

380-kV-Leitung Audorf - Jardelund Nr. 305 Rückbaumaßnahmen

Mast Nr. 096 - Mast Nr. 099

- 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 M28-M63
- 4.0 Neubau der 380-kV-Leitung Audorf-Jardelund, LH-13-305
M97a-M100a, Anbindung an M101, LH-13-305
- 4.1 Rückbau der 380-kV-Leitung Audorf-Jardelund, LH-13-305
M91 - M100
- 4.2 Provisorische Verlegung der 380-kV-Leitung Audorf-Jardelund, LH-13-305
M96-M98, Freileitungsprovision in der Bauphase für den Neubau des M97a

Legende:

Masttyp
1 WA160-24,00
2 T1-26,00
220-kV-Ltg. (Rückbau)Schutzbereich (dinglich gesichert)
Schutzbereichsbegrenzung
Kompensationsfläche

Grenzen:
Kreis
Stadt/Gem.
Gemarkung
Flur
Flurstück
Grenze des Planfeststellungsverfahrens

Rechtserwerb Rückbau:
Dauerhafte Flächeninanspruchnahme durch Neubau 380-/110-kV-Ltg.
Bauzeitliche Flächeninanspruchnahme Neubau 380-/110-kV-Ltg.
Bestehende "dingliche Sicherung" 220-/110-kV-Ltg. (entfällt)
Bauzeitliche Flächeninanspruchnahme Rückbau 220-/110-kV-Ltg.
Bestehende "dingliche Sicherung" 220-/110-kV-Ltg. dauerhafte Flächeninanspruchnahme durch Neubau oder Kompensation

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt 12.12.2014
Bayreuth,
Tennet TSO GmbH

i.V. *[Signature]* i.A. Dr. *[Signature]*

	Deutschland GmbH Wallentalsstraße 29 D-88400 Biberach Lenkungsplanung	Maßstab 1: 2000	Einheit Meter
		Bearb. 01.12.2014 joba	
		Gepr. 05.12.2014 Ip/Neal	
		Norm DIN EN 50341-3-4: 01/2011	
		Fachbereich TL	
Zust.	Änderung	Datum	Name
		Urspr.	

