

220-kV-Leitung Audorf - Flensburg Nr. 205

Rückbaumaßnahmen

Mast Nr. 007 - Mast Nr. 011

2 Rückbau der 220-kV-Leitung Audorf - Flensburg, LH-13-205
M04 - M14
16 Provisorische Verlegung der 220-kV-Leitung Audorf - Flensburg, LH-13-205
M11 - M15, bauzeitl. Freileitungsprovisionum für M17 (LH-13-324) und M14a (LH-13-205)

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

Symbol Legend:

- 1 Eigentümerschlüsselnr.
- 5 Grundstücksordnungsnr.
- 99 Flurstücksnummer
- Abspannmast
- Tragmast

Other Symbols:

- Mastnummer
- Schutzbereich (dinglich gesichert)
- Schutzbereichsbegrenzung
- Kompensationsfläche

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt	12.12.2014			
Bayreuth, TenneT TSO GmbH				
i.V.	i.A. Dr.			
eqos Energie	Deutschland GmbH Wolfenstraße 29 D-88400 Biberach Leitungspannung			
Maßstab	Einheit			
1 : 2000	Meter			
Bearb.	Datum	Name		
01.12.2014	jaba			
Gepr.	05.12.2014	lp/meal		
Norm	DIN EN 50341-3-4: 01/2011			
Fachbereich	TL			
Zust.	Änderung	Datum	Name	Urspr.

