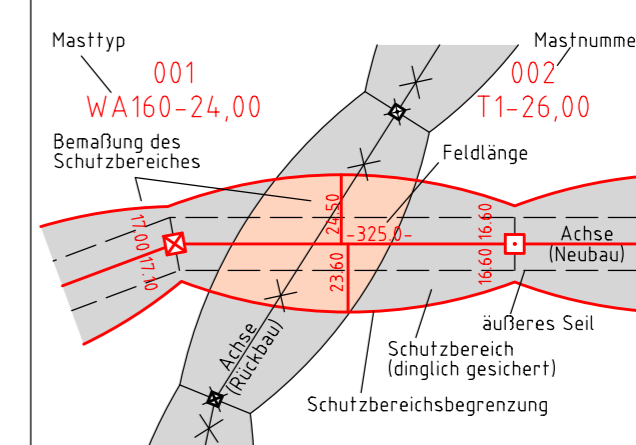




380-kV-Ltg. Husum Nord - Niebüll Ost
LH-13-321
Lage-/Bauwerksplan/
Grunderwerbsplan

Mast Nr. 058 - Mast Nr. 061

Legende:



- Eigenerschlüsselnr.** 1
Grundstücksordnungsnr. 5, 19
Bauwerksnummer 3
Flurstücksnummer 86
Abspannmast X
Tragmast □
Verbandsgewässer (blue line)
nachrichtliche Darstellung (green line)
- Grenzen:**
 Kreis (dashed line)
 Stadt/Gem. (dotted line)
 Gemarkung (dash-dot line)
 Flur (solid line)
 Flurstück (dashed line)
 Verfahrens-grenze (dash-dot-dot line)

Rechtserwerb:

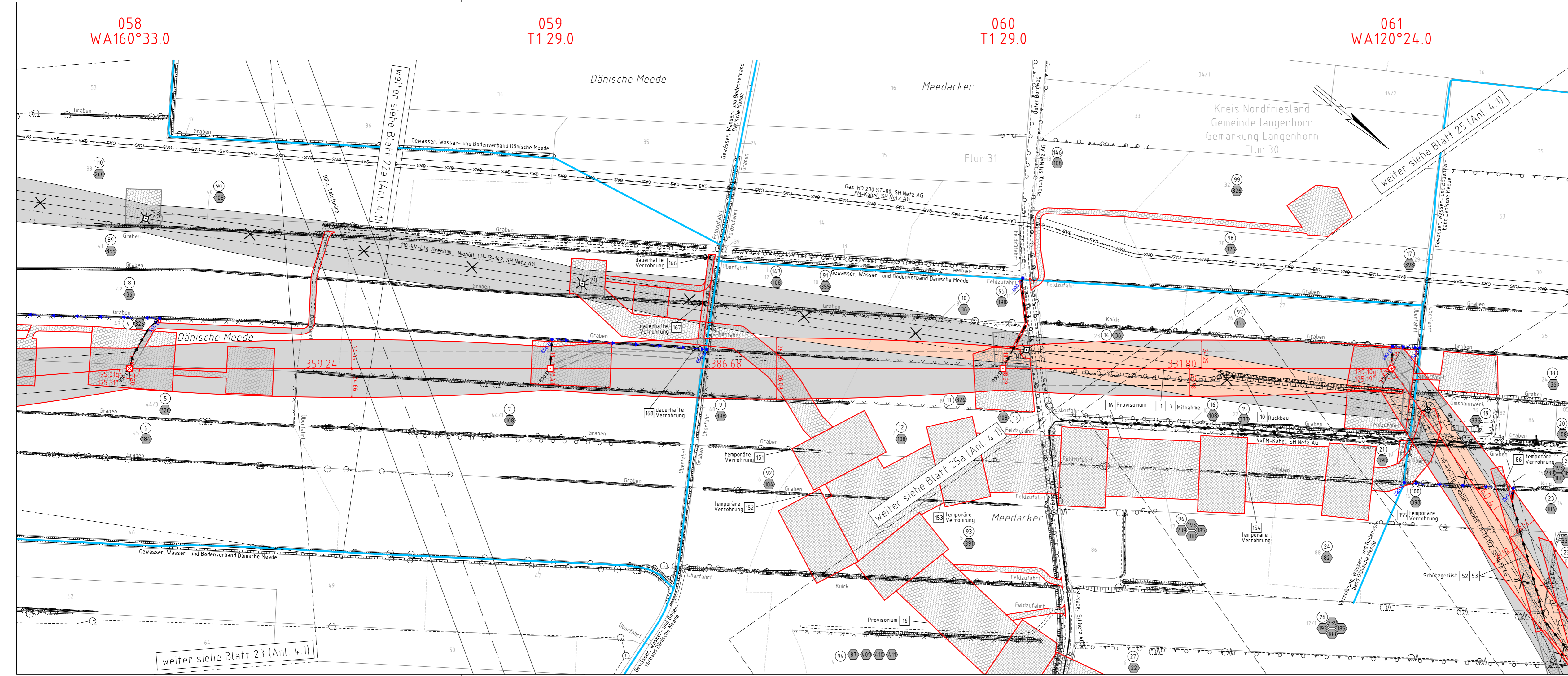
- dauerhafte Flächeninanspruchnahme durch 380-kV-Ltg. "dingliche Sicherung"
- bauzeitliche Flächeninanspruchnahme durch Neubau 380-kV-Ltg.
- bestehende "dingliche Sicherung" durch 110-kV-Ltg. (entfällt)
- bauzeitliche Flächeninanspruchnahme durch Rückbau 110-kV-Ltg.
- bestehende "dingliche Sicherung"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

Wasserhaltung:

- G 003 Grundwasser-entnahmepunkt
- U 003 Übergabepunkt
- E 003 Einleitpunkt
- Rohrleitung, fliegend
- Wasserlauf, verrohrt, benutzt
- Wasserlauf, offen, benutzt

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt Bayreuth, TenneT TSO GmbH	15.01.2016			
i.V. Deitermann	i.A. Feuerstein			
Maßstab 1:2000 Einheit Meter				
imp GmbH im Neyl 18 59823 Arnsberg-Deventrop				
Bearb.	Datum	Name		
15.01.2016		Nathusius		
Gepr.		Klaß		
15.01.2016				
Norm DIN EN 50341-3-4: 01/2011				
Fachbereich TL				
Zust.	Änderung	Datum	Name	Urspr.:



058
WA160°33.0

059
T1 29.0

060
T1 29.0

061
WA120°24.0

weiter siehe Blatt 22a (Anl. 4.1)

weiter siehe Blatt 25 (Anl. 4.1)

weiter siehe Blatt 25a (Anl. 4.1)

weiter siehe Blatt 23 (Anl. 4.1)