

Legende:

Grenzen*)

- Land
- Kreis
- Stadt/Gem.
- Gemarkung
- Flur
- Flurstück
- Flurstücksnummer
- Zaun
- Bruchkanten (z.B. Böschungsoberkanten)

Leitungen

- Freileitung
- Kabel
- Rohrleitung
- Gas
- Wasser
- Abwasser
- Kreuzungsnummer
- Leitungsachse (Trassenachse)
- Schutzrohr / HDD-Verfahren
- Schutzrohr / offene Bauweise
- Schutzrohr / HDD-Verfahren neu
- Schutzrohr / offene Bauweise neu
- Kilometrierung

planfestgestellte BorWin4 Trasse

Flurstücks-Ordnungsnummer

Eigentümer-Schlüsselnummer

temporäre Flächeninanspruchnahme (Arbeitsbereich)

dauerhafte Flächeninanspruchnahme (Schutzbereich)

Trasse

temporäre Zuwegung

Schutzbereich 6 m

Leitung

Leitungsachse

Arbeitsbereich 20 m

dauerhafte Zuwegung

Regelquerschnitt

20.00 Arbeitsbereich

6.00 Schutzbereich

12.50

7.50

0.70

0.50

0.40

0.10

2.50

2.50

5.00

12.50

vorh. Leitung (nachrichtlich)

vorh. Leitung (nachrichtlich)

*) Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung, © 2011 Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Niedersachsen (LGLN)


Deckblatt

Anlage 4.2

DoWin5
600-kV-DC Leitung
DoWin epsilon - Emden/Ost
Lage- und Grunderwerbsplan/
Bauwerksplan
Maßstab: 1:1000

1. Planänderung
Planänderung GRÜN

Hochspannungskabel: 2 DC-Kabel Typ XLPE
Steuerkabel: LWL-Kabel
Lage und Tiefe von kreuzenden Leitungen dienen nur zur Übersicht.

Planfeststellungsunterlage					Aufgestellt: Bayreuth, den 08.03.2013	
					BE-Netz BorWin4 GmbH TenneT Offshore GmbH	
Ersteller-Zeichnungs-Nr.					LH-15-6008-4.2.013- LH-15-6011_4.2.029	
Canum	Krummhörn	Aurich	2	05.03.20	Cots	Änderung Leitungen
Freepsum	Krummhörn	Aurich	1	17.04.18	Rötze	Trassenlage, BE-Flächen
Gemarkung	Gemeinde	Landkreis	Ind.	Datum	Name	Änderung
Zugehörigkeit			Verweis		Maßstab	Format
-			-		1:1000	841x297
Technische Referenz		Erstellt durch	Genehmigt von	Änd.	Ausgabedatum	Dokumentenstatus
		SPiE SAG GmbH H. Othmer / H. Rötze	BE-Netz BorWin4 GmbH TenneT Offshore GmbH	-	01.03.2013	E
		Objektname	LH-15-6008-600-kV-DC Leitung BorWin delta - Emden/Ost- LH-15-6011-600-kV-DC Leitung DoWin epsilon - Emden/Ost			
		Klassifikation - Dokumentenart	LD1			
Ident-Nr.		Lage- und Grunderwerbsplan / Bauwerksplan		km 9+200 bis 10+050		
				km 17+920 bis 18+780		