

122  
WA160-36,00

123  
T1-41,00

124  
T1-41,00

125  
T2-44,00

126  
T2-47,00



# 380-kV-Ltg. Audorf - Flensburg Nr. 324 Lage-/Bauwerksplan Grunderwerbsplan Mast Nr. 122 - Mast Nr. 126

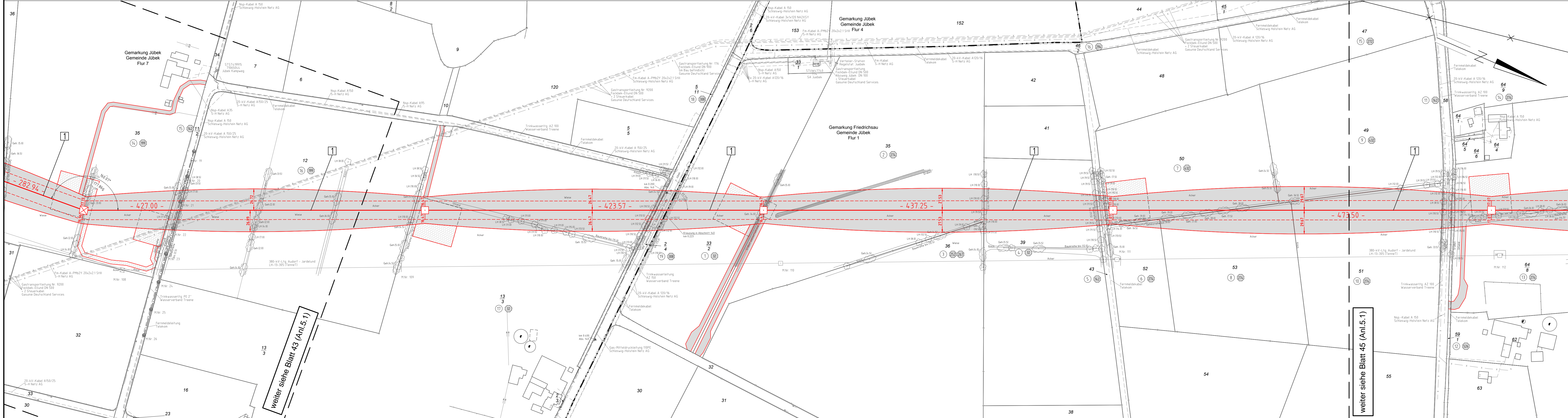
1 Errichtung der 380-kV-Leitung Audorf-Flensburg/Handewitt, LH-13-324  
Portal-Portal, 110-kV-Mitnahme Nr.102 M05-M17, 110-kV-Mitnahme Nr.102 M28-M63

### Legende:

- 1 WA160-24,00 Masttyp
  - 2 T1-26,00 Masttyp
  - 3 T2-44,00 Masttyp
  - 4 T2-47,00 Masttyp
- Grenzen:**
- ① Eigentümerschlüsselnr.
  - ⑤ Grundstücksordnungsnr.
  - 99 Flurstücksnummer
  - Abspannmast
  - Tragsmast
  - × Rückbau 220-kV-Leitung
  - Kreis
  - Stadt/Gem.
  - Gemarkung
  - Flur
  - Flurstück
  - FFH-Gebiet
  - Grenze des Planfeststellungsverfahrens
- Rechtserwerb:**
- dauerhafte Flächeninanspruchnahme
  - dauerhafte Flächeninanspruchnahme / Kompensationsmaßnahmen
  - bauzeitliche Flächeninanspruchnahme

### Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt Bayreuth, Tennet TSO GmbH		12.12.2014	
i.V. <i>[Signature]</i>		i.A. Dr. <i>[Signature]</i>	
<b>eqos</b> Energie	Deutschland GmbH Wolfenstraße 29 D-88400 Biberach Leitungsplanung	Maßstab 1 : 2000	Einheit Meter
		Bearb. 01.12.2014 Gepr. 05.12.2014	Name poka lp
	Norm DIN EN 50341-3-4: 01/2011	Fachbereich TL	
Zust.	Änderung	Datum	Name
		Urspr.	



weiter siehe Blatt 43 (Anl.5.1)

weiter siehe Blatt 45 (Anl.5.1)