



380-kV-Ltg. Audorf - Flensburg Nr. 324  
Lage-/Bauwerksplan  
Grunderwerbsplan  
Mast Nr. 91 - Mast Nr. 95

- 1 Errichtung der 380-kV-Leitung Audorf-Flensburg/Handwitt, LH-13-324  
Portal-Portal, T10-kV-Abnahme Nr. 102, M85-M87, T10-kV-Abnahme Nr. 102, M88-M89
- 2 Rückbau der 220-kV-Leitung Audorf-Flensburg, LH-13-205  
Portal UW Audorf - Portal UW Flensburg
- 38 Provisorische Verlegung der 220-kV-Leitung Audorf-Flensburg, LH-13-205  
M82-M85; Freileitungsprovisorium während Bauphase für Neubau LH-13-324, M88-M91

Legende:

**Masttyp**

1 WA160-24,00  
2 T1-26,00

**Rechtserwerb:**

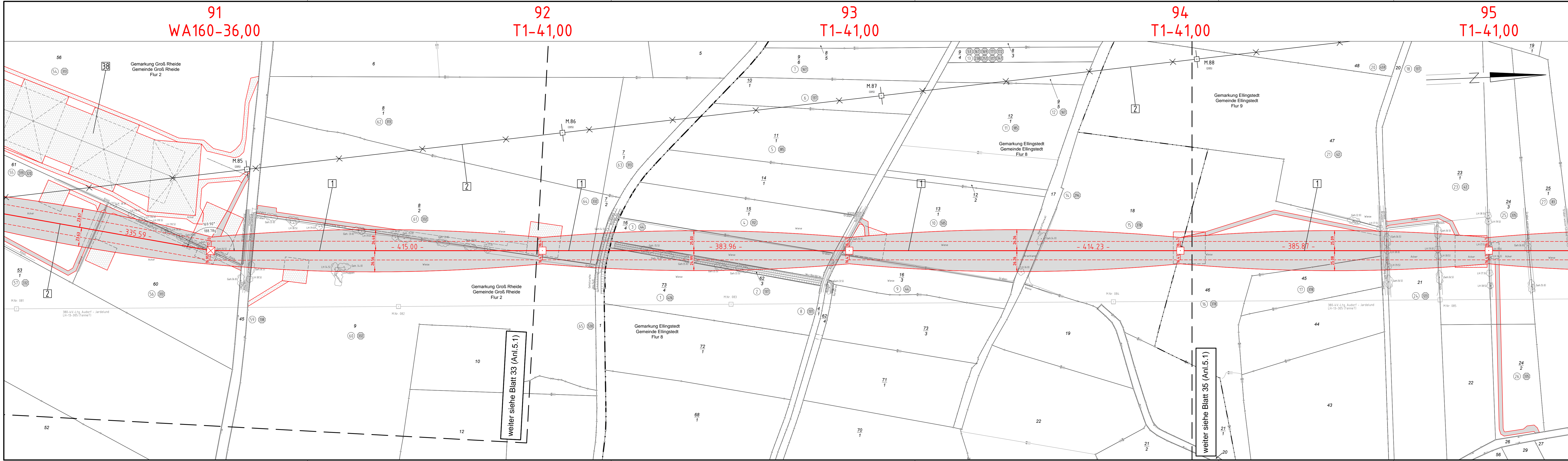
- 1 dauerhafte Flächeninanspruchnahme
- 2 dauerhafte Flächeninanspruchnahme / Kompensationsmaßnahmen
- 3 bauzeitliche Flächeninanspruchnahme

**Grenzen:**

- 1 Kreis
- 2 Stadt/Gem
- 3 Gemarkung
- 4 Flur
- 5 Flursstück
- 6 FFH-Gebiet
- 7 Grenze des Planfeststellungsverfahrens

**Rechtserwerb:**

- 1 Eigentümerschlüsselnr.
- 2 Grundstücksordnungsnr.
- 3 Flurstücksnummer
- 4 Abspannmast
- 5 Tragmast
- 6 Rückbau 220-kV-Leitung



weiter siehe Blatt 33 (Anl. 5.1)

weiter siehe Blatt 35 (Anl. 5.1)

Planfeststellungsunterlage

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