

116
WA160° 30,00

117
WA140° 36,00

118
WA100° 33,00



Anlage 4.1
Blatt 40 / 46



380-kV-Ltg. Heide West - Husum Nord
LH-13-320
Lage-/Bauwerksplan/
Grunderwerbsplan
Mast Nr. 116 - Mast Nr. 118
Deckblatt

Legende:

Masttyp 001 WA160° 24,00
Mastnummer 002 T1 26,00

Bemaßung des Schutzbereiches

Grenzen:

- Eigentümerschließelnr.
- Grundstücksordnungsnr. Neubau/Rückbau
- Bauwerksnummer
- Flurstücksnummer
- Abspannmast
- Tragmast
- Verbandsgewässer
- Öbbohrlöch
- nachrichtliche Darstellung

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
- bauzeitliche Flächeninanspruchnahme durch Provisoriumsportal 110-kV-Ltg.

Wasserhaltung:

- G 003 Grundwasserentnahmepunkt
- U 003 Übergabepunkt
- E 003 Einleitepunkt
- Rohrleitung, fliegend
- Wasserlauf, verrohrt, benutzt
- Wasserlauf, offen, benutzt

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt Bayreuth, TenneT TSO GmbH 30.09.2014

i.V. *[Signature]* i.A. Dr. *[Signature]*

Nr.	Beschreibung	Datum	ML	Maßstab	Einheit	
1.	Anpassung Plankopf Anpassung BW-Nr.	18.12.2015	ML	1:2000	Meter	
2.	Anpassung T08 & Wasserhaltung	18.12.2015	ML			
3.	Umplanung Mast 116-118	18.12.2015	ML			
4.	Umplanung Mast 113-Ltg	30.08.2016	TH			
5.	Anpass. Anbohrstellen für Bauausführung	15.12.2017	TH			
6.	Anpassung BW-Nr., T08 & Blattschnitt	15.12.2017	TH	Datum	Name	
7.	Anpass. Anbohrstellen für Bauausführung	24.01.2018	TH	Bearb.	30.09.2014	Böltcher/Pirli
8.	Anpassung BW-Nr.	24.01.2018	TH	Gepr.	30.09.2014	Leopold

Norm DIN EN 50341-3-4: 01/2011

Fachbereich TL

Tennet Taking power further

Zust. Änderung Datum Name Urspr. Kartengrundlage © GeoBasis-DE/LVermGeo SH (www.LVermGeoSH.schleswig-holstein.de)