

044
T+0.0

045
T+0.0

046
WA150-180+0.0



Anlage 11.1
Blatt 11/49

220-kV-Leitung Audorf - Flensburg Nr. 205

Rückbaumaßnahmen

Mast Nr. 044 - Mast Nr. 046

- 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 M26-M63
- 2 Rückbau der 220-kV-Leitung Audorf-Flensburg, LH-13-205
Rückbau M22-Portal

Legende:

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

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

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

Eigenerschlüsselnr. ①
Grundstücksordnungsnr. ⑤
Flurstücksnummer 99
Abspannmast ☒
Tragmast ☐

Schutzbereich (dinglich gesichert)
Schutzbereichsbegrenzung

Kompensationsfläche

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt 12.12.2014
 Bayreuth,
 TenneT TSO GmbH
 i.V. *Dr. ...* i.A. Dr. *...*

 Deutschland GmbH Wolfenstraße 29 D-38840 Biberach Leitungsplanung	Maßstab 1 : 2000	Einheit Meter	Datum	Name
			Bearb. 01.12.2014	joba
			Gepr. 05.12.2014	lp/Neal
			Norm DIN EN 50341-3-4: 01/2011	
			Fachbereich TL	
 Taking power further				
Zust.	Änderung	Datum	Name	Urspr.:

weiter siehe Blatt 10 (Anl. 11.1)

weiter siehe Blatt 12 (Anl. 11.1)

