



Anlage 5.1  
Blatt 10/65  
nachrichtlich s.  
Blatt 10Z/65

# 380-kV-Ltg. Aurdorf - Flensburg Nr. 324 Lage-/Bauwerksplan Grunderwerbsplan Mast Nr. 24 - Mast Nr. 28

- 1 Errichtung der 380-kV-Leitung Aurdorf-Flensburg/Handewitt, LH-13-324
- 2 Rückbau der 220-kV-Leitung Aurdorf-Flensburg, LH-13-205
- 10 M15-M21 bleiben bestehen-Rückbau der 220-kV-Systeme, Nutzung der freien Systeme durch Hanswerk AG
- 10 Neubau der 110-kV-Bahnstromleitung Neumünster-Jübek, Nr. BL 579
- M16-M19, M21-M24 Neubau, M16a 100% Gemeinschaftsmaßnahme mit der Hanswerk AG
- M17(M10)-M24(V10) Nutzung des best. Gestänges, M17(V10) um 2m erhöht
- 11 Rückbau der 110-kV-Bahnstromleitung Neumünster-Jübek, Nr. BL 579
- M16-M19, M21 und M24 bleiben für neuen Anschluss bestehen
- 13 Rückbau der 110-kV-Leitung Aurdorf-Schuby, LH-13-101
- M16-M26, Gestänge wird zwischen M17-M24 von der DB Energie genutzt
- 15 Umbau der bestehenden 220-/110-kV-Gemeinschaftsleitung, LH-13-205, LH-13-102
- Umbau auf 4-systemige 110-kV-Leitung LH-13-101, LH-13-102, M16a(Abzwegmast) Neubau-M22a(Abzwegmast, Neubau)
- 27 Neubau der 110-kV-Leitung Aurdorf-Schuby, LH-13-101
- M22a (LH-13-205)-M27, Neubau M22a, V10a, Einleitung in bestehende Ltg. zwischen M26 (alt) und M27
- 23 Provisorische Verlegung der 110-kV-Bahnstromlgt. Neumünster-Jübek, BL 579 und
- Provisorische Verlegung der 110-kV-Ltg. Aurdorf-Schuby, LH-13-101
- M24 (LH-13-101)-M19 (BL 579) / M27 (LH-13-101), einsystemige Verlegung der Bahnstromlgt. BL 579 und Ltg. LH-13-101 in der Bauphase für M19a (BL 579) und M24a (LH-13-101), Nutzung von nur je einem System
- 24 Provisorische Verlegung der 220-kV-Leitung Aurdorf-Flensburg, LH-13-205
- M21-M23, Freileitungsprovisorisch während der Bauphase für M22a (LH-13-205)

**Legende:**

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

MastTyp: Feldlänge, Trassenachse, Schutzbereich, äußeres Seil

**Grenzen:**

- 1 Eigentümerschleuse
- 2 Grundstücksordnungsnr.
- 3 Flurstücksnummer
- 4 Abspannmast
- 5 Tragmast
- 6 Rückbau 220-kV-Leitung
- 7 Kreis
- 8 Stadt/Gem.
- 9 Gemarkung
- 10 Flur
- 11 Flurstück
- 12 FFH-Gebiet
- 13 Grenze des Schutzbereichs
- 14 Planfeststellungsverfahren

**Rechtserwerb:**

- 1 dauerhafte Flächeninanspruchnahme
- 2 dauerhafte Flächeninanspruchnahme / Kompensationsmaßnahmen
- 3 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 Norm DIN EN 50341-3-4: 01/2011 Fachbereich TL	Name poka lp
Zust.	Änderung
Datum	Name
Urspr.	