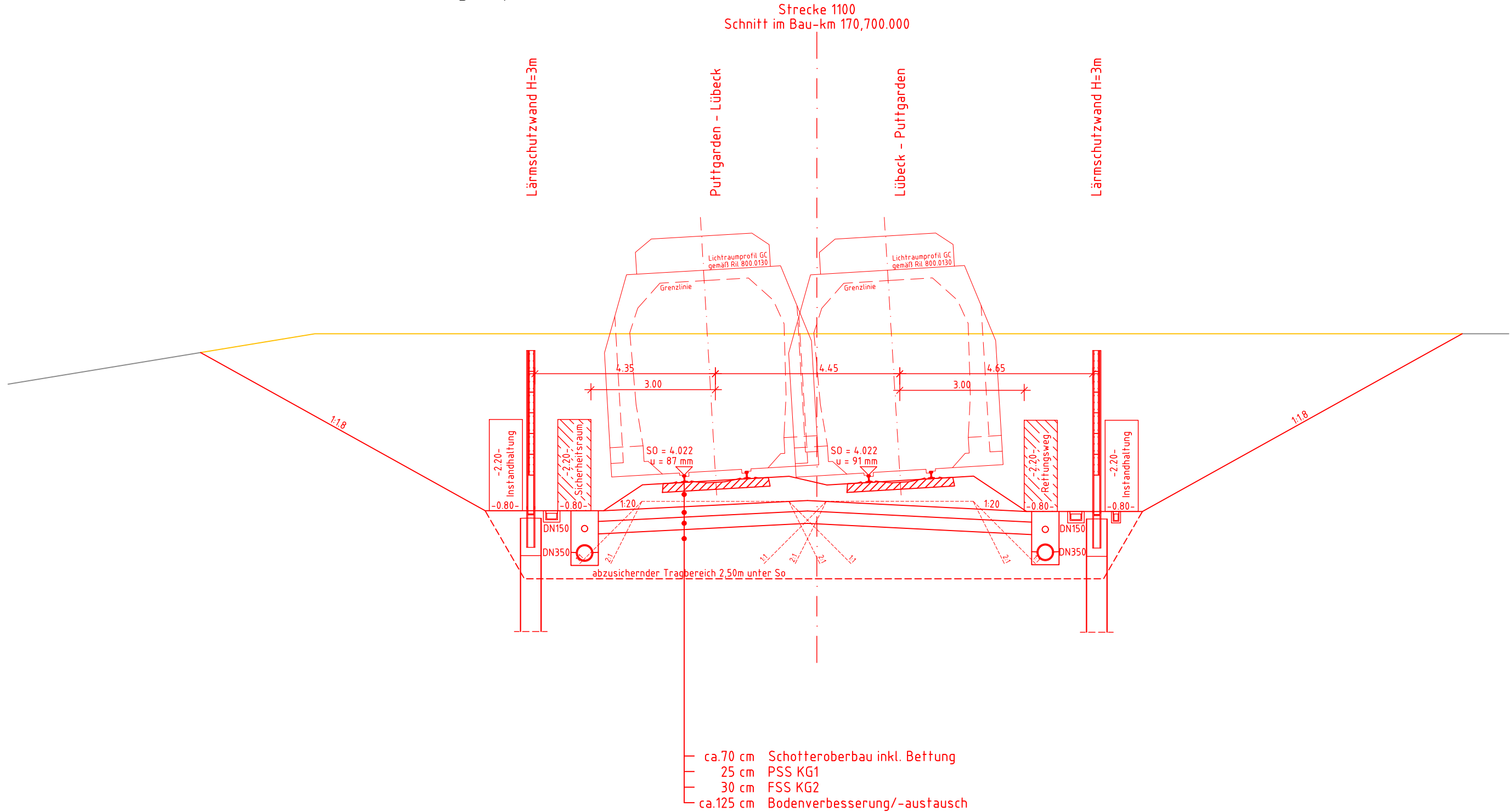


Regelquerschnitt Freie Strecke Großenbrode Lärmschutzwände



Legende:

- Bestand
- Neubau/Änderung
- Rückbau
- äußere Grenze der vorhabenträgereigenen Grundstücke

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	30.04.2025
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

<div>Vorhabenträger:</div> <div><div><div></div></div></div> <div>DB</div> <div>DB InfraGO AG Adam-Riese-Straße 11-13 60327 Frankfurt/M.</div>	<div>Vorhabenvertrager:</div> <div>Straßenbauverwaltung Schleswig-Holstein</div> <div><div><div>SH</div><div></div></div></div> <div>Schleswig-Holstein Ministerium für Wirtschaft, Verkehr, Arbeit, Technologie und Tourismus Düsternbrooker Weg 94 24105 Kiel</div>	<div>Bauherr:</div> <div><div><div></div></div></div> <div>DB</div> <div>DB InfraGO AG Infrastrukturprojekte Nord Lindemannallee 3 30173 Hannover</div>	<div><div>INGENIEURGEMEINSCHAFT</div><div><div><div></div></div></div><div>fehmalink2 ABSENKUNTUNNEL</div></div>																										
<div>Vertreter des Vorhabenträgers:</div> <div><div><div></div></div></div> <div>DB</div> <div>DB InfraGO AG Beim Strohhaue 17 20097 Hamburg 03.07.2025 Datum Philipp Heetlage Unterschrift</div>	<div>Vertreter des Vorhabenträgers:</div> <div><div><div></div></div></div> <div>DEGES</div> <div>Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH Zimmerstraße 54, 10117 Berlin www.deges.de Datum Unterschrift</div>	<div>Planung:</div> <div><div><div></div></div></div> <div>INGENIEURGEMEINSCHAFT</div> <div><div><div></div></div></div> <div>fehmalink2 ABSENKUNTUNNEL</div> <div>Ingenieurgesellschaft fehmalink2 RAMBOLL BÖGER + JACKLE c/o Ramboll Deutschland GmbH Jürgen-Töpler-Straße 48 22763 Hamburg <div><div><div></div></div></div><div>IBV</div><div>Ingenieurliche Beratung Verkehrswesen GmbH Gesamthaus Gesamthaus</div><div><div><div></div></div></div><div>Rücker + Schindele</div></div>	<table><tr><td></td><td>Datum</td><td>Name</td></tr><tr><td>bearb.</td><td>01/2024</td><td>Radke</td></tr><tr><td>gez.</td><td>01/2024</td><td>Fellwock</td></tr><tr><td>gepr.</td><td>04/2025</td><td>Seyerlein</td></tr><tr><td colspan="2">30.04.2025</td><td></td></tr><tr><td>Datum</td><td colspan="2">Unterschrift</td></tr></table>		Datum	Name	bearb.	01/2024	Radke	gez.	01/2024	Fellwock	gepr.	04/2025	Seyerlein	30.04.2025			Datum	Unterschrift									
	Datum	Name																											
bearb.	01/2024	Radke																											
gez.	01/2024	Fellwock																											
gepr.	04/2025	Seyerlein																											
30.04.2025																													
Datum	Unterschrift																												
<div>Übersichtsskizze</div> <div></div>			<table><tr><td>Planzeichen:</td><td colspan="2">lo</td></tr><tr><td>Projekt-Nr. DB:</td><td colspan="2">E.1631230009</td></tr><tr><td>Projekt-Nr. Straße:</td><td colspan="2">VKE A091</td></tr><tr><td>Höhensystem:</td><td colspan="2">DHHN92</td></tr><tr><td>Koordinatensystem:</td><td colspan="2"></td></tr><tr><td>Ursprungsplan:</td><td colspan="2">-</td></tr><tr><td>Blattgröße:</td><td colspan="2">297 x 780 mm</td></tr><tr><td>Maßstab:</td><td colspan="2">1:100</td></tr></table>			Planzeichen:	lo		Projekt-Nr. DB:	E.1631230009		Projekt-Nr. Straße:	VKE A091		Höhensystem:	DHHN92		Koordinatensystem:			Ursprungsplan:	-		Blattgröße:	297 x 780 mm		Maßstab:	1:100	
Planzeichen:	lo																												
Projekt-Nr. DB:	E.1631230009																												
Projekt-Nr. Straße:	VKE A091																												
Höhensystem:	DHHN92																												
Koordinatensystem:																													
Ursprungsplan:	-																												
Blattgröße:	297 x 780 mm																												
Maßstab:	1:100																												

Vorhaben:	ABS/NBS Hamburg-Lübeck-Puttgarden (Hinterlandanbindung FBQ) Neubau der B 207 PFA Fehmarnsundquerung (FSQ)
Planart:	Regelquerschnitt Bahn
Planinhalt:	Freie Strecke Großenbrode Lärmschutzwände Strecke 1100