

NordLink Abschnitt 12-Seemeilen-Grenze bis UW Wilster

Landschaftspflegerischer Begleitplan

Karte 3: Bestand und Planung / Konflikte und Maßnahmen gemäß Lage- und Grunderwerbsplan

Blatt 050 km 31+230 - km 31+970

Deckblatt

Übersicht



Maßnahmen

M1	Minimierung von Bodenumlagerungen im Bereich des Kabelgrabens (Küstenmeer)	M25	OK Eiderstedt 7 (Garding) **
M2	Minimierung von Bodenbeeinträchtigungen außerhalb des Kabelgrabens (Wattflächen)	M26	OK Eiderstedt 7 (Tating) **
M3	Einrichtung der BE-Flächen mit Naturschotter *	M27	OK Eiderstedt 5 (Tating) **
M4	Minimierung von Bodenbeeinträchtigungen im Bereich der wassseitigen HDD-Baustelle	M28	Baum- und Strauchpflanzungen
M5	Vermeidung von Stoffeinträgen ins Watt		
M6	Bauzeitbeschränkung im Küstenmeer		
M7	Minimierung von Scheuchwirkungen		
M8	Sachgerechte Lagerung von Ober- und Unterboden *		
M9	Absuchen der offen gequerten Gräben nach Amphibienlaich		
M10	Aufstellen von Amphibienzäunen		
M11	Kontrolle des geöffneten Kabelgrabens auf Amphibien *		
M12	Röhrichtmahd zum Schutz von Röhrichtbrütern		
M13	Vergrümmungsmaßnahmen zum Schutz von Offenlandbrütern *		
M14	Rekultivierung des Baustreifens nach Abschluss der Bauarbeiten * (explizit dargestellt auf widerosionsgefährdeten Standorten)		
M15	Trennung von Gehölzbeständen und Arbeitsflächen		
M16	Herstellung von temporären Baustreifen * (explizit dargestellt auf organischen Böden)		
M17	Verminderung von Bentoniteinträgen in die Umwelt *		
M18	Bauzeitbeschränkung in sensiblen Bereichen an Land		
M19	Naturschutzfachliche Baubegleitung *		
M20	Gehölzplanung um die Konverterstation		
M20a	Zeitliche Beschränkung der Rammarbeiten (Rampkoppanen)		
M20b	Bauzeitenregelung zum Schutz von Gehölzbrütern		
M21	OK Untere Stör 1 **		
M22	OK Wedeler Marsch 3 **		
M23	OK Uetersen 1 **		
M24	OK Oldenswort **		

** Maßnahmen außerhalb der Kartenausdehnung (siehe Karte 4: Ökokonten)

Tiere

Brutvögel	Amphibien
Row Röhrlwehe	MoFr Moorfrosch
Ww Wiesenscheiße	GrFr Grasfrosch
Ws Weißstorch	MoFr? Verdacht Moorfrosch
Uh Uhu	EKr Erdkröte
Tf Turmfalke	KnKr Knoblaichkröte
Se Schleiereule	WnKr Wasserfrosch
Grr Graureiher	WnFr unbest. Braunfrosch
Mb Mäusebussard	BrFr Teichmolch
Kra Kolkrabe	
Rs Rauchschnäbel	
H Haussperling	

Abgrenzung der Bodenarten

Bodeneinheit/Bodenform: Erläuterung siehe Text

3 : HN.U-T(br-pm)/Hn.2.0

Bodenartengruppe:

- 1: Niedermoorort - sehr hohe Verdichtungsempfindlichkeit
- 2: humoser Ton - sehr hohe Verdichtungsempfindlichkeit
- 3: schluffiger Ton - hohe Verdichtungsempfindlichkeit
- 4: schluffiger Lehm - hohe Verdichtungsempfindlichkeit
- 5: schluffiger Sand - mittlere Verdichtungsempfindlichkeit
- 6: anthropogene Bodenart

Schutzgebiete

NATURA 2000 - FFH-Gebiet	Flächen des Biotopverbundsystems
NATURA 2000 - Vogelschutzgebiet	BV: Schwerpunktbereich
Naturschutzgebiet	BV: Hauptverbundachse
	BV: Nebenverbundachse
	Ausgleichsflächen

Konflikte

- K1 Bodenumlagerung durch Einbringen des Kabels im Küstenmeer
- K2 Bodenbeeinträchtigung durch Befahren des Wattbodens
- K3 Störung von Rast- und Seevögeln
- K4 Stoffliche Einträge ins Watt
- K5 Bodenbeeinträchtigung durch die Rückspülung
- K6 Störungen von Seevögeln während der Wurf- und Sägezeit
- K7 Bodenveränderungen *
- K8 Schädigung von naturnaher Vegetation
- K9 Schädigung / Tötung von Amphibien *
- K10 Schädigung / Tötung von Brutvögeln *
- K11 Beeinträchtigung von Gehölzen
- K12 Beeinträchtigung der oberen Bodenschichten durch Befahren *
- K13 Bentoniteinträge in die Umwelt *
- K14 Störung von Röhrichtbrütern
- K15 Störung von Brutvögeln
- K16 Schädigung von Röhrichtbrütern
- K17 Beeinträchtigung des Landschaftsbildes durch den Konverter
- K18 Störung von Gehölzbrütern

* Konflikte und Maßnahmen, die im gesamten Trassenbereich auftreten, sind nicht in der Karte dargestellt

Legende

offene Verlegung	Drainage mit Schacht / Trinkwasserleitung
Düker	Blattschnitte techn. Planung
Antragstrasse	A-Maßnahmen siehe Anhang 2 LBP (Wegekonzept)
dauerhafte Versiegelung	
temporäre Arbeitsfläche zu sichernde Flächen ohne Eingriffe	
Graben	
Grabendurchlass	
Unterhaltungsstreifen	
Grünstreifen	
Regenrückhaltebecken	

Biotoptypen

Wattbereich	§ geschützt nach §30 BNatSchG
KWw Wattflächen §	
Acker- und Gartenbau	
AAj Wildacker	
AAu Ackerbrache mit Ackerunkrautflur	
AAy Intensivacker	
ABw Weihnachtsbaumplantage	
AOo Obstbaum-Plantage	
Grünland	
GAe Einsaatgrünland	
GAy Artenarmes Wirtschaftsgrünland	
GfF Sonstiges artenreiches Feuchtgrünland §	
GfM Mesophilies Grünland frischer Standorte §	
GfM Mesophilies Grünland trockener Standorte §	
GYf Artenarmes bis mäßig artenreiches Feuchtgrünland	
GYy Mäßig artenreiches Wirtschaftsgrünland	

Binnengewässer

FBI Bach mit Regelprofil, ohne technische Uferverbauung
FFa Fluss-Altarm §
FFn Sonstiger naturnaher Fluss
FGy Sonstiger Graben
FKe Eutrophes Kleingewässer §
Fky Sonstiges Kleingewässer §
FLr Naturnahes lineares Gewässer mit Röhrichten §
FLy Sonstiges naturnahes lineares Gewässer
FSy Sonstiges Kleingewässer
FKx Kanal
Fxt Fischteich

Röhrichte, Sümpfe

NRr Rohrglanzgras-Röhricht §
NRs Schilf-, Rohrkolben-, Teichsimsen-Röhricht §

Ruderalfluren

RHg Ruderaler Grasflur
RHm Ruderaler Staudenflur frischer Standorte
RHn Nitrophytenflur
RHu Uferstaudenflur an Flüssen, Bächen und durchströmtem Stillgewässern
RHy Sonstige Ruderalfläche

Wälder

WBw Weidenfeuchtgebüsch §
WEy Sonstiger Sumpfwald §
WFu Nadelholzflur
WMy Sonstiger Laubwald auf reichen Böden

Gehölze und sonstige Baumstrukturen

HBw Weidengebüsch außerhalb von Gewässern
HBy Sonstiges Gebüsch
HGe Feldgehölz aus Erlen
HGX Feldgehölz aus nicht heimischen Arten
HGy Sonstiges Feldgehölz

Baumhecke §

HFb Typische Felhecke §
HFy

Baumreihe aus heimischen Laubbäumen

XDi Landesschutzdeich
XDs Sommer-/Mitteldeich

Verkehrsanlagen

SVs Vollversiegelte Verkehrsfläche
SVt Teilversiegelte Verkehrsfläche
SVp Spurplattenweg
SVu Unversiegelter Weg mit und ohne Vegetation, Trittrassen

Bahnanlagen

SVb Gleisbett (Schotter)

Verkehrsanlagen

SVg Straßenbegleitgrün mit Gebüsch
SVh Straßenbegleitgrün mit Bäumen
SVo Straßenbegleitgrün ohne Gehölze

Küstenschutz- und Hafenanlagen

SKa Anleger (schwimmend oder auf Pfeilern)
SKb Bühne, Mole
SKv Deckwerk aus Asphalt oder vollverklammerten Schuttsteinen

Bauwerke an Binnengewässern

SFw Wehr, Sperwerk, Schlabsturze
SFx Steinschüttung

Gebäude und vegetationsfreie Flächen im besiedelten Bereich

SXb Bunker

Garten- und Parkanlagen

SGb Garten, strukturreich
SGe Rasenfläche, arten- oder strukturreich
SGo Kleinflächige (Haus-)Gärten mit einfacher Struktur und geringem Laubholzanteil
SGr Rasenfläche, arten- und strukturreich
SGy Urbanes Gehölz mit heimischen Baumarten
SGz Garten, strukturreich
SPE Öffentliche Grünanlage, extensiv gepflegt
SPu Friedhof, strukturreich, ohne Altbaumbestand
SPy Sonstige öffentliche Park- und Grünanlage

Siedlungsflächen

SBe Einzel-, Doppel- und Reihenhausbebauung
SDe Einzelhaus und Splittersiedlungen
SDp Landwirtschaftliche Produktionsanlage
SDy Sonstige Bebauung im Aussenbereich

Gewerbeflächen

Sla Wasserwerk
Slb Biogasanlage
Sle Anlage der Elektrizitätsversorgung
Sif Funkanlage
Sig Gewerbegebiet
Sil Industriegebiet
Sik Kläranlage
Sip Freiflächen-Fotovoltaikanlage
Sis Windkraftanlage
Sly Sonstige, nicht zu Wohnzwecken dienende Bebauung

Pipeline

SLi Lagerfläche
Sly Sonstige Lagerfläche

Sport- und Erholungsanlagen

SEG Golfplatz
SEK Kinderspielplatz
SEr Reitanlage



Blatt 050

Planfeststellungsunterlage		Quelle:	
Ersteller-Zeichnungs-Nr.: Karte3_BTypen_Massnahmen_12PAe.mxd			
Aufgestellt: Bayreuth, den 30.10.2019 DC Nordseekabel GmbH & Co.KG (NOKA)			
Firma:	GFN mbH Stuthagen 25, 24113 Molfsee	Fortschreibung:	INROS LACKNER R.-Luxemburg-Str.16 18055 Rostock
Maßstab:	1 : 2.000	Einheit:	Meter
J	Zuweisungen/Mehrflächigen	10.2019	KleeJu
I	AC-Anbindung, Zuweisung	26.09.17	CR
H	Sammelleiter / Zufahrten	07.02.17	CR
G	Sammelleiter / Zufahrten	14.11.16	CR
F	Sammelleiter / Zufahrten	31.08.16	CR
E	BlimSch-Antrag	26.04.16	CR
D	Erweiterung Konverterfl.	30.11.15	CR
C	Zuwegung für NordLink	08.06.15	SG
Ind.	Änderung	Datum	Name
		Urspr.:	

Erstellt durch	Genehmigt von	Datum	Status	Blatt
NOKA	DC Nordseekabel GmbH & Co.KG	28.10.2019	G	050 von 83
Objektname		± 500-kV-HGÜ Interkonnetktor Tonstadt - Wilster		
Titel		Bestand und Planung / Konflikte und Maßnahmen		
		Blatt 050		