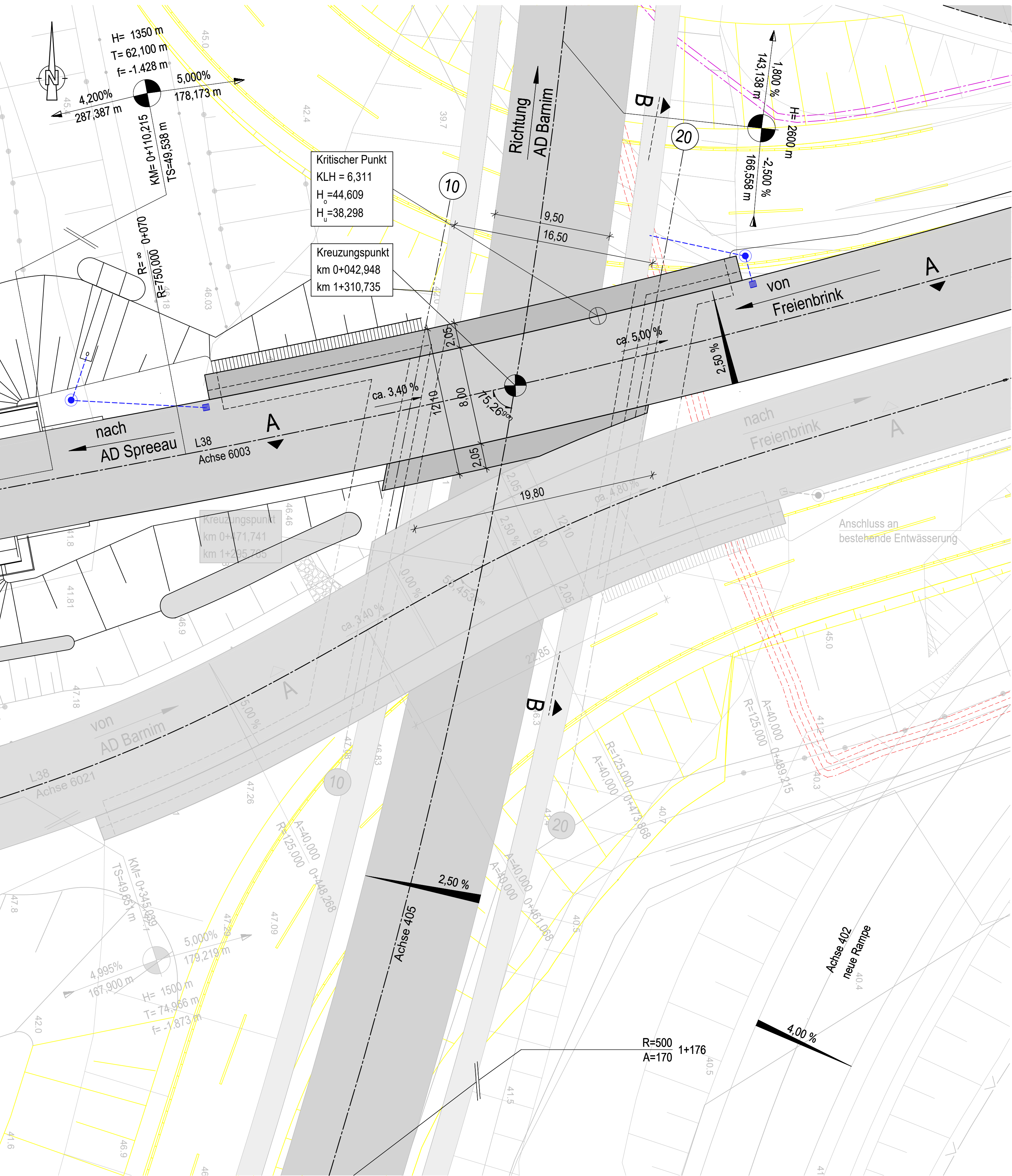
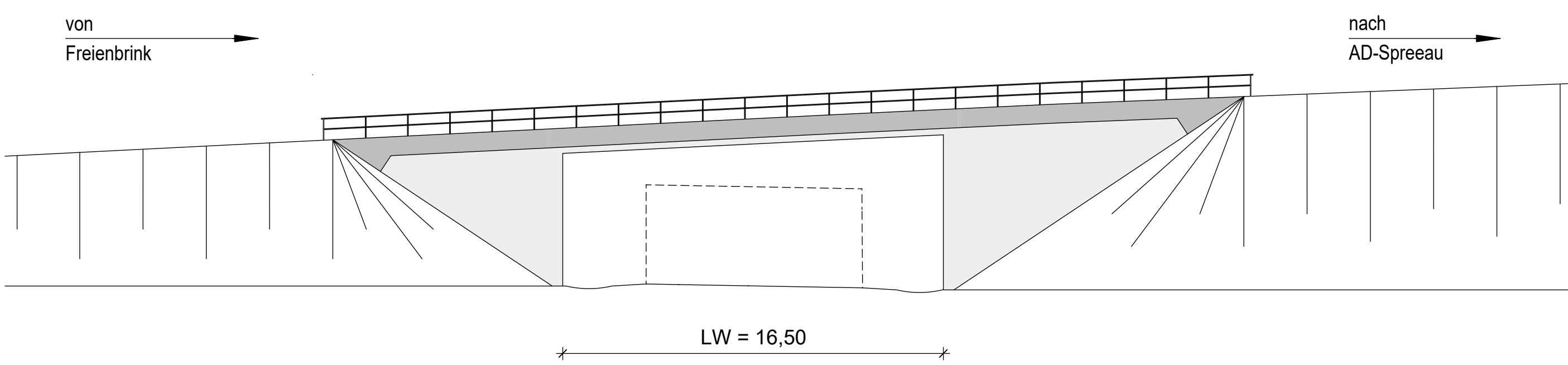


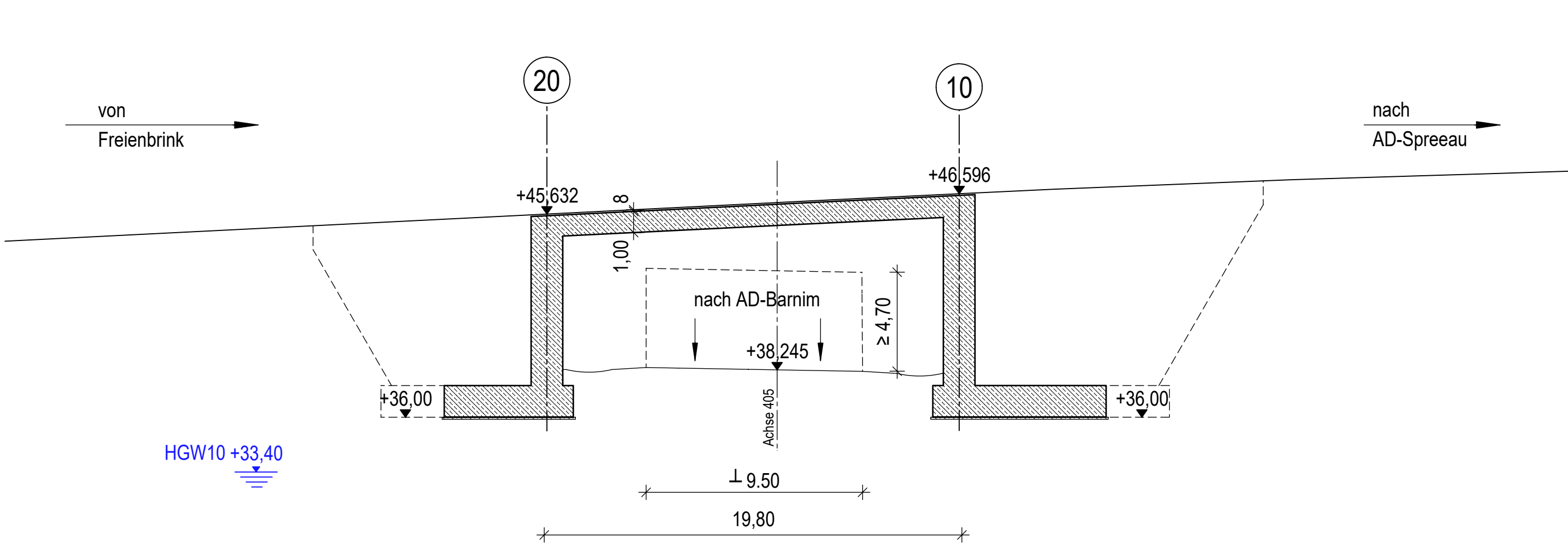
Grundriss
M. 1:250



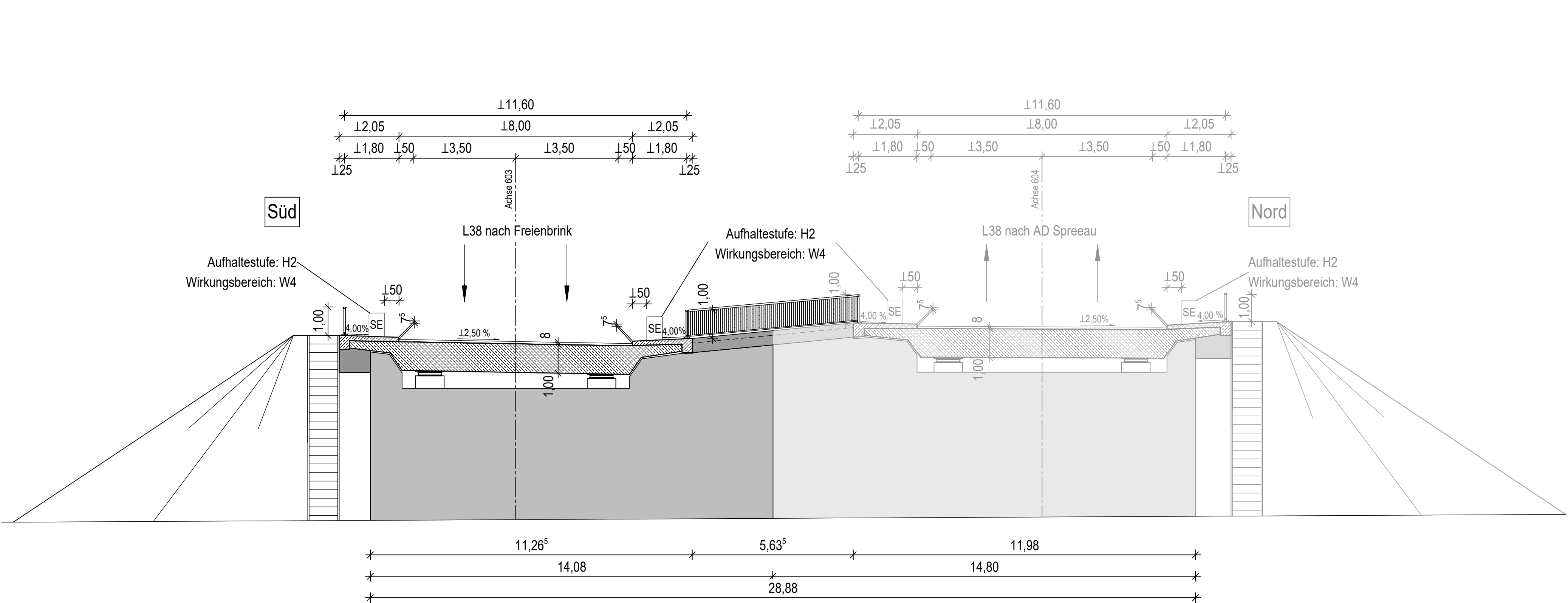
Ansicht von Norden
M. 1:250



Längsschnitt A - A
M. 1:250




Querschnitt B - B
M. 1:100



Neubau BW 21Ü3d_2
Brücke im Zuge der Ausfahrtrampe über die Verteilerfahrbahn Ost

Bauwerksdaten	
Bauart:	Stahlbeton-Spannbeton-Stahl-Verbund
Gründungsart	Flachgründung
Einwirkung Verkehrslast	DIN EN 1991-2 Lastmodell LM 1
Verkehrskategorie DIN EN 1991-2	1
Verkehrsart DIN EN 1992-2/NA	große Entfernung
Militärlastenklasse STANAG	50/50 – 100
Lichte Weite zw. Widerlagern (L) (m)	16,50
Gesamtlänge zw. den Endauflagern (m)	19,80
Kleinste Lichte Höhe (m)	6,311m
Kreuzungswinkel (gon)	75,30
Breite zw. Geländern (m)	11,60
Brückenfläche (m²)	229,68

Legende:	
---	Achse
---	Entwässerung
---	Rückbau Bestand
---	Baufeldgrenze/Planfeststellungsgrenze
---	vorh./gepl. Lärmschutzwand
---	Zaun
---	Grenze Wasserschutzzonen
---	FFH-Gebiet
Leitungen Bestand:	
---	Fernmeldekabel (Vodafone / Telekom / EWE / Ontras / Edis)
---	Autobahn Fernmeldekabel
---	Elektroleitung (Edis / EWE)
---	Trinkwasserleitung (WSE)
---	Schmutzwasserleitung (WSE)
---	Gasleitung (EWE / Ontras)
---	Abbruch Leitung
Leitungen Neu:	
---	Gasleitung (EWE / Ontras)
---	Fernmeldekabel Ontras
---	FMK Kabeltrasse prov.
---	Autobahn/FMK geplant

1	2	3	4	5	5.1	6						
 <p>Leonhardt, André und Partner</p>				<table><tr><td>bearbeitet</td><td>Mahmoud</td><td>15.11.2024</td></tr><tr><td>freigegeben</td><td>Fischer</td><td>15.11.2024</td></tr></table>			bearbeitet	Mahmoud	15.11.2024	freigegeben	Fischer	15.11.2024
bearbeitet	Mahmoud	15.11.2024										
freigegeben	Fischer	15.11.2024										

	Die Autobahn Niederlassung Nordost An der Autobahn 111 16540 Hohen Neuendorf	bearbeitet freigegeben	Beyer Becher
Projekt-Nr. A. 04716			

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen
Lagesystem	ETRS 89	Stand Kataster	05/2024
Höhensystem	DHHN 92	Bestandsvermessung	05/2023

FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes		Unterlage / Blatt-Nr.: 15/13 Bauwerksskizze BW21Ü3d2	
Straße / Abschnitt -Nr. / Station: A 10 / 050-070 / km 27,970 bis 33,950		Maßstab: 1 : 250/100	
PROJIS-Nr.: A.04716.10			
A 10, km 30,500 Neubau der AS Freienbrink-Nord Betr.-km 32.00 - 33.00			
Entwurfsdatum: Aufgestellt: Hohen Neuendorf, den _____		Geprüft:	
i.V. Ronald Normann Direktor der Niederlassung Nordost			
Genehmigt:		Genehmigt:	