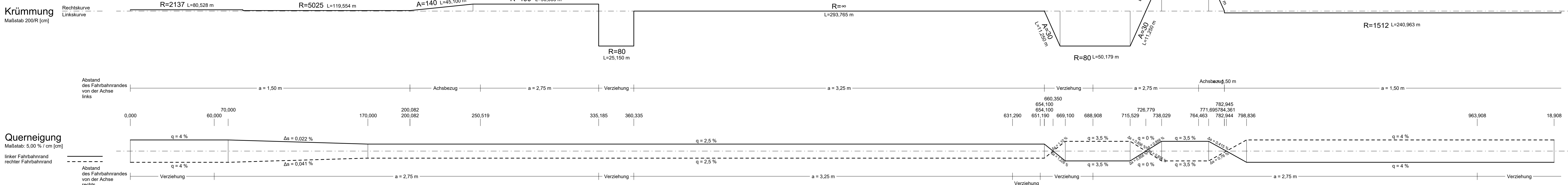
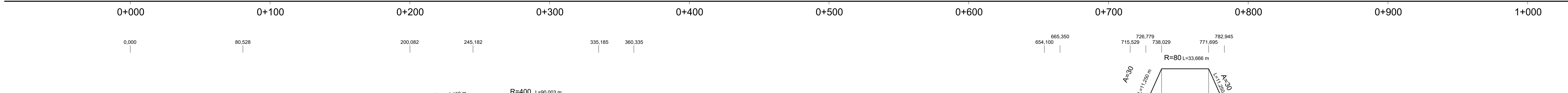


Station	0+000	0+100	0+200	0+300	0+400	0+500	0+600	0+700	0+800	0+900	1+000
Gradientenhöhe	513,71	513,81	513,86	513,91	514,01	514,12	514,23	514,29	514,34	514,46	514,58
Station Gradiente	0,00	20,00	30,95	40,00	51,40	60,00	70,00	80,00	90,00	100,00	110,00
Geländehöhe	513,71	513,80	513,91	514,02	514,14	514,24	514,34	514,46	514,58	514,70	514,76
Station Gelände	0,00	20,00	40,00	60,00	80,00	100,00	120,00	140,00	160,00	180,00	200,00



### Zeichenerklärung:

**Planung**

- Fahrbahn
- Tiefpunkt
- Hochpunkt
- Ausrüstungsbeginn Wärme / Ausrüstungsende Kuppe
- Damm
- Einschnitt

**Ver- und Entsorgungsleitung**

- geplant
- Schmutzwasserkanal
- Regenwasserkanal und Durchlässe
- Wasserleitung
- Stromleitung
- Fernmeldekabel
- Gasleitung
- BAB FM Kabel
- BAB E Kabel
- BAB LVL Kabel
- Leerrohranlage DN 110 mit Schächten
- Kabelkanal

**Neigungsbruchpunkt mit Angabe von:**

- Bau km
- Ausrüstungshöhe
- Sichtweite
- Höhe Tangentialpunkt

**Längsneigung und Abstand zum nächsten Tangentialpunkt**

Entwurfsbearbeitung:

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

bearbeitet: Dez. 2023 SW  
gezeichnet: Dez. 2023 LA  
geprüft: Dez. 2023 WW  
Projekt-Nr.: 17517  
Bamberg, 01.12.2023

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

bearbeitet: [Signature]  
gezeichnet: A3 Bindnagel  
geprüft: A33 Schubert  
Projekt-Nr.: A-02050-00  
Bezeichnung: A3 PWC bei Velburg (Stützberg / Anstufung)  
Datum:

3			
2			
1			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Lagesystem: Gauß Krüger | Stand Kataster: August 2020  
Höhensystem: Höhe ü. NN (DHHN 12) | Bestandsvermessung: Oktober 2014

## FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes

Unterlage / Blatt-Nr.: 6 / 1  
Höhenplan  
Durchfahrtsstraße Westseite / Achse 300  
Maßstab: 1: 1.000/100

**Neubau der PWC-Anlage Velburg**  
BAB A3, Nürnberg - Regensburg  
Betr.-km 447,400 (Westseite) und Betr.-km 448,300 (Ostseite)

Aufgestellt: 11.12.2023  
Niederlassung Nordbayern  
GB A - Planung, Bau, Erhaltungsmanagement

Geprüft: 11.12.2023  
Niederlassung Nordbayern  
GB A - Planung, Bau, Erhaltungsmanagement

IA Schubert, Teamleiter  
LA Bindnagel, Abteilungsleiter