



380-kV-Ltg. Husum Nord - Niebüll Ost

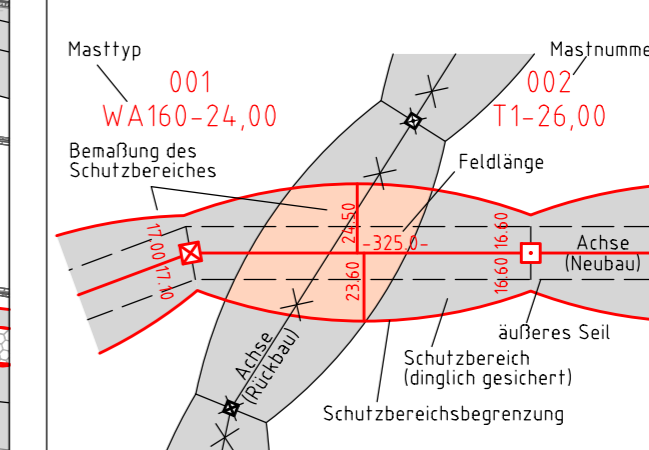
LH-13-321

Lage-/Bauwerksplan/  
Grunderwerbsplan

**Deckblatt**

Mast Nr. 056 - Mast Nr. 058

**Legende:**



- Eigentümerschlüsselnr.:**
- 1 Grundstücksordnungsnr. Neubau/Rückbau
  - 3 Bauwerksnummer
  - 86 Flurstücksnummer
  - 8 Abspannmast
  - 9 Tragmast
  - Verbandsgräber
  - nachrichtliche Darstellung
- Grenzen:**
- Kreis
  - Stadt/Gem.
  - Gemarkung
  - Flur
  - Flurstück
  - Verfahrensgrenze

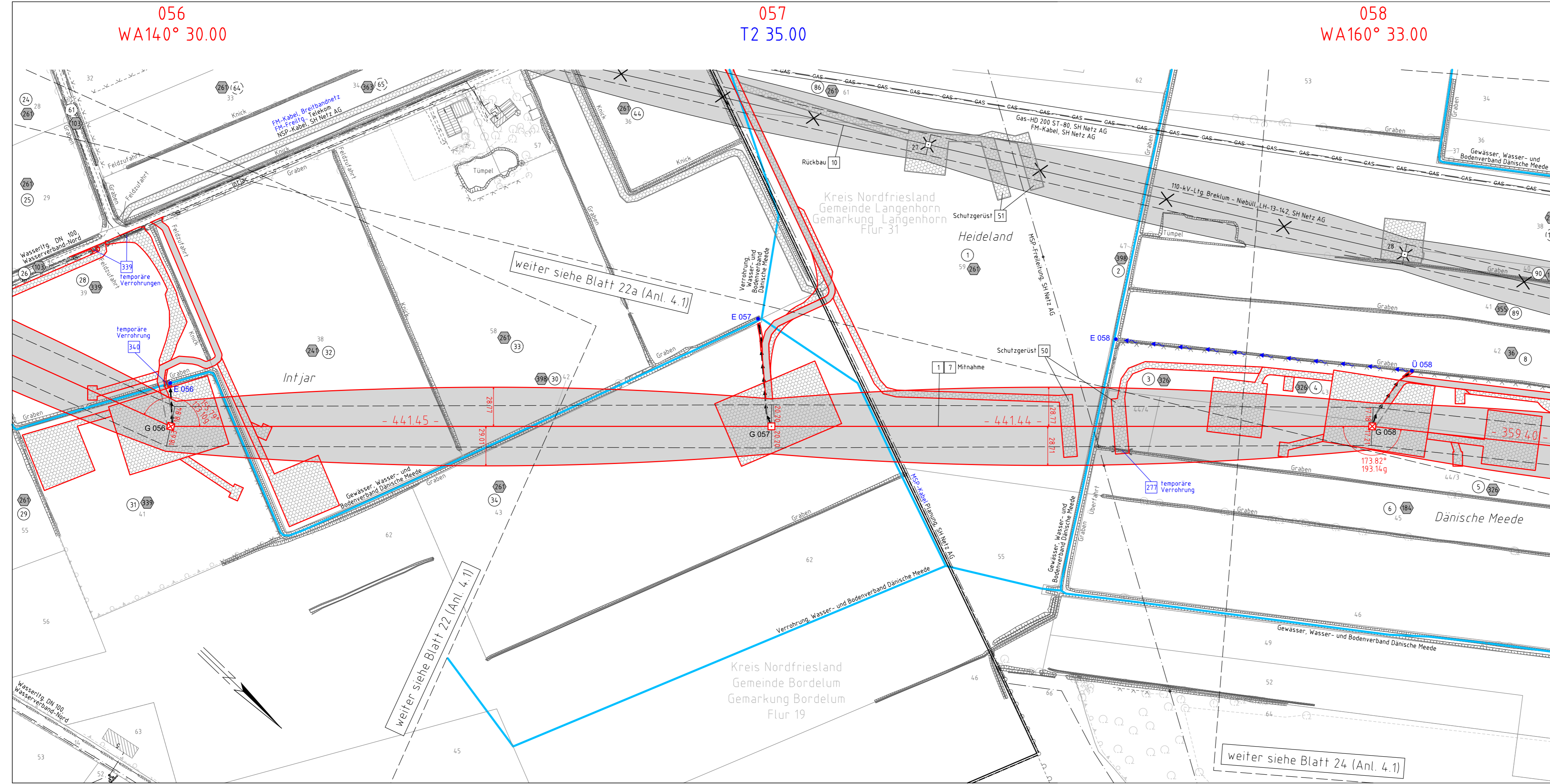
- Rechtserwerb:**
- dauerhafte Flächeninanspruchnahme durch 380-kV-Ltg. "dingliche Sicherung"
  - bauteilliche Flächeninanspruchnahme durch Neubau 380-kV-Ltg.
  - bestehende "dingliche Sicherung" durch 110-kV-Ltg. (entfällt)
  - bauteilliche Flächeninanspruchnahme durch Rückbau 110-kV-Ltg./dauerhafte Flächeninanspruchnahme durch Neubau
  - bauteilliche Flächeninanspruchnahme durch Provisoriumsportal 110-kV-Ltg.
  - Ausbau bestehender Verkehrswege

**Wasserhaltung:**

- G 003 Grundwasserentnahmepunkt
- Ü 003 Übergabepunkt
- E 003 Einleitpunkt
- Schlauchleitung, fliegend
- Wasserlauf, verrohrt, benutzt
- Wasserlauf, offen, benutzt

**Planfeststellungsunterlage**

Aufgestellt	15.01.2016			
Bayreuth,				
TenneT TSO GmbH				
i.V. <i>B.B.H.</i>	i.A. <i>Feuerstein</i>			
Brühöfner	Feuerstein			
1. Umplan. Mast 057; Anpass. Planisoll	08.02.2018	MK	Maßstab 1:2000 Einheit Meter	
2. Ergänzung Flächen für Bauausführung	08.02.2018	MK		
3. Ergänzung BW-Nr. 277, 339, 340	08.02.2018	MK		
4. Aktualisierung Versorgerdaten	08.02.2018	MK		
imp GmbH im Neyl 18 59823 Arnberg-Deventrop		Datum	Name	
		Bearb.	15.01.2016	Nathusius
		Gepr.	15.01.2016	Klaß
		Norm	DIN EN 50341-3-4: 01/2011	
		Fachbereich	TL	
		Taking power further		
Zust.	Änderung	Datum	Name	Urspr.:



weiter siehe Blatt 22a (Anl. 4.1)

weiter siehe Blatt 22 (Anl. 4.1)

weiter siehe Blatt 24 (Anl. 4.1)