

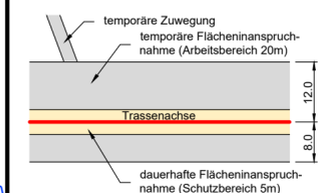
**Legende:**

- Grenzen:**
- Land: [Symbol]
  - Kreis: [Symbol]
  - Stadt/Gem.: [Symbol]
  - Zaun: [Symbol]
  - Freileitung: [Symbol]
  - Kabel: [Symbol]
  - Kreuzungsnummer: 001
  - Flurstücks-Ordnungsnummer: 1
  - Bauwerksnummer (gem. Anlage 6.1): 15
  - Gemarkung: [Symbol]
  - Flur: [Symbol]
  - Flurstück: [Symbol]
  - Topografie: [Symbol]
  - Rohrleitung: [Symbol]
  - Richtfunk: [Symbol]
  - Flurstücksnummer: 35/6
  - Eigentümer-Schlüsselnummer: 2
  - Durchleitungsbauwerk: [Symbol]
  - Abtormmelplatz mit Nummerierung: [Symbol]

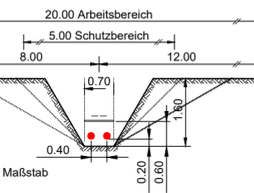
**Trasse**

- Trassenachse: [Symbol]
- Schutzrohr / HD-Verfahren: [Symbol]
- Schutzrohr / offene Bauweise: [Symbol]
- Muffe mit Muffennummer: [Symbol]
- Kilometrierung: [Symbol]

**Trasse**



**Regelquerschnitt**



**Entwässerung**

- Wasserlauf, offen, benutzt: [Symbol]
- Wasserlauf, verrohrt, benutzt: [Symbol]
- Referenzpunkt Übergabe-/Einleitungsstelle mit Nummerierung: [Symbol]
- E 45.02
- U 45.02

HSP 29.1	Hochspannungsgleichstromkabeltrasse BÜsum - Büttel 4 Leitungssysteme, Schutzstreifen 18m *Kabeltrasse geplant *LH-15-6005 SylWin alpha-Büttel (TenneT Offshore 7, Beteiligungsgesellschaft mbH) *LH-15-5001 HeiWin alpha-Büttel (TenneT Offshore GmbH) *LH-15-6008 HeiWin beta-Büttel (TenneT Offshore 9, Beteiligungsgesellschaft mbH)
MSP 31.93	Mittelspannungskabel, 20kV Ltg. 60-030, A150/25 (Schleswig-Holstein Netz AG) Verlegetiefe ca. 0,40m - 1,00m
FM 43.18	Fernmeldekabel (Deutsche Telekom AG)

Anlage 4.1  
NordLink  
Abschnitt 12-Seemeilen-Grenze bis UW Wilster  
Lage- und Grunderwerbsplan  
Landtrasse  
km 23+670 – km 24+100

Deckblatt

Planfeststellungsunterlage

Quelle:

Ersteller-Zeichnungs-Nr.: LAYOUT\_LP\_BI.31-40\_20140-26140\_PÄ.dwg

Aufgestellt:  
Bayreuth, den 30.04.2019  
DC Nordseekabel GmbH & Co.KG (NOKA)

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

Bearb.	Datum	Name
04.2019	04.2019	Heinrich Legler
Norm		
Fachbereich		

Erstellt durch	Genehmigt von	Datum	Status	Blatt
G.E.O.S. Ing. mbH	NOKA DC Nordseekabel GmbH & Co.KG	25.04.2019 30.04.2019	G	37 von 83

B	Aktual. Arbeitsbereich	Datum	Name	Urspr.:
A	Aktual. Arbeitsbereich	02.06.14	SBerg	
Ind.	Änderung	Datum	Name	Urspr.:

Objektname: ± 500-kV-HGÜ Interkonnektor Tonstad - Wilster  
Titel: Lage- und Grunderwerbsplan