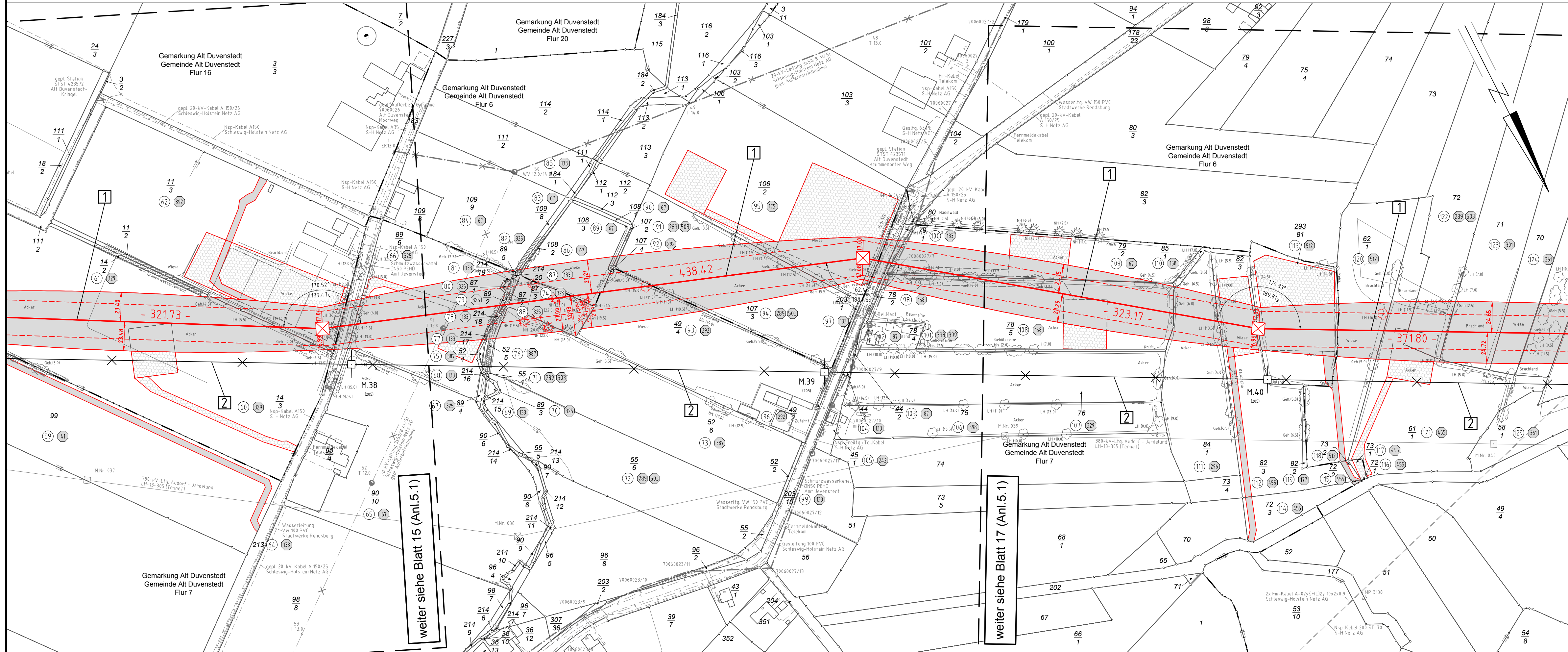


42  
WA160-36,00

43  
WA160-36,00

44  
WA160-33,00



weiter siehe Blatt 15 (Anl.5.1)

weiter siehe Blatt 17 (Anl.5.1)



# 380-kV-Ltg. Audorf - Flensburg Nr. 324 Lage- / Bauwerksplan Grunderwerbsplan Mast Nr. 42 - Mast Nr. 44

- 1 Errichtung der 380-kV-Leitung Audorf-Flensburg/Handewitt, LH-13-324  
Portal-Portal, 110-kV-Mitnahme Nr.102 M05-M17, 110-kV-Mitnahme Nr.102 M25-M63
- 2 Rückbau der 220-kV-Leitung Audorf-Flensburg, LH-13-205  
Portal UW Audorf - Portal UW Flensburg

**Legende:**

1 WA160-24,00  
Masstyp

2 Mastnummer  
T1-26,00  
Feldlänge

**Grenzen:**

- Ⓢ Eigentümerschlüsselnr.
- Ⓢ Grundstücksordnungsnr.
- 99 Flurstücksnummer
- ⊠ Abspannmast
- ⊠ Tragmast
- ⊠ Rückbau 220-kV-Leitung

**Rechtserwerb:**

- dauerhafte Flächeninanspruchnahme
- dauerhafte Flächeninanspruchnahme / Kompensationsmaßnahmen
- bauzeitliche Flächeninanspruchnahme

**Planfeststellungsunterlage**

Aufgestellt 12.12.2014  
Bayreuth, TenneT TSO GmbH  
i.V. *P. L.* i.A. Dr. *B. J.*

<b>EQOS Energie</b>	Deutschland GmbH Wolfenbützelstraße 29 D-38040 Biberach Leitungsplanung	Maßstab 1 : 2000	Einheit Meter
		Datum 01.12.2014	Name poka
		Datum 05.12.2014	Name lp
		Norm DIN EN 50341-3-4: 01/2011	
		Fachbereich TL	
		<b>Tennet</b> Taking power further	
Zust.	Änderung	Datum	Name
			Urspr.: