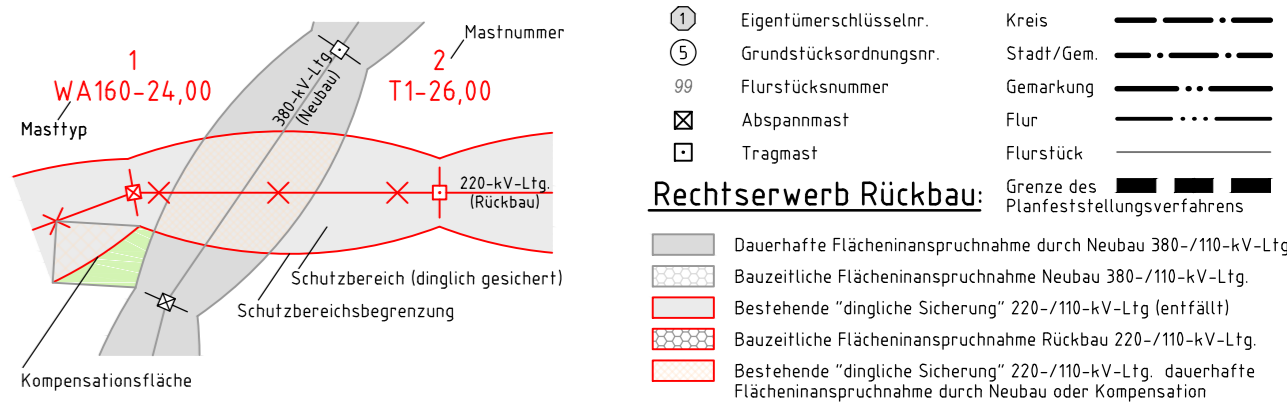


220-kV-Leitung Audorf - Flensburg Nr. 205
Rückbaumaßnahmen
Mast Nr. 155 - Mast Nr. 159
DECKBLATT

2 Rückbau der 220-kV-Leitung Audorf-Flensburg, LH-13-205
Rückbau von MZ2 bis Portal

Legende:



Legende:

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

Grenzen:

- ① Eigentümerschleuse
- ⑤ Grundstücksordnungs.
- 99 Flurstücksnummer
- ⊠ Abspannmast
- Tragsmast
- 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. (lenf fällt)
- Bauzeitliche Flächeninanspruchnahme Rückbau 220-/110-kV-Ltg.
- Bestehende "dingliche Sicherung" 220-/110-kV-Ltg. dauerhafte Flächeninanspruchnahme durch Neubau oder Kompensation

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt
Bayreuth,
TenneT TSO GmbH

08.12.2017

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

eqos Energie Deutschland GmbH
Wolfenstraße 29
D-88400 Biberach
Leitungsplanung


Maßstab
1 : 2000

Einheit
Meter

Nr.	Planänderung	Datum	Art	Bearb.	Datum	Name
01	1. Planänderung	23.11.2015	poka			
02	2. Planänderung	21.11.2016	poka	12.10.2018		
03	3. Planänderung	03.07.2017	poka	16.10.2018		
04	nachr. EGT Änderung	12.10.2018	poka			

Norm: DIN EN 50341-3-4: 01/2011
Fachbereich TL

Zust: Änderung Datum Name Urspr:



Tennet
Taking power further

