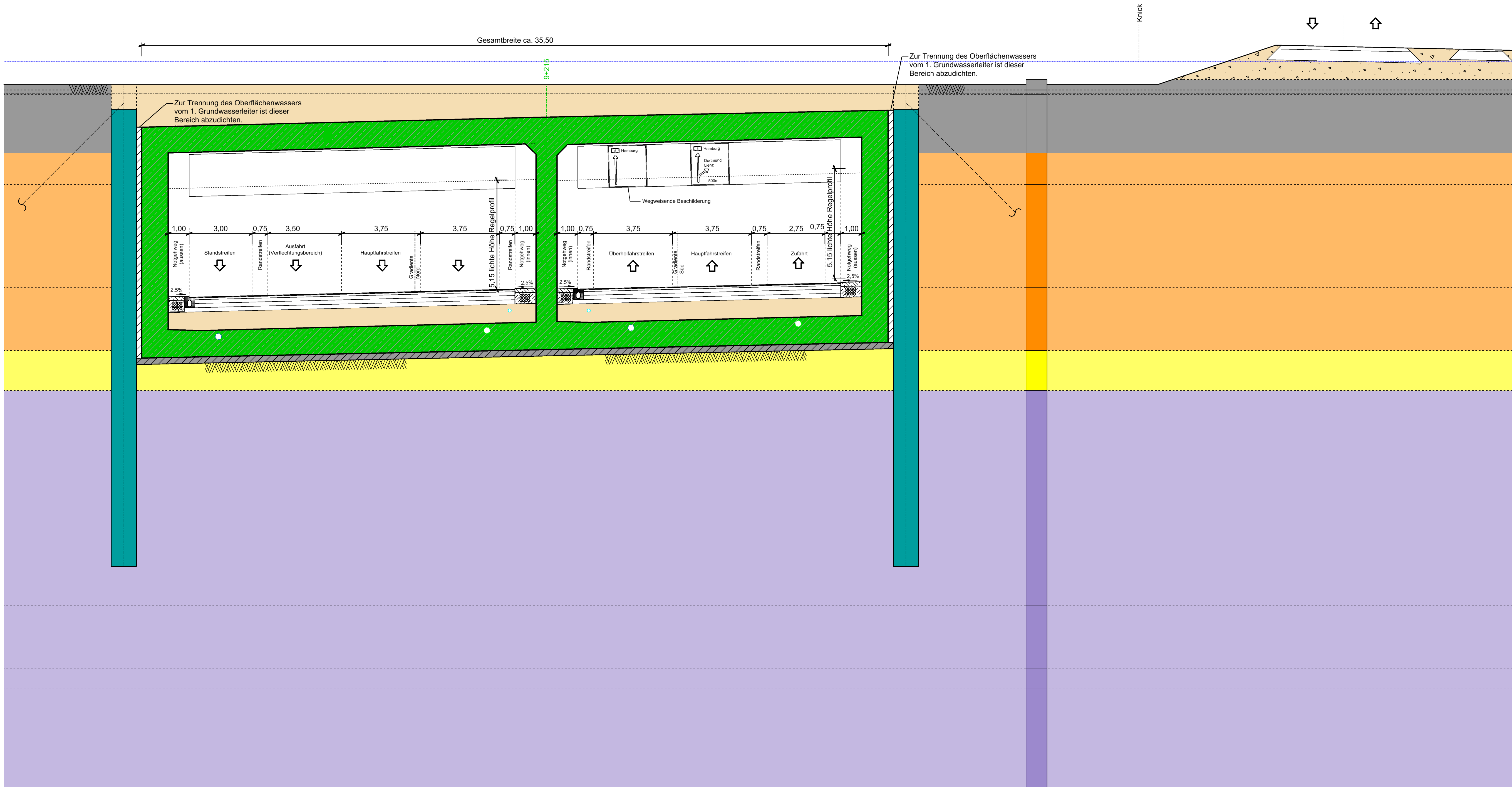


Querschnitt G-G M. 1 : 100
Bau km 9+215 (Blickrichtung Ost)



Legende

- Stahlbeton (WUB-KO)
- UW Beton
- Schlitzwand
- Spundwand
- Sand
- Sauberkeitsschicht
- Ausgleichsschicht

- Leitungen:
- Tunnel Entwässerung
 - Trog Entwässerung
 - Löschwasserleitung

Legende Baugrund

- | | | | |
|----|-------------------------------|----|--|
| 1a | Auffüllung nicht bindig | 4 | Sande mitteldicht |
| 1b | Auffüllung bindig | 5 | Kiese dicht (Gerölllage) |
| 1c | Auffüllung organisch | 6a | Geschiebemergel weich |
| 2a | organische Böden Torf (Mudde) | 6 | Geschiebemergel steif - halbfest |
| 2b | organische Böden Klei | 7 | Beckenschluff /-ton steif - halbfest |
| 2c | organogene Böden org. Sande | 8 | Lauenburger Ton steif |
| 3 | Sande locker | 9 | Glimmertone / -schluff halbfest - fest |

- Gelände OK
- Bemessungswasserstand BS - P + 1,50 m NHN
- Bemessungswasserstand BS - T + 0,50 m NHN

Darstellung der Boden- und Gesteinsarten in den Schichtprofilen der Bodenaufschlüsse nach dem idealisierten Baugrundschnitt siehe Plan der Inge: Baugrund Stralsund vom 01.09.2016

zugehörige Zeichnungen:

- | | |
|------------------------|--------------------------------|
| U 15-2 Blatt 01 BW04-1 | Übersichtslageplan |
| U 15-2 Blatt 02 BW04-2 | Längs- und Horizontalschnitt 1 |
| U 15-2 Blatt 03 BW04-2 | Längs- und Horizontalschnitt 2 |
| U 15-2 Blatt 04 BW04-2 | Längs- und Horizontalschnitt 3 |
| U 15-2 Blatt 05 BW04-2 | Längs- und Horizontalschnitt 4 |
| U 15-2 Blatt 06 BW04-2 | Längs- und Horizontalschnitt 5 |
| U 15-2 Blatt 07 BW04-2 | Längs- und Horizontalschnitt 6 |
| U 15-2 Blatt 08 BW04-2 | Längs- und Horizontalschnitt 7 |
| U 15-2 Blatt 09 BW04-2 | Regelquerschnitt |
| U 15-2 Blatt 10 BW04-2 | Schnitte A-A und B-B |
| U 15-2 Blatt 11 BW04-2 | Schnitte C-C und D-D |
| U 15-2 Blatt 12 BW04-2 | Schnitte E-E und F-F |
| U 15-2 Blatt 14 BW04-2 | Schnitte I-I und J-J |
| U 15-2 Blatt 15 BW04-2 | Schnitte K-K und L-L |

Höhenangaben in [m] bezogen auf NHN

1	2	3	4	7
				5
			8	6

Entwurf:	INGE A26-Ost c/o Schüler-Plan	bearbeitet	Datum	Zeichen
Planbearbeitung:	Ramboll GmbH	gezeichnet	01/2021	RDE
		geprüft	01/2021	EIC

DEGES	im Auftrag der Autobahn GmbH des Bundes	Die Autobahn	Datum	Zeichen
Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH Zimmerstraße 54 10117 Berlin Telefon (030) 202 43 - 0 Telefax (030) 202 43 - 291 www.deges.de		bearbeitet	29.01.2021	gez. Bräuhner
		geprüft	29.01.2021	gez. Gebert
VKE 7053				

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Lagesystem	LS 320 (ETRS89, GK_3)	Stand Kataster	LGV S 1, Stand: 2018
Höhensystem	HS 160 (NHN-Höhen im DHHN92)	Bestandsvermessung	LGV S 1, Stand: 11/2018

FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes	Unterlage: 15.2 / 12 Bauwerkskizze, Bauwerk 4-2 Wilhelmsburgtunnel Querschnitte G und H Maßstab: 1:100
Straße: A 26 Station: 5+840 - 10+032 PROJIS-Nr.: 02019905 00	

	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: Berlin, den 29.01.2021 gez. I. A. Haß	
DEGES Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH Zimmerstraße 54 10117 Berlin	