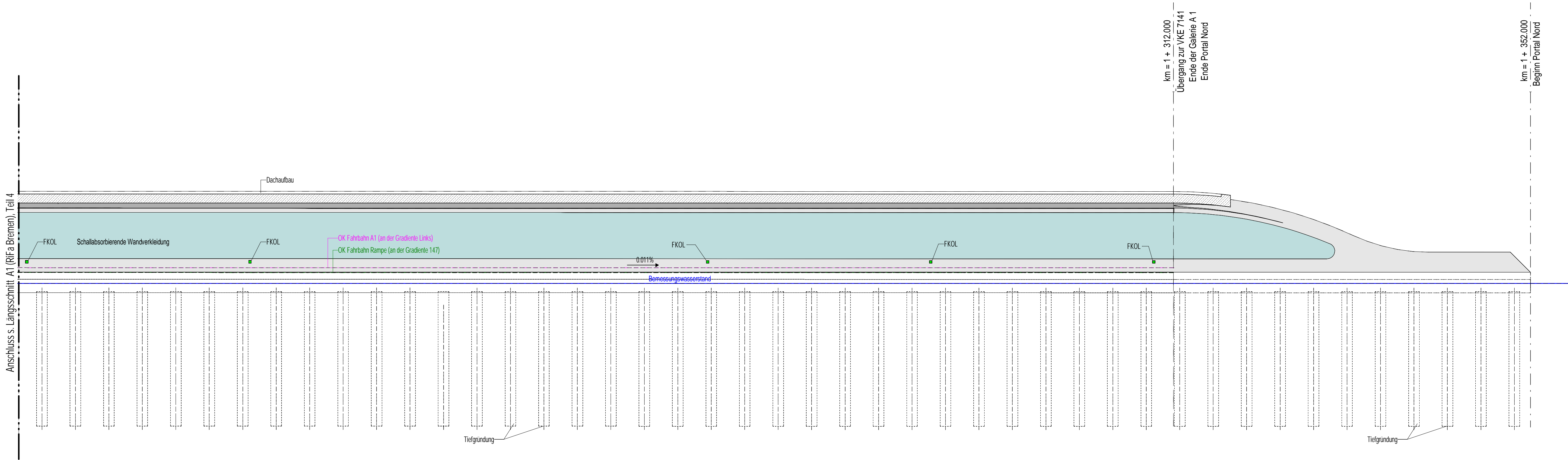


Längsschnitt A1 (RiFa Bremen)

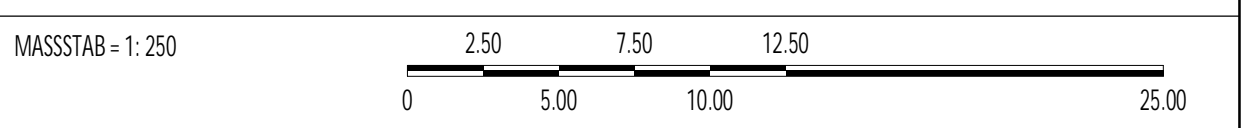
in der Gradiente Links

Ansicht Wand Außen

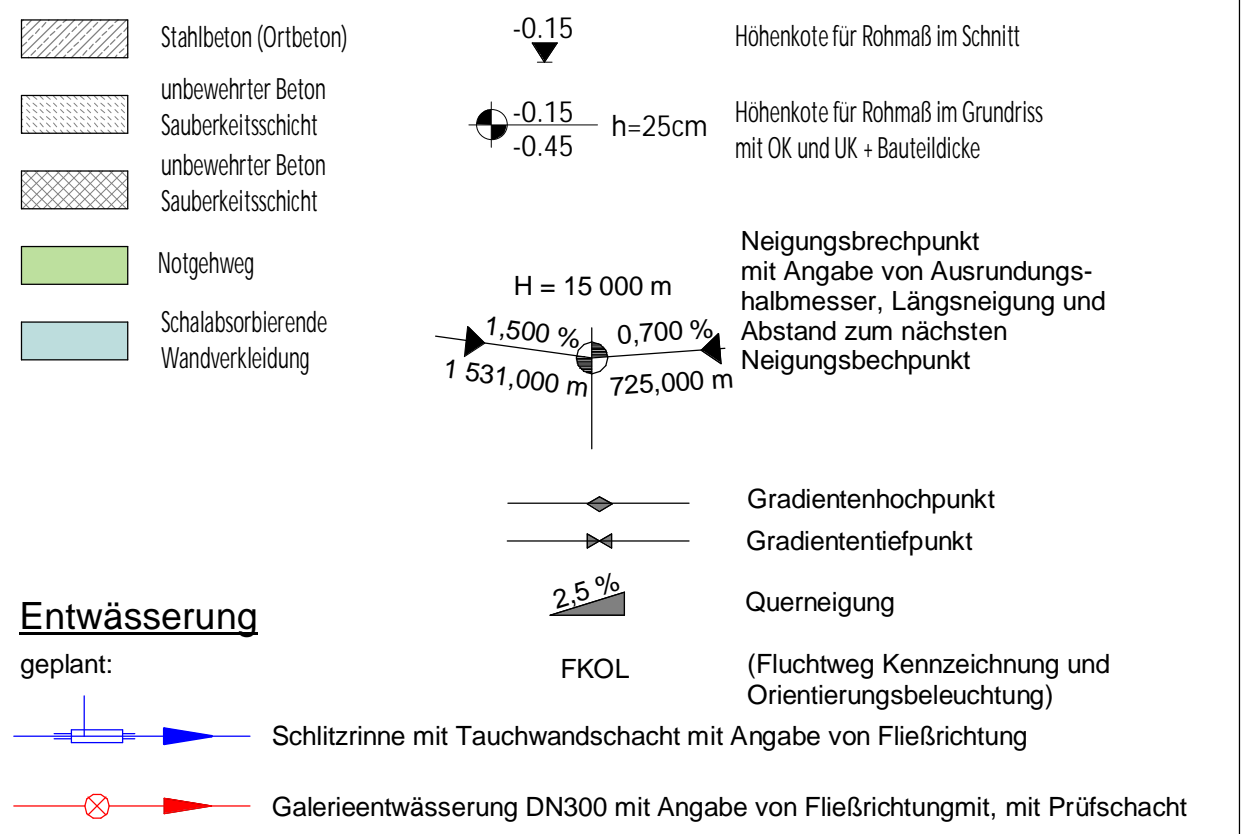
Teil 5/5 - M. 1:250



MASSTABSLEISTE

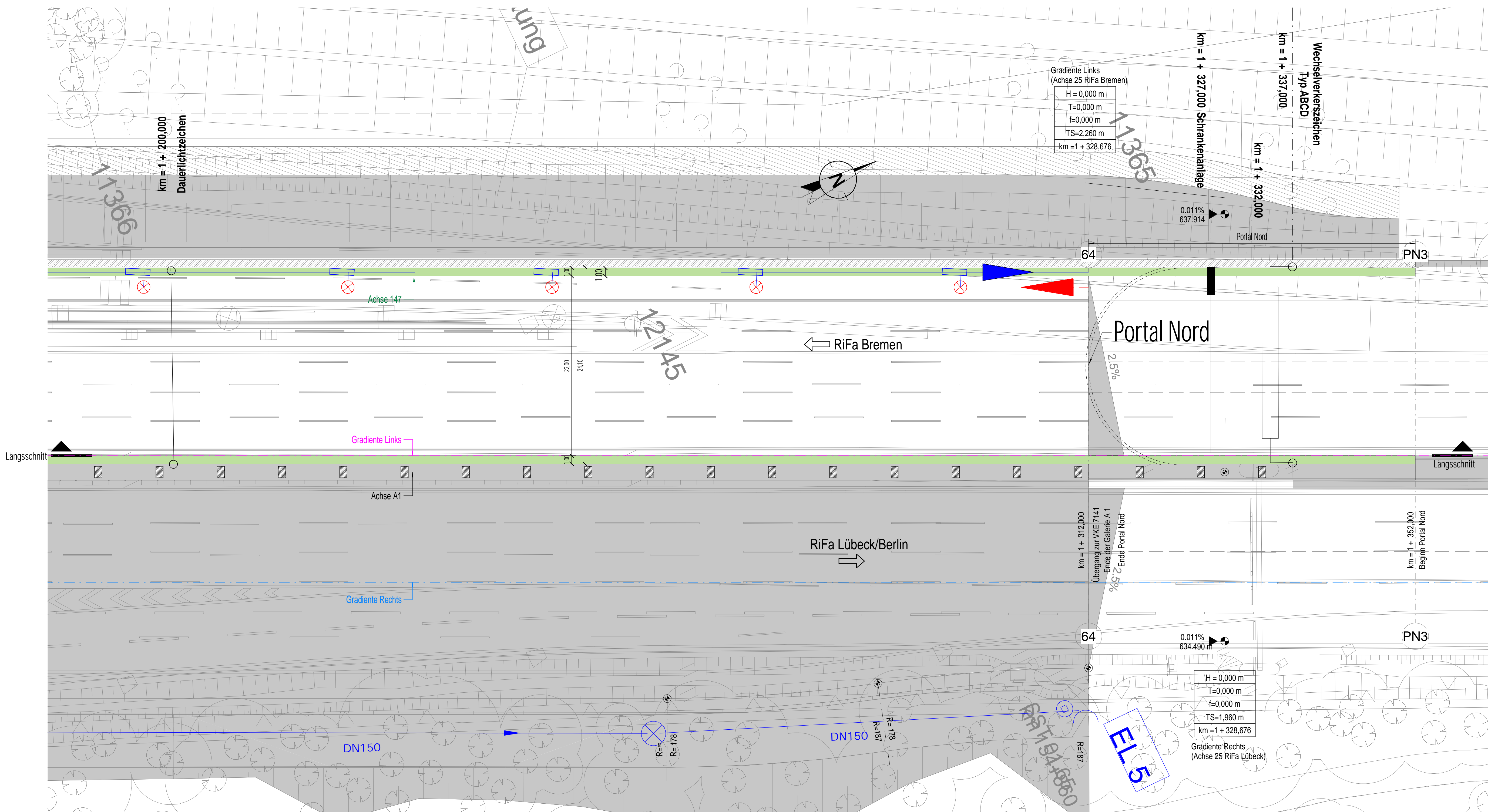


Legende:



Draufsicht

Teil 5/5 - M. 1:250



1				7			
2				6			
Entwurf:				Datum			
INGE A26-Ost				22.01.2021			
Planbearbeitung:				gezeichnet			
INVER - Ingenieurbüro für				22.01.2021			
Verkehrsanlagen GmbH				geprüft			
Barthelme Ingenieure				22.01.2021			
Geotechnik				15019			
Schubler-Plan				VKE 7053			
INGE A26-Ost				Datum			
c/o Schubler-Plan				29.01.2021			
INVER - Ingenieurbüro für				gezeichnet			
Verkehrsanlagen GmbH				29.01.2021			
Barthelme Ingenieure				geprüft			
Geotechnik				15019			
Schubler-Plan				VKE 7053			

Nr.				Datum			
Lagesystem				Stand			
LS 320 (ETRS89, GK_3)				Kataster			
Höhensystem				LGV S 1, Stand: 2018			
HS 160 (NN-Höhen im DHRN02)				Bestandsvermessung			
LGV S 1, Stand: 11/2018							

FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes				Unterlage / Blatt-Nr.: 15.3 / 5			
Straße: A 26				Bauwerkskizze			
Station: 5+840 - 10+032				Bauwerk 27 - Blatt 05			
PROJIS-Nr.: 02019905 00				Maßstab: 1:250			
AK HH-Hafen (A 7) bis AD Süderelbe (A 1)				Abschnitt 6c: AS HH-Hohe Schaar (o) - AD Süderelbe (m)			
und A 1, 8-streifige Erweiterung im Bereich AD Süderelbe							
aufgestellt:				29.01.2021			
Berlin, den				gez. I. A. Haß			
BEGES				Deutsche Ertel Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH			
Zimmerstraße 54				10117 Berlin			