

Vorhaben:



***Gleisanschluss der Fa. Sibelco Deutschland GmbH
Grube Pfeul in Niederahr;
Erweiterung des Gleisanschlusses für die
Andienung mit 12 Bahnwagen***

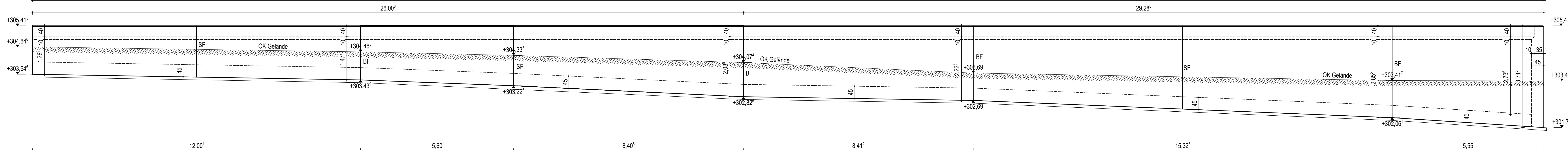
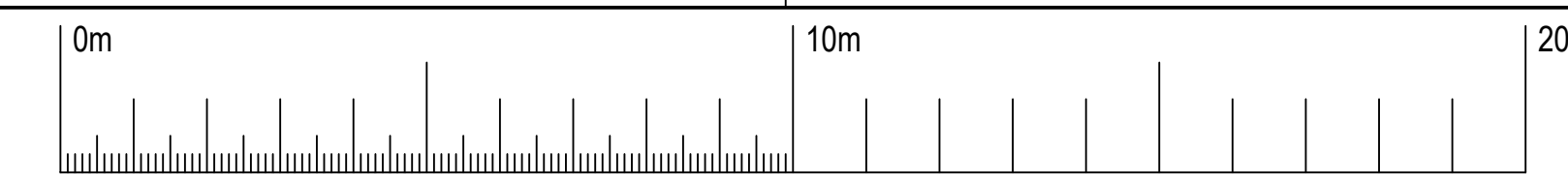
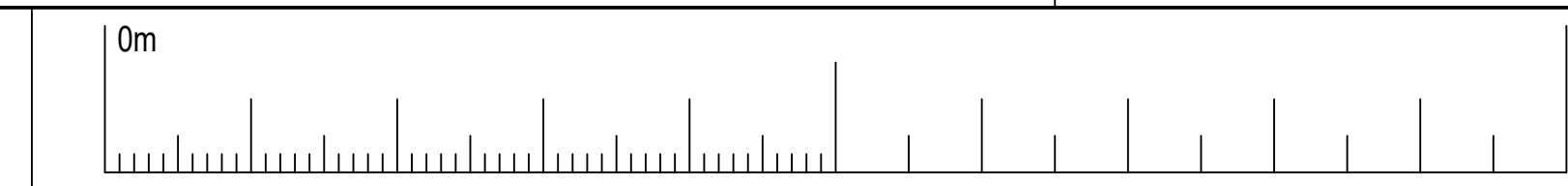
Unterlage 07 – Bauwerksplan

<u>Unterlage</u>	<u>Bezeichnung</u>
------------------	--------------------

07.1	Bauwerksplan (Grundriss, Querschnitte, Längsschnitt)
------	--

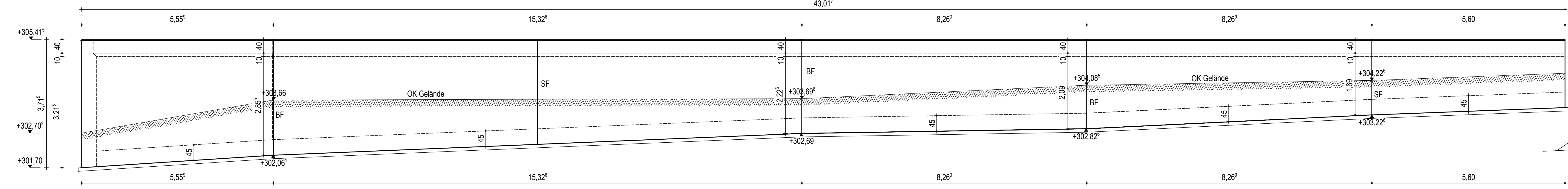
Abwicklung 2-2 M.1:50

SF = Sollrissfuge
BF = Bewegungsfuge

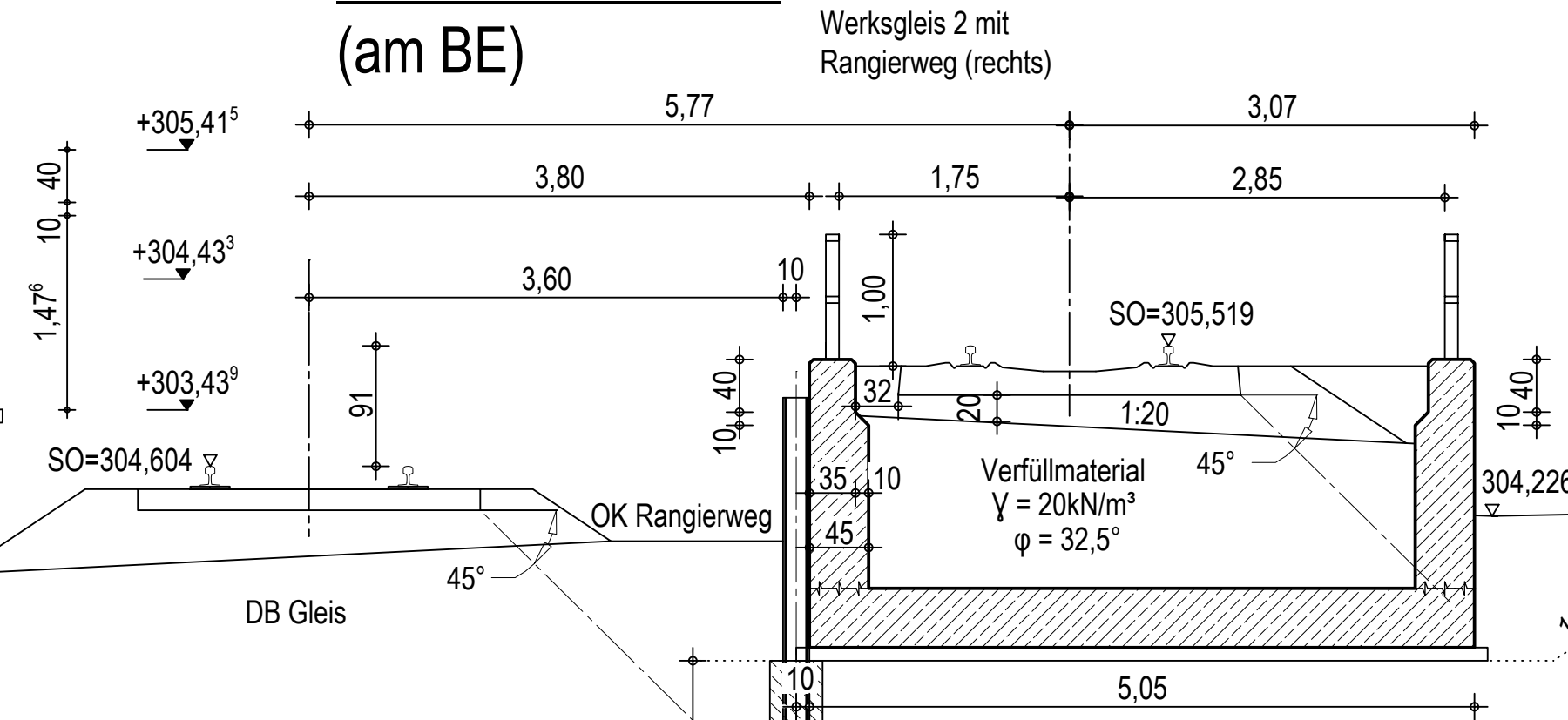


Abwicklung 1-1 M.1:50

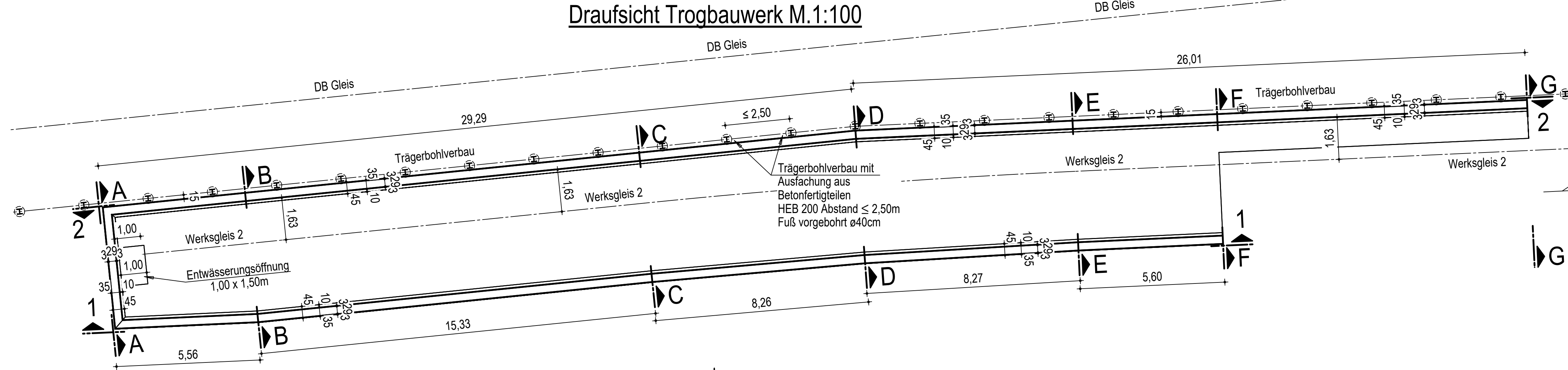
SF = Sollrissfuge
BF = Bewegungsfuge



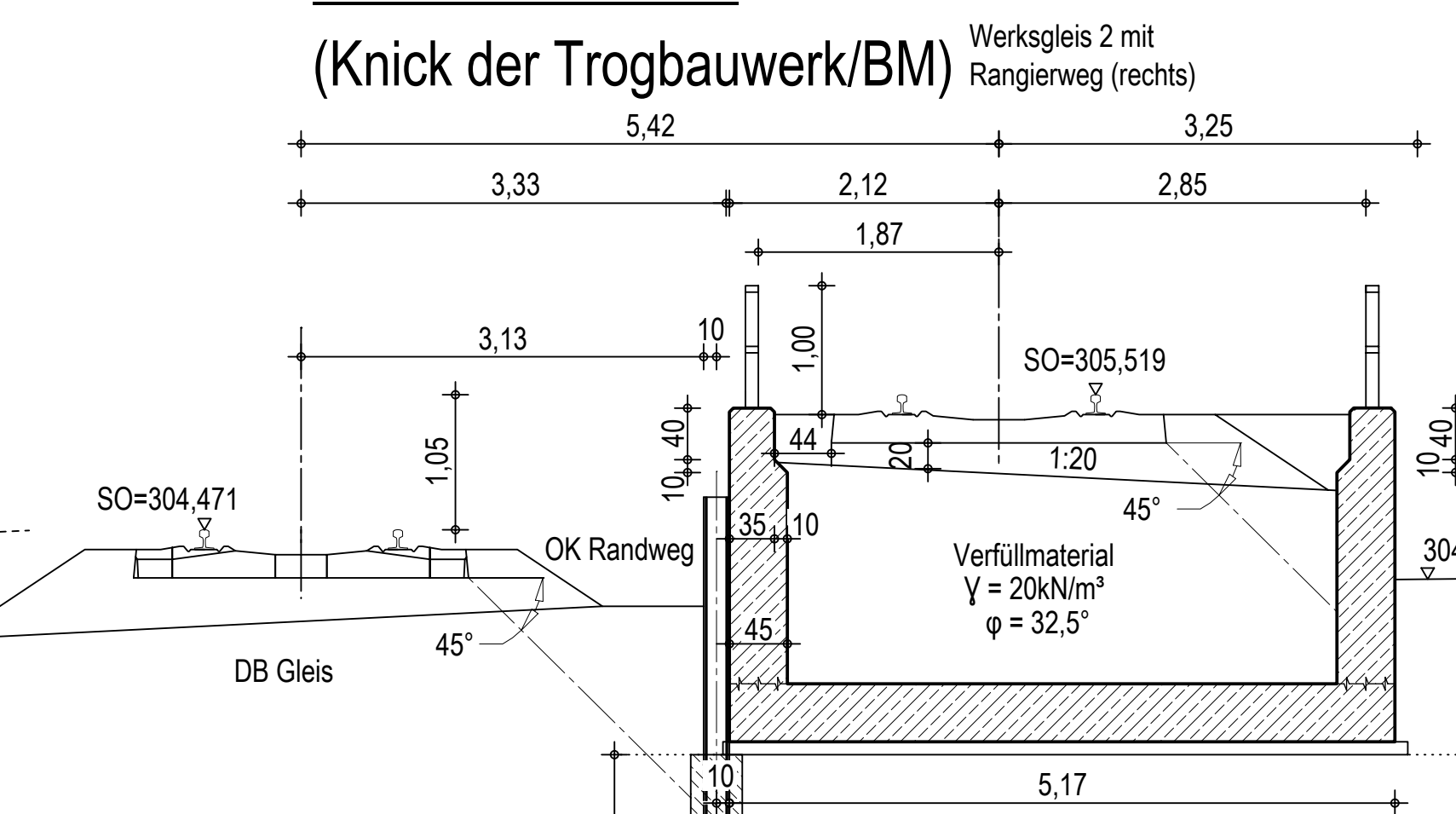
Schnitt E-E M.1:50 (am BE)



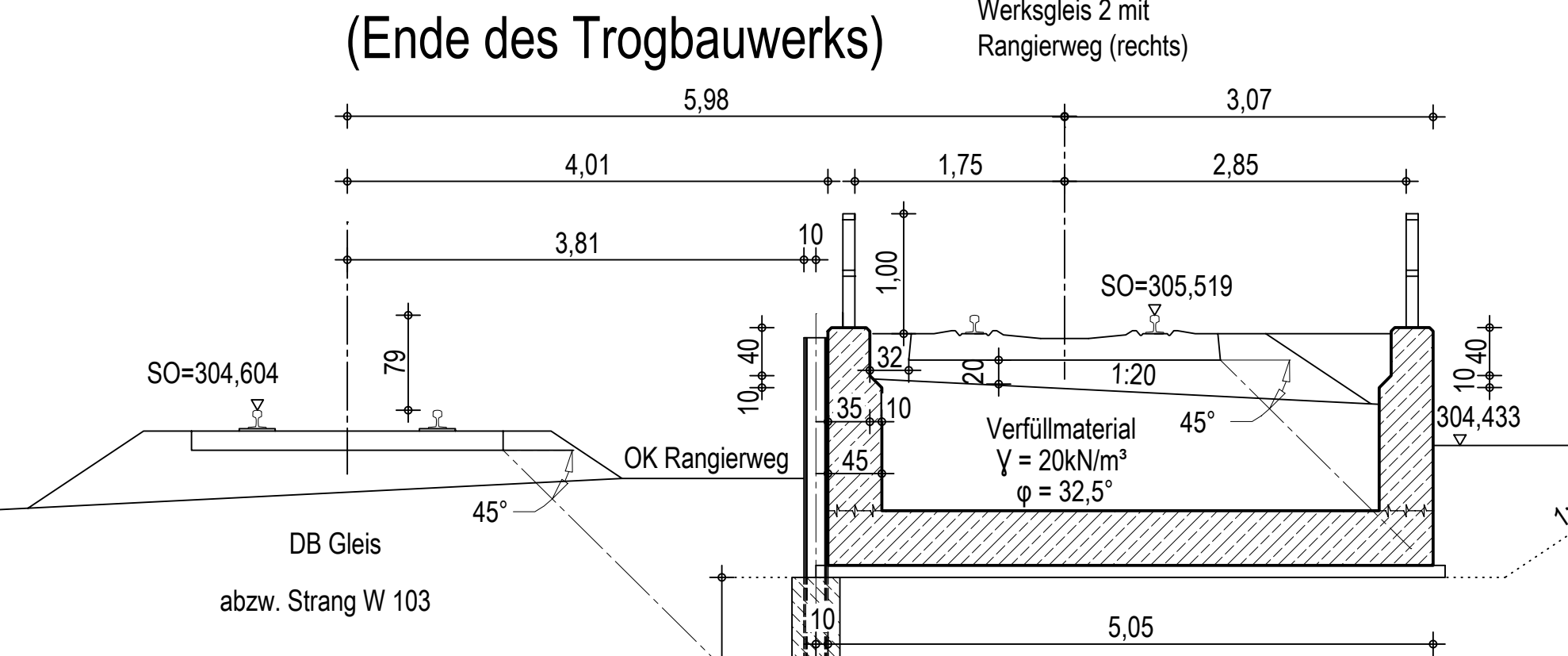
Draufsicht Trogbauwerk M.1:100



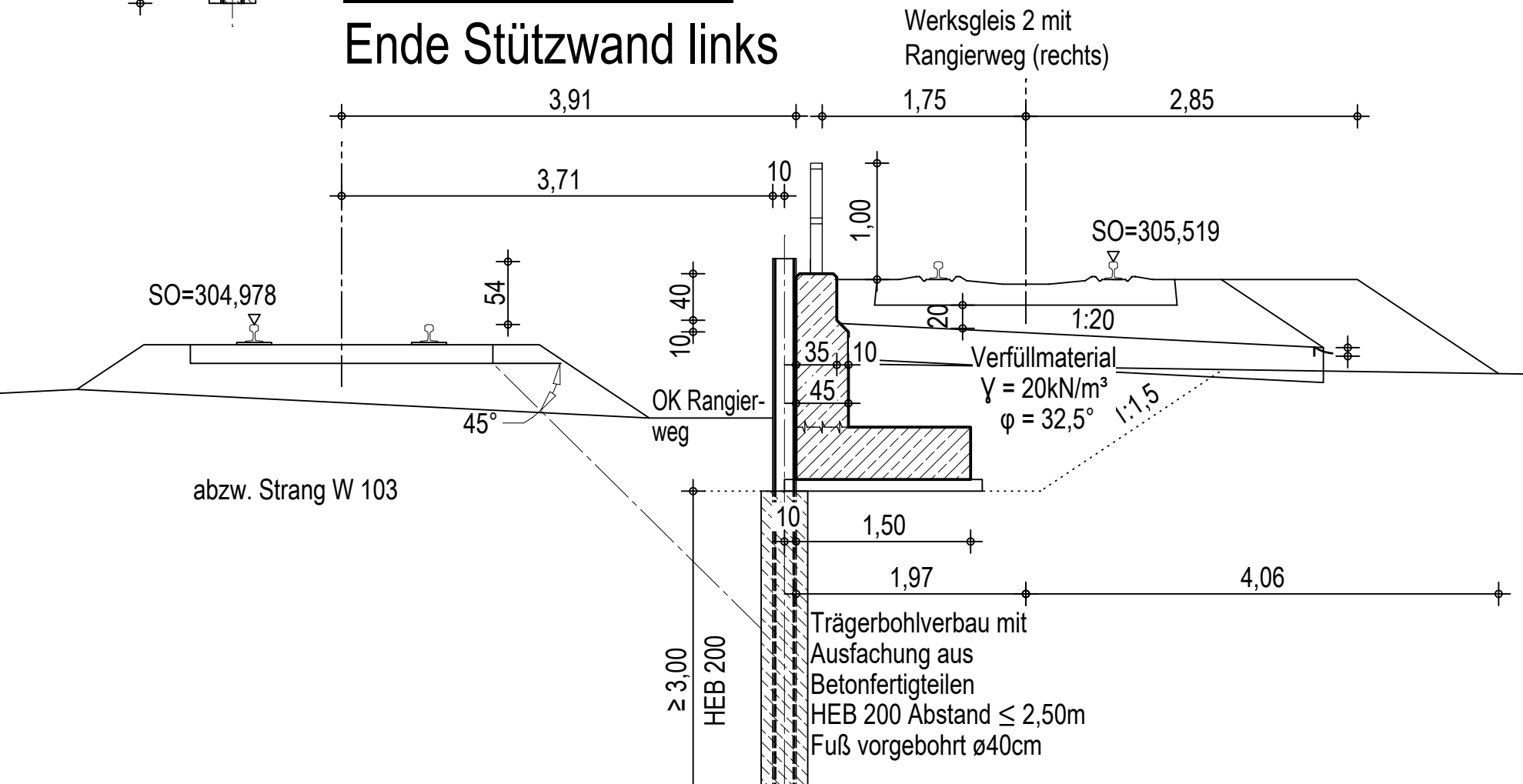
Schnitt D-D M.1:50 (Knick der Trogbauwerk/BM)



Schnitt F-F M.1:50 (Ende des Trogbauwerks)



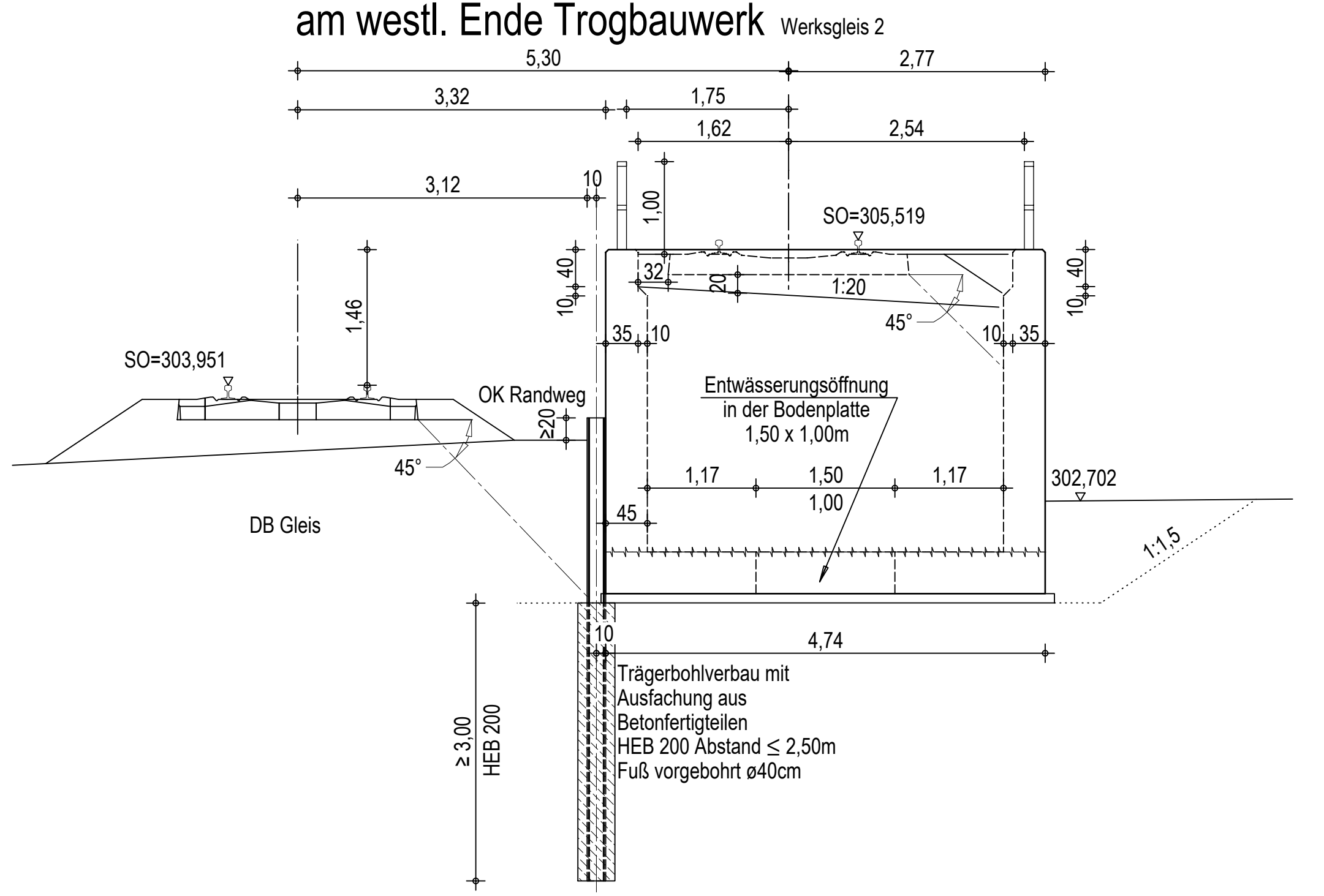
Schnitt G-G M.1:50 Ende Stützwand links



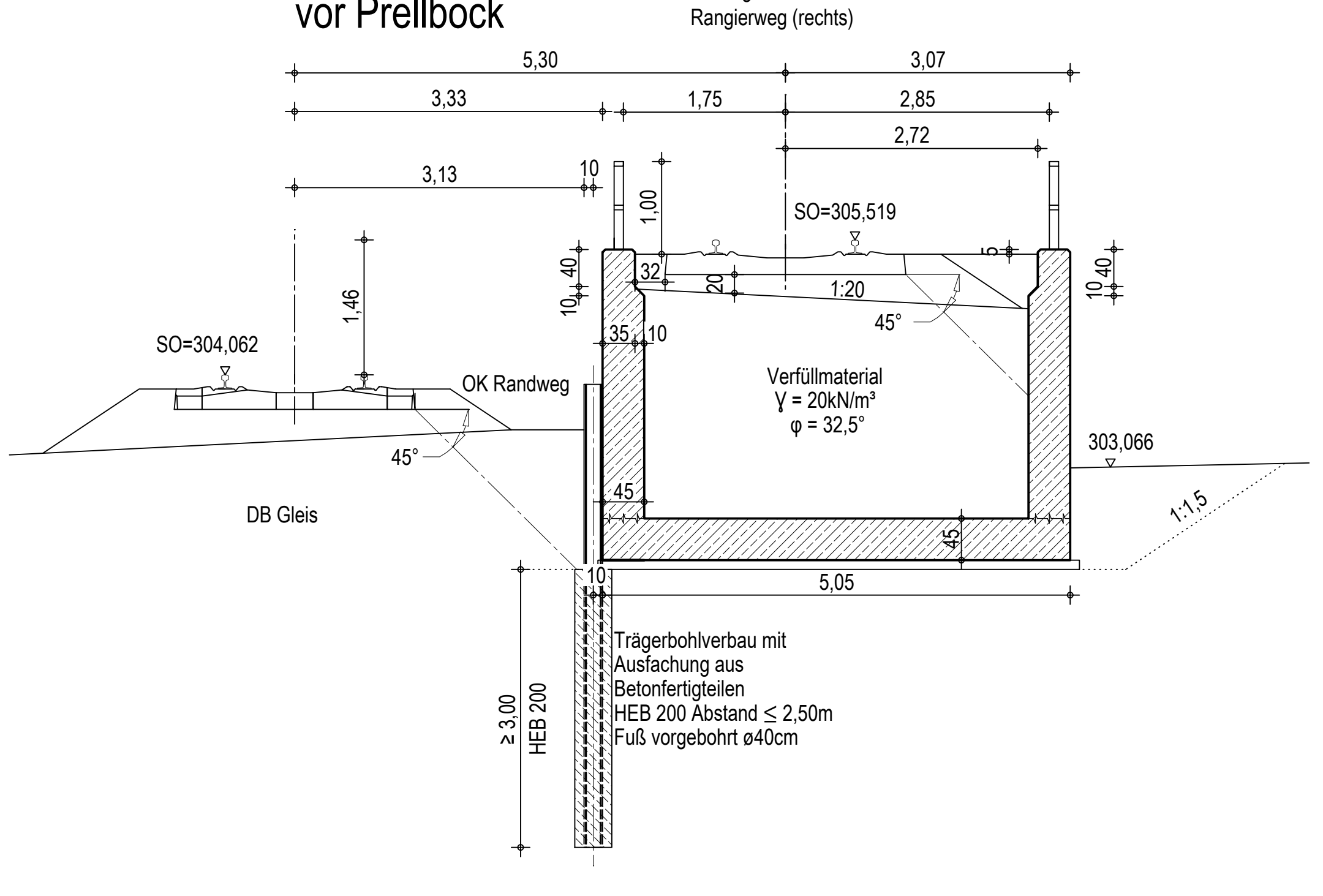
Bestand

Bestand

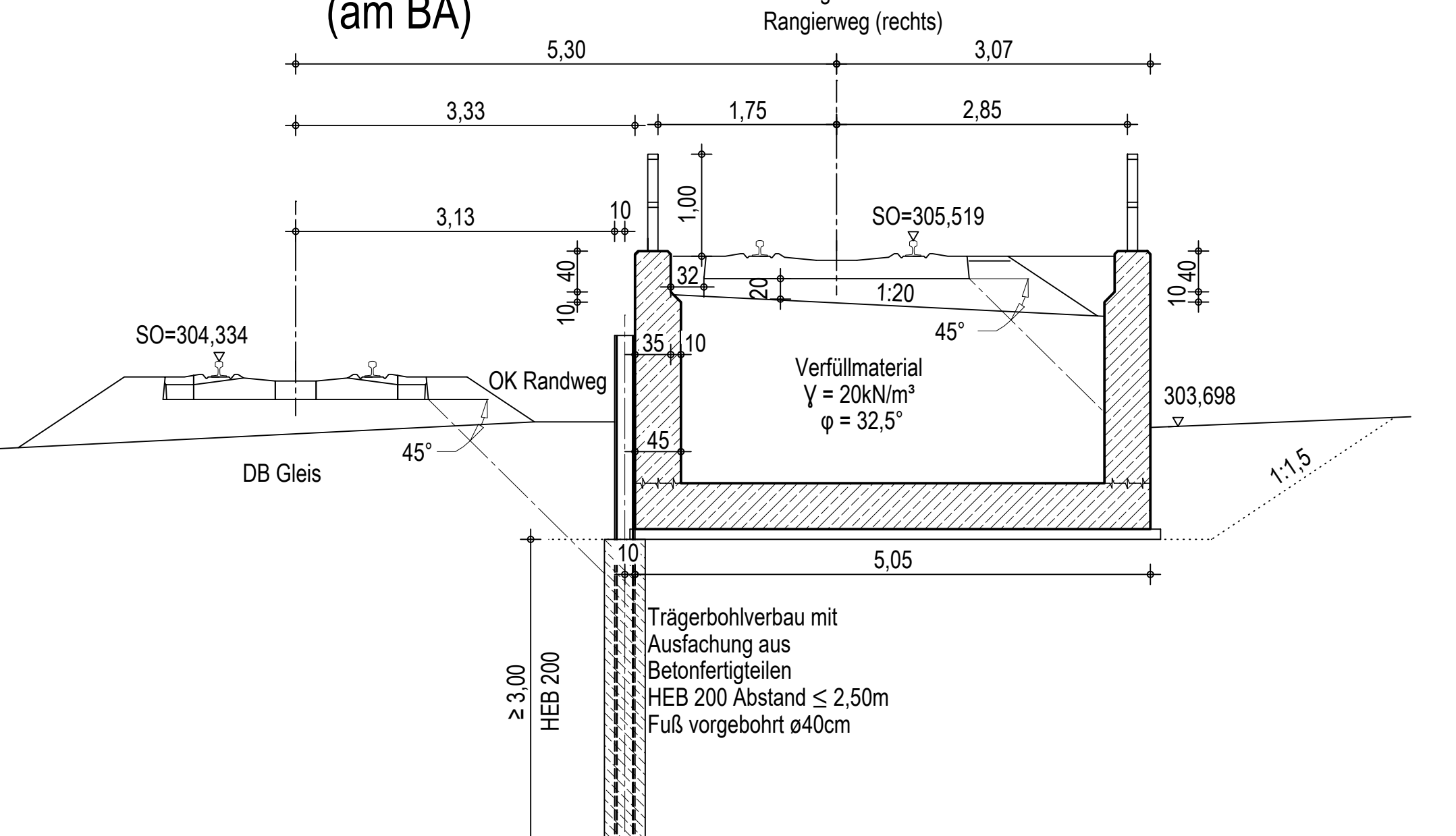
Schnitt A-A M.1:50 am westl. Ende Trogbauwerk



Schnitt B-B M.1:50 vor Prellbock



Schnitt C-C M.1:50 (am BA)



Unterlage 7.1

Genehmigungsplanung	
Vertragspartner:	Planzeichen Nr.: 07.1
SIBELCO	Projekt-Nr.: 20221
Sibelo Deutschland GmbH Silberstein 20 46331 Burscheid, Nordrhein-Westfalen	Datum: 26.10.2020 Name: Heibgen
Verfasser des Vorhabens:	bearb.: 26.10.2020 Name: Heibgen
Gepl. Entw.:	gepr.: 26.10.2020 Name: Pleisch
Proj.:	Maßstab:
15.10.2020 gepl.: Klaus 15.10.2020 gepr.: Dr. Gierber	26.10.2020 gepl.: Pleisch
Objekt:	Umschneide
Sibelo Erweiterung Gleisanschluss Neubau Trogbauwerk für Werksgeleis 2	
Bauwerksplan	
Grundriss, Querschnitte, Längsschnitte	