

142
T+0.0

143
T+4.0

144
T+2.0+2.0

145
WA160-180+0.0

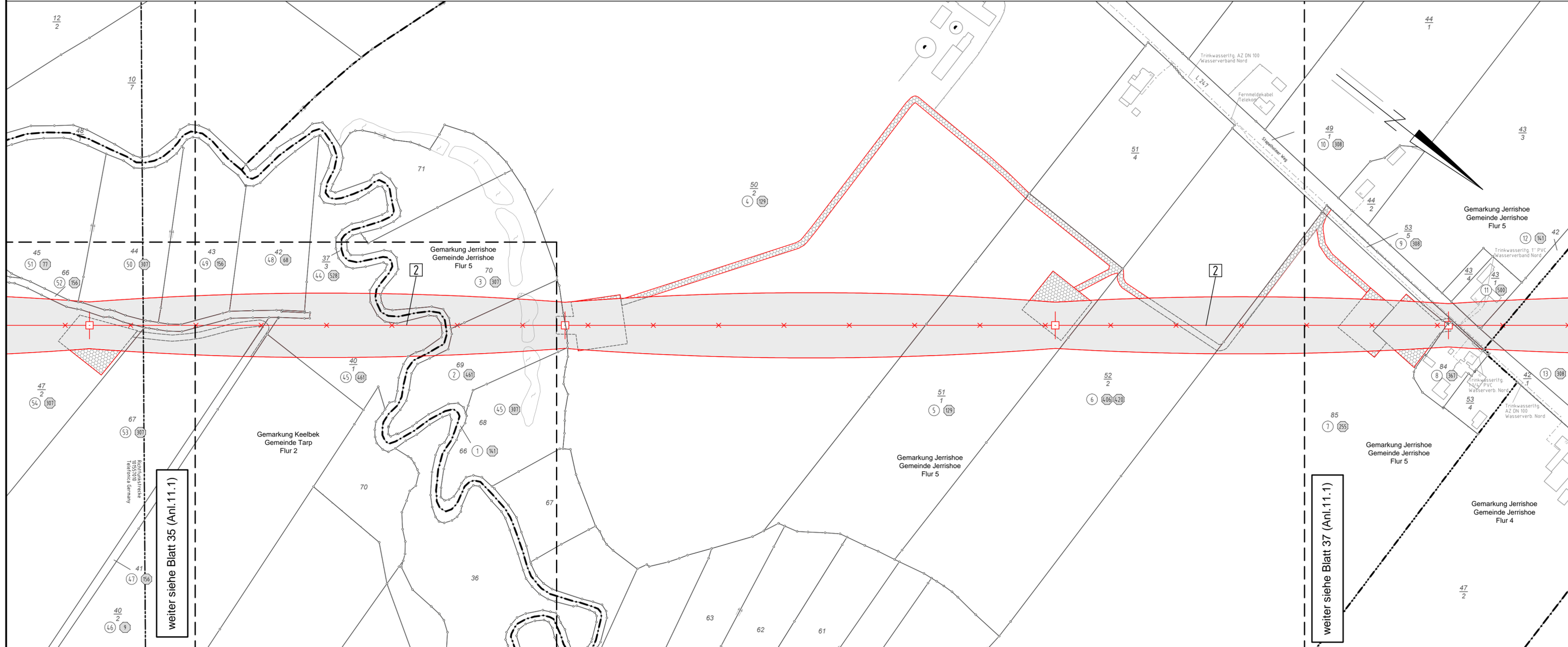


220-kV-Leitung Audorf - Flensburg Nr. 205

Rückbaumaßnahmen

Mast Nr. 142 - Mast Nr. 145

2 Rückbau der 220-kV-Leitung Audorf-Flensburg, LH-13-205
Rückbau von M22 bis Portal



Legende:

1 Masttyp
WA160-24,00

2 Mastnummer
T1-26,00

220-kV-Ltg. (Rückbau)

220-kV-Ltg. (Neubau)

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

Legende (Symbole):

- 1: Eigentümerschlüsselnr.
- 5: Grundstücksordnungsnr.
- 99: Flurstücksnummer
- ☒: Abspannmast
- ☐: Tragmast

weiter siehe Blatt 35 (Anl.11.1)

weiter siehe Blatt 37 (Anl.11.1)

Planfeststellungsunterlage

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

eqos Energie	Deutschland GmbH Wölfelstraße 29 D-38400 Biberach Leistungsplanung	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
		Tennet Taking power further	
Zust.	Änderung	Datum	Name
		Urspr.:	