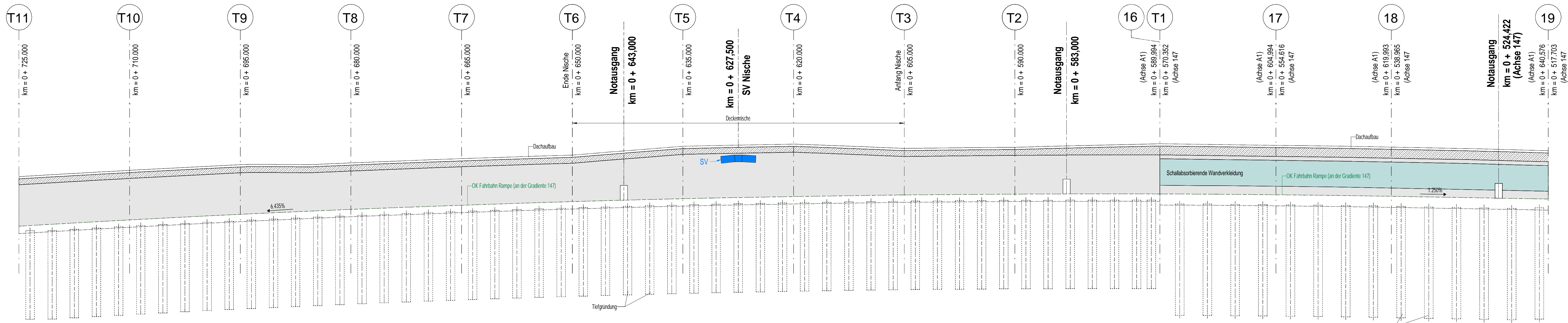
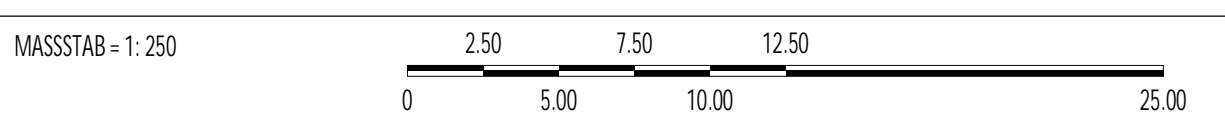


Längsschnitt 147 (RiFa A26)

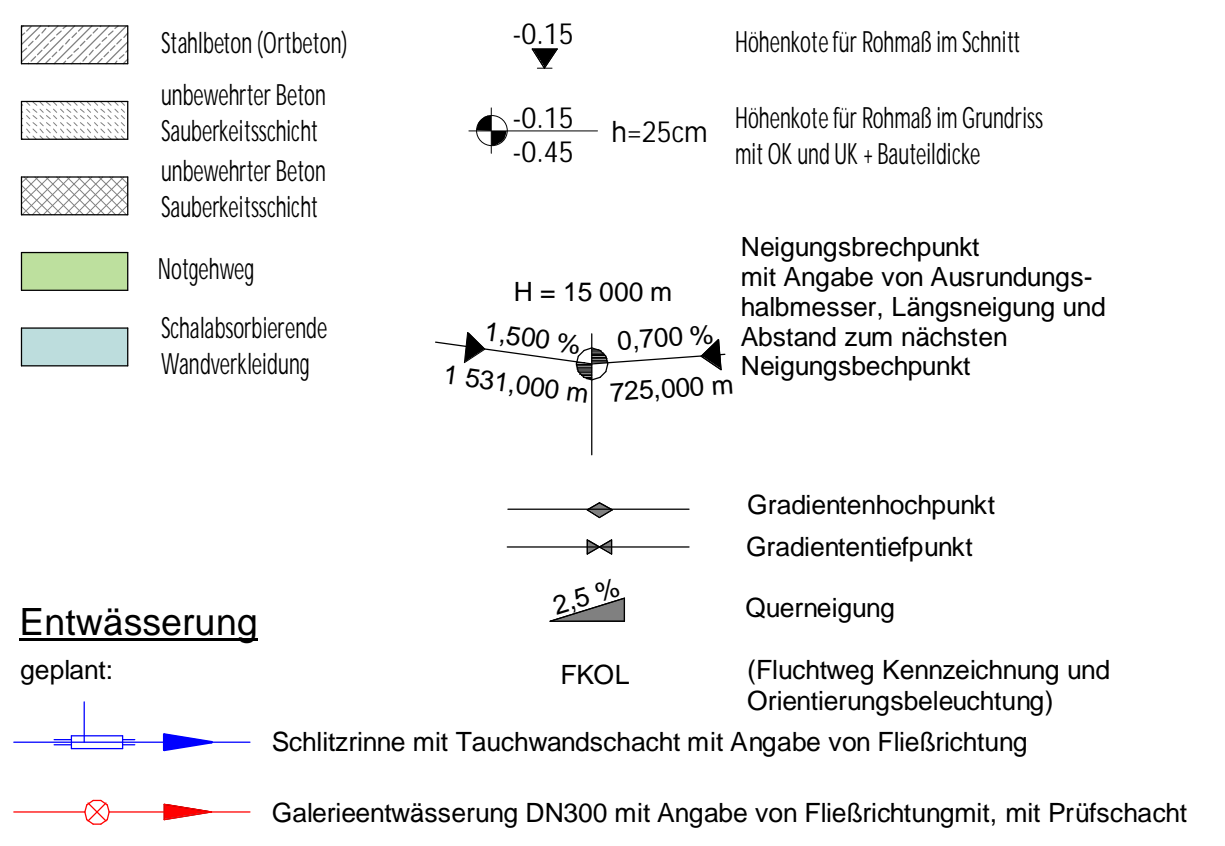
Ansicht Wand Außen  
M. 1:250



MASSSTABSTABEILE

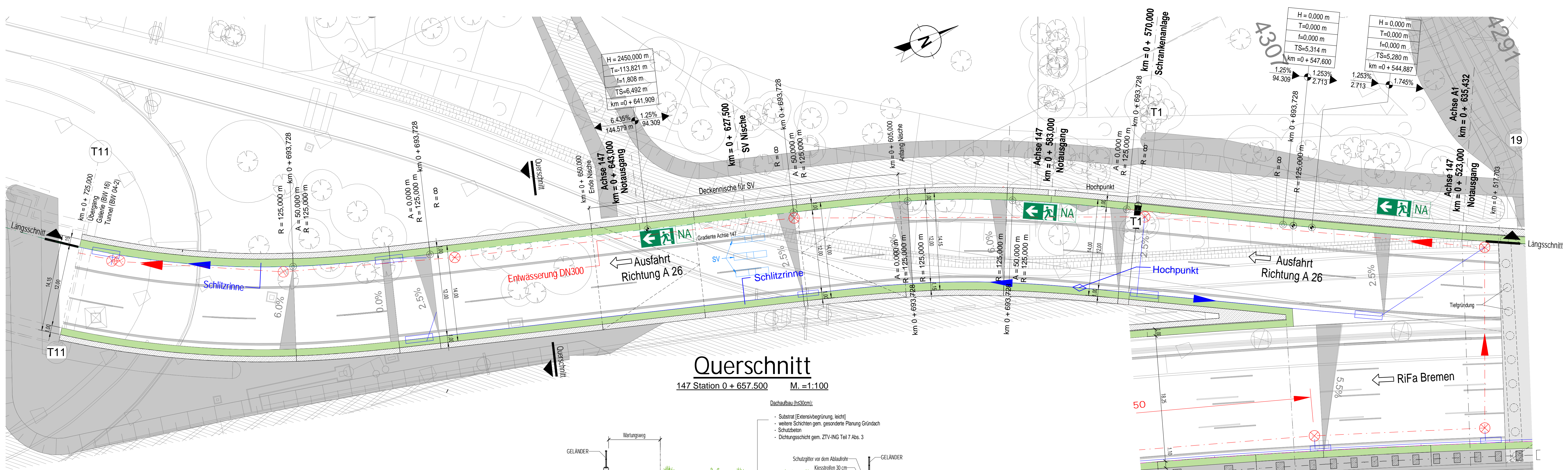


Legende:



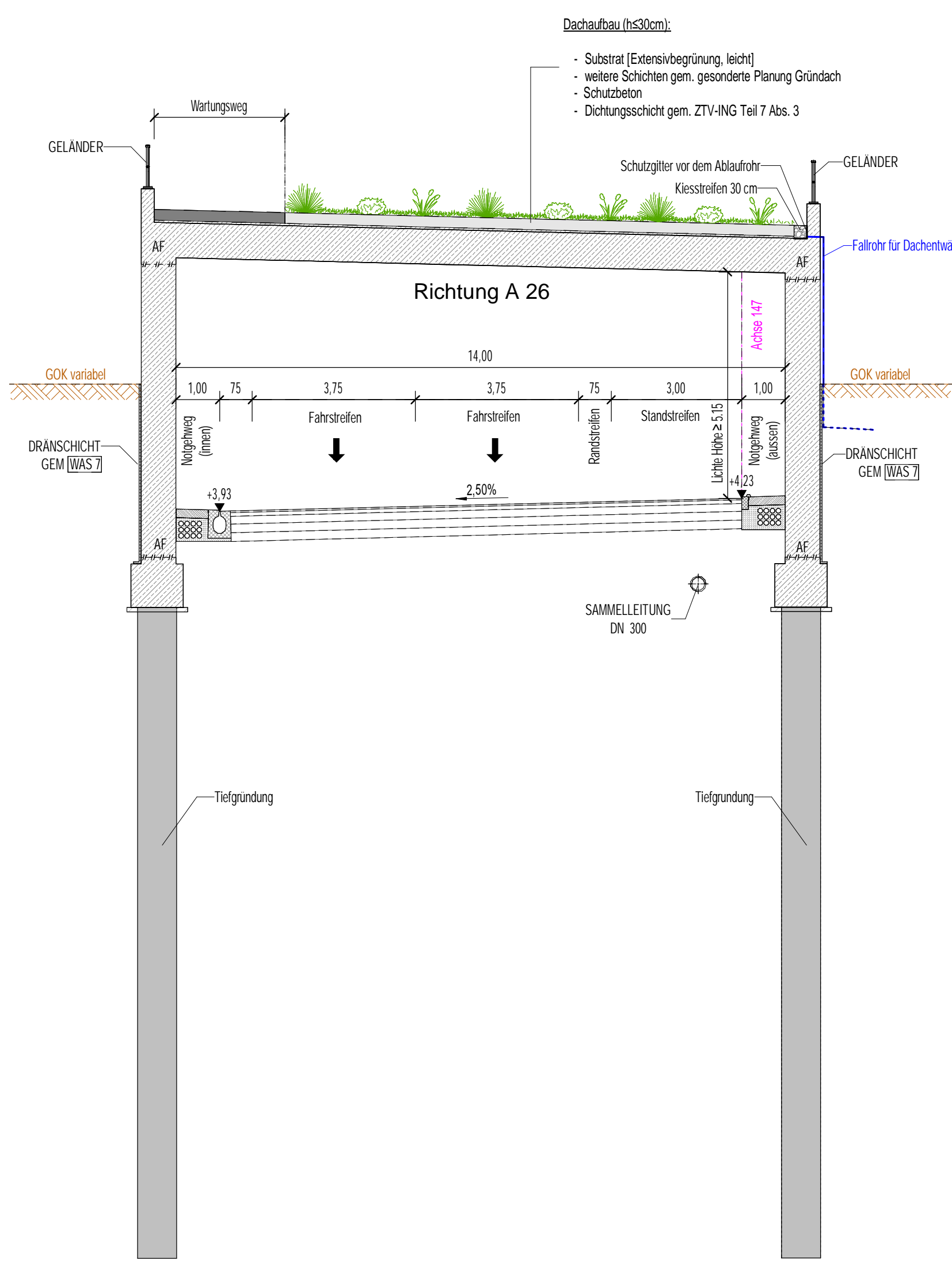
Draufsicht

M. 1:250



Querschnitt

147 Station 0 + 657.500 M. 1:100



Entwurf: INGE A26-Ost o/o Schüller-Plan		Datum: 22.01.2021		Zeichen: Kibler	
Planbearbeitung: INVER - Ingenieurbüro für Verkehrsanlagen GmbH		bearbeitet: 22.01.2021		gezeichnet: Althoury	
Schüller-Plan		geprüft: 22.01.2021		geprüft: Rosenberg	
		15019			

im Auftrag der Autobahn GmbH des Bundes		Datum: 29.01.2021		Zeichen: Hangel	
bearbeitet: 29.01.2021		geprüft: 29.01.2021		geprüft: Griebel	
VKE 7053					

Lagesystem: LS 320 (ETRS89, GK 3)		Stand: Kataster		LGV S 1, Stand: 2018	
Höhensystem: HS 160 (NN-Höhen im DHRN2)		Bestandsvermessung		LGV S 1, Stand: 11/2018	

Die Autobahn GmbH des Bundes		Unterlage / Blatt-Nr.: 15.3 / 7	
Straße: A 26 Station: 5+840 - 10+032		Bauwerksskizze	
PROJIS-Nr.: 02019905 00		Maßstab: 1:250, 1:100	
aufgestellt: 29.01.2021		gegr. i. A. Haß	
Bearb. von: 29.01.2021		AK HH-Hafen (A 7) bis AD Süderelbe (A 1)	
DEGES		Abschnitt 6c: AS HH-Hohe Schaar (o) - AD Süderelbe (m)	
Deutsche Energie Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH		und A 1, 8-streifige Erweiterung im Bereich AD Süderelbe	