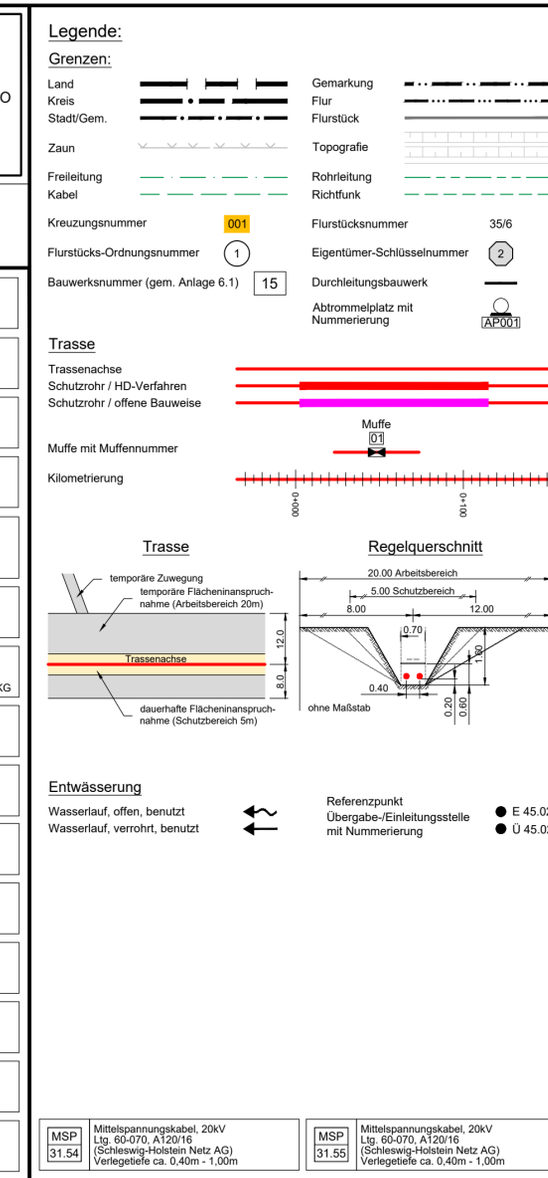


MSP 31.56g	Mittelspannungskabel, geplant 1x A150/25 (Schleswig-Holstein Netz AG)
NSP 31.41	Niederspannungskabel A150 (Schleswig-Holstein Netz AG)
NSP 31.42	Niederspannungskabel A150 (Schleswig-Holstein Netz AG)
NSP 31.43	Niederspannungskabel A150 (Schleswig-Holstein Netz AG)
TW 40.26	Trinkwasserleitung HL-4 DN40 Az Schutzstreifen 8,00m (WV Suederdithmarschen) Verlegetiefe ca. 1,20m
TW 40.25	Trinkwasserleitung HL-4 DN80 Az (WV Suederdithmarschen) Verlegetiefe ca. 1,20m
AW 33.1	Abwasserdruckrohrleitung PEHD/PVC DN125 110x10 (SCHLESWAG Abwasser GmbH) Verlegetiefe ca. 1,25m - 2,00m unter OKG
Gas 31.24	Gas-Mitteldruckleitung DN110 PE (Schleswig-Holstein Netz AG)
K 25.1	Kabelkanal DB-Strecke 1215 St. Michaelsdorn - Brunsbüttel (DB Netz AG)
FM 43.48	Fernmeldekabel (Deutsche Telekom AG)
FM 43.49	Fernmeldekabel (Deutsche Telekom AG)
FM 43.50	Fernmeldekabel (Deutsche Telekom AG)
PIP 63.7	Pipelinetrasse 2 - oberirdisch DN200, Stahl (Raffinerie Heide GmbH) Schutzstreifen 10m
PIP 63.8	Pipelinetrasse 2 - oberirdisch DN100, Stahl (Raffinerie Heide GmbH) Schutzstreifen 10m
PIP 63.9	Pipelinetrasse 2 - oberirdisch DN100, Stahl (Raffinerie Heide GmbH) Schutzstreifen 10m
MSP 31.54	Mittelspannungskabel, 20kV Ltg. 80470, A120/16 (Schleswig-Holstein Netz AG) Verlegetiefe ca. 0,40m - 1,00m
MSP 31.55	Mittelspannungskabel, 20kV Ltg. 80470, A120/16 (Schleswig-Holstein Netz AG) Verlegetiefe ca. 0,40m - 1,00m



Anlage 4.1

NordLink

Abschnitt 12-Seemeilen-Grenze bis UW Wilster

Lage- und Grunderwerbsplan Landtrasse

km 42+280 — km 43+870

Deckblatt

Planfeststellungsunterlage				
Quelle:				
Ersteller-Zeichnungs-Nr.: LAYOUT_LP_BI.67-69_42280-44560_PA.dwg				
Aufgestellt: Bayreuth, den 30.04.2019 DC Nordseekabel GmbH & Co.KG (NOKA)				
Firma:				
Maßstab:	Einheit:			
1:1000	Meter			
Bearb. 04.2019	Heinrich			
Gepr. 04.2019	Legler			
Norm				
Fachbereich				
C	Aktual. Abtrommelplatz 25.04.19 Hei			
B	Aktual. Arbeitsbereich 27.08.18 Hei			
A	Aktual. Arbeitsbereich 02.06.14 SBerg			
Ind.	Änderung Datum Name Urspr.:			
Erstellt durch	Genehmigt von	Datum	Status	Blatt
G.E.O.S.	NOKA	25.04.2019	G	67a
Ing. mbH	DC Nordseekabel GmbH & Co.KG	30.04.2019		von 83
Objektname		± 500-kV-HGÜ Interkonnektor Tonstad - Wilster		
Titel		Lage- und Grunderwerbsplan		