

H = 1000,000 m
T = 10,000 m
f = 0,050 m
km 2+029,560
hTS = 454,981 m

H = -2000,000 m
T = 20,000 m
f = -0,100 m
km 1+999,112
hTS = 455,742 m

Fahrgasse Busse und Zufahrt zur BAB, AN20

H = 1000,000 m
T = 12,500 m
f = 0,078 m
km 2+284,443
hTS = 453,706 m

H = -2000,000 m
T = 17,446 m
f = -0,076 m
km 2+321,244
hTS = 454,442 m

km 2+460,331
hTS = 454,758 m

H = 11000,000 m
T = 10,857 m
f = 0,005 m
km 2+448,595
hTS = 454,730 m

← BAB A3, Nürnberg

→ BAB A3, Regensburg

Beginn der Lkw-Fahrgasse, Bau-km 1+964,920
Anschluss an AN10, Bau-km 1+107,4756

Ende der Lkw-Fahrgasse,
BAB A3 Betr.-km 429+616,793

Höhe der Trennseilspitze
Beginn der Abhängigkeit zur BAB

Ende der Achse AN20, Bau-km 2+460,331
BAB A3 Betr.-km 429+689,525

445 m ü. NHN

Station	964,920	980,000	999,112 0,000	20,000	29,560	40,000	60,000	80,000	100,000	120,000	140,000	160,000	180,000	200,000	220,000	240,000	260,000	280,000	284,443	300,000	320,000	321,244	333,722	340,000	360,000	380,000	387,768	400,000	420,000	431,403	440,000	448,595	460,000	460,331	
Gradientenhöhe	455,913	455,837	455,642	455,628	455,220	455,031	454,928	454,828	454,728	454,628	454,528	454,428	454,328	454,228	454,128	454,028	453,928	453,828	453,784	453,761	454,352	454,366	454,468	454,490	454,541	454,592	454,612	454,643	454,694	454,721	454,727	454,735	454,76	454,758	
Geländehöhe		455,43	454,88	454,03	453,91	453,98	453,83	453,62	453,67	453,36	453,11	452,95	452,68	452,43	451,99	451,43	451,36	451,50	454,386	454,487	454,93	451,06	453,05	454,612	454,57	454,69	454,73	454,76	454,76	454,758					

2+000

2+100

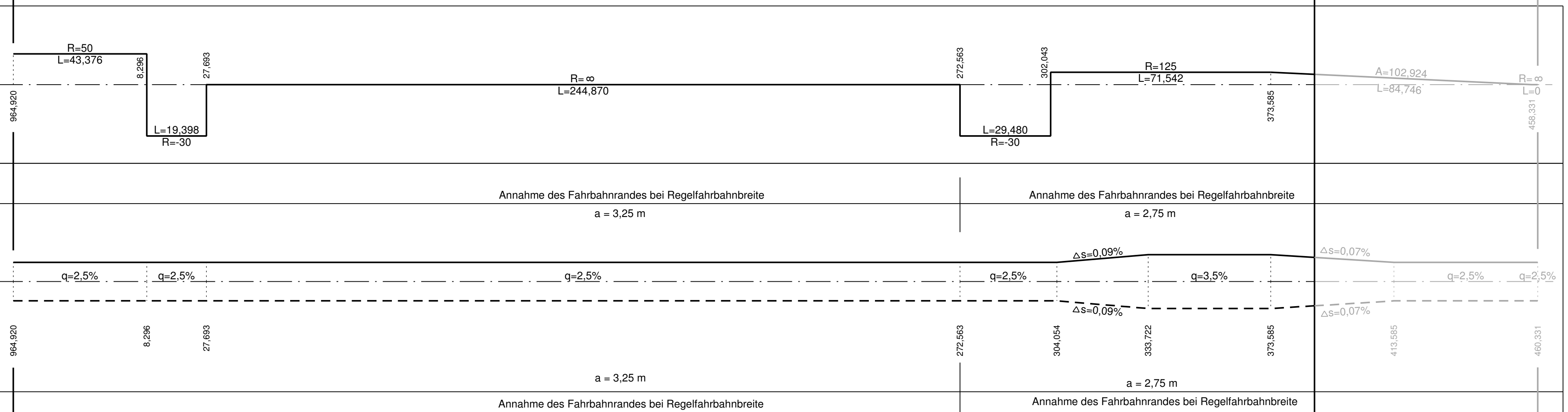
2+200

2+300

2+400

Rechtskurve Krümmung
Maßstab 50/R (cm)
Linkskurve

Querneigung
Maßstab 4 % / cm
Linker Fahrbahnrand
Rechter Fahrbahnrand

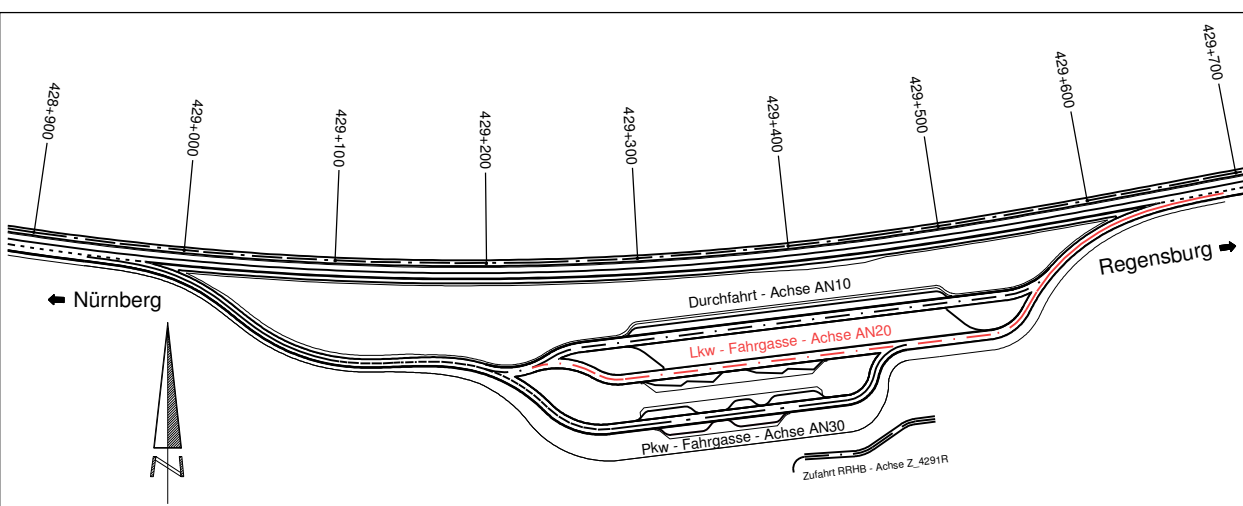


Zeichenerklärung

- Gradiententiefpunkt
 - Gradientenhochpunkt
 - Ausrundungsbeginn Kuppe / Ausrundungsende Wanne
 - Damm
 - Einschnitt
- Neigungsbruchpunkt mit Angabe von:
Ausrundungshalbmesser, Tangentlänge, Stichhöhe, Bau-km, Höhe Tangentenschnittpunkt
- Längsneigung und Abstand zum nächsten Tangentenschnittpunkt

Leitungen

- Trinkwasserleitung
- Gasleitung
- E-Freileitung
- E-Leitung
- Fermelleitung
- Schmutzwasserleitung
- BAB FM-Kabel
- Kabelkanal



Autobahndirektion Nordbayern

Flaschenhofstraße 55
90402 Nürnberg

Tel.: 0911/4621-01, Fax: 0911/4621-456, E-Mail: poststelle@abdrib.bayern.de

bearbeitet: Gz: 4123
gezeichnet: Gz: 4125
geprüft: Gz: 433

April 2017
April 2017

Schmidler
Legominski

PSP Nr.: 8025-ABAP0007.00.EG.10
Projekt: 60_HP
ABAP0007_6_2_HP_AN20

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern

Autobahndirektion Nordbayern

Straße / Abschn.-Nr. / Station: A3_850_1,2

PRCJIS-Nr.: entfällt

Unterlage / Blatt-Nr.: 6 / 2
Höhenplan
Fahrgasse Busse und Zufahrt zur BAB, AN20
Maßstab: 1 : 1000 / 100

BAB A3 Nürnberg - Regensburg
PWC - Anlage bei Pilsach

von Betr.-km 428,725 bis Betr.-km 429,960

aufgestellt:
Autobahndirektion Nordbayern

Hübner, Bauoberrat
Nürnberg, den 28.07.2017

Festgestellt nach § 17 FStrG
gemäß Beschluss vom 20.11.2020
ROP-SG32-4354.1-1-4-233

Regensburg, 20.11.2020
Regierung der Oberpfalz

Meisel
Baudirektor