



380-kV-Ltg. Heide West - Husum Nord
LH-13-320
Lage-/Bauwerksplan/
Grunderwerbsplan
Mast Nr. 010 - Mast Nr. 012

Legende:

Masttyp 001
WA160° 24,00

Bemaßung des Schutzbereiches

Mastnummer 002
T1 26,00

Feldlänge

Achse (Neubau)

äußeres Seil

Schutzbereich (dinglich gesichert)

Schutzbereichsbegrenzung

Eigentümerschlüsselnr.

Grundstücksordnungsnr.

Bauwerksnummer

Flurstücksnummer

Abspannmast

Tragmast

Verbandsgewässer

Grenzen:

Kreis

Stadt/Gem.

Gemarkung

Flur

Flurstück

Verfahren

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
- Ü 003 Übergabepunkt
- E 003 Einleitpunkt
- Rohrleitung, fliegend
- Wasserlauf, verrohrt, benutzt
- Wasserlauf, offen, benutzt

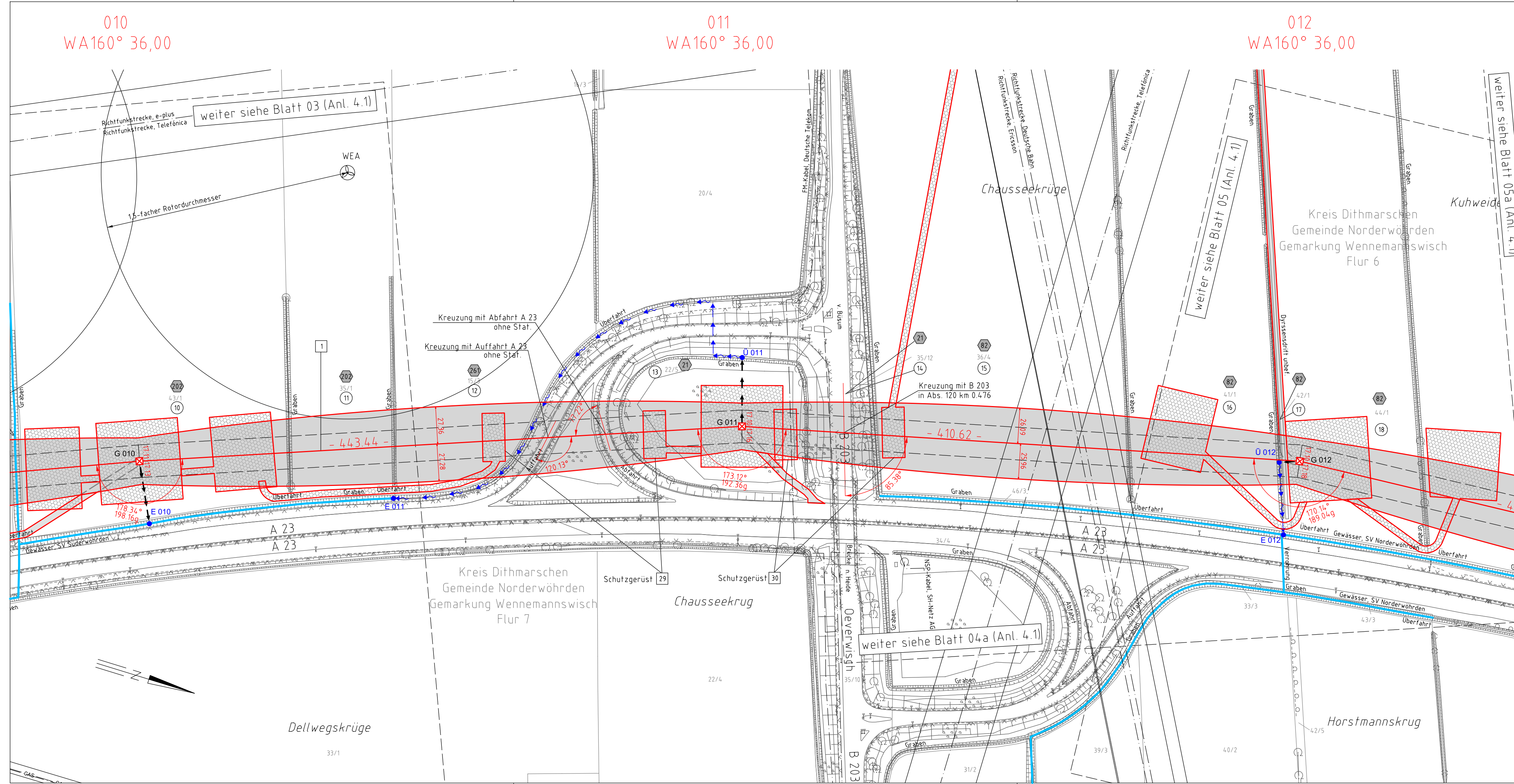
Planfeststellungsunterlage

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

	imp GmbH im Neyl 18 59823 Arnsberg-Geventrop	Maßstab 1:2000	Einheit Meter
		Datum 30.09.2014	Name Böttcher/Pirkl
		Datum 30.09.2014	Name Leopold
		Norm DIN EN 50341-3-4: 01/2011	
		Fachbereich TL	

Zust. Änderung Datum Name Urspr.:

Kartengrundlage © GeoBasis-DE/LVermGeo SH (www.LVermGeoSH.schleswig-holstein.de)



010
WA160° 36,00

011
WA160° 36,00

012
WA160° 36,00

weiter siehe Blatt 03 (Anl. 4.1)

weiter siehe Blatt 05 (Anl. 4.1)

weiter siehe Blatt 05a (Anl. 4.1)

weiter siehe Blatt 04a (Anl. 4.1)

