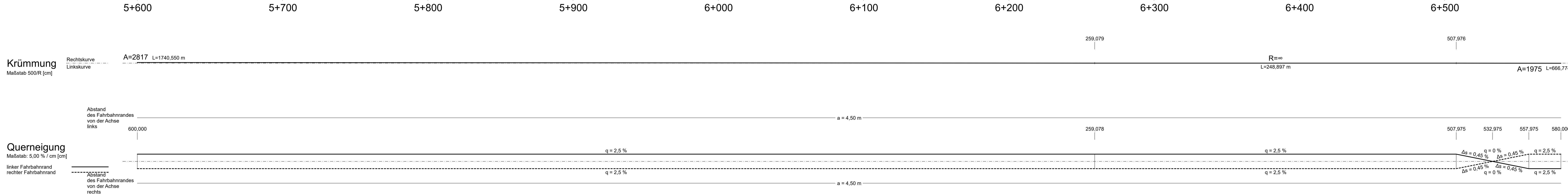


356,00 m ü. DHHN																					Anschluss an Blatt 6																																																			
Gradientenhöhe	369,76	369,92	370,06	370,19	370,32	370,43	370,54	370,64	370,74	370,82	370,90	370,97	371,04	371,10	371,14	371,19	371,22	371,24	371,25	371,27	371,28	371,28	371,28	371,25	371,22	371,19	371,15	371,10	371,05	370,98	370,91	370,83	370,75	370,66	370,55	370,45	370,33	370,21	370,08	369,97	369,94	369,80	369,66	369,52	369,38	369,24	369,10	368,96	368,82	368,68	368,54																					
Station Gradiente	600,00	620,00	640,00	660,00	680,00	700,00	720,00	740,00	760,00	780,00	800,00	820,00	840,00	860,00	880,00	900,00	920,00	933,29	940,00	960,00	980,00	1000,00	120,00	140,00	160,00	180,00	200,00	220,00	240,00	260,00	280,00	300,00	320,00	340,00	360,00	380,00	400,00	420,00	440,00	460,00	480,00	500,00	520,00	540,00	560,00	580,00																										
Entwässerung links	D 300/86 S 368,34																																																																							
Entwässerung mitte	D 300/86 S 367,60		DN 400 0,40 %		D 370/26 S 367,24		DN 400 0,35 %		D 370/53 S 367,41		DN 400 0,30 %		D 370/75 S 367,56		DN 400 0,25 %		D 370/92 S 367,69		DN 400 0,25 %		D 371/05 S 367,81		DN 400 0,25 %		D 371/13 S 367,94		DN 400 0,25 %		D 371/17 S 368,06		DN 300 0,33 %		D 371/16 S 368,33		DN 300 0,33 %		D 371/11 S 368,49		DN 300 0,33 %		D 371/01 S 368,65		DN 300 0,33 %		D 370/82 S 368,82		DN 300 0,50 %		D 370/44 S 368,54		DN 300 0,56 %		D 370/16 S 368,26		DN 300 0,66 %		D 369/83 S 367,93		DN 300 0,66 %		D 369/50 S 367,60		DN 300 0,70 %		D 369/15 S 367,25		DN 300 0,70 %		D 368/80 S 366,90		DN 400 0,66 %	
Geländehöhe	369,37	369,53	369,67	369,86	370,01	370,15	370,24	370,27	370,37	370,50	370,61	370,71	370,77	370,87	370,88	371,00	371,11	371,16	371,20	371,21	371,23	371,24	371,23	371,21	371,20	371,19	371,13	371,08	371,03	370,89	370,80	370,63	370,57	370,51	370,35	370,24	370,18	370,08	369,95	369,85	369,74	369,64	369,56	369,46	369,37	369,26	369,15	369,03																								
Station Gelände	600,00	620,00	640,00	660,00	680,00	700,00	720,00	740,00	760,00	780,00	800,00	820,00	840,00	860,00	880,00	900,00	920,00	940,00	960,00	980,00	1000,00	120,00	140,00	160,00	180,00	200,00	220,00	240,00	260,00	280,00	300,00	320,00	340,00	360,00	380,00	400,00	420,00	440,00	460,00	480,00	500,00	520,00	540,00	560,00	580,00																											



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15

Entwurfsbearbeitung:

EIBS Entwurfs- und Ingenieurbüro Straßenwesens GmbH
 Bernhardtstraße 92, 01167 Dresden, Tel. (0351)46610
 Dresden, den 09.12.2022

bearbeitet: 12/2022 Bocher
 gezeichnet: 12/2022 Henkel
 geprüft: 09.12.2022
 Projekt-Nr. 21.2050.01

Die Autobahn Südbayern
 Außenstelle Deggendorf
 Grafinger Straße 83, 94469 Deggendorf

bearbeitet: GZ 12/2022 Vogl
 gezeichnet: GZ 12/2022 Koller
 geprüft: GZ
 PSP-Nr. B015.ABAA9440.60

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

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

FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes

Unterlage / Blatt-Nr.: 6.217

Stalle / Abchn.-Nr. / Station: A 94/6600,105-B 121400/8,199
 Höhenplan RF München Bau-km 5+600,000 - 6+580,000
 PROJIS-Nr.: A094-G040-BY
 Maßstab: 1:1000/100

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