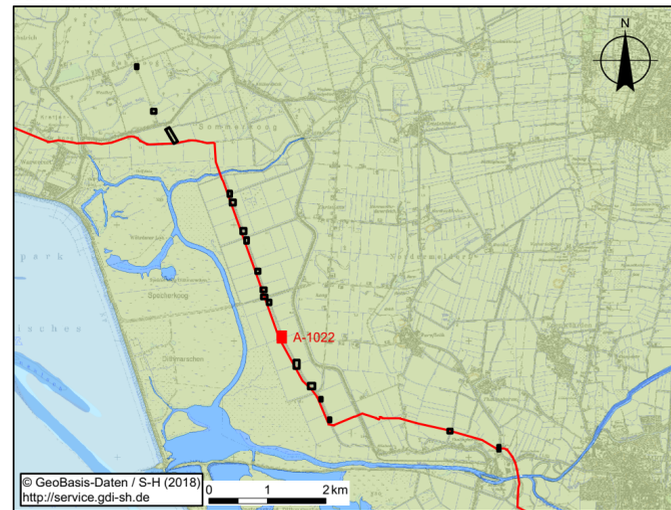


Übersicht



Legende

Blattschnitt Anl. 8.4.2 (Lage- und Grunderwerbsplan) *

Ausbau mit Schotter

Ausbau mit Asphalt

Ertüchtigung

Biotoptypen

Acker (AAy)

Graben (FGy)

Wirtschaftsgrünland (GYy)

Ruderale Grasflur (RHg)

Verkehrsflächen (SVs, SVp, SVu, SVt)

Straßenbegleitgrün (SVo, SVh)

angrenzende P- und Z-Maßnahmen

Konflikte

K9 Schädigung / Tötung von Amphibien

K11 Beeinträchtigung von Gehölzen

Maßnahmen

M9 Absuchen der offen gequerten Gräben nach Amphibienlaich

M15 Trennung von Gehölzbeständen und Arbeitsflächen

M20 Bauzeitenregelung zum Schutz von Gehölzbrütern

Artenschutzmaßnahme

* Grundplan: Auszug Anlage 8.4.2 (Inhalt reduziert)
Legende zum Grundplan siehe Anlage 8.4.2

Anlage 7.2
NordLink
Abschnitt 12-Seemeilen-Grenze
bis UW Wilster
Landschaftspflegerischer Begleitplan
Anhang 2: Wegekonzept
Karte 3: Bestand und Planung /
Konflikte und Maßnahmen
gemäß Lage- und Grunderwerbsplan

A-1022
Deckblatt

Planfeststellungsunterlage

Quelle:

Ersteller-Zeichnungs-Nr:
U8_4_2_Karten_Wegekonzept_PAE10_hoch.mxd

Aufgestellt:
Bayreuth, den 31.01.2019 *i. A. Christian S*
DC Nordseekabel
GmbH & Co.KG (NOKA) *i. V. Bräutigam*

Firma: **INROS LACKNER**
R.-Luxemburg-Str.16
18055 Rostock

Maßstab:
1 : 250

Einheit:
Meter

	Datum	Name
Bearb.	01.2019	KleeJu
Gepr.	01.2019	KleeJu
Norm		
Fachbereich		

Erstellt durch	Genehmigt von	Datum	Status	Blatt
	NOKA	28.01.2019	G	1 von 1
	DC Nordseekabel GmbH & Co.KG	31.01.2019		

Ind.	Änderung	Datum	Name	Urspr.:
B	Ergänzung Maßnahme	01.2019	AndeSo	Statnett
A	Ergänzung Maßnahme	26.02.18	EW	Tennet

Objektname	Titel
± 500-kV-HGÜ Interkonnektor Tonstadt - Wilster	Bestand und Planung / Konflikte und Maßnahmen
	A-1022