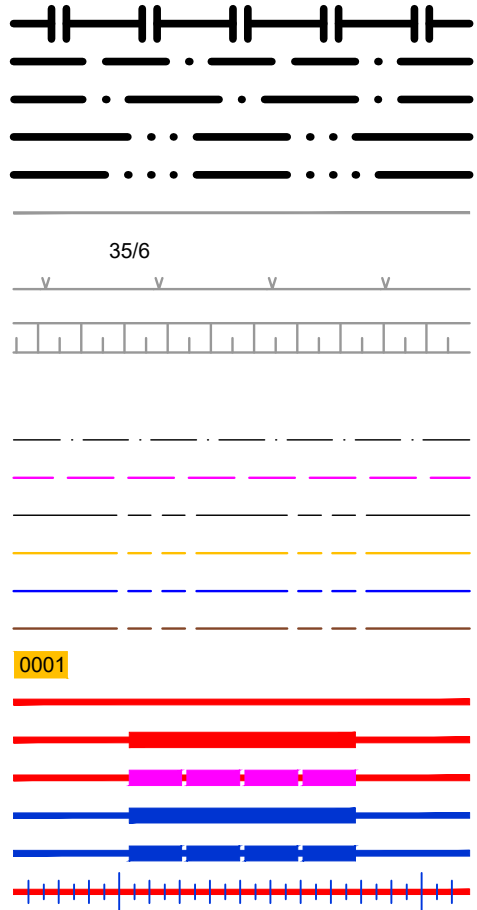


Legende:

Grenzen\*)

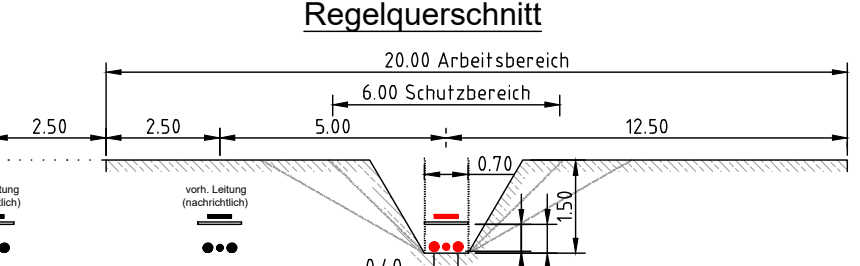
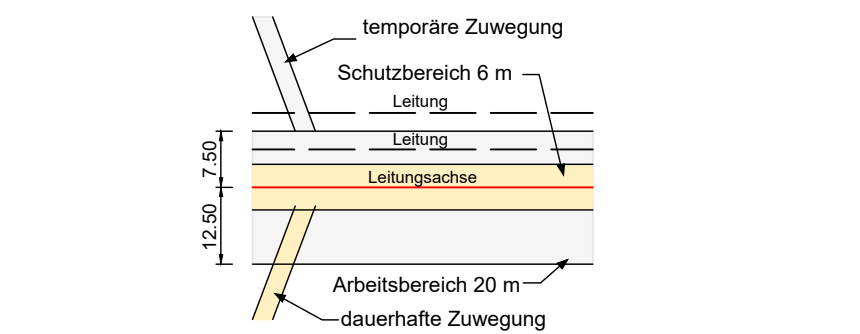
- Land
- Kreis
- Stadt/Gem.
- Gemarkung
- Flur
- Flurstück
- Flurstücksnummer
- Zaun
- Bruchkanten  
(z.B. Böschungsoberkanten)
- Leitungen
- Freileitung
- Kabel
- Rohrleitung
- Gas
- Wasser
- Abwasser
- Kreuzungsnummer
- Leitungsachse (Trassenachse)
- Schutzrohr / HDD-Verfahren
- Schutzrohr / offene Bauweise
- Schutzrohr / HDD-Verfahren neu
- Schutzrohr / offene Bauweise neu
- Kilometrierung



planfestgestellte BorWin4 Trasse

- Flurstücks-Ordnungsnummer
- Eigentümer-Schlüsselnummer
- temporäre Flächeninanspruchnahme (Arbeitsbereich)
- dauerhafte Flächeninanspruchnahme (Schutzbereich)

Trasse



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



Deckblatt

Anlage 4.2

DolWin5  
600-kV-DC Leitung  
DolWin 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 DC-Netz-BorWin4-GmbH TenneT Offshore GmbH	
			Ersteller-Zeichnungs-Nr.: LH-15-6008-4.2.006a LH-15-6011-4.2.036a			
Upleward	Krummhörn	Aurich	2	05.03.20	Cots	Änderung Leitungen
Hamswehrum	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	DC-Netz-BorWin4-GmbH TenneT Offshore GmbH	-	01.03.2013 Erstelldatum -	E Zählteil 036a Blatt 41
		Objektname LH-15-6008-600-kV-DC Leitung BorWin delta - Emden/Ost- LH-15-6011-600-kV-DC Leitung DolWin epsilon - Emden/Ost				
		Klassifikation - Dokumentenart LD1				
Ident-Nr.	Titel Lage- und Grunderwerbsplan / Bauwerksplan -km 4+260 bis 4+700- km 23+320 bis 23+690					