

H = 1000,000 m
 T = 6,977 m
 f = -0,024 m
 km = 0+018,285
 h TS = 573,229 m

H = 500,000 m
 T = 9,167 m
 f = 0,084 m
 km = 0+152,015
 h TS = 569,851 m

H = KNICK
 km = 0+163,176
 h TS = 569,978 m

von Amberg

nach Nürnberg

PWC Zankschlag Nord
 Fahrtrichtung Nürnberg

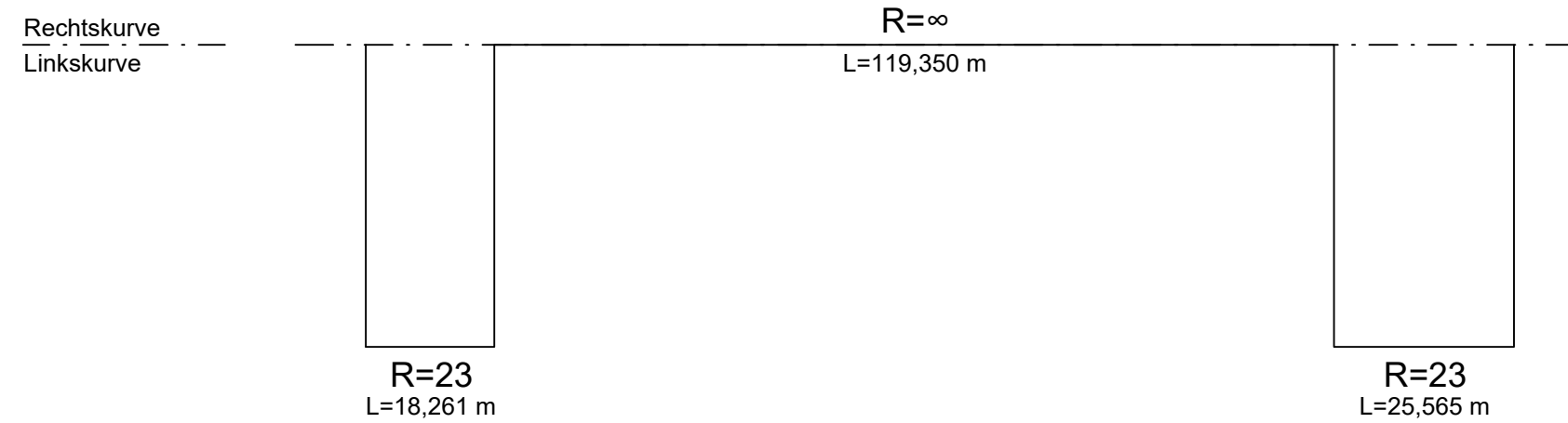
NN 561,00

Gradientenhöhe	573,44	573,31	573,20	573,17	573,05	572,68	572,18	571,67	571,16	570,66	570,15	570,08	569,94	569,92	569,94	569,96	569,98
Station Gradiente	0,00	11,31	18,28	20,00	25,26	40,00	60,00	80,00	100,00	120,00	140,00	142,85	152,01	155,48	160,00	161,18	163,18
Geländehöhe	571,79		571,20			570,70	569,89	569,05	568,41	568,18	567,39				567,02		
Station Gelände	0,00		20,00			40,00	60,00	80,00	100,00	120,00	140,00				160,00		

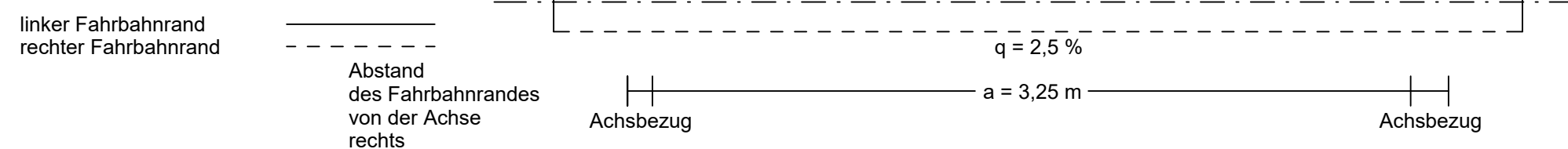
0+000

0+100

Krümmung
 Maßstab 100/R [cm]

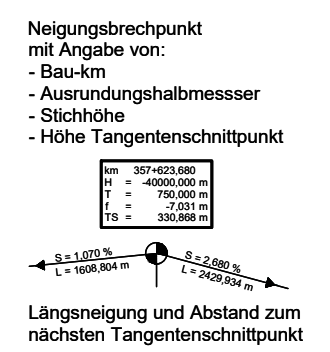
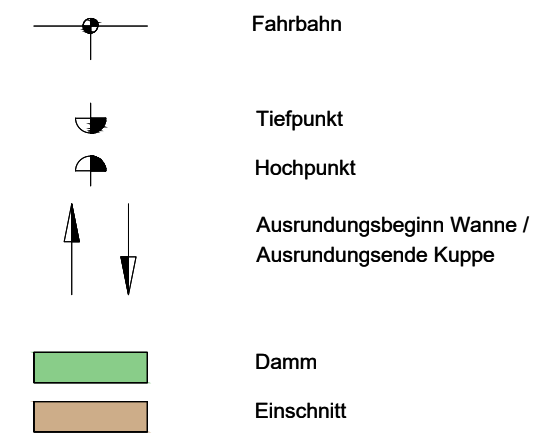


Querneigung
 Maßstab: 5,00 % / cm [cm]

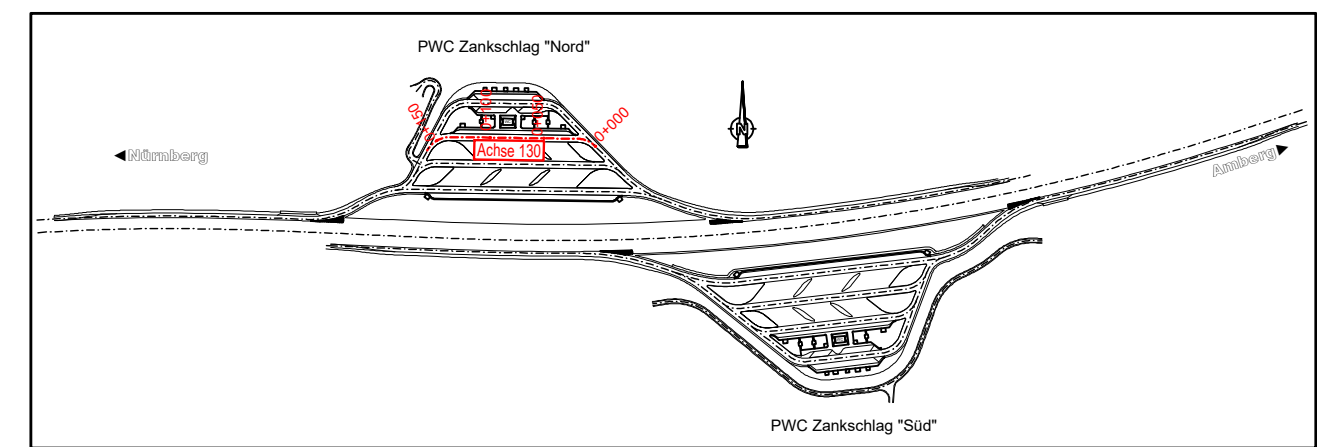
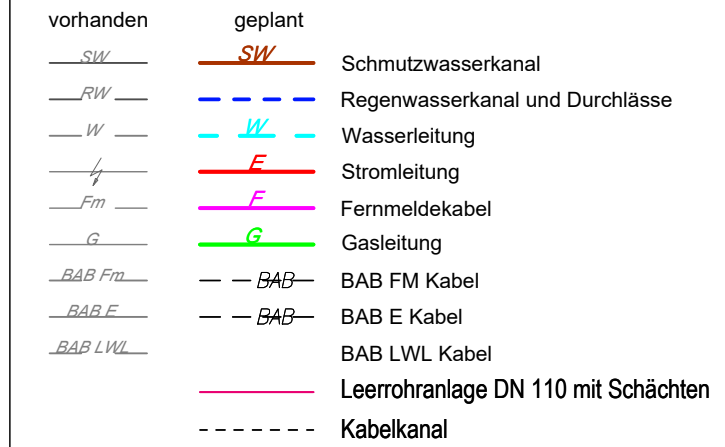


Zeichenerklärung:

Planung



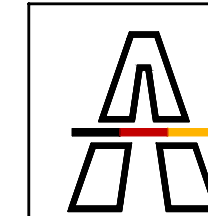
Ver- und Entsorgungsleitung



Entwurfsbearbeitung:

WEYRAUTHER
 INGENIEURGESELLSCHAFT mbH
 96047 BAMBERG · MARKUSSTRASSE 2
 TEL.: 0951/980040 · FAX: 0951/9800444

bearbeitet:	Nov. 2022	SW
gezeichnet:	Nov. 2022	LA
geprüft:	Nov. 2022	WY
geprüft:	Nov. 2022	WY
Projekt-Nr.:	16S09	
Bamberg, 30.11.2022		



Die Autobahn
 Niederlassung Nordbayern
 Flaschenhofstraße 55, 90402 Nürnberg

bearbeitet:		
gezeichnet:		
geprüft:	A3	Bindnagel
geprüft:	A33	Schubert
Projekt-Nr.:	A-02191-00	
Bezeichnung:	A6 PWC Zankschlag Nord+ Süd	
Datei:		

3			
2			
1			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Lagesystem	Gauß Krüger	Stand Kataster	Juni 2021
Höhensystem	Höhe ü. NN (DHHN 12)	Bestandsvermessung	April 2017

FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes	Unterlage / Blatt-Nr.: 6 / 3
	Höhenplan
	Anlage Nord / Achse 130
Straße / Abschnitt-Nr. / Station: A6 / 420 / 7,260	Maßstab: 1 : 1.000/100
PROJIS-Nr.: entfällt	

Neubau der PWC-Anlage Zankschlag BAB A6, Nürnberg - Waidhaus Neubau der Verkehrsanlage Abschnitt 420, Station 7,260 (Betr.-km 811,6)	
Aufgestellt: 16.12.2022 Niederlassung Nordbayern GB A - Planung, Bau, Erhaltungsmanagement i.A. Schubert, Teamleiter	Geprüft: 16.12.2022 Niederlassung Nordbayern GB A - Planung, Bau, Erhaltungsmanagement i.A. Bindnagel, Abteilungsleiter