

162  
WA120-48,00

163  
T1-44,00

164  
T1-44,00

165  
T2-47,00

166  
WA140-39,00

# 380-kV-Ltg. Audorf - Flensburg Nr. 324 Lage-/Bauwerksplan Grunderwerbsplan Mast Nr. 162 - Mast Nr. 166

- 1 Errichtung der 380-kV-Leitung Audorf-Flensburg/Handwitt, LH-13-324
- 48 Provisorische Verlegung der 380-kV-Leitung Audorf-Jardelund, LH-13-305

### Legende:

**Masttyp**

1 WA160-24,00

2 T1-26,00

3 T2-47,00

4 WA140-39,00

**Rechtserwerb:**

- dauerhafte Flächeninanspruchnahme
- dauerhafte Flächeninanspruchnahme / Kompensationsmaßnahmen
- bauzeitliche Flächeninanspruchnahme

**Grenzen:**

- Kreis
- Stadt/Gem
- Gemarkung
- Flur
- Flurstück
- FFH-Gebiet
- Grenze des Planfeststellungsverfahrens

**Eigentümer:**

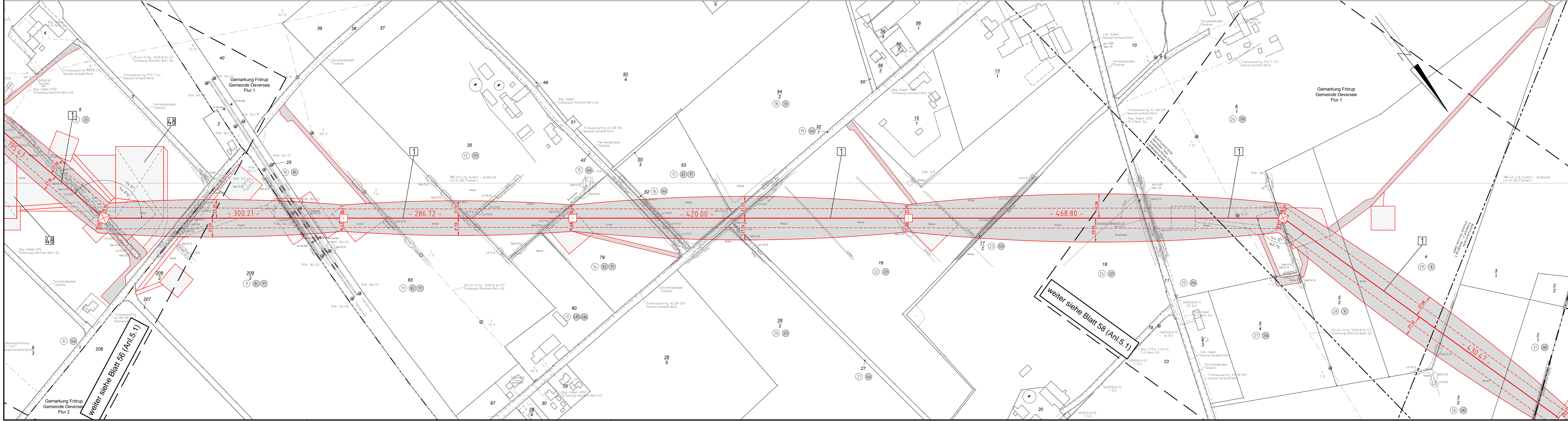
- 1 Eigentümerschlüsselnr.
- 5 Grundstücksordnungsnr.
- 99 Flurstücksnummer
- Abspannmast
- Tragmast
- × Rückbau 220-kV-Leitung

**Maßstab:** 1:2000

**Einheit:** Meter

### Planfeststellungsunterlage

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



weiter siehe Blatt 56 (Anl.5.1)

weiter siehe Blatt 58 (Anl.5.1)