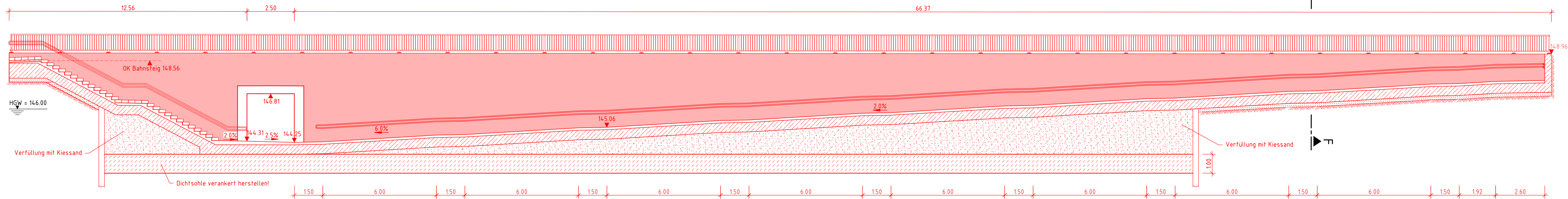
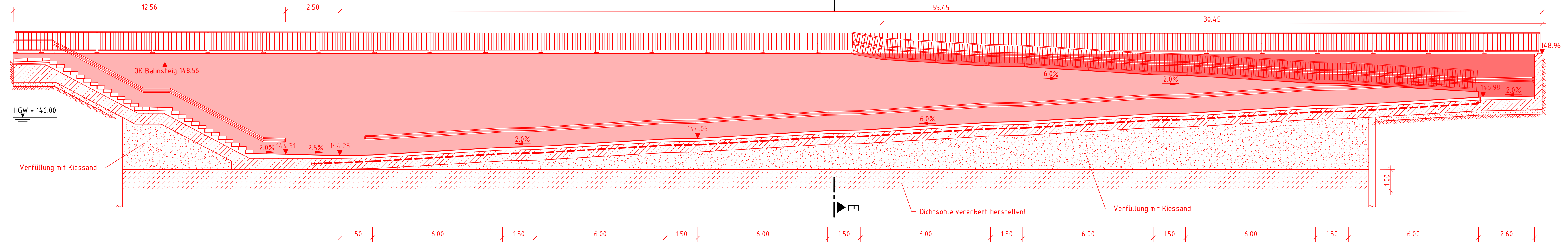


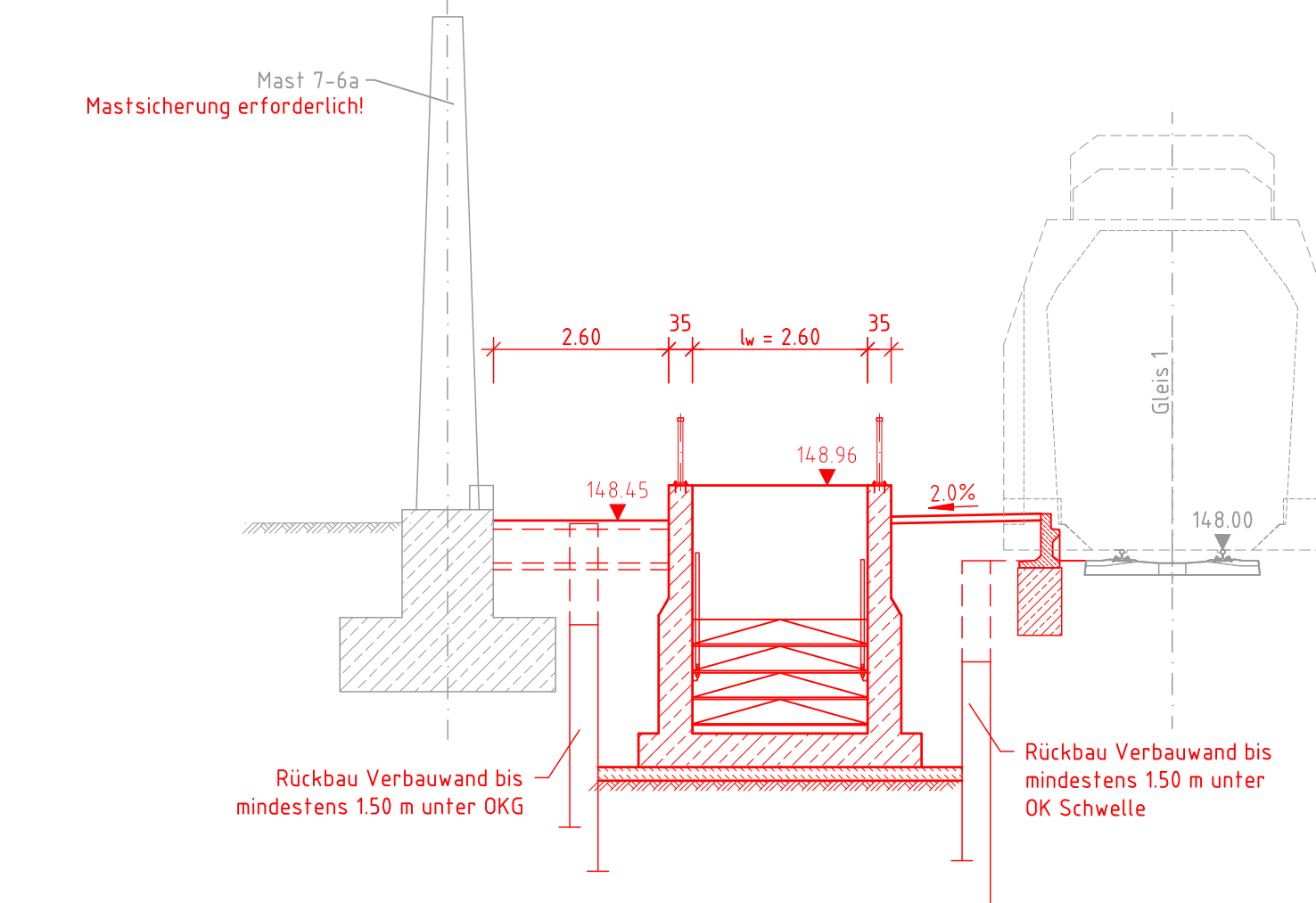
Schnitt C-C M 1 : 10



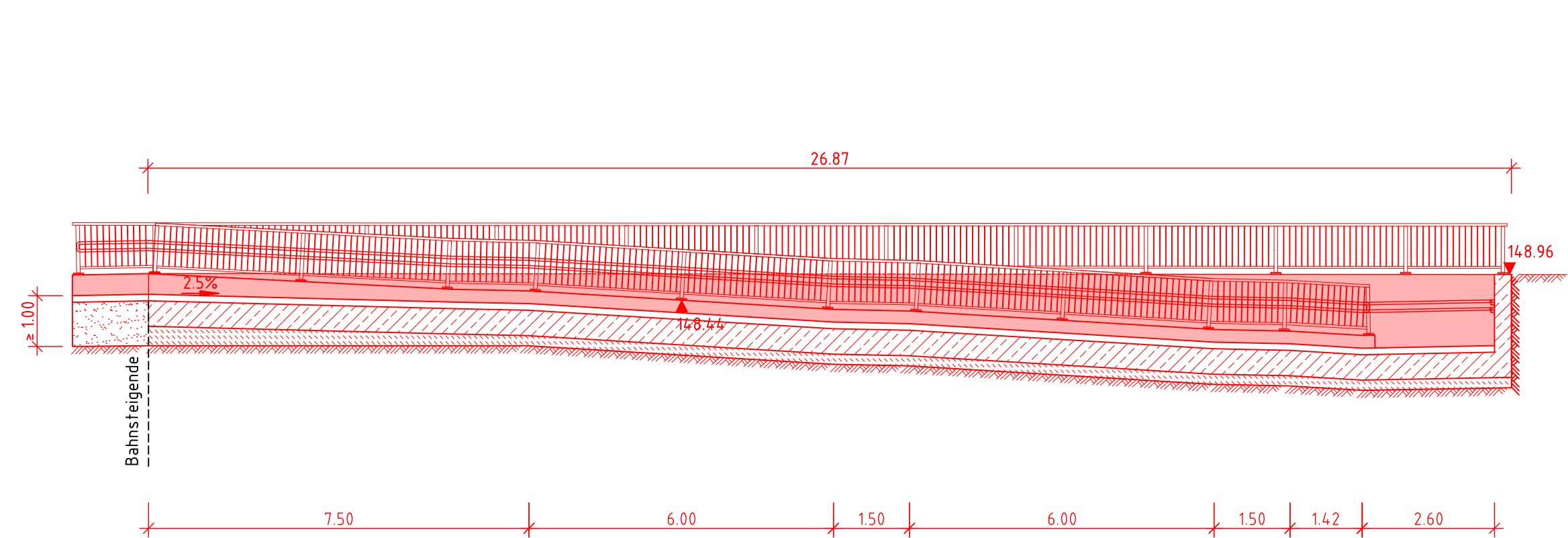
Schnitt D-D M 1 : 10



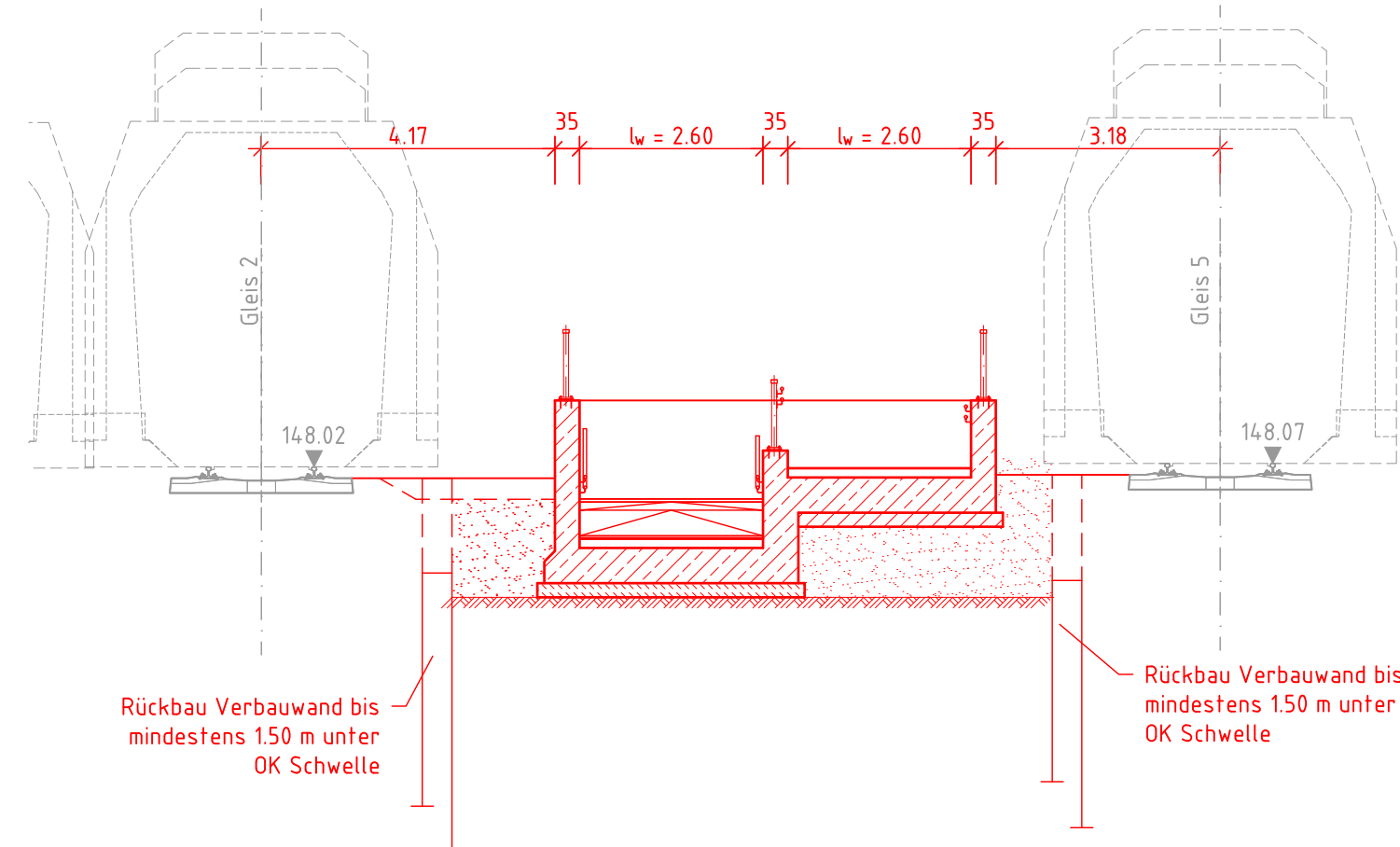
Schnitt E-E M 1 : 100



Schnitt G-G M 1 : 100



Schnitt F-F M 1 : 100



Die Standorte der neuen Oberleitungsmaste sind nicht dargestellt.

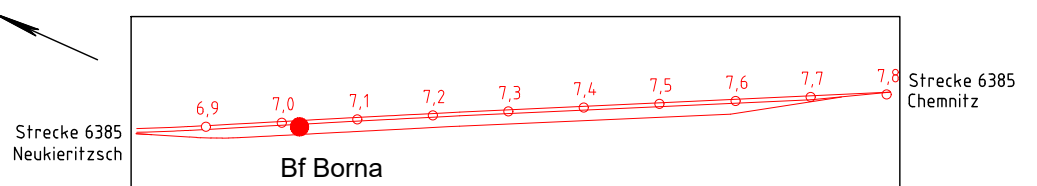
Legende:

- Bestand
— Neubau/Änderung
— Rückbau
— äußere Grenze der vorhabenträgereigenen Grundstücke
— tangierende Planungen (Darstellung nachrichtlich)

Unterlage 7.1.4


Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtssk



0	Ausgangsverfahren Antragsfassung	18.10.2019
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

				Planzeichen: GP_1B_BW_LBL-07_01_04	
				Projekt-Nr.: G011210468	
				Datum	Name
				gez.	10/2019
				18.10.2019	Zamescu
				Datum	10/2019
				18.10.2019	Kanis
				gez.	10/2019
				18.10.2019	Kellner
Vertreter der Vorhabenträgerin:				Hohenstein: DHN92	
DB Station&Service AG  NETZE Regionalbereich Südost Lohrestraße 2-6 04105 Leipzig				Koordinatensystem: DB_REF	
18.10.2019 Datum gez. I.A. S. Hult Unterschrift				Ursprungsplan:	
				Blattgröße: 420x1160	
				Maßstab: 1:100	

Änderung Verkehrsstation Borna (b Leipzig)
Strecke 6385, km 6,950 bis km 7,718

Planart:	Bauwerksplan
----------	--------------

Personentunnel und Rampe
Strecke 6385 , km 7,107 (alt) , km 7,155 (neu)
Rampen , Schnitte