


Deckblatt						Anlage 4.2	
DolWin5							
600-kV-DC Leitung							
DolWin epsilon - Emden/Ost							
Lage- und Grunderwerbsplan/ Bauwerksplan							
Maßstab: 1:1000							
1. Planänderung							
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 DE-Netz BorWin4 GmbH TenneT Offshore GmbH	
			Ersteller-Zeichnungs-Nr.: LH-15-6008-4.2.017- LH-15-6011-4.2.025				
Uttum	Krummhörn	Aurich					
Cirkwehrum	Hinte	Aurich	1	17.04.18	Rötz	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.Rötz	DE-Netz BorWin4 GmbH TenneT Offshore GmbH		-	01.03.2013 Erstelldatum	E
		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					
		Titel Lage- und Grunderwerbsplan / Bauwerksplan					
Ident-Nr.		km 12+550 bis 13+120 km 14+850 bis 15+410					