

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Vorhabenträger: DB InfraGO AG Adam-Riese-Straße 11-13 60327 Frankfurt/M.	Vorhabenträger: Straßenbauverwaltung Schleswig-Holstein Schleswig-Holstein Ministerium für Wirtschaft, Verkehr, Arbeit, Technologie und Tourismus Düsterbrookweg 94 24105 Kiel	Bauherr: DB InfraGO AG Infrastrukturprojekte Nord Lindemannallee 3 30173 Hannover	IBV Ingenieurbüro für Verkehrsanlagen GmbH Reichardtstraße 7 10114 Halle/Saale
---	--	---	--

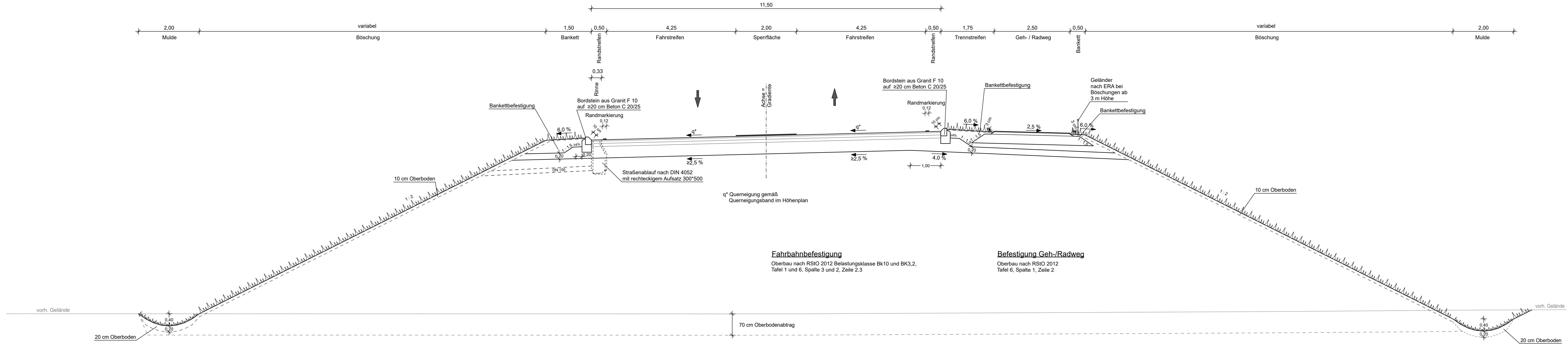
Vertreter des Vorhabenträgers: DB InfraGO AG Beim Strohhause 17 20097 Hamburg	Vertreter des Vorhabenträgers: DEGES Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH Zimmerstraße 54, 10117 Berlin www.deges.de	Planung: INGENIEURGESELLSCHAFT fehmamlink2 RAMBOLL BOGER + JÄCKLE c/o Ramboll Deutschland GmbH Jürgen-Töpler-Straße 48 22763 Hamburg	<table><tr><th></th><th>Datum</th><th>Name</th></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													
<div>Unterschrift</div>	<div>Unterschrift</div>	<div></div>	<table><tr><th></th><th>Datum</th><th>Unterschrift</th></tr><tr><td></td><td>30.04.2025</td><td></td></tr></table>		Datum	Unterschrift		30.04.2025							
	Datum	Unterschrift													
	30.04.2025														

Datum: 02.07.2025 Unterschrift: Benedikt Zieske	Datum: 30.04.2025 Unterschrift: Rüdiger + Schindeler
Übersichtsskizze	Planzeichen: Projekt-Nr. DB: E.1631230009 Projekt-Nr. Straße: VKE A091 Höhensystem: DHHN92 Koordinatensystem: DB_REF Ursprungsplan: - Blattgröße: 125,3 cm x 29,7 cm = 0,372 m² Maßstab: 1 : 50

Vorhaben: ABS/NBS Hamburg - Lübeck - Puttgarden (Hinterlandanbindung FBQ) Neubau der B 207 PFA Fehmarnsundquerung (FSQ)	Planart: Regelquerschnitt
Planinhalt: Überführung-K42	Plan-Nr.: FBQ_FSQ_0207_99999_VA_2DF_4_P_U14_027208
Index: 0	

Straßenquerschnitt
Überführung K42
EKL 3 nach RAL 2012

Bau-km 0+000,000 bis 0+280,000 (Achse 10)



Fahrbahnbefestigung
Oberbau nach RStO 2012 Belastungsklasse Bk10 und BK3,2,
Tafel 1 und 6, Spalte 3 und 2, Zeile 2.3

Befestigung Geh-/Radweg
Oberbau nach RStO 2012
Tafel 6, Spalte 1, Zeile 2