

Anlage 4.1
NordLink
 Abschnitt 12-Seemeilen-Grenze
 bis UW Wilster
 Lage- und Grunderwerbsplan
 Landtrasse
 km37+640 – km38+100
Deckblatt

Planfeststellungsunterlage

Quelle:

Ersteller-Zeichnungs-Nr: LAYOUT_LP_BI.51-60_31970-38550_PÄ.dwg

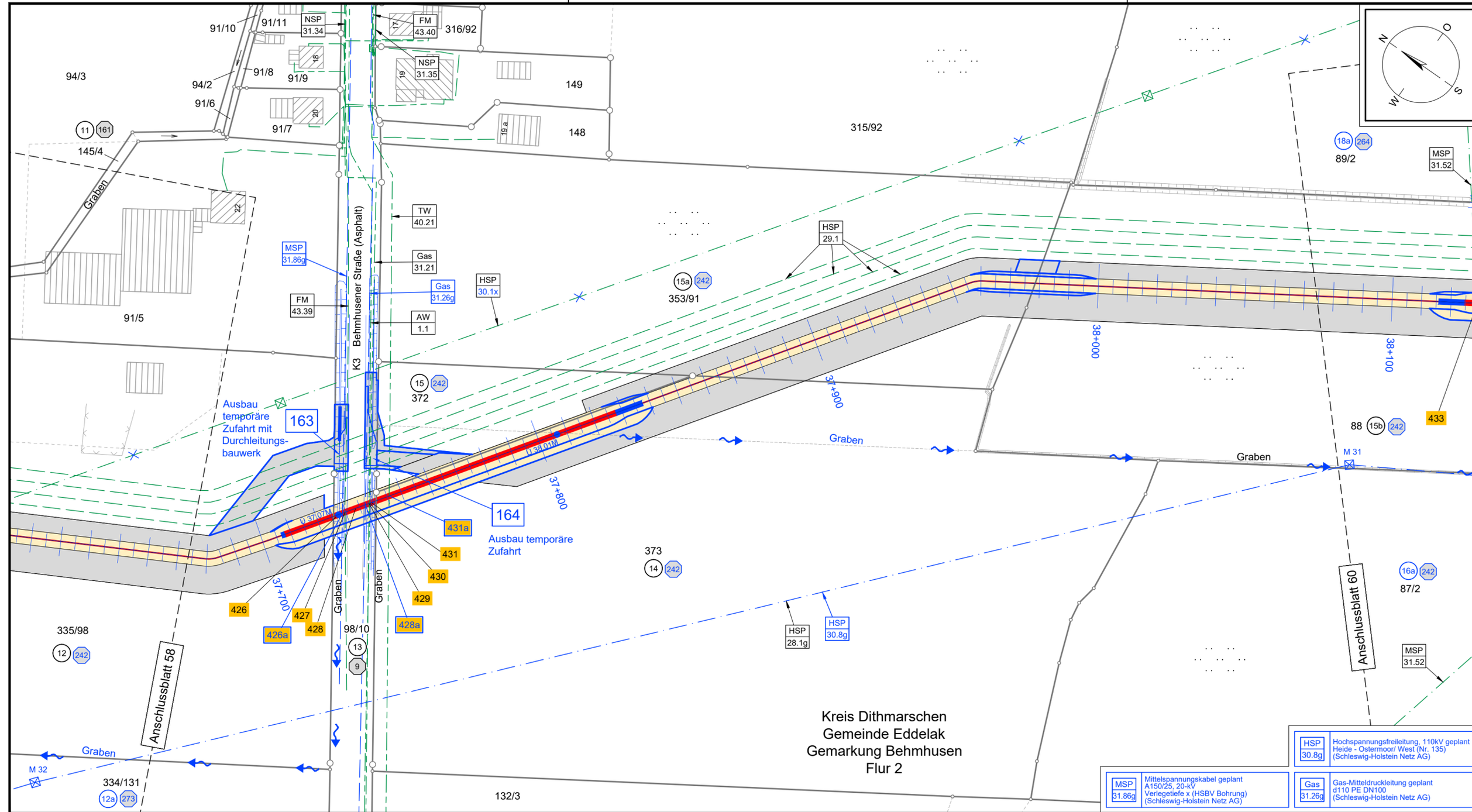
Aufgestellt:
 Bayreuth, den 30.10.2019
 DC Nordseekabel
 GmbH & Co.KG (NOKA)

i.A. Christian SSB
i.V. B. B. B.

Firma: **GEOS** INGENIEUR-GESELLSCHAFT MBH
 Maßstab: 1:1000
 Einheit: Meter

Bearb.	Datum	Name
Bearb.	10.2019	Heinrich
Gepr.	10.2019	Legler
Norm		
Fachbereich		

Erstellt durch	Genehmigt von	Datum	Status	Blatt
G.E.O.S. Ing. mbH	NOKA DC Nordseekabel GmbH & Co.KG	28.10.2019	G	59 von 83



Legende:

Grenzen:

Land		Gemarkung	
Kreis		Flur	
Stadt/Gem.		Flurstück	
Zaun		Topografie	
Freileitung		Rohrleitung	
Kabel		Richtfunk	

Trasse

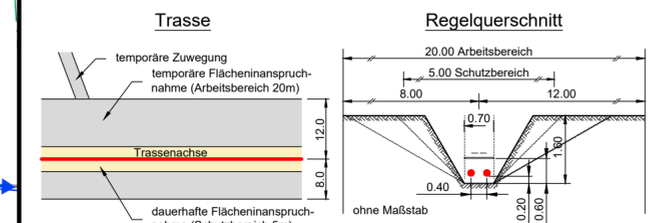
Trassenachse

Schutzrohr / HD-Verfahren

Schutzrohr / offene Bauweise

Muffe mit Muffennummer

Kilometrierung



Entwässerung

Wasserlauf, offen, benutzt

Wasserlauf, verrohrt, benutzt

Referenzpunkt
 Übergabe-/Einleitungsstelle mit Nummerierung

● E 45.02
 ● U 45.02

FM 43.40	Rohrleitung (Deutsche Telekom AG)	HSP 29.1	Hochspannungsgleichstromkabeltrasse Bismarck-Büttel 4 Leitungssysteme, Schutzstreifen 18m *Kabeltrasse geplant *LH-15-6005 SylWin alpha-Büttel (TenneT Offshore GmbH) *LH-15-5001 HelWin alpha-Büttel (TenneT Offshore GmbH) *LH-15-6006 HelWin beta-Büttel (TenneT Offshore 9, Beteiligungsgesellschaft mbH)
NSP 31.34	Niederspannungskabel A150 (Schleswig-Holstein Netz AG)	NSP 31.35	Niederspannungskabel A150 (Schleswig-Holstein Netz AG)
FM 43.39	Fernmeldekabel (Deutsche Telekom AG)	TW 40.21	Trinkwasserleitung HL-2 DN100 PVC (WV Suederdithmarschen) Verlegeliefe ca. 1,20m
HSP 28.1g	Hochspannungsfreileitung, 380kV Brunsbüttel-Bart geplant (TenneT TSO GmbH)	HSP 30.1x	Hochspannungsfreileitung, 110kV Rückbau Heide - Ostermoor/ West (Nr. 135) (Schleswig-Holstein Netz AG)
Gas 31.21	Gas-Mitteldruckleitung DN63 PE (Schleswig-Holstein Netz AG)	MSP 31.52	Mittelspannungsfreileitung, 20kV Ltg. 60-005, 3x70/12 Al/St (Schleswig-Holstein Netz AG)
MSP 31.86g	Mittelspannungskabel geplant A150/25, 20-kV Verlegeliefe x (HSBV Bohrung) (Schleswig-Holstein Netz AG)	Gas 31.26g	Gas-Mitteldruckleitung geplant d110 PE DN100 (Schleswig-Holstein Netz AG)
HSP 30.8g	Hochspannungsfreileitung, 110kV geplant Heide - Ostermoor/ West (Nr. 135) (Schleswig-Holstein Netz AG)	AW 1.1	Abwasserleitung DN100 PVC (SCHLESWIG-ABWASSER GmbH)

Kreis Dithmarschen
 Gemeinde Eddelak
 Gemarkung Behnhusen
 Flur 2