

6
WA100°-120° +0,0 WE/WAdiff 140° 30,00 WA140° 36,00



380-kV-Ltg. Heide West - Husum Nord
LH-13-320
Lage-/Bauwerksplan/
Grunderwerbsplan

Mast Nr. 111 - Mast Nr. 112

Deckblatt

Legende:

Masttyp
001 WA160° 24,00
002 T1 26,00

Bemäßung des Schutzbereiches
Feldlänge
Achse (Neubau)
aufäusseres Seil
Schutzbereich (dinglich gesichert)
Schutzbereichsbegrenzung

Grenzen:
Kreis
Stadt/Gem
Gemarkung
Flur
Flurstück
Verfahren

Wasserhaltung:
G 003 Grundwasserentnahmepunkt
U 003 Übergabepunkt
E 003 Einleitpunkt
Rohrleitung, fliegend
Wasserlauf, verrohrt, benutzt
Wasserlauf, offen, benutzt

Rechtserwerb:
dauerhafte Flächeninanspruchnahme durch 380-kV-Ltg. "dingliche Sicherung"
bauzeitliche Flächeninanspruchnahme durch Neubau 380-kV-Ltg.
bestehende "dingliche Sicherung" durch 110-kV-Ltg. (entfällt)
bauzeitliche Flächeninanspruchnahme durch Rückbau 110-kV-Ltg.
bestehende "dingliche Sicherung" 110-kV-Ltg./dauerhafte Flächeninanspruchnahme durch Neubau
dauerhafte Flächeninanspruchnahme durch Provisoriumsportal 110-kV-Ltg.

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt
Bayreuth, 30.09.2014
TenneT TSO GmbH
i.V. *[Signature]* i.A. Dr. *[Signature]*

Nr.	Ergebnis	Datum	ML	Maßstab	Einheit	Meter
1.	Ergänzung Blatt	18.12.2015	ML	Maßstab 1: 2000	Einheit	Meter
2.	Anpassung Arbeitsfläche M.111	30.08.2016	TH			
3.	Anpassung Verrohrung M.111	20.01.2017	TH			
4.	Anpass. Arbeitsflächen für Bauausführung	15.12.2017	TH			
5.	Anpass. Arbeitsflächen für Bauausführung	24.01.2018	TH			
6.	Anpassung BW-Nr. & Provisorium	24.01.2018	TH	Datum	Name	
7.	Ergänzung Blattrückseite	24.10.2018	SF	Bearb.	30.09.2014	Böttcher/Pirli
				Gepr.	30.09.2014	Leopold
				Norm	DIN EN 50341-3-4: 01/2011	
				Fachbereich TL		

