



380-kV-Ltg. Audorf - Flensburg Nr. 324 Lage- / Bauwerksplan Grunderwerbsplan Mast Nr. 33- Mast Nr. 35 DECKBLATT

- 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:

Legende:

- 1 Masttyp WA160-24,00
- 2 Masttyp T1-26,00
- Feldlänge
- Trassenachse
- Schutzbereich
- Schutzbereichsbegrenzung
- äußeres Seil
- Bemassung des Schutzbereiches

Grenzen:

- 1 Eigentümerschlüsselnr.
- 5 Grundstücksordnungsnr.
- 99 Flurstücksnummer
- Abspannmast
- Tragmast
- Rückbau 220-kV-Leitung
- Kreis
- Stadt/Gem.
- Gemarkung
- Flur
- Flurstück
- FFH-Gebiet
- Grenze des Planfeststellungsverfahrens

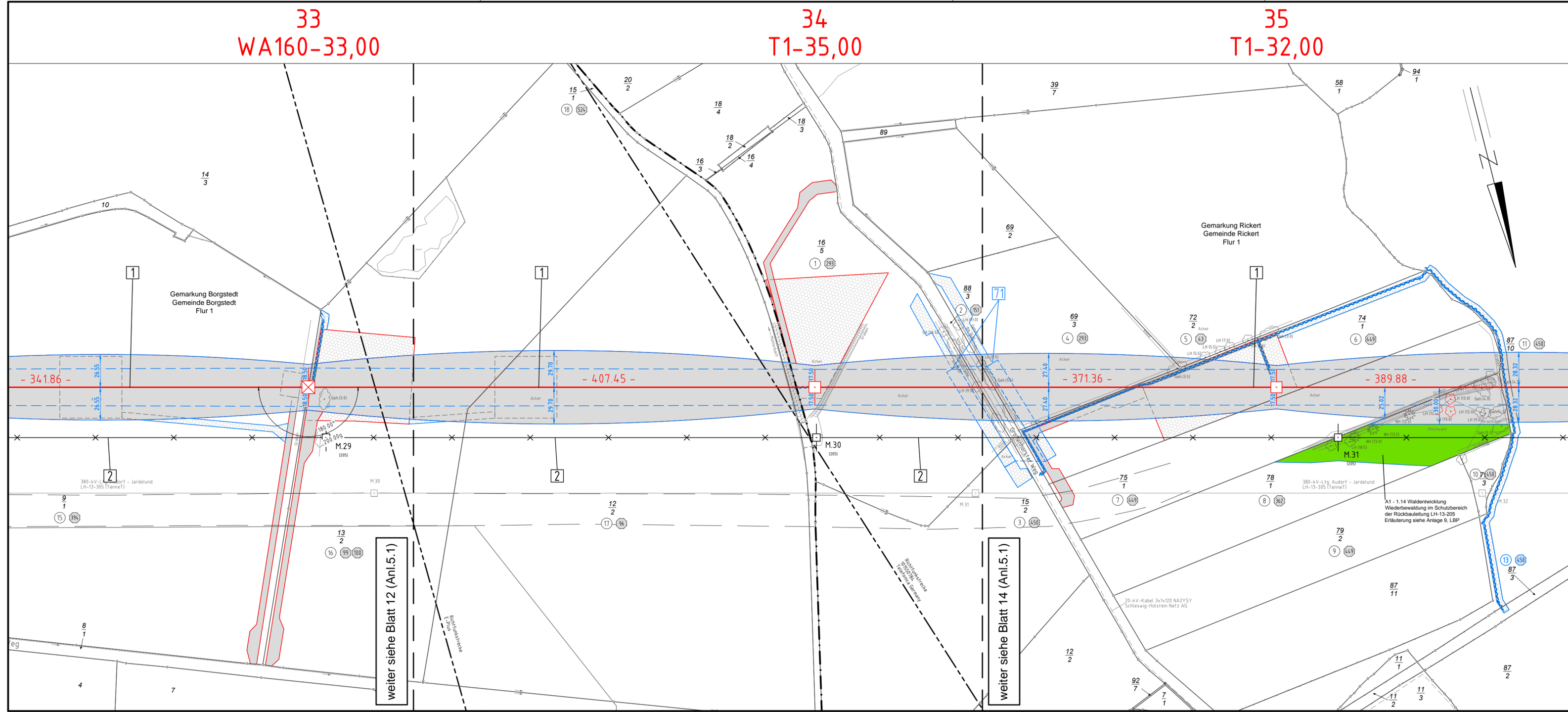
Rechtserwerb:

- dauerhafte Flächeninanspruchnahme
- bauzeitliche Flächeninanspruchnahme
- dauerhafte Flächeninanspruchnahme/Kompensationsmaßnahmen
- Schlauchleitung/Wasserhaltung

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt 04.12.2015
Bayreuth,
TenneT TSO GmbH
i.V. *Dr. ...* i.A. Dr. *...*

| | | | | |
|---------------------|-------------------|--|--------------------|---------------------------|
| eqos Energie | | Deutschland GmbH Wölfelstraße 29 D-38640 Biberach Leitungsplanung | Maßstab 1: 2000 | Einheit Meter |
| 01 | Umpl. Ltg. Nr.324 | 23.11.2015 poka | Datum | Name |
| | Umpl. Ltg. Nr.102 | 23.11.2015 poka | Bearb. | 23.11.2015 poka |
| | Schutzgerüst erg. | 23.11.2015 poka | Gepr. | 01.12.2015 lp |
| | Schlauchltg. erg. | 23.11.2015 poka | Norm | DIN EN 50341-3-4: 01/2011 |
| | Eigentümer neu | 23.11.2015 poka | Fachbereich | TL |
| Zust. | Anderung | Datum | Name | Urspr.: |



weiter siehe Blatt 12 (Anl.5.1)

weiter siehe Blatt 14 (Anl.5.1)

Regierungsstelle
E.ON Energy Germany

20-kV-Kabel 3x1x120 NA2YSY
Schleswig-Holstein Netz AG

A1 - 1.14 Waldentwicklung
Wiederbewaldung im Schutzbereich
der Rückbauleitung LH-13-205
Erläuterung siehe Anlage 9, LBP