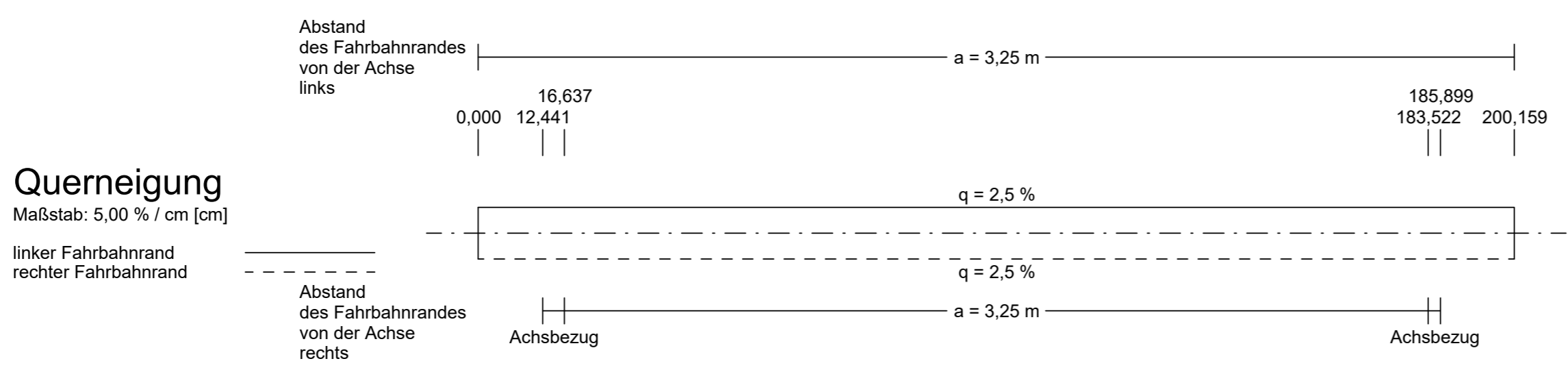
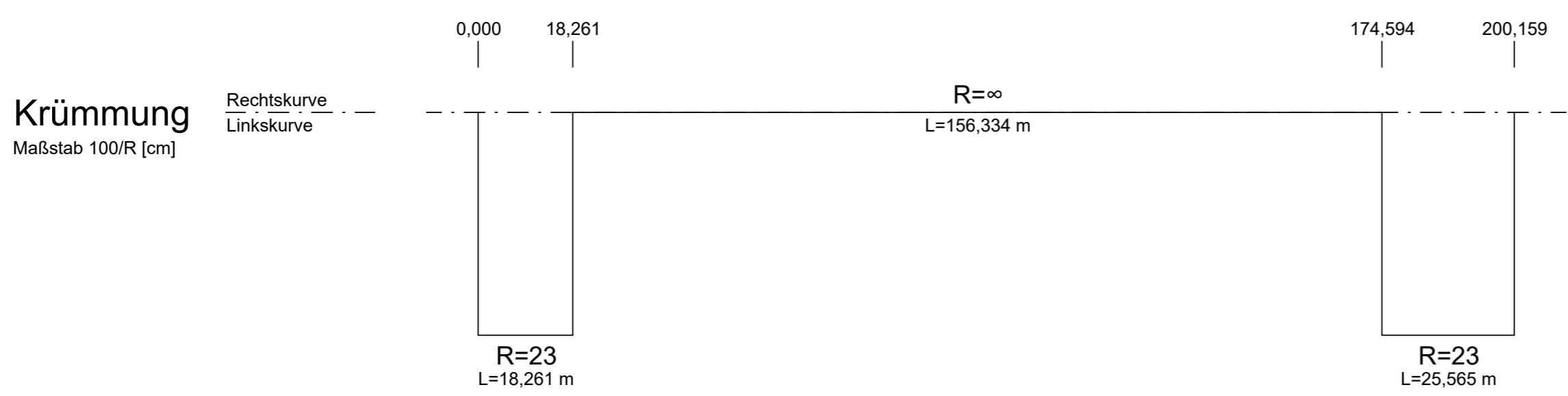


Gradientenhöhe	574,51	574,45	574,22	574,07	574,01	573,99	573,89	573,52	573,02	572,51	572,01	571,50	571,00	570,54	570,49	570,39	570,32	570,26	570,13	570,13		
Station	0,00	0,00	1,51	8,67	15,83	15,97	20,00	20,78	25,60	40,00	60,00	80,00	100,00	120,00	140,00	158,15	160,00	165,09	172,03	180,00	200,00	200,16
Geländehöhe	573,43				572,62			572,08	571,66	570,93	570,27	569,59	569,12	568,61	568,12	567,85	567,85	567,85	567,85	567,90	567,90	567,90
Station Gelände	0,00				20,00			40,00	60,00	80,00	100,00	120,00	140,00	160,00	180,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00	200,00



**Zeichenerklärung:**

**Planung**

- Fahrbahn
- Tiefpunkt
- Hochpunkt
- Ausrundungsbeginn Wanne / Ausrundungsende Kuppe
- Damm
- Einschnitt

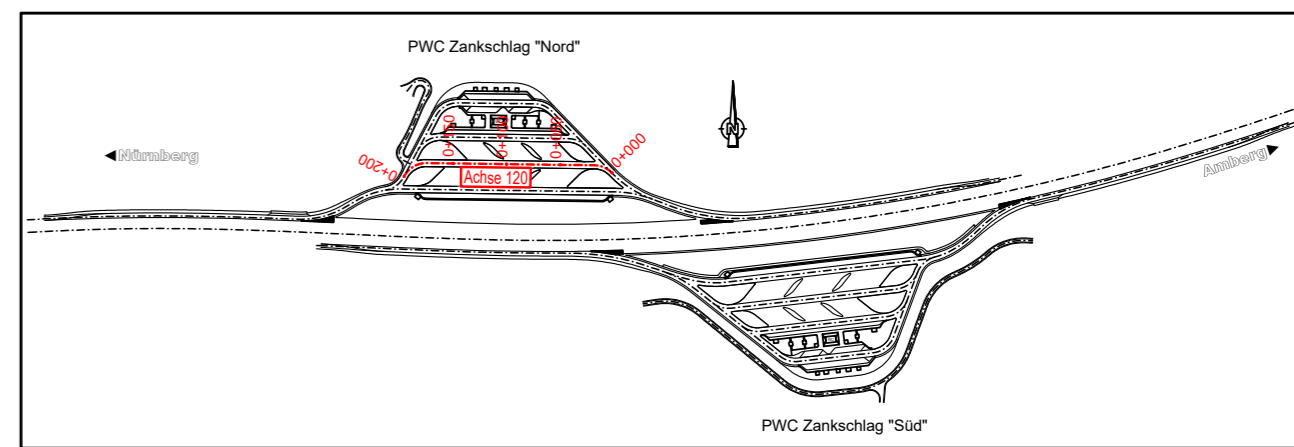
**Ver- und Entsorgungsleitung**

vorhanden	geplant	
SW	SW	Schmutzwasserkanal
RW	W	Regenwasserkanal und Durchlässe
W	W	Wasserleitung
F	F	Stromleitung
Fm	F	Fernmeldekabel
G	G	Gasleitung
BAB Fm	BAB	BAB FM Kabel
BAB F	BAB	BAB E Kabel
BAB LWL	BAB	BAB LWL Kabel
		Leerrohranlage DN 110 mit Schächten
		Kabelkanal

**Neigungsbrechpunkt mit Angabe von:**

- Bau-km
- Ausrundungshalbmesser
- Stichhöhe
- Höhe Tangentenschnittpunkt

**Längsneigung und Abstand zum nächsten Tangentenschnittpunkt**



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  
Projekt-Nr.: 16S09  
Bamberg, 30.11.2022

**Die Autobahn**  
Niederlassung Nordbayern  
Flaschenhofstraße 55, 90402 Nürnberg

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

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 / 2  
**Höhenplan**  
Anlage Nord / Achse 120

Straße / Abschnitt-Nr. / Station: A6 / 420 / 7,260

PROJIS-Nr.: entfällt

Maßstab: 1 : 1.000/100

**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	Geprüft: 16.12.2022 Niederlassung Nordbayern GB A - Planung, Bau, Erhaltungsmanagement
<i>[Signature]</i> i.A. Schubert, Teamleiter	<i>[Signature]</i> i.A. Bindnagel, Abteilungsleiter