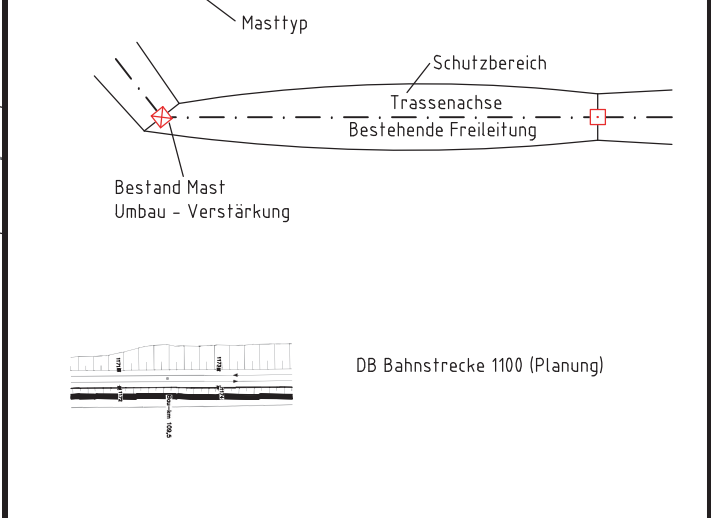
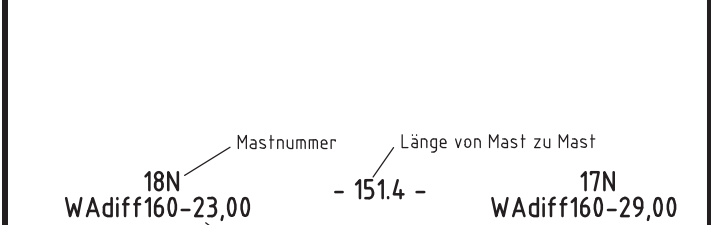


GeoBasis-DE/L VermGeo SH

MSP-05	MSP-Kabel 110 kV 3x1x1200/35 NA2XS(F)L2Y (2006) Lage ungenau (Schleswig-Holstein Netz AG)
MSP-06	MSP-Kabel 20 kV 3x1x120 AZYHSY (1974) Lage ungenau (Stadtwerke Oldenburg in Holstein GmbH)

Legende:

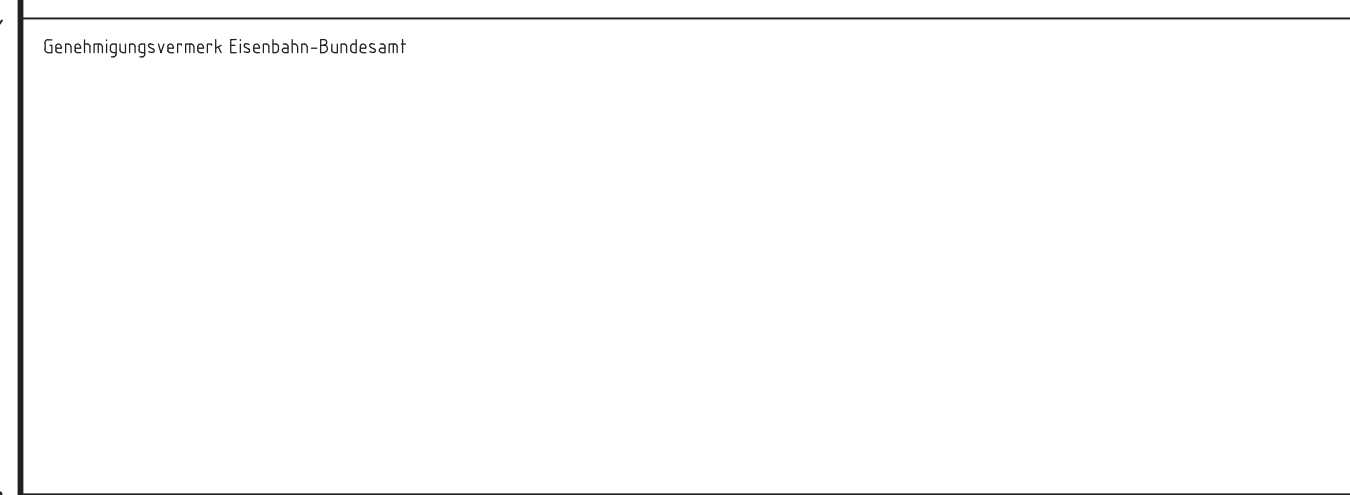
1	Bauwerksnummer	Land	---
37	Flurstücksnummer	Kreis	---
⊠	Abspannmast	Stadt/Gem.	---
⊞	Tragmast	Gemarkung	---
⊞	Verstärkung, Umbau	Flur	---
⊞	Mast bestehend	Flurstück	---



Planinhalt:
110-kV-Freileitung Göhl-Lütjenbrode LH-13-128, Mastbereich 2 - 4

Blatt 6 von 6

Leitungseigentümer:
Schleswig-Holstein Netz
Schleswig-HeinGas-Platz 1
25050 Quickborn
Quickborn, 18.04.2019
Ort, Datum, Unterschrift



0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	18.04.2019
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Vorhabenträger:	DB NETZE	Vertreter des Vorhabenträgers:	DB NETZE	Planzeichen Nr.:	4.4.0.SH.LP.000.005.0_LP
DB Netz AG Theodor-Heuss-Allee 7 60486 Frankfurt / M.		DB Netz AG Regionalbereich Nord ING-N-F Hammerbrookstr. 44 20097 Hamburg Hamburg, 12.07.2021 Ort, Datum, Unterschrift	<i>[Signature]</i>	Projekt-Nr.:	E1631230009
Bauherr:	DB NETZE	Planverfasser:	K&E	Datum:	07.03.19
DB Netz AG Regionalbereich Nord Großprojekte Nord Lindemannallee 3 30173 Hannover		K2 Engineering GmbH Obere Straße 1-3 27283 Verden Verden, 18.04.2019 Ort, Datum, Unterschrift	<i>[Signature]</i>	Name:	Vocht
				bearb.:	18.04.19
				gepr.:	18.04.19
					Hübner
					Fedder
				Höhensystem:	DHHN92
				Koordinatensystem:	ETRS89, UTM32
				Ursprungsplan	
				Blattgröße:	999 x 297 mm
				Maßstab:	1:2000

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

Planfeststellungsabschnitt 4

Planart: Lageplan / Bauwerksplan

Bau-km 154,871 bis Bau-km 155,760
Strecke 1100