

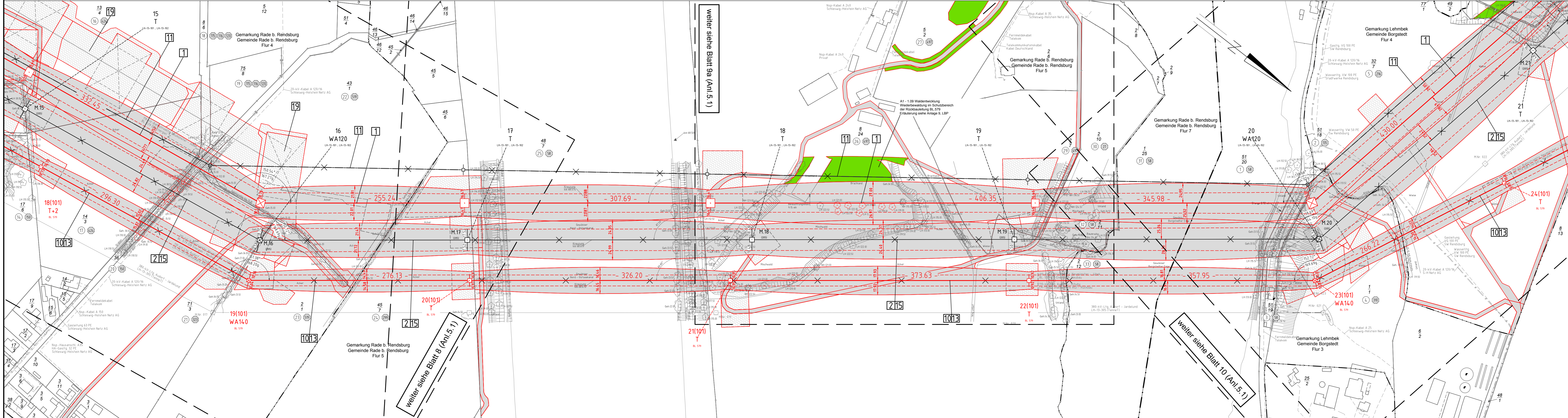
20  
WA140-39,00

21  
T1-56,00

22  
T1-56,00

23  
T1-47,00

24  
WA120-42,00



# 380-kV-Ltg. Audorf - Flensburg Nr. 324

## Lage-/Bauwerksplan

### Grunderwerbsplan

Mast Nr. 20 - Mast Nr. 24

- 1 Errichtung der 380-kV-Leitung Audorf-Flensburg/Handewitt, LH-13-324
- 2 Rückbau der 220-kV-Leitung Audorf-Flensburg, LH-13-205
- 3 Neubau der 110-kV-Bahnstromleitung Neumünster-Jübek, Nr. BL 579
- 4 Rückbau der 110-kV-Bahnstromleitung Neumünster-Jübek, Nr. BL 579
- 5 Rückbau der 110-kV-Bahnstromleitung Neumünster-Jübek, Nr. BL 579
- 6 Umbau der 110-kV-Leitung Audorf-Schuby, LH-13-101
- 7 Rückbau der 110-kV-Leitung Audorf-Schuby, LH-13-101
- 8 Umbau der 110-kV-Leitung Audorf-Husum, LH-13-102
- 9 Rückbau der 110-kV-Leitung Audorf-Husum, LH-13-102
- 10 Umbau der bestehenden 220-/110-kV-Gemeinschaftsleitung, LH-13-205, LH-13-102
- 11 Provisorische Verlegung der 220-kV-Leitung Audorf-Flensburg, LH-13-205
- 12 Provisorische Verlegung der 220-kV-Leitung Audorf-Flensburg, LH-13-205
- 13 Provisorische Verlegung der 110-kV-Leitung Audorf-Husum, LH-13-102
- 14 Provisorische Verlegung der 380-kV-Leitung Audorf-Jardelund, LH-13-305
- 15 Provisorische Verlegung der 110-kV-Bahnstromleitung Neumünster-Jübek, Nr. BL 579
- 16 Provisorische Verlegung der 110-kV-Bahnstromleitung Neumünster-Jübek, Nr. BL 579

**Legende:**

1 WA160-24,00	Mastnummer	1	Eigentümerschlüsselnr.
2 T1-26,00	Feldlänge	2	Grundstücksordnungsnr.
3	Flurstücksnummer	3	Gemarkung
4	Abspannmast	4	Flur
5	Tragmast	5	Flurstück
6	Rückbau 220-kV-Leitung	6	FFH-Gebiet
7	Schutzbereich	7	Grenze des Feststellungsverfahrens
8	Schutzbereichsbegrenzung	8	dauerhafte Flächeninanspruchnahme
9	äußeres Seil	9	dauerhafte Flächeninanspruchnahme / Kompensationsmaßnahmen
10	Bemäßung des Schutzbereiches	10	bauzeitliche Flächeninanspruchnahme

**Rechtserwerb:**

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

### Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt		12.12.2014	
Bayreuth,			
Tennet TSO GmbH			
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
		Datum	Name
	Bearb.	01.12.2014	poka
	Gepr.	05.12.2014	lp
	Norm	DIN EN 50341-3-4: 01/2011	
	Fachbereich	TL	
<b>Tennet</b> Taking power further			
Zust.	Änderung	Datum	Name
			Urspr.