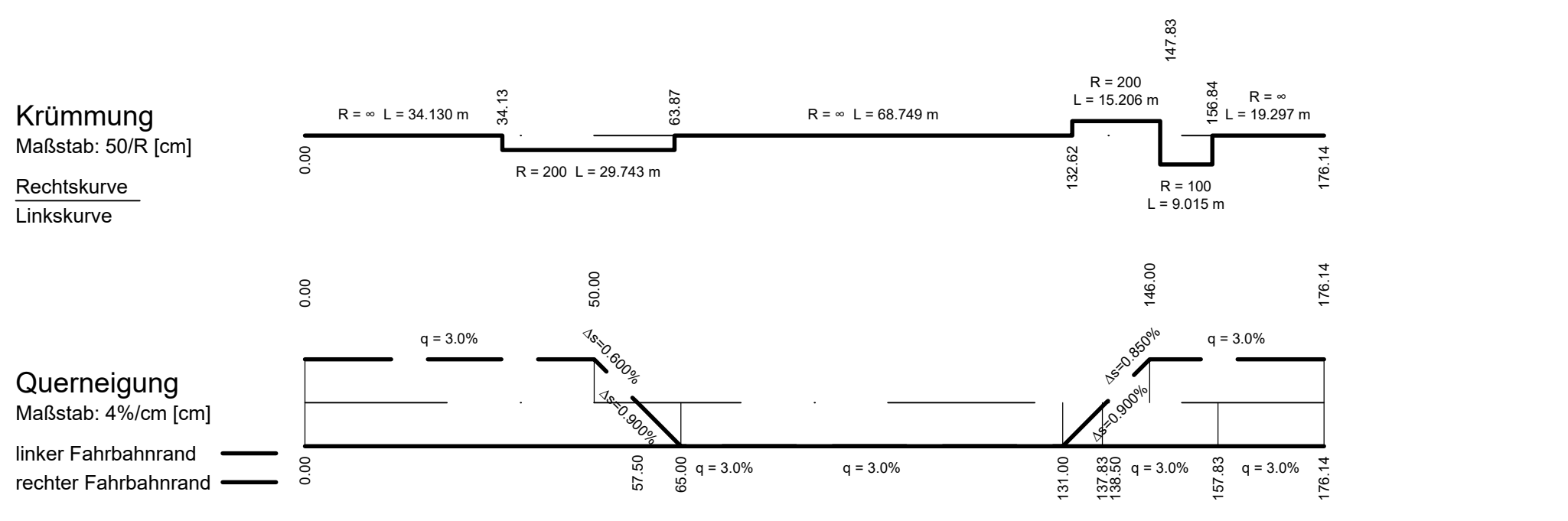
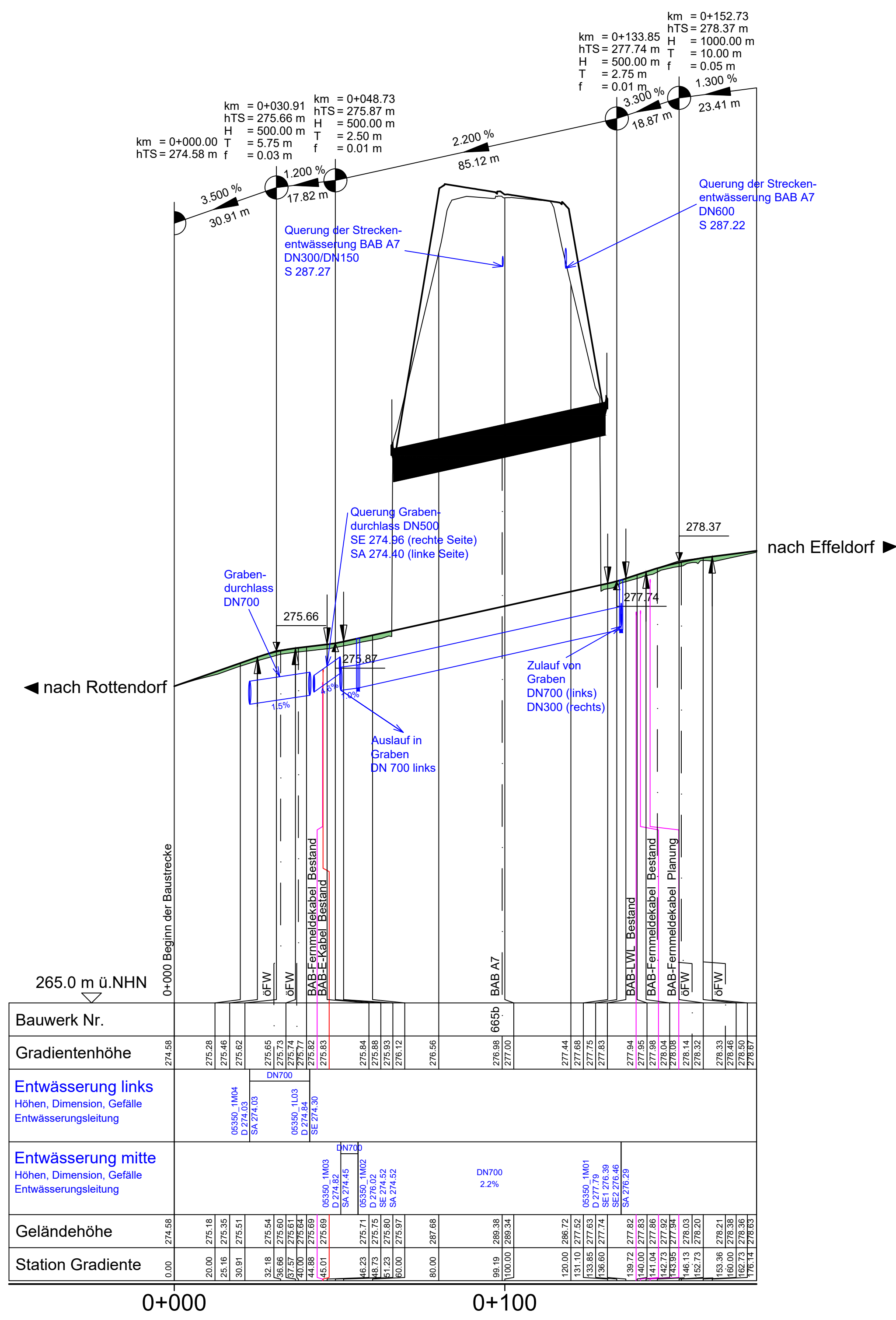


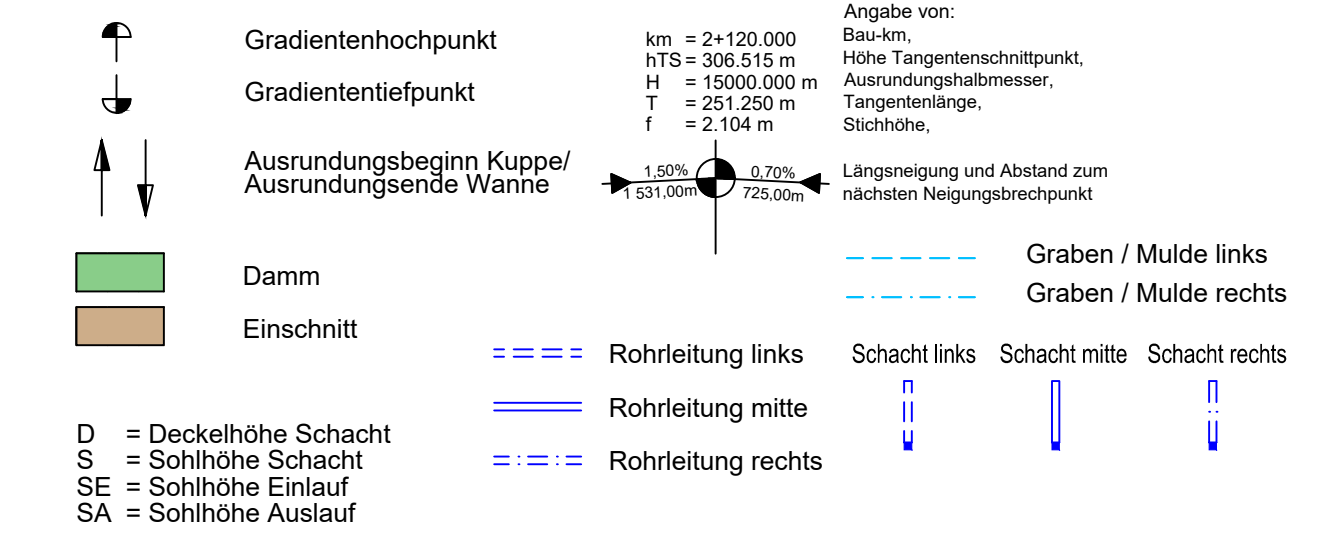
Bauwerk 665b
 Brücke im Zuge der A 7 über Feldweg
 (überschüttet)

Bau-km 665+843
 KrW = 121.0 gon LW = 6.50 m
 BzG = 60.50 m LH ≥ 4.50 m

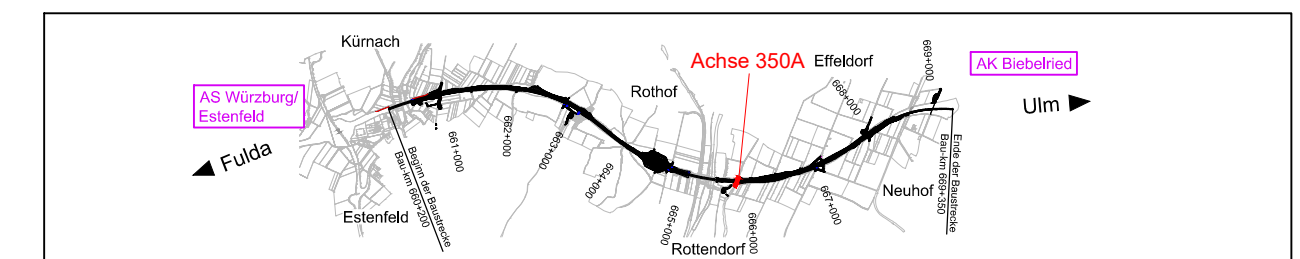


Zeichenerklärung

Höhenplan



Hinweis:
 Aus Übersichtlichkeitsgründen wird auf die Darstellung der Sickerleitungen verzichtet.



Entwurfsbearbeitung:	bearbeitet: Nov. 2021	Selle
	gezeichnet: Nov. 2021	Lindt
	geprüft: Dez. 2023	Gräfe
	Projekt-Nr.: S3007_009	
	Nürnberg, 08.12.2023	

	bearbeitet: A111	Ballon
	gezeichnet: A11	Rudhardt
PSP-Nr.: A-02233-00		
Datei: 06_5_HP_1000_kreuzende Wege.PDF		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Lagesystem	DHDN/GK - (EPSG 31468)	Stand Kataster	Dezember 2023
Höhensystem	DHHN2016(NHN) - (EPSG 7837)	Bestandsvermessung	August 2018

FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes	Unterlage / Blatt-Nr.: 6.5 / 3
Höhenplan	
Unterführung eines öffentl. Feld- und Waldweges BW 665b (Achse 350A)	
Maßstab: 1 : 1.000/100	

6-streifiger Ausbau der BAB A7 Fulda - Würzburg südlich AS Würzburg-Estenfeld - AK Biebelried von Bau-km 660+200 bis Bau-km 668+450 li. FB / 669+350 re. FB	
Aufgestellt: 14.12.2023 Niederlassung Nordbayern Abteilung A1 Planung	Geprüft: 14.12.2023 Niederlassung Nordbayern Abteilung A1 Planung
...IA: Rudhardt, Teamleiter	...IA: Maiewald, Abteilungsleiter