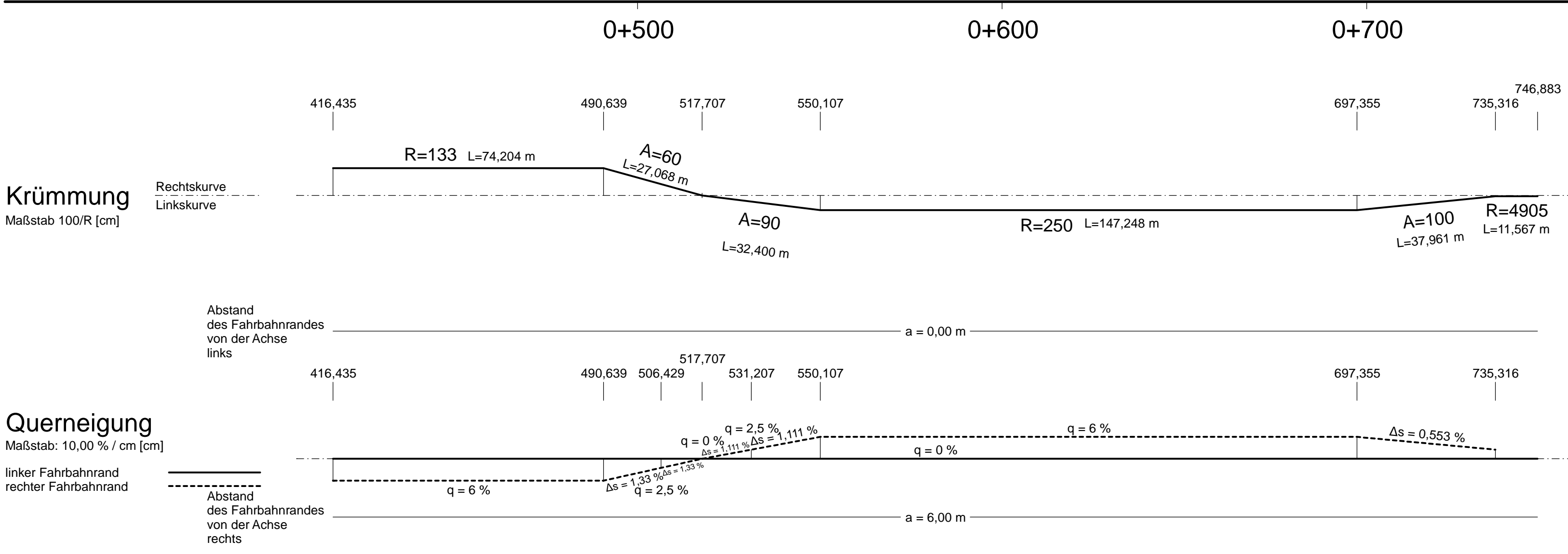


Gradientenhöhe	365,98	365,83	364,99	364,72	364,34	363,77	363,55	363,21	362,71	362,26	361,88	361,70	361,55	361,28	361,06	360,91	360,84	360,83	360,80	360,70	360,59	360,48	360,39	
Station Gradiente	416,44	420,00	440,00	446,44	460,00	480,00	487,70	500,00	520,00	540,00	560,00	570,36	580,00	600,00	620,00	640,00	653,02	655,00	660,00	680,00	700,00	720,00	735,00	740,00
Entwässerung links								D 363,11 S 361,59	DN 300 2,44 %		D 361,89 S 360,37	DN 300 1,59 %		D 361,10 S 359,58	DN 300 1,01 %		D 360,72 SE 359,20 SA 358,85							
Entwässerung rechts						D 363,37 S 361,85	DN 300 2,41 %	D 362,80 S 361,28	DN 300 0,96 %		D 362,32 S 360,80	DN 300 1,54 %		D 361,53 S 360,01	DN 300 0,75 %		D 361,24 SE 359,72 SA 358,89							
Geländehöhe	365,83	365,93	366,44	366,85	366,86	367,11	366,32	363,89	361,97	361,31	361,37	361,32	361,16	361,01	360,74	360,56	360,37							
Station Gelände	420,00	440,00	460,00	480,00	500,00	520,00	540,00	560,00	580,00	600,00	620,00	640,00	660,00	680,00	700,00	720,00	740,00							



Zeichenerklärung

- Gradientenhochpunkt
- Gradiententiefpunkt
- Ausrundungsbeginn Wanne / Ausrundungsende Kuppe
- Damm
- Einschnitt
- Lärmschutz:
 - Lärmschutzwand rechts
 - Lärmschutzwand links
 - Lärmschutzwand rechts
 - Lärmschutzwand links
- Schacht links, Schacht mitte, Schacht rechts, Schacht mitte u. rechts
- Rohrleitung mit Angabe der Dimension, des Materials und der Längsneigung:
 - DN 300 SB 1,2% links
 - DN 300 SB 1,2% rechts
 - DN 300 SB 1,2% mitte
- Neigungsbrechpunkt mit Angabe von: Ausrundungshalbmesser, Tangentenlänge, Stichhöhe, Bau-km, Höhe Tangentenschnittpunkt
- Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt: 1,821% (789,22 m), -2,0% (432,50 m)

Entwurfsbearbeitung:

EIBS Entwurfs- und Ingenieurbüro Straßenwesen GmbH
Bernhardstraße 92, 01187 Dresden, Tel. (0351)46610
Dresden, den 09.12.2022

bearbeitet:	12/2022	Becher
gezeichnet:	12/2022	Henkel
geprüft:		

Projekt-Nr. 21.2050.01

Die Autobahn Südbayern
Außenstelle Deggendorf
Grafinger Straße 83, 94469 Deggendorf

bearbeitet:	GZ	12/2022	Vogl
gezeichnet:	GZ		
geprüft:	GZ	12/2022	Koller
	GZ		

PSP-Nr. B015.ABAA9440.60

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Lagesystem	DHDN 90; GK4 (Lagestatus 120)	Stand Kataster	2020
Höhensystem	DHHN 12 (Höhenstatus 100)	Bestandsvermessung	2017

FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes

Unterlage / Blatt-Nr.: 6.3 / 4
Höhenplan AS Stammham (Achse 1011)
Ausfahrrampe RF Pocking
Bau-km 0+416,435 - 0+746,883
Maßstab: 1:1000/100

Straße / Abschn.-Nr. / Station: A 94/660/0,105-B 12/1400/8,190
PROJIS-Nr.: A094-G040-BY

A 94 München - Pocking (A 3) 4-streifiger Neubau der A 94 zwischen Markt und Simbach-West

von Bau-km: 0+105,000 - 13+290,000

Aufgestellt: 15.12.2022
Niederlassung Südbayern
Außenstelle Deggendorf

Pritscher, Leiter der Außenstelle