



- 4.01 Telekommunikationslinien
- 4.02 E.ON Niederspannungskabel- und Niederspannungsfreileitung
- 4.03 E.ON Mittelspannungskabel und Mittelspannungsfreileitung
- 4.04 Gasleitungen
- 4.05 Wasserleitungen
- 4.09 Drainagen
- 4.06 private Wasserleitungen
- 4.08 private Kanalisationsleitungen
- 6.01 Bepflanzung
- 6.06 Schutzzeile

Bestand-Leitung		Planung-Leitung	
Wasserleitung	Fernmeldekabel	Sicherrohrleitung	Elektrokabel
Abwasserdruckleitung	Niederspannungskabel	Kunststoffeickorridor	Elektrofrieleitung
Mischwasserleitung	Mittelspannungskabel	Kunststoffrohr	Gasleitung
Regenwasserleitung	Hochspannungskabel	Kunststoffmehrzweckrohr	Kabelkanal
Schmutzwasserleitung	Lichtwellenleiterkabel	Huckepackleitung	Abwasserleitung
Dränleitung	Fernmeldefreileitung	Doppelrohrleitung	Regenwasserleitung
Sickerleitung	Niederspannungsfreileitung	Sickerschutz	Mittelspannungsfreileitung
Gasleitung	Hochspannungsfreileitung	Stahlrohr	Abwasserdruckleitung
Fernheizleitung		Fernmeldekabel	Wasserleitung

  

Lärmschutz	
Berechnungsprofil	Zahl der zu schützenden Stockwerke
Gebäudeseiten erhalten passiven Lärmschutz, wenn keine ausreichende Schalldämmung vorhanden ist.	Mittlungspegel Tag/Nacht in dB (A) (ohne Lärmschutz)
Lärmschutzwand	Lärmschutzwand
Amphiben-Leitsystem	Bauwerksnummer
Sichtdieleck	Bauzun
Landschaftschutzgebiet vorh.	Sichtdreieck
FFH-Gebiet vorh.	Landschaftschutzgebiet vorh.

### ersetzt durch Tektur C

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
1	TEKTUR B: Bau-km 2+942 bis Bau-km 4+476 Lärmschutzwand angepasst	Mai 2017	Ko
2	TEKTUR B: Bau-km 3+020 bis Bau-km 3+180 Gebäudeabruch 2016	Mai 2017	Ko
3	TEKTUR B: Kreisverkehrsplatz barrierefrei, Anschluß S2175 verlängert	Mai 2017	Ko
4	TEKTUR B: Bau-km 3+500 bis Bau-km 3+890 Ortsstraße Gehweg neu	Mai 2017	Ko
5	TEKTUR B: Bau-km 3+290 Zufahrt zu Bahnwälder 1 angepasst	Mai 2017	Ko
6	TEKTUR B: Bau-km 3+290 bis Bau-km 3+750 Gasleitung DN100 neu (PLEDOC)	Mai 2017	Ko
7	TEKTUR B: Beweisungskorridor angepasst	Mai 2017	Ko

Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Amberg-Weid	Unterlage Blatt Nr. 4.2 4.6
Planfeststellung <b>B 299 "Mittlerleicher-Waldsassen-Gränze"</b>	Datum Zeichen
Verlegung bei Waldsassen / Kondrau von Abschn. 200, Station 2.925 bis Station 130; Abschn. 1.662 von Str.km 13,965 bis Str.km 142.919	Bauwerksplan Bau-km 3+000 bis Bau-km 4+200 Maßstab 1 : 1000
Aufgestellt: Amberg den 24.05.2017 Staatliches Bauamt	bearbeitet gezeichnet geprüft Mai 2017 Mai 2017 Mai 2017 Ko Hi Vi
Waldsassen, Ltd. Baudirektor	<b>Tektur B vom 24.05.2017</b>