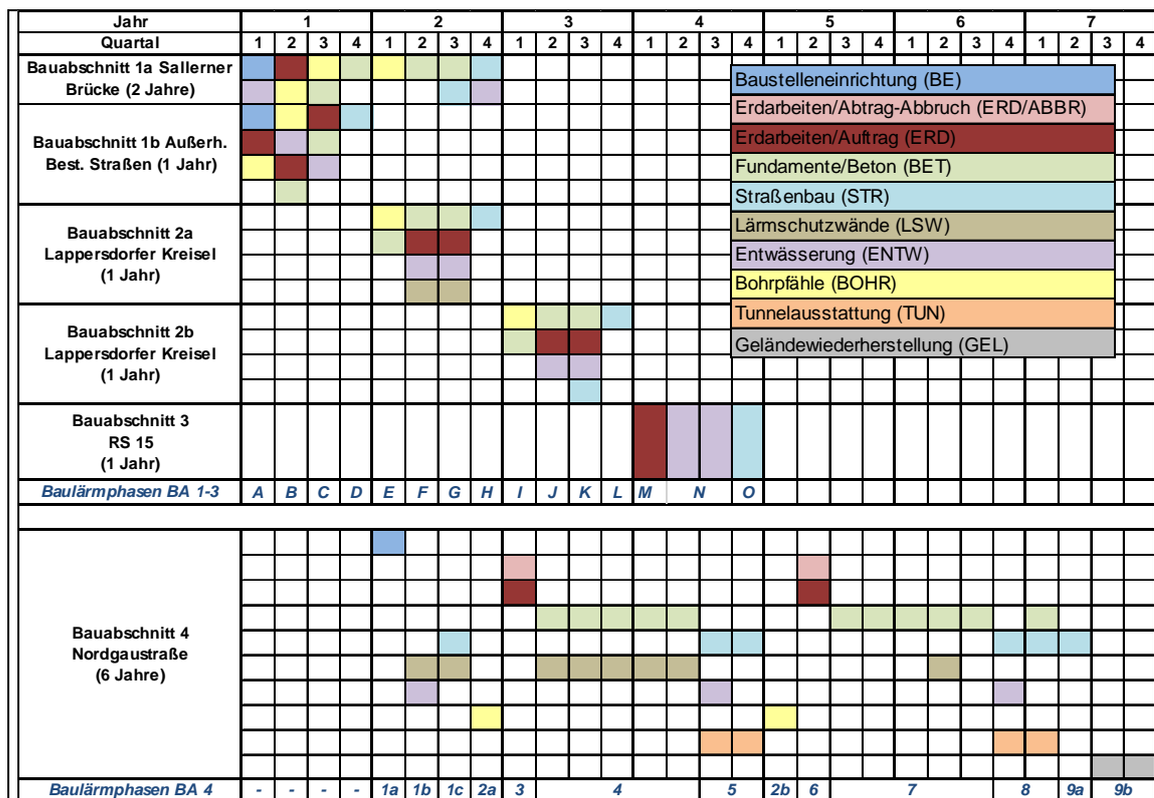
**BA 4, BLP 8:** Herstellung der Südfahrbahn zw. Isarstraße und Amberger Str., inkl. Tunnelausstattung und Betriebstechnik sowie Treppen-/Rampenanlagen (Dauer ca. 6 Monate)

*Hinweise: Die Südfahrbahn und somit der Regelbetrieb der Nordgaustraße wird im Anschluss an diese Baulärmphase in Betrieb genommen. Für die Herstellung der Treppen- und Rampenanlage wird die südlich der Ersatzstraße gelegenen prov. Lärmschutzwand auf einer Länge von etwa 80 m zwischen Bau-km 1+360 und 1+440 ca. 12 m nach Süden versetzt.*

**BA 4, BLP 9a:** Herstellung der Nebenwege und Nebenstraßen entlang der Tunnelnordseite (Dauer ca. 1,5 Monate) und anschließend der Tunnelsüdseite (Dauer ca. 1,5 Monate)

*Hinweise: Vor Beginn dieser Bauphase werden alle prov. Lärmschutzwände abgebaut (nördlich im Bereich „Im Gschwander“ und südlich entlang der Ersatzstraße).*

**BA 4, BLP 9b:** Landschaftsbau, Geländewiederherstellung inkl. Bepflanzung Oberbau und Seitenstreifen (Dauer: ca. 6 Monate)



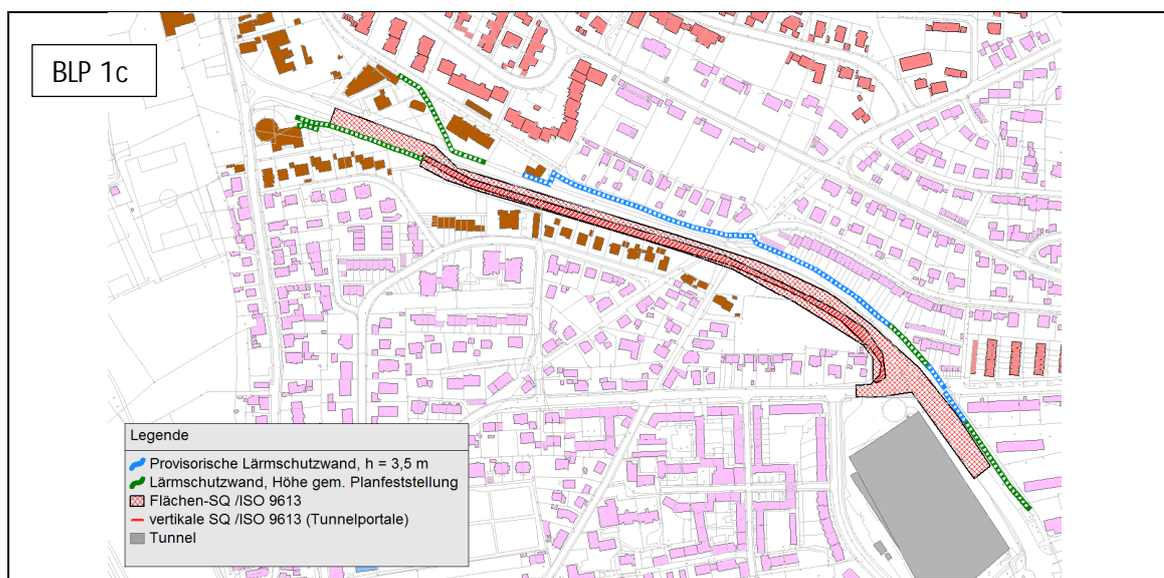
**Abbildung 2:** Schematische Darstellung der Bauabläufe der einzelnen Bauabschnitte (quartalsweise)

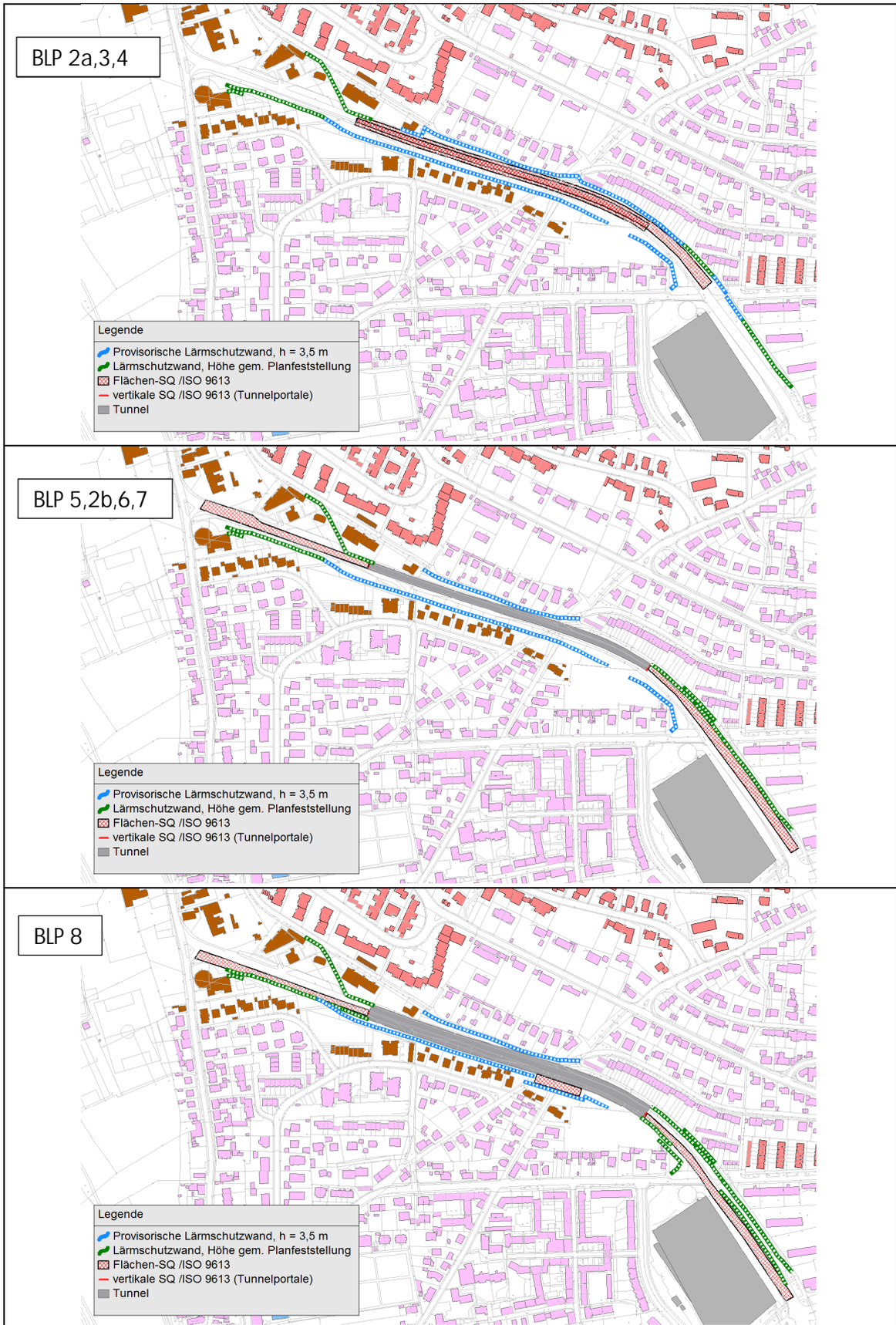
Abbildung 2 stellt einen angenommenen praxisgerechten Bauablauf der vier Bauabschnitte sowie die resultierenden Baulärmphasen dar. Die zeitliche Unterteilung, Dauer und die Abfolge der einzelnen Bautätigkeiten (z.B. Straßenbau und Errichtung von Lärmschutzwänden) entsprechen Erfahrungswerten vergleichbarer Projekte.

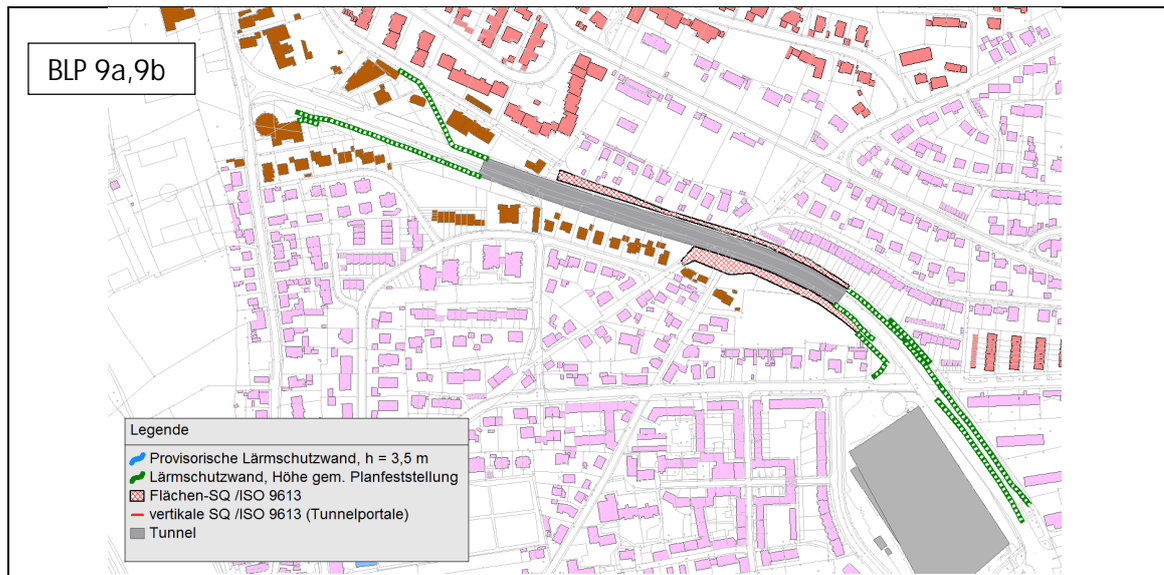
Die Errichtung der Sallerner Brücke ist als erste Baumaßnahme vorgesehen. Die Bauausführung der übrigen Bauabschnitte wird anschließend möglicherweise auch zeitgleich stattfinden. Zeitliche Überschneidungen lärmrelevanter Bautätigkeiten der vier Bauabschnitte können demnach auftreten, sind aber aufgrund der Abstände der einzelnen Baustellen zueinander nicht von Bedeutung (keine gegenseitige Beeinflussung der Bauabschnitte), sodass keine zusammenfassende Untersuchung erforderlich ist.

Die schalltechnischen Auswirkungen der vorgesehenen Lärmschutzwände wurden in den Bauabschnitten wie folgt berücksichtigt:

- BA 1a+b und BA 2a, BLP A1 bis E: ohne Lärmschutzwände bzw. nur mit bestehenden Bau Lärmschutzwände Rs 15 und R 18
- BA 1a+b und BA 2a, BLP F und G: (diese wurden in diesen BLP nicht berücksichtigt)
- BA 2a, BLP H: mit „neuen“ Lärmschutzwänden (Lappersd. Kr., Rs 15/18) gem. Planfeststellung
- BA 2b, BLP I bis L: mit „neuen“ Lärmschutzwänden (Lappersd. Kr., Rs 15/18) gem. Planfeststellung
- BA 3 (RS 15), BLP M bis O: mit „neuen“ Lärmschutzwänden (Lappersd. Kr., Rs 15/18) gem. Planfeststellung
- BA 4 (Nordgaustraße): Vom Auftraggeber wurde ein Konzept erarbeitet, das je nach Baulärmphase bzw. Baufortschritt die Errichtung von provisorischen (h = 3,5 m über Gelände) und endgültigen Lärmschutzeinrichtungen (Höhe gemäß Planfeststellung) vorsieht. Folgende Abbildungen zeigen die Errichtungsreihenfolge der Lärmschutzwände.







**Abbildung 3:** Errichtung der Lärmschutzwände in Bauabschnitt 4 (Nordgaustraße)

## 4.2 Maschineneinsatz

Es werden zur Durchführung der Bautätigkeiten u.a folgende Maschinen in Ansatz gebracht:

- (Ketten-) Bagger mit Tieflöffel/Greifer/Breitlöffel; Radlader
- Lkw
- Rammgerät
- Bohrpfahlgerät
- Kran
- Stampfer, Platten-/Flaschenrüttler
- Betonpumpe, Transportbetonmischer
- Planierdraupe, Walzenzug
- Asphaltfertiger
- Kleingeräte (Erdbohrmaschine, Schlagschrauber etc.)

Eine detaillierte Auflistung gemäß den übermittelten Rahmenbedingungen zum Einsatz kommender Baumaschinen ist in Anlage 2 aufgeführt. Dabei wurden die in den Nebenbestimmungen des Planfeststellungsbeschlusses [9] festgelegten Auflagen bzgl. des zulässigen Schalleistungspegels von immissionsrelevanten Baumaschinen berücksichtigt.

## 5. Baulärm

### 5.1 Schallemissionen Baumaßnahmen

Ausgehend von den Bautätigkeiten der Maßnahme in den einzelnen Bauabschnitten (siehe Kap. 4.1) wurden die Schalleistungspegel der gutachterlich abgeschätzten, voraussichtlich zum Einsatz kommenden Baumaschinen (bzw. Arbeitsvorgänge) als Schalleistungspegel (vgl. Kap. 3) abgebil-

det. Die Prognose der Geräusche der üblichen Maschinen- und Arbeitsvorgänge erfolgte entsprechend der Literaturangaben [8] sowie eigenen Messungen und Erhebungen. Dabei enthalten sind emissionsseitige Zuschläge für Impulse, ausgedrückt durch den Taktmaximalpegel (emissionsseitiger Wirkpegel). Im Rahmen der Prognosegenauigkeit wurde auf eine frequenzselektive Betrachtung verzichtet - als Eingangswerte wurden A-bewertete Schalleistungssummenpegel zugrunde gelegt.

Aufgrund der räumlichen Ausdehnung der Baustellen und dem damit verbundenen Wirkradius der einzelnen Baugeräte sowie aufgrund der Tatsache, dass zum derzeitigen Zeitpunkt noch nicht genau abgesehen werden kann, welche Geräte, Bauabläufe oder Maschineneinsatzzeiten tatsächlich zur Anwendung kommen, wurden die wirkenden Schalleistungspegel energetisch zu Schallquellengruppen summiert und entsprechend ihrer Abstrahlungscharakteristik als Flächenschallquellen nach DIN ISO 9613-2 [3] modelliert. Für die betroffene Nachbarschaft ergeben sich aus der jeweils vom Fortschritt der Baumaßnahme abhängigen Entfernung der Tätigkeiten unterschiedliche Geräuschimmissionen. Die einzelnen Schalleistungswirkpegel innerhalb der geräuschrelevanten Bautätigkeiten sind aus Anlagen 2 und 3 ersichtlich, wobei Anlage 2 die genaue Herleitung der Schalleistungswirkpegel und Anlage 3 die EDV-Eingabedaten dokumentiert. Darin sind bereits erforderliche Pegelzuschläge (Ton- und Informationshaltigkeit) enthalten.

## 5.2 Schallemissionen Vorbelastung

Die Lärmvorbelastung im Umfeld der Baustelle wird vor allem durch den Verkehrslärm der Bundesautobahn A 93, der Bundesstraße B 15 (Nordgaustraße, Amberger Straße), der Bundesstraße B16 (Lappersdorfer Kreisel) sowie der Kreisstraße R18 geprägt.

Zur Abbildung der zum Zeitpunkt der Bauarbeiten herrschenden Lärmvorbelastung wurden die Verkehrsgrundlagen aus den Planfeststellungsunterlagen für den Prognose-Nullfall 2020 (ohne Ausbau der Nordgaustraße und ohne Errichtung der Sallerner Regenbrücke) herangezogen (Anhang 1 der Unterlage 1 und E 1.1). Dies kommt den derzeit und in absehbarer Zukunft vorherrschenden Gegebenheiten am nächsten. Die daraus abgeleiteten Lärmgrundlagen liefern eine hinreichend genaue Abschätzung der Vorbelastung für den Zeitpunkt der Bauarbeiten. Ein Abgleich der Lärmberechnungen mit den tatsächlichen Geräuschpegeln erfolgte mittels Lärmmessungen.

Die Schallemissionen des Straßenverkehrs wurden nach RLS 90 [4] berechnet. Die maßgeblichen stündlichen Verkehrsstärken und die Schwerverkehrsanteile für den Tag- bzw. Nachtzeitraum wurden der Verkehrsuntersuchung [34] entnommen bzw. vom Auftraggeber aus den darin enthaltenen Angaben zum Gesamtverkehr abgeleitet. Die zulässigen Höchstgeschwindigkeiten auf den einzelnen Straßen wurden im Rahmen einer Ortsbesichtigung ermittelt. Die resultierenden Schallemissionspegel sind Mittelungspegel in 25 m Abstand von der Mitte der jeweiligen Fahrbahn für eine mittlere Höhe des Schallstrahls von 2,25 m bei Berücksichtigung von Asphaltbeton oder Splittmastix-Asphalt als Straßenoberfläche ( $D_{\text{Stro}} = 0 \text{ dB}$ ). Detaillierte Eingabedaten des Verkehrslärms können der Anlage 10 entnommen werden. Die genaue Lage der einzelnen Straßen ist aus den Lageplänen in Anlage 1 ersichtlich.

Ergänzend zur Berechnung der Verkehrslärm-Vorbelastung wurden Schallpegelmessungen der Vorbelastung durchgeführt, um die Prognoseergebnisse zu verifizieren und um ggf. zur Ermittlung

der Zumutbarkeitsschwelle für den Baulärm entsprechende Korrekturen vornehmen zu können. Details hierzu und Ergebnisdarstellungen sind in Anlage 9 und Abschnitt 5.3.3 enthalten.

### 5.3 Schallimmissionen und Beurteilung

#### 5.3.1 Ausbreitungsberechnung Baumaßnahmen

Ausgehend von den angesetzten Schallquellen wurden die Schallimmissionen mittels flächenhaften Ausbreitungsberechnungen nach DIN ISO 9613-2 [3] ermittelt. Das Ergebnis der Ausbreitungsberechnungen ist für die jeweiligen Baulärmphasen für eine Aufpunkthöhe von 6 m über Geländeoberkante in Anlage 4 grafisch dokumentiert. Die dargestellten Beurteilungspegel stellen den Vollbetrieb, das heißt die höchste betriebliche Auslastung innerhalb der Bauphasen und Mitwindsituation ( $C_{Met} = 0$ ) dar.

Die Beurteilungssystematik geht bei der Ermittlung der Schallimmissionen von Baustellen vom Wirkpegel (nach Nr. 6.6 der AVV Baulärm [2]) aus. Demnach wird der Wirkpegel aus dem nach Taktmaximalpegel-Verfahren gemessenen, auf ganze Zahlen gerundeten Schallpegel ggf. unter Berücksichtigung eines Lästigkeitszuschlags für deutlich hervortretende Töne (z.B. Singen, Heulen, Pfeifen, Kreischen) von bis zu 5 dB(A) gebildet. Dieser Lästigkeitszuschlag wurde erforderlichenfalls bei der Bildung der kennzeichnenden Emissionswerte berücksichtigt. Damit wurden die Beurteilungspegel des Baulärms in der Nachbarschaft berechnet.

#### 5.3.2 Immissionsorte und Schallimmissionen der Baumaßnahme

In folgender Tabelle sind die Berechnungsergebnisse für alle Baulärmphasen und für den Beurteilungszeitraum Tag (07:00 Uhr – 20:00 Uhr) bei Annahme einer durchschnittlichen tageszeitlichen Bautätigkeit von mehr als 8 Stunden für ausgewählte Immissionsorte mit dem höchsten Beurteilungspegel je Gebietsnutzung zusammengefasst. Bautätigkeiten im Nachtzeitraum sind nicht vorgesehen (vgl. Nebenbestimmungen in Planfeststellungsbeschluss [9]).

<b>Tabelle 3: Baulärm-Beurteilungspegel an ausgewählten Immissionsorten</b>									
Baulärmphase (BLP) (Dauer in Monaten)	Vollbetrieb tagsüber (7-20 Uhr) > 8 h [dB(A)]								
	WR	WA				MI			WA
	IRW = 50 dB(A) nach 3.1.1e	IRW = 55 dB(A) nach 3.1.1d				IRW = 60 dB(A) nach 3.1.1c			IRW = 55 dB(A) nach 3.1.1d
	Speersartstraße 2	Isarstraße 1	Sonnenst. 43	Illerst. 2	Im Gschwander 1	Am Judenfeld 35	Amberger Straße 57	Regensburger Straße 69	Regensburger Str. 62
Regensburg								Lappersdorf	
<b>Bauabschnitt 1a+1b: Sallerner Brücke und Arbeiten außerhalb bestehender Straßen</b>									
BLP A1 (1)	53	28	33	31	37	41	64	40	41

<b>Tabelle 3: Baulärm-Beurteilungspegel an ausgewählten Immissionsorten</b>									
Baulärm- phase (BLP)  (Dauer in Monaten)	Vollbetrieb tagsüber (7-20 Uhr) > 8 h [dB(A)]								
	WR	WA				MI			WA
	IRW = 50 dB(A) nach 3.1.1e	IRW = 55 dB(A) nach 3.1.1d				IRW = 60 dB(A) nach 3.1.1c			IRW = 55 dB(A) nach 3.1.1d
	Spessart- straße 2	Isarstraße 1	Sonnenst. 43	Illerst. 2	Im Gschwander 1	Am Juden- feld 35	Amberger Straße 57	Regensbur- ger Straße 69	Regensbur- ger Str. 62
	Regensburg							Lappersdorf	
BLP A2 (2)	<b>62</b>	40	43	42	47	<b>50</b>	<b>71</b>	<b>53</b>	54
BLP B (3)	<b>63</b>	43	46	45	49	<b>53</b>	<b>73</b>	<b>55</b>	<b>56</b>
BLP C (3)	<b>59</b>	42	44	43	47	<b>50</b>	<b>69</b>	<b>54</b>	<b>55</b>
BLP D (3)	<b>57</b>	37	40	39	43	46	<b>69</b>	<b>50</b>	50
<b><i>Bauabschnitt 1a+2a: Sallerer Brücke und Lappersdorfer Kreisel (Ost)</i></b>									
BLP E (3)	<b>55</b>	40	42	41	44	47	<b>64</b>	<b>54</b>	53
BLP F (3)	<b>57</b>	37	40	39	43	46	<b>69</b>	<b>64</b>	<b>65</b>
BLP G (3)	<b>60</b>	39	42	41	45	48	<b>72</b>	<b>64</b>	<b>65</b>
BLP H (3)	<b>59</b>	37	40	38	43	46	<b>71</b>	49	49
<b><i>Bauabschnitt 2b: Lappersdorfer Kreisel (West)</i></b>									
BLP I (3)	41	32	33	32	36	38	44	<b>55</b>	<b>62</b>
BLP J (3)	40	30	32	31	34	36	43	<b>58</b>	<b>64</b>
BLP K (3)	41	31	33	32	35	37	44	<b>59</b>	<b>65</b>
BLP L (3)	36	26	28	27	30	32	39	<b>54</b>	<b>60</b>
<b><i>Bauabschnitt 3: Kreisstraße R 15 und R 18</i></b>									
BLP M (6)	44	32	35	34	38	39	47	<b>72</b>	<b>65</b>
BLP N (3)	41	29	32	31	35	36	44	<b>69</b>	<b>62</b>
BLP O (3)	44	32	35	34	38	39	47	<b>72</b>	<b>65</b>
<b><i>Bauabschnitt 4: Nordgastraße</i></b>									
BLP 1a (3)	37	<b>63</b>	<b>64</b>	<b>64</b>	<b>64</b>	<b>59</b>	47	31	32
BLP 1b (3)	41	<b>55</b>	<b>63</b>	<b>61</b>	<b>65</b>	<b>64</b>	<b>51</b>	32	33
BLP 1c (3)	39	53	<b>68</b>	<b>66</b>	<b>68</b>	<b>64</b>	48	32	33
BLP 2a (3)	38	48	<b>63</b>	<b>55</b>	<b>69</b>	<b>70</b>	47	32	34
BLP 3 (3)	<b>62</b>	52	<b>69</b>	<b>60</b>	<b>72</b>	<b>74</b>	<b>73</b>	40	41
BLP 4 (15)	<b>53</b>	48	<b>61</b>	<b>58</b>	<b>69</b>	<b>71</b>	<b>66</b>	34	35
BLP 5 (6)	46	<b>70</b>	<b>67</b>	<b>69</b>	51	<b>56</b>	<b>58</b>	37	38
BLP 2b (2)	34	43	<b>56</b>	48	<b>70</b>	<b>56</b>	44	27	29
BLP 6 (2)	<b>62</b>	50	<b>64</b>	<b>56</b>	<b>75</b>	<b>61</b>	<b>73</b>	39	40
BLP 7 (15)	38	<b>58</b>	<b>62</b>	<b>62</b>	<b>72</b>	<b>58</b>	47	31	33
BLP 8 (6)	45	<b>67</b>	<b>68</b>	<b>66</b>	<b>65</b>	<b>57</b>	<b>57</b>	37	38
BLP 9a (3)	40	49	<b>66</b>	<b>55</b>	<b>64</b>	<b>67</b>	44	34	36
BLP 9b (6)	33	49	<b>56</b>	<b>55</b>	<b>62</b>	<b>60</b>	44	20	16

**Fett:** Überschreitung der Immissionsrichtwerte

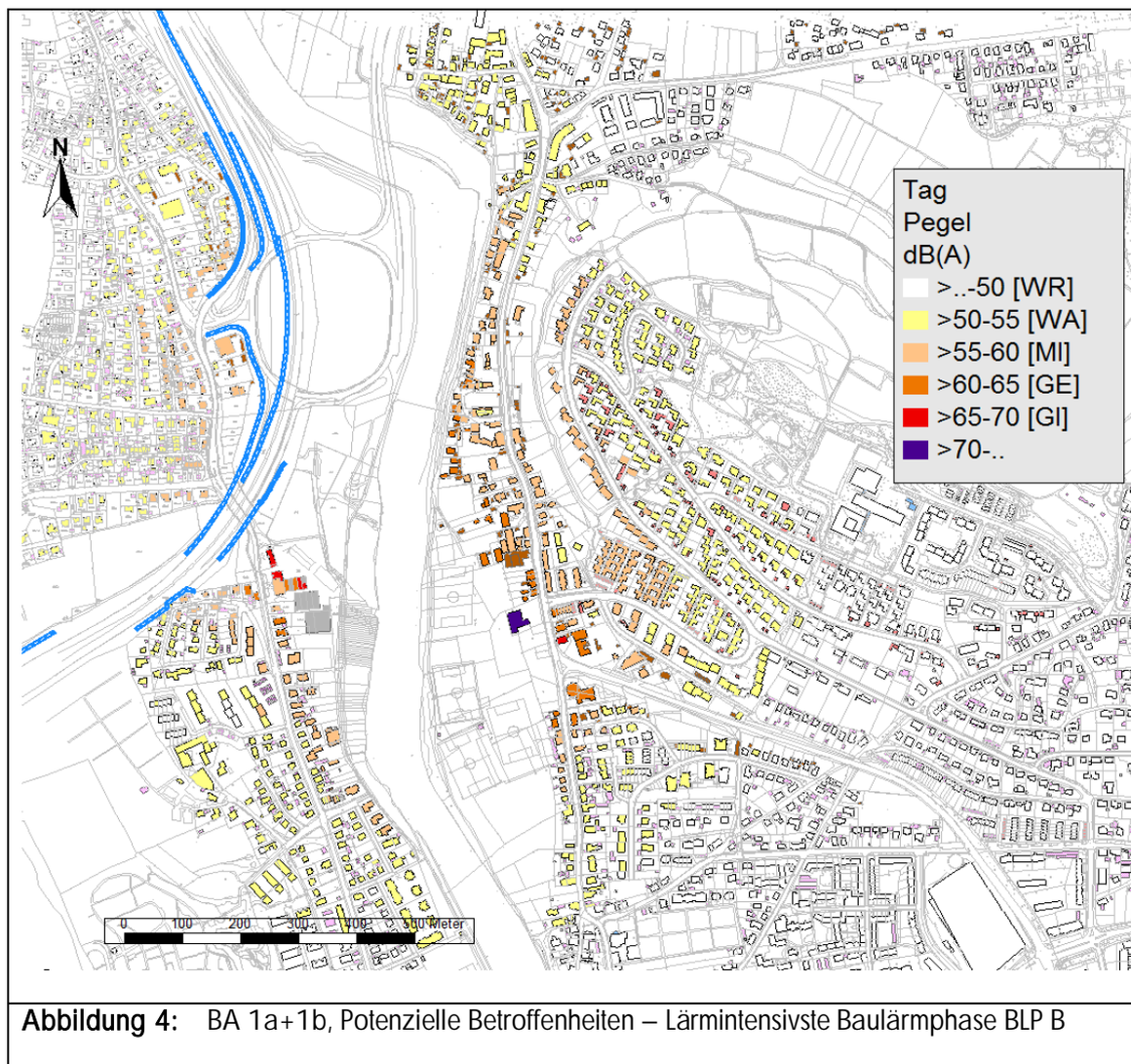
MI = Mischgebiet, WA = allgemeines Wohngebiet, WR = reines Wohngebiet, IRW = Immissionsrichtwert

In den einzelnen Bauabschnitten stellen sich die Ergebnisse wie folgt dar:

*Bauabschnitt BA 1a + 1b – Sallerner Regenbrücke und Arbeiten außerhalb bestehender Straßen:*

Die höchsten Beurteilungspegel treten während der Baulärmphase B mit Erd-, Gründungs-, Entwässerungs- und Betonierarbeiten auf, sodass Beurteilungspegel mit bis zu 73 dB(A) tags prognostiziert werden (Amberger Straße 57). Dabei handelt es sich um ein gemischt genutztes Gebäude. Der Immissionsrichtwert der AVV Baulärm für MI wird demnach tagsüber (7-20 Uhr) um bis zu 13 dB(A) überschritten werden. Während den übrigen Bautätigkeiten (Baustelleneinrichtung, Straßenbauarbeiten und Geländewiederherstellung) werden die Immissionsrichtwerte an einzelnen Gebäuden überschritten.

Insgesamt können somit durch die Bautätigkeit im Bauabschnitt 1 erhebliche Baulärmwirkungen in der Nachbarschaft nicht ausgeschlossen werden, da die Immissionsrichtwerte überschritten werden. Insgesamt werden die Immissionsrichtwerte rechnerisch an bis zu 321 Gebäuden überschritten.



### Bauabschnitt BA 1a+2a – Lappersdorfer Kreisel und Sallerner Brücke:

Die höchsten Beurteilungspegel werden während der Baulärmphase G mit Erd-, Lärmschutzwand-, Entwässerungs- und Betonierarbeiten prognostiziert und betragen am Gebäude Amberger Straße 57 (WA) bis zu 72 dB(A). An der Amberger Straße 57 werden die Immissionsrichtwerte der AVV Baulärm um bis zu 17 dB(A) überschritten. Während den anderen Tätigkeiten treten weitere Überschreitungen der Immissionsrichtwerte der AVV Baulärm auf.

Insgesamt können somit durch die Bautätigkeit im Bauabschnitt 2 erhebliche Baulärmeinwirkungen in der Nachbarschaft nicht ausgeschlossen werden, da die Immissionsrichtwerte überschritten werden. Insgesamt werden die Immissionsrichtwerte rechnerisch an bis zu 133 Gebäuden überschritten.

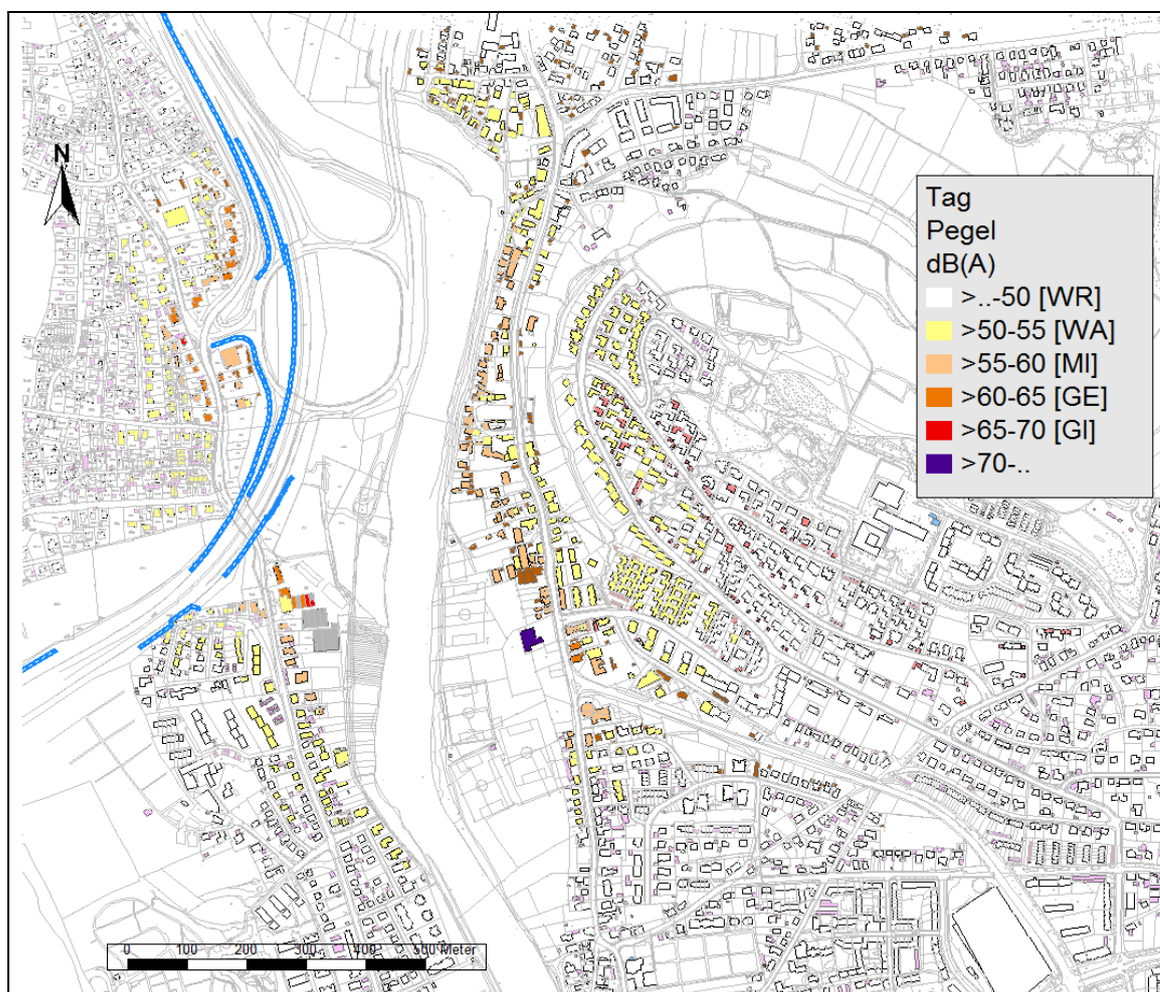
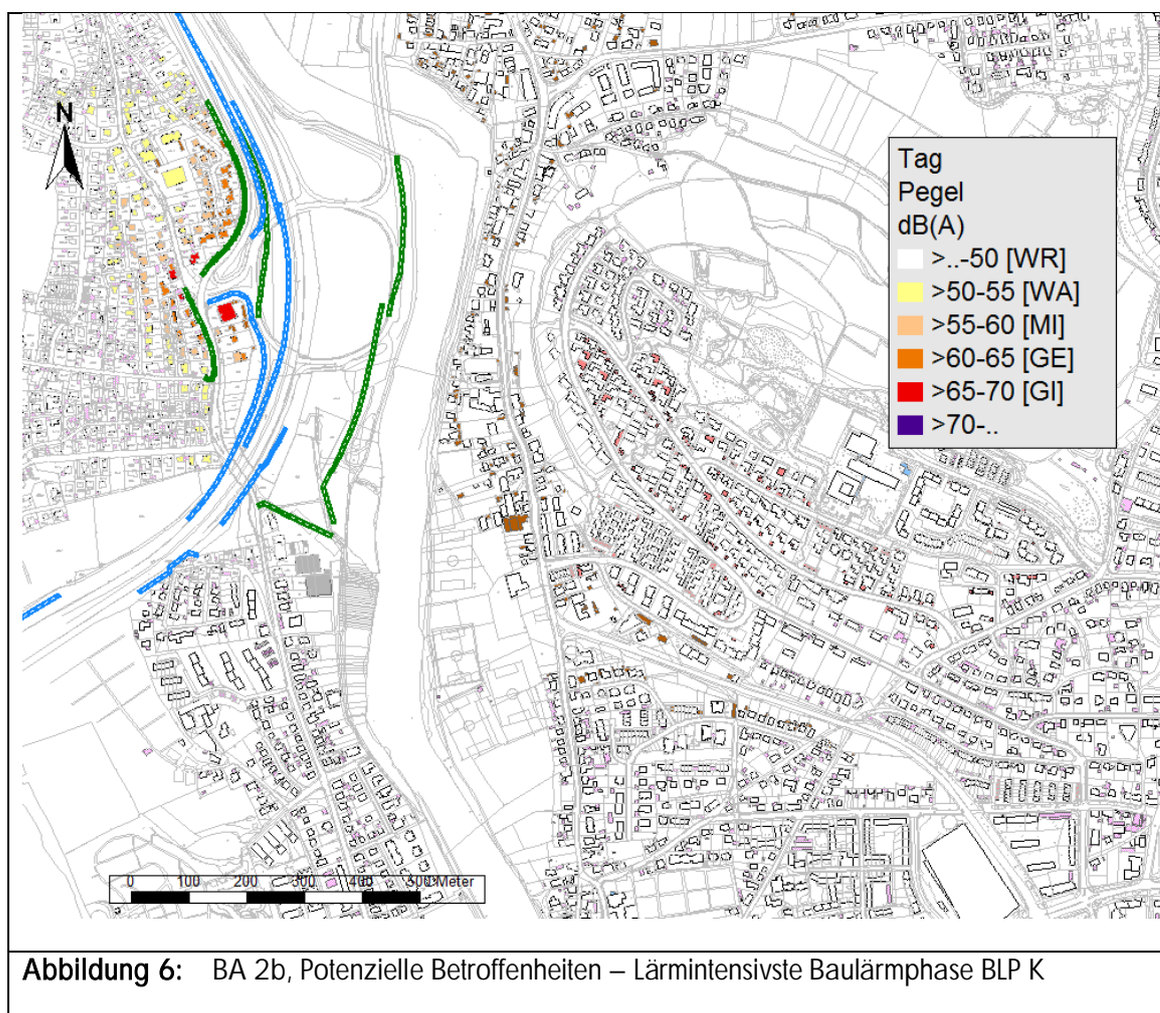


Abbildung 5: BA 1a+2a, Potenzielle Betroffenheiten – Lärmintensivste Baulärmphase BLP G

### Bauabschnitt BA 2b – Lappersdorfer Kreisel:

Die höchsten Beurteilungspegel werden während der Baulärmphase K mit Erd-, Lärmschutzwand-, Entwässerungs- und Betonierarbeiten prognostiziert und betragen am Gebäude Regensburger Straße 62 (WA) bis zu 65 dB(A). An der Regensburger Straße 62 werden die Immissionsrichtwerte der AVV Baulärm um bis zu 10 dB(A) überschritten. Während den anderen Tätigkeiten treten weitere Überschreitungen der Immissionsrichtwerte der AVV Baulärm auf.

Insgesamt können somit durch die Bautätigkeit im Bauabschnitt 2b erhebliche Baulärmeinwirkungen in der Nachbarschaft nicht ausgeschlossen werden, da die Immissionsrichtwerte überschritten werden. Insgesamt werden die Immissionsrichtwerte rechnerisch an bis zu 53 Gebäuden überschritten.



### Bauabschnitt BA 3 – R15 und R 18:

Die höchsten Beurteilungspegel werden während der Baulärmphase M bzw. O mit Erd- und Straßenbauarbeiten prognostiziert und betragen am Gebäude Lappersdorfer Straße 110 (GE) bis zu 73 dB(A). An Misch- und Wohngebäuden treten Beurteilungspegel von bis zu 72 dB(A) (vgl. IO Regensburger Straße 69) auf. Der Immissionsrichtwert der AVV Baulärm kann demnach tagsüber (7-20 Uhr) um bis zu 12 dB(A) überschritten werden. Während den übrigen Bautätigkeiten werden die Beurteilungspegel ebenfalls an zahlreichen Gebäuden überschritten.

Insgesamt können somit durch die Bautätigkeit im Bauabschnitt 3 erhebliche Baulärmeinwirkungen in der Nachbarschaft nicht ausgeschlossen werden, da die Immissionsrichtwerte überschritten werden. Insgesamt werden die Immissionsrichtwerte rechnerisch an bis zu 54 Gebäuden überschritten.

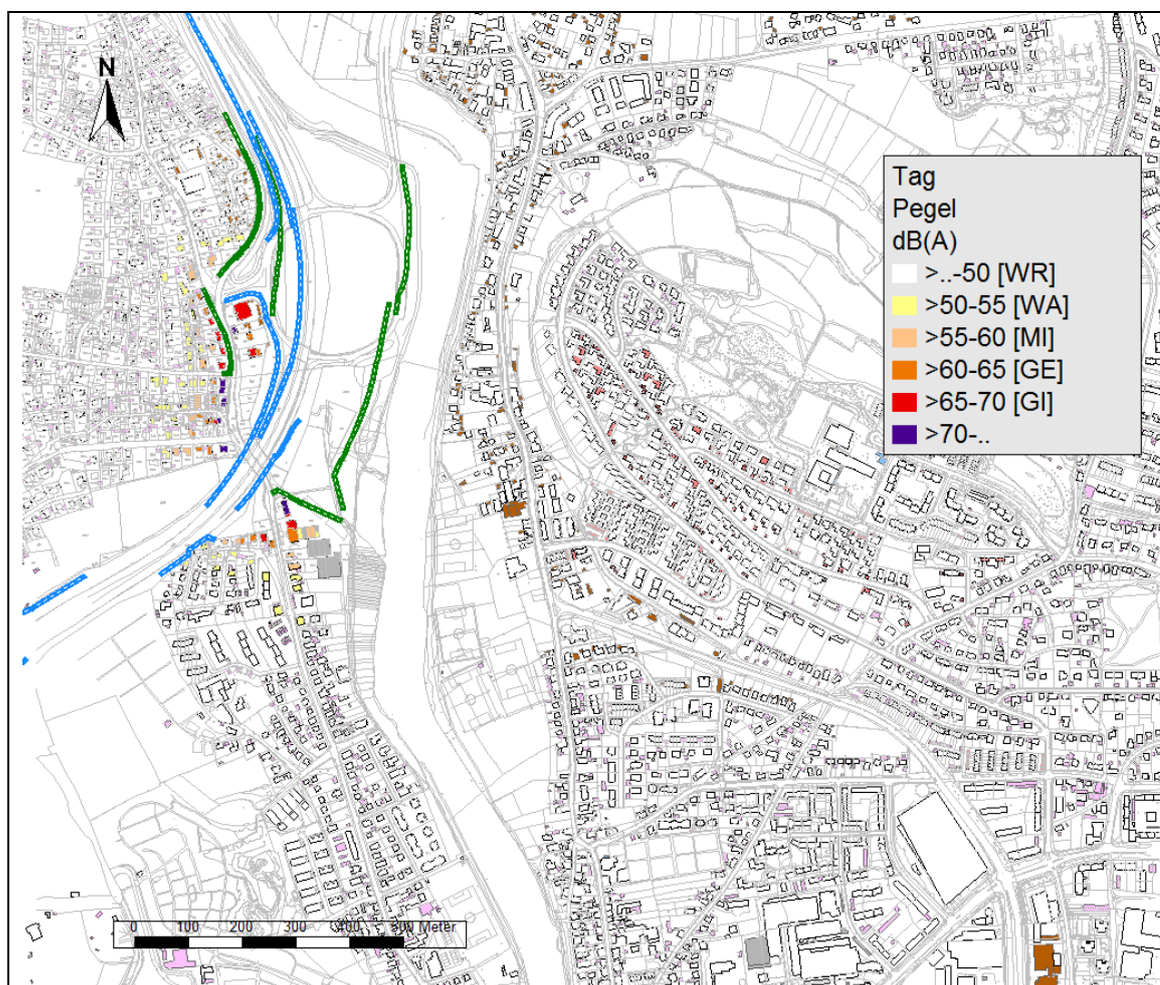


Abbildung 7: BA 3, Potenzielle Betroffenheiten – Lärmintensivste Baulärmphasen BLP M, O

### Bauabschnitt BA 4 – Nordgaustraße:

Die höchsten Beurteilungspegel werden während der Baulärmphase BLP 6 mit Erdarbeiten (Abtrag) prognostiziert und betragen am Gebäude Am Judenfeld 35 bis zu 75 dB(A). Der Immissionsrichtwert der AVV Baulärm kann demnach tagsüber (7-20 Uhr) um bis zu 20 dB(A) überschritten werden. Während den übrigen Bautätigkeiten werden die Beurteilungspegel ebenfalls an zahlreichen Gebäuden überschritten.

Insgesamt können somit durch die Bautätigkeit im Bauabschnitt 4 erhebliche Baulärmeinwirkungen in der Nachbarschaft nicht ausgeschlossen werden, da die Immissionsrichtwerte überschritten werden. Insgesamt werden die Immissionsrichtwerte rechnerisch an bis zu 222 Gebäuden überschritten.

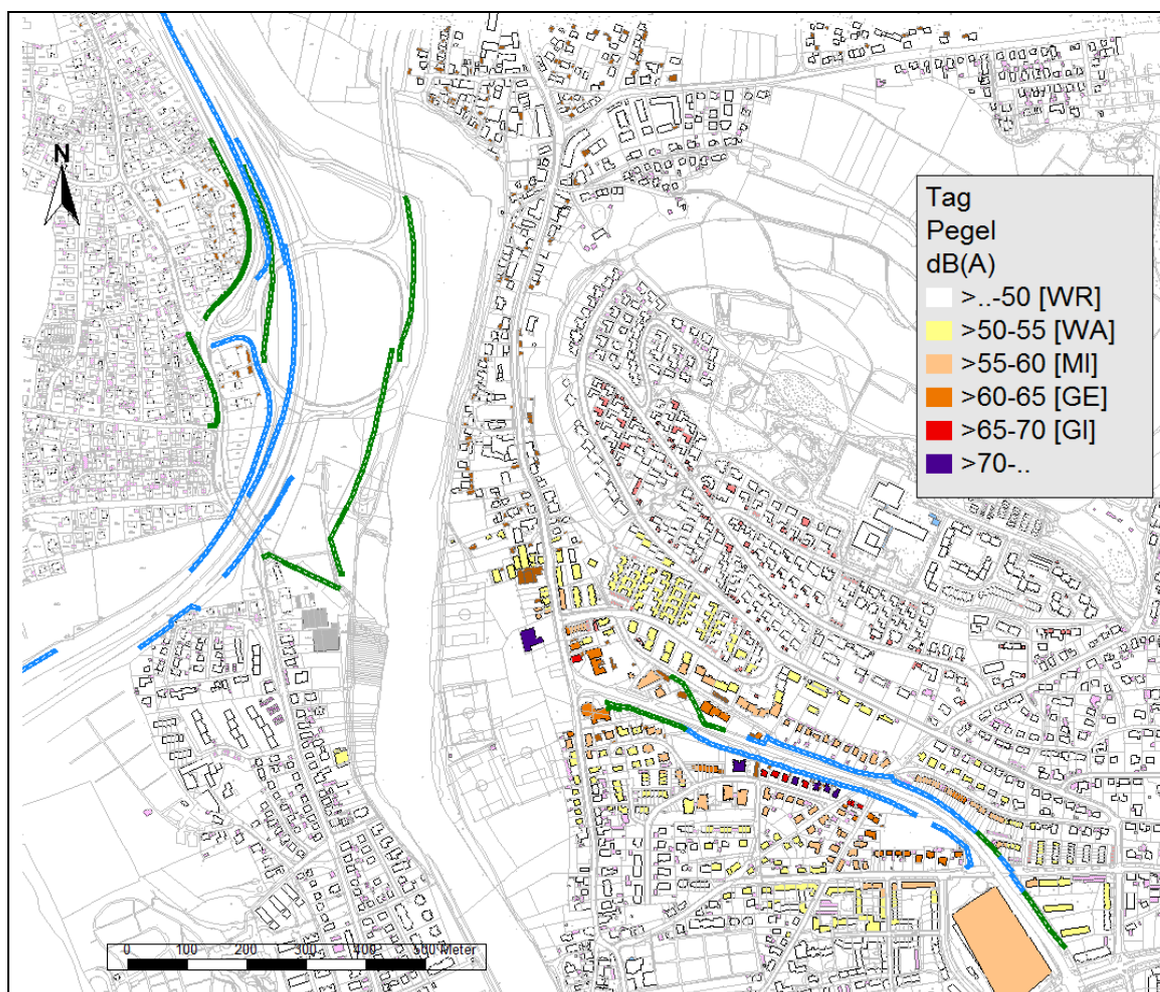


Abbildung 8: BA 4, Potenzielle Betroffenheiten – Lärmintensivste Baulärmphase BLP 6

Die Berechnungsergebnisse zeigen, dass sich potenzielle Betroffenheiten von Überschreitungen der Immissionsrichtwerte der AVV Baulärm in Folge der Baumaßnahmen ergeben. Vor allem für die nächstgelegenen Gebäude in den Wohngebieten entlang der Nordgaustraße in Regensburg und entlang der Regensburger Straße in Lappersdorf sind teilweise erhebliche Überschreitungen der Immissionsrichtwerte der AVV Baulärm nicht auszuschließen. Im Folgenden sind die Ergebnisse für die einzelnen Bauabschnitte zusammenfassend dargestellt.

In allen Bauabschnitten kann eine größere Anzahl an Gebäuden von Baulärm betroffen sein. Vor allem in den Bauabschnitten 1 (Sallerner Brücke) und 4 (Nordgaustraße) werden an zahlreichen Häusern Betroffenheiten ermittelt.

Bauabschnitt (BA), Baulärmphase (BLP)		Anzahl betroffener Gebäude			
		WR	WA	MI	GE
BA 1a+1b: Sallerner Brücke	BLP A1 (1 Mon.)	2	-	1	-
	BLP A2 (2 Mon.)	147	27	7	-
	BLP B (3 Mon.)	188	107	24	2
	BLP C (3 Mon.)	145	47	7	2
	BLP D (3 Mon.)	33	3	1	-
BA 1a+2a: Sallerner Br. und Lapperdorfer Kreisel (Ost)	BLP E (3 Mon.)	94	19	7	-
	BLB F (3 Mon.)	44	18	6	-
	BLP G (3 Mon.)	96	29	8	-
	BLP H (3 Mon.)	51	3	2	-
BA 2b Lappersdofer Kreisel (West)	BLP I (3 Mon.)	-	45	8	-
	BLP J (3 Mon.)	-	32	5	-
	BLP K (3 Mon.)	-	42	8	-
	BLP L (3 Mon.)	-	12	1	-
BA 3: RS 15 und 18	BLP M (3 Mon.)	-	47	5	2
	BLP N (6 Mon.)	-	32	4	2
	BLP O (3 Mon.)	-	47	5	2
BA 4: Nordgaustraße	BLP 1a (3 Mon.)	15	49	15	-
	BLP 1b (3 Mon.)	21	60	21	-
	BLP 1c (3 Mon.)	19	70	16	1
	BLP 2a (3 Mon.)	14	66	15	-
	BLP 3 (3 Mon.)	96	104	22	-
	BLP 4 (15 Mon.)	15	65	16	-
	BLP 5 (6 Mon.)	87	47	12	1
	BLP 2b (2 Mon.)	2	13	10	-
	BLP 6 (2 Mon.)	76	95	22	-
	BLP 7 (15 Mon.)	14	52	13	-
	BLP 8 (6 Mon.)	96	76	15	1
	BLP 9a (1,5 Mon. Nord, 1,5 Mon. Süd)	21	77	7	-
	BLP 9b (6 Mon.)	3	4	1	-

Eine adressengenaue Auflistung von Gebäuden die von Überschreitungen der IRW der AVV Baulärm betroffen sind befindet sich in Anlage 5.

### 5.3.3 Berücksichtigung der Vorbelastung

Ausgehend von den Schallemissionen der Straßenverkehrswege wurden die Schallimmissionen durch Ausbreitungsberechnung für den Straßenverkehrslärm nach RLS-90 [4] bestimmt. Zudem wur-

den umfangreiche Messungen der Verkehrslärmvorbelastung durchgeführt, deren Details in der Anlage 10 enthalten sind. Zusammenfassend zeigten die Messungen in den folgenden 4 Messabschnitten, dass die tatsächliche gemessene Vorbelastung um etwa 1,5 dB(A) bis 4 dB(A) geringer als die berechnete Vorbelastung ausfällt.

- Messbereich „Im Gschwander - Regensburg“: -1,5 dB(A)
- Messbereich „Illerstraße – Regensburg“: -2,5 dB(A)
- Messbereich „Lappersdorf“: -2,3 bis -4 dB(A)
- Messbereich „Amberger Straße – Regensburg“: -2,6 dB(A)

Diese Pegelreduzierungen wurden bei der folgenden Auswertung berücksichtigt (siehe auch Anlage 5 und 6).

Zur Feststellung der zumutbaren Belästigung von Baustellenlärm wird als Maßstab die AVV Baulärm herangezogen. Die AVV Baulärm legt mit den Immissionsrichtwerten zunächst nur eine Schwelle fest, bis zu der beim Baulärm auf jeden Fall von zumutbaren Belästigungen ausgegangen werden kann. Die Grenze zur „erheblichen Belästigung“ stellt beim Baulärm also nicht generell auch gleichzeitig die Grenze der „Zumutbarkeit“ dar. Im Speziellen kann eine „Zumutbarkeit“ beim Baustellenbetrieb u. U. auch dann noch gegeben sein, wenn die Immissionsrichtwerte überschritten werden, wie beispielsweise bei einer starken Vorbelastung. So kann für Betroffene der auftretende Baulärm bis zur Höhe der Vorbelastung zumutbar sein, ohne dass vom Baulärm „nachteilige Wirkungen“ ausgehen.

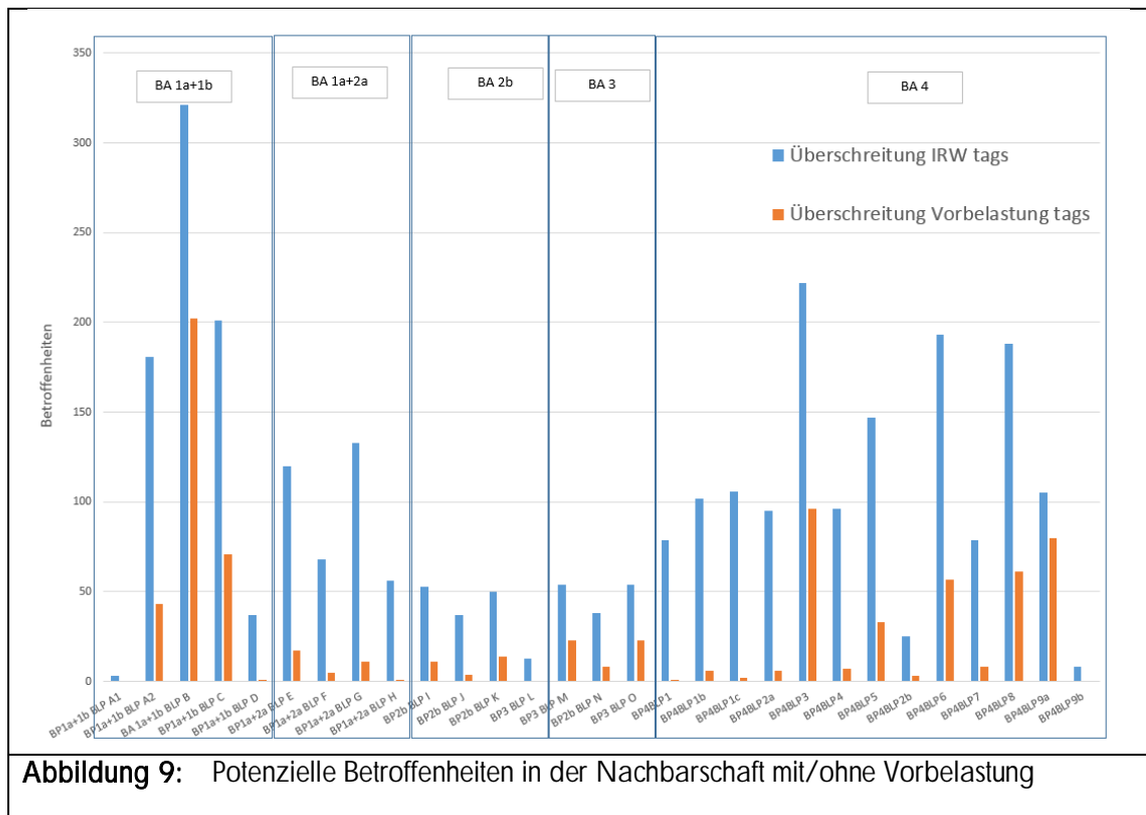
Beim weitaus größten Teil der Gebäude in der Nachbarschaft der Baustelle liegt die Vorbelastung oberhalb der Immissionsrichtwerte der AVV Baulärm. Für diese Gebäude wird angenommen, dass mögliche Betroffenheiten vorhanden sind, wenn die Immissionen aus dem Baulärm oberhalb der Vorbelastung liegen. Unter Berücksichtigung der Vorbelastung stellen sich die Ergebnisse wie folgt dar:

Baulärmphase		Anzahl betroffener Gebäude ohne Berücksichtigung der Vorbelastung	Anzahl betroffener Gebäude unter Berücksichtigung der Vorbelastung
BA 1a+1b: Sallemer Brücke	BLP A1 (1 Mon.)	3	0
	BLP A2 (2 Mon.)	181	43
	BLP B (3 Mon.)	321	202
	BLP C (3 Mon.)	201	71
	BLP D (3 Mon.)	37	1
BA 1a+2a: Sallemer Br. und Lappersdorfer Kreisel (Ost)	BLP E (3 Mon.)	120	17
	BLP F (3 Mon.)	68	5
	BLP G (3 Mon.)	133	11
	BLP H (3 Mon.)	56	1
BA 2b: Lappersdorfer Kreisel (West)	BLP I (3 Mon.)	53	11
	BLP J (3 Mon.)	37	4
	BLP K (3 Mon.)	50	14
	BLP L (3 Mon.)	13	0

**Tabelle 5: Anzahl an betroffenen Gebäuden mit und ohne Berücksichtigung Vorbelastung**

Baulärmphase		Anzahl betroffener Gebäude ohne Berücksichtigung der Vorbelastung	Anzahl betroffener Gebäude unter Berücksichtigung der Vorbelastung
BA 3: RS 15 und 18	BLP M (3 Mon.)	54	23
	BLP N (6 Mon.)	38	8
	BLP O (3 Mon.)	54	23
BA 4: Nordgaustraße	BLP 1a (3 Mon.)	79	1
	BLP 1b (3 Mon.)	102	6
	BLP 1c (3 Mon.)	106	2
	BLP 2a (3 Mon.)	95	6
	BLP 3 (3 Mon.)	222	96
	BLP 4 (15 Mon.)	96	7
	BLP 5 (6 Mon.)	147	33
	BLP 2b (2 Mon.)	25	3
	BLP 6 (2 Mon.)	193	57
	BLP 7 (15 Mon.)	79	8
	BLP 8 (6 Mon.)	188	61
	BLP 9a (1,5 Mon. Nord, 1,5 Mon. Süd)	105	80
	BLP 9b (6 Mon.)	8	0

Es zeigt sich, dass unter Berücksichtigung der Vorbelastung weniger Gebäude in der Nachbarschaft von dem Baulärm betroffen sind. In folgender Abbildung sind die Betroffenheiten mit/ohne Vorbelastung in der Nachbarschaft grafisch dargestellt.



Unter Berücksichtigung der Vorbelastungen reduziert sich die Anzahl der betroffenen Gebäude erheblich. Während 15 der 29 untersuchten Baulärmphasen werden an weniger als 10 Gebäuden die durch den Baulärm verursachten Lärmimmissionen höher sein wie die vorhandenen Verkehrsgereusche. Während 3 Baulärmphasen werden an allen untersuchten Gebäuden höhere Verkehrslärmpegel als Baulärmpegel prognostiziert.

#### 5.3.4 Abschätzung und Beurteilung der Schallimmissionssituation

Die Berechnungsergebnisse der Baulärmprognose zeigen:

- Bei der Baumaßnahme treten in allen Bauabschnitten in der schutzbedürftigen Nachbarschaft Überschreitungen der Immissionsrichtwerte der AVV Baulärm und in nahezu allen Baulärmphasen (Ausnahme BLP A1, BLP L und BLP 9b) der vorhandenen Vor- bzw. Hintergrundbelastung durch Verkehrslärm auf.
- In den Bauabschnitten 1-3 werden die meisten Betroffenen während den Erd- und Abbrucharbeiten prognostiziert. Im Bauabschnitt 4 (Nordgaustraße) treten die meisten Betroffenen während den Bohrpfahlarbeiten und den Kanal- Straßenbauarbeiten auf. Die genannten Baulärmphasen (Erd- und Abbrucharbeiten, Bohrpfahlarbeiten, Kanal- und Straßenbauarbeiten) dauern voraussichtlich maximal ein halbes Jahr an. Die Arbeiten für Bohrpfahltätigkeiten dauern jeweils bis zu drei Monate an.
- Zur Verbesserung der Baulärmimmissionen wurden bei den Berechnungen in vorliegender Untersuchung bereits folgende Maßnahmen angesetzt:
  - Alle Bauabschnitte 1 – 4:
    - Keine nächtlichen Bauarbeiten nach 20 Uhr und vor 7 Uhr, d.h. Begrenzung der Bautätigkeiten auf den Tagzeitraum 7-20 Uhr gemäß AVV Baulärm
    - Errichtung der geplanten Lärmschutzwände als eine der ersten Baumaßnahmen je Bauabschnitt.
  - Bauabschnitt 3:
    - Errichtung der endgültigen Lärmschutzwände gemäß Planfeststellung so früh wie im Bauablauf möglich (siehe Abbildung 3), damit die Abschirmung für nachfolgende Baulärmphasen ausgenutzt werden kann.
  - Bauabschnitt 4:
    - Errichtung von diversen provisorischen Lärmschutzwänden mit einer durchgehenden Höhe von  $h = 3,5$  m (siehe Abbildung 3), damit die Abschirmung für nachfolgende Baulärmphasen ausgenutzt werden kann.
    - Errichtung der endgültigen Lärmschutzwände gemäß Planfeststellung so früh wie im Bauablauf möglich (siehe Abbildung 3), damit die Abschirmung für nachfolgende Baulärmphasen ausgenutzt werden kann.
    - Erd- und Abbrucharbeiten in den Tunnelröhren
- Aus dem Vergleich Baulärm und Verkehrslärm wird ersichtlich, dass die Lärmvorbelastung während aller Bauphasen an den meisten Gebäuden oberhalb der Immissionsrichtwerte

der AVV Baulärm liegt. Es zeigt sich somit, dass die Nachbarschaft regelmäßig hohen Beurteilungspegeln durch den Verkehrslärm ausgesetzt ist. Schallimmissionen bei Straßenverkehrslärm sind typischerweise durch einen gleichmäßigen Pegelverlauf über die Zeit gekennzeichnet, sodass die Berücksichtigung der vollen Vorbelastung aus dem aktuellen Straßenverkehrslärm gerechtfertigt ist.

Nachfolgend werden Maßnahmen unter Berücksichtigung der Vorbelastung aufgezeigt, welche nach Nr. 4.1 der AVV Baulärm zur Minderung des Baulärms in Betracht kommen.

#### 5.4 Schallschutzmaßnahmen zur Minderung des Baulärms

Mögliche Maßnahmen zur Minimierung der Belästigung setzen den Einsatz von Baumaschinen und –verfahren entsprechend dem Stand der Technik voraus. Im Hinblick auf den Luftschall sind die Geräuschemissionsgrenzwerte nach Tab. Art. 12 für die Stufe II der „Richtlinie 2000/14/EG des Europäischen Parlaments und des Rates“ vom 08.05.2000 [20] durch die zum Einsatz kommenden Geräte einzuhalten.

##### 5.4.1 Maßnahmen bei der Einrichtung der Baustelle

Eine bzgl. der Nachbarschaft optimierte Aufstellung von Baumaschinen ist im vorliegenden Fall für einen Großteil der eingesetzten Baumaschinen nicht möglich, da sie nicht ortsgebunden, d.h. an einem festen Standort, eingesetzt werden können sondern auf der gesamten Baufläche agieren. Ein vollständiger Schutz der Nachbarschaft erscheint somit praktikabel kaum möglich, da aufgrund der räumlichen Ausdehnung des Baufelds zur Nachbarschaft der Errichtung von effektiven temporären Schallabschirmungen Grenzen gesetzt sind.

Diejenigen Maschinen/Geräte, die an einem festen Standort betrieben werden, sollten so positioniert werden, dass sie sich möglichst weit entfernt von den maßgeblichen Immissionsorten in der Nachbarschaft befinden. Bei der Wahl des Standortes ist - soweit möglich - die schallabschirmende Wirkung natürlicher und künstlicher Hindernisse auszunutzen (z.B. Gebäude, Wälle, Bodenerhebungen, Baucontainer) und auf evtl. auftretende, das Geräusch verstärkende Schallreflexionen zu achten.

##### 5.4.2 Verwendung geräuscharmer Baumaschinen und Bauverfahren

Im Rahmen der Ausschreibung ist darauf hinzuweisen, dass von den beauftragten Bauunternehmen ausschließlich Bauverfahren und Baugeräte eingesetzt werden, die hinsichtlich ihrer Schall- und Erschütterungsemissionen dem Stand der Technik entsprechen (siehe 32. BlmSchV [6] bzw. Richtlinie 2000/14/EG [20]). Ebenfalls ist darauf hinzuweisen, dass die Baustellen so geplant, eingerichtet und betrieben werden, dass Geräusche weitestgehend verhindert werden, die nach dem Stand der Technik vermeidbar sind.

Den Maßnahmen durch Einsatz geräuscharmer Baumaschinen und Bauverfahren sind vor allem durch die Art der Arbeiten Grenzen gesetzt (Abbrucharbeiten). Es ist darauf zu achten, dass möglichst lärmarme Methoden gewählt werden. Allerdings führen belastungs- und damit geräuschärme-

re Bauverfahren auch häufig zu längeren Bauzeiten, sodass eine Lärminderung für die geplante Maßnahme mit einer Bauzeitverlängerung einhergehen würde und damit ggf. keine effektive Verringerung der Betroffenheit der Nachbarschaft zu erzielen wäre.

Zwischen einzelnen Arbeitsvorgängen sind die Baumaschinen stillzulegen, sofern dies den Arbeitsablauf nicht unvertretbar erschwert. Beim Einsatz lärmintensiver Baumaschinen sind außerdem lärmfreie Zeiten anzustreben. Dies kann durch den gleichzeitigen Betrieb mehrerer Baumaschinen erreicht werden (z.B. Einsatz mehrerer Presslufthammer während der Abbrucharbeiten). Leerfahrten (z.B. Lkw) sind möglichst zu vermeiden.

#### *5.4.3 Überwachung des Baulärms*

Bei den angegebenen Beurteilungspegeln handelt es sich um Prognosewerte auf der sicheren Seite, die einen Anhalt für das Vorliegen von erheblichen Umwelteinwirkungen durch Baulärm geben sollen. Durch eine stichprobenhafte und/oder kontinuierliche Überwachung der Baulärmsituation während der Arbeiten mit Rückwirkung zur Bauleitung (Lärmmonitoring) könnte das tatsächliche Auftreten von erheblichen Umwelteinwirkungen für die Nachbarschaft auf ein Mindestmaß begrenzt werden. Dies dient auch der Beweissicherung im Fall von nachbarschaftlichen Einwendungen zur Festlegung eventueller finanzieller Entschädigungen oder Bereitstellung von Ersatzwohnraum.

#### *5.4.4 Information der betroffenen Anwohner und Einsatz eines Immissionsschutzbeauftragten*

Durch Art und Umfang der Baustelle kann, wie bereits oben ausgeführt, nicht ausgeschlossen werden, dass bei den Bautätigkeiten Belästigungen der Anwohner im Tageszeitraum auftreten können. Die Erheblichkeit der Belästigungen hängt nicht nur von akustischen Einflüssen ab. So kann durch Informationen über Art und Umfang des auftretenden Baulärms eine Minderung der Belästigungswirkung erreicht werden. Es wird empfohlen, nachfolgende Informationsmaßnahmen vorbeugend umzusetzen:

- a) umfassende Information der Betroffenen über die Baumaßnahmen, die Bauverfahren, die Dauer und die zu erwartenden Lärmeinwirkungen aus dem Baubetrieb;
- b) Aufklärung über die Unvermeidbarkeit der Lärmeinwirkungen;
- c) Zusätzliche baubetriebliche Maßnahmen zur Minderung und Begrenzung der Belästigungen im Einzelfall (Pausen, Ruhezeiten, Betriebsweise usw.);
- d) Benennung einer Ansprechstelle, an die sich Betroffene wenden können, wenn sie besondere Probleme durch Lärmeinwirkungen haben (Immissionsschutzbeauftragter);
- e) Nachweis der tatsächlich auftretenden Lärmbelastung durch begleitende Messungen sowie deren Beurteilung bezüglich der Wirkungen auf Menschen zur Beweissicherung im Beschwerdefall.

#### 5.4.5 Entschädigung betroffener Anwohner

Die Grenze zur „erheblichen Belästigung“ soll beim Baulärm nicht generell auch gleichzeitig die Grenze der „Zumutbarkeit“ darstellen. Im Speziellen kann eine „Zumutbarkeit“ beim Baustellenbetrieb u. U. auch dann noch gegeben sein, wenn die Immissionsrichtwerte überschritten werden, wie beispielsweise bei einer starken Vorbelastung. Die Zumutbarkeitsschwelle ist also im Rahmen der Abwägung über möglicherweise vorzusehende Schutzvorkehrungen festzulegen und dabei insbesondere abhängig von der spezifischen Dauer, Art und Intensität der Arbeiten.

Sofern trotz der Umsetzungen sämtlicher technischer und organisatorischer Möglichkeiten zur Minderung des Baulärms weitergehende Überschreitungen der Zumutbarkeitsschwelle (projektspezifischer Immissionsrichtwerte) nicht ausgeschlossen werden können, kann eine Entschädigung dem Grunde nach geregelt werden. Zur Festlegung von Entschädigungen sollte auf ein Lärmmonitoring bzw. eine Lärmüberwachung zurückgegriffen werden. Der Umfang der notwendigen Maßnahmen für eine angemessene Entschädigung ist außerhalb der Planfeststellung zu regeln.

#### 5.4.6 Beschränkungen der Betriebszeit

Eine Beschränkung der durchschnittlichen täglichen Betriebsdauer der lärmintensiven Baumaschinen auf maximal 8 h tagsüber (7-20 Uhr) führt zu einer Reduktion der Beurteilungspegel nach Nr. 6.7.1. AVV Baulärm von 5 dB(A); eine Beschränkung der Dauer lärmintensiver Arbeiten auf maximal 2,5 h tagsüber (7-20 Uhr) führt zu einer Reduktion der Beurteilungspegel um 10 dB(A). In folgender Tabelle sind die Anzahl der Betroffenen bei einer Reduzierung der Bautätigkeiten auf maximal 8 h täglich dargestellt.

Die Beschränkung der durchschnittlichen täglichen Betriebsdauer lärmintensiver Baumaschinen (max. 8 h) würde in allen Bauabschnitten zu einer deutlichen Verringerung der Anzahl von Betroffenen mit Überschreitung der vorhandenen Vorbelastung führen.

Bauabschnitt		Anzahl betroffener Gebäude			
		WR	WA	MI	GE
BA 1a+1b: Sallemer Brücke	BLP A1 (1 Mon.)	-	-	-	-
	BLP A2 (2 Mon.)	-	-	1	-
	BLP B (3 Mon.)	-	-	1	-
	BLP C (3 Mon.)	-	-	-	-
	BLP D (3 Mon.)	-	-	-	-
BA 1a+2a: Sallemer Br. und Lappersdorfer Kreisel (Ost)	BLP E (3 Mon.)	-	-	-	--
	BLP F (3 Mon.)	-	-	-	--
	BLP G (3 Mon.)	-	-	1	-
	BLP H (3 Mon.)	-	-	1	-
BA 2b: Lappersdorfer Kreisel (West)	BLP I (3 Mon.)	-	-	-	--
	BLP J (3 Mon.)	-	-	-	--
	BLP K (3 Mon.)	-	-	-	--
	BLP L (3 Mon.)	-	-	-	--
BA 3: RS 15 und 18	BLP M (3 Mon.)	-	2	-	2
	BLP N (6 Mon.)	-	-	-	1

Bauabschnitt		Anzahl betroffener Gebäude			
		WR	WA	MI	GE
	BLP O (3 Mon.)	-	2	-	2
BA 4: Nordgaustraße	BLP 1a (3 Mon.)	-	-	-	--
	BLP 1b (3 Mon.)	-	-	-	--
	BLP 1c (3 Mon.)	-	-	-	--
	BLP 2a (3 Mon.)	-	-	-	--
	BLP 3 (3 Mon.)	-	-	2	--
	BLP 4 (15 Mon.)	-	-	-	--
	BLP 5 (6 Mon.)	-	-	-	--
	BLP 2b (2 Mon.)	-	-	-	--
	BLP 6 (2 Mon.)	-	1	3	--
	BLP 7 (15 Mon.)	-	-	-	--
	BLP 8 (6 Mon.)	-	-	5	-
	BLP 9a (1,5 Mon. Nord, 1,5 Mon. Süd)	-	19	4	--
	BLP 9b (6 Mon.)	-	-	-	--

*Hinweis: Die Vorbelastung durch Verkehrslärm ist in dieser Auswertung bereits berücksichtigt.*

Dies erscheint hinsichtlich der Organisation des Bauablaufs und des Einflusses auf den Baufortschritt in der Regel (außer bei der Vollsperrung) zunächst praktikabel. Dennoch wäre in vorliegendem Fall bei einer Verringerung der täglichen Bauzeit von 10 auf 8 Stunden mit einer rechnerischen Bauzeitverlängerung von ca. 20-25 % zu rechnen, sodass sich die ursprünglich angenommene Bauzeit um ca. 1,5-2 Jahre von 8 auf 9,5-10 Jahre verlängern könnte. Somit würde sich zwar die durchschnittliche tägliche Lärmbelastung in der absoluten Höhe verringern, die Anzahl der Tage mit Baulärmbelastungen absolut jedoch wesentlich erhöhen. Eine Beschränkung der täglichen Betriebsdauer auf 8 Stunden im Tagzeitraum kann demnach v.a. während lärmintensiven Tätigkeiten sinnvoll sein und soll für die Baulärmphasen 3, 5, 6, 8 und 9a im Bauabschnitt 4 vorgesehen werden. Eine weitergehende Beschränkung (max. 2,5 h) führt in allen Bauabschnitten zur weiteren Verringerung der Anzahl von Betroffenen, ist jedoch mit sehr starken Einschränkungen des Baubetriebs verbunden.

#### 5.4.7 Aktiver Schallschutz

Es gibt bereits ein Schallschutzwandkonzept siehe Abschnitt 5.3.4 und 4.1 mit Abbildung 3. Es wird die Abschirmwirkung von vorhandenen und geplanten Wände genutzt. Für weitere aktive Maßnahmen werden folgende Hinweise gegeben: Bei Arbeiten, die in einem eingeschränkten räumlichen Bereich stattfinden stellt der Einsatz stationärer (temporärer) Schallschirme (z.B. mobile Schallschutzwände, Containerstapel o.Ä.) eine geeignete Möglichkeit zur Lärminderung dar. Bisherige Erfahrungen bei der Anwendung solcher mobilen Schallschutzwände zeigten eine gute Wirksamkeit ([21], [22]). Zu berücksichtigen sind dabei aber die begrenzten Platzverhältnisse und die Notwendigkeit, die Zugänglichkeit zur Arbeitsstelle und den Nachbaranwesen zu erhalten sowie der (zeitliche) Aufwand für die Errichtung einer temporären Schallschutzwand. Die Lage und Länge der Schallschutzwand richtet sich nach den jeweiligen Einsatzorten der einzelnen Arbeitsgeräte; grundsätzlich sollte die mobile Schallschutzwand möglichst nahe an der maßgeblichen Geräuschquelle positioniert werden. Hier ist auf eine ausreichende Überstandslänge auf beiden Seiten des Arbeits-

geräts (je ca.  $\geq 5$  m) oder eine vollständige Umschließung zu achten. Aufgrund der großen räumlichen Ausdehnung der Baufelder und der Vielzahl an Gebäuden in der Nachbarschaft sind der Errichtung von effektiven temporären Schallabschirmungen Grenzen gesetzt. Zusätzlich ist aus den bisherigen Unterlagen zu schließen, dass es wenige stationäre Geräuschquellen geben wird, da die Baufelder große räumliche Ausdehnungen aufweisen, sodass stationäre Schallschirme voraussichtlich nur in wenigen Einzelfällen effektiv verwendet werden können.

#### 5.4.8 Passive Schallschutzmaßnahmen

Passive Schallschutzmaßnahmen zur Minderung der Belästigung sind grundsätzlich geeignet; allerdings zielt hier der Schutz lediglich auf die Innenräume ab. Im konkreten Fall erscheinen passive Schallschutzmaßnahmen, wie beispielsweise der Einbau von Schallschutzfenstern, vor allem wegen der möglicherweise bis zu sieben Jahren andauernden Gesamtbauzeit vor allem für stark betroffene Anwohner eine geeignete Maßnahme. Dabei ist auch zu beachten, dass sich die Nachbarschaft bereits in einer lärmvorbelasteten Situation befindet, sodass bereits ein baulicher Mindestschallschutz vorhanden ist. Gemäß der zum Bauvorhaben vorliegenden schalltechnischen Untersuchung (Verkehrslärm) treten nach Realisierung der Baumaßnahme an 54 Immissionsorten weiterhin Überschreitungen der Immissionsgrenzwerte der 16. BImSchV auf, sodass für diese Gebäude ein grundsätzlicher Anspruch auf passive Schallschutzmaßnahmen am Gebäude besteht. Es wird demnach vorgeschlagen, passive Schallschutzmaßnahmen an den anspruchsberechtigten Gebäuden vor Baubeginn durchzuführen.

Die AVV Baulärm reglementiert ausschließlich den Außenschallpegel. Überschreitungen der Außenschallpegel führen in der Regel nur dann zu einem Konflikt, falls auch gewisse Lärmpegel im Inneren der schutzbedürftigen Räume in der Nachbarschaft auftreten. Hierzu kann eine Abschätzung der Innenraumpegel bei geschlossenen Außenbauteilen (Fenster/ Türen usw.) erfolgen, um das verbleibende Konfliktpotential in der Nachbarschaft zu bewerten. Der Innenraumpegel  $L_i$  kann nach der VDI-Richtlinie 2719 [42] mit der nachfolgenden Gleichung ermittelt werden:

$$L_i = L_a - R_w + 10 \lg \left( \frac{S_a}{A} \right) + K + W \quad (1)$$

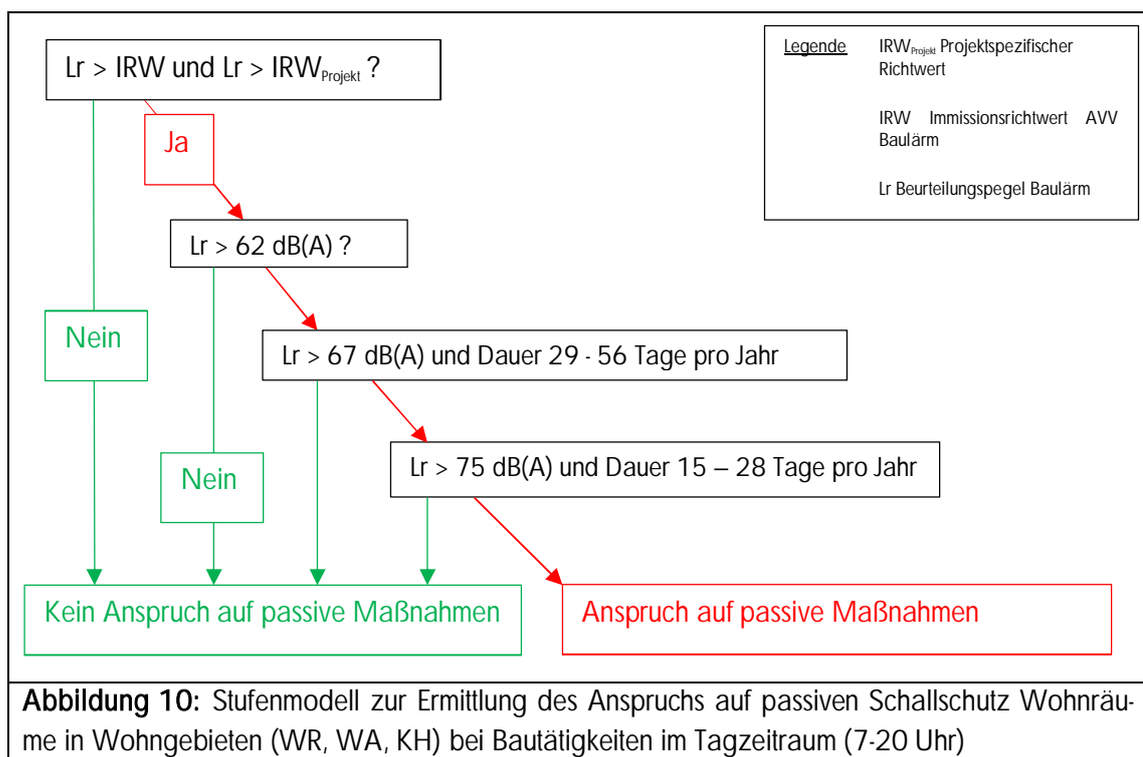
mit:

- $L_a$  Außenpegel [dB(A)]
- $R_w$  Schalldämmmaß der Außenbauteile [dB(A)]
- $S_a$  Fläche des Bauteils (Fensterelement bzw. Außenwand) [m<sup>2</sup>]
- $A$  äquivalente Absorptionsfläche des Raumes [m<sup>2</sup>]
- $K$  Korrekturwert für Geräuschsituation (hier zu 6 dB abgeschätzt)
- $W$  Winkelkorrektur (hier 0 dB)

Die VDI 2719 [42] definiert zudem Anhaltswerte für Innenschallpegel  $L_i$ , die bei von außen in Aufenthaltsräume eindringendem Schall nicht überschritten werden sollten. Für Wohnräume wird tagsüber ein Wert von  $L_i = 30-35$  dB(A) aufgeführt. Für Unterrichtsräume, ruhebedürftige Einzelbüros, Arztpraxen o.Ä. wird ein Wert von  $L_i = 30-40$  dB(A), für Büros für mehrere Personen wird ein Wert von  $L_i = 35-45$  dB(A) und für Großraumbüros, Gaststätten, Läden wird ein Wert  $L_i = 40-50$  dB(A) genannt.

Bei einer konservativen Annahme für die Pegelreduzierung zwischen Außen- und Innenpegel von 27 dB(A) ( $\cong$  dem erforderlichen bewerteten Schalldämm-Maß  $R_w$  eines eingebauten funktionsfähigen Fensters der niedrigsten Schallschutzfensterklasse nach VDI 1719) resultiert, dass der zulässige „obere“ Innenpegel von 35 dB(A) für Wohnräume<sup>1</sup> bis zu einem Außenlärmpegel von 62 dB(A) tagsüber nicht überschritten wird. D.h. das bei Baulärm-Beurteilungspegeln von bis zu 62 dB(A) davon ausgegangen werden kann, dass ein ausreichender passiver Schallschutz bereits vorhanden ist und somit gesunde Wohn- und Arbeitsbedingungen in der Nachbarschaft (bei geschlossenen Fenstern) während der Baumaßnahme gewahrt sind. Nur bei höheren Baulärm-Beurteilungspegeln kommen (in Abhängigkeit von der Dauer der Einwirkung) passive Schallschutzmaßnahmen in Betracht. Für Kommunikations- und Arbeitsräume erhöht sich der zulässige Baulärm-Beurteilungspegel entsprechend. Die Abwicklung der erforderlichen passiven Schallschutzmaßnahmen an bestehenden Gebäuden regelt die Verkehrswege - Schallschutzmaßnahmenverordnung - 24. BImSchV [43], die nach schallgutachterlicher Sicht im vorliegenden Fall Anwendung finden sollte.

Es wurde ein bezüglich der Höhe des Baulärmpegels und ein bezüglich der Dauer der Baustelle abgestuftes Modell zum passiven Schallschutz erarbeitet, dass auf der einen Seite dem Ruhebedürfnis der schutzbedürftigen Nachbarschaft und auf der anderen Seite dem Emissionsbedürfnis der Bautätigkeiten gleichermaßen gerecht werden soll.



Hinweis: Für Gebiete mit einer geringeren Schutzbedürftigkeit (MI) sind jeweils um 5 dB(A) höhere Werte anzusetzen.

<sup>1</sup> Vgl. BVerwG 7 A 11.11, Rn. 78 [7]: Es spricht nichts dagegen, die Zumutbarkeitsschwelle für Innengeräuschpegel an den oberen Anhaltswerten der VDI-Richtlinie 2719 zu orientieren. Die begrenzte Dauer von Baustellen rechtfertigt, sich an den oberen Anhaltswerten zu orientieren.

## 5.5 Zusammenfassender Vorschlag von Maßnahmen

Die Bauabschnitte zur Realisierung des Vorhabens sind im Hinblick auf den Schutz der Nachbarschaft vor schädlichen Umwelteinwirkungen als bewältigbar zu bewerten. Nächtliche Bautätigkeiten sind nicht vorgesehen, sodass die Nachtruhe der Anwohner durch die Baumaßnahmen nicht gestört wird. Somit können schutzbedürftige Nutzungen von Überschreitungen der Immissionsrichtwerte der AVV Baulärm nur am Tag betroffen sein, aufgrund der rein tagzeitlichen Bauarbeiten sind diese jedoch meist örtlich begrenzt.

Die Grenze zur „erheblichen Belästigung“ soll beim Baulärm aber nicht generell auch gleichzeitig die Grenze der „Zumutbarkeit“ darstellen. Im Speziellen kann eine „Zumutbarkeit“ beim Baustellenbetrieb u. U. auch dann noch gegeben sein, wenn die Immissionsrichtwerte überschritten werden. Die Zumutbarkeitsschwelle ist also im Rahmen der Abwägung über möglicherweise vorzusehende Schutzvorkehrungen festzulegen und dabei insbesondere abhängig von einer bereits bestehenden Geräusch-Vorbelastung.

Die AVV Baulärm legt mit den Immissionsrichtwerten zunächst also nur eine Schwelle fest, bis zu der beim Baulärm auf jeden Fall von zumutbaren Belästigungen ausgegangen werden kann. Bei darüber hinausgehenden Belastungen ist dann im Einzelnen über die mögliche und notwendige Umsetzung von tunlichen Schutzvorkehrungen oder über eine ggf. zustehende Entschädigung zu befinden. So kann für Betroffene der auftretende Baulärm bis zur Höhe der vorhandenen Grundgeräusch-Vorbelastung durchaus zumutbar sein, ohne dass von diesem „nachteilige Wirkungen“ ausgehen. Im Stadtbereich von Regensburg sorgen das übergeordnete Straßennetz, sowie Nordgaustraße bereits für eine erhebliche Geräuschvorbelastung. Im Markt Lappersdorf treten vor allem durch die Bundesautobahn A 93 erhebliche Geräuschvorbelastungen auf. Bei lärmintensiven Bauphasen (z.B. Erd- und Abbrucharbeiten, sowie Bohrpfahlarbeiten) liegen die baubedingten Schallimmissionen zumindest teilweise weiterhin oberhalb der Geräuschvorbelastung.

Da die prognostizierten Schallimmissionen auf Annahmen eines sehr schematischen und vorläufigen Bauphasenkonzepts sowie eines voraussichtlichen Bauablaufs basieren, dabei jedoch nur beispielhafte bzw. üblicherweise verwendbare Geräte und Bauverfahren herangezogen werden konnten, können zeitlich und örtlich konkretisierte Maßnahmen zur Minderung des Baulärms sinnvoll sein, die durch baubegleitende Messungen festgelegt werden sollten.

Die bisherigen Bewertungen zeigen jedoch, dass es empfehlenswert ist, nachfolgende von Bauzeiten und von Bauphasen unabhängige Maßnahmen ausreichend zu berücksichtigen (Verpflichtungen):

- Verwendung von geräuscharmen Baumaschinen und Bauverfahren

Im Rahmen der Ausschreibung ist darauf hinzuweisen, dass von den beauftragten Bauunternehmen ausschließlich Bauverfahren und Baugeräte eingesetzt werden, die hinsichtlich ihrer Schall- und Erschütterungsemissionen dem Stand der Technik entsprechen (siehe z.B. 32. BImSchV [6]). Ebenfalls ist darauf hinzuweisen, dass die Baustellen so geplant, eingerichtet und betrieben werden, dass Geräusche weitestgehend verhindert werden, die nach dem Stand der Technik vermeidbar sind.

- Umfassende Information der betroffenen Gemeinde und Anwohner im Vorfeld der Baumaßnahmen (insbesondere über die Art, Dauer und Unvermeidbarkeit der besonders lärmintensiven Bautätigkeiten).
- Abstimmung bzgl. der Bauabläufe in den vier Bauabschnitten: Es sollte darauf geachtet werden, dass lärmrelevante Bautätigkeiten (z.B. Erd- und Abbrucharbeiten) nicht zeitgleich in allen Bauabschnitten auftreten, sondern zeitlich versetzt stattfinden.

Um unzumutbare Belästigungen auf ein Mindestmaß zu beschränken, können sich darüber hinaus folgende Maßnahmen als zweckmäßig erweisen (Vorschläge):

- Entsprechend vergleichbarer Vorhaben ist der Einsatz eines Immissionsschutzbeauftragten zweckmäßig. Der Einsatz eines Immissionsschutzbeauftragten umfasst i.d.R. folgenden Aufgabenbereichen:
  - Ansprechpartner bei Beschwerdefällen
  - Immissionsschutzfachliche Überwachung der Baustellen mit Durchführung von Schallpegelmessungen (stichprobenhafte und/oder kontinuierliche Überwachung)
  - Vorschlag von ggf. notwendigen Minderungsmaßnahmen zum Schutz der Nachbarschaft
- Die Ausführungsfirmen sind dahingehend zu einer Eigenüberwachung zu verpflichten, dass die Belange des Lärmschutzes zu berücksichtigen sind (insbesondere die AVV Baulärm), Leerfahrten möglichst vermieden und Baufahrzeuge sowie Baumaschinen in Bedienungspausen abgeschaltet werden. Außerdem ist von der Ausführungsfirma eine Abstimmung zur Größe und Funktion des jeweiligen Gerätes auf die zu leistenden Arbeiten in den Angebotsunterlagen darzulegen.
- Besonders lärmintensive Arbeiten im Nahbereich schutzbedürftiger Nutzungen sollten in ihrer täglichen Arbeitszeit auf bis zu 8 Stunden begrenzt werden (BLP B und C im BA 1a+1b; BLP M und O in BA 3; BLP 3, 6, 7, 8, 9a im BA 4).
- Einsatz mobiler Lärmschutzwände während lärmintensiver Bautätigkeiten (v.a. Bohrpfahlarbeiten und Erd- / Abbrucharbeiten).
- Umsetzung passiver Schallschutzmaßnahmen an den gemäß Planfeststellung anspruchsberechtigten Gebäuden vor Baubeginn. Darüber hinaus auch an Gebäuden, bei denen die Immissionsrichtwerte der AVV Baulärm und die vorhandene Vorbelastung durch Verkehrslärm (projektspezifische Zumutbarkeitsschwelle bzw. Immissionsrichtwerte) überschritten werden, sofern der Baulärm-Beurteilungspegel einen Wert von 62 dB(A) übersteigt (bei einem Wert von < 62 dB(A) kann erwartet werden, dass bereits ausreichende passive Maßnahmen vorhanden sind). Die betroffenen Gebäude können je Bauabschnitt und je Baulärmphase der Anlage 6 entnommen werden.

Baubegleitend können konkrete Vorschläge zu möglichen Beschränkungen von Betriebszeiten unterbreitet werden. Grundsätzlich führt eine Beschränkung der Betriebszeit dazu, dass sich die Arbeiten dadurch insgesamt zeitlich verlängern und die Betroffenheit gegenüber dem Lärmniveau zwar

verringert, jedoch zudem die Erheblichkeit der Betroffenheit durch den Zeitraum der Belastung steigt. Die allgemeinen Hinweise gemäß Anlage 8 sind zu beachten.

Bei der Beurteilung und Maßnahmenplanung ist aus schallgutachterlicher Sicht auch die Dauer einer Baustelle von Bedeutung. Eine Rechtsgrundlage existiert hierfür nicht. In Anlehnung an andere Schallschutznormen, die sich in der Verwaltungspraxis bewährt haben (TA Lärm oder Sportanlagenlärm-schutzverordnung), könnten zur Berücksichtigung die Regelungen zu den sog. seltenen Ereignissen herangezogen werden (z.B. bei Straßenbauarbeiten in der Baulärmphase BLP 9a im Bauabschnitt 4). Nach TA Lärm bzw. Sportanlagenlärm-schutzverordnung sind Ereignisse/Veranstaltungen selten, wenn sie an nicht mehr als 10 bzw. 18 Tagen im Kalenderjahr stattfinden.

## 6. Bauerschütterungen

### 6.1 Beurteilungsverfahren

Die Beurteilung von Erschütterungsimmissionen auf Menschen in Gebäuden erfolgt nach der DIN 4150, Teil 2 [24]. Bei der Einhaltung der entsprechenden Anhaltswerte ist in der Regel zu erwarten, dass erhebliche Belästigungen von Menschen in Gebäuden vermieden werden.

Die Beurteilung von Erschütterungseinwirkungen auf Gebäude erfolgt nach der DIN 4150-3 [25]. Dabei nennt die Norm Anhaltswerte, bei deren Einhaltung keine Gebäudeschäden im Sinne einer Verminderung des Gebrauchswertes zu erwarten sind.

Das Beurteilungsverfahren unterscheidet zwischen selten auftretenden kurzzeitigen bzw. häufigen Einwirkungen. Entsprechend Punkt 6.5.1 der DIN 4150-2 sind bis zu drei Ereignissen je Tag als selten einzustufen. Aufgrund der Erregerquellen beim Baubetrieb ist im vorliegenden Fall grundsätzlich von häufigen Einwirkungen auszugehen.

Die Beurteilung nach DIN 4150-2 erfolgt für häufige Einwirkungen nach folgender Vorgehensweise:

- Ist  $KB_{Fmax}$  kleiner oder gleich dem (unteren) Anhaltswert  $A_u$ , dann sind die Anforderungen der Norm eingehalten.
- Ist der  $KB_{Fmax}$  größer als der (obere) Anhaltswert  $A_o$ , dann sind die Anforderungen der Norm nicht eingehalten.
- Ist  $KB_{Fmax}$  größer als der untere Anhaltswert  $A_u$  und kleiner als der obere Anhaltswert  $A_o$ , gilt die Anforderung der Norm als eingehalten, wenn der  $KB_{Ftr}$  kleiner als der Anhaltswert  $A_r$  ist. Ist der  $KB_{Ftr}$  größer als der Anhaltswert  $A_r$ , gilt die Anforderung der Norm als nicht eingehalten.

Das beschriebene Verfahren ist dabei grundsätzlich bei allen Arten von Erschütterungseinwirkungen anzuwenden. Dabei ist im Einzelfall zu prüfen, ob die entsprechenden Werte aufgrund von Art, Ausmaß und Dauer der Erschütterungseinwirkungen geeignet sind, deren Erheblichkeit und Zumutbarkeit sachgerecht zu beurteilen.

Bei der Beurteilung der Erschütterungseinwirkungen auf Menschen in Gebäuden durch Baumaßnahmen sind tags (06:00 Uhr bis 22:00 Uhr) die durch den Baustellenbetrieb verursachten Erschütterungen nach den nachfolgend dargestellten Anhaltswerten der Tabelle 2 in der DIN 4150-2 gebietsunabhängig zu bewerten.

Die jeweiligen Stufen beschreiben den Grad einer potenziellen Belästigung und stellen die Basis für Maßnahmen zur Minderung erheblicher Belästigungen dar.

<b>Tabelle 7:</b> Anhaltswerte A für Erschütterungseinwirkungen tags durch Baumaßnahmen außer Sprengungen nach DIN 4150-2, Tabelle 2									
<b>Dauer</b>	<b>D ≤ 1 Tag</b>			<b>6 Tage &lt; D ≤ 26 Tage</b>			<b>26 Tage &lt; D ≤ 78 Tage</b>		
<b>Spalte</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
<b>Anhaltswerte</b>	$A_U$	$A_O^{*)}$	$A_r$	$A_U$	$A_O^{*)}$	$A_r$	$A_U$	$A_O^{*)}$	$A_r$
<b>Stufe 1</b>	0,8	5	0,4	0,4	5	0,3	0,3	5	0,2
<b>Stufe 2</b>	1,2	5	0,8	0,8	5	0,6	0,6	5	0,4
<b>Stufe 3</b>	1,6	5	1,2	1,2	5	1,0	0,8	5	0,6

\*) Für Gewerbe- und Industriegebiete gilt  $A_O=6$

Unter der Dauer D der Erschütterungseinwirkung in der Tabelle 2 der DIN 4150-2 ist die Anzahl von Tagen zu verstehen, an denen tatsächlich Erschütterungseinwirkungen auftreten. Tage mit Erschütterungseinwirkungen, die unter diesen Anhaltswerten (siehe Tab. 7) liegen, sind nicht mitzuzählen.

Werden die Anhaltswerte eingehalten oder unterschritten, ist davon auszugehen, dass keine schädlichen Umwelteinwirkungen im Sinne des BImSchG [1] vorliegen.

Das Beurteilungsverfahren unterscheidet zwischen kurzzeitigen Erschütterungen und Dauererschütterungen. Dabei werden als Dauererschütterungen jene Einwirkungen bezeichnet, bei denen die Definition von kurzzeitigen Erschütterungen nicht zutrifft. Erschütterungen gelten als kurzzeitig, wenn sie für jedes Ereignis höchstens wenige Sekunden andauern und keine Materialermüdungen oder Resonanzerscheinungen in den betroffenen Strukturen erzeugen.

Werden beispielsweise Abrissarbeiten unter Meißeleinsatz durchgeführt, Flächen verdichtet etc., ist vom Belastungsfall durch Dauererschütterungen auszugehen. Bei der Beurteilung nach der DIN 4150-3 werden folglich die messtechnisch erfassten maximalen Schwinggeschwindigkeiten  $v_{max}$  mit den jeweiligen Anhaltswerten für Dauererschütterungen verglichen.

Werden die Anhaltswerte eingehalten oder unterschritten, ist davon auszugehen, dass Schäden im Sinne einer Verminderung des Gebrauchswertes von Bauwerken nicht eintreten [25].

<b>Tabelle 8:</b> Anhaltswerte zur Beurteilung von Erschütterungsimmissionen nach DIN 4150-3 für Dauererschütterungen			
Zeile	Gebäudeart	Anhaltswerte für die Schwinggeschwindigkeit $v_i$	
		oberste Gebäudedecke, horizontal [mm/s]	vertikale Deckenschwingungen [mm/s]
Zeile\Spalte	1	2	3
1	Gewerblich genutzte Bauten, Industriebauten und ähnlich strukturierte Bauten	10	10
2	Wohngebäude und in ihrer Konstruktion und/oder Nutzung gleichartige Bauten	5	10
3	Bauten, die wegen ihrer besonderen Erschütterungsempfindlichkeit nicht denen nach Zeile 1 und 2 entsprechen und besonders erhaltenswert (z.B. unter Denkmalschutz stehend) sind	2,5	10 <sup>a)</sup>
Anmerkung: Auch bei Einhaltung der Anhaltswerte nach Zeile 1, Spalte 2 können leichte Schäden nicht ausgeschlossen werden			

<sup>a)</sup> Unterabschnitt 6.1.2 der DIN 4150-3 [25] ist zu beachten

## 6.2 Prognosemodell

Bei der Ausbreitung von Erschütterungen von der Quelle zum Einwirkungsort können die drei Teilbereiche Emission, Transmission und Immission unterschieden werden.

In Anlehnung an diese Teilbereiche erfolgt die Prognose von Erschütterungen grundsätzlich gemäß folgender Gleichung:

$$L_v\text{-Raum}(f) = L_E(f) + \Delta L_B(f) + \Delta L_G(f) + \Delta L_M(f)$$

mit:

$L_v\text{-Raum}(f)$ :	Terzschnellespektrum am betrachteten Immissionsort
$L_E(f)$ :	Terzschnellespektrum der Erschütterungen am Emissionsort
$L_B(f)$ :	baugrund- und abstandsbedingte Erschütterungsabnahme (Transmissionsweg)
$L_G(f)$ :	gebäudespezifische Übertragungsfunktion am Immissionsort
$L_M(f)$ :	Summe der Einfügedämmung bei Verbau schwingungsmindernder Maßnahmen

Die Prognoseformel entspricht auch den Empfehlungen der VDI 3837 [27].

Aus den Terzschnellespektren am Immissionsort können im Weiteren die relevanten Beurteilungsgrößen gemäß DIN 4150 berechnet werden. Bei baubedingten Erschütterungen können vor der Baumaßnahme grundsätzlich sog. „in situ“ Messungen durchgeführt werden bzw. es kann auf Angaben in der einschlägigen Literatur oder auf Erfahrungswerte zurückgegriffen werden. Die tatsächliche Höhe der Erschütterungsemissionen verschiedener Baugeräte hängt von einer Vielzahl von verschiedenen Parametern (Werkzeugzustand, Untergrundbeschaffenheit, eingesetztes Material, etc.) ab, weshalb im Rahmen von Literaturdaten nur grobe pauschale Annahmen getroffen werden können. Die Einwirkdauer bzw. die Einwirkzeit von Erschütterungsemissionen können dabei aus Angaben zum geplanten Baubetriebsablauf entnommen werden.

Die Erschütterungen werden auf ihrem Ausbreitungsweg zwischen Erschütterungsquelle und Einwirkungsort in Abhängigkeit von der Entfernung reduziert. Verantwortlich hierfür sind die Amplitudenabnahme auf Grund der Geometrie und der Materialdämpfung des Erdreichs, sowie die komplexen Wellenausbreitungsbedingungen im Erdreich.

Die Anregung des Gebäudes wird i. d. R. mit überhöhten Schwingschnellen auf den Geschosdecken beantwortet. Die durch Resonanz bei den Eigenfrequenzen der Decken auftretenden Vergrößerungsfaktoren hängen insbesondere auch vom zeitlichen Verlauf (harmonisch/stationär oder impulsförmig) der Schwingungen ab.

Im vorliegenden Fall wurde im Rahmen der Prognose von Betroffenheiten die immissionsseitige Übertragung der Erschütterungen vom Erdreich ins Gebäude anhand von statistisch ermittelten Gebäudeübertragungsfunktionen gemäß Literaturangaben [26] angesetzt.

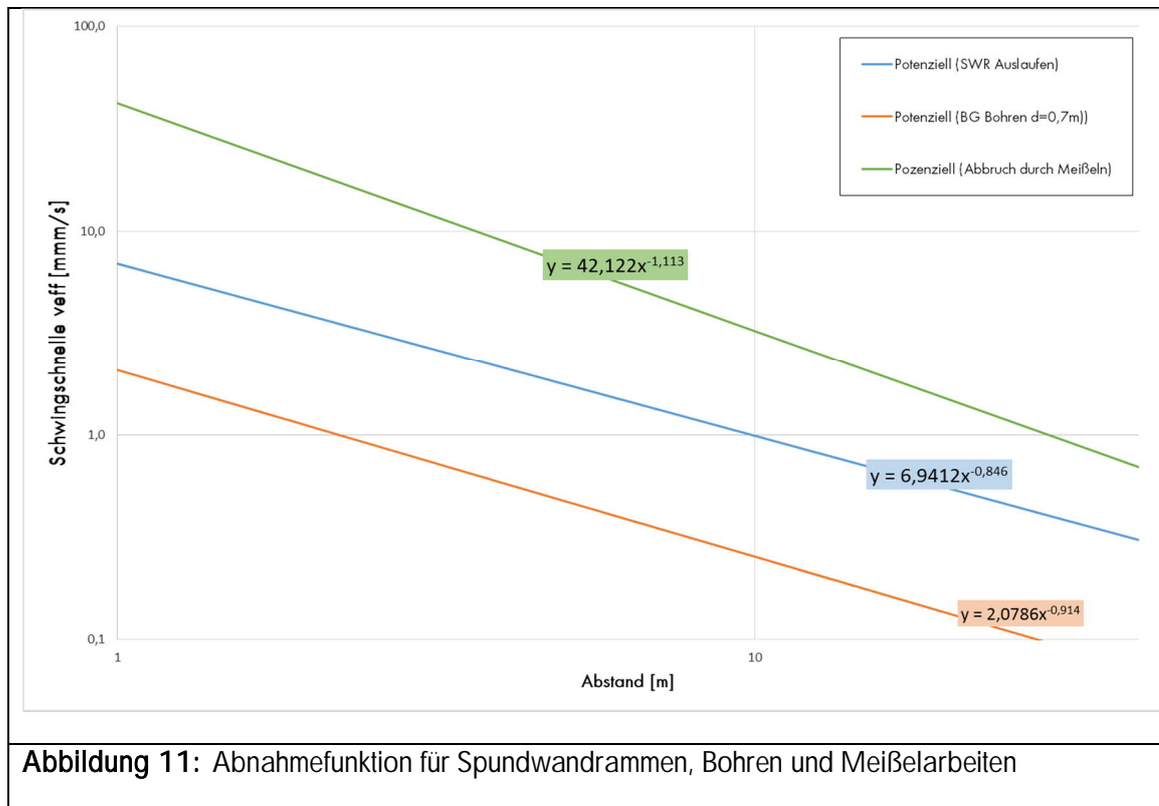
### 6.3 Prognose von Erschütterungsimmissionen

Die regulär geplante Baudurchführung wurde in Kapitel 4.1 gemäß den vom Auftraggeber übermittelten Rahmenbedingungen dargestellt.

Die Höhe der Erschütterungsemissionen sowie deren Weiterleitung im Erdreich hängen stark von den spezifischen geotechnischen Untergrundverhältnissen ab. Entsprechend der geologischen Übersichtskarte von Bayern besteht der Untergrund der Umgebung der Baumaßnahme weitestgehend aus sandigen Kiesen würmzeitlicher Niederterrassen der Donau. Hinsichtlich der Weiterleitung von Bauerschütterungen, abhängig von ihrer Lagerungsdichte, werden diese als kritisch, abhängig von ihrer Lagerungsdichte, für Frequenzen > 20 Hz angesehen werden. In folgender Abbildung sind die Abnahmefunktionen für mögliche erschütterungsrelevante Arbeiten während der Baumaßnahme dargestellt.

Im Bereich der Nordgaustraße werden Felsfräsarbeiten am anstehenden Festgestein, bestehend aus Massenkalkstein mit Dolomitstein-Einlagerungen [33] durchgeführt (Felsabtrag). Die nächstgelegenen Immissionsorte befinden sich unmittelbar neben der Baustelle (z.B. IO Gschwander 1), sodass im Bereich des sog. Nahfeldes keine zuverlässigen Prognosen zur Bauerschütterungen möglich sind. Bei derart geringen Abständen ist jedoch davon auszugehen, dass nahezu keine Dämpfung durch das anstehende Gestein auftritt. Für den Fall, dass die Fundamente der Bestandsgebäude auf das

Festgestein anstehen, ist mit einer nahezu unmittelbaren Übertragung der Erschütterungen zu rechnen.



#### 6.4 Bewertung der Erschütterungssituation

Aufgrund der geplanten Bautätigkeiten unter Berücksichtigung der Untergrundverhältnisse im Lockergestein ergibt sich für die baubedingten Erschütterungen gegenwärtig folgende Bewertung:

- **Erdbau, Abbrucharbeiten**  
 Insbesondere während des Einsatzes eines Abbruchmeißels an einem 2-Wege-Bagger zum Rückbau der alten Straße und Betonkörpern können relevante Erschütterungsimmissionen entstehen. Im Hinblick auf die Beurteilung der Erschütterungsimmissionen werden die DIN 4150 2 (Einwirkungen auf Menschen) bzw. DIN-4150-3 (Einwirkungen auf Gebäude) und die darin definierten Anhaltswerte herangezogen. Sofern zwischen dem Ort der Krafteinleitung durch den Abbruchmeißel und dem nächstgelegenen Immissionsort keine Schwingungsbrücken bestehen (z.B. Festgesteinsschicht, etc.), werden Betroffenheiten durch Erschütterungsimmissionen i. S. der DIN 4150-2 Stufe I bzw. Stufe II in einem Umkreis von ca. 130 m bzw. 70 m prognostiziert. Die Anhaltswerte der DIN 4150-3 für erschütterungstechnische Einwirkungen auf Gebäude werden in einem Abstand von ca. 10 m eingehalten.
- **Einsatz Bohrgeräte**  
 Bei Erstellung der Bohrpfähle kann es an einzelnen Gebäuden ebenfalls zu Betroffenheiten kommen. Sofern zwischen dem Ort der Krafteinleitung durch das Bohrgerät und dem nächst-

gelegenen Immissionsort keine Schwingungsbrücken bestehen (z.B. Festgesteinsschicht, etc.), werden Betroffenheiten durch Erschütterungsimmissionen i. S. der DIN 4150-2 Stufe I bzw. Stufe II in einem Umkreis von ca. 30 m bzw. 10 m prognostiziert. Die Anhaltswerte der DIN 4150-3 für erschütterungstechnische Einwirkungen auf Gebäude werden eingehalten.

- Einsatz Rammgerät für Spundwände

Der Einsatz von Rammgeräten ist zunächst nicht vorgesehen, wurde aber dennoch bei den Berechnungen für Erschütterungen berücksichtigt. Bei Verwendung von Rammgeräten für beispielsweise Spundwände können Betroffenheiten durch Erschütterungsimmissionen i. S. der DIN 4150-2 Stufe I bzw. Stufe II in einem Umkreis von ca. 110 m bzw. 50 m auftreten.

In Folge dessen sind, basierend auf den derzeit vorliegenden Planungsannahmen zur Baudurchführung erfahrungsgemäß potenzielle Betroffenheitsbereiche für Einwirkungen auf Menschen in Gebäuden mit geringerem Abstand als 130 m (Stufe I) bzw. 70 m (Stufe II) zur Baumaßnahme an der umliegenden Bebauung im Tagzeitraum nicht unmittelbar auszuschließen. In Bereichen mit verborgenen Schwingungsbrücken, Festgesteinsschichten oder stark konsolidierten Lagerungsverhältnissen im Untergrund können sich die Betroffenheitskorridore, auch in Abhängigkeit zum eingesetzten Werkzeug und der notwendigen Kraftereinleitung, auf größere Entfernungen ausdehnen. Inwieweit eine Überschreitung der Anhaltswerte der DIN 4150-3 bei Durchführung der Bohr- und ggf. Rammarbeiten ausgeschlossen werden kann, kann erst mit detaillierter Feststellung der einzusetzenden Baumaschinen und dem jeweiligen Einbringverfahren ermittelt werden.

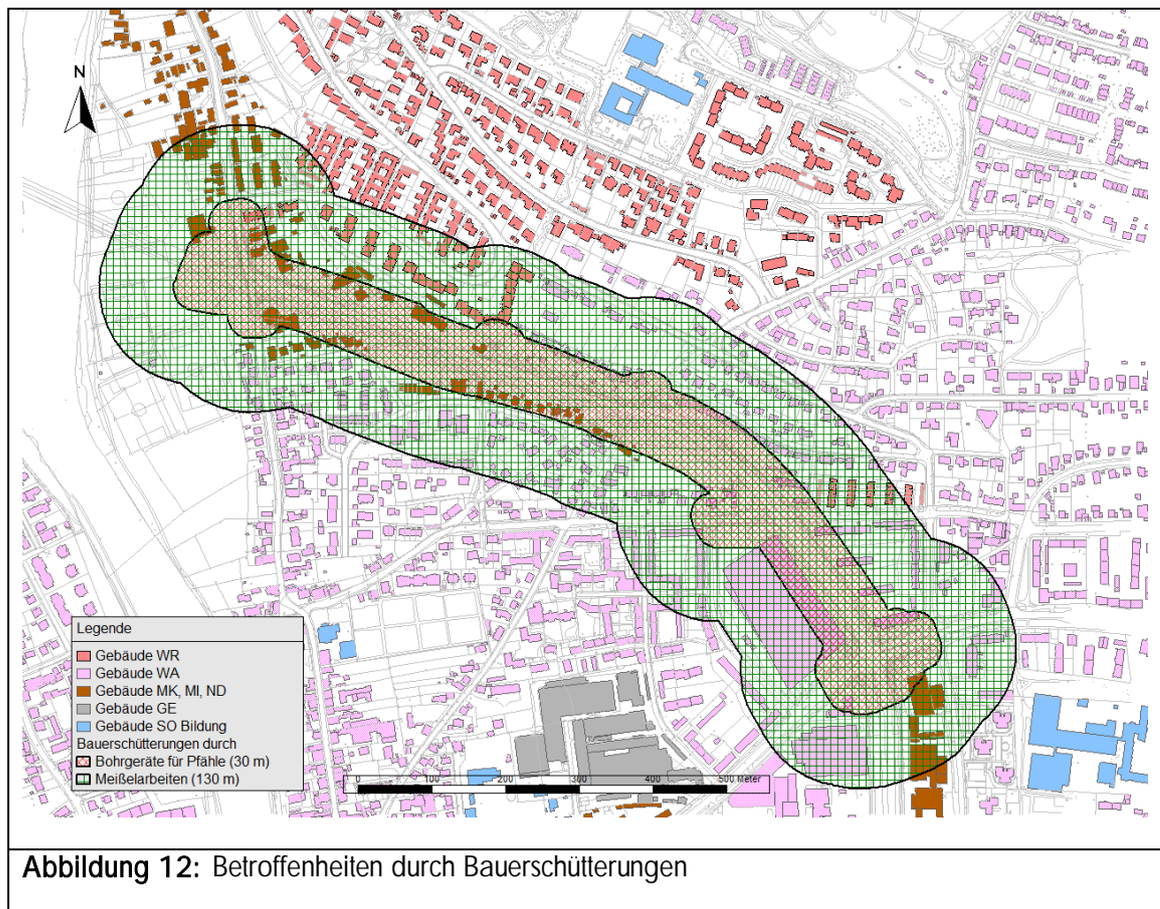
Bautätigkeiten im Festgestein treten im Bereich der Nordgaustraße auf. Umliegende Wohngebäude befinden sich in einem Abstand von wenigen Metern (Im Gschwander 1) bzw. ca. 30 m (Im Gschwander, Fichtelgebirgstraße, Am Judenfeld). Bei alleiniger Berücksichtigung der Prognose für Lockergestein (vgl. Kap. 6.3) werden die Anhaltswerte der DIN 4150 für die Stufe II in diesem Bereich überschritten. Bei Meißel- bzw. Felsfrästätigkeiten im Lockergestein werden die Anhaltswerte der DIN 4150-3 für erschütterungstechnische Einwirkungen auf Gebäude in einem Abstand von bis zu 10 m überschritten. Bei derartigen Tätigkeiten im Festgestein ist jedoch von wesentlich größeren Abständen auszugehen. Dies hängt jedoch von der Art und Dauer der Einwirkungen, als auch der Übertragung zwischen Festgestein und betroffenen Gebäuden ab.

## 6.5 Diskussion von Maßnahmen zur Minderung von Erschütterungsimmissionen

Die entstehenden und ins Erdreich übertragenen Erschütterungen hängen von der Untergrundbeschaffenheit, der Einbindetiefe oder dem eingesetzten Vibrationsgerät ab. Rüttelfrequenz und Unwucht können bei moderneren Geräten häufig während des Rüttelns eingestellt werden. Die Arbeitsfrequenz liegt bei gängigen Vibrationsaggregaten zwischen 28 Hz und 40 Hz im Resonanzbereich von Gebäudedecken im Wohnungsbau und somit tendenziell oberhalb des Resonanzbereiches besonders gefährdeter weit gespannter Decken mit tiefen Deckeneigenfrequenzen. Ggfs. können Immissionen durch Änderung der Rüttelfrequenz, der Unwucht und der Vorschubgeschwindigkeit verändert werden.

Aufgrund der abgeschätzten baubedingten Erschütterungsimmissionen sollen zur Minderung der Belästigung möglicher betroffener Gebäude folgende Maßnahmen vor Beginn der erschütterungsverursachenden Bautätigkeiten durchgeführt werden:

- umfassende Informationsweitergabe über Baumaßnahmen, Dauer, etc. an betroffene Anwohner
- Aufklärung über die Unvermeidbarkeit von Erschütterungen infolge der Baumaßnahme
- Benennung einer Ansprechstelle, an die sich Betroffene wenden können
- Informationen über die Erschütterungswirkung auf das Gebäude
- zusätzliche baubetriebliche Maßnahmen zur Minderung und Begrenzung der Belästigungen (Pausen, Einhaltung der Ruhezeiten, etc.)
- Nachweise der tatsächlich auftretenden Erschütterungen durch Messungen und Beurteilungen, sofern die Einhaltung der Anhaltswerte nach Stufen 1 und 2 der Tabelle 2 durch das bauausführende Unternehmen nicht sichergestellt werden kann.



Dies betrifft im Wesentlichen die Gebäude in einem Abstand von ca. bis zu 130 m zu den Meißelarbeiten, bzw. von ca. bis zu 30 m zu den Bohrpfahl-tätigkeiten. In Abbildung 10 sind die betroffenen Gebäude dargestellt. Eine Liste der betroffenen Häuser befindet sich in Anlage 7.

Aufgrund der Bautätigkeiten im Festgestein kann eine erhebliche Betroffenheit der Nachbarschaft durch die Baumaßnahmen nicht ausgeschlossen werden. Es wird daher vorgeschlagen die Übertragungseigenschaften (Materialdämpfung, sowie die komplexen Wellenausbreitungsbedingungen) des anstehenden Gesteins im Rahmen einer Erschütterungsmessung im Vorfeld der Bauarbeiten zu ermitteln. Da die (baubedingten) Erschütterungen auch in hohem Maße von den Gebäudeeigenschaften der Nachbarschaft abhängen, wird im Vorfeld ebenfalls eine Gebäudeerhebung empfohlen. Im Rahmen der Erhebungen ist eine Fotodokumentation, stichprobenhafte Ausschwingversuche von den maßgebenden Geschossdecken und Ermittlung bzgl. der Verbindung von Fundament und anstehendem Gestein durchzuführen. Ein detailliertes Baugrundgutachten kann ggf. ebenfalls Auskunft über den genauen Verlauf des anstehenden Festgesteins geben.

Zur Dokumentation vorhandener Vorschädigungen wird die Durchführung gebäudetechnischer Beweissicherungen zum Schutz potentiell betroffener Gebäude empfohlen. Der Bereich für die Dokumentation von Vorschädigung an Gebäuden ergibt sich aus den Ergebnissen der vorgeschlagenen Erschütterungsmessung und Gebäudeerhebungen.

Dieses Gutachten umfasst 51 Seiten und 10 Anlagen. Die auszugsweise Vervielfältigung des Gutachtens ist nur mit Zustimmung der Möhler + Partner Ingenieure AG gestattet.

München, den 06.02.2019

Möhler + Partner  
Ingenieure AG



i. V. M. Sc. C. Bews



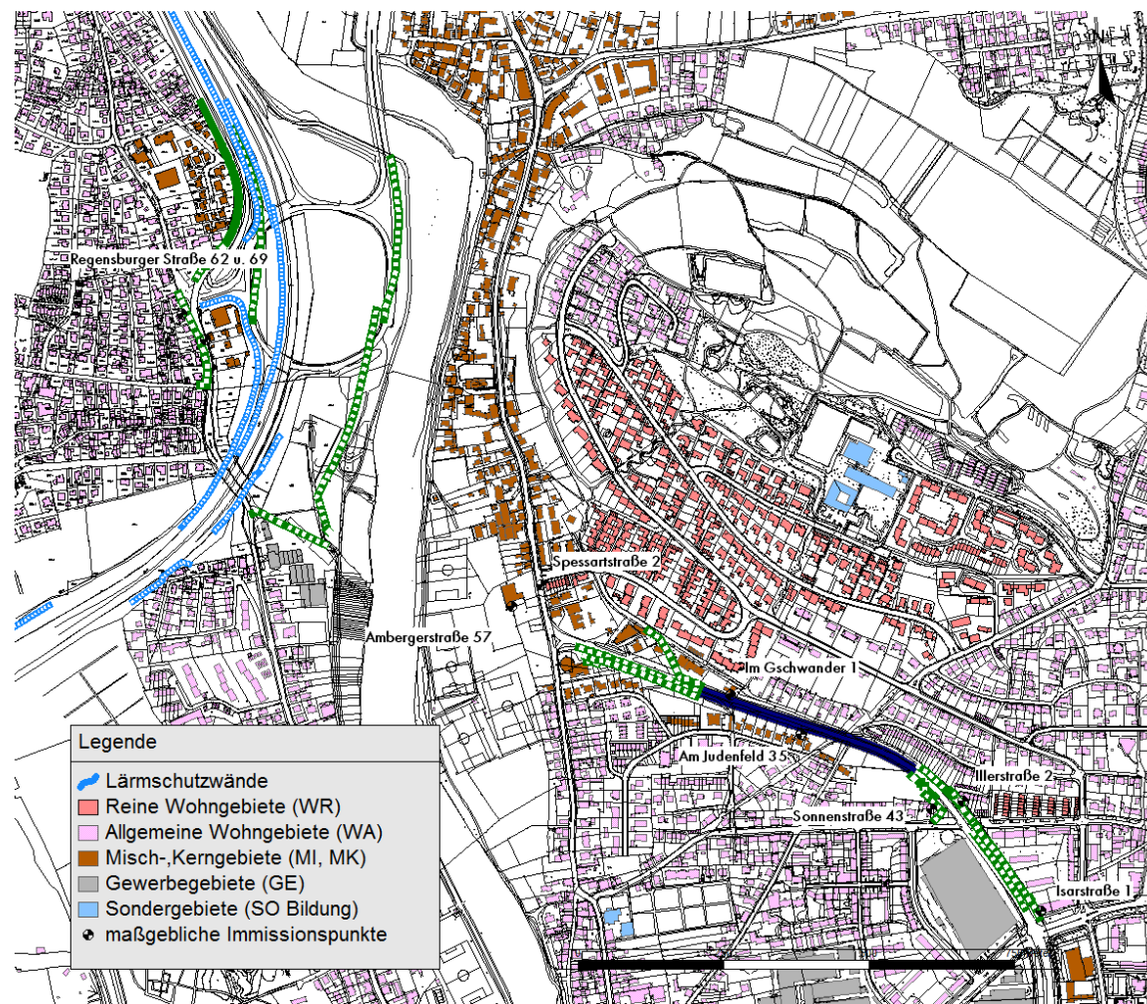
i. V. Dipl. Ing. S. Müller

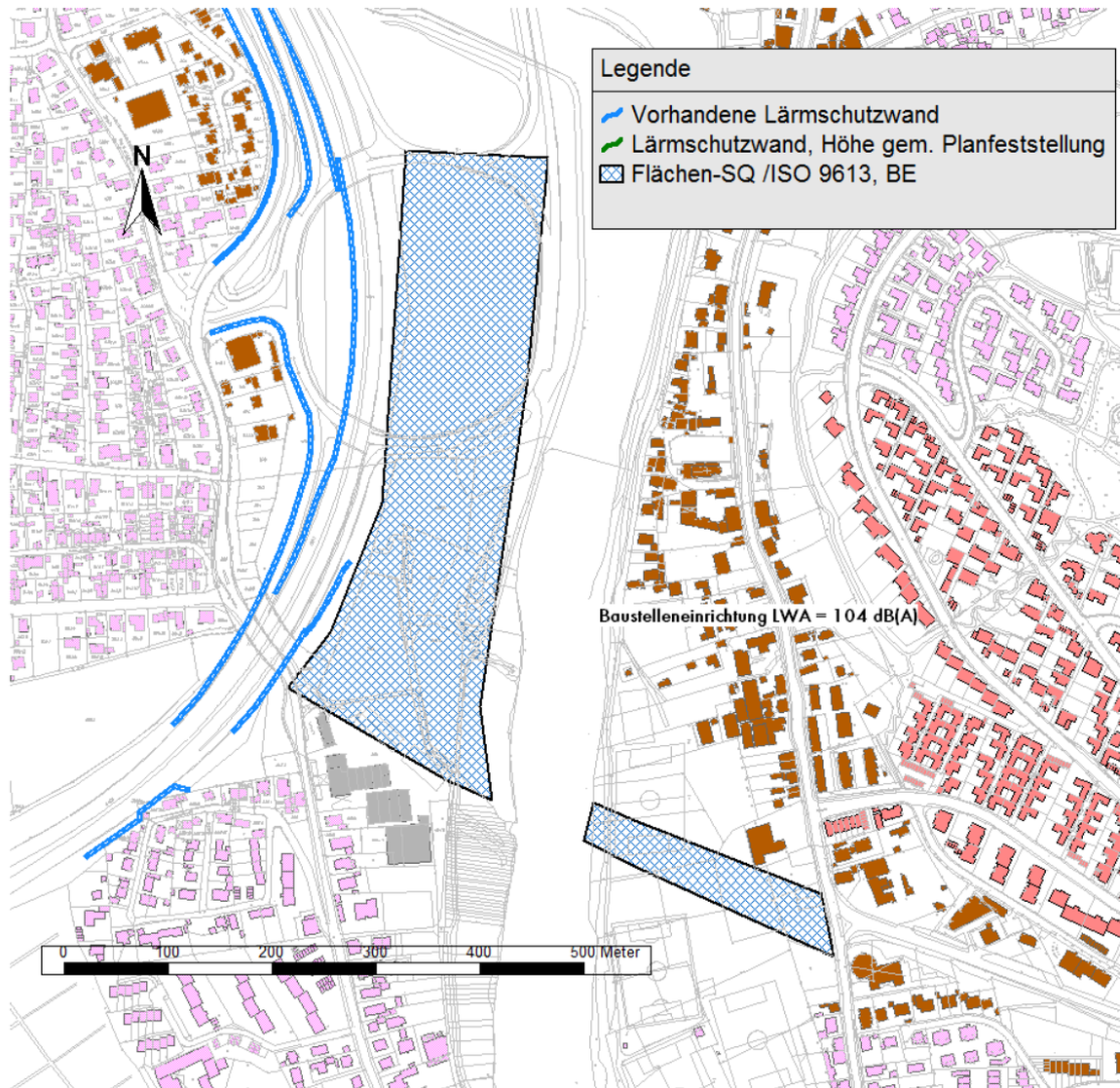
## 7. Anlagen

- Anlage 1: Lage- und Schallquellenpläne
- Anlage 2: Darstellung Bauabschnitte (BA), Baulärmphasen (BLP), Emissionsansätze
- Anlage 3: Ausgabeprotokoll der Schallquellen – Baulärm
- Anlage 4: Beurteilungspegelkarten,  $h = 6$  m üGOK
- Anlage 5: Betroffene Gebäude durch Baulärm (Überschreitungen der IRW der AVV Baulärm)
- Anlage 6: Betroffene Gebäude durch Baulärm (dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung bzw. passiven Schallschutz)
- Anlage 7: Betroffene Gebäude durch Bauerschütterungen
- Anlage 8: Allgemeine Hinweise zum Baustellenverkehr auf öffentlichen Straßen
- Anlage 9: Details zur Schallpegelmessung der Vorbelastung
- Anlage 10: Ausgabeprotokoll der Schallquellen – Verkehrslärm

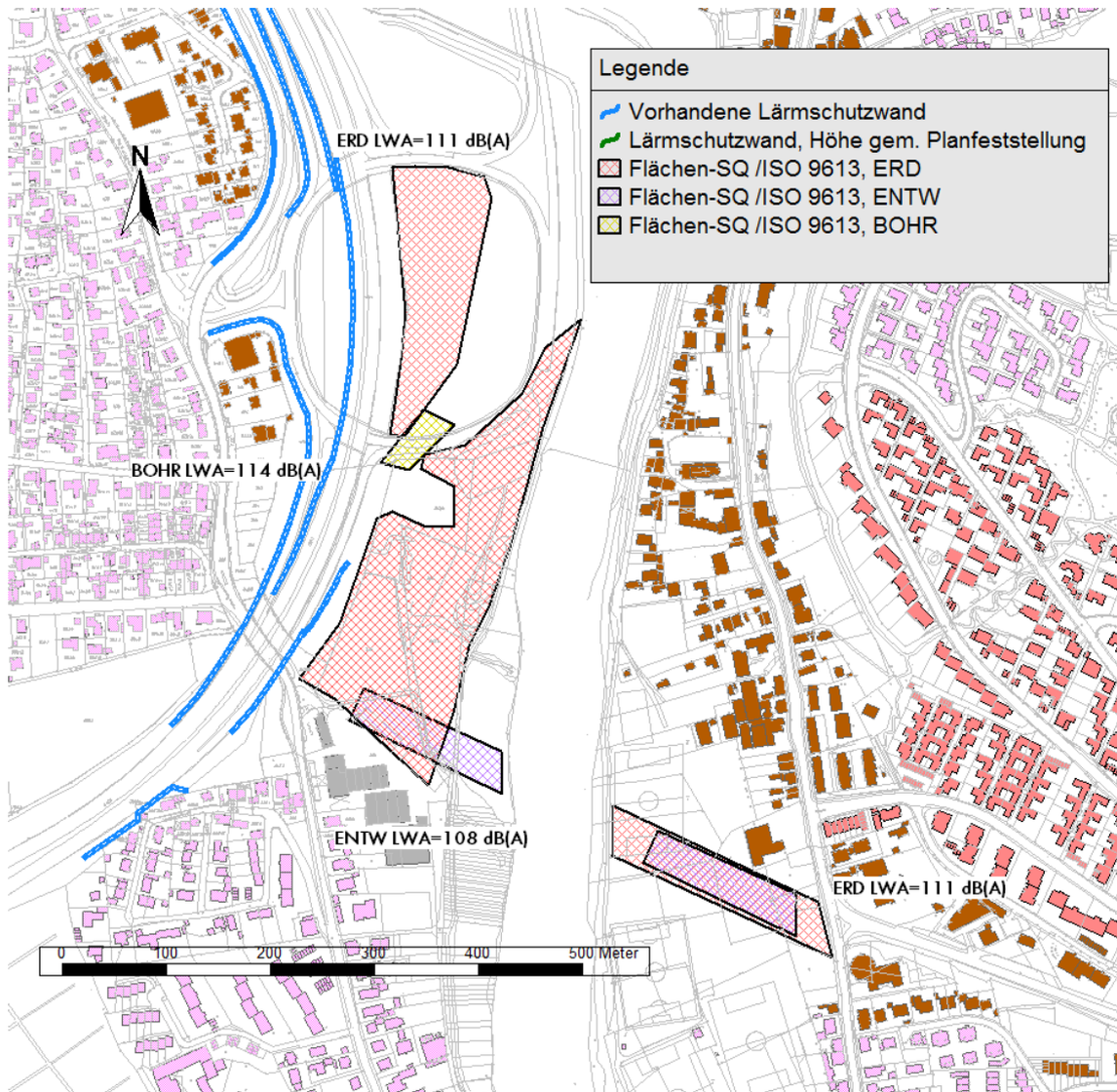
## Anlage 1: Lage- und Schallquellenpläne

## Lageplan mit Immissionsorten und schutzbedürftigen Nutzungen

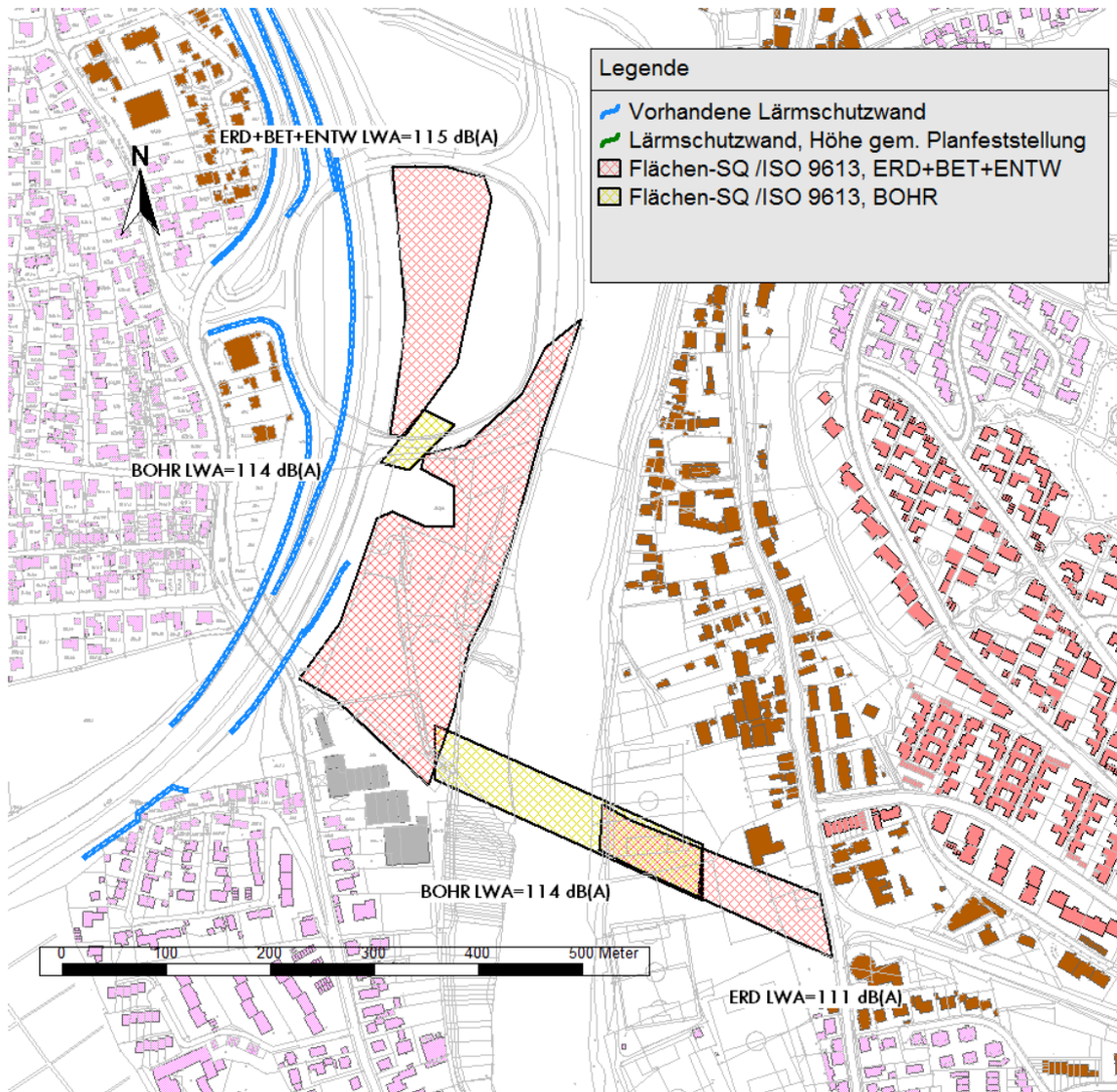


*Bauabschnitt BA 1 (a+b), Baulärmphase BLP A1*

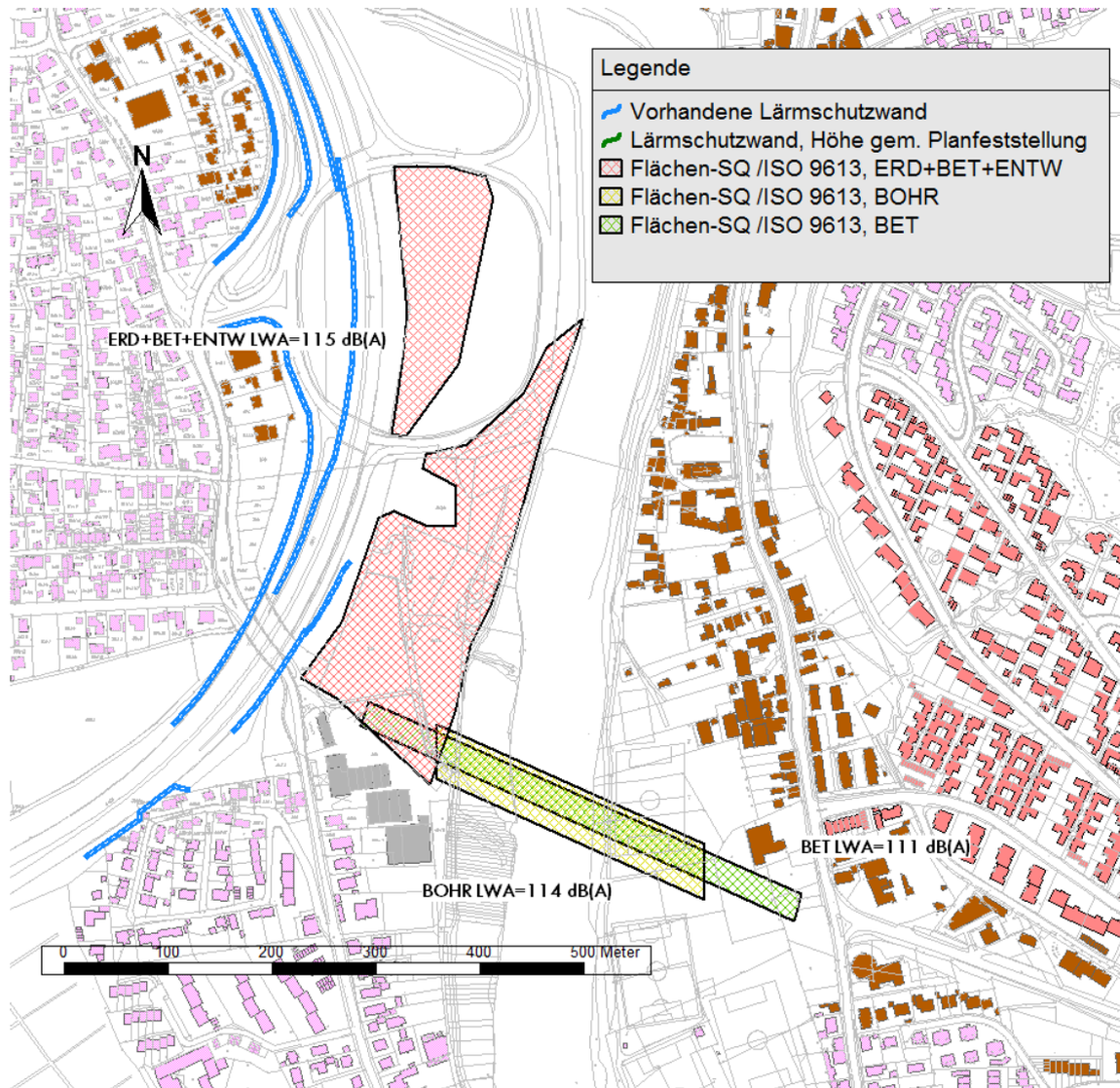
Bauabschnitt BA 1 (a+b), Baulärmphase BLP A2

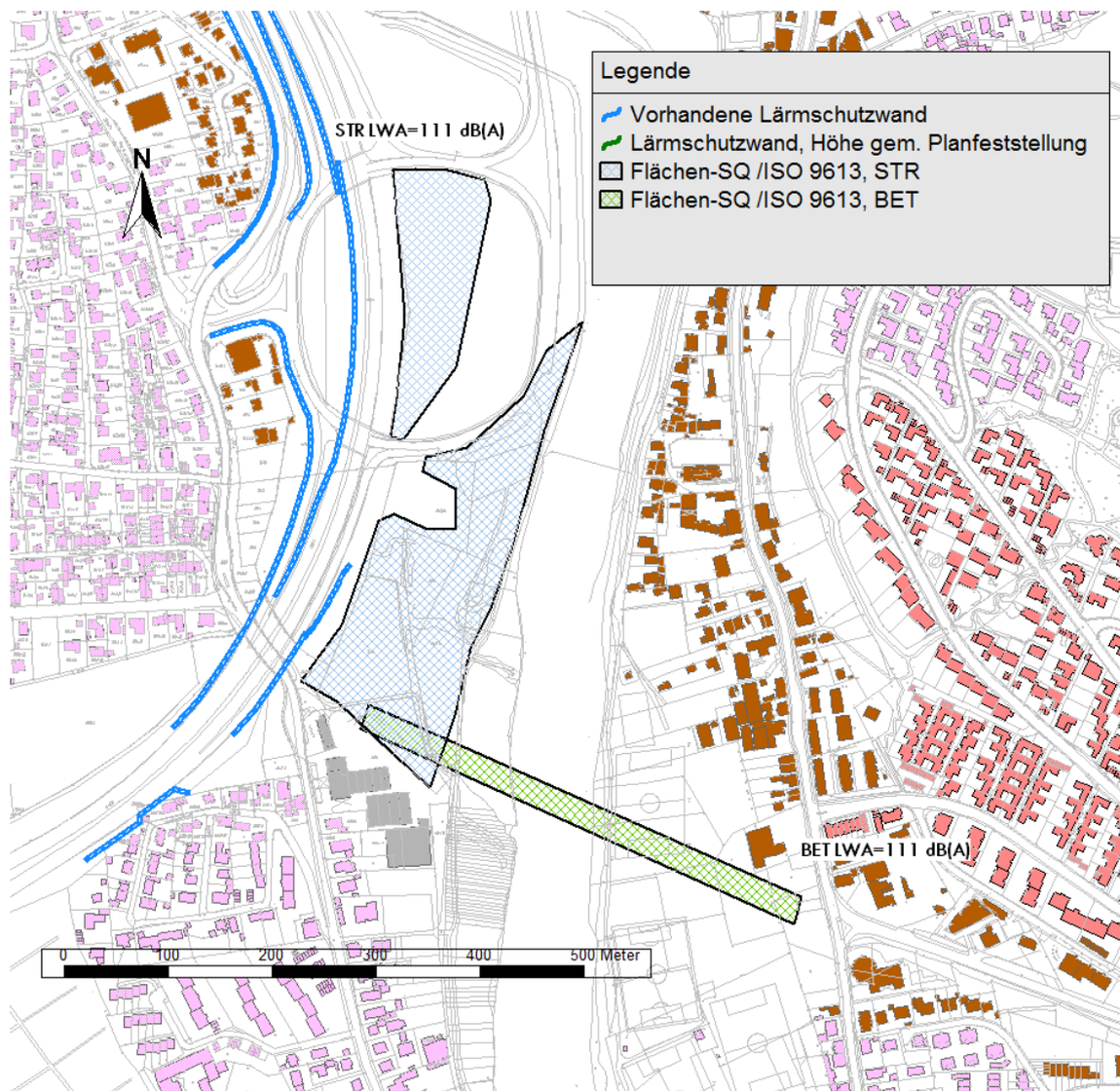


Bauabschnitt BA 1 (a+b), Baulärmphase BLP B

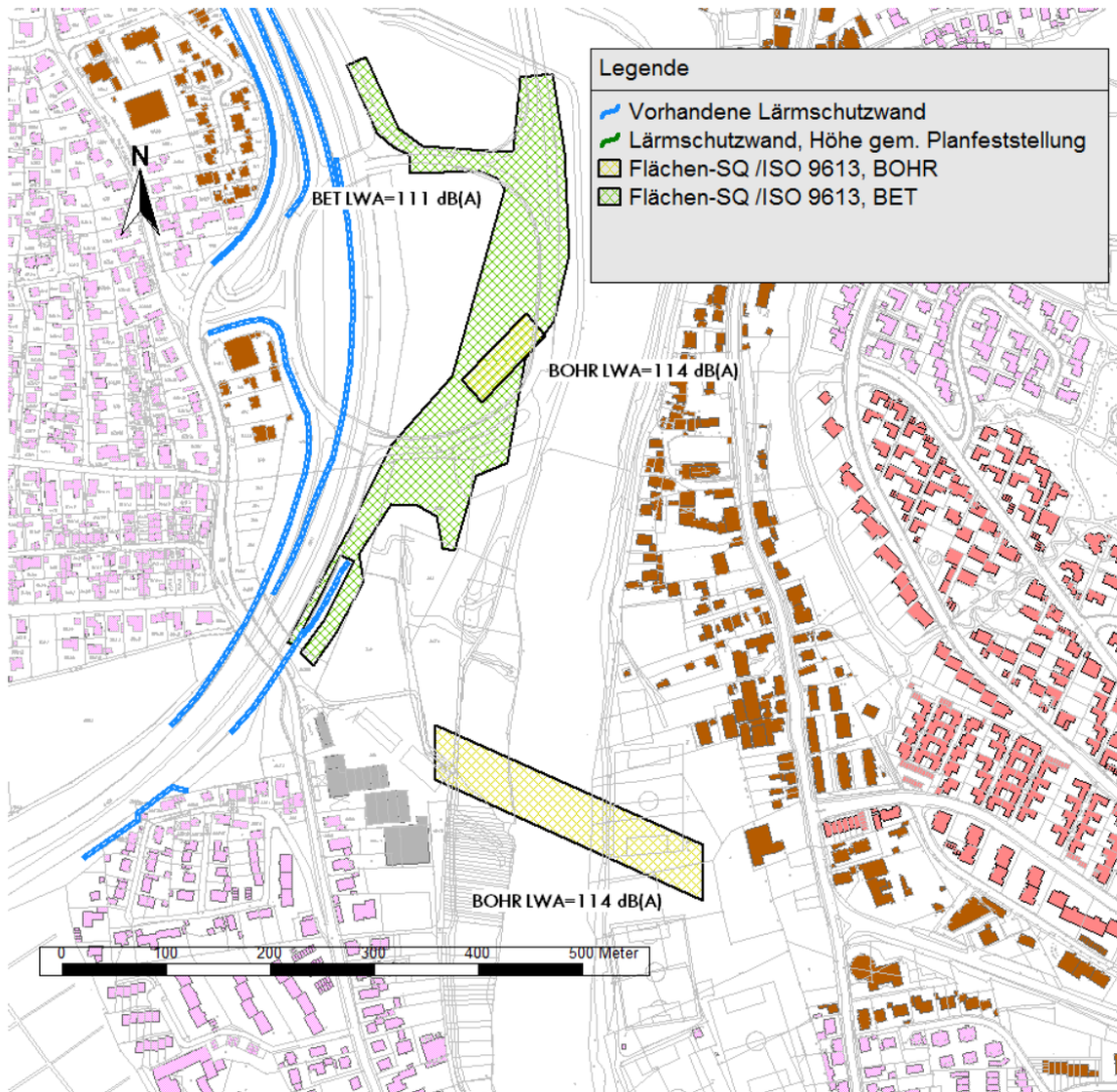


## Bauabschnitt BA 1 (a+b), Baulärmphase BLP C

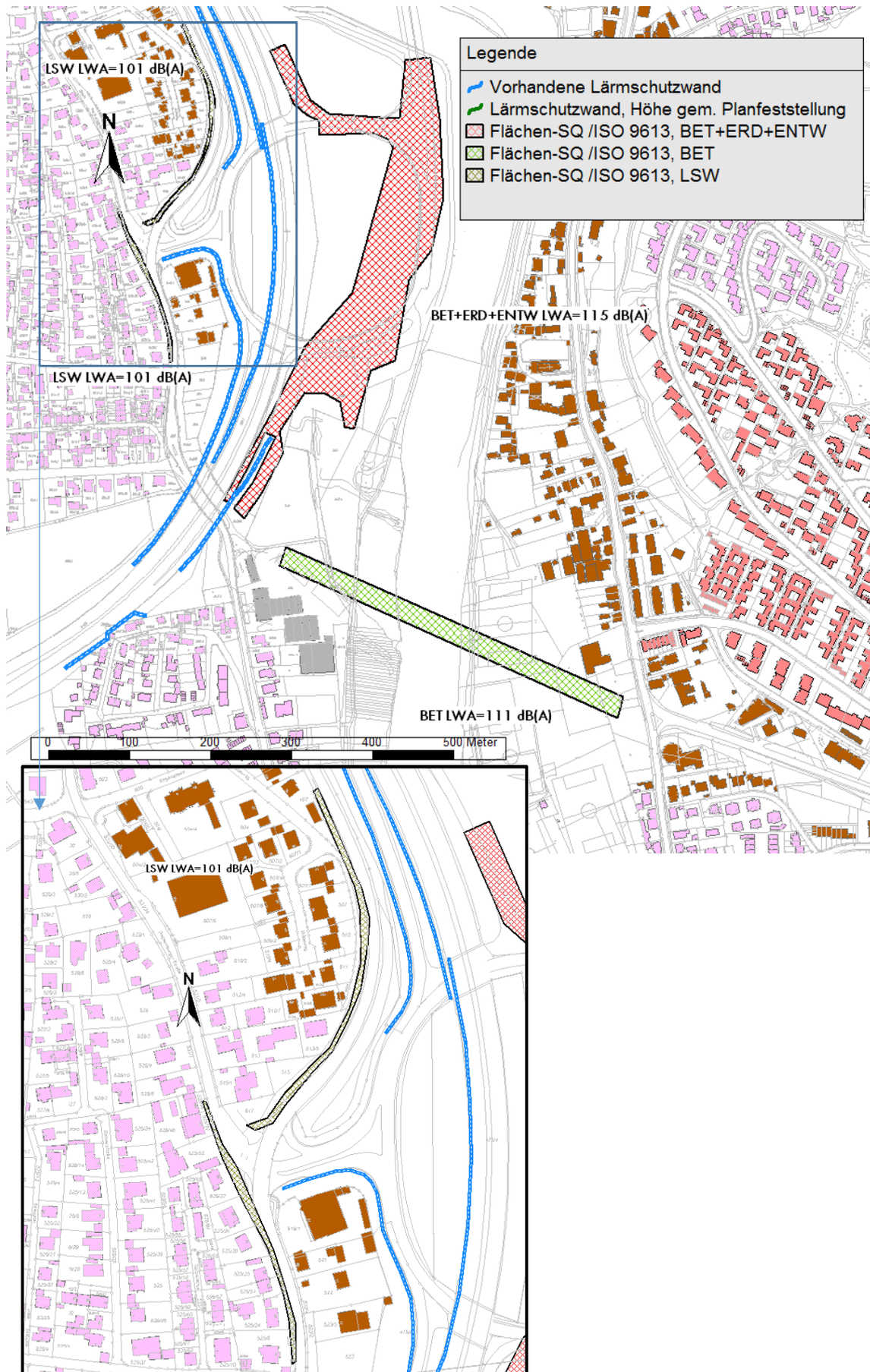


*Bauabschnitt BA 1 (a+b), Baulärmphase BLP D*

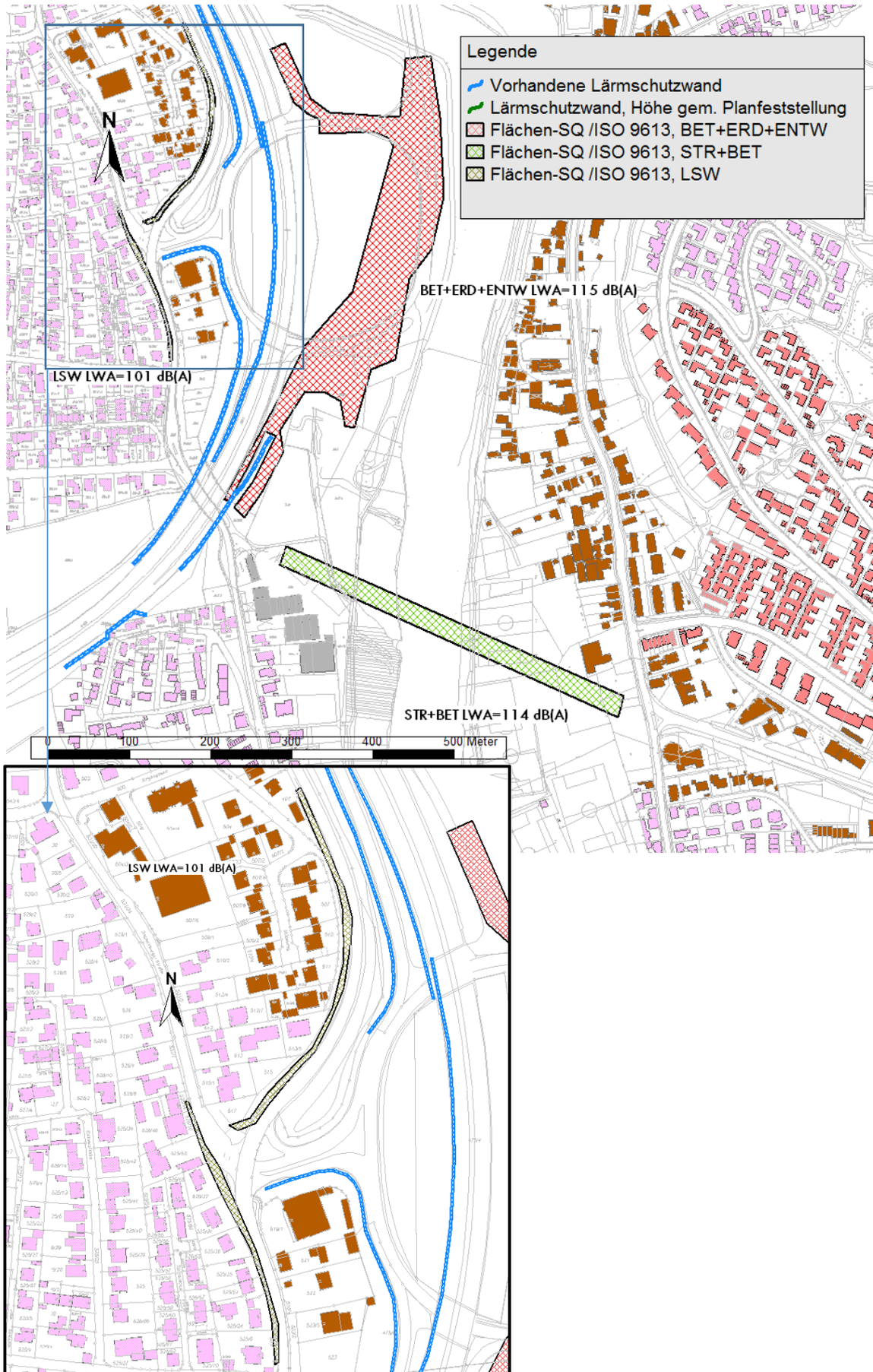
Bauabschnitt BA 1a+2a, Baulärmphase BLP E



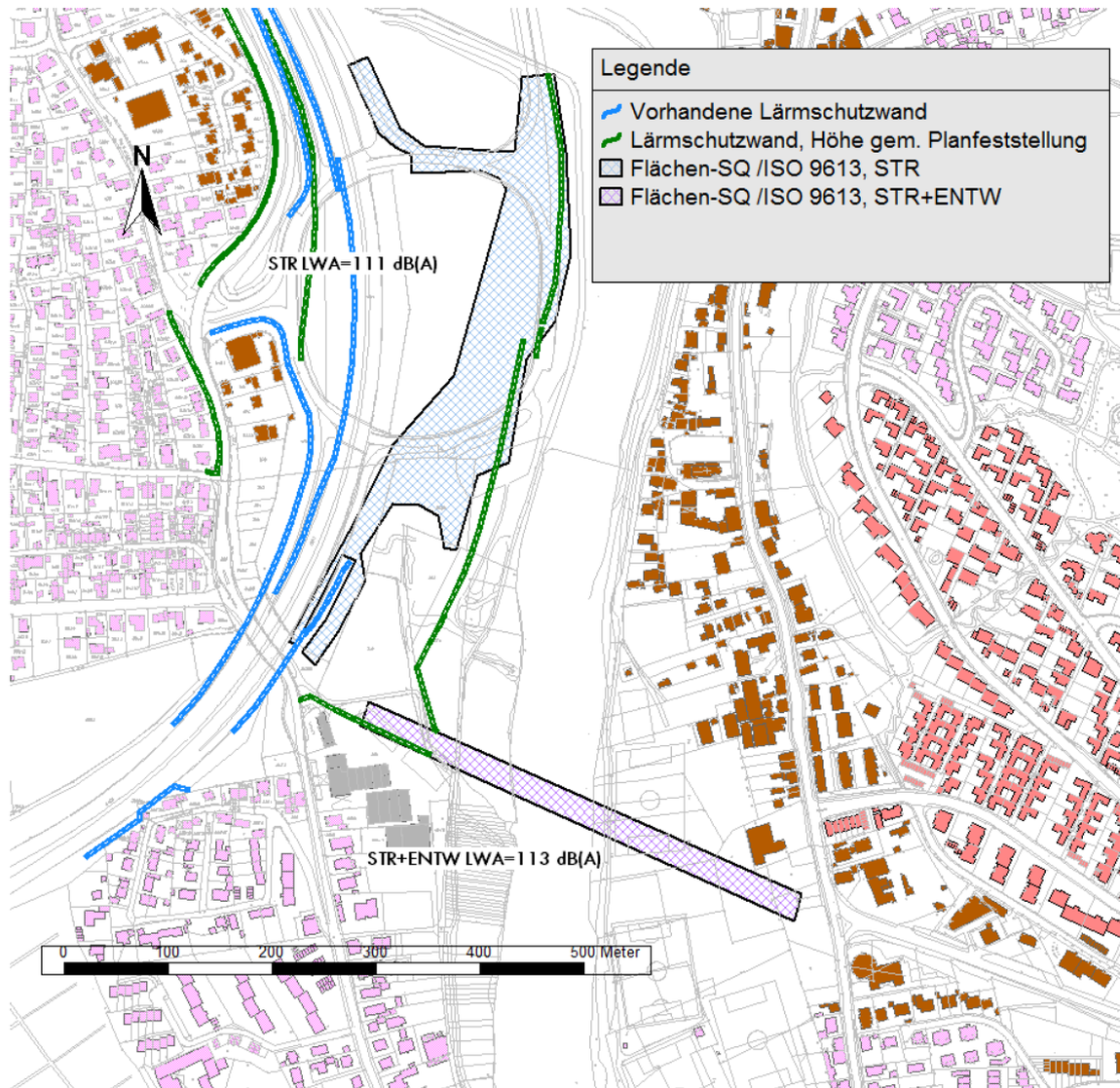
Bauabschnitt BA 1a+2a, Baulärmphase BLP F

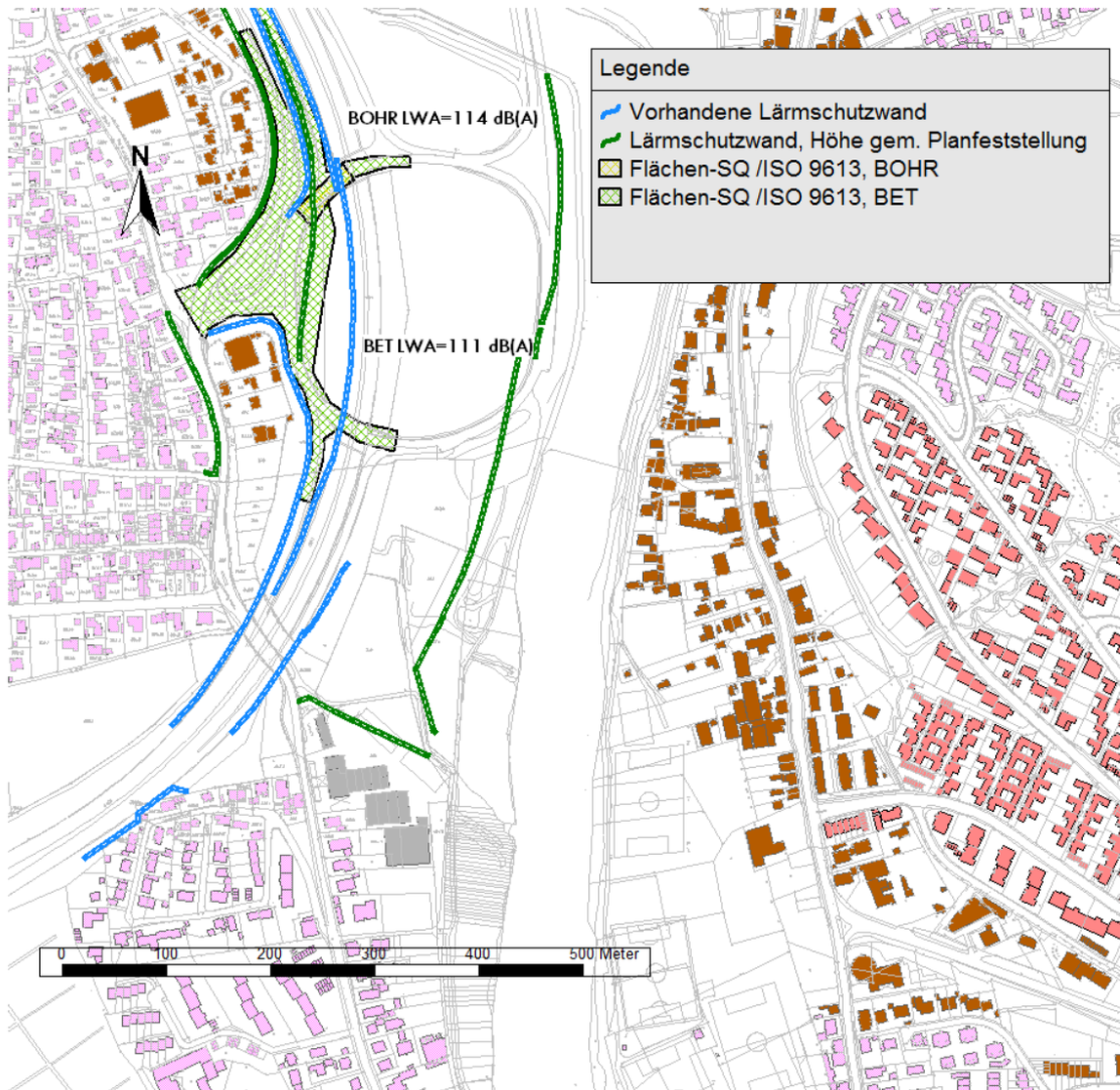


Bauabschnitt BA 1a+2a, Baulärmphase BLP G

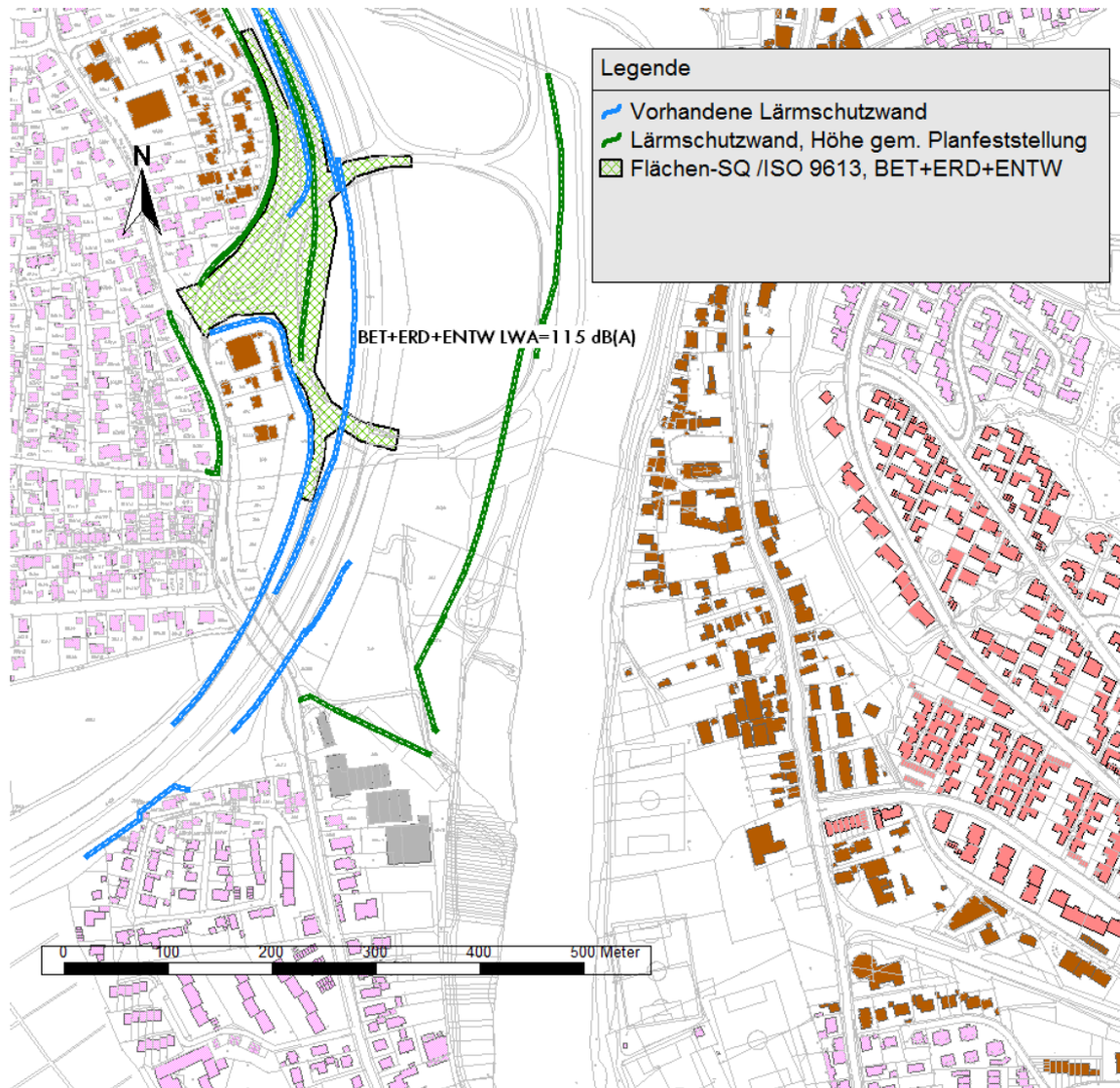


## Bauabschnitt BA 1a+2a, Baulärmphase BLP H

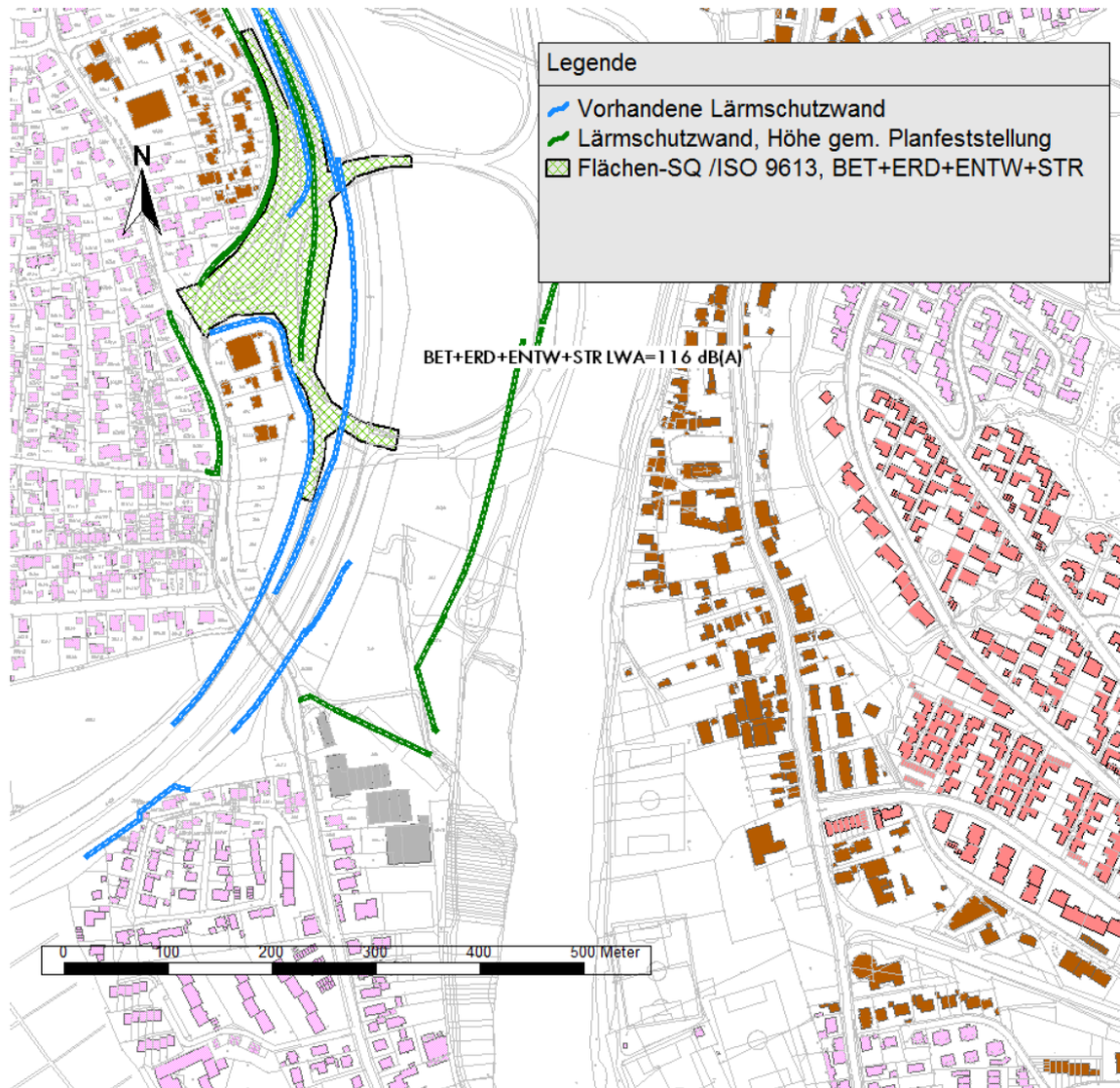


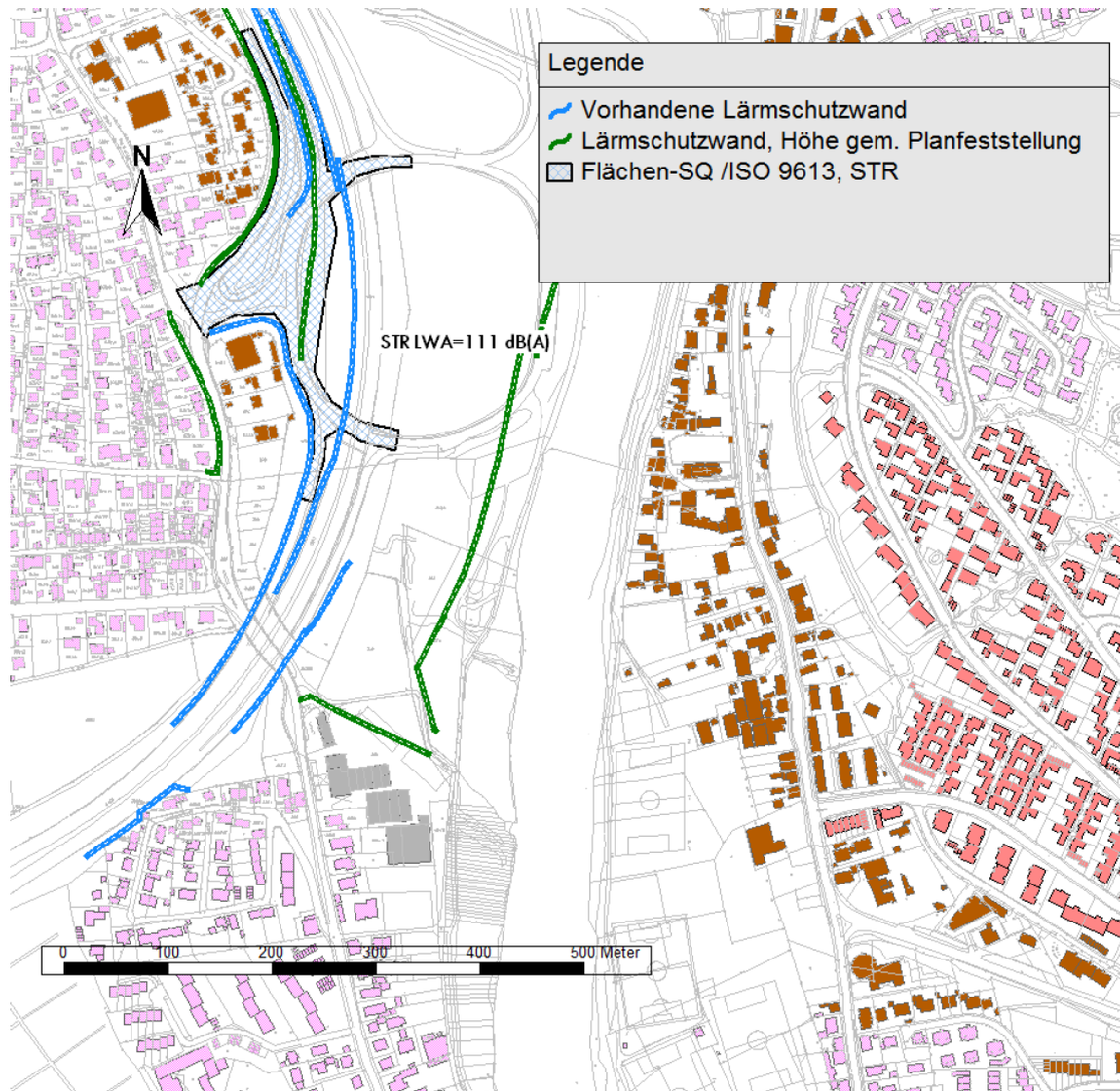
*Bauabschnitt BA 2b, Baulärmphase BLP I*

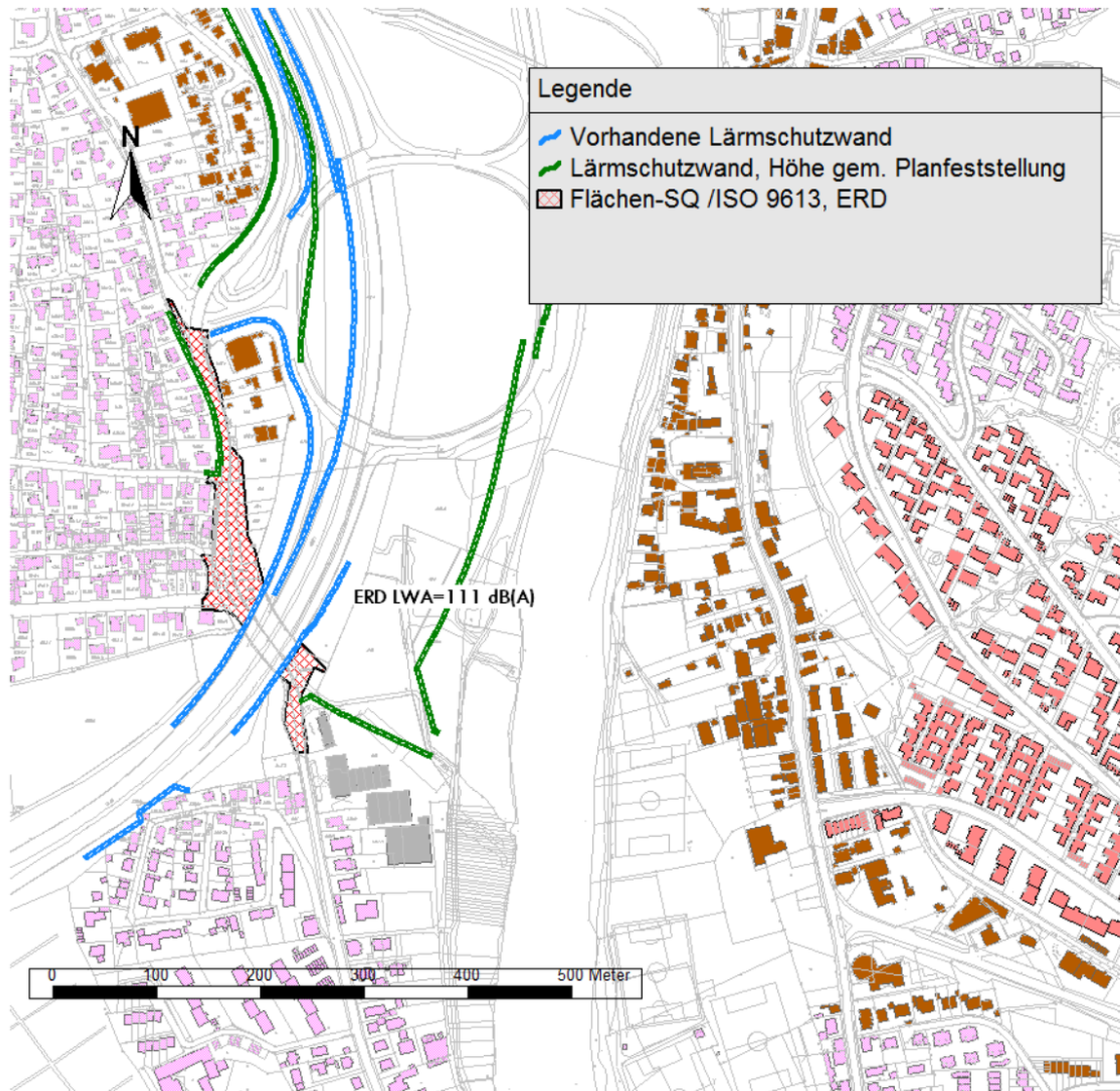
## Bauabschnitt BA 2b, Baulärmphase BLP J

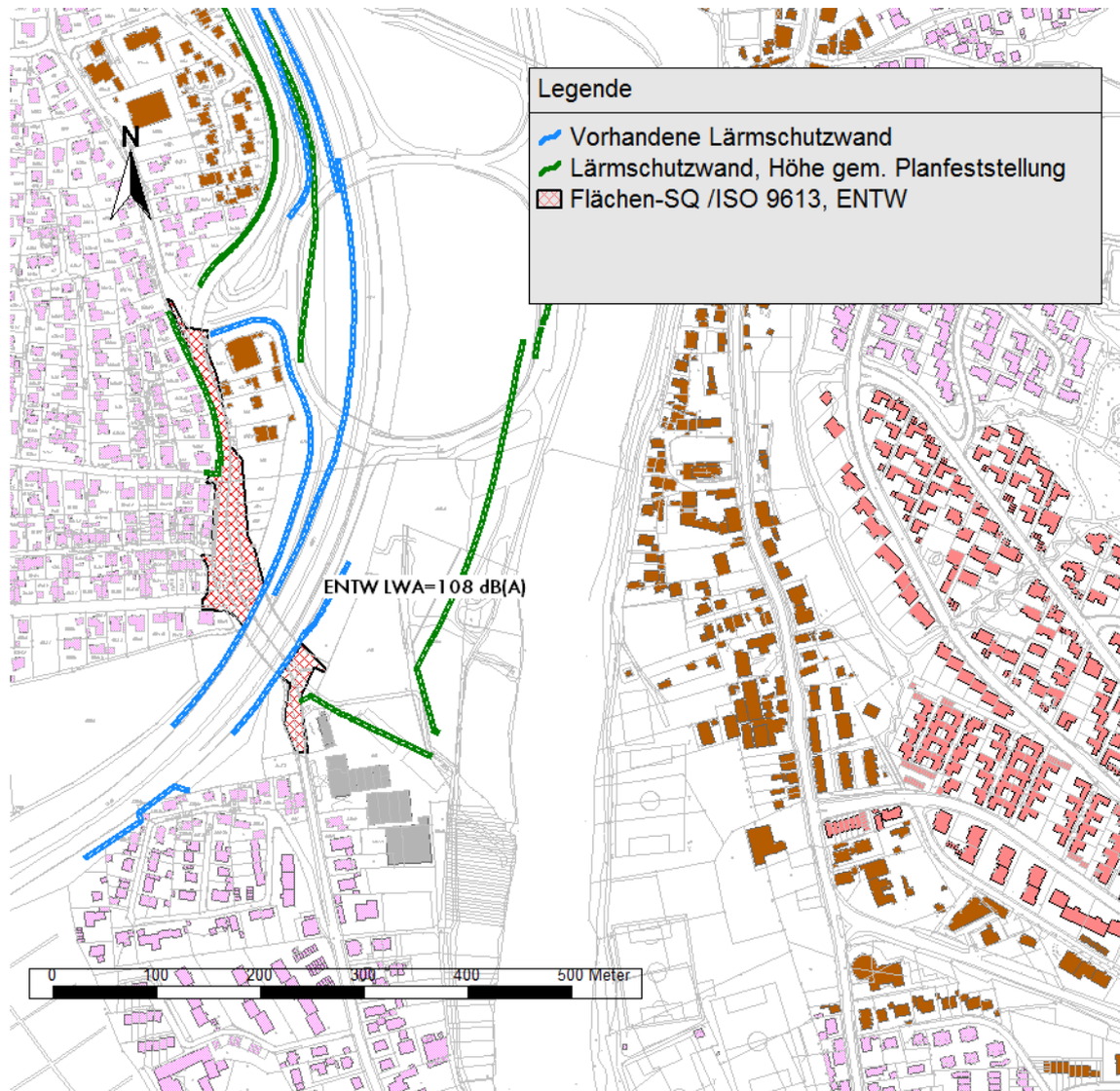


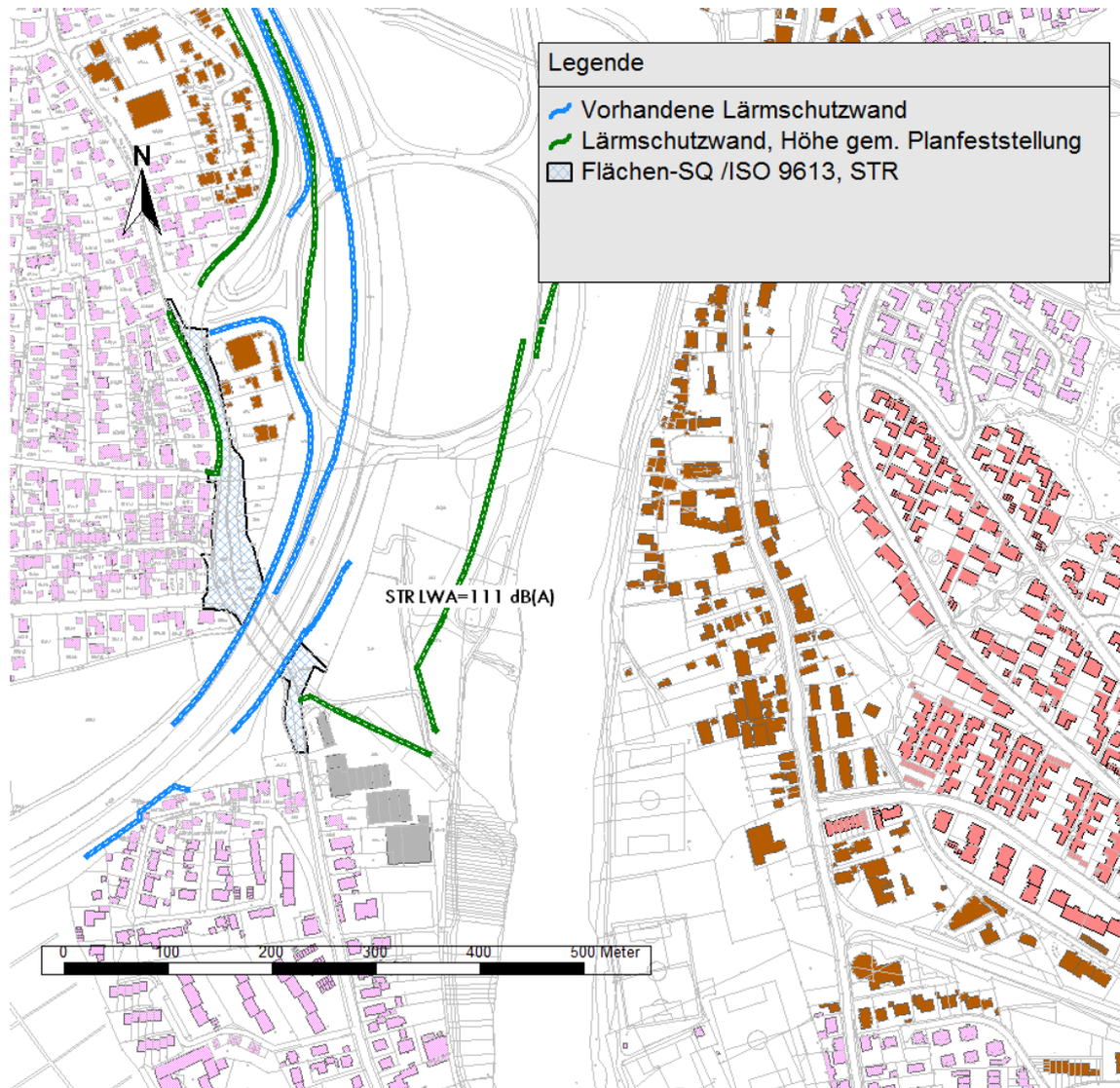
## Bauabschnitt BA 2b, Baulärmphase BLP K



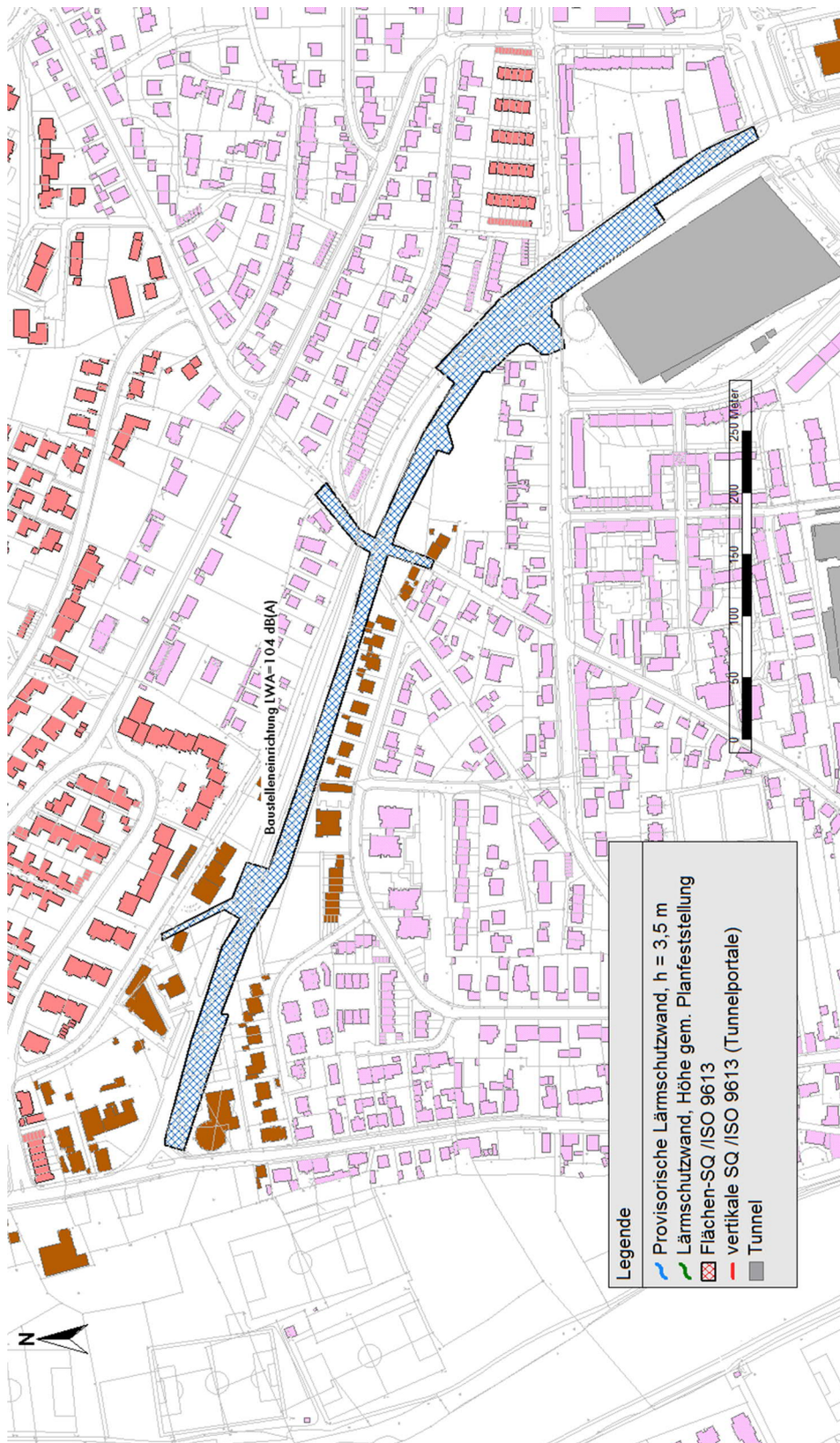
*Bauabschnitt BA 2b, Baulärmphase BLP L*

*Bauabschnitt BA 3, Baulärmphase BLP M*

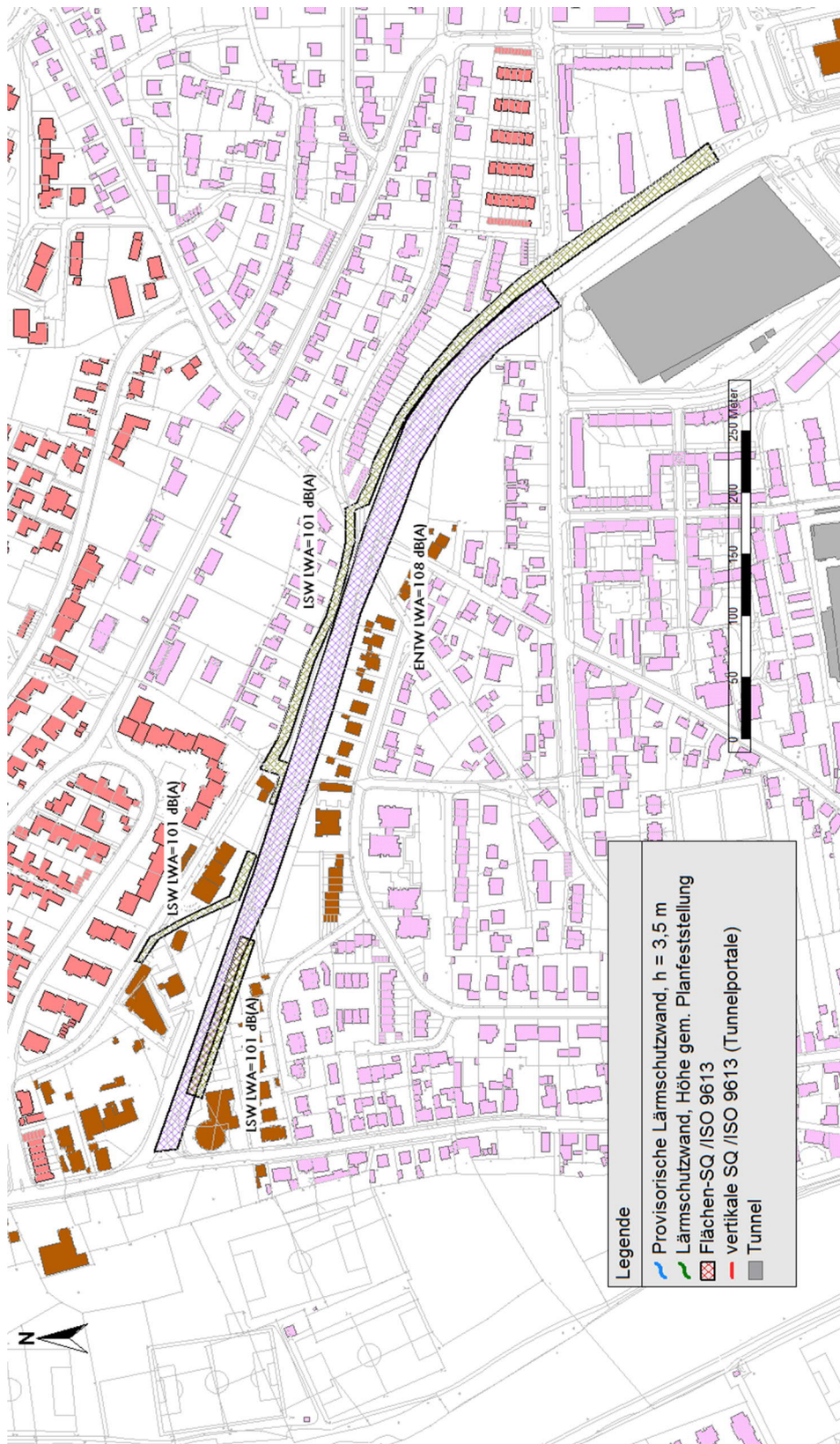
*Bauabschnitt BA 3, Baulärmphase BLP N*

*Bauabschnitt BA 3, Baulärmphase BLP O*

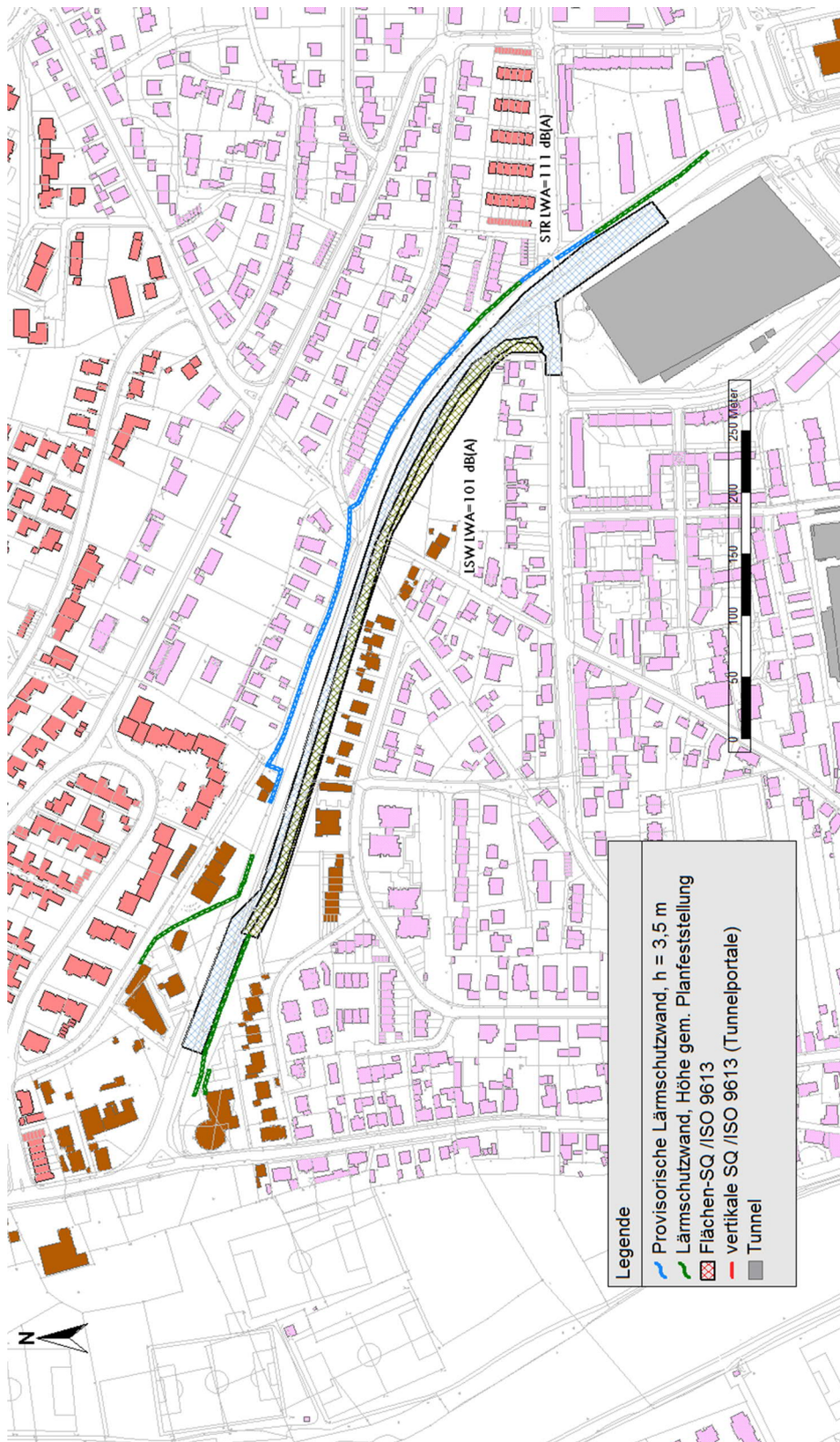
## Bauabschnitt BA 4, Baulärmphase BLP 1a



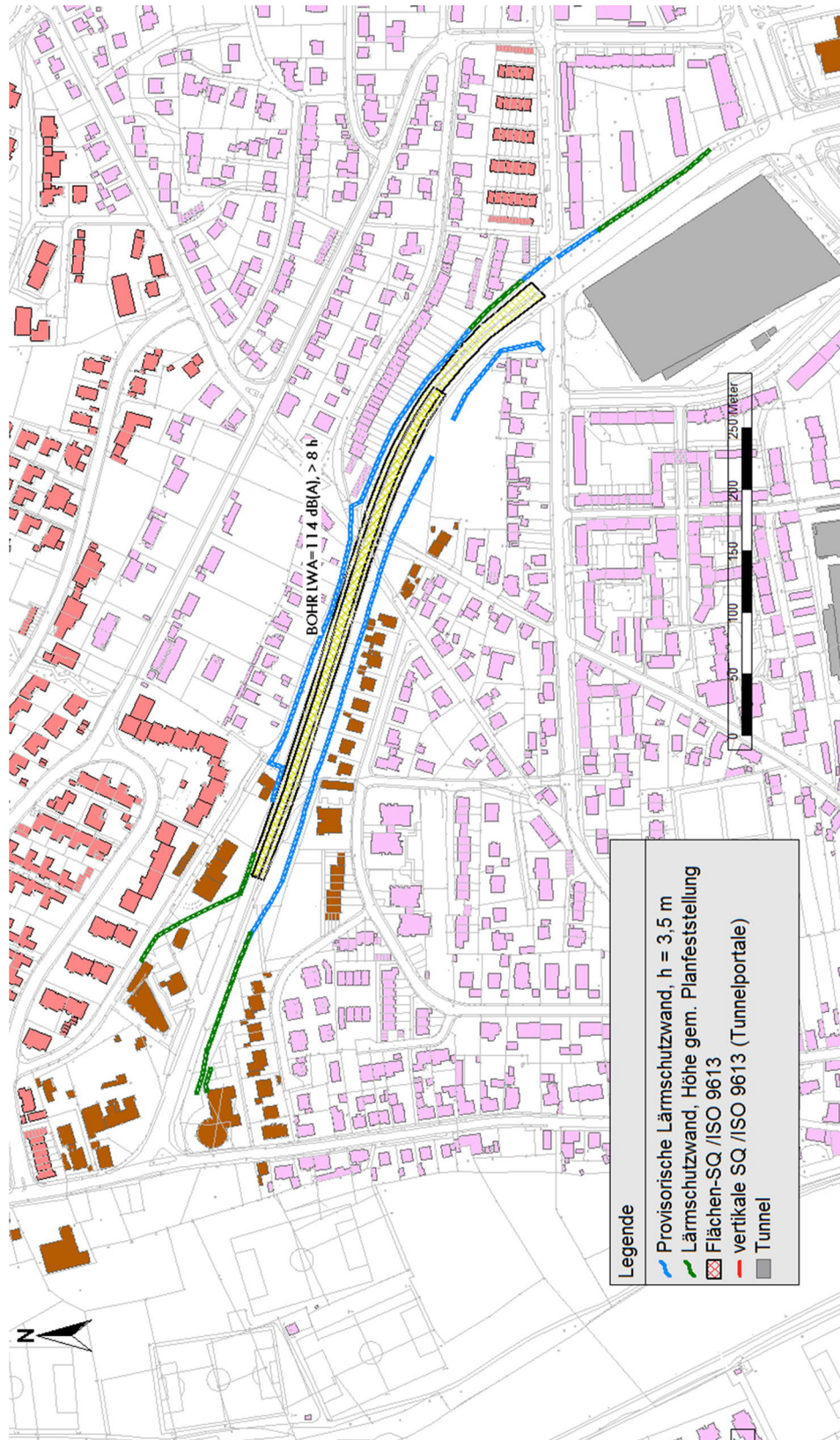
Bauabschnitt BA 4, Baulärmphase BLP 1b



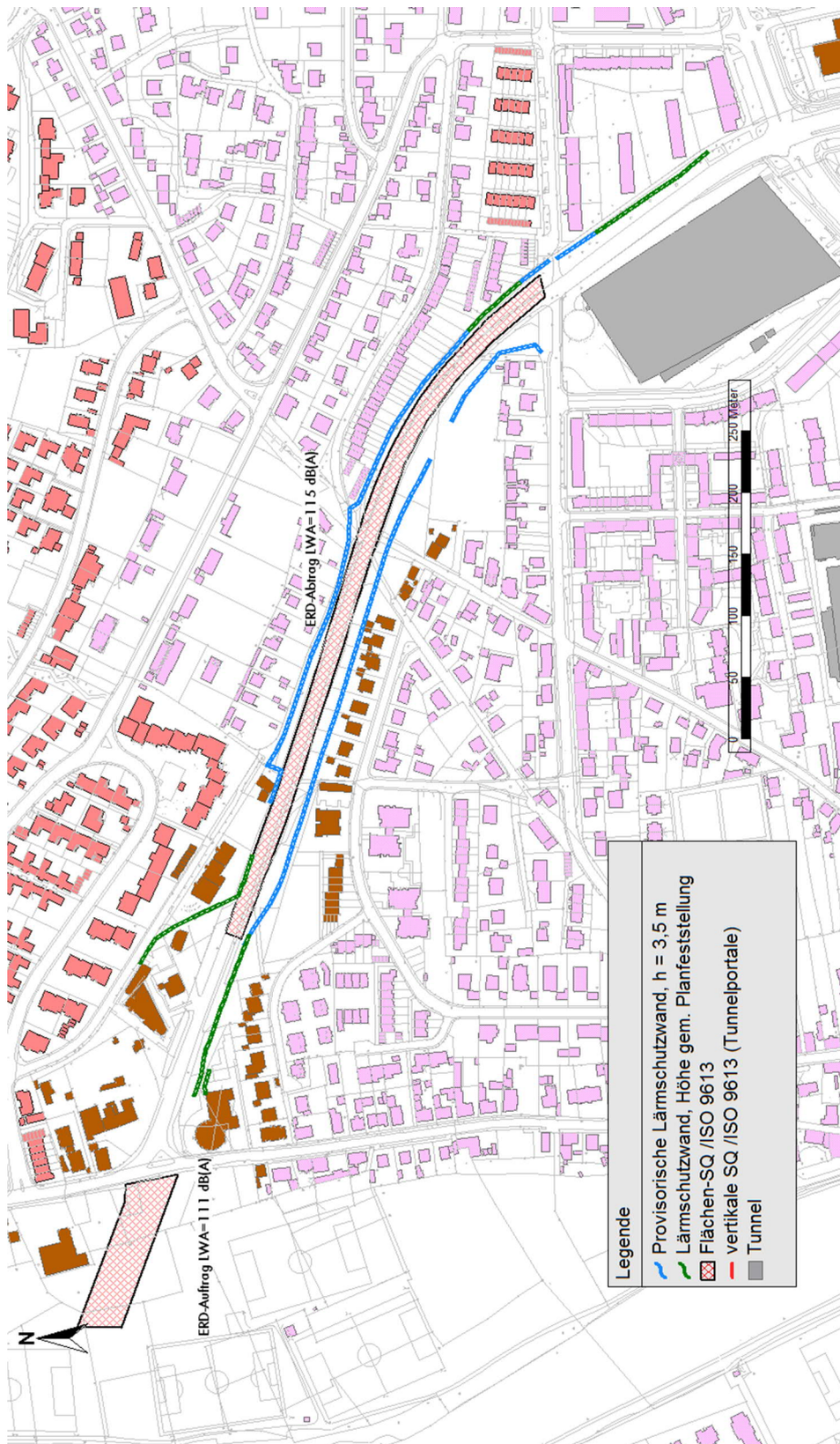
Bauabschnitt BA 4, Baulärmphase BLP 1c



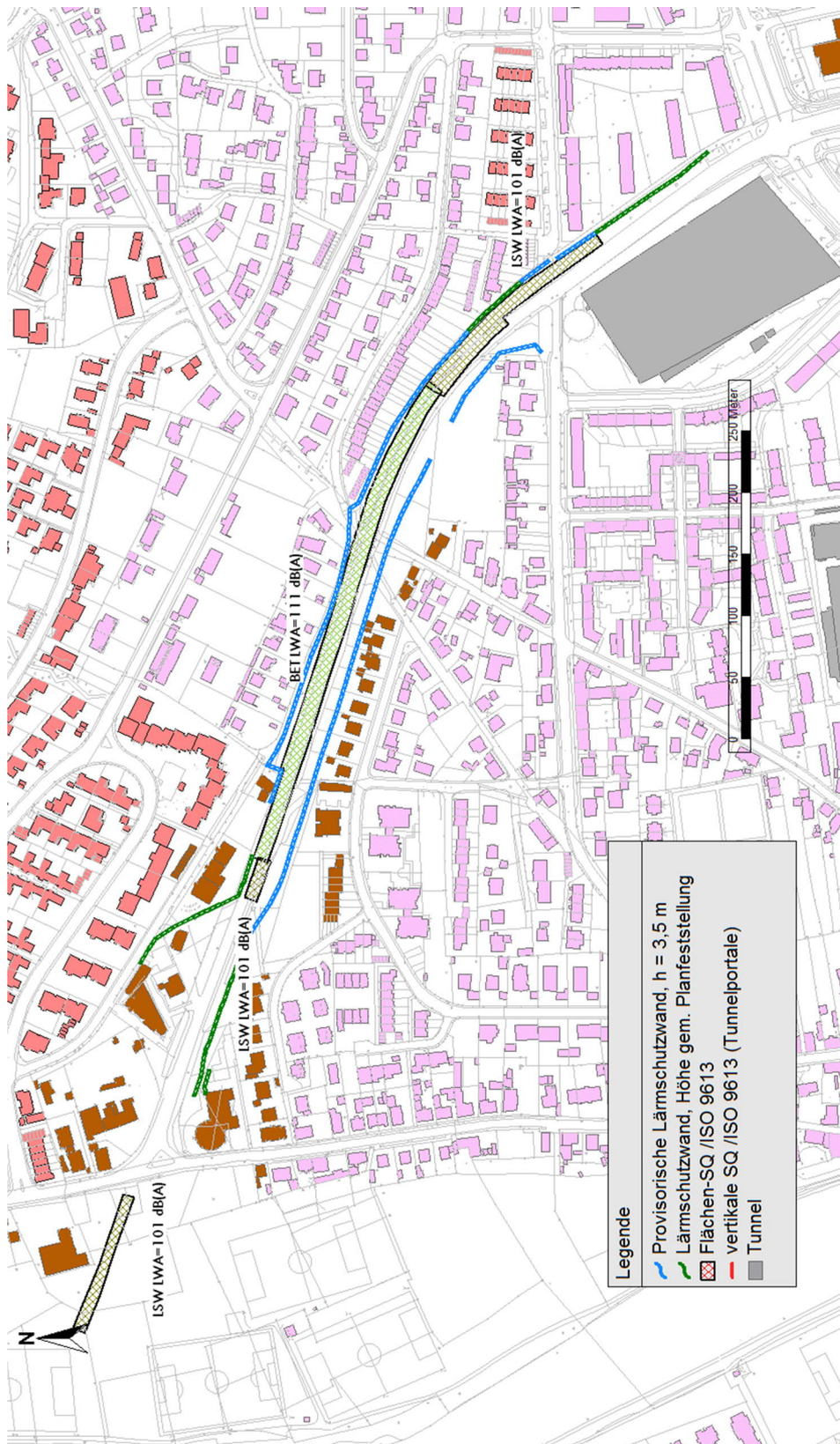
Bauabschnitt BA 4, Baulärmphase BLP 2a



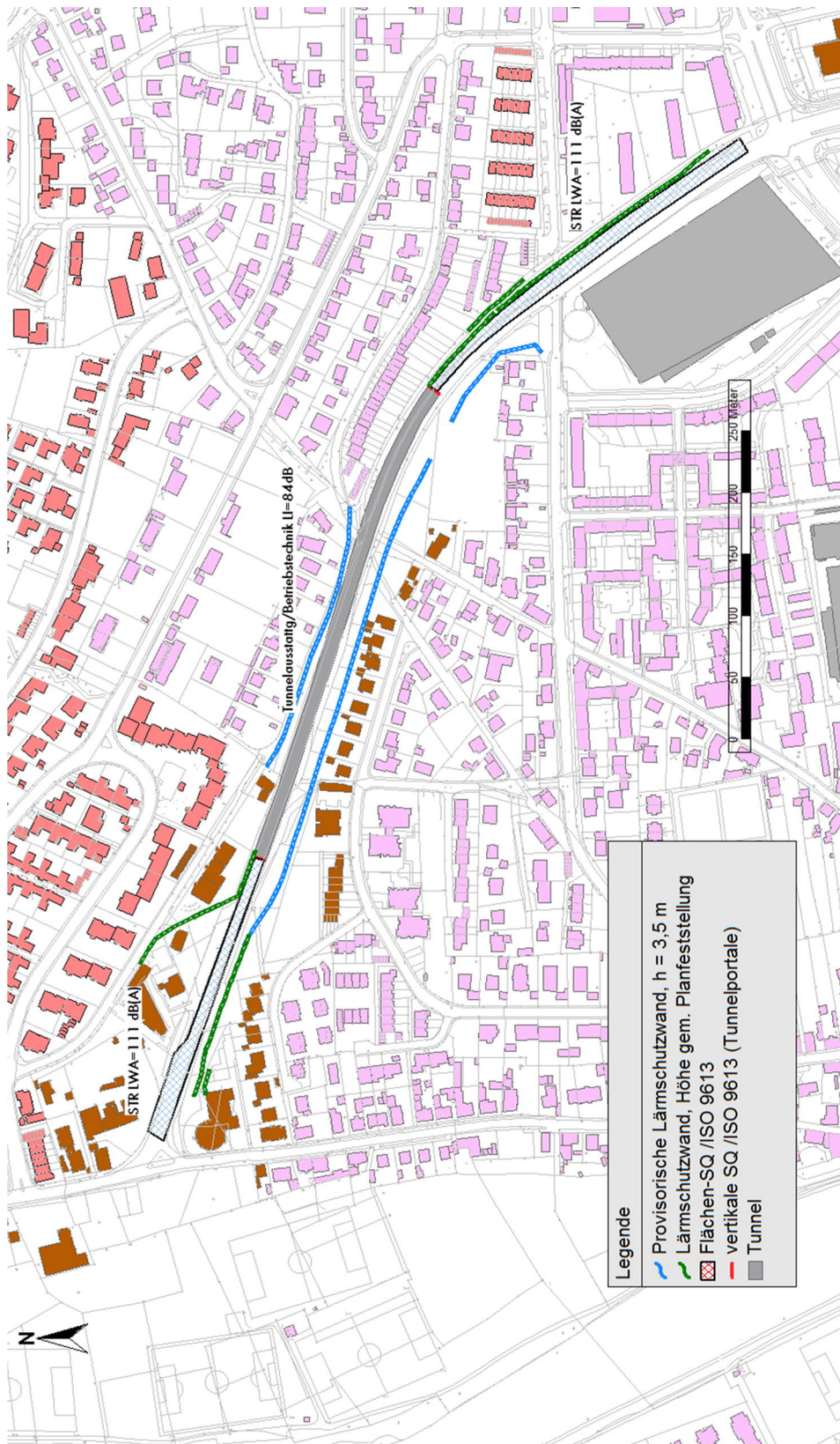
Bauabschnitt BA 4, Baulärmphase BLP 3



Bauabschnitt BA 4, Baulärmphase BLP 4



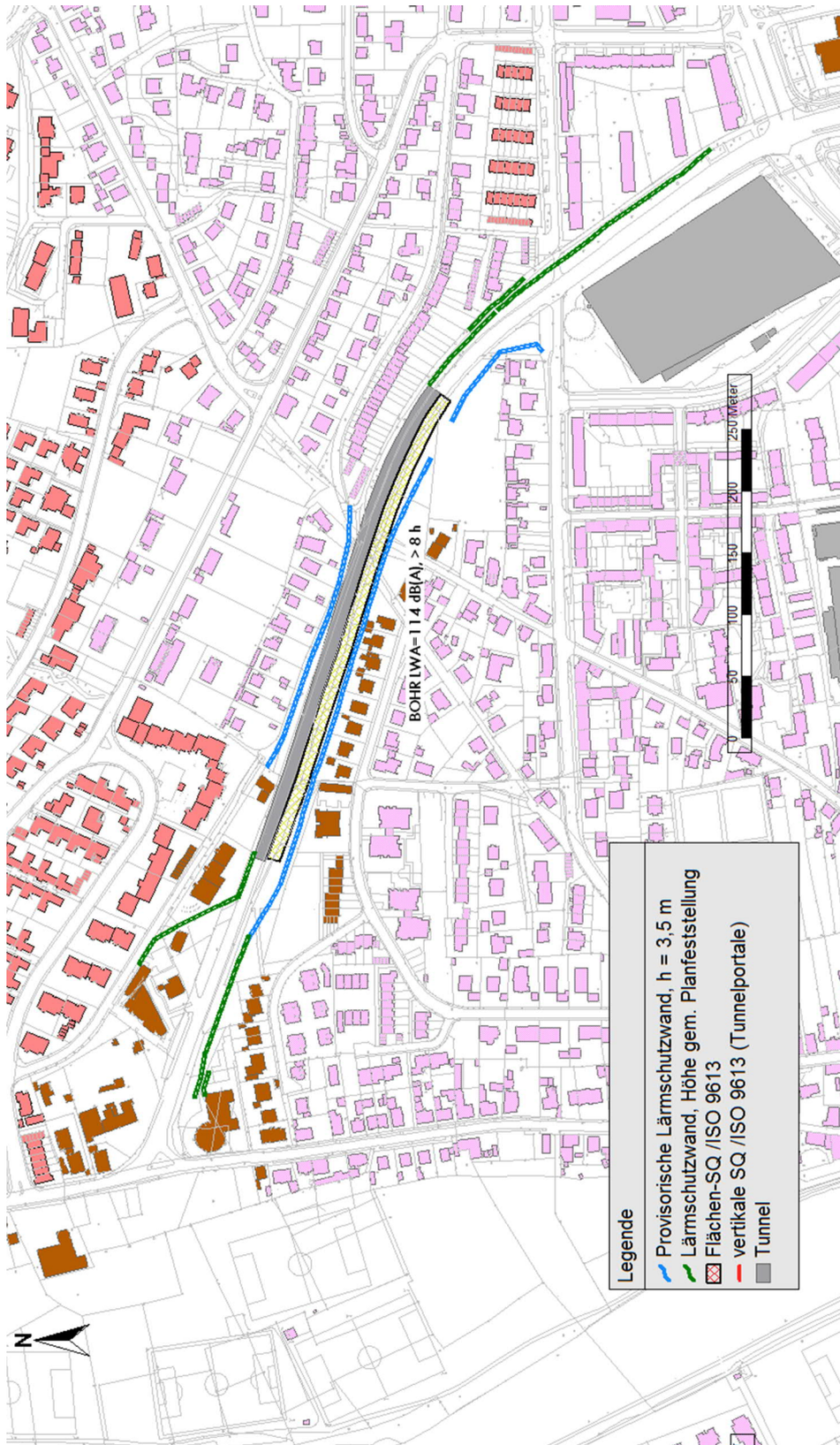
Bauabschnitt BA 4, Baulärmphase BLP 5



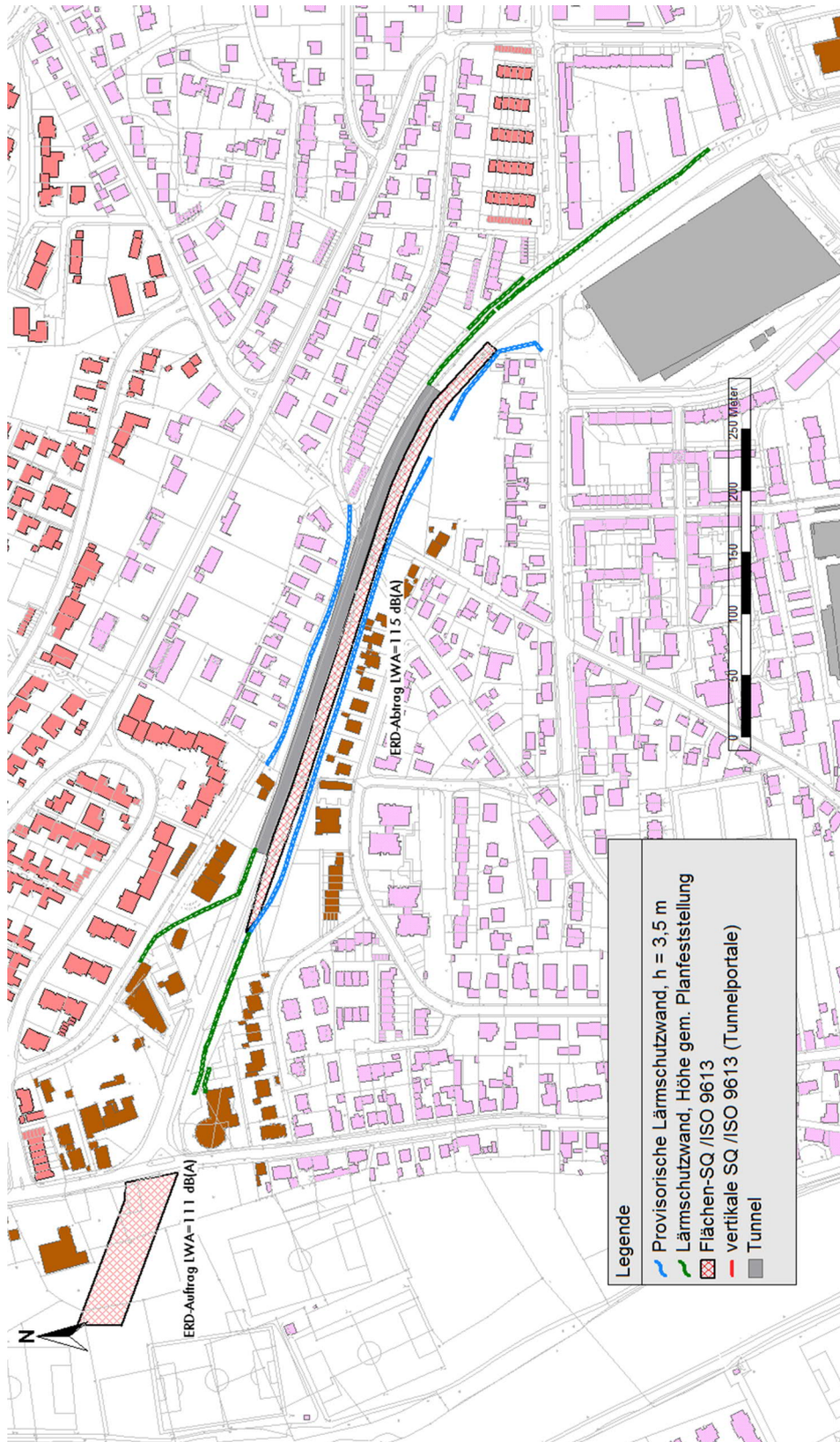
**Legende**

-  Provisorische Lärmschutzwand, h = 3,5 m
-  Lärmschutzwand, Höhe gem. Planfeststellung
-  Flächen-SQ /ISO 9613
-  vertikale SQ /ISO 9613 (Tunnelportale)
-  Tunnel

Bauabschnitt BA 4, Baulärmphase BLP 2b



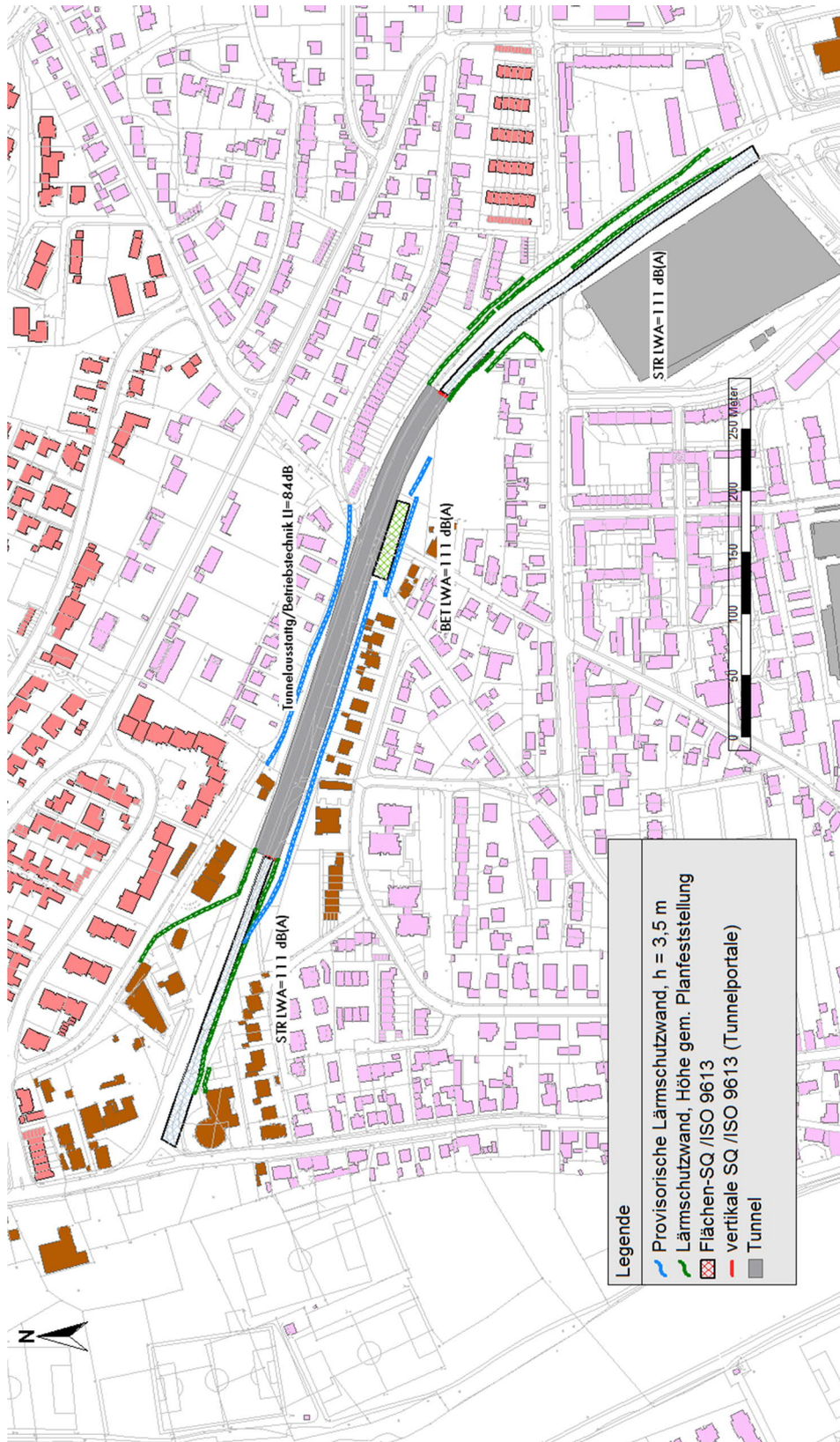
Bauabschnitt BA 4, Baulärmphase BLP 6



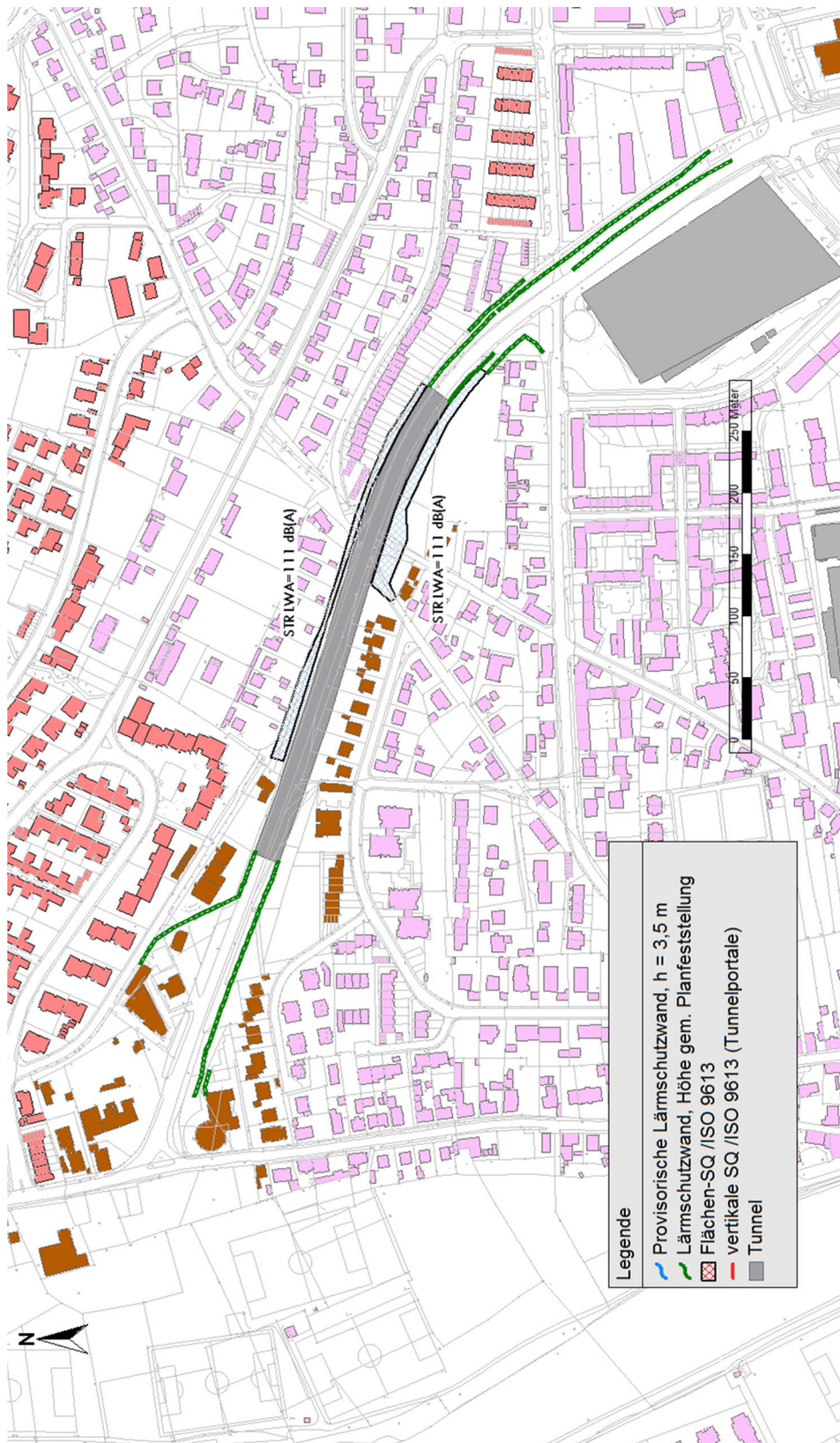
Bauabschnitt BA 4, Baulärmphase BLP 7



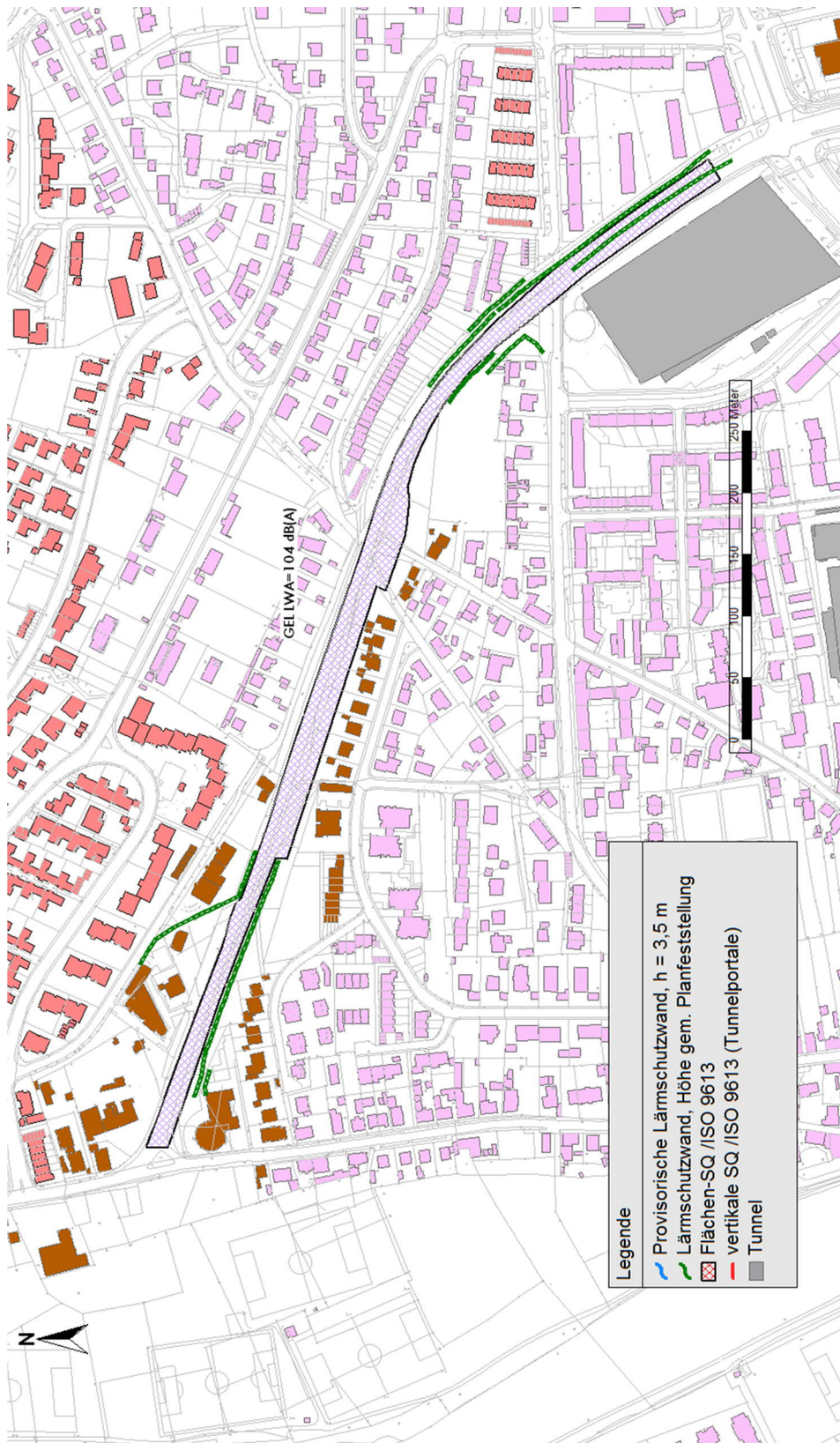
Bauabschnitt BA 4, Baulärmphase BLP 8



## Bauabschnitt BA 4, Baulärmphase BLP 9a



## Bauabschnitt BA 4, Baulärmphase BLP 9b



Anlage 2: Darstellung Bauabschnitte (BA), Baulärmphasen (BLP), Emissionsansätze

Jahr	1				2				3				4				5				6				7							
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4				
<b>Bauabschnitt 1a Sallerner Brücke (2 Jahre)</b>	BE	ERD																														
<b>Bauabschnitt 1b Außerh. Best. Straßen (1 Jahr)</b>	BE	ERD	ERD	ERD																												
<b>Bauabschnitt 2a Lappersdorfer Kreisel (1 Jahr)</b>					ERD	ERD	ERD	ERD																								
<b>Bauabschnitt 2b Lappersdorfer Kreisel (1 Jahr)</b>									ERD	ERD	ERD	ERD																				
<b>Bauabschnitt 3 RS 15 (1 Jahr)</b>													ERD	ERD	ERD	ERD																
<b>Baulärmphasen BA 1-3</b>	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O																	
<b>Bauabschnitt 4 Nordgaustraße (6 Jahre)</b>					BE																											
<b>Baulärmphasen BA 4</b>	-	-	-	-	1a	1b	1c	2a	3				4				5	2b	6		7				8	9a	9b					

Baustelleneinrichtung (BE)
Erdarbeiten/Abtrag-Abbruch (ERD/ABBR)
Erdarbeiten/Auftrag (ERD)
Fundamente/Beton (BET)
Straßenbau (STR)
Lärmschutzwände (LSW)
Entwässerung (ENTW)
Bohrpfähle (BOHR)
Tunnelausstattung (TUN)
Geländewiederherstellung (GEL)

## Baulärm Emissionen

Bauphase bzw. Bautätigkeit	Maschinenbetrieb	Dauerpegel	Spitzenpegel	Impulzsuslag	Tonhaltigkeitszuschlag	Auslastung		Wirkpegel Arbeitsvorgang		tägliche Betriebsdauer (Arbeitsschicht)		Wirkpegel Bautätigkeit (zusammengefasst im Beurteilungszeitraum)	
		L <sub>WAeq</sub> [dB]	L <sub>WAmx</sub> [dB]	K <sub>I</sub> [dB]	K <sub>T</sub> [dB]	[%]		L <sub>WAFim</sub> [dB]		[h]		L <sub>WAFim</sub> [dB]	
						Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht	Tag	Nacht
Baustelleneinrichtung	Bagger mit Tieföffel	101	111	5	0	50	-	103	-	13	-	104	-
	Bagger mit Greifer	96	104	2	0	50	-	95	-				
	LKW	94	0	0	0	50	-	91	-				
Erdarbeiten, Abtrag bzw. Abbruch	Felsfräse	110	-	6	0	10	-	106	-	13	-	115	-
	Bagger (Lösen + Laden)	109	117	5	0	100	-	114	-				
	LKW (2 Stk.)	94	0	0	0	50	-	94	-				
	Radlader	100	110	5	0	25	-	99	-				
Erdarbeiten/Auftrag	Walzenzug / Vibrationswalze	109	111	1	0	100	-	110	-	13	-	111	-
	LKW (2 Stk.)	100	110	5	0	50	-	99	-				
	LKW	94	0	0	0	50	-	91	-				
Fundamente/Beton	Betonpumpe	107	113	3	0	50	-	107	-	13	-	111	-
	LKW	94	0	0	0	50	-	91	-				
	Transportbetonmischer	101	101	2	0	50	-	99	-				
	Flaschenrüttler (2 Stk.)	107	107	3	3	25	-	109	-				
Straßenbau	Kettenbagger mit Breitöffel (Böschungsschaufel)	102	117	3	3	50	-	105	-	13	-	111	-
	Asphaltfertiger	102	104	2	0	25	-	98	-				
	Radlader	97	99	2	0	50	-	96	-				
	Walzenzug / Vibrationswalze	109	111	1	0	25	-	104	-				
	Planierraupe	110	122	3	0	25	-	107	-				
	LKW (2 Stk.)	94	0	0	0	50	-	94	-				
Lärmschutzwände	Bagger mit Greifer	96	104	2	0	50	-	95	-	13	-	101	-
	Transportbetonmischer	101	101	2	0	20	-	95	-				
	LKW (2 Stk.)	94	0	0	0	50	-	94	-				
	Erdbohrmaschine	100	105	2	0	25	-	96	-				
Entwässerung, Kanal	Bagger mit Greifer	96	104	2	0	50	-	95	-	13	-	108	-
	LKW (2 Stk.)	94	0	0	0	50	-	94	-				
	Stampfer	106	113	3	0	25	-	103	-				
	Plattenrüttler	104	111	5	0	25	-	103	-				
	Bagger mit Tieföffel	101	111	5	0	50	-	103	-				
Geländewiederherstellung (Gala-Bau)	Bagger mit Greifer (1x)	96	104	2	0	50	-	95	-	13	-	104	-
	Lkw (1x)	94	0	0	0	50	-	91	-				
	Plattenrüttler (1x)	104	111	5	0	25	-	103	-				
Bohrpfähle (<8h)	Transportbetonmischer	101	101	2	0	25	-	96	-	8	-	109	-
	Bohrgerät	110	121	3	3	50	-	113	-				
Bohrpfähle (>8h)	Transportbetonmischer	101	101	2	0	25	-	96	-	13	-	114	-
	Bohrgerät	110	121	3	3	50	-	113	-				
Tunnelausrüstung, Betriebstechnik	Schlagschrauber, druckluftbetrieben	106	114	6	0	25	-	105	-	13	-	107	-
	Kleingeräte	100	100	0	0	100	-	100	-				

## Anlage 3: Ausgabeprotokoll der Schallquellen – Baulärm

## Bauabschnitt BA 1 (a+b), Baulärmphase BLP A1

Flächen-SQ /ISO 9613 (2)								BA1 - BLP A1	
FLQi001	Bezeichnung	BE Ost	Wirkradius /m			99999,00			
	Gruppe	BA1 - BLP A1	D0			0,00			
	Knotenzahl	8	Hohe Quelle			Nein			
	Länge /m	599,88	Emission ist			Schalleistungspegel (Lw)			
	Länge /m (2D)	599,74	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"	
	Fläche /m²	11081,00		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	104,00	-	-	104,00	63,55	
FLQi109	Bezeichnung	BE West	Wirkradius /m			99999,00			
	Gruppe	BA1 - BLP A1	D0			0,00			
	Knotenzahl	10	Hohe Quelle			Nein			
	Länge /m	1531,32	Emission ist			Schalleistungspegel (Lw)			
	Länge /m (2D)	1531,18	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"	
	Fläche /m²	81175,78		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	104,00	-	-	104,00	54,91	

## Bauabschnitt BA 1 (a+b), Baulärmphase BLP A2

Flächen-SQ /ISO 9613 (6)								BA1 - BLP A2	
FLQi108	Bezeichnung	ENTW West	Wirkradius /m			99999,00			
	Gruppe	BA1 - BLP A2	D0			0,00			
	Knotenzahl	5	Hohe Quelle			Nein			
	Länge /m	382,63	Emission ist			Schalleistungspegel (Lw)			
	Länge /m (2D)	382,54	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"	
	Fläche /m²	5399,01		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	108,00	-	-	108,00	70,68	
FLQi110	Bezeichnung	ERD Ost	Wirkradius /m			99999,00			
	Gruppe	BA1 - BLP A2	D0			0,00			
	Knotenzahl	5	Hohe Quelle			Nein			
	Länge /m	553,68	Emission ist			Schalleistungspegel (Lw)			
	Länge /m (2D)	553,64	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"	
	Fläche /m²	9766,80		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	111,00	-	-	111,00	71,10	
FLQi111	Bezeichnung	ERD Süd	Wirkradius /m			99999,00			
	Gruppe	BA1 - BLP A2	D0			0,00			
	Knotenzahl	21	Hohe Quelle			Nein			
	Länge /m	1185,35	Emission ist			Schalleistungspegel (Lw)			
	Länge /m (2D)	1184,65	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"	
	Fläche /m²	38831,92		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	111,00	-	-	111,00	65,11	
FLQi112	Bezeichnung	BOHR	Wirkradius /m			99999,00			
	Gruppe	BA1 - BLP A2	D0			0,00			
	Knotenzahl	5	Hohe Quelle			Nein			
	Länge /m	189,43	Emission ist			Schalleistungspegel (Lw)			
	Länge /m (2D)	189,42	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"	
	Fläche /m²	1809,70		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	114,00	-	-	114,00	81,42	
FLQi126	Bezeichnung	ENTW Ost	Wirkradius /m			99999,00			
	Gruppe	BA1 - BLP A2	D0			0,00			
	Knotenzahl	5	Hohe Quelle			Nein			
	Länge /m	382,58	Emission ist			Schalleistungspegel (Lw)			
	Länge /m (2D)	382,54	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"	
	Fläche /m²	5396,81		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	108,00	-	-	108,00	70,68	
FLQi127	Bezeichnung	ERD Nord	Wirkradius /m			99999,00			
	Gruppe	BA1 - BLP A2	D0			0,00			
	Knotenzahl	12	Hohe Quelle			Nein			
	Länge /m	633,52	Emission ist			Schalleistungspegel (Lw)			
	Länge /m (2D)	633,50	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"	
	Fläche /m²	16071,85		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	111,00	-	-	111,00	68,94	

## Bauabschnitt BA 1 (a+b), Baulärmphase BLP B

Flächen-SQ /ISO 9613 (6)								BA1 - BLP B	
FLQi115	Bezeichnung	BOHR	Wirkradius /m					99999,00	
	Gruppe	BA1 - BLP B	D0					0,00	
	Knotenzahl	5	Hohe Quelle					Nein	
	Länge /m	671,35	Emission ist					Schalleistungspegel (Lw)	
	Länge /m (2D)	671,34	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"	
	Fläche /m²	13805,75		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	114,00	-	-	114,00	72,60	
FLQi117	Bezeichnung	ERD Ost außerh.	Wirkradius /m					99999,00	
	Gruppe	BA1 - BLP B	D0					0,00	
	Knotenzahl	5	Hohe Quelle					Nein	
	Länge /m	370,82	Emission ist					Schalleistungspegel (Lw)	
	Länge /m (2D)	370,75	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"	
	Fläche /m²	6245,11		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	111,00	-	-	111,00	73,04	
FLQi114	Bezeichnung	ERD Ost Brücke	Wirkradius /m					99999,00	
	Gruppe	BA1 - BLP B	D0					0,00	
	Knotenzahl	8	Hohe Quelle					Nein	
	Länge /m	304,27	Emission ist					Schalleistungspegel (Lw)	
	Länge /m (2D)	304,20	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"	
	Fläche /m²	4420,48		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	111,00	-	-	111,00	74,55	
FLQi137	Bezeichnung	ERD+BET+ENTW Süd	Wirkradius /m					99999,00	
	Gruppe	BA1 - BLP B	D0					0,00	
	Knotenzahl	21	Hohe Quelle					Nein	
	Länge /m	1185,35	Emission ist					Schalleistungspegel (Lw)	
	Länge /m (2D)	1184,65	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"	
	Fläche /m²	38831,92		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	115,00	-	-	115,00	69,11	
FLQi138	Bezeichnung	BOHR	Wirkradius /m					99999,00	
	Gruppe	BA1 - BLP B	D0					0,00	
	Knotenzahl	5	Hohe Quelle					Nein	
	Länge /m	189,43	Emission ist					Schalleistungspegel (Lw)	
	Länge /m (2D)	189,42	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"	
	Fläche /m²	1809,70		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	114,00	-	-	114,00	81,42	
FLQi139	Bezeichnung	ERD+BET+ENTW Nord	Wirkradius /m					99999,00	
	Gruppe	BA1 - BLP B	D0					0,00	
	Knotenzahl	12	Hohe Quelle					Nein	
	Länge /m	633,52	Emission ist					Schalleistungspegel (Lw)	
	Länge /m (2D)	633,50	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"	
	Fläche /m²	16071,85		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	115,00	-	-	115,00	72,94	

## Bauabschnitt BA 1 (a+b), Baulärmphase BLP C

Flächen-SQ /ISO 9613 (4)								BA1 - BLP C	
FLQi031	Bezeichnung	BET	Wirkradius /m					99999,00	
	Gruppe	BA1 - BLP C	D0					0,00	
	Knotenzahl	5	Hohe Quelle					Nein	
	Länge /m	961,92	Emission ist					Schalleistungspegel (Lw)	
	Länge /m (2D)	961,90	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"	
	Fläche /m²	11598,26		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	111,00	-	-	111,00	70,36	
FLQi118	Bezeichnung	BOHR	Wirkradius /m					99999,00	
	Gruppe	BA1 - BLP C	D0					0,00	
	Knotenzahl	5	Hohe Quelle					Nein	
	Länge /m	671,35	Emission ist					Schalleistungspegel (Lw)	
	Länge /m (2D)	671,34	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"	
	Fläche /m²	13805,75		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	114,00	-	-	114,00	72,60	
FLQi144	Bezeichnung	ERD+BET+ENTW Süd	Wirkradius /m					99999,00	
	Gruppe	BA1 - BLP C	D0					0,00	
	Knotenzahl	21	Hohe Quelle					Nein	
	Länge /m	1185,35	Emission ist					Schalleistungspegel (Lw)	
	Länge /m (2D)	1184,65	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"	
	Fläche /m²	38831,92		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	115,00	-	-	115,00	69,11	

FLQi145	Bezeichnung	ERD+BET+ENTW Nord	Wirkradius /m						99999,00
	Gruppe	BA1 - BLP C	D0						0,00
	Knotenzahl	12	Hohe Quelle						Nein
	Länge /m	633,52	Emission ist						Schalleistungspegel (Lw)
	Länge /m (2D)	633,50	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw*	
	Fläche /m²	16071,85		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	115,00	-	-	115,00	72,94	

### Bauabschnitt BA 1 (a+b), Baulärmphase BLP D

Flächen-SQ /ISO 9613 (3)									BA1 - BLP D
FLQi119	Bezeichnung	BET	Wirkradius /m						99999,00
	Gruppe	BA1 - BLP D	D0						0,00
	Knotenzahl	5	Hohe Quelle						Nein
	Länge /m	961,92	Emission ist						Schalleistungspegel (Lw)
	Länge /m (2D)	961,90	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw*	
	Fläche /m²	11598,26		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	111,00	-	-	111,00	70,36	
FLQi146	Bezeichnung	STR Süd	Wirkradius /m						99999,00
	Gruppe	BA1 - BLP D	D0						0,00
	Knotenzahl	21	Hohe Quelle						Nein
	Länge /m	1185,35	Emission ist						Schalleistungspegel (Lw)
	Länge /m (2D)	1184,65	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw*	
	Fläche /m²	38831,92		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	111,00	-	-	111,00	65,11	
FLQi147	Bezeichnung	STR Nord	Wirkradius /m						99999,00
	Gruppe	BA1 - BLP D	D0						0,00
	Knotenzahl	12	Hohe Quelle						Nein
	Länge /m	633,52	Emission ist						Schalleistungspegel (Lw)
	Länge /m (2D)	633,50	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw*	
	Fläche /m²	16071,92		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	111,00	-	-	111,00	68,94	

### Bauabschnitt BA 1a+2a, Baulärmphase BLP E

Flächen-SQ /ISO 9613 (3)									BA1a+2a - BLP E
FLQi120	Bezeichnung	BOHR	Wirkradius /m						99999,00
	Gruppe	BA1a+2a - BLP E	D0						0,00
	Knotenzahl	5	Hohe Quelle						Nein
	Länge /m	671,35	Emission ist						Schalleistungspegel (Lw)
	Länge /m (2D)	671,34	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw*	
	Fläche /m²	13805,75		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	114,00	-	-	114,00	72,60	
FLQi148	Bezeichnung	BET	Wirkradius /m						99999,00
	Gruppe	BA1a+2a - BLP E	D0						0,00
	Knotenzahl	42	Hohe Quelle						Nein
	Länge /m	2035,89	Emission ist						Schalleistungspegel (Lw)
	Länge /m (2D)	2034,58	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw*	
	Fläche /m²	39497,75		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	111,00	-	-	111,00	65,03	
FLQi151	Bezeichnung	BOHR	Wirkradius /m						99999,00
	Gruppe	BA1a+2a - BLP E	D0						0,00
	Knotenzahl	5	Hohe Quelle						Nein
	Länge /m	235,48	Emission ist						Schalleistungspegel (Lw)
	Länge /m (2D)	235,47	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw*	
	Fläche /m²	2550,67		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	114,00	-	-	114,00	79,93	

### Bauabschnitt BA 1a+2a, Baulärmphase BLP F

Flächen-SQ /ISO 9613 (4)									BA1a+2a - BLP F
FLQi121	Bezeichnung	BET	Wirkradius /m						99999,00
	Gruppe	BA1a+2a - BLP F	D0						0,00
	Knotenzahl	5	Hohe Quelle						Nein
	Länge /m	961,92	Emission ist						Schalleistungspegel (Lw)
	Länge /m (2D)	961,90	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw*	
	Fläche /m²	11598,26		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	111,00	-	-	111,00	70,36	

FLQi149	Bezeichnung	LSW	Wirkradius /m					99999,00		
	Gruppe	BA1a+2a - BLP F	D0					0,00		
	Knotenzahl	22	Hohe Quelle					Nein		
	Länge /m	578,70	Emission ist					Schalleistungspegel (Lw)		
	Länge /m (2D)	578,59	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"		
	Fläche /m²	1268,50		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)		
			Tag	101,00	-	-	101,00	69,97		
FLQi150	Bezeichnung	LSW	Wirkradius /m					99999,00		
	Gruppe	BA1a+2a - BLP F	D0					0,00		
	Knotenzahl	15	Hohe Quelle					Nein		
	Länge /m	411,95	Emission ist					Schalleistungspegel (Lw)		
	Länge /m (2D)	411,61	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"		
	Fläche /m²	854,04		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)		
			Tag	101,00	-	-	101,00	71,69		
FLQi152	Bezeichnung	BET+ERD+ENTW	Wirkradius /m					99999,00		
	Gruppe	BA1a+2a - BLP F	D0					0,00		
	Knotenzahl	42	Hohe Quelle					Nein		
	Länge /m	2035,89	Emission ist					Schalleistungspegel (Lw)		
	Länge /m (2D)	2034,58	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"		
	Fläche /m²	39497,75		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)		
			Tag	115,00	-	-	115,00	69,03		

### Bauabschnitt BA 1a+2a, Baulärmphase BLP G

Flächen-SQ /ISO 9613 (4)		BA1a+2a - BLP G								
FLQi123	Bezeichnung	STR+BET	Wirkradius /m					99999,00		
	Gruppe	BA1a+2a - BLP G	D0					0,00		
	Knotenzahl	5	Hohe Quelle					Nein		
	Länge /m	961,92	Emission ist					Schalleistungspegel (Lw)		
	Länge /m (2D)	961,90	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"		
	Fläche /m²	11598,26		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)		
			Tag	114,00	-	-	114,00	73,36		
FLQi153	Bezeichnung	LSW	Wirkradius /m					99999,00		
	Gruppe	BA1a+2a - BLP G	D0					0,00		
	Knotenzahl	22	Hohe Quelle					Nein		
	Länge /m	578,70	Emission ist					Schalleistungspegel (Lw)		
	Länge /m (2D)	578,59	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"		
	Fläche /m²	1268,50		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)		
			Tag	101,00	-	-	101,00	69,97		
FLQi154	Bezeichnung	LSW	Wirkradius /m					99999,00		
	Gruppe	BA1a+2a - BLP G	D0					0,00		
	Knotenzahl	15	Hohe Quelle					Nein		
	Länge /m	411,95	Emission ist					Schalleistungspegel (Lw)		
	Länge /m (2D)	411,61	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"		
	Fläche /m²	854,04		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)		
			Tag	101,00	-	-	101,00	71,69		
FLQi155	Bezeichnung	BET+ERD+ENTW	Wirkradius /m					99999,00		
	Gruppe	BA1a+2a - BLP G	D0					0,00		
	Knotenzahl	42	Hohe Quelle					Nein		
	Länge /m	2035,89	Emission ist					Schalleistungspegel (Lw)		
	Länge /m (2D)	2034,58	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"		
	Fläche /m²	39497,75		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)		
			Tag	115,00	-	-	115,00	69,03		

### Bauabschnitt BA 1a+2a, Baulärmphase BLP H

Flächen-SQ /ISO 9613 (2)		BA1a+2a - BLP H								
FLQi124	Bezeichnung	STR+ENTW	Wirkradius /m					99999,00		
	Gruppe	BA1a+2a - BLP H	D0					0,00		
	Knotenzahl	5	Hohe Quelle					Nein		
	Länge /m	961,92	Emission ist					Schalleistungspegel (Lw)		
	Länge /m (2D)	961,90	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"		
	Fläche /m²	11598,26		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)		
			Tag	113,00	-	-	113,00	72,36		
FLQi156	Bezeichnung	STR	Wirkradius /m					99999,00		
	Gruppe	BA1a+2a - BLP H	D0					0,00		
	Knotenzahl	42	Hohe Quelle					Nein		
	Länge /m	2035,89	Emission ist					Schalleistungspegel (Lw)		
	Länge /m (2D)	2034,58	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"		
	Fläche /m²	39497,75		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)		
			Tag	111,00	-	-	111,00	65,03		

*Bauabschnitt BA 2b, Baulärmphase BLP I*

Flächen-SQ /ISO 9613 (2)								BA2b - BLP I	
FLQi157	Bezeichnung	BET	Wirkradius /m			99999,00			
	Gruppe	BA2b - BLP I	D0			0,00			
	Knotenzahl	50	Hohe Quelle			Nein			
	Länge /m	1671,04	Emission ist			Schalleistungspegel (Lw)			
	Länge /m (2D)	1664,82	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"	
	Fläche /m²	24177,71		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	111,00	-	-	111,00	67,17	
FLQi158	Bezeichnung	BOHR	Wirkradius /m			99999,00			
	Gruppe	BA2b - BLP I	D0			0,00			
	Knotenzahl	6	Hohe Quelle			Nein			
	Länge /m	166,15	Emission ist			Schalleistungspegel (Lw)			
	Länge /m (2D)	165,10	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"	
	Fläche /m²	1097,16		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	114,00	-	-	114,00	83,60	

*Bauabschnitt BA 2b, Baulärmphase BLP J*

Flächen-SQ /ISO 9613 (1)								BA2b - BLP J	
FLQi159	Bezeichnung	BET+ERD+ENTW	Wirkradius /m			99999,00			
	Gruppe	BA2b - BLP J	D0			0,00			
	Knotenzahl	50	Hohe Quelle			Nein			
	Länge /m	1671,04	Emission ist			Schalleistungspegel (Lw)			
	Länge /m (2D)	1664,82	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"	
	Fläche /m²	24177,71		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	115,00	-	-	115,00	71,17	

*Bauabschnitt BA 2b, Baulärmphase BLP K*

Flächen-SQ /ISO 9613 (1)								BA2b - BLP K	
FLQi160	Bezeichnung	BET+ERD+ENTW+STR	Wirkradius /m			99999,00			
	Gruppe	BA2b - BLP K	D0			0,00			
	Knotenzahl	50	Hohe Quelle			Nein			
	Länge /m	1671,04	Emission ist			Schalleistungspegel (Lw)			
	Länge /m (2D)	1664,82	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"	
	Fläche /m²	24177,71		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	116,00	-	-	116,00	72,17	

*Bauabschnitt BA 2b, Baulärmphase BLP L*

Flächen-SQ /ISO 9613 (1)								BA2b - BLP L	
FLQi161	Bezeichnung	STR	Wirkradius /m			99999,00			
	Gruppe	BA2b - BLP L	D0			0,00			
	Knotenzahl	50	Hohe Quelle			Nein			
	Länge /m	1671,04	Emission ist			Schalleistungspegel (Lw)			
	Länge /m (2D)	1664,82	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"	
	Fläche /m²	24177,71		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	111,00	-	-	111,00	67,17	

*Bauabschnitt BA 3, Baulärmphase BLP M*

Flächen-SQ /ISO 9613 (2)								BA3 - BLP M	
FLQi009	Bezeichnung	ERD West	Wirkradius /m			99999,00			
	Gruppe	BA3 - BLP M	D0			0,00			
	Knotenzahl	37	Hohe Quelle			Nein			
	Länge /m	748,66	Emission ist			Schalleistungspegel (Lw)			
	Länge /m (2D)	748,36	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"	
	Fläche /m²	7623,26		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	111,00	-	-	111,00	72,18	
FLQi008	Bezeichnung	ERD Ost	Wirkradius /m			99999,00			
	Gruppe	BA3 - BLP M	D0			0,00			
	Knotenzahl	14	Hohe Quelle			Nein			
	Länge /m	268,64	Emission ist			Schalleistungspegel (Lw)			
	Länge /m (2D)	267,98	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"	
	Fläche /m²	1874,64		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	111,00	-	-	111,00	78,27	

**Bauabschnitt BA 3, Baulärmphase BLP N**

Flächen-SQ /ISO 9613 (2)									BA3 - BLP N		
FLQi162	Bezeichnung	ENTW West		Wirkradius /m			99999,00				
	Gruppe	BA3 - BLP N		D0			0,00				
	Knotenzahl	37		Hohe Quelle			Nein				
	Länge /m	748,66		Emission ist			Schalleistungspegel (Lw)				
	Länge /m (2D)	748,36		Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"		
	Fläche /m²	7623,26			dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)		
				Tag	108,00	-	-	108,00	69,18		
FLQi163	Bezeichnung	ENTW Ost		Wirkradius /m			99999,00				
	Gruppe	BA3 - BLP N		D0			0,00				
	Knotenzahl	14		Hohe Quelle			Nein				
	Länge /m	268,64		Emission ist			Schalleistungspegel (Lw)				
	Länge /m (2D)	267,98		Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"		
	Fläche /m²	1874,64			dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)		
				Tag	108,00	-	-	108,00	75,27		

**Bauabschnitt BA 3, Baulärmphase BLP O**

Flächen-SQ /ISO 9613 (2)									BA3 - BLP O		
FLQi164	Bezeichnung	STR West		Wirkradius /m			99999,00				
	Gruppe	BA3 - BLP O		D0			0,00				
	Knotenzahl	37		Hohe Quelle			Nein				
	Länge /m	748,66		Emission ist			Schalleistungspegel (Lw)				
	Länge /m (2D)	748,36		Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"		
	Fläche /m²	7623,26			dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)		
				Tag	111,00	-	-	111,00	72,18		
FLQi165	Bezeichnung	STR Ost		Wirkradius /m			99999,00				
	Gruppe	BA3 - BLP O		D0			0,00				
	Knotenzahl	14		Hohe Quelle			Nein				
	Länge /m	268,64		Emission ist			Schalleistungspegel (Lw)				
	Länge /m (2D)	267,98		Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"		
	Fläche /m²	1874,64			dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)		
				Tag	111,00	-	-	111,00	78,27		

**Bauabschnitt BA 4, Baulärmphase BLP 1a**

Flächen-SQ /ISO 9613 (1)									BA4 - BLP1a		
FLQi076	Bezeichnung	BA4 - BLP1a		Wirkradius /m			99999,00				
	Gruppe	BA4 - BLP1a		D0			0,00				
	Knotenzahl	58		Hohe Quelle			Nein				
	Länge /m	2402,89		Emission ist			Schalleistungspegel (Lw)				
	Länge /m (2D)	2401,40		Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"		
	Fläche /m²	20539,70			dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)		
				Tag	104,00	-	-	104,00	60,87		

**Bauabschnitt BA 4, Baulärmphase BLP 1b**

Flächen-SQ /ISO 9613 (4)									BA4 - BLP1b		
FLQi079	Bezeichnung	LSW endgültig No		Wirkradius /m			99999,00				
	Gruppe	BA4 - BLP1b		D0			0,00				
	Knotenzahl	12		Hohe Quelle			Nein				
	Länge /m	280,82		Emission ist			Schalleistungspegel (Lw)				
	Länge /m (2D)	280,60		Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"		
	Fläche /m²	844,38			dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)		
				Tag	101,00	-	-	101,00	71,73		
FLQi080	Bezeichnung	LSW		Wirkradius /m			99999,00				
	Gruppe	BA4 - BLP1b		D0			0,00				
	Knotenzahl	41		Hohe Quelle			Nein				
	Länge /m	1379,14		Emission ist			Schalleistungspegel (Lw)				
	Länge /m (2D)	1377,99		Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"		
	Fläche /m²	6214,19			dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)		
				Tag	101,00	-	-	101,00	63,07		
FLQi081	Bezeichnung	ENTW		Wirkradius /m			99999,00				
	Gruppe	BA4 - BLP1b		D0			0,00				
	Knotenzahl	20		Hohe Quelle			Nein				
	Länge /m	1583,97		Emission ist			Schalleistungspegel (Lw)				
	Länge /m (2D)	1583,72		Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"		
	Fläche /m²	15051,71			dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)		
				Tag	108,00	-	-	108,00	66,22		

FLQi084	Bezeichnung	LSW endgültig Süd	Wirkradius /m	99999,00				
	Gruppe	BA4 - BLP1b	D0	0,00				
	Knotenzahl	7	Hohe Quelle	Nein				
	Länge /m	292,09	Emission ist	Schalleistungspegel (Lw)				
	Länge /m (2D)	292,08	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw*
	Fläche /m²	1665,57		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)
			Tag	101,00	-	-	101,00	68,78

### Bauabschnitt BA 4, Baulärmphase BLP 1c

Flächen-SQ /ISO 9613 (2)		BA4 - BLP1c						
FLQi082	Bezeichnung	STR	Wirkradius /m	99999,00				
	Gruppe	BA4 - BLP1c	D0	0,00				
	Knotenzahl	32	Hohe Quelle	Nein				
	Länge /m	1700,67	Emission ist	Schalleistungspegel (Lw)				
	Länge /m (2D)	1700,42	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw*
	Fläche /m²	14526,06		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)
			Tag	111,00	-	-	111,00	69,38
FLQi085	Bezeichnung	LSW prov.	Wirkradius /m	99999,00				
	Gruppe	BA4 - BLP1c	D0	0,00				
	Knotenzahl	24	Hohe Quelle	Nein				
	Länge /m	1126,32	Emission ist	Schalleistungspegel (Lw)				
	Länge /m (2D)	1126,04	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw*
	Fläche /m²	5979,71		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)
			Tag	101,00	-	-	101,00	63,23

### Bauabschnitt BA 4, Baulärmphase BLP 2a

Flächen-SQ /ISO 9613 (2)		BA4 - BLP2a						
FLQi038	Bezeichnung	BOHR No	Wirkradius /m	99999,00				
	Gruppe	BA4 - BLP2a	D0	0,00				
	Knotenzahl	32	Hohe Quelle	Nein				
	Länge /m	1095,33	Emission ist	Schalleistungspegel (Lw)				
	Länge /m (2D)	1095,05	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw*
	Fläche /m²	6333,07		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)
			Tag	114,00	-	-	114,00	75,98
FLQi087	Bezeichnung	BOHR Mitte	Wirkradius /m	99999,00				
	Gruppe	BA4 - BLP2a	D0	0,00				
	Knotenzahl	26	Hohe Quelle	Nein				
	Länge /m	862,06	Emission ist	Schalleistungspegel (Lw)				
	Länge /m (2D)	861,82	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw*
	Fläche /m²	4816,35		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)
			Tag	114,00	-	-	114,00	77,17

### Bauabschnitt BA 4, Baulärmphase BLP 3

Flächen-SQ /ISO 9613 (2)		BA4 - BLP3						
FLQi042	Bezeichnung	ERD/Abtrag	Wirkradius /m	99999,00				
	Gruppe	BA4 - BLP3	D0	0,00				
	Knotenzahl	30	Hohe Quelle	Nein				
	Länge /m	1211,49	Emission ist	Schalleistungspegel (Lw)				
	Länge /m (2D)	1211,12	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw*
	Fläche /m²	9069,85		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)
			Tag	115,00	-	-	115,00	75,42
FLQi089	Bezeichnung	ERD/Auftrag	Wirkradius /m	99999,00				
	Gruppe	BA4 - BLP3	D0	0,00				
	Knotenzahl	6	Hohe Quelle	Nein				
	Länge /m	330,64	Emission ist	Schalleistungspegel (Lw)				
	Länge /m (2D)	330,56	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw*
	Fläche /m²	4214,73		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)
			Tag	111,00	-	-	111,00	74,75

## Bauabschnitt BA 4, Baulärmphase BLP 4

Flächen-SQ /ISO 9613 (4)								BA4 - BLP4	
FLQi090	Bezeichnung	BET	Wirkradius /m					99999,00	
	Gruppe	BA4 LSW BLP4	D0					0,00	
	Knotenzahl	22	Hohe Quelle					Nein	
	Länge /m	844,18	Emission ist					Schalleistungspegel (Lw)	
	Länge /m (2D)	843,79	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"	
	Fläche /m²	5494,87		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	111,00	-	-	111,00	73,60	
FLQi091	Bezeichnung	LSW	Wirkradius /m					99999,00	
	Gruppe	BA4 LSW BLP4	D0					0,00	
	Knotenzahl	9	Hohe Quelle					Nein	
	Länge /m	251,43	Emission ist					Schalleistungspegel (Lw)	
	Länge /m (2D)	251,27	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"	
	Fläche /m²	1036,44		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	101,00	-	-	101,00	70,84	
FLQi092	Bezeichnung	LSW	Wirkradius /m					99999,00	
	Gruppe	BA4 LSW BLP4	D0					0,00	
	Knotenzahl	18	Hohe Quelle					Nein	
	Länge /m	396,38	Emission ist					Schalleistungspegel (Lw)	
	Länge /m (2D)	396,22	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"	
	Fläche /m²	2373,77		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	101,00	-	-	101,00	67,25	
FLQi093	Bezeichnung	LSW	Wirkradius /m					99999,00	
	Gruppe	BA4 LSW BLP4	D0					0,00	
	Knotenzahl	5	Hohe Quelle					Nein	
	Länge /m	90,15	Emission ist					Schalleistungspegel (Lw)	
	Länge /m (2D)	90,01	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"	
	Fläche /m²	363,87		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	101,00	-	-	101,00	75,39	

## Bauabschnitt BA 4, Baulärmphase BLP 5

Flächen-SQ /ISO 9613 (4)								BA4 - BLP5	
FLQi052	Bezeichnung	BP04 TUN Süd	Wirkradius /m					99999,00	
	Gruppe	BA4 - BLP5	D0					0,00	
	Knotenzahl	5	Hohe Quelle					Nein	
	Länge /m	27,87	Emission ist					Innenpegel (Lp)	
	Länge /m (2D)	19,82	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"	
	Fläche /m²	39,64		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	83,70	-	-	95,68	79,70	
			C(diffus) /dB					VDI 2571: -4,0	
FLQi051	Bezeichnung	BP04 TUN Nord	Wirkradius /m					99999,00	
	Gruppe	BA4 - BLP5	D0					0,00	
	Knotenzahl	5	Hohe Quelle					Nein	
	Länge /m	27,82	Emission ist					Innenpegel (Lp)	
	Länge /m (2D)	19,82	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"	
	Fläche /m²	39,64		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	83,70	-	-	95,68	79,70	
			C(diffus) /dB					VDI 2571: -4,0	
FLQi094	Bezeichnung	STR	Wirkradius /m					99999,00	
	Gruppe	BA4 - BLP5	D0					0,00	
	Knotenzahl	17	Hohe Quelle					Nein	
	Länge /m	655,18	Emission ist					Schalleistungspegel (Lw)	
	Länge /m (2D)	655,06	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"	
	Fläche /m²	3678,32		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	111,00	-	-	111,00	75,34	
FLQi096	Bezeichnung	STR	Wirkradius /m					99999,00	
	Gruppe	BA4 - BLP5	D0					0,00	
	Knotenzahl	7	Hohe Quelle					Nein	
	Länge /m	500,39	Emission ist					Schalleistungspegel (Lw)	
	Länge /m (2D)	500,28	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"	
	Fläche /m²	2605,35		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	111,00	-	-	111,00	76,84	

*Bauabschnitt BA 4, Baulärmphase BLP 2b*

Flächen-SQ /ISO 9613 (1)								BA4 - BLP2b	
FLQi047	Bezeichnung	BOHR	Wirkradius /m	99999,00					
	Gruppe	BA4 - BLP2b	D0	0,00					
	Knotenzahl	26	Hohe Quelle	Nein					
	Länge /m	815,51	Emission ist	Schalleistungspegel (Lw)					
	Länge /m (2D)	815,05	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"	
	Fläche /m²	4140,22		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	114,00	-	-	114,00	77,83	

*Bauabschnitt BA 4, Baulärmphase BLP 6*

Flächen-SQ /ISO 9613 (2)								BA4 - BLP6	
FLQi053	Bezeichnung	ERD/Abtrag	Wirkradius /m	99999,00					
	Gruppe	BA4 - BLP6	D0	0,00					
	Knotenzahl	28	Hohe Quelle	Nein					
	Länge /m	1045,80	Emission ist	Schalleistungspegel (Lw)					
	Länge /m (2D)	1045,48	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"	
	Fläche /m²	5097,73		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	115,00	-	-	115,00	77,93	
FLQi097	Bezeichnung	ERD/Auftrag	Wirkradius /m	99999,00					
	Gruppe	BA4 - BLP6	D0	0,00					
	Knotenzahl	6	Hohe Quelle	Nein					
	Länge /m	330,64	Emission ist	Schalleistungspegel (Lw)					
	Länge /m (2D)	330,56	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"	
	Fläche /m²	4214,73		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	111,00	-	-	111,00	74,75	

*Bauabschnitt BA 4, Baulärmphase BLP 7*

Flächen-SQ /ISO 9613 (4)								BA4 - BLP7	
FLQi098	Bezeichnung	BET	Wirkradius /m	99999,00					
	Gruppe	BA4 - BLP7	D0	0,00					
	Knotenzahl	20	Hohe Quelle	Nein					
	Länge /m	815,39	Emission ist	Schalleistungspegel (Lw)					
	Länge /m (2D)	815,08	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"	
	Fläche /m²	3915,38		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	111,00	-	-	111,00	75,07	
FLQi099	Bezeichnung	LSW	Wirkradius /m	99999,00					
	Gruppe	BA4 - BLP7	D0	0,00					
	Knotenzahl	13	Hohe Quelle	Nein					
	Länge /m	184,60	Emission ist	Schalleistungspegel (Lw)					
	Länge /m (2D)	184,47	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"	
	Fläche /m²	930,83		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	101,00	-	-	101,00	71,31	
FLQi100	Bezeichnung	LSW	Wirkradius /m	99999,00					
	Gruppe	BA4 - BLP7	D0	0,00					
	Knotenzahl	5	Hohe Quelle	Nein					
	Länge /m	147,11	Emission ist	Schalleistungspegel (Lw)					
	Länge /m (2D)	146,92	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"	
	Fläche /m²	621,48		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	101,00	-	-	101,00	73,07	
FLQi103	Bezeichnung	LSW	Wirkradius /m	99999,00					
	Gruppe	BA4 - BLP7	D0	0,00					
	Knotenzahl	5	Hohe Quelle	Nein					
	Länge /m	341,58	Emission ist	Schalleistungspegel (Lw)					
	Länge /m (2D)	341,58	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"	
	Fläche /m²	2195,19		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	101,00	-	-	101,00	67,59	

## Bauabschnitt BA 4, Baulärmphase BLP 8

Flächen-SQ /ISO 9613 (5)								BA4 - BLP8	
FLQi061	Bezeichnung	BP04 TUN Süd	Wirkradius /m					99999,00	
	Gruppe	BA4 - BLP8	D0					0,00	
	Knotenzahl	5	Hohe Quelle					Nein	
	Länge /m	27,83	Emission ist					Innenpegel (Lp)	
	Länge /m (2D)	19,75	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"	
	Fläche /m²	39,50		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	83,70	-	-	95,67	79,70	
			C(diffus) /dB					VDI 2571: -4,0	
FLQi059	Bezeichnung	BP04 TUN Nord	Wirkradius /m					99999,00	
	Gruppe	BA4 - BLP8	D0					0,00	
	Knotenzahl	5	Hohe Quelle					Nein	
	Länge /m	27,81	Emission ist					Innenpegel (Lp)	
	Länge /m (2D)	19,50	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"	
	Fläche /m²	38,99		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	83,70	-	-	95,61	79,70	
			C(diffus) /dB					VDI 2571: -4,0	
FLQi065	Bezeichnung	STR Süd	Wirkradius /m					99999,00	
	Gruppe	BA4 - BLP8	D0					0,00	
	Knotenzahl	11	Hohe Quelle					Nein	
	Länge /m	508,96	Emission ist					Schalleistungspegel (Lw)	
	Länge /m (2D)	508,75	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"	
	Fläche /m²	2130,01		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	111,00	-	-	111,00	77,72	
FLQi067	Bezeichnung	BET (Treppe)	Wirkradius /m					99999,00	
	Gruppe	BA4 - BLP8	D0					0,00	
	Knotenzahl	5	Hohe Quelle					Nein	
	Länge /m	149,90	Emission ist					Schalleistungspegel (Lw)	
	Länge /m (2D)	149,82	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"	
	Fläche /m²	725,99		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	111,00	-	-	111,00	82,39	
FLQi102	Bezeichnung	STR	Wirkradius /m					99999,00	
	Gruppe	BA4 - BLP8	D0					0,00	
	Knotenzahl	16	Hohe Quelle					Nein	
	Länge /m	653,70	Emission ist					Schalleistungspegel (Lw)	
	Länge /m (2D)	653,61	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"	
	Fläche /m²	3288,51		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	111,00	-	-	111,00	75,83	

## Bauabschnitt BA 4, Baulärmphase BLP 9a

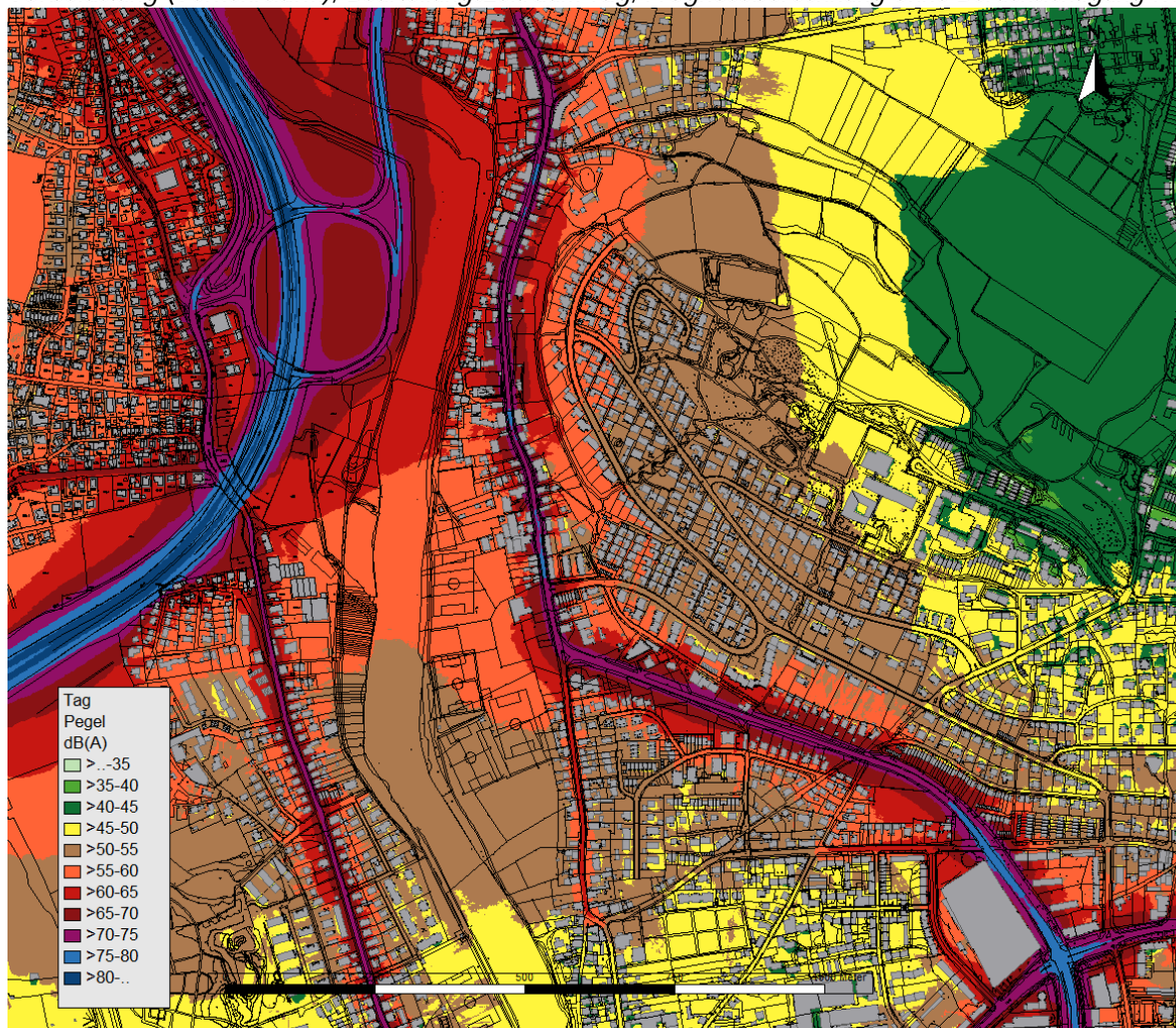
Flächen-SQ /ISO 9613 (2)								BA4 - BLP9a	
FLQi104	Bezeichnung	STR (Gehwege Nord)	Wirkradius /m					99999,00	
	Gruppe	BA4 - BLP9a	D0					0,00	
	Knotenzahl	17	Hohe Quelle					Nein	
	Länge /m	666,90	Emission ist					Schalleistungspegel (Lw)	
	Länge /m (2D)	666,14	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"	
	Fläche /m²	1958,41		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	111,00	-	-	111,00	78,08	
FLQi106	Bezeichnung	STR (Gehwege Süd)	Wirkradius /m					99999,00	
	Gruppe	BA4 - BLP9a	D0					0,00	
	Knotenzahl	18	Hohe Quelle					Nein	
	Länge /m	432,87	Emission ist					Schalleistungspegel (Lw)	
	Länge /m (2D)	432,74	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"	
	Fläche /m²	2139,95		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	111,00	-	-	111,00	77,70	

## Bauabschnitt BA 4, Baulärmphase BLP 9b

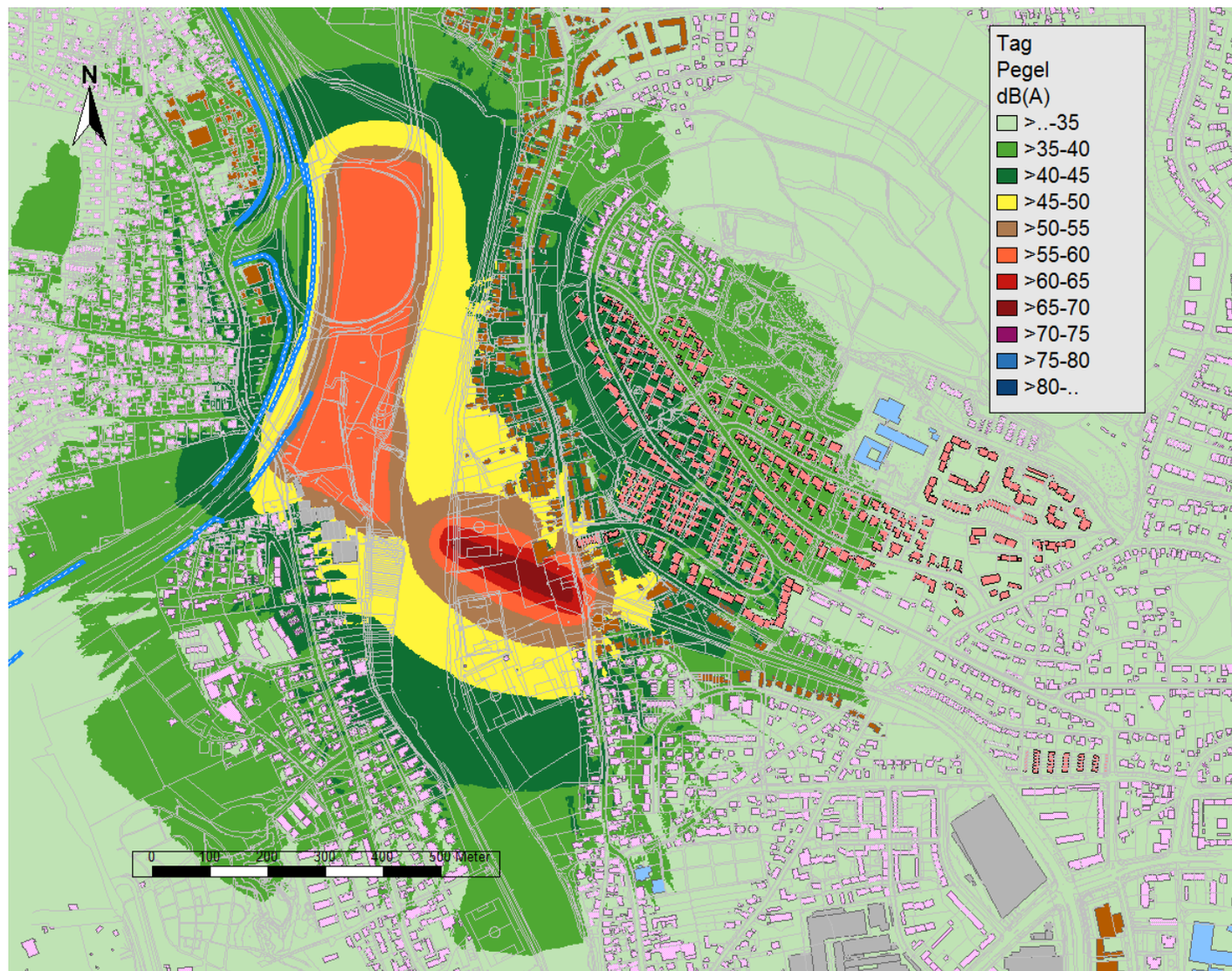
Flächen-SQ /ISO 9613 (1)								BA4 - BLP9b	
FLQi107	Bezeichnung	GALA	Wirkradius /m					99999,00	
	Gruppe	BA4 - BLP9b	D0					0,00	
	Knotenzahl	45	Hohe Quelle					Nein	
	Länge /m	1921,24	Emission ist					Schalleistungspegel (Lw)	
	Länge /m (2D)	1920,93	Emi.Variante	Emission	Dämmung	Zuschlag	Lw	Lw"	
	Fläche /m²	17463,68		dB(A)	dB	dB	dB(A)	dB(A)	
			Tag	104,00	-	-	104,00	61,58	

Anlage 4: Beurteilungspegelkarten,  $h = 6 \text{ m}$  üGOK

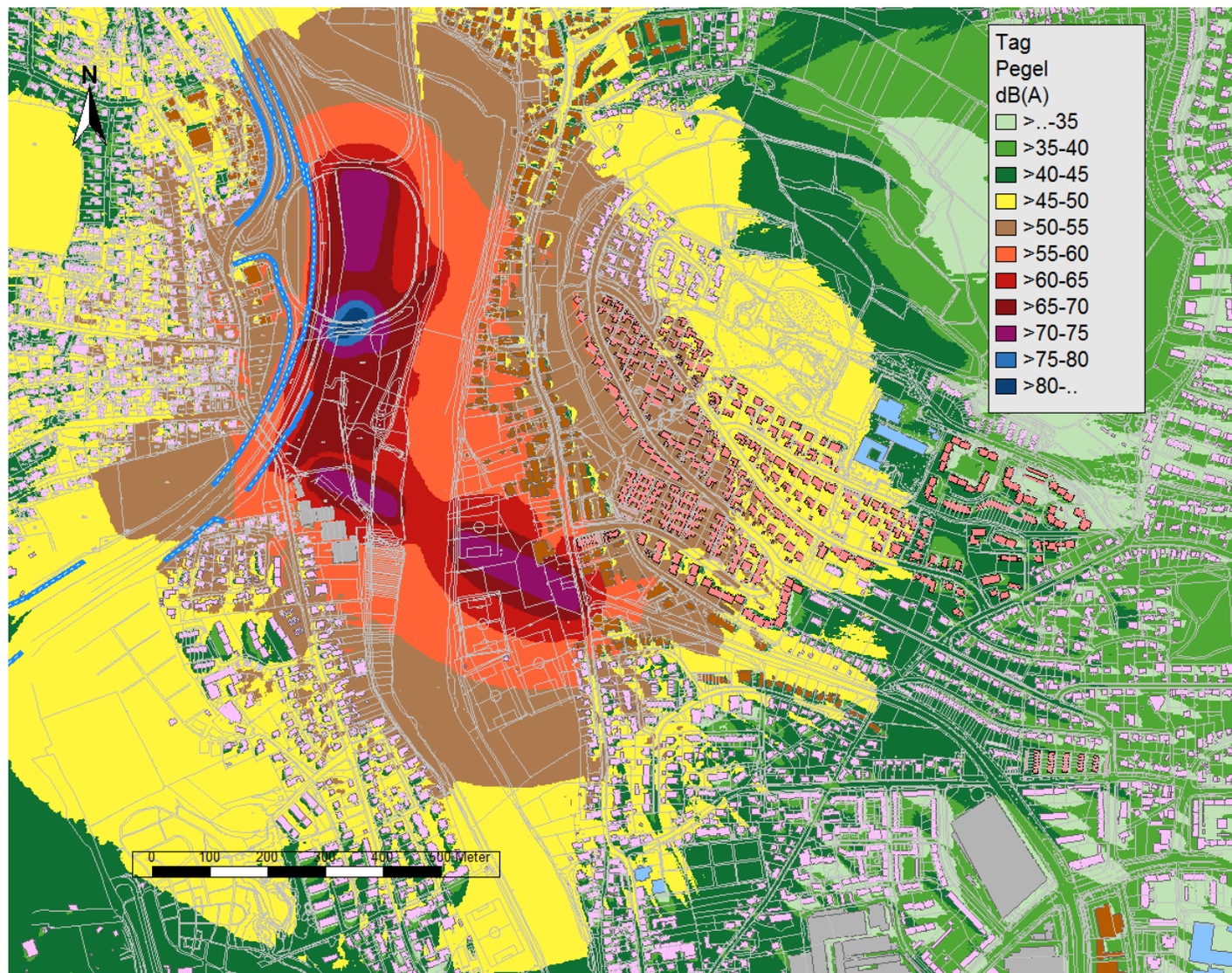
Vorbelastung (Verkehrslärm), Beurteilungszeitraum Tag, Prognoseberechnung ohne Berücksichtigung Messergebnisse siehe Anlage 8



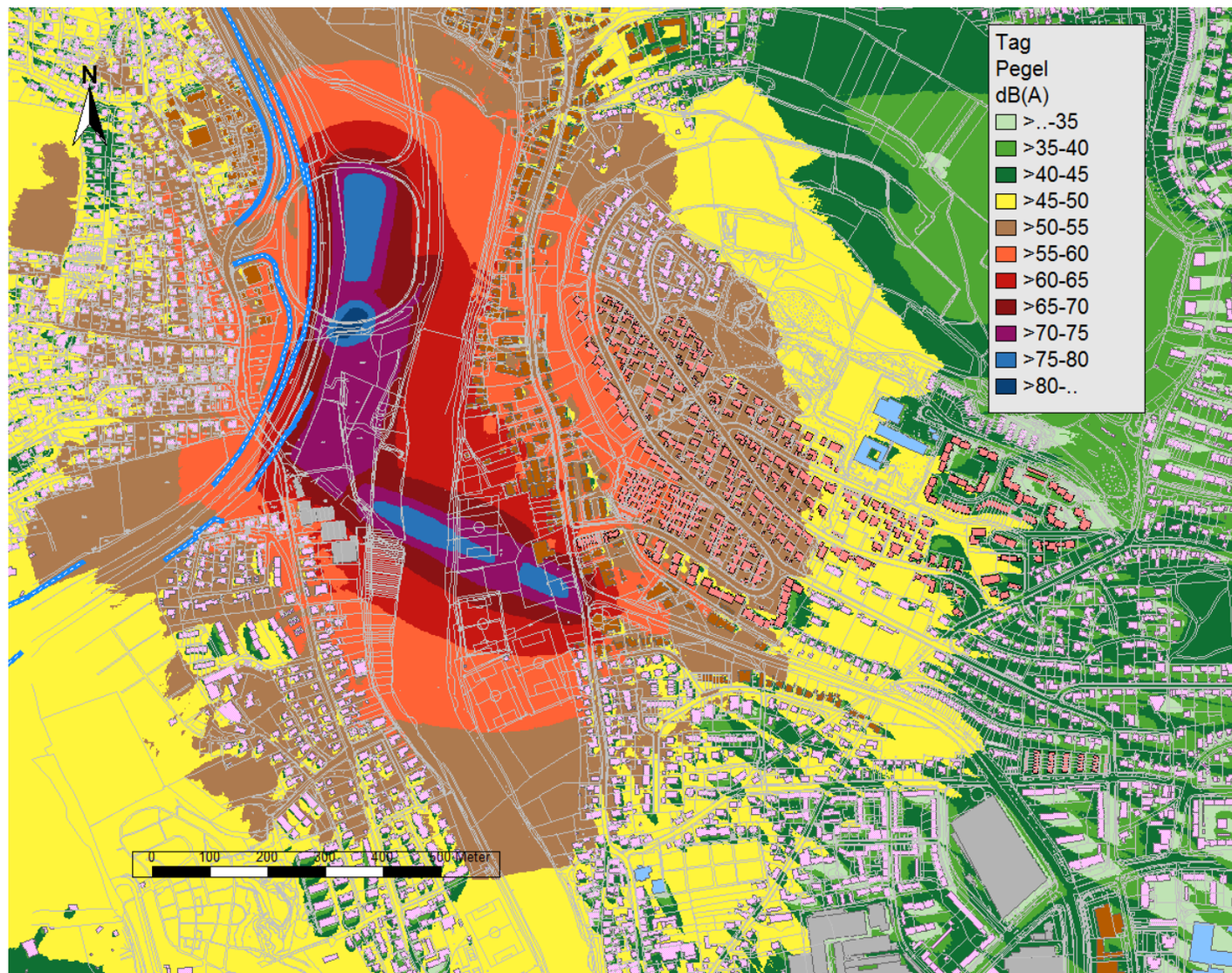
Bauabschnitt BA 1 (a+b), Baulärmphase BLP A1



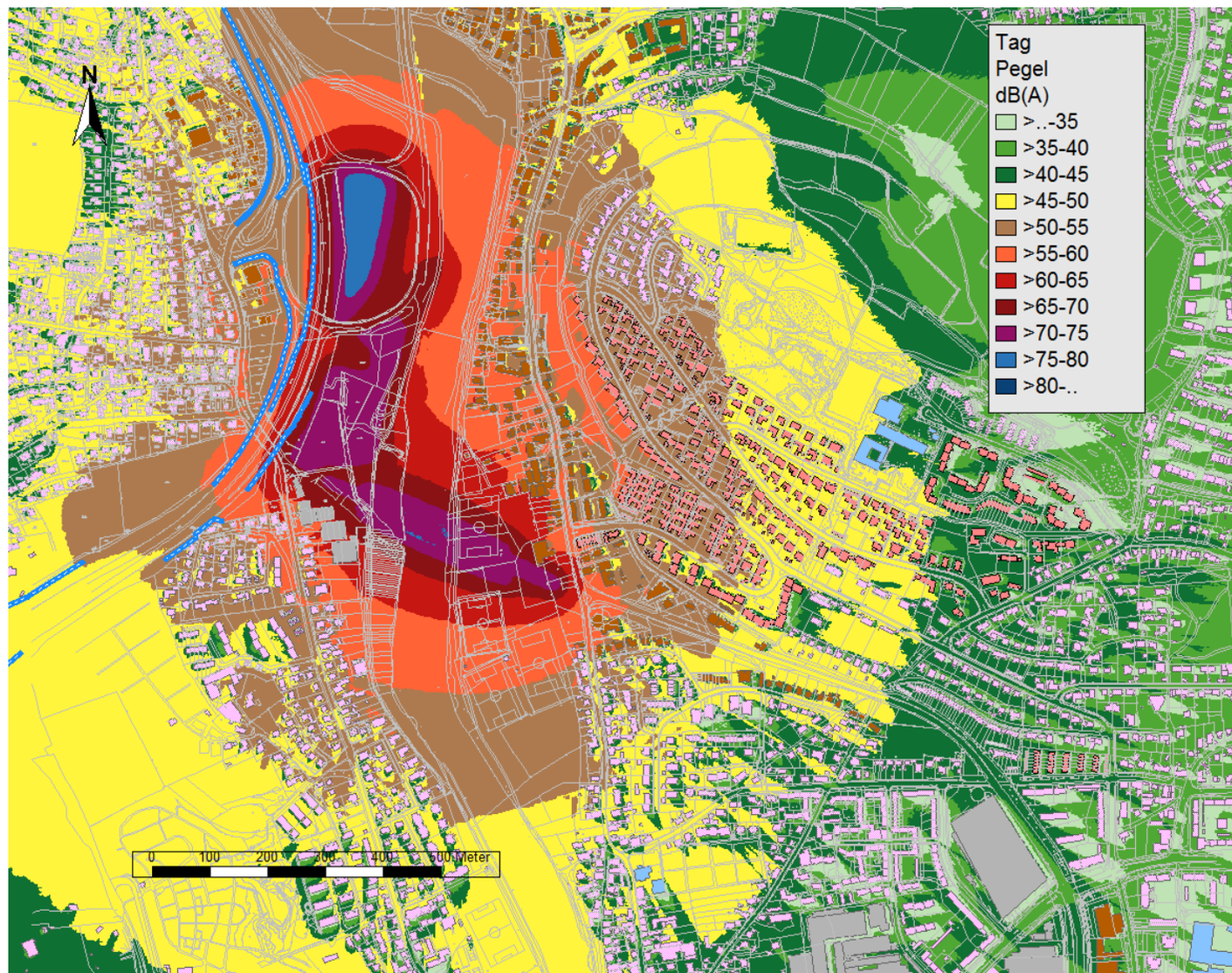
Bauabschnitt BA 1 (a+b), Baulärmphase BLP A2



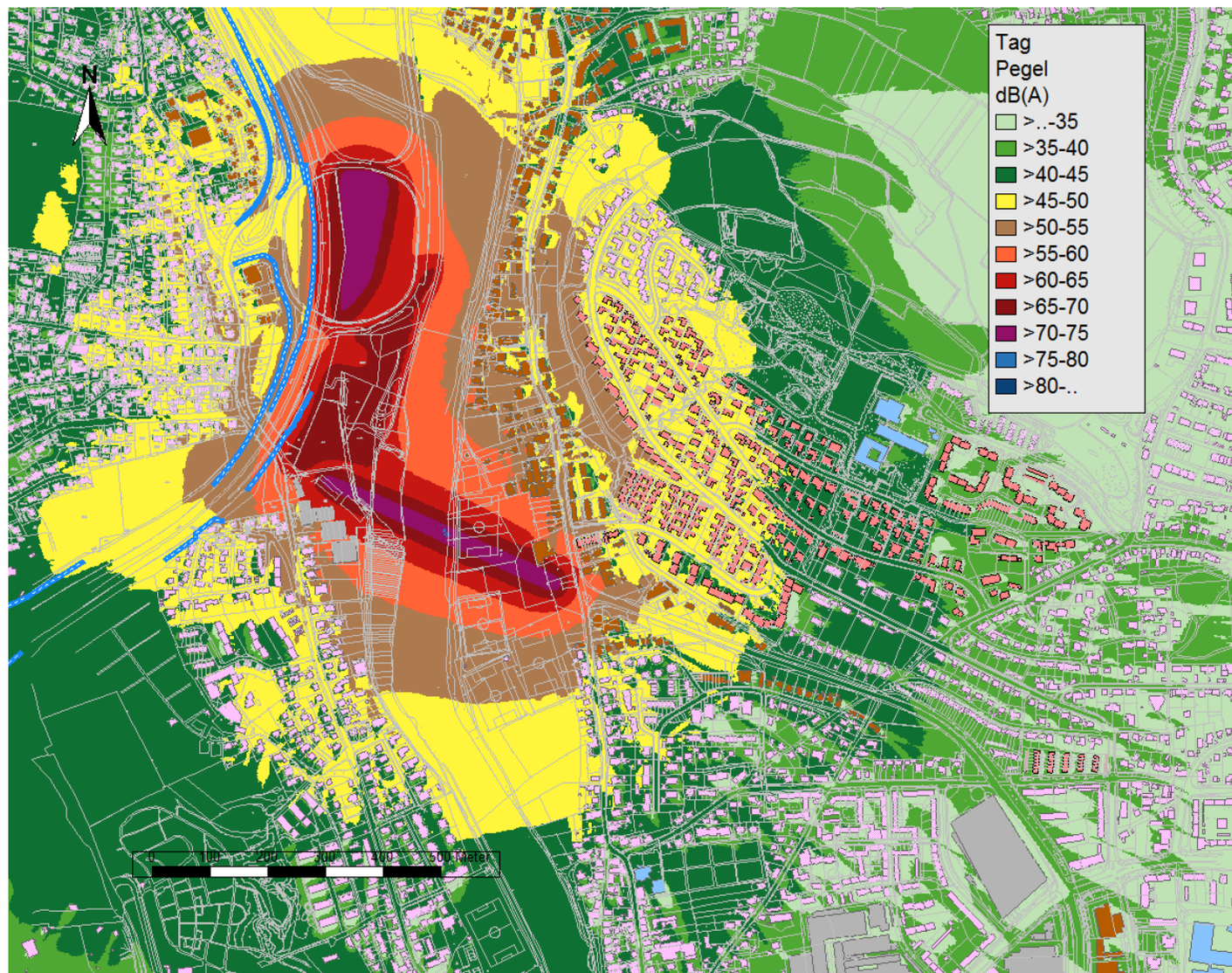
Bauabschnitt BA 1 (a+b), Baulärmphase BLP B



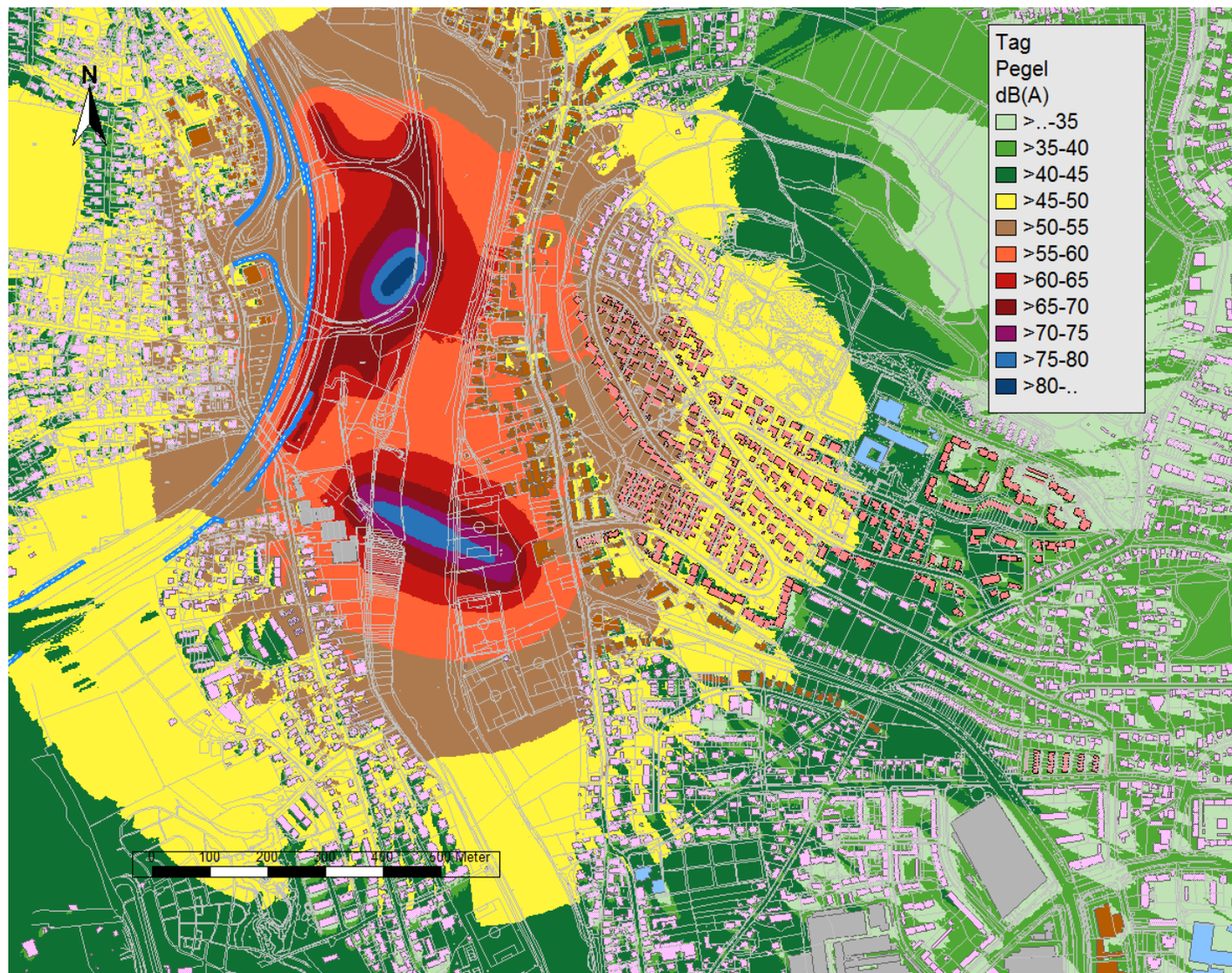
Bauabschnitt BA 1 (a+b), Baulärmphase BLP C



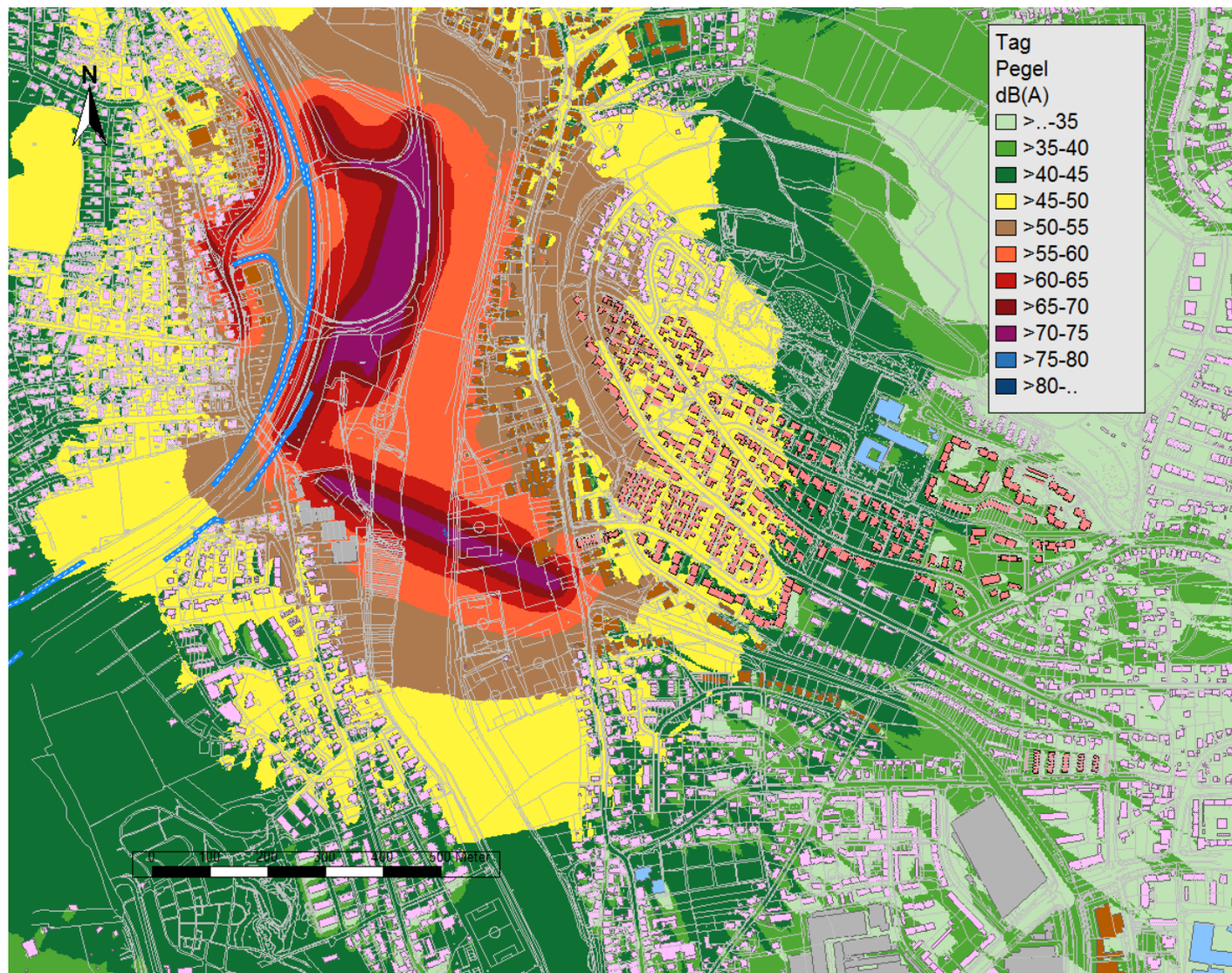
Baub Abschnitt BA 1 (a+b), Baulärmphase BLP D



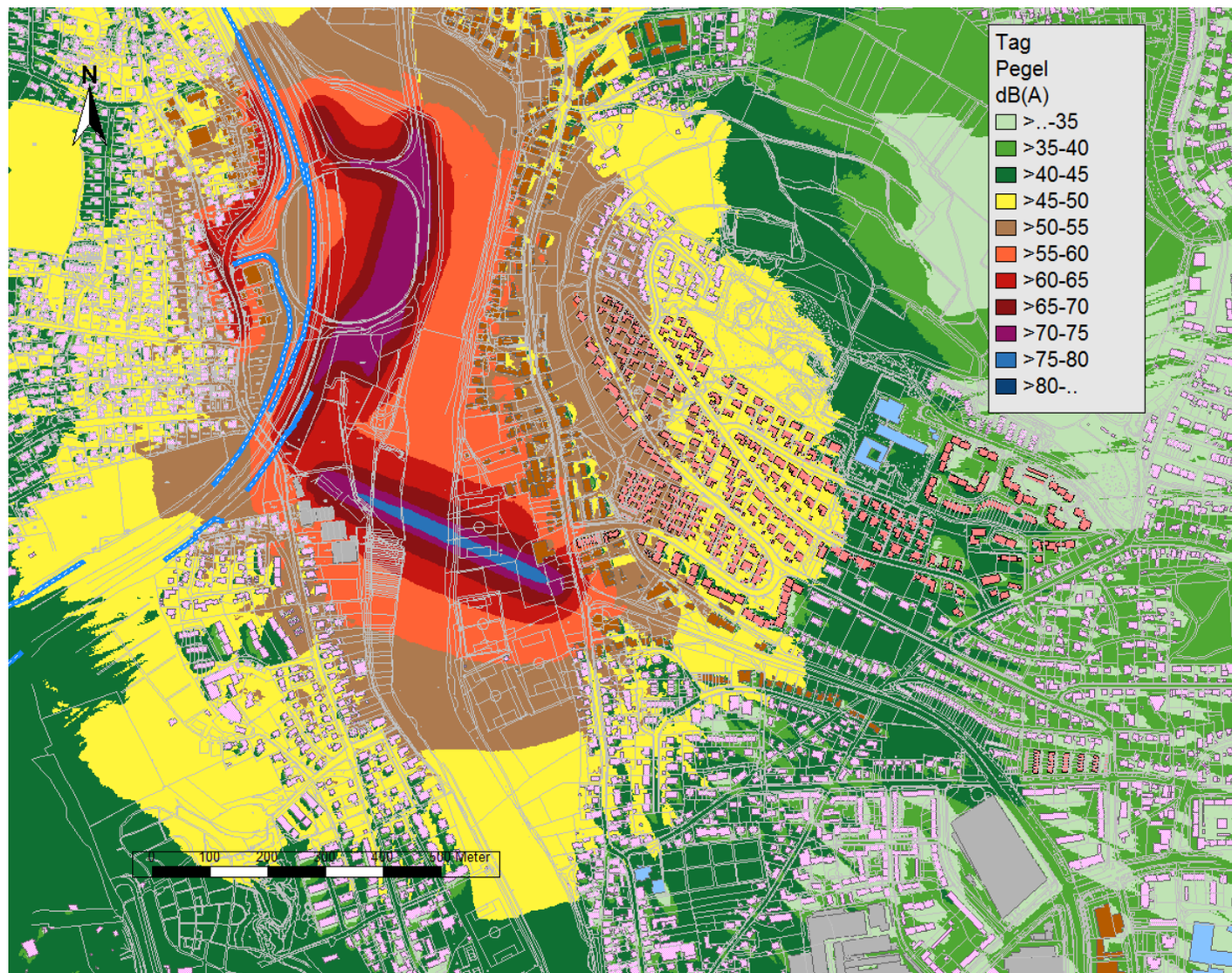
Bauabschnitt BA 1a+2a, Baulärmphase BLP E



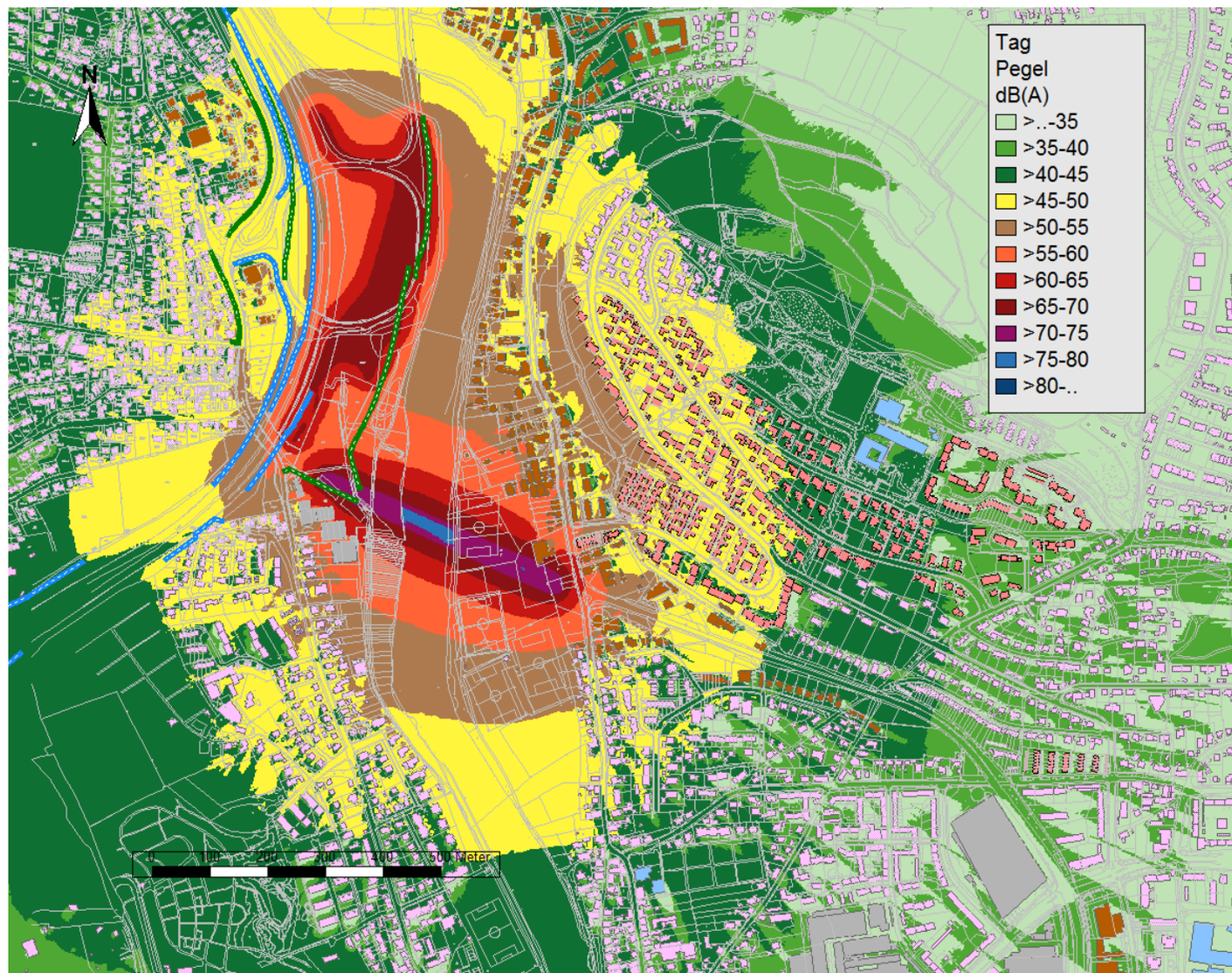
Baub Abschnitt BA 1a+2a, Baulärmphase BLP F



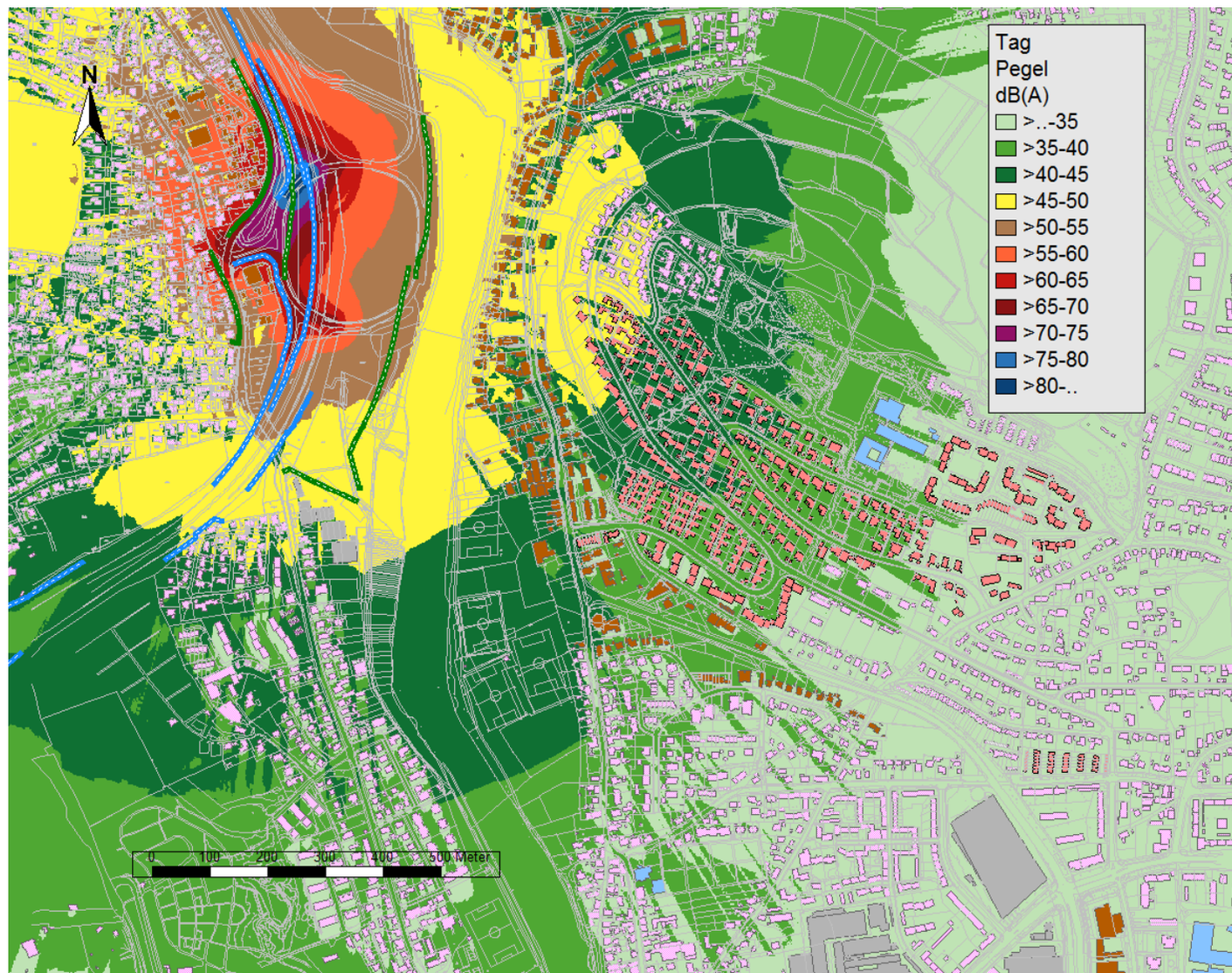
Bauabschnitt BA 1a+2a, Baulärmphase BLP G



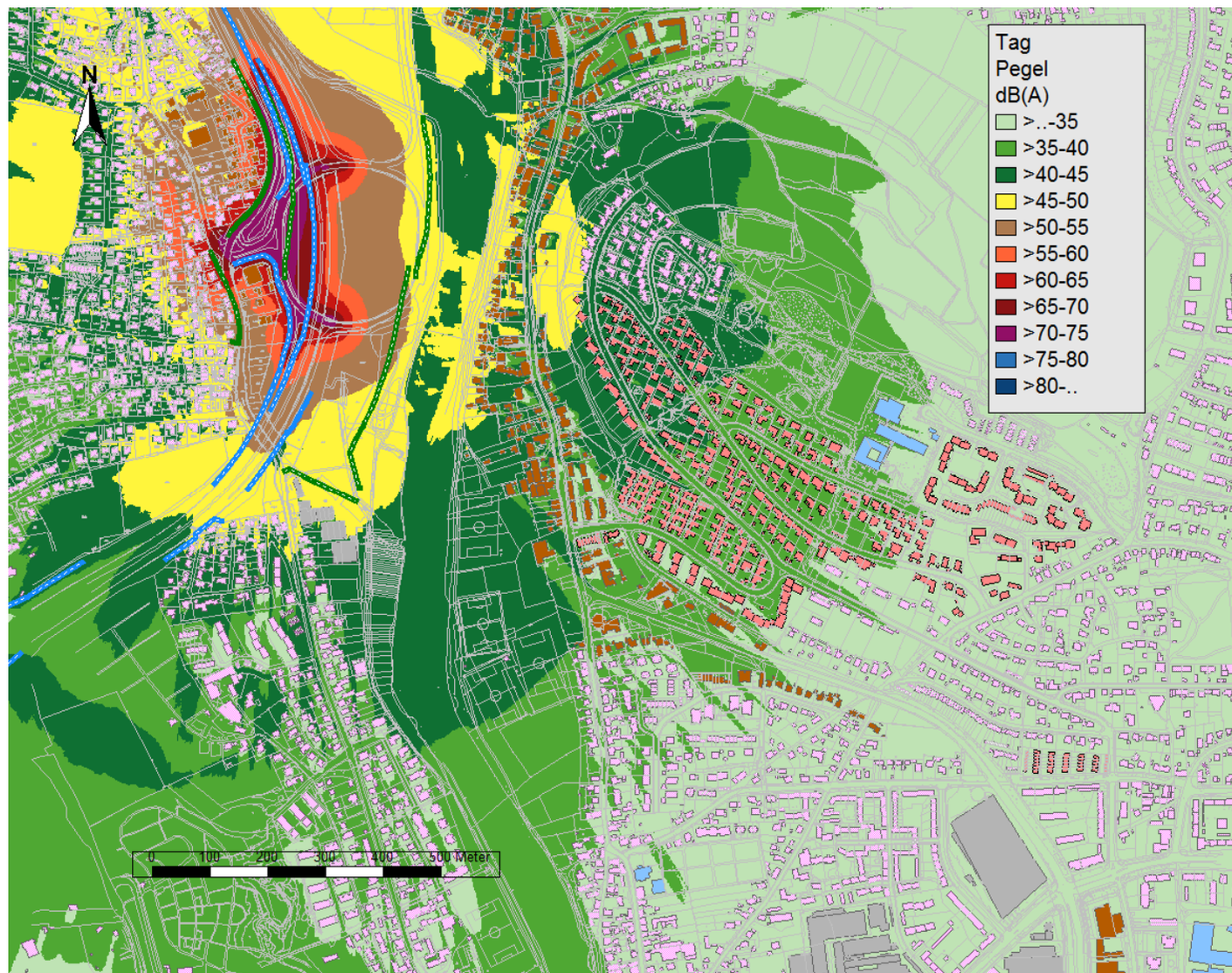
Baub Abschnitt BA 1a+2a, Baulärmphase BLP H



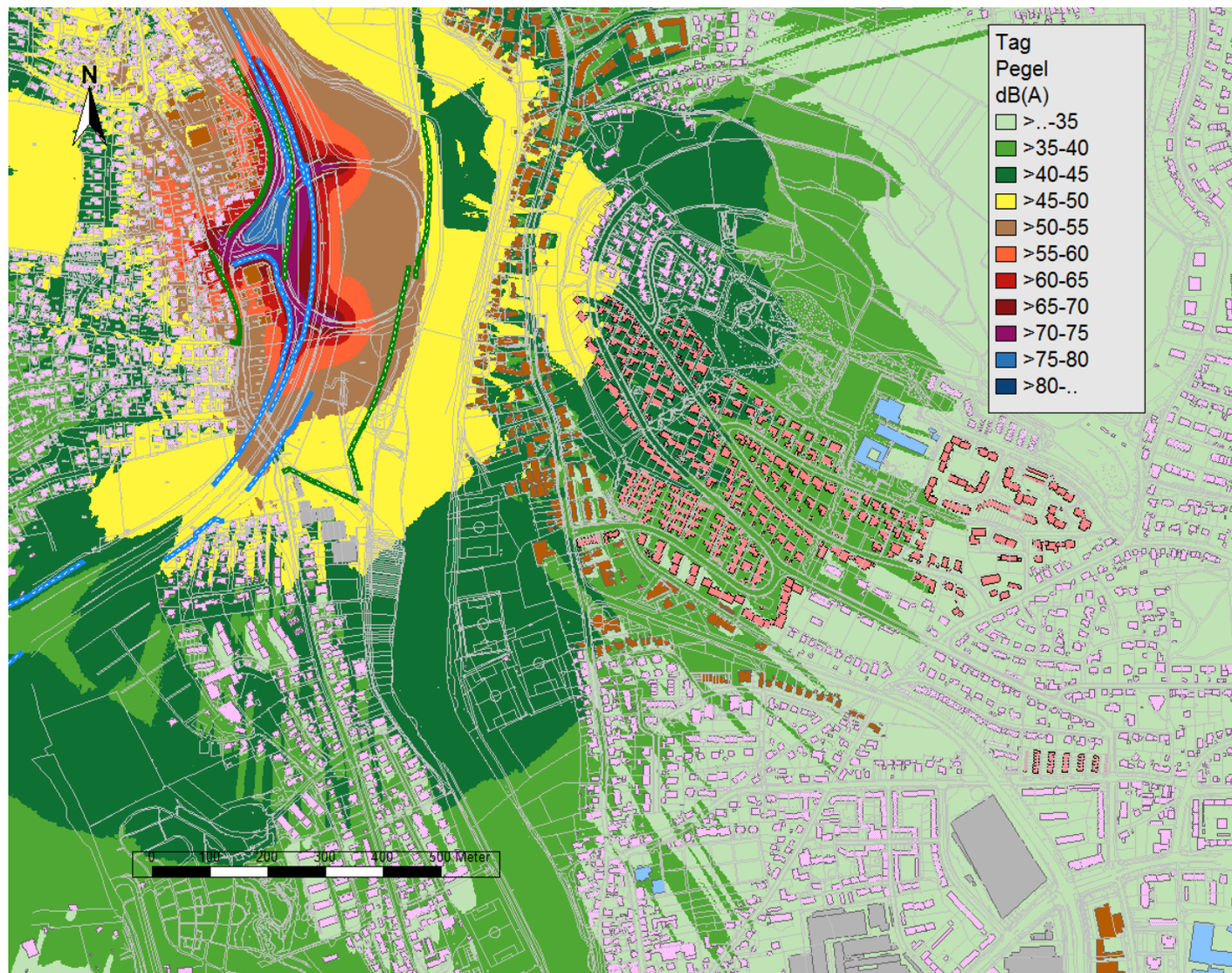
Baub Abschnitt BA 2b, Baulärmphase BLP I



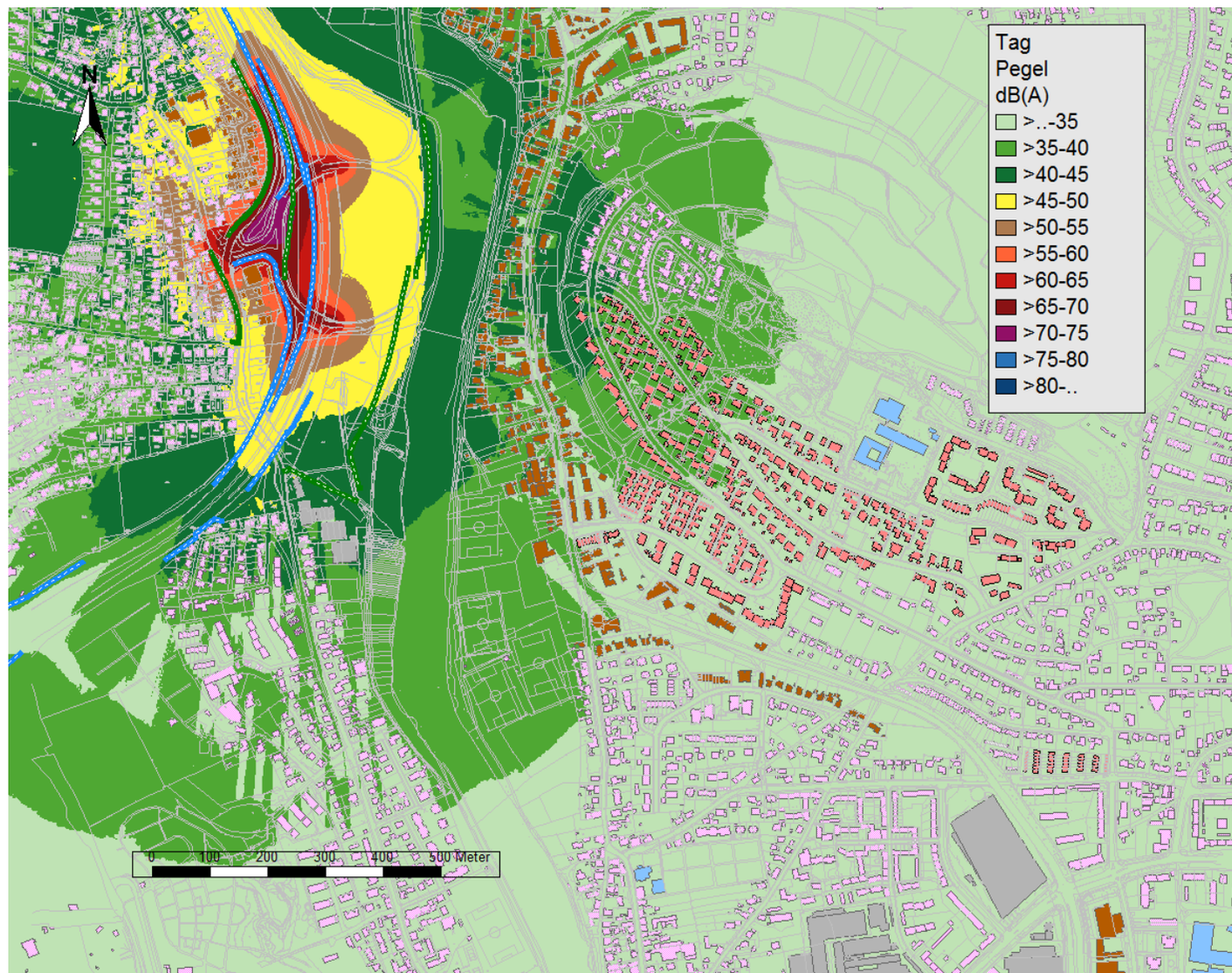
Baub Abschnitt BA 2b, Baulärmphase BLP J



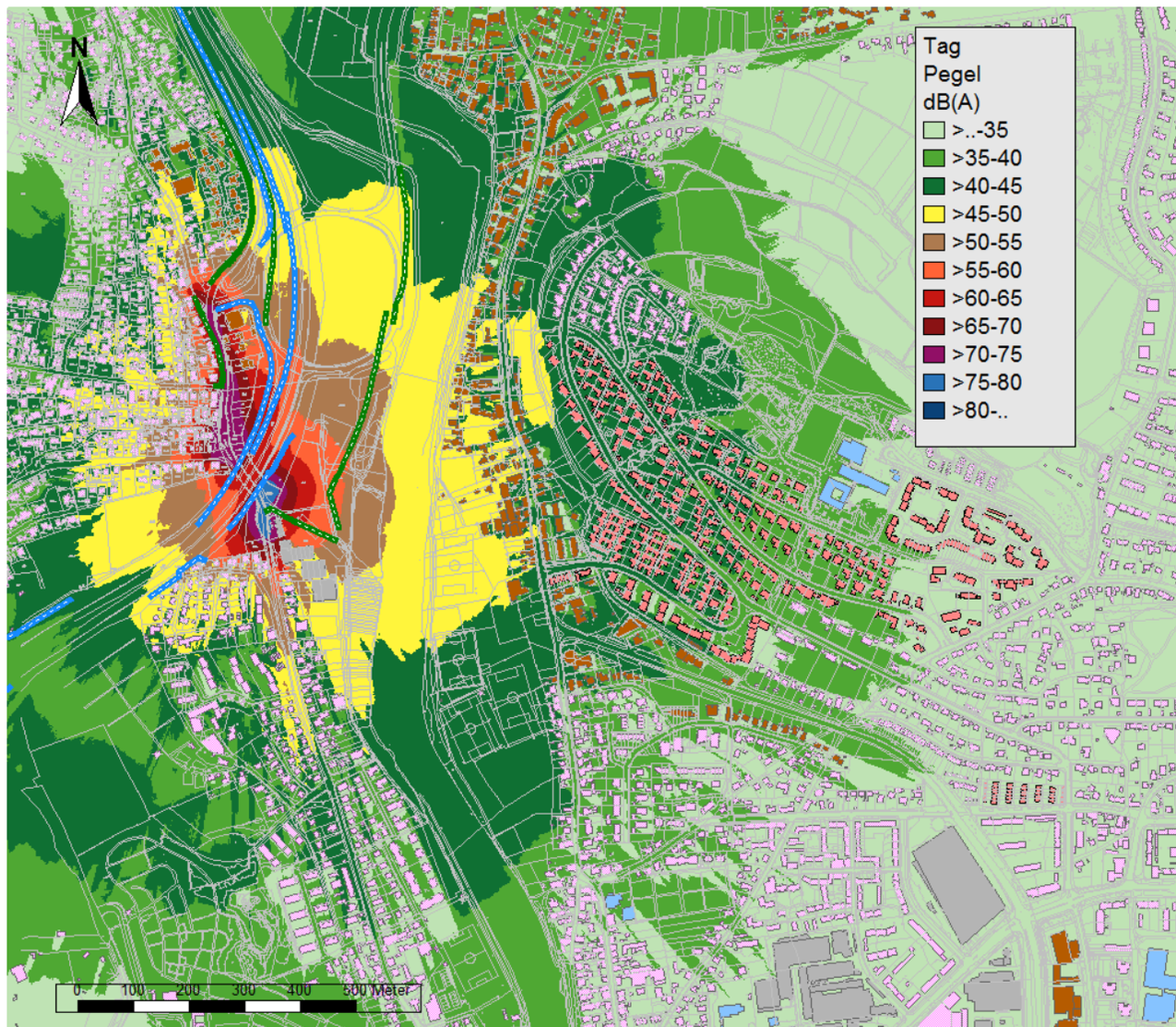
Baub Abschnitt BA 2b, Baulärmphase BLP K



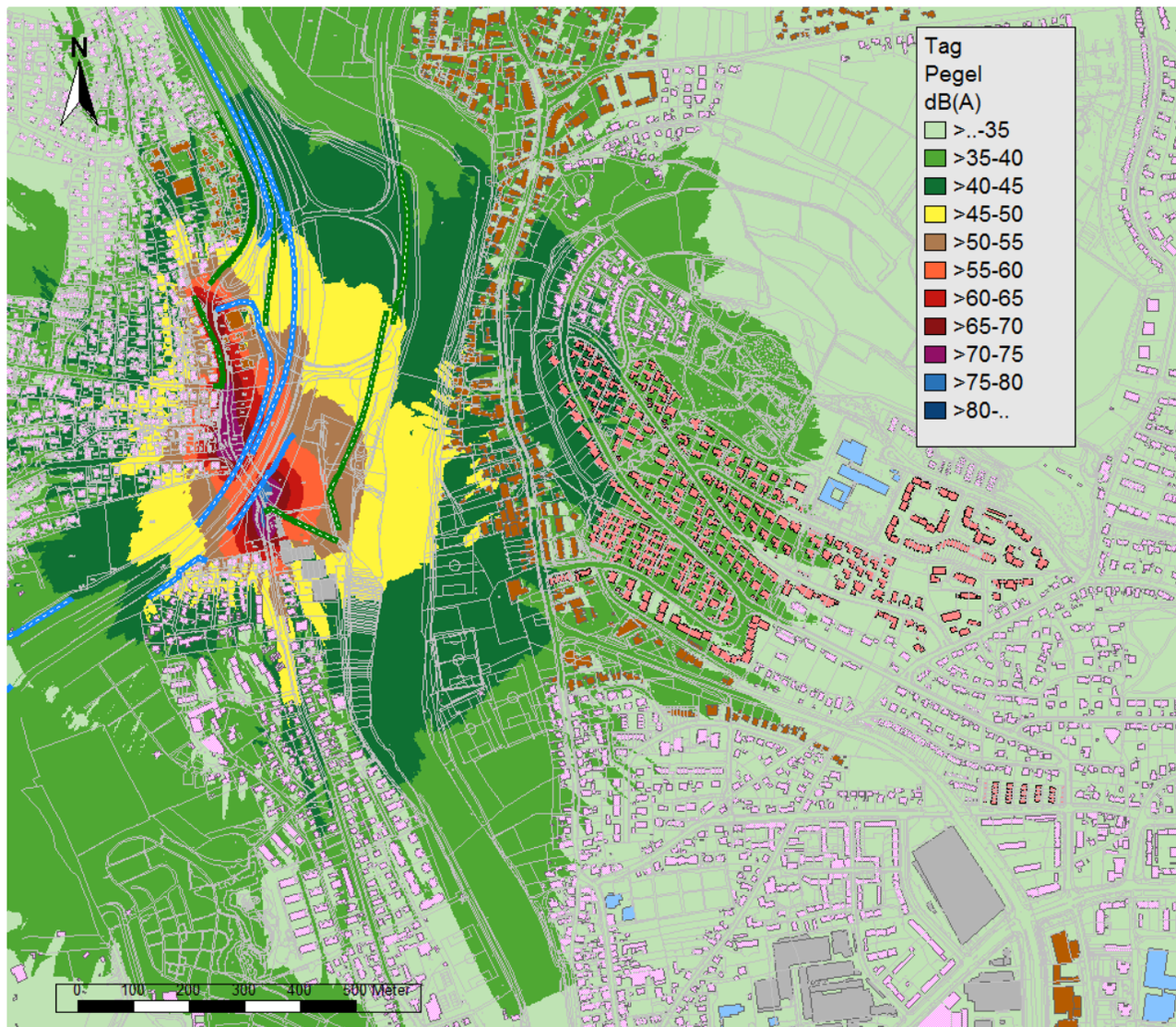
Baub Abschnitt BA 2b, Baulärmphase BLP L



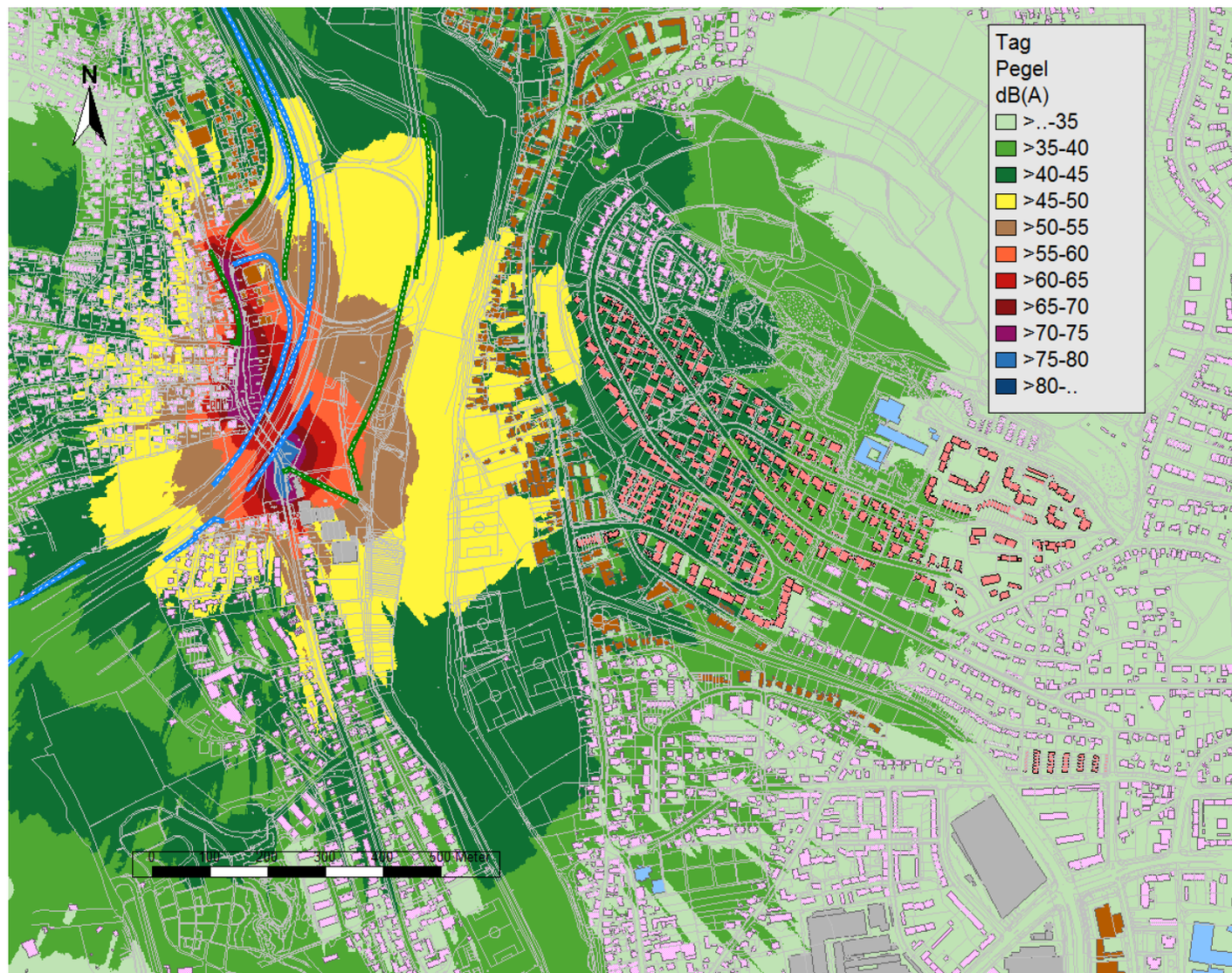
Baub Abschnitt BA 3, Baulärmphase BLP M



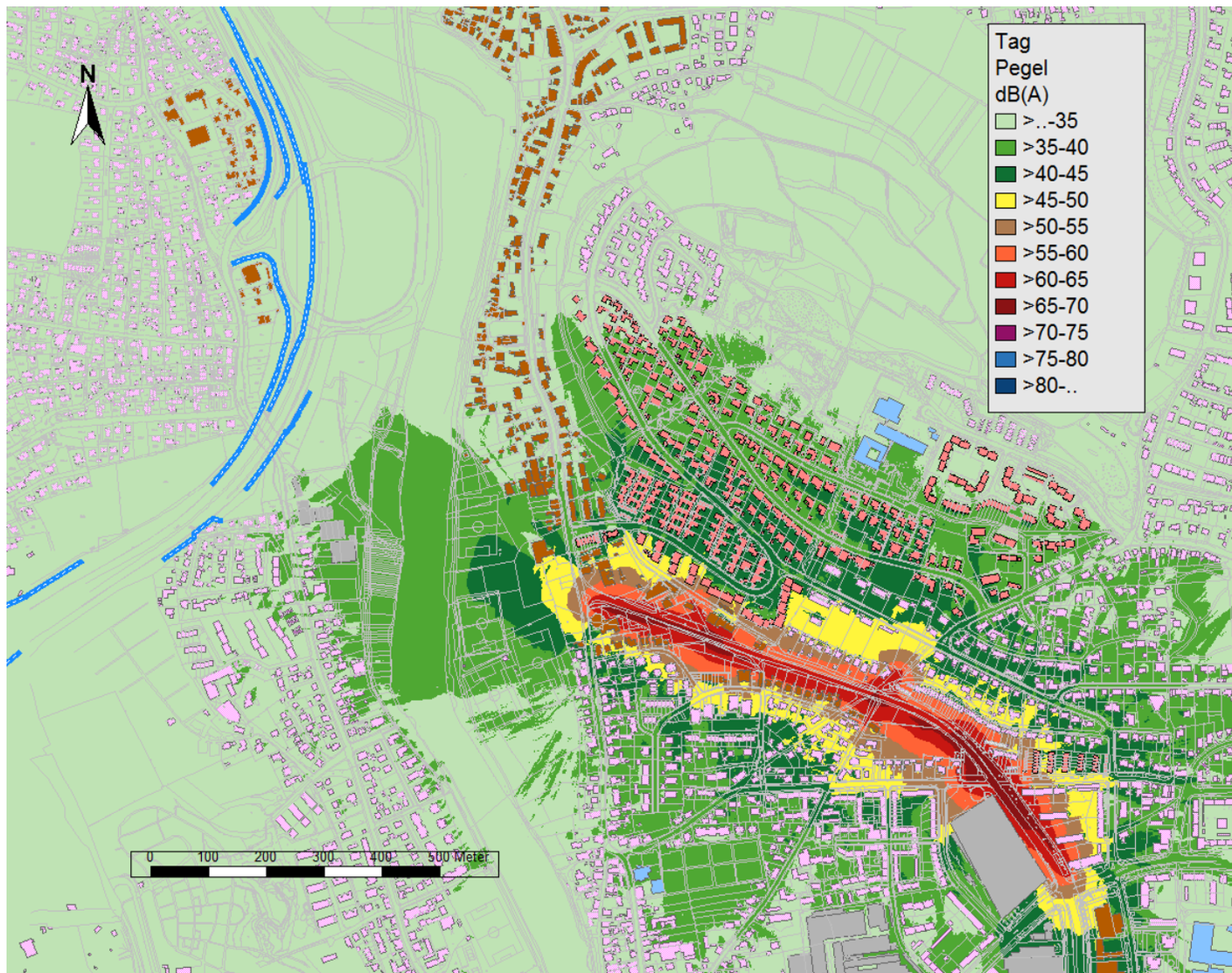
Bauabschnitt BA 3, Baulärmphase BLP N



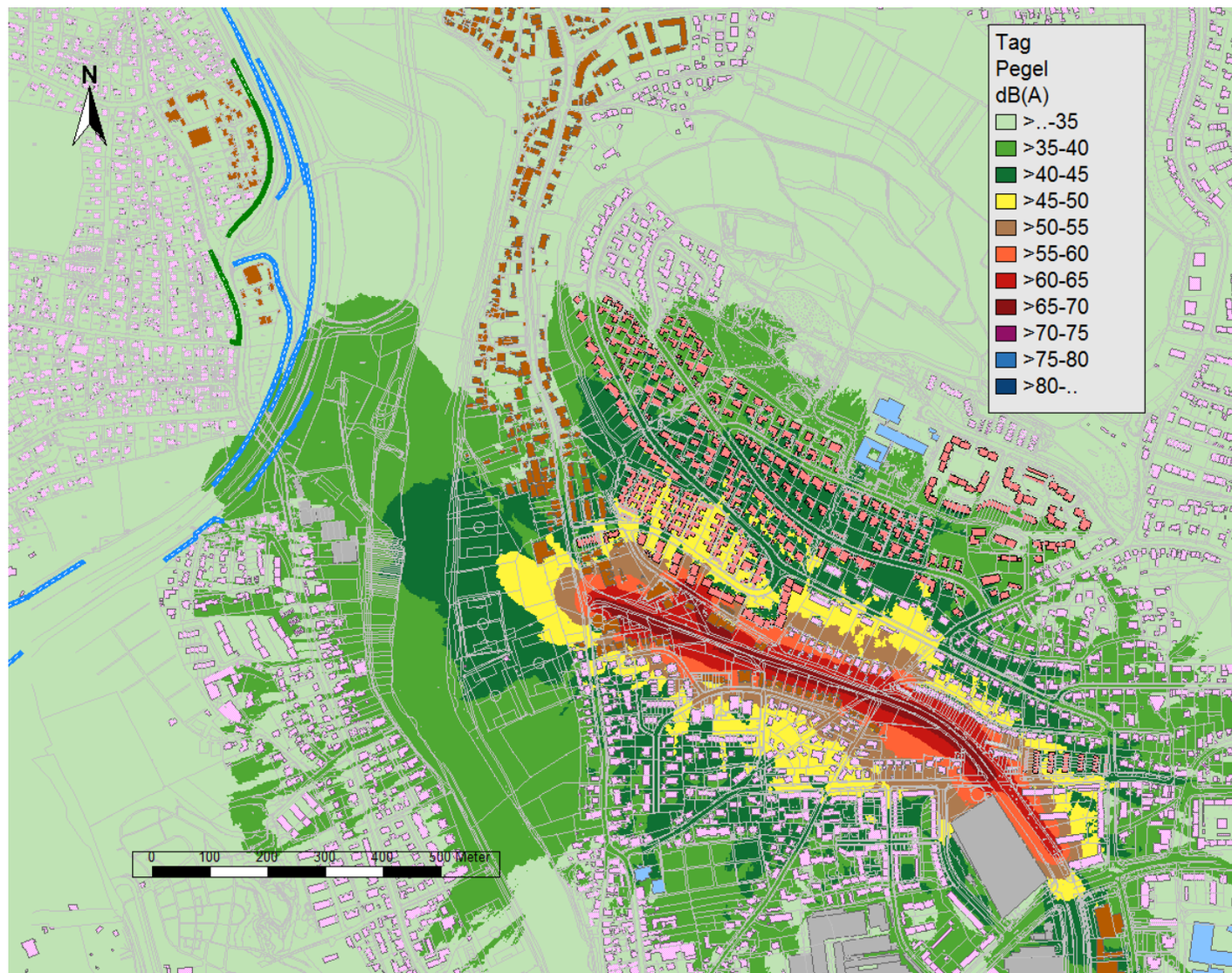
Bauabschnitt BA 3, Baulärmphase BLP O



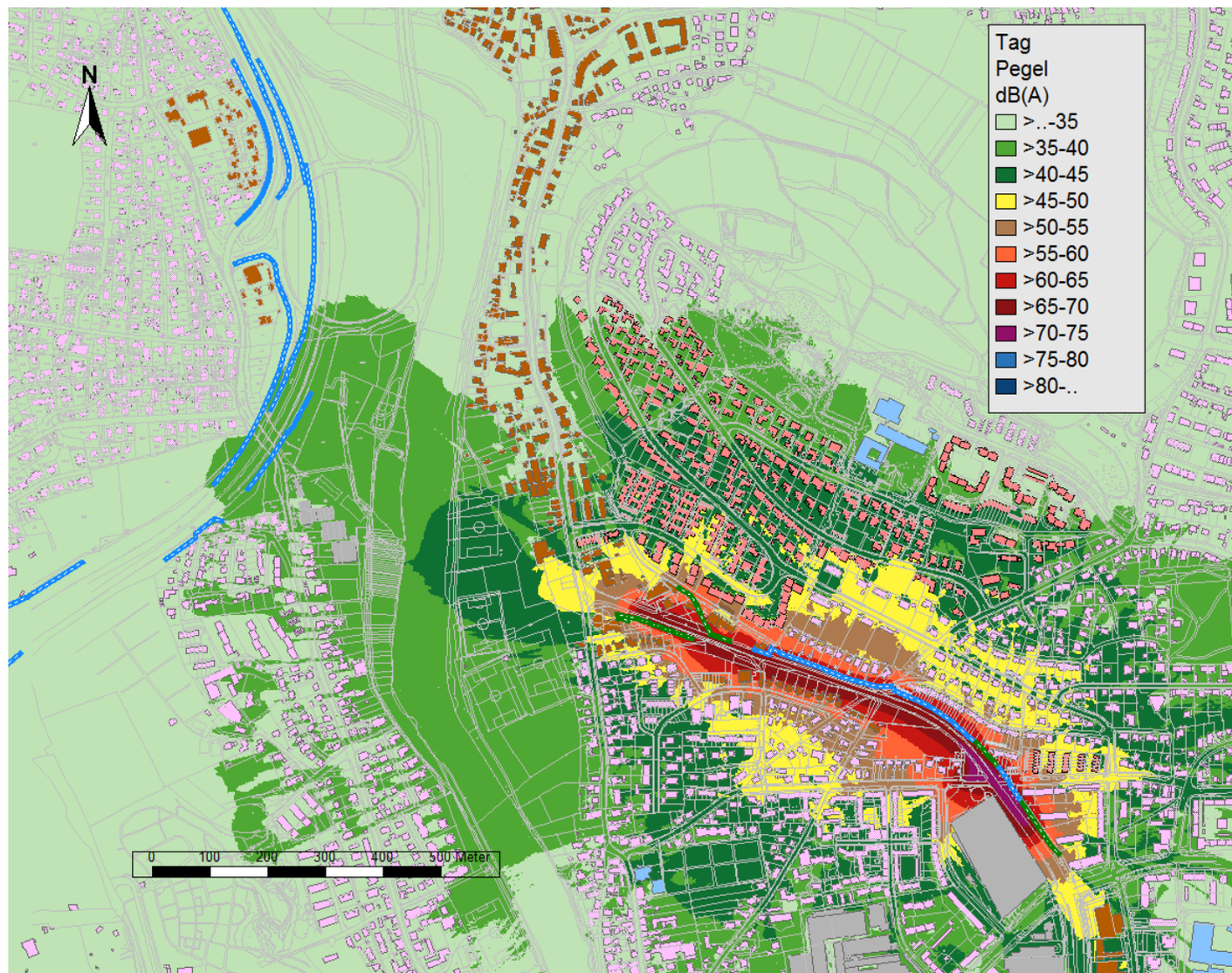
Bauabschnitt BA 4, Baulärmphase BLP 1a



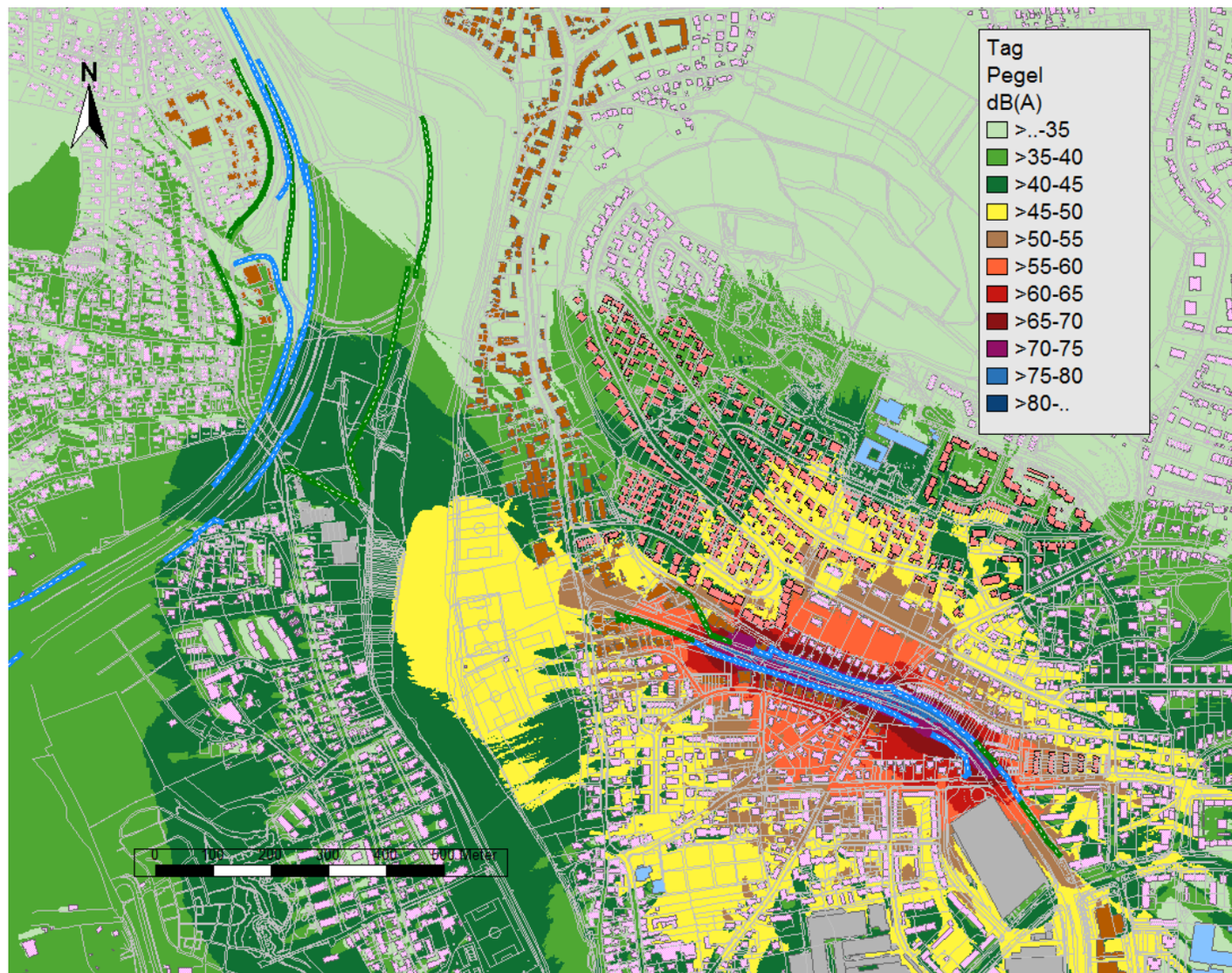
Bauabschnitt BA 4, Baulärmphase BLP 1b



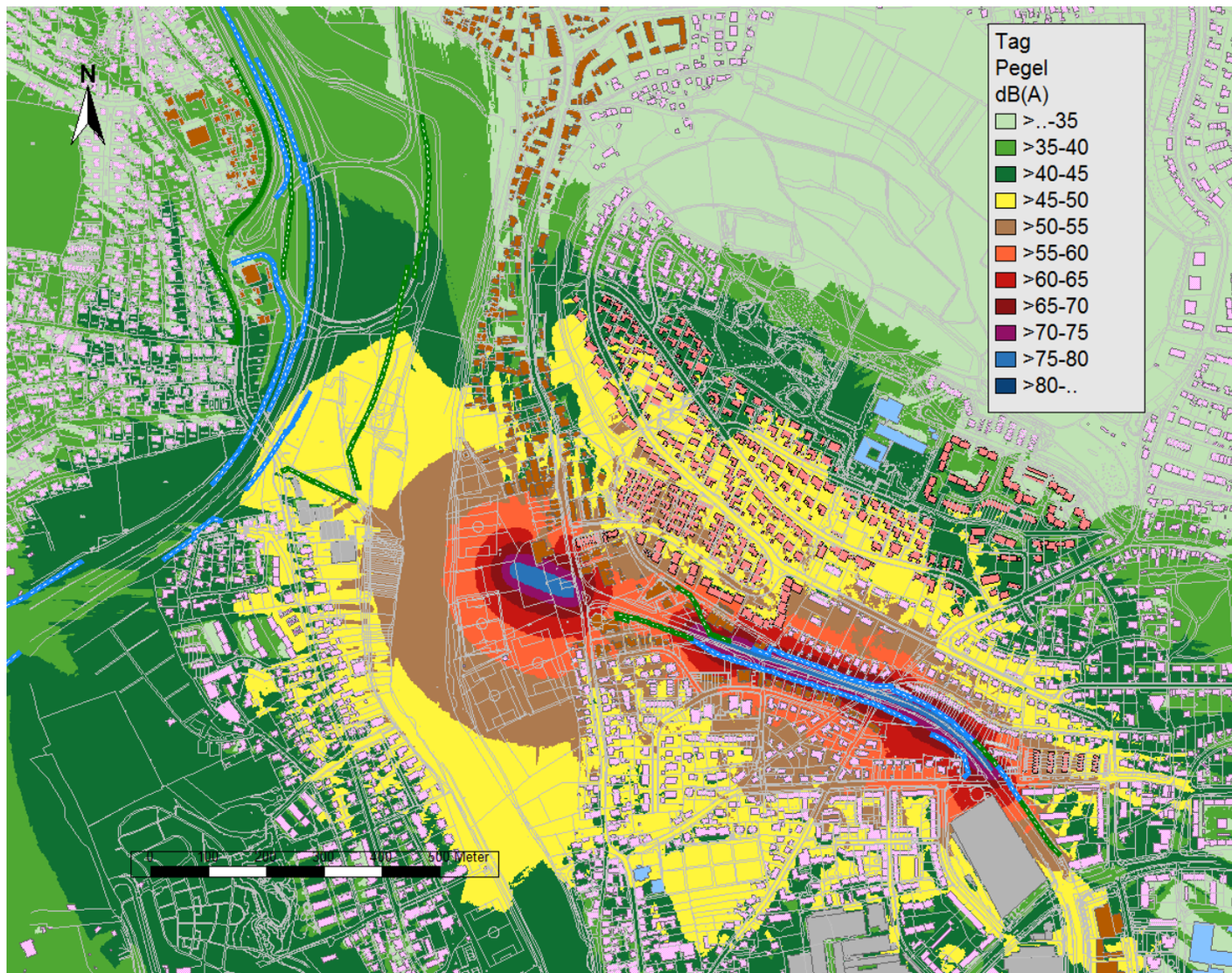
Bauabschnitt BA 4, Baulärmphase BLP 1c



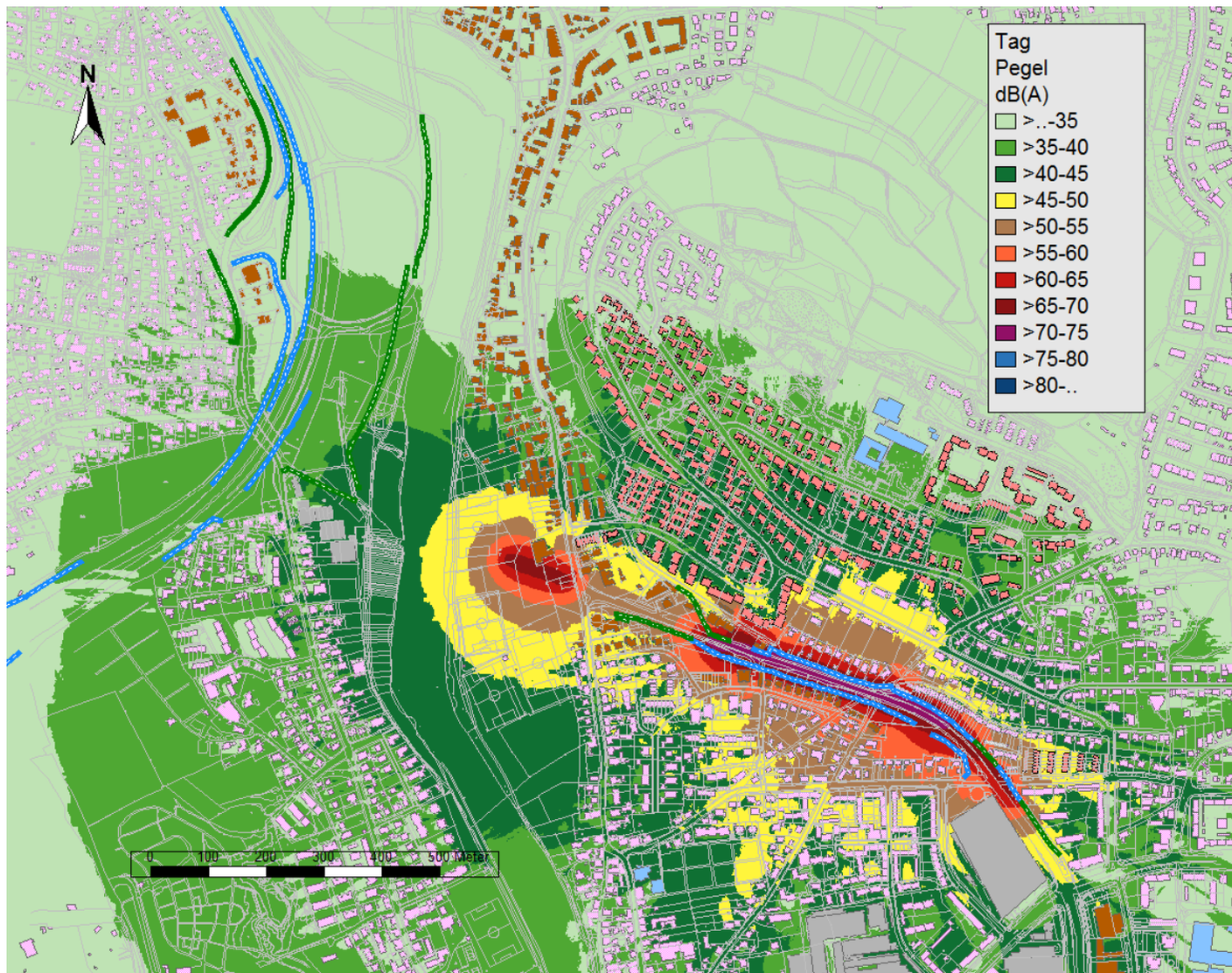
Bauabschnitt BA 4, Baulärmphase BLP 2a



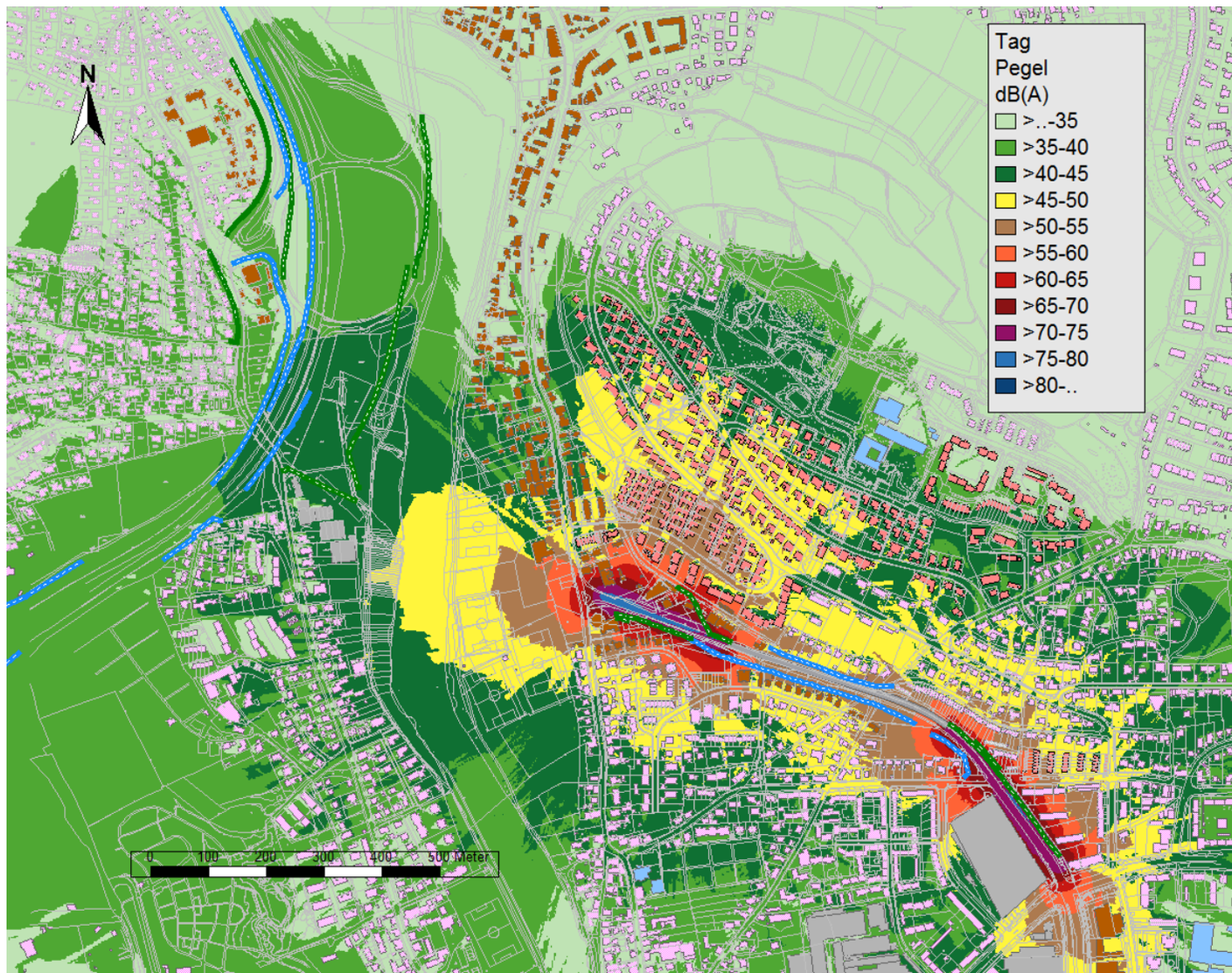
Bauabschnitt BA 4, Baulärmphase BLP 3



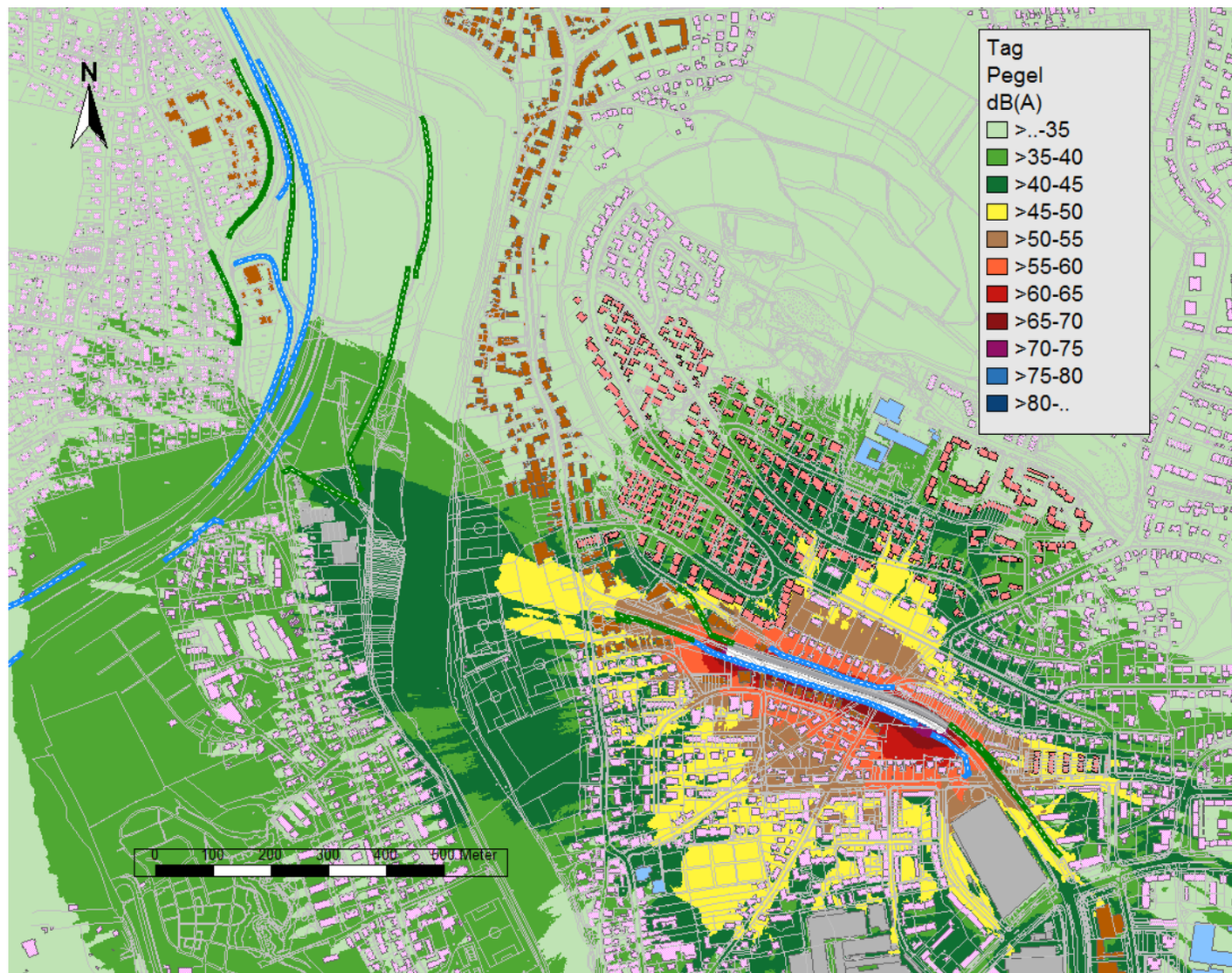
Baub Abschnitt BA 4, Baulärmphase BLP 4



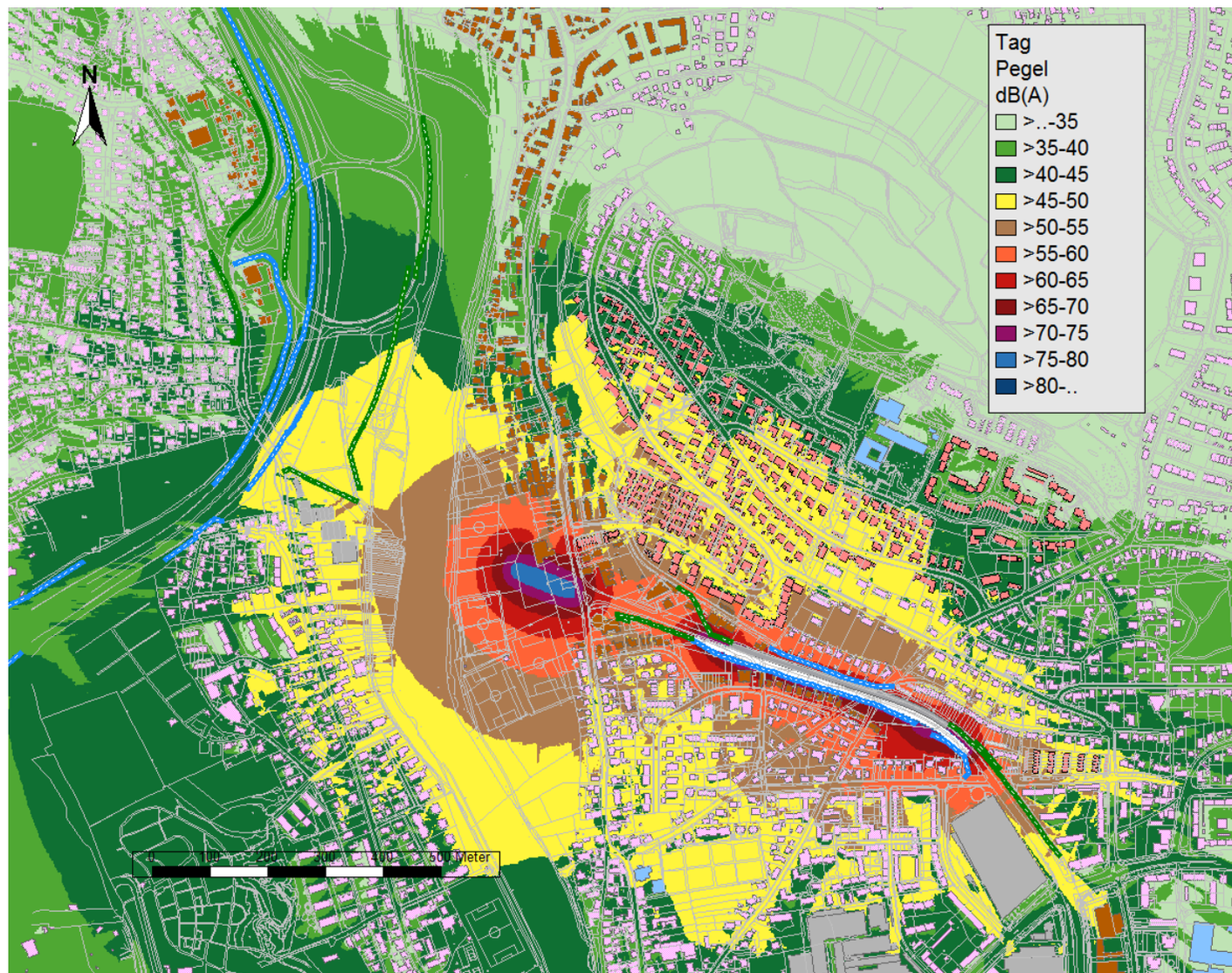
Bauabschnitt BA 4, Baulärmphase BLP 5



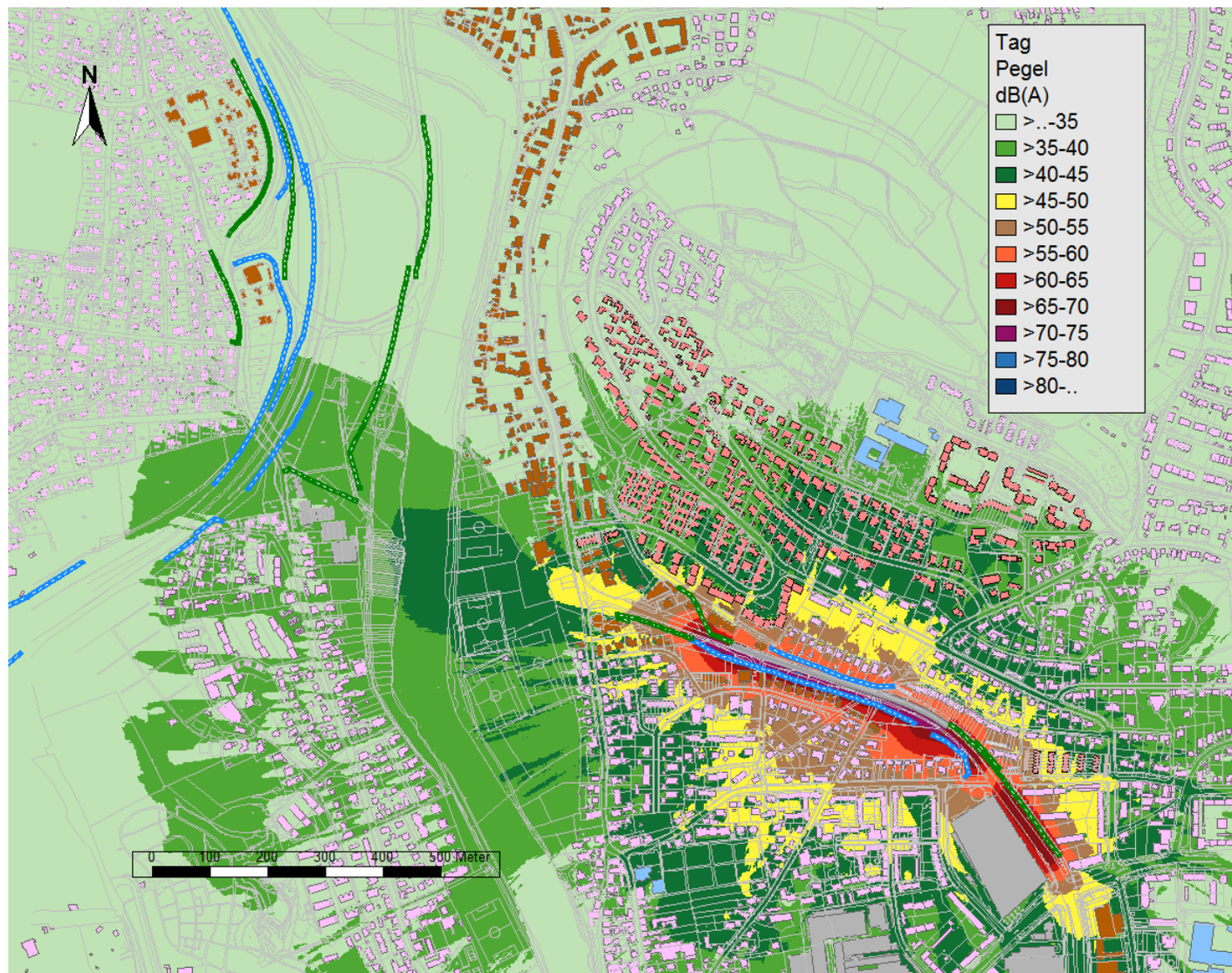
Bauabschnitt BA 4, Baulärmphase BLP 2b



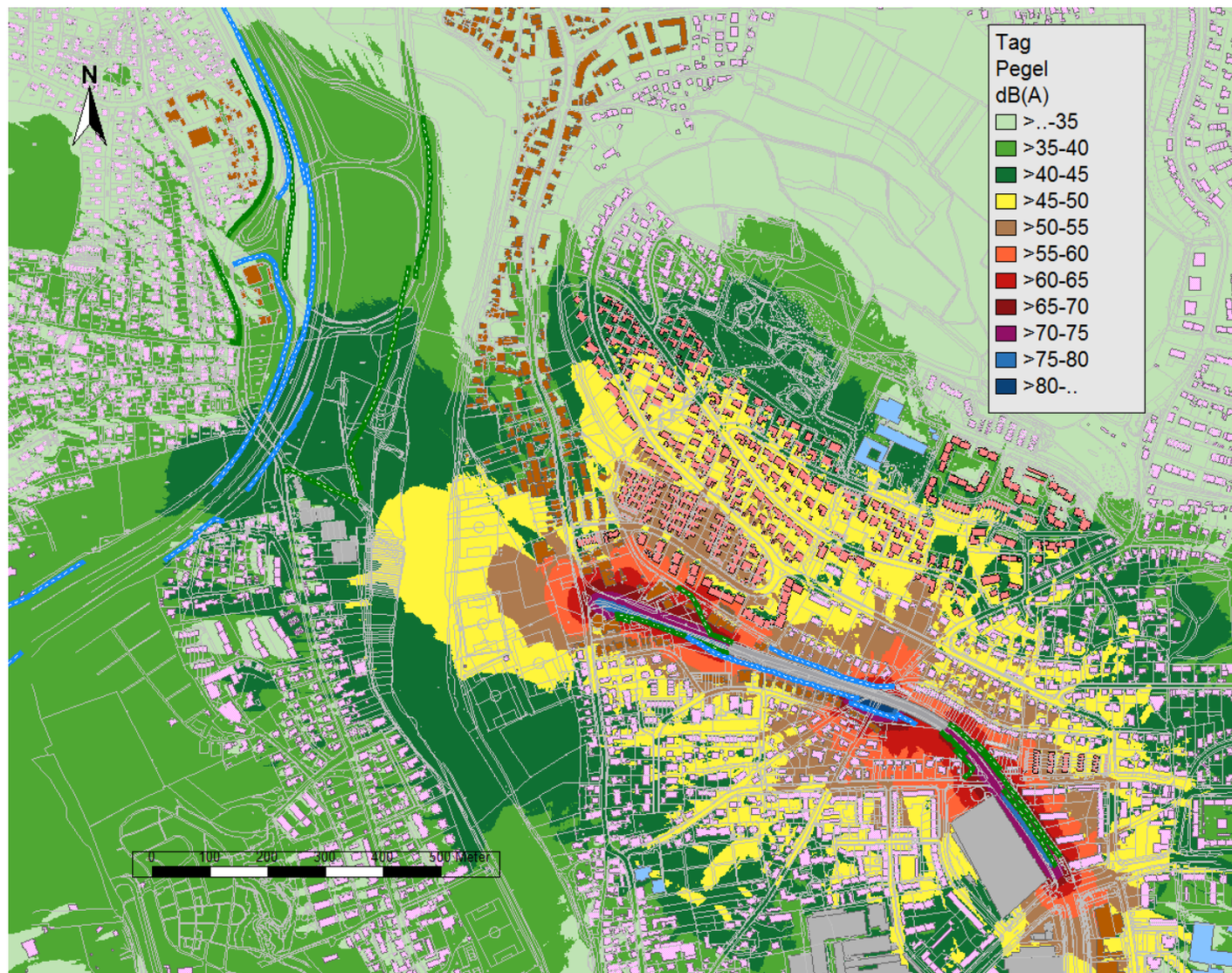
Bauabschnitt BA 4, Baulärmphase BLP 6



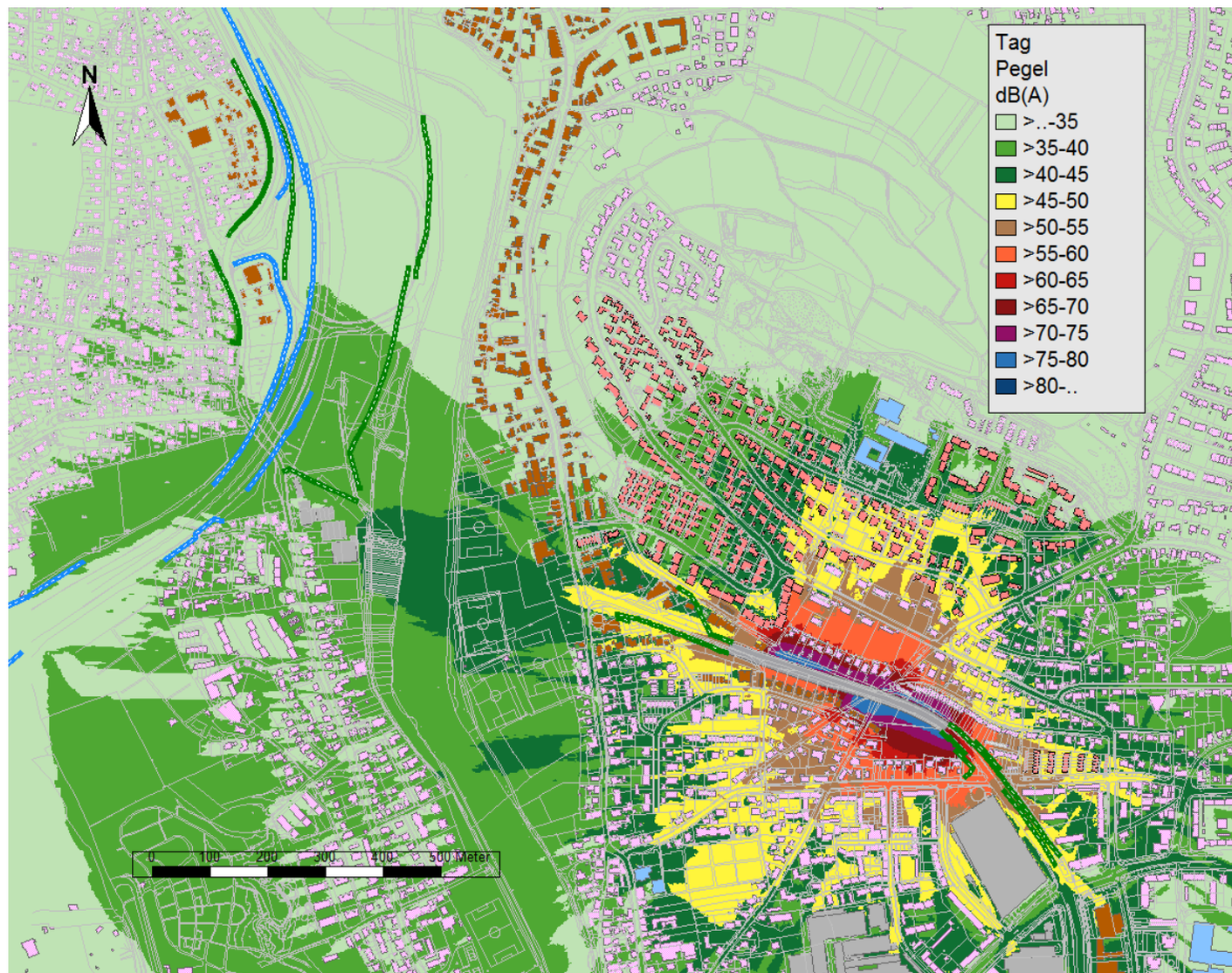
Bauabschnitt BA 4, Baulärmphase BLP 7



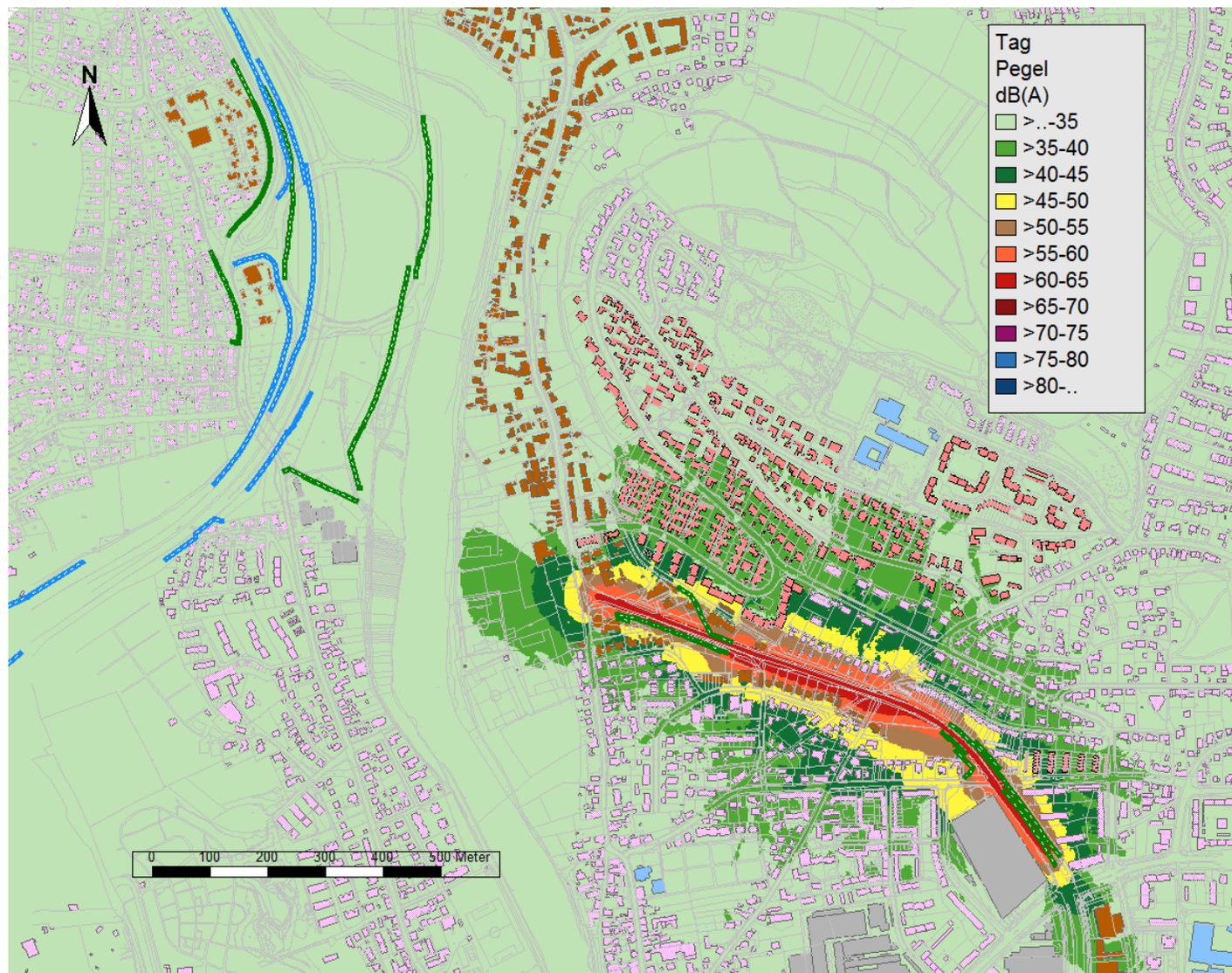
Bauabschnitt BA 4, Baulärmphase BLP 8



Bauabschnitt BA 4, Baulärmphase BLP 9a



Bauabschnitt BA 4, Baulärmphase BLP 9b



## Anlage 5: Betroffene Gebäude durch Baulärm (Überschreitungen der IRW der AVV Baulärm)

## Legende:

Gebieteinstufung und IRW (Tagzeit) (3.1.1 AVV Baulärm)

50	e) ausschließlich Wohnungen / WR
55	d) vorwiegend Wohnungen / WA
60	c) gewerbliche Anlagen und Wohnungen / MI
65	b) vorwiegend gewerbliche Anlagen

Überschreitungen der IRW bzw. Vorbelastung und Entschädigung

Ja	Überschreitung der Immissionsrichtwerte der AVV Baulärm <b>oder</b> der Vorbelastung
Ja	Überschreitung der Immissionsrichtwerte <b>und</b> der Vorbelastung
x	dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung

	Baulärmphasen	Dauer	Kurzbeschreibung
Baubabschnitt 1a + 1b	BLP A1	3 Mo	Baustelleneinrichtung
	BLP A2	3 Mo	Entwässerungs-/Erd-/Bohrarbeiten
	BLP B	3 Mo	Erd-, Bohr-, Entwässerungs- und Fundamentarbeiten
	BLP C	3 Mo	Erd-, Bohr-, Entwässerungs- und Fundamentarbeiten
Baubabschnitt 1a + 2a	BLP D	3 Mo	Bohr- und Fundamentarbeiten
	BLP E	3 Mo	Bohr- und Fundamentarbeiten
	BLP F	3 Mo	Erd-, Entwässerungs-, Lärmschutzwand- und Fundamentarbeiten
Baubabschnitt 1a + 2a	BLP G	3 Mo	Erd-, Entwässerungs-, Lärmschutzwand-, Fundament- und Straßenarbeiten
	BLP H	3 Mo	Straßenbau- und Entwässerungsarbeiten
	BLP I	3 Mo	Bohr- und Fundamentarbeiten
Bau- abschnitt 2b	BLP J	3 Mo	Erd-, Entwässerungs- und Fundamentarbeiten
	BLP K	3 Mo	Erd-, Entwässerungs-, Fundament- und Straßenbauarbeiten
	BLP L	3 Mo	Straßenbauarbeiten
Bau- abschnitt 3	BLP M	3 Mo	Erdbau
	BLP N	6 Mo	Entwässerung
	BLP O	3 Mo	Straßenbau
Baubabschnitt 4	BLP 1 a	3 Mo	Baustelleneinrichtung, Baufeldfreimachung, Spartenverlegungen
	BLP 1 b	3 Mo	Lärmschutzwände, Entwässerung
	BLP 1 c	3 Mo	Ersatzstraße und prov. Lärmschutzwände
	BLP 2 a	3 Mo	Bohrpfahlarbeiten (Nordseite und Mitte)
	BLP 3	3 Mo	Erdbau (Nordseite)
	BLP 4	15 Mo	Einhausung und Lärmschutzwände (Nordseite)
	BLP 5	6 Mo	Nordfahrbahn, Tunnelausstattung, Betriebstechnik (Nordseite)
	BLP 2 b	3 Mo	Bohrpfahlarbeiten (Südseite und Mitte)
	BLP 6	2 Mo	Erdbau (Südseite)
	BLP 7	15 Mo	Einhausung und Lärmschutzwände (Südseite)
	BLP 8	6 Mo	Südfahrbahn, Tunnelausstattung, Betriebstechnik (Südseite)
	BLP 9a	3 Mo	Nebenstraßen (nördl. und südl. Nordgaustraße jeweils 1,5 Mo)
BLP 9b	6 Mo	Landschaftsbau, Geländewiederherstellung	

## Bauabschnitt 1a: Sallerner Brücke

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP A1 Bauzeit > 8h			
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Differenz Berech- nung - Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
1	Amberger Straße 21	Regensburg	d)	55	58	2,60	56		45	-	-	-
2	Amberger Straße 23	Regensburg	d)	55	58	2,60	56		45	-	-	-
3	Amberger Straße 25	Regensburg	d)	55	58	2,60	56		45	-	-	-
4	Amberger Straße 27	Regensburg	d)	55	60	2,60	58		46	-	-	-
5	Amberger Straße 31	Regensburg	d)	55	60	2,60	58		46	-	-	-
6	Amberger Straße 31a	Regensburg	d)	55	60	2,60	58		44	-	-	-
7	Amberger Straße 33	Regensburg	d)	55	59	2,60	57	x	51	-	-	-
8	Amberger Straße 34	Regensburg	d)	55	59	2,60	57		46	-	-	-
9	Amberger Straße 35	Regensburg	c)	60	61	2,60	59	x	52	-	-	-
10	Amberger Straße 38	Regensburg	d)	55	60	2,60	58		47	-	-	-
11	Amberger Straße 40	Regensburg	c)	60	60	2,60	58	x	50	-	-	-
12	Amberger Straße 42	Regensburg	c)	60	68	2,60	66	x	55	-	-	-
13	Amberger Straße 54	Regensburg	c)	60	73	2,60	71	x	58	-	-	-
14	Amberger Straße 54a	Regensburg	c)	60	68	2,60	66	x	53	-	-	-
15	Amberger Straße 57	Regensburg	c)	60	67	2,60	65		64	Ja	-	-
16	Amberger Straße 58a,58b,58	Regensburg	c)	60	71	2,60	69		55	-	-	-
17	Amberger Straße 61	Regensburg	c)	60	73	2,60	71	x	50	-	-	-
18	Amberger Straße 63	Regensburg	c)	60	73	2,60	71		50	-	-	-
19	Amberger Straße 65	Regensburg	c)	60	73	2,60	71		48	-	-	-
20	Amberger Straße 67	Regensburg	c)	60	73	2,60	71		50	-	-	-
21	Amberger Straße 69	Regensburg	c)	60	73	2,60	71		50	-	-	-
22	Amberger Straße 79	Regensburg	c)	60	64	2,60	62		47	-	-	-
23	Badener Weg 4	Regensburg	d)	55	63	2,50	61		42	-	-	-
24	Böhmerwaldstraße 1	Regensburg	e)	50	57	1,50	56		44	-	-	-
25	Böhmerwaldstraße 11	Regensburg	e)	50	60	1,50	59	x	44	-	-	-
26	Böhmerwaldstraße 13	Regensburg	e)	50	55	1,50	54		42	-	-	-
27	Böhmerwaldstraße 3	Regensburg	e)	50	58	1,50	57		45	-	-	-
28	Böhmerwaldstraße 5	Regensburg	e)	50	56	1,50	55		45	-	-	-
29	Böhmerwaldstraße 7	Regensburg	e)	50	57	1,50	56		44	-	-	-
30	Böhmerwaldstraße 9	Regensburg	e)	50	56	1,50	55		43	-	-	-
31	Eifelstraße 25	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		39	-	-	-
32	Eifelstraße 27	Regensburg	e)	50	52	2,60	50		39	-	-	-
33	Eifelstraße 28	Regensburg	e)	50	52	2,60	50		38	-	-	-
34	Eifelstraße 29	Regensburg	e)	50	52	2,60	50		40	-	-	-
35	Eifelstraße 30	Regensburg	e)	50	52	2,60	50		38	-	-	-
36	Eifelstraße 31	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		41	-	-	-
37	Eifelstraße 32	Regensburg	e)	50	52	2,60	50		38	-	-	-
38	Eifelstraße 33	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		40	-	-	-
39	Eifelstraße 34	Regensburg	e)	50	52	2,60	50		38	-	-	-
40	Eifelstraße 35	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		41	-	-	-
41	Eifelstraße 36	Regensburg	e)	50	52	2,60	50		40	-	-	-
42	Eifelstraße 37	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		40	-	-	-
43	Eifelstraße 38	Regensburg	e)	50	52	2,60	50		40	-	-	-
44	Eifelstraße 41	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		41	-	-	-
45	Eifelstraße 41a	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		42	-	-	-
46	Eifelstraße 42	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		39	-	-	-
47	Eifelstraße 42b	Regensburg	e)	50	52	2,60	50		40	-	-	-
48	Eifelstraße 43a	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		41	-	-	-
49	Eifelstraße 43b	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		41	-	-	-
50	Eifelstraße 44	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		40	-	-	-
51	Eifelstraße 44a	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		40	-	-	-
52	Eifelstraße 45	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		41	-	-	-
53	Eifelstraße 47	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		41	-	-	-
54	Eifelstraße 47a	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		41	-	-	-
55	Eifelstraße 48	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		40	-	-	-
56	Eifelstraße 49	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		40	-	-	-
57	Eifelstraße 49a	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		42	-	-	-
58	Eifelstraße 50	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		39	-	-	-
59	Eifelstraße 51	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		42	-	-	-
60	Eifelstraße 51a	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		42	-	-	-
61	Eifelstraße 52	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		40	-	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP A1 Bauzeit > 8h			
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Differenz Berech- nung - Messung	Beurteil- ungs- pegel angesetzt Tag		Beurteil- ungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
62	Eifelstraße 53	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		41	-	-	-
63	Eifelstraße 53a	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		42	-	-	-
64	Eifelstraße 55	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		42	-	-	-
65	Eifelstraße 55a	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		42	-	-	-
66	Eifelstraße 56	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		39	-	-	-
67	Eifelstraße 57	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		41	-	-	-
68	Eifelstraße 57a	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		42	-	-	-
69	Eifelstraße 59	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		41	-	-	-
70	Eifelstraße 59a	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		42	-	-	-
71	Eifelstraße 60	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		39	-	-	-
72	Eifelstraße 61	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		41	-	-	-
73	Eifelstraße 61a	Regensburg	e)	50	56	2,60	54		41	-	-	-
74	Eifelstraße 62	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		40	-	-	-
75	Eifelstraße 63	Regensburg	e)	50	56	2,60	54		41	-	-	-
76	Eifelstraße 64	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		39	-	-	-
77	Eifelstraße 65	Regensburg	e)	50	56	2,60	54		41	-	-	-
78	Eifelstraße 67	Regensburg	e)	50	56	2,60	54		41	-	-	-
79	Eifelstraße 69	Regensburg	e)	50	57	2,60	55		41	-	-	-
80	Elsässer Straße 4	Regensburg	d)	55	61	4,00	57		42	-	-	-
81	Elsässer Straße 5	Regensburg	d)	55	61	4,00	57		42	-	-	-
82	Elsässer Straße 6	Regensburg	d)	55	64	4,00	60		42	-	-	-
83	Elsässer Straße 7	Regensburg	d)	55	66	4,00	62		43	-	-	-
84	Fluderstraße 2	Regensburg	d)	55	55	1,50	54		45	-	-	-
85	Fluderstraße 4	Regensburg	d)	55	55	1,50	54		46	-	-	-
86	Glasbläserstraße 3	Regensburg	d)	55	56	2,50	54		43	-	-	-
87	Glasbläserstraße 4	Regensburg	d)	55	56	2,50	54		43	-	-	-
88	Harzstraße 1	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		40	-	-	-
89	Harzstraße 10	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		39	-	-	-
90	Harzstraße 11	Regensburg	e)	50	51	2,50	49		38	-	-	-
91	Harzstraße 12	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		38	-	-	-
92	Harzstraße 13	Regensburg	e)	50	51	2,50	49		39	-	-	-
93	Harzstraße 17	Regensburg	e)	50	51	2,50	49		37	-	-	-
94	Harzstraße 1a	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		38	-	-	-
95	Harzstraße 2	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		40	-	-	-
96	Harzstraße 2a	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		40	-	-	-
97	Harzstraße 3	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		39	-	-	-
98	Harzstraße 3a	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		38	-	-	-
99	Harzstraße 4	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		40	-	-	-
100	Harzstraße 5	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		39	-	-	-
101	Harzstraße 6	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		39	-	-	-
102	Harzstraße 7	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		39	-	-	-
103	Harzstraße 8	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		39	-	-	-
104	Harzstraße 9	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		39	-	-	-
105	Holzschneiderstraße 10	Regensburg	d)	55	53	2,50	51		43	-	-	-
106	Holzschneiderstraße 12	Regensburg	d)	55	53	2,50	51		43	-	-	-
107	Lappersdorfer Straße 100	Regensburg	d)	55	67	4,00	63		46	-	-	-
108	Lappersdorfer Straße 102	Regensburg	d)	55	67	4,00	63	x	46	-	-	-
109	Lappersdorfer Straße 104	Regensburg	d)	55	68	4,00	64	x	45	-	-	-
110	Lappersdorfer Straße 108	Regensburg	b)	65	65	4,00	61	x	52	-	-	-
111	Lappersdorfer Straße 110	Regensburg	b)	65	66	4,00	62		56	-	-	-
112	Lappersdorfer Straße 66b	Regensburg	d)	55	63	4,00	59		42	-	-	-
113	Lappersdorfer Straße 66c	Regensburg	d)	55	62	4,00	58		42	-	-	-
114	Lappersdorfer Straße 74a	Regensburg	d)	55	59	4,00	55		43	-	-	-
115	Lappersdorfer Straße 76	Regensburg	d)	55	68	4,00	64		43	-	-	-
116	Lappersdorfer Straße 78b	Regensburg	d)	55	59	4,00	55		44	-	-	-
117	Lappersdorfer Straße 84a	Regensburg	d)	55	59	4,00	55		44	-	-	-
118	Lappersdorfer Straße 86	Regensburg	d)	55	68	4,00	64		44	-	-	-
119	Lappersdorfer Straße 88	Regensburg	d)	55	68	4,00	64		44	-	-	-
120	Lappersdorfer Straße 89	Regensburg	d)	55	71	4,00	67	x	47	-	-	-
121	Lappersdorfer Straße 90	Regensburg	d)	55	67	4,00	63		43	-	-	-
122	Lappersdorfer Straße 90a	Regensburg	d)	55	58	4,00	54		43	-	-	-
123	Lappersdorfer Straße 90b	Regensburg	d)	55	56	4,00	52		46	-	-	-
124	Lappersdorfer Straße 92	Regensburg	d)	55	69	4,00	65		43	-	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP A1 Bauzeit > 8h			
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Differenz Berech- nung - Messung	Beurteil- ungs- pegel angesetzt Tag		Beurteil- ungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
125	Lappersdorfer Straße 92a	Regensburg	d)	55	60	4,00	56		45	-	-	-
126	Lappersdorfer Straße 92b	Regensburg	d)	55	58	4,00	54		46	-	-	-
127	Lappersdorfer Straße 96	Regensburg	d)	55	63	4,00	59		46	-	-	-
128	Lappersdorfer Straße 98	Regensburg	d)	55	67	4,00	63		46	-	-	-
129	Lichtenwaldstraße 3	Regensburg	c)	60	60	2,50	58		47	-	-	-
130	Lothringer Straße 2a	Regensburg	d)	55	66	4,00	62	x	45	-	-	-
131	Lothringer Straße 2b	Regensburg	d)	55	67	4,00	63		45	-	-	-
132	Lothringer Straße 2c	Regensburg	d)	55	66	4,00	62		42	-	-	-
133	Lothringer Straße 4	Regensburg	d)	55	71	4,00	67		45	-	-	-
134	Lothringer Straße 5	Regensburg	d)	55	66	4,00	62		41	-	-	-
135	Lothringer Straße 6	Regensburg	d)	55	76	4,00	72		43	-	-	-
136	Odenwaldstraße 1	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		44	-	-	-
137	Odenwaldstraße 11	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		46	-	-	-
138	Odenwaldstraße 11a	Regensburg	e)	50	57	2,50	55		46	-	-	-
139	Odenwaldstraße 11b	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		46	-	-	-
140	Odenwaldstraße 11c	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		46	-	-	-
141	Odenwaldstraße 1a	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		44	-	-	-
142	Odenwaldstraße 3	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		44	-	-	-
143	Odenwaldstraße 3a	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		45	-	-	-
144	Odenwaldstraße 5	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		44	-	-	-
145	Odenwaldstraße 5a	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		44	-	-	-
146	Odenwaldstraße 5b	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		45	-	-	-
147	Odenwaldstraße 5c	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		45	-	-	-
148	Odenwaldstraße 5d	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		45	-	-	-
149	Odenwaldstraße 7	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		45	-	-	-
150	Odenwaldstraße 7a	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		45	-	-	-
151	Odenwaldstraße 7b	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		46	-	-	-
152	Odenwaldstraße 7c	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		45	-	-	-
153	Odenwaldstraße 9	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		45	-	-	-
154	Odenwaldstraße 9a	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		45	-	-	-
155	Odenwaldstraße 9b	Regensburg	e)	50	57	2,50	55		46	-	-	-
156	Odenwaldstraße 9c	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		45	-	-	-
157	Pfälzer Straße 1	Regensburg	d)	55	67	4,00	63		43	-	-	-
158	Pfälzer Straße 10	Regensburg	d)	55	57	4,00	53		41	-	-	-
159	Pfälzer Straße 12	Regensburg	d)	55	58	4,00	54		41	-	-	-
160	Pfälzer Straße 2	Regensburg	d)	55	66	4,00	62	x	47	-	-	-
161	Pfälzer Straße 3	Regensburg	d)	55	64	4,00	60		44	-	-	-
162	Pfälzer Straße 3a	Regensburg	d)	55	64	4,00	60		44	-	-	-
163	Pfälzer Straße 3b	Regensburg	d)	55	63	4,00	59		45	-	-	-
164	Pfälzer Straße 4	Regensburg	d)	55	61	4,00	57		44	-	-	-
165	Pfälzer Straße 6	Regensburg	d)	55	59	4,00	55		42	-	-	-
166	Pfälzer Straße 8	Regensburg	d)	55	57	4,00	53		42	-	-	-
167	Riesengebirgstraße 101	Regensburg	d)	55	59	2,50	57		42	-	-	-
168	Riesengebirgstraße 103	Regensburg	d)	55	59	2,50	57		42	-	-	-
169	Riesengebirgstraße 105	Regensburg	d)	55	59	2,50	57		40	-	-	-
170	Riesengebirgstraße 107	Regensburg	d)	55	59	2,50	57		41	-	-	-
171	Riesengebirgstraße 109	Regensburg	d)	55	58	2,50	56		41	-	-	-
172	Riesengebirgstraße 20	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		39	-	-	-
173	Riesengebirgstraße 22	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		39	-	-	-
174	Riesengebirgstraße 24	Regensburg	e)	50	53	2,50	51		40	-	-	-
175	Riesengebirgstraße 26	Regensburg	e)	50	53	2,50	51		40	-	-	-
176	Riesengebirgstraße 28	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		41	-	-	-
177	Riesengebirgstraße 30	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		41	-	-	-
178	Riesengebirgstraße 34	Regensburg	e)	50	53	2,50	51		42	-	-	-
179	Riesengebirgstraße 34a	Regensburg	e)	50	53	2,50	51		42	-	-	-
180	Riesengebirgstraße 36	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		43	-	-	-
181	Riesengebirgstraße 36a	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		42	-	-	-
182	Riesengebirgstraße 38	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		41	-	-	-
183	Riesengebirgstraße 40	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		43	-	-	-
184	Riesengebirgstraße 40a	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		42	-	-	-
185	Riesengebirgstraße 42	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		43	-	-	-
186	Riesengebirgstraße 43	Regensburg	e)	50	51	2,50	49		39	-	-	-
187	Riesengebirgstraße 44	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		42	-	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP A1 Bauzeit > 8h			
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Differenz Berech- nung - Messung	Beurteil- ungs- pegel angesetzt Tag		Beurteil- ungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
188	Riesengebirgstraße 44a	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		42	-	-	-
189	Riesengebirgstraße 46	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		41	-	-	-
190	Riesengebirgstraße 48	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		43	-	-	-
191	Riesengebirgstraße 49	Regensburg	e)	50	53	2,50	51		41	-	-	-
192	Riesengebirgstraße 50	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		42	-	-	-
193	Riesengebirgstraße 51	Regensburg	e)	50	53	2,50	51		41	-	-	-
194	Riesengebirgstraße 52	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		42	-	-	-
195	Riesengebirgstraße 53	Regensburg	e)	50	53	2,50	51		42	-	-	-
196	Riesengebirgstraße 53a	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		43	-	-	-
197	Riesengebirgstraße 54	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		42	-	-	-
198	Riesengebirgstraße 55	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		42	-	-	-
199	Riesengebirgstraße 55a	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		42	-	-	-
200	Riesengebirgstraße 57	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		44	-	-	-
201	Riesengebirgstraße 57a	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		43	-	-	-
202	Riesengebirgstraße 58	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		42	-	-	-
203	Riesengebirgstraße 59	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		43	-	-	-
204	Riesengebirgstraße 59a	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		44	-	-	-
205	Riesengebirgstraße 60	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		42	-	-	-
206	Riesengebirgstraße 60a	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		41	-	-	-
207	Riesengebirgstraße 61	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		42	-	-	-
208	Riesengebirgstraße 61a	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		44	-	-	-
209	Riesengebirgstraße 62	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		41	-	-	-
210	Riesengebirgstraße 62a	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		41	-	-	-
211	Riesengebirgstraße 66	Regensburg	e)	50	57	2,50	55		41	-	-	-
212	Riesengebirgstraße 67	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		44	-	-	-
213	Riesengebirgstraße 68	Regensburg	d)	55	57	2,50	55		41	-	-	-
214	Riesengebirgstraße 69	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		43	-	-	-
215	Riesengebirgstraße 70a	Regensburg	d)	55	56	2,50	54		41	-	-	-
216	Riesengebirgstraße 71	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		44	-	-	-
217	Riesengebirgstraße 73	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		45	-	-	-
218	Riesengebirgstraße 75	Regensburg	e)	50	57	2,50	55		45	-	-	-
219	Riesengebirgstraße 77	Regensburg	e)	50	57	2,50	55		44	-	-	-
220	Riesengebirgstraße 79	Regensburg	e)	50	57	2,50	55		44	-	-	-
221	Riesengebirgstraße 81	Regensburg	e)	50	57	2,50	55		44	-	-	-
222	Riesengebirgstraße 81a	Regensburg	e)	50	57	2,50	55		44	-	-	-
223	Riesengebirgstraße 83	Regensburg	e)	50	57	2,50	55		44	-	-	-
224	Riesengebirgstraße 85	Regensburg	e)	50	58	2,50	56		44	-	-	-
225	Riesengebirgstraße 87	Regensburg	e)	50	58	2,50	56		44	-	-	-
226	Riesengebirgstraße 89	Regensburg	e)	50	58	2,50	56		44	-	-	-
227	Riesengebirgstraße 93	Regensburg	e)	50	59	2,50	57		43	-	-	-
228	Riesengebirgstraße 95	Regensburg	e)	50	58	2,50	56		43	-	-	-
229	Riesengebirgstraße 99	Regensburg	d)	55	59	2,50	57		42	-	-	-
230	Saarstraße 8	Regensburg	d)	55	67	2,50	65		41	-	-	-
231	Sattelbogenerstraße 11	Regensburg	c)	60	62	2,50	60		46	-	-	-
232	Sattelbogenerstraße 1a	Regensburg	c)	60	59	2,50	57		46	-	-	-
233	Sattelbogenerstraße 1c	Regensburg	c)	60	58	2,50	56		51	-	-	-
234	Sattelbogenerstraße 2	Regensburg	c)	60	60	2,50	58		47	-	-	-
235	Sattelbogenerstraße 3	Regensburg	c)	60	60	2,50	58		46	-	-	-
236	Sattelbogenerstraße 4	Regensburg	c)	60	61	2,50	59		46	-	-	-
237	Sattelbogenerstraße 5	Regensburg	c)	60	61	2,50	59		46	-	-	-
238	Sattelbogenerstraße 6	Regensburg	c)	60	61	2,50	59		46	-	-	-
239	Sattelbogenerstraße 7	Regensburg	c)	60	61	2,50	59		46	-	-	-
240	Sattelbogenerstraße 8	Regensburg	c)	60	62	2,50	60		46	-	-	-
241	Spessartstraße 11	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		44	-	-	-
242	Spessartstraße 11a	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		44	-	-	-
243	Spessartstraße 11b	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		44	-	-	-
244	Spessartstraße 13	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		44	-	-	-
245	Spessartstraße 13a	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		44	-	-	-
246	Spessartstraße 13b	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		44	-	-	-
247	Spessartstraße 15	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		44	-	-	-
248	Spessartstraße 15a	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		44	-	-	-
249	Spessartstraße 17	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		43	-	-	-
250	Spessartstraße 17a	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		44	-	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP A1 Bauzeit > 8h			
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Differenz Berech- nung - Messung	Beurteil- ungs- pegel angesetzt Tag		Beurteil- ungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
251	Spessartstraße 19	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		42	-	-	-
252	Spessartstraße 19a	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		42	-	-	-
253	Spessartstraße 2	Regensburg	e)	50	72	2,50	70	x	53	Ja	-	-
254	Spessartstraße 20	Regensburg	e)	50	60	2,60	58	x	44	-	-	-
255	Spessartstraße 21	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		41	-	-	-
256	Spessartstraße 21a	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		43	-	-	-
257	Spessartstraße 22	Regensburg	e)	50	62	2,60	60	x	43	-	-	-
258	Spessartstraße 23	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		42	-	-	-
259	Spessartstraße 24	Regensburg	e)	50	59	2,60	57		43	-	-	-
260	Spessartstraße 26	Regensburg	e)	50	58	2,60	56		42	-	-	-
261	Spessartstraße 28	Regensburg	e)	50	63	2,60	61		42	-	-	-
262	Spessartstraße 2a	Regensburg	e)	50	66	2,60	64		51	Ja	-	-
263	Spessartstraße 2b	Regensburg	e)	50	65	2,60	63		50	-	-	-
264	Spessartstraße 30	Regensburg	e)	50	63	2,60	61		40	-	-	-
265	Spessartstraße 31	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		41	-	-	-
266	Spessartstraße 33	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		41	-	-	-
267	Spessartstraße 34	Regensburg	e)	50	62	2,60	60		38	-	-	-
268	Spessartstraße 36	Regensburg	e)	50	56	2,60	54		40	-	-	-
269	Spessartstraße 38	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		40	-	-	-
270	Spessartstraße 4	Regensburg	e)	50	64	2,60	62		49	-	-	-
271	Spessartstraße 40	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		41	-	-	-
272	Spessartstraße 4a	Regensburg	e)	50	61	2,60	59		47	-	-	-
273	Spessartstraße 4b	Regensburg	e)	50	61	2,60	59		46	-	-	-
274	Spessartstraße 6	Regensburg	e)	50	58	2,60	56		44	-	-	-
275	Spessartstraße 9	Regensburg	e)	50	56	2,60	54		45	-	-	-
276	Spessartstraße 9a	Regensburg	e)	50	56	2,60	54		45	-	-	-
277	Spessartstraße 9b	Regensburg	e)	50	56	2,60	54		44	-	-	-
278	Steigerwaldstraße 2	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		39	-	-	-
279	Steigerwaldstraße 4	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		39	-	-	-
280	Bergstraße 1a	Lappersdorf	d)	55	68	1,50	67		42	-	-	-
281	Bergstraße 3	Lappersdorf	d)	55	61	1,50	60		41	-	-	-
282	Hauptstraße 1	Lappersdorf	d)	55	72	4,00	68		43	-	-	-
283	Hauptstraße 3	Lappersdorf	d)	55	67	4,00	63		42	-	-	-
284	Hauptstraße 5	Lappersdorf	d)	55	66	4,00	62		40	-	-	-
285	Hauptstraße 7	Lappersdorf	d)	55	66	4,00	62		41	-	-	-
286	Hauptstraße 9	Lappersdorf	d)	55	65	4,00	61		41	-	-	-
287	Mittelweg 45	Lappersdorf	d)	55	66	2,50	64		41	-	-	-
288	Regensburger Straße 53a	Lappersdorf	d)	55	63	2,30	61	x	41	-	-	-
289	Regensburger Straße 55	Lappersdorf	d)	55	68	2,30	66		41	-	-	-
290	Regensburger Straße 56	Lappersdorf	d)	55	67	2,30	65		41	-	-	-
291	Regensburger Straße 60	Lappersdorf	d)	55	69	2,30	67		41	-	-	-
292	Regensburger Straße 62	Lappersdorf	d)	55	68	2,30	66		41	-	-	-
293	Regensburger Straße 64	Lappersdorf	d)	55	69	2,30	67		40	-	-	-
294	Regensburger Straße 66	Lappersdorf	d)	55	69	4,00	65		41	-	-	-
295	Regensburger Straße 66a	Lappersdorf	d)	55	69	4,00	65		41	-	-	-
296	Regensburger Straße 68	Lappersdorf	d)	55	68	4,00	64		43	-	-	-
297	Regensburger Straße 70	Lappersdorf	d)	55	68	4,00	64		43	-	-	-
298	Römeracker 10	Lappersdorf	d)	55	62	2,50	60		42	-	-	-
299	Römeracker 11	Lappersdorf	d)	55	60	2,50	58		41	-	-	-
300	Römeracker 12	Lappersdorf	d)	55	64	2,50	62		40	-	-	-
301	Römeracker 13	Lappersdorf	d)	55	60	2,50	58		41	-	-	-
302	Römeracker 2	Lappersdorf	d)	55	62	2,50	60		40	-	-	-
303	Römeracker 2a	Lappersdorf	d)	55	63	2,50	61		42	-	-	-
304	Römeracker 3	Lappersdorf	d)	55	59	2,50	57		40	-	-	-
305	Römeracker 4	Lappersdorf	d)	55	62	2,50	60		42	-	-	-
306	Römeracker 6	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		42	-	-	-
307	Römeracker 7	Lappersdorf	d)	55	59	2,50	57		40	-	-	-
308	Römeracker 8	Lappersdorf	d)	55	63	2,50	61		43	-	-	-
309	Römeracker 9	Lappersdorf	d)	55	59	2,50	57		40	-	-	-
310	Römerstraße 10	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		41	-	-	-
311	Römerstraße 12	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59	x	41	-	-	-
312	Römerstraße 14	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		40	-	-	-
313	Römerstraße 16	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		41	-	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP A1 Bauzeit > 8h			
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Differenz Berech- nung - Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
314	Römerstraße 20	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		40	-	-	-
315	Siedlungsstraße 1	Lappersdorf	d)	55	68	2,50	66		43	-	-	-
316	Siedlungsstraße 2	Lappersdorf	d)	55	70	2,50	68		43	-	-	-
317	Siedlungsstraße 2d	Lappersdorf	d)	55	62	2,50	60		40	-	-	-
318	Siedlungsstraße 3	Lappersdorf	d)	55	65	2,50	63		41	-	-	-
319	Siedlungsstraße 5	Lappersdorf	d)	55	65	2,50	63		41	-	-	-
320	Siedlungsstraße 7	Lappersdorf	d)	55	64	2,50	62		41	-	-	-
321	Siedlungsstraße 9a	Lappersdorf	d)	55	63	2,50	61		42	-	-	-

## Bauabschnitt 1a+1b: Sallerer Brücke

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP A2 Bauzeit > 8h			
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Differenz Berech- nung - Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
1	Amberger Straße 21	Regensburg	d)	55	58	2,60	56		54	-	-	-
2	Amberger Straße 23	Regensburg	d)	55	58	2,60	56		53	-	-	-
3	Amberger Straße 25	Regensburg	d)	55	58	2,60	56		54	-	-	-
4	Amberger Straße 27	Regensburg	d)	55	60	2,60	58		56	Ja	-	-
5	Amberger Straße 31	Regensburg	d)	55	60	2,60	58		56	Ja	-	-
6	Amberger Straße 31a	Regensburg	d)	55	60	2,60	58		54	-	-	-
7	Amberger Straße 33	Regensburg	d)	55	59	2,60	57	x	60	Ja	Ja	x
8	Amberger Straße 34	Regensburg	d)	55	59	2,60	57		55	-	-	-
9	Amberger Straße 35	Regensburg	c)	60	61	2,60	59	x	61	Ja	Ja	x
10	Amberger Straße 38	Regensburg	d)	55	60	2,60	58		56	Ja	-	-
11	Amberger Straße 40	Regensburg	c)	60	60	2,60	58	x	59	-	Ja	-
12	Amberger Straße 42	Regensburg	c)	60	68	2,60	66	x	63	Ja	-	-
13	Amberger Straße 54	Regensburg	c)	60	73	2,60	71	x	66	Ja	-	-
14	Amberger Straße 54a	Regensburg	c)	60	68	2,60	66	x	61	Ja	-	-
15	Amberger Straße 57	Regensburg	c)	60	67	2,60	65		71	Ja	Ja	x
16	Amberger Straße 58a,58b,58	Regensburg	c)	60	71	2,60	69		63	Ja	-	-
17	Amberger Straße 61	Regensburg	c)	60	73	2,60	71	x	59	-	-	-
18	Amberger Straße 63	Regensburg	c)	60	73	2,60	71		60	-	-	-
19	Amberger Straße 65	Regensburg	c)	60	73	2,60	71		58	-	-	-
20	Amberger Straße 67	Regensburg	c)	60	73	2,60	71		59	-	-	-
21	Amberger Straße 69	Regensburg	c)	60	73	2,60	71		59	-	-	-
22	Amberger Straße 79	Regensburg	c)	60	64	2,60	62		57	-	-	-
23	Badener Weg 4	Regensburg	d)	55	63	2,50	61		52	-	-	-
24	Böhmerwaldstraße 1	Regensburg	e)	50	57	1,50	56		54	Ja	-	-
25	Böhmerwaldstraße 11	Regensburg	e)	50	60	1,50	59	x	53	Ja	-	-
26	Böhmerwaldstraße 13	Regensburg	e)	50	55	1,50	54		51	Ja	-	-
27	Böhmerwaldstraße 3	Regensburg	e)	50	58	1,50	57		54	Ja	-	-
28	Böhmerwaldstraße 5	Regensburg	e)	50	56	1,50	55		54	Ja	-	-
29	Böhmerwaldstraße 7	Regensburg	e)	50	57	1,50	56		53	Ja	-	-
30	Böhmerwaldstraße 9	Regensburg	e)	50	56	1,50	55		52	Ja	-	-
31	Eifelstraße 25	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		49	-	-	-
32	Eifelstraße 27	Regensburg	e)	50	52	2,60	50		49	-	-	-
33	Eifelstraße 28	Regensburg	e)	50	52	2,60	50		48	-	-	-
34	Eifelstraße 29	Regensburg	e)	50	52	2,60	50		50	-	-	-
35	Eifelstraße 30	Regensburg	e)	50	52	2,60	50		48	-	-	-
36	Eifelstraße 31	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		51	Ja	-	-
37	Eifelstraße 32	Regensburg	e)	50	52	2,60	50		49	-	-	-
38	Eifelstraße 33	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		51	Ja	-	-
39	Eifelstraße 34	Regensburg	e)	50	52	2,60	50		49	-	-	-
40	Eifelstraße 35	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		51	Ja	-	-
41	Eifelstraße 36	Regensburg	e)	50	52	2,60	50		50	-	-	-
42	Eifelstraße 37	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		50	-	-	-
43	Eifelstraße 38	Regensburg	e)	50	52	2,60	50		50	-	-	-
44	Eifelstraße 41	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		51	Ja	-	-
45	Eifelstraße 41a	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		51	Ja	-	-
46	Eifelstraße 42	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		50	-	-	-
47	Eifelstraße 42b	Regensburg	e)	50	52	2,60	50		50	-	-	-
48	Eifelstraße 43a	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		51	Ja	-	-
49	Eifelstraße 43b	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		52	Ja	-	-
50	Eifelstraße 44	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		51	Ja	-	-
51	Eifelstraße 44a	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		51	Ja	-	-
52	Eifelstraße 45	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		51	Ja	-	-
53	Eifelstraße 47	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		51	Ja	-	-
54	Eifelstraße 47a	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		52	Ja	-	-
55	Eifelstraße 48	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		50	-	-	-
56	Eifelstraße 49	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		51	Ja	-	-
57	Eifelstraße 49a	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		52	Ja	-	-
58	Eifelstraße 50	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		50	-	-	-
59	Eifelstraße 51	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		52	Ja	-	-
60	Eifelstraße 51a	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		52	Ja	-	-
61	Eifelstraße 52	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		51	Ja	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP A2 Bauzeit > 8h			
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Differenz Berech- nung - Messung	Beurteil- ungs- pegel angesetzt Tag		Beurteil- ungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
62	Eifelstraße 53	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		52	Ja	-	-
63	Eifelstraße 53a	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		52	Ja	-	-
64	Eifelstraße 55	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		52	Ja	-	-
65	Eifelstraße 55a	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		52	Ja	-	-
66	Eifelstraße 56	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		50	-	-	-
67	Eifelstraße 57	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		52	Ja	-	-
68	Eifelstraße 57a	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		53	Ja	-	-
69	Eifelstraße 59	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		52	Ja	-	-
70	Eifelstraße 59a	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		52	Ja	-	-
71	Eifelstraße 60	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		50	-	-	-
72	Eifelstraße 61	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		53	Ja	-	-
73	Eifelstraße 61a	Regensburg	e)	50	56	2,60	54		53	Ja	-	-
74	Eifelstraße 62	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		51	Ja	-	-
75	Eifelstraße 63	Regensburg	e)	50	56	2,60	54		52	Ja	-	-
76	Eifelstraße 64	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		51	Ja	-	-
77	Eifelstraße 65	Regensburg	e)	50	56	2,60	54		52	Ja	-	-
78	Eifelstraße 67	Regensburg	e)	50	56	2,60	54		53	Ja	-	-
79	Eifelstraße 69	Regensburg	e)	50	57	2,60	55		53	Ja	-	-
80	Elsässer Straße 4	Regensburg	d)	55	61	4,00	57		54	-	-	-
81	Elsässer Straße 5	Regensburg	d)	55	61	4,00	57		54	-	-	-
82	Elsässer Straße 6	Regensburg	d)	55	64	4,00	60		54	-	-	-
83	Elsässer Straße 7	Regensburg	d)	55	66	4,00	62		54	-	-	-
84	Fluderstraße 2	Regensburg	d)	55	55	1,50	54		54	-	-	-
85	Fluderstraße 4	Regensburg	d)	55	55	1,50	54		55	-	Ja	-
86	Glasbläserstraße 3	Regensburg	d)	55	56	2,50	54		54	-	-	-
87	Glasbläserstraße 4	Regensburg	d)	55	56	2,50	54		53	-	-	-
88	Harzstraße 1	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		51	Ja	Ja	x
89	Harzstraße 10	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		49	-	-	-
90	Harzstraße 11	Regensburg	e)	50	51	2,50	49		48	-	-	-
91	Harzstraße 12	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		48	-	-	-
92	Harzstraße 13	Regensburg	e)	50	51	2,50	49		48	-	-	-
93	Harzstraße 17	Regensburg	e)	50	51	2,50	49		48	-	-	-
94	Harzstraße 1a	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		49	-	-	-
95	Harzstraße 2	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		50	-	-	-
96	Harzstraße 2a	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		51	Ja	Ja	x
97	Harzstraße 3	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		49	-	-	-
98	Harzstraße 3a	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		49	-	-	-
99	Harzstraße 4	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		50	-	-	-
100	Harzstraße 5	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		50	-	-	-
101	Harzstraße 6	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		49	-	-	-
102	Harzstraße 7	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		49	-	-	-
103	Harzstraße 8	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		50	-	-	-
104	Harzstraße 9	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		49	-	-	-
105	Holzschneiderstraße 10	Regensburg	d)	55	53	2,50	51		52	-	Ja	-
106	Holzschneiderstraße 12	Regensburg	d)	55	53	2,50	51		53	-	Ja	-
107	Lappersdorfer Straße 100	Regensburg	d)	55	67	4,00	63		57	Ja	-	-
108	Lappersdorfer Straße 102	Regensburg	d)	55	67	4,00	63	x	58	Ja	-	-
109	Lappersdorfer Straße 104	Regensburg	d)	55	68	4,00	64	x	57	Ja	-	-
110	Lappersdorfer Straße 108	Regensburg	b)	65	65	4,00	61	x	64	-	Ja	-
111	Lappersdorfer Straße 110	Regensburg	b)	65	66	4,00	62		64	-	Ja	-
112	Lappersdorfer Straße 66b	Regensburg	d)	55	63	4,00	59		52	-	-	-
113	Lappersdorfer Straße 66c	Regensburg	d)	55	62	4,00	58		53	-	-	-
114	Lappersdorfer Straße 74a	Regensburg	d)	55	59	4,00	55		52	-	-	-
115	Lappersdorfer Straße 76	Regensburg	d)	55	68	4,00	64		53	-	-	-
116	Lappersdorfer Straße 78b	Regensburg	d)	55	59	4,00	55		55	-	-	-
117	Lappersdorfer Straße 84a	Regensburg	d)	55	59	4,00	55		54	-	-	-
118	Lappersdorfer Straße 86	Regensburg	d)	55	68	4,00	64		54	-	-	-
119	Lappersdorfer Straße 88	Regensburg	d)	55	68	4,00	64		54	-	-	-
120	Lappersdorfer Straße 89	Regensburg	d)	55	71	4,00	67	x	59	Ja	-	-
121	Lappersdorfer Straße 90	Regensburg	d)	55	67	4,00	63		53	-	-	-
122	Lappersdorfer Straße 90a	Regensburg	d)	55	58	4,00	54		55	-	Ja	-
123	Lappersdorfer Straße 90b	Regensburg	d)	55	56	4,00	52		56	Ja	Ja	x
124	Lappersdorfer Straße 92	Regensburg	d)	55	69	4,00	65		54	-	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP A2 Bauzeit > 8h			
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Differenz Berech- nung - Messung	Beurteil- ungs- pegel angesetzt Tag		Beurteil- ungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
125	Lappersdorfer Straße 92a	Regensburg	d)	55	60	4,00	56		56	Ja	-	-
126	Lappersdorfer Straße 92b	Regensburg	d)	55	58	4,00	54		56	Ja	Ja	x
127	Lappersdorfer Straße 96	Regensburg	d)	55	63	4,00	59		57	Ja	-	-
128	Lappersdorfer Straße 98	Regensburg	d)	55	67	4,00	63		57	Ja	-	-
129	Lichtenwaldstraße 3	Regensburg	c)	60	60	2,50	58		58	-	-	-
130	Lothringer Straße 2a	Regensburg	d)	55	66	4,00	62	x	58	Ja	-	-
131	Lothringer Straße 2b	Regensburg	d)	55	67	4,00	63		56	Ja	-	-
132	Lothringer Straße 2c	Regensburg	d)	55	66	4,00	62		55	-	-	-
133	Lothringer Straße 4	Regensburg	d)	55	71	4,00	67		57	Ja	-	-
134	Lothringer Straße 5	Regensburg	d)	55	66	4,00	62		53	-	-	-
135	Lothringer Straße 6	Regensburg	d)	55	76	4,00	72		55	-	-	-
136	Odenwaldstraße 1	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		53	Ja	Ja	x
137	Odenwaldstraße 11	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		56	Ja	Ja	x
138	Odenwaldstraße 11a	Regensburg	e)	50	57	2,50	55		56	Ja	Ja	x
139	Odenwaldstraße 11b	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		56	Ja	Ja	x
140	Odenwaldstraße 11c	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		56	Ja	Ja	x
141	Odenwaldstraße 1a	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		53	Ja	Ja	x
142	Odenwaldstraße 3	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		54	Ja	Ja	x
143	Odenwaldstraße 3a	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		54	Ja	-	-
144	Odenwaldstraße 5	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		54	Ja	Ja	x
145	Odenwaldstraße 5a	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		54	Ja	-	-
146	Odenwaldstraße 5b	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		54	Ja	-	-
147	Odenwaldstraße 5c	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		55	Ja	Ja	x
148	Odenwaldstraße 5d	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		54	Ja	-	-
149	Odenwaldstraße 7	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		55	Ja	Ja	x
150	Odenwaldstraße 7a	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		55	Ja	Ja	x
151	Odenwaldstraße 7b	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		56	Ja	Ja	x
152	Odenwaldstraße 7c	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		55	Ja	Ja	x
153	Odenwaldstraße 9	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		54	Ja	Ja	x
154	Odenwaldstraße 9a	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		55	Ja	Ja	x
155	Odenwaldstraße 9b	Regensburg	e)	50	57	2,50	55		56	Ja	Ja	x
156	Odenwaldstraße 9c	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		55	Ja	Ja	x
157	Pfälzer Straße 1	Regensburg	d)	55	67	4,00	63		54	-	-	-
158	Pfälzer Straße 10	Regensburg	d)	55	57	4,00	53		54	-	Ja	-
159	Pfälzer Straße 12	Regensburg	d)	55	58	4,00	54		53	-	-	-
160	Pfälzer Straße 2	Regensburg	d)	55	66	4,00	62	x	59	Ja	-	-
161	Pfälzer Straße 3	Regensburg	d)	55	64	4,00	60		56	Ja	-	-
162	Pfälzer Straße 3a	Regensburg	d)	55	64	4,00	60		55	-	-	-
163	Pfälzer Straße 3b	Regensburg	d)	55	63	4,00	59		56	Ja	-	-
164	Pfälzer Straße 4	Regensburg	d)	55	61	4,00	57		55	-	-	-
165	Pfälzer Straße 6	Regensburg	d)	55	59	4,00	55		52	-	-	-
166	Pfälzer Straße 8	Regensburg	d)	55	57	4,00	53		54	-	Ja	-
167	Riesengebirgstraße 101	Regensburg	d)	55	59	2,50	57		55	-	-	-
168	Riesengebirgstraße 103	Regensburg	d)	55	59	2,50	57		54	-	-	-
169	Riesengebirgstraße 105	Regensburg	d)	55	59	2,50	57		53	-	-	-
170	Riesengebirgstraße 107	Regensburg	d)	55	59	2,50	57		53	-	-	-
171	Riesengebirgstraße 109	Regensburg	d)	55	58	2,50	56		54	-	-	-
172	Riesengebirgstraße 20	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		49	-	-	-
173	Riesengebirgstraße 22	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		49	-	-	-
174	Riesengebirgstraße 24	Regensburg	e)	50	53	2,50	51		50	-	-	-
175	Riesengebirgstraße 26	Regensburg	e)	50	53	2,50	51		50	-	-	-
176	Riesengebirgstraße 28	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		51	Ja	-	-
177	Riesengebirgstraße 30	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		51	Ja	-	-
178	Riesengebirgstraße 34	Regensburg	e)	50	53	2,50	51		52	Ja	Ja	x
179	Riesengebirgstraße 34a	Regensburg	e)	50	53	2,50	51		51	Ja	-	-
180	Riesengebirgstraße 36	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		52	Ja	-	-
181	Riesengebirgstraße 36a	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		52	Ja	-	-
182	Riesengebirgstraße 38	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		52	Ja	-	-
183	Riesengebirgstraße 40	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		53	Ja	-	-
184	Riesengebirgstraße 40a	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		52	Ja	-	-
185	Riesengebirgstraße 42	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		53	Ja	Ja	x
186	Riesengebirgstraße 43	Regensburg	e)	50	51	2,50	49		49	-	-	-
187	Riesengebirgstraße 44	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		53	Ja	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP A2 Bauzeit > 8h			
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Differenz Berech- nung - Messung	Beurteil- ungs- pegel angesetzt Tag		Beurteil- ungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
188	Riesengebirgstraße 44a	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		52	Ja	-	-
189	Riesengebirgstraße 46	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		52	Ja	-	-
190	Riesengebirgstraße 48	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		53	Ja	-	-
191	Riesengebirgstraße 49	Regensburg	e)	50	53	2,50	51		51	Ja	-	-
192	Riesengebirgstraße 50	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		52	Ja	-	-
193	Riesengebirgstraße 51	Regensburg	e)	50	53	2,50	51		50	-	-	-
194	Riesengebirgstraße 52	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		53	Ja	Ja	x
195	Riesengebirgstraße 53	Regensburg	e)	50	53	2,50	51		52	Ja	Ja	x
196	Riesengebirgstraße 53a	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		52	Ja	-	-
197	Riesengebirgstraße 54	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		53	Ja	-	-
198	Riesengebirgstraße 55	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		52	Ja	-	-
199	Riesengebirgstraße 55a	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		52	Ja	-	-
200	Riesengebirgstraße 57	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		53	Ja	-	-
201	Riesengebirgstraße 57a	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		53	Ja	-	-
202	Riesengebirgstraße 58	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		53	Ja	-	-
203	Riesengebirgstraße 59	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		53	Ja	-	-
204	Riesengebirgstraße 59a	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		54	Ja	Ja	x
205	Riesengebirgstraße 60	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		53	Ja	-	-
206	Riesengebirgstraße 60a	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		52	Ja	-	-
207	Riesengebirgstraße 61	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		52	Ja	-	-
208	Riesengebirgstraße 61a	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		53	Ja	Ja	x
209	Riesengebirgstraße 62	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		53	Ja	-	-
210	Riesengebirgstraße 62a	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		53	Ja	-	-
211	Riesengebirgstraße 66	Regensburg	e)	50	57	2,50	55		53	Ja	-	-
212	Riesengebirgstraße 67	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		54	Ja	Ja	x
213	Riesengebirgstraße 68	Regensburg	d)	55	57	2,50	55		54	-	-	-
214	Riesengebirgstraße 69	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		53	Ja	-	-
215	Riesengebirgstraße 70a	Regensburg	d)	55	56	2,50	54		54	-	-	-
216	Riesengebirgstraße 71	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		54	Ja	-	-
217	Riesengebirgstraße 73	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		55	Ja	Ja	x
218	Riesengebirgstraße 75	Regensburg	e)	50	57	2,50	55		55	Ja	-	-
219	Riesengebirgstraße 77	Regensburg	e)	50	57	2,50	55		54	Ja	-	-
220	Riesengebirgstraße 79	Regensburg	e)	50	57	2,50	55		55	Ja	-	-
221	Riesengebirgstraße 81	Regensburg	e)	50	57	2,50	55		55	Ja	-	-
222	Riesengebirgstraße 81a	Regensburg	e)	50	57	2,50	55		55	Ja	-	-
223	Riesengebirgstraße 83	Regensburg	e)	50	57	2,50	55		55	Ja	-	-
224	Riesengebirgstraße 85	Regensburg	e)	50	58	2,50	56		56	Ja	-	-
225	Riesengebirgstraße 87	Regensburg	e)	50	58	2,50	56		55	Ja	-	-
226	Riesengebirgstraße 89	Regensburg	e)	50	58	2,50	56		56	Ja	-	-
227	Riesengebirgstraße 93	Regensburg	e)	50	59	2,50	57		55	Ja	-	-
228	Riesengebirgstraße 95	Regensburg	e)	50	58	2,50	56		55	Ja	-	-
229	Riesengebirgstraße 99	Regensburg	d)	55	59	2,50	57		54	-	-	-
230	Saarstraße 8	Regensburg	d)	55	67	2,50	65		53	-	-	-
231	Sattelbogenerstraße 11	Regensburg	c)	60	62	2,50	60		58	-	-	-
232	Sattelbogenerstraße 1a	Regensburg	c)	60	59	2,50	57		57	-	-	-
233	Sattelbogenerstraße 1c	Regensburg	c)	60	58	2,50	56		61	Ja	Ja	x
234	Sattelbogenerstraße 2	Regensburg	c)	60	60	2,50	58		59	-	Ja	-
235	Sattelbogenerstraße 3	Regensburg	c)	60	60	2,50	58		58	-	-	-
236	Sattelbogenerstraße 4	Regensburg	c)	60	61	2,50	59		58	-	-	-
237	Sattelbogenerstraße 5	Regensburg	c)	60	61	2,50	59		59	-	-	-
238	Sattelbogenerstraße 6	Regensburg	c)	60	61	2,50	59		58	-	-	-
239	Sattelbogenerstraße 7	Regensburg	c)	60	61	2,50	59		59	-	-	-
240	Sattelbogenerstraße 8	Regensburg	c)	60	62	2,50	60		58	-	-	-
241	Spessartstraße 11	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		54	Ja	Ja	x
242	Spessartstraße 11a	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		54	Ja	Ja	x
243	Spessartstraße 11b	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		53	Ja	Ja	x
244	Spessartstraße 13	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		54	Ja	Ja	x
245	Spessartstraße 13a	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		54	Ja	Ja	x
246	Spessartstraße 13b	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		53	Ja	Ja	x
247	Spessartstraße 15	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		54	Ja	Ja	x
248	Spessartstraße 15a	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		53	Ja	Ja	x
249	Spessartstraße 17	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		52	Ja	-	-
250	Spessartstraße 17a	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		53	Ja	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP A2 Bauzeit > 8h			
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Differenz Berechnung - Messung	Beurteilungs- pegel angesetzt Tag		Beurteilungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
251	Spessartstraße 19	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		52	Ja	-	-
252	Spessartstraße 19a	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		52	Ja	-	-
253	Spessartstraße 2	Regensburg	e)	50	72	2,50	70	x	62	Ja	-	-
254	Spessartstraße 20	Regensburg	e)	50	60	2,60	58	x	54	Ja	-	-
255	Spessartstraße 21	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		51	Ja	-	-
256	Spessartstraße 21a	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		52	Ja	-	-
257	Spessartstraße 22	Regensburg	e)	50	62	2,60	60	x	52	Ja	-	-
258	Spessartstraße 23	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		52	Ja	Ja	x
259	Spessartstraße 24	Regensburg	e)	50	59	2,60	57		52	Ja	-	-
260	Spessartstraße 26	Regensburg	e)	50	58	2,60	56		51	Ja	-	-
261	Spessartstraße 28	Regensburg	e)	50	63	2,60	61		52	Ja	-	-
262	Spessartstraße 2a	Regensburg	e)	50	66	2,60	64		59	Ja	-	-
263	Spessartstraße 2b	Regensburg	e)	50	65	2,60	63		59	Ja	-	-
264	Spessartstraße 30	Regensburg	e)	50	63	2,60	61		49	-	-	-
265	Spessartstraße 31	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		51	Ja	-	-
266	Spessartstraße 33	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		51	Ja	-	-
267	Spessartstraße 34	Regensburg	e)	50	62	2,60	60		48	-	-	-
268	Spessartstraße 36	Regensburg	e)	50	56	2,60	54		50	-	-	-
269	Spessartstraße 38	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		50	-	-	-
270	Spessartstraße 4	Regensburg	e)	50	64	2,60	62		58	Ja	-	-
271	Spessartstraße 40	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		51	Ja	-	-
272	Spessartstraße 4a	Regensburg	e)	50	61	2,60	59		56	Ja	-	-
273	Spessartstraße 4b	Regensburg	e)	50	61	2,60	59		56	Ja	-	-
274	Spessartstraße 6	Regensburg	e)	50	58	2,60	56		55	Ja	-	-
275	Spessartstraße 9	Regensburg	e)	50	56	2,60	54		54	Ja	-	-
276	Spessartstraße 9a	Regensburg	e)	50	56	2,60	54		55	Ja	Ja	x
277	Spessartstraße 9b	Regensburg	e)	50	56	2,60	54		54	Ja	-	-
278	Steigerwaldstraße 2	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		51	Ja	-	-
279	Steigerwaldstraße 4	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		51	Ja	-	-
280	Bergstraße 1a	Lappersdorf	d)	55	68	1,50	67		56	Ja	-	-
281	Bergstraße 3	Lappersdorf	d)	55	61	1,50	60		54	-	-	-
282	Hauptstraße 1	Lappersdorf	d)	55	72	4,00	68		56	Ja	-	-
283	Hauptstraße 3	Lappersdorf	d)	55	67	4,00	63		56	Ja	-	-
284	Hauptstraße 5	Lappersdorf	d)	55	66	4,00	62		54	-	-	-
285	Hauptstraße 7	Lappersdorf	d)	55	66	4,00	62		54	-	-	-
286	Hauptstraße 9	Lappersdorf	d)	55	65	4,00	61		55	-	-	-
287	Mittelweg 45	Lappersdorf	d)	55	66	2,50	64		54	-	-	-
288	Regensburger Straße 53a	Lappersdorf	d)	55	63	2,30	61	x	54	-	-	-
289	Regensburger Straße 55	Lappersdorf	d)	55	68	2,30	66		54	-	-	-
290	Regensburger Straße 56	Lappersdorf	d)	55	67	2,30	65		53	-	-	-
291	Regensburger Straße 60	Lappersdorf	d)	55	69	2,30	67		54	-	-	-
292	Regensburger Straße 62	Lappersdorf	d)	55	68	2,30	66		54	-	-	-
293	Regensburger Straße 64	Lappersdorf	d)	55	69	2,30	67		54	-	-	-
294	Regensburger Straße 66	Lappersdorf	d)	55	69	4,00	65		54	-	-	-
295	Regensburger Straße 66a	Lappersdorf	d)	55	69	4,00	65		55	-	-	-
296	Regensburger Straße 68	Lappersdorf	d)	55	68	4,00	64		55	-	-	-
297	Regensburger Straße 70	Lappersdorf	d)	55	68	4,00	64		56	Ja	-	-
298	Römeracker 10	Lappersdorf	d)	55	62	2,50	60		56	Ja	-	-
299	Römeracker 11	Lappersdorf	d)	55	60	2,50	58		53	-	-	-
300	Römeracker 12	Lappersdorf	d)	55	64	2,50	62		54	-	-	-
301	Römeracker 13	Lappersdorf	d)	55	60	2,50	58		54	-	-	-
302	Römeracker 2	Lappersdorf	d)	55	62	2,50	60		54	-	-	-
303	Römeracker 2a	Lappersdorf	d)	55	63	2,50	61		55	-	-	-
304	Römeracker 3	Lappersdorf	d)	55	59	2,50	57		54	-	-	-
305	Römeracker 4	Lappersdorf	d)	55	62	2,50	60		55	-	-	-
306	Römeracker 6	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		55	-	-	-
307	Römeracker 7	Lappersdorf	d)	55	59	2,50	57		54	-	-	-
308	Römeracker 8	Lappersdorf	d)	55	63	2,50	61		56	Ja	-	-
309	Römeracker 9	Lappersdorf	d)	55	59	2,50	57		54	-	-	-
310	Römerstraße 10	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		54	-	-	-
311	Römerstraße 12	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59	x	54	-	-	-
312	Römerstraße 14	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		54	-	-	-
313	Römerstraße 16	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		55	-	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP A2 Bauzeit > 8h			
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Differenz Berech- nung - Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
314	Römerstraße 20	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		53	-	-	-
315	Siedlungsstraße 1	Lappersdorf	d)	55	68	2,50	66		56	Ja	-	-
316	Siedlungsstraße 2	Lappersdorf	d)	55	70	2,50	68		56	Ja	-	-
317	Siedlungsstraße 2d	Lappersdorf	d)	55	62	2,50	60		54	-	-	-
318	Siedlungsstraße 3	Lappersdorf	d)	55	65	2,50	63		55	-	-	-
319	Siedlungsstraße 5	Lappersdorf	d)	55	65	2,50	63		54	-	-	-
320	Siedlungsstraße 7	Lappersdorf	d)	55	64	2,50	62		54	-	-	-
321	Siedlungsstraße 9a	Lappersdorf	d)	55	63	2,50	61		54	-	-	-

## Bauabschnitt 1a+1b: Sallerer Brücke

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP B Bauzeit > 8h				
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Differenz Berech- nung - Messung	Beurtei- lungs- pegel Tag		Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
1	Amberger Straße 21	Regensburg	d)	55	58	2,60	56		56	Ja	-	-	
2	Amberger Straße 23	Regensburg	d)	55	58	2,60	56		56	Ja	-	-	
3	Amberger Straße 25	Regensburg	d)	55	58	2,60	56		57	Ja	Ja	x	
4	Amberger Straße 27	Regensburg	d)	55	60	2,60	58		58	Ja	-	-	
5	Amberger Straße 31	Regensburg	d)	55	60	2,60	58		58	Ja	-	-	
6	Amberger Straße 31a	Regensburg	d)	55	60	2,60	58		57	Ja	-	-	
7	Amberger Straße 33	Regensburg	d)	55	59	2,60	57	x	62	Ja	Ja	x	
8	Amberger Straße 34	Regensburg	d)	55	59	2,60	57		56	Ja	-	-	
9	Amberger Straße 35	Regensburg	c)	60	61	2,60	59	x	63	Ja	Ja	x	
10	Amberger Straße 38	Regensburg	d)	55	60	2,60	58		58	Ja	-	-	
11	Amberger Straße 40	Regensburg	c)	60	60	2,60	58	x	61	Ja	Ja	x	
12	Amberger Straße 42	Regensburg	c)	60	68	2,60	66	x	65	Ja	-	-	
13	Amberger Straße 54	Regensburg	c)	60	73	2,60	71	x	68	Ja	-	-	
14	Amberger Straße 54a	Regensburg	c)	60	68	2,60	66	x	63	Ja	-	-	
15	Amberger Straße 57	Regensburg	c)	60	67	2,60	65		73	Ja	Ja	x	
16	Amberger Straße 58a,58b,58	Regensburg	c)	60	71	2,60	69		65	Ja	-	-	
17	Amberger Straße 61	Regensburg	c)	60	73	2,60	71	x	62	Ja	-	-	
18	Amberger Straße 63	Regensburg	c)	60	73	2,60	71		63	Ja	-	-	
19	Amberger Straße 65	Regensburg	c)	60	73	2,60	71		61	Ja	-	-	
20	Amberger Straße 67	Regensburg	c)	60	73	2,60	71		62	Ja	-	-	
21	Amberger Straße 69	Regensburg	c)	60	73	2,60	71		63	Ja	-	-	
22	Amberger Straße 79	Regensburg	c)	60	64	2,60	62		61	Ja	-	-	
23	Badener Weg 4	Regensburg	d)	55	63	2,50	61		56	Ja	-	-	
24	Böhmerwaldstraße 1	Regensburg	e)	50	57	1,50	56		56	Ja	-	-	
25	Böhmerwaldstraße 11	Regensburg	e)	50	60	1,50	59	x	56	Ja	-	-	
26	Böhmerwaldstraße 13	Regensburg	e)	50	55	1,50	54		53	Ja	-	-	
27	Böhmerwaldstraße 3	Regensburg	e)	50	58	1,50	57		56	Ja	-	-	
28	Böhmerwaldstraße 5	Regensburg	e)	50	56	1,50	55		57	Ja	Ja	x	
29	Böhmerwaldstraße 7	Regensburg	e)	50	57	1,50	56		55	Ja	-	-	
30	Böhmerwaldstraße 9	Regensburg	e)	50	56	1,50	55		54	Ja	-	-	
31	Eifelstraße 25	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		51	Ja	-	-	
32	Eifelstraße 27	Regensburg	e)	50	52	2,60	50		51	Ja	Ja	x	
33	Eifelstraße 28	Regensburg	e)	50	52	2,60	50		51	Ja	Ja	x	
34	Eifelstraße 29	Regensburg	e)	50	52	2,60	50		52	Ja	Ja	x	
35	Eifelstraße 30	Regensburg	e)	50	52	2,60	50		51	Ja	Ja	x	
36	Eifelstraße 31	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		52	Ja	Ja	x	
37	Eifelstraße 32	Regensburg	e)	50	52	2,60	50		51	Ja	Ja	x	
38	Eifelstraße 33	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		53	Ja	Ja	x	
39	Eifelstraße 34	Regensburg	e)	50	52	2,60	50		51	Ja	Ja	x	
40	Eifelstraße 35	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		53	Ja	Ja	x	
41	Eifelstraße 36	Regensburg	e)	50	52	2,60	50		52	Ja	Ja	x	
42	Eifelstraße 37	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		53	Ja	Ja	x	
43	Eifelstraße 38	Regensburg	e)	50	52	2,60	50		52	Ja	Ja	x	
44	Eifelstraße 41	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		54	Ja	Ja	x	
45	Eifelstraße 41a	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		54	Ja	Ja	x	
46	Eifelstraße 42	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		52	Ja	Ja	x	
47	Eifelstraße 42b	Regensburg	e)	50	52	2,60	50		52	Ja	Ja	x	
48	Eifelstraße 43a	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		54	Ja	Ja	x	
49	Eifelstraße 43b	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		54	Ja	Ja	x	
50	Eifelstraße 44	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		53	Ja	Ja	x	
51	Eifelstraße 44a	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		52	Ja	Ja	x	
52	Eifelstraße 45	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		54	Ja	Ja	x	
53	Eifelstraße 47	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		54	Ja	Ja	x	
54	Eifelstraße 47a	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		54	Ja	Ja	x	
55	Eifelstraße 48	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		53	Ja	Ja	x	
56	Eifelstraße 49	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		53	Ja	Ja	x	
57	Eifelstraße 49a	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		55	Ja	Ja	x	
58	Eifelstraße 50	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		53	Ja	Ja	x	
59	Eifelstraße 51	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		54	Ja	Ja	x	
60	Eifelstraße 51a	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		54	Ja	Ja	x	
61	Eifelstraße 52	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		53	Ja	Ja	x	

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP B Bauzeit > 8h				
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Differenz Berech- nung - Messung	Beurteil- ungs- pegel Tag		Beurteil- ungs- pegel	Über- schr- eitung der Vor- belas- tung Tag	Über- schr- eitung der Vor- belas- tung Tag	Über- schr- eitung der Vor- belas- tung Tag	dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
62	Eifelstraße 53	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		54	Ja	Ja	x	
63	Eifelstraße 53a	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		55	Ja	Ja	x	
64	Eifelstraße 55	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		55	Ja	Ja	x	
65	Eifelstraße 55a	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		55	Ja	Ja	x	
66	Eifelstraße 56	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		53	Ja	Ja	x	
67	Eifelstraße 57	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		54	Ja	Ja	x	
68	Eifelstraße 57a	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		55	Ja	Ja	x	
69	Eifelstraße 59	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		55	Ja	Ja	x	
70	Eifelstraße 59a	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		55	Ja	Ja	x	
71	Eifelstraße 60	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		53	Ja	Ja	x	
72	Eifelstraße 61	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		55	Ja	Ja	x	
73	Eifelstraße 61a	Regensburg	e)	50	56	2,60	54		55	Ja	Ja	x	
74	Eifelstraße 62	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		53	Ja	-	-	
75	Eifelstraße 63	Regensburg	e)	50	56	2,60	54		55	Ja	Ja	x	
76	Eifelstraße 64	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		53	Ja	Ja	x	
77	Eifelstraße 65	Regensburg	e)	50	56	2,60	54		55	Ja	Ja	x	
78	Eifelstraße 67	Regensburg	e)	50	56	2,60	54		55	Ja	Ja	x	
79	Eifelstraße 69	Regensburg	e)	50	57	2,60	55		56	Ja	Ja	x	
80	Elsässer Straße 4	Regensburg	d)	55	61	4,00	57		56	Ja	-	-	
81	Elsässer Straße 5	Regensburg	d)	55	61	4,00	57		56	Ja	-	-	
82	Elsässer Straße 6	Regensburg	d)	55	64	4,00	60		57	Ja	-	-	
83	Elsässer Straße 7	Regensburg	d)	55	66	4,00	62		57	Ja	-	-	
84	Fluderstraße 2	Regensburg	d)	55	55	1,50	54		56	Ja	Ja	x	
85	Fluderstraße 4	Regensburg	d)	55	55	1,50	54		57	Ja	Ja	x	
86	Glasbläserstraße 3	Regensburg	d)	55	56	2,50	54		57	Ja	Ja	x	
87	Glasbläserstraße 4	Regensburg	d)	55	56	2,50	54		56	Ja	Ja	x	
88	Harzstraße 1	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		52	Ja	Ja	x	
89	Harzstraße 10	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		52	Ja	Ja	x	
90	Harzstraße 11	Regensburg	e)	50	51	2,50	49		51	Ja	Ja	x	
91	Harzstraße 12	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		51	Ja	Ja	x	
92	Harzstraße 13	Regensburg	e)	50	51	2,50	49		51	Ja	Ja	x	
93	Harzstraße 17	Regensburg	e)	50	51	2,50	49		51	Ja	Ja	x	
94	Harzstraße 1a	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		51	Ja	Ja	x	
95	Harzstraße 2	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		53	Ja	Ja	x	
96	Harzstraße 2a	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		53	Ja	Ja	x	
97	Harzstraße 3	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		52	Ja	Ja	x	
98	Harzstraße 3a	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		51	Ja	Ja	x	
99	Harzstraße 4	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		52	Ja	Ja	x	
100	Harzstraße 5	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		52	Ja	Ja	x	
101	Harzstraße 6	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		52	Ja	Ja	x	
102	Harzstraße 7	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		51	Ja	Ja	x	
103	Harzstraße 8	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		52	Ja	Ja	x	
104	Harzstraße 9	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		51	Ja	Ja	x	
105	Holzschneiderstraße 10	Regensburg	d)	55	53	2,50	51		56	Ja	Ja	x	
106	Holzschneiderstraße 12	Regensburg	d)	55	53	2,50	51		56	Ja	Ja	x	
107	Lappersdorfer Straße 100	Regensburg	d)	55	67	4,00	63		61	Ja	-	-	
108	Lappersdorfer Straße 102	Regensburg	d)	55	67	4,00	63	x	61	Ja	-	-	
109	Lappersdorfer Straße 104	Regensburg	d)	55	68	4,00	64	x	60	Ja	-	-	
110	Lappersdorfer Straße 108	Regensburg	b)	65	65	4,00	61	x	66	Ja	Ja	x	
111	Lappersdorfer Straße 110	Regensburg	b)	65	66	4,00	62		68	Ja	Ja	x	
112	Lappersdorfer Straße 66b	Regensburg	d)	55	63	4,00	59		56	Ja	-	-	
113	Lappersdorfer Straße 66c	Regensburg	d)	55	62	4,00	58		56	Ja	-	-	
114	Lappersdorfer Straße 74a	Regensburg	d)	55	59	4,00	55		56	Ja	Ja	x	
115	Lappersdorfer Straße 76	Regensburg	d)	55	68	4,00	64		57	Ja	-	-	
116	Lappersdorfer Straße 78b	Regensburg	d)	55	59	4,00	55		58	Ja	Ja	x	
117	Lappersdorfer Straße 84a	Regensburg	d)	55	59	4,00	55		58	Ja	Ja	x	
118	Lappersdorfer Straße 86	Regensburg	d)	55	68	4,00	64		58	Ja	-	-	
119	Lappersdorfer Straße 88	Regensburg	d)	55	68	4,00	64		57	Ja	-	-	
120	Lappersdorfer Straße 89	Regensburg	d)	55	71	4,00	67	x	61	Ja	-	-	
121	Lappersdorfer Straße 90	Regensburg	d)	55	67	4,00	63		57	Ja	-	-	
122	Lappersdorfer Straße 90a	Regensburg	d)	55	58	4,00	54		58	Ja	Ja	x	
123	Lappersdorfer Straße 90b	Regensburg	d)	55	56	4,00	52		60	Ja	Ja	x	
124	Lappersdorfer Straße 92	Regensburg	d)	55	69	4,00	65		57	Ja	-	-	

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP B Bauzeit > 8h				
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Differenz Berechnung - Messung	Beurteilungs- pegel angesetzt Tag		Beurteilungs- pegel Tag	Über- schr- eitung der Vor- belas- tung Tag	Über- schr- eitung der Vor- belas- tung Tag	Über- schr- eitung der Vor- belas- tung Tag	dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
125	Lappersdorfer Straße 92a	Regensburg	d)	55	60	4,00	56		60	Ja	Ja	x	
126	Lappersdorfer Straße 92b	Regensburg	d)	55	58	4,00	54		60	Ja	Ja	x	
127	Lappersdorfer Straße 96	Regensburg	d)	55	63	4,00	59		60	Ja	Ja	x	
128	Lappersdorfer Straße 98	Regensburg	d)	55	67	4,00	63		60	Ja	-	-	
129	Lichtenwaldstraße 3	Regensburg	c)	60	60	2,50	58		61	Ja	Ja	x	
130	Lothringer Straße 2a	Regensburg	d)	55	66	4,00	62	x	59	Ja	-	-	
131	Lothringer Straße 2b	Regensburg	d)	55	67	4,00	63		59	Ja	-	-	
132	Lothringer Straße 2c	Regensburg	d)	55	66	4,00	62		57	Ja	-	-	
133	Lothringer Straße 4	Regensburg	d)	55	71	4,00	67		59	Ja	-	-	
134	Lothringer Straße 5	Regensburg	d)	55	66	4,00	62		56	Ja	-	-	
135	Lothringer Straße 6	Regensburg	d)	55	76	4,00	72		58	Ja	-	-	
136	Odenwaldstraße 1	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		56	Ja	Ja	x	
137	Odenwaldstraße 11	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		59	Ja	Ja	x	
138	Odenwaldstraße 11a	Regensburg	e)	50	57	2,50	55		59	Ja	Ja	x	
139	Odenwaldstraße 11b	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		58	Ja	Ja	x	
140	Odenwaldstraße 11c	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		58	Ja	Ja	x	
141	Odenwaldstraße 1a	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		56	Ja	Ja	x	
142	Odenwaldstraße 3	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		56	Ja	Ja	x	
143	Odenwaldstraße 3a	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		57	Ja	Ja	x	
144	Odenwaldstraße 5	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		56	Ja	Ja	x	
145	Odenwaldstraße 5a	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		57	Ja	Ja	x	
146	Odenwaldstraße 5b	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		57	Ja	Ja	x	
147	Odenwaldstraße 5c	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		57	Ja	Ja	x	
148	Odenwaldstraße 5d	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		57	Ja	Ja	x	
149	Odenwaldstraße 7	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		57	Ja	Ja	x	
150	Odenwaldstraße 7a	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		58	Ja	Ja	x	
151	Odenwaldstraße 7b	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		58	Ja	Ja	x	
152	Odenwaldstraße 7c	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		57	Ja	Ja	x	
153	Odenwaldstraße 9	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		57	Ja	Ja	x	
154	Odenwaldstraße 9a	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		58	Ja	Ja	x	
155	Odenwaldstraße 9b	Regensburg	e)	50	57	2,50	55		58	Ja	Ja	x	
156	Odenwaldstraße 9c	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		57	Ja	Ja	x	
157	Pfälzer Straße 1	Regensburg	d)	55	67	4,00	63		57	Ja	-	-	
158	Pfälzer Straße 10	Regensburg	d)	55	57	4,00	53		56	Ja	Ja	x	
159	Pfälzer Straße 12	Regensburg	d)	55	58	4,00	54		56	Ja	Ja	x	
160	Pfälzer Straße 2	Regensburg	d)	55	66	4,00	62	x	61	Ja	-	-	
161	Pfälzer Straße 3	Regensburg	d)	55	64	4,00	60		59	Ja	-	-	
162	Pfälzer Straße 3a	Regensburg	d)	55	64	4,00	60		58	Ja	-	-	
163	Pfälzer Straße 3b	Regensburg	d)	55	63	4,00	59		59	Ja	-	-	
164	Pfälzer Straße 4	Regensburg	d)	55	61	4,00	57		58	Ja	Ja	x	
165	Pfälzer Straße 6	Regensburg	d)	55	59	4,00	55		56	Ja	Ja	x	
166	Pfälzer Straße 8	Regensburg	d)	55	57	4,00	53		57	Ja	Ja	x	
167	Riesengebirgstraße 101	Regensburg	d)	55	59	2,50	57		57	Ja	-	-	
168	Riesengebirgstraße 103	Regensburg	d)	55	59	2,50	57		57	Ja	-	-	
169	Riesengebirgstraße 105	Regensburg	d)	55	59	2,50	57		56	Ja	-	-	
170	Riesengebirgstraße 107	Regensburg	d)	55	59	2,50	57		56	Ja	-	-	
171	Riesengebirgstraße 109	Regensburg	d)	55	58	2,50	56		56	Ja	-	-	
172	Riesengebirgstraße 20	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		51	Ja	Ja	x	
173	Riesengebirgstraße 22	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		52	Ja	Ja	x	
174	Riesengebirgstraße 24	Regensburg	e)	50	53	2,50	51		52	Ja	Ja	x	
175	Riesengebirgstraße 26	Regensburg	e)	50	53	2,50	51		52	Ja	Ja	x	
176	Riesengebirgstraße 28	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		53	Ja	Ja	x	
177	Riesengebirgstraße 30	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		53	Ja	Ja	x	
178	Riesengebirgstraße 34	Regensburg	e)	50	53	2,50	51		54	Ja	Ja	x	
179	Riesengebirgstraße 34a	Regensburg	e)	50	53	2,50	51		54	Ja	Ja	x	
180	Riesengebirgstraße 36	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		55	Ja	Ja	x	
181	Riesengebirgstraße 36a	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		54	Ja	Ja	x	
182	Riesengebirgstraße 38	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		54	Ja	Ja	x	
183	Riesengebirgstraße 40	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		55	Ja	Ja	x	
184	Riesengebirgstraße 40a	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		55	Ja	Ja	x	
185	Riesengebirgstraße 42	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		55	Ja	Ja	x	
186	Riesengebirgstraße 43	Regensburg	e)	50	51	2,50	49		52	Ja	Ja	x	
187	Riesengebirgstraße 44	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		54	Ja	Ja	x	

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP B Bauzeit > 8h				
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Differenz Berechnung - Messung	Beurteilungs- pegel angesetzt Tag		Beurteilungs- pegel Tag	Über- schr- eitung der Vor- belas- tung Tag	Über- schr- eitung der Vor- belas- tung Tag	Über- schr- eitung der Vor- belas- tung Tag	dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
188	Riesengebirgstraße 44a	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		54	Ja	Ja	x	
189	Riesengebirgstraße 46	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		54	Ja	Ja	x	
190	Riesengebirgstraße 48	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		56	Ja	Ja	x	
191	Riesengebirgstraße 49	Regensburg	e)	50	53	2,50	51		53	Ja	Ja	x	
192	Riesengebirgstraße 50	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		55	Ja	Ja	x	
193	Riesengebirgstraße 51	Regensburg	e)	50	53	2,50	51		53	Ja	Ja	x	
194	Riesengebirgstraße 52	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		56	Ja	Ja	x	
195	Riesengebirgstraße 53	Regensburg	e)	50	53	2,50	51		54	Ja	Ja	x	
196	Riesengebirgstraße 53a	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		55	Ja	Ja	x	
197	Riesengebirgstraße 54	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		55	Ja	Ja	x	
198	Riesengebirgstraße 55	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		54	Ja	Ja	x	
199	Riesengebirgstraße 55a	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		54	Ja	Ja	x	
200	Riesengebirgstraße 57	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		55	Ja	Ja	x	
201	Riesengebirgstraße 57a	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		55	Ja	Ja	x	
202	Riesengebirgstraße 58	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		56	Ja	Ja	x	
203	Riesengebirgstraße 59	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		55	Ja	Ja	x	
204	Riesengebirgstraße 59a	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		56	Ja	Ja	x	
205	Riesengebirgstraße 60	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		56	Ja	Ja	x	
206	Riesengebirgstraße 60a	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		55	Ja	Ja	x	
207	Riesengebirgstraße 61	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		54	Ja	Ja	x	
208	Riesengebirgstraße 61a	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		56	Ja	Ja	x	
209	Riesengebirgstraße 62	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		55	Ja	Ja	x	
210	Riesengebirgstraße 62a	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		55	Ja	Ja	x	
211	Riesengebirgstraße 66	Regensburg	e)	50	57	2,50	55		56	Ja	Ja	x	
212	Riesengebirgstraße 67	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		56	Ja	Ja	x	
213	Riesengebirgstraße 68	Regensburg	d)	55	57	2,50	55		56	Ja	Ja	x	
214	Riesengebirgstraße 69	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		56	Ja	Ja	x	
215	Riesengebirgstraße 70a	Regensburg	d)	55	56	2,50	54		56	Ja	Ja	x	
216	Riesengebirgstraße 71	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		56	Ja	Ja	x	
217	Riesengebirgstraße 73	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		57	Ja	Ja	x	
218	Riesengebirgstraße 75	Regensburg	e)	50	57	2,50	55		57	Ja	Ja	x	
219	Riesengebirgstraße 77	Regensburg	e)	50	57	2,50	55		57	Ja	Ja	x	
220	Riesengebirgstraße 79	Regensburg	e)	50	57	2,50	55		57	Ja	Ja	x	
221	Riesengebirgstraße 81	Regensburg	e)	50	57	2,50	55		57	Ja	Ja	x	
222	Riesengebirgstraße 81a	Regensburg	e)	50	57	2,50	55		57	Ja	Ja	x	
223	Riesengebirgstraße 83	Regensburg	e)	50	57	2,50	55		58	Ja	Ja	x	
224	Riesengebirgstraße 85	Regensburg	e)	50	58	2,50	56		58	Ja	Ja	x	
225	Riesengebirgstraße 87	Regensburg	e)	50	58	2,50	56		57	Ja	Ja	x	
226	Riesengebirgstraße 89	Regensburg	e)	50	58	2,50	56		58	Ja	Ja	x	
227	Riesengebirgstraße 93	Regensburg	e)	50	59	2,50	57		58	Ja	Ja	x	
228	Riesengebirgstraße 95	Regensburg	e)	50	58	2,50	56		58	Ja	Ja	x	
229	Riesengebirgstraße 99	Regensburg	d)	55	59	2,50	57		57	Ja	-	-	
230	Saarstraße 8	Regensburg	d)	55	67	2,50	65		56	Ja	-	-	
231	Sattelbogenerstraße 11	Regensburg	c)	60	62	2,50	60		61	Ja	Ja	x	
232	Sattelbogenerstraße 1a	Regensburg	c)	60	59	2,50	57		61	Ja	Ja	x	
233	Sattelbogenerstraße 1c	Regensburg	c)	60	58	2,50	56		64	Ja	Ja	x	
234	Sattelbogenerstraße 2	Regensburg	c)	60	60	2,50	58		62	Ja	Ja	x	
235	Sattelbogenerstraße 3	Regensburg	c)	60	60	2,50	58		61	Ja	Ja	x	
236	Sattelbogenerstraße 4	Regensburg	c)	60	61	2,50	59		61	Ja	Ja	x	
237	Sattelbogenerstraße 5	Regensburg	c)	60	61	2,50	59		61	Ja	Ja	x	
238	Sattelbogenerstraße 6	Regensburg	c)	60	61	2,50	59		61	Ja	Ja	x	
239	Sattelbogenerstraße 7	Regensburg	c)	60	61	2,50	59		61	Ja	Ja	x	
240	Sattelbogenerstraße 8	Regensburg	c)	60	62	2,50	60		61	Ja	Ja	x	
241	Spessartstraße 11	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		56	Ja	Ja	x	
242	Spessartstraße 11a	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		56	Ja	Ja	x	
243	Spessartstraße 11b	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		56	Ja	Ja	x	
244	Spessartstraße 13	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		56	Ja	Ja	x	
245	Spessartstraße 13a	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		56	Ja	Ja	x	
246	Spessartstraße 13b	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		56	Ja	Ja	x	
247	Spessartstraße 15	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		56	Ja	Ja	x	
248	Spessartstraße 15a	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		55	Ja	Ja	x	
249	Spessartstraße 17	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		55	Ja	Ja	x	
250	Spessartstraße 17a	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		56	Ja	Ja	x	

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP B Bauzeit > 8h				
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Differenz Berechnung - Messung	Beurteilungs- pegel Tag		Beurteilungs- pegel angesetzt Tag	Beurteilungs- pegel Tag	Über- schr- eitung der IRW Tag	Über- schr- eitung der Vor- belas- tung Tag	dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
251	Spessartstraße 19	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		54	Ja	Ja	x	
252	Spessartstraße 19a	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		55	Ja	Ja	x	
253	Spessartstraße 2	Regensburg	e)	50	72	2,50	70	x	63	Ja	-	-	
254	Spessartstraße 20	Regensburg	e)	50	60	2,60	58	x	56	Ja	-	-	
255	Spessartstraße 21	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		54	Ja	Ja	x	
256	Spessartstraße 21a	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		55	Ja	Ja	x	
257	Spessartstraße 22	Regensburg	e)	50	62	2,60	60	x	55	Ja	-	-	
258	Spessartstraße 23	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		54	Ja	Ja	x	
259	Spessartstraße 24	Regensburg	e)	50	59	2,60	57		54	Ja	-	-	
260	Spessartstraße 26	Regensburg	e)	50	58	2,60	56		53	Ja	-	-	
261	Spessartstraße 28	Regensburg	e)	50	63	2,60	61		54	Ja	-	-	
262	Spessartstraße 2a	Regensburg	e)	50	66	2,60	64		61	Ja	-	-	
263	Spessartstraße 2b	Regensburg	e)	50	65	2,60	63		60	Ja	-	-	
264	Spessartstraße 30	Regensburg	e)	50	63	2,60	61		52	Ja	-	-	
265	Spessartstraße 31	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		53	Ja	Ja	x	
266	Spessartstraße 33	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		53	Ja	Ja	x	
267	Spessartstraße 34	Regensburg	e)	50	62	2,60	60		51	Ja	-	-	
268	Spessartstraße 36	Regensburg	e)	50	56	2,60	54		52	Ja	-	-	
269	Spessartstraße 38	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		52	Ja	-	-	
270	Spessartstraße 4	Regensburg	e)	50	64	2,60	62		58	Ja	-	-	
271	Spessartstraße 40	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		52	Ja	Ja	x	
272	Spessartstraße 4a	Regensburg	e)	50	61	2,60	59		57	Ja	-	-	
273	Spessartstraße 4b	Regensburg	e)	50	61	2,60	59		56	Ja	-	-	
274	Spessartstraße 6	Regensburg	e)	50	58	2,60	56		57	Ja	Ja	x	
275	Spessartstraße 9	Regensburg	e)	50	56	2,60	54		57	Ja	Ja	x	
276	Spessartstraße 9a	Regensburg	e)	50	56	2,60	54		57	Ja	Ja	x	
277	Spessartstraße 9b	Regensburg	e)	50	56	2,60	54		57	Ja	Ja	x	
278	Steigerwaldstraße 2	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		53	Ja	-	-	
279	Steigerwaldstraße 4	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		53	Ja	-	-	
280	Bergstraße 1a	Lappersdorf	d)	55	68	1,50	67		58	Ja	-	-	
281	Bergstraße 3	Lappersdorf	d)	55	61	1,50	60		56	Ja	-	-	
282	Hauptstraße 1	Lappersdorf	d)	55	72	4,00	68		58	Ja	-	-	
283	Hauptstraße 3	Lappersdorf	d)	55	67	4,00	63		58	Ja	-	-	
284	Hauptstraße 5	Lappersdorf	d)	55	66	4,00	62		56	Ja	-	-	
285	Hauptstraße 7	Lappersdorf	d)	55	66	4,00	62		56	Ja	-	-	
286	Hauptstraße 9	Lappersdorf	d)	55	65	4,00	61		57	Ja	-	-	
287	Mittelweg 45	Lappersdorf	d)	55	66	2,50	64		57	Ja	-	-	
288	Regensburger Straße 53a	Lappersdorf	d)	55	63	2,30	61	x	56	Ja	-	-	
289	Regensburger Straße 55	Lappersdorf	d)	55	68	2,30	66		56	Ja	-	-	
290	Regensburger Straße 56	Lappersdorf	d)	55	67	2,30	65		56	Ja	-	-	
291	Regensburger Straße 60	Lappersdorf	d)	55	69	2,30	67		56	Ja	-	-	
292	Regensburger Straße 62	Lappersdorf	d)	55	68	2,30	66		56	Ja	-	-	
293	Regensburger Straße 64	Lappersdorf	d)	55	69	2,30	67		56	Ja	-	-	
294	Regensburger Straße 66	Lappersdorf	d)	55	69	4,00	65		56	Ja	-	-	
295	Regensburger Straße 66a	Lappersdorf	d)	55	69	4,00	65		57	Ja	-	-	
296	Regensburger Straße 68	Lappersdorf	d)	55	68	4,00	64		58	Ja	-	-	
297	Regensburger Straße 70	Lappersdorf	d)	55	68	4,00	64		58	Ja	-	-	
298	Römeräcker 10	Lappersdorf	d)	55	62	2,50	60		58	Ja	-	-	
299	Römeräcker 11	Lappersdorf	d)	55	60	2,50	58		56	Ja	-	-	
300	Römeräcker 12	Lappersdorf	d)	55	64	2,50	62		56	Ja	-	-	
301	Römeräcker 13	Lappersdorf	d)	55	60	2,50	58		56	Ja	-	-	
302	Römeräcker 2	Lappersdorf	d)	55	62	2,50	60		56	Ja	-	-	
303	Römeräcker 2a	Lappersdorf	d)	55	63	2,50	61		57	Ja	-	-	
304	Römeräcker 3	Lappersdorf	d)	55	59	2,50	57		56	Ja	-	-	
305	Römeräcker 4	Lappersdorf	d)	55	62	2,50	60		57	Ja	-	-	
306	Römeräcker 6	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		57	Ja	-	-	
307	Römeräcker 7	Lappersdorf	d)	55	59	2,50	57		56	Ja	-	-	
308	Römeräcker 8	Lappersdorf	d)	55	63	2,50	61		58	Ja	-	-	
309	Römeräcker 9	Lappersdorf	d)	55	59	2,50	57		56	Ja	-	-	
310	Römerstraße 10	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		56	Ja	-	-	
311	Römerstraße 12	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59	x	57	Ja	-	-	
312	Römerstraße 14	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		56	Ja	-	-	
313	Römerstraße 16	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		57	Ja	-	-	

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP B Bauzeit > 8h			
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Differenz Berech- nung - Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
314	Römerstraße 20	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		56	Ja	-	-
315	Siedlungsstraße 1	Lappersdorf	d)	55	68	2,50	66		58	Ja	-	-
316	Siedlungsstraße 2	Lappersdorf	d)	55	70	2,50	68		58	Ja	-	-
317	Siedlungsstraße 2d	Lappersdorf	d)	55	62	2,50	60		56	Ja	-	-
318	Siedlungsstraße 3	Lappersdorf	d)	55	65	2,50	63		57	Ja	-	-
319	Siedlungsstraße 5	Lappersdorf	d)	55	65	2,50	63		56	Ja	-	-
320	Siedlungsstraße 7	Lappersdorf	d)	55	64	2,50	62		56	Ja	-	-
321	Siedlungsstraße 9a	Lappersdorf	d)	55	63	2,50	61		56	Ja	-	-

## Bauabschnitt 1a+1b: Sallerer Brücke

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP C Bauzeit > 8h			
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Differenz Berech- nung - Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	dem Gründe nach Anspruch auf Entschädigung
1	Amberger Straße 21	Regensburg	d)	55	58	2,60	56		53	-	-	-
2	Amberger Straße 23	Regensburg	d)	55	58	2,60	56		53	-	-	-
3	Amberger Straße 25	Regensburg	d)	55	58	2,60	56		54	-	-	-
4	Amberger Straße 27	Regensburg	d)	55	60	2,60	58		55	-	-	-
5	Amberger Straße 31	Regensburg	d)	55	60	2,60	58		55	-	-	-
6	Amberger Straße 31a	Regensburg	d)	55	60	2,60	58		56	Ja	-	-
7	Amberger Straße 33	Regensburg	d)	55	59	2,60	57	x	57	Ja	-	-
8	Amberger Straße 34	Regensburg	d)	55	59	2,60	57		53	-	-	-
9	Amberger Straße 35	Regensburg	c)	60	61	2,60	59	x	58	-	-	-
10	Amberger Straße 38	Regensburg	d)	55	60	2,60	58		55	-	-	-
11	Amberger Straße 40	Regensburg	c)	60	60	2,60	58	x	57	-	-	-
12	Amberger Straße 42	Regensburg	c)	60	68	2,60	66	x	58	-	-	-
13	Amberger Straße 54	Regensburg	c)	60	73	2,60	71	x	61	Ja	-	-
14	Amberger Straße 54a	Regensburg	c)	60	68	2,60	66	x	57	-	-	-
15	Amberger Straße 57	Regensburg	c)	60	67	2,60	65		69	Ja	Ja	x
16	Amberger Straße 58a,58b,58	Regensburg	c)	60	71	2,60	69		60	-	-	-
17	Amberger Straße 61	Regensburg	c)	60	73	2,60	71	x	60	-	-	-
18	Amberger Straße 63	Regensburg	c)	60	73	2,60	71		61	Ja	-	-
19	Amberger Straße 65	Regensburg	c)	60	73	2,60	71		59	-	-	-
20	Amberger Straße 67	Regensburg	c)	60	73	2,60	71		61	Ja	-	-
21	Amberger Straße 69	Regensburg	c)	60	73	2,60	71		61	Ja	-	-
22	Amberger Straße 79	Regensburg	c)	60	64	2,60	62		60	-	-	-
23	Badener Weg 4	Regensburg	d)	55	63	2,50	61		54	-	-	-
24	Böhmerwaldstraße 1	Regensburg	e)	50	57	1,50	56		54	Ja	-	-
25	Böhmerwaldstraße 11	Regensburg	e)	50	60	1,50	59	x	52	Ja	-	-
26	Böhmerwaldstraße 13	Regensburg	e)	50	55	1,50	54		51	Ja	-	-
27	Böhmerwaldstraße 3	Regensburg	e)	50	58	1,50	57		54	Ja	-	-
28	Böhmerwaldstraße 5	Regensburg	e)	50	56	1,50	55		54	Ja	-	-
29	Böhmerwaldstraße 7	Regensburg	e)	50	57	1,50	56		53	Ja	-	-
30	Böhmerwaldstraße 9	Regensburg	e)	50	56	1,50	55		52	Ja	-	-
31	Eifelstraße 25	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		48	-	-	-
32	Eifelstraße 27	Regensburg	e)	50	52	2,60	50		49	-	-	-
33	Eifelstraße 28	Regensburg	e)	50	52	2,60	50		48	-	-	-
34	Eifelstraße 29	Regensburg	e)	50	52	2,60	50		49	-	-	-
35	Eifelstraße 30	Regensburg	e)	50	52	2,60	50		49	-	-	-
36	Eifelstraße 31	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		50	-	-	-
37	Eifelstraße 32	Regensburg	e)	50	52	2,60	50		49	-	-	-
38	Eifelstraße 33	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		50	-	-	-
39	Eifelstraße 34	Regensburg	e)	50	52	2,60	50		49	-	-	-
40	Eifelstraße 35	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		51	Ja	-	-
41	Eifelstraße 36	Regensburg	e)	50	52	2,60	50		50	-	-	-
42	Eifelstraße 37	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		50	-	-	-
43	Eifelstraße 38	Regensburg	e)	50	52	2,60	50		50	-	-	-
44	Eifelstraße 41	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		51	Ja	-	-
45	Eifelstraße 41a	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		51	Ja	-	-
46	Eifelstraße 42	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		51	Ja	-	-
47	Eifelstraße 42b	Regensburg	e)	50	52	2,60	50		50	-	-	-
48	Eifelstraße 43a	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		52	Ja	-	-
49	Eifelstraße 43b	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		51	Ja	-	-
50	Eifelstraße 44	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		51	Ja	-	-
51	Eifelstraße 44a	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		51	Ja	-	-
52	Eifelstraße 45	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		51	Ja	-	-
53	Eifelstraße 47	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		52	Ja	Ja	x
54	Eifelstraße 47a	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		52	Ja	-	-
55	Eifelstraße 48	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		51	Ja	-	-
56	Eifelstraße 49	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		52	Ja	-	-
57	Eifelstraße 49a	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		53	Ja	Ja	x
58	Eifelstraße 50	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		51	Ja	-	-
59	Eifelstraße 51	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		52	Ja	-	-
60	Eifelstraße 51a	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		53	Ja	Ja	x
61	Eifelstraße 52	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		51	Ja	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP C Bauzeit > 8h				
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Differenz Berech- nung - Messung	Beurteil- ungs- pegel Tag		Beurtei- lungs- pegel	Über- schr- eitung der Vor- belas- tung Tag	Über- schr- eitung der Vor- belas- tung Tag	Über- schr- eitung der Vor- belas- tung Tag	dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
62	Eifelstraße 53	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		52	Ja	-	-	
63	Eifelstraße 53a	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		53	Ja	Ja	x	
64	Eifelstraße 55	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		53	Ja	Ja	x	
65	Eifelstraße 55a	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		53	Ja	-	-	
66	Eifelstraße 56	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		51	Ja	-	-	
67	Eifelstraße 57	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		53	Ja	-	-	
68	Eifelstraße 57a	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		54	Ja	Ja	x	
69	Eifelstraße 59	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		53	Ja	-	-	
70	Eifelstraße 59a	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		53	Ja	-	-	
71	Eifelstraße 60	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		52	Ja	-	-	
72	Eifelstraße 61	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		54	Ja	Ja	x	
73	Eifelstraße 61a	Regensburg	e)	50	56	2,60	54		54	Ja	-	-	
74	Eifelstraße 62	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		52	Ja	-	-	
75	Eifelstraße 63	Regensburg	e)	50	56	2,60	54		53	Ja	-	-	
76	Eifelstraße 64	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		52	Ja	-	-	
77	Eifelstraße 65	Regensburg	e)	50	56	2,60	54		53	Ja	-	-	
78	Eifelstraße 67	Regensburg	e)	50	56	2,60	54		54	Ja	-	-	
79	Eifelstraße 69	Regensburg	e)	50	57	2,60	55		54	Ja	-	-	
80	Elsässer Straße 4	Regensburg	d)	55	61	4,00	57		55	-	-	-	
81	Elsässer Straße 5	Regensburg	d)	55	61	4,00	57		55	-	-	-	
82	Elsässer Straße 6	Regensburg	d)	55	64	4,00	60		56	Ja	-	-	
83	Elsässer Straße 7	Regensburg	d)	55	66	4,00	62		55	-	-	-	
84	Fluderstraße 2	Regensburg	d)	55	55	1,50	54		51	-	-	-	
85	Fluderstraße 4	Regensburg	d)	55	55	1,50	54		54	-	-	-	
86	Glasbläserstraße 3	Regensburg	d)	55	56	2,50	54		56	Ja	Ja	x	
87	Glasbläserstraße 4	Regensburg	d)	55	56	2,50	54		55	-	Ja	-	
88	Harzstraße 1	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		50	-	-	-	
89	Harzstraße 10	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		49	-	-	-	
90	Harzstraße 11	Regensburg	e)	50	51	2,50	49		49	-	-	-	
91	Harzstraße 12	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		48	-	-	-	
92	Harzstraße 13	Regensburg	e)	50	51	2,50	49		49	-	-	-	
93	Harzstraße 17	Regensburg	e)	50	51	2,50	49		48	-	-	-	
94	Harzstraße 1a	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		50	-	-	-	
95	Harzstraße 2	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		51	Ja	Ja	x	
96	Harzstraße 2a	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		50	-	-	-	
97	Harzstraße 3	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		50	-	-	-	
98	Harzstraße 3a	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		50	-	-	-	
99	Harzstraße 4	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		50	-	-	-	
100	Harzstraße 5	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		50	-	-	-	
101	Harzstraße 6	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		50	-	-	-	
102	Harzstraße 7	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		49	-	-	-	
103	Harzstraße 8	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		50	-	-	-	
104	Harzstraße 9	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		50	-	-	-	
105	Holzschneiderstraße 10	Regensburg	d)	55	53	2,50	51		54	-	Ja	-	
106	Holzschneiderstraße 12	Regensburg	d)	55	53	2,50	51		55	-	Ja	-	
107	Lappersdorfer Straße 100	Regensburg	d)	55	67	4,00	63		60	Ja	-	-	
108	Lappersdorfer Straße 102	Regensburg	d)	55	67	4,00	63	x	61	Ja	-	-	
109	Lappersdorfer Straße 104	Regensburg	d)	55	68	4,00	64	x	60	Ja	-	-	
110	Lappersdorfer Straße 108	Regensburg	b)	65	65	4,00	61	x	66	Ja	Ja	x	
111	Lappersdorfer Straße 110	Regensburg	b)	65	66	4,00	62		68	Ja	Ja	x	
112	Lappersdorfer Straße 66b	Regensburg	d)	55	63	4,00	59		55	-	-	-	
113	Lappersdorfer Straße 66c	Regensburg	d)	55	62	4,00	58		54	-	-	-	
114	Lappersdorfer Straße 74a	Regensburg	d)	55	59	4,00	55		55	-	-	-	
115	Lappersdorfer Straße 76	Regensburg	d)	55	68	4,00	64		57	Ja	-	-	
116	Lappersdorfer Straße 78b	Regensburg	d)	55	59	4,00	55		58	Ja	Ja	x	
117	Lappersdorfer Straße 84a	Regensburg	d)	55	59	4,00	55		57	Ja	Ja	x	
118	Lappersdorfer Straße 86	Regensburg	d)	55	68	4,00	64		58	Ja	-	-	
119	Lappersdorfer Straße 88	Regensburg	d)	55	68	4,00	64		56	Ja	-	-	
120	Lappersdorfer Straße 89	Regensburg	d)	55	71	4,00	67	x	61	Ja	-	-	
121	Lappersdorfer Straße 90	Regensburg	d)	55	67	4,00	63		56	Ja	-	-	
122	Lappersdorfer Straße 90a	Regensburg	d)	55	58	4,00	54		58	Ja	Ja	x	
123	Lappersdorfer Straße 90b	Regensburg	d)	55	56	4,00	52		59	Ja	Ja	x	
124	Lappersdorfer Straße 92	Regensburg	d)	55	69	4,00	65		56	Ja	-	-	

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP C Bauzeit > 8h					
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Differenz Berech- nung - Messung	Beurteil- ungs- pegel Tag		Beurtei- lungs- pegel Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schr- eitung der Vor- belas- tung Tag	Über- schr- eitung der Vor- belas- tung Tag	Über- schr- eitung der Vor- belas- tung Tag	dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
125	Lappersdorfer Straße 92a	Regensburg	d)	55	60	4,00	56		59	Ja	Ja	x		
126	Lappersdorfer Straße 92b	Regensburg	d)	55	58	4,00	54		60	Ja	Ja	x		
127	Lappersdorfer Straße 96	Regensburg	d)	55	63	4,00	59		60	Ja	Ja	x		
128	Lappersdorfer Straße 98	Regensburg	d)	55	67	4,00	63		60	Ja	-	-		
129	Lichtenwaldstraße 3	Regensburg	c)	60	60	2,50	58		60	-	Ja	-		
130	Lothringer Straße 2a	Regensburg	d)	55	66	4,00	62	x	59	Ja	-	-		
131	Lothringer Straße 2b	Regensburg	d)	55	67	4,00	63		58	Ja	-	-		
132	Lothringer Straße 2c	Regensburg	d)	55	66	4,00	62		56	Ja	-	-		
133	Lothringer Straße 4	Regensburg	d)	55	71	4,00	67		58	Ja	-	-		
134	Lothringer Straße 5	Regensburg	d)	55	66	4,00	62		55	-	-	-		
135	Lothringer Straße 6	Regensburg	d)	55	76	4,00	72		56	Ja	-	-		
136	Odenwaldstraße 1	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		53	Ja	Ja	x		
137	Odenwaldstraße 11	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		57	Ja	Ja	x		
138	Odenwaldstraße 11a	Regensburg	e)	50	57	2,50	55		57	Ja	Ja	x		
139	Odenwaldstraße 11b	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		57	Ja	Ja	x		
140	Odenwaldstraße 11c	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		57	Ja	Ja	x		
141	Odenwaldstraße 1a	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		53	Ja	Ja	x		
142	Odenwaldstraße 3	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		54	Ja	Ja	x		
143	Odenwaldstraße 3a	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		55	Ja	Ja	x		
144	Odenwaldstraße 5	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		54	Ja	Ja	x		
145	Odenwaldstraße 5a	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		55	Ja	Ja	x		
146	Odenwaldstraße 5b	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		55	Ja	Ja	x		
147	Odenwaldstraße 5c	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		55	Ja	Ja	x		
148	Odenwaldstraße 5d	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		55	Ja	Ja	x		
149	Odenwaldstraße 7	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		55	Ja	Ja	x		
150	Odenwaldstraße 7a	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		56	Ja	Ja	x		
151	Odenwaldstraße 7b	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		56	Ja	Ja	x		
152	Odenwaldstraße 7c	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		56	Ja	Ja	x		
153	Odenwaldstraße 9	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		56	Ja	Ja	x		
154	Odenwaldstraße 9a	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		56	Ja	Ja	x		
155	Odenwaldstraße 9b	Regensburg	e)	50	57	2,50	55		56	Ja	Ja	x		
156	Odenwaldstraße 9c	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		55	Ja	Ja	x		
157	Pfälzer Straße 1	Regensburg	d)	55	67	4,00	63		56	Ja	-	-		
158	Pfälzer Straße 10	Regensburg	d)	55	57	4,00	53		56	Ja	Ja	x		
159	Pfälzer Straße 12	Regensburg	d)	55	58	4,00	54		54	-	-	-		
160	Pfälzer Straße 2	Regensburg	d)	55	66	4,00	62	x	61	Ja	-	-		
161	Pfälzer Straße 3	Regensburg	d)	55	64	4,00	60		59	Ja	-	-		
162	Pfälzer Straße 3a	Regensburg	d)	55	64	4,00	60		57	Ja	-	-		
163	Pfälzer Straße 3b	Regensburg	d)	55	63	4,00	59		58	Ja	-	-		
164	Pfälzer Straße 4	Regensburg	d)	55	61	4,00	57		58	Ja	Ja	x		
165	Pfälzer Straße 6	Regensburg	d)	55	59	4,00	55		56	Ja	Ja	x		
166	Pfälzer Straße 8	Regensburg	d)	55	57	4,00	53		57	Ja	Ja	x		
167	Riesengebirgstraße 101	Regensburg	d)	55	59	2,50	57		56	Ja	-	-		
168	Riesengebirgstraße 103	Regensburg	d)	55	59	2,50	57		55	-	-	-		
169	Riesengebirgstraße 105	Regensburg	d)	55	59	2,50	57		54	-	-	-		
170	Riesengebirgstraße 107	Regensburg	d)	55	59	2,50	57		55	-	-	-		
171	Riesengebirgstraße 109	Regensburg	d)	55	58	2,50	56		55	-	-	-		
172	Riesengebirgstraße 20	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		49	-	-	-		
173	Riesengebirgstraße 22	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		49	-	-	-		
174	Riesengebirgstraße 24	Regensburg	e)	50	53	2,50	51		50	-	-	-		
175	Riesengebirgstraße 26	Regensburg	e)	50	53	2,50	51		50	-	-	-		
176	Riesengebirgstraße 28	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		51	Ja	-	-		
177	Riesengebirgstraße 30	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		51	Ja	-	-		
178	Riesengebirgstraße 34	Regensburg	e)	50	53	2,50	51		51	Ja	-	-		
179	Riesengebirgstraße 34a	Regensburg	e)	50	53	2,50	51		51	Ja	-	-		
180	Riesengebirgstraße 36	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		52	Ja	-	-		
181	Riesengebirgstraße 36a	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		52	Ja	-	-		
182	Riesengebirgstraße 38	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		52	Ja	-	-		
183	Riesengebirgstraße 40	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		53	Ja	-	-		
184	Riesengebirgstraße 40a	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		53	Ja	Ja	x		
185	Riesengebirgstraße 42	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		53	Ja	Ja	x		
186	Riesengebirgstraße 43	Regensburg	e)	50	51	2,50	49		49	-	-	-		
187	Riesengebirgstraße 44	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		52	Ja	-	-		

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP C Bauzeit > 8h				
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Differenz Berechnung - Messung	Beurteilungs- pegel Tag		Beurteilungs- pegel angesetzt Tag	Beurteilungs- pegel Tag	Über- schr- eitung der IRW Tag	Über- schr- eitung der Vor- belas- tung Tag	dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
188	Riesengebirgstraße 44a	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		52	Ja	-	-	
189	Riesengebirgstraße 46	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		52	Ja	-	-	
190	Riesengebirgstraße 48	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		54	Ja	Ja	x	
191	Riesengebirgstraße 49	Regensburg	e)	50	53	2,50	51		50	-	-	-	
192	Riesengebirgstraße 50	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		54	Ja	Ja	x	
193	Riesengebirgstraße 51	Regensburg	e)	50	53	2,50	51		50	-	-	-	
194	Riesengebirgstraße 52	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		54	Ja	Ja	x	
195	Riesengebirgstraße 53	Regensburg	e)	50	53	2,50	51		51	Ja	-	-	
196	Riesengebirgstraße 53a	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		52	Ja	-	-	
197	Riesengebirgstraße 54	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		54	Ja	Ja	x	
198	Riesengebirgstraße 55	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		52	Ja	-	-	
199	Riesengebirgstraße 55a	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		52	Ja	-	-	
200	Riesengebirgstraße 57	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		53	Ja	-	-	
201	Riesengebirgstraße 57a	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		53	Ja	-	-	
202	Riesengebirgstraße 58	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		54	Ja	-	-	
203	Riesengebirgstraße 59	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		53	Ja	-	-	
204	Riesengebirgstraße 59a	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		53	Ja	-	-	
205	Riesengebirgstraße 60	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		54	Ja	-	-	
206	Riesengebirgstraße 60a	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		54	Ja	-	-	
207	Riesengebirgstraße 61	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		52	Ja	-	-	
208	Riesengebirgstraße 61a	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		53	Ja	Ja	x	
209	Riesengebirgstraße 62	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		54	Ja	-	-	
210	Riesengebirgstraße 62a	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		53	Ja	-	-	
211	Riesengebirgstraße 66	Regensburg	e)	50	57	2,50	55		54	Ja	-	-	
212	Riesengebirgstraße 67	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		54	Ja	Ja	x	
213	Riesengebirgstraße 68	Regensburg	d)	55	57	2,50	55		54	-	-	-	
214	Riesengebirgstraße 69	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		54	Ja	-	-	
215	Riesengebirgstraße 70a	Regensburg	d)	55	56	2,50	54		54	-	-	-	
216	Riesengebirgstraße 71	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		55	Ja	Ja	x	
217	Riesengebirgstraße 73	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		56	Ja	Ja	x	
218	Riesengebirgstraße 75	Regensburg	e)	50	57	2,50	55		56	Ja	Ja	x	
219	Riesengebirgstraße 77	Regensburg	e)	50	57	2,50	55		55	Ja	-	-	
220	Riesengebirgstraße 79	Regensburg	e)	50	57	2,50	55		56	Ja	Ja	x	
221	Riesengebirgstraße 81	Regensburg	e)	50	57	2,50	55		56	Ja	Ja	x	
222	Riesengebirgstraße 81a	Regensburg	e)	50	57	2,50	55		55	Ja	-	-	
223	Riesengebirgstraße 83	Regensburg	e)	50	57	2,50	55		57	Ja	Ja	x	
224	Riesengebirgstraße 85	Regensburg	e)	50	58	2,50	56		56	Ja	-	-	
225	Riesengebirgstraße 87	Regensburg	e)	50	58	2,50	56		55	Ja	-	-	
226	Riesengebirgstraße 89	Regensburg	e)	50	58	2,50	56		57	Ja	Ja	x	
227	Riesengebirgstraße 93	Regensburg	e)	50	59	2,50	57		56	Ja	-	-	
228	Riesengebirgstraße 95	Regensburg	e)	50	58	2,50	56		57	Ja	Ja	x	
229	Riesengebirgstraße 99	Regensburg	d)	55	59	2,50	57		55	-	-	-	
230	Saarstraße 8	Regensburg	d)	55	67	2,50	65		55	-	-	-	
231	Sattelbogenerstraße 11	Regensburg	c)	60	62	2,50	60		59	-	-	-	
232	Sattelbogenerstraße 1a	Regensburg	c)	60	59	2,50	57		60	-	Ja	-	
233	Sattelbogenerstraße 1c	Regensburg	c)	60	58	2,50	56		63	Ja	Ja	x	
234	Sattelbogenerstraße 2	Regensburg	c)	60	60	2,50	58		61	Ja	Ja	x	
235	Sattelbogenerstraße 3	Regensburg	c)	60	60	2,50	58		60	-	Ja	-	
236	Sattelbogenerstraße 4	Regensburg	c)	60	61	2,50	59		60	-	Ja	-	
237	Sattelbogenerstraße 5	Regensburg	c)	60	61	2,50	59		59	-	-	-	
238	Sattelbogenerstraße 6	Regensburg	c)	60	61	2,50	59		59	-	-	-	
239	Sattelbogenerstraße 7	Regensburg	c)	60	61	2,50	59		59	-	-	-	
240	Sattelbogenerstraße 8	Regensburg	c)	60	62	2,50	60		59	-	-	-	
241	Spessartstraße 11	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		53	Ja	-	-	
242	Spessartstraße 11a	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		54	Ja	Ja	x	
243	Spessartstraße 11b	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		54	Ja	Ja	x	
244	Spessartstraße 13	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		54	Ja	Ja	x	
245	Spessartstraße 13a	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		54	Ja	Ja	x	
246	Spessartstraße 13b	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		54	Ja	Ja	x	
247	Spessartstraße 15	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		53	Ja	Ja	x	
248	Spessartstraße 15a	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		53	Ja	Ja	x	
249	Spessartstraße 17	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		52	Ja	-	-	
250	Spessartstraße 17a	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		53	Ja	-	-	

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP C Bauzeit > 8h			
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Differenz Berech- nung - Messung	Beurteil- ungs- pegel Tag		Beurteil- ungs- pegel	Über- schrei- tung der IRW	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung	dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
251	Spessartstraße 19	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		52	Ja	-	-
252	Spessartstraße 19a	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		52	Ja	-	-
253	Spessartstraße 2	Regensburg	e)	50	72	2,50	70	x	59	Ja	-	-
254	Spessartstraße 20	Regensburg	e)	50	60	2,60	58	x	53	Ja	-	-
255	Spessartstraße 21	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		51	Ja	-	-
256	Spessartstraße 21a	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		52	Ja	-	-
257	Spessartstraße 22	Regensburg	e)	50	62	2,60	60	x	52	Ja	-	-
258	Spessartstraße 23	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		52	Ja	Ja	x
259	Spessartstraße 24	Regensburg	e)	50	59	2,60	57		51	Ja	-	-
260	Spessartstraße 26	Regensburg	e)	50	58	2,60	56		50	-	-	-
261	Spessartstraße 28	Regensburg	e)	50	63	2,60	61		51	Ja	-	-
262	Spessartstraße 2a	Regensburg	e)	50	66	2,60	64		55	Ja	-	-
263	Spessartstraße 2b	Regensburg	e)	50	65	2,60	63		56	Ja	-	-
264	Spessartstraße 30	Regensburg	e)	50	63	2,60	61		49	-	-	-
265	Spessartstraße 31	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		51	Ja	-	-
266	Spessartstraße 33	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		50	-	-	-
267	Spessartstraße 34	Regensburg	e)	50	62	2,60	60		48	-	-	-
268	Spessartstraße 36	Regensburg	e)	50	56	2,60	54		49	-	-	-
269	Spessartstraße 38	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		49	-	-	-
270	Spessartstraße 4	Regensburg	e)	50	64	2,60	62		55	Ja	-	-
271	Spessartstraße 40	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		50	-	-	-
272	Spessartstraße 4a	Regensburg	e)	50	61	2,60	59		55	Ja	-	-
273	Spessartstraße 4b	Regensburg	e)	50	61	2,60	59		55	Ja	-	-
274	Spessartstraße 6	Regensburg	e)	50	58	2,60	56		56	Ja	-	-
275	Spessartstraße 9	Regensburg	e)	50	56	2,60	54		54	Ja	-	-
276	Spessartstraße 9a	Regensburg	e)	50	56	2,60	54		54	Ja	-	-
277	Spessartstraße 9b	Regensburg	e)	50	56	2,60	54		55	Ja	Ja	x
278	Steigerwaldstraße 2	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		52	Ja	-	-
279	Steigerwaldstraße 4	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		52	Ja	-	-
280	Bergstraße 1a	Lappersdorf	d)	55	68	1,50	67		56	Ja	-	-
281	Bergstraße 3	Lappersdorf	d)	55	61	1,50	60		55	-	-	-
282	Hauptstraße 1	Lappersdorf	d)	55	72	4,00	68		57	Ja	-	-
283	Hauptstraße 3	Lappersdorf	d)	55	67	4,00	63		56	Ja	-	-
284	Hauptstraße 5	Lappersdorf	d)	55	66	4,00	62		54	-	-	-
285	Hauptstraße 7	Lappersdorf	d)	55	66	4,00	62		55	-	-	-
286	Hauptstraße 9	Lappersdorf	d)	55	65	4,00	61		56	Ja	-	-
287	Mittelweg 45	Lappersdorf	d)	55	66	2,50	64		55	-	-	-
288	Regensburger Straße 53a	Lappersdorf	d)	55	63	2,30	61	x	55	-	-	-
289	Regensburger Straße 55	Lappersdorf	d)	55	68	2,30	66		54	-	-	-
290	Regensburger Straße 56	Lappersdorf	d)	55	67	2,30	65		55	-	-	-
291	Regensburger Straße 60	Lappersdorf	d)	55	69	2,30	67		54	-	-	-
292	Regensburger Straße 62	Lappersdorf	d)	55	68	2,30	66		55	-	-	-
293	Regensburger Straße 64	Lappersdorf	d)	55	69	2,30	67		54	-	-	-
294	Regensburger Straße 66	Lappersdorf	d)	55	69	4,00	65		54	-	-	-
295	Regensburger Straße 66a	Lappersdorf	d)	55	69	4,00	65		55	-	-	-
296	Regensburger Straße 68	Lappersdorf	d)	55	68	4,00	64		57	Ja	-	-
297	Regensburger Straße 70	Lappersdorf	d)	55	68	4,00	64		56	Ja	-	-
298	Römeräcker 10	Lappersdorf	d)	55	62	2,50	60		56	Ja	-	-
299	Römeräcker 11	Lappersdorf	d)	55	60	2,50	58		55	-	-	-
300	Römeräcker 12	Lappersdorf	d)	55	64	2,50	62		54	-	-	-
301	Römeräcker 13	Lappersdorf	d)	55	60	2,50	58		55	-	-	-
302	Römeräcker 2	Lappersdorf	d)	55	62	2,50	60		54	-	-	-
303	Römeräcker 2a	Lappersdorf	d)	55	63	2,50	61		56	Ja	-	-
304	Römeräcker 3	Lappersdorf	d)	55	59	2,50	57		54	-	-	-
305	Römeräcker 4	Lappersdorf	d)	55	62	2,50	60		55	-	-	-
306	Römeräcker 6	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		55	-	-	-
307	Römeräcker 7	Lappersdorf	d)	55	59	2,50	57		53	-	-	-
308	Römeräcker 8	Lappersdorf	d)	55	63	2,50	61		56	Ja	-	-
309	Römeräcker 9	Lappersdorf	d)	55	59	2,50	57		53	-	-	-
310	Römerstraße 10	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		54	-	-	-
311	Römerstraße 12	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59	x	55	-	-	-
312	Römerstraße 14	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		54	-	-	-
313	Römerstraße 16	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		55	-	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP C Bauzeit > 8h			
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Differenz Berech- nung - Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
314	Römerstraße 20	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		54	-	-	-
315	Siedlungsstraße 1	Lappersdorf	d)	55	68	2,50	66		57	Ja	-	-
316	Siedlungsstraße 2	Lappersdorf	d)	55	70	2,50	68		56	Ja	-	-
317	Siedlungsstraße 2d	Lappersdorf	d)	55	62	2,50	60		53	-	-	-
318	Siedlungsstraße 3	Lappersdorf	d)	55	65	2,50	63		55	-	-	-
319	Siedlungsstraße 5	Lappersdorf	d)	55	65	2,50	63		55	-	-	-
320	Siedlungsstraße 7	Lappersdorf	d)	55	64	2,50	62		54	-	-	-
321	Siedlungsstraße 9a	Lappersdorf	d)	55	63	2,50	61		55	-	-	-

## Bauabschnitt 1a+1b: Sallerner Brücke

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP D Bauzeit > 8h			
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Differenz Berech- nung - Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor-belas- tung Tag	Anspruch auf Entschädigung
1	Amberger Straße 21	Regensburg	d)	55	58	2,60	56		49	-	-	-
2	Amberger Straße 23	Regensburg	d)	55	58	2,60	56		49	-	-	-
3	Amberger Straße 25	Regensburg	d)	55	58	2,60	56		50	-	-	-
4	Amberger Straße 27	Regensburg	d)	55	60	2,60	58		51	-	-	-
5	Amberger Straße 31	Regensburg	d)	55	60	2,60	58		52	-	-	-
6	Amberger Straße 31a	Regensburg	d)	55	60	2,60	58		51	-	-	-
7	Amberger Straße 33	Regensburg	d)	55	59	2,60	57	x	54	-	-	-
8	Amberger Straße 34	Regensburg	d)	55	59	2,60	57		50	-	-	-
9	Amberger Straße 35	Regensburg	c)	60	61	2,60	59	x	55	-	-	-
10	Amberger Straße 38	Regensburg	d)	55	60	2,60	58		52	-	-	-
11	Amberger Straße 40	Regensburg	c)	60	60	2,60	58	x	53	-	-	-
12	Amberger Straße 42	Regensburg	c)	60	68	2,60	66	x	55	-	-	-
13	Amberger Straße 54	Regensburg	c)	60	73	2,60	71	x	60	-	-	-
14	Amberger Straße 54a	Regensburg	c)	60	68	2,60	66	x	55	-	-	-
15	Amberger Straße 57	Regensburg	c)	60	67	2,60	65		69	Ja	Ja	x
16	Amberger Straße 58a,58b,58	Regensburg	c)	60	71	2,60	69		58	-	-	-
17	Amberger Straße 61	Regensburg	c)	60	73	2,60	71	x	56	-	-	-
18	Amberger Straße 63	Regensburg	c)	60	73	2,60	71		56	-	-	-
19	Amberger Straße 65	Regensburg	c)	60	73	2,60	71		54	-	-	-
20	Amberger Straße 67	Regensburg	c)	60	73	2,60	71		56	-	-	-
21	Amberger Straße 69	Regensburg	c)	60	73	2,60	71		56	-	-	-
22	Amberger Straße 79	Regensburg	c)	60	64	2,60	62		55	-	-	-
23	Badener Weg 4	Regensburg	d)	55	63	2,50	61		50	-	-	-
24	Böhmerwaldstraße 1	Regensburg	e)	50	57	1,50	56		50	-	-	-
25	Böhmerwaldstraße 11	Regensburg	e)	50	60	1,50	59	x	49	-	-	-
26	Böhmerwaldstraße 13	Regensburg	e)	50	55	1,50	54		47	-	-	-
27	Böhmerwaldstraße 3	Regensburg	e)	50	58	1,50	57		50	-	-	-
28	Böhmerwaldstraße 5	Regensburg	e)	50	56	1,50	55		50	-	-	-
29	Böhmerwaldstraße 7	Regensburg	e)	50	57	1,50	56		49	-	-	-
30	Böhmerwaldstraße 9	Regensburg	e)	50	56	1,50	55		48	-	-	-
31	Eifelstraße 25	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		44	-	-	-
32	Eifelstraße 27	Regensburg	e)	50	52	2,60	50		45	-	-	-
33	Eifelstraße 28	Regensburg	e)	50	52	2,60	50		44	-	-	-
34	Eifelstraße 29	Regensburg	e)	50	52	2,60	50		46	-	-	-
35	Eifelstraße 30	Regensburg	e)	50	52	2,60	50		44	-	-	-
36	Eifelstraße 31	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		46	-	-	-
37	Eifelstraße 32	Regensburg	e)	50	52	2,60	50		45	-	-	-
38	Eifelstraße 33	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		46	-	-	-
39	Eifelstraße 34	Regensburg	e)	50	52	2,60	50		45	-	-	-
40	Eifelstraße 35	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		47	-	-	-
41	Eifelstraße 36	Regensburg	e)	50	52	2,60	50		46	-	-	-
42	Eifelstraße 37	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		46	-	-	-
43	Eifelstraße 38	Regensburg	e)	50	52	2,60	50		46	-	-	-
44	Eifelstraße 41	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		47	-	-	-
45	Eifelstraße 41a	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		48	-	-	-
46	Eifelstraße 42	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		46	-	-	-
47	Eifelstraße 42b	Regensburg	e)	50	52	2,60	50		46	-	-	-
48	Eifelstraße 43a	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		48	-	-	-
49	Eifelstraße 43b	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		47	-	-	-
50	Eifelstraße 44	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		47	-	-	-
51	Eifelstraße 44a	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		47	-	-	-
52	Eifelstraße 45	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		47	-	-	-
53	Eifelstraße 47	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		47	-	-	-
54	Eifelstraße 47a	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		48	-	-	-
55	Eifelstraße 48	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		47	-	-	-
56	Eifelstraße 49	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		47	-	-	-
57	Eifelstraße 49a	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		48	-	-	-
58	Eifelstraße 50	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		47	-	-	-
59	Eifelstraße 51	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		48	-	-	-
60	Eifelstraße 51a	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		48	-	-	-
61	Eifelstraße 52	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		47	-	-	-
62	Eifelstraße 53	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		48	-	-	-
63	Eifelstraße 53a	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		49	-	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP D Bauzeit > 8h			
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Differenz Berech- nung - Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor-belas- tung Tag	Anspruch auf Entschädigung
64	Eifelstraße 55	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		49	-	-	-
65	Eifelstraße 55a	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		49	-	-	-
66	Eifelstraße 56	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		47	-	-	-
67	Eifelstraße 57	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		48	-	-	-
68	Eifelstraße 57a	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		50	-	-	-
69	Eifelstraße 59	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		49	-	-	-
70	Eifelstraße 59a	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		49	-	-	-
71	Eifelstraße 60	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		47	-	-	-
72	Eifelstraße 61	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		49	-	-	-
73	Eifelstraße 61a	Regensburg	e)	50	56	2,60	54		49	-	-	-
74	Eifelstraße 62	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		48	-	-	-
75	Eifelstraße 63	Regensburg	e)	50	56	2,60	54		49	-	-	-
76	Eifelstraße 64	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		47	-	-	-
77	Eifelstraße 65	Regensburg	e)	50	56	2,60	54		49	-	-	-
78	Eifelstraße 67	Regensburg	e)	50	56	2,60	54		49	-	-	-
79	Eifelstraße 69	Regensburg	e)	50	57	2,60	55		50	-	-	-
80	Elsässer Straße 4	Regensburg	d)	55	61	4,00	57		50	-	-	-
81	Elsässer Straße 5	Regensburg	d)	55	61	4,00	57		50	-	-	-
82	Elsässer Straße 6	Regensburg	d)	55	64	4,00	60		51	-	-	-
83	Elsässer Straße 7	Regensburg	d)	55	66	4,00	62		51	-	-	-
84	Fluderstraße 2	Regensburg	d)	55	55	1,50	54		48	-	-	-
85	Fluderstraße 4	Regensburg	d)	55	55	1,50	54		50	-	-	-
86	Glasbläserstraße 3	Regensburg	d)	55	56	2,50	54		51	-	-	-
87	Glasbläserstraße 4	Regensburg	d)	55	56	2,50	54		50	-	-	-
88	Harzstraße 1	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		46	-	-	-
89	Harzstraße 10	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		45	-	-	-
90	Harzstraße 11	Regensburg	e)	50	51	2,50	49		45	-	-	-
91	Harzstraße 12	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		44	-	-	-
92	Harzstraße 13	Regensburg	e)	50	51	2,50	49		45	-	-	-
93	Harzstraße 17	Regensburg	e)	50	51	2,50	49		44	-	-	-
94	Harzstraße 1a	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		45	-	-	-
95	Harzstraße 2	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		47	-	-	-
96	Harzstraße 2a	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		47	-	-	-
97	Harzstraße 3	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		46	-	-	-
98	Harzstraße 3a	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		45	-	-	-
99	Harzstraße 4	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		46	-	-	-
100	Harzstraße 5	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		46	-	-	-
101	Harzstraße 6	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		46	-	-	-
102	Harzstraße 7	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		45	-	-	-
103	Harzstraße 8	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		46	-	-	-
104	Harzstraße 9	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		45	-	-	-
105	Holzschneiderstraße 10	Regensburg	d)	55	53	2,50	51		49	-	-	-
106	Holzschneiderstraße 12	Regensburg	d)	55	53	2,50	51		50	-	-	-
107	Lappersdorfer Straße 100	Regensburg	d)	55	67	4,00	63		55	-	-	-
108	Lappersdorfer Straße 102	Regensburg	d)	55	67	4,00	63	x	56	Ja	-	-
109	Lappersdorfer Straße 104	Regensburg	d)	55	68	4,00	64	x	55	-	-	-
110	Lappersdorfer Straße 108	Regensburg	b)	65	65	4,00	61	x	62	-	Ja	-
111	Lappersdorfer Straße 110	Regensburg	b)	65	66	4,00	62		64	-	Ja	-
112	Lappersdorfer Straße 66b	Regensburg	d)	55	63	4,00	59		50	-	-	-
113	Lappersdorfer Straße 66c	Regensburg	d)	55	62	4,00	58		49	-	-	-
114	Lappersdorfer Straße 74a	Regensburg	d)	55	59	4,00	55		50	-	-	-
115	Lappersdorfer Straße 76	Regensburg	d)	55	68	4,00	64		52	-	-	-
116	Lappersdorfer Straße 78b	Regensburg	d)	55	59	4,00	55		53	-	-	-
117	Lappersdorfer Straße 84a	Regensburg	d)	55	59	4,00	55		52	-	-	-
118	Lappersdorfer Straße 86	Regensburg	d)	55	68	4,00	64		53	-	-	-
119	Lappersdorfer Straße 88	Regensburg	d)	55	68	4,00	64		51	-	-	-
120	Lappersdorfer Straße 89	Regensburg	d)	55	71	4,00	67	x	57	Ja	-	-
121	Lappersdorfer Straße 90	Regensburg	d)	55	67	4,00	63		51	-	-	-
122	Lappersdorfer Straße 90a	Regensburg	d)	55	58	4,00	54		53	-	-	-
123	Lappersdorfer Straße 90b	Regensburg	d)	55	56	4,00	52		54	-	Ja	-
124	Lappersdorfer Straße 92	Regensburg	d)	55	69	4,00	65		51	-	-	-
125	Lappersdorfer Straße 92a	Regensburg	d)	55	60	4,00	56		54	-	-	-
126	Lappersdorfer Straße 92b	Regensburg	d)	55	58	4,00	54		55	-	Ja	-
127	Lappersdorfer Straße 96	Regensburg	d)	55	63	4,00	59		55	-	-	-
128	Lappersdorfer Straße 98	Regensburg	d)	55	67	4,00	63		55	-	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP D Bauzeit > 8h			
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Differenz Berech- nung - Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor-belas- tung Tag	Anspruch auf Entschädigung
129	Lichtenwaldstraße 3	Regensburg	c)	60	60	2,50	58		55	-	-	-
130	Lothringer Straße 2a	Regensburg	d)	55	66	4,00	62	x	55	-	-	-
131	Lothringer Straße 2b	Regensburg	d)	55	67	4,00	63		54	-	-	-
132	Lothringer Straße 2c	Regensburg	d)	55	66	4,00	62		52	-	-	-
133	Lothringer Straße 4	Regensburg	d)	55	71	4,00	67		54	-	-	-
134	Lothringer Straße 5	Regensburg	d)	55	66	4,00	62		50	-	-	-
135	Lothringer Straße 6	Regensburg	d)	55	76	4,00	72		52	-	-	-
136	Odenwaldstraße 1	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		49	-	-	-
137	Odenwaldstraße 11	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		53	Ja	-	-
138	Odenwaldstraße 11a	Regensburg	e)	50	57	2,50	55		52	Ja	-	-
139	Odenwaldstraße 11b	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		53	Ja	-	-
140	Odenwaldstraße 11c	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		52	Ja	-	-
141	Odenwaldstraße 1a	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		49	-	-	-
142	Odenwaldstraße 3	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		50	-	-	-
143	Odenwaldstraße 3a	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		50	-	-	-
144	Odenwaldstraße 5	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		50	-	-	-
145	Odenwaldstraße 5a	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		50	-	-	-
146	Odenwaldstraße 5b	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		50	-	-	-
147	Odenwaldstraße 5c	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		51	Ja	-	-
148	Odenwaldstraße 5d	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		51	Ja	-	-
149	Odenwaldstraße 7	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		51	Ja	-	-
150	Odenwaldstraße 7a	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		51	Ja	-	-
151	Odenwaldstraße 7b	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		52	Ja	-	-
152	Odenwaldstraße 7c	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		51	Ja	-	-
153	Odenwaldstraße 9	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		51	Ja	-	-
154	Odenwaldstraße 9a	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		52	Ja	-	-
155	Odenwaldstraße 9b	Regensburg	e)	50	57	2,50	55		52	Ja	-	-
156	Odenwaldstraße 9c	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		51	Ja	-	-
157	Pfälzer Straße 1	Regensburg	d)	55	67	4,00	63		51	-	-	-
158	Pfälzer Straße 10	Regensburg	d)	55	57	4,00	53		51	-	-	-
159	Pfälzer Straße 12	Regensburg	d)	55	58	4,00	54		50	-	-	-
160	Pfälzer Straße 2	Regensburg	d)	55	66	4,00	62	x	57	Ja	-	-
161	Pfälzer Straße 3	Regensburg	d)	55	64	4,00	60		54	-	-	-
162	Pfälzer Straße 3a	Regensburg	d)	55	64	4,00	60		53	-	-	-
163	Pfälzer Straße 3b	Regensburg	d)	55	63	4,00	59		53	-	-	-
164	Pfälzer Straße 4	Regensburg	d)	55	61	4,00	57		53	-	-	-
165	Pfälzer Straße 6	Regensburg	d)	55	59	4,00	55		51	-	-	-
166	Pfälzer Straße 8	Regensburg	d)	55	57	4,00	53		52	-	-	-
167	Riesengebirgstraße 101	Regensburg	d)	55	59	2,50	57		52	-	-	-
168	Riesengebirgstraße 103	Regensburg	d)	55	59	2,50	57		51	-	-	-
169	Riesengebirgstraße 105	Regensburg	d)	55	59	2,50	57		50	-	-	-
170	Riesengebirgstraße 107	Regensburg	d)	55	59	2,50	57		51	-	-	-
171	Riesengebirgstraße 109	Regensburg	d)	55	58	2,50	56		51	-	-	-
172	Riesengebirgstraße 20	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		45	-	-	-
173	Riesengebirgstraße 22	Regensburg	e)	50	52	2,50	50		45	-	-	-
174	Riesengebirgstraße 24	Regensburg	e)	50	53	2,50	51		46	-	-	-
175	Riesengebirgstraße 26	Regensburg	e)	50	53	2,50	51		46	-	-	-
176	Riesengebirgstraße 28	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		47	-	-	-
177	Riesengebirgstraße 30	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		48	-	-	-
178	Riesengebirgstraße 34	Regensburg	e)	50	53	2,50	51		47	-	-	-
179	Riesengebirgstraße 34a	Regensburg	e)	50	53	2,50	51		47	-	-	-
180	Riesengebirgstraße 36	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		48	-	-	-
181	Riesengebirgstraße 36a	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		48	-	-	-
182	Riesengebirgstraße 38	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		48	-	-	-
183	Riesengebirgstraße 40	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		49	-	-	-
184	Riesengebirgstraße 40a	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		48	-	-	-
185	Riesengebirgstraße 42	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		49	-	-	-
186	Riesengebirgstraße 43	Regensburg	e)	50	51	2,50	49		45	-	-	-
187	Riesengebirgstraße 44	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		48	-	-	-
188	Riesengebirgstraße 44a	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		48	-	-	-
189	Riesengebirgstraße 46	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		48	-	-	-
190	Riesengebirgstraße 48	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		49	-	-	-
191	Riesengebirgstraße 49	Regensburg	e)	50	53	2,50	51		47	-	-	-
192	Riesengebirgstraße 50	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		49	-	-	-
193	Riesengebirgstraße 51	Regensburg	e)	50	53	2,50	51		46	-	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP D Bauzeit > 8h			
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Differenz Berech- nung - Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor-belas- tung Tag	Anspruch auf Entschädigung
194	Riesengebirgstraße 52	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		49	-	-	-
195	Riesengebirgstraße 53	Regensburg	e)	50	53	2,50	51		47	-	-	-
196	Riesengebirgstraße 53a	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		48	-	-	-
197	Riesengebirgstraße 54	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		49	-	-	-
198	Riesengebirgstraße 55	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		48	-	-	-
199	Riesengebirgstraße 55a	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		48	-	-	-
200	Riesengebirgstraße 57	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		48	-	-	-
201	Riesengebirgstraße 57a	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		49	-	-	-
202	Riesengebirgstraße 58	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		50	-	-	-
203	Riesengebirgstraße 59	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		48	-	-	-
204	Riesengebirgstraße 59a	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		49	-	-	-
205	Riesengebirgstraße 60	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		50	-	-	-
206	Riesengebirgstraße 60a	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		49	-	-	-
207	Riesengebirgstraße 61	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		48	-	-	-
208	Riesengebirgstraße 61a	Regensburg	e)	50	54	2,50	52		49	-	-	-
209	Riesengebirgstraße 62	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		49	-	-	-
210	Riesengebirgstraße 62a	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		49	-	-	-
211	Riesengebirgstraße 66	Regensburg	e)	50	57	2,50	55		50	-	-	-
212	Riesengebirgstraße 67	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		50	-	-	-
213	Riesengebirgstraße 68	Regensburg	d)	55	57	2,50	55		50	-	-	-
214	Riesengebirgstraße 69	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		50	-	-	-
215	Riesengebirgstraße 70a	Regensburg	d)	55	56	2,50	54		50	-	-	-
216	Riesengebirgstraße 71	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		50	-	-	-
217	Riesengebirgstraße 73	Regensburg	e)	50	56	2,50	54		51	Ja	-	-
218	Riesengebirgstraße 75	Regensburg	e)	50	57	2,50	55		51	Ja	-	-
219	Riesengebirgstraße 77	Regensburg	e)	50	57	2,50	55		51	Ja	-	-
220	Riesengebirgstraße 79	Regensburg	e)	50	57	2,50	55		51	Ja	-	-
221	Riesengebirgstraße 81	Regensburg	e)	50	57	2,50	55		52	Ja	-	-
222	Riesengebirgstraße 81a	Regensburg	e)	50	57	2,50	55		51	Ja	-	-
223	Riesengebirgstraße 83	Regensburg	e)	50	57	2,50	55		52	Ja	-	-
224	Riesengebirgstraße 85	Regensburg	e)	50	58	2,50	56		52	Ja	-	-
225	Riesengebirgstraße 87	Regensburg	e)	50	58	2,50	56		51	Ja	-	-
226	Riesengebirgstraße 89	Regensburg	e)	50	58	2,50	56		52	Ja	-	-
227	Riesengebirgstraße 93	Regensburg	e)	50	59	2,50	57		52	Ja	-	-
228	Riesengebirgstraße 95	Regensburg	e)	50	58	2,50	56		52	Ja	-	-
229	Riesengebirgstraße 99	Regensburg	d)	55	59	2,50	57		51	-	-	-
230	Saarstraße 8	Regensburg	d)	55	67	2,50	65		50	-	-	-
231	Sattelbogenerstraße 11	Regensburg	c)	60	62	2,50	60		55	-	-	-
232	Sattelbogenerstraße 1a	Regensburg	c)	60	59	2,50	57		55	-	-	-
233	Sattelbogenerstraße 1c	Regensburg	c)	60	58	2,50	56		58	-	Ja	-
234	Sattelbogenerstraße 2	Regensburg	c)	60	60	2,50	58		56	-	-	-
235	Sattelbogenerstraße 3	Regensburg	c)	60	60	2,50	58		55	-	-	-
236	Sattelbogenerstraße 4	Regensburg	c)	60	61	2,50	59		55	-	-	-
237	Sattelbogenerstraße 5	Regensburg	c)	60	61	2,50	59		55	-	-	-
238	Sattelbogenerstraße 6	Regensburg	c)	60	61	2,50	59		55	-	-	-
239	Sattelbogenerstraße 7	Regensburg	c)	60	61	2,50	59		55	-	-	-
240	Sattelbogenerstraße 8	Regensburg	c)	60	62	2,50	60		55	-	-	-
241	Spessartstraße 11	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		49	-	-	-
242	Spessartstraße 11a	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		49	-	-	-
243	Spessartstraße 11b	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		49	-	-	-
244	Spessartstraße 13	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		50	-	-	-
245	Spessartstraße 13a	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		50	-	-	-
246	Spessartstraße 13b	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		49	-	-	-
247	Spessartstraße 15	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		49	-	-	-
248	Spessartstraße 15a	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		49	-	-	-
249	Spessartstraße 17	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		48	-	-	-
250	Spessartstraße 17a	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		49	-	-	-
251	Spessartstraße 19	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		48	-	-	-
252	Spessartstraße 19a	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		48	-	-	-
253	Spessartstraße 2	Regensburg	e)	50	72	2,50	70	x	57	Ja	-	-
254	Spessartstraße 20	Regensburg	e)	50	60	2,60	58	x	49	-	-	-
255	Spessartstraße 21	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		47	-	-	-
256	Spessartstraße 21a	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		48	-	-	-
257	Spessartstraße 22	Regensburg	e)	50	62	2,60	60	x	48	-	-	-
258	Spessartstraße 23	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		48	-	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP D Bauzeit > 8h			
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Differenz Berech- nung - Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor-belas- tung Tag	Anspruch auf Entschädigung
259	Spessartstraße 24	Regensburg	e)	50	59	2,60	57		48	-	-	-
260	Spessartstraße 26	Regensburg	e)	50	58	2,60	56		46	-	-	-
261	Spessartstraße 28	Regensburg	e)	50	63	2,60	61		47	-	-	-
262	Spessartstraße 2a	Regensburg	e)	50	66	2,60	64		54	Ja	-	-
263	Spessartstraße 2b	Regensburg	e)	50	65	2,60	63		54	Ja	-	-
264	Spessartstraße 30	Regensburg	e)	50	63	2,60	61		45	-	-	-
265	Spessartstraße 31	Regensburg	e)	50	54	2,60	52		47	-	-	-
266	Spessartstraße 33	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		46	-	-	-
267	Spessartstraße 34	Regensburg	e)	50	62	2,60	60		44	-	-	-
268	Spessartstraße 36	Regensburg	e)	50	56	2,60	54		45	-	-	-
269	Spessartstraße 38	Regensburg	e)	50	55	2,60	53		46	-	-	-
270	Spessartstraße 4	Regensburg	e)	50	64	2,60	62		53	Ja	-	-
271	Spessartstraße 40	Regensburg	e)	50	53	2,60	51		46	-	-	-
272	Spessartstraße 4a	Regensburg	e)	50	61	2,60	59		52	Ja	-	-
273	Spessartstraße 4b	Regensburg	e)	50	61	2,60	59		52	Ja	-	-
274	Spessartstraße 6	Regensburg	e)	50	58	2,60	56		52	Ja	-	-
275	Spessartstraße 9	Regensburg	e)	50	56	2,60	54		50	-	-	-
276	Spessartstraße 9a	Regensburg	e)	50	56	2,60	54		50	-	-	-
277	Spessartstraße 9b	Regensburg	e)	50	56	2,60	54		50	-	-	-
278	Steigerwaldstraße 2	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		48	-	-	-
279	Steigerwaldstraße 4	Regensburg	e)	50	55	2,50	53		47	-	-	-
280	Bergstraße 1a	Lappersdorf	d)	55	68	1,50	67		52	-	-	-
281	Bergstraße 3	Lappersdorf	d)	55	61	1,50	60		51	-	-	-
282	Hauptstraße 1	Lappersdorf	d)	55	72	4,00	68		53	-	-	-
283	Hauptstraße 3	Lappersdorf	d)	55	67	4,00	63		52	-	-	-
284	Hauptstraße 5	Lappersdorf	d)	55	66	4,00	62		50	-	-	-
285	Hauptstraße 7	Lappersdorf	d)	55	66	4,00	62		51	-	-	-
286	Hauptstraße 9	Lappersdorf	d)	55	65	4,00	61		51	-	-	-
287	Mittelweg 45	Lappersdorf	d)	55	66	2,50	64		51	-	-	-
288	Regensburger Straße 53a	Lappersdorf	d)	55	63	2,30	61	x	51	-	-	-
289	Regensburger Straße 55	Lappersdorf	d)	55	68	2,30	66		50	-	-	-
290	Regensburger Straße 56	Lappersdorf	d)	55	67	2,30	65		51	-	-	-
291	Regensburger Straße 60	Lappersdorf	d)	55	69	2,30	67		50	-	-	-
292	Regensburger Straße 62	Lappersdorf	d)	55	68	2,30	66		50	-	-	-
293	Regensburger Straße 64	Lappersdorf	d)	55	69	2,30	67		50	-	-	-
294	Regensburger Straße 66	Lappersdorf	d)	55	69	4,00	65		50	-	-	-
295	Regensburger Straße 66a	Lappersdorf	d)	55	69	4,00	65		51	-	-	-
296	Regensburger Straße 68	Lappersdorf	d)	55	68	4,00	64		53	-	-	-
297	Regensburger Straße 70	Lappersdorf	d)	55	68	4,00	64		52	-	-	-
298	Römeracker 10	Lappersdorf	d)	55	62	2,50	60		52	-	-	-
299	Römeracker 11	Lappersdorf	d)	55	60	2,50	58		51	-	-	-
300	Römeracker 12	Lappersdorf	d)	55	64	2,50	62		50	-	-	-
301	Römeracker 13	Lappersdorf	d)	55	60	2,50	58		51	-	-	-
302	Römeracker 2	Lappersdorf	d)	55	62	2,50	60		50	-	-	-
303	Römeracker 2a	Lappersdorf	d)	55	63	2,50	61		52	-	-	-
304	Römeracker 3	Lappersdorf	d)	55	59	2,50	57		50	-	-	-
305	Römeracker 4	Lappersdorf	d)	55	62	2,50	60		51	-	-	-
306	Römeracker 6	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		51	-	-	-
307	Römeracker 7	Lappersdorf	d)	55	59	2,50	57		49	-	-	-
308	Römeracker 8	Lappersdorf	d)	55	63	2,50	61		52	-	-	-
309	Römeracker 9	Lappersdorf	d)	55	59	2,50	57		49	-	-	-
310	Römerstraße 10	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		50	-	-	-
311	Römerstraße 12	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59	x	51	-	-	-
312	Römerstraße 14	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		50	-	-	-
313	Römerstraße 16	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		51	-	-	-
314	Römerstraße 20	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		50	-	-	-
315	Siedlungsstraße 1	Lappersdorf	d)	55	68	2,50	66		53	-	-	-
316	Siedlungsstraße 2	Lappersdorf	d)	55	70	2,50	68		52	-	-	-
317	Siedlungsstraße 2d	Lappersdorf	d)	55	62	2,50	60		49	-	-	-
318	Siedlungsstraße 3	Lappersdorf	d)	55	65	2,50	63		50	-	-	-
319	Siedlungsstraße 5	Lappersdorf	d)	55	65	2,50	63		51	-	-	-
320	Siedlungsstraße 7	Lappersdorf	d)	55	64	2,50	62		50	-	-	-
321	Siedlungsstraße 9a	Lappersdorf	d)	55	63	2,50	61		51	-	-	-

## Bauabschnitt 1a + 2a: Sallerne Brücke und Lappersdorfer Kreisel

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP E Bauzeit > 8h			
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel berech-net Tag	Differenz Berech- nung - Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
1	Amberger Straße 33	Regensburg	d)	55	59	2,6	57	x	55	-	-	-
2	Amberger Straße 54	Regensburg	c)	60	73	2,6	71	x	56	-	-	-
3	Amberger Straße 57	Regensburg	c)	60	67	2,6	65		64	Ja	-	-
4	Amberger Straße 58a,58b,58c	Regensburg	c)	60	71	2,6	69		55	-	-	-
5	Böhmerwaldstraße 1	Regensburg	e)	50	57	1,5	56		52	Ja	-	-
6	Böhmerwaldstraße 11	Regensburg	e)	50	60	1,5	59	x	50	-	-	-
7	Böhmerwaldstraße 3	Regensburg	e)	50	58	1,5	57		51	Ja	-	-
8	Böhmerwaldstraße 5	Regensburg	e)	50	56	1,5	55		52	Ja	-	-
9	Böhmerwaldstraße 7	Regensburg	e)	50	57	1,5	56		50	-	-	-
10	Eifelstraße 49a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		51	Ja	-	-
11	Eifelstraße 51	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		51	Ja	-	-
12	Eifelstraße 51a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		51	Ja	-	-
13	Eifelstraße 53	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		51	Ja	-	-
14	Eifelstraße 53a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		52	Ja	-	-
15	Eifelstraße 55	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		52	Ja	-	-
16	Eifelstraße 55a	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		52	Ja	-	-
17	Eifelstraße 57	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		52	Ja	-	-
18	Eifelstraße 57a	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		53	Ja	-	-
19	Eifelstraße 59	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		53	Ja	-	-
20	Eifelstraße 59a	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		53	Ja	-	-
21	Eifelstraße 61	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		53	Ja	-	-
22	Eifelstraße 61a	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		53	Ja	-	-
23	Eifelstraße 62	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		51	Ja	-	-
24	Eifelstraße 63	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		52	Ja	-	-
25	Eifelstraße 64	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		51	Ja	-	-
26	Eifelstraße 65	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		53	Ja	-	-
27	Eifelstraße 67	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		54	Ja	-	-
28	Eifelstraße 69	Regensburg	e)	50	57	2,6	55		54	Ja	-	-
29	Lappersdorfer Straße 100	Regensburg	d)	55	67	4,0	63		58	Ja	-	-
30	Lappersdorfer Straße 102	Regensburg	d)	55	67	4,0	63	x	58	Ja	-	-
31	Lappersdorfer Straße 104	Regensburg	d)	55	68	4,0	64	x	57	Ja	-	-
32	Lappersdorfer Straße 84a	Regensburg	d)	55	59	4,0	55		56	Ja	Ja	x
33	Lappersdorfer Straße 86	Regensburg	d)	55	68	4,0	64		56	Ja	-	-
34	Lappersdorfer Straße 89	Regensburg	d)	55	71	4,0	67	x	57	Ja	-	-
35	Lappersdorfer Straße 90a	Regensburg	d)	55	58	4,0	54		56	Ja	Ja	x
36	Lappersdorfer Straße 90b	Regensburg	d)	55	56	4,0	52		57	Ja	Ja	x
37	Lappersdorfer Straße 92a	Regensburg	d)	55	60	4,0	56		57	Ja	Ja	x
38	Lappersdorfer Straße 92b	Regensburg	d)	55	58	4,0	54		57	Ja	Ja	x
39	Lappersdorfer Straße 96	Regensburg	d)	55	63	4,0	59		57	Ja	-	-
40	Lappersdorfer Straße 98	Regensburg	d)	55	67	4,0	63		57	Ja	-	-
41	Lothringer Straße 2a	Regensburg	d)	55	66	4,0	62	x	54	-	-	-
42	Odenwaldstraße 1	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		52	Ja	-	-
43	Odenwaldstraße 11	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		55	Ja	Ja	x
44	Odenwaldstraße 11a	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		55	Ja	-	-
45	Odenwaldstraße 11b	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		55	Ja	Ja	x
46	Odenwaldstraße 11c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		55	Ja	Ja	x
47	Odenwaldstraße 1a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		51	Ja	-	-
48	Odenwaldstraße 3	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		53	Ja	-	-
49	Odenwaldstraße 3a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		53	Ja	-	-
50	Odenwaldstraße 5	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		52	Ja	-	-
51	Odenwaldstraße 5a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		53	Ja	-	-
52	Odenwaldstraße 5b	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		53	Ja	-	-
53	Odenwaldstraße 5c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		53	Ja	-	-
54	Odenwaldstraße 5d	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		53	Ja	-	-
55	Odenwaldstraße 7	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		53	Ja	-	-
56	Odenwaldstraße 7a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		54	Ja	-	-
57	Odenwaldstraße 7b	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		54	Ja	-	-
58	Odenwaldstraße 7c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		54	Ja	-	-
59	Odenwaldstraße 9	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		54	Ja	Ja	x
60	Odenwaldstraße 9a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		54	Ja	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP E Bauzeit > 8h			
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel berech-net Tag	Differenz Berech- nung - Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schr- eitung der IRW Tag	Über- schr- eitung der Vor- belas- tung Tag	dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
61	Odenwaldstraße 9b	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		54	Ja	-	-
62	Odenwaldstraße 9c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		53	Ja	-	-
63	Pfälzer Straße 2	Regensburg	d)	55	66	4,0	62	x	56	Ja	-	-
64	Pfälzer Straße 3	Regensburg	d)	55	64	4,0	60		56	Ja	-	-
65	Riesengebirgstraße 101	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		56	Ja	-	-
66	Riesengebirgstraße 103	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		56	Ja	-	-
67	Riesengebirgstraße 40	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		51	Ja	-	-
68	Riesengebirgstraße 40a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		51	Ja	-	-
69	Riesengebirgstraße 42	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		51	Ja	-	-
70	Riesengebirgstraße 44	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		50	-	-	-
71	Riesengebirgstraße 48	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		52	Ja	-	-
72	Riesengebirgstraße 50	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		52	Ja	-	-
73	Riesengebirgstraße 52	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		53	Ja	Ja	x
74	Riesengebirgstraße 53a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		49	-	-	-
75	Riesengebirgstraße 54	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		53	Ja	-	-
76	Riesengebirgstraße 57	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		51	Ja	-	-
77	Riesengebirgstraße 57a	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		51	Ja	-	-
78	Riesengebirgstraße 58	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		53	Ja	-	-
79	Riesengebirgstraße 59	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		50	-	-	-
80	Riesengebirgstraße 59a	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		51	Ja	-	-
81	Riesengebirgstraße 60	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		53	Ja	-	-
82	Riesengebirgstraße 60a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		53	Ja	-	-
83	Riesengebirgstraße 61a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		51	Ja	-	-
84	Riesengebirgstraße 62	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		53	Ja	-	-
85	Riesengebirgstraße 62a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		53	Ja	-	-
86	Riesengebirgstraße 66	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		54	Ja	-	-
87	Riesengebirgstraße 67	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		53	Ja	-	-
88	Riesengebirgstraße 69	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		52	Ja	-	-
89	Riesengebirgstraße 71	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		53	Ja	-	-
90	Riesengebirgstraße 73	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		54	Ja	-	-
91	Riesengebirgstraße 75	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		54	Ja	-	-
92	Riesengebirgstraße 77	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		53	Ja	-	-
93	Riesengebirgstraße 79	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		54	Ja	-	-
94	Riesengebirgstraße 81	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		55	Ja	-	-
95	Riesengebirgstraße 81a	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		55	Ja	-	-
96	Riesengebirgstraße 83	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		56	Ja	Ja	x
97	Riesengebirgstraße 85	Regensburg	e)	50	58	2,5	56		56	Ja	-	-
98	Riesengebirgstraße 87	Regensburg	e)	50	58	2,5	56		55	Ja	-	-
99	Riesengebirgstraße 89	Regensburg	e)	50	58	2,5	56		56	Ja	-	-
100	Riesengebirgstraße 93	Regensburg	e)	50	59	2,5	57		56	Ja	-	-
101	Riesengebirgstraße 95	Regensburg	e)	50	58	2,5	56		57	Ja	Ja	x
102	Riesengebirgstraße 99	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		56	Ja	-	-
103	Sattelbogenerstraße 10	Regensburg	c)	60	63	2,5	61		61	Ja	-	-
104	Sattelbogenerstraße 11	Regensburg	c)	60	62	2,5	60		62	Ja	Ja	x
105	Sattelbogenerstraße 12	Regensburg	c)	60	62	2,5	60		61	Ja	Ja	x
106	Sattelbogenerstraße 1c	Regensburg	c)	60	58	2,5	56		61	Ja	Ja	x
107	Sattelbogenerstraße 7	Regensburg	c)	60	61	2,5	59		61	Ja	Ja	x
108	Sattelbogenerstraße 8	Regensburg	c)	60	62	2,5	60		61	Ja	Ja	x
109	Spessartstraße 11	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		51	Ja	-	-
110	Spessartstraße 11a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		51	Ja	-	-
111	Spessartstraße 11b	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		51	Ja	-	-
112	Spessartstraße 13	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		51	Ja	-	-
113	Spessartstraße 13a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		51	Ja	-	-
114	Spessartstraße 13b	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		51	Ja	-	-
115	Spessartstraße 15	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		50	-	-	-
116	Spessartstraße 15a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		50	-	-	-
117	Spessartstraße 17a	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		51	Ja	-	-
118	Spessartstraße 2	Regensburg	e)	50	72	2,5	70	x	55	Ja	-	-
119	Spessartstraße 20	Regensburg	e)	50	60	2,6	58	x	50	-	-	-
120	Spessartstraße 2a	Regensburg	e)	50	66	2,6	64		53	Ja	-	-
121	Spessartstraße 2b	Regensburg	e)	50	65	2,6	63		53	Ja	-	-
122	Spessartstraße 4	Regensburg	e)	50	64	2,6	62		53	Ja	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP E Bauzeit > 8h			
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel berech-net Tag	Differenz Berech- nung - Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
123	Spessartstraße 4a	Regensburg	e)	50	61	2,6	59		53	Ja	-	-
124	Spessartstraße 4b	Regensburg	e)	50	61	2,6	59		53	Ja	-	-
125	Spessartstraße 6	Regensburg	e)	50	58	2,6	56		53	Ja	-	-
126	Spessartstraße 9	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		52	Ja	-	-
127	Spessartstraße 9a	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		52	Ja	-	-
128	Spessartstraße 9b	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		53	Ja	-	-
129	Steigerwaldstraße 2	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		51	Ja	-	-
130	Steigerwaldstraße 4	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		51	Ja	-	-
131	Mittelweg 37	Lappersdorf	c)	60	65	4,0	61	x	53	-	-	-
132	Mittelweg 41	Lappersdorf	c)	60	64	4,0	60	x	53	-	-	-
133	Mittelweg 43	Lappersdorf	c)	60	64	4,0	60		53	-	-	-
134	Mittelweg 45	Lappersdorf	d)	55	66	2,5	64		54	-	-	-
135	Mittelweg 45a	Lappersdorf	c)	60	65	2,5	63		53	-	-	-
136	Regensburger Straße 53a	Lappersdorf	d)	55	63	2,3	61	x	55	-	-	-
137	Regensburger Straße 55	Lappersdorf	d)	55	68	2,3	66		55	-	-	-
138	Regensburger Straße 56	Lappersdorf	d)	55	67	2,3	65		54	-	-	-
139	Regensburger Straße 56a	Lappersdorf	d)	55	66	2,3	64		53	-	-	-
140	Regensburger Straße 58	Lappersdorf	d)	55	63	2,3	61		53	-	-	-
141	Regensburger Straße 60	Lappersdorf	d)	55	69	2,3	67		54	-	-	-
142	Regensburger Straße 62	Lappersdorf	d)	55	68	2,3	66		53	-	-	-
143	Regensburger Straße 64	Lappersdorf	d)	55	69	2,3	67		53	-	-	-
144	Regensburger Straße 66	Lappersdorf	d)	55	69	4,0	65		54	-	-	-
145	Regensburger Straße 66a	Lappersdorf	d)	55	69	4,0	65		55	-	-	-
146	Regensburger Straße 68	Lappersdorf	d)	55	68	4,0	64		56	Ja	-	-
147	Regensburger Straße 69	Lappersdorf	c)	60	71	2,3	69		54	-	-	-
148	Regensburger Straße 70	Lappersdorf	d)	55	68	4,0	64		56	Ja	-	-
149	Römeräcker 10	Lappersdorf	d)	55	62	2,5	60		54	-	-	-
150	Römeräcker 12	Lappersdorf	d)	55	64	2,5	62		53	-	-	-
151	Römeräcker 2a	Lappersdorf	d)	55	63	2,5	61		55	-	-	-
152	Römeräcker 8	Lappersdorf	d)	55	63	2,5	61		55	-	-	-

## Bauabschnitt 1a + 2a: Sallerne Brücke und Lappersdorfer Kreisel

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP F Bauzeit > 8h			
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel berech-net Tag	Differenz Berech- nung - Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
1	Amberger Straße 33	Regensburg	d)	55	59	2,6	57	x	54	-	-	-
2	Amberger Straße 54	Regensburg	c)	60	73	2,6	71	x	60	-	-	-
3	Amberger Straße 57	Regensburg	c)	60	67	2,6	65		69	Ja	Ja	x
4	Amberger Straße 58a,58b,58c	Regensburg	c)	60	71	2,6	69		58	-	-	-
5	Böhmerwaldstraße 1	Regensburg	e)	50	57	1,5	56		50	-	-	-
6	Böhmerwaldstraße 11	Regensburg	e)	50	60	1,5	59	x	48	-	-	-
7	Böhmerwaldstraße 3	Regensburg	e)	50	58	1,5	57		50	-	-	-
8	Böhmerwaldstraße 5	Regensburg	e)	50	56	1,5	55		50	-	-	-
9	Böhmerwaldstraße 7	Regensburg	e)	50	57	1,5	56		48	-	-	-
10	Eifelstraße 49a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		49	-	-	-
11	Eifelstraße 51	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		49	-	-	-
12	Eifelstraße 51a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		49	-	-	-
13	Eifelstraße 53	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		48	-	-	-
14	Eifelstraße 53a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		49	-	-	-
15	Eifelstraße 55	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		50	-	-	-
16	Eifelstraße 55a	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		49	-	-	-
17	Eifelstraße 57	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		49	-	-	-
18	Eifelstraße 57a	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		50	-	-	-
19	Eifelstraße 59	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		51	Ja	-	-
20	Eifelstraße 59a	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		50	-	-	-
21	Eifelstraße 61	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		51	Ja	-	-
22	Eifelstraße 61a	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		51	Ja	-	-
23	Eifelstraße 62	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		49	-	-	-
24	Eifelstraße 63	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		50	-	-	-
25	Eifelstraße 64	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		49	-	-	-
26	Eifelstraße 65	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		51	Ja	-	-
27	Eifelstraße 67	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		51	Ja	-	-
28	Eifelstraße 69	Regensburg	e)	50	57	2,6	55		52	Ja	-	-
29	Lappersdorfer Straße 100	Regensburg	d)	55	67	4,0	63		55	-	-	-
30	Lappersdorfer Straße 102	Regensburg	d)	55	67	4,0	63	x	55	-	-	-
31	Lappersdorfer Straße 104	Regensburg	d)	55	68	4,0	64	x	54	-	-	-
32	Lappersdorfer Straße 84a	Regensburg	d)	55	59	4,0	55		51	-	-	-
33	Lappersdorfer Straße 86	Regensburg	d)	55	68	4,0	64		52	-	-	-
34	Lappersdorfer Straße 89	Regensburg	d)	55	71	4,0	67	x	56	Ja	-	-
35	Lappersdorfer Straße 90a	Regensburg	d)	55	58	4,0	54		52	-	-	-
36	Lappersdorfer Straße 90b	Regensburg	d)	55	56	4,0	52		54	-	Ja	-
37	Lappersdorfer Straße 92a	Regensburg	d)	55	60	4,0	56		54	-	-	-
38	Lappersdorfer Straße 92b	Regensburg	d)	55	58	4,0	54		54	-	-	-
39	Lappersdorfer Straße 96	Regensburg	d)	55	63	4,0	59		55	-	-	-
40	Lappersdorfer Straße 98	Regensburg	d)	55	67	4,0	63		54	-	-	-
41	Lothringer Straße 2a	Regensburg	d)	55	66	4,0	62	x	54	-	-	-
42	Odenwaldstraße 1	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		50	-	-	-
43	Odenwaldstraße 11	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		52	Ja	-	-
44	Odenwaldstraße 11a	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		52	Ja	-	-
45	Odenwaldstraße 11b	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		52	Ja	-	-
46	Odenwaldstraße 11c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		52	Ja	-	-
47	Odenwaldstraße 1a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		49	-	-	-
48	Odenwaldstraße 3	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		50	-	-	-
49	Odenwaldstraße 3a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		50	-	-	-
50	Odenwaldstraße 5	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		50	-	-	-
51	Odenwaldstraße 5a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		50	-	-	-
52	Odenwaldstraße 5b	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		50	-	-	-
53	Odenwaldstraße 5c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		50	-	-	-
54	Odenwaldstraße 5d	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		51	Ja	-	-
55	Odenwaldstraße 7	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		51	Ja	-	-
56	Odenwaldstraße 7a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		51	Ja	-	-
57	Odenwaldstraße 7b	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		52	Ja	-	-
58	Odenwaldstraße 7c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		51	Ja	-	-
59	Odenwaldstraße 9	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		51	Ja	-	-
60	Odenwaldstraße 9a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		52	Ja	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP F Bauzeit > 8h			
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel berech-net Tag	Differenz Berech- nung - Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
61	Odenwaldstraße 9b	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		52	Ja	-	-
62	Odenwaldstraße 9c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		51	Ja	-	-
63	Pfälzer Straße 2	Regensburg	d)	55	66	4,0	62	x	55	-	-	-
64	Pfälzer Straße 3	Regensburg	d)	55	64	4,0	60		53	-	-	-
65	Riesengebirgstraße 101	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		54	-	-	-
66	Riesengebirgstraße 103	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		54	-	-	-
67	Riesengebirgstraße 40	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		49	-	-	-
68	Riesengebirgstraße 40a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		49	-	-	-
69	Riesengebirgstraße 42	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		49	-	-	-
70	Riesengebirgstraße 44	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		49	-	-	-
71	Riesengebirgstraße 48	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		50	-	-	-
72	Riesengebirgstraße 50	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		49	-	-	-
73	Riesengebirgstraße 52	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		50	-	-	-
74	Riesengebirgstraße 53a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		48	-	-	-
75	Riesengebirgstraße 54	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		50	-	-	-
76	Riesengebirgstraße 57	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		49	-	-	-
77	Riesengebirgstraße 57a	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		49	-	-	-
78	Riesengebirgstraße 58	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		51	Ja	-	-
79	Riesengebirgstraße 59	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		48	-	-	-
80	Riesengebirgstraße 59a	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		49	-	-	-
81	Riesengebirgstraße 60	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		51	Ja	-	-
82	Riesengebirgstraße 60a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		51	Ja	-	-
83	Riesengebirgstraße 61a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		49	-	-	-
84	Riesengebirgstraße 62	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		51	Ja	-	-
85	Riesengebirgstraße 62a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		51	Ja	-	-
86	Riesengebirgstraße 66	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		52	Ja	-	-
87	Riesengebirgstraße 67	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		50	-	-	-
88	Riesengebirgstraße 69	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		50	-	-	-
89	Riesengebirgstraße 71	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		50	-	-	-
90	Riesengebirgstraße 73	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		51	Ja	-	-
91	Riesengebirgstraße 75	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		52	Ja	-	-
92	Riesengebirgstraße 77	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		51	Ja	-	-
93	Riesengebirgstraße 79	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		52	Ja	-	-
94	Riesengebirgstraße 81	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		52	Ja	-	-
95	Riesengebirgstraße 81a	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		53	Ja	-	-
96	Riesengebirgstraße 83	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		53	Ja	-	-
97	Riesengebirgstraße 85	Regensburg	e)	50	58	2,5	56		53	Ja	-	-
98	Riesengebirgstraße 87	Regensburg	e)	50	58	2,5	56		53	Ja	-	-
99	Riesengebirgstraße 89	Regensburg	e)	50	58	2,5	56		54	Ja	-	-
100	Riesengebirgstraße 93	Regensburg	e)	50	59	2,5	57		54	Ja	-	-
101	Riesengebirgstraße 95	Regensburg	e)	50	58	2,5	56		54	Ja	-	-
102	Riesengebirgstraße 99	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		54	-	-	-
103	Sattelbogenerstraße 10	Regensburg	c)	60	63	2,5	61		57	-	-	-
104	Sattelbogenerstraße 11	Regensburg	c)	60	62	2,5	60		58	-	-	-
105	Sattelbogenerstraße 12	Regensburg	c)	60	62	2,5	60		58	-	-	-
106	Sattelbogenerstraße 1c	Regensburg	c)	60	58	2,5	56		58	-	Ja	-
107	Sattelbogenerstraße 7	Regensburg	c)	60	61	2,5	59		58	-	-	-
108	Sattelbogenerstraße 8	Regensburg	c)	60	62	2,5	60		58	-	-	-
109	Spessartstraße 11	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		49	-	-	-
110	Spessartstraße 11a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		49	-	-	-
111	Spessartstraße 11b	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		49	-	-	-
112	Spessartstraße 13	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		50	-	-	-
113	Spessartstraße 13a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		49	-	-	-
114	Spessartstraße 13b	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		49	-	-	-
115	Spessartstraße 15	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		49	-	-	-
116	Spessartstraße 15a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		49	-	-	-
117	Spessartstraße 17a	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		49	-	-	-
118	Spessartstraße 2	Regensburg	e)	50	72	2,5	70	x	57	Ja	-	-
119	Spessartstraße 20	Regensburg	e)	50	60	2,6	58	x	49	-	-	-
120	Spessartstraße 2a	Regensburg	e)	50	66	2,6	64		54	Ja	-	-
121	Spessartstraße 2b	Regensburg	e)	50	65	2,6	63		54	Ja	-	-
122	Spessartstraße 4	Regensburg	e)	50	64	2,6	62		53	Ja	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP F Bauzeit > 8h			
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel berech-net Tag	Differenz Berech- nung - Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
123	Spessartstraße 4a	Regensburg	e)	50	61	2,6	59		52	Ja	-	-
124	Spessartstraße 4b	Regensburg	e)	50	61	2,6	59		52	Ja	-	-
125	Spessartstraße 6	Regensburg	e)	50	58	2,6	56		51	Ja	-	-
126	Spessartstraße 9	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		50	-	-	-
127	Spessartstraße 9a	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		50	-	-	-
128	Spessartstraße 9b	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		50	-	-	-
129	Steigerwaldstraße 2	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		49	-	-	-
130	Steigerwaldstraße 4	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		49	-	-	-
131	Mittelweg 37	Lappersdorf	c)	60	65	4,0	61	x	62	Ja	Ja	x
132	Mittelweg 41	Lappersdorf	c)	60	64	4,0	60	x	63	Ja	Ja	x
133	Mittelweg 43	Lappersdorf	c)	60	64	4,0	60		61	Ja	Ja	x
134	Mittelweg 45	Lappersdorf	d)	55	66	2,5	64		62	Ja	-	-
135	Mittelweg 45a	Lappersdorf	c)	60	65	2,5	63		63	Ja	-	-
136	Regensburger Straße 53a	Lappersdorf	d)	55	63	2,3	61	x	60	Ja	-	-
137	Regensburger Straße 55	Lappersdorf	d)	55	68	2,3	66		62	Ja	-	-
138	Regensburger Straße 56	Lappersdorf	d)	55	67	2,3	65		65	Ja	-	-
139	Regensburger Straße 56a	Lappersdorf	d)	55	66	2,3	64		63	Ja	-	-
140	Regensburger Straße 58	Lappersdorf	d)	55	63	2,3	61		58	Ja	-	-
141	Regensburger Straße 60	Lappersdorf	d)	55	69	2,3	67		66	Ja	-	-
142	Regensburger Straße 62	Lappersdorf	d)	55	68	2,3	66		65	Ja	-	-
143	Regensburger Straße 64	Lappersdorf	d)	55	69	2,3	67		64	Ja	-	-
144	Regensburger Straße 66	Lappersdorf	d)	55	69	4,0	65		65	Ja	-	-
145	Regensburger Straße 66a	Lappersdorf	d)	55	69	4,0	65		64	Ja	-	-
146	Regensburger Straße 68	Lappersdorf	d)	55	68	4,0	64		65	Ja	Ja	x
147	Regensburger Straße 69	Lappersdorf	c)	60	71	2,3	69		64	Ja	-	-
148	Regensburger Straße 70	Lappersdorf	d)	55	68	4,0	64		62	Ja	-	-
149	Römeräcker 10	Lappersdorf	d)	55	62	2,5	60		56	Ja	-	-
150	Römeräcker 12	Lappersdorf	d)	55	64	2,5	62		58	Ja	-	-
151	Römeräcker 2a	Lappersdorf	d)	55	63	2,5	61		58	Ja	-	-
152	Römeräcker 8	Lappersdorf	d)	55	63	2,5	61		56	Ja	-	-

## Bauabschnitt 1a + 2a: Sallerne Brücke und Lappersdorfer Kreisel

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP G Bauzeit > 8h			
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel berech-net Tag	Differenz Berech- nung - Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
1	Amberger Straße 33	Regensburg	d)	55	59	2,6	57	x	57	Ja	-	-
2	Amberger Straße 54	Regensburg	c)	60	73	2,6	71	x	63	Ja	-	-
3	Amberger Straße 57	Regensburg	c)	60	67	2,6	65		72	Ja	Ja	x
4	Amberger Straße 58a,58b,58c	Regensburg	c)	60	71	2,6	69		61	Ja	-	-
5	Böhmerwaldstraße 1	Regensburg	e)	50	57	1,5	56		53	Ja	-	-
6	Böhmerwaldstraße 11	Regensburg	e)	50	60	1,5	59	x	51	Ja	-	-
7	Böhmerwaldstraße 3	Regensburg	e)	50	58	1,5	57		53	Ja	-	-
8	Böhmerwaldstraße 5	Regensburg	e)	50	56	1,5	55		52	Ja	-	-
9	Böhmerwaldstraße 7	Regensburg	e)	50	57	1,5	56		51	Ja	-	-
10	Eifelstraße 49a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		51	Ja	-	-
11	Eifelstraße 51	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		50	-	-	-
12	Eifelstraße 51a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		51	Ja	-	-
13	Eifelstraße 53	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		50	-	-	-
14	Eifelstraße 53a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		51	Ja	-	-
15	Eifelstraße 55	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		51	Ja	-	-
16	Eifelstraße 55a	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		51	Ja	-	-
17	Eifelstraße 57	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		51	Ja	-	-
18	Eifelstraße 57a	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		52	Ja	-	-
19	Eifelstraße 59	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		52	Ja	-	-
20	Eifelstraße 59a	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		52	Ja	-	-
21	Eifelstraße 61	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		52	Ja	-	-
22	Eifelstraße 61a	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		52	Ja	-	-
23	Eifelstraße 62	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		50	-	-	-
24	Eifelstraße 63	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		51	Ja	-	-
25	Eifelstraße 64	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		50	-	-	-
26	Eifelstraße 65	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		51	Ja	-	-
27	Eifelstraße 67	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		52	Ja	-	-
28	Eifelstraße 69	Regensburg	e)	50	57	2,6	55		53	Ja	-	-
29	Lappersdorfer Straße 100	Regensburg	d)	55	67	4,0	63		57	Ja	-	-
30	Lappersdorfer Straße 102	Regensburg	d)	55	67	4,0	63	x	58	Ja	-	-
31	Lappersdorfer Straße 104	Regensburg	d)	55	68	4,0	64	x	56	Ja	-	-
32	Lappersdorfer Straße 84a	Regensburg	d)	55	59	4,0	55		54	-	-	-
33	Lappersdorfer Straße 86	Regensburg	d)	55	68	4,0	64		55	-	-	-
34	Lappersdorfer Straße 89	Regensburg	d)	55	71	4,0	67	x	57	Ja	-	-
35	Lappersdorfer Straße 90a	Regensburg	d)	55	58	4,0	54		55	-	Ja	-
36	Lappersdorfer Straße 90b	Regensburg	d)	55	56	4,0	52		56	Ja	Ja	x
37	Lappersdorfer Straße 92a	Regensburg	d)	55	60	4,0	56		56	Ja	-	-
38	Lappersdorfer Straße 92b	Regensburg	d)	55	58	4,0	54		56	Ja	Ja	x
39	Lappersdorfer Straße 96	Regensburg	d)	55	63	4,0	59		57	Ja	-	-
40	Lappersdorfer Straße 98	Regensburg	d)	55	67	4,0	63		57	Ja	-	-
41	Lothringer Straße 2a	Regensburg	d)	55	66	4,0	62	x	56	Ja	-	-
42	Odenwaldstraße 1	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		52	Ja	-	-
43	Odenwaldstraße 11	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		55	Ja	Ja	x
44	Odenwaldstraße 11a	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		55	Ja	-	-
45	Odenwaldstraße 11b	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		55	Ja	Ja	x
46	Odenwaldstraße 11c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		55	Ja	Ja	x
47	Odenwaldstraße 1a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		51	Ja	-	-
48	Odenwaldstraße 3	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		52	Ja	-	-
49	Odenwaldstraße 3a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		53	Ja	-	-
50	Odenwaldstraße 5	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		52	Ja	-	-
51	Odenwaldstraße 5a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		53	Ja	-	-
52	Odenwaldstraße 5b	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		53	Ja	-	-
53	Odenwaldstraße 5c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		53	Ja	-	-
54	Odenwaldstraße 5d	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		53	Ja	-	-
55	Odenwaldstraße 7	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		53	Ja	-	-
56	Odenwaldstraße 7a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		54	Ja	-	-
57	Odenwaldstraße 7b	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		54	Ja	-	-
58	Odenwaldstraße 7c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		54	Ja	-	-
59	Odenwaldstraße 9	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		54	Ja	Ja	x
60	Odenwaldstraße 9a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		54	Ja	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP G Bauzeit > 8h			
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel berech-net Tag	Differenz Berech- nung - Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
61	Odenwaldstraße 9b	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		54	Ja	-	-
62	Odenwaldstraße 9c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		54	Ja	-	-
63	Pfälzer Straße 2	Regensburg	d)	55	66	4,0	62	x	57	Ja	-	-
64	Pfälzer Straße 3	Regensburg	d)	55	64	4,0	60		55	-	-	-
65	Riesengebirgstraße 101	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		55	-	-	-
66	Riesengebirgstraße 103	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		54	-	-	-
67	Riesengebirgstraße 40	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		51	Ja	-	-
68	Riesengebirgstraße 40a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		51	Ja	-	-
69	Riesengebirgstraße 42	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		51	Ja	-	-
70	Riesengebirgstraße 44	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		51	Ja	-	-
71	Riesengebirgstraße 48	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		52	Ja	-	-
72	Riesengebirgstraße 50	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		51	Ja	-	-
73	Riesengebirgstraße 52	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		52	Ja	-	-
74	Riesengebirgstraße 53a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		51	Ja	-	-
75	Riesengebirgstraße 54	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		52	Ja	-	-
76	Riesengebirgstraße 57	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		51	Ja	-	-
77	Riesengebirgstraße 57a	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		51	Ja	-	-
78	Riesengebirgstraße 58	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		52	Ja	-	-
79	Riesengebirgstraße 59	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		51	Ja	-	-
80	Riesengebirgstraße 59a	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		51	Ja	-	-
81	Riesengebirgstraße 60	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		52	Ja	-	-
82	Riesengebirgstraße 60a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		52	Ja	-	-
83	Riesengebirgstraße 61a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		52	Ja	-	-
84	Riesengebirgstraße 62	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		52	Ja	-	-
85	Riesengebirgstraße 62a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		52	Ja	-	-
86	Riesengebirgstraße 66	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		52	Ja	-	-
87	Riesengebirgstraße 67	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		52	Ja	-	-
88	Riesengebirgstraße 69	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		52	Ja	-	-
89	Riesengebirgstraße 71	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		53	Ja	-	-
90	Riesengebirgstraße 73	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		54	Ja	-	-
91	Riesengebirgstraße 75	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		54	Ja	-	-
92	Riesengebirgstraße 77	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		53	Ja	-	-
93	Riesengebirgstraße 79	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		54	Ja	-	-
94	Riesengebirgstraße 81	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		54	Ja	-	-
95	Riesengebirgstraße 81a	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		54	Ja	-	-
96	Riesengebirgstraße 83	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		54	Ja	-	-
97	Riesengebirgstraße 85	Regensburg	e)	50	58	2,5	56		54	Ja	-	-
98	Riesengebirgstraße 87	Regensburg	e)	50	58	2,5	56		54	Ja	-	-
99	Riesengebirgstraße 89	Regensburg	e)	50	58	2,5	56		55	Ja	-	-
100	Riesengebirgstraße 93	Regensburg	e)	50	59	2,5	57		55	Ja	-	-
101	Riesengebirgstraße 95	Regensburg	e)	50	58	2,5	56		55	Ja	-	-
102	Riesengebirgstraße 99	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		54	-	-	-
103	Sattelbogenerstraße 10	Regensburg	c)	60	63	2,5	61		58	-	-	-
104	Sattelbogenerstraße 11	Regensburg	c)	60	62	2,5	60		58	-	-	-
105	Sattelbogenerstraße 12	Regensburg	c)	60	62	2,5	60		58	-	-	-
106	Sattelbogenerstraße 1c	Regensburg	c)	60	58	2,5	56		60	-	Ja	-
107	Sattelbogenerstraße 7	Regensburg	c)	60	61	2,5	59		58	-	-	-
108	Sattelbogenerstraße 8	Regensburg	c)	60	62	2,5	60		58	-	-	-
109	Spessartstraße 11	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		52	Ja	-	-
110	Spessartstraße 11a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		52	Ja	-	-
111	Spessartstraße 11b	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		52	Ja	-	-
112	Spessartstraße 13	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		52	Ja	-	-
113	Spessartstraße 13a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		52	Ja	-	-
114	Spessartstraße 13b	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		52	Ja	-	-
115	Spessartstraße 15	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		51	Ja	-	-
116	Spessartstraße 15a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		51	Ja	-	-
117	Spessartstraße 17a	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		51	Ja	-	-
118	Spessartstraße 2	Regensburg	e)	50	72	2,5	70	x	60	Ja	-	-
119	Spessartstraße 20	Regensburg	e)	50	60	2,6	58	x	51	Ja	-	-
120	Spessartstraße 2a	Regensburg	e)	50	66	2,6	64		57	Ja	-	-
121	Spessartstraße 2b	Regensburg	e)	50	65	2,6	63		57	Ja	-	-
122	Spessartstraße 4	Regensburg	e)	50	64	2,6	62		56	Ja	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP G Bauzeit > 8h			
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel berech-net Tag	Differenz Berech- nung - Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
123	Spessartstraße 4a	Regensburg	e)	50	61	2,6	59		55	Ja	-	-
124	Spessartstraße 4b	Regensburg	e)	50	61	2,6	59		55	Ja	-	-
125	Spessartstraße 6	Regensburg	e)	50	58	2,6	56		54	Ja	-	-
126	Spessartstraße 9	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		52	Ja	-	-
127	Spessartstraße 9a	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		52	Ja	-	-
128	Spessartstraße 9b	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		53	Ja	-	-
129	Steigerwaldstraße 2	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		50	-	-	-
130	Steigerwaldstraße 4	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		50	-	-	-
131	Mittelweg 37	Lappersdorf	c)	60	65	4,0	61	x	62	Ja	Ja	x
132	Mittelweg 41	Lappersdorf	c)	60	64	4,0	60	x	63	Ja	Ja	x
133	Mittelweg 43	Lappersdorf	c)	60	64	4,0	60		61	Ja	Ja	x
134	Mittelweg 45	Lappersdorf	d)	55	66	2,5	64		63	Ja	-	-
135	Mittelweg 45a	Lappersdorf	c)	60	65	2,5	63		63	Ja	-	-
136	Regensburger Straße 53a	Lappersdorf	d)	55	63	2,3	61	x	60	Ja	-	-
137	Regensburger Straße 55	Lappersdorf	d)	55	68	2,3	66		62	Ja	-	-
138	Regensburger Straße 56	Lappersdorf	d)	55	67	2,3	65		65	Ja	-	-
139	Regensburger Straße 56a	Lappersdorf	d)	55	66	2,3	64		63	Ja	-	-
140	Regensburger Straße 58	Lappersdorf	d)	55	63	2,3	61		58	Ja	-	-
141	Regensburger Straße 60	Lappersdorf	d)	55	69	2,3	67		66	Ja	-	-
142	Regensburger Straße 62	Lappersdorf	d)	55	68	2,3	66		65	Ja	-	-
143	Regensburger Straße 64	Lappersdorf	d)	55	69	2,3	67		64	Ja	-	-
144	Regensburger Straße 66	Lappersdorf	d)	55	69	4,0	65		65	Ja	-	-
145	Regensburger Straße 66a	Lappersdorf	d)	55	69	4,0	65		64	Ja	-	-
146	Regensburger Straße 68	Lappersdorf	d)	55	68	4,0	64		65	Ja	Ja	x
147	Regensburger Straße 69	Lappersdorf	c)	60	71	2,3	69		64	Ja	-	-
148	Regensburger Straße 70	Lappersdorf	d)	55	68	4,0	64		62	Ja	-	-
149	Römeräcker 10	Lappersdorf	d)	55	62	2,5	60		56	Ja	-	-
150	Römeräcker 12	Lappersdorf	d)	55	64	2,5	62		58	Ja	-	-
151	Römeräcker 2a	Lappersdorf	d)	55	63	2,5	61		58	Ja	-	-
152	Römeräcker 8	Lappersdorf	d)	55	63	2,5	61		57	Ja	-	-

## Bauabschnitt 1a + 2a: Sallerne Brücke und Lappersdorfer Kreisel

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP H Bauzeit > 8h			
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel berech-net Tag	Differenz Berech- nung - Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
1	Amberger Straße 33	Regensburg	d)	55	59	2,6	57	x	56	Ja	-	-
2	Amberger Straße 54	Regensburg	c)	60	73	2,6	71	x	62	Ja	-	-
3	Amberger Straße 57	Regensburg	c)	60	67	2,6	65		71	Ja	Ja	x
4	Amberger Straße 58a,58b,58c	Regensburg	c)	60	71	2,6	69		60	-	-	-
5	Böhmerwaldstraße 1	Regensburg	e)	50	57	1,5	56		52	Ja	-	-
6	Böhmerwaldstraße 11	Regensburg	e)	50	60	1,5	59	x	50	-	-	-
7	Böhmerwaldstraße 3	Regensburg	e)	50	58	1,5	57		51	Ja	-	-
8	Böhmerwaldstraße 5	Regensburg	e)	50	56	1,5	55		51	Ja	-	-
9	Böhmerwaldstraße 7	Regensburg	e)	50	57	1,5	56		50	-	-	-
10	Eifelstraße 49a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		49	-	-	-
11	Eifelstraße 51	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		49	-	-	-
12	Eifelstraße 51a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		49	-	-	-
13	Eifelstraße 53	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		48	-	-	-
14	Eifelstraße 53a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		49	-	-	-
15	Eifelstraße 55	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		49	-	-	-
16	Eifelstraße 55a	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		49	-	-	-
17	Eifelstraße 57	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		48	-	-	-
18	Eifelstraße 57a	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		50	-	-	-
19	Eifelstraße 59	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		49	-	-	-
20	Eifelstraße 59a	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		49	-	-	-
21	Eifelstraße 61	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		49	-	-	-
22	Eifelstraße 61a	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		49	-	-	-
23	Eifelstraße 62	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		47	-	-	-
24	Eifelstraße 63	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		49	-	-	-
25	Eifelstraße 64	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		47	-	-	-
26	Eifelstraße 65	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		49	-	-	-
27	Eifelstraße 67	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		49	-	-	-
28	Eifelstraße 69	Regensburg	e)	50	57	2,6	55		49	-	-	-
29	Lappersdorfer Straße 100	Regensburg	d)	55	67	4,0	63		56	Ja	-	-
30	Lappersdorfer Straße 102	Regensburg	d)	55	67	4,0	63	x	56	Ja	-	-
31	Lappersdorfer Straße 104	Regensburg	d)	55	68	4,0	64	x	55	-	-	-
32	Lappersdorfer Straße 84a	Regensburg	d)	55	59	4,0	55		53	-	-	-
33	Lappersdorfer Straße 86	Regensburg	d)	55	68	4,0	64		53	-	-	-
34	Lappersdorfer Straße 89	Regensburg	d)	55	71	4,0	67	x	55	-	-	-
35	Lappersdorfer Straße 90a	Regensburg	d)	55	58	4,0	54		53	-	-	-
36	Lappersdorfer Straße 90b	Regensburg	d)	55	56	4,0	52		55	-	Ja	-
37	Lappersdorfer Straße 92a	Regensburg	d)	55	60	4,0	56		55	-	-	-
38	Lappersdorfer Straße 92b	Regensburg	d)	55	58	4,0	54		55	-	Ja	-
39	Lappersdorfer Straße 96	Regensburg	d)	55	63	4,0	59		55	-	-	-
40	Lappersdorfer Straße 98	Regensburg	d)	55	67	4,0	63		55	-	-	-
41	Lothringer Straße 2a	Regensburg	d)	55	66	4,0	62	x	53	-	-	-
42	Odenwaldstraße 1	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		50	-	-	-
43	Odenwaldstraße 11	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		54	Ja	-	-
44	Odenwaldstraße 11a	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		54	Ja	-	-
45	Odenwaldstraße 11b	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		54	Ja	-	-
46	Odenwaldstraße 11c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		53	Ja	-	-
47	Odenwaldstraße 1a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		50	-	-	-
48	Odenwaldstraße 3	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		51	Ja	-	-
49	Odenwaldstraße 3a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		51	Ja	-	-
50	Odenwaldstraße 5	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		51	Ja	-	-
51	Odenwaldstraße 5a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		51	Ja	-	-
52	Odenwaldstraße 5b	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		51	Ja	-	-
53	Odenwaldstraße 5c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		52	Ja	-	-
54	Odenwaldstraße 5d	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		52	Ja	-	-
55	Odenwaldstraße 7	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		52	Ja	-	-
56	Odenwaldstraße 7a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		53	Ja	-	-
57	Odenwaldstraße 7b	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		53	Ja	-	-
58	Odenwaldstraße 7c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		53	Ja	-	-
59	Odenwaldstraße 9	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		52	Ja	-	-
60	Odenwaldstraße 9a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		53	Ja	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP H Bauzeit > 8h			
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel berech-net Tag	Differenz Berech- nung - Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
61	Odenwaldstraße 9b	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		53	Ja	-	-
62	Odenwaldstraße 9c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		52	Ja	-	-
63	Pfälzer Straße 2	Regensburg	d)	55	66	4,0	62	x	55	-	-	-
64	Pfälzer Straße 3	Regensburg	d)	55	64	4,0	60		54	-	-	-
65	Riesengebirgstraße 101	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		51	-	-	-
66	Riesengebirgstraße 103	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		50	-	-	-
67	Riesengebirgstraße 40	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		49	-	-	-
68	Riesengebirgstraße 40a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		49	-	-	-
69	Riesengebirgstraße 42	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		50	-	-	-
70	Riesengebirgstraße 44	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		49	-	-	-
71	Riesengebirgstraße 48	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		50	-	-	-
72	Riesengebirgstraße 50	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		49	-	-	-
73	Riesengebirgstraße 52	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		50	-	-	-
74	Riesengebirgstraße 53a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		49	-	-	-
75	Riesengebirgstraße 54	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		50	-	-	-
76	Riesengebirgstraße 57	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		49	-	-	-
77	Riesengebirgstraße 57a	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		50	-	-	-
78	Riesengebirgstraße 58	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		50	-	-	-
79	Riesengebirgstraße 59	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		49	-	-	-
80	Riesengebirgstraße 59a	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		50	-	-	-
81	Riesengebirgstraße 60	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		50	-	-	-
82	Riesengebirgstraße 60a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		49	-	-	-
83	Riesengebirgstraße 61a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		50	-	-	-
84	Riesengebirgstraße 62	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		49	-	-	-
85	Riesengebirgstraße 62a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		49	-	-	-
86	Riesengebirgstraße 66	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		49	-	-	-
87	Riesengebirgstraße 67	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		51	Ja	-	-
88	Riesengebirgstraße 69	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		50	-	-	-
89	Riesengebirgstraße 71	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		51	Ja	-	-
90	Riesengebirgstraße 73	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		52	Ja	-	-
91	Riesengebirgstraße 75	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		52	Ja	-	-
92	Riesengebirgstraße 77	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		51	Ja	-	-
93	Riesengebirgstraße 79	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		52	Ja	-	-
94	Riesengebirgstraße 81	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		52	Ja	-	-
95	Riesengebirgstraße 81a	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		52	Ja	-	-
96	Riesengebirgstraße 83	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		52	Ja	-	-
97	Riesengebirgstraße 85	Regensburg	e)	50	58	2,5	56		52	Ja	-	-
98	Riesengebirgstraße 87	Regensburg	e)	50	58	2,5	56		51	Ja	-	-
99	Riesengebirgstraße 89	Regensburg	e)	50	58	2,5	56		52	Ja	-	-
100	Riesengebirgstraße 93	Regensburg	e)	50	59	2,5	57		51	Ja	-	-
101	Riesengebirgstraße 95	Regensburg	e)	50	58	2,5	56		51	Ja	-	-
102	Riesengebirgstraße 99	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		50	-	-	-
103	Sattelbogenerstraße 10	Regensburg	c)	60	63	2,5	61		53	-	-	-
104	Sattelbogenerstraße 11	Regensburg	c)	60	62	2,5	60		53	-	-	-
105	Sattelbogenerstraße 12	Regensburg	c)	60	62	2,5	60		53	-	-	-
106	Sattelbogenerstraße 1c	Regensburg	c)	60	58	2,5	56		59	-	Ja	-
107	Sattelbogenerstraße 7	Regensburg	c)	60	61	2,5	59		53	-	-	-
108	Sattelbogenerstraße 8	Regensburg	c)	60	62	2,5	60		53	-	-	-
109	Spessartstraße 11	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		51	Ja	-	-
110	Spessartstraße 11a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		51	Ja	-	-
111	Spessartstraße 11b	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		50	-	-	-
112	Spessartstraße 13	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		51	Ja	-	-
113	Spessartstraße 13a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		51	Ja	-	-
114	Spessartstraße 13b	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		51	Ja	-	-
115	Spessartstraße 15	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		50	-	-	-
116	Spessartstraße 15a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		50	-	-	-
117	Spessartstraße 17a	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		50	-	-	-
118	Spessartstraße 2	Regensburg	e)	50	72	2,5	70	x	59	Ja	-	-
119	Spessartstraße 20	Regensburg	e)	50	60	2,6	58	x	50	-	-	-
120	Spessartstraße 2a	Regensburg	e)	50	66	2,6	64		56	Ja	-	-
121	Spessartstraße 2b	Regensburg	e)	50	65	2,6	63		56	Ja	-	-
122	Spessartstraße 4	Regensburg	e)	50	64	2,6	62		55	Ja	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP H Bauzeit > 8h			
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel berech-net Tag	Differenz Berech- nung - Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
123	Spessartstraße 4a	Regensburg	e)	50	61	2,6	59		54	Ja	-	-
124	Spessartstraße 4b	Regensburg	e)	50	61	2,6	59		54	Ja	-	-
125	Spessartstraße 6	Regensburg	e)	50	58	2,6	56		53	Ja	-	-
126	Spessartstraße 9	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		51	Ja	-	-
127	Spessartstraße 9a	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		51	Ja	-	-
128	Spessartstraße 9b	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		51	Ja	-	-
129	Steigerwaldstraße 2	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		47	-	-	-
130	Steigerwaldstraße 4	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		47	-	-	-
131	Mittelweg 37	Lappersdorf	c)	60	65	4,0	61	x	49	-	-	-
132	Mittelweg 41	Lappersdorf	c)	60	64	4,0	60	x	49	-	-	-
133	Mittelweg 43	Lappersdorf	c)	60	64	4,0	60		49	-	-	-
134	Mittelweg 45	Lappersdorf	d)	55	66	2,5	64		49	-	-	-
135	Mittelweg 45a	Lappersdorf	c)	60	65	2,5	63		48	-	-	-
136	Regensburger Straße 53a	Lappersdorf	d)	55	63	2,3	61	x	49	-	-	-
137	Regensburger Straße 55	Lappersdorf	d)	55	68	2,3	66		49	-	-	-
138	Regensburger Straße 56	Lappersdorf	d)	55	67	2,3	65		49	-	-	-
139	Regensburger Straße 56a	Lappersdorf	d)	55	66	2,3	64		48	-	-	-
140	Regensburger Straße 58	Lappersdorf	d)	55	63	2,3	61		48	-	-	-
141	Regensburger Straße 60	Lappersdorf	d)	55	69	2,3	67		50	-	-	-
142	Regensburger Straße 62	Lappersdorf	d)	55	68	2,3	66		49	-	-	-
143	Regensburger Straße 64	Lappersdorf	d)	55	69	2,3	67		49	-	-	-
144	Regensburger Straße 66	Lappersdorf	d)	55	69	4,0	65		50	-	-	-
145	Regensburger Straße 66a	Lappersdorf	d)	55	69	4,0	65		50	-	-	-
146	Regensburger Straße 68	Lappersdorf	d)	55	68	4,0	64		51	-	-	-
147	Regensburger Straße 69	Lappersdorf	c)	60	71	2,3	69		49	-	-	-
148	Regensburger Straße 70	Lappersdorf	d)	55	68	4,0	64		51	-	-	-
149	Römeräcker 10	Lappersdorf	d)	55	62	2,5	60		50	-	-	-
150	Römeräcker 12	Lappersdorf	d)	55	64	2,5	62		49	-	-	-
151	Römeräcker 2a	Lappersdorf	d)	55	63	2,5	61		50	-	-	-
152	Römeräcker 8	Lappersdorf	d)	55	63	2,5	61		50	-	-	-

## Bauabschnitt 2b: Lappersdorfer Kreisel

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP I Bauzeit > 8h				
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Differenz Berech- nung - Messung	Beurtei- lungs- pegel Tag		Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
1	Mittelweg 31	Lappersdorf	d)	55	65	4,00	61		58	Ja	-	-	
2	Mittelweg 37	Lappersdorf	c)	60	65	4,00	61	x	62	Ja	Ja	x	
3	Mittelweg 39	Lappersdorf	c)	60	64	4,00	60	x	63	Ja	Ja	x	
4	Mittelweg 41	Lappersdorf	c)	60	64	4,00	60	x	64	Ja	Ja	x	
5	Mittelweg 43	Lappersdorf	c)	60	64	4,00	60		65	Ja	Ja	x	
6	Mittelweg 44	Lappersdorf	c)	60	62	4,00	58	x	62	Ja	Ja	x	
7	Mittelweg 45	Lappersdorf	d)	55	66	2,50	64		65	Ja	Ja	x	
8	Mittelweg 45a	Lappersdorf	c)	60	65	2,50	63		65	Ja	Ja	x	
9	Mittelweg 46	Lappersdorf	c)	60	62	4,00	58	x	62	Ja	Ja	x	
10	Regengasse 8a	Lappersdorf	d)	55	70	2,50	68		56	Ja	-	-	
11	Regensburger Straße 44	Lappersdorf	d)	55	65	2,30	63		56	Ja	-	-	
12	Regensburger Straße 46	Lappersdorf	d)	55	63	2,30	61		57	Ja	-	-	
13	Regensburger Straße 46a	Lappersdorf	d)	55	61	2,30	59		56	Ja	-	-	
14	Regensburger Straße 47	Lappersdorf	d)	55	64	2,30	62		57	Ja	-	-	
15	Regensburger Straße 48	Lappersdorf	d)	55	65	2,30	63		56	Ja	-	-	
16	Regensburger Straße 49	Lappersdorf	d)	55	64	2,30	62		58	Ja	-	-	
17	Regensburger Straße 50	Lappersdorf	d)	55	63	2,30	61		57	Ja	-	-	
18	Regensburger Straße 51	Lappersdorf	d)	55	64	2,30	62	x	57	Ja	-	-	
19	Regensburger Straße 51a	Lappersdorf	d)	55	60	2,30	58		59	Ja	Ja	x	
20	Regensburger Straße 52	Lappersdorf	d)	55	63	2,30	61		56	Ja	-	-	
21	Regensburger Straße 53	Lappersdorf	d)	55	65	2,30	63	x	56	Ja	-	-	
22	Regensburger Straße 53a	Lappersdorf	d)	55	63	2,30	61	x	62	Ja	Ja	x	
23	Regensburger Straße 54	Lappersdorf	d)	55	64	2,30	62		60	Ja	-	-	
24	Regensburger Straße 55	Lappersdorf	d)	55	68	2,30	66		63	Ja	-	-	
25	Regensburger Straße 56	Lappersdorf	d)	55	67	2,30	65		62	Ja	-	-	
26	Regensburger Straße 56a	Lappersdorf	d)	55	66	2,30	64		60	Ja	-	-	
27	Regensburger Straße 58	Lappersdorf	d)	55	63	2,30	61		61	Ja	-	-	
28	Regensburger Straße 60	Lappersdorf	d)	55	69	2,30	67		63	Ja	-	-	
29	Regensburger Straße 62	Lappersdorf	d)	55	68	2,30	66		62	Ja	-	-	
30	Regensburger Straße 64	Lappersdorf	d)	55	69	2,30	67		60	Ja	-	-	
31	Regensburger Straße 66	Lappersdorf	d)	55	69	4,00	65		57	Ja	-	-	
32	Regensburger Straße 66a	Lappersdorf	d)	55	69	4,00	65		56	Ja	-	-	
33	Regensburger Straße 67	Lappersdorf	c)	60	69	2,30	67		65	Ja	-	-	
34	Regensburger Straße 68	Lappersdorf	d)	55	68	4,00	64		55	-	-	-	
35	Regensburger Straße 71	Lappersdorf	c)	60	65	2,30	63		59	-	-	-	
36	Regensburger Straße 73	Lappersdorf	c)	60	64	2,30	62		58	-	-	-	
37	Römeräcker 10	Lappersdorf	d)	55	62	2,50	60		59	Ja	-	-	
38	Römeräcker 11	Lappersdorf	d)	55	60	2,50	58		58	Ja	-	-	
39	Römeräcker 12	Lappersdorf	d)	55	64	2,50	62		58	Ja	-	-	
40	Römeräcker 13	Lappersdorf	d)	55	60	2,50	58		56	Ja	-	-	
41	Römeräcker 15	Lappersdorf	d)	55	60	2,50	58		54	-	-	-	
42	Römeräcker 17	Lappersdorf	d)	55	60	2,50	58		59	Ja	Ja	x	
43	Römeräcker 2a	Lappersdorf	d)	55	63	2,50	61		55	-	-	-	
44	Römeräcker 4	Lappersdorf	d)	55	62	2,50	60		55	-	-	-	
45	Römeräcker 6	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		56	Ja	-	-	
46	Römeräcker 8	Lappersdorf	d)	55	63	2,50	61		58	Ja	-	-	
47	Römerstraße 10	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		56	Ja	-	-	
48	Römerstraße 12	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59	x	58	Ja	-	-	
49	Römerstraße 13	Lappersdorf	d)	55	59	2,50	57		56	Ja	-	-	
50	Römerstraße 14	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		58	Ja	-	-	
51	Römerstraße 16	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		59	Ja	-	-	
52	Römerstraße 18	Lappersdorf	d)	55	60	2,50	58		57	Ja	-	-	
53	Römerstraße 18a	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		58	Ja	-	-	
54	Römerstraße 19	Lappersdorf	d)	55	58	2,50	56		56	Ja	-	-	
55	Römerstraße 20	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		58	Ja	-	-	
56	Römerstraße 21	Lappersdorf	d)	55	59	2,50	57		56	Ja	-	-	
57	Römerstraße 22	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		57	Ja	-	-	
58	Römerstraße 24	Lappersdorf	d)	55	62	2,50	60		56	Ja	-	-	
59	Römerstraße 25	Lappersdorf	d)	55	59	2,50	57		56	Ja	-	-	

## Bauabschnitt 2b: Lappersdorfer Kreisel

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP J Bauzeit > 8h			
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Differenz Berech- nung - Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
1	Mittelweg 31	Lappersdorf	d)	55	65	4,00	61		55	-	-	-
2	Mittelweg 37	Lappersdorf	c)	60	65	4,00	61	x	61	Ja	-	-
3	Mittelweg 39	Lappersdorf	c)	60	64	4,00	60	x	60	-	-	-
4	Mittelweg 41	Lappersdorf	c)	60	64	4,00	60	x	61	Ja	Ja	x
5	Mittelweg 43	Lappersdorf	c)	60	64	4,00	60		61	Ja	Ja	x
6	Mittelweg 44	Lappersdorf	c)	60	62	4,00	58	x	57	-	-	-
7	Mittelweg 45	Lappersdorf	d)	55	66	2,50	64		63	Ja	-	-
8	Mittelweg 45a	Lappersdorf	c)	60	65	2,50	63		62	Ja	-	-
9	Mittelweg 46	Lappersdorf	c)	60	62	4,00	58	x	57	-	-	-
10	Regengasse 8a	Lappersdorf	d)	55	70	2,50	68		55	-	-	-
11	Regensburger Straße 44	Lappersdorf	d)	55	65	2,30	63		52	-	-	-
12	Regensburger Straße 46	Lappersdorf	d)	55	63	2,30	61		55	-	-	-
13	Regensburger Straße 46a	Lappersdorf	d)	55	61	2,30	59		52	-	-	-
14	Regensburger Straße 47	Lappersdorf	d)	55	64	2,30	62		54	-	-	-
15	Regensburger Straße 48	Lappersdorf	d)	55	65	2,30	63		53	-	-	-
16	Regensburger Straße 49	Lappersdorf	d)	55	64	2,30	62		55	-	-	-
17	Regensburger Straße 50	Lappersdorf	d)	55	63	2,30	61		57	Ja	-	-
18	Regensburger Straße 51	Lappersdorf	d)	55	64	2,30	62	x	53	-	-	-
19	Regensburger Straße 51a	Lappersdorf	d)	55	60	2,30	58		55	-	-	-
20	Regensburger Straße 52	Lappersdorf	d)	55	63	2,30	61		58	Ja	-	-
21	Regensburger Straße 53	Lappersdorf	d)	55	65	2,30	63	x	57	Ja	-	-
22	Regensburger Straße 53a	Lappersdorf	d)	55	63	2,30	61	x	61	Ja	-	-
23	Regensburger Straße 54	Lappersdorf	d)	55	64	2,30	62		59	Ja	-	-
24	Regensburger Straße 55	Lappersdorf	d)	55	68	2,30	66		66	Ja	-	-
25	Regensburger Straße 56	Lappersdorf	d)	55	67	2,30	65		65	Ja	-	-
26	Regensburger Straße 56a	Lappersdorf	d)	55	66	2,30	64		62	Ja	-	-
27	Regensburger Straße 58	Lappersdorf	d)	55	63	2,30	61		62	Ja	Ja	x
28	Regensburger Straße 60	Lappersdorf	d)	55	69	2,30	67		66	Ja	-	-
29	Regensburger Straße 62	Lappersdorf	d)	55	68	2,30	66		64	Ja	-	-
30	Regensburger Straße 64	Lappersdorf	d)	55	69	2,30	67		62	Ja	-	-
31	Regensburger Straße 66	Lappersdorf	d)	55	69	4,00	65		60	Ja	-	-
32	Regensburger Straße 66a	Lappersdorf	d)	55	69	4,00	65		57	Ja	-	-
33	Regensburger Straße 67	Lappersdorf	c)	60	69	2,30	67		67	Ja	-	-
34	Regensburger Straße 68	Lappersdorf	d)	55	68	4,00	64		57	Ja	-	-
35	Regensburger Straße 71	Lappersdorf	c)	60	65	2,30	63		60	-	-	-
36	Regensburger Straße 73	Lappersdorf	c)	60	64	2,30	62		60	-	-	-
37	Römeracker 10	Lappersdorf	d)	55	62	2,50	60		60	Ja	-	-
38	Römeracker 11	Lappersdorf	d)	55	60	2,50	58		58	Ja	-	-
39	Römeracker 12	Lappersdorf	d)	55	64	2,50	62		60	Ja	-	-
40	Römeracker 13	Lappersdorf	d)	55	60	2,50	58		56	Ja	-	-
41	Römeracker 15	Lappersdorf	d)	55	60	2,50	58		55	-	-	-
42	Römeracker 17	Lappersdorf	d)	55	60	2,50	58		59	Ja	Ja	x
43	Römeracker 2a	Lappersdorf	d)	55	63	2,50	61		56	Ja	-	-
44	Römeracker 4	Lappersdorf	d)	55	62	2,50	60		56	Ja	-	-
45	Römeracker 6	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		56	Ja	-	-
46	Römeracker 8	Lappersdorf	d)	55	63	2,50	61		59	Ja	-	-
47	Römerstraße 10	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		55	-	-	-
48	Römerstraße 12	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59	x	59	Ja	-	-
49	Römerstraße 13	Lappersdorf	d)	55	59	2,50	57		55	-	-	-
50	Römerstraße 14	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		57	Ja	-	-
51	Römerstraße 16	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		59	Ja	-	-
52	Römerstraße 18	Lappersdorf	d)	55	60	2,50	58		57	Ja	-	-
53	Römerstraße 18a	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		58	Ja	-	-
54	Römerstraße 19	Lappersdorf	d)	55	58	2,50	56		55	-	-	-
55	Römerstraße 20	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		57	Ja	-	-
56	Römerstraße 21	Lappersdorf	d)	55	59	2,50	57		53	-	-	-
57	Römerstraße 22	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		56	Ja	-	-
58	Römerstraße 24	Lappersdorf	d)	55	62	2,50	60		55	-	-	-
59	Römerstraße 25	Lappersdorf	d)	55	59	2,50	57		54	-	-	-

## Bauabschnitt 2b: Lappersdorfer Kreisel

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP K Bauzeit > 8h				
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Differenz Berech- nung - Messung	Beurtei- lungs- pegel Tag		Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
1	Mittelweg 31	Lappersdorf	d)	55	65	4,00	61		56	Ja	-	-	
2	Mittelweg 37	Lappersdorf	c)	60	65	4,00	61	x	62	Ja	Ja	x	
3	Mittelweg 39	Lappersdorf	c)	60	64	4,00	60	x	61	Ja	Ja	x	
4	Mittelweg 41	Lappersdorf	c)	60	64	4,00	60	x	62	Ja	Ja	x	
5	Mittelweg 43	Lappersdorf	c)	60	64	4,00	60		62	Ja	Ja	x	
6	Mittelweg 44	Lappersdorf	c)	60	62	4,00	58	x	58	-	-	-	
7	Mittelweg 45	Lappersdorf	d)	55	66	2,50	64		64	Ja	-	-	
8	Mittelweg 45a	Lappersdorf	c)	60	65	2,50	63		63	Ja	-	-	
9	Mittelweg 46	Lappersdorf	c)	60	62	4,00	58	x	58	-	-	-	
10	Regengasse 8a	Lappersdorf	d)	55	70	2,50	68		56	Ja	-	-	
11	Regensburger Straße 44	Lappersdorf	d)	55	65	2,30	63		53	-	-	-	
12	Regensburger Straße 46	Lappersdorf	d)	55	63	2,30	61		56	Ja	-	-	
13	Regensburger Straße 46a	Lappersdorf	d)	55	61	2,30	59		53	-	-	-	
14	Regensburger Straße 47	Lappersdorf	d)	55	64	2,30	62		55	-	-	-	
15	Regensburger Straße 48	Lappersdorf	d)	55	65	2,30	63		54	-	-	-	
16	Regensburger Straße 49	Lappersdorf	d)	55	64	2,30	62		56	Ja	-	-	
17	Regensburger Straße 50	Lappersdorf	d)	55	63	2,30	61		58	Ja	-	-	
18	Regensburger Straße 51	Lappersdorf	d)	55	64	2,30	62	x	54	-	-	-	
19	Regensburger Straße 51a	Lappersdorf	d)	55	60	2,30	58		56	Ja	-	-	
20	Regensburger Straße 52	Lappersdorf	d)	55	63	2,30	61		59	Ja	-	-	
21	Regensburger Straße 53	Lappersdorf	d)	55	65	2,30	63	x	58	Ja	-	-	
22	Regensburger Straße 53a	Lappersdorf	d)	55	63	2,30	61	x	62	Ja	Ja	x	
23	Regensburger Straße 54	Lappersdorf	d)	55	64	2,30	62		60	Ja	-	-	
24	Regensburger Straße 55	Lappersdorf	d)	55	68	2,30	66		67	Ja	Ja	x	
25	Regensburger Straße 56	Lappersdorf	d)	55	67	2,30	65		66	Ja	Ja	x	
26	Regensburger Straße 56a	Lappersdorf	d)	55	66	2,30	64		63	Ja	-	-	
27	Regensburger Straße 58	Lappersdorf	d)	55	63	2,30	61		63	Ja	Ja	x	
28	Regensburger Straße 60	Lappersdorf	d)	55	69	2,30	67		67	Ja	-	-	
29	Regensburger Straße 62	Lappersdorf	d)	55	68	2,30	66		65	Ja	-	-	
30	Regensburger Straße 64	Lappersdorf	d)	55	69	2,30	67		63	Ja	-	-	
31	Regensburger Straße 66	Lappersdorf	d)	55	69	4,00	65		61	Ja	-	-	
32	Regensburger Straße 66a	Lappersdorf	d)	55	69	4,00	65		58	Ja	-	-	
33	Regensburger Straße 67	Lappersdorf	c)	60	69	2,30	67		68	Ja	Ja	x	
34	Regensburger Straße 68	Lappersdorf	d)	55	68	4,00	64		58	Ja	-	-	
35	Regensburger Straße 71	Lappersdorf	c)	60	65	2,30	63		61	Ja	-	-	
36	Regensburger Straße 73	Lappersdorf	c)	60	64	2,30	62		61	Ja	-	-	
37	Römeracker 10	Lappersdorf	d)	55	62	2,50	60		61	Ja	Ja	x	
38	Römeracker 11	Lappersdorf	d)	55	60	2,50	58		59	Ja	Ja	x	
39	Römeracker 12	Lappersdorf	d)	55	64	2,50	62		61	Ja	-	-	
40	Römeracker 13	Lappersdorf	d)	55	60	2,50	58		57	Ja	-	-	
41	Römeracker 15	Lappersdorf	d)	55	60	2,50	58		56	Ja	-	-	
42	Römeracker 17	Lappersdorf	d)	55	60	2,50	58		60	Ja	Ja	x	
43	Römeracker 2a	Lappersdorf	d)	55	63	2,50	61		57	Ja	-	-	
44	Römeracker 4	Lappersdorf	d)	55	62	2,50	60		57	Ja	-	-	
45	Römeracker 6	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		57	Ja	-	-	
46	Römeracker 8	Lappersdorf	d)	55	63	2,50	61		60	Ja	-	-	
47	Römerstraße 10	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		56	Ja	-	-	
48	Römerstraße 12	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59	x	60	Ja	Ja	x	
49	Römerstraße 13	Lappersdorf	d)	55	59	2,50	57		56	Ja	-	-	
50	Römerstraße 14	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		58	Ja	-	-	
51	Römerstraße 16	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		60	Ja	Ja	x	
52	Römerstraße 18	Lappersdorf	d)	55	60	2,50	58		58	Ja	-	-	
53	Römerstraße 18a	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		59	Ja	-	-	
54	Römerstraße 19	Lappersdorf	d)	55	58	2,50	56		56	Ja	-	-	
55	Römerstraße 20	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		58	Ja	-	-	
56	Römerstraße 21	Lappersdorf	d)	55	59	2,50	57		54	-	-	-	
57	Römerstraße 22	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		57	Ja	-	-	
58	Römerstraße 24	Lappersdorf	d)	55	62	2,50	60		56	Ja	-	-	
59	Römerstraße 25	Lappersdorf	d)	55	59	2,50	57		55	-	-	-	

## Bauabschnitt 2b: Lappersdorfer Kreisel

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP L Bauzeit > 8h			
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Differenz Berech- nung - Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
1	Mittelweg 31	Lappersdorf	d)	55	65	4,00	61		51	-	-	-
2	Mittelweg 37	Lappersdorf	c)	60	65	4,00	61	x	57	-	-	-
3	Mittelweg 39	Lappersdorf	c)	60	64	4,00	60	x	56	-	-	-
4	Mittelweg 41	Lappersdorf	c)	60	64	4,00	60	x	57	-	-	-
5	Mittelweg 43	Lappersdorf	c)	60	64	4,00	60		57	-	-	-
6	Mittelweg 44	Lappersdorf	c)	60	62	4,00	58	x	53	-	-	-
7	Mittelweg 45	Lappersdorf	d)	55	66	2,50	64		59	Ja	-	-
8	Mittelweg 45a	Lappersdorf	c)	60	65	2,50	63		58	-	-	-
9	Mittelweg 46	Lappersdorf	c)	60	62	4,00	58	x	53	-	-	-
10	Regengasse 8a	Lappersdorf	d)	55	70	2,50	68		51	-	-	-
11	Regensburger Straße 44	Lappersdorf	d)	55	65	2,30	63		48	-	-	-
12	Regensburger Straße 46	Lappersdorf	d)	55	63	2,30	61		51	-	-	-
13	Regensburger Straße 46a	Lappersdorf	d)	55	61	2,30	59		48	-	-	-
14	Regensburger Straße 47	Lappersdorf	d)	55	64	2,30	62		50	-	-	-
15	Regensburger Straße 48	Lappersdorf	d)	55	65	2,30	63		49	-	-	-
16	Regensburger Straße 49	Lappersdorf	d)	55	64	2,30	62		51	-	-	-
17	Regensburger Straße 50	Lappersdorf	d)	55	63	2,30	61		53	-	-	-
18	Regensburger Straße 51	Lappersdorf	d)	55	64	2,30	62	x	49	-	-	-
19	Regensburger Straße 51a	Lappersdorf	d)	55	60	2,30	58		51	-	-	-
20	Regensburger Straße 52	Lappersdorf	d)	55	63	2,30	61		54	-	-	-
21	Regensburger Straße 53	Lappersdorf	d)	55	65	2,30	63	x	53	-	-	-
22	Regensburger Straße 53a	Lappersdorf	d)	55	63	2,30	61	x	57	Ja	-	-
23	Regensburger Straße 54	Lappersdorf	d)	55	64	2,30	62		55	-	-	-
24	Regensburger Straße 55	Lappersdorf	d)	55	68	2,30	66		62	Ja	-	-
25	Regensburger Straße 56	Lappersdorf	d)	55	67	2,30	65		61	Ja	-	-
26	Regensburger Straße 56a	Lappersdorf	d)	55	66	2,30	64		58	Ja	-	-
27	Regensburger Straße 58	Lappersdorf	d)	55	63	2,30	61		58	Ja	-	-
28	Regensburger Straße 60	Lappersdorf	d)	55	69	2,30	67		62	Ja	-	-
29	Regensburger Straße 62	Lappersdorf	d)	55	68	2,30	66		60	Ja	-	-
30	Regensburger Straße 64	Lappersdorf	d)	55	69	2,30	67		58	Ja	-	-
31	Regensburger Straße 66	Lappersdorf	d)	55	69	4,00	65		56	Ja	-	-
32	Regensburger Straße 66a	Lappersdorf	d)	55	69	4,00	65		53	-	-	-
33	Regensburger Straße 67	Lappersdorf	c)	60	69	2,30	67		63	Ja	-	-
34	Regensburger Straße 68	Lappersdorf	d)	55	68	4,00	64		53	-	-	-
35	Regensburger Straße 71	Lappersdorf	c)	60	65	2,30	63		56	-	-	-
36	Regensburger Straße 73	Lappersdorf	c)	60	64	2,30	62		56	-	-	-
37	Römeräcker 10	Lappersdorf	d)	55	62	2,50	60		56	Ja	-	-
38	Römeräcker 11	Lappersdorf	d)	55	60	2,50	58		54	-	-	-
39	Römeräcker 12	Lappersdorf	d)	55	64	2,50	62		56	Ja	-	-
40	Römeräcker 13	Lappersdorf	d)	55	60	2,50	58		52	-	-	-
41	Römeräcker 15	Lappersdorf	d)	55	60	2,50	58		51	-	-	-
42	Römeräcker 17	Lappersdorf	d)	55	60	2,50	58		55	-	-	-
43	Römeräcker 2a	Lappersdorf	d)	55	63	2,50	61		52	-	-	-
44	Römeräcker 4	Lappersdorf	d)	55	62	2,50	60		52	-	-	-
45	Römeräcker 6	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		52	-	-	-
46	Römeräcker 8	Lappersdorf	d)	55	63	2,50	61		55	-	-	-
47	Römerstraße 10	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		51	-	-	-
48	Römerstraße 12	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59	x	55	-	-	-
49	Römerstraße 13	Lappersdorf	d)	55	59	2,50	57		51	-	-	-
50	Römerstraße 14	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		53	-	-	-
51	Römerstraße 16	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		55	-	-	-
52	Römerstraße 18	Lappersdorf	d)	55	60	2,50	58		53	-	-	-
53	Römerstraße 18a	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		54	-	-	-
54	Römerstraße 19	Lappersdorf	d)	55	58	2,50	56		51	-	-	-
55	Römerstraße 20	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		53	-	-	-
56	Römerstraße 21	Lappersdorf	d)	55	59	2,50	57		49	-	-	-
57	Römerstraße 22	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		52	-	-	-
58	Römerstraße 24	Lappersdorf	d)	55	62	2,50	60		51	-	-	-
59	Römerstraße 25	Lappersdorf	d)	55	59	2,50	57		50	-	-	-

## Bauabschnitt 3: RS 15 und 18

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutzmaß- nahmen aus Planfest- stellung	BLP M Bauzeit > 8h			
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Differenz Berech- nung - Messung	Beurteilungs- pegel angesetzt Tag		Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor-bel- astung Tag	dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
1	Lappersdorfer Straße 102	Regensburg	d)	55	67	4,00	63	x	56	Ja	-	-
2	Lappersdorfer Straße 104	Regensburg	d)	55	68	4,00	64	x	60	Ja	-	-
3	Lappersdorfer Straße 108	Regensburg	b)	65	65	4,00	61	x	69	Ja	Ja	x
4	Lappersdorfer Straße 110	Regensburg	b)	65	66	4,00	62		73	Ja	Ja	x
5	Lappersdorfer Straße 89	Regensburg	d)	55	71	4,00	67	x	65	Ja	-	-
6	Lothringer Straße 2a	Regensburg	d)	55	66	4,00	62	x	65	Ja	Ja	x
7	Lothringer Straße 2b	Regensburg	d)	55	67	4,00	63		61	Ja	-	-
8	Lothringer Straße 2c	Regensburg	d)	55	66	4,00	62		58	Ja	-	-
9	Lothringer Straße 4	Regensburg	d)	55	71	4,00	67		58	Ja	-	-
10	Pfälzer Straße 2	Regensburg	d)	55	66	4,00	62	x	66	Ja	Ja	x
11	Bergstraße 1a	Lappersdorf	d)	55	68	1,50	67		72	Ja	Ja	x
12	Bergstraße 1b	Lappersdorf	d)	55	62	1,50	61	x	62	Ja	Ja	x
13	Bergstraße 1c	Lappersdorf	d)	55	61	1,50	60		60	Ja	-	-
14	Hauptstraße 1	Lappersdorf	d)	55	72	4,00	68		71	Ja	Ja	x
15	Hauptstraße 3	Lappersdorf	d)	55	67	4,00	63		65	Ja	Ja	x
16	Hauptstraße 5	Lappersdorf	d)	55	66	4,00	62		61	Ja	-	-
17	Hauptstraße 6	Lappersdorf	d)	55	67	4,00	63		61	Ja	-	-
18	Hauptstraße 7	Lappersdorf	d)	55	66	4,00	62		57	Ja	-	-
19	Hauptstraße 8	Lappersdorf	d)	55	66	4,00	62		59	Ja	-	-
20	Hauptstraße 9	Lappersdorf	d)	55	65	4,00	61		57	Ja	-	-
21	Regensburger Straße 55	Lappersdorf	d)	55	68	2,30	66		58	Ja	-	-
22	Regensburger Straße 56	Lappersdorf	d)	55	67	2,30	65		59	Ja	-	-
23	Regensburger Straße 56a	Lappersdorf	d)	55	66	2,30	64		56	Ja	-	-
24	Regensburger Straße 60	Lappersdorf	d)	55	69	2,30	67		64	Ja	-	-
25	Regensburger Straße 62	Lappersdorf	d)	55	68	2,30	66		65	Ja	-	-
26	Regensburger Straße 64	Lappersdorf	d)	55	69	2,30	67		66	Ja	-	-
27	Regensburger Straße 66	Lappersdorf	d)	55	69	4,00	65		67	Ja	Ja	x
28	Regensburger Straße 66a	Lappersdorf	d)	55	69	4,00	65		66	Ja	Ja	x
29	Regensburger Straße 67	Lappersdorf	c)	60	69	2,30	67		66	Ja	-	-
30	Regensburger Straße 68	Lappersdorf	d)	55	68	4,00	64		66	Ja	Ja	x
31	Regensburger Straße 69	Lappersdorf	c)	60	71	2,30	69		72	Ja	Ja	x
32	Regensburger Straße 70	Lappersdorf	d)	55	68	4,00	64		67	Ja	Ja	x
33	Regensburger Straße 71	Lappersdorf	c)	60	65	2,30	63		64	Ja	Ja	x
34	Regensburger Straße 73	Lappersdorf	c)	60	66	2,30	64		67	Ja	Ja	x
35	Regensburger Straße 73	Lappersdorf	c)	60	64	2,30	62		62	Ja	-	-
36	Römeräcker 10	Lappersdorf	d)	55	62	2,50	60		56	Ja	-	-
37	Römeräcker 12	Lappersdorf	d)	55	64	2,50	62		56	Ja	-	-
38	Römeräcker 2	Lappersdorf	d)	55	62	2,50	60		58	Ja	-	-
39	Römeräcker 2a	Lappersdorf	d)	55	63	2,50	61		56	Ja	-	-
40	Römeräcker 8	Lappersdorf	d)	55	63	2,50	61		56	Ja	-	-
41	Siedlungsstraße 1	Lappersdorf	d)	55	68	2,50	66		73	Ja	Ja	x
42	Siedlungsstraße 11	Lappersdorf	d)	55	62	2,50	60		57	Ja	-	-
43	Siedlungsstraße 2	Lappersdorf	d)	55	70	2,50	68		74	Ja	Ja	x
44	Siedlungsstraße 2c	Lappersdorf	d)	55	64	2,50	62		64	Ja	Ja	x
45	Siedlungsstraße 2d	Lappersdorf	d)	55	62	2,50	60		64	Ja	Ja	x
46	Siedlungsstraße 3	Lappersdorf	d)	55	65	2,50	63		67	Ja	Ja	x
47	Siedlungsstraße 4	Lappersdorf	d)	55	62	2,50	60		60	Ja	-	-
48	Siedlungsstraße 4a	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		59	Ja	-	-
49	Siedlungsstraße 5	Lappersdorf	d)	55	65	2,50	63		65	Ja	Ja	x
50	Siedlungsstraße 6	Lappersdorf	d)	55	62	2,50	60		58	Ja	-	-
51	Siedlungsstraße 6a	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		59	Ja	-	-
52	Siedlungsstraße 7	Lappersdorf	d)	55	64	2,50	62		63	Ja	Ja	x
53	Siedlungsstraße 9	Lappersdorf	d)	55	63	2,50	61		58	Ja	-	-
54	Siedlungsstraße 9a	Lappersdorf	d)	55	63	2,50	61		62	Ja	Ja	x

## Bauabschnitt 3: RS 15 und 18

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutzmaß- nahmen aus Planfest- stellung	BLP N Bauzeit > 8h			
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Differenz Berech- nung - Messung	Beurteilungs- pegel angesetzt Tag		Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor-belas- tung Tag	dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
1	Lappersdorfer Straße 102	Regensburg	d)	55	67	4,00	63	x	53	-	-	-
2	Lappersdorfer Straße 104	Regensburg	d)	55	68	4,00	64	x	57	Ja	-	-
3	Lappersdorfer Straße 108	Regensburg	b)	65	65	4,00	61	x	66	Ja	Ja	x
4	Lappersdorfer Straße 110	Regensburg	b)	65	66	4,00	62		70	Ja	Ja	x
5	Lappersdorfer Straße 89	Regensburg	d)	55	71	4,00	67	x	62	Ja	-	-
6	Lothringer Straße 2a	Regensburg	d)	55	66	4,00	62	x	62	Ja	-	-
7	Lothringer Straße 2b	Regensburg	d)	55	67	4,00	63		58	Ja	-	-
8	Lothringer Straße 2c	Regensburg	d)	55	66	4,00	62		55	-	-	-
9	Lothringer Straße 4	Regensburg	d)	55	71	4,00	67		55	-	-	-
10	Pfälzer Straße 2	Regensburg	d)	55	66	4,00	62	x	63	Ja	Ja	x
11	Bergstraße 1a	Lappersdorf	d)	55	68	1,50	67		69	Ja	Ja	x
12	Bergstraße 1b	Lappersdorf	d)	55	62	1,50	61	x	59	Ja	-	-
13	Bergstraße 1c	Lappersdorf	d)	55	61	1,50	60		57	Ja	-	-
14	Hauptstraße 1	Lappersdorf	d)	55	72	4,00	68		68	Ja	-	-
15	Hauptstraße 3	Lappersdorf	d)	55	67	4,00	63		62	Ja	-	-
16	Hauptstraße 5	Lappersdorf	d)	55	66	4,00	62		58	Ja	-	-
17	Hauptstraße 6	Lappersdorf	d)	55	67	4,00	63		58	Ja	-	-
18	Hauptstraße 7	Lappersdorf	d)	55	66	4,00	62		54	-	-	-
19	Hauptstraße 8	Lappersdorf	d)	55	66	4,00	62		56	Ja	-	-
20	Hauptstraße 9	Lappersdorf	d)	55	65	4,00	61		54	-	-	-
21	Regensburger Straße 55	Lappersdorf	d)	55	68	2,30	66		55	-	-	-
22	Regensburger Straße 56	Lappersdorf	d)	55	67	2,30	65		56	Ja	-	-
23	Regensburger Straße 56a	Lappersdorf	d)	55	66	2,30	64		53	-	-	-
24	Regensburger Straße 60	Lappersdorf	d)	55	69	2,30	67		61	Ja	-	-
25	Regensburger Straße 62	Lappersdorf	d)	55	68	2,30	66		62	Ja	-	-
26	Regensburger Straße 64	Lappersdorf	d)	55	69	2,30	67		63	Ja	-	-
27	Regensburger Straße 66	Lappersdorf	d)	55	69	4,00	65		64	Ja	-	-
28	Regensburger Straße 66a	Lappersdorf	d)	55	69	4,00	65		63	Ja	-	-
29	Regensburger Straße 67	Lappersdorf	c)	60	69	2,30	67		63	Ja	-	-
30	Regensburger Straße 68	Lappersdorf	d)	55	68	4,00	64		63	Ja	-	-
31	Regensburger Straße 69	Lappersdorf	c)	60	71	2,30	69		69	Ja	-	-
32	Regensburger Straße 70	Lappersdorf	d)	55	68	4,00	64		64	Ja	-	-
33	Regensburger Straße 71	Lappersdorf	c)	60	65	2,30	63		61	Ja	-	-
34	Regensburger Straße 73	Lappersdorf	c)	60	66	2,30	64		64	Ja	-	-
35	Regensburger Straße 73	Lappersdorf	c)	60	64	2,30	62		59	-	-	-
36	Römeräcker 10	Lappersdorf	d)	55	62	2,50	60		53	-	-	-
37	Römeräcker 12	Lappersdorf	d)	55	64	2,50	62		53	-	-	-
38	Römeräcker 2	Lappersdorf	d)	55	62	2,50	60		55	-	-	-
39	Römeräcker 2a	Lappersdorf	d)	55	63	2,50	61		53	-	-	-
40	Römeräcker 8	Lappersdorf	d)	55	63	2,50	61		53	-	-	-
41	Siedlungsstraße 1	Lappersdorf	d)	55	68	2,50	66		70	Ja	Ja	x
42	Siedlungsstraße 11	Lappersdorf	d)	55	62	2,50	60		54	-	-	-
43	Siedlungsstraße 2	Lappersdorf	d)	55	70	2,50	68		71	Ja	Ja	x
44	Siedlungsstraße 2c	Lappersdorf	d)	55	64	2,50	62		61	Ja	-	-
45	Siedlungsstraße 2d	Lappersdorf	d)	55	62	2,50	60		61	Ja	Ja	x
46	Siedlungsstraße 3	Lappersdorf	d)	55	65	2,50	63		64	Ja	Ja	x
47	Siedlungsstraße 4	Lappersdorf	d)	55	62	2,50	60		57	Ja	-	-
48	Siedlungsstraße 4a	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		56	Ja	-	-
49	Siedlungsstraße 5	Lappersdorf	d)	55	65	2,50	63		62	Ja	-	-
50	Siedlungsstraße 6	Lappersdorf	d)	55	62	2,50	60		55	-	-	-
51	Siedlungsstraße 6a	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		56	Ja	-	-
52	Siedlungsstraße 7	Lappersdorf	d)	55	64	2,50	62		60	Ja	-	-
53	Siedlungsstraße 9	Lappersdorf	d)	55	63	2,50	61		55	-	-	-
54	Siedlungsstraße 9a	Lappersdorf	d)	55	63	2,50	61		59	Ja	-	-

## Bauabschnitt 3: RS 15 und 18

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutzmaß- nahmen aus Planfest- stellung	BLP O Bauzeit > 8h			
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Differenz Berech- nung - Messung	Beurteilungs- pegel angesetzt Tag		Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor-bel- astung Tag	dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
1	Lappersdorfer Straße 102	Regensburg	d)	55	67	4,00	63	x	56	Ja	-	-
2	Lappersdorfer Straße 104	Regensburg	d)	55	68	4,00	64	x	60	Ja	-	-
3	Lappersdorfer Straße 108	Regensburg	b)	65	65	4,00	61	x	69	Ja	Ja	x
4	Lappersdorfer Straße 110	Regensburg	b)	65	66	4,00	62		73	Ja	Ja	x
5	Lappersdorfer Straße 89	Regensburg	d)	55	71	4,00	67	x	65	Ja	-	-
6	Lothringer Straße 2a	Regensburg	d)	55	66	4,00	62	x	65	Ja	Ja	x
7	Lothringer Straße 2b	Regensburg	d)	55	67	4,00	63		61	Ja	-	-
8	Lothringer Straße 2c	Regensburg	d)	55	66	4,00	62		58	Ja	-	-
9	Lothringer Straße 4	Regensburg	d)	55	71	4,00	67		58	Ja	-	-
10	Pfälzer Straße 2	Regensburg	d)	55	66	4,00	62	x	66	Ja	Ja	x
11	Bergstraße 1a	Lappersdorf	d)	55	68	1,50	67		72	Ja	Ja	x
12	Bergstraße 1b	Lappersdorf	d)	55	62	1,50	61	x	62	Ja	Ja	x
13	Bergstraße 1c	Lappersdorf	d)	55	61	1,50	60		60	Ja	-	-
14	Hauptstraße 1	Lappersdorf	d)	55	72	4,00	68		71	Ja	Ja	x
15	Hauptstraße 3	Lappersdorf	d)	55	67	4,00	63		65	Ja	Ja	x
16	Hauptstraße 5	Lappersdorf	d)	55	66	4,00	62		61	Ja	-	-
17	Hauptstraße 6	Lappersdorf	d)	55	67	4,00	63		61	Ja	-	-
18	Hauptstraße 7	Lappersdorf	d)	55	66	4,00	62		57	Ja	-	-
19	Hauptstraße 8	Lappersdorf	d)	55	66	4,00	62		59	Ja	-	-
20	Hauptstraße 9	Lappersdorf	d)	55	65	4,00	61		57	Ja	-	-
21	Regensburger Straße 55	Lappersdorf	d)	55	68	2,30	66		58	Ja	-	-
22	Regensburger Straße 56	Lappersdorf	d)	55	67	2,30	65		59	Ja	-	-
23	Regensburger Straße 56a	Lappersdorf	d)	55	66	2,30	64		56	Ja	-	-
24	Regensburger Straße 60	Lappersdorf	d)	55	69	2,30	67		64	Ja	-	-
25	Regensburger Straße 62	Lappersdorf	d)	55	68	2,30	66		65	Ja	-	-
26	Regensburger Straße 64	Lappersdorf	d)	55	69	2,30	67		66	Ja	-	-
27	Regensburger Straße 66	Lappersdorf	d)	55	69	4,00	65		67	Ja	Ja	x
28	Regensburger Straße 66a	Lappersdorf	d)	55	69	4,00	65		66	Ja	Ja	x
29	Regensburger Straße 67	Lappersdorf	c)	60	69	2,30	67		66	Ja	-	-
30	Regensburger Straße 68	Lappersdorf	d)	55	68	4,00	64		66	Ja	Ja	x
31	Regensburger Straße 69	Lappersdorf	c)	60	71	2,30	69		72	Ja	Ja	x
32	Regensburger Straße 70	Lappersdorf	d)	55	68	4,00	64		67	Ja	Ja	x
33	Regensburger Straße 71	Lappersdorf	c)	60	65	2,30	63		64	Ja	Ja	x
34	Regensburger Straße 73	Lappersdorf	c)	60	66	2,30	64		67	Ja	Ja	x
35	Regensburger Straße 73	Lappersdorf	c)	60	64	2,30	62		62	Ja	-	-
36	Römeräcker 10	Lappersdorf	d)	55	62	2,50	60		56	Ja	-	-
37	Römeräcker 12	Lappersdorf	d)	55	64	2,50	62		56	Ja	-	-
38	Römeräcker 2	Lappersdorf	d)	55	62	2,50	60		58	Ja	-	-
39	Römeräcker 2a	Lappersdorf	d)	55	63	2,50	61		56	Ja	-	-
40	Römeräcker 8	Lappersdorf	d)	55	63	2,50	61		56	Ja	-	-
41	Siedlungsstraße 1	Lappersdorf	d)	55	68	2,50	66		73	Ja	Ja	x
42	Siedlungsstraße 11	Lappersdorf	d)	55	62	2,50	60		57	Ja	-	-
43	Siedlungsstraße 2	Lappersdorf	d)	55	70	2,50	68		74	Ja	Ja	x
44	Siedlungsstraße 2c	Lappersdorf	d)	55	64	2,50	62		64	Ja	Ja	x
45	Siedlungsstraße 2d	Lappersdorf	d)	55	62	2,50	60		64	Ja	Ja	x
46	Siedlungsstraße 3	Lappersdorf	d)	55	65	2,50	63		67	Ja	Ja	x
47	Siedlungsstraße 4	Lappersdorf	d)	55	62	2,50	60		60	Ja	-	-
48	Siedlungsstraße 4a	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		59	Ja	-	-
49	Siedlungsstraße 5	Lappersdorf	d)	55	65	2,50	63		65	Ja	Ja	x
50	Siedlungsstraße 6	Lappersdorf	d)	55	62	2,50	60		58	Ja	-	-
51	Siedlungsstraße 6a	Lappersdorf	d)	55	61	2,50	59		59	Ja	-	-
52	Siedlungsstraße 7	Lappersdorf	d)	55	64	2,50	62		63	Ja	Ja	x
53	Siedlungsstraße 9	Lappersdorf	d)	55	63	2,50	61		58	Ja	-	-
54	Siedlungsstraße 9a	Lappersdorf	d)	55	63	2,50	61		62	Ja	Ja	x

## Bauabschnitt 4: Nordgaustraße

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP1a						dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurteilungs- pegel berechnet Tag	Differenz Berechnung - Messung Tag	Beurteilungs- pegel angesetzt Tag		geplant ist			informativ:			
									Betriebsdauer > 8h			Betriebsdauer < 8 h			
									Beurteilungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	Beurteilungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	
1	Alte Waldmünchener Straße 53	Regensburg	d)	55	55	1,5	54		47	-	-	42	-	-	-
2	Alte Waldmünchener Straße 55	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		48	-	-	43	-	-	-
3	Alte Waldmünchener Straße 56	Regensburg	d)	55	57	1,5	56		49	-	-	44	-	-	-
4	Alte Waldmünchener Straße 57	Regensburg	d)	55	57	1,5	56		50	-	-	45	-	-	-
5	Alte Waldmünchener Straße 57a	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		49	-	-	44	-	-	-
6	Alte Waldmünchener Straße 58	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		51	-	-	46	-	-	-
7	Alte Waldmünchener Straße 60	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		52	-	-	47	-	-	-
8	Alte Waldmünchener Straße 61	Regensburg	d)	55	60	1,5	59		58	Ja	-	53	-	-	-
9	Alte Waldmünchener Straße 62	Regensburg	c)	60	63	1,5	62		63	Ja	Ja	58	-	-	x
10	Alte Waldmünchener Straße 62a	Regensburg	c)	60	63	1,5	62		58	-	-	53	-	-	-
11	Alte Waldmünchener Straße 63	Regensburg	c)	60	66	1,5	65		63	Ja	-	58	-	-	-
12	Am Judenfeld 18	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		47	-	-	42	-	-	-
13	Am Judenfeld 20	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		50	-	-	45	-	-	-
14	Am Judenfeld 21	Regensburg	d)	55	67	1,5	66		63	Ja	-	58	Ja	-	-
15	Am Judenfeld 22	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		51	-	-	46	-	-	-
16	Am Judenfeld 23	Regensburg	c)	60	66	1,5	65		60	-	-	55	-	-	-
17	Am Judenfeld 24	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		49	-	-	44	-	-	-
18	Am Judenfeld 25	Regensburg	c)	60	67	1,5	66		61	Ja	-	56	-	-	-
19	Am Judenfeld 26	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		50	-	-	45	-	-	-
20	Am Judenfeld 26a	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		50	-	-	45	-	-	-
21	Am Judenfeld 27	Regensburg	c)	60	67	1,5	66		61	Ja	-	56	-	-	-
22	Am Judenfeld 28	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		50	-	-	45	-	-	-
23	Am Judenfeld 29	Regensburg	c)	60	67	1,5	66		62	Ja	-	57	-	-	-
24	Am Judenfeld 31	Regensburg	c)	60	67	1,5	66		61	Ja	-	56	-	-	-
25	Am Judenfeld 33	Regensburg	c)	60	65	1,5	64		61	Ja	-	56	-	-	-
26	Am Judenfeld 35	Regensburg	c)	60	69	1,5	68		64	Ja	-	59	-	-	-
27	Amberger Straße 33	Regensburg	d)	55	59	2,6	57	x	43	-	-	38	-	-	-
28	Amberger Straße 35	Regensburg	c)	60	61	2,6	59	x	45	-	-	40	-	-	-
29	Amberger Straße 38	Regensburg	d)	55	60	2,6	58		44	-	-	39	-	-	-
30	Amberger Straße 42	Regensburg	c)	60	68	2,6	66	x	64	Ja	-	59	-	-	-
31	Amberger Straße 54	Regensburg	c)	60	73	2,6	71	x	52	-	-	47	-	-	-
32	Amberger Straße 54a	Regensburg	c)	60	68	2,6	66	x	57	-	-	52	-	-	-
33	Amberger Straße 57	Regensburg	c)	60	67	2,6	65		47	-	-	42	-	-	-
34	Amberger Straße 58a,58b,58	Regensburg	c)	60	71	2,6	69		48	-	-	43	-	-	-
35	Bergstraße 10	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		47	-	-	42	-	-	-
36	Bergstraße 12	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		49	-	-	44	-	-	-
37	Bergstraße 14	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		50	-	-	45	-	-	-
38	Bergstraße 16	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		52	-	-	47	-	-	-
39	Bergstraße 18	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		57	Ja	-	52	-	-	-
40	Bergstraße 20	Regensburg	c)	60	66	1,5	65		60	-	-	55	-	-	-
41	Bergstraße 5	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		48	-	-	43	-	-	-
42	Bergstraße 7	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		50	-	-	45	-	-	-
43	Bergstraße 8	Regensburg	d)	55	55	1,5	54		46	-	-	41	-	-	-
44	Bergstraße 9	Regensburg	c)	60	68	1,5	67		62	Ja	-	57	-	-	-
45	Böhmerwaldstraße 1	Regensburg	e)	50	57	1,5	56		47	-	-	42	-	-	-
46	Böhmerwaldstraße 11	Regensburg	e)	50	60	1,5	59	x	54	Ja	-	49	-	-	-
47	Böhmerwaldstraße 13	Regensburg	e)	50	55	1,5	54		48	-	-	43	-	-	-
48	Böhmerwaldstraße 14	Regensburg	c)	60	68	1,5	67	x	63	Ja	-	58	-	-	-
49	Böhmerwaldstraße 16	Regensburg	c)	60	69	1,5	68	x	62	Ja	-	57	-	-	-
50	Böhmerwaldstraße 18	Regensburg	c)	60	69	1,5	68		61	Ja	-	56	-	-	-
51	Böhmerwaldstraße 3	Regensburg	e)	50	58	1,5	57		49	-	-	44	-	-	-
52	Böhmerwaldstraße 5	Regensburg	e)	50	56	1,5	55		44	-	-	39	-	-	-
53	Böhmerwaldstraße 7	Regensburg	e)	50	57	1,5	56		49	-	-	44	-	-	-
54	Böhmerwaldstraße 8	Regensburg	c)	60	68	1,5	67		59	-	-	54	-	-	-
55	Böhmerwaldstraße 9	Regensburg	e)	50	56	1,5	55		45	-	-	40	-	-	-
56	Eifelstraße 21	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		43	-	-	38	-	-	-
57	Eifelstraße 25	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		43	-	-	38	-	-	-
58	Eifelstraße 27	Regensburg	e)	50	52	2,6	50		43	-	-	38	-	-	-
59	Eifelstraße 43b	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		43	-	-	38	-	-	-
60	Eifelstraße 7	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		44	-	-	39	-	-	-
61	Fichtelgebirgstraße 15	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		52	-	-	47	-	-	-
62	Fichtelgebirgstraße 17	Regensburg	d)	55	60	1,5	59		54	-	-	49	-	-	-
63	Fichtelgebirgstraße 19	Regensburg	d)	55	63	1,5	62	x	57	Ja	-	52	-	-	-
64	Fichtelgebirgstraße 20	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		51	-	-	46	-	-	-
65	Fichtelgebirgstraße 21	Regensburg	d)	55	63	1,5	62	x	57	Ja	-	52	-	-	-
66	Fichtelgebirgstraße 22	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		54	-	-	49	-	-	-
67	Fichtelgebirgstraße 23	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	57	Ja	-	52	-	-	-
68	Fichtelgebirgstraße 25	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	58	Ja	-	53	-	-	-
69	Fichtelgebirgstraße 27	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	59	Ja	-	54	-	-	-
70	Fichtelgebirgstraße 29	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	59	Ja	-	54	-	-	-
71	Fichtelgebirgstraße 31	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	58	Ja	-	53	-	-	-
72	Fichtelgebirgstraße 33	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	58	Ja	-	53	-	-	-
73	Fichtelgebirgstraße 35	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	58	Ja	-	53	-	-	-
74	Fichtelgebirgstraße 37	Regensburg	d)	55	65	1,5	64	x	58	Ja	-	53	-	-	-
75	Fichtelgebirgstraße 39	Regensburg	d)	55	65	1,5	64	x	57	Ja	-	52	-	-	-
76	Fichtelgebirgstraße 41	Regensburg	d)	55	65	1,5	64	x	58	Ja	-	53	-	-	-
77	Fichtelgebirgstraße 43	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		57	Ja	-	52	-	-	-
78	Fichtelgebirgstraße 45	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		57	Ja	-	52	-	-	-
79	Fichtelgebirgstraße 47	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		57	Ja	-	52	-	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm			Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP1a					
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel berechnet Tag	Differenz Berechnun- g - Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag	geplant ist Betriebsdauer > 8h			informativ: Betriebsdauer < 8 h			Anspruch dem Grunde nach auf Entschädigung	
								Beur- teil- ungs- pegel Tag		Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag		Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag
80	Fichtelgebirgstraße 49	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		57	Ja	-	52	-	-	-
81	Fichtelgebirgstraße 51	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		56	Ja	-	51	-	-	-
82	Fichtelgebirgstraße 53	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		56	Ja	-	51	-	-	-
83	Fichtelgebirgstraße 55	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		56	Ja	-	51	-	-	-
84	Fichtelgebirgstraße 57	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		56	Ja	-	51	-	-	-
85	Fichtelgebirgstraße 59	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		55	-	-	50	-	-	-
86	Fichtelgebirgstraße 61	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		56	Ja	-	51	-	-	-
87	Fichtelgebirgstraße 63	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		56	Ja	-	51	-	-	-
88	Fichtelgebirgstraße 65	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		56	Ja	-	51	-	-	-
89	Fichtelgebirgstraße 67	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		57	Ja	-	52	-	-	-
90	Fichtelgebirgstraße 9a	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		51	-	-	46	-	-	-
91	Finkenweg 34	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		50	-	-	45	-	-	-
92	Fluderstraße 10	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		55	-	-	50	-	-	-
93	Fluderstraße 11	Regensburg	c)	60	67	1,5	66	x	61	Ja	-	56	-	-	-
94	Fluderstraße 12	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		53	-	-	48	-	-	-
95	Fluderstraße 13	Regensburg	c)	60	68	1,5	67	x	62	Ja	-	57	-	-	-
96	Fluderstraße 14	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		52	-	-	47	-	-	-
97	Fluderstraße 16	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		51	-	-	46	-	-	-
98	Fluderstraße 33	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		56	Ja	-	51	-	-	-
99	Fluderstraße 35	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		57	Ja	-	52	-	-	-
100	Fluderstraße 37	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		57	Ja	-	52	-	-	-
101	Fluderstraße 39	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		57	Ja	-	52	-	-	-
102	Fluderstraße 41	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		57	Ja	-	52	-	-	-
103	Fluderstraße 43	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		57	Ja	-	52	-	-	-
104	Fluderstraße 5	Regensburg	c)	60	64	1,5	63	x	59	-	-	54	-	-	-
105	Fluderstraße 6	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		50	-	-	45	-	-	-
106	Fluderstraße 7	Regensburg	c)	60	64	1,5	63	x	59	-	-	54	-	-	-
107	Fluderstraße 8	Regensburg	d)	55	60	1,5	59		54	-	-	49	-	-	-
108	Fluderstraße 9	Regensburg	c)	60	65	1,5	64	x	60	-	-	55	-	-	-
109	Hans-Hayder-Straße 2	Regensburg	b)	65	74	2,5	72		64	-	-	59	-	-	-
110	Hans-Hayder-Straße 27	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		51	-	-	46	-	-	-
111	Hans-Hayder-Straße 29	Regensburg	d)	55	61	2,5	59	x	51	-	-	46	-	-	-
112	Hans-Hayder-Straße 31	Regensburg	d)	55	61	2,5	59	x	52	-	-	47	-	-	-
113	Illerstraße 1	Regensburg	d)	55	70	2,5	68	x	65	Ja	-	60	Ja	-	-
114	Illerstraße 11	Regensburg	e)	50	63	2,5	61		56	Ja	-	51	Ja	-	-
115	Illerstraße 11a	Regensburg	e)	50	62	2,5	60		55	Ja	-	50	-	-	-
116	Illerstraße 11b	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		54	Ja	-	49	-	-	-
117	Illerstraße 11c	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		53	Ja	-	48	-	-	-
118	Illerstraße 11d	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		54	Ja	-	49	-	-	-
119	Illerstraße 11e	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		53	Ja	-	48	-	-	-
120	Illerstraße 11f	Regensburg	e)	50	59	2,5	57		52	Ja	-	47	-	-	-
121	Illerstraße 13	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		50	-	-	45	-	-	-
122	Illerstraße 13a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		48	-	-	43	-	-	-
123	Illerstraße 13b	Regensburg	e)	50	53	2,5	51		47	-	-	42	-	-	-
124	Illerstraße 13c	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		45	-	-	40	-	-	-
125	Illerstraße 13e	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		46	-	-	41	-	-	-
126	Illerstraße 15	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		49	-	-	44	-	-	-
127	Illerstraße 15a	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		45	-	-	40	-	-	-
128	Illerstraße 15b	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		44	-	-	39	-	-	-
129	Illerstraße 15c	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		43	-	-	38	-	-	-
130	Illerstraße 15e	Regensburg	e)	50	52	2,5	50		45	-	-	40	-	-	-
131	Illerstraße 17	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		45	-	-	40	-	-	-
132	Illerstraße 17a	Regensburg	e)	50	52	2,5	50		43	-	-	38	-	-	-
133	Illerstraße 17d	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		43	-	-	38	-	-	-
134	Illerstraße 2	Regensburg	d)	55	71	2,5	69	x	64	Ja	-	59	Ja	-	-
135	Illerstraße 3	Regensburg	d)	55	66	2,5	64	x	60	Ja	-	55	-	-	-
136	Illerstraße 4,6	Regensburg	d)	55	64	2,5	62	x	58	Ja	-	53	-	-	-
137	Illerstraße 5	Regensburg	d)	55	66	2,5	64	x	59	Ja	-	54	-	-	-
138	Illerstraße 7	Regensburg	d)	55	65	2,5	63	x	59	Ja	-	54	-	-	-
139	Illerstraße 8	Regensburg	d)	55	58	2,5	56	x	52	-	-	47	-	-	-
140	Illerstraße 9	Regensburg	d)	55	65	2,5	63		59	Ja	-	54	-	-	-
141	Im Gschwander 1	Regensburg	c)	60	72	1,5	71		59	-	-	54	-	-	-
142	Im Gschwander 10	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		55	-	-	50	-	-	-
143	Im Gschwander 12	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		54	-	-	49	-	-	-
144	Im Gschwander 14	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		54	-	-	49	-	-	-
145	Im Gschwander 16	Regensburg	d)	55	64	1,5	63		53	-	-	48	-	-	-
146	Im Gschwander 18	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		53	-	-	48	-	-	-
147	Im Gschwander 2	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		62	Ja	-	57	Ja	-	-
148	Im Gschwander 20	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		53	-	-	48	-	-	-
149	Im Gschwander 22	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		53	-	-	48	-	-	-
150	Im Gschwander 4	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		59	Ja	-	54	-	-	-
151	Im Gschwander 6	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		57	Ja	-	52	-	-	-
152	Im Gschwander 8	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		55	-	-	50	-	-	-
153	Isarstraße 1	Regensburg	d)	55	72	2,5	70	x	63	Ja	-	58	Ja	-	-
154	Isarstraße 3,5	Regensburg	d)	55	70	2,5	68	x	53	-	-	48	-	-	-
155	Josef-Barth-Straße 1,3,5	Regensburg	d)	55	69	2,5	67	x	63	Ja	-	58	Ja	-	-
156	Josef-Barth-Straße 5a,5b,5c	Regensburg	d)	55	70	2,5	68	x	64	Ja	-	59	Ja	-	-
157	Josef-Barth-Straße 7,9	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		49	-	-	44	-	-	-
158	Odenwaldstraße 1	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		42	-	-	37	-	-	-
159	Odenwaldstraße 11	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		43	-	-	38	-	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP1a						
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurteilungs- pegel berechnet Tag	Differenz Berechnung - Messung	Beurteilungs- pegel angesetzt Tag		geplant ist Betriebsdauer > 8h			informativ: Betriebsdauer < 8 h			dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
									Beurteilungs- pegel Tag	Überschrei- tung der IRW Tag	Überschrei- tung der Vor- belas- tung Tag	Beurteilungs- pegel Tag	Überschrei- tung der IRW Tag	Überschrei- tung der Vor- belas- tung Tag	
160	Odenwaldstraße 11a	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		42	-	-	37	-	-	-
161	Odenwaldstraße 11b	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		43	-	-	38	-	-	-
162	Odenwaldstraße 11c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		43	-	-	38	-	-	-
163	Odenwaldstraße 1a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		43	-	-	38	-	-	-
164	Odenwaldstraße 3	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		42	-	-	37	-	-	-
165	Odenwaldstraße 3a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		43	-	-	38	-	-	-
166	Odenwaldstraße 5	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		43	-	-	38	-	-	-
167	Odenwaldstraße 5a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		45	-	-	40	-	-	-
168	Odenwaldstraße 5b	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		45	-	-	40	-	-	-
169	Odenwaldstraße 5c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		44	-	-	39	-	-	-
170	Odenwaldstraße 5d	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		44	-	-	39	-	-	-
171	Odenwaldstraße 7	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		43	-	-	38	-	-	-
172	Odenwaldstraße 7a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		44	-	-	39	-	-	-
173	Odenwaldstraße 7b	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		45	-	-	40	-	-	-
174	Odenwaldstraße 7c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		44	-	-	39	-	-	-
175	Odenwaldstraße 9	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		42	-	-	37	-	-	-
176	Odenwaldstraße 9a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		44	-	-	39	-	-	-
177	Odenwaldstraße 9b	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		45	-	-	40	-	-	-
178	Odenwaldstraße 9c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		45	-	-	40	-	-	-
179	Rachelstraße 29	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		47	-	-	42	-	-	-
180	Rachelstraße 31	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		48	-	-	43	-	-	-
181	Rachelstraße 40	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		49	-	-	44	-	-	-
182	Riesengebirgstraße 20	Regensburg	e)	50	52	2,5	50		43	-	-	38	-	-	-
183	Riesengebirgstraße 30	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		42	-	-	37	-	-	-
184	Riesengebirgstraße 35	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		48	-	-	43	-	-	-
185	Riesengebirgstraße 36	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		43	-	-	38	-	-	-
186	Riesengebirgstraße 36a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		43	-	-	38	-	-	-
187	Riesengebirgstraße 37	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		47	-	-	42	-	-	-
188	Riesengebirgstraße 38	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		42	-	-	37	-	-	-
189	Riesengebirgstraße 39	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		47	-	-	42	-	-	-
190	Riesengebirgstraße 40	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		42	-	-	37	-	-	-
191	Riesengebirgstraße 40a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		41	-	-	36	-	-	-
192	Riesengebirgstraße 41	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		46	-	-	41	-	-	-
193	Riesengebirgstraße 41b	Regensburg	d)	55	58	2,5	56		49	-	-	44	-	-	-
194	Riesengebirgstraße 42	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		42	-	-	37	-	-	-
195	Riesengebirgstraße 51	Regensburg	e)	50	53	2,5	51		42	-	-	37	-	-	-
196	Riesengebirgstraße 53	Regensburg	e)	50	53	2,5	51		43	-	-	38	-	-	-
197	Riesengebirgstraße 53a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		44	-	-	39	-	-	-
198	Riesengebirgstraße 55	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		43	-	-	38	-	-	-
199	Riesengebirgstraße 55a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		43	-	-	38	-	-	-
200	Riesengebirgstraße 57	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		44	-	-	39	-	-	-
201	Riesengebirgstraße 57a	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		44	-	-	39	-	-	-
202	Riesengebirgstraße 59	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		44	-	-	39	-	-	-
203	Riesengebirgstraße 59a	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		45	-	-	40	-	-	-
204	Riesengebirgstraße 61	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		43	-	-	38	-	-	-
205	Riesengebirgstraße 61a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		43	-	-	38	-	-	-
206	Riesengebirgstraße 67	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		42	-	-	37	-	-	-
207	Riesengebirgstraße 69	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		42	-	-	37	-	-	-
208	Riesengebirgstraße 71	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		41	-	-	36	-	-	-
209	Riesengebirgstraße 73	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		42	-	-	37	-	-	-
210	Riesengebirgstraße 75	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		42	-	-	37	-	-	-
211	Röhrlbergweg 6	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		47	-	-	42	-	-	-
212	Sonnenstraße 23	Regensburg	d)	55	58	2,5	56		49	-	-	44	-	-	-
213	Sonnenstraße 23a	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		48	-	-	43	-	-	-
214	Sonnenstraße 25	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		48	-	-	43	-	-	-
215	Sonnenstraße 27	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		51	-	-	46	-	-	-
216	Sonnenstraße 28	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		45	-	-	40	-	-	-
217	Sonnenstraße 29	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		51	-	-	46	-	-	-
218	Sonnenstraße 30	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		45	-	-	40	-	-	-
219	Sonnenstraße 31	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		53	-	-	48	-	-	-
220	Sonnenstraße 33	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		53	-	-	48	-	-	-
221	Sonnenstraße 34	Regensburg	d)	55	58	2,5	56		47	-	-	42	-	-	-
222	Sonnenstraße 35	Regensburg	d)	55	61	2,5	59		54	-	-	49	-	-	-
223	Sonnenstraße 36,38,40,42	Regensburg	d)	55	62	2,5	60	x	53	-	-	48	-	-	-
224	Sonnenstraße 37	Regensburg	d)	55	61	2,5	59		54	-	-	49	-	-	-
225	Sonnenstraße 39	Regensburg	d)	55	63	2,5	61		57	Ja	-	52	-	-	-
226	Sonnenstraße 41	Regensburg	d)	55	64	2,5	62	x	57	Ja	-	52	-	-	-
227	Sonnenstraße 43	Regensburg	d)	55	69	2,5	67	x	64	Ja	-	59	Ja	-	-
228	Spessartstraße 11	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		44	-	-	39	-	-	-
229	Spessartstraße 11a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		43	-	-	38	-	-	-
230	Spessartstraße 11b	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		42	-	-	37	-	-	-
231	Spessartstraße 13	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		43	-	-	38	-	-	-
232	Spessartstraße 13a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		43	-	-	38	-	-	-
233	Spessartstraße 13b	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		43	-	-	38	-	-	-
234	Spessartstraße 15	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		45	-	-	40	-	-	-
235	Spessartstraße 15a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		45	-	-	40	-	-	-
236	Spessartstraße 17	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		45	-	-	40	-	-	-
237	Spessartstraße 17a	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		45	-	-	40	-	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP1a						
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel berechnet Tag	Differenz Berechnun- g - Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		geplant ist Betriebsdauer > 8h			informativ: Betriebsdauer < 8 h			dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
									Beur- teil- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	
238	Spessartstraße 19	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		45	-	-	40	-	-	-
239	Spessartstraße 19a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		45	-	-	40	-	-	-
240	Spessartstraße 2	Regensburg	e)	50	72	2,5	70	x	37	-	-	32	-	-	-
241	Spessartstraße 20	Regensburg	e)	50	60	2,6	58	x	54	Ja	-	49	-	-	-
242	Spessartstraße 21	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		45	-	-	40	-	-	-
243	Spessartstraße 21a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		44	-	-	39	-	-	-
244	Spessartstraße 22	Regensburg	e)	50	62	2,6	60	x	55	Ja	-	50	-	-	-
245	Spessartstraße 23	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		43	-	-	38	-	-	-
246	Spessartstraße 24	Regensburg	e)	50	59	2,6	57		52	Ja	-	47	-	-	-
247	Spessartstraße 26	Regensburg	e)	50	58	2,6	56		50	-	-	45	-	-	-
248	Spessartstraße 28	Regensburg	e)	50	63	2,6	61		53	Ja	-	48	-	-	-
249	Spessartstraße 2a	Regensburg	e)	50	66	2,6	64		37	-	-	32	-	-	-
250	Spessartstraße 2b	Regensburg	e)	50	65	2,6	63		38	-	-	33	-	-	-
251	Spessartstraße 30	Regensburg	e)	50	63	2,6	61		54	Ja	-	49	-	-	-
252	Spessartstraße 31	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		43	-	-	38	-	-	-
253	Spessartstraße 32	Regensburg	e)	50	62	2,6	60		53	Ja	-	48	-	-	-
254	Spessartstraße 33	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		42	-	-	37	-	-	-
255	Spessartstraße 34	Regensburg	e)	50	62	2,6	60		51	Ja	-	46	-	-	-
256	Spessartstraße 36	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		45	-	-	40	-	-	-
257	Spessartstraße 38	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		45	-	-	40	-	-	-
258	Spessartstraße 4	Regensburg	e)	50	64	2,6	62		38	-	-	33	-	-	-
259	Spessartstraße 40	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		43	-	-	38	-	-	-
260	Spessartstraße 4a	Regensburg	e)	50	61	2,6	59		38	-	-	33	-	-	-
261	Spessartstraße 4b	Regensburg	e)	50	61	2,6	59		43	-	-	38	-	-	-
262	Spessartstraße 6	Regensburg	e)	50	58	2,6	56		44	-	-	39	-	-	-
263	Spessartstraße 9	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		45	-	-	40	-	-	-
264	Spessartstraße 9	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		45	-	-	40	-	-	-
265	Spessartstraße 9	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		45	-	-	40	-	-	-

Bauabschnitt 4: Nordgastraße

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP1b						
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel berechnet Tag	Differenz Berechnun- g - Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		geplant ist Betriebsdauer > 8h			informativ: Betriebsdauer < 8 h			dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
									Beur- teil- ungs- pegel Tag	Über- schr- ei- tung der IRW Tag	Über- schr- ei- tung der Vor- belas- tung Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schr- ei- tung der IRW Tag	Über- schr- ei- tung der Vor- belas- tung Tag	
1	Alte Waldmünchener Straße 53	Regensburg	d)	55	55	1,5	54		48	-	-	43	-	-	-
2	Alte Waldmünchener Straße 55	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		50	-	-	45	-	-	-
3	Alte Waldmünchener Straße 56	Regensburg	d)	55	57	1,5	56		51	-	-	46	-	-	-
4	Alte Waldmünchener Straße 57	Regensburg	d)	55	57	1,5	56		52	-	-	47	-	-	-
5	Alte Waldmünchener Straße 57a	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		52	-	-	47	-	-	-
6	Alte Waldmünchener Straße 58	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		52	-	-	47	-	-	-
7	Alte Waldmünchener Straße 60	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		54	-	-	49	-	-	-
8	Alte Waldmünchener Straße 61	Regensburg	d)	55	60	1,5	59		56	Ja	-	51	-	-	-
9	Alte Waldmünchener Straße 62	Regensburg	c)	60	63	1,5	62		60	-	-	55	-	-	-
10	Alte Waldmünchener Straße 62a	Regensburg	c)	60	63	1,5	62		59	-	-	54	-	-	-
11	Alte Waldmünchener Straße 63	Regensburg	c)	60	66	1,5	65		61	Ja	-	56	-	-	-
12	Am Judenfeld 18	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		52	-	-	47	-	-	-
13	Am Judenfeld 20	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		55	-	-	50	-	-	-
14	Am Judenfeld 21	Regensburg	d)	55	67	1,5	66		63	Ja	-	58	Ja	-	-
15	Am Judenfeld 22	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		53	-	-	48	-	-	-
16	Am Judenfeld 23	Regensburg	c)	60	66	1,5	65		62	Ja	-	57	-	-	-
17	Am Judenfeld 24	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		52	-	-	47	-	-	-
18	Am Judenfeld 25	Regensburg	c)	60	67	1,5	66		63	Ja	-	58	-	-	-
19	Am Judenfeld 26	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		53	-	-	48	-	-	-
20	Am Judenfeld 26a	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		53	-	-	48	-	-	-
21	Am Judenfeld 27	Regensburg	c)	60	67	1,5	66		62	Ja	-	57	-	-	-
22	Am Judenfeld 28	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		54	-	-	49	-	-	-
23	Am Judenfeld 29	Regensburg	c)	60	67	1,5	66		63	Ja	-	58	-	-	-
24	Am Judenfeld 31	Regensburg	c)	60	67	1,5	66		63	Ja	-	58	-	-	-
25	Am Judenfeld 33	Regensburg	c)	60	65	1,5	64		63	Ja	-	58	-	-	-
26	Am Judenfeld 35	Regensburg	c)	60	69	1,5	68		65	Ja	-	60	-	-	-
27	Amberger Straße 33	Regensburg	d)	55	59	2,6	57	x	47	-	-	42	-	-	-
28	Amberger Straße 35	Regensburg	c)	60	61	2,6	59	x	50	-	-	45	-	-	-
29	Amberger Straße 38	Regensburg	d)	55	60	2,6	58		48	-	-	43	-	-	-
30	Amberger Straße 42	Regensburg	c)	60	68	2,6	66	x	66	Ja	-	61	Ja	-	-
31	Amberger Straße 54	Regensburg	c)	60	73	2,6	71	x	55	-	-	50	-	-	-
32	Amberger Straße 54a	Regensburg	c)	60	68	2,6	66	x	60	-	-	55	-	-	-
33	Amberger Straße 57	Regensburg	c)	60	67	2,6	65		51	-	-	46	-	-	-
34	Amberger Straße 58a,58b,58	Regensburg	c)	60	71	2,6	69		50	-	-	45	-	-	-
35	Bergstraße 10	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		50	-	-	45	-	-	-
36	Bergstraße 12	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		52	-	-	47	-	-	-
37	Bergstraße 14	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		53	-	-	48	-	-	-
38	Bergstraße 16	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		54	-	-	49	-	-	-
39	Bergstraße 18	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		59	Ja	-	54	-	-	-
40	Bergstraße 20	Regensburg	c)	60	66	1,5	65		61	Ja	-	56	-	-	-
41	Bergstraße 5	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		50	-	-	45	-	-	-
42	Bergstraße 7	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		53	-	-	48	-	-	-
43	Bergstraße 8	Regensburg	d)	55	55	1,5	54		49	-	-	44	-	-	-
44	Bergstraße 9	Regensburg	c)	60	68	1,5	67		64	Ja	-	59	-	-	-
45	Böhmerwaldstraße 1	Regensburg	e)	50	57	1,5	56		51	Ja	-	46	-	-	-
46	Böhmerwaldstraße 11	Regensburg	e)	50	60	1,5	59	x	64	Ja	Ja	59	Ja	-	x
47	Böhmerwaldstraße 13	Regensburg	e)	50	55	1,5	54		54	Ja	-	49	-	-	-
48	Böhmerwaldstraße 14	Regensburg	c)	60	68	1,5	67	x	69	Ja	Ja	64	Ja	-	x
49	Böhmerwaldstraße 16	Regensburg	c)	60	69	1,5	68	x	67	Ja	-	62	Ja	-	-
50	Böhmerwaldstraße 18	Regensburg	c)	60	69	1,5	68		65	Ja	-	60	-	-	-
51	Böhmerwaldstraße 3	Regensburg	e)	50	58	1,5	57		53	Ja	-	48	-	-	-
52	Böhmerwaldstraße 5	Regensburg	e)	50	56	1,5	55		48	-	-	43	-	-	-
53	Böhmerwaldstraße 7	Regensburg	e)	50	57	1,5	56		58	Ja	Ja	53	Ja	-	x
54	Böhmerwaldstraße 8	Regensburg	c)	60	68	1,5	67		62	Ja	-	57	-	-	-
55	Böhmerwaldstraße 9	Regensburg	e)	50	56	1,5	55		53	Ja	-	48	-	-	-
56	Eifelstraße 21	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		45	-	-	40	-	-	-
57	Eifelstraße 25	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		46	-	-	41	-	-	-
58	Eifelstraße 27	Regensburg	e)	50	52	2,6	50		46	-	-	41	-	-	-
59	Eifelstraße 43b	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		46	-	-	41	-	-	-
60	Eifelstraße 7	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		46	-	-	41	-	-	-
61	Fichtelgebirgstraße 15	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		53	-	-	48	-	-	-
62	Fichtelgebirgstraße 17	Regensburg	d)	55	60	1,5	59		54	-	-	49	-	-	-
63	Fichtelgebirgstraße 19	Regensburg	d)	55	63	1,5	62	x	57	Ja	-	52	-	-	-
64	Fichtelgebirgstraße 20	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		51	-	-	46	-	-	-
65	Fichtelgebirgstraße 21	Regensburg	d)	55	63	1,5	62	x	57	Ja	-	52	-	-	-
66	Fichtelgebirgstraße 22	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		53	-	-	48	-	-	-
67	Fichtelgebirgstraße 23	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	58	Ja	-	53	-	-	-
68	Fichtelgebirgstraße 25	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	59	Ja	-	54	-	-	-
69	Fichtelgebirgstraße 27	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	60	Ja	-	55	-	-	-
70	Fichtelgebirgstraße 29	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	60	Ja	-	55	-	-	-
71	Fichtelgebirgstraße 31	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	60	Ja	-	55	-	-	-
72	Fichtelgebirgstraße 33	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	60	Ja	-	55	-	-	-
73	Fichtelgebirgstraße 35	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	60	Ja	-	55	-	-	-
74	Fichtelgebirgstraße 37	Regensburg	d)	55	65	1,5	64	x	61	Ja	-	56	Ja	-	-
75	Fichtelgebirgstraße 39	Regensburg	d)	55	65	1,5	64	x	62	Ja	-	57	Ja	-	-
76	Fichtelgebirgstraße 41	Regensburg	d)	55	65	1,5	64	x	61	Ja	-	56	Ja	-	-
77	Fichtelgebirgstraße 43	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		61	Ja	-	56	Ja	-	-
78	Fichtelgebirgstraße 45	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		61	Ja	-	56	Ja	-	-
79	Fichtelgebirgstraße 47	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		62	Ja	-	57	Ja	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP1b						
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurteilungs- pegel berechnet Tag	Differenz Berechnung - Messung	Beurteilungs- pegel angesetzt Tag		geplant ist			informativ:			dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
									Betriebsdauer > 8h			Betriebsdauer < 8 h			
									Beurteilungs- pegel Tag	Überschrei- tung der IRW Tag	Überschrei- tung der Vor- belastung Tag	Beurteilungs- pegel Tag	Überschrei- tung der IRW Tag	Überschrei- tung der Vor- belastung Tag	
80	Fichtelgebirgstraße 49	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		61	Ja	-	56	Ja	-	-
81	Fichtelgebirgstraße 51	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		62	Ja	-	57	Ja	-	-
82	Fichtelgebirgstraße 53	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		61	Ja	-	56	Ja	-	-
83	Fichtelgebirgstraße 55	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		62	Ja	-	57	Ja	-	-
84	Fichtelgebirgstraße 57	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		61	Ja	-	56	Ja	-	-
85	Fichtelgebirgstraße 59	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		61	Ja	-	56	Ja	-	-
86	Fichtelgebirgstraße 61	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		62	Ja	-	57	Ja	-	-
87	Fichtelgebirgstraße 63	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		62	Ja	-	57	Ja	-	-
88	Fichtelgebirgstraße 65	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		62	Ja	-	57	Ja	-	-
89	Fichtelgebirgstraße 67	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		62	Ja	-	57	Ja	-	-
90	Fichtelgebirgstraße 9a	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		49	-	-	44	-	-	-
91	Finkenweg 34	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		54	-	-	49	-	-	-
92	Fluderstraße 10	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		59	Ja	-	54	-	-	-
93	Fluderstraße 11	Regensburg	c)	60	67	1,5	66	x	65	Ja	-	60	-	-	-
94	Fluderstraße 12	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		56	Ja	-	51	-	-	-
95	Fluderstraße 13	Regensburg	c)	60	68	1,5	67	x	65	Ja	-	60	-	-	-
96	Fluderstraße 14	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		55	-	-	50	-	-	-
97	Fluderstraße 16	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		55	-	-	50	-	-	-
98	Fluderstraße 33	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		58	Ja	-	53	-	-	-
99	Fluderstraße 35	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		58	Ja	-	53	-	-	-
100	Fluderstraße 37	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		58	Ja	-	53	-	-	-
101	Fluderstraße 39	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		58	Ja	-	53	-	-	-
102	Fluderstraße 41	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		58	Ja	-	53	-	-	-
103	Fluderstraße 43	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		58	Ja	-	53	-	-	-
104	Fluderstraße 5	Regensburg	c)	60	64	1,5	63	x	63	Ja	-	58	-	-	-
105	Fluderstraße 6	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		54	-	-	49	-	-	-
106	Fluderstraße 7	Regensburg	c)	60	64	1,5	63	x	64	Ja	Ja	59	-	-	x
107	Fluderstraße 8	Regensburg	d)	55	60	1,5	59		57	Ja	-	52	-	-	-
108	Fluderstraße 9	Regensburg	c)	60	65	1,5	64	x	64	Ja	-	59	-	-	-
109	Hans-Hayder-Straße 2	Regensburg	b)	65	74	2,5	72		60	-	-	55	-	-	-
110	Hans-Hayder-Straße 27	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		50	-	-	45	-	-	-
111	Hans-Hayder-Straße 29	Regensburg	d)	55	61	2,5	59	x	52	-	-	47	-	-	-
112	Hans-Hayder-Straße 31	Regensburg	d)	55	61	2,5	59	x	52	-	-	47	-	-	-
113	Illerstraße 1	Regensburg	d)	55	70	2,5	68	x	64	Ja	-	59	Ja	-	-
114	Illerstraße 11	Regensburg	e)	50	63	2,5	61		54	Ja	-	49	-	-	-
115	Illerstraße 11a	Regensburg	e)	50	62	2,5	60		53	Ja	-	48	-	-	-
116	Illerstraße 11b	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		52	Ja	-	47	-	-	-
117	Illerstraße 11c	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		53	Ja	-	48	-	-	-
118	Illerstraße 11d	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		52	Ja	-	47	-	-	-
119	Illerstraße 11e	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		52	Ja	-	47	-	-	-
120	Illerstraße 11f	Regensburg	e)	50	59	2,5	57		51	Ja	-	46	-	-	-
121	Illerstraße 13	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		48	-	-	43	-	-	-
122	Illerstraße 13a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		47	-	-	42	-	-	-
123	Illerstraße 13b	Regensburg	e)	50	53	2,5	51		47	-	-	42	-	-	-
124	Illerstraße 13c	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		45	-	-	40	-	-	-
125	Illerstraße 13e	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		47	-	-	42	-	-	-
126	Illerstraße 15	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		47	-	-	42	-	-	-
127	Illerstraße 15a	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		45	-	-	40	-	-	-
128	Illerstraße 15b	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		44	-	-	39	-	-	-
129	Illerstraße 15c	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		43	-	-	38	-	-	-
130	Illerstraße 15e	Regensburg	e)	50	52	2,5	50		45	-	-	40	-	-	-
131	Illerstraße 17	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		44	-	-	39	-	-	-
132	Illerstraße 17a	Regensburg	e)	50	52	2,5	50		44	-	-	39	-	-	-
133	Illerstraße 17d	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		45	-	-	40	-	-	-
134	Illerstraße 2	Regensburg	d)	55	71	2,5	69	x	61	Ja	-	56	Ja	-	-
135	Illerstraße 3	Regensburg	d)	55	66	2,5	64	x	60	Ja	-	55	-	-	-
136	Illerstraße 4,6	Regensburg	d)	55	64	2,5	62	x	54	-	-	49	-	-	-
137	Illerstraße 5	Regensburg	d)	55	66	2,5	64	x	59	Ja	-	54	-	-	-
138	Illerstraße 7	Regensburg	d)	55	65	2,5	63	x	58	Ja	-	53	-	-	-
139	Illerstraße 8	Regensburg	d)	55	58	2,5	56	x	50	-	-	45	-	-	-
140	Illerstraße 9	Regensburg	d)	55	65	2,5	63		58	Ja	-	53	-	-	-
141	Im Gschwander 1	Regensburg	c)	60	72	1,5	71		64	Ja	-	59	-	-	-
142	Im Gschwander 10	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		59	Ja	-	54	-	-	-
143	Im Gschwander 12	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		59	Ja	-	54	-	-	-
144	Im Gschwander 14	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		60	Ja	-	55	-	-	-
145	Im Gschwander 16	Regensburg	d)	55	64	1,5	63		59	Ja	-	54	-	-	-
146	Im Gschwander 18	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		58	Ja	-	53	-	-	-
147	Im Gschwander 2	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		61	Ja	-	56	Ja	-	-
148	Im Gschwander 20	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		58	Ja	-	53	-	-	-
149	Im Gschwander 22	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		58	Ja	-	53	-	-	-
150	Im Gschwander 4	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		61	Ja	-	56	Ja	-	-
151	Im Gschwander 6	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		62	Ja	-	57	Ja	-	-
152	Im Gschwander 8	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		60	Ja	-	55	-	-	-
153	Isarstraße 1	Regensburg	d)	55	72	2,5	70	x	55	-	-	50	-	-	-
154	Isarstraße 3,5	Regensburg	d)	55	70	2,5	68	x	50	-	-	45	-	-	-
155	Josef-Barth-Straße 1,3,5	Regensburg	d)	55	69	2,5	67	x	62	Ja	-	57	Ja	-	-
156	Josef-Barth-Straße 5a,5b,5c	Regensburg	d)	55	70	2,5	68	x	61	Ja	-	56	Ja	-	-
157	Josef-Barth-Straße 7,9	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		46	-	-	41	-	-	-
158	Odenwaldstraße 1	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		45	-	-	40	-	-	-
159	Odenwaldstraße 11	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		45	-	-	40	-	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP1b						
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurteilungs- pegel berechnet Tag	Differenz Berechnung - Messung	Beurteilungs- pegel angesetzt Tag		geplant ist Betriebsdauer > 8h			informativ: Betriebsdauer < 8 h			Anspruch dem Grunde nach auf Entschädigung
									Beurteilungs- pegel Tag	Überschrei- tung der IRW Tag	Überschrei- tung der Vor- belas- tung Tag	Beurteilungs- pegel Tag	Überschrei- tung der IRW Tag	Überschrei- tung der Vor- belas- tung Tag	
160	Odenwaldstraße 11a	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		46	-	-	41	-	-	-
161	Odenwaldstraße 11b	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		45	-	-	40	-	-	-
162	Odenwaldstraße 11c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		46	-	-	41	-	-	-
163	Odenwaldstraße 1a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		46	-	-	41	-	-	-
164	Odenwaldstraße 3	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		45	-	-	40	-	-	-
165	Odenwaldstraße 3a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		47	-	-	42	-	-	-
166	Odenwaldstraße 5	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		46	-	-	41	-	-	-
167	Odenwaldstraße 5a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		48	-	-	43	-	-	-
168	Odenwaldstraße 5b	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		48	-	-	43	-	-	-
169	Odenwaldstraße 5c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		48	-	-	43	-	-	-
170	Odenwaldstraße 5d	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		46	-	-	41	-	-	-
171	Odenwaldstraße 7	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		45	-	-	40	-	-	-
172	Odenwaldstraße 7a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		47	-	-	42	-	-	-
173	Odenwaldstraße 7b	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		48	-	-	43	-	-	-
174	Odenwaldstraße 7c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		47	-	-	42	-	-	-
175	Odenwaldstraße 9	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		46	-	-	41	-	-	-
176	Odenwaldstraße 9a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		46	-	-	41	-	-	-
177	Odenwaldstraße 9b	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		48	-	-	43	-	-	-
178	Odenwaldstraße 9c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		48	-	-	43	-	-	-
179	Rachelstraße 29	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		49	-	-	44	-	-	-
180	Rachelstraße 31	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		50	-	-	45	-	-	-
181	Rachelstraße 40	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		51	-	-	46	-	-	-
182	Riesengebirgstraße 20	Regensburg	e)	50	52	2,5	50		45	-	-	40	-	-	-
183	Riesengebirgstraße 30	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		45	-	-	40	-	-	-
184	Riesengebirgstraße 35	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		50	-	-	45	-	-	-
185	Riesengebirgstraße 36	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		46	-	-	41	-	-	-
186	Riesengebirgstraße 36a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		46	-	-	41	-	-	-
187	Riesengebirgstraße 37	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		50	-	-	45	-	-	-
188	Riesengebirgstraße 38	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		46	-	-	41	-	-	-
189	Riesengebirgstraße 39	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		49	-	-	44	-	-	-
190	Riesengebirgstraße 40	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		45	-	-	40	-	-	-
191	Riesengebirgstraße 40a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		45	-	-	40	-	-	-
192	Riesengebirgstraße 41	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		49	-	-	44	-	-	-
193	Riesengebirgstraße 41b	Regensburg	d)	55	58	2,5	56		52	-	-	47	-	-	-
194	Riesengebirgstraße 42	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		44	-	-	39	-	-	-
195	Riesengebirgstraße 51	Regensburg	e)	50	53	2,5	51		46	-	-	41	-	-	-
196	Riesengebirgstraße 53	Regensburg	e)	50	53	2,5	51		47	-	-	42	-	-	-
197	Riesengebirgstraße 53a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		48	-	-	43	-	-	-
198	Riesengebirgstraße 55	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		47	-	-	42	-	-	-
199	Riesengebirgstraße 55a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		47	-	-	42	-	-	-
200	Riesengebirgstraße 57	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		48	-	-	43	-	-	-
201	Riesengebirgstraße 57a	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		48	-	-	43	-	-	-
202	Riesengebirgstraße 59	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		48	-	-	43	-	-	-
203	Riesengebirgstraße 59a	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		48	-	-	43	-	-	-
204	Riesengebirgstraße 61	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		46	-	-	41	-	-	-
205	Riesengebirgstraße 61a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		47	-	-	42	-	-	-
206	Riesengebirgstraße 67	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		45	-	-	40	-	-	-
207	Riesengebirgstraße 69	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		45	-	-	40	-	-	-
208	Riesengebirgstraße 71	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		44	-	-	39	-	-	-
209	Riesengebirgstraße 73	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		45	-	-	40	-	-	-
210	Riesengebirgstraße 75	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		45	-	-	40	-	-	-
211	Röhrbergweg 6	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		49	-	-	44	-	-	-
212	Sonnenstraße 23	Regensburg	d)	55	58	2,5	56		50	-	-	45	-	-	-
213	Sonnenstraße 23a	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		50	-	-	45	-	-	-
214	Sonnenstraße 25	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		51	-	-	46	-	-	-
215	Sonnenstraße 27	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		52	-	-	47	-	-	-
216	Sonnenstraße 28	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		49	-	-	44	-	-	-
217	Sonnenstraße 29	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		54	-	-	49	-	-	-
218	Sonnenstraße 30	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		49	-	-	44	-	-	-
219	Sonnenstraße 31	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		54	-	-	49	-	-	-
220	Sonnenstraße 33	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		54	-	-	49	-	-	-
221	Sonnenstraße 34	Regensburg	d)	55	58	2,5	56		49	-	-	44	-	-	-
222	Sonnenstraße 35	Regensburg	d)	55	61	2,5	59		55	-	-	50	-	-	-
223	Sonnenstraße 36,38,40,42	Regensburg	d)	55	62	2,5	60	x	53	-	-	48	-	-	-
224	Sonnenstraße 37	Regensburg	d)	55	61	2,5	59		56	Ja	-	51	-	-	-
225	Sonnenstraße 39	Regensburg	d)	55	63	2,5	61		58	Ja	-	53	-	-	-
226	Sonnenstraße 41	Regensburg	d)	55	64	2,5	62	x	58	Ja	-	53	-	-	-
227	Sonnenstraße 43	Regensburg	d)	55	69	2,5	67	x	63	Ja	-	58	Ja	-	-
228	Spessartstraße 11	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		47	-	-	42	-	-	-
229	Spessartstraße 11a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		47	-	-	42	-	-	-
230	Spessartstraße 11b	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		46	-	-	41	-	-	-
231	Spessartstraße 13	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		47	-	-	42	-	-	-
232	Spessartstraße 13a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		47	-	-	42	-	-	-
233	Spessartstraße 13b	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		47	-	-	42	-	-	-
234	Spessartstraße 15	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		49	-	-	44	-	-	-
235	Spessartstraße 15a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		49	-	-	44	-	-	-
236	Spessartstraße 17	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		49	-	-	44	-	-	-
237	Spessartstraße 17a	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		49	-	-	44	-	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP1b						
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel berechnet Tag	Differenz Berechnun- g- Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		geplant ist Betriebsdauer > 8h			informativ: Betriebsdauer < 8 h			dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
									Beur- teil- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	
238	Spessartstraße 19	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		49	-	-	44	-	-	-
239	Spessartstraße 19a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		48	-	-	43	-	-	-
240	Spessartstraße 2	Regensburg	e)	50	72	2,5	70	x	41	-	-	36	-	-	-
241	Spessartstraße 20	Regensburg	e)	50	60	2,6	58	x	60	Ja	Ja	55	Ja	-	x
242	Spessartstraße 21	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		48	-	-	43	-	-	-
243	Spessartstraße 21a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		48	-	-	43	-	-	-
244	Spessartstraße 22	Regensburg	e)	50	62	2,6	60	x	61	Ja	Ja	56	Ja	-	x
245	Spessartstraße 23	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		47	-	-	42	-	-	-
246	Spessartstraße 24	Regensburg	e)	50	59	2,6	57		57	Ja	-	52	Ja	-	-
247	Spessartstraße 26	Regensburg	e)	50	58	2,6	56		54	Ja	-	49	-	-	-
248	Spessartstraße 28	Regensburg	e)	50	63	2,6	61		57	Ja	-	52	Ja	-	-
249	Spessartstraße 2a	Regensburg	e)	50	66	2,6	64		41	-	-	36	-	-	-
250	Spessartstraße 2b	Regensburg	e)	50	65	2,6	63		43	-	-	38	-	-	-
251	Spessartstraße 30	Regensburg	e)	50	63	2,6	61		58	Ja	-	53	Ja	-	-
252	Spessartstraße 31	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		46	-	-	41	-	-	-
253	Spessartstraße 32	Regensburg	e)	50	62	2,6	60		57	Ja	-	52	Ja	-	-
254	Spessartstraße 33	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		46	-	-	41	-	-	-
255	Spessartstraße 34	Regensburg	e)	50	62	2,6	60		57	Ja	-	52	Ja	-	-
256	Spessartstraße 36	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		49	-	-	44	-	-	-
257	Spessartstraße 38	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		47	-	-	42	-	-	-
258	Spessartstraße 4	Regensburg	e)	50	64	2,6	62		41	-	-	36	-	-	-
259	Spessartstraße 40	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		46	-	-	41	-	-	-
260	Spessartstraße 4a	Regensburg	e)	50	61	2,6	59		44	-	-	39	-	-	-
261	Spessartstraße 4b	Regensburg	e)	50	61	2,6	59		48	-	-	43	-	-	-
262	Spessartstraße 6	Regensburg	e)	50	58	2,6	56		49	-	-	44	-	-	-
263	Spessartstraße 9	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		48	-	-	43	-	-	-
264	Spessartstraße 9	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		48	-	-	43	-	-	-
265	Spessartstraße 9	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		48	-	-	43	-	-	-

## Bauabschnitt 4: Nordgaustraße

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP1c						
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurteilungs- pegel berechnet Tag	Differenz Berechnun- g- Messung	Beurteilungs- pegel angesetzt Tag		geplant ist			informativ:			dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
									Betriebsdauer > 8h			Betriebsdauer < 8 h			
									Beurteilungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	Beurteilungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	
1	Alte Waldmünchener Straße 53	Regensburg	d)	55	55	1,5	54		50	-	-	45	-	-	-
2	Alte Waldmünchener Straße 55	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		52	-	-	47	-	-	-
3	Alte Waldmünchener Straße 56	Regensburg	d)	55	57	1,5	56		53	-	-	48	-	-	-
4	Alte Waldmünchener Straße 57	Regensburg	d)	55	57	1,5	56		53	-	-	48	-	-	-
5	Alte Waldmünchener Straße 57a	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		53	-	-	48	-	-	-
6	Alte Waldmünchener Straße 58	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		54	-	-	49	-	-	-
7	Alte Waldmünchener Straße 60	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		56	Ja	-	51	-	-	-
8	Alte Waldmünchener Straße 61	Regensburg	d)	55	60	1,5	59		57	Ja	-	52	-	-	-
9	Alte Waldmünchener Straße 62	Regensburg	c)	60	63	1,5	62		61	Ja	-	56	-	-	-
10	Alte Waldmünchener Straße 62a	Regensburg	c)	60	63	1,5	62		61	Ja	-	56	-	-	-
11	Alte Waldmünchener Straße 63	Regensburg	c)	60	66	1,5	65		63	Ja	-	58	-	-	-
12	Am Judenfeld 18	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		50	-	-	45	-	-	-
13	Am Judenfeld 20	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		55	-	-	50	-	-	-
14	Am Judenfeld 21	Regensburg	d)	55	67	1,5	66		66	Ja	-	61	Ja	-	-
15	Am Judenfeld 22	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		55	-	-	50	-	-	-
16	Am Judenfeld 23	Regensburg	c)	60	66	1,5	65		65	Ja	-	60	-	-	-
17	Am Judenfeld 24	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		55	-	-	50	-	-	-
18	Am Judenfeld 25	Regensburg	c)	60	67	1,5	66		66	Ja	-	61	Ja	-	-
19	Am Judenfeld 26	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		55	-	-	50	-	-	-
20	Am Judenfeld 26a	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		55	-	-	50	-	-	-
21	Am Judenfeld 27	Regensburg	c)	60	67	1,5	66		66	Ja	-	61	Ja	-	-
22	Am Judenfeld 28	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		56	Ja	-	51	-	-	-
23	Am Judenfeld 29	Regensburg	c)	60	67	1,5	66		66	Ja	-	61	Ja	-	-
24	Am Judenfeld 31	Regensburg	c)	60	67	1,5	66		66	Ja	-	61	Ja	-	-
25	Am Judenfeld 33	Regensburg	c)	60	65	1,5	64		65	Ja	Ja	60	-	-	x
26	Am Judenfeld 35	Regensburg	c)	60	69	1,5	68		68	Ja	-	63	Ja	-	-
27	Amberger Straße 33	Regensburg	d)	55	59	2,6	57	x	43	-	-	38	-	-	-
28	Amberger Straße 35	Regensburg	c)	60	61	2,6	59	x	44	-	-	39	-	-	-
29	Amberger Straße 38	Regensburg	d)	55	60	2,6	58		46	-	-	41	-	-	-
30	Amberger Straße 42	Regensburg	c)	60	68	2,6	66	x	54	-	-	49	-	-	-
31	Amberger Straße 54	Regensburg	c)	60	73	2,6	71	x	50	-	-	45	-	-	-
32	Amberger Straße 54a	Regensburg	c)	60	68	2,6	66	x	53	-	-	48	-	-	-
33	Amberger Straße 57	Regensburg	c)	60	67	2,6	65		48	-	-	43	-	-	-
34	Amberger Straße 58a,58b,58	Regensburg	c)	60	71	2,6	69		46	-	-	41	-	-	-
35	Bergstraße 10	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		52	-	-	47	-	-	-
36	Bergstraße 12	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		53	-	-	48	-	-	-
37	Bergstraße 14	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		54	-	-	49	-	-	-
38	Bergstraße 16	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		56	Ja	-	51	-	-	-
39	Bergstraße 18	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		61	Ja	-	56	Ja	-	-
40	Bergstraße 20	Regensburg	c)	60	66	1,5	65		63	Ja	-	58	-	-	-
41	Bergstraße 5	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		51	-	-	46	-	-	-
42	Bergstraße 7	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		55	-	-	50	-	-	-
43	Bergstraße 8	Regensburg	d)	55	55	1,5	54		50	-	-	45	-	-	-
44	Bergstraße 9	Regensburg	c)	60	68	1,5	67		67	Ja	-	62	Ja	-	-
45	Böhmerwaldstraße 1	Regensburg	e)	50	57	1,5	56		47	-	-	42	-	-	-
46	Böhmerwaldstraße 11	Regensburg	e)	50	60	1,5	59	x	55	Ja	-	50	-	-	-
47	Böhmerwaldstraße 13	Regensburg	e)	50	55	1,5	54		50	-	-	45	-	-	-
48	Böhmerwaldstraße 14	Regensburg	c)	60	68	1,5	67	x	63	Ja	-	58	-	-	-
49	Böhmerwaldstraße 16	Regensburg	c)	60	69	1,5	68	x	61	Ja	-	56	-	-	-
50	Böhmerwaldstraße 18	Regensburg	c)	60	69	1,5	68		60	-	-	55	-	-	-
51	Böhmerwaldstraße 3	Regensburg	e)	50	58	1,5	57		49	-	-	44	-	-	-
52	Böhmerwaldstraße 5	Regensburg	e)	50	56	1,5	55		45	-	-	40	-	-	-
53	Böhmerwaldstraße 7	Regensburg	e)	50	57	1,5	56		52	Ja	-	47	-	-	-
54	Böhmerwaldstraße 8	Regensburg	c)	60	68	1,5	67		63	Ja	-	58	-	-	-
55	Böhmerwaldstraße 9	Regensburg	e)	50	56	1,5	55		49	-	-	44	-	-	-
56	Eifelstraße 21	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		47	-	-	42	-	-	-
57	Eifelstraße 25	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		46	-	-	41	-	-	-
58	Eifelstraße 27	Regensburg	e)	50	52	2,6	50		46	-	-	41	-	-	-
59	Eifelstraße 43b	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		45	-	-	40	-	-	-
60	Eifelstraße 7	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		47	-	-	42	-	-	-
61	Fichtelgebirgstraße 15	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		54	-	-	49	-	-	-
62	Fichtelgebirgstraße 17	Regensburg	d)	55	60	1,5	59		55	-	-	50	-	-	-
63	Fichtelgebirgstraße 19	Regensburg	d)	55	63	1,5	62	x	57	Ja	-	52	-	-	-
64	Fichtelgebirgstraße 20	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		52	-	-	47	-	-	-
65	Fichtelgebirgstraße 21	Regensburg	d)	55	63	1,5	62	x	57	Ja	-	52	-	-	-
66	Fichtelgebirgstraße 22	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		53	-	-	48	-	-	-
67	Fichtelgebirgstraße 23	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	58	Ja	-	53	-	-	-
68	Fichtelgebirgstraße 25	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	59	Ja	-	54	-	-	-
69	Fichtelgebirgstraße 27	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	60	Ja	-	55	-	-	-
70	Fichtelgebirgstraße 29	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	60	Ja	-	55	-	-	-
71	Fichtelgebirgstraße 31	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	59	Ja	-	54	-	-	-
72	Fichtelgebirgstraße 33	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	59	Ja	-	54	-	-	-
73	Fichtelgebirgstraße 35	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	59	Ja	-	54	-	-	-
74	Fichtelgebirgstraße 37	Regensburg	d)	55	65	1,5	64	x	60	Ja	-	55	-	-	-
75	Fichtelgebirgstraße 39	Regensburg	d)	55	65	1,5	64	x	61	Ja	-	56	Ja	-	-
76	Fichtelgebirgstraße 41	Regensburg	d)	55	65	1,5	64	x	60	Ja	-	55	-	-	-
77	Fichtelgebirgstraße 43	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		60	Ja	-	55	-	-	-
78	Fichtelgebirgstraße 45	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		61	Ja	-	56	Ja	-	-
79	Fichtelgebirgstraße 47	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		60	Ja	-	55	-	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP1c						
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel berechnet Tag	Differenz Berechnun- g - Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		geplant ist Betriebsdauer > 8h			informativ: Betriebsdauer < 8 h			Anspruch dem Grunde nach auf Entschädigung
									Beur- teil- ungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	
80	Fichtelgebirgstraße 49	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		60	Ja	-	55	-	-	-
81	Fichtelgebirgstraße 51	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		60	Ja	-	55	-	-	-
82	Fichtelgebirgstraße 53	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		60	Ja	-	55	-	-	-
83	Fichtelgebirgstraße 55	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		60	Ja	-	55	-	-	-
84	Fichtelgebirgstraße 57	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		60	Ja	-	55	-	-	-
85	Fichtelgebirgstraße 59	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		59	Ja	-	54	-	-	-
86	Fichtelgebirgstraße 61	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		60	Ja	-	55	-	-	-
87	Fichtelgebirgstraße 63	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		60	Ja	-	55	-	-	-
88	Fichtelgebirgstraße 65	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		61	Ja	-	56	Ja	-	-
89	Fichtelgebirgstraße 67	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		61	Ja	-	56	Ja	-	-
90	Fichtelgebirgstraße 9a	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		53	-	-	48	-	-	-
91	Finkenweg 34	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		53	-	-	48	-	-	-
92	Fluderstraße 10	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		56	Ja	-	51	-	-	-
93	Fluderstraße 11	Regensburg	c)	60	67	1,5	66	x	58	-	-	53	-	-	-
94	Fluderstraße 12	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		55	-	-	50	-	-	-
95	Fluderstraße 13	Regensburg	c)	60	68	1,5	67	x	58	-	-	53	-	-	-
96	Fluderstraße 14	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		54	-	-	49	-	-	-
97	Fluderstraße 16	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		54	-	-	49	-	-	-
98	Fluderstraße 33	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		58	Ja	-	53	-	-	-
99	Fluderstraße 35	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		58	Ja	-	53	-	-	-
100	Fluderstraße 37	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		59	Ja	-	54	-	-	-
101	Fluderstraße 39	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		59	Ja	-	54	-	-	-
102	Fluderstraße 41	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		59	Ja	-	54	-	-	-
103	Fluderstraße 43	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		60	Ja	-	55	-	-	-
104	Fluderstraße 5	Regensburg	c)	60	64	1,5	63	x	53	-	-	48	-	-	-
105	Fluderstraße 6	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		49	-	-	44	-	-	-
106	Fluderstraße 7	Regensburg	c)	60	64	1,5	63	x	54	-	-	49	-	-	-
107	Fluderstraße 8	Regensburg	d)	55	60	1,5	59		54	-	-	49	-	-	-
108	Fluderstraße 9	Regensburg	c)	60	65	1,5	64	x	54	-	-	49	-	-	-
109	Hans-Hayder-Straße 2	Regensburg	b)	65	74	2,5	72		69	Ja	-	64	-	-	-
110	Hans-Hayder-Straße 27	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		56	Ja	-	51	-	-	-
111	Hans-Hayder-Straße 29	Regensburg	d)	55	61	2,5	59	x	57	Ja	-	52	-	-	-
112	Hans-Hayder-Straße 31	Regensburg	d)	55	61	2,5	59	x	58	Ja	-	53	-	-	-
113	Illerstraße 1	Regensburg	d)	55	70	2,5	68	x	64	Ja	-	59	Ja	-	-
114	Illerstraße 11	Regensburg	e)	50	63	2,5	61		57	Ja	-	52	Ja	-	-
115	Illerstraße 11a	Regensburg	e)	50	62	2,5	60		56	Ja	-	51	Ja	-	-
116	Illerstraße 11b	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		55	Ja	-	50	-	-	-
117	Illerstraße 11c	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		56	Ja	-	51	Ja	-	-
118	Illerstraße 11d	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		56	Ja	-	51	Ja	-	-
119	Illerstraße 11e	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		55	Ja	-	50	-	-	-
120	Illerstraße 11f	Regensburg	e)	50	59	2,5	57		54	Ja	-	49	-	-	-
121	Illerstraße 13	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		52	Ja	-	47	-	-	-
122	Illerstraße 13a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		50	-	-	45	-	-	-
123	Illerstraße 13b	Regensburg	e)	50	53	2,5	51		50	-	-	45	-	-	-
124	Illerstraße 13c	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		48	-	-	43	-	-	-
125	Illerstraße 13e	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		49	-	-	44	-	-	-
126	Illerstraße 15	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		51	Ja	-	46	-	-	-
127	Illerstraße 15a	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		48	-	-	43	-	-	-
128	Illerstraße 15b	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		48	-	-	43	-	-	-
129	Illerstraße 15c	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		47	-	-	42	-	-	-
130	Illerstraße 15e	Regensburg	e)	50	52	2,5	50		48	-	-	43	-	-	-
131	Illerstraße 17	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		47	-	-	42	-	-	-
132	Illerstraße 17a	Regensburg	e)	50	52	2,5	50		47	-	-	42	-	-	-
133	Illerstraße 17d	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		48	-	-	43	-	-	-
134	Illerstraße 2	Regensburg	d)	55	71	2,5	69	x	66	Ja	-	61	Ja	-	-
135	Illerstraße 3	Regensburg	d)	55	66	2,5	64	x	60	Ja	-	55	-	-	-
136	Illerstraße 4,6	Regensburg	d)	55	64	2,5	62	x	58	Ja	-	53	-	-	-
137	Illerstraße 5	Regensburg	d)	55	66	2,5	64	x	59	Ja	-	54	-	-	-
138	Illerstraße 7	Regensburg	d)	55	65	2,5	63	x	59	Ja	-	54	-	-	-
139	Illerstraße 8	Regensburg	d)	55	58	2,5	56	x	53	-	-	48	-	-	-
140	Illerstraße 9	Regensburg	d)	55	65	2,5	63		59	Ja	-	54	-	-	-
141	Im Gschwander 1	Regensburg	c)	60	72	1,5	71		64	Ja	-	59	-	-	-
142	Im Gschwander 10	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		58	Ja	-	53	-	-	-
143	Im Gschwander 12	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		58	Ja	-	53	-	-	-
144	Im Gschwander 14	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		59	Ja	-	54	-	-	-
145	Im Gschwander 16	Regensburg	d)	55	64	1,5	63		57	Ja	-	52	-	-	-
146	Im Gschwander 18	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		57	Ja	-	52	-	-	-
147	Im Gschwander 2	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		60	Ja	-	55	-	-	-
148	Im Gschwander 20	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		57	Ja	-	52	-	-	-
149	Im Gschwander 22	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		57	Ja	-	52	-	-	-
150	Im Gschwander 4	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		60	Ja	-	55	-	-	-
151	Im Gschwander 6	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		60	Ja	-	55	-	-	-
152	Im Gschwander 8	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		58	Ja	-	53	-	-	-
153	Isarstraße 1	Regensburg	d)	55	72	2,5	70	x	53	-	-	48	-	-	-
154	Isarstraße 3,5	Regensburg	d)	55	70	2,5	68	x	47	-	-	42	-	-	-
155	Josef-Barth-Straße 1,3,5	Regensburg	d)	55	69	2,5	67	x	57	Ja	-	52	-	-	-
156	Josef-Barth-Straße 5a,5b,5c	Regensburg	d)	55	70	2,5	68	x	64	Ja	-	59	Ja	-	-
157	Josef-Barth-Straße 7,9	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		49	-	-	44	-	-	-
158	Odenwaldstraße 1	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		44	-	-	39	-	-	-
159	Odenwaldstraße 11	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		43	-	-	38	-	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP1c						
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurteilungs- pegel berechnet Tag	Differenz Berechnun- g- Messung	Beurteilungs- pegel angesetzt Tag		geplant ist Betriebsdauer > 8h			informativ: Betriebsdauer < 8 h			dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
									Beurteilungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	Beurteilungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	
160	Odenwaldstraße 11a	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		43	-	-	38	-	-	-
161	Odenwaldstraße 11b	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		42	-	-	37	-	-	-
162	Odenwaldstraße 11c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		43	-	-	38	-	-	-
163	Odenwaldstraße 1a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		45	-	-	40	-	-	-
164	Odenwaldstraße 3	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		44	-	-	39	-	-	-
165	Odenwaldstraße 3a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		44	-	-	39	-	-	-
166	Odenwaldstraße 5	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		45	-	-	40	-	-	-
167	Odenwaldstraße 5a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		46	-	-	41	-	-	-
168	Odenwaldstraße 5b	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		46	-	-	41	-	-	-
169	Odenwaldstraße 5c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		45	-	-	40	-	-	-
170	Odenwaldstraße 5d	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		44	-	-	39	-	-	-
171	Odenwaldstraße 7	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		44	-	-	39	-	-	-
172	Odenwaldstraße 7a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		46	-	-	41	-	-	-
173	Odenwaldstraße 7b	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		45	-	-	40	-	-	-
174	Odenwaldstraße 7c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		44	-	-	39	-	-	-
175	Odenwaldstraße 9	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		44	-	-	39	-	-	-
176	Odenwaldstraße 9a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		43	-	-	38	-	-	-
177	Odenwaldstraße 9b	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		46	-	-	41	-	-	-
178	Odenwaldstraße 9c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		45	-	-	40	-	-	-
179	Rachelstraße 29	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		51	-	-	46	-	-	-
180	Rachelstraße 31	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		53	-	-	48	-	-	-
181	Rachelstraße 40	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		54	-	-	49	-	-	-
182	Riesengebirgstraße 20	Regensburg	e)	50	52	2,5	50		46	-	-	41	-	-	-
183	Riesengebirgstraße 30	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		46	-	-	41	-	-	-
184	Riesengebirgstraße 35	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		51	-	-	46	-	-	-
185	Riesengebirgstraße 36	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		45	-	-	40	-	-	-
186	Riesengebirgstraße 36a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		45	-	-	40	-	-	-
187	Riesengebirgstraße 37	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		51	-	-	46	-	-	-
188	Riesengebirgstraße 38	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		45	-	-	40	-	-	-
189	Riesengebirgstraße 39	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		50	-	-	45	-	-	-
190	Riesengebirgstraße 40	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		44	-	-	39	-	-	-
191	Riesengebirgstraße 40a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		44	-	-	39	-	-	-
192	Riesengebirgstraße 41	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		50	-	-	45	-	-	-
193	Riesengebirgstraße 41b	Regensburg	d)	55	58	2,5	56		52	-	-	47	-	-	-
194	Riesengebirgstraße 42	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		44	-	-	39	-	-	-
195	Riesengebirgstraße 51	Regensburg	e)	50	53	2,5	51		44	-	-	39	-	-	-
196	Riesengebirgstraße 53	Regensburg	e)	50	53	2,5	51		45	-	-	40	-	-	-
197	Riesengebirgstraße 53a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		46	-	-	41	-	-	-
198	Riesengebirgstraße 55	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		45	-	-	40	-	-	-
199	Riesengebirgstraße 55a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		46	-	-	41	-	-	-
200	Riesengebirgstraße 57	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		47	-	-	42	-	-	-
201	Riesengebirgstraße 57a	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		47	-	-	42	-	-	-
202	Riesengebirgstraße 59	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		46	-	-	41	-	-	-
203	Riesengebirgstraße 59a	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		47	-	-	42	-	-	-
204	Riesengebirgstraße 61	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		45	-	-	40	-	-	-
205	Riesengebirgstraße 61a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		46	-	-	41	-	-	-
206	Riesengebirgstraße 67	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		43	-	-	38	-	-	-
207	Riesengebirgstraße 69	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		43	-	-	38	-	-	-
208	Riesengebirgstraße 71	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		43	-	-	38	-	-	-
209	Riesengebirgstraße 73	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		44	-	-	39	-	-	-
210	Riesengebirgstraße 75	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		43	-	-	38	-	-	-
211	Röhrbergweg 6	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		51	-	-	46	-	-	-
212	Sonnenstraße 23	Regensburg	d)	55	58	2,5	56		51	-	-	46	-	-	-
213	Sonnenstraße 23a	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		52	-	-	47	-	-	-
214	Sonnenstraße 25	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		53	-	-	48	-	-	-
215	Sonnenstraße 27	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		54	-	-	49	-	-	-
216	Sonnenstraße 28	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		50	-	-	45	-	-	-
217	Sonnenstraße 29	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		56	Ja	-	51	-	-	-
218	Sonnenstraße 30	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		51	-	-	46	-	-	-
219	Sonnenstraße 31	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		56	Ja	-	51	-	-	-
220	Sonnenstraße 33	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		57	Ja	-	52	-	-	-
221	Sonnenstraße 34	Regensburg	d)	55	58	2,5	56		51	-	-	46	-	-	-
222	Sonnenstraße 35	Regensburg	d)	55	61	2,5	59		57	Ja	-	52	-	-	-
223	Sonnenstraße 36,38,40,42	Regensburg	d)	55	62	2,5	60	x	58	Ja	-	53	-	-	-
224	Sonnenstraße 37	Regensburg	d)	55	61	2,5	59		58	Ja	-	53	-	-	-
225	Sonnenstraße 39	Regensburg	d)	55	63	2,5	61		61	Ja	-	56	Ja	-	-
226	Sonnenstraße 41	Regensburg	d)	55	64	2,5	62	x	62	Ja	-	57	Ja	-	-
227	Sonnenstraße 43	Regensburg	d)	55	69	2,5	67	x	68	Ja	Ja	63	Ja	-	x
228	Spessartstraße 11	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		44	-	-	39	-	-	-
229	Spessartstraße 11a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		45	-	-	40	-	-	-
230	Spessartstraße 11b	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		44	-	-	39	-	-	-
231	Spessartstraße 13	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		44	-	-	39	-	-	-
232	Spessartstraße 13a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		45	-	-	40	-	-	-
233	Spessartstraße 13b	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		46	-	-	41	-	-	-
234	Spessartstraße 15	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		47	-	-	42	-	-	-
235	Spessartstraße 15a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		47	-	-	42	-	-	-
236	Spessartstraße 17	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		47	-	-	42	-	-	-
237	Spessartstraße 17a	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		47	-	-	42	-	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP1c						
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel berechnet Tag	Differenz Berechnun- g - Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		geplant ist Betriebsdauer > 8h			informativ: Betriebsdauer < 8 h			dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
									Beur- teil- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	
238	Spessartstraße 19	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		47	-	-	42	-	-	-
239	Spessartstraße 19a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		47	-	-	42	-	-	-
240	Spessartstraße 2	Regensburg	e)	50	72	2,5	70	x	39	-	-	34	-	-	-
241	Spessartstraße 20	Regensburg	e)	50	60	2,6	58	x	55	Ja	-	50	-	-	-
242	Spessartstraße 21	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		46	-	-	41	-	-	-
243	Spessartstraße 21a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		47	-	-	42	-	-	-
244	Spessartstraße 22	Regensburg	e)	50	62	2,6	60	x	57	Ja	-	52	Ja	-	-
245	Spessartstraße 23	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		45	-	-	40	-	-	-
246	Spessartstraße 24	Regensburg	e)	50	59	2,6	57		54	Ja	-	49	-	-	-
247	Spessartstraße 26	Regensburg	e)	50	58	2,6	56		53	Ja	-	48	-	-	-
248	Spessartstraße 28	Regensburg	e)	50	63	2,6	61		57	Ja	-	52	Ja	-	-
249	Spessartstraße 2a	Regensburg	e)	50	66	2,6	64		40	-	-	35	-	-	-
250	Spessartstraße 2b	Regensburg	e)	50	65	2,6	63		41	-	-	36	-	-	-
251	Spessartstraße 30	Regensburg	e)	50	63	2,6	61		58	Ja	-	53	Ja	-	-
252	Spessartstraße 31	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		47	-	-	42	-	-	-
253	Spessartstraße 32	Regensburg	e)	50	62	2,6	60		57	Ja	-	52	Ja	-	-
254	Spessartstraße 33	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		45	-	-	40	-	-	-
255	Spessartstraße 34	Regensburg	e)	50	62	2,6	60		56	Ja	-	51	Ja	-	-
256	Spessartstraße 36	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		50	-	-	45	-	-	-
257	Spessartstraße 38	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		49	-	-	44	-	-	-
258	Spessartstraße 4	Regensburg	e)	50	64	2,6	62		38	-	-	33	-	-	-
259	Spessartstraße 40	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		48	-	-	43	-	-	-
260	Spessartstraße 4a	Regensburg	e)	50	61	2,6	59		42	-	-	37	-	-	-
261	Spessartstraße 4b	Regensburg	e)	50	61	2,6	59		46	-	-	41	-	-	-
262	Spessartstraße 6	Regensburg	e)	50	58	2,6	56		45	-	-	40	-	-	-
263	Spessartstraße 9	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		44	-	-	39	-	-	-
264	Spessartstraße 9	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		44	-	-	39	-	-	-
265	Spessartstraße 9	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		44	-	-	39	-	-	-

## Bauabschnitt 4: Nordgastraße

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP2a						dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel berechnet Tag	Differenz Berechnun- g - Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		geplant ist Betriebsdauer > 8h			informativ: Betriebsdauer < 8 h			
									Beur- teil- ungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	
1	Alte Waldmünchener Straße 53	Regensburg	d)	55	55	1,5	54		53	-	-	48	-	-	-
2	Alte Waldmünchener Straße 55	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		54	-	-	49	-	-	-
3	Alte Waldmünchener Straße 56	Regensburg	d)	55	57	1,5	56		55	-	-	50	-	-	-
4	Alte Waldmünchener Straße 57	Regensburg	d)	55	57	1,5	56		55	-	-	50	-	-	-
5	Alte Waldmünchener Straße 57a	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		56	Ja	-	51	-	-	-
6	Alte Waldmünchener Straße 58	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		56	Ja	-	51	-	-	-
7	Alte Waldmünchener Straße 60	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		57	Ja	-	52	-	-	-
8	Alte Waldmünchener Straße 61	Regensburg	d)	55	60	1,5	59		59	Ja	-	54	-	-	-
9	Alte Waldmünchener Straße 62	Regensburg	c)	60	63	1,5	62		62	Ja	-	57	-	-	-
10	Alte Waldmünchener Straße 62a	Regensburg	c)	60	63	1,5	62		61	Ja	-	56	-	-	-
11	Alte Waldmünchener Straße 63	Regensburg	c)	60	66	1,5	65		63	Ja	-	58	-	-	-
12	Am Judenfeld 18	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		51	-	-	46	-	-	-
13	Am Judenfeld 20	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		56	Ja	-	51	-	-	-
14	Am Judenfeld 21	Regensburg	d)	55	67	1,5	66		67	Ja	Ja	62	Ja	-	x
15	Am Judenfeld 22	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		55	-	-	50	-	-	-
16	Am Judenfeld 23	Regensburg	c)	60	66	1,5	65		63	Ja	-	58	-	-	-
17	Am Judenfeld 24	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		55	-	-	50	-	-	-
18	Am Judenfeld 25	Regensburg	c)	60	67	1,5	66		65	Ja	-	60	-	-	-
19	Am Judenfeld 26	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		56	Ja	-	51	-	-	-
20	Am Judenfeld 26a	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		56	Ja	-	51	-	-	-
21	Am Judenfeld 27	Regensburg	c)	60	67	1,5	66		66	Ja	-	61	Ja	-	-
22	Am Judenfeld 28	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		57	Ja	-	52	-	-	-
23	Am Judenfeld 29	Regensburg	c)	60	67	1,5	66		67	Ja	Ja	62	Ja	-	x
24	Am Judenfeld 31	Regensburg	c)	60	67	1,5	66		66	Ja	-	61	Ja	-	-
25	Am Judenfeld 33	Regensburg	c)	60	65	1,5	64		67	Ja	Ja	62	Ja	-	x
26	Am Judenfeld 35	Regensburg	c)	60	69	1,5	68		69	Ja	Ja	64	Ja	-	x
27	Amberger Straße 33	Regensburg	d)	55	59	2,6	57	x	45	-	-	40	-	-	-
28	Amberger Straße 35	Regensburg	c)	60	61	2,6	59	x	44	-	-	39	-	-	-
29	Amberger Straße 38	Regensburg	d)	55	60	2,6	58		46	-	-	41	-	-	-
30	Amberger Straße 42	Regensburg	c)	60	68	2,6	66	x	50	-	-	45	-	-	-
31	Amberger Straße 54	Regensburg	c)	60	73	2,6	71	x	47	-	-	42	-	-	-
32	Amberger Straße 54a	Regensburg	c)	60	68	2,6	66	x	48	-	-	43	-	-	-
33	Amberger Straße 57	Regensburg	c)	60	67	2,6	65		47	-	-	42	-	-	-
34	Amberger Straße 58a,58b,58	Regensburg	c)	60	71	2,6	69		43	-	-	38	-	-	-
35	Bergstraße 10	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		54	-	-	49	-	-	-
36	Bergstraße 12	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		56	Ja	-	51	-	-	-
37	Bergstraße 14	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		56	Ja	-	51	-	-	-
38	Bergstraße 16	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		57	Ja	-	52	-	-	-
39	Bergstraße 18	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		61	Ja	-	56	Ja	-	-
40	Bergstraße 20	Regensburg	c)	60	66	1,5	65		63	Ja	-	58	-	-	-
41	Bergstraße 5	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		54	-	-	49	-	-	-
42	Bergstraße 7	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		57	Ja	-	52	-	-	-
43	Bergstraße 8	Regensburg	d)	55	55	1,5	54		53	-	-	48	-	-	-
44	Bergstraße 9	Regensburg	c)	60	68	1,5	67		67	Ja	-	62	Ja	-	-
45	Böhmerwaldstraße 1	Regensburg	e)	50	57	1,5	56		39	-	-	34	-	-	-
46	Böhmerwaldstraße 11	Regensburg	e)	50	60	1,5	59	x	46	-	-	41	-	-	-
47	Böhmerwaldstraße 13	Regensburg	e)	50	55	1,5	54		41	-	-	36	-	-	-
48	Böhmerwaldstraße 14	Regensburg	c)	60	68	1,5	67	x	56	-	-	51	-	-	-
49	Böhmerwaldstraße 16	Regensburg	c)	60	69	1,5	68	x	61	Ja	-	56	-	-	-
50	Böhmerwaldstraße 18	Regensburg	c)	60	69	1,5	68		65	Ja	-	60	-	-	-
51	Böhmerwaldstraße 3	Regensburg	e)	50	58	1,5	57		41	-	-	36	-	-	-
52	Böhmerwaldstraße 5	Regensburg	e)	50	56	1,5	55		37	-	-	32	-	-	-
53	Böhmerwaldstraße 7	Regensburg	e)	50	57	1,5	56		43	-	-	38	-	-	-
54	Böhmerwaldstraße 8	Regensburg	c)	60	68	1,5	67		52	-	-	47	-	-	-
55	Böhmerwaldstraße 9	Regensburg	e)	50	56	1,5	55		40	-	-	35	-	-	-
56	Eifelstraße 21	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		45	-	-	40	-	-	-
57	Eifelstraße 25	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		47	-	-	42	-	-	-
58	Eifelstraße 27	Regensburg	e)	50	52	2,6	50		46	-	-	41	-	-	-
59	Eifelstraße 43b	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		40	-	-	35	-	-	-
60	Eifelstraße 7	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		46	-	-	41	-	-	-
61	Fichtelgebirgstraße 15	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		52	-	-	47	-	-	-
62	Fichtelgebirgstraße 17	Regensburg	d)	55	60	1,5	59		52	-	-	47	-	-	-
63	Fichtelgebirgstraße 19	Regensburg	d)	55	63	1,5	62	x	56	Ja	-	51	-	-	-
64	Fichtelgebirgstraße 20	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		55	-	-	50	-	-	-
65	Fichtelgebirgstraße 21	Regensburg	d)	55	63	1,5	62	x	56	Ja	-	51	-	-	-
66	Fichtelgebirgstraße 22	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		55	-	-	50	-	-	-
67	Fichtelgebirgstraße 23	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	56	Ja	-	51	-	-	-
68	Fichtelgebirgstraße 25	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	58	Ja	-	53	-	-	-
69	Fichtelgebirgstraße 27	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	59	Ja	-	54	-	-	-
70	Fichtelgebirgstraße 29	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	59	Ja	-	54	-	-	-
71	Fichtelgebirgstraße 31	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	59	Ja	-	54	-	-	-
72	Fichtelgebirgstraße 33	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	59	Ja	-	54	-	-	-
73	Fichtelgebirgstraße 35	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	59	Ja	-	54	-	-	-
74	Fichtelgebirgstraße 37	Regensburg	d)	55	65	1,5	64	x	61	Ja	-	56	Ja	-	-
75	Fichtelgebirgstraße 39	Regensburg	d)	55	65	1,5	64	x	62	Ja	-	57	Ja	-	-
76	Fichtelgebirgstraße 41	Regensburg	d)	55	65	1,5	64	x	62	Ja	-	57	Ja	-	-
77	Fichtelgebirgstraße 43	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		62	Ja	-	57	Ja	-	-
78	Fichtelgebirgstraße 45	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		62	Ja	-	57	Ja	-	-
79	Fichtelgebirgstraße 47	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		62	Ja	-	57	Ja	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP2a						
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurteilungs- pegel berechnet Tag	Differenz Berechnung - Messung	Beurteilungs- pegel angesetzt Tag		geplant ist Betriebsdauer > 8h			informativ: Betriebsdauer < 8 h			Anspruch dem Grunde nach auf Entschädigung
									Beurteilungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	Beurteilungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	
80	Fichtelgebirgstraße 49	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		62	Ja	-	57	Ja	-	-
81	Fichtelgebirgstraße 51	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		63	Ja	-	58	Ja	-	-
82	Fichtelgebirgstraße 53	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		63	Ja	-	58	Ja	-	-
83	Fichtelgebirgstraße 55	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		63	Ja	-	58	Ja	-	-
84	Fichtelgebirgstraße 57	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		63	Ja	-	58	Ja	-	-
85	Fichtelgebirgstraße 59	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		62	Ja	-	57	Ja	-	-
86	Fichtelgebirgstraße 61	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		63	Ja	-	58	Ja	-	-
87	Fichtelgebirgstraße 63	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		63	Ja	-	58	Ja	-	-
88	Fichtelgebirgstraße 65	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		65	Ja	-	60	Ja	-	-
89	Fichtelgebirgstraße 67	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		65	Ja	-	60	Ja	-	-
90	Fichtelgebirgstraße 9a	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		48	-	-	43	-	-	-
91	Finkenweg 34	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		52	-	-	47	-	-	-
92	Fluderstraße 10	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		55	-	-	50	-	-	-
93	Fluderstraße 11	Regensburg	c)	60	67	1,5	66	x	53	-	-	48	-	-	-
94	Fluderstraße 12	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		52	-	-	47	-	-	-
95	Fluderstraße 13	Regensburg	c)	60	68	1,5	67	x	54	-	-	49	-	-	-
96	Fluderstraße 14	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		52	-	-	47	-	-	-
97	Fluderstraße 16	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		52	-	-	47	-	-	-
98	Fluderstraße 33	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		56	Ja	-	51	-	-	-
99	Fluderstraße 35	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		56	Ja	-	51	-	-	-
100	Fluderstraße 37	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		58	Ja	-	53	-	-	-
101	Fluderstraße 39	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		58	Ja	-	53	-	-	-
102	Fluderstraße 41	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		58	Ja	-	53	-	-	-
103	Fluderstraße 43	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		59	Ja	-	54	-	-	-
104	Fluderstraße 5	Regensburg	c)	60	64	1,5	63	x	50	-	-	45	-	-	-
105	Fluderstraße 6	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		47	-	-	42	-	-	-
106	Fluderstraße 7	Regensburg	c)	60	64	1,5	63	x	50	-	-	45	-	-	-
107	Fluderstraße 8	Regensburg	d)	55	60	1,5	59		53	-	-	48	-	-	-
108	Fluderstraße 9	Regensburg	c)	60	65	1,5	64	x	49	-	-	44	-	-	-
109	Hans-Hayder-Straße 2	Regensburg	b)	65	74	2,5	72		58	-	-	53	-	-	-
110	Hans-Hayder-Straße 27	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		52	-	-	47	-	-	-
111	Hans-Hayder-Straße 29	Regensburg	d)	55	61	2,5	59	x	53	-	-	48	-	-	-
112	Hans-Hayder-Straße 31	Regensburg	d)	55	61	2,5	59	x	53	-	-	48	-	-	-
113	Illerstraße 1	Regensburg	d)	55	70	2,5	68	x	61	Ja	-	56	Ja	-	-
114	Illerstraße 11	Regensburg	e)	50	63	2,5	61		52	Ja	-	47	-	-	-
115	Illerstraße 11a	Regensburg	e)	50	62	2,5	60		51	Ja	-	46	-	-	-
116	Illerstraße 11b	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		50	-	-	45	-	-	-
117	Illerstraße 11c	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		53	Ja	-	48	-	-	-
118	Illerstraße 11d	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		53	Ja	-	48	-	-	-
119	Illerstraße 11e	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		52	Ja	-	47	-	-	-
120	Illerstraße 11f	Regensburg	e)	50	59	2,5	57		51	Ja	-	46	-	-	-
121	Illerstraße 13	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		50	-	-	45	-	-	-
122	Illerstraße 13a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		50	-	-	45	-	-	-
123	Illerstraße 13b	Regensburg	e)	50	53	2,5	51		49	-	-	44	-	-	-
124	Illerstraße 13c	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		48	-	-	43	-	-	-
125	Illerstraße 13e	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		49	-	-	44	-	-	-
126	Illerstraße 15	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		49	-	-	44	-	-	-
127	Illerstraße 15a	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		48	-	-	43	-	-	-
128	Illerstraße 15b	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		47	-	-	42	-	-	-
129	Illerstraße 15c	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		46	-	-	41	-	-	-
130	Illerstraße 15e	Regensburg	e)	50	52	2,5	50		48	-	-	43	-	-	-
131	Illerstraße 17	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		48	-	-	43	-	-	-
132	Illerstraße 17a	Regensburg	e)	50	52	2,5	50		47	-	-	42	-	-	-
133	Illerstraße 17d	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		48	-	-	43	-	-	-
134	Illerstraße 2	Regensburg	d)	55	71	2,5	69	x	55	-	-	50	-	-	-
135	Illerstraße 3	Regensburg	d)	55	66	2,5	64	x	54	-	-	49	-	-	-
136	Illerstraße 4,6	Regensburg	d)	55	64	2,5	62	x	52	-	-	47	-	-	-
137	Illerstraße 5	Regensburg	d)	55	66	2,5	64	x	53	-	-	48	-	-	-
138	Illerstraße 7	Regensburg	d)	55	65	2,5	63	x	53	-	-	48	-	-	-
139	Illerstraße 8	Regensburg	d)	55	58	2,5	56	x	51	-	-	46	-	-	-
140	Illerstraße 9	Regensburg	d)	55	65	2,5	63		52	-	-	47	-	-	-
141	Im Gschwander 1	Regensburg	c)	60	72	1,5	71		70	Ja	-	65	Ja	-	-
142	Im Gschwander 10	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		61	Ja	-	56	Ja	-	-
143	Im Gschwander 12	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		61	Ja	-	56	Ja	-	-
144	Im Gschwander 14	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		61	Ja	-	56	Ja	-	-
145	Im Gschwander 16	Regensburg	d)	55	64	1,5	63		60	Ja	-	55	-	-	-
146	Im Gschwander 18	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		60	Ja	-	55	-	-	-
147	Im Gschwander 2	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		65	Ja	-	60	Ja	-	-
148	Im Gschwander 20	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		60	Ja	-	55	-	-	-
149	Im Gschwander 22	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		59	Ja	-	54	-	-	-
150	Im Gschwander 4	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		64	Ja	-	59	Ja	-	-
151	Im Gschwander 6	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		63	Ja	-	58	Ja	-	-
152	Im Gschwander 8	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		62	Ja	-	57	Ja	-	-
153	Isarstraße 1	Regensburg	d)	55	72	2,5	70	x	48	-	-	43	-	-	-
154	Isarstraße 3,5	Regensburg	d)	55	70	2,5	68	x	39	-	-	34	-	-	-
155	Josef-Barth-Straße 1,3,5	Regensburg	d)	55	69	2,5	67	x	50	-	-	45	-	-	-
156	Josef-Barth-Straße 5a,5b,5c	Regensburg	d)	55	70	2,5	68	x	51	-	-	46	-	-	-
157	Josef-Barth-Straße 7,9	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		43	-	-	38	-	-	-
158	Odenwaldstraße 1	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		39	-	-	34	-	-	-
159	Odenwaldstraße 11	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		36	-	-	31	-	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP2a						
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel berechnet Tag	Differenz Berechnun- g - Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		geplant ist Betriebsdauer > 8h			informativ: Betriebsdauer < 8 h			dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
									Beur- teil- ungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	
160	Odenwaldstraße 11a	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		36	-	-	31	-	-	-
161	Odenwaldstraße 11b	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		35	-	-	30	-	-	-
162	Odenwaldstraße 11c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		37	-	-	32	-	-	-
163	Odenwaldstraße 1a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		39	-	-	34	-	-	-
164	Odenwaldstraße 3	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		38	-	-	33	-	-	-
165	Odenwaldstraße 3a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		39	-	-	34	-	-	-
166	Odenwaldstraße 5	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		40	-	-	35	-	-	-
167	Odenwaldstraße 5a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		40	-	-	35	-	-	-
168	Odenwaldstraße 5b	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		39	-	-	34	-	-	-
169	Odenwaldstraße 5c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		39	-	-	34	-	-	-
170	Odenwaldstraße 5d	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		39	-	-	34	-	-	-
171	Odenwaldstraße 7	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		39	-	-	34	-	-	-
172	Odenwaldstraße 7a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		40	-	-	35	-	-	-
173	Odenwaldstraße 7b	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		39	-	-	34	-	-	-
174	Odenwaldstraße 7c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		38	-	-	33	-	-	-
175	Odenwaldstraße 9	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		37	-	-	32	-	-	-
176	Odenwaldstraße 9a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		37	-	-	32	-	-	-
177	Odenwaldstraße 9b	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		39	-	-	34	-	-	-
178	Odenwaldstraße 9c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		38	-	-	33	-	-	-
179	Rachelstraße 29	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		53	-	-	48	-	-	-
180	Rachelstraße 31	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		54	-	-	49	-	-	-
181	Rachelstraße 40	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		55	-	-	50	-	-	-
182	Riesengebirgstraße 20	Regensburg	e)	50	52	2,5	50		47	-	-	42	-	-	-
183	Riesengebirgstraße 30	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		41	-	-	36	-	-	-
184	Riesengebirgstraße 35	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		52	-	-	47	-	-	-
185	Riesengebirgstraße 36	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		40	-	-	35	-	-	-
186	Riesengebirgstraße 36a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		39	-	-	34	-	-	-
187	Riesengebirgstraße 37	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		52	-	-	47	-	-	-
188	Riesengebirgstraße 38	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		40	-	-	35	-	-	-
189	Riesengebirgstraße 39	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		51	-	-	46	-	-	-
190	Riesengebirgstraße 40	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		39	-	-	34	-	-	-
191	Riesengebirgstraße 40a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		40	-	-	35	-	-	-
192	Riesengebirgstraße 41	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		51	-	-	46	-	-	-
193	Riesengebirgstraße 41b	Regensburg	d)	55	58	2,5	56		54	-	-	49	-	-	-
194	Riesengebirgstraße 42	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		40	-	-	35	-	-	-
195	Riesengebirgstraße 51	Regensburg	e)	50	53	2,5	51		44	-	-	39	-	-	-
196	Riesengebirgstraße 53	Regensburg	e)	50	53	2,5	51		42	-	-	37	-	-	-
197	Riesengebirgstraße 53a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		42	-	-	37	-	-	-
198	Riesengebirgstraße 55	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		42	-	-	37	-	-	-
199	Riesengebirgstraße 55a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		41	-	-	36	-	-	-
200	Riesengebirgstraße 57	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		41	-	-	36	-	-	-
201	Riesengebirgstraße 57a	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		41	-	-	36	-	-	-
202	Riesengebirgstraße 59	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		42	-	-	37	-	-	-
203	Riesengebirgstraße 59a	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		41	-	-	36	-	-	-
204	Riesengebirgstraße 61	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		41	-	-	36	-	-	-
205	Riesengebirgstraße 61a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		39	-	-	34	-	-	-
206	Riesengebirgstraße 67	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		39	-	-	34	-	-	-
207	Riesengebirgstraße 69	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		38	-	-	33	-	-	-
208	Riesengebirgstraße 71	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		38	-	-	33	-	-	-
209	Riesengebirgstraße 73	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		39	-	-	34	-	-	-
210	Riesengebirgstraße 75	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		38	-	-	33	-	-	-
211	Röhrbergweg 6	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		54	-	-	49	-	-	-
212	Sonnenstraße 23	Regensburg	d)	55	58	2,5	56		54	-	-	49	-	-	-
213	Sonnenstraße 23a	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		54	-	-	49	-	-	-
214	Sonnenstraße 25	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		55	-	-	50	-	-	-
215	Sonnenstraße 27	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		55	-	-	50	-	-	-
216	Sonnenstraße 28	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		52	-	-	47	-	-	-
217	Sonnenstraße 29	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		57	Ja	-	52	-	-	-
218	Sonnenstraße 30	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		53	-	-	48	-	-	-
219	Sonnenstraße 31	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		57	Ja	-	52	-	-	-
220	Sonnenstraße 33	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		58	Ja	-	53	-	-	-
221	Sonnenstraße 34	Regensburg	d)	55	58	2,5	56		53	-	-	48	-	-	-
222	Sonnenstraße 35	Regensburg	d)	55	61	2,5	59		58	Ja	-	53	-	-	-
223	Sonnenstraße 36,38,40,42	Regensburg	d)	55	62	2,5	60	x	56	Ja	-	51	-	-	-
224	Sonnenstraße 37	Regensburg	d)	55	61	2,5	59		59	Ja	-	54	-	-	-
225	Sonnenstraße 39	Regensburg	d)	55	63	2,5	61		60	Ja	-	55	-	-	-
226	Sonnenstraße 41	Regensburg	d)	55	64	2,5	62	x	60	Ja	-	55	-	-	-
227	Sonnenstraße 43	Regensburg	d)	55	69	2,5	67	x	63	Ja	-	58	Ja	-	-
228	Spessartstraße 11	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		40	-	-	35	-	-	-
229	Spessartstraße 11a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		40	-	-	35	-	-	-
230	Spessartstraße 11b	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		39	-	-	34	-	-	-
231	Spessartstraße 13	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		39	-	-	34	-	-	-
232	Spessartstraße 13a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		39	-	-	34	-	-	-
233	Spessartstraße 13b	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		39	-	-	34	-	-	-
234	Spessartstraße 15	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		40	-	-	35	-	-	-
235	Spessartstraße 15a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		41	-	-	36	-	-	-
236	Spessartstraße 17	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		42	-	-	37	-	-	-
237	Spessartstraße 17a	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		41	-	-	36	-	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP2a						
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel berechnet Tag	Differenz Berechnun- g - Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		geplant ist Betriebsdauer > 8h			informativ: Betriebsdauer < 8 h			dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
									Beur- teil- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	
238	Spessartstraße 19	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		42	-	-	37	-	-	-
239	Spessartstraße 19a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		43	-	-	38	-	-	-
240	Spessartstraße 2	Regensburg	e)	50	72	2,5	70	x	38	-	-	33	-	-	-
241	Spessartstraße 20	Regensburg	e)	50	60	2,6	58	x	45	-	-	40	-	-	-
242	Spessartstraße 21	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		43	-	-	38	-	-	-
243	Spessartstraße 21a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		43	-	-	38	-	-	-
244	Spessartstraße 22	Regensburg	e)	50	62	2,6	60	x	51	Ja	-	46	-	-	-
245	Spessartstraße 23	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		44	-	-	39	-	-	-
246	Spessartstraße 24	Regensburg	e)	50	59	2,6	57		54	Ja	-	49	-	-	-
247	Spessartstraße 26	Regensburg	e)	50	58	2,6	56		54	Ja	-	49	-	-	-
248	Spessartstraße 28	Regensburg	e)	50	63	2,6	61		60	Ja	-	55	Ja	-	-
249	Spessartstraße 2a	Regensburg	e)	50	66	2,6	64		38	-	-	33	-	-	-
250	Spessartstraße 2b	Regensburg	e)	50	65	2,6	63		38	-	-	33	-	-	-
251	Spessartstraße 30	Regensburg	e)	50	63	2,6	61		62	Ja	Ja	57	Ja	-	x
252	Spessartstraße 31	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		45	-	-	40	-	-	-
253	Spessartstraße 32	Regensburg	e)	50	62	2,6	60		61	Ja	Ja	56	Ja	-	x
254	Spessartstraße 33	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		42	-	-	37	-	-	-
255	Spessartstraße 34	Regensburg	e)	50	62	2,6	60		60	Ja	-	55	Ja	-	-
256	Spessartstraße 36	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		51	Ja	-	46	-	-	-
257	Spessartstraße 38	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		49	-	-	44	-	-	-
258	Spessartstraße 4	Regensburg	e)	50	64	2,6	62		38	-	-	33	-	-	-
259	Spessartstraße 40	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		48	-	-	43	-	-	-
260	Spessartstraße 4a	Regensburg	e)	50	61	2,6	59		43	-	-	38	-	-	-
261	Spessartstraße 4b	Regensburg	e)	50	61	2,6	59		44	-	-	39	-	-	-
262	Spessartstraße 6	Regensburg	e)	50	58	2,6	56		41	-	-	36	-	-	-
263	Spessartstraße 9	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		38	-	-	33	-	-	-
264	Spessartstraße 9	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		38	-	-	33	-	-	-
265	Spessartstraße 9	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		38	-	-	33	-	-	-

## Bauabschnitt 4: Nordgastraße

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm	Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP3						dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung		
				Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel berechnet Tag		Differenz Berechnung - Messung Tag	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag	informativ:			geplant ist			
										Betriebsdauer > 8h			Betriebsdauer < 8 h			
										Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	Beur- teil- ungs- pegel Tag		Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag
1	Alte Waldmünchener Straße 53	Regensburg	d)	55	55	1,5	54	55	-	Ja	50	-	-	-		
2	Alte Waldmünchener Straße 55	Regensburg	d)	55	56	1,5	55	57	Ja	Ja	52	-	-	-		
3	Alte Waldmünchener Straße 56	Regensburg	d)	55	57	1,5	56	58	Ja	Ja	53	-	-	-		
4	Alte Waldmünchener Straße 57	Regensburg	d)	55	57	1,5	56	58	Ja	Ja	53	-	-	-		
5	Alte Waldmünchener Straße 57a	Regensburg	d)	55	58	1,5	57	58	Ja	Ja	53	-	-	-		
6	Alte Waldmünchener Straße 58	Regensburg	d)	55	58	1,5	57	59	Ja	Ja	54	-	-	-		
7	Alte Waldmünchener Straße 60	Regensburg	d)	55	59	1,5	58	59	Ja	Ja	54	-	-	-		
8	Alte Waldmünchener Straße 61	Regensburg	d)	55	60	1,5	59	61	Ja	Ja	56	Ja	-	-		
9	Alte Waldmünchener Straße 62	Regensburg	c)	60	63	1,5	62	64	Ja	Ja	59	-	-	-		
10	Alte Waldmünchener Straße 62a	Regensburg	c)	60	63	1,5	62	64	Ja	Ja	59	-	-	-		
11	Alte Waldmünchener Straße 63	Regensburg	c)	60	66	1,5	65	65	Ja	-	60	-	-	-		
12	Am Judenfeld 18	Regensburg	d)	55	56	1,5	55	54	-	-	49	-	-	-		
13	Am Judenfeld 20	Regensburg	d)	55	59	1,5	58	59	Ja	Ja	54	-	-	-		
14	Am Judenfeld 21	Regensburg	d)	55	67	1,5	66	69	Ja	Ja	64	Ja	-	-		
15	Am Judenfeld 22	Regensburg	d)	55	59	1,5	58	58	Ja	-	53	-	-	-		
16	Am Judenfeld 23	Regensburg	c)	60	66	1,5	65	66	Ja	Ja	61	Ja	-	-		
17	Am Judenfeld 24	Regensburg	d)	55	59	1,5	58	58	Ja	-	53	-	-	-		
18	Am Judenfeld 25	Regensburg	c)	60	67	1,5	66	68	Ja	Ja	63	Ja	-	-		
19	Am Judenfeld 26	Regensburg	d)	55	59	1,5	58	59	Ja	Ja	54	-	-	-		
20	Am Judenfeld 26a	Regensburg	d)	55	59	1,5	58	59	Ja	Ja	54	-	-	-		
21	Am Judenfeld 27	Regensburg	c)	60	67	1,5	66	68	Ja	Ja	63	Ja	-	-		
22	Am Judenfeld 28	Regensburg	d)	55	59	1,5	58	59	Ja	Ja	54	-	-	-		
23	Am Judenfeld 29	Regensburg	c)	60	67	1,5	66	69	Ja	Ja	64	Ja	-	-		
24	Am Judenfeld 31	Regensburg	c)	60	67	1,5	66	68	Ja	Ja	63	Ja	-	-		
25	Am Judenfeld 33	Regensburg	c)	60	65	1,5	64	70	Ja	Ja	65	Ja	Ja	x		
26	Am Judenfeld 35	Regensburg	c)	60	69	1,5	68	72	Ja	Ja	67	Ja	-	-		
27	Amberger Straße 33	Regensburg	d)	55	59	2,6	57	x	59	Ja	Ja	54	-	-	-	
28	Amberger Straße 35	Regensburg	c)	60	61	2,6	59	x	61	Ja	Ja	56	-	-	-	
29	Amberger Straße 38	Regensburg	d)	55	60	2,6	58	56	Ja	-	51	-	-	-		
30	Amberger Straße 42	Regensburg	c)	60	68	2,6	66	x	63	Ja	-	58	-	-	-	
31	Amberger Straße 54	Regensburg	c)	60	73	2,6	71	x	68	Ja	-	63	Ja	-	-	
32	Amberger Straße 54a	Regensburg	c)	60	68	2,6	66	x	63	Ja	-	58	-	-	-	
33	Amberger Straße 57	Regensburg	c)	60	67	2,6	65	73	Ja	Ja	68	Ja	Ja	x		
34	Amberger Straße 58a,58b,58	Regensburg	c)	60	71	2,6	69	65	Ja	-	60	-	-	-		
35	Bergstraße 10	Regensburg	d)	55	56	1,5	55	57	Ja	Ja	52	-	-	-		
36	Bergstraße 12	Regensburg	d)	55	58	1,5	57	59	Ja	Ja	54	-	-	-		
37	Bergstraße 14	Regensburg	d)	55	59	1,5	58	59	Ja	Ja	54	-	-	-		
38	Bergstraße 16	Regensburg	d)	55	59	1,5	58	60	Ja	Ja	55	-	-	-		
39	Bergstraße 18	Regensburg	d)	55	63	1,5	62	64	Ja	Ja	59	Ja	-	-		
40	Bergstraße 20	Regensburg	c)	60	66	1,5	65	66	Ja	Ja	61	Ja	-	-		
41	Bergstraße 5	Regensburg	d)	55	56	1,5	55	56	Ja	Ja	51	-	-	-		
42	Bergstraße 7	Regensburg	d)	55	58	1,5	57	59	Ja	Ja	54	-	-	-		
43	Bergstraße 8	Regensburg	d)	55	55	1,5	54	55	-	Ja	50	-	-	-		
44	Bergstraße 9	Regensburg	c)	60	68	1,5	67	70	Ja	Ja	65	Ja	-	-		
45	Böhmerwaldstraße 1	Regensburg	e)	50	57	1,5	56	53	Ja	-	48	-	-	-		
46	Böhmerwaldstraße 11	Regensburg	e)	50	60	1,5	59	x	57	Ja	-	52	Ja	-	-	
47	Böhmerwaldstraße 13	Regensburg	e)	50	55	1,5	54	53	Ja	-	48	-	-	-		
48	Böhmerwaldstraße 14	Regensburg	c)	60	68	1,5	67	x	67	Ja	-	62	Ja	-	-	
49	Böhmerwaldstraße 16	Regensburg	c)	60	69	1,5	68	x	65	Ja	-	60	-	-	-	
50	Böhmerwaldstraße 18	Regensburg	c)	60	69	1,5	68	68	Ja	-	63	Ja	-	-		
51	Böhmerwaldstraße 3	Regensburg	e)	50	58	1,5	57	54	Ja	-	49	-	-	-		
52	Böhmerwaldstraße 5	Regensburg	e)	50	56	1,5	55	53	Ja	-	48	-	-	-		
53	Böhmerwaldstraße 7	Regensburg	e)	50	57	1,5	56	55	Ja	-	50	-	-	-		
54	Böhmerwaldstraße 8	Regensburg	c)	60	68	1,5	67	59	-	-	54	-	-	-		
55	Böhmerwaldstraße 9	Regensburg	e)	50	56	1,5	55	52	Ja	-	47	-	-	-		
56	Eifelstraße 21	Regensburg	e)	50	53	2,6	51	49	-	-	44	-	-	-		
57	Eifelstraße 25	Regensburg	e)	50	53	2,6	51	50	-	-	45	-	-	-		
58	Eifelstraße 27	Regensburg	e)	50	52	2,6	50	51	Ja	Ja	46	-	-	-		
59	Eifelstraße 43b	Regensburg	e)	50	54	2,6	52	50	-	-	45	-	-	-		
60	Eifelstraße 7	Regensburg	e)	50	53	2,6	51	50	-	-	45	-	-	-		
61	Fichtelgebirgstraße 15	Regensburg	d)	55	59	1,5	58	56	Ja	-	51	-	-	-		
62	Fichtelgebirgstraße 17	Regensburg	d)	55	60	1,5	59	56	Ja	-	51	-	-	-		
63	Fichtelgebirgstraße 19	Regensburg	d)	55	63	1,5	62	x	60	Ja	-	55	-	-	-	
64	Fichtelgebirgstraße 20	Regensburg	d)	55	56	1,5	55	57	Ja	Ja	52	-	-	-		
65	Fichtelgebirgstraße 21	Regensburg	d)	55	63	1,5	62	x	60	Ja	-	55	-	-	-	
66	Fichtelgebirgstraße 22	Regensburg	d)	55	58	1,5	57	58	Ja	Ja	53	-	-	-		
67	Fichtelgebirgstraße 23	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	61	Ja	-	56	Ja	-	-	
68	Fichtelgebirgstraße 25	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	62	Ja	-	57	Ja	-	-	
69	Fichtelgebirgstraße 27	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	64	Ja	Ja	59	Ja	-	-	
70	Fichtelgebirgstraße 29	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	64	Ja	Ja	59	Ja	-	-	
71	Fichtelgebirgstraße 31	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	64	Ja	Ja	59	Ja	-	-	
72	Fichtelgebirgstraße 33	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	63	Ja	-	58	Ja	-	-	
73	Fichtelgebirgstraße 35	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	63	Ja	-	58	Ja	-	-	
74	Fichtelgebirgstraße 37	Regensburg	d)	55	65	1,5	64	x	65	Ja	Ja	60	Ja	-	-	
75	Fichtelgebirgstraße 39	Regensburg	d)	55	65	1,5	64	x	65	Ja	Ja	60	Ja	-	-	
76	Fichtelgebirgstraße 41	Regensburg	d)	55	65	1,5	64	x	65	Ja	Ja	60	Ja	-	-	
77	Fichtelgebirgstraße 43	Regensburg	d)	55	65	1,5	64	65	Ja	Ja	60	Ja	-	-		
78	Fichtelgebirgstraße 45	Regensburg	d)	55	65	1,5	64	65	Ja	Ja	60	Ja	-	-		
79	Fichtelgebirgstraße 47	Regensburg	d)	55	65	1,5	64	65	Ja	Ja	60	Ja	-	-		

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP3						dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel berechnet Tag	Differenz Berechnun- g- Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		informativ: Betriebsdauer > 8h			geplant ist Betriebsdauer < 8 h			
									Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	Beur- teil- ungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	
80	Fichtelgebirgstraße 49	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		65	Ja	Ja	60	Ja	-	-
81	Fichtelgebirgstraße 51	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		65	Ja	Ja	60	Ja	-	-
82	Fichtelgebirgstraße 53	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		65	Ja	Ja	60	Ja	-	-
83	Fichtelgebirgstraße 55	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		65	Ja	Ja	60	Ja	-	-
84	Fichtelgebirgstraße 57	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		65	Ja	Ja	60	Ja	-	-
85	Fichtelgebirgstraße 59	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		64	Ja	-	59	Ja	-	-
86	Fichtelgebirgstraße 61	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		66	Ja	Ja	61	Ja	-	-
87	Fichtelgebirgstraße 63	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		65	Ja	Ja	60	Ja	-	-
88	Fichtelgebirgstraße 65	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		67	Ja	Ja	62	Ja	-	-
89	Fichtelgebirgstraße 67	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		67	Ja	Ja	62	Ja	-	-
90	Fichtelgebirgstraße 9a	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		53	-	-	48	-	-	-
91	Finkenweg 34	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		56	Ja	Ja	51	-	-	-
92	Fluderstraße 10	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		59	Ja	-	54	-	-	-
93	Fluderstraße 11	Regensburg	c)	60	67	1,5	66	x	59	-	-	54	-	-	-
94	Fluderstraße 12	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		57	Ja	-	52	-	-	-
95	Fluderstraße 13	Regensburg	c)	60	68	1,5	67	x	59	-	-	54	-	-	-
96	Fluderstraße 14	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		57	Ja	-	52	-	-	-
97	Fluderstraße 16	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		57	Ja	-	52	-	-	-
98	Fluderstraße 33	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		60	Ja	-	55	-	-	-
99	Fluderstraße 35	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		60	Ja	-	55	-	-	-
100	Fluderstraße 37	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		61	Ja	-	56	Ja	-	-
101	Fluderstraße 39	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		61	Ja	-	56	Ja	-	-
102	Fluderstraße 41	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		61	Ja	-	56	Ja	-	-
103	Fluderstraße 43	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		62	Ja	Ja	57	Ja	-	-
104	Fluderstraße 5	Regensburg	c)	60	64	1,5	63	x	54	-	-	49	-	-	-
105	Fluderstraße 6	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		53	-	-	48	-	-	-
106	Fluderstraße 7	Regensburg	c)	60	64	1,5	63	x	54	-	-	49	-	-	-
107	Fluderstraße 8	Regensburg	d)	55	60	1,5	59		57	Ja	-	52	-	-	-
108	Fluderstraße 9	Regensburg	c)	60	65	1,5	64	x	55	-	-	50	-	-	-
109	Hans-Hayder-Straße 2	Regensburg	b)	65	74	2,5	72		64	-	-	59	-	-	-
110	Hans-Hayder-Straße 27	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		57	Ja	-	52	-	-	-
111	Hans-Hayder-Straße 29	Regensburg	d)	55	61	2,5	59	x	58	Ja	-	53	-	-	-
112	Hans-Hayder-Straße 31	Regensburg	d)	55	61	2,5	59	x	58	Ja	-	53	-	-	-
113	Illerstraße 1	Regensburg	d)	55	70	2,5	68	x	66	Ja	-	61	Ja	-	-
114	Illerstraße 11	Regensburg	e)	50	63	2,5	61		56	Ja	-	51	Ja	-	-
115	Illerstraße 11a	Regensburg	e)	50	62	2,5	60		55	Ja	-	50	-	-	-
116	Illerstraße 11b	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		55	Ja	-	50	-	-	-
117	Illerstraße 11c	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		56	Ja	-	51	Ja	-	-
118	Illerstraße 11d	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		56	Ja	-	51	Ja	-	-
119	Illerstraße 11e	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		56	Ja	-	51	Ja	-	-
120	Illerstraße 11f	Regensburg	e)	50	59	2,5	57		55	Ja	-	50	-	-	-
121	Illerstraße 13	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		54	Ja	-	49	-	-	-
122	Illerstraße 13a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		53	Ja	Ja	48	-	-	-
123	Illerstraße 13b	Regensburg	e)	50	53	2,5	51		53	Ja	Ja	48	-	-	-
124	Illerstraße 13c	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		51	Ja	Ja	46	-	-	-
125	Illerstraße 13e	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		53	Ja	Ja	48	-	-	-
126	Illerstraße 15	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		53	Ja	Ja	48	-	-	-
127	Illerstraße 15a	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		52	Ja	Ja	47	-	-	-
128	Illerstraße 15b	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		51	Ja	Ja	46	-	-	-
129	Illerstraße 15c	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		51	Ja	Ja	46	-	-	-
130	Illerstraße 15e	Regensburg	e)	50	52	2,5	50		52	Ja	Ja	47	-	-	-
131	Illerstraße 17	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		51	Ja	-	46	-	-	-
132	Illerstraße 17a	Regensburg	e)	50	52	2,5	50		51	Ja	Ja	46	-	-	-
133	Illerstraße 17d	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		51	Ja	Ja	46	-	-	-
134	Illerstraße 2	Regensburg	d)	55	71	2,5	69	x	60	Ja	-	55	-	-	-
135	Illerstraße 3	Regensburg	d)	55	66	2,5	64	x	60	Ja	-	55	-	-	-
136	Illerstraße 4,6	Regensburg	d)	55	64	2,5	62	x	57	Ja	-	52	-	-	-
137	Illerstraße 5	Regensburg	d)	55	66	2,5	64	x	59	Ja	-	54	-	-	-
138	Illerstraße 7	Regensburg	d)	55	65	2,5	63	x	58	Ja	-	53	-	-	-
139	Illerstraße 8	Regensburg	d)	55	58	2,5	56	x	55	-	-	50	-	-	-
140	Illerstraße 9	Regensburg	d)	55	65	2,5	63		58	Ja	-	53	-	-	-
141	Im Gschwander 1	Regensburg	c)	60	72	1,5	71		74	Ja	Ja	69	Ja	-	-
142	Im Gschwander 10	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		63	Ja	-	58	Ja	-	-
143	Im Gschwander 12	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		63	Ja	-	58	Ja	-	-
144	Im Gschwander 14	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		63	Ja	-	58	Ja	-	-
145	Im Gschwander 16	Regensburg	d)	55	64	1,5	63		63	Ja	-	58	Ja	-	-
146	Im Gschwander 18	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		62	Ja	-	57	Ja	-	-
147	Im Gschwander 2	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		67	Ja	Ja	62	Ja	-	-
148	Im Gschwander 20	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		62	Ja	-	57	Ja	-	-
149	Im Gschwander 22	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		62	Ja	-	57	Ja	-	-
150	Im Gschwander 4	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		66	Ja	Ja	61	Ja	-	-
151	Im Gschwander 6	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		66	Ja	Ja	61	Ja	-	-
152	Im Gschwander 8	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		64	Ja	-	59	Ja	-	-
153	Isarstraße 1	Regensburg	d)	55	72	2,5	70	x	52	-	-	47	-	-	-
154	Isarstraße 3,5	Regensburg	d)	55	70	2,5	68	x	43	-	-	38	-	-	-
155	Josef-Barth-Straße 1,3,5	Regensburg	d)	55	69	2,5	67	x	54	-	-	49	-	-	-
156	Josef-Barth-Straße 5a,5b,5c	Regensburg	d)	55	70	2,5	68	x	56	Ja	-	51	-	-	-
157	Josef-Barth-Straße 7,9	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		46	-	-	41	-	-	-
158	Odenwaldstraße 1	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		51	Ja	-	46	-	-	-
159	Odenwaldstraße 11	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		51	Ja	-	46	-	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schallschutzmaßnahmen aus Planfeststellung	BLP3						
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurteilungspegel berechnet Tag	Differenz Berechnung - Messung	Beurteilungspegel angesetzt Tag		informativ: Betriebsdauer > 8h			geplant ist Betriebsdauer < 8 h			Anspruch dem Grunde nach auf Entschädigung
									Beurteilungspegel Tag	Überschreitung der IRW Tag	Überschreitung der Vorbelastung Tag	Beurteilungspegel Tag	Überschreitung der IRW Tag	Überschreitung der Vorbelastung Tag	
160	Odenwaldstraße 11a	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		51	Ja	-	46	-	-	-
161	Odenwaldstraße 11b	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		52	Ja	-	47	-	-	-
162	Odenwaldstraße 11c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		52	Ja	-	47	-	-	-
163	Odenwaldstraße 1a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		52	Ja	-	47	-	-	-
164	Odenwaldstraße 3	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		52	Ja	-	47	-	-	-
165	Odenwaldstraße 3a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		52	Ja	-	47	-	-	-
166	Odenwaldstraße 5	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		51	Ja	-	46	-	-	-
167	Odenwaldstraße 5a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		52	Ja	-	47	-	-	-
168	Odenwaldstraße 5b	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		53	Ja	-	48	-	-	-
169	Odenwaldstraße 5c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		53	Ja	-	48	-	-	-
170	Odenwaldstraße 5d	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		52	Ja	-	47	-	-	-
171	Odenwaldstraße 7	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		50	-	-	45	-	-	-
172	Odenwaldstraße 7a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		52	Ja	-	47	-	-	-
173	Odenwaldstraße 7b	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		53	Ja	-	48	-	-	-
174	Odenwaldstraße 7c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		53	Ja	-	48	-	-	-
175	Odenwaldstraße 9	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		50	-	-	45	-	-	-
176	Odenwaldstraße 9a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		51	Ja	-	46	-	-	-
177	Odenwaldstraße 9b	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		53	Ja	-	48	-	-	-
178	Odenwaldstraße 9c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		53	Ja	-	48	-	-	-
179	Rachelstraße 29	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		56	Ja	Ja	51	-	-	-
180	Rachelstraße 31	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		57	Ja	-	52	-	-	-
181	Rachelstraße 40	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		58	Ja	-	53	-	-	-
182	Riesengebirgstraße 20	Regensburg	e)	50	52	2,5	50		51	Ja	Ja	46	-	-	-
183	Riesengebirgstraße 30	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		50	-	-	45	-	-	-
184	Riesengebirgstraße 35	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		55	-	-	50	-	-	-
185	Riesengebirgstraße 36	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		50	-	-	45	-	-	-
186	Riesengebirgstraße 36a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		50	-	-	45	-	-	-
187	Riesengebirgstraße 37	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		54	-	-	49	-	-	-
188	Riesengebirgstraße 38	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		50	-	-	45	-	-	-
189	Riesengebirgstraße 39	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		54	-	-	49	-	-	-
190	Riesengebirgstraße 40	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		51	Ja	-	46	-	-	-
191	Riesengebirgstraße 40a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		50	-	-	45	-	-	-
192	Riesengebirgstraße 41	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		53	-	-	48	-	-	-
193	Riesengebirgstraße 41b	Regensburg	d)	55	58	2,5	56		56	Ja	-	51	-	-	-
194	Riesengebirgstraße 42	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		50	-	-	45	-	-	-
195	Riesengebirgstraße 51	Regensburg	e)	50	53	2,5	51		51	Ja	-	46	-	-	-
196	Riesengebirgstraße 53	Regensburg	e)	50	53	2,5	51		51	Ja	-	46	-	-	-
197	Riesengebirgstraße 53a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		52	Ja	-	47	-	-	-
198	Riesengebirgstraße 55	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		50	-	-	45	-	-	-
199	Riesengebirgstraße 55a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		51	Ja	-	46	-	-	-
200	Riesengebirgstraße 57	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		51	Ja	-	46	-	-	-
201	Riesengebirgstraße 57a	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		52	Ja	-	47	-	-	-
202	Riesengebirgstraße 59	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		51	Ja	-	46	-	-	-
203	Riesengebirgstraße 59a	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		52	Ja	-	47	-	-	-
204	Riesengebirgstraße 61	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		50	-	-	45	-	-	-
205	Riesengebirgstraße 61a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		52	Ja	-	47	-	-	-
206	Riesengebirgstraße 67	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		50	-	-	45	-	-	-
207	Riesengebirgstraße 69	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		50	-	-	45	-	-	-
208	Riesengebirgstraße 71	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		50	-	-	45	-	-	-
209	Riesengebirgstraße 73	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		51	Ja	-	46	-	-	-
210	Riesengebirgstraße 75	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		51	Ja	-	46	-	-	-
211	Röhrbergweg 6	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		56	Ja	Ja	51	-	-	-
212	Sonnenstraße 23	Regensburg	d)	55	58	2,5	56		56	Ja	-	51	-	-	-
213	Sonnenstraße 23a	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		56	Ja	-	51	-	-	-
214	Sonnenstraße 25	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		57	Ja	-	52	-	-	-
215	Sonnenstraße 27	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		58	Ja	Ja	53	-	-	-
216	Sonnenstraße 28	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		55	-	Ja	50	-	-	-
217	Sonnenstraße 29	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		60	Ja	Ja	55	-	-	-
218	Sonnenstraße 30	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		55	-	-	50	-	-	-
219	Sonnenstraße 31	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		60	Ja	Ja	55	-	-	-
220	Sonnenstraße 33	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		60	Ja	Ja	55	-	-	-
221	Sonnenstraße 34	Regensburg	d)	55	58	2,5	56		55	-	-	50	-	-	-
222	Sonnenstraße 35	Regensburg	d)	55	61	2,5	59		61	Ja	Ja	56	Ja	-	-
223	Sonnenstraße 36,38,40,42	Regensburg	d)	55	62	2,5	60	x	59	Ja	-	54	-	-	-
224	Sonnenstraße 37	Regensburg	d)	55	61	2,5	59		62	Ja	Ja	57	Ja	-	-
225	Sonnenstraße 39	Regensburg	d)	55	63	2,5	61		64	Ja	Ja	59	Ja	-	-
226	Sonnenstraße 41	Regensburg	d)	55	64	2,5	62	x	63	Ja	Ja	58	Ja	-	-
227	Sonnenstraße 43	Regensburg	d)	55	69	2,5	67	x	69	Ja	Ja	64	Ja	-	-
228	Spessartstraße 11	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		53	Ja	-	48	-	-	-
229	Spessartstraße 11a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		53	Ja	Ja	48	-	-	-
230	Spessartstraße 11b	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		52	Ja	-	47	-	-	-
231	Spessartstraße 13	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		53	Ja	-	48	-	-	-
232	Spessartstraße 13a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		53	Ja	Ja	48	-	-	-
233	Spessartstraße 13b	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		52	Ja	-	47	-	-	-
234	Spessartstraße 15	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		53	Ja	Ja	48	-	-	-
235	Spessartstraße 15a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		52	Ja	-	47	-	-	-
236	Spessartstraße 17	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		52	Ja	-	47	-	-	-
237	Spessartstraße 17a	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		53	Ja	-	48	-	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP3						
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel berechnet Tag	Differenz Berechnun- g - Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		informativ: Betriebsdauer > 8h			geplant ist Betriebsdauer < 8 h			dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
									Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	Beur- teil- ungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	
238	Spessartstraße 19	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		51	Ja	-	46	-	-	-
239	Spessartstraße 19a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		51	Ja	-	46	-	-	-
240	Spessartstraße 2	Regensburg	e)	50	72	2,5	70	x	62	Ja	-	57	Ja	-	-
241	Spessartstraße 20	Regensburg	e)	50	60	2,6	58	x	57	Ja	-	52	Ja	-	-
242	Spessartstraße 21	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		50	-	-	45	-	-	-
243	Spessartstraße 21a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		52	Ja	-	47	-	-	-
244	Spessartstraße 22	Regensburg	e)	50	62	2,6	60	x	58	Ja	-	53	Ja	-	-
245	Spessartstraße 23	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		51	Ja	-	46	-	-	-
246	Spessartstraße 24	Regensburg	e)	50	59	2,6	57		58	Ja	Ja	53	Ja	-	-
247	Spessartstraße 26	Regensburg	e)	50	58	2,6	56		57	Ja	Ja	52	Ja	-	-
248	Spessartstraße 28	Regensburg	e)	50	63	2,6	61		63	Ja	Ja	58	Ja	-	-
249	Spessartstraße 2a	Regensburg	e)	50	66	2,6	64		60	Ja	-	55	Ja	-	-
250	Spessartstraße 2b	Regensburg	e)	50	65	2,6	63		59	Ja	-	54	Ja	-	-
251	Spessartstraße 30	Regensburg	e)	50	63	2,6	61		64	Ja	Ja	59	Ja	-	-
252	Spessartstraße 31	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		51	Ja	-	46	-	-	-
253	Spessartstraße 32	Regensburg	e)	50	62	2,6	60		63	Ja	Ja	58	Ja	-	-
254	Spessartstraße 33	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		50	-	-	45	-	-	-
255	Spessartstraße 34	Regensburg	e)	50	62	2,6	60		62	Ja	Ja	57	Ja	-	-
256	Spessartstraße 36	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		53	Ja	-	48	-	-	-
257	Spessartstraße 38	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		53	Ja	-	48	-	-	-
258	Spessartstraße 4	Regensburg	e)	50	64	2,6	62		58	Ja	-	53	Ja	-	-
259	Spessartstraße 40	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		52	Ja	Ja	47	-	-	-
260	Spessartstraße 4a	Regensburg	e)	50	61	2,6	59		57	Ja	-	52	Ja	-	-
261	Spessartstraße 4b	Regensburg	e)	50	61	2,6	59		56	Ja	-	51	Ja	-	-
262	Spessartstraße 6	Regensburg	e)	50	58	2,6	56		53	Ja	-	48	-	-	-
263	Spessartstraße 9	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		53	Ja	-	48	-	-	-
264	Spessartstraße 9	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		53	Ja	-	48	-	-	-
265	Spessartstraße 9	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		53	Ja	-	48	-	-	-

## Bauabschnitt 4: Nordgaustraße

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP4									
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurteilungs- pegel berechnet Tag	Differenz Berechnung - Messung	Beurteilungs- pegel angesetzt Tag		geplant ist			informativ:			dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung			
									Betriebsdauer > 8h			Betriebsdauer < 8 h				Über- schrei- tung der Vor- belastung	Über- schrei- tung der Vor- belastung	Über- schrei- tung der Vor- belastung
									Beurteilungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belastung Tag	Beurteilungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belastung Tag				
1	Alte Waldmünchener Straße 53	Regensburg	d)	55	55	1,5	54		52	-	-	47	-	-	-			
2	Alte Waldmünchener Straße 55	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		54	-	-	49	-	-	-			
3	Alte Waldmünchener Straße 56	Regensburg	d)	55	57	1,5	56		55	-	-	50	-	-	-			
4	Alte Waldmünchener Straße 57	Regensburg	d)	55	57	1,5	56		56	Ja	-	51	-	-	-			
5	Alte Waldmünchener Straße 57a	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		56	Ja	-	51	-	-	-			
6	Alte Waldmünchener Straße 58	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		55	-	-	50	-	-	-			
7	Alte Waldmünchener Straße 60	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		56	Ja	-	51	-	-	-			
8	Alte Waldmünchener Straße 61	Regensburg	d)	55	60	1,5	59		59	Ja	-	54	-	-	-			
9	Alte Waldmünchener Straße 62	Regensburg	c)	60	63	1,5	62		61	Ja	-	56	-	-	-			
10	Alte Waldmünchener Straße 62a	Regensburg	c)	60	63	1,5	62		61	Ja	-	56	-	-	-			
11	Alte Waldmünchener Straße 63	Regensburg	c)	60	66	1,5	65		63	Ja	-	58	-	-	-			
12	Am Judenfeld 18	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		51	-	-	46	-	-	-			
13	Am Judenfeld 20	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		56	Ja	-	51	-	-	-			
14	Am Judenfeld 21	Regensburg	d)	55	67	1,5	66		66	Ja	-	61	Ja	-	-			
15	Am Judenfeld 22	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		55	-	-	50	-	-	-			
16	Am Judenfeld 23	Regensburg	c)	60	66	1,5	65		64	Ja	-	59	-	-	-			
17	Am Judenfeld 24	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		56	Ja	-	51	-	-	-			
18	Am Judenfeld 25	Regensburg	c)	60	67	1,5	66		66	Ja	-	61	Ja	-	-			
19	Am Judenfeld 26	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		56	Ja	-	51	-	-	-			
20	Am Judenfeld 26a	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		57	Ja	-	52	-	-	-			
21	Am Judenfeld 27	Regensburg	c)	60	67	1,5	66		66	Ja	-	61	Ja	-	-			
22	Am Judenfeld 28	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		57	Ja	-	52	-	-	-			
23	Am Judenfeld 29	Regensburg	c)	60	67	1,5	66		67	Ja	Ja	62	Ja	-	x			
24	Am Judenfeld 31	Regensburg	c)	60	67	1,5	66		66	Ja	-	61	Ja	-	-			
25	Am Judenfeld 33	Regensburg	c)	60	65	1,5	64		67	Ja	Ja	62	Ja	-	x			
26	Am Judenfeld 35	Regensburg	c)	60	69	1,5	68		69	Ja	Ja	64	Ja	-	x			
27	Amberger Straße 33	Regensburg	d)	55	59	2,6	57	x	48	-	-	43	-	-	-			
28	Amberger Straße 35	Regensburg	c)	60	61	2,6	59	x	49	-	-	44	-	-	-			
29	Amberger Straße 38	Regensburg	d)	55	60	2,6	58		48	-	-	43	-	-	-			
30	Amberger Straße 42	Regensburg	c)	60	68	2,6	66	x	51	-	-	46	-	-	-			
31	Amberger Straße 54	Regensburg	c)	60	73	2,6	71	x	58	-	-	53	-	-	-			
32	Amberger Straße 54a	Regensburg	c)	60	68	2,6	66	x	53	-	-	48	-	-	-			
33	Amberger Straße 57	Regensburg	c)	60	67	2,6	65		66	Ja	Ja	61	Ja	-	x			
34	Amberger Straße 58a,58b,58	Regensburg	c)	60	71	2,6	69		56	-	-	51	-	-	-			
35	Bergstraße 10	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		55	-	-	50	-	-	-			
36	Bergstraße 12	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		56	Ja	-	51	-	-	-			
37	Bergstraße 14	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		57	Ja	-	52	-	-	-			
38	Bergstraße 16	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		57	Ja	-	52	-	-	-			
39	Bergstraße 18	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		61	Ja	-	56	Ja	-	-			
40	Bergstraße 20	Regensburg	c)	60	66	1,5	65		63	Ja	-	58	-	-	-			
41	Bergstraße 5	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		54	-	-	49	-	-	-			
42	Bergstraße 7	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		58	Ja	Ja	53	-	-	x			
43	Bergstraße 8	Regensburg	d)	55	55	1,5	54		53	-	-	48	-	-	-			
44	Bergstraße 9	Regensburg	c)	60	68	1,5	67		68	Ja	Ja	63	Ja	-	x			
45	Böhrmerwaldstraße 1	Regensburg	e)	50	57	1,5	56		45	-	-	40	-	-	-			
46	Böhrmerwaldstraße 11	Regensburg	e)	50	60	1,5	59	x	47	-	-	42	-	-	-			
47	Böhrmerwaldstraße 13	Regensburg	e)	50	55	1,5	54		43	-	-	38	-	-	-			
48	Böhrmerwaldstraße 14	Regensburg	c)	60	68	1,5	67	x	58	-	-	53	-	-	-			
49	Böhrmerwaldstraße 16	Regensburg	c)	60	69	1,5	68	x	61	Ja	-	56	-	-	-			
50	Böhrmerwaldstraße 18	Regensburg	c)	60	69	1,5	68		65	Ja	-	60	-	-	-			
51	Böhrmerwaldstraße 3	Regensburg	e)	50	58	1,5	57		46	-	-	41	-	-	-			
52	Böhrmerwaldstraße 5	Regensburg	e)	50	56	1,5	55		42	-	-	37	-	-	-			
53	Böhrmerwaldstraße 7	Regensburg	e)	50	57	1,5	56		47	-	-	42	-	-	-			
54	Böhrmerwaldstraße 8	Regensburg	c)	60	68	1,5	67		53	-	-	48	-	-	-			
55	Böhrmerwaldstraße 9	Regensburg	e)	50	56	1,5	55		43	-	-	38	-	-	-			
56	Eifelstraße 21	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		45	-	-	40	-	-	-			
57	Eifelstraße 25	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		46	-	-	41	-	-	-			
58	Eifelstraße 27	Regensburg	e)	50	52	2,6	50		45	-	-	40	-	-	-			
59	Eifelstraße 43b	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		42	-	-	37	-	-	-			
60	Eifelstraße 7	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		46	-	-	41	-	-	-			
61	Fichtelgebirgstraße 15	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		50	-	-	45	-	-	-			
62	Fichtelgebirgstraße 17	Regensburg	d)	55	60	1,5	59		50	-	-	45	-	-	-			
63	Fichtelgebirgstraße 19	Regensburg	d)	55	63	1,5	62	x	54	-	-	49	-	-	-			
64	Fichtelgebirgstraße 20	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		54	-	-	49	-	-	-			
65	Fichtelgebirgstraße 21	Regensburg	d)	55	63	1,5	62	x	54	-	-	49	-	-	-			
66	Fichtelgebirgstraße 22	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		55	-	-	50	-	-	-			
67	Fichtelgebirgstraße 23	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	54	-	-	49	-	-	-			
68	Fichtelgebirgstraße 25	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	56	Ja	-	51	-	-	-			
69	Fichtelgebirgstraße 27	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	57	Ja	-	52	-	-	-			
70	Fichtelgebirgstraße 29	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	57	Ja	-	52	-	-	-			
71	Fichtelgebirgstraße 31	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	58	Ja	-	53	-	-	-			
72	Fichtelgebirgstraße 33	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	57	Ja	-	52	-	-	-			
73	Fichtelgebirgstraße 35	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	58	Ja	-	53	-	-	-			
74	Fichtelgebirgstraße 37	Regensburg	d)	55	65	1,5	64	x	59	Ja	-	54	-	-	-			
75	Fichtelgebirgstraße 39	Regensburg	d)	55	65	1,5	64	x	60	Ja	-	55	-	-	-			
76	Fichtelgebirgstraße 41	Regensburg	d)	55	65	1,5	64	x	60	Ja	-	55	-	-	-			
77	Fichtelgebirgstraße 43	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		60	Ja	-	55	-	-	-			
78	Fichtelgebirgstraße 45	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		61	Ja	-	56	Ja	-	-			
79	Fichtelgebirgstraße 47	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		61	Ja	-	56	Ja	-	-			

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schallschutzmaßnahmen aus Planfeststellung	BLP4						
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurteilungspegel berechnet Tag	Differenz Berechnung - Messung	Beurteilungspegel angesetzt Tag		geplant ist Betriebsdauer > 8h			informativ: Betriebsdauer < 8 h			Anspruch dem Grunde nach auf Entschädigung
									Beurteilungspegel Tag	Überschreitung der IRW Tag	Überschreitung der Vorbelastung Tag	Beurteilungspegel Tag	Überschreitung der IRW Tag	Überschreitung der Vorbelastung Tag	
80	Fichtelgebirgstraße 49	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		61	Ja	-	56	Ja	-	-
81	Fichtelgebirgstraße 51	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		62	Ja	-	57	Ja	-	-
82	Fichtelgebirgstraße 53	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		62	Ja	-	57	Ja	-	-
83	Fichtelgebirgstraße 55	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		62	Ja	-	57	Ja	-	-
84	Fichtelgebirgstraße 57	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		62	Ja	-	57	Ja	-	-
85	Fichtelgebirgstraße 59	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		61	Ja	-	56	Ja	-	-
86	Fichtelgebirgstraße 61	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		63	Ja	-	58	Ja	-	-
87	Fichtelgebirgstraße 63	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		62	Ja	-	57	Ja	-	-
88	Fichtelgebirgstraße 65	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		64	Ja	-	59	Ja	-	-
89	Fichtelgebirgstraße 67	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		64	Ja	-	59	Ja	-	-
90	Fichtelgebirgstraße 9a	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		48	-	-	43	-	-	-
91	Finkenweg 34	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		53	-	-	48	-	-	-
92	Fluderstraße 10	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		56	Ja	-	51	-	-	-
93	Fluderstraße 11	Regensburg	c)	60	67	1,5	66	x	54	-	-	49	-	-	-
94	Fluderstraße 12	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		54	-	-	49	-	-	-
95	Fluderstraße 13	Regensburg	c)	60	68	1,5	67	x	55	-	-	50	-	-	-
96	Fluderstraße 14	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		54	-	-	49	-	-	-
97	Fluderstraße 16	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		55	-	-	50	-	-	-
98	Fluderstraße 33	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		57	Ja	-	52	-	-	-
99	Fluderstraße 35	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		58	Ja	-	53	-	-	-
100	Fluderstraße 37	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		59	Ja	-	54	-	-	-
101	Fluderstraße 39	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		59	Ja	-	54	-	-	-
102	Fluderstraße 41	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		59	Ja	-	54	-	-	-
103	Fluderstraße 43	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		60	Ja	-	55	-	-	-
104	Fluderstraße 5	Regensburg	c)	60	64	1,5	63	x	50	-	-	45	-	-	-
105	Fluderstraße 6	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		48	-	-	43	-	-	-
106	Fluderstraße 7	Regensburg	c)	60	64	1,5	63	x	50	-	-	45	-	-	-
107	Fluderstraße 8	Regensburg	d)	55	60	1,5	59		54	-	-	49	-	-	-
108	Fluderstraße 9	Regensburg	c)	60	65	1,5	64	x	49	-	-	44	-	-	-
109	Hans-Hayder-Straße 2	Regensburg	b)	65	74	2,5	72		61	-	-	56	-	-	-
110	Hans-Hayder-Straße 27	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		49	-	-	44	-	-	-
111	Hans-Hayder-Straße 29	Regensburg	d)	55	61	2,5	59	x	51	-	-	46	-	-	-
112	Hans-Hayder-Straße 31	Regensburg	d)	55	61	2,5	59	x	52	-	-	47	-	-	-
113	Illerstraße 1	Regensburg	d)	55	70	2,5	68	x	59	Ja	-	54	-	-	-
114	Illerstraße 11	Regensburg	e)	50	63	2,5	61		52	Ja	-	47	-	-	-
115	Illerstraße 11a	Regensburg	e)	50	62	2,5	60		50	-	-	45	-	-	-
116	Illerstraße 11b	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		51	Ja	-	46	-	-	-
117	Illerstraße 11c	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		53	Ja	-	48	-	-	-
118	Illerstraße 11d	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		52	Ja	-	47	-	-	-
119	Illerstraße 11e	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		52	Ja	-	47	-	-	-
120	Illerstraße 11f	Regensburg	e)	50	59	2,5	57		52	Ja	-	47	-	-	-
121	Illerstraße 13	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		50	-	-	45	-	-	-
122	Illerstraße 13a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		50	-	-	45	-	-	-
123	Illerstraße 13b	Regensburg	e)	50	53	2,5	51		49	-	-	44	-	-	-
124	Illerstraße 13c	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		47	-	-	42	-	-	-
125	Illerstraße 13e	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		49	-	-	44	-	-	-
126	Illerstraße 15	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		49	-	-	44	-	-	-
127	Illerstraße 15a	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		48	-	-	43	-	-	-
128	Illerstraße 15b	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		47	-	-	42	-	-	-
129	Illerstraße 15c	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		46	-	-	41	-	-	-
130	Illerstraße 15e	Regensburg	e)	50	52	2,5	50		47	-	-	42	-	-	-
131	Illerstraße 17	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		47	-	-	42	-	-	-
132	Illerstraße 17a	Regensburg	e)	50	52	2,5	50		46	-	-	41	-	-	-
133	Illerstraße 17d	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		47	-	-	42	-	-	-
134	Illerstraße 2	Regensburg	d)	55	71	2,5	69	x	58	Ja	-	53	-	-	-
135	Illerstraße 3	Regensburg	d)	55	66	2,5	64	x	53	-	-	48	-	-	-
136	Illerstraße 4,6	Regensburg	d)	55	64	2,5	62	x	51	-	-	46	-	-	-
137	Illerstraße 5	Regensburg	d)	55	66	2,5	64	x	53	-	-	48	-	-	-
138	Illerstraße 7	Regensburg	d)	55	65	2,5	63	x	53	-	-	48	-	-	-
139	Illerstraße 8	Regensburg	d)	55	58	2,5	56	x	50	-	-	45	-	-	-
140	Illerstraße 9	Regensburg	d)	55	65	2,5	63		52	-	-	47	-	-	-
141	Im Gschwander 1	Regensburg	c)	60	72	1,5	71		71	Ja	-	66	Ja	-	-
142	Im Gschwander 10	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		60	Ja	-	55	-	-	-
143	Im Gschwander 12	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		60	Ja	-	55	-	-	-
144	Im Gschwander 14	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		61	Ja	-	56	Ja	-	-
145	Im Gschwander 16	Regensburg	d)	55	64	1,5	63		60	Ja	-	55	-	-	-
146	Im Gschwander 18	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		60	Ja	-	55	-	-	-
147	Im Gschwander 2	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		64	Ja	-	59	Ja	-	-
148	Im Gschwander 20	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		59	Ja	-	54	-	-	-
149	Im Gschwander 22	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		59	Ja	-	54	-	-	-
150	Im Gschwander 4	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		63	Ja	-	58	Ja	-	-
151	Im Gschwander 6	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		63	Ja	-	58	Ja	-	-
152	Im Gschwander 8	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		61	Ja	-	56	Ja	-	-
153	Isarstraße 1	Regensburg	d)	55	72	2,5	70	x	48	-	-	43	-	-	-
154	Isarstraße 3,5	Regensburg	d)	55	70	2,5	68	x	39	-	-	34	-	-	-
155	Josef-Barth-Straße 1,3,5	Regensburg	d)	55	69	2,5	67	x	50	-	-	45	-	-	-
156	Josef-Barth-Straße 5a,5b,5c	Regensburg	d)	55	70	2,5	68	x	53	-	-	48	-	-	-
157	Josef-Barth-Straße 7,9	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		43	-	-	38	-	-	-
158	Odenwaldstraße 1	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		42	-	-	37	-	-	-
159	Odenwaldstraße 11	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		43	-	-	38	-	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP4						
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel berechnet Tag	Differenz Berechnun- g - Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		geplant ist Betriebsdauer > 8h			informativ: Betriebsdauer < 8 h			dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
									Beur- teil- ungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	
160	Odenwaldstraße 11a	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		43	-	-	38	-	-	-
161	Odenwaldstraße 11b	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		42	-	-	37	-	-	-
162	Odenwaldstraße 11c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		43	-	-	38	-	-	-
163	Odenwaldstraße 1a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		42	-	-	37	-	-	-
164	Odenwaldstraße 3	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		42	-	-	37	-	-	-
165	Odenwaldstraße 3a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		43	-	-	38	-	-	-
166	Odenwaldstraße 5	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		42	-	-	37	-	-	-
167	Odenwaldstraße 5a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		43	-	-	38	-	-	-
168	Odenwaldstraße 5b	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		43	-	-	38	-	-	-
169	Odenwaldstraße 5c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		43	-	-	38	-	-	-
170	Odenwaldstraße 5d	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		42	-	-	37	-	-	-
171	Odenwaldstraße 7	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		42	-	-	37	-	-	-
172	Odenwaldstraße 7a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		43	-	-	38	-	-	-
173	Odenwaldstraße 7b	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		44	-	-	39	-	-	-
174	Odenwaldstraße 7c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		42	-	-	37	-	-	-
175	Odenwaldstraße 9	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		42	-	-	37	-	-	-
176	Odenwaldstraße 9a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		43	-	-	38	-	-	-
177	Odenwaldstraße 9b	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		44	-	-	39	-	-	-
178	Odenwaldstraße 9c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		43	-	-	38	-	-	-
179	Rachelstraße 29	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		53	-	-	48	-	-	-
180	Rachelstraße 31	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		54	-	-	49	-	-	-
181	Rachelstraße 40	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		54	-	-	49	-	-	-
182	Riesengebirgstraße 20	Regensburg	e)	50	52	2,5	50		45	-	-	40	-	-	-
183	Riesengebirgstraße 30	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		42	-	-	37	-	-	-
184	Riesengebirgstraße 35	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		52	-	-	47	-	-	-
185	Riesengebirgstraße 36	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		42	-	-	37	-	-	-
186	Riesengebirgstraße 36a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		42	-	-	37	-	-	-
187	Riesengebirgstraße 37	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		51	-	-	46	-	-	-
188	Riesengebirgstraße 38	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		42	-	-	37	-	-	-
189	Riesengebirgstraße 39	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		51	-	-	46	-	-	-
190	Riesengebirgstraße 40	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		42	-	-	37	-	-	-
191	Riesengebirgstraße 40a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		42	-	-	37	-	-	-
192	Riesengebirgstraße 41	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		50	-	-	45	-	-	-
193	Riesengebirgstraße 41b	Regensburg	d)	55	58	2,5	56		53	-	-	48	-	-	-
194	Riesengebirgstraße 42	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		42	-	-	37	-	-	-
195	Riesengebirgstraße 51	Regensburg	e)	50	53	2,5	51		43	-	-	38	-	-	-
196	Riesengebirgstraße 53	Regensburg	e)	50	53	2,5	51		43	-	-	38	-	-	-
197	Riesengebirgstraße 53a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		44	-	-	39	-	-	-
198	Riesengebirgstraße 55	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		43	-	-	38	-	-	-
199	Riesengebirgstraße 55a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		43	-	-	38	-	-	-
200	Riesengebirgstraße 57	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		43	-	-	38	-	-	-
201	Riesengebirgstraße 57a	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		44	-	-	39	-	-	-
202	Riesengebirgstraße 59	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		43	-	-	38	-	-	-
203	Riesengebirgstraße 59a	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		43	-	-	38	-	-	-
204	Riesengebirgstraße 61	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		42	-	-	37	-	-	-
205	Riesengebirgstraße 61a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		42	-	-	37	-	-	-
206	Riesengebirgstraße 67	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		41	-	-	36	-	-	-
207	Riesengebirgstraße 69	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		41	-	-	36	-	-	-
208	Riesengebirgstraße 71	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		42	-	-	37	-	-	-
209	Riesengebirgstraße 73	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		43	-	-	38	-	-	-
210	Riesengebirgstraße 75	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		42	-	-	37	-	-	-
211	Röhrbergweg 6	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		54	-	-	49	-	-	-
212	Sonnenstraße 23	Regensburg	d)	55	58	2,5	56		53	-	-	48	-	-	-
213	Sonnenstraße 23a	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		54	-	-	49	-	-	-
214	Sonnenstraße 25	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		55	-	-	50	-	-	-
215	Sonnenstraße 27	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		55	-	-	50	-	-	-
216	Sonnenstraße 28	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		52	-	-	47	-	-	-
217	Sonnenstraße 29	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		56	Ja	-	51	-	-	-
218	Sonnenstraße 30	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		52	-	-	47	-	-	-
219	Sonnenstraße 31	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		56	Ja	-	51	-	-	-
220	Sonnenstraße 33	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		57	Ja	-	52	-	-	-
221	Sonnenstraße 34	Regensburg	d)	55	58	2,5	56		53	-	-	48	-	-	-
222	Sonnenstraße 35	Regensburg	d)	55	61	2,5	59		57	Ja	-	52	-	-	-
223	Sonnenstraße 36,38,40,42	Regensburg	d)	55	62	2,5	60	x	55	-	-	50	-	-	-
224	Sonnenstraße 37	Regensburg	d)	55	61	2,5	59		59	Ja	-	54	-	-	-
225	Sonnenstraße 39	Regensburg	d)	55	63	2,5	61		60	Ja	-	55	-	-	-
226	Sonnenstraße 41	Regensburg	d)	55	64	2,5	62	x	59	Ja	-	54	-	-	-
227	Sonnenstraße 43	Regensburg	d)	55	69	2,5	67	x	61	Ja	-	56	Ja	-	-
228	Spessartstraße 11	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		42	-	-	37	-	-	-
229	Spessartstraße 11a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		42	-	-	37	-	-	-
230	Spessartstraße 11b	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		42	-	-	37	-	-	-
231	Spessartstraße 13	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		42	-	-	37	-	-	-
232	Spessartstraße 13a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		42	-	-	37	-	-	-
233	Spessartstraße 13b	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		42	-	-	37	-	-	-
234	Spessartstraße 15	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		42	-	-	37	-	-	-
235	Spessartstraße 15a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		43	-	-	38	-	-	-
236	Spessartstraße 17	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		44	-	-	39	-	-	-
237	Spessartstraße 17a	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		44	-	-	39	-	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP4						
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel berechnet Tag	Differenz Berechnun- g - Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		geplant ist Betriebsdauer > 8h			informativ: Betriebsdauer < 8 h			dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
									Beur- teil- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	
238	Spessartstraße 19	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		44	-	-	39	-	-	-
239	Spessartstraße 19a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		45	-	-	40	-	-	-
240	Spessartstraße 2	Regensburg	e)	50	72	2,5	70	x	53	Ja	-	48	-	-	-
241	Spessartstraße 20	Regensburg	e)	50	60	2,6	58	x	47	-	-	42	-	-	-
242	Spessartstraße 21	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		45	-	-	40	-	-	-
243	Spessartstraße 21a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		45	-	-	40	-	-	-
244	Spessartstraße 22	Regensburg	e)	50	62	2,6	60	x	51	Ja	-	46	-	-	-
245	Spessartstraße 23	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		45	-	-	40	-	-	-
246	Spessartstraße 24	Regensburg	e)	50	59	2,6	57		54	Ja	-	49	-	-	-
247	Spessartstraße 26	Regensburg	e)	50	58	2,6	56		54	Ja	-	49	-	-	-
248	Spessartstraße 28	Regensburg	e)	50	63	2,6	61		61	Ja	-	56	Ja	-	-
249	Spessartstraße 2a	Regensburg	e)	50	66	2,6	64		51	Ja	-	46	-	-	-
250	Spessartstraße 2b	Regensburg	e)	50	65	2,6	63		50	-	-	45	-	-	-
251	Spessartstraße 30	Regensburg	e)	50	63	2,6	61		62	Ja	Ja	57	Ja	-	x
252	Spessartstraße 31	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		45	-	-	40	-	-	-
253	Spessartstraße 32	Regensburg	e)	50	62	2,6	60		60	Ja	-	55	Ja	-	-
254	Spessartstraße 33	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		44	-	-	39	-	-	-
255	Spessartstraße 34	Regensburg	e)	50	62	2,6	60		60	Ja	-	55	Ja	-	-
256	Spessartstraße 36	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		50	-	-	45	-	-	-
257	Spessartstraße 38	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		49	-	-	44	-	-	-
258	Spessartstraße 4	Regensburg	e)	50	64	2,6	62		49	-	-	44	-	-	-
259	Spessartstraße 40	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		48	-	-	43	-	-	-
260	Spessartstraße 4a	Regensburg	e)	50	61	2,6	59		48	-	-	43	-	-	-
261	Spessartstraße 4b	Regensburg	e)	50	61	2,6	59		48	-	-	43	-	-	-
262	Spessartstraße 6	Regensburg	e)	50	58	2,6	56		44	-	-	39	-	-	-
263	Spessartstraße 9	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		42	-	-	37	-	-	-
264	Spessartstraße 9	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		42	-	-	37	-	-	-
265	Spessartstraße 9	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		42	-	-	37	-	-	-

Bauabschnitt 4: Nordgaustraße

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP5						
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel berechnet Tag	Differenz Berechnun- g - Messung Tag	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		informativ: Betriebsdauer > 8h			geplant ist Betriebsdauer < 8 h			dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
									Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	Beur- teil- ungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	
1	Alte Waldmünchener Straße 53	Regensburg	d)	55	55	1,5	54		49	-	-	44	-	-	-
2	Alte Waldmünchener Straße 55	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		49	-	-	44	-	-	-
3	Alte Waldmünchener Straße 56	Regensburg	d)	55	57	1,5	56		50	-	-	45	-	-	-
4	Alte Waldmünchener Straße 57	Regensburg	d)	55	57	1,5	56		51	-	-	46	-	-	-
5	Alte Waldmünchener Straße 57a	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		50	-	-	45	-	-	-
6	Alte Waldmünchener Straße 58	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		52	-	-	47	-	-	-
7	Alte Waldmünchener Straße 60	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		52	-	-	47	-	-	-
8	Alte Waldmünchener Straße 61	Regensburg	d)	55	60	1,5	59		50	-	-	45	-	-	-
9	Alte Waldmünchener Straße 62	Regensburg	c)	60	63	1,5	62		52	-	-	47	-	-	-
10	Alte Waldmünchener Straße 62a	Regensburg	c)	60	63	1,5	62		52	-	-	47	-	-	-
11	Alte Waldmünchener Straße 63	Regensburg	c)	60	66	1,5	65		52	-	-	47	-	-	-
12	Am Judenfeld 18	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		53	-	-	48	-	-	-
13	Am Judenfeld 20	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		55	-	-	50	-	-	-
14	Am Judenfeld 21	Regensburg	d)	55	67	1,5	66		59	Ja	-	54	-	-	-
15	Am Judenfeld 22	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		53	-	-	48	-	-	-
16	Am Judenfeld 23	Regensburg	c)	60	66	1,5	65		55	-	-	50	-	-	-
17	Am Judenfeld 24	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		50	-	-	45	-	-	-
18	Am Judenfeld 25	Regensburg	c)	60	67	1,5	66		54	-	-	49	-	-	-
19	Am Judenfeld 26	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		49	-	-	44	-	-	-
20	Am Judenfeld 26a	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		49	-	-	44	-	-	-
21	Am Judenfeld 27	Regensburg	c)	60	67	1,5	66		52	-	-	47	-	-	-
22	Am Judenfeld 28	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		49	-	-	44	-	-	-
23	Am Judenfeld 29	Regensburg	c)	60	67	1,5	66		51	-	-	46	-	-	-
24	Am Judenfeld 31	Regensburg	c)	60	67	1,5	66		52	-	-	47	-	-	-
25	Am Judenfeld 33	Regensburg	c)	60	65	1,5	64		52	-	-	47	-	-	-
26	Am Judenfeld 35	Regensburg	c)	60	69	1,5	68		51	-	-	46	-	-	-
27	Amberger Straße 33	Regensburg	d)	55	59	2,6	57	x	50	-	-	45	-	-	-
28	Amberger Straße 35	Regensburg	c)	60	61	2,6	59	x	52	-	-	47	-	-	-
29	Amberger Straße 38	Regensburg	d)	55	60	2,6	58		51	-	-	46	-	-	-
30	Amberger Straße 42	Regensburg	c)	60	68	2,6	66	x	70	Ja	Ja	65	Ja	-	-
31	Amberger Straße 54	Regensburg	c)	60	73	2,6	71	x	64	Ja	-	59	-	-	-
32	Amberger Straße 54a	Regensburg	c)	60	68	2,6	66	x	71	Ja	Ja	66	Ja	-	-
33	Amberger Straße 57	Regensburg	c)	60	67	2,6	65		58	-	-	53	-	-	-
34	Amberger Straße 58a,58b,58	Regensburg	c)	60	71	2,6	69		58	-	-	53	-	-	-
35	Bergstraße 10	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		48	-	-	43	-	-	-
36	Bergstraße 12	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		50	-	-	45	-	-	-
37	Bergstraße 14	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		48	-	-	43	-	-	-
38	Bergstraße 16	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		50	-	-	45	-	-	-
39	Bergstraße 18	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		50	-	-	45	-	-	-
40	Bergstraße 20	Regensburg	c)	60	66	1,5	65		50	-	-	45	-	-	-
41	Bergstraße 5	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		48	-	-	43	-	-	-
42	Bergstraße 7	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		50	-	-	45	-	-	-
43	Bergstraße 8	Regensburg	d)	55	55	1,5	54		49	-	-	44	-	-	-
44	Bergstraße 9	Regensburg	c)	60	68	1,5	67		51	-	-	46	-	-	-
45	Böhmerwaldstraße 1	Regensburg	e)	50	57	1,5	56		58	Ja	Ja	53	Ja	-	-
46	Böhmerwaldstraße 11	Regensburg	e)	50	60	1,5	59	x	61	Ja	Ja	56	Ja	-	-
47	Böhmerwaldstraße 13	Regensburg	e)	50	55	1,5	54		56	Ja	Ja	51	Ja	-	-
48	Böhmerwaldstraße 14	Regensburg	c)	60	68	1,5	67	x	68	Ja	Ja	63	Ja	-	-
49	Böhmerwaldstraße 16	Regensburg	c)	60	69	1,5	68	x	65	Ja	-	60	-	-	-
50	Böhmerwaldstraße 18	Regensburg	c)	60	69	1,5	68		61	Ja	-	56	-	-	-
51	Böhmerwaldstraße 3	Regensburg	e)	50	58	1,5	57		59	Ja	Ja	54	Ja	-	-
52	Böhmerwaldstraße 5	Regensburg	e)	50	56	1,5	55		55	Ja	-	50	-	-	-
53	Böhmerwaldstraße 7	Regensburg	e)	50	57	1,5	56		59	Ja	Ja	54	Ja	-	-
54	Böhmerwaldstraße 8	Regensburg	c)	60	68	1,5	67		71	Ja	Ja	66	Ja	-	-
55	Böhmerwaldstraße 9	Regensburg	e)	50	56	1,5	55		56	Ja	Ja	51	Ja	-	-
56	Eifelstraße 21	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		48	-	-	43	-	-	-
57	Eifelstraße 25	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		48	-	-	43	-	-	-
58	Eifelstraße 27	Regensburg	e)	50	52	2,6	50		49	-	-	44	-	-	-
59	Eifelstraße 43b	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		52	Ja	-	47	-	-	-
60	Eifelstraße 7	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		47	-	-	42	-	-	-
61	Fichtelgebirgstraße 15	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		53	-	-	48	-	-	-
62	Fichtelgebirgstraße 17	Regensburg	d)	55	60	1,5	59		54	-	-	49	-	-	-
63	Fichtelgebirgstraße 19	Regensburg	d)	55	63	1,5	62	x	55	-	-	50	-	-	-
64	Fichtelgebirgstraße 20	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		47	-	-	42	-	-	-
65	Fichtelgebirgstraße 21	Regensburg	d)	55	63	1,5	62	x	55	-	-	50	-	-	-
66	Fichtelgebirgstraße 22	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		47	-	-	42	-	-	-
67	Fichtelgebirgstraße 23	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	56	Ja	-	51	-	-	-
68	Fichtelgebirgstraße 25	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	57	Ja	-	52	-	-	-
69	Fichtelgebirgstraße 27	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	57	Ja	-	52	-	-	-
70	Fichtelgebirgstraße 29	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	57	Ja	-	52	-	-	-
71	Fichtelgebirgstraße 31	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	56	Ja	-	51	-	-	-
72	Fichtelgebirgstraße 33	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	56	Ja	-	51	-	-	-
73	Fichtelgebirgstraße 35	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	57	Ja	-	52	-	-	-
74	Fichtelgebirgstraße 37	Regensburg	d)	55	65	1,5	64	x	57	Ja	-	52	-	-	-
75	Fichtelgebirgstraße 39	Regensburg	d)	55	65	1,5	64	x	58	Ja	-	53	-	-	-
76	Fichtelgebirgstraße 41	Regensburg	d)	55	65	1,5	64	x	58	Ja	-	53	-	-	-
77	Fichtelgebirgstraße 43	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		57	Ja	-	52	-	-	-
78	Fichtelgebirgstraße 45	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		57	Ja	-	52	-	-	-
79	Fichtelgebirgstraße 47	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		56	Ja	-	51	-	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schallschutzmaßnahmen aus Planfeststellung	BLP5						dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurteilungspegel berechnet Tag	Differenz Berechnung - Messung	Beurteilungspegel angesetzt Tag		informativ: Betriebsdauer > 8h			geplant ist Betriebsdauer < 8 h			
									Beurteilungspegel Tag	Überschreitung der IRW Tag	Überschreitung der Vorbelastung Tag	Beurteilungspegel Tag	Überschreitung der IRW Tag	Überschreitung der Vorbelastung Tag	
80	Fichtelgebirgstraße 49	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		56	Ja	-	51	-	-	-
81	Fichtelgebirgstraße 51	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		55	-	-	50	-	-	-
82	Fichtelgebirgstraße 53	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		55	-	-	50	-	-	-
83	Fichtelgebirgstraße 55	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		55	-	-	50	-	-	-
84	Fichtelgebirgstraße 57	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		54	-	-	49	-	-	-
85	Fichtelgebirgstraße 59	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		54	-	-	49	-	-	-
86	Fichtelgebirgstraße 61	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		50	-	-	45	-	-	-
87	Fichtelgebirgstraße 63	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		55	-	-	50	-	-	-
88	Fichtelgebirgstraße 65	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		54	-	-	49	-	-	-
89	Fichtelgebirgstraße 67	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		53	-	-	48	-	-	-
90	Fichtelgebirgstraße 9a	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		54	-	-	49	-	-	-
91	Finkenweg 34	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		55	-	-	50	-	-	-
92	Fluderstraße 10	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		59	Ja	-	54	-	-	-
93	Fluderstraße 11	Regensburg	c)	60	67	1,5	66	x	65	Ja	-	60	-	-	-
94	Fluderstraße 12	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		56	Ja	-	51	-	-	-
95	Fluderstraße 13	Regensburg	c)	60	68	1,5	67	x	65	Ja	-	60	-	-	-
96	Fluderstraße 14	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		56	Ja	-	51	-	-	-
97	Fluderstraße 16	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		57	Ja	-	52	-	-	-
98	Fluderstraße 33	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		59	Ja	-	54	-	-	-
99	Fluderstraße 35	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		59	Ja	-	54	-	-	-
100	Fluderstraße 37	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		59	Ja	-	54	-	-	-
101	Fluderstraße 39	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		59	Ja	-	54	-	-	-
102	Fluderstraße 41	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		59	Ja	-	54	-	-	-
103	Fluderstraße 43	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		59	Ja	-	54	-	-	-
104	Fluderstraße 5	Regensburg	c)	60	64	1,5	63	x	62	Ja	-	57	-	-	-
105	Fluderstraße 6	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		56	Ja	-	51	-	-	-
106	Fluderstraße 7	Regensburg	c)	60	64	1,5	63	x	63	Ja	-	58	-	-	-
107	Fluderstraße 8	Regensburg	d)	55	60	1,5	59		58	Ja	-	53	-	-	-
108	Fluderstraße 9	Regensburg	c)	60	65	1,5	64	x	63	Ja	-	58	-	-	-
109	Hans-Hayder-Straße 2	Regensburg	b)	65	74	2,5	72		70	Ja	-	65	-	-	-
110	Hans-Hayder-Straße 27	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		56	Ja	-	51	-	-	-
111	Hans-Hayder-Straße 29	Regensburg	d)	55	61	2,5	59	x	57	Ja	-	52	-	-	-
112	Hans-Hayder-Straße 31	Regensburg	d)	55	61	2,5	59	x	57	Ja	-	52	-	-	-
113	Illerstraße 1	Regensburg	d)	55	70	2,5	68	x	64	Ja	-	59	Ja	-	-
114	Illerstraße 11	Regensburg	e)	50	63	2,5	61		57	Ja	-	52	Ja	-	-
115	Illerstraße 11a	Regensburg	e)	50	62	2,5	60		57	Ja	-	52	Ja	-	-
116	Illerstraße 11b	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		56	Ja	-	51	Ja	-	-
117	Illerstraße 11c	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		56	Ja	-	51	Ja	-	-
118	Illerstraße 11d	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		55	Ja	-	50	-	-	-
119	Illerstraße 11e	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		55	Ja	-	50	-	-	-
120	Illerstraße 11f	Regensburg	e)	50	59	2,5	57		55	Ja	-	50	-	-	-
121	Illerstraße 13	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		53	Ja	-	48	-	-	-
122	Illerstraße 13a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		53	Ja	Ja	48	-	-	-
123	Illerstraße 13b	Regensburg	e)	50	53	2,5	51		52	Ja	Ja	47	-	-	-
124	Illerstraße 13c	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		50	-	Ja	45	-	-	-
125	Illerstraße 13e	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		49	-	-	44	-	-	-
126	Illerstraße 15	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		50	-	-	45	-	-	-
127	Illerstraße 15a	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		49	-	-	44	-	-	-
128	Illerstraße 15b	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		49	-	-	44	-	-	-
129	Illerstraße 15c	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		48	-	-	43	-	-	-
130	Illerstraße 15e	Regensburg	e)	50	52	2,5	50		48	-	-	43	-	-	-
131	Illerstraße 17	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		48	-	-	43	-	-	-
132	Illerstraße 17a	Regensburg	e)	50	52	2,5	50		47	-	-	42	-	-	-
133	Illerstraße 17d	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		47	-	-	42	-	-	-
134	Illerstraße 2	Regensburg	d)	55	71	2,5	69	x	69	Ja	-	64	Ja	-	-
135	Illerstraße 3	Regensburg	d)	55	66	2,5	64	x	61	Ja	-	56	Ja	-	-
136	Illerstraße 4,6	Regensburg	d)	55	64	2,5	62	x	62	Ja	-	57	Ja	-	-
137	Illerstraße 5	Regensburg	d)	55	66	2,5	64	x	60	Ja	-	55	-	-	-
138	Illerstraße 7	Regensburg	d)	55	65	2,5	63	x	60	Ja	-	55	-	-	-
139	Illerstraße 8	Regensburg	d)	55	58	2,5	56	x	56	Ja	-	51	-	-	-
140	Illerstraße 9	Regensburg	d)	55	65	2,5	63		59	Ja	-	54	-	-	-
141	Im Gschwander 1	Regensburg	c)	60	72	1,5	71		56	-	-	51	-	-	-
142	Im Gschwander 10	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		50	-	-	45	-	-	-
143	Im Gschwander 12	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		50	-	-	45	-	-	-
144	Im Gschwander 14	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		50	-	-	45	-	-	-
145	Im Gschwander 16	Regensburg	d)	55	64	1,5	63		50	-	-	45	-	-	-
146	Im Gschwander 18	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		51	-	-	46	-	-	-
147	Im Gschwander 2	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		52	-	-	47	-	-	-
148	Im Gschwander 20	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		51	-	-	46	-	-	-
149	Im Gschwander 22	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		53	-	-	48	-	-	-
150	Im Gschwander 4	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		52	-	-	47	-	-	-
151	Im Gschwander 6	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		51	-	-	46	-	-	-
152	Im Gschwander 8	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		50	-	-	45	-	-	-
153	Isarstraße 1	Regensburg	d)	55	72	2,5	70	x	70	Ja	-	65	Ja	-	-
154	Isarstraße 3,5	Regensburg	d)	55	70	2,5	68	x	60	Ja	-	55	-	-	-
155	Josef-Barth-Straße 1,3,5	Regensburg	d)	55	69	2,5	67	x	69	Ja	Ja	64	Ja	-	-
156	Josef-Barth-Straße 5a,5b,5c	Regensburg	d)	55	70	2,5	68	x	69	Ja	Ja	64	Ja	-	-
157	Josef-Barth-Straße 7,9	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		56	Ja	-	51	-	-	-
158	Odenwaldstraße 1	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		51	Ja	-	46	-	-	-
159	Odenwaldstraße 11	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		51	Ja	-	46	-	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP5						
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel berechnet Tag	Differenz Berechnun- g- Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		informativ: Betriebsdauer > 8 h			geplant ist Betriebsdauer < 8 h			dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
									Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	Beur- teil- ungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	
160	Odenwaldstraße 11a	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		52	Ja	-	47	-	-	-
161	Odenwaldstraße 11b	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		51	Ja	-	46	-	-	-
162	Odenwaldstraße 11c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		51	Ja	-	46	-	-	-
163	Odenwaldstraße 1a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		53	Ja	Ja	48	-	-	-
164	Odenwaldstraße 3	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		51	Ja	-	46	-	-	-
165	Odenwaldstraße 3a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		53	Ja	-	48	-	-	-
166	Odenwaldstraße 5	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		52	Ja	-	47	-	-	-
167	Odenwaldstraße 5a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		54	Ja	-	49	-	-	-
168	Odenwaldstraße 5b	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		54	Ja	-	49	-	-	-
169	Odenwaldstraße 5c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		54	Ja	-	49	-	-	-
170	Odenwaldstraße 5d	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		53	Ja	-	48	-	-	-
171	Odenwaldstraße 7	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		51	Ja	-	46	-	-	-
172	Odenwaldstraße 7a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		53	Ja	-	48	-	-	-
173	Odenwaldstraße 7b	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		53	Ja	-	48	-	-	-
174	Odenwaldstraße 7c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		53	Ja	-	48	-	-	-
175	Odenwaldstraße 9	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		51	Ja	-	46	-	-	-
176	Odenwaldstraße 9a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		51	Ja	-	46	-	-	-
177	Odenwaldstraße 9b	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		53	Ja	-	48	-	-	-
178	Odenwaldstraße 9c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		54	Ja	-	49	-	-	-
179	Rachelstraße 29	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		48	-	-	43	-	-	-
180	Rachelstraße 31	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		50	-	-	45	-	-	-
181	Rachelstraße 40	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		51	-	-	46	-	-	-
182	Riesengebirgstraße 20	Regensburg	e)	50	52	2,5	50		49	-	-	44	-	-	-
183	Riesengebirgstraße 30	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		50	-	-	45	-	-	-
184	Riesengebirgstraße 35	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		48	-	-	43	-	-	-
185	Riesengebirgstraße 36	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		51	Ja	-	46	-	-	-
186	Riesengebirgstraße 36a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		51	Ja	-	46	-	-	-
187	Riesengebirgstraße 37	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		47	-	-	42	-	-	-
188	Riesengebirgstraße 38	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		51	Ja	-	46	-	-	-
189	Riesengebirgstraße 39	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		48	-	-	43	-	-	-
190	Riesengebirgstraße 40	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		50	-	-	45	-	-	-
191	Riesengebirgstraße 40a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		50	-	-	45	-	-	-
192	Riesengebirgstraße 41	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		48	-	-	43	-	-	-
193	Riesengebirgstraße 41b	Regensburg	d)	55	58	2,5	56		48	-	-	43	-	-	-
194	Riesengebirgstraße 42	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		50	-	-	45	-	-	-
195	Riesengebirgstraße 51	Regensburg	e)	50	53	2,5	51		50	-	-	45	-	-	-
196	Riesengebirgstraße 53	Regensburg	e)	50	53	2,5	51		52	Ja	Ja	47	-	-	-
197	Riesengebirgstraße 53a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		53	Ja	Ja	48	-	-	-
198	Riesengebirgstraße 55	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		52	Ja	-	47	-	-	-
199	Riesengebirgstraße 55a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		52	Ja	-	47	-	-	-
200	Riesengebirgstraße 57	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		53	Ja	-	48	-	-	-
201	Riesengebirgstraße 57a	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		53	Ja	-	48	-	-	-
202	Riesengebirgstraße 59	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		53	Ja	-	48	-	-	-
203	Riesengebirgstraße 59a	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		54	Ja	Ja	49	-	-	-
204	Riesengebirgstraße 61	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		51	Ja	-	46	-	-	-
205	Riesengebirgstraße 61a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		52	Ja	-	47	-	-	-
206	Riesengebirgstraße 67	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		51	Ja	-	46	-	-	-
207	Riesengebirgstraße 69	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		51	Ja	-	46	-	-	-
208	Riesengebirgstraße 71	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		51	Ja	-	46	-	-	-
209	Riesengebirgstraße 73	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		51	Ja	-	46	-	-	-
210	Riesengebirgstraße 75	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		50	-	-	45	-	-	-
211	Röhrbergweg 6	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		47	-	-	42	-	-	-
212	Sonnenstraße 23	Regensburg	d)	55	58	2,5	56		50	-	-	45	-	-	-
213	Sonnenstraße 23a	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		49	-	-	44	-	-	-
214	Sonnenstraße 25	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		51	-	-	46	-	-	-
215	Sonnenstraße 27	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		51	-	-	46	-	-	-
216	Sonnenstraße 28	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		47	-	-	42	-	-	-
217	Sonnenstraße 29	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		53	-	-	48	-	-	-
218	Sonnenstraße 30	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		48	-	-	43	-	-	-
219	Sonnenstraße 31	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		53	-	-	48	-	-	-
220	Sonnenstraße 33	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		54	-	-	49	-	-	-
221	Sonnenstraße 34	Regensburg	d)	55	58	2,5	56		48	-	-	43	-	-	-
222	Sonnenstraße 35	Regensburg	d)	55	61	2,5	59		53	-	-	48	-	-	-
223	Sonnenstraße 36,38,40,42	Regensburg	d)	55	62	2,5	60	x	57	Ja	-	52	-	-	-
224	Sonnenstraße 37	Regensburg	d)	55	61	2,5	59		55	-	-	50	-	-	-
225	Sonnenstraße 39	Regensburg	d)	55	63	2,5	61		58	Ja	-	53	-	-	-
226	Sonnenstraße 41	Regensburg	d)	55	64	2,5	62	x	60	Ja	-	55	-	-	-
227	Sonnenstraße 43	Regensburg	d)	55	69	2,5	67	x	67	Ja	-	62	Ja	-	-
228	Spessartstraße 11	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		53	Ja	-	48	-	-	-
229	Spessartstraße 11a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		54	Ja	Ja	49	-	-	-
230	Spessartstraße 11b	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		52	Ja	-	47	-	-	-
231	Spessartstraße 13	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		53	Ja	-	48	-	-	-
232	Spessartstraße 13a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		53	Ja	Ja	48	-	-	-
233	Spessartstraße 13b	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		53	Ja	Ja	48	-	-	-
234	Spessartstraße 15	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		55	Ja	Ja	50	-	-	-
235	Spessartstraße 15a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		54	Ja	Ja	49	-	-	-
236	Spessartstraße 17	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		54	Ja	Ja	49	-	-	-
237	Spessartstraße 17a	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		54	Ja	Ja	49	-	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP5						
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel berechnet Tag	Differenz Berechnun- g - Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		informativ: Betriebsdauer > 8h			geplant ist Betriebsdauer < 8 h			dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
									Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	Beur- tei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	
238	Spessartstraße 19	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		53	Ja	-	48	-	-	-
239	Spessartstraße 19a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		53	Ja	Ja	48	-	-	-
240	Spessartstraße 2	Regensburg	e)	50	72	2,5	70	x	46	-	-	41	-	-	-
241	Spessartstraße 20	Regensburg	e)	50	60	2,6	58	x	61	Ja	Ja	56	Ja	-	-
242	Spessartstraße 21	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		52	Ja	-	47	-	-	-
243	Spessartstraße 21a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		53	Ja	Ja	48	-	-	-
244	Spessartstraße 22	Regensburg	e)	50	62	2,6	60	x	62	Ja	Ja	57	Ja	-	-
245	Spessartstraße 23	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		52	Ja	Ja	47	-	-	-
246	Spessartstraße 24	Regensburg	e)	50	59	2,6	57		59	Ja	Ja	54	Ja	-	-
247	Spessartstraße 26	Regensburg	e)	50	58	2,6	56		57	Ja	Ja	52	Ja	-	-
248	Spessartstraße 28	Regensburg	e)	50	63	2,6	61		57	Ja	-	52	Ja	-	-
249	Spessartstraße 2a	Regensburg	e)	50	66	2,6	64		46	-	-	41	-	-	-
250	Spessartstraße 2b	Regensburg	e)	50	65	2,6	63		49	-	-	44	-	-	-
251	Spessartstraße 30	Regensburg	e)	50	63	2,6	61		56	Ja	-	51	Ja	-	-
252	Spessartstraße 31	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		51	Ja	-	46	-	-	-
253	Spessartstraße 32	Regensburg	e)	50	62	2,6	60		53	Ja	-	48	-	-	-
254	Spessartstraße 33	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		51	Ja	-	46	-	-	-
255	Spessartstraße 34	Regensburg	e)	50	62	2,6	60		51	Ja	-	46	-	-	-
256	Spessartstraße 36	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		50	-	-	45	-	-	-
257	Spessartstraße 38	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		51	Ja	-	46	-	-	-
258	Spessartstraße 4	Regensburg	e)	50	64	2,6	62		47	-	-	42	-	-	-
259	Spessartstraße 40	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		50	-	-	45	-	-	-
260	Spessartstraße 4a	Regensburg	e)	50	61	2,6	59		47	-	-	42	-	-	-
261	Spessartstraße 4b	Regensburg	e)	50	61	2,6	59		51	Ja	-	46	-	-	-
262	Spessartstraße 6	Regensburg	e)	50	58	2,6	56		55	Ja	-	50	-	-	-
263	Spessartstraße 9	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		54	Ja	-	49	-	-	-
264	Spessartstraße 9	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		54	Ja	-	49	-	-	-
265	Spessartstraße 9	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		54	Ja	-	49	-	-	-

## Bauabschnitt 4: Nordgaustraße

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP2b						
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel berechnet Tag	Differenz Berechnun- g - Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		geplant ist Betriebsdauer > 8h			informativ: Betriebsdauer < 8 h			dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
									Beur- teil- ungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	
1	Alte Waldmünchener Straße 53	Regensburg	d)	55	55	1,5	54		50	-	-	45	-	-	-
2	Alte Waldmünchener Straße 55	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		51	-	-	46	-	-	-
3	Alte Waldmünchener Straße 56	Regensburg	d)	55	57	1,5	56		53	-	-	48	-	-	-
4	Alte Waldmünchener Straße 57	Regensburg	d)	55	57	1,5	56		53	-	-	48	-	-	-
5	Alte Waldmünchener Straße 57a	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		53	-	-	48	-	-	-
6	Alte Waldmünchener Straße 58	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		54	-	-	49	-	-	-
7	Alte Waldmünchener Straße 60	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		56	Ja	-	51	-	-	-
8	Alte Waldmünchener Straße 61	Regensburg	d)	55	60	1,5	59		56	Ja	-	51	-	-	-
9	Alte Waldmünchener Straße 62	Regensburg	c)	60	63	1,5	62		60	-	-	55	-	-	-
10	Alte Waldmünchener Straße 62a	Regensburg	c)	60	63	1,5	62		59	-	-	54	-	-	-
11	Alte Waldmünchener Straße 63	Regensburg	c)	60	66	1,5	65		61	Ja	-	56	-	-	-
12	Am Judenfild 18	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		49	-	-	44	-	-	-
13	Am Judenfild 20	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		52	-	-	47	-	-	-
14	Am Judenfild 21	Regensburg	d)	55	67	1,5	66		67	Ja	Ja	62	Ja	-	x
15	Am Judenfild 22	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		53	-	-	48	-	-	-
16	Am Judenfild 23	Regensburg	c)	60	66	1,5	65		62	Ja	-	57	-	-	-
17	Am Judenfild 24	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		54	-	-	49	-	-	-
18	Am Judenfild 25	Regensburg	c)	60	67	1,5	66		64	Ja	-	59	-	-	-
19	Am Judenfild 26	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		54	-	-	49	-	-	-
20	Am Judenfild 26a	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		54	-	-	49	-	-	-
21	Am Judenfild 27	Regensburg	c)	60	67	1,5	66		65	Ja	-	60	-	-	-
22	Am Judenfild 28	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		55	-	-	50	-	-	-
23	Am Judenfild 29	Regensburg	c)	60	67	1,5	66		66	Ja	-	61	Ja	-	-
24	Am Judenfild 31	Regensburg	c)	60	67	1,5	66		65	Ja	-	60	-	-	-
25	Am Judenfild 33	Regensburg	c)	60	65	1,5	64		67	Ja	Ja	62	Ja	-	x
26	Am Judenfild 35	Regensburg	c)	60	69	1,5	68		70	Ja	Ja	65	Ja	-	x
27	Amberger Straße 33	Regensburg	d)	55	59	2,6	57	x	42	-	-	37	-	-	-
28	Amberger Straße 35	Regensburg	c)	60	61	2,6	59	x	40	-	-	35	-	-	-
29	Amberger Straße 38	Regensburg	d)	55	60	2,6	58		42	-	-	37	-	-	-
30	Amberger Straße 42	Regensburg	c)	60	68	2,6	66	x	47	-	-	42	-	-	-
31	Amberger Straße 54	Regensburg	c)	60	73	2,6	71	x	43	-	-	38	-	-	-
32	Amberger Straße 54a	Regensburg	c)	60	68	2,6	66	x	44	-	-	39	-	-	-
33	Amberger Straße 57	Regensburg	c)	60	67	2,6	65		44	-	-	39	-	-	-
34	Amberger Straße 58a,58b,58	Regensburg	c)	60	71	2,6	69		38	-	-	33	-	-	-
35	Bergstraße 10	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		52	-	-	47	-	-	-
36	Bergstraße 12	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		54	-	-	49	-	-	-
37	Bergstraße 14	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		54	-	-	49	-	-	-
38	Bergstraße 16	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		55	-	-	50	-	-	-
39	Bergstraße 18	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		59	Ja	-	54	-	-	-
40	Bergstraße 20	Regensburg	c)	60	66	1,5	65		61	Ja	-	56	-	-	-
41	Bergstraße 5	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		52	-	-	47	-	-	-
42	Bergstraße 7	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		55	-	-	50	-	-	-
43	Bergstraße 8	Regensburg	d)	55	55	1,5	54		51	-	-	46	-	-	-
44	Bergstraße 9	Regensburg	c)	60	68	1,5	67		66	Ja	-	61	Ja	-	-
45	Böhmerwaldstraße 1	Regensburg	e)	50	57	1,5	56		35	-	-	30	-	-	-
46	Böhmerwaldstraße 11	Regensburg	e)	50	60	1,5	59	x	40	-	-	35	-	-	-
47	Böhmerwaldstraße 13	Regensburg	e)	50	55	1,5	54		37	-	-	32	-	-	-
48	Böhmerwaldstraße 14	Regensburg	c)	60	68	1,5	67	x	45	-	-	40	-	-	-
49	Böhmerwaldstraße 16	Regensburg	c)	60	69	1,5	68	x	48	-	-	43	-	-	-
50	Böhmerwaldstraße 18	Regensburg	c)	60	69	1,5	68		50	-	-	45	-	-	-
51	Böhmerwaldstraße 3	Regensburg	e)	50	58	1,5	57		37	-	-	32	-	-	-
52	Böhmerwaldstraße 5	Regensburg	e)	50	56	1,5	55		34	-	-	29	-	-	-
53	Böhmerwaldstraße 7	Regensburg	e)	50	57	1,5	56		38	-	-	33	-	-	-
54	Böhmerwaldstraße 8	Regensburg	c)	60	68	1,5	67		48	-	-	43	-	-	-
55	Böhmerwaldstraße 9	Regensburg	e)	50	56	1,5	55		36	-	-	31	-	-	-
56	Eifelstraße 21	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		39	-	-	34	-	-	-
57	Eifelstraße 25	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		41	-	-	36	-	-	-
58	Eifelstraße 27	Regensburg	e)	50	52	2,6	50		41	-	-	36	-	-	-
59	Eifelstraße 43b	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		36	-	-	31	-	-	-
60	Eifelstraße 7	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		42	-	-	37	-	-	-
61	Fichtelgebirgstraße 15	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		44	-	-	39	-	-	-
62	Fichtelgebirgstraße 17	Regensburg	d)	55	60	1,5	59		44	-	-	39	-	-	-
63	Fichtelgebirgstraße 19	Regensburg	d)	55	63	1,5	62	x	47	-	-	42	-	-	-
64	Fichtelgebirgstraße 20	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		47	-	-	42	-	-	-
65	Fichtelgebirgstraße 21	Regensburg	d)	55	63	1,5	62	x	47	-	-	42	-	-	-
66	Fichtelgebirgstraße 22	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		47	-	-	42	-	-	-
67	Fichtelgebirgstraße 23	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	46	-	-	41	-	-	-
68	Fichtelgebirgstraße 25	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	48	-	-	43	-	-	-
69	Fichtelgebirgstraße 27	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	49	-	-	44	-	-	-
70	Fichtelgebirgstraße 29	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	49	-	-	44	-	-	-
71	Fichtelgebirgstraße 31	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	49	-	-	44	-	-	-
72	Fichtelgebirgstraße 33	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	49	-	-	44	-	-	-
73	Fichtelgebirgstraße 35	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	49	-	-	44	-	-	-
74	Fichtelgebirgstraße 37	Regensburg	d)	55	65	1,5	64	x	50	-	-	45	-	-	-
75	Fichtelgebirgstraße 39	Regensburg	d)	55	65	1,5	64	x	51	-	-	46	-	-	-
76	Fichtelgebirgstraße 41	Regensburg	d)	55	65	1,5	64	x	51	-	-	46	-	-	-
77	Fichtelgebirgstraße 43	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		51	-	-	46	-	-	-
78	Fichtelgebirgstraße 45	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		51	-	-	46	-	-	-
79	Fichtelgebirgstraße 47	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		51	-	-	46	-	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP2b						
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel berechnet Tag	Differenz Berechnun- g- Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		geplant ist Betriebsdauer > 8h			informativ: Betriebsdauer < 8 h			dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
									Beur- teil- ungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	
80	Fichtelgebirgstraße 49	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		51	-	-	46	-	-	-
81	Fichtelgebirgstraße 51	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		51	-	-	46	-	-	-
82	Fichtelgebirgstraße 53	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		52	-	-	47	-	-	-
83	Fichtelgebirgstraße 55	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		51	-	-	46	-	-	-
84	Fichtelgebirgstraße 57	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		51	-	-	46	-	-	-
85	Fichtelgebirgstraße 59	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		50	-	-	45	-	-	-
86	Fichtelgebirgstraße 61	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		52	-	-	47	-	-	-
87	Fichtelgebirgstraße 63	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		51	-	-	46	-	-	-
88	Fichtelgebirgstraße 65	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		53	-	-	48	-	-	-
89	Fichtelgebirgstraße 67	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		53	-	-	48	-	-	-
90	Fichtelgebirgstraße 9a	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		42	-	-	37	-	-	-
91	Finkenweg 34	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		49	-	-	44	-	-	-
92	Fluderstraße 10	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		52	-	-	47	-	-	-
93	Fluderstraße 11	Regensburg	c)	60	67	1,5	66	x	49	-	-	44	-	-	-
94	Fluderstraße 12	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		50	-	-	45	-	-	-
95	Fluderstraße 13	Regensburg	c)	60	68	1,5	67	x	50	-	-	45	-	-	-
96	Fluderstraße 14	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		48	-	-	43	-	-	-
97	Fluderstraße 16	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		48	-	-	43	-	-	-
98	Fluderstraße 33	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		53	-	-	48	-	-	-
99	Fluderstraße 35	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		54	-	-	49	-	-	-
100	Fluderstraße 37	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		56	Ja	-	51	-	-	-
101	Fluderstraße 39	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		56	Ja	-	51	-	-	-
102	Fluderstraße 41	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		55	-	-	50	-	-	-
103	Fluderstraße 43	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		57	Ja	-	52	-	-	-
104	Fluderstraße 5	Regensburg	c)	60	64	1,5	63	x	47	-	-	42	-	-	-
105	Fluderstraße 6	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		45	-	-	40	-	-	-
106	Fluderstraße 7	Regensburg	c)	60	64	1,5	63	x	47	-	-	42	-	-	-
107	Fluderstraße 8	Regensburg	d)	55	60	1,5	59		49	-	-	44	-	-	-
108	Fluderstraße 9	Regensburg	c)	60	65	1,5	64	x	47	-	-	42	-	-	-
109	Hans-Hayder-Straße 2	Regensburg	b)	65	74	2,5	72		49	-	-	44	-	-	-
110	Hans-Hayder-Straße 27	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		42	-	-	37	-	-	-
111	Hans-Hayder-Straße 29	Regensburg	d)	55	61	2,5	59	x	44	-	-	39	-	-	-
112	Hans-Hayder-Straße 31	Regensburg	d)	55	61	2,5	59	x	47	-	-	42	-	-	-
113	Illerstraße 1	Regensburg	d)	55	70	2,5	68	x	52	-	-	47	-	-	-
114	Illerstraße 11	Regensburg	e)	50	63	2,5	61		46	-	-	41	-	-	-
115	Illerstraße 11a	Regensburg	e)	50	62	2,5	60		45	-	-	40	-	-	-
116	Illerstraße 11b	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		44	-	-	39	-	-	-
117	Illerstraße 11c	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		46	-	-	41	-	-	-
118	Illerstraße 11d	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		47	-	-	42	-	-	-
119	Illerstraße 11e	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		47	-	-	42	-	-	-
120	Illerstraße 11f	Regensburg	e)	50	59	2,5	57		46	-	-	41	-	-	-
121	Illerstraße 13	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		45	-	-	40	-	-	-
122	Illerstraße 13a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		44	-	-	39	-	-	-
123	Illerstraße 13b	Regensburg	e)	50	53	2,5	51		44	-	-	39	-	-	-
124	Illerstraße 13c	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		43	-	-	38	-	-	-
125	Illerstraße 13e	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		44	-	-	39	-	-	-
126	Illerstraße 15	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		44	-	-	39	-	-	-
127	Illerstraße 15a	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		42	-	-	37	-	-	-
128	Illerstraße 15b	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		42	-	-	37	-	-	-
129	Illerstraße 15c	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		42	-	-	37	-	-	-
130	Illerstraße 15e	Regensburg	e)	50	52	2,5	50		43	-	-	38	-	-	-
131	Illerstraße 17	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		43	-	-	38	-	-	-
132	Illerstraße 17a	Regensburg	e)	50	52	2,5	50		42	-	-	37	-	-	-
133	Illerstraße 17d	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		42	-	-	37	-	-	-
134	Illerstraße 2	Regensburg	d)	55	71	2,5	69	x	48	-	-	43	-	-	-
135	Illerstraße 3	Regensburg	d)	55	66	2,5	64	x	49	-	-	44	-	-	-
136	Illerstraße 4,6	Regensburg	d)	55	64	2,5	62	x	47	-	-	42	-	-	-
137	Illerstraße 5	Regensburg	d)	55	66	2,5	64	x	48	-	-	43	-	-	-
138	Illerstraße 7	Regensburg	d)	55	65	2,5	63	x	48	-	-	43	-	-	-
139	Illerstraße 8	Regensburg	d)	55	58	2,5	56	x	46	-	-	41	-	-	-
140	Illerstraße 9	Regensburg	d)	55	65	2,5	63		46	-	-	41	-	-	-
141	Im Gschwander 1	Regensburg	c)	60	72	1,5	71		56	-	-	51	-	-	-
142	Im Gschwander 10	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		52	-	-	47	-	-	-
143	Im Gschwander 12	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		53	-	-	48	-	-	-
144	Im Gschwander 14	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		53	-	-	48	-	-	-
145	Im Gschwander 16	Regensburg	d)	55	64	1,5	63		53	-	-	48	-	-	-
146	Im Gschwander 18	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		52	-	-	47	-	-	-
147	Im Gschwander 2	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		53	-	-	48	-	-	-
148	Im Gschwander 20	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		52	-	-	47	-	-	-
149	Im Gschwander 22	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		52	-	-	47	-	-	-
150	Im Gschwander 4	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		53	-	-	48	-	-	-
151	Im Gschwander 6	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		54	-	-	49	-	-	-
152	Im Gschwander 8	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		53	-	-	48	-	-	-
153	Isarstraße 1	Regensburg	d)	55	72	2,5	70	x	43	-	-	38	-	-	-
154	Isarstraße 3,5	Regensburg	d)	55	70	2,5	68	x	34	-	-	29	-	-	-
155	Josef-Barth-Straße 1,3,5	Regensburg	d)	55	69	2,5	67	x	44	-	-	39	-	-	-
156	Josef-Barth-Straße 5a,5b,5c	Regensburg	d)	55	70	2,5	68	x	46	-	-	41	-	-	-
157	Josef-Barth-Straße 7,9	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		39	-	-	34	-	-	-
158	Odenwaldstraße 1	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		34	-	-	29	-	-	-
159	Odenwaldstraße 11	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		32	-	-	27	-	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP2b						
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurteilungs- pegel berechnet Tag	Differenz Berechnung- Messung	Beurteilungs- pegel angesetzt Tag		geplant ist Betriebsdauer > 8h			informativ: Betriebsdauer < 8 h			dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
									Beurteilungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	Beurteilungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	
160	Odenwaldstraße 11a	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		32	-	-	27	-	-	-
161	Odenwaldstraße 11b	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		31	-	-	26	-	-	-
162	Odenwaldstraße 11c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		32	-	-	27	-	-	-
163	Odenwaldstraße 1a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		35	-	-	30	-	-	-
164	Odenwaldstraße 3	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		34	-	-	29	-	-	-
165	Odenwaldstraße 3a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		35	-	-	30	-	-	-
166	Odenwaldstraße 5	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		35	-	-	30	-	-	-
167	Odenwaldstraße 5a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		35	-	-	30	-	-	-
168	Odenwaldstraße 5b	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		32	-	-	27	-	-	-
169	Odenwaldstraße 5c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		32	-	-	27	-	-	-
170	Odenwaldstraße 5d	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		34	-	-	29	-	-	-
171	Odenwaldstraße 7	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		34	-	-	29	-	-	-
172	Odenwaldstraße 7a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		33	-	-	28	-	-	-
173	Odenwaldstraße 7b	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		32	-	-	27	-	-	-
174	Odenwaldstraße 7c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		32	-	-	27	-	-	-
175	Odenwaldstraße 9	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		32	-	-	27	-	-	-
176	Odenwaldstraße 9a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		32	-	-	27	-	-	-
177	Odenwaldstraße 9b	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		33	-	-	28	-	-	-
178	Odenwaldstraße 9c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		33	-	-	28	-	-	-
179	Rachelstraße 29	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		51	-	-	46	-	-	-
180	Rachelstraße 31	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		51	-	-	46	-	-	-
181	Rachelstraße 40	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		52	-	-	47	-	-	-
182	Riesengebirgstraße 20	Regensburg	e)	50	52	2,5	50		42	-	-	37	-	-	-
183	Riesengebirgstraße 30	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		37	-	-	32	-	-	-
184	Riesengebirgstraße 35	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		47	-	-	42	-	-	-
185	Riesengebirgstraße 36	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		34	-	-	29	-	-	-
186	Riesengebirgstraße 36a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		35	-	-	30	-	-	-
187	Riesengebirgstraße 37	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		47	-	-	42	-	-	-
188	Riesengebirgstraße 38	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		33	-	-	28	-	-	-
189	Riesengebirgstraße 39	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		46	-	-	41	-	-	-
190	Riesengebirgstraße 40	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		34	-	-	29	-	-	-
191	Riesengebirgstraße 40a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		33	-	-	28	-	-	-
192	Riesengebirgstraße 41	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		46	-	-	41	-	-	-
193	Riesengebirgstraße 41b	Regensburg	d)	55	58	2,5	56		48	-	-	43	-	-	-
194	Riesengebirgstraße 42	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		33	-	-	28	-	-	-
195	Riesengebirgstraße 51	Regensburg	e)	50	53	2,5	51		37	-	-	32	-	-	-
196	Riesengebirgstraße 53	Regensburg	e)	50	53	2,5	51		36	-	-	31	-	-	-
197	Riesengebirgstraße 53a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		38	-	-	33	-	-	-
198	Riesengebirgstraße 55	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		36	-	-	31	-	-	-
199	Riesengebirgstraße 55a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		36	-	-	31	-	-	-
200	Riesengebirgstraße 57	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		35	-	-	30	-	-	-
201	Riesengebirgstraße 57a	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		35	-	-	30	-	-	-
202	Riesengebirgstraße 59	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		36	-	-	31	-	-	-
203	Riesengebirgstraße 59a	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		37	-	-	32	-	-	-
204	Riesengebirgstraße 61	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		34	-	-	29	-	-	-
205	Riesengebirgstraße 61a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		36	-	-	31	-	-	-
206	Riesengebirgstraße 67	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		34	-	-	29	-	-	-
207	Riesengebirgstraße 69	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		34	-	-	29	-	-	-
208	Riesengebirgstraße 71	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		33	-	-	28	-	-	-
209	Riesengebirgstraße 73	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		33	-	-	28	-	-	-
210	Riesengebirgstraße 75	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		33	-	-	28	-	-	-
211	Röhrbergweg 6	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		51	-	-	46	-	-	-
212	Sonnenstraße 23	Regensburg	d)	55	58	2,5	56		51	-	-	46	-	-	-
213	Sonnenstraße 23a	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		52	-	-	47	-	-	-
214	Sonnenstraße 25	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		52	-	-	47	-	-	-
215	Sonnenstraße 27	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		54	-	-	49	-	-	-
216	Sonnenstraße 28	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		50	-	-	45	-	-	-
217	Sonnenstraße 29	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		55	-	-	50	-	-	-
218	Sonnenstraße 30	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		50	-	-	45	-	-	-
219	Sonnenstraße 31	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		55	-	-	50	-	-	-
220	Sonnenstraße 33	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		56	Ja	-	51	-	-	-
221	Sonnenstraße 34	Regensburg	d)	55	58	2,5	56		50	-	-	45	-	-	-
222	Sonnenstraße 35	Regensburg	d)	55	61	2,5	59		57	Ja	-	52	-	-	-
223	Sonnenstraße 36,38,40,42	Regensburg	d)	55	62	2,5	60	x	52	-	-	47	-	-	-
224	Sonnenstraße 37	Regensburg	d)	55	61	2,5	59		57	Ja	-	52	-	-	-
225	Sonnenstraße 39	Regensburg	d)	55	63	2,5	61		58	Ja	-	53	-	-	-
226	Sonnenstraße 41	Regensburg	d)	55	64	2,5	62	x	57	Ja	-	52	-	-	-
227	Sonnenstraße 43	Regensburg	d)	55	69	2,5	67	x	56	Ja	-	51	-	-	-
228	Spessartstraße 11	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		34	-	-	29	-	-	-
229	Spessartstraße 11a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		36	-	-	31	-	-	-
230	Spessartstraße 11b	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		35	-	-	30	-	-	-
231	Spessartstraße 13	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		35	-	-	30	-	-	-
232	Spessartstraße 13a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		35	-	-	30	-	-	-
233	Spessartstraße 13b	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		36	-	-	31	-	-	-
234	Spessartstraße 15	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		35	-	-	30	-	-	-
235	Spessartstraße 15a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		37	-	-	32	-	-	-
236	Spessartstraße 17	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		37	-	-	32	-	-	-
237	Spessartstraße 17a	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		36	-	-	31	-	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP2b						
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel berechnet Tag	Differenz Berechnun- g - Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		geplant ist Betriebsdauer > 8h			informativ: Betriebsdauer < 8 h			dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
									Beur- teil- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	
238	Spessartstraße 19	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		37	-	-	32	-	-	-
239	Spessartstraße 19a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		37	-	-	32	-	-	-
240	Spessartstraße 2	Regensburg	e)	50	72	2,5	70	x	34	-	-	29	-	-	-
241	Spessartstraße 20	Regensburg	e)	50	60	2,6	58	x	40	-	-	35	-	-	-
242	Spessartstraße 21	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		38	-	-	33	-	-	-
243	Spessartstraße 21a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		37	-	-	32	-	-	-
244	Spessartstraße 22	Regensburg	e)	50	62	2,6	60	x	44	-	-	39	-	-	-
245	Spessartstraße 23	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		38	-	-	33	-	-	-
246	Spessartstraße 24	Regensburg	e)	50	59	2,6	57		45	-	-	40	-	-	-
247	Spessartstraße 26	Regensburg	e)	50	58	2,6	56		44	-	-	39	-	-	-
248	Spessartstraße 28	Regensburg	e)	50	63	2,6	61		49	-	-	44	-	-	-
249	Spessartstraße 2a	Regensburg	e)	50	66	2,6	64		34	-	-	29	-	-	-
250	Spessartstraße 2b	Regensburg	e)	50	65	2,6	63		34	-	-	29	-	-	-
251	Spessartstraße 30	Regensburg	e)	50	63	2,6	61		50	-	-	45	-	-	-
252	Spessartstraße 31	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		39	-	-	34	-	-	-
253	Spessartstraße 32	Regensburg	e)	50	62	2,6	60		51	Ja	-	46	-	-	-
254	Spessartstraße 33	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		39	-	-	34	-	-	-
255	Spessartstraße 34	Regensburg	e)	50	62	2,6	60		51	Ja	-	46	-	-	-
256	Spessartstraße 36	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		45	-	-	40	-	-	-
257	Spessartstraße 38	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		45	-	-	40	-	-	-
258	Spessartstraße 4	Regensburg	e)	50	64	2,6	62		34	-	-	29	-	-	-
259	Spessartstraße 40	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		45	-	-	40	-	-	-
260	Spessartstraße 4a	Regensburg	e)	50	61	2,6	59		38	-	-	33	-	-	-
261	Spessartstraße 4b	Regensburg	e)	50	61	2,6	59		39	-	-	34	-	-	-
262	Spessartstraße 6	Regensburg	e)	50	58	2,6	56		35	-	-	30	-	-	-
263	Spessartstraße 9	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		33	-	-	28	-	-	-
264	Spessartstraße 9	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		33	-	-	28	-	-	-
265	Spessartstraße 9	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		33	-	-	28	-	-	-

Bauabschnitt 4: Nordgaustraße

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP6						dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel berechnet Tag	Differenz Berechnun- g - Messung Tag	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		informativ: Betriebsdauer > 8h			geplant ist Betriebsdauer < 8 h			
									Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	Beur- tei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	
1	Alte Waldmünchener Straße 53	Regensburg	d)	55	55	1,5	54		56	Ja	Ja	51	-	-	-
2	Alte Waldmünchener Straße 55	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		56	Ja	Ja	52	-	-	-
3	Alte Waldmünchener Straße 56	Regensburg	d)	55	57	1,5	56		58	Ja	Ja	53	-	-	-
4	Alte Waldmünchener Straße 57	Regensburg	d)	55	57	1,5	56		58	Ja	Ja	53	-	-	-
5	Alte Waldmünchener Straße 57a	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		57	Ja	Ja	53	-	-	-
6	Alte Waldmünchener Straße 58	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		59	Ja	Ja	54	-	-	-
7	Alte Waldmünchener Straße 60	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		61	Ja	Ja	56	Ja	-	-
8	Alte Waldmünchener Straße 61	Regensburg	d)	55	60	1,5	59		61	Ja	Ja	56	Ja	-	-
9	Alte Waldmünchener Straße 62	Regensburg	c)	60	63	1,5	62		64	Ja	Ja	60	-	-	-
10	Alte Waldmünchener Straße 62a	Regensburg	c)	60	63	1,5	62		64	Ja	Ja	60	-	-	-
11	Alte Waldmünchener Straße 63	Regensburg	c)	60	66	1,5	65		66	Ja	Ja	61	Ja	-	-
12	Am Judenfeld 18	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		55	Ja	Ja	51	-	-	-
13	Am Judenfeld 20	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		59	Ja	Ja	54	-	-	-
14	Am Judenfeld 21	Regensburg	d)	55	67	1,5	66		71	Ja	Ja	67	Ja	Ja	x
15	Am Judenfeld 22	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		58	Ja	Ja	54	-	-	-
16	Am Judenfeld 23	Regensburg	c)	60	66	1,5	65		67	Ja	Ja	62	Ja	-	-
17	Am Judenfeld 24	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		58	Ja	Ja	54	-	-	-
18	Am Judenfeld 25	Regensburg	c)	60	67	1,5	66		69	Ja	Ja	65	Ja	-	-
19	Am Judenfeld 26	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		58	Ja	Ja	54	-	-	-
20	Am Judenfeld 26a	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		59	Ja	Ja	55	-	-	-
21	Am Judenfeld 27	Regensburg	c)	60	67	1,5	66		70	Ja	Ja	65	Ja	-	-
22	Am Judenfeld 28	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		60	Ja	Ja	55	-	-	-
23	Am Judenfeld 29	Regensburg	c)	60	67	1,5	66		71	Ja	Ja	66	Ja	-	-
24	Am Judenfeld 31	Regensburg	c)	60	67	1,5	66		69	Ja	Ja	65	Ja	-	-
25	Am Judenfeld 33	Regensburg	c)	60	65	1,5	64		72	Ja	Ja	67	Ja	Ja	x
26	Am Judenfeld 35	Regensburg	c)	60	69	1,5	68		75	Ja	Ja	70	Ja	Ja	x
27	Amberger Straße 33	Regensburg	d)	55	59	2,6	57	x	59	Ja	Ja	54	-	-	-
28	Amberger Straße 35	Regensburg	c)	60	61	2,6	59	x	60	Ja	Ja	56	-	-	-
29	Amberger Straße 38	Regensburg	d)	55	60	2,6	58		55	Ja	-	51	-	-	-
30	Amberger Straße 42	Regensburg	c)	60	68	2,6	66	x	63	Ja	-	58	-	-	-
31	Amberger Straße 54	Regensburg	c)	60	73	2,6	71	x	68	Ja	-	63	Ja	-	-
32	Amberger Straße 54a	Regensburg	c)	60	68	2,6	66	x	62	Ja	-	58	-	-	-
33	Amberger Straße 57	Regensburg	c)	60	67	2,6	65		72	Ja	Ja	68	Ja	Ja	x
34	Amberger Straße 58a,58b,58	Regensburg	c)	60	71	2,6	69		64	Ja	-	60	-	-	-
35	Bergstraße 10	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		57	Ja	Ja	52	-	-	-
36	Bergstraße 12	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		59	Ja	Ja	54	-	-	-
37	Bergstraße 14	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		59	Ja	Ja	54	-	-	-
38	Bergstraße 16	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		60	Ja	Ja	55	-	-	-
39	Bergstraße 18	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		63	Ja	Ja	59	Ja	-	-
40	Bergstraße 20	Regensburg	c)	60	66	1,5	65		66	Ja	Ja	61	Ja	-	-
41	Bergstraße 5	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		56	Ja	Ja	52	-	-	-
42	Bergstraße 7	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		60	Ja	Ja	55	-	-	-
43	Bergstraße 8	Regensburg	d)	55	55	1,5	54		55	Ja	Ja	51	-	-	-
44	Bergstraße 9	Regensburg	c)	60	68	1,5	67		71	Ja	Ja	66	Ja	-	-
45	Böhmerwaldstraße 1	Regensburg	e)	50	57	1,5	56		52	Ja	-	48	-	-	-
46	Böhmerwaldstraße 11	Regensburg	e)	50	60	1,5	59	x	55	Ja	-	51	Ja	-	-
47	Böhmerwaldstraße 13	Regensburg	e)	50	55	1,5	54		51	Ja	-	47	-	-	-
48	Böhmerwaldstraße 14	Regensburg	c)	60	68	1,5	67	x	64	Ja	-	59	-	-	-
49	Böhmerwaldstraße 16	Regensburg	c)	60	69	1,5	68	x	63	Ja	-	59	-	-	-
50	Böhmerwaldstraße 18	Regensburg	c)	60	69	1,5	68		61	Ja	-	57	-	-	-
51	Böhmerwaldstraße 3	Regensburg	e)	50	58	1,5	57		53	Ja	-	49	-	-	-
52	Böhmerwaldstraße 5	Regensburg	e)	50	56	1,5	55		53	Ja	-	48	-	-	-
53	Böhmerwaldstraße 7	Regensburg	e)	50	57	1,5	56		54	Ja	-	50	-	-	-
54	Böhmerwaldstraße 8	Regensburg	c)	60	68	1,5	67		58	-	-	53	-	-	-
55	Böhmerwaldstraße 9	Regensburg	e)	50	56	1,5	55		51	Ja	-	47	-	-	-
56	Eifelstraße 21	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		48	-	-	43	-	-	-
57	Eifelstraße 25	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		49	-	-	45	-	-	-
58	Eifelstraße 27	Regensburg	e)	50	52	2,6	50		50	-	-	45	-	-	-
59	Eifelstraße 43b	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		49	-	-	45	-	-	-
60	Eifelstraße 7	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		48	-	-	43	-	-	-
61	Fichtelgebirgstraße 15	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		53	-	-	49	-	-	-
62	Fichtelgebirgstraße 17	Regensburg	d)	55	60	1,5	59		53	-	-	49	-	-	-
63	Fichtelgebirgstraße 19	Regensburg	d)	55	63	1,5	62	x	57	Ja	-	52	-	-	-
64	Fichtelgebirgstraße 20	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		52	-	-	48	-	-	-
65	Fichtelgebirgstraße 21	Regensburg	d)	55	63	1,5	62	x	57	Ja	-	53	-	-	-
66	Fichtelgebirgstraße 22	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		52	-	-	48	-	-	-
67	Fichtelgebirgstraße 23	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	56	Ja	-	52	-	-	-
68	Fichtelgebirgstraße 25	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	58	Ja	-	54	-	-	-
69	Fichtelgebirgstraße 27	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	60	Ja	-	55	-	-	-
70	Fichtelgebirgstraße 29	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	60	Ja	-	55	-	-	-
71	Fichtelgebirgstraße 31	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	60	Ja	-	55	-	-	-
72	Fichtelgebirgstraße 33	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	59	Ja	-	55	-	-	-
73	Fichtelgebirgstraße 35	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	60	Ja	-	55	-	-	-
74	Fichtelgebirgstraße 37	Regensburg	d)	55	65	1,5	64	x	60	Ja	-	56	Ja	-	-
75	Fichtelgebirgstraße 39	Regensburg	d)	55	65	1,5	64	x	61	Ja	-	56	Ja	-	-
76	Fichtelgebirgstraße 41	Regensburg	d)	55	65	1,5	64	x	60	Ja	-	56	Ja	-	-
77	Fichtelgebirgstraße 43	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		60	Ja	-	56	Ja	-	-
78	Fichtelgebirgstraße 45	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		60	Ja	-	56	Ja	-	-
79	Fichtelgebirgstraße 47	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		59	Ja	-	55	-	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schallschutzmaßnahmen aus Planfeststellung	BLP6						dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurteilungspegel berechnet Tag	Differenz Berechnung - Messung	Beurteilungspegel angesetzt Tag		informativ: Betriebsdauer > 8h			geplant ist Betriebsdauer < 8 h			
									Beurteilungspegel Tag	Überschreitung der IRW Tag	Überschreitung der Vorbelastung Tag	Beurteilungspegel Tag	Überschreitung der IRW Tag	Überschreitung der Vorbelastung Tag	
80	Fichtelgebirgstraße 49	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		59	Ja	-	55	-	-	-
81	Fichtelgebirgstraße 51	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		59	Ja	-	54	-	-	-
82	Fichtelgebirgstraße 53	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		58	Ja	-	54	-	-	-
83	Fichtelgebirgstraße 55	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		58	Ja	-	53	-	-	-
84	Fichtelgebirgstraße 57	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		58	Ja	-	53	-	-	-
85	Fichtelgebirgstraße 59	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		57	Ja	-	52	-	-	-
86	Fichtelgebirgstraße 61	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		58	Ja	-	53	-	-	-
87	Fichtelgebirgstraße 63	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		58	Ja	-	53	-	-	-
88	Fichtelgebirgstraße 65	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		58	Ja	-	54	-	-	-
89	Fichtelgebirgstraße 67	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		58	Ja	-	54	-	-	-
90	Fichtelgebirgstraße 9a	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		50	-	-	46	-	-	-
91	Finkenweg 34	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		56	Ja	Ja	51	-	-	-
92	Fluderstraße 10	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		58	Ja	-	53	-	-	-
93	Fluderstraße 11	Regensburg	c)	60	67	1,5	66	x	57	-	-	52	-	-	-
94	Fluderstraße 12	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		57	Ja	-	52	-	-	-
95	Fluderstraße 13	Regensburg	c)	60	68	1,5	67	x	58	-	-	53	-	-	-
96	Fluderstraße 14	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		55	Ja	-	51	-	-	-
97	Fluderstraße 16	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		56	Ja	-	51	-	-	-
98	Fluderstraße 33	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		60	Ja	-	55	-	-	-
99	Fluderstraße 35	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		60	Ja	-	56	Ja	-	-
100	Fluderstraße 37	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		62	Ja	-	57	Ja	-	-
101	Fluderstraße 39	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		62	Ja	Ja	57	Ja	-	-
102	Fluderstraße 41	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		62	Ja	Ja	57	Ja	-	-
103	Fluderstraße 43	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		63	Ja	Ja	58	Ja	-	-
104	Fluderstraße 5	Regensburg	c)	60	64	1,5	63	x	54	-	-	50	-	-	-
105	Fluderstraße 6	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		51	-	-	47	-	-	-
106	Fluderstraße 7	Regensburg	c)	60	64	1,5	63	x	54	-	-	49	-	-	-
107	Fluderstraße 8	Regensburg	d)	55	60	1,5	59		56	Ja	-	52	-	-	-
108	Fluderstraße 9	Regensburg	c)	60	65	1,5	64	x	53	-	-	48	-	-	-
109	Hans-Hayder-Straße 2	Regensburg	b)	65	74	2,5	72		57	-	-	52	-	-	-
110	Hans-Hayder-Straße 27	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		50	-	-	45	-	-	-
111	Hans-Hayder-Straße 29	Regensburg	d)	55	61	2,5	59	x	52	-	-	47	-	-	-
112	Hans-Hayder-Straße 31	Regensburg	d)	55	61	2,5	59	x	54	-	-	49	-	-	-
113	Illerstraße 1	Regensburg	d)	55	70	2,5	68	x	60	Ja	-	55	-	-	-
114	Illerstraße 11	Regensburg	e)	50	63	2,5	61		53	Ja	-	48	-	-	-
115	Illerstraße 11a	Regensburg	e)	50	62	2,5	60		51	Ja	-	46	-	-	-
116	Illerstraße 11b	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		50	-	-	45	-	-	-
117	Illerstraße 11c	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		51	Ja	-	47	-	-	-
118	Illerstraße 11d	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		52	Ja	-	48	-	-	-
119	Illerstraße 11e	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		52	Ja	-	48	-	-	-
120	Illerstraße 11f	Regensburg	e)	50	59	2,5	57		52	Ja	-	48	-	-	-
121	Illerstraße 13	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		51	Ja	-	47	-	-	-
122	Illerstraße 13a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		49	-	-	45	-	-	-
123	Illerstraße 13b	Regensburg	e)	50	53	2,5	51		49	-	-	45	-	-	-
124	Illerstraße 13c	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		49	-	-	44	-	-	-
125	Illerstraße 13e	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		51	Ja	-	46	-	-	-
126	Illerstraße 15	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		51	Ja	-	46	-	-	-
127	Illerstraße 15a	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		48	-	-	44	-	-	-
128	Illerstraße 15b	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		48	-	-	43	-	-	-
129	Illerstraße 15c	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		47	-	-	43	-	-	-
130	Illerstraße 15e	Regensburg	e)	50	52	2,5	50		49	-	-	45	-	-	-
131	Illerstraße 17	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		49	-	-	44	-	-	-
132	Illerstraße 17a	Regensburg	e)	50	52	2,5	50		48	-	-	43	-	-	-
133	Illerstraße 17d	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		48	-	-	44	-	-	-
134	Illerstraße 2	Regensburg	d)	55	71	2,5	69	x	55	Ja	-	51	-	-	-
135	Illerstraße 3	Regensburg	d)	55	66	2,5	64	x	55	Ja	-	51	-	-	-
136	Illerstraße 4,6	Regensburg	d)	55	64	2,5	62	x	54	-	-	49	-	-	-
137	Illerstraße 5	Regensburg	d)	55	66	2,5	64	x	54	-	-	50	-	-	-
138	Illerstraße 7	Regensburg	d)	55	65	2,5	63	x	54	-	-	49	-	-	-
139	Illerstraße 8	Regensburg	d)	55	58	2,5	56	x	53	-	-	48	-	-	-
140	Illerstraße 9	Regensburg	d)	55	65	2,5	63		52	-	-	48	-	-	-
141	Im Gschwander 1	Regensburg	c)	60	72	1,5	71		61	Ja	-	56	-	-	-
142	Im Gschwander 10	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		58	Ja	-	53	-	-	-
143	Im Gschwander 12	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		58	Ja	-	53	-	-	-
144	Im Gschwander 14	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		58	Ja	-	54	-	-	-
145	Im Gschwander 16	Regensburg	d)	55	64	1,5	63		58	Ja	-	53	-	-	-
146	Im Gschwander 18	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		58	Ja	-	53	-	-	-
147	Im Gschwander 2	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		58	Ja	-	54	-	-	-
148	Im Gschwander 20	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		57	Ja	-	52	-	-	-
149	Im Gschwander 22	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		57	Ja	-	53	-	-	-
150	Im Gschwander 4	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		59	Ja	-	54	-	-	-
151	Im Gschwander 6	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		59	Ja	-	55	-	-	-
152	Im Gschwander 8	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		59	Ja	-	54	-	-	-
153	Isarstraße 1	Regensburg	d)	55	72	2,5	70	x	49	-	-	45	-	-	-
154	Isarstraße 3,5	Regensburg	d)	55	70	2,5	68	x	41	-	-	37	-	-	-
155	Josef-Barth-Straße 1,3,5	Regensburg	d)	55	69	2,5	67	x	51	-	-	46	-	-	-
156	Josef-Barth-Straße 5a,5b,5c	Regensburg	d)	55	70	2,5	68	x	52	-	-	48	-	-	-
157	Josef-Barth-Straße 7,9	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		45	-	-	40	-	-	-
158	Odenwaldstraße 1	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		51	Ja	-	46	-	-	-
159	Odenwaldstraße 11	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		51	Ja	-	46	-	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP6						
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel berechnet Tag	Differenz Berechnun- g- Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		informativ: Betriebsdauer > 8h			geplant ist Betriebsdauer < 8 h			Anspruch dem Grunde nach auf Entschädigung
									Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	Beur- teil- ungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	
160	Odenwaldstraße 11a	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		51	Ja	-	46	-	-	-
161	Odenwaldstraße 11b	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		51	Ja	-	47	-	-	-
162	Odenwaldstraße 11c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		52	Ja	-	47	-	-	-
163	Odenwaldstraße 1a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		52	Ja	-	47	-	-	-
164	Odenwaldstraße 3	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		52	Ja	-	47	-	-	-
165	Odenwaldstraße 3a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		52	Ja	-	47	-	-	-
166	Odenwaldstraße 5	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		51	Ja	-	46	-	-	-
167	Odenwaldstraße 5a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		51	Ja	-	47	-	-	-
168	Odenwaldstraße 5b	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		52	Ja	-	48	-	-	-
169	Odenwaldstraße 5c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		52	Ja	-	48	-	-	-
170	Odenwaldstraße 5d	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		51	Ja	-	47	-	-	-
171	Odenwaldstraße 7	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		50	-	-	45	-	-	-
172	Odenwaldstraße 7a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		51	Ja	-	47	-	-	-
173	Odenwaldstraße 7b	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		52	Ja	-	48	-	-	-
174	Odenwaldstraße 7c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		52	Ja	-	48	-	-	-
175	Odenwaldstraße 9	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		49	-	-	45	-	-	-
176	Odenwaldstraße 9a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		50	-	-	45	-	-	-
177	Odenwaldstraße 9b	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		52	Ja	-	48	-	-	-
178	Odenwaldstraße 9c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		52	Ja	-	48	-	-	-
179	Rachelstraße 29	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		56	Ja	Ja	52	-	-	-
180	Rachelstraße 31	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		57	Ja	-	52	-	-	-
181	Rachelstraße 40	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		58	Ja	-	53	-	-	-
182	Riesengebirgstraße 20	Regensburg	e)	50	52	2,5	50		49	-	-	45	-	-	-
183	Riesengebirgstraße 30	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		49	-	-	45	-	-	-
184	Riesengebirgstraße 35	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		51	-	-	47	-	-	-
185	Riesengebirgstraße 36	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		50	-	-	45	-	-	-
186	Riesengebirgstraße 36a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		49	-	-	45	-	-	-
187	Riesengebirgstraße 37	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		52	-	-	48	-	-	-
188	Riesengebirgstraße 38	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		49	-	-	45	-	-	-
189	Riesengebirgstraße 39	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		52	-	-	47	-	-	-
190	Riesengebirgstraße 40	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		50	-	-	45	-	-	-
191	Riesengebirgstraße 40a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		49	-	-	45	-	-	-
192	Riesengebirgstraße 41	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		52	-	-	47	-	-	-
193	Riesengebirgstraße 41b	Regensburg	d)	55	58	2,5	56		54	-	-	49	-	-	-
194	Riesengebirgstraße 42	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		50	-	-	45	-	-	-
195	Riesengebirgstraße 51	Regensburg	e)	50	53	2,5	51		49	-	-	45	-	-	-
196	Riesengebirgstraße 53	Regensburg	e)	50	53	2,5	51		50	-	-	45	-	-	-
197	Riesengebirgstraße 53a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		51	Ja	-	47	-	-	-
198	Riesengebirgstraße 55	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		50	-	-	45	-	-	-
199	Riesengebirgstraße 55a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		50	-	-	45	-	-	-
200	Riesengebirgstraße 57	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		51	Ja	-	46	-	-	-
201	Riesengebirgstraße 57a	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		52	Ja	-	47	-	-	-
202	Riesengebirgstraße 59	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		51	Ja	-	46	-	-	-
203	Riesengebirgstraße 59a	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		52	Ja	-	47	-	-	-
204	Riesengebirgstraße 61	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		49	-	-	45	-	-	-
205	Riesengebirgstraße 61a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		51	Ja	-	47	-	-	-
206	Riesengebirgstraße 67	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		50	Ja	-	46	-	-	-
207	Riesengebirgstraße 69	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		49	-	-	45	-	-	-
208	Riesengebirgstraße 71	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		50	-	-	45	-	-	-
209	Riesengebirgstraße 73	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		50	Ja	-	46	-	-	-
210	Riesengebirgstraße 75	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		51	Ja	-	46	-	-	-
211	Röhlbergweg 6	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		56	Ja	Ja	52	-	-	-
212	Sonnenstraße 23	Regensburg	d)	55	58	2,5	56		56	Ja	-	51	-	-	-
213	Sonnenstraße 23a	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		57	Ja	-	52	-	-	-
214	Sonnenstraße 25	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		57	Ja	-	52	-	-	-
215	Sonnenstraße 27	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		59	Ja	Ja	55	-	-	-
216	Sonnenstraße 28	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		55	-	Ja	50	-	-	-
217	Sonnenstraße 29	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		60	Ja	Ja	56	Ja	-	-
218	Sonnenstraße 30	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		55	-	-	50	-	-	-
219	Sonnenstraße 31	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		60	Ja	Ja	56	Ja	-	-
220	Sonnenstraße 33	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		61	Ja	Ja	57	Ja	-	-
221	Sonnenstraße 34	Regensburg	d)	55	58	2,5	56		55	Ja	-	51	-	-	-
222	Sonnenstraße 35	Regensburg	d)	55	61	2,5	59		62	Ja	Ja	57	Ja	-	-
223	Sonnenstraße 36,38,40,42	Regensburg	d)	55	62	2,5	60	x	57	Ja	-	53	-	-	-
224	Sonnenstraße 37	Regensburg	d)	55	61	2,5	59		62	Ja	Ja	58	Ja	-	-
225	Sonnenstraße 39	Regensburg	d)	55	63	2,5	61		64	Ja	Ja	60	Ja	-	-
226	Sonnenstraße 41	Regensburg	d)	55	64	2,5	62	x	63	Ja	Ja	58	Ja	-	-
227	Sonnenstraße 43	Regensburg	d)	55	69	2,5	67	x	64	Ja	-	59	Ja	-	-
228	Spessartstraße 11	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		52	Ja	-	48	-	-	-
229	Spessartstraße 11a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		52	Ja	Ja	48	-	-	-
230	Spessartstraße 11b	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		52	Ja	-	47	-	-	-
231	Spessartstraße 13	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		52	Ja	-	48	-	-	-
232	Spessartstraße 13a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		53	Ja	Ja	48	-	-	-
233	Spessartstraße 13b	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		51	Ja	-	47	-	-	-
234	Spessartstraße 15	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		53	Ja	Ja	48	-	-	-
235	Spessartstraße 15a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		51	Ja	-	47	-	-	-
236	Spessartstraße 17	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		51	Ja	-	47	-	-	-
237	Spessartstraße 17a	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		52	Ja	-	48	-	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP6						
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel berechnet Tag	Differenz Berechnun- g - Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		informativ: Betriebsdauer > 8h			geplant ist Betriebsdauer < 8 h			dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
									Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	Beur- tei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	
238	Spessartstraße 19	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		50	-	-	45	-	-	-
239	Spessartstraße 19a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		50	Ja	-	46	-	-	-
240	Spessartstraße 2	Regensburg	e)	50	72	2,5	70	x	62	Ja	-	57	Ja	-	-
241	Spessartstraße 20	Regensburg	e)	50	60	2,6	58	x	56	Ja	-	51	Ja	-	-
242	Spessartstraße 21	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		50	-	-	45	-	-	-
243	Spessartstraße 21a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		51	Ja	-	47	-	-	-
244	Spessartstraße 22	Regensburg	e)	50	62	2,6	60	x	56	Ja	-	52	Ja	-	-
245	Spessartstraße 23	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		51	Ja	-	46	-	-	-
246	Spessartstraße 24	Regensburg	e)	50	59	2,6	57		54	Ja	-	50	-	-	-
247	Spessartstraße 26	Regensburg	e)	50	58	2,6	56		54	Ja	-	50	-	-	-
248	Spessartstraße 28	Regensburg	e)	50	63	2,6	61		58	Ja	-	53	Ja	-	-
249	Spessartstraße 2a	Regensburg	e)	50	66	2,6	64		60	Ja	-	55	Ja	-	-
250	Spessartstraße 2b	Regensburg	e)	50	65	2,6	63		59	Ja	-	54	Ja	-	-
251	Spessartstraße 30	Regensburg	e)	50	63	2,6	61		58	Ja	-	53	Ja	-	-
252	Spessartstraße 31	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		50	Ja	-	46	-	-	-
253	Spessartstraße 32	Regensburg	e)	50	62	2,6	60		57	Ja	-	53	Ja	-	-
254	Spessartstraße 33	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		50	-	-	45	-	-	-
255	Spessartstraße 34	Regensburg	e)	50	62	2,6	60		57	Ja	-	52	Ja	-	-
256	Spessartstraße 36	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		51	Ja	-	46	-	-	-
257	Spessartstraße 38	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		50	-	-	45	-	-	-
258	Spessartstraße 4	Regensburg	e)	50	64	2,6	62		57	Ja	-	53	Ja	-	-
259	Spessartstraße 40	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		49	-	-	45	-	-	-
260	Spessartstraße 4a	Regensburg	e)	50	61	2,6	59		56	Ja	-	52	Ja	-	-
261	Spessartstraße 4b	Regensburg	e)	50	61	2,6	59		56	Ja	-	51	Ja	-	-
262	Spessartstraße 6	Regensburg	e)	50	58	2,6	56		53	Ja	-	48	-	-	-
263	Spessartstraße 9	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		53	Ja	-	48	-	-	-
264	Spessartstraße 9	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		53	Ja	-	48	-	-	-
265	Spessartstraße 9	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		53	Ja	-	48	-	-	-

## Bauabschnitt 4: Nordgaustraße

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP7						
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel berechnet Tag	Differenz Berechnun- g - Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		geplant ist Betriebsdauer > 8h			informativ: Betriebsdauer < 8 h			Anspruch dem Grunde nach auf Entschädigung
									Beur- teil- ungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	
1	Alte Waldmünchener Straße 53	Regensburg	d)	55	55	1,5	54		53	-	-	48	-	-	-
2	Alte Waldmünchener Straße 55	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		54	-	-	49	-	-	-
3	Alte Waldmünchener Straße 56	Regensburg	d)	55	57	1,5	56		54	-	-	49	-	-	-
4	Alte Waldmünchener Straße 57	Regensburg	d)	55	57	1,5	56		55	-	-	50	-	-	-
5	Alte Waldmünchener Straße 57a	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		54	-	-	49	-	-	-
6	Alte Waldmünchener Straße 58	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		56	Ja	-	51	-	-	-
7	Alte Waldmünchener Straße 60	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		57	Ja	-	52	-	-	-
8	Alte Waldmünchener Straße 61	Regensburg	d)	55	60	1,5	59		58	Ja	-	53	-	-	-
9	Alte Waldmünchener Straße 62	Regensburg	c)	60	63	1,5	62		62	Ja	-	57	-	-	-
10	Alte Waldmünchener Straße 62a	Regensburg	c)	60	63	1,5	62		61	Ja	-	56	-	-	-
11	Alte Waldmünchener Straße 63	Regensburg	c)	60	66	1,5	65		63	Ja	-	58	-	-	-
12	Am Judenfeld 18	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		51	-	-	46	-	-	-
13	Am Judenfeld 20	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		56	Ja	-	51	-	-	-
14	Am Judenfeld 21	Regensburg	d)	55	67	1,5	66		69	Ja	Ja	64	Ja	-	x
15	Am Judenfeld 22	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		55	-	-	50	-	-	-
16	Am Judenfeld 23	Regensburg	c)	60	66	1,5	65		64	Ja	-	59	-	-	-
17	Am Judenfeld 24	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		56	Ja	-	51	-	-	-
18	Am Judenfeld 25	Regensburg	c)	60	67	1,5	66		67	Ja	Ja	62	Ja	-	x
19	Am Judenfeld 26	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		56	Ja	-	51	-	-	-
20	Am Judenfeld 26a	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		56	Ja	-	51	-	-	-
21	Am Judenfeld 27	Regensburg	c)	60	67	1,5	66		68	Ja	Ja	63	Ja	-	x
22	Am Judenfeld 28	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		57	Ja	-	52	-	-	-
23	Am Judenfeld 29	Regensburg	c)	60	67	1,5	66		69	Ja	Ja	64	Ja	-	x
24	Am Judenfeld 31	Regensburg	c)	60	67	1,5	66		67	Ja	Ja	62	Ja	-	x
25	Am Judenfeld 33	Regensburg	c)	60	65	1,5	64		69	Ja	Ja	64	Ja	-	x
26	Am Judenfeld 35	Regensburg	c)	60	69	1,5	68		72	Ja	Ja	67	Ja	-	x
27	Amberger Straße 33	Regensburg	d)	55	59	2,6	57	x	45	-	-	40	-	-	-
28	Amberger Straße 35	Regensburg	c)	60	61	2,6	59	x	44	-	-	39	-	-	-
29	Amberger Straße 38	Regensburg	d)	55	60	2,6	58		46	-	-	41	-	-	-
30	Amberger Straße 42	Regensburg	c)	60	68	2,6	66	x	51	-	-	46	-	-	-
31	Amberger Straße 54	Regensburg	c)	60	73	2,6	71	x	47	-	-	42	-	-	-
32	Amberger Straße 54a	Regensburg	c)	60	68	2,6	66	x	48	-	-	43	-	-	-
33	Amberger Straße 57	Regensburg	c)	60	67	2,6	65	x	47	-	-	42	-	-	-
34	Amberger Straße 58a,58b,58	Regensburg	c)	60	71	2,6	69		42	-	-	37	-	-	-
35	Bergstraße 10	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		54	-	-	49	-	-	-
36	Bergstraße 12	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		55	-	-	50	-	-	-
37	Bergstraße 14	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		56	Ja	-	51	-	-	-
38	Bergstraße 16	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		57	Ja	-	52	-	-	-
39	Bergstraße 18	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		61	Ja	-	56	Ja	-	-
40	Bergstraße 20	Regensburg	c)	60	66	1,5	65		63	Ja	-	58	-	-	-
41	Bergstraße 5	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		54	-	-	49	-	-	-
42	Bergstraße 7	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		57	Ja	-	52	-	-	-
43	Bergstraße 8	Regensburg	d)	55	55	1,5	54		52	-	-	47	-	-	-
44	Bergstraße 9	Regensburg	c)	60	68	1,5	67		68	Ja	Ja	63	Ja	-	x
45	Böhmerwaldstraße 1	Regensburg	e)	50	57	1,5	56		44	-	-	39	-	-	-
46	Böhmerwaldstraße 11	Regensburg	e)	50	60	1,5	59	x	49	-	-	44	-	-	-
47	Böhmerwaldstraße 13	Regensburg	e)	50	55	1,5	54		48	-	-	43	-	-	-
48	Böhmerwaldstraße 14	Regensburg	c)	60	68	1,5	67	x	62	Ja	-	57	-	-	-
49	Böhmerwaldstraße 16	Regensburg	c)	60	69	1,5	68	x	60	-	-	55	-	-	-
50	Böhmerwaldstraße 18	Regensburg	c)	60	69	1,5	68		57	-	-	52	-	-	-
51	Böhmerwaldstraße 3	Regensburg	e)	50	58	1,5	57		47	-	-	42	-	-	-
52	Böhmerwaldstraße 5	Regensburg	e)	50	56	1,5	55		41	-	-	36	-	-	-
53	Böhmerwaldstraße 7	Regensburg	e)	50	57	1,5	56		48	-	-	43	-	-	-
54	Böhmerwaldstraße 8	Regensburg	c)	60	68	1,5	67		52	-	-	47	-	-	-
55	Böhmerwaldstraße 9	Regensburg	e)	50	56	1,5	55		44	-	-	39	-	-	-
56	Eifelstraße 21	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		44	-	-	39	-	-	-
57	Eifelstraße 25	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		46	-	-	41	-	-	-
58	Eifelstraße 27	Regensburg	e)	50	52	2,6	50		44	-	-	39	-	-	-
59	Eifelstraße 43b	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		40	-	-	35	-	-	-
60	Eifelstraße 7	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		45	-	-	40	-	-	-
61	Fichtelgebirgstraße 15	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		51	-	-	46	-	-	-
62	Fichtelgebirgstraße 17	Regensburg	d)	55	60	1,5	59		51	-	-	46	-	-	-
63	Fichtelgebirgstraße 19	Regensburg	d)	55	63	1,5	62	x	54	-	-	49	-	-	-
64	Fichtelgebirgstraße 20	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		49	-	-	44	-	-	-
65	Fichtelgebirgstraße 21	Regensburg	d)	55	63	1,5	62	x	54	-	-	49	-	-	-
66	Fichtelgebirgstraße 22	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		50	-	-	45	-	-	-
67	Fichtelgebirgstraße 23	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	54	-	-	49	-	-	-
68	Fichtelgebirgstraße 25	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	56	Ja	-	51	-	-	-
69	Fichtelgebirgstraße 27	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	57	Ja	-	52	-	-	-
70	Fichtelgebirgstraße 29	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	56	Ja	-	51	-	-	-
71	Fichtelgebirgstraße 31	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	56	Ja	-	51	-	-	-
72	Fichtelgebirgstraße 33	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	56	Ja	-	51	-	-	-
73	Fichtelgebirgstraße 35	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	56	Ja	-	51	-	-	-
74	Fichtelgebirgstraße 37	Regensburg	d)	55	65	1,5	64	x	57	Ja	-	52	-	-	-
75	Fichtelgebirgstraße 39	Regensburg	d)	55	65	1,5	64	x	57	Ja	-	52	-	-	-
76	Fichtelgebirgstraße 41	Regensburg	d)	55	65	1,5	64	x	57	Ja	-	52	-	-	-
77	Fichtelgebirgstraße 43	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		57	Ja	-	52	-	-	-
78	Fichtelgebirgstraße 45	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		56	Ja	-	51	-	-	-
79	Fichtelgebirgstraße 47	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		56	Ja	-	51	-	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP7						
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel berechnet Tag	Differenz Berechnun- g - Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		geplant ist Betriebsdauer > 8h			informativ: Betriebsdauer < 8 h			Anspruch dem Grunde nach auf Entschädigung
									Beur- teil- ungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	
80	Fichtelgebirgstraße 49	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		56	Ja	-	51	-	-	-
81	Fichtelgebirgstraße 51	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		55	-	-	50	-	-	-
82	Fichtelgebirgstraße 53	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		55	-	-	50	-	-	-
83	Fichtelgebirgstraße 55	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		55	-	-	50	-	-	-
84	Fichtelgebirgstraße 57	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		55	-	-	50	-	-	-
85	Fichtelgebirgstraße 59	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		54	-	-	49	-	-	-
86	Fichtelgebirgstraße 61	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		55	-	-	50	-	-	-
87	Fichtelgebirgstraße 63	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		55	-	-	50	-	-	-
88	Fichtelgebirgstraße 65	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		55	-	-	50	-	-	-
89	Fichtelgebirgstraße 67	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		56	Ja	-	51	-	-	-
90	Fichtelgebirgstraße 9a	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		49	-	-	44	-	-	-
91	Finkenweg 34	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		53	-	-	48	-	-	-
92	Fluderstraße 10	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		55	-	-	50	-	-	-
93	Fluderstraße 11	Regensburg	c)	60	67	1,5	66	x	53	-	-	48	-	-	-
94	Fluderstraße 12	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		54	-	-	49	-	-	-
95	Fluderstraße 13	Regensburg	c)	60	68	1,5	67	x	55	-	-	50	-	-	-
96	Fluderstraße 14	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		53	-	-	48	-	-	-
97	Fluderstraße 16	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		53	-	-	48	-	-	-
98	Fluderstraße 33	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		57	Ja	-	52	-	-	-
99	Fluderstraße 35	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		58	Ja	-	53	-	-	-
100	Fluderstraße 37	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		59	Ja	-	54	-	-	-
101	Fluderstraße 39	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		59	Ja	-	54	-	-	-
102	Fluderstraße 41	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		59	Ja	-	54	-	-	-
103	Fluderstraße 43	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		60	Ja	-	55	-	-	-
104	Fluderstraße 5	Regensburg	c)	60	64	1,5	63	x	50	-	-	45	-	-	-
105	Fluderstraße 6	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		47	-	-	42	-	-	-
106	Fluderstraße 7	Regensburg	c)	60	64	1,5	63	x	50	-	-	45	-	-	-
107	Fluderstraße 8	Regensburg	d)	55	60	1,5	59		53	-	-	48	-	-	-
108	Fluderstraße 9	Regensburg	c)	60	65	1,5	64	x	50	-	-	45	-	-	-
109	Hans-Hayder-Straße 2	Regensburg	b)	65	74	2,5	72		64	-	-	59	-	-	-
110	Hans-Hayder-Straße 27	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		48	-	-	43	-	-	-
111	Hans-Hayder-Straße 29	Regensburg	d)	55	61	2,5	59	x	49	-	-	44	-	-	-
112	Hans-Hayder-Straße 31	Regensburg	d)	55	61	2,5	59	x	51	-	-	46	-	-	-
113	Illerstraße 1	Regensburg	d)	55	70	2,5	68	x	59	Ja	-	54	-	-	-
114	Illerstraße 11	Regensburg	e)	50	63	2,5	61		52	Ja	-	47	-	-	-
115	Illerstraße 11a	Regensburg	e)	50	62	2,5	60		51	Ja	-	46	-	-	-
116	Illerstraße 11b	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		51	Ja	-	46	-	-	-
117	Illerstraße 11c	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		52	Ja	-	47	-	-	-
118	Illerstraße 11d	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		52	Ja	-	47	-	-	-
119	Illerstraße 11e	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		51	Ja	-	46	-	-	-
120	Illerstraße 11f	Regensburg	e)	50	59	2,5	57		51	Ja	-	46	-	-	-
121	Illerstraße 13	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		49	-	-	44	-	-	-
122	Illerstraße 13a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		48	-	-	43	-	-	-
123	Illerstraße 13b	Regensburg	e)	50	53	2,5	51		48	-	-	43	-	-	-
124	Illerstraße 13c	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		47	-	-	42	-	-	-
125	Illerstraße 13e	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		47	-	-	42	-	-	-
126	Illerstraße 15	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		48	-	-	43	-	-	-
127	Illerstraße 15a	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		46	-	-	41	-	-	-
128	Illerstraße 15b	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		46	-	-	41	-	-	-
129	Illerstraße 15c	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		45	-	-	40	-	-	-
130	Illerstraße 15e	Regensburg	e)	50	52	2,5	50		46	-	-	41	-	-	-
131	Illerstraße 17	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		46	-	-	41	-	-	-
132	Illerstraße 17a	Regensburg	e)	50	52	2,5	50		45	-	-	40	-	-	-
133	Illerstraße 17d	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		46	-	-	41	-	-	-
134	Illerstraße 2	Regensburg	d)	55	71	2,5	69	x	62	Ja	-	57	Ja	-	-
135	Illerstraße 3	Regensburg	d)	55	66	2,5	64	x	53	-	-	48	-	-	-
136	Illerstraße 4,6	Regensburg	d)	55	64	2,5	62	x	56	Ja	-	51	-	-	-
137	Illerstraße 5	Regensburg	d)	55	66	2,5	64	x	52	-	-	47	-	-	-
138	Illerstraße 7	Regensburg	d)	55	65	2,5	63	x	52	-	-	47	-	-	-
139	Illerstraße 8	Regensburg	d)	55	58	2,5	56	x	50	-	-	45	-	-	-
140	Illerstraße 9	Regensburg	d)	55	65	2,5	63		52	-	-	47	-	-	-
141	Im Gschwander 1	Regensburg	c)	60	72	1,5	71		58	-	-	53	-	-	-
142	Im Gschwander 10	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		55	-	-	50	-	-	-
143	Im Gschwander 12	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		55	-	-	50	-	-	-
144	Im Gschwander 14	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		55	-	-	50	-	-	-
145	Im Gschwander 16	Regensburg	d)	55	64	1,5	63		55	-	-	50	-	-	-
146	Im Gschwander 18	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		55	-	-	50	-	-	-
147	Im Gschwander 2	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		56	Ja	-	51	-	-	-
148	Im Gschwander 20	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		55	-	-	50	-	-	-
149	Im Gschwander 22	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		55	-	-	50	-	-	-
150	Im Gschwander 4	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		56	Ja	-	51	-	-	-
151	Im Gschwander 6	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		56	Ja	-	51	-	-	-
152	Im Gschwander 8	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		56	Ja	-	51	-	-	-
153	Isarstraße 1	Regensburg	d)	55	72	2,5	70	x	58	Ja	-	53	-	-	-
154	Isarstraße 3,5	Regensburg	d)	55	70	2,5	68	x	52	-	-	47	-	-	-
155	Josef-Barth-Straße 1,3,5	Regensburg	d)	55	69	2,5	67	x	62	Ja	-	57	Ja	-	-
156	Josef-Barth-Straße 5a,5b,5c	Regensburg	d)	55	70	2,5	68	x	62	Ja	-	57	Ja	-	-
157	Josef-Barth-Straße 7,9	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		49	-	-	44	-	-	-
158	Odenwaldstraße 1	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		39	-	-	34	-	-	-
159	Odenwaldstraße 11	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		39	-	-	34	-	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP7						
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel berechnet Tag	Differenz Berechnun- g- Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		geplant ist Betriebsdauer > 8h			informativ: Betriebsdauer < 8 h			dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
									Beur- teilungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	
160	Odenwaldstraße 11a	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		39	-	-	34	-	-	-
161	Odenwaldstraße 11b	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		38	-	-	33	-	-	-
162	Odenwaldstraße 11c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		40	-	-	35	-	-	-
163	Odenwaldstraße 1a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		40	-	-	35	-	-	-
164	Odenwaldstraße 3	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		40	-	-	35	-	-	-
165	Odenwaldstraße 3a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		40	-	-	35	-	-	-
166	Odenwaldstraße 5	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		40	-	-	35	-	-	-
167	Odenwaldstraße 5a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		40	-	-	35	-	-	-
168	Odenwaldstraße 5b	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		41	-	-	36	-	-	-
169	Odenwaldstraße 5c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		41	-	-	36	-	-	-
170	Odenwaldstraße 5d	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		40	-	-	35	-	-	-
171	Odenwaldstraße 7	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		39	-	-	34	-	-	-
172	Odenwaldstraße 7a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		41	-	-	36	-	-	-
173	Odenwaldstraße 7b	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		41	-	-	36	-	-	-
174	Odenwaldstraße 7c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		40	-	-	35	-	-	-
175	Odenwaldstraße 9	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		39	-	-	34	-	-	-
176	Odenwaldstraße 9a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		40	-	-	35	-	-	-
177	Odenwaldstraße 9b	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		42	-	-	37	-	-	-
178	Odenwaldstraße 9c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		41	-	-	36	-	-	-
179	Rachelstraße 29	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		53	-	-	48	-	-	-
180	Rachelstraße 31	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		54	-	-	49	-	-	-
181	Rachelstraße 40	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		54	-	-	49	-	-	-
182	Riesengebirgstraße 20	Regensburg	e)	50	52	2,5	50		46	-	-	41	-	-	-
183	Riesengebirgstraße 30	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		41	-	-	36	-	-	-
184	Riesengebirgstraße 35	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		51	-	-	46	-	-	-
185	Riesengebirgstraße 36	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		39	-	-	34	-	-	-
186	Riesengebirgstraße 36a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		39	-	-	34	-	-	-
187	Riesengebirgstraße 37	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		50	-	-	45	-	-	-
188	Riesengebirgstraße 38	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		40	-	-	35	-	-	-
189	Riesengebirgstraße 39	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		49	-	-	44	-	-	-
190	Riesengebirgstraße 40	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		39	-	-	34	-	-	-
191	Riesengebirgstraße 40a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		39	-	-	34	-	-	-
192	Riesengebirgstraße 41	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		49	-	-	44	-	-	-
193	Riesengebirgstraße 41b	Regensburg	d)	55	58	2,5	56		51	-	-	46	-	-	-
194	Riesengebirgstraße 42	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		40	-	-	35	-	-	-
195	Riesengebirgstraße 51	Regensburg	e)	50	53	2,5	51		41	-	-	36	-	-	-
196	Riesengebirgstraße 53	Regensburg	e)	50	53	2,5	51		41	-	-	36	-	-	-
197	Riesengebirgstraße 53a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		43	-	-	38	-	-	-
198	Riesengebirgstraße 55	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		41	-	-	36	-	-	-
199	Riesengebirgstraße 55a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		40	-	-	35	-	-	-
200	Riesengebirgstraße 57	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		41	-	-	36	-	-	-
201	Riesengebirgstraße 57a	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		41	-	-	36	-	-	-
202	Riesengebirgstraße 59	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		42	-	-	37	-	-	-
203	Riesengebirgstraße 59a	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		43	-	-	38	-	-	-
204	Riesengebirgstraße 61	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		41	-	-	36	-	-	-
205	Riesengebirgstraße 61a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		41	-	-	36	-	-	-
206	Riesengebirgstraße 67	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		40	-	-	35	-	-	-
207	Riesengebirgstraße 69	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		40	-	-	35	-	-	-
208	Riesengebirgstraße 71	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		38	-	-	33	-	-	-
209	Riesengebirgstraße 73	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		39	-	-	34	-	-	-
210	Riesengebirgstraße 75	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		39	-	-	34	-	-	-
211	Röhrbergweg 6	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		53	-	-	48	-	-	-
212	Sonnenstraße 23	Regensburg	d)	55	58	2,5	56		53	-	-	48	-	-	-
213	Sonnenstraße 23a	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		54	-	-	49	-	-	-
214	Sonnenstraße 25	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		54	-	-	49	-	-	-
215	Sonnenstraße 27	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		56	Ja	-	51	-	-	-
216	Sonnenstraße 28	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		52	-	-	47	-	-	-
217	Sonnenstraße 29	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		57	Ja	-	52	-	-	-
218	Sonnenstraße 30	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		52	-	-	47	-	-	-
219	Sonnenstraße 31	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		57	Ja	-	52	-	-	-
220	Sonnenstraße 33	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		58	Ja	-	53	-	-	-
221	Sonnenstraße 34	Regensburg	d)	55	58	2,5	56		52	-	-	47	-	-	-
222	Sonnenstraße 35	Regensburg	d)	55	61	2,5	59		59	Ja	-	54	-	-	-
223	Sonnenstraße 36,38,40,42	Regensburg	d)	55	62	2,5	60	x	54	-	-	49	-	-	-
224	Sonnenstraße 37	Regensburg	d)	55	61	2,5	59		59	Ja	-	54	-	-	-
225	Sonnenstraße 39	Regensburg	d)	55	63	2,5	61		61	Ja	-	56	Ja	-	-
226	Sonnenstraße 41	Regensburg	d)	55	64	2,5	62	x	59	Ja	-	54	-	-	-
227	Sonnenstraße 43	Regensburg	d)	55	69	2,5	67	x	62	Ja	-	57	Ja	-	-
228	Spessartstraße 11	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		39	-	-	34	-	-	-
229	Spessartstraße 11a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		40	-	-	35	-	-	-
230	Spessartstraße 11b	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		40	-	-	35	-	-	-
231	Spessartstraße 13	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		39	-	-	34	-	-	-
232	Spessartstraße 13a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		40	-	-	35	-	-	-
233	Spessartstraße 13b	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		41	-	-	36	-	-	-
234	Spessartstraße 15	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		41	-	-	36	-	-	-
235	Spessartstraße 15a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		43	-	-	38	-	-	-
236	Spessartstraße 17	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		42	-	-	37	-	-	-
237	Spessartstraße 17a	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		42	-	-	37	-	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP7						
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel berechnet Tag	Differenz Berechnun- g - Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		geplant ist Betriebsdauer > 8h			informativ: Betriebsdauer < 8 h			dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
									Beur- teil- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	
238	Spessartstraße 19	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		42	-	-	37	-	-	-
239	Spessartstraße 19a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		42	-	-	37	-	-	-
240	Spessartstraße 2	Regensburg	e)	50	72	2,5	70	x	38	-	-	33	-	-	-
241	Spessartstraße 20	Regensburg	e)	50	60	2,6	58	x	51	Ja	-	46	-	-	-
242	Spessartstraße 21	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		43	-	-	38	-	-	-
243	Spessartstraße 21a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		43	-	-	38	-	-	-
244	Spessartstraße 22	Regensburg	e)	50	62	2,6	60	x	52	Ja	-	47	-	-	-
245	Spessartstraße 23	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		43	-	-	38	-	-	-
246	Spessartstraße 24	Regensburg	e)	50	59	2,6	57		50	-	-	45	-	-	-
247	Spessartstraße 26	Regensburg	e)	50	58	2,6	56		51	Ja	-	46	-	-	-
248	Spessartstraße 28	Regensburg	e)	50	63	2,6	61		54	Ja	-	49	-	-	-
249	Spessartstraße 2a	Regensburg	e)	50	66	2,6	64		37	-	-	32	-	-	-
250	Spessartstraße 2b	Regensburg	e)	50	65	2,6	63		38	-	-	33	-	-	-
251	Spessartstraße 30	Regensburg	e)	50	63	2,6	61		55	Ja	-	50	-	-	-
252	Spessartstraße 31	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		44	-	-	39	-	-	-
253	Spessartstraße 32	Regensburg	e)	50	62	2,6	60		55	Ja	-	50	-	-	-
254	Spessartstraße 33	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		42	-	-	37	-	-	-
255	Spessartstraße 34	Regensburg	e)	50	62	2,6	60		54	Ja	-	49	-	-	-
256	Spessartstraße 36	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		49	-	-	44	-	-	-
257	Spessartstraße 38	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		48	-	-	43	-	-	-
258	Spessartstraße 4	Regensburg	e)	50	64	2,6	62		37	-	-	32	-	-	-
259	Spessartstraße 40	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		47	-	-	42	-	-	-
260	Spessartstraße 4a	Regensburg	e)	50	61	2,6	59		40	-	-	35	-	-	-
261	Spessartstraße 4b	Regensburg	e)	50	61	2,6	59		43	-	-	38	-	-	-
262	Spessartstraße 6	Regensburg	e)	50	58	2,6	56		42	-	-	37	-	-	-
263	Spessartstraße 9	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		39	-	-	34	-	-	-
264	Spessartstraße 9	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		39	-	-	34	-	-	-
265	Spessartstraße 9	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		39	-	-	34	-	-	-

## Bauabschnitt 4: Nordgaustraße

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP8						dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel berechnet Tag	Differenz Berechnun- g - Messung Tag	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		informativ: Betriebsdauer > 8h			geplant ist Betriebsdauer < 8 h			
									Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	Beur- teil- ungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	
1	Alte Waldmünchener Straße 53	Regensburg	d)	55	55	1,5	54		55	-	Ja	50	-	-	-
2	Alte Waldmünchener Straße 55	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		56	Ja	Ja	51	-	-	-
3	Alte Waldmünchener Straße 56	Regensburg	d)	55	57	1,5	56		57	Ja	Ja	52	-	-	-
4	Alte Waldmünchener Straße 57	Regensburg	d)	55	57	1,5	56		59	Ja	Ja	54	-	-	-
5	Alte Waldmünchener Straße 57a	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		59	Ja	Ja	54	-	-	-
6	Alte Waldmünchener Straße 58	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		58	Ja	Ja	53	-	-	-
7	Alte Waldmünchener Straße 60	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		60	Ja	Ja	55	-	-	-
8	Alte Waldmünchener Straße 61	Regensburg	d)	55	60	1,5	59		64	Ja	Ja	59	Ja	-	-
9	Alte Waldmünchener Straße 62	Regensburg	c)	60	63	1,5	62		70	Ja	Ja	65	Ja	Ja	x
10	Alte Waldmünchener Straße 62a	Regensburg	c)	60	63	1,5	62		68	Ja	Ja	63	Ja	Ja	x
11	Alte Waldmünchener Straße 63	Regensburg	c)	60	66	1,5	65		73	Ja	Ja	68	Ja	Ja	x
12	Am Judenfeld 18	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		50	-	-	45	-	-	-
13	Am Judenfeld 20	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		52	-	-	47	-	-	-
14	Am Judenfeld 21	Regensburg	d)	55	67	1,5	66		56	Ja	-	51	-	-	-
15	Am Judenfeld 22	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		50	-	-	45	-	-	-
16	Am Judenfeld 23	Regensburg	c)	60	66	1,5	65		54	-	-	49	-	-	-
17	Am Judenfeld 24	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		51	-	-	46	-	-	-
18	Am Judenfeld 25	Regensburg	c)	60	67	1,5	66		55	-	-	50	-	-	-
19	Am Judenfeld 26	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		51	-	-	46	-	-	-
20	Am Judenfeld 26a	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		53	-	-	48	-	-	-
21	Am Judenfeld 27	Regensburg	c)	60	67	1,5	66		55	-	-	50	-	-	-
22	Am Judenfeld 28	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		56	Ja	-	51	-	-	-
23	Am Judenfeld 29	Regensburg	c)	60	67	1,5	66		55	-	-	50	-	-	-
24	Am Judenfeld 31	Regensburg	c)	60	67	1,5	66		56	-	-	51	-	-	-
25	Am Judenfeld 33	Regensburg	c)	60	65	1,5	64		58	-	-	53	-	-	-
26	Am Judenfeld 35	Regensburg	c)	60	69	1,5	68		65	Ja	-	60	-	-	-
27	Amberger Straße 33	Regensburg	d)	55	59	2,6	57	x	50	-	-	45	-	-	-
28	Amberger Straße 35	Regensburg	c)	60	61	2,6	59	x	54	-	-	49	-	-	-
29	Amberger Straße 38	Regensburg	d)	55	60	2,6	58		49	-	-	44	-	-	-
30	Amberger Straße 42	Regensburg	c)	60	68	2,6	66	x	72	Ja	Ja	67	Ja	Ja	x
31	Amberger Straße 54	Regensburg	c)	60	73	2,6	71	x	63	Ja	-	58	-	-	-
32	Amberger Straße 54a	Regensburg	c)	60	68	2,6	66	x	68	Ja	Ja	63	Ja	-	-
33	Amberger Straße 57	Regensburg	c)	60	67	2,6	65	..	57	-	-	52	-	-	-
34	Amberger Straße 58a,58b,58	Regensburg	c)	60	71	2,6	69		58	-	-	53	-	-	-
35	Bergstraße 10	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		56	Ja	Ja	51	-	-	-
36	Bergstraße 12	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		58	Ja	Ja	53	-	-	-
37	Bergstraße 14	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		58	Ja	-	53	-	-	-
38	Bergstraße 16	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		62	Ja	Ja	57	Ja	-	-
39	Bergstraße 18	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		65	Ja	Ja	60	Ja	-	-
40	Bergstraße 20	Regensburg	c)	60	66	1,5	65		72	Ja	Ja	67	Ja	Ja	x
41	Bergstraße 5	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		55	-	-	50	-	-	-
42	Bergstraße 7	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		59	Ja	Ja	54	-	-	-
43	Bergstraße 8	Regensburg	d)	55	55	1,5	54		55	-	Ja	50	-	-	-
44	Bergstraße 9	Regensburg	c)	60	68	1,5	67		70	Ja	Ja	65	Ja	-	-
45	Böhmerwaldstraße 1	Regensburg	e)	50	57	1,5	56		57	Ja	Ja	52	Ja	-	-
46	Böhmerwaldstraße 11	Regensburg	e)	50	60	1,5	59	x	60	Ja	Ja	55	Ja	-	-
47	Böhmerwaldstraße 13	Regensburg	e)	50	55	1,5	54		55	Ja	Ja	50	-	-	-
48	Böhmerwaldstraße 14	Regensburg	c)	60	68	1,5	67	x	68	Ja	Ja	63	Ja	-	-
49	Böhmerwaldstraße 16	Regensburg	c)	60	69	1,5	68	x	65	Ja	-	60	-	-	-
50	Böhmerwaldstraße 18	Regensburg	c)	60	69	1,5	68		61	Ja	-	56	-	-	-
51	Böhmerwaldstraße 3	Regensburg	e)	50	58	1,5	57		57	Ja	-	52	Ja	-	-
52	Böhmerwaldstraße 5	Regensburg	e)	50	56	1,5	55		54	Ja	-	49	-	-	-
53	Böhmerwaldstraße 7	Regensburg	e)	50	57	1,5	56		58	Ja	Ja	53	Ja	-	-
54	Böhmerwaldstraße 8	Regensburg	c)	60	68	1,5	67		68	Ja	Ja	63	Ja	-	-
55	Böhmerwaldstraße 9	Regensburg	e)	50	56	1,5	55		55	Ja	-	50	-	-	-
56	Eifelstraße 21	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		49	-	-	44	-	-	-
57	Eifelstraße 25	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		49	-	-	44	-	-	-
58	Eifelstraße 27	Regensburg	e)	50	52	2,6	50		50	-	-	45	-	-	-
59	Eifelstraße 43b	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		51	Ja	-	46	-	-	-
60	Eifelstraße 7	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		52	Ja	Ja	47	-	-	-
61	Fichtelgebirgstraße 15	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		55	-	-	50	-	-	-
62	Fichtelgebirgstraße 17	Regensburg	d)	55	60	1,5	59		56	Ja	-	51	-	-	-
63	Fichtelgebirgstraße 19	Regensburg	d)	55	63	1,5	62	x	59	Ja	-	54	-	-	-
64	Fichtelgebirgstraße 20	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		53	-	-	48	-	-	-
65	Fichtelgebirgstraße 21	Regensburg	d)	55	63	1,5	62	x	59	Ja	-	54	-	-	-
66	Fichtelgebirgstraße 22	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		56	Ja	-	51	-	-	-
67	Fichtelgebirgstraße 23	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	59	Ja	-	54	-	-	-
68	Fichtelgebirgstraße 25	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	60	Ja	-	55	-	-	-
69	Fichtelgebirgstraße 27	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	60	Ja	-	55	-	-	-
70	Fichtelgebirgstraße 29	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	60	Ja	-	55	-	-	-
71	Fichtelgebirgstraße 31	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	60	Ja	-	55	-	-	-
72	Fichtelgebirgstraße 33	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	59	Ja	-	54	-	-	-
73	Fichtelgebirgstraße 35	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	60	Ja	-	55	-	-	-
74	Fichtelgebirgstraße 37	Regensburg	d)	55	65	1,5	64	x	60	Ja	-	55	-	-	-
75	Fichtelgebirgstraße 39	Regensburg	d)	55	65	1,5	64	x	61	Ja	-	56	Ja	-	-
76	Fichtelgebirgstraße 41	Regensburg	d)	55	65	1,5	64	x	60	Ja	-	55	-	-	-
77	Fichtelgebirgstraße 43	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		60	Ja	-	55	-	-	-
78	Fichtelgebirgstraße 45	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		60	Ja	-	55	-	-	-
79	Fichtelgebirgstraße 47	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		59	Ja	-	54	-	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP8						dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel berechnet Tag	Differenz Berechnun- g- Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		informativ: Betriebsdauer > 8h			geplant ist Betriebsdauer < 8 h			
									Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	Beur- teil- ungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	
80	Fichtelgebirgstraße 49	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		59	Ja	-	54	-	-	-
81	Fichtelgebirgstraße 51	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		58	Ja	-	53	-	-	-
82	Fichtelgebirgstraße 53	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		58	Ja	-	53	-	-	-
83	Fichtelgebirgstraße 55	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		58	Ja	-	53	-	-	-
84	Fichtelgebirgstraße 57	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		57	Ja	-	52	-	-	-
85	Fichtelgebirgstraße 59	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		57	Ja	-	52	-	-	-
86	Fichtelgebirgstraße 61	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		57	Ja	-	52	-	-	-
87	Fichtelgebirgstraße 63	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		58	Ja	-	53	-	-	-
88	Fichtelgebirgstraße 65	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		58	Ja	-	53	-	-	-
89	Fichtelgebirgstraße 67	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		58	Ja	-	53	-	-	-
90	Fichtelgebirgstraße 9a	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		56	Ja	-	51	-	-	-
91	Finkenweg 34	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		52	-	-	47	-	-	-
92	Fluderstraße 10	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		56	Ja	-	51	-	-	-
93	Fluderstraße 11	Regensburg	c)	60	67	1,5	66	x	61	Ja	-	56	-	-	-
94	Fluderstraße 12	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		53	-	-	48	-	-	-
95	Fluderstraße 13	Regensburg	c)	60	68	1,5	67	x	61	Ja	-	56	-	-	-
96	Fluderstraße 14	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		52	-	-	47	-	-	-
97	Fluderstraße 16	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		53	-	-	48	-	-	-
98	Fluderstraße 33	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		54	-	-	49	-	-	-
99	Fluderstraße 35	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		55	-	-	50	-	-	-
100	Fluderstraße 37	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		55	-	-	50	-	-	-
101	Fluderstraße 39	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		55	-	-	50	-	-	-
102	Fluderstraße 41	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		55	-	-	50	-	-	-
103	Fluderstraße 43	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		55	-	-	50	-	-	-
104	Fluderstraße 5	Regensburg	c)	60	64	1,5	63	x	59	-	-	54	-	-	-
105	Fluderstraße 6	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		53	-	-	48	-	-	-
106	Fluderstraße 7	Regensburg	c)	60	64	1,5	63	x	60	-	-	55	-	-	-
107	Fluderstraße 8	Regensburg	d)	55	60	1,5	59		56	Ja	-	51	-	-	-
108	Fluderstraße 9	Regensburg	c)	60	65	1,5	64	x	60	-	-	55	-	-	-
109	Hans-Hayder-Straße 2	Regensburg	b)	65	74	2,5	72		73	Ja	Ja	68	Ja	-	-
110	Hans-Hayder-Straße 27	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		55	-	-	50	-	-	-
111	Hans-Hayder-Straße 29	Regensburg	d)	55	61	2,5	59	x	56	Ja	-	51	-	-	-
112	Hans-Hayder-Straße 31	Regensburg	d)	55	61	2,5	59	x	57	Ja	-	52	-	-	-
113	Illerstraße 1	Regensburg	d)	55	70	2,5	68	x	65	Ja	-	60	Ja	-	-
114	Illerstraße 11	Regensburg	e)	50	63	2,5	61		58	Ja	-	53	Ja	-	-
115	Illerstraße 11a	Regensburg	e)	50	62	2,5	60		57	Ja	-	52	Ja	-	-
116	Illerstraße 11b	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		56	Ja	-	51	Ja	-	-
117	Illerstraße 11c	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		57	Ja	-	52	Ja	-	-
118	Illerstraße 11d	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		57	Ja	-	52	Ja	-	-
119	Illerstraße 11e	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		57	Ja	-	52	Ja	-	-
120	Illerstraße 11f	Regensburg	e)	50	59	2,5	57		56	Ja	-	51	Ja	-	-
121	Illerstraße 13	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		54	Ja	-	49	-	-	-
122	Illerstraße 13a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		53	Ja	Ja	48	-	-	-
123	Illerstraße 13b	Regensburg	e)	50	53	2,5	51		53	Ja	Ja	48	-	-	-
124	Illerstraße 13c	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		51	Ja	Ja	46	-	-	-
125	Illerstraße 13e	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		51	Ja	-	46	-	-	-
126	Illerstraße 15	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		53	Ja	Ja	48	-	-	-
127	Illerstraße 15a	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		51	Ja	Ja	46	-	-	-
128	Illerstraße 15b	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		50	-	Ja	45	-	-	-
129	Illerstraße 15c	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		49	-	-	44	-	-	-
130	Illerstraße 15e	Regensburg	e)	50	52	2,5	50		50	-	-	45	-	-	-
131	Illerstraße 17	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		50	-	-	45	-	-	-
132	Illerstraße 17a	Regensburg	e)	50	52	2,5	50		49	-	-	44	-	-	-
133	Illerstraße 17d	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		50	-	Ja	45	-	-	-
134	Illerstraße 2	Regensburg	d)	55	71	2,5	69	x	66	Ja	-	61	Ja	-	-
135	Illerstraße 3	Regensburg	d)	55	66	2,5	64	x	61	Ja	-	56	Ja	-	-
136	Illerstraße 4,6	Regensburg	d)	55	64	2,5	62	x	61	Ja	-	56	Ja	-	-
137	Illerstraße 5	Regensburg	d)	55	66	2,5	64	x	61	Ja	-	56	Ja	-	-
138	Illerstraße 7	Regensburg	d)	55	65	2,5	63	x	61	Ja	-	56	Ja	-	-
139	Illerstraße 8	Regensburg	d)	55	58	2,5	56	x	56	Ja	-	51	-	-	-
140	Illerstraße 9	Regensburg	d)	55	65	2,5	63		60	Ja	-	55	-	-	-
141	Im Gschwander 1	Regensburg	c)	60	72	1,5	71		57	-	-	52	-	-	-
142	Im Gschwander 10	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		55	-	-	50	-	-	-
143	Im Gschwander 12	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		54	-	-	49	-	-	-
144	Im Gschwander 14	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		53	-	-	48	-	-	-
145	Im Gschwander 16	Regensburg	d)	55	64	1,5	63		52	-	-	47	-	-	-
146	Im Gschwander 18	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		53	-	-	48	-	-	-
147	Im Gschwander 2	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		61	Ja	-	56	Ja	-	-
148	Im Gschwander 20	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		53	-	-	48	-	-	-
149	Im Gschwander 22	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		54	-	-	49	-	-	-
150	Im Gschwander 4	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		60	Ja	-	55	-	-	-
151	Im Gschwander 6	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		59	Ja	-	54	-	-	-
152	Im Gschwander 8	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		57	Ja	-	52	-	-	-
153	Isarstraße 1	Regensburg	d)	55	72	2,5	70	x	67	Ja	-	62	Ja	-	-
154	Isarstraße 3,5	Regensburg	d)	55	70	2,5	68	x	57	Ja	-	52	-	-	-
155	Josef-Barth-Straße 1,3,5	Regensburg	d)	55	69	2,5	67	x	66	Ja	-	61	Ja	-	-
156	Josef-Barth-Straße 5a,5b,5c	Regensburg	d)	55	70	2,5	68	x	66	Ja	-	61	Ja	-	-
157	Josef-Barth-Straße 7,9	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		56	Ja	-	51	-	-	-
158	Odenwaldstraße 1	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		51	Ja	-	46	-	-	-
159	Odenwaldstraße 11	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		52	Ja	-	47	-	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP8						
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel berechnet Tag	Differenz Berechnun- g- Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		informativ: Betriebsdauer > 8h			geplant ist Betriebsdauer < 8 h			dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
									Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	Beur- teil- ungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	
160	Odenwaldstraße 11a	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		53	Ja	-	48	-	-	-
161	Odenwaldstraße 11b	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		52	Ja	-	47	-	-	-
162	Odenwaldstraße 11c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		52	Ja	-	47	-	-	-
163	Odenwaldstraße 1a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		53	Ja	Ja	48	-	-	-
164	Odenwaldstraße 3	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		52	Ja	-	47	-	-	-
165	Odenwaldstraße 3a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		53	Ja	-	48	-	-	-
166	Odenwaldstraße 5	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		53	Ja	-	48	-	-	-
167	Odenwaldstraße 5a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		54	Ja	-	49	-	-	-
168	Odenwaldstraße 5b	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		54	Ja	-	49	-	-	-
169	Odenwaldstraße 5c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		54	Ja	-	49	-	-	-
170	Odenwaldstraße 5d	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		53	Ja	-	48	-	-	-
171	Odenwaldstraße 7	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		52	Ja	-	47	-	-	-
172	Odenwaldstraße 7a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		53	Ja	-	48	-	-	-
173	Odenwaldstraße 7b	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		54	Ja	-	49	-	-	-
174	Odenwaldstraße 7c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		54	Ja	-	49	-	-	-
175	Odenwaldstraße 9	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		52	Ja	-	47	-	-	-
176	Odenwaldstraße 9a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		52	Ja	-	47	-	-	-
177	Odenwaldstraße 9b	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		54	Ja	-	49	-	-	-
178	Odenwaldstraße 9c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		54	Ja	-	49	-	-	-
179	Rachelstraße 29	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		54	-	-	49	-	-	-
180	Rachelstraße 31	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		55	-	-	50	-	-	-
181	Rachelstraße 40	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		56	Ja	-	51	-	-	-
182	Riesengebirgstraße 20	Regensburg	e)	50	52	2,5	50		50	-	-	45	-	-	-
183	Riesengebirgstraße 30	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		51	Ja	-	46	-	-	-
184	Riesengebirgstraße 35	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		55	-	-	50	-	-	-
185	Riesengebirgstraße 36	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		51	Ja	-	46	-	-	-
186	Riesengebirgstraße 36a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		50	-	-	45	-	-	-
187	Riesengebirgstraße 37	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		53	-	-	48	-	-	-
188	Riesengebirgstraße 38	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		51	Ja	-	46	-	-	-
189	Riesengebirgstraße 39	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		49	-	-	44	-	-	-
190	Riesengebirgstraße 40	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		51	Ja	-	46	-	-	-
191	Riesengebirgstraße 40a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		51	Ja	-	46	-	-	-
192	Riesengebirgstraße 41	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		49	-	-	44	-	-	-
193	Riesengebirgstraße 41b	Regensburg	d)	55	58	2,5	56		51	-	-	46	-	-	-
194	Riesengebirgstraße 42	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		51	Ja	-	46	-	-	-
195	Riesengebirgstraße 51	Regensburg	e)	50	53	2,5	51		51	Ja	-	46	-	-	-
196	Riesengebirgstraße 53	Regensburg	e)	50	53	2,5	51		52	Ja	Ja	47	-	-	-
197	Riesengebirgstraße 53a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		53	Ja	Ja	48	-	-	-
198	Riesengebirgstraße 55	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		52	Ja	-	47	-	-	-
199	Riesengebirgstraße 55a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		52	Ja	-	47	-	-	-
200	Riesengebirgstraße 57	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		52	Ja	-	47	-	-	-
201	Riesengebirgstraße 57a	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		52	Ja	-	47	-	-	-
202	Riesengebirgstraße 59	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		53	Ja	-	48	-	-	-
203	Riesengebirgstraße 59a	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		53	Ja	-	48	-	-	-
204	Riesengebirgstraße 61	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		51	Ja	-	46	-	-	-
205	Riesengebirgstraße 61a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		53	Ja	Ja	48	-	-	-
206	Riesengebirgstraße 67	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		52	Ja	-	47	-	-	-
207	Riesengebirgstraße 69	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		51	Ja	-	46	-	-	-
208	Riesengebirgstraße 71	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		51	Ja	-	46	-	-	-
209	Riesengebirgstraße 73	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		51	Ja	-	46	-	-	-
210	Riesengebirgstraße 75	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		51	Ja	-	46	-	-	-
211	Röhrbergweg 6	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		53	-	-	48	-	-	-
212	Sonnenstraße 23	Regensburg	d)	55	58	2,5	56		55	-	-	50	-	-	-
213	Sonnenstraße 23a	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		55	-	-	50	-	-	-
214	Sonnenstraße 25	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		56	Ja	-	51	-	-	-
215	Sonnenstraße 27	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		58	Ja	Ja	53	-	-	-
216	Sonnenstraße 28	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		55	-	Ja	50	-	-	-
217	Sonnenstraße 29	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		58	Ja	Ja	53	-	-	-
218	Sonnenstraße 30	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		54	-	-	49	-	-	-
219	Sonnenstraße 31	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		59	Ja	Ja	54	-	-	-
220	Sonnenstraße 33	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		60	Ja	Ja	55	-	-	-
221	Sonnenstraße 34	Regensburg	d)	55	58	2,5	56		54	-	-	49	-	-	-
222	Sonnenstraße 35	Regensburg	d)	55	61	2,5	59		60	Ja	Ja	55	-	-	-
223	Sonnenstraße 36,38,40,42	Regensburg	d)	55	62	2,5	60	x	58	Ja	-	53	-	-	-
224	Sonnenstraße 37	Regensburg	d)	55	61	2,5	59		60	Ja	Ja	55	-	-	-
225	Sonnenstraße 39	Regensburg	d)	55	63	2,5	61		60	Ja	-	55	-	-	-
226	Sonnenstraße 41	Regensburg	d)	55	64	2,5	62	x	61	Ja	-	56	Ja	-	-
227	Sonnenstraße 43	Regensburg	d)	55	69	2,5	67	x	68	Ja	Ja	63	Ja	-	-
228	Spessartstraße 11	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		53	Ja	-	48	-	-	-
229	Spessartstraße 11a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		53	Ja	Ja	48	-	-	-
230	Spessartstraße 11b	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		52	Ja	-	47	-	-	-
231	Spessartstraße 13	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		52	Ja	-	47	-	-	-
232	Spessartstraße 13a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		54	Ja	Ja	49	-	-	-
233	Spessartstraße 13b	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		53	Ja	Ja	48	-	-	-
234	Spessartstraße 15	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		54	Ja	Ja	49	-	-	-
235	Spessartstraße 15a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		54	Ja	Ja	49	-	-	-
236	Spessartstraße 17	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		53	Ja	-	48	-	-	-
237	Spessartstraße 17a	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		53	Ja	-	48	-	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP8						
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel berechnet Tag	Differenz Berechnun- g - Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		informativ: Betriebsdauer > 8h			geplant ist Betriebsdauer < 8 h			dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
									Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	Beur- tei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	
238	Spessartstraße 19	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		53	Ja	-	48	-	-	-
239	Spessartstraße 19a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		53	Ja	Ja	48	-	-	-
240	Spessartstraße 2	Regensburg	e)	50	72	2,5	70	x	45	-	-	40	-	-	-
241	Spessartstraße 20	Regensburg	e)	50	60	2,6	58	x	61	Ja	Ja	56	Ja	-	-
242	Spessartstraße 21	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		53	Ja	Ja	48	-	-	-
243	Spessartstraße 21a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		53	Ja	Ja	48	-	-	-
244	Spessartstraße 22	Regensburg	e)	50	62	2,6	60	x	62	Ja	Ja	57	Ja	-	-
245	Spessartstraße 23	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		52	Ja	Ja	47	-	-	-
246	Spessartstraße 24	Regensburg	e)	50	59	2,6	57		59	Ja	Ja	54	Ja	-	-
247	Spessartstraße 26	Regensburg	e)	50	58	2,6	56		57	Ja	Ja	52	Ja	-	-
248	Spessartstraße 28	Regensburg	e)	50	63	2,6	61		58	Ja	-	53	Ja	-	-
249	Spessartstraße 2a	Regensburg	e)	50	66	2,6	64		46	-	-	41	-	-	-
250	Spessartstraße 2b	Regensburg	e)	50	65	2,6	63		48	-	-	43	-	-	-
251	Spessartstraße 30	Regensburg	e)	50	63	2,6	61		58	Ja	-	53	Ja	-	-
252	Spessartstraße 31	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		51	Ja	-	46	-	-	-
253	Spessartstraße 32	Regensburg	e)	50	62	2,6	60		55	Ja	-	50	-	-	-
254	Spessartstraße 33	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		51	Ja	-	46	-	-	-
255	Spessartstraße 34	Regensburg	e)	50	62	2,6	60		53	Ja	-	48	-	-	-
256	Spessartstraße 36	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		50	-	-	45	-	-	-
257	Spessartstraße 38	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		50	-	-	45	-	-	-
258	Spessartstraße 4	Regensburg	e)	50	64	2,6	62		47	-	-	42	-	-	-
259	Spessartstraße 40	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		50	-	-	45	-	-	-
260	Spessartstraße 4a	Regensburg	e)	50	61	2,6	59		47	-	-	42	-	-	-
261	Spessartstraße 4b	Regensburg	e)	50	61	2,6	59		51	Ja	-	46	-	-	-
262	Spessartstraße 6	Regensburg	e)	50	58	2,6	56		54	Ja	-	49	-	-	-
263	Spessartstraße 9	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		54	Ja	-	49	-	-	-
264	Spessartstraße 9	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		54	Ja	-	49	-	-	-
265	Spessartstraße 9	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		54	Ja	-	49	-	-	-

Bauabschnitt 4: Nordgaustraße

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP9a						dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel berechnet Tag	Differenz Berechnun- g - Messung Tag	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		informativ: Betriebsdauer > 8h			geplant ist Betriebsdauer < 8 h			
									Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	Beur- teil- ungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	
1	Alte Waldmünchener Straße 53	Regensburg	d)	55	55	1,5	54		56	Ja	Ja	51	-	-	-
2	Alte Waldmünchener Straße 55	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		58	Ja	Ja	53	-	-	-
3	Alte Waldmünchener Straße 56	Regensburg	d)	55	57	1,5	56		59	Ja	Ja	54	-	-	-
4	Alte Waldmünchener Straße 57	Regensburg	d)	55	57	1,5	56		60	Ja	Ja	55	-	-	-
5	Alte Waldmünchener Straße 57a	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		59	Ja	Ja	54	-	-	-
6	Alte Waldmünchener Straße 58	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		60	Ja	Ja	55	-	-	-
7	Alte Waldmünchener Straße 60	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		64	Ja	Ja	59	Ja	Ja	x
8	Alte Waldmünchener Straße 61	Regensburg	d)	55	60	1,5	59		66	Ja	Ja	61	Ja	Ja	x
9	Alte Waldmünchener Straße 62	Regensburg	c)	60	63	1,5	62		72	Ja	Ja	67	Ja	Ja	x
10	Alte Waldmünchener Straße 62a	Regensburg	c)	60	63	1,5	62		71	Ja	Ja	66	Ja	Ja	x
11	Alte Waldmünchener Straße 63	Regensburg	c)	60	66	1,5	65		75	Ja	Ja	70	Ja	Ja	x
12	Am Judenfeld 18	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		48	-	-	43	-	-	-
13	Am Judenfeld 20	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		50	-	-	45	-	-	-
14	Am Judenfeld 21	Regensburg	d)	55	67	1,5	66		52	-	-	47	-	-	-
15	Am Judenfeld 22	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		51	-	-	46	-	-	-
16	Am Judenfeld 23	Regensburg	c)	60	66	1,5	65		55	-	-	50	-	-	-
17	Am Judenfeld 24	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		52	-	-	47	-	-	-
18	Am Judenfeld 25	Regensburg	c)	60	67	1,5	66		58	-	-	53	-	-	-
19	Am Judenfeld 26	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		53	-	-	48	-	-	-
20	Am Judenfeld 26a	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		54	-	-	49	-	-	-
21	Am Judenfeld 27	Regensburg	c)	60	67	1,5	66		57	-	-	52	-	-	-
22	Am Judenfeld 28	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		57	Ja	-	52	-	-	-
23	Am Judenfeld 29	Regensburg	c)	60	67	1,5	66		57	-	-	52	-	-	-
24	Am Judenfeld 31	Regensburg	c)	60	67	1,5	66		57	-	-	52	-	-	-
25	Am Judenfeld 33	Regensburg	c)	60	65	1,5	64		58	-	-	53	-	-	-
26	Am Judenfeld 35	Regensburg	c)	60	69	1,5	68		64	Ja	-	59	-	-	-
27	Amberger Straße 33	Regensburg	d)	55	59	2,6	57	x	44	-	-	39	-	-	-
28	Amberger Straße 35	Regensburg	c)	60	61	2,6	59	x	42	-	-	37	-	-	-
29	Amberger Straße 38	Regensburg	d)	55	60	2,6	58		45	-	-	40	-	-	-
30	Amberger Straße 42	Regensburg	c)	60	68	2,6	66	x	49	-	-	44	-	-	-
31	Amberger Straße 54	Regensburg	c)	60	73	2,6	71	x	45	-	-	40	-	-	-
32	Amberger Straße 54a	Regensburg	c)	60	68	2,6	66	x	45	-	-	40	-	-	-
33	Amberger Straße 57	Regensburg	c)	60	67	2,6	65		44	-	-	39	-	-	-
34	Amberger Straße 58a,58b,58	Regensburg	c)	60	71	2,6	69		41	-	-	36	-	-	-
35	Bergstraße 10	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		57	Ja	Ja	52	-	-	-
36	Bergstraße 12	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		59	Ja	Ja	54	-	-	-
37	Bergstraße 14	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		61	Ja	Ja	56	Ja	-	-
38	Bergstraße 16	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		62	Ja	Ja	57	Ja	-	-
39	Bergstraße 18	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		69	Ja	Ja	64	Ja	Ja	x
40	Bergstraße 20	Regensburg	c)	60	66	1,5	65		74	Ja	Ja	69	Ja	Ja	x
41	Bergstraße 5	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		56	Ja	Ja	51	-	-	-
42	Bergstraße 7	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		59	Ja	Ja	54	-	-	-
43	Bergstraße 8	Regensburg	d)	55	55	1,5	54		55	-	Ja	50	-	-	-
44	Bergstraße 9	Regensburg	c)	60	68	1,5	67		70	Ja	Ja	65	Ja	-	-
45	Böhmerwaldstraße 1	Regensburg	e)	50	57	1,5	56		39	-	-	34	-	-	-
46	Böhmerwaldstraße 11	Regensburg	e)	50	60	1,5	59	x	49	-	-	44	-	-	-
47	Böhmerwaldstraße 13	Regensburg	e)	50	55	1,5	54		41	-	-	36	-	-	-
48	Böhmerwaldstraße 14	Regensburg	c)	60	68	1,5	67	x	53	-	-	48	-	-	-
49	Böhmerwaldstraße 16	Regensburg	c)	60	69	1,5	68	x	51	-	-	46	-	-	-
50	Böhmerwaldstraße 18	Regensburg	c)	60	69	1,5	68		54	-	-	49	-	-	-
51	Böhmerwaldstraße 3	Regensburg	e)	50	58	1,5	57		43	-	-	38	-	-	-
52	Böhmerwaldstraße 5	Regensburg	e)	50	56	1,5	55		37	-	-	32	-	-	-
53	Böhmerwaldstraße 7	Regensburg	e)	50	57	1,5	56		45	-	-	40	-	-	-
54	Böhmerwaldstraße 8	Regensburg	c)	60	68	1,5	67		48	-	-	43	-	-	-
55	Böhmerwaldstraße 9	Regensburg	e)	50	56	1,5	55		40	-	-	35	-	-	-
56	Eifelstraße 21	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		51	Ja	-	46	-	-	-
57	Eifelstraße 25	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		51	Ja	-	46	-	-	-
58	Eifelstraße 27	Regensburg	e)	50	52	2,6	50		50	-	-	45	-	-	-
59	Eifelstraße 43b	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		42	-	-	37	-	-	-
60	Eifelstraße 7	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		52	Ja	Ja	47	-	-	-
61	Fichtelgebirgstraße 15	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		51	-	-	46	-	-	-
62	Fichtelgebirgstraße 17	Regensburg	d)	55	60	1,5	59		52	-	-	47	-	-	-
63	Fichtelgebirgstraße 19	Regensburg	d)	55	63	1,5	62	x	55	-	-	50	-	-	-
64	Fichtelgebirgstraße 20	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		58	Ja	Ja	53	-	-	-
65	Fichtelgebirgstraße 21	Regensburg	d)	55	63	1,5	62	x	56	Ja	-	51	-	-	-
66	Fichtelgebirgstraße 22	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		60	Ja	Ja	55	-	-	-
67	Fichtelgebirgstraße 23	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	55	-	-	50	-	-	-
68	Fichtelgebirgstraße 25	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	57	Ja	-	52	-	-	-
69	Fichtelgebirgstraße 27	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	59	Ja	-	54	-	-	-
70	Fichtelgebirgstraße 29	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	61	Ja	-	56	Ja	-	-
71	Fichtelgebirgstraße 31	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	61	Ja	-	56	Ja	-	-
72	Fichtelgebirgstraße 33	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	61	Ja	-	56	Ja	-	-
73	Fichtelgebirgstraße 35	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	63	Ja	-	58	Ja	-	-
74	Fichtelgebirgstraße 37	Regensburg	d)	55	65	1,5	64	x	66	Ja	Ja	61	Ja	-	-
75	Fichtelgebirgstraße 39	Regensburg	d)	55	65	1,5	64	x	67	Ja	Ja	62	Ja	-	-
76	Fichtelgebirgstraße 41	Regensburg	d)	55	65	1,5	64	x	68	Ja	Ja	63	Ja	-	-
77	Fichtelgebirgstraße 43	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		68	Ja	Ja	63	Ja	-	-
78	Fichtelgebirgstraße 45	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		69	Ja	Ja	64	Ja	-	-
79	Fichtelgebirgstraße 47	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		70	Ja	Ja	65	Ja	Ja	x

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP9a						dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel berechnet Tag	Differenz Berechnun- g- Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		informativ: Betriebsdauer > 8h			geplant ist Betriebsdauer < 8 h			
									Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	Beur- tei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	
80	Fichtelgebirgstraße 49	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		70	Ja	Ja	65	Ja	Ja	x
81	Fichtelgebirgstraße 51	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		71	Ja	Ja	66	Ja	Ja	x
82	Fichtelgebirgstraße 53	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		71	Ja	Ja	66	Ja	Ja	x
83	Fichtelgebirgstraße 55	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		71	Ja	Ja	66	Ja	Ja	x
84	Fichtelgebirgstraße 57	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		71	Ja	Ja	66	Ja	Ja	x
85	Fichtelgebirgstraße 59	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		70	Ja	Ja	65	Ja	Ja	x
86	Fichtelgebirgstraße 61	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		71	Ja	Ja	66	Ja	Ja	x
87	Fichtelgebirgstraße 63	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		71	Ja	Ja	66	Ja	Ja	x
88	Fichtelgebirgstraße 65	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		72	Ja	Ja	67	Ja	Ja	x
89	Fichtelgebirgstraße 67	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		71	Ja	Ja	66	Ja	Ja	x
90	Fichtelgebirgstraße 9a	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		49	-	-	44	-	-	-
91	Finkenweg 34	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		47	-	-	42	-	-	-
92	Fluderstraße 10	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		50	-	-	45	-	-	-
93	Fluderstraße 11	Regensburg	c)	60	67	1,5	66	x	49	-	-	44	-	-	-
94	Fluderstraße 12	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		47	-	-	42	-	-	-
95	Fluderstraße 13	Regensburg	c)	60	68	1,5	67	x	50	-	-	45	-	-	-
96	Fluderstraße 14	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		47	-	-	42	-	-	-
97	Fluderstraße 16	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		48	-	-	43	-	-	-
98	Fluderstraße 33	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		48	-	-	43	-	-	-
99	Fluderstraße 35	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		48	-	-	43	-	-	-
100	Fluderstraße 37	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		49	-	-	44	-	-	-
101	Fluderstraße 39	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		49	-	-	44	-	-	-
102	Fluderstraße 41	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		48	-	-	43	-	-	-
103	Fluderstraße 43	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		49	-	-	44	-	-	-
104	Fluderstraße 5	Regensburg	c)	60	64	1,5	63	x	48	-	-	43	-	-	-
105	Fluderstraße 6	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		45	-	-	40	-	-	-
106	Fluderstraße 7	Regensburg	c)	60	64	1,5	63	x	48	-	-	43	-	-	-
107	Fluderstraße 8	Regensburg	d)	55	60	1,5	59		49	-	-	44	-	-	-
108	Fluderstraße 9	Regensburg	c)	60	65	1,5	64	x	47	-	-	42	-	-	-
109	Hans-Hayder-Straße 2	Regensburg	b)	65	74	2,5	72		55	-	-	50	-	-	-
110	Hans-Hayder-Straße 27	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		49	-	-	44	-	-	-
111	Hans-Hayder-Straße 29	Regensburg	d)	55	61	2,5	59	x	51	-	-	46	-	-	-
112	Hans-Hayder-Straße 31	Regensburg	d)	55	61	2,5	59	x	53	-	-	48	-	-	-
113	Illerstraße 1	Regensburg	d)	55	70	2,5	68	x	58	Ja	-	53	-	-	-
114	Illerstraße 11	Regensburg	e)	50	63	2,5	61		52	Ja	-	47	-	-	-
115	Illerstraße 11a	Regensburg	e)	50	62	2,5	60		50	-	-	45	-	-	-
116	Illerstraße 11b	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		51	Ja	-	46	-	-	-
117	Illerstraße 11c	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		53	Ja	-	48	-	-	-
118	Illerstraße 11d	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		53	Ja	-	48	-	-	-
119	Illerstraße 11e	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		53	Ja	-	48	-	-	-
120	Illerstraße 11f	Regensburg	e)	50	59	2,5	57		52	Ja	-	47	-	-	-
121	Illerstraße 13	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		51	Ja	-	46	-	-	-
122	Illerstraße 13a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		50	-	-	45	-	-	-
123	Illerstraße 13b	Regensburg	e)	50	53	2,5	51		50	-	-	45	-	-	-
124	Illerstraße 13c	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		49	-	-	44	-	-	-
125	Illerstraße 13e	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		51	Ja	-	46	-	-	-
126	Illerstraße 15	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		50	-	-	45	-	-	-
127	Illerstraße 15a	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		49	-	-	44	-	-	-
128	Illerstraße 15b	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		48	-	-	43	-	-	-
129	Illerstraße 15c	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		48	-	-	43	-	-	-
130	Illerstraße 15e	Regensburg	e)	50	52	2,5	50		49	-	-	44	-	-	-
131	Illerstraße 17	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		48	-	-	43	-	-	-
132	Illerstraße 17a	Regensburg	e)	50	52	2,5	50		48	-	-	43	-	-	-
133	Illerstraße 17d	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		49	-	-	44	-	-	-
134	Illerstraße 2	Regensburg	d)	55	71	2,5	69	x	55	-	-	50	-	-	-
135	Illerstraße 3	Regensburg	d)	55	66	2,5	64	x	55	-	-	50	-	-	-
136	Illerstraße 4,6	Regensburg	d)	55	64	2,5	62	x	53	-	-	48	-	-	-
137	Illerstraße 5	Regensburg	d)	55	66	2,5	64	x	54	-	-	49	-	-	-
138	Illerstraße 7	Regensburg	d)	55	65	2,5	63	x	54	-	-	49	-	-	-
139	Illerstraße 8	Regensburg	d)	55	58	2,5	56	x	52	-	-	47	-	-	-
140	Illerstraße 9	Regensburg	d)	55	65	2,5	63		53	-	-	48	-	-	-
141	Im Gschwander 1	Regensburg	c)	60	72	1,5	71		67	Ja	-	62	Ja	-	-
142	Im Gschwander 10	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		68	Ja	Ja	63	Ja	-	-
143	Im Gschwander 12	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		68	Ja	Ja	63	Ja	-	-
144	Im Gschwander 14	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		70	Ja	Ja	65	Ja	Ja	x
145	Im Gschwander 16	Regensburg	d)	55	64	1,5	63		69	Ja	Ja	64	Ja	Ja	x
146	Im Gschwander 18	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		69	Ja	Ja	64	Ja	Ja	x
147	Im Gschwander 2	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		70	Ja	Ja	65	Ja	-	-
148	Im Gschwander 20	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		69	Ja	Ja	64	Ja	Ja	x
149	Im Gschwander 22	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		67	Ja	Ja	62	Ja	-	-
150	Im Gschwander 4	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		70	Ja	Ja	65	Ja	-	-
151	Im Gschwander 6	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		70	Ja	Ja	65	Ja	-	-
152	Im Gschwander 8	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		69	Ja	Ja	64	Ja	-	-
153	Isarstraße 1	Regensburg	d)	55	72	2,5	70	x	49	-	-	44	-	-	-
154	Isarstraße 3,5	Regensburg	d)	55	70	2,5	68	x	41	-	-	36	-	-	-
155	Josef-Barth-Straße 1,3,5	Regensburg	d)	55	69	2,5	67	x	50	-	-	45	-	-	-
156	Josef-Barth-Straße 5a,5b,5c	Regensburg	d)	55	70	2,5	68	x	52	-	-	47	-	-	-
157	Josef-Barth-Straße 7,9	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		45	-	-	40	-	-	-
158	Odenwaldstraße 1	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		38	-	-	33	-	-	-
159	Odenwaldstraße 11	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		35	-	-	30	-	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP9a						
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel berechnet Tag	Differenz Berechnun- g- Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		informativ: Betriebsdauer > 8h			geplant ist Betriebsdauer < 8 h			dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
									Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	Beur- tei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	
160	Odenwaldstraße 11a	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		34	-	-	29	-	-	-
161	Odenwaldstraße 11b	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		34	-	-	29	-	-	-
162	Odenwaldstraße 11c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		37	-	-	32	-	-	-
163	Odenwaldstraße 1a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		38	-	-	33	-	-	-
164	Odenwaldstraße 3	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		37	-	-	32	-	-	-
165	Odenwaldstraße 3a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		37	-	-	32	-	-	-
166	Odenwaldstraße 5	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		39	-	-	34	-	-	-
167	Odenwaldstraße 5a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		38	-	-	33	-	-	-
168	Odenwaldstraße 5b	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		38	-	-	33	-	-	-
169	Odenwaldstraße 5c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		38	-	-	33	-	-	-
170	Odenwaldstraße 5d	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		38	-	-	33	-	-	-
171	Odenwaldstraße 7	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		38	-	-	33	-	-	-
172	Odenwaldstraße 7a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		39	-	-	34	-	-	-
173	Odenwaldstraße 7b	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		38	-	-	33	-	-	-
174	Odenwaldstraße 7c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		38	-	-	33	-	-	-
175	Odenwaldstraße 9	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		35	-	-	30	-	-	-
176	Odenwaldstraße 9a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		37	-	-	32	-	-	-
177	Odenwaldstraße 9b	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		37	-	-	32	-	-	-
178	Odenwaldstraße 9c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		37	-	-	32	-	-	-
179	Rachelstraße 29	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		57	Ja	Ja	52	-	-	-
180	Rachelstraße 31	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		58	Ja	Ja	53	-	-	-
181	Rachelstraße 40	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		59	Ja	Ja	54	-	-	-
182	Riesengebirgstraße 20	Regensburg	e)	50	52	2,5	50		51	Ja	Ja	46	-	-	-
183	Riesengebirgstraße 30	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		44	-	-	39	-	-	-
184	Riesengebirgstraße 35	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		57	Ja	Ja	52	-	-	-
185	Riesengebirgstraße 36	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		40	-	-	35	-	-	-
186	Riesengebirgstraße 36a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		42	-	-	37	-	-	-
187	Riesengebirgstraße 37	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		56	Ja	Ja	51	-	-	-
188	Riesengebirgstraße 38	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		41	-	-	36	-	-	-
189	Riesengebirgstraße 39	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		57	Ja	Ja	52	-	-	-
190	Riesengebirgstraße 40	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		41	-	-	36	-	-	-
191	Riesengebirgstraße 40a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		41	-	-	36	-	-	-
192	Riesengebirgstraße 41	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		56	Ja	Ja	51	-	-	-
193	Riesengebirgstraße 41b	Regensburg	d)	55	58	2,5	56		59	Ja	Ja	54	-	-	-
194	Riesengebirgstraße 42	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		41	-	-	36	-	-	-
195	Riesengebirgstraße 51	Regensburg	e)	50	53	2,5	51		43	-	-	38	-	-	-
196	Riesengebirgstraße 53	Regensburg	e)	50	53	2,5	51		43	-	-	38	-	-	-
197	Riesengebirgstraße 53a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		43	-	-	38	-	-	-
198	Riesengebirgstraße 55	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		43	-	-	38	-	-	-
199	Riesengebirgstraße 55a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		42	-	-	37	-	-	-
200	Riesengebirgstraße 57	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		42	-	-	37	-	-	-
201	Riesengebirgstraße 57a	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		41	-	-	36	-	-	-
202	Riesengebirgstraße 59	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		41	-	-	36	-	-	-
203	Riesengebirgstraße 59a	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		40	-	-	35	-	-	-
204	Riesengebirgstraße 61	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		40	-	-	35	-	-	-
205	Riesengebirgstraße 61a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		37	-	-	32	-	-	-
206	Riesengebirgstraße 67	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		37	-	-	32	-	-	-
207	Riesengebirgstraße 69	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		37	-	-	32	-	-	-
208	Riesengebirgstraße 71	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		37	-	-	32	-	-	-
209	Riesengebirgstraße 73	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		38	-	-	33	-	-	-
210	Riesengebirgstraße 75	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		37	-	-	32	-	-	-
211	Röhrbergweg 6	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		53	-	-	48	-	-	-
212	Sonnenstraße 23	Regensburg	d)	55	58	2,5	56		57	Ja	Ja	52	-	-	-
213	Sonnenstraße 23a	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		58	Ja	Ja	53	-	-	-
214	Sonnenstraße 25	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		58	Ja	Ja	53	-	-	-
215	Sonnenstraße 27	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		61	Ja	Ja	56	Ja	-	-
216	Sonnenstraße 28	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		56	Ja	Ja	51	-	-	-
217	Sonnenstraße 29	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		62	Ja	Ja	57	Ja	-	-
218	Sonnenstraße 30	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		56	Ja	Ja	51	-	-	-
219	Sonnenstraße 31	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		63	Ja	Ja	58	Ja	-	-
220	Sonnenstraße 33	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		63	Ja	Ja	58	Ja	-	-
221	Sonnenstraße 34	Regensburg	d)	55	58	2,5	56		57	Ja	Ja	52	-	-	-
222	Sonnenstraße 35	Regensburg	d)	55	61	2,5	59		64	Ja	Ja	59	Ja	-	-
223	Sonnenstraße 36,38,40,42	Regensburg	d)	55	62	2,5	60	x	58	Ja	-	53	-	-	-
224	Sonnenstraße 37	Regensburg	d)	55	61	2,5	59		65	Ja	Ja	60	Ja	Ja	x
225	Sonnenstraße 39	Regensburg	d)	55	63	2,5	61		66	Ja	Ja	61	Ja	-	-
226	Sonnenstraße 41	Regensburg	d)	55	64	2,5	62	x	66	Ja	Ja	61	Ja	-	-
227	Sonnenstraße 43	Regensburg	d)	55	69	2,5	67	x	66	Ja	-	61	Ja	-	-
228	Spessartstraße 11	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		38	-	-	33	-	-	-
229	Spessartstraße 11a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		40	-	-	35	-	-	-
230	Spessartstraße 11b	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		39	-	-	34	-	-	-
231	Spessartstraße 13	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		38	-	-	33	-	-	-
232	Spessartstraße 13a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		38	-	-	33	-	-	-
233	Spessartstraße 13b	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		38	-	-	33	-	-	-
234	Spessartstraße 15	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		40	-	-	35	-	-	-
235	Spessartstraße 15a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		40	-	-	35	-	-	-
236	Spessartstraße 17	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		40	-	-	35	-	-	-
237	Spessartstraße 17a	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		38	-	-	33	-	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP9a						
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel berechnet Tag	Differenz Berechnun- g - Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		informativ: Betriebsdauer > 8h			geplant ist Betriebsdauer < 8 h			dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
									Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	Beur- tei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	
238	Spessartstraße 19	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		40	-	-	35	-	-	-
239	Spessartstraße 19a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		41	-	-	36	-	-	-
240	Spessartstraße 2	Regensburg	e)	50	72	2,5	70	x	40	-	-	35	-	-	-
241	Spessartstraße 20	Regensburg	e)	50	60	2,6	58	x	47	-	-	42	-	-	-
242	Spessartstraße 21	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		42	-	-	37	-	-	-
243	Spessartstraße 21a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		42	-	-	37	-	-	-
244	Spessartstraße 22	Regensburg	e)	50	62	2,6	60	x	51	Ja	-	46	-	-	-
245	Spessartstraße 23	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		44	-	-	39	-	-	-
246	Spessartstraße 24	Regensburg	e)	50	59	2,6	57		51	Ja	-	46	-	-	-
247	Spessartstraße 26	Regensburg	e)	50	58	2,6	56		45	-	-	40	-	-	-
248	Spessartstraße 28	Regensburg	e)	50	63	2,6	61		56	Ja	-	51	Ja	-	-
249	Spessartstraße 2a	Regensburg	e)	50	66	2,6	64		38	-	-	33	-	-	-
250	Spessartstraße 2b	Regensburg	e)	50	65	2,6	63		39	-	-	34	-	-	-
251	Spessartstraße 30	Regensburg	e)	50	63	2,6	61		62	Ja	Ja	57	Ja	-	-
252	Spessartstraße 31	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		45	-	-	40	-	-	-
253	Spessartstraße 32	Regensburg	e)	50	62	2,6	60		63	Ja	Ja	58	Ja	-	-
254	Spessartstraße 33	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		44	-	-	39	-	-	-
255	Spessartstraße 34	Regensburg	e)	50	62	2,6	60		64	Ja	Ja	59	Ja	-	-
256	Spessartstraße 36	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		57	Ja	Ja	52	Ja	-	-
257	Spessartstraße 38	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		56	Ja	Ja	51	Ja	-	-
258	Spessartstraße 4	Regensburg	e)	50	64	2,6	62		39	-	-	34	-	-	-
259	Spessartstraße 40	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		54	Ja	Ja	49	-	-	-
260	Spessartstraße 4a	Regensburg	e)	50	61	2,6	59		44	-	-	39	-	-	-
261	Spessartstraße 4b	Regensburg	e)	50	61	2,6	59		45	-	-	40	-	-	-
262	Spessartstraße 6	Regensburg	e)	50	58	2,6	56		42	-	-	37	-	-	-
263	Spessartstraße 9	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		38	-	-	33	-	-	-
264	Spessartstraße 9	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		38	-	-	33	-	-	-
265	Spessartstraße 9	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		38	-	-	33	-	-	-

## Bauabschnitt 4: Nordgaustraße

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP9b						dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel berechnet Tag	Differenz Berechnun- g - Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		geplant ist			informativ:			
									Betriebsdauer > 8h			Betriebsdauer < 8 h			
									Beur- teilungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	
1	Alte Waldmünchener Straße 53	Regensburg	d)	55	55	1,5	54		43	-	-	38	-	-	-
2	Alte Waldmünchener Straße 55	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		45	-	-	40	-	-	-
3	Alte Waldmünchener Straße 56	Regensburg	d)	55	57	1,5	56		45	-	-	40	-	-	-
4	Alte Waldmünchener Straße 57	Regensburg	d)	55	57	1,5	56		46	-	-	41	-	-	-
5	Alte Waldmünchener Straße 57a	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		46	-	-	41	-	-	-
6	Alte Waldmünchener Straße 58	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		46	-	-	41	-	-	-
7	Alte Waldmünchener Straße 60	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		48	-	-	43	-	-	-
8	Alte Waldmünchener Straße 61	Regensburg	d)	55	60	1,5	59		52	-	-	47	-	-	-
9	Alte Waldmünchener Straße 62	Regensburg	c)	60	63	1,5	62		57	-	-	52	-	-	-
10	Alte Waldmünchener Straße 62a	Regensburg	c)	60	63	1,5	62		55	-	-	50	-	-	-
11	Alte Waldmünchener Straße 63	Regensburg	c)	60	66	1,5	65		59	-	-	54	-	-	-
12	Am Judenfeld 18	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		43	-	-	38	-	-	-
13	Am Judenfeld 20	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		47	-	-	42	-	-	-
14	Am Judenfeld 21	Regensburg	d)	55	67	1,5	66		59	Ja	-	54	-	-	-
15	Am Judenfeld 22	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		46	-	-	41	-	-	-
16	Am Judenfeld 23	Regensburg	c)	60	66	1,5	65		57	-	-	52	-	-	-
17	Am Judenfeld 24	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		47	-	-	42	-	-	-
18	Am Judenfeld 25	Regensburg	c)	60	67	1,5	66		59	-	-	54	-	-	-
19	Am Judenfeld 26	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		48	-	-	43	-	-	-
20	Am Judenfeld 26a	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		48	-	-	43	-	-	-
21	Am Judenfeld 27	Regensburg	c)	60	67	1,5	66		58	-	-	53	-	-	-
22	Am Judenfeld 28	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		49	-	-	44	-	-	-
23	Am Judenfeld 29	Regensburg	c)	60	67	1,5	66		59	-	-	54	-	-	-
24	Am Judenfeld 31	Regensburg	c)	60	67	1,5	66		59	-	-	54	-	-	-
25	Am Judenfeld 33	Regensburg	c)	60	65	1,5	64		59	-	-	54	-	-	-
26	Am Judenfeld 35	Regensburg	c)	60	69	1,5	68		62	Ja	-	57	-	-	-
27	Amberger Straße 33	Regensburg	d)	55	59	2,6	57	x	37	-	-	32	-	-	-
28	Amberger Straße 35	Regensburg	c)	60	61	2,6	59	x	40	-	-	35	-	-	-
29	Amberger Straße 38	Regensburg	d)	55	60	2,6	58		38	-	-	33	-	-	-
30	Amberger Straße 42	Regensburg	c)	60	68	2,6	66	x	56	-	-	51	-	-	-
31	Amberger Straße 54	Regensburg	c)	60	73	2,6	71	x	50	-	-	45	-	-	-
32	Amberger Straße 54a	Regensburg	c)	60	68	2,6	66	x	56	-	-	51	-	-	-
33	Amberger Straße 57	Regensburg	c)	60	67	2,6	65		44	-	-	39	-	-	-
34	Amberger Straße 58a,58b,58	Regensburg	c)	60	71	2,6	69		44	-	-	39	-	-	-
35	Bergstraße 10	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		44	-	-	39	-	-	-
36	Bergstraße 12	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		47	-	-	42	-	-	-
37	Bergstraße 14	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		48	-	-	43	-	-	-
38	Bergstraße 16	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		50	-	-	45	-	-	-
39	Bergstraße 18	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		55	-	-	50	-	-	-
40	Bergstraße 20	Regensburg	c)	60	66	1,5	65		58	-	-	53	-	-	-
41	Bergstraße 5	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		45	-	-	40	-	-	-
42	Bergstraße 7	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		49	-	-	44	-	-	-
43	Bergstraße 8	Regensburg	d)	55	55	1,5	54		43	-	-	38	-	-	-
44	Bergstraße 9	Regensburg	c)	60	68	1,5	67		60	-	-	55	-	-	-
45	Böhmerwaldstraße 1	Regensburg	e)	50	57	1,5	56		43	-	-	38	-	-	-
46	Böhmerwaldstraße 11	Regensburg	e)	50	60	1,5	59	x	47	-	-	42	-	-	-
47	Böhmerwaldstraße 13	Regensburg	e)	50	55	1,5	54		42	-	-	37	-	-	-
48	Böhmerwaldstraße 14	Regensburg	c)	60	68	1,5	67	x	55	-	-	50	-	-	-
49	Böhmerwaldstraße 16	Regensburg	c)	60	69	1,5	68	x	53	-	-	48	-	-	-
50	Böhmerwaldstraße 18	Regensburg	c)	60	69	1,5	68		54	-	-	49	-	-	-
51	Böhmerwaldstraße 3	Regensburg	e)	50	58	1,5	57		44	-	-	39	-	-	-
52	Böhmerwaldstraße 5	Regensburg	e)	50	56	1,5	55		40	-	-	35	-	-	-
53	Böhmerwaldstraße 7	Regensburg	e)	50	57	1,5	56		45	-	-	40	-	-	-
54	Böhmerwaldstraße 8	Regensburg	c)	60	68	1,5	67		56	-	-	51	-	-	-
55	Böhmerwaldstraße 9	Regensburg	e)	50	56	1,5	55		41	-	-	36	-	-	-
56	Eifelstraße 21	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		40	-	-	35	-	-	-
57	Eifelstraße 25	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		38	-	-	33	-	-	-
58	Eifelstraße 27	Regensburg	e)	50	52	2,6	50		39	-	-	34	-	-	-
59	Eifelstraße 43b	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		38	-	-	33	-	-	-
60	Eifelstraße 7	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		41	-	-	36	-	-	-
61	Fichtelgebirgstraße 15	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		43	-	-	38	-	-	-
62	Fichtelgebirgstraße 17	Regensburg	d)	55	60	1,5	59		44	-	-	39	-	-	-
63	Fichtelgebirgstraße 19	Regensburg	d)	55	63	1,5	62	x	46	-	-	41	-	-	-
64	Fichtelgebirgstraße 20	Regensburg	d)	55	56	1,5	55		46	-	-	41	-	-	-
65	Fichtelgebirgstraße 21	Regensburg	d)	55	63	1,5	62	x	46	-	-	41	-	-	-
66	Fichtelgebirgstraße 22	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		48	-	-	43	-	-	-
67	Fichtelgebirgstraße 23	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	47	-	-	42	-	-	-
68	Fichtelgebirgstraße 25	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	48	-	-	43	-	-	-
69	Fichtelgebirgstraße 27	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	49	-	-	44	-	-	-
70	Fichtelgebirgstraße 29	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	49	-	-	44	-	-	-
71	Fichtelgebirgstraße 31	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	49	-	-	44	-	-	-
72	Fichtelgebirgstraße 33	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	49	-	-	44	-	-	-
73	Fichtelgebirgstraße 35	Regensburg	d)	55	64	1,5	63	x	49	-	-	44	-	-	-
74	Fichtelgebirgstraße 37	Regensburg	d)	55	65	1,5	64	x	51	-	-	46	-	-	-
75	Fichtelgebirgstraße 39	Regensburg	d)	55	65	1,5	64	x	52	-	-	47	-	-	-
76	Fichtelgebirgstraße 41	Regensburg	d)	55	65	1,5	64	x	52	-	-	47	-	-	-
77	Fichtelgebirgstraße 43	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		53	-	-	48	-	-	-
78	Fichtelgebirgstraße 45	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		53	-	-	48	-	-	-
79	Fichtelgebirgstraße 47	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		54	-	-	49	-	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schallschutzmaßnahmen aus Planfeststellung	BLP9b						
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurteilungspegel berechnet Tag	Differenz Berechnung - Messung	Beurteilungspegel angesetzt Tag		geplant ist Betriebsdauer > 8h			informativ: Betriebsdauer < 8 h			Anspruch dem Grunde nach auf Entschädigung
									Beurteilungspegel Tag	Überschreitung der IRW Tag	Überschreitung der Vorbelastung Tag	Beurteilungspegel Tag	Überschreitung der IRW Tag	Überschreitung der Vorbelastung Tag	
80	Fichtelgebirgstraße 49	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		54	-	-	49	-	-	-
81	Fichtelgebirgstraße 51	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		54	-	-	49	-	-	-
82	Fichtelgebirgstraße 53	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		54	-	-	49	-	-	-
83	Fichtelgebirgstraße 55	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		54	-	-	49	-	-	-
84	Fichtelgebirgstraße 57	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		54	-	-	49	-	-	-
85	Fichtelgebirgstraße 59	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		53	-	-	48	-	-	-
86	Fichtelgebirgstraße 61	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		54	-	-	49	-	-	-
87	Fichtelgebirgstraße 63	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		54	-	-	49	-	-	-
88	Fichtelgebirgstraße 65	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		55	-	-	50	-	-	-
89	Fichtelgebirgstraße 67	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		55	-	-	50	-	-	-
90	Fichtelgebirgstraße 9a	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		42	-	-	37	-	-	-
91	Finkenweg 34	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		43	-	-	38	-	-	-
92	Fluderstraße 10	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		47	-	-	42	-	-	-
93	Fluderstraße 11	Regensburg	c)	60	67	1,5	66	x	50	-	-	45	-	-	-
94	Fluderstraße 12	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		44	-	-	39	-	-	-
95	Fluderstraße 13	Regensburg	c)	60	68	1,5	67	x	50	-	-	45	-	-	-
96	Fluderstraße 14	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		42	-	-	37	-	-	-
97	Fluderstraße 16	Regensburg	d)	55	58	1,5	57		43	-	-	38	-	-	-
98	Fluderstraße 33	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		47	-	-	42	-	-	-
99	Fluderstraße 35	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		48	-	-	43	-	-	-
100	Fluderstraße 37	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		50	-	-	45	-	-	-
101	Fluderstraße 39	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		50	-	-	45	-	-	-
102	Fluderstraße 41	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		50	-	-	45	-	-	-
103	Fluderstraße 43	Regensburg	d)	55	62	1,5	61		51	-	-	46	-	-	-
104	Fluderstraße 5	Regensburg	c)	60	64	1,5	63	x	47	-	-	42	-	-	-
105	Fluderstraße 6	Regensburg	d)	55	59	1,5	58		41	-	-	36	-	-	-
106	Fluderstraße 7	Regensburg	c)	60	64	1,5	63	x	48	-	-	43	-	-	-
107	Fluderstraße 8	Regensburg	d)	55	60	1,5	59		45	-	-	40	-	-	-
108	Fluderstraße 9	Regensburg	c)	60	65	1,5	64	x	48	-	-	43	-	-	-
109	Hans-Hayder-Straße 2	Regensburg	b)	65	74	2,5	72		59	-	-	54	-	-	-
110	Hans-Hayder-Straße 27	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		44	-	-	39	-	-	-
111	Hans-Hayder-Straße 29	Regensburg	d)	55	61	2,5	59	x	45	-	-	40	-	-	-
112	Hans-Hayder-Straße 31	Regensburg	d)	55	61	2,5	59	x	45	-	-	40	-	-	-
113	Illerstraße 1	Regensburg	d)	55	70	2,5	68	x	53	-	-	48	-	-	-
114	Illerstraße 11	Regensburg	e)	50	63	2,5	61		46	-	-	41	-	-	-
115	Illerstraße 11a	Regensburg	e)	50	62	2,5	60		45	-	-	40	-	-	-
116	Illerstraße 11b	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		44	-	-	39	-	-	-
117	Illerstraße 11c	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		45	-	-	40	-	-	-
118	Illerstraße 11d	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		45	-	-	40	-	-	-
119	Illerstraße 11e	Regensburg	e)	50	60	2,5	58		44	-	-	39	-	-	-
120	Illerstraße 11f	Regensburg	e)	50	59	2,5	57		44	-	-	39	-	-	-
121	Illerstraße 13	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		43	-	-	38	-	-	-
122	Illerstraße 13a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		41	-	-	36	-	-	-
123	Illerstraße 13b	Regensburg	e)	50	53	2,5	51		41	-	-	36	-	-	-
124	Illerstraße 13c	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		40	-	-	35	-	-	-
125	Illerstraße 13e	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		40	-	-	35	-	-	-
126	Illerstraße 15	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		41	-	-	36	-	-	-
127	Illerstraße 15a	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		39	-	-	34	-	-	-
128	Illerstraße 15b	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		39	-	-	34	-	-	-
129	Illerstraße 15c	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		38	-	-	33	-	-	-
130	Illerstraße 15e	Regensburg	e)	50	52	2,5	50		39	-	-	34	-	-	-
131	Illerstraße 17	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		39	-	-	34	-	-	-
132	Illerstraße 17a	Regensburg	e)	50	52	2,5	50		38	-	-	33	-	-	-
133	Illerstraße 17d	Regensburg	e)	50	51	2,5	49		39	-	-	34	-	-	-
134	Illerstraße 2	Regensburg	d)	55	71	2,5	69	x	55	-	-	50	-	-	-
135	Illerstraße 3	Regensburg	d)	55	66	2,5	64	x	49	-	-	44	-	-	-
136	Illerstraße 4,6	Regensburg	d)	55	64	2,5	62	x	48	-	-	43	-	-	-
137	Illerstraße 5	Regensburg	d)	55	66	2,5	64	x	48	-	-	43	-	-	-
138	Illerstraße 7	Regensburg	d)	55	65	2,5	63	x	48	-	-	43	-	-	-
139	Illerstraße 8	Regensburg	d)	55	58	2,5	56	x	42	-	-	37	-	-	-
140	Illerstraße 9	Regensburg	d)	55	65	2,5	63		47	-	-	42	-	-	-
141	Im Gschwander 1	Regensburg	c)	60	72	1,5	71		60	-	-	55	-	-	-
142	Im Gschwander 10	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		54	-	-	49	-	-	-
143	Im Gschwander 12	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		54	-	-	49	-	-	-
144	Im Gschwander 14	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		54	-	-	49	-	-	-
145	Im Gschwander 16	Regensburg	d)	55	64	1,5	63		53	-	-	48	-	-	-
146	Im Gschwander 18	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		53	-	-	48	-	-	-
147	Im Gschwander 2	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		55	-	-	50	-	-	-
148	Im Gschwander 20	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		52	-	-	47	-	-	-
149	Im Gschwander 22	Regensburg	d)	55	63	1,5	62		52	-	-	47	-	-	-
150	Im Gschwander 4	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		56	Ja	-	51	-	-	-
151	Im Gschwander 6	Regensburg	d)	55	66	1,5	65		56	Ja	-	51	-	-	-
152	Im Gschwander 8	Regensburg	d)	55	65	1,5	64		55	-	-	50	-	-	-
153	Isarstraße 1	Regensburg	d)	55	72	2,5	70	x	49	-	-	44	-	-	-
154	Isarstraße 3,5	Regensburg	d)	55	70	2,5	68	x	42	-	-	37	-	-	-
155	Josef-Barth-Straße 1,3,5	Regensburg	d)	55	69	2,5	67	x	54	-	-	49	-	-	-
156	Josef-Barth-Straße 5a,5b,5c	Regensburg	d)	55	70	2,5	68	x	55	-	-	50	-	-	-
157	Josef-Barth-Straße 7,9	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		41	-	-	36	-	-	-
158	Odenwaldstraße 1	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		37	-	-	32	-	-	-
159	Odenwaldstraße 11	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		38	-	-	33	-	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP9b						
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel berechnet Tag	Differenz Berechnun- g - Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		geplant ist Betriebsdauer > 8h			informativ: Betriebsdauer < 8 h			dem Grunde nach Anspruch auf Entschädigung
									Beur- teil- ungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	
160	Odenwaldstraße 11a	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		38	-	-	33	-	-	-
161	Odenwaldstraße 11b	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		37	-	-	32	-	-	-
162	Odenwaldstraße 11c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		38	-	-	33	-	-	-
163	Odenwaldstraße 1a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		39	-	-	34	-	-	-
164	Odenwaldstraße 3	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		37	-	-	32	-	-	-
165	Odenwaldstraße 3a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		39	-	-	34	-	-	-
166	Odenwaldstraße 5	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		38	-	-	33	-	-	-
167	Odenwaldstraße 5a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		40	-	-	35	-	-	-
168	Odenwaldstraße 5b	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		39	-	-	34	-	-	-
169	Odenwaldstraße 5c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		39	-	-	34	-	-	-
170	Odenwaldstraße 5d	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		38	-	-	33	-	-	-
171	Odenwaldstraße 7	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		38	-	-	33	-	-	-
172	Odenwaldstraße 7a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		39	-	-	34	-	-	-
173	Odenwaldstraße 7b	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		39	-	-	34	-	-	-
174	Odenwaldstraße 7c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		39	-	-	34	-	-	-
175	Odenwaldstraße 9	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		37	-	-	32	-	-	-
176	Odenwaldstraße 9a	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		38	-	-	33	-	-	-
177	Odenwaldstraße 9b	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		40	-	-	35	-	-	-
178	Odenwaldstraße 9c	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		40	-	-	35	-	-	-
179	Rachelstraße 29	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		43	-	-	38	-	-	-
180	Rachelstraße 31	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		44	-	-	39	-	-	-
181	Rachelstraße 40	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		45	-	-	40	-	-	-
182	Riesengebirgstraße 20	Regensburg	e)	50	52	2,5	50		39	-	-	34	-	-	-
183	Riesengebirgstraße 30	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		38	-	-	33	-	-	-
184	Riesengebirgstraße 35	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		45	-	-	40	-	-	-
185	Riesengebirgstraße 36	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		38	-	-	33	-	-	-
186	Riesengebirgstraße 36a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		38	-	-	33	-	-	-
187	Riesengebirgstraße 37	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		45	-	-	40	-	-	-
188	Riesengebirgstraße 38	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		37	-	-	32	-	-	-
189	Riesengebirgstraße 39	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		45	-	-	40	-	-	-
190	Riesengebirgstraße 40	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		37	-	-	32	-	-	-
191	Riesengebirgstraße 40a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		37	-	-	32	-	-	-
192	Riesengebirgstraße 41	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		44	-	-	39	-	-	-
193	Riesengebirgstraße 41b	Regensburg	d)	55	58	2,5	56		46	-	-	41	-	-	-
194	Riesengebirgstraße 42	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		37	-	-	32	-	-	-
195	Riesengebirgstraße 51	Regensburg	e)	50	53	2,5	51		38	-	-	33	-	-	-
196	Riesengebirgstraße 53	Regensburg	e)	50	53	2,5	51		39	-	-	34	-	-	-
197	Riesengebirgstraße 53a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		39	-	-	34	-	-	-
198	Riesengebirgstraße 55	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		39	-	-	34	-	-	-
199	Riesengebirgstraße 55a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		39	-	-	34	-	-	-
200	Riesengebirgstraße 57	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		39	-	-	34	-	-	-
201	Riesengebirgstraße 57a	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		40	-	-	35	-	-	-
202	Riesengebirgstraße 59	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		39	-	-	34	-	-	-
203	Riesengebirgstraße 59a	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		40	-	-	35	-	-	-
204	Riesengebirgstraße 61	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		37	-	-	32	-	-	-
205	Riesengebirgstraße 61a	Regensburg	e)	50	54	2,5	52		39	-	-	34	-	-	-
206	Riesengebirgstraße 67	Regensburg	e)	50	55	2,5	53		37	-	-	32	-	-	-
207	Riesengebirgstraße 69	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		37	-	-	32	-	-	-
208	Riesengebirgstraße 71	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		37	-	-	32	-	-	-
209	Riesengebirgstraße 73	Regensburg	e)	50	56	2,5	54		37	-	-	32	-	-	-
210	Riesengebirgstraße 75	Regensburg	e)	50	57	2,5	55		37	-	-	32	-	-	-
211	Röhrbergweg 6	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		44	-	-	39	-	-	-
212	Sonnenstraße 23	Regensburg	d)	55	58	2,5	56		44	-	-	39	-	-	-
213	Sonnenstraße 23a	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		44	-	-	39	-	-	-
214	Sonnenstraße 25	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		45	-	-	40	-	-	-
215	Sonnenstraße 27	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		46	-	-	41	-	-	-
216	Sonnenstraße 28	Regensburg	d)	55	56	2,5	54		42	-	-	37	-	-	-
217	Sonnenstraße 29	Regensburg	d)	55	59	2,5	57		47	-	-	42	-	-	-
218	Sonnenstraße 30	Regensburg	d)	55	57	2,5	55		42	-	-	37	-	-	-
219	Sonnenstraße 31	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		47	-	-	42	-	-	-
220	Sonnenstraße 33	Regensburg	d)	55	60	2,5	58		48	-	-	43	-	-	-
221	Sonnenstraße 34	Regensburg	d)	55	58	2,5	56		43	-	-	38	-	-	-
222	Sonnenstraße 35	Regensburg	d)	55	61	2,5	59		48	-	-	43	-	-	-
223	Sonnenstraße 36,38,40,42	Regensburg	d)	55	62	2,5	60	x	46	-	-	41	-	-	-
224	Sonnenstraße 37	Regensburg	d)	55	61	2,5	59		49	-	-	44	-	-	-
225	Sonnenstraße 39	Regensburg	d)	55	63	2,5	61		50	-	-	45	-	-	-
226	Sonnenstraße 41	Regensburg	d)	55	64	2,5	62	x	50	-	-	45	-	-	-
227	Sonnenstraße 43	Regensburg	d)	55	69	2,5	67	x	56	Ja	-	51	-	-	-
228	Spessartstraße 11	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		39	-	-	34	-	-	-
229	Spessartstraße 11a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		40	-	-	35	-	-	-
230	Spessartstraße 11b	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		38	-	-	33	-	-	-
231	Spessartstraße 13	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		39	-	-	34	-	-	-
232	Spessartstraße 13a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		39	-	-	34	-	-	-
233	Spessartstraße 13b	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		39	-	-	34	-	-	-
234	Spessartstraße 15	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		41	-	-	36	-	-	-
235	Spessartstraße 15a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		40	-	-	35	-	-	-
236	Spessartstraße 17	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		40	-	-	35	-	-	-
237	Spessartstraße 17a	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		40	-	-	35	-	-	-

Nr.	Name		IRW AVV Baulärm		Vorbelastung			Anspruch passive Schall- schutz- maß- nahmen aus Plan- fest- stellung	BLP9b						
			Nutzung gem. 3.1.1	IRW Tag	Beurtei- lungs- pegel berechnet Tag	Differenz Berechnun- g - Messung	Beurtei- lungs- pegel angesetzt Tag		geplant ist Betriebsdauer > 8h			informativ: Betriebsdauer < 8 h			Anspruch dem Grunde nach auf Entschädigung
									Beur- teil- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	Beurtei- lungs- pegel Tag	Über- schrei- tung der IRW Tag	Über- schrei- tung der Vor- belas- tung Tag	
238	Spessartstraße 19	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		40	-	-	35	-	-	-
239	Spessartstraße 19a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		40	-	-	35	-	-	-
240	Spessartstraße 2	Regensburg	e)	50	72	2,5	70	x	33	-	-	28	-	-	-
241	Spessartstraße 20	Regensburg	e)	50	60	2,6	58	x	48	-	-	43	-	-	-
242	Spessartstraße 21	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		39	-	-	34	-	-	-
243	Spessartstraße 21a	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		40	-	-	35	-	-	-
244	Spessartstraße 22	Regensburg	e)	50	62	2,6	60	x	49	-	-	44	-	-	-
245	Spessartstraße 23	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		39	-	-	34	-	-	-
246	Spessartstraße 24	Regensburg	e)	50	59	2,6	57		47	-	-	42	-	-	-
247	Spessartstraße 26	Regensburg	e)	50	58	2,6	56		46	-	-	41	-	-	-
248	Spessartstraße 28	Regensburg	e)	50	63	2,6	61		50	-	-	45	-	-	-
249	Spessartstraße 2a	Regensburg	e)	50	66	2,6	64		33	-	-	28	-	-	-
250	Spessartstraße 2b	Regensburg	e)	50	65	2,6	63		35	-	-	30	-	-	-
251	Spessartstraße 30	Regensburg	e)	50	63	2,6	61		52	Ja	-	47	-	-	-
252	Spessartstraße 31	Regensburg	e)	50	54	2,6	52		39	-	-	34	-	-	-
253	Spessartstraße 32	Regensburg	e)	50	62	2,6	60		51	Ja	-	46	-	-	-
254	Spessartstraße 33	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		38	-	-	33	-	-	-
255	Spessartstraße 34	Regensburg	e)	50	62	2,6	60		51	Ja	-	46	-	-	-
256	Spessartstraße 36	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		43	-	-	38	-	-	-
257	Spessartstraße 38	Regensburg	e)	50	55	2,6	53		43	-	-	38	-	-	-
258	Spessartstraße 4	Regensburg	e)	50	64	2,6	62		34	-	-	29	-	-	-
259	Spessartstraße 40	Regensburg	e)	50	53	2,6	51		42	-	-	37	-	-	-
260	Spessartstraße 4a	Regensburg	e)	50	61	2,6	59		35	-	-	30	-	-	-
261	Spessartstraße 4b	Regensburg	e)	50	61	2,6	59		38	-	-	33	-	-	-
262	Spessartstraße 6	Regensburg	e)	50	58	2,6	56		41	-	-	36	-	-	-
263	Spessartstraße 9	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		40	-	-	35	-	-	-
264	Spessartstraße 9	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		40	-	-	35	-	-	-
265	Spessartstraße 9	Regensburg	e)	50	56	2,6	54		40	-	-	35	-	-	-

### Baulärmphase 1a + 1b

lfd. Nr.	Adresse	IRW	Vorbel PRW	Anspr passiv
1	Amberger Straße 25	55	56	
2	Amberger Straße 33	55	57	x
3	Amberger Straße 35	60	59	x
4	Amberger Straße 40	60	58	x
5	Amberger Straße 57	60	65	
6	Böhmerwaldstraße 5	50	55	
7	Eifelstraße 27	50	50	
8	Eifelstraße 28	50	50	
9	Eifelstraße 29	50	50	
10	Eifelstraße 30	50	50	
11	Eifelstraße 31	50	51	
12	Eifelstraße 32	50	50	
13	Eifelstraße 33	50	51	
14	Eifelstraße 34	50	50	
15	Eifelstraße 35	50	51	
16	Eifelstraße 36	50	50	
17	Eifelstraße 37	50	51	
18	Eifelstraße 38	50	50	
19	Eifelstraße 41	50	51	
20	Eifelstraße 41a	50	51	
21	Eifelstraße 42	50	51	
22	Eifelstraße 42b	50	50	
23	Eifelstraße 43a	50	52	
24	Eifelstraße 43b	50	52	
25	Eifelstraße 44	50	52	
26	Eifelstraße 44a	50	51	
27	Eifelstraße 45	50	51	
28	Eifelstraße 47	50	51	
29	Eifelstraße 47a	50	52	
30	Eifelstraße 48	50	52	
31	Eifelstraße 49	50	52	
32	Eifelstraße 49a	50	52	
33	Eifelstraße 50	50	52	
34	Eifelstraße 51	50	52	
35	Eifelstraße 51a	50	52	
36	Eifelstraße 52	50	52	
37	Eifelstraße 53	50	52	
38	Eifelstraße 53a	50	52	
39	Eifelstraße 55	50	52	
40	Eifelstraße 55a	50	53	
41	Eifelstraße 56	50	52	
42	Eifelstraße 57	50	53	
43	Eifelstraße 57a	50	53	
44	Eifelstraße 59	50	53	
45	Eifelstraße 59a	50	53	
46	Eifelstraße 60	50	52	
47	Eifelstraße 61	50	53	
48	Eifelstraße 61a	50	54	
49	Eifelstraße 63	50	54	
50	Eifelstraße 64	50	52	
51	Eifelstraße 65	50	54	
52	Eifelstraße 67	50	54	
53	Eifelstraße 69	50	55	
54	Fluderstraße 2	55	54	
55	Fluderstraße 4	55	54	
56	Glasbläserstraße 3	55	54	
57	Glasbläserstraße 4	55	54	
58	Harzstraße 1	50	50	

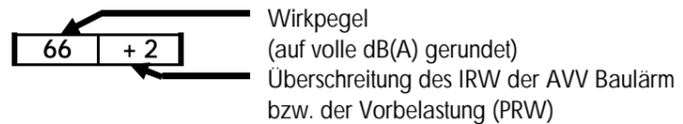
BLP A1 > 8 h	BLP A2 > 8 h	BLP B > 8 h	BLP C > 8 h	BLP D > 8 h	
		57	+1		
	60	+3	62	+5	
	61	+1	63	+3	
		61	+1		
	71	+6	73	+8	
		57	+2	69	+4
		51	+1		
		51	+1		
		52	+2		
		51	+1		
		52	+1		
		51	+1		
		53	+2		
		51	+1		
		53	+2		
		52	+2		
		53	+2		
		52	+2		
		54	+3		
		54	+3		
		52	+1		
		52	+2		
		54	+2		
		54	+2		
		53	+1		
		52	+1		
		54	+3		
		54	+3	52	+1
		54	+2		
		53	+1		
		53	+1		
		55	+3	53	+1
		53	+1		
		54	+2		
		54	+2		
		55	+3	53	+1
		55	+3	53	+1
		55	+2		
		53	+1		
		54	+1		
		55	+2	54	+1
		55	+2		
		55	+2		
		53	+1		
		55	+2	54	+1
		55	+1		
		55	+1		
		55	+1		
		56	+1		
		56	+1		
		57	+2		
		57	+2	56	+1
		56	+1		
	51	+1	52	+2	

**Baulärmphasen**    Dauer    Kurzbeschreibung

- BLP A1    3 Mo Baustelleneinrichtung
- BLP A2    3 Mo Entwässerungs-/Erd-/Bohrarbeiten
- BLP B    3 Mo Erd-, Bohr-, Entwässerungs- und Fundamentarbeiten
- BLP C    3 Mo Erd-, Bohr-, Entwässerungs- und Fundamentarbeiten
- BLP D    3 Mo Bohr- und Fundamentarbeiten

**Gebietseinstufung und IRW (Tagzeit) (3.1.1 AVV Baulärm)**

- 50    e) ausschließlich Wohnungen / WR
- 55    d) vorwiegend Wohnungen / WA
- 60    c) gewerbliche Anlagen und Wohnungen / MI
- 65    b) vorwiegend gewerbliche Anlagen
- x    Anspruch auf passiven Schallschutz aus Verkehrslärm aus der Planfeststellung



**Maßnahmen gegen Baulärm:**

- 1) Entschädigung wegen Überschreitung Immissionsrichtwert (IRW) und projektspezifischer Richtwert (PRW = Vorbelastung)
  - ≤ 62 dB(A) bei WA, WR, KH
  - ≤ 67 dB(A) bei übrigen Gebieten (MI, GE)
- 2) Entschädigung siehe 1), und (Teil-) Baulärmphase **nicht** länger als 56 Tage / 8 Wochen / a
  - ≤ 67 dB(A) bei WA, WR, KH
  - ≤ 72 dB(A) bei übrigen Gebieten (MI)
- 3) passiver Schallschutz und (Teil-) Baulärmphase länger als 56 Tage / 8 Wochen / a
  - > 62 dB(A) bei WA, WR, KH
  - > 67 dB(A) bei übrigen Gebieten (MI, GE)

# Baulärmphase 1a + 1b

lfd. Nr.	Adresse	IRW	Vorbel PRW	Anspr passiv
59	Harzstraße 10	50	50	
60	Harzstraße 11	50	49	
61	Harzstraße 12	50	50	
62	Harzstraße 13	50	49	
63	Harzstraße 17	50	49	
64	Harzstraße 1a	50	50	
65	Harzstraße 2	50	50	
66	Harzstraße 2a	50	50	
67	Harzstraße 3	50	50	
68	Harzstraße 3a	50	50	
69	Harzstraße 4	50	50	
70	Harzstraße 5	50	50	
71	Harzstraße 6	50	50	
72	Harzstraße 7	50	50	
73	Harzstraße 8	50	50	
74	Harzstraße 9	50	50	
75	Holzschneiderstraße 10	55	51	
76	Holzschneiderstraße 12	55	51	
77	Lappersdorfer Straße 108	65	61	x
78	Lappersdorfer Straße 110	65	62	
79	Lappersdorfer Straße 74a	55	55	
80	Lappersdorfer Straße 78b	55	55	
81	Lappersdorfer Straße 84a	55	55	
82	Lappersdorfer Straße 90a	55	54	
83	Lappersdorfer Straße 90b	55	52	
84	Lappersdorfer Straße 92a	55	56	
85	Lappersdorfer Straße 92b	55	54	
86	Lappersdorfer Straße 96	55	59	
87	Lichtenwaldstraße 3	60	58	
88	Odenwaldstraße 1	50	52	
89	Odenwaldstraße 11	50	54	
90	Odenwaldstraße 11a	50	55	
91	Odenwaldstraße 11b	50	54	
92	Odenwaldstraße 11c	50	54	
93	Odenwaldstraße 1a	50	52	
94	Odenwaldstraße 3	50	53	
95	Odenwaldstraße 3a	50	54	
96	Odenwaldstraße 5	50	53	
97	Odenwaldstraße 5a	50	54	
98	Odenwaldstraße 5b	50	54	
99	Odenwaldstraße 5c	50	54	
100	Odenwaldstraße 5d	50	54	
101	Odenwaldstraße 7	50	53	
102	Odenwaldstraße 7a	50	54	
103	Odenwaldstraße 7b	50	54	
104	Odenwaldstraße 7c	50	54	
105	Odenwaldstraße 9	50	53	
106	Odenwaldstraße 9a	50	54	
107	Odenwaldstraße 9b	50	55	
108	Odenwaldstraße 9c	50	54	
109	Pfälzer Straße 10	55	53	
110	Pfälzer Straße 12	55	54	
111	Pfälzer Straße 4	55	57	
112	Pfälzer Straße 6	55	55	
113	Pfälzer Straße 8	55	53	
114	Riesengebirgstraße 20	50	50	
115	Riesengebirgstraße 22	50	50	
116	Riesengebirgstraße 24	50	51	

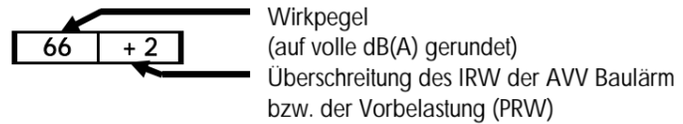
BLP A1 > 8 h	BLP A2 > 8 h	BLP B > 8 h	BLP C > 8 h	BLP D > 8 h
		52 +2		
		51 +1		
		51 +1		
		51 +1		
		51 +1		
		53 +3	51 +1	
	51 +1	53 +3		
		52 +2		
		51 +1		
		52 +2		
		52 +2		
		51 +1		
		52 +2		
		51 +1		
		56 +1		
		56 +1		
		66 +1	66 +1	
		68 +3	68 +3	
		56 +1		
		58 +3	58 +3	
		58 +3	57 +2	
		58 +3	58 +3	
	56 +1	60 +5	59 +4	
		60 +4	59 +3	
	56 +1	60 +5	60 +5	
		60 +1	60 +1	
		61 +1		
	53 +1	56 +4	53 +1	
	56 +2	59 +5	57 +3	
	56 +1	59 +4	57 +2	
	56 +2	58 +4	57 +3	
	56 +2	58 +4	57 +3	
	53 +1	56 +4	53 +1	
	54 +1	56 +3	54 +1	
		57 +3	55 +1	
	54 +1	56 +3	54 +1	
		57 +3	55 +1	
	55 +1	57 +3	55 +1	
		57 +3	55 +1	
	55 +2	57 +4	55 +2	
	55 +1	58 +4	56 +2	
	56 +2	58 +4	56 +2	
	55 +1	57 +3	56 +2	
	54 +1	57 +4	56 +3	
	55 +1	58 +4	56 +2	
	56 +1	58 +3	56 +1	
	55 +1	57 +3	55 +1	
		56 +1	56 +1	
		56 +1		
		58 +1	58 +1	
		56 +1	56 +1	
		57 +2	57 +2	
		51 +1		
		52 +2		
		52 +1		

**Baulärmphasen**    Dauer    Kurzbeschreibung

- BLP A1    3 Mo Baustelleneinrichtung
- BLP A2    3 Mo Entwässerungs-/Erd-/Bohrarbeiten
- BLP B    3 Mo Erd-, Bohr-, Entwässerungs- und Fundamentarbeiten
- BLP C    3 Mo Erd-, Bohr-, Entwässerungs- und Fundamentarbeiten
- BLP D    3 Mo Bohr- und Fundamentarbeiten

**Gebietseinstufung und IRW (Tagzeit) (3.1.1 AVV Baulärm)**

- 50    e) ausschließlich Wohnungen / WR
- 55    d) vorwiegend Wohnungen / WA
- 60    c) gewerbliche Anlagen und Wohnungen / MI
- 65    b) vorwiegend gewerbliche Anlagen
- x    Anspruch auf passiven Schallschutz aus Verkehrslärm aus der Planfeststellung



**Maßnahmen gegen Baulärm:**

- 1) Entschädigung wegen Überschreitung Immissionsrichtwert (IRW) und projektspezifischer Richtwert (PRW = Vorbelastung)
  - ≤ 62 dB(A) bei WA, WR, KH
  - ≤ 67 dB(A) bei übrigen Gebieten (MI, GE)
- 2) Entschädigung siehe 1), und (Teil-) Baulärmphase nicht länger als 56 Tage / 8 Wochen / a
  - ≤ 67 dB(A) bei WA, WR, KH
  - ≤ 72 dB(A) bei übrigen Gebieten (MI)
- 3) passiver Schallschutz und (Teil-) Baulärmphase länger als 56 Tage / 8 Wochen / a
  - > 62 dB(A) bei WA, WR, KH
  - > 67 dB(A) bei übrigen Gebieten (MI, GE)

# Baulärmphase 1a + 1b

lfd. Nr.	Adresse	IRW	Vorbel PRW	Anspr passiv
117	Riesengebirgstraße 26	50	51	
118	Riesengebirgstraße 28	50	52	
119	Riesengebirgstraße 30	50	52	
120	Riesengebirgstraße 34	50	51	
121	Riesengebirgstraße 34a	50	51	
122	Riesengebirgstraße 36	50	52	
123	Riesengebirgstraße 36a	50	52	
124	Riesengebirgstraße 38	50	52	
125	Riesengebirgstraße 40	50	53	
126	Riesengebirgstraße 40a	50	52	
127	Riesengebirgstraße 42	50	52	
128	Riesengebirgstraße 43	50	49	
129	Riesengebirgstraße 44	50	53	
130	Riesengebirgstraße 44a	50	52	
131	Riesengebirgstraße 46	50	53	
132	Riesengebirgstraße 48	50	53	
133	Riesengebirgstraße 49	50	51	
134	Riesengebirgstraße 50	50	53	
135	Riesengebirgstraße 51	50	51	
136	Riesengebirgstraße 52	50	52	
137	Riesengebirgstraße 53	50	51	
138	Riesengebirgstraße 53a	50	52	
139	Riesengebirgstraße 54	50	53	
140	Riesengebirgstraße 55	50	52	
141	Riesengebirgstraße 55a	50	52	
142	Riesengebirgstraße 57	50	53	
143	Riesengebirgstraße 57a	50	53	
144	Riesengebirgstraße 58	50	54	
145	Riesengebirgstraße 59	50	53	
146	Riesengebirgstraße 59a	50	53	
147	Riesengebirgstraße 60	50	54	
148	Riesengebirgstraße 60a	50	54	
149	Riesengebirgstraße 61	50	52	
150	Riesengebirgstraße 61a	50	52	
151	Riesengebirgstraße 62	50	54	
152	Riesengebirgstraße 62a	50	54	
153	Riesengebirgstraße 66	50	55	
154	Riesengebirgstraße 67	50	53	
155	Riesengebirgstraße 68	55	55	
156	Riesengebirgstraße 69	50	54	
157	Riesengebirgstraße 70a	55	54	
158	Riesengebirgstraße 71	50	54	
159	Riesengebirgstraße 73	50	54	
160	Riesengebirgstraße 75	50	55	
161	Riesengebirgstraße 77	50	55	
162	Riesengebirgstraße 79	50	55	
163	Riesengebirgstraße 81	50	55	
164	Riesengebirgstraße 81a	50	55	
165	Riesengebirgstraße 83	50	55	
166	Riesengebirgstraße 85	50	56	
167	Riesengebirgstraße 87	50	56	
168	Riesengebirgstraße 89	50	56	
169	Riesengebirgstraße 93	50	57	
170	Riesengebirgstraße 95	50	56	
171	Sattelbogenerstraße 11	60	60	
172	Sattelbogenerstraße 1a	60	57	
173	Sattelbogenerstraße 1c	60	56	
174	Sattelbogenerstraße 2	60	58	

BLP A1 > 8 h	BLP A2 > 8 h	BLP B > 8 h	BLP C > 8 h	BLP D > 8 h
		52 +1		
		53 +1		
		53 +1		
	52 +1	54 +3		
		54 +3		
		55 +3		
		54 +2		
		54 +2		
		55 +2		
		55 +3	53 +1	
	53 +1	55 +3	53 +1	
		52 +2		
		54 +1		
		54 +2		
		54 +1		
		56 +3	54 +1	
		53 +2		
		55 +2	54 +1	
		53 +2		
	53 +1	56 +4	54 +2	
	52 +1	54 +3		
		55 +3		
		55 +2	54 +1	
		54 +2		
		55 +2		
		56 +2		
		55 +2		
	54 +1	56 +3		
		56 +2		
		55 +1		
		54 +2		
	53 +1	56 +4	53 +1	
		55 +1		
		56 +1		
	54 +1	56 +3	54 +1	
		56 +1		
		56 +2		
		56 +1		
		56 +2	55 +1	
	55 +1	57 +3	56 +2	
		57 +2	56 +1	
		57 +2	56 +1	
		57 +2		
		58 +3	57 +2	
		58 +2		
		57 +1		
		58 +2	57 +1	
		58 +1		
		58 +2	57 +1	
		61 +1		
		61 +1		
	61 +1	64 +4	63 +3	
		62 +2	61 +1	

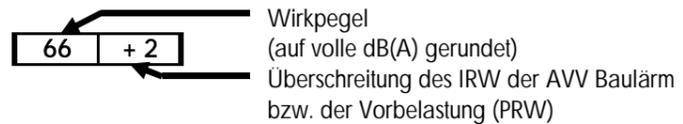
**Baulärmphasen**    Dauer    Kurzbeschreibung

- BLP A1            3 Mo Baustelleneinrichtung
- BLP A2            3 Mo Entwässerungs-/Erd-/Bohrarbeiten
- BLP B             3 Mo Erd-, Bohr-, Entwässerungs- und Fundamentarbeiten
- BLP C             3 Mo Erd-, Bohr-, Entwässerungs- und Fundamentarbeiten
- BLP D             3 Mo Bohr- und Fundamentarbeiten

Gebietseinstufung und IRW (Tagzeit) (3.1.1 AVV Baulärm)

- 50    e) ausschließlich Wohnungen / WR
- 55    d) vorwiegend Wohnungen / WA
- 60    c) gewerbliche Anlagen und Wohnungen / MI
- 65    b) vorwiegend gewerbliche Anlagen

x    Anspruch auf passiven Schallschutz aus Verkehrslärm aus der Planfeststellung



Maßnahmen gegen Baulärm:

- 1) Entschädigung wegen Überschreitung Immissionsrichtwert (IRW) und projektspezifischer Richtwert (PRW = Vorbelastung)
  - ≤ 62 dB(A) bei WA, WR, KH
  - ≤ 67 dB(A) bei übrigen Gebieten (MI, GE)
- 2) Entschädigung siehe 1), und (Teil-) Baulärmphase nicht länger als 56 Tage / 8 Wochen / a
  - ≤ 67 dB(A) bei WA, WR, KH
  - ≤ 72 dB(A) bei übrigen Gebieten (MI)
- 3) passiver Schallschutz und (Teil-) Baulärmphase länger als 56 Tage / 8 Wochen / a
  - > 62 dB(A) bei WA, WR, KH
  - > 67 dB(A) bei übrigen Gebieten (MI, GE)

# Baulärmphase 1a + 1b

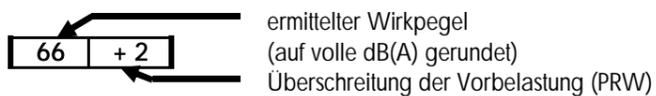
lfd. Nr.	Adresse	IRW	Vorbel PRW	Anspr passiv	BLP A1 > 8 h		BLP A2 > 8 h		BLP B > 8 h		BLP C > 8 h		BLP D > 8 h	
175	Sattelbogenerstraße 3	60	58						61	+1				
176	Sattelbogenerstraße 4	60	59						61	+1				
177	Sattelbogenerstraße 5	60	59						61	+1				
178	Sattelbogenerstraße 6	60	59						61	+1				
179	Sattelbogenerstraße 7	60	59						61	+1				
180	Sattelbogenerstraße 8	60	60						61	+1				
181	Spessartstraße 11	50	53				54	+1	56	+3				
182	Spessartstraße 11a	50	52				54	+2	56	+4	54	+2		
183	Spessartstraße 11b	50	52				53	+1	56	+4	54	+2		
184	Spessartstraße 13	50	53				54	+1	56	+3	54	+1		
185	Spessartstraße 13a	50	52				54	+2	56	+4	54	+2		
186	Spessartstraße 13b	50	52				53	+1	56	+4	54	+2		
187	Spessartstraße 15	50	52				54	+2	56	+4	53	+1		
188	Spessartstraße 15a	50	52				53	+1	55	+3	53	+1		
189	Spessartstraße 17	50	53						55	+2				
190	Spessartstraße 17a	50	53						56	+3				
191	Spessartstraße 19	50	53						54	+1				
192	Spessartstraße 19a	50	52						55	+3				
193	Spessartstraße 21	50	52						54	+2				
194	Spessartstraße 21a	50	52						55	+3				
195	Spessartstraße 23	50	51				52	+1	54	+3	52	+1		
196	Spessartstraße 31	50	52						53	+1				
197	Spessartstraße 33	50	51						53	+2				
198	Spessartstraße 40	50	51						52	+1				
199	Spessartstraße 6	50	56						57	+1				
200	Spessartstraße 9	50	54						57	+3				
201	Spessartstraße 9a	50	54				55	+1	57	+3				
202	Spessartstraße 9b	50	54						57	+3	55	+1		

Baulärmpha Dauer	Kurzbeschreibung
BLP A1	3 Mo Baustelleneinrichtung
BLP A2	3 Mo Entwässerungs-/Erd-/Bohrarbeiten
BLP B	3 Mo Erd-, Bohr-, Entwässerungs- und Fundamentarbeiten
BLP C	3 Mo Erd-, Bohr-, Entwässerungs- und Fundamentarbeiten
BLP D	3 Mo Bohr- und Fundamentarbeiten

Gebietseinstufung und IRW (Tagzeit) (3.1.1 AVV Baulärm)

50	e) ausschließlich Wohnungen / WR
55	d) vorwiegend Wohnungen / WA
60	c) gewerbliche Anlagen und Wohnungen / MI
65	b) vorwiegend gewerbliche Anlagen

x Anspruch auf passiven Schallschutz aus Verkehrslärm aus der Planfeststellung



Maßnahmen gegen Baulärm:

- 1) Entschädigung wegen Überschreitung Immissionsrichtwert (IRW) und projektspezifischer Richtwert (PRW = Vorbelastung)
  - ≤ 62 dB(A) bei WA, WR, KH
  - ≤ 67 dB(A) bei übrigen Gebieten (MI, GE)
- 2) Entschädigung siehe 1), und (Teil-) Baulärmphase nicht länger als 56 Tage / 8 Wochen / a
  - ≤ 67 dB(A) bei WA, WR, KH
  - ≤ 72 dB(A) bei übrigen Gebieten (MI)
- 3) passiver Schallschutz und (Teil-) Baulärmphase länger als 56 Tage / 8 Wochen / a
  - > 62 dB(A) bei WA, WR, KH
  - > 67 dB(A) bei übrigen Gebieten (MI, GE)

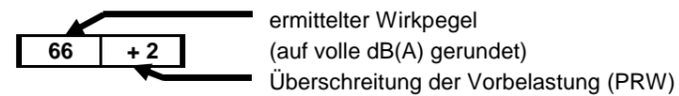
# Baulärmphase 1a + 2a

lfd. Nr.	Adresse	IRW	Vorbel PRW	Anspr passiv	BLP E > 8 h	BLP F > 8 h	BLP G > 8 h	BLP H > 8 h
1	Amberger Straße 57	60	65					
2	Lappersdorfer Straße 84a	55	55		56	+1		
3	Lappersdorfer Straße 90a	55	54		56	+1		
4	Lappersdorfer Straße 90b	55	52		57	+2	56	+1
5	Lappersdorfer Straße 92a	55	56		57	+1		
6	Lappersdorfer Straße 92b	55	54		57	+2	56	+1
7	Mittelweg 37	60	61	x			62	+1
8	Mittelweg 41	60	60	x			63	+3
9	Mittelweg 43	60	60				61	+1
10	Odenwaldstraße 11	50	54		55	+1	55	+1
11	Odenwaldstraße 11b	50	54		55	+1	55	+1
12	Odenwaldstraße 11c	50	54		55	+1	55	+1
13	Odenwaldstraße 9	50	53		54	+1	54	+1
14	Regensburger Straße 68	55	64				65	+1
15	Riesengebirgstraße 52	50	52		53	+1		
16	Riesengebirgstraße 83	50	55		56	+1		
17	Riesengebirgstraße 95	50	56		57	+1		
18	Sattelbogenerstraße 11	60	60		62	+2		
19	Sattelbogenerstraße 12	60	60		61	+1		
20	Sattelbogenerstraße 1c	60	56		61	+1		
21	Sattelbogenerstraße 7	60	59		61	+1		
22	Sattelbogenerstraße 8	60	60		61	+1		

Gebietseinstufung und IRW (Tagzeit) (3.1.1 AVV Baulärm)

- 50 e) ausschließlich Wohnungen / WR
- 55 d) vorwiegend Wohnungen / WA
- 60 c) gewerbliche Anlagen und Wohnungen / MI

x Anspruch auf passiven Schallschutz aus Verkehrslärm aus der Planfeststellung



Maßnahmen gegen Baulärm:

- 1) Entschädigung wegen Überschreitung Immissionsrichtwert (IRW) und projektspezifischer Richtwert (PRW = Vorbelastung)
  - ≤ 62 dB(A) bei WA, WR, KH
  - ≤ 67 dB(A) bei übrigen Gebieten (MI)
- 2) Entschädigung siehe 1), und (Teil-) Baulärmphase nicht länger als 56 Tage / 8 Wochen / a
  - ≤ 67 dB(A) bei WA, WR, KH
  - ≤ 72 dB(A) bei übrigen Gebieten (MI)
- 3) passiver Schallschutz und (Teil-) Baulärmphase länger als 56 Tage / 8 Wochen / a
  - > 62 dB(A) bei WA, WR, KH
  - > 67 dB(A) bei übrigen Gebieten (MI)

Baulärmphasen	Dauer	Kurzbeschreibung
BLP E	3 Mo	Bohr- und Fundamentarbeiten
BLP F	3 Mo	Erd-, Entwässerungs-, Lärmschutzwand- und Fundamentarbeiten
BLP G	3 Mo	Erd-, Entwässerungs-, Lärmschutzwand-, Fundament- und Straßenarbeiten
BLP H	3 Mo	Straßenbau- und Entwässerungsarbeiten

# Baulärmphase 2b

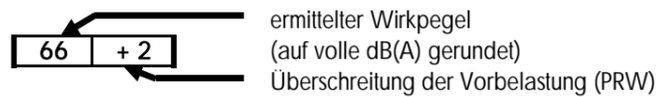
lfd. Nr.	Adresse	IRW	Vorbel PRW	Anspr passiv
1	Mittelweg 37	60	61	x
2	Mittelweg 39	60	60	x
3	Mittelweg 41	60	60	x
4	Mittelweg 43	60	60	
5	Mittelweg 44	60	58	x
6	Mittelweg 45	55	64	
7	Mittelweg 45a	60	63	
8	Mittelweg 46	60	58	x
9	Regensburger Straße 51a	55	58	
10	Regensburger Straße 53a	55	61	x
11	Regensburger Straße 55	55	66	
12	Regensburger Straße 56	55	65	
13	Regensburger Straße 58	55	61	
14	Regensburger Straße 67	60	67	
15	Römeracker 10	55	60	
16	Römeracker 11	55	58	
17	Römeracker 17	55	58	
18	Römerstraße 12	55	59	x
19	Römerstraße 16	55	59	

BLP I > 8 h		BLP J > 8 h		BLP K > 8 h		BLP L > 8 h	
62	+1			62	+1		
63	+3			61	+1		
64	+4	61	+1	62	+2		
65	+5	61	+1	62	+2		
62	+2						
65	+1						
65	+2						
62	+2						
59	+1						
62	+1			62	+1		
				67	+1		
				66	+1		
		62	+1	63	+2		
				68	+1		
				61	+1		
				59	+1		
59	+1	59	+1	60	+2		
				60	+1		
				60	+1		

Baulärmphasen	Dauer	Kurzbeschreibung
BLP I	3 Mo	Bohr- und Fundamentarbeiten
BLP J	3 Mo	Erd-, Entwässerungs- und Fundamentarbeiten
BLP K	3 Mo	Erd-, Entwässerungs-, Fundament- und Straßenbauarbeiten
BLP L	3 Mo	Straßenbauarbeiten

Gebietseinstufung und IRW (Tagzeit) (3.1.1 AVV Baulärm)

- 50 e) ausschließlich Wohnungen / WR
- 55 d) vorwiegend Wohnungen / WA
- 60 c) gewerbliche Anlagen und Wohnungen / MI
- x Anspruch auf passiven Schallschutz aus Verkehrslärm aus der Planfeststellung



Maßnahmen gegen Baulärm:

- 1) Entschädigung wegen Überschreitung Immissionsrichtwert (IRW) und projektspezifischer Richtwert (PRW = Vorbelastung)
  - ≤ 62 dB(A) bei WA, WR, KH
  - ≤ 67 dB(A) bei übrigen Gebieten (MI)
- 2) Entschädigung siehe 1), und (Teil-) Baulärmphase nicht länger als 56 Tage / 8 Wochen / a
  - ≤ 67 dB(A) bei WA, WR, KH
  - ≤ 72 dB(A) bei übrigen Gebieten (MI)
- 3) passiver Schallschutz und (Teil-) Baulärmphase länger als 56 Tage / 8 Wochen / a
  - > 62 dB(A) bei WA, WR, KH
  - > 67 dB(A) bei übrigen Gebieten (MI)

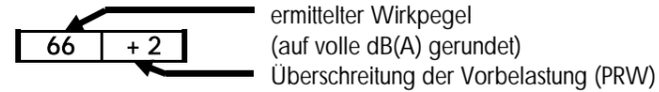
# Baulärmphase 3

lfd. Nr.	Adresse	IRW	Vorbel PRW	Anspr passiv	BLP M > 8 h		BLP N > 8 h		BLP O > 8 h		
					W	A	W	A	W	A	
1	Lappersdorfer Straße 108	Regensburg	65	61	x	69	+4	66	+1	69	+4
2	Lappersdorfer Straße 110	Regensburg	65	62		73	+8	70	+5	73	+8
3	Lothringer Straße 2a	Regensburg	55	62	x	65	+3			65	+3
4	Pfälzer Straße 2	Regensburg	55	62	x	66	+4	63	+1	66	+4
5	Bergstraße 1a	Lappersdorf	55	67		72	+5	69	+2	72	+5
6	Bergstraße 1b	Lappersdorf	55	61	x	62	+1			62	+1
7	Hauptstraße 1	Lappersdorf	55	68		71	+3			71	+3
8	Hauptstraße 3	Lappersdorf	55	63		65	+2			65	+2
9	Regensburger Straße 66	Lappersdorf	55	65		67	+2			67	+2
10	Regensburger Straße 66a	Lappersdorf	55	65		66	+1			66	+1
11	Regensburger Straße 68	Lappersdorf	55	64		66	+2			66	+2
12	Regensburger Straße 69	Lappersdorf	60	69		72	+3			72	+3
13	Regensburger Straße 70	Lappersdorf	55	64		67	+3			67	+3
14	Regensburger Straße 71	Lappersdorf	60	63		64	+1			64	+1
15	Regensburger Straße 73	Lappersdorf	60	64		67	+3			67	+3
16	Siedlungsstraße 1	Lappersdorf	55	66		73	+7	70	+4	73	+7
17	Siedlungsstraße 2	Lappersdorf	55	68		74	+6	71	+3	74	+6
18	Siedlungsstraße 2c	Lappersdorf	55	62		64	+2			64	+2
19	Siedlungsstraße 2d	Lappersdorf	55	60		64	+4	61	+1	64	+4
20	Siedlungsstraße 3	Lappersdorf	55	63		67	+4	64	+1	67	+4
21	Siedlungsstraße 5	Lappersdorf	55	63		65	+2			65	+2
22	Siedlungsstraße 7	Lappersdorf	55	62		63	+1			63	+1
23	Siedlungsstraße 9a	Lappersdorf	55	61		62	+1			62	+1

Baulärmphasen	Dauer	Kurzbeschreibung
BLP M	3 Mo	Erdbau
BLP N	6 Mo	Entwässerung
BLP O	3 Mo	Straßenbau

Gebietseinstufung und IRW (Tagzeit) (3.1.1 AVV Baulärm)

- 50 e) ausschließlich Wohnungen / WR
- 55 d) vorwiegend Wohnungen / WA
- 60 c) gewerbliche Anlagen und Wohnungen / MI
- 65 b) vorwiegend gewerbliche Anlagen
- x Anspruch auf passiven Schallschutz aus Verkehrslärm aus der Planfeststellung



Maßnahmen gegen Baulärm:

- 1) Entschädigung wegen Überschreitung Immissionsrichtwert (IRW) und projektspezifischer Richtwert (PRW = Vorbelastung)
  - ≤ 62 dB(A) bei WA, WR, KH
  - ≤ 67 dB(A) bei übrigen Gebieten (MI, GE)
- 2) Entschädigung wie vor, und (Teil-) Baulärmphase nicht länger als 56 Tage / 8 Wochen / a
  - ≤ 67 dB(A) bei WA, WR, KH
  - ≤ 72 dB(A) bei übrigen Gebieten (MI, GE)
- 3) passiver Schallschutz und (Teil-) Baulärmphase länger als 56 Tage / 8 Wochen / a
  - > 62 dB(A) bei WA, WR, KH
  - > 67 dB(A) bei übrigen Gebieten (MI, GE)

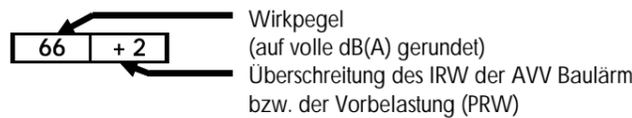
### Baulärmphase 4

Ird. Nr.	Adresse	IRW	Vorbel PRW	Anspr passiv	BLP 1a	BLP 1b	BLP 1c	BLP 2a	BLP 3	BLP 4	BLP 5	BLP 2b	BLP 6	BLP 7	BLP 8	BLP 9a	BLP 9b
					> 8 h	> 8 h	> 8 h	> 8 h	< 8 h	> 8 h	< 8 h	> 8 h	< 8 h	> 8 h	< 8 h	< 8 h	> 8 h
1	Alte Waldmünchener Str. 60	55	58														59 +1
2	Alte Waldmünchener Str. 61	55	59														61 +2
3	Alte Waldmünchener Str. 62	60	62		63 +1										65 +3	67 +5	
4	Alte Waldmünchener Str. 62a	60	62												63 +1	66 +4	
5	Alte Waldmünchener Str. 63	60	65												68 +3	70 +5	
6	Am Judenfeld 21	55	66					67 +1				67 +1	67 +1	69 +3			
7	Am Judenfeld 25	60	66											67 +1			
8	Am Judenfeld 27	60	66											68 +2			
9	Am Judenfeld 29	60	66					67 +1		67 +1				69 +3			
10	Am Judenfeld 31	60	66											67 +1			
11	Am Judenfeld 33	60	64				65 +1	67 +3	65 +1	67 +3		67 +3	67 +3	69 +5			
12	Am Judenfeld 35	60	68					69 +1		69 +1		70 +2	70 +2	72 +4			
13	Amberger Straße 42	60	66	x											67 +1		
14	Amberger Straße 57	60	65						68 +3	66 +1			68 +3				
15	Bergstraße 18	55	62													64 +2	
16	Bergstraße 20	60	65												67 +2	69 +4	
17	Bergstraße 7	55	57							58 +1							
18	Bergstraße 9	60	67							68 +1				68 +1			
19	Böhmerwaldstraße 11	50	59	x		64 +5											
20	Böhmerwaldstraße 14	60	67	x		69 +2											
21	Böhmerwaldstraße 7	50	56			58 +2											
22	Fichtelgebirgstraße 47	55	64													65 +1	
23	Fichtelgebirgstraße 49	55	64													65 +1	
24	Fichtelgebirgstraße 51	55	64													66 +2	
25	Fichtelgebirgstraße 53	55	64													66 +2	
26	Fichtelgebirgstraße 55	55	64													66 +2	
27	Fichtelgebirgstraße 57	55	64													66 +2	
28	Fichtelgebirgstraße 59	55	64													65 +1	
29	Fichtelgebirgstraße 61	55	64													66 +2	
30	Fichtelgebirgstraße 63	55	64													66 +2	
31	Fichtelgebirgstraße 65	55	65													67 +2	
32	Fichtelgebirgstraße 67	55	65													66 +1	
33	Fluderstraße 7	55	63	x		64 +1											
34	Im Gschwander 14	55	64													65 +1	
35	Im Gschwander 16	55	63													64 +1	
36	Im Gschwander 18	55	62													64 +2	
37	Im Gschwander 20	55	62													64 +2	
38	Sonnenstraße 37	55	59													60 +1	
39	Sonnenstraße 43	55	67	x			68 +1										
40	Spessartstraße 20	50	58	x		60 +2											
41	Spessartstraße 22	50	60	x		61 +1											
42	Spessartstraße 30	50	61					62 +1		62 +1							
43	Spessartstraße 32	50	60					61 +1									

Baulärmphasen	Dauer	Kurzbeschreibung
BLP 1 a	3 Mo	Baustelleneinrichtung, Baufeldfreimachung, Spartenverlegungen
BLP 1 b	3 Mo	Lärmschutzwände, Entwässerung
BLP 1 c	3 Mo	Ersatzstraße und prov. Lärmschutzwände
BLP 2 a	3 Mo	Bohrpfahlarbeiten (Nordseite und Mitte)
BLP 3	3 Mo	Erdbau (Nordseite)
BLP 4	15 Mo	Einhausung und Lärmschutzwände (Nordseite)
BLP 5	6 Mo	Nordfahrbahn, Tunnelausstattung, Betriebstechnik (Nordseite)
BLP 2 b	3 Mo	Bohrpfahlarbeiten (Südseite und Mitte)
BLP 6	2 Mo	Erdbau (Südseite)
BLP 7	15 Mo	Einhausung und Lärmschutzwände (Südseite)
BLP 8	6 Mo	Südfahrbahn, Tunnelausstattung, Betriebstechnik (Südseite)
BLP 9a	3 Mo	Nebenstraßen (nördl. und südl. Nordgaustraße jeweils 1,5 Mo)
BLP 9b	6 Mo	Landschaftsbau, Geländewiederherstellung

Gebietseinstufung und IRW (Tagzeit) (3.1.1 AVV Baulärm)

- 50 e) ausschließlich Wohnungen / WR
- 55 d) vorwiegend Wohnungen / WA
- 60 c) gewerbliche Anlagen und Wohnungen / MI
- 65 b) vorwiegend gewerbliche Anlagen
- x Anspruch auf passiven Schallschutz aus Verkehrslärm aus der Planfeststellung



Fettdruck: Zeitkorrektur gemäß 6.7.1 der AVV Baulärm durchschnittliche tägliche Betriebsdauer bis 8 h

Maßnahmen gegen Baulärm:

- 1) Entschädigung wegen Überschreitung Immissionsrichtwert (IRW) und projektspezifischer Richtwert (PRW = Vorbelastung) ≤ 62 dB(A) bei WA, WR, KH  
≤ 67 dB(A) bei übrigen Gebieten (MI)
- 2) Entschädigung siehe 1), und (Teil-) Baulärmphase nicht länger als 56 Tage / 8 Wochen / a ≤ 67 dB(A) bei WA, WR, KH  
≤ 72 dB(A) bei übrigen Gebieten (MI)
- 3) passiver Schallschutz und (Teil-) Baulärmphase länger als 56 Tage / 8 Wochen / a > 62 dB(A) bei WA, WR, KH  
> 67 dB(A) bei übrigen Gebieten (MI)

## Anlage 7: Betroffene Gebäude durch Bauerschütterungen

Betroffene Gebäude		Betroffene Gebäude		Betroffene Gebäude		Betroffene Gebäude		Betroffene Gebäude	
Erschütterungen in einem Abstand von		Erschütterungen in einem Abstand von		Erschütterungen in einem Abstand von		Erschütterungen in einem Abstand von		Erschütterungen in einem Abstand von	
30 m		30 m		30 m		30 m		30 m	
130 m		130 m		130 m		130 m		130 m	
1	Alte Waldmünchener Straße 62	46	Fichtelgebirgstraße 61	91	Spessartstraße 32	136	Amberger Straße 66	181	Fichtelgebirgstraße 10
2	Alte Waldmünchener Straße 62a	47	Fichtelgebirgstraße 63	92	Spessartstraße 34	137	Amberger Straße 67	182	Fichtelgebirgstraße 11
3	Alte Waldmünchener Straße 63	48	Fichtelgebirgstraße 65	93	Spessartstraße 4	138	Amberger Straße 68	183	Fichtelgebirgstraße 12
4	Altmühlstraße 9	49	Fichtelgebirgstraße 67	94	Spessartstraße 4a	139	Amberger Straße 69	184	Fichtelgebirgstraße 13
5	Am Judenfeld 21	50	Fluderstraße 11	95	Alte Waldmünchener Straße 53	140	Amberger Straße 70	185	Fichtelgebirgstraße 14
6	Am Judenfeld 23	51	Fluderstraße 13	96	Alte Waldmünchener Straße 55	141	Amberger Straße 75	186	Fichtelgebirgstraße 15
7	Am Judenfeld 25	52	Fluderstraße 7	97	Alte Waldmünchener Straße 56	142	Arberstraße 19	187	Fichtelgebirgstraße 16
8	Am Judenfeld 27	53	Fluderstraße 9	98	Alte Waldmünchener Straße 57	143	Arberstraße 21	188	Fichtelgebirgstraße 17
9	Am Judenfeld 29	54	Hans-Hayder-Straße 2	99	Alte Waldmünchener Straße 57a	144	Arberstraße 23	189	Fichtelgebirgstraße 18
10	Am Judenfeld 31	55	Hans-Hayder-Straße 31	100	Alte Waldmünchener Straße 58	145	Arberstraße 24	190	Fichtelgebirgstraße 19
11	Am Judenfeld 33	56	Illerstraße 1	101	Alte Waldmünchener Straße 60	146	Arberstraße 25	191	Fichtelgebirgstraße 19
12	Am Judenfeld 35	57	Illerstraße 2	102	Alte Waldmünchener Straße 61	147	Arberstraße 26	192	Fichtelgebirgstraße 2
13	Amberger Straße 42	58	Illerstraße 3	103	Altmühlstraße 11	148	Arberstraße 28	193	Fichtelgebirgstraße 2
14	Amberger Straße 54	59	Illerstraße 4,6	104	Altmühlstraße 3b	149	Bergstraße 1	194	Fichtelgebirgstraße 20
15	Amberger Straße 54a	60	Illerstraße 5	105	Altmühlstraße 5	150	Bergstraße 10	195	Fichtelgebirgstraße 21
16	Amberger Straße 57	61	Illerstraße 7	106	Am Judenfeld	151	Bergstraße 12	196	Fichtelgebirgstraße 22
17	Amberger Straße 58a,58b,58	62	Illerstraße 9	107	Am Judenfeld	152	Bergstraße 14	197	Fichtelgebirgstraße 23
18	Amberger Straße 58c	63	Im Gschwander 1	108	Am Judenfeld 16	153	Bergstraße 16	198	Fichtelgebirgstraße 25
19	Amberger Straße 58d,58e,58f	64	Im Gschwander 1	109	Am Judenfeld 18	154	Bergstraße 5	199	Fichtelgebirgstraße 25
20	Bergstraße 18	65	Im Gschwander 10	110	Am Judenfeld 20	155	Bergstraße 6	200	Fichtelgebirgstraße 27
21	Bergstraße 20	66	Im Gschwander 12	111	Am Judenfeld 22	156	Bergstraße 6a	201	Fichtelgebirgstraße 5
22	Bergstraße 20	67	Im Gschwander 14	112	Am Judenfeld 24	157	Bergstraße 7	202	Fichtelgebirgstraße 6
23	Bergstraße 9	68	Im Gschwander 16	113	Am Judenfeld 26	158	Bergstraße 8	203	Fichtelgebirgstraße 7
24	Böhmerwaldstraße 14	69	Im Gschwander 18	114	Am Judenfeld 26a	159	Böhmerwaldstraße 1	204	Fichtelgebirgstraße 8
25	Böhmerwaldstraße 16	70	Im Gschwander 2	115	Am Judenfeld 28	160	Böhmerwaldstraße 11	205	Fichtelgebirgstraße 9
26	Böhmerwaldstraße 18	71	Im Gschwander 2	116	Amberger Straße 27	161	Böhmerwaldstraße 13	206	Fichtelgebirgstraße 17
27	Böhmerwaldstraße 8	72	Im Gschwander 20	117	Amberger Straße 30	162	Böhmerwaldstraße 3	207	Fichtelgebirgstraße 9a
28	Brennesstraße 16	73	Im Gschwander 22	118	Amberger Straße 31	163	Böhmerwaldstraße 5	208	Finkenweg 10
29	Fichtelgebirgstraße 27	74	Im Gschwander 4	119	Amberger Straße 31a	164	Böhmerwaldstraße 7	209	Finkenweg 12
30	Fichtelgebirgstraße 29	75	Im Gschwander 6	120	Amberger Straße 32	165	Böhmerwaldstraße 9	210	Finkenweg 14
31	Fichtelgebirgstraße 31	76	Im Gschwander 8	121	Amberger Straße 33	166	Brandlberger Straße 52	211	Finkenweg 16
32	Fichtelgebirgstraße 33	77	Isarstraße 1	122	Amberger Straße 34	167	Brandlberger Straße 57	212	Finkenweg 18
33	Fichtelgebirgstraße 35	78	Isarstraße 3,5	123	Amberger Straße 34a	168	Brennesstraße 10	213	Finkenweg 20
34	Fichtelgebirgstraße 37	79	Josef-Barth-Straße 1,3,5	124	Amberger Straße 35	169	Donaustauer Straße 85,87,89	214	Finkenweg 22
35	Fichtelgebirgstraße 39	80	Josef-Barth-Straße 5a,5b,5c	125	Amberger Straße 38	170	Brennesstraße 14	215	Finkenweg 24
36	Fichtelgebirgstraße 41	81	Nähe Nordgastraße	126	Amberger Straße 40	171	Brennesstraße 16	216	Finkenweg 26
37	Fichtelgebirgstraße 43	82	Sonnenstraße 36,38,40,42	127	Amberger Straße 56a	172	Brennesstraße 31,33	217	Finkenweg 28
38	Fichtelgebirgstraße 45	83	Sonnenstraße 39	128	Amberger Straße 60a,60	173	Drosselweg 1	218	Finkenweg 30
39	Fichtelgebirgstraße 47	84	Sonnenstraße 41	129	Amberger Straße 61	174	Drosselweg 2	219	Finkenweg 32
40	Fichtelgebirgstraße 49	85	Sonnenstraße 43	130	Amberger Straße 27	175	Drosselweg 3	220	Finkenweg 34
41	Fichtelgebirgstraße 51	86	Sonnenstraße 45	131	Amberger Straße 30	176	Drosselweg 4	221	Finkenweg 8
42	Fichtelgebirgstraße 53	87	Spessartstraße 2	132	Amberger Straße 61	177	Drosselweg 5	222	Fluderstraße 1
43	Fichtelgebirgstraße 55	88	Spessartstraße 2a	133	Amberger Straße 62a,62	178	Drosselweg 6	223	Fluderstraße 10
44	Fichtelgebirgstraße 57	89	Spessartstraße 2b	134	Amberger Straße 63	179	Erzgebirgstraße 2	224	Fluderstraße 12
45	Fichtelgebirgstraße 59	90	Spessartstraße 30	135	Amberger Straße 65	180	Erzgebirgstraße 4	225	Fluderstraße 14

Betroffene Gebäude	Betroffene Gebäude	Betroffene Gebäude
Erschütterungen in einem Abstand von	Erschütterungen in einem Abstand von	Erschütterungen in einem Abstand von
30 m	30 m	30 m
130 m	130 m	130 m
226 Fluderstraße 16	271 Illerstraße 17b	317 Riesengebirgstraße 37
227 Fluderstraße 18	272 Illerstraße 17c	318 Riesengebirgstraße 39
228 Fluderstraße 2	273 Illerstraße 17d	319 Riesengebirgstraße 41
229 Fluderstraße 33	274 Illerstraße 19	320 Riesengebirgstraße 41
230 Fluderstraße 35	275 Illerstraße 8	321 Riesengebirgstraße 41b
231 Fluderstraße 37	276 Isarstraße 2	322 Riesengebirgstraße 43
232 Fluderstraße 39	277 Isarstraße 2,4,6	323 Riesengebirgstraße 49
233 Fluderstraße 4	278 Isarstraße 4	324 Riesengebirgstraße 8a
234 Fluderstraße 41	279 Isarstraße 6	325 Röhrlbergweg 6
235 Fluderstraße 43	280 Isarstraße 8	326 Sattelbogenerstraße 1c
236 Fluderstraße 5	281 Josef-Barth-Straße 11,13,15	327 Sonnenstraße 23
237 Fluderstraße 6	282 Josef-Barth-Straße 6	328 Sonnenstraße 23a
238 Fluderstraße 6a	283 Josef-Barth-Straße 7,9	329 Sonnenstraße 25
239 Fluderstraße 8	284 Odenwaldstraße 11b	330 Sonnenstraße 27
240 Fluderstraße 8a	285 Odenwaldstraße 11c	331 Sonnenstraße 29
241 Hans-Hayder-Straße 1,3	286 Odenwaldstraße 5d	332 Sonnenstraße 31
242 Hans-Hayder-Straße 17	287 Odenwaldstraße 7c	333 Sonnenstraße 33
243 Hans-Hayder-Straße 19	288 Odenwaldstraße 9b	334 Sonnenstraße 34
244 Hans-Hayder-Straße 2	289 Odenwaldstraße 9c	335 Sonnenstraße 35
245 Hans-Hayder-Straße 21	290 Rachelstraße 24	336 Sonnenstraße 37
246 Hans-Hayder-Straße 23	291 Rachelstraße 25	337 Spessartstraße 13
247 Hans-Hayder-Straße 25	292 Rachelstraße 25a	338 Spessartstraße 17
248 Hans-Hayder-Straße 27	293 Rachelstraße 26	339 Spessartstraße 19
249 Hans-Hayder-Straße 29	294 Rachelstraße 27	Spessartstraße
250 Hans-Hayder-Straße 5	295 Rachelstraße 28	340 1a,1b,1c,1d,1e,1f,1g,1
251 Illerstraße 11	296 Rachelstraße 29	Spessartstraße
252 Illerstraße 11a	297 Rachelstraße 30	341 1h,1i,1k,1l,1m,1n,1o,1p
253 Illerstraße 11b	298 Rachelstraße 31	342 Spessartstraße 20
254 Illerstraße 11c	299 Rachelstraße 32	343 Spessartstraße 21
255 Illerstraße 11d	300 Rachelstraße 34	344 Spessartstraße 21a
256 Illerstraße 11e	301 Rachelstraße 36	345 Spessartstraße 22
257 Illerstraße 11f	302 Rachelstraße 38	346 Spessartstraße 23
258 Illerstraße 13	303 Rachelstraße 40	347 Spessartstraße 24
259 Illerstraße 13a	304 Riesengebirgstraße 10	348 Spessartstraße 26
260 Illerstraße 13b	305 Riesengebirgstraße 11	349 Spessartstraße 28
261 Illerstraße 13c	306 Riesengebirgstraße 13	350 Spessartstraße 3
262 Illerstraße 13d	307 Riesengebirgstraße 15	351 Spessartstraße 31
263 Illerstraße 13e	308 Riesengebirgstraße 17	352 Spessartstraße 33
264 Illerstraße 15	309 Riesengebirgstraße 19	353 Spessartstraße 36
265 Illerstraße 15a	310 Riesengebirgstraße 21	354 Spessartstraße 38
266 Illerstraße 15b	311 Riesengebirgstraße 23	355 Spessartstraße 40
267 Illerstraße 15c	312 Riesengebirgstraße 25	356 Spessartstraße 4b
268 Illerstraße 15d	313 Riesengebirgstraße 27	357 Spessartstraße 6
269 Illerstraße 15e	314 Riesengebirgstraße 29	358 Sudetendeutsche Straße 1b
270 Illerstraße 17	315 Riesengebirgstraße 31a,31b,31	359 Weinzierlstraße 2
271 Illerstraße 17a	316 Riesengebirgstraße 35	360 Weinzierlstraße 4

## Anlage 8: Allgemeine Hinweise zum Baustellenverkehr auf öffentlichen Straßen

Die AVV Baulärm gilt für den Betrieb von Baumaschinen auf Baustellen, soweit die Baumaschinen gewerblichen Zwecken dienen oder im Rahmen wirtschaftlicher Unternehmungen Verwendung finden. Baustellen im Sinne des Gesetzes ist der Bereich, in dem Baumaschinen zur Durchführung von Bauarbeiten Verwendung finden, einschließlich der Plätze, auf denen Baumaschinen zur Herstellung von Bauteilen und zur Aufbereitung von Baumaterial für bestimmte Bauvorhaben betrieben werden.

Gegenüber anderen Verwaltungsvorschriften von Anlagen, wie z.B. der TA Lärm [28], enthält die AVV Baulärm keine Regelungen zur Berücksichtigung von baustellenbedingtem Verkehrslärm auf öffentlichen Straßen.

Hilfsweise kann zur Bewertung des Baustellenverkehrs auf öffentlichen Straßen die 16. BImSchV herangezogen werden. Sofern die Schwellenwerte der eigentumsrechtlichen Zumutbarkeit von 70 dB(A) tags bzw. 60 dB(A) nachts nicht dauerhaft überschritten bzw. erhöht werden, können dabei potenzielle Betroffenheiten grundsätzlich ausgeschlossen werden. Im vorliegenden Fall ist durch den Baustellen-Verkehr insbesondere von keiner dauerhaften Überschreitung bzw. Erhöhung dieser Schwellenwerte auszugehen.

Um etwaige Belästigungen der Anwohner durch den vom Baustellen-Verkehr zusätzlich verursachten Verkehrslärm auf öffentlichen Straßen soweit wie möglich zu vermindern, können beispielhaft nachfolgende Maßnahmen organisatorischer Art bei der weiteren Planung der Transportwege in Erwägung gezogen:

- Die Versorgung der Baustellen durch Baufahrzeuge (außerhalb der Baustraßen) ist überwiegend über die Hauptverkehrsstraßen vorzunehmen. Im gesamten Bauzeitraum sind Materiallieferungen und Transporte so zu organisieren, dass sie überwiegend in der Tagzeit (07:00 bis 20:00 Uhr) erfolgen und in der Nachtzeit (20:00 bis 07:00 Uhr) auf ein Mindestmaß beschränkt bleiben.
- In innerörtlichen Bereichen bzw. insbesondere im Bereich von Anliegerstraßen ist ggf. auf eine Einbahnstraßenregelung in Verbindung mit einer Geschwindigkeitsbeschränkung oder eine Nachtfahrbeschränkung durch Baufahrzeuge hinzuwirken.
- Die Ausführungsfirma ist zu verpflichten, dass Leerfahrten in innerörtlichen Bereichen möglichst vermieden werden.

## Anlage 9: Details zur Schallpegelmessung der Vorbelastung

## I. Messort

Es wurde an mehreren Messpunkten entlang der Nordgaustraße und Amberger Straße in Regensburg und entlang der Regensburger Straße in Lappersdorf (ca.  $h = 3$  m bis  $h = 6$  m über Geländeoberkante) gemessen. Die genaue Lage der Messpunkte kann den nachfolgenden Abbildungen entnommen werden.



Abbildung 8.1: Lageplan mit Messpunkten – Messbereich „Im Gschwander + Bergst.“

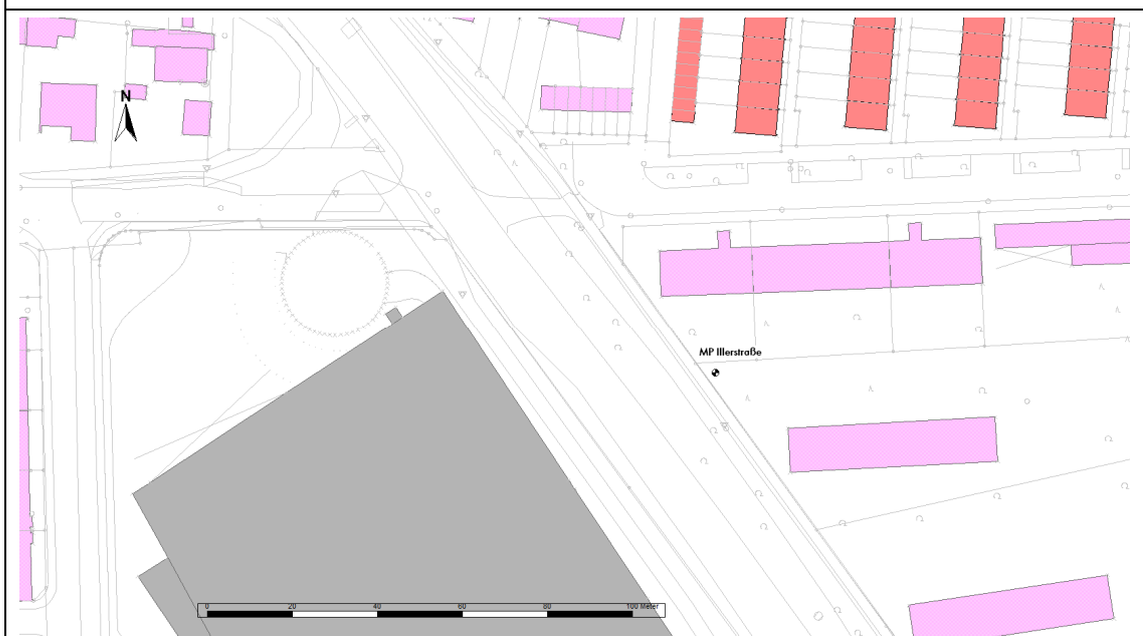


Abbildung 8.2: Lageplan mit Messpunkten – Messpunkt Illerstraße



**Abbildung 8.3:** Lageplan mit Messpunkten – Messbereich „Lappersdorf“



**Abbildung 8.4:** Lageplan mit Messpunkten – Messpunkt „Amberger Straße“

## II. Messzeit und Witterungsverhältnisse / Messbedingungen

Die Messungen erfolgten am 20.06.2018 (Mittwoch) von 7-20 Uhr, am 26.06.2018 (Dienstag) von 9-12 Uhr, am 10.07.2018 (Dienstag) von 7-20 Uhr, am 13.07.2018 (Freitag) von 7-20 Uhr, am 16.07.2018 (Montag) von 7-20 Uhr und am 25.07.2018 von 7-20 Uhr unter folgenden Witterungsverhältnissen:

Messzeit	Temperatur	Rel. Luftfeuchtigkeit	Witterung
20.06.2018	25 bis 30 °C	0,50	Sonnig, ohne Niederschlag
26.06.2018	20 bis 22 °C	0,60	Bewölkt, ohne Niederschlag
10.07.2018	21 bis 23 °C	0,55	Sonnig, mit Niederschlag gegen ca. 14 Uhr
13.07.2018	25 bis 28 °C	0,50	Sonnig, ohne Niederschlag
16.07.2018	20 bis 24 °C	0,70	Sonnig, mit Niederschlag gegen ca. 15 Uhr
25.07.2018	26 bis 32 °C	0,50	Sonnig, ohne Niederschlag

### III. Messgeräte

- Geeichter akustischer Kalibrator Bruel & Kjaer Typ 4231
- Geeichtes Mehrkanal-Messsystem Soundbook der Fa. Samurai (2x)
- ½" Mikrofone MTG MK 221 und Vorverstärker MTG MV 203 der Fa. Microtech-Gefell
- Einkanaliges Messsystem Tango Plus der Fa. Sinus Messtechnik GmbH mit ½" Mikrofon MTG MK 255 der Fa. Microtech-Gefell und Vorverstärker Sinus 907144.5

### IV. Messunsicherheiten

Entsprechend der DIN IEC 651 [39] bzw. DIN EN 61672-1 [38] überschreitet die gerätebedingte Messunsicherheit bei Messgeräten der Genauigkeitsklasse 1 ein dB(A) nicht. Zusätzliche Messunsicherheiten können entstehen durch:

- eine Übersteuerung der Messgeräte
- Störsignale
- ungünstige meteorologische Bedingungen
- Fremdgeräusche
- schwankende Betriebszustände

Übersteuerungen und Störsignale konnten durch die Auswahl und Überwachung der Messkonfiguration durch das Messpersonal ausgeschlossen werden. Die Witterungsbedingungen waren während der Überwachung überwiegend günstig (kein Niederschlag, keine relevanten Windgeschwindigkeiten). Ein etwaiger Windeinfluss wurde durch die Verwendung eines Mikrofon-Windschutzes ausgeschlossen. Sonstige witterungsbedingte Schwankungen (Temperatur, Luftfeuchte usw.) sind aufgrund der Abstände zur Straße ohne relevanten Einfluss. Die kurzzeitigen Messzeiten mit Regen und nasser Fahrbahn wurden bei der Auswertung ausgeblendet; die Straßen waren aufgrund der Temperaturen schnell wieder trocken, sodass die Regenzeiten keinen relevanten Einfluss auf das Gesamtergebnis haben. Während der Messung traten keine relevanten Fremdgeräusche durch naturbedingte (Vogelgezwitscher) und sonstige Geräusche auf. Der Einfluss der Fremdgeräusche lag mehr als 10 dB(A) unter dem Mittelungspegel der Straßenverkehrsgeräusche und somit ist eine Fremdgeräuschkorrektur nicht erforderlich (siehe DIN 45645-1 [37]).

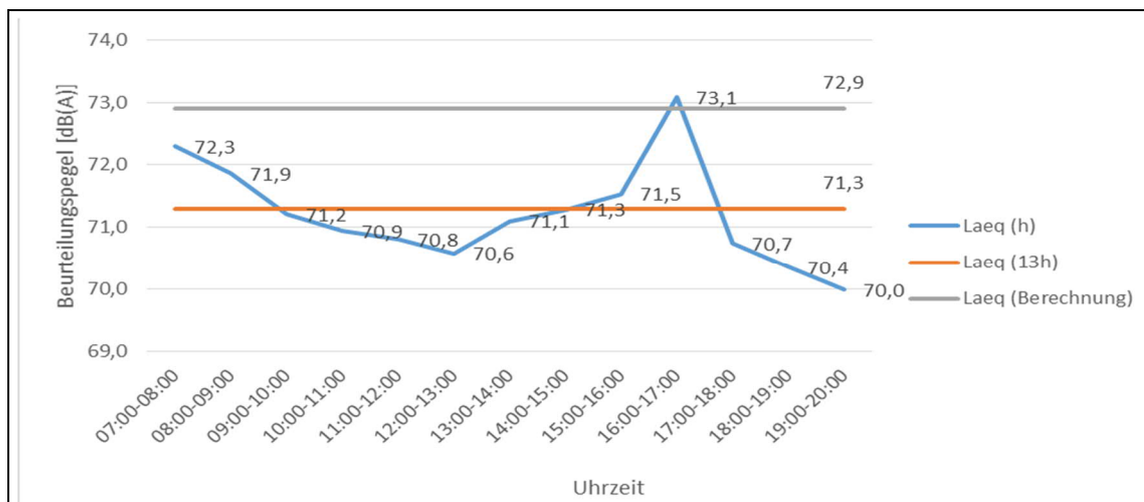
### V. Messergebnisse und Beurteilung

#### a. Messbereich „Im Gschwander + Bergstraße“ – Messergebnisse und Beurteilung

Die relevante Pegelgröße ( $L_{Aeq}$ ) wurde stundenweise erfasst. Die wesentlichen Messergebnisse sind in den folgenden Abbildungen als Tagesgang enthalten und dem Berechnungsergebnis zum Straßenverkehr gegenübergestellt. Zudem sind die Ergebnisse und der Vergleich mit der Prognosebe-

rechnung in der folgenden Tabelle dargestellt (Hinweis: Für die Auswertung wurde für den Zeitraum 9-12 Uhr der Mittelwert der Messungen vom 20.06.2018 und 26.06.2018 gebildet.).

Immissionsort (Höhe in m üGOK)	Abstand zur Straßenmitte	L <sub>Aeq</sub> Messung [dB(A)]	L <sub>Aeq</sub> Berechnung [dB(A)]	Differenz [dB(A)]
MP 1, Im Gschwander, h = 3 m	ca. 7 m	71,3	72,9	+1,6
MP 2, Im Gschwander, h = 3 m	ca. 16 m	67,5	69,0	+1,5
MP 3, Bergstraße 9/20, h = 4 m	ca. 26 m	65,1	66,7	+1,6



**Abbildung 8.5:** Messbereich „Im Geschw./Bergstr.“ – Mess+Berechnungsergebnis MP 1

Uhrzeit	Kfz/ 5 Minuten (gezählt)	Lkw/ 5 Minuten (gezählt)	p [%]	M [Kfz/h]
08-09 Uhr	78	6	7,7	936
09-10 Uhr	115	8	7,0	1.380
10-11 Uhr	90	4	4,4	1.080
11-12 Uhr	100	5	5,0	1.200
12-13 Uhr	115	9	7,8	1.380
13-14 Uhr	110	5	4,5	1.320
14-15 Uhr	84	3	3,6	1.008
15-16 Uhr	106	5	4,7	1.272
16-17 Uhr	141	9	6,4	1.692
17-18 Uhr	101	1	1,0	1.212
18-19 Uhr	112	6	5,4	1.344
19-20 Uhr	56	4	7,1	672
<b>MITTEL</b>			<b>5,4</b>	<b>1.208</b>

Es zeigt sich, dass rechnerisch etwa 1,5 dB(A) höhere Pegel als gemessen resultieren. Insgesamt stimmen die Messungen und Berechnungen jedoch in sehr guter Näherung überein. Für den Ver-

gleich wurde während der Messung am 20.06.2018 in jeder Messstunde für 5 Minuten eine orientierende Verkehrszählung vorgenommen:

Die Ergebnisse sind in Tabelle 2 enthalten und zeigen, dass während der Messungen eine stündliche Verkehrsstärke von etwa  $M = 1.200$  Kfz/h mit einem Schwerverkehrsanteil von  $p = 5,4$  % auftrat. Demgegenüber wurde bei den Berechnungen (Prognose) von einer stündlichen Verkehrsstärke von  $M = 1.362$  Kfz/h mit einem Schwerverkehrsanteil von  $p = 7,2$  % ausgegangen. Nach RLS-90 ergibt sich für die Verkehrsstärke während der Messung ein Emissionspegel von  $L_{m,E} = 64,9$  dB(A) und für die Berechnungen von  $L_{m,E} = 66,2$  dB(A). Diese emissionsseitige Pegeldifferenz ( $\Delta L_{m,E} = 1,3$  dB(A)) entspricht in etwa der immissionsseitigen Pegeldifferenz zwischen Messung und Prognoseberechnung ( $\Delta L = 1,5$  dB(A)).

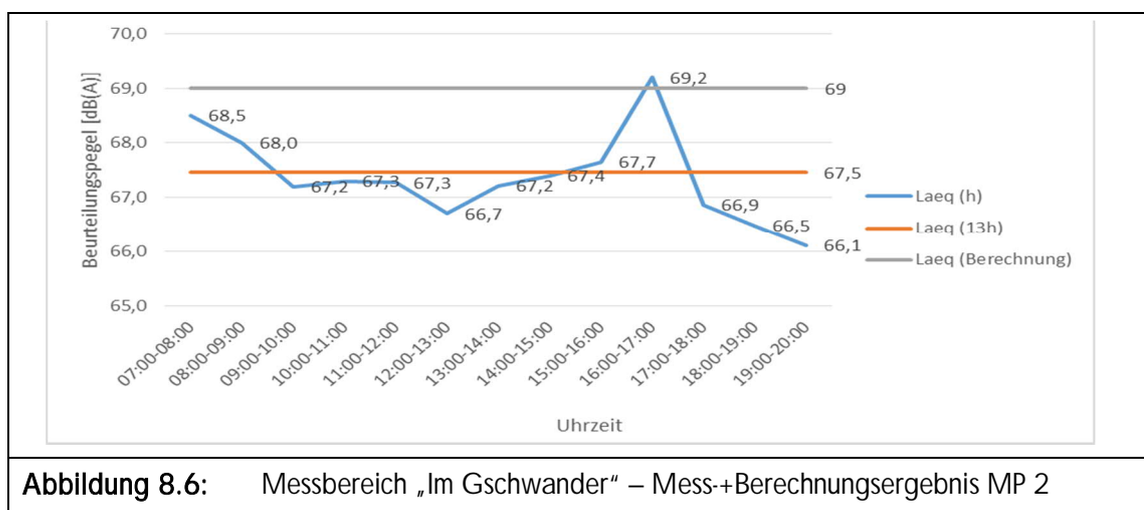


Abbildung 8.6: Messbereich „Im Gschwander“ – Mess+Berechnungsergebnis MP 2

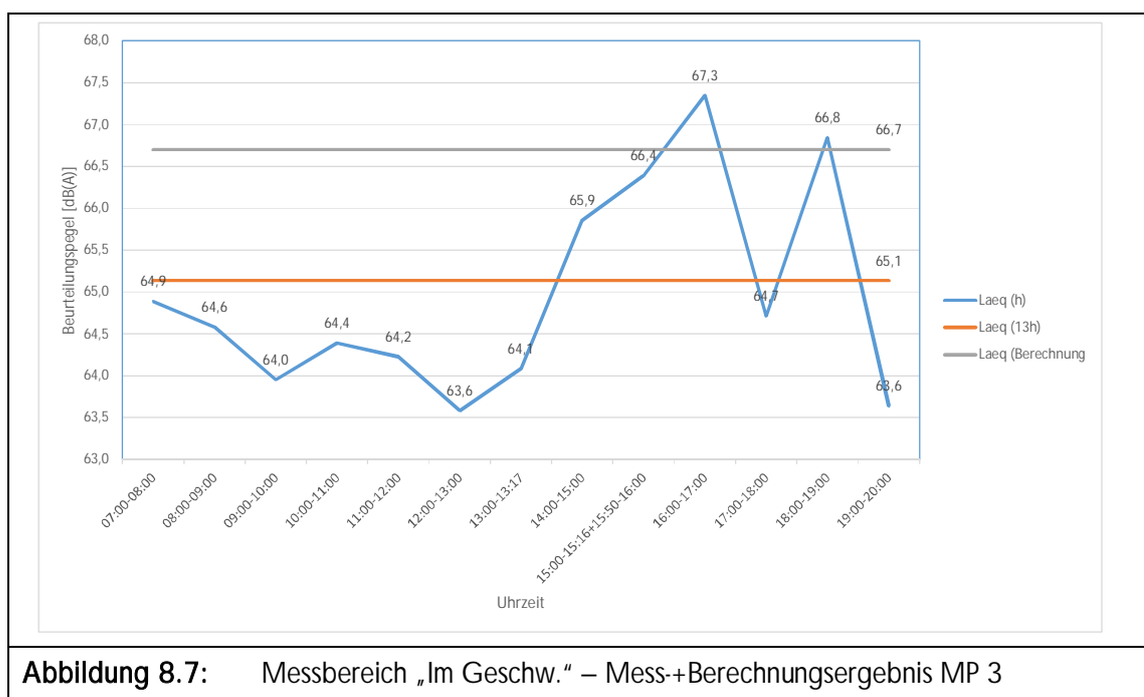


Abbildung 8.7: Messbereich „Im Geschw.“ – Mess+Berechnungsergebnis MP 3

Zusammenfassend zeigt sich für den Bereich der Nordgaustraße „Im Gschwander 1“ und „Bergstraße 9/20 eine Pegeldifferenz zwischen Messung und Prognoseberechnung von 1,5 dB(A), sodass die berechneten Pegel um 1,5 dB(A) reduziert werden sollten, um die tatsächlich vorhandene Vorbelastung in der Baulärm-Beurteilung zu berücksichtigen.

*b. Messbereich „Illerstraße“ – Messergebnisse und Beurteilung*

Die relevante Pegelgröße ( $L_{Aeq}$ ) wurde stundenweise erfasst. Die wesentlichen Messergebnisse sind in der folgenden Abbildung als Tagesgang enthalten und dem Berechnungsergebnis zum Straßenverkehr gegenübergestellt. Zudem sind die Ergebnisse und der Vergleich mit der Prognoseberechnung in der folgenden Tabelle dargestellt.

Immissionsort (Höhe in m üGOK)	Abstand zur Straßenmitte	$L_{Aeq}$ Messung [dB(A)]	$L_{Aeq}$ Berechnung [dB(A)]	Differenz [dB(A)]
10.07.2018, Illerstraße, h = 4 m	ca. 22 m	64,7	67,3	+2,6
13.07.2018, Illerstraße, h = 4 m	ca. 22 m	64,8	67,3	+2,5

Es zeigt sich, dass rechnerisch um 2,5 dB(A) höhere Pegel als gemessen resultieren. Insgesamt stimmen die Messungen und Berechnungen jedoch in sehr guter Näherung überein. Für den Vergleich wurde während der Messung am 13.07.2018 in jeder Messstunde für 15 Minuten eine orientierende Verkehrszählung vorgenommen:

Die Ergebnisse sind in Tabelle 4 enthalten und zeigen, dass während der Messungen eine stündliche Verkehrsstärke von etwa  $M = 1.290$  Kfz/h mit einem Schwerverkehrsanteil von  $p = 5,8$  % auftrat. Demgegenüber wurde bei den Berechnungen (Prognose) von einer stündlichen Verkehrsstärke von  $M = 1.456$  Kfz/h mit einem Schwerverkehrsanteil von  $p = 7,5$  % ausgegangen. Nach RLS-90 ergibt sich für die Verkehrsstärke während der Messung ein Emissionspegel von  $L_{m,E} = 65,4$  dB(A) und für die Berechnungen von  $L_{m,E} = 66,6$  dB(A). Zudem wurde während der Messungen festgestellt, dass aufgrund der hohen Verkehrsauslastung mit Staubbildung und aufgrund der Ampel (Kreuzung Sonnenstraße) nicht die zulässige Höchstgeschwindigkeit gefahren werden konnte (etwa zur Hälfte der Messzeit). Diese emissionsseitigen Pegeldifferenzen ( $\Delta L_{m,E} = 1,2 + 1,1$  dB(A)) entsprechen in etwa der immissionsseitigen Pegeldifferenz zwischen Messung und Prognoseberechnung ( $\Delta L = 2,5$  dB(A)).

Zusammenfassend zeigt sich für den Bereich der Nordgaustraße „Illerstraße“ eine Pegeldifferenz zwischen Messung und Prognoseberechnung von 2,5 dB(A), sodass die berechneten Pegel um 2,5 dB(A) reduziert werden sollten, um die tatsächlich vorhandene Vorbelastung in der Baulärm-Beurteilung zu berücksichtigen. Bei der Vorbelastung im Kreuzungsbereich „Sonnenstraße“ ist der Ampelzuschlag nach RLS-90 zu berücksichtigen; da es sich um einen Lästigkeitszuschlag handelt, ist dieser nicht in den Messergebnissen enthalten und beim Vergleich mit den Prognoseberechnungen wurde der Ampelzuschlag daher nicht vergeben.



**Abbildung 8.8:** Messbereich „Illerstraße“ – Mess- und Berechnungsergebnis

**Tabelle 8.4:** Messbereich „Illerstr.“ – Zählwerte M und p

Uhrzeit	Kfz/ 15 Minuten (gezählt)	Lkw/ 15 Minuten (gezählt)	p [%]	M [Kfz/h]
07-08 Uhr	309	22	7,1	1.236
08-09 Uhr	279	28	10,0	1.116
09-10 Uhr	276	27	9,8	1.104
10-11 Uhr	325	22	6,8	1.300
11-12 Uhr	322	26	8,1	1.288
12-13 Uhr	358	22	6,15	1.432
13-14 Uhr	400	23	5,8	1.600
14-15 Uhr	390	18	4,6	1.560
15-16 Uhr	392	18	4,6	1.568
16-17 Uhr	372	18	4,8	1.488
17-18 Uhr	262	5	1,9	1.572
18-19 Uhr	150	4	1,8	900
19-20 Uhr	102	7	4,6	612
<b>MITTEL</b>			<b>5,8</b>	<b>1.290</b>

*c. Messbereich „Lappersdorf“ – Messergebnisse und Beurteilung*

Die relevante Pegelgröße ( $L_{Aeq}$ ) wurde stundenweise erfasst. Die wesentlichen Messergebnisse sind in den folgenden Abbildungen als Tagesgang enthalten und dem Berechnungsergebnis zum Straßenverkehr gegenübergestellt. Zudem sind die Ergebnisse und der Vergleich mit der Prognoseberechnung in der folgenden Tabelle dargestellt.

Es zeigt sich, dass rechnerisch um 2,3 dB(A) höhere Pegel an der Lappersdorfer Kreuzung und um etwa 4 dB(A) höhere Pegel an der Bergstraße 1 als gemessen resultieren. Für den Vergleich wurde

während der Messungen am 16.07.2018 und 25.07.2018 in jeder Messstunde für 15 Minuten eine orientierende Verkehrszählung vorgenommen:

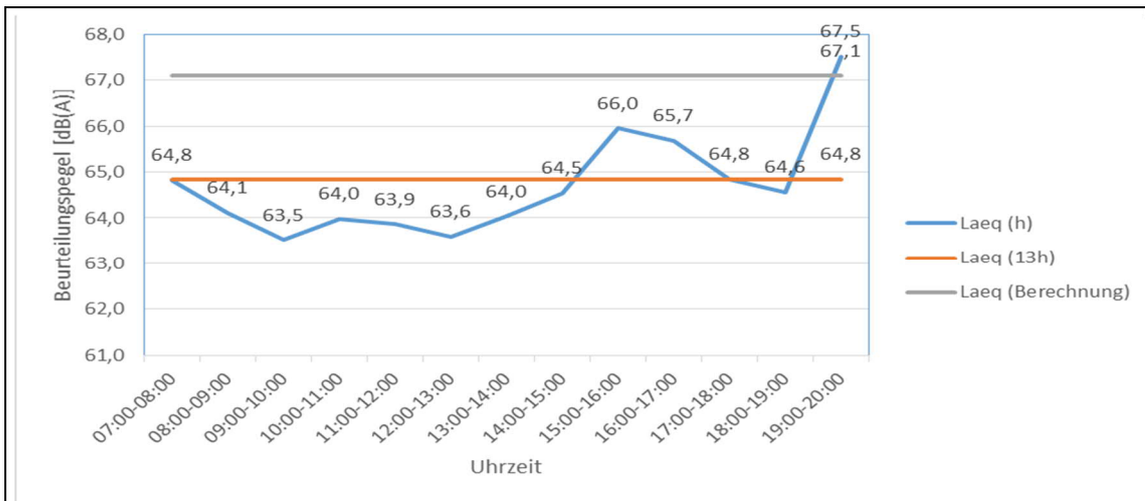
**Tabelle 8.5:** Messbereich Lappersdorf – Vergleich Messung (16.7.18) und Prognose

Immissionsort (Höhe in m üGOK)	Abstand zur Straßenmitte	$L_{Aeq}$ Messung [dB(A)]	$L_{Aeq}$ Berechnung [dB(A)]	Differenz [dB(A)]
MP a, Kreuzung Regensb. Str., h = 4 m	ca. 18 m	64,8	67,1	+2,3
16.07.2018 MP b, Bergstr. 1, h = 6,5 m	ca. 8 m	65,6	69,7	+4,1
25.07.2018 MP b, Bergstr. 1, h = 6,5 m	ca. 8 m	65,7	69,7	+4,0

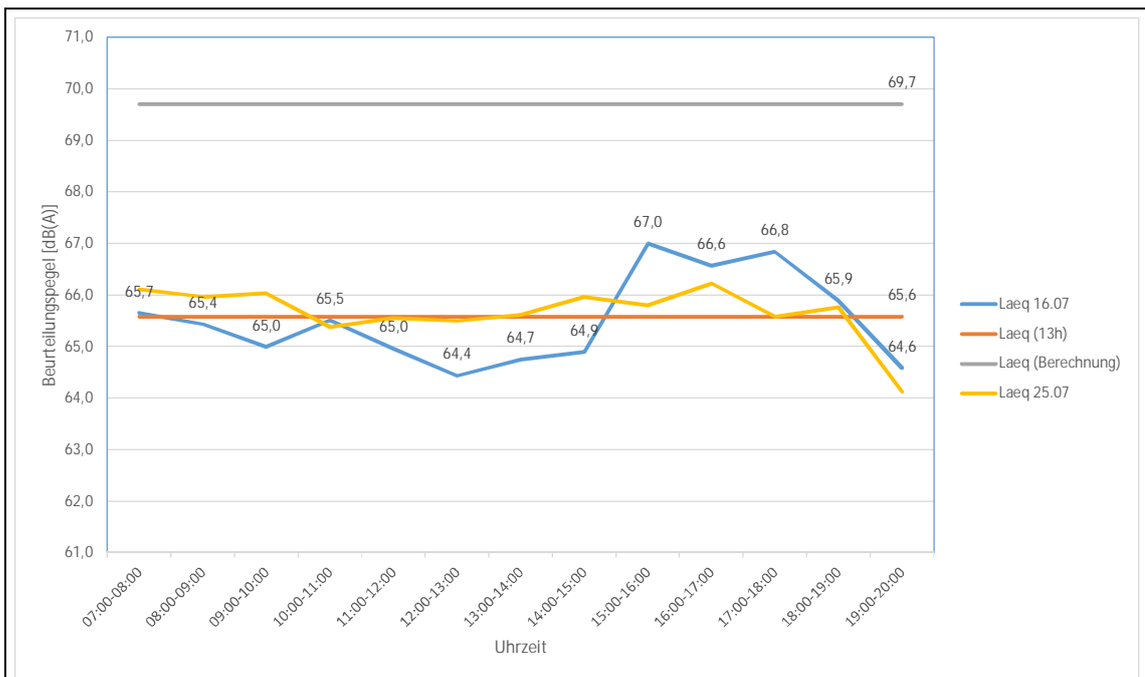
Die Ergebnisse sind in Tabelle 6 enthalten und zeigen, dass während der Messungen eine stündliche Verkehrsstärke von etwa  $M = 783$  Kfz/h mit einem Schwerverkehrsanteil von  $p = 3,7$  % auftrat. Demgegenüber wurde bei den Berechnungen (Prognose) von einer stündlichen Verkehrsstärke von  $M = 753$  Kfz/h mit einem Schwerverkehrsanteil von  $p = 4,3$  % ausgegangen. Nach RLS-90 ergibt sich für die Verkehrsstärke während der Messung ein Emissionspegel von  $L_{m,E} = 62,2$  dB(A) und für die Berechnungen von  $L_{m,E} = 62,4$  dB(A), d.h. ein vergleichbarer Emissionspegel. Die Pegeldifferenzen können daher nicht auf die Verkehrsmenge zurückgeführt werden, sondern haben insbesondere ihre Ursache in einer reduzierten Durchschnittsgeschwindigkeit:

- Insbesondere am Messpunkt Kreuzung Regensburger Straße beträgt die Durchschnittsgeschwindigkeit aufgrund der Kurven und der Ampeln eher 30 km/h als 50 km/h; rechnerisch ergibt sich zwischen den beiden Geschwindigkeiten emissionsseitig eine Pegeldifferenz von  $\Delta L = 2,5$  dB(A), die in etwa der immissionsseitigen Pegeldifferenz zwischen Messung und Prognoseberechnung entspricht ( $\Delta L = 2,3$  dB(A)).
- Am Messpunkt „Bergstraße in Lappersdorf“ wurde ebenfalls eine reduzierte Durchschnittsgeschwindigkeit festgestellt. Allerdings ergibt sich darüber hinaus eine weitergehende Pegeldifferenz von etwa 1,5 dB(A). Diese ist nach schallgutachterlicher Einschätzung zum einen auf den „überschätzen“ Einfluss der BAB bei den Berechnungen zurückzuführen (tatsächlich sind die BAB-Geräusche kaum wahrnehmbar am Messpunkt, d.h. die Schallschutzwände sind vsl. wirksamer als berechnet). Zum anderen wurde eine weitergehende Reduzierung der Durchschnittsgeschwindigkeit (aufgrund des Ampeleinflusses, der Fahrradfahrer und der Bushaltestellen zeitweise < 30 km/h) festgestellt.

Zusammenfassend zeigt sich für den Bereich „Lappersdorf“ eine Pegeldifferenz zwischen Messung und Prognoseberechnung von etwa 2,3 bis 4 dB(A), so dass die berechneten Pegel um 2,5 bis 4 dB(A) reduziert werden sollten, um die tatsächlich vorhandene Vorbelastung in der Baulärm-Beurteilung zu berücksichtigen. Bei der Vorbelastung ist der Ampelzuschlag nach RLS-90 zu berücksichtigen; da es sich um einen Lästigkeitszuschlag handelt, ist dieser nicht in den Messergebnissen enthalten und beim Vergleich mit den Prognoseberechnungen wurde der Ampelzuschlag daher nicht vergeben.



**Abbildung 8.9:** Messbereich Lappersdorf – Mess+Berechnungsergebnis MP a (Kr. Regensburger Str.)



**Abbildung 8.10:** Messbereich Lappersdorf – Mess- und Berechnungsergebnis MP b (Bergstr. Lappersdorf)

**Tabelle 8.6:** Messbereich Lappersdorf – Zählwerte M und p

Uhrzeit	Kfz/ 15 Minuten (gezählt)	Lkw/ 15 Minuten (gezählt)	p [%]	M [Kfz/h]
	16.7.18 / 25.7.18	16.7.18 / 25.7.18	16.7.18 / 25.7.18	16.7.18 / 25.7.18
07-08 Uhr	180 / 188	10 / 7	5,6 / 3,7	720 / 752
08-09 Uhr	199 / 190	11 / 10	5,5 / 5,3	796 / 760
09-10 Uhr	162 / 184	4 / 11	2,5 / 6,0	648 / 736
10-11 Uhr	182 / 190	10 / 7	5,5 / 3,7	728 / 760

11-12 Uhr	176 / 181	6 / 9	3,4 / 5,0	704 / 724
12-13 Uhr	166 / 173	4 / 6	2,4 / 3,5	664 / 692
13-14 Uhr	185 / 198	7 / 10	3,8 / 5,1	740 / 792
14-15 Uhr	164 / 200	7 / 7	4,3 / 3,5	656 / 800
15-16 Uhr	182 / 200	12 / 8	6,6 / 4,0	728 / 800
16-17 Uhr	225 / 199	5 / 8	2,1 / 4,0	900 / 796
17-18 Uhr	238 / 255	5 / 3	2,1 / 1,2	952 / 1.020
18-19 Uhr	200 / 211	4 / 3	2,0 / 1,4	800 / 844
19-20 Uhr	287 / 166	6 / 2	2,1 / 1,2	1.148 / 664
<b>MITTEL</b>			<b>3,7 / 3,6</b>	<b>783 / 780</b>

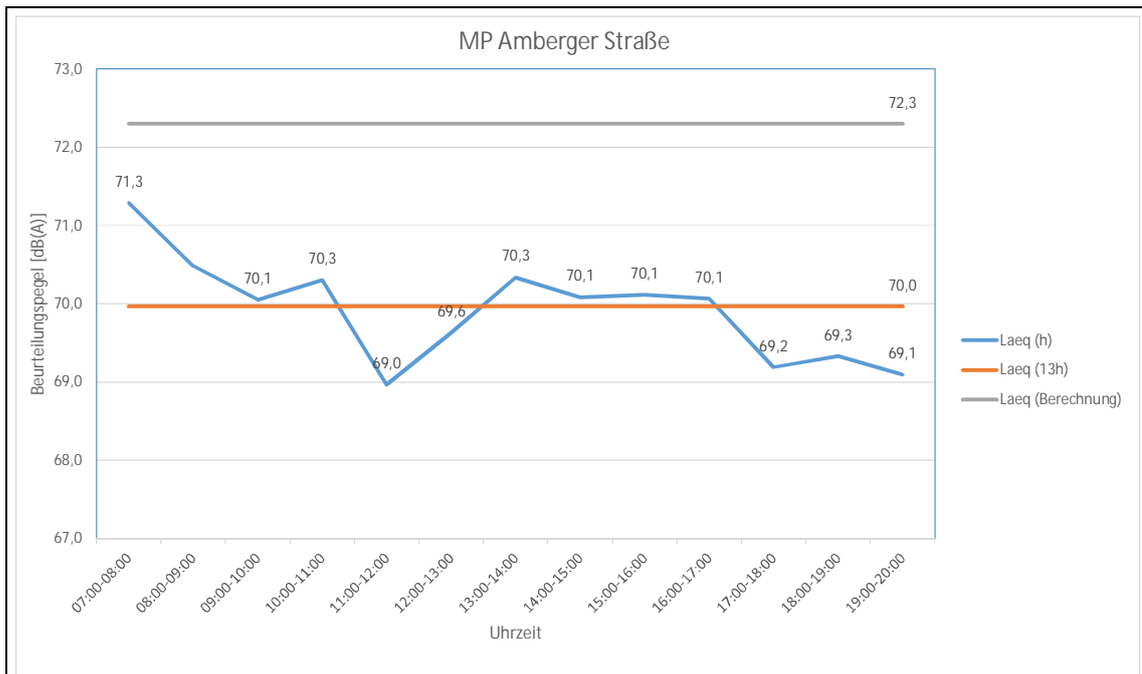
d. Messbereich „Amberger Straße“ – Messergebnisse und Beurteilung

Die relevante Pegelgröße ( $L_{Aeq}$ ) wurde stundenweise erfasst. Die wesentlichen Messergebnisse sind in der folgenden Abbildung als Tagesgang enthalten und dem Berechnungsergebnis zum Straßenverkehr gegenübergestellt. Zudem sind die Ergebnisse und der Vergleich mit der Prognoseberechnung in der folgenden Tabelle dargestellt.

Immissionsort (Höhe in m üGOK)	Abstand zur Straßenmitte	$L_{Aeq}$ Messung [dB(A)]	$L_{Aeq}$ Berechnung [dB(A)]	Differenz [dB(A)]
25.07.2018, „Amberger Straße“, h = 4 m	ca. 8,5 m	70,0	72,3	+2,3

Es zeigt sich, dass rechnerisch um etwa 2,3 dB(A) höhere Pegel als gemessen resultieren. Insgesamt stimmen die Messungen und Berechnungen jedoch in sehr guter Näherung überein. Für den Vergleich wurde während der Messung am 25.07.2018 in 6 der 13 Stunden für 10-15 Minuten eine orientierende Verkehrszählung vorgenommen:

Die Ergebnisse sind in Tabelle 7 enthalten und zeigen, dass während der Messungen eine stündliche Verkehrsstärke von etwa  $M = 1.205$  Kfz/h mit einem Schwerverkehrsanteil von  $p = 4,3$  % auftrat (es zeigt sich auch eine „gute“ Übereinstimmung mit der Zählung im Messbereich „Im Gschwander“ siehe Tabelle 2). Demgegenüber wurde bei den Berechnungen (Prognose) von einer stündlichen Verkehrsstärke von  $M = 1.384$  Kfz/h mit einem Schwerverkehrsanteil von  $p = 6,2$  % ausgegangen. Nach RLS-90 ergibt sich für die Verkehrsstärke während der Messung ein Emissionspegel von  $L_{m,E} = 64,4$  dB(A) und für die Berechnungen von  $L_{m,E} = 65,9$  dB(A). Zudem wurde während der Messungen festgestellt, dass aufgrund der hohen Verkehrsauslastung mit Staubbildung nicht durchgängig die zulässige Höchstgeschwindigkeit gefahren werden konnte. Diese emissionsseitigen Pegeldifferenzen entsprechen in etwa der immissionsseitigen Pegeldifferenz zwischen Messung und Prognoseberechnung ( $\Delta L = 2,3$  dB(A)).



**Abbildung 8.11:** Messbereich „Amberger Straße“ – Mess- und Berechnungsergebnis

Uhrzeit	Kfz/ 15 Minuten (gezählt)	Lkw/ 15 Minuten (gezählt)	p [%]	M [Kfz/h]
09-10 Uhr	308	24	7,8	1.232 (1.380)
11-12 Uhr	298	17	5,7	1.192 (1.200)
14-15 Uhr	320	19	5,9	1.280 (1.008)
16-17 Uhr	363	8	2,2	1.452 (1.692)
18-19 Uhr	308	8	2,6	1.232 (1.344)
19-20 Uhr	141 (in 10 Minuten)	2 (in 10 Minuten)	1,4	846 (672)
<b>MITTEL</b>			<b>4,3</b>	<b>1.205</b>

Zusammenfassend zeigt sich für den Bereich der Nordgaustraße „Amberger Straße“ eine Pegeldifferenz zwischen Messung und Prognoseberechnung von 2,6 dB(A), sodass die berechneten Pegel um 2,6 dB(A) reduziert werden sollten, um die tatsächlich vorhandene Vorbelastung in der Baulärm-Beurteilung zu berücksichtigen.

## Anlage 10: Ausgabeprotokoll der Schallquellen – Verkehrslärm

Vorbelastung durch Verkehrslärm berechnet

Straße /RLS-90 (41)								Vorbelastung	
<b>STRb038</b>	<b>Bezeichnung</b>	B15 Ri Nord, Süd*			<b>Wirkradius /m</b>		99999,00		
	Gruppe	Straßen			Mehrf. Refl. Drefl /dB		0,00		
	Knotenzahl	3			Steigung max. % (aus z-Koord.)		-0,51		
	Länge /m	50,54			d/m(Emissionslinie)		1,50		
	Länge /m (2D)	50,54			Straßenoberfläche		Nicht geriffelter Gußasphalt		
	<b>Fläche /m²</b>	---							
	<b>Emiss.-</b>	<b>DStrO</b>	<b>M in Kfz / h</b>	<b>p / %</b>	<b>v Pkw /km/h</b>	<b>v Lkw /km/h</b>	<b>Lm,25 /dB(A)</b>	<b>Lm,E /dB(A)</b>	
	Tag	0,00	688,00	7,50	60,00	60,00	67,76	64,44	
	Nacht	0,00	171,00	4,80	60,00	60,00	61,07	57,33	
<b>STRb010</b>	<b>Bezeichnung</b>	Sonnenstr.Mitte			<b>Wirkradius /m</b>		99999,00		
	Gruppe	Straßen			Mehrf. Refl. Drefl /dB		0,00		
	Knotenzahl	2			Steigung max. % (aus z-Koord.)		-0,97		
	Länge /m	44,20			d/m(Emissionslinie)		1,38		
	Länge /m (2D)	44,20			Straßenoberfläche		Nicht geriffelter Gußasphalt		
	<b>Fläche /m²</b>	---							
	<b>Emiss.-</b>	<b>DStrO</b>	<b>M in Kfz / h</b>	<b>p / %</b>	<b>v Pkw /km/h</b>	<b>v Lkw /km/h</b>	<b>Lm,25 /dB(A)</b>	<b>Lm,E /dB(A)</b>	
	Tag	0,00	224,00	1,00	50,00	50,00	61,14	55,08	
	Nacht	0,00	39,00	1,00	50,00	50,00	53,55	47,49	
<b>STRb007</b>	<b>Bezeichnung</b>	Hans-Hayd.Str Süd2			<b>Wirkradius /m</b>		99999,00		
	Gruppe	Straßen			Mehrf. Refl. Drefl /dB		0,00		
	Knotenzahl	2			Steigung max. % (aus z-Koord.)		0,19		
	Länge /m	34,61			d/m(Emissionslinie)		1,38		
	Länge /m (2D)	34,61			Straßenoberfläche		Nicht geriffelter Gußasphalt		
	<b>Fläche /m²</b>	---							
	<b>Emiss.-</b>	<b>DStrO</b>	<b>M in Kfz / h</b>	<b>p / %</b>	<b>v Pkw /km/h</b>	<b>v Lkw /km/h</b>	<b>Lm,25 /dB(A)</b>	<b>Lm,E /dB(A)</b>	
	Tag	0,00	250,00	1,00	50,00	50,00	61,62	55,55	
	Nacht	0,00	43,00	1,00	50,00	50,00	53,98	47,91	
<b>STRb014</b>	<b>Bezeichnung</b>	Ambergerstr Nord			<b>Wirkradius /m</b>		99999,00		
	Gruppe	Straßen			Mehrf. Refl. Drefl /dB		0,00		
	Knotenzahl	34			Steigung max. % (aus z-Koord.)		-2,36		
	Länge /m	1086,17			d/m(Emissionslinie)		1,38		
	Länge /m (2D)	1086,12			Straßenoberfläche		Nicht geriffelter Gußasphalt		
	<b>Fläche /m²</b>	---							
	<b>Emiss.-</b>	<b>DStrO</b>	<b>M in Kfz / h</b>	<b>p / %</b>	<b>v Pkw /km/h</b>	<b>v Lkw /km/h</b>	<b>Lm,25 /dB(A)</b>	<b>Lm,E /dB(A)</b>	
	Tag	0,00	1384,00	6,20	50,00	50,00	70,50	65,86	
	Nacht	0,00	293,00	5,60	50,00	50,00	63,61	58,87	
<b>STRb029</b>	<b>Bezeichnung</b>	A93 Ri Nord, Mitte			<b>Wirkradius /m</b>		99999,00		
	Gruppe	Straßen			Mehrf. Refl. Drefl /dB		0,00		
	Knotenzahl	18			Steigung max. % (aus z-Koord.)		-2,34		
	Länge /m	863,93			d/m(Emissionslinie)		1,50		
	Länge /m (2D)	863,88			Straßenoberfläche		Nicht geriffelter Gußasphalt		
	<b>Fläche /m²</b>	---							
	<b>Emiss.-</b>	<b>DStrO</b>	<b>M in Kfz / h</b>	<b>p / %</b>	<b>v Pkw /km/h</b>	<b>v Lkw /km/h</b>	<b>Lm,25 /dB(A)</b>	<b>Lm,E /dB(A)</b>	
	Tag	0,00	1452,00	10,00	80,00	80,00	71,52	70,41	
	Nacht	0,00	290,00	29,70	80,00	80,00	67,28	66,82	
<b>STRb026</b>	<b>Bezeichnung</b>	A93 Ri Süd, Mitte			<b>Wirkradius /m</b>		99999,00		
	Gruppe	Straßen			Mehrf. Refl. Drefl /dB		0,00		
	Knotenzahl	17			Steigung max. % (aus z-Koord.)		-2,03		
	Länge /m	809,90			d/m(Emissionslinie)		1,50		
	Länge /m (2D)	809,87			Straßenoberfläche		Nicht geriffelter Gußasphalt		
	<b>Fläche /m²</b>	---							
	<b>Emiss.-</b>	<b>DStrO</b>	<b>M in Kfz / h</b>	<b>p / %</b>	<b>v Pkw /km/h</b>	<b>v Lkw /km/h</b>	<b>Lm,25 /dB(A)</b>	<b>Lm,E /dB(A)</b>	
	Tag	0,00	1485,00	10,00	80,00	80,00	71,62	70,51	
	Nacht	0,00	297,00	28,70	80,00	80,00	67,28	66,80	
<b>STRb031</b>	<b>Bezeichnung</b>	A93 Ri Nord, Nord			<b>Wirkradius /m</b>		99999,00		
	Gruppe	Straßen			Mehrf. Refl. Drefl /dB		0,00		
	Knotenzahl	5			Steigung max. % (aus z-Koord.)		-1,04		
	Länge /m	253,83			d/m(Emissionslinie)		1,50		
	Länge /m (2D)	253,82			Straßenoberfläche		Nicht geriffelter Gußasphalt		
	<b>Fläche /m²</b>	---							
	<b>Emiss.-</b>	<b>DStrO</b>	<b>M in Kfz / h</b>	<b>p / %</b>	<b>v Pkw /km/h</b>	<b>v Lkw /km/h</b>	<b>Lm,25 /dB(A)</b>	<b>Lm,E /dB(A)</b>	
	Tag	0,00	1751,00	9,90	120,00	80,00	72,31	73,46	
	Nacht	0,00	370,00	24,50	120,00	80,00	67,77	68,36	

<b>STRb037</b>	<b>Bezeichnung</b>	B15 Ri Nord, Nord			<b>Wirkradius /m</b>		99999,00	
	Gruppe	Straßen			Mehrf. Refl. Drefl /dB		0,00	
	Knotenzahl	9			Steigung max. % (aus z-Koord.)		2,15	
	Länge /m	407,71			d/m(Emissionslinie)		0,00	
	Länge /m (2D)	407,67			Straßenoberfläche		Nicht geriffelter Gußasphalt	
	Fläche /m²	---						
	<b>Emiss.-</b>	<b>DStrO</b>	<b>M in Kfz / h</b>	<b>p / %</b>	<b>v Pkw /km/h</b>	<b>v Lkw /km/h</b>	<b>Lm,25 /dB(A)</b>	<b>Lm,E /dB(A)</b>
	Tag	0,00	688,00	7,50	80,00	80,00	67,76	66,46
	Nacht	0,00	171,00	4,80	80,00	60,00	61,07	58,85
<b>STRb001</b>	<b>Bezeichnung</b>	Nordgau Nord			<b>Wirkradius /m</b>		99999,00	
	Gruppe	Straßen			Mehrf. Refl. Drefl /dB		0,00	
	Knotenzahl	15			Steigung max. % (aus z-Koord.)		-2,82	
	Länge /m	788,90			d/m(Emissionslinie)		1,50	
	Länge /m (2D)	788,78			Straßenoberfläche		Nicht geriffelter Gußasphalt	
	Fläche /m²	---						
	<b>Emiss.-</b>	<b>DStrO</b>	<b>M in Kfz / h</b>	<b>p / %</b>	<b>v Pkw /km/h</b>	<b>v Lkw /km/h</b>	<b>Lm,25 /dB(A)</b>	<b>Lm,E /dB(A)</b>
	Tag	0,00	1040,00	7,20	50,00	50,00	69,49	65,00
	Nacht	0,00	220,00	6,60	50,00	50,00	62,60	58,03
<b>STRb030</b>	<b>Bezeichnung</b>	A93 Ri Süd, Nord			<b>Wirkradius /m</b>		99999,00	
	Gruppe	Straßen			Mehrf. Refl. Drefl /dB		0,00	
	Knotenzahl	5			Steigung max. % (aus z-Koord.)		-5,15	
	Länge /m	223,73			d/m(Emissionslinie)		1,50	
	Länge /m (2D)	223,63			Straßenoberfläche		Nicht geriffelter Gußasphalt	
	Fläche /m²	---						
	<b>Emiss.-</b>	<b>DStrO</b>	<b>M in Kfz / h</b>	<b>p / %</b>	<b>v Pkw /km/h</b>	<b>v Lkw /km/h</b>	<b>Lm,25 /dB(A)</b>	<b>Lm,E /dB(A)</b>
	Tag	0,00	1768,00	9,90	100,00	80,00	72,36	72,30
	Nacht	0,00	375,00	24,00	100,00	80,00	67,76	67,70
<b>STRb042</b>	<b>Bezeichnung</b>	B16 Ri Süd*			<b>Wirkradius /m</b>		99999,00	
	Gruppe	Straßen			Mehrf. Refl. Drefl /dB		0,00	
	Knotenzahl	12			Steigung max. % (aus z-Koord.)		2,54	
	Länge /m	379,99			d/m(Emissionslinie)		0,00	
	Länge /m (2D)	379,94			Straßenoberfläche		Nicht geriffelter Gußasphalt	
	Fläche /m²	---						
	<b>Emiss.-</b>	<b>DStrO</b>	<b>M in Kfz / h</b>	<b>p / %</b>	<b>v Pkw /km/h</b>	<b>v Lkw /km/h</b>	<b>Lm,25 /dB(A)</b>	<b>Lm,E /dB(A)</b>
	Tag	0,00	686,00	7,40	60,00	60,00	67,72	64,39
	Nacht	0,00	165,00	4,70	60,00	50,00	60,89	56,65
<b>STRb027</b>	<b>Bezeichnung</b>	A93 Ri Süd, Süd*			<b>Wirkradius /m</b>		99999,00	
	Gruppe	Straßen			Mehrf. Refl. Drefl /dB		0,00	
	Knotenzahl	8			Steigung max. % (aus z-Koord.)		-2,71	
	Länge /m	479,85			d/m(Emissionslinie)		1,50	
	Länge /m (2D)	479,74			Straßenoberfläche		Nicht geriffelter Gußasphalt	
	Fläche /m²	---						
	<b>Emiss.-</b>	<b>DStrO</b>	<b>M in Kfz / h</b>	<b>p / %</b>	<b>v Pkw /km/h</b>	<b>v Lkw /km/h</b>	<b>Lm,25 /dB(A)</b>	<b>Lm,E /dB(A)</b>
	Tag	0,00	2159,00	9,10	80,00	80,00	73,06	71,89
	Nacht	0,00	482,00	19,40	80,00	50,00	68,26	65,68
<b>STRb018</b>	<b>Bezeichnung</b>	Lappersd.Str. Nord 1			<b>Wirkradius /m</b>		99999,00	
	Gruppe	Straßen			Mehrf. Refl. Drefl /dB		0,00	
	Knotenzahl	16			Steigung max. % (aus z-Koord.)		-1,97	
	Länge /m	555,74			d/m(Emissionslinie)		1,38	
	Länge /m (2D)	555,72			Straßenoberfläche		Nicht geriffelter Gußasphalt	
	Fläche /m²	---						
	<b>Emiss.-</b>	<b>DStrO</b>	<b>M in Kfz / h</b>	<b>p / %</b>	<b>v Pkw /km/h</b>	<b>v Lkw /km/h</b>	<b>Lm,25 /dB(A)</b>	<b>Lm,E /dB(A)</b>
	Tag	0,00	932,00	4,00	70,00	70,00	68,23	65,45
	Nacht	0,00	148,00	5,50	70,00	70,00	60,62	58,09
<b>STRb034</b>	<b>Bezeichnung</b>	Lappersd.Kreisel SO			<b>Wirkradius /m</b>		99999,00	
	Gruppe	Straßen			Mehrf. Refl. Drefl /dB		0,00	
	Knotenzahl	15			Steigung max. % (aus z-Koord.)		-2,33	
	Länge /m	366,54			d/m(Emissionslinie)		0,00	
	Länge /m (2D)	366,53			Straßenoberfläche		Nicht geriffelter Gußasphalt	
	Fläche /m²	---						
	<b>Emiss.-</b>	<b>DStrO</b>	<b>M in Kfz / h</b>	<b>p / %</b>	<b>v Pkw /km/h</b>	<b>v Lkw /km/h</b>	<b>Lm,25 /dB(A)</b>	<b>Lm,E /dB(A)</b>
	Tag	0,00	1073,00	6,50	50,00	50,00	69,46	64,87
	Nacht	0,00	275,00	4,40	50,00	50,00	63,03	58,04
<b>STRb028</b>	<b>Bezeichnung</b>	A93 Ri Nord, Süd			<b>Wirkradius /m</b>		99999,00	
	Gruppe	Straßen			Mehrf. Refl. Drefl /dB		0,00	
	Knotenzahl	6			Steigung max. % (aus z-Koord.)		-2,47	
	Länge /m	411,54			d/m(Emissionslinie)		1,50	
	Länge /m (2D)	411,46			Straßenoberfläche		Nicht geriffelter Gußasphalt	
	Fläche /m²	---						
	<b>Emiss.-</b>	<b>DStrO</b>	<b>M in Kfz / h</b>	<b>p / %</b>	<b>v Pkw /km/h</b>	<b>v Lkw /km/h</b>	<b>Lm,25 /dB(A)</b>	<b>Lm,E /dB(A)</b>
	Tag	0,00	2142,00	9,10	80,00	80,00	73,03	71,86
	Nacht	0,00	479,00	19,80	80,00	80,00	68,29	67,61

<b>STRb035</b>	<b>Bezeichnung</b>	Lappersd.Kreisel NO			<b>Wirkradius /m</b>		99999,00	
	Gruppe	Straßen			Mehrf. Refl. Drefl /dB		0,00	
	Knotenzahl	8			Steigung max. % (aus z-Koord.)		24,69	
	Länge /m	157,76			d/m(Emissionslinie)		0,00	
	Länge /m (2D)	157,41			Straßenoberfläche		Nicht geriffelter Gußasphalt	
	Fläche /m²	---						
	<b>Emiss.-</b>	<b>DStrO</b>	<b>M in Kfz / h</b>	<b>p / %</b>	<b>v Pkw /km/h</b>	<b>v Lkw /km/h</b>	<b>Lm,25 /dB(A)</b>	<b>Lm,E /dB(A)</b>
	Tag	0,00	1071,00	6,50	50,00	50,00	69,45	64,86
	Nacht	0,00	268,00	4,30	50,00	50,00	62,89	57,88
<b>STRb023</b>	<b>Bezeichnung</b>	Abf. A93 Süd			<b>Wirkradius /m</b>		99999,00	
	Gruppe	Straßen			Mehrf. Refl. Drefl /dB		0,00	
	Knotenzahl	10			Steigung max. % (aus z-Koord.)		-3,90	
	Länge /m	345,45			d/m(Emissionslinie)		0,00	
	Länge /m (2D)	345,27			Straßenoberfläche		Nicht geriffelter Gußasphalt	
	Fläche /m²	---						
	<b>Emiss.-</b>	<b>DStrO</b>	<b>M in Kfz / h</b>	<b>p / %</b>	<b>v Pkw /km/h</b>	<b>v Lkw /km/h</b>	<b>Lm,25 /dB(A)</b>	<b>Lm,E /dB(A)</b>
	Tag	0,00	690,00	7,00	60,00	60,00	67,66	64,27
	Nacht	0,00	189,00	4,80	60,00	50,00	61,51	57,28
<b>STRb022</b>	<b>Bezeichnung</b>	Auf. A93 Süd			<b>Wirkradius /m</b>		99999,00	
	Gruppe	Straßen			Mehrf. Refl. Drefl /dB		0,00	
	Knotenzahl	10			Steigung max. % (aus z-Koord.)		-3,97	
	Länge /m	283,78			d/m(Emissionslinie)		0,00	
	Länge /m (2D)	283,63			Straßenoberfläche		Nicht geriffelter Gußasphalt	
	Fläche /m²	---						
	<b>Emiss.-</b>	<b>DStrO</b>	<b>M in Kfz / h</b>	<b>p / %</b>	<b>v Pkw /km/h</b>	<b>v Lkw /km/h</b>	<b>Lm,25 /dB(A)</b>	<b>Lm,E /dB(A)</b>
	Tag	0,00	674,00	7,00	60,00	60,00	67,56	64,17
	Nacht	0,00	185,00	4,60	60,00	60,00	61,36	57,58
<b>STRb015</b>	<b>Bezeichnung</b>	Lappersd.Str Süd			<b>Wirkradius /m</b>		99999,00	
	Gruppe	Straßen			Mehrf. Refl. Drefl /dB		0,00	
	Knotenzahl	20			Steigung max. % (aus z-Koord.)		2,22	
	Länge /m	941,40			d/m(Emissionslinie)		1,38	
	Länge /m (2D)	941,37			Straßenoberfläche		Nicht geriffelter Gußasphalt	
	Fläche /m²	---						
	<b>Emiss.-</b>	<b>DStrO</b>	<b>M in Kfz / h</b>	<b>p / %</b>	<b>v Pkw /km/h</b>	<b>v Lkw /km/h</b>	<b>Lm,25 /dB(A)</b>	<b>Lm,E /dB(A)</b>
	Tag	0,00	693,00	4,30	50,00	50,00	67,02	62,01
	Nacht	0,00	113,00	4,70	50,00	50,00	59,25	54,33
<b>STRb002</b>	<b>Bezeichnung</b>	Nordgau Mitte			<b>Wirkradius /m</b>		99999,00	
	Gruppe	Straßen			Mehrf. Refl. Drefl /dB		0,00	
	Knotenzahl	8			Steigung max. % (aus z-Koord.)		-1,78	
	Länge /m	225,66			d/m(Emissionslinie)		1,50	
	Länge /m (2D)	225,65			Straßenoberfläche		Nicht geriffelter Gußasphalt	
	Fläche /m²	---						
	<b>Emiss.-</b>	<b>DStrO</b>	<b>M in Kfz / h</b>	<b>p / %</b>	<b>v Pkw /km/h</b>	<b>v Lkw /km/h</b>	<b>Lm,25 /dB(A)</b>	<b>Lm,E /dB(A)</b>
	Tag	0,00	1456,00	7,50	50,00	50,00	71,01	66,57
	Nacht	0,00	308,00	6,50	50,00	50,00	64,04	59,45
<b>STRb003</b>	<b>Bezeichnung</b>	Nordgau Süd			<b>Wirkradius /m</b>		99999,00	
	Gruppe	Straßen			Mehrf. Refl. Drefl /dB		0,00	
	Knotenzahl	6			Steigung max. % (aus z-Koord.)		0,66	
	Länge /m	270,69			d/m(Emissionslinie)		1,50	
	Länge /m (2D)	270,69			Straßenoberfläche		Nicht geriffelter Gußasphalt	
	Fläche /m²	---						
	<b>Emiss.-</b>	<b>DStrO</b>	<b>M in Kfz / h</b>	<b>p / %</b>	<b>v Pkw /km/h</b>	<b>v Lkw /km/h</b>	<b>Lm,25 /dB(A)</b>	<b>Lm,E /dB(A)</b>
	Tag	0,00	1768,00	8,50	50,00	50,00	72,07	67,76
	Nacht	0,00	374,00	7,50	50,00	50,00	65,11	60,67
<b>STRb025</b>	<b>Bezeichnung</b>	Auf. A93 Nord			<b>Wirkradius /m</b>		99999,00	
	Gruppe	Straßen			Mehrf. Refl. Drefl /dB		0,00	
	Knotenzahl	10			Steigung max. % (aus z-Koord.)		3,39	
	Länge /m	280,79			d/m(Emissionslinie)		0,00	
	Länge /m (2D)	280,73			Straßenoberfläche		Nicht geriffelter Gußasphalt	
	Fläche /m²	---						
	<b>Emiss.-</b>	<b>DStrO</b>	<b>M in Kfz / h</b>	<b>p / %</b>	<b>v Pkw /km/h</b>	<b>v Lkw /km/h</b>	<b>Lm,25 /dB(A)</b>	<b>Lm,E /dB(A)</b>
	Tag	0,00	299,00	9,20	60,00	60,00	64,50	61,37
	Nacht	0,00	80,00	5,90	60,00	50,00	58,04	53,96
<b>STRb012</b>	<b>Bezeichnung</b>	Isarstr.			<b>Wirkradius /m</b>		99999,00	
	Gruppe	Straßen			Mehrf. Refl. Drefl /dB		0,00	
	Knotenzahl	9			Steigung max. % (aus z-Koord.)		1,02	
	Länge /m	294,46			d/m(Emissionslinie)		1,50	
	Länge /m (2D)	294,46			Straßenoberfläche		Nicht geriffelter Gußasphalt	
	Fläche /m²	---						
	<b>Emiss.-</b>	<b>DStrO</b>	<b>M in Kfz / h</b>	<b>p / %</b>	<b>v Pkw /km/h</b>	<b>v Lkw /km/h</b>	<b>Lm,25 /dB(A)</b>	<b>Lm,E /dB(A)</b>
	Tag	0,00	1342,00	6,00	50,00	50,00	70,32	65,64
	Nacht	0,00	232,00	5,00	50,00	50,00	62,45	57,59

<b>STRb024</b>	<b>Bezeichnung</b>	Abf. A93 Nord			<b>Wirkradius /m</b>		99999,00	
	Gruppe	Straßen			Mehrf. Refl. Drefl /dB		0,00	
	Knotenzahl	7			Steigung max. % (aus z-Koord.)		3,41	
	Länge /m	308,72			d/m(Emissionslinie)		0,00	
	Länge /m (2D)	308,68			Straßenoberfläche		Nicht geriffelter Gußasphalt	
	Fläche /m²	---						
	<b>Emiss.-</b>	<b>DStrO</b>	<b>M in Kfz / h</b>	<b>p / %</b>	<b>v Pkw /km/h</b>	<b>v Lkw /km/h</b>	<b>Lm,25 /dB(A)</b>	<b>Lm,E /dB(A)</b>
	Tag	0,00	283,00	9,50	60,00	60,00	64,32	61,23
	Nacht	0,00	78,00	6,30	60,00	50,00	58,03	53,99
<b>STRb033</b>	<b>Bezeichnung</b>	Lappersd.Kreisel SW			<b>Wirkradius /m</b>		99999,00	
	Gruppe	Straßen			Mehrf. Refl. Drefl /dB		0,00	
	Knotenzahl	7			Steigung max. % (aus z-Koord.)		11,63	
	Länge /m	137,02			d/m(Emissionslinie)		1,38	
	Länge /m (2D)	136,88			Straßenoberfläche		Nicht geriffelter Gußasphalt	
	Fläche /m²	---						
	<b>Emiss.-</b>	<b>DStrO</b>	<b>M in Kfz / h</b>	<b>p / %</b>	<b>v Pkw /km/h</b>	<b>v Lkw /km/h</b>	<b>Lm,25 /dB(A)</b>	<b>Lm,E /dB(A)</b>
	Tag	0,00	1057,00	6,50	50,00	50,00	69,40	64,81
	Nacht	0,00	271,00	4,30	50,00	50,00	62,94	57,93
<b>STRb032</b>	<b>Bezeichnung</b>	Lappers. Kreisel NW			<b>Wirkradius /m</b>		99999,00	
	Gruppe	Straßen			Mehrf. Refl. Drefl /dB		0,00	
	Knotenzahl	6			Steigung max. % (aus z-Koord.)		1,42	
	Länge /m	120,33			d/m(Emissionslinie)		1,38	
	Länge /m (2D)	120,33			Straßenoberfläche		Nicht geriffelter Gußasphalt	
	Fläche /m²	---						
	<b>Emiss.-</b>	<b>DStrO</b>	<b>M in Kfz / h</b>	<b>p / %</b>	<b>v Pkw /km/h</b>	<b>v Lkw /km/h</b>	<b>Lm,25 /dB(A)</b>	<b>Lm,E /dB(A)</b>
	Tag	0,00	1055,00	6,50	50,00	50,00	69,39	64,80
	Nacht	0,00	266,00	4,40	50,00	50,00	62,89	57,90
<b>STRb016</b>	<b>Bezeichnung</b>	Lappersd.StrMitte2			<b>Wirkradius /m</b>		99999,00	
	Gruppe	Straßen			Mehrf. Refl. Drefl /dB		0,00	
	Knotenzahl	6			Steigung max. % (aus z-Koord.)		-1,54	
	Länge /m	164,79			d/m(Emissionslinie)		1,38	
	Länge /m (2D)	164,78			Straßenoberfläche		Nicht geriffelter Gußasphalt	
	Fläche /m²	---						
	<b>Emiss.-</b>	<b>DStrO</b>	<b>M in Kfz / h</b>	<b>p / %</b>	<b>v Pkw /km/h</b>	<b>v Lkw /km/h</b>	<b>Lm,25 /dB(A)</b>	<b>Lm,E /dB(A)</b>
	Tag	0,00	761,00	4,30	50,00	50,00	67,43	62,42
	Nacht	0,00	123,00	4,60	50,00	50,00	59,59	54,65
<b>STRb019</b>	<b>Bezeichnung</b>	Lappersd.Str. Nord 2			<b>Wirkradius /m</b>		99999,00	
	Gruppe	Straßen			Mehrf. Refl. Drefl /dB		0,00	
	Knotenzahl	7			Steigung max. % (aus z-Koord.)		-1,10	
	Länge /m	113,00			d/m(Emissionslinie)		1,38	
	Länge /m (2D)	113,00			Straßenoberfläche		Nicht geriffelter Gußasphalt	
	Fläche /m²	---						
	<b>Emiss.-</b>	<b>DStrO</b>	<b>M in Kfz / h</b>	<b>p / %</b>	<b>v Pkw /km/h</b>	<b>v Lkw /km/h</b>	<b>Lm,25 /dB(A)</b>	<b>Lm,E /dB(A)</b>
	Tag	0,00	932,00	4,00	50,00	50,00	68,23	63,15
	Nacht	0,00	148,00	5,00	50,00	50,00	60,49	55,64
<b>STRb043</b>	<b>Bezeichnung</b>	Regensburg.Str.*			<b>Wirkradius /m</b>		99999,00	
	Gruppe	Straßen			Mehrf. Refl. Drefl /dB		0,00	
	Knotenzahl	21			Steigung max. % (aus z-Koord.)		6,95	
	Länge /m	619,07			d/m(Emissionslinie)		0,00	
	Länge /m (2D)	618,90			Straßenoberfläche		Nicht geriffelter Gußasphalt	
	Fläche /m²	---						
	<b>Emiss.-</b>	<b>DStrO</b>	<b>M in Kfz / h</b>	<b>p / %</b>	<b>v Pkw /km/h</b>	<b>v Lkw /km/h</b>	<b>Lm,25 /dB(A)</b>	<b>Lm,E /dB(A)</b>
	Tag	0,00	364,00	4,10	30,00	30,00	64,17	56,66
	Nacht	0,00	59,00	4,20	30,00	30,00	56,29	48,80
<b>STRb017</b>	<b>Bezeichnung</b>	Lappersd.Str Mitte1			<b>Wirkradius /m</b>		99999,00	
	Gruppe	Straßen			Mehrf. Refl. Drefl /dB		0,00	
	Knotenzahl	6			Steigung max. % (aus z-Koord.)		2,97	
	Länge /m	140,78			d/m(Emissionslinie)		1,38	
	Länge /m (2D)	140,76			Straßenoberfläche		Nicht geriffelter Gußasphalt	
	Fläche /m²	---						
	<b>Emiss.-</b>	<b>DStrO</b>	<b>M in Kfz / h</b>	<b>p / %</b>	<b>v Pkw /km/h</b>	<b>v Lkw /km/h</b>	<b>Lm,25 /dB(A)</b>	<b>Lm,E /dB(A)</b>
	Tag	0,00	753,00	4,30	50,00	50,00	67,38	62,37
	Nacht	0,00	122,00	4,60	50,00	50,00	59,55	54,61
<b>STRb020</b>	<b>Bezeichnung</b>	Abf. Kreisel West			<b>Wirkradius /m</b>		99999,00	
	Gruppe	Straßen			Mehrf. Refl. Drefl /dB		0,00	
	Knotenzahl	7			Steigung max. % (aus z-Koord.)		-3,25	
	Länge /m	123,98			d/m(Emissionslinie)		0,00	
	Länge /m (2D)	123,95			Straßenoberfläche		Nicht geriffelter Gußasphalt	
	Fläche /m²	---						
	<b>Emiss.-</b>	<b>DStrO</b>	<b>M in Kfz / h</b>	<b>p / %</b>	<b>v Pkw /km/h</b>	<b>v Lkw /km/h</b>	<b>Lm,25 /dB(A)</b>	<b>Lm,E /dB(A)</b>
	Tag	0,00	556,00	4,10	50,00	50,00	66,01	60,95
	Nacht	0,00	125,00	3,80	50,00	50,00	59,45	54,32

<b>STRb004</b>	<b>Bezeichnung</b>	Brennesstr. Süd			<b>Wirkradius /m</b>		99999,00	
	Gruppe	Straßen			Mehrf. Refl. Drefl /dB		0,00	
	Knotenzahl	5			Steigung max. % (aus z-Koord.)		-0,36	
	Länge /m	207,21			d/m(Emissionslinie)		1,50	
	Länge /m (2D)	207,21			Straßenoberfläche		Nicht geriffelter Gußasphalt	
	Fläche /m²	---						
	<b>Emiss.-</b>	<b>DStrO</b>	<b>M in Kfz / h</b>	<b>p / %</b>	<b>v Pkw /km/h</b>	<b>v Lkw /km/h</b>	<b>Lm,25 /dB(A)</b>	<b>Lm,E /dB(A)</b>
	Tag	0,00	749,00	6,00	50,00	50,00	67,78	63,11
	Nacht	0,00	130,00	5,00	50,00	50,00	59,93	55,07
<b>STRb005</b>	<b>Bezeichnung</b>	Brennesstr. Nord			<b>Wirkradius /m</b>		99999,00	
	Gruppe	Straßen			Mehrf. Refl. Drefl /dB		0,00	
	Knotenzahl	5			Steigung max. % (aus z-Koord.)		-0,38	
	Länge /m	120,24			d/m(Emissionslinie)		1,50	
	Länge /m (2D)	120,24			Straßenoberfläche		Nicht geriffelter Gußasphalt	
	Fläche /m²	---						
	<b>Emiss.-</b>	<b>DStrO</b>	<b>M in Kfz / h</b>	<b>p / %</b>	<b>v Pkw /km/h</b>	<b>v Lkw /km/h</b>	<b>Lm,25 /dB(A)</b>	<b>Lm,E /dB(A)</b>
	Tag	0,00	822,00	6,00	50,00	50,00	68,19	63,51
	Nacht	0,00	142,00	5,00	50,00	50,00	60,32	55,46
<b>STRb021</b>	<b>Bezeichnung</b>	Auff. Kreisel West			<b>Wirkradius /m</b>		99999,00	
	Gruppe	Straßen			Mehrf. Refl. Drefl /dB		0,00	
	Knotenzahl	6			Steigung max. % (aus z-Koord.)		-3,23	
	Länge /m	89,21			d/m(Emissionslinie)		0,00	
	Länge /m (2D)	89,19			Straßenoberfläche		Nicht geriffelter Gußasphalt	
	Fläche /m²	---						
	<b>Emiss.-</b>	<b>DStrO</b>	<b>M in Kfz / h</b>	<b>p / %</b>	<b>v Pkw /km/h</b>	<b>v Lkw /km/h</b>	<b>Lm,25 /dB(A)</b>	<b>Lm,E /dB(A)</b>
	Tag	0,00	559,00	4,10	50,00	50,00	66,03	60,98
	Nacht	0,00	130,00	3,60	50,00	50,00	59,56	54,38
<b>STRb039</b>	<b>Bezeichnung</b>	Hauptstr.			<b>Wirkradius /m</b>		99999,00	
	Gruppe	Straßen			Mehrf. Refl. Drefl /dB		0,00	
	Knotenzahl	8			Steigung max. % (aus z-Koord.)		-4,85	
	Länge /m	486,17			d/m(Emissionslinie)		1,38	
	Länge /m (2D)	485,99			Straßenoberfläche		Nicht geriffelter Gußasphalt	
	Fläche /m²	---						
	<b>Emiss.-</b>	<b>DStrO</b>	<b>M in Kfz / h</b>	<b>p / %</b>	<b>v Pkw /km/h</b>	<b>v Lkw /km/h</b>	<b>Lm,25 /dB(A)</b>	<b>Lm,E /dB(A)</b>
	Tag	0,00	250,00	4,30	50,00	50,00	62,59	57,58
	Nacht	0,00	41,00	4,70	50,00	50,00	54,84	49,92
<b>STRb013</b>	<b>Bezeichnung</b>	Ambergerstr Süd			<b>Wirkradius /m</b>		99999,00	
	Gruppe	Straßen			Mehrf. Refl. Drefl /dB		0,00	
	Knotenzahl	17			Steigung max. % (aus z-Koord.)		-1,70	
	Länge /m	465,24			d/m(Emissionslinie)		1,38	
	Länge /m (2D)	465,23			Straßenoberfläche		Nicht geriffelter Gußasphalt	
	Fläche /m²	---						
	<b>Emiss.-</b>	<b>DStrO</b>	<b>M in Kfz / h</b>	<b>p / %</b>	<b>v Pkw /km/h</b>	<b>v Lkw /km/h</b>	<b>Lm,25 /dB(A)</b>	<b>Lm,E /dB(A)</b>
	Tag	0,00	104,00	4,00	30,00	30,00	58,70	51,17
	Nacht	0,00	22,00	3,00	30,00	50,00	51,68	45,21
<b>STRb008</b>	<b>Bezeichnung</b>	Hans-Hayd.Str.Nord			<b>Wirkradius /m</b>		99999,00	
	Gruppe	Straßen			Mehrf. Refl. Drefl /dB		0,00	
	Knotenzahl	10			Steigung max. % (aus z-Koord.)		-0,56	
	Länge /m	226,18			d/m(Emissionslinie)		1,38	
	Länge /m (2D)	226,18			Straßenoberfläche		Nicht geriffelter Gußasphalt	
	Fläche /m²	---						
	<b>Emiss.-</b>	<b>DStrO</b>	<b>M in Kfz / h</b>	<b>p / %</b>	<b>v Pkw /km/h</b>	<b>v Lkw /km/h</b>	<b>Lm,25 /dB(A)</b>	<b>Lm,E /dB(A)</b>
	Tag	0,00	250,00	1,00	30,00	30,00	61,62	53,28
	Nacht	0,00	43,00	1,00	30,00	30,00	53,98	45,64
<b>STRb011</b>	<b>Bezeichnung</b>	Sonnenstr West			<b>Wirkradius /m</b>		99999,00	
	Gruppe	Straßen			Mehrf. Refl. Drefl /dB		0,00	
	Knotenzahl	5			Steigung max. % (aus z-Koord.)		-0,64	
	Länge /m	184,43			d/m(Emissionslinie)		1,38	
	Länge /m (2D)	184,43			Straßenoberfläche		Nicht geriffelter Gußasphalt	
	Fläche /m²	---						
	<b>Emiss.-</b>	<b>DStrO</b>	<b>M in Kfz / h</b>	<b>p / %</b>	<b>v Pkw /km/h</b>	<b>v Lkw /km/h</b>	<b>Lm,25 /dB(A)</b>	<b>Lm,E /dB(A)</b>
	Tag	0,00	146,00	1,00	30,00	30,00	59,29	50,95
	Nacht	0,00	25,00	1,00	30,00	30,00	51,62	43,28
<b>STRb009</b>	<b>Bezeichnung</b>	Sonnenstr Ost			<b>Wirkradius /m</b>		99999,00	
	Gruppe	Straßen			Mehrf. Refl. Drefl /dB		0,00	
	Knotenzahl	4			Steigung max. % (aus z-Koord.)		1,18	
	Länge /m	38,65			d/m(Emissionslinie)		1,38	
	Länge /m (2D)	38,65			Straßenoberfläche		Nicht geriffelter Gußasphalt	
	Fläche /m²	---						
	<b>Emiss.-</b>	<b>DStrO</b>	<b>M in Kfz / h</b>	<b>p / %</b>	<b>v Pkw /km/h</b>	<b>v Lkw /km/h</b>	<b>Lm,25 /dB(A)</b>	<b>Lm,E /dB(A)</b>
	Tag	0,00	270,00	4,00	50,00	50,00	62,85	57,77
	Nacht	0,00	47,00	3,00	50,00	50,00	54,98	49,63

<b>STRb006</b>	<b>Bezeichnung</b>	Hans-Hayd.Str Süd1			<b>Wirkradius /m</b>		99999,00	
	Gruppe	Straßen			Mehrf. Refl. Drefl /dB		0,00	
	Knotenzahl	4			Steigung max. % (aus z-Koord.)		-0,38	
	Länge /m	36,91			d/m(Emissionslinie)		1,38	
	Länge /m (2D)	36,91			Straßenoberfläche		Nicht geriffelter Gußasphalt	
	Fläche /m²	---						
	<b>Emiss.-</b>	<b>DStrO</b>	<b>M in Kfz / h</b>	<b>p / %</b>	<b>v Pkw /km/h</b>	<b>v Lkw /km/h</b>	<b>Lm,25 /dB(A)</b>	<b>Lm,E /dB(A)</b>
	Tag	0,00	426,00	4,00	50,00	50,00	64,83	59,75
	Nacht	0,00	74,00	3,00	50,00	50,00	56,95	51,60
<b>STRb040</b>	<b>Bezeichnung</b>	Bergstr.			<b>Wirkradius /m</b>		99999,00	
	Gruppe	Straßen			Mehrf. Refl. Drefl /dB		0,00	
	Knotenzahl	14			Steigung max. % (aus z-Koord.)		-10,18	
	Länge /m	448,21			d/m(Emissionslinie)		0,00	
	Länge /m (2D)	447,09			Straßenoberfläche		Nicht geriffelter Gußasphalt	
	Fläche /m²	---						
	<b>Emiss.-</b>	<b>DStrO</b>	<b>M in Kfz / h</b>	<b>p / %</b>	<b>v Pkw /km/h</b>	<b>v Lkw /km/h</b>	<b>Lm,25 /dB(A)</b>	<b>Lm,E /dB(A)</b>
	Tag	0,00	43,00	2,50	30,00	30,00	54,44	46,57
	Nacht	0,00	,00	3,00	30,00	30,00	46,71	38,96