

139
WA120-140+0.0

140
T+4.0

141
T+2.0+2.0

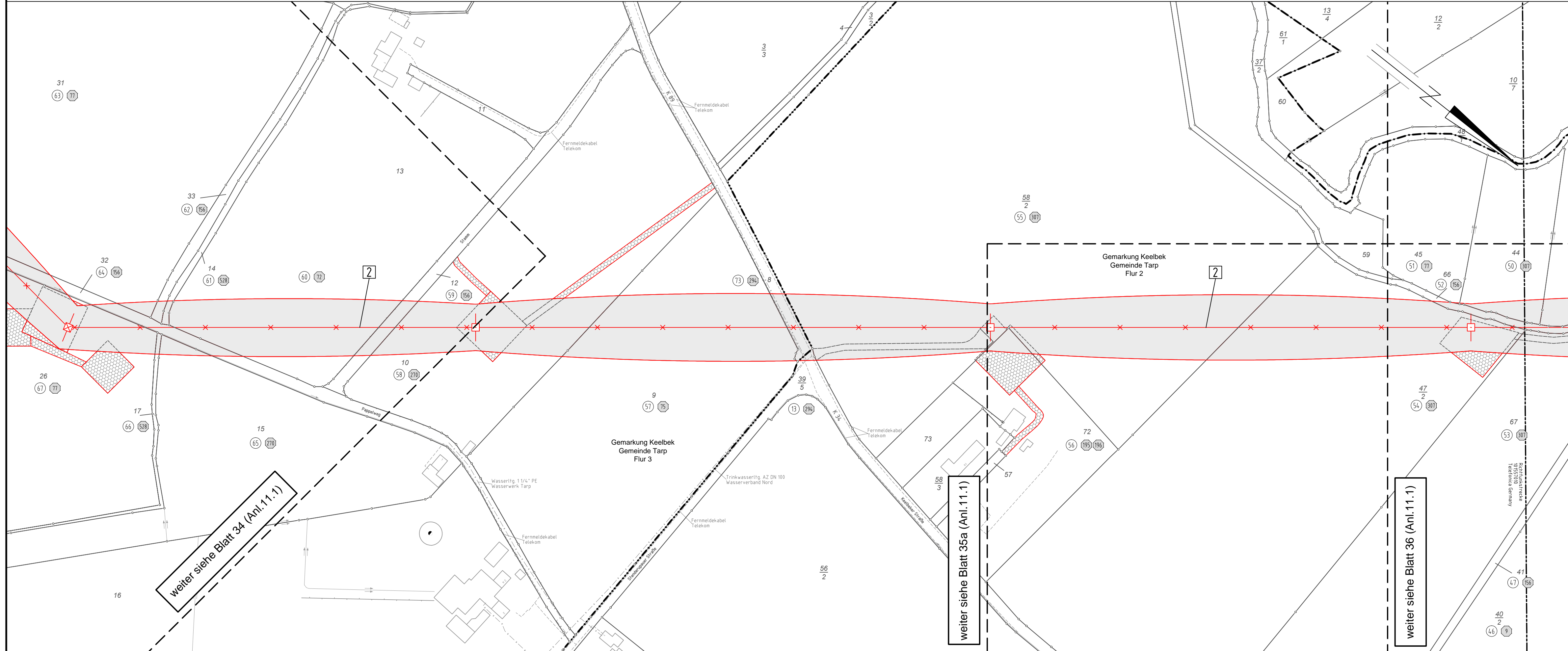
142
T+0.0



Anlage 11.1
Blatt 35/49

220-kV-Leitung Audorf - Flensburg Nr. 205
Rückbaumaßnahmen
Mast Nr. 139 - Mast Nr. 142

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



Legende:

Legende:

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

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

Masttyp:

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

Schutzbereich (dinglich gesichert):

- Schutzbereichsbegrenzung
- Kompensationsfläche

weiter siehe Blatt 34 (Anl. 11.1.1)

weiter siehe Blatt 35a (Anl. 11.1)

weiter siehe Blatt 36 (Anl. 11.1)

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt	12.12.2014
Bayreuth, TenneT TSO GmbH	
i.V. <i>P. L.</i>	i.A. Dr. <i>Bray</i>
EQOS Energie	Deutschland GmbH Wolfenstraße 29 D-38400 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
Tennet Taking power further	
Zust.	Änderung
Datum	Name
Urspr.	