

079
T1 29,00

080
T1 26,00

081
WA160° 24,00

082
T1 29,00

Kreis Nordfriesland
Gemeinde Drage
Gemarkung Drage
Flur 37

Kreis Nordfriesland
Gemeinde Drage
Gemarkung Drage
Flur 22

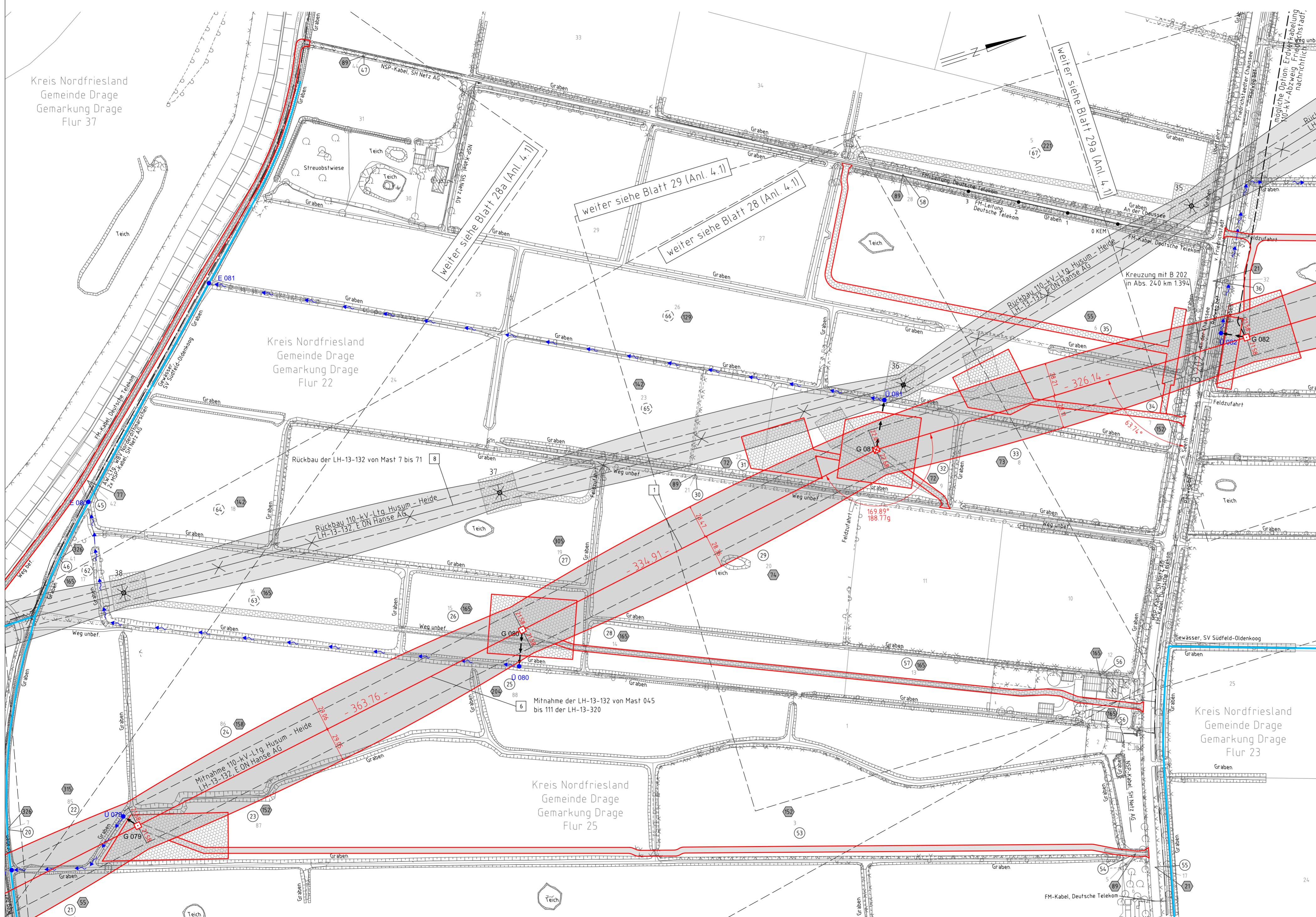
Rückbau der LH-13-132 von Mast 7 bis 71

Rückbau 110-kV-Ltg. Husum - Heide
LH-13-132, E.ON Hanse AG

Mitnahme 110-kV-Ltg. Husum - Heide
LH-13-132, E.ON Hanse AG

Kreis Nordfriesland
Gemeinde Drage
Gemarkung Drage
Flur 25

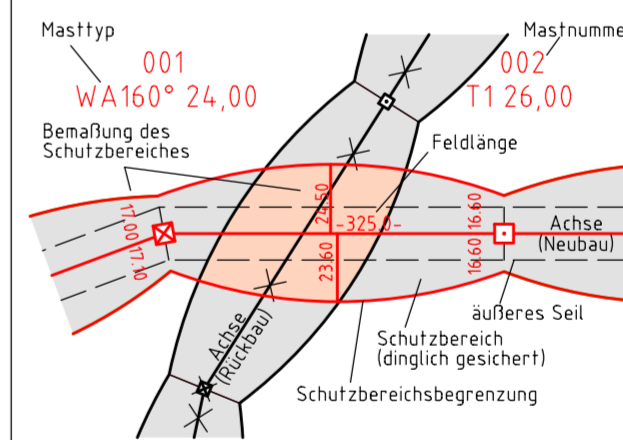
Kreis Nordfriesland
Gemeinde Drage
Gemarkung Drage
Flur 23



Anlage 4.1
Blatt 28b/46

380-kV-Ltg. Heide West - Husum Nord LH-13-320 Lage-/Bauwerksplan/ Grunderwerbsplan Mast Nr. 079 - Mast Nr. 082

Legende:



- Grenzen:**
- Eigentümerschleuse
 - Grundstücksordnungsnr. (Neubau/Rückbau)
 - Bauwerksnummer
 - Flurstücksnummer
 - Abspannmast
 - Tragmast
 - Verbandsgewässer
- Grenzen:**
- Kreis
 - Stadt/Gem.
 - Gemarkung
 - Flur
 - Flurstück
 - Verfahren

Rechtserwerb:

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

Wasserhaltung:

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

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt
Bayreuth, 30.09.2014
TenneT TSO GmbH

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

	Maßstab		Einheit
	1 : 2000		Meter
	Datum	Name	
	Bearb. 30.09.2014	Böltcher/Pirl	
	Gepr. 30.09.2014	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)