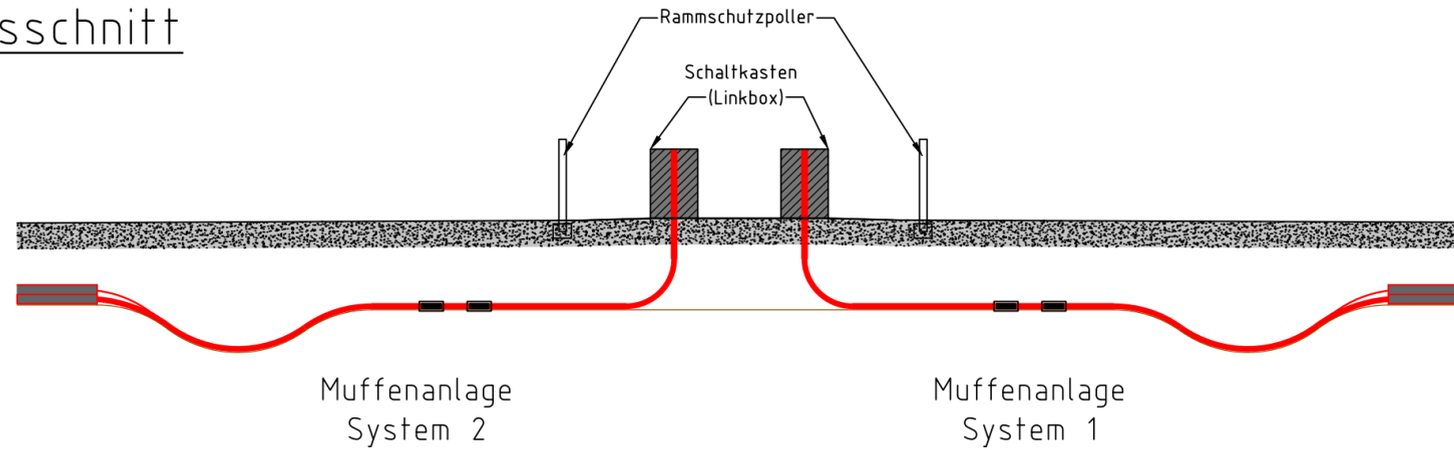


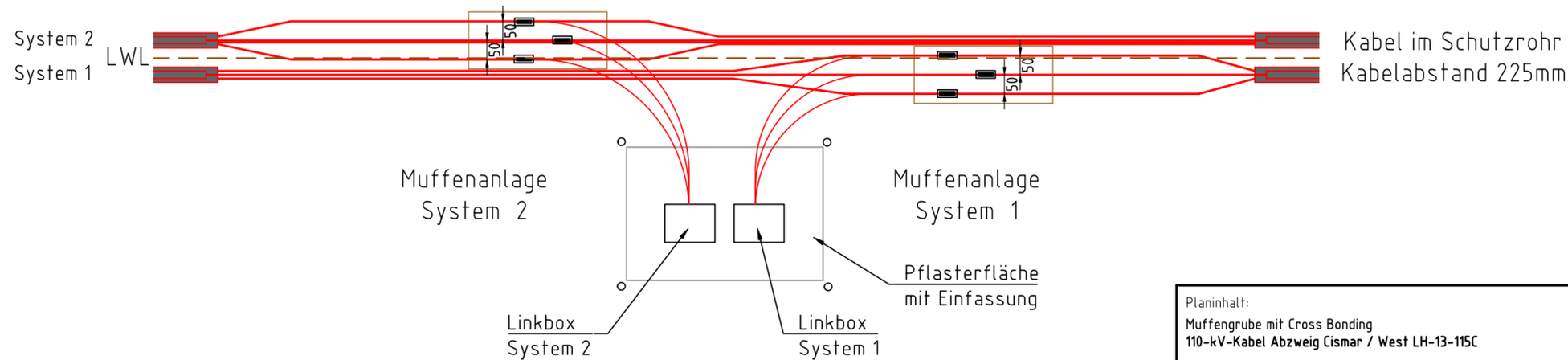
Muffengrube mit Cross Bonding

110-kV-Kabel Abzweig Cismar / West LH-13-115C

Längsschnitt



Draufsicht



Planinhalt:
Muffengrube mit Cross Bonding
110-kV-Kabel Abzweig Cismar / West LH-13-115C

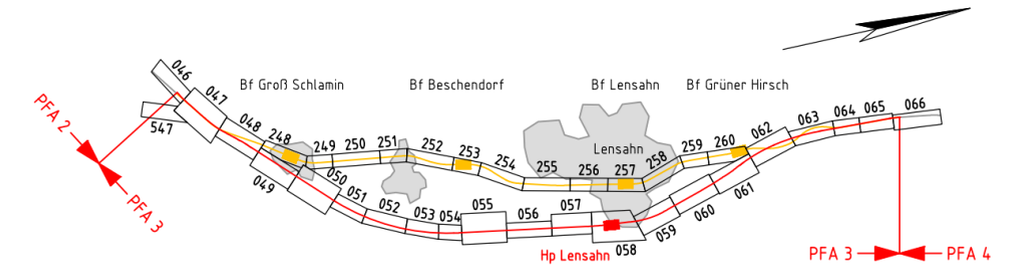
Blatt 1 von 1

Leitungseigentümer:

Schleswig-Holstein Netz AG
Schleswig-HeinGas-Platz 1
25450 Quickborn 18.03.2022
Ort, Datum, Unterschrift 

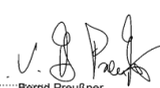
Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsskizze



0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	18.023.2022
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Vorhabenträger: DB Netz AG Theodor-Heuss-Allee 7 60486 Frankfurt / M.		Vertreter des Vorhabenträgers: DB NETZE DB Netz AG Regionalbereich Nord LNG-N-F Hammerbrookstr. 44 20097 Hamburg Hamburg, 05.10.2022 Ort, Datum, Unterschrift 	Planzzeichen Nr.: 4.3.0.SH.PS.000.005.1 Projekt-Nr.: E1631230009
Bauherr: DB Netz AG Regionalbereich Nord Großprojekte Nord Lindemannallee 3 30173 Hannover		Planverfasser: K2 Engineering GmbH Obere Straße 1-3 27283 Verden Verden, 18.03.2022 Ort, Datum, Unterschrift 	 Höhensystem: Koordinatensystem: Ursprungsplan: Blattgröße: 594 x 297 Maßstab: ohne

Vorhaben: ABS/NBS Hamburg - Lübeck - Puttgarden (Hinterlandanbindung FBQ)

Planfeststellungsabschnitt 3

Planart: Prinzipskizze

Planinhalt: Umbau 110-kV-Freileitungen
Profil/Muffengrube