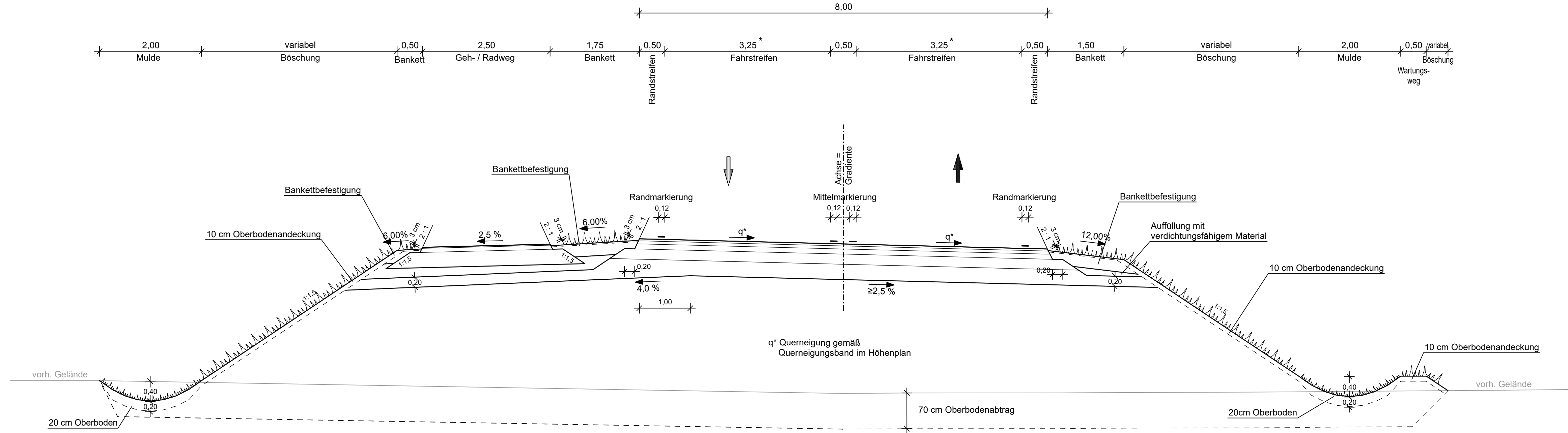


Straßenquerschnitt
Verbindungsrampe-LaV-Unterführung-Strukkamp
RRQ 2 nach RAL 2012

Bau-km 0+004,856 bis Bau-km 0+231,593 (Achse 56)



Befestigung Geh-/Radweg

Oberbau nach RStO 2012
Tafel 6, Spalte 1, Zeile 2

Fahrbahnbefestigung

Oberbau nach RStO 2012 Belastungsklasse Bk3,2,
Tafel 1, Spalte 4, Zeile 2.3

* zuzüglich Krümmenverbreiterung

Unterlage 09.02.007

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

0 Ausgangsverfahren: Antragsfassung

30.04.2025

Index Änderungen bzw. Ergänzungen

Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Vorhabenträger: DB DB InfraGO AG Adam-Riese-Straße 11-13 60327 Frankfurt/M.		Vorhabenträger: Straßenbauverwaltung Schleswig-Holstein SH  Schleswig-Holstein Ministerium für Wirtschaft, Verkehr, Arbeit, Technologie und Tourismus Düsterbrook Weg 94 24105 Kiel		Bauherr: DB DB InfraGO AG Infrastrukturprojekte Nord Lindemannallee 3 30173 Hannover		IBV  Ingenieurbüro für Verkehrsanlagen GmbH Reichardtstraße 7, 06114 Halle/Saale													
Vertreter des Vorhabenträgers: DB DB InfraGO AG Beim Strohhause 17 20097 Hamburg		Vertreter des Vorhabenträgers: DEGES Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH Zimmerstraße 54, 10117 Berlin www.deges.de		Planung: INGENIEURGENSCHAFT  fehmarnlink2 INGENIEURGENSCHAFT fehmarnlink2 INGENIEURGENSCHAFT fehmarnlink2 RAMBOLL BÖGER + JACKLE c/o Ramboll Deutschland GmbH Jürgen-Töpler-Straße 48 22763 Hamburg		<table><tr><td></td><td>Datum</td><td>Name</td></tr><tr><td>bearb.</td><td>30.04.2025</td><td>Stoyanova</td></tr><tr><td>gez.</td><td>30.04.2025</td><td>Ra/Schi</td></tr><tr><td>gepr.</td><td>30.04.2025</td><td>Meyer</td></tr></table>			Datum	Name	bearb.	30.04.2025	Stoyanova	gez.	30.04.2025	Ra/Schi	gepr.	30.04.2025	Meyer
	Datum	Name																	
bearb.	30.04.2025	Stoyanova																	
gez.	30.04.2025	Ra/Schi																	
gepr.	30.04.2025	Meyer																	
Datum	Unterschrift	Datum	Unterschrift	Datum	Unterschrift	Datum	Unterschrift												
		02.07.2025	Bengt W. Ziemann			30.04.2025													

Übersichtsskizze	Planzeichen: Projekt-Nr. DB: E.1631230009 Projekt-Nr. Straße: VKE A091 Höhensystem: DHHN92 Koordinatensystem: DB_REF Ursprungsplan: Blattgröße: 95,0 cm x 29,7 cm = 0,282 m² Maßstab: 1:50

Vorhaben: ABS/NBS Hamburg - Lübeck - Puttgarden (Hinterlandanbindung FBQ) Neubau der B 207 PFA Fehmarnsundquerung (FSQ)
Planart: Regelquerschnitt
Planinhalt: Verbindungsrampe Struckkamp

Plan-Nr.: FBQ_FSQ_0207_99999_VA_2DF_4_P_U14_027211

Index: 0