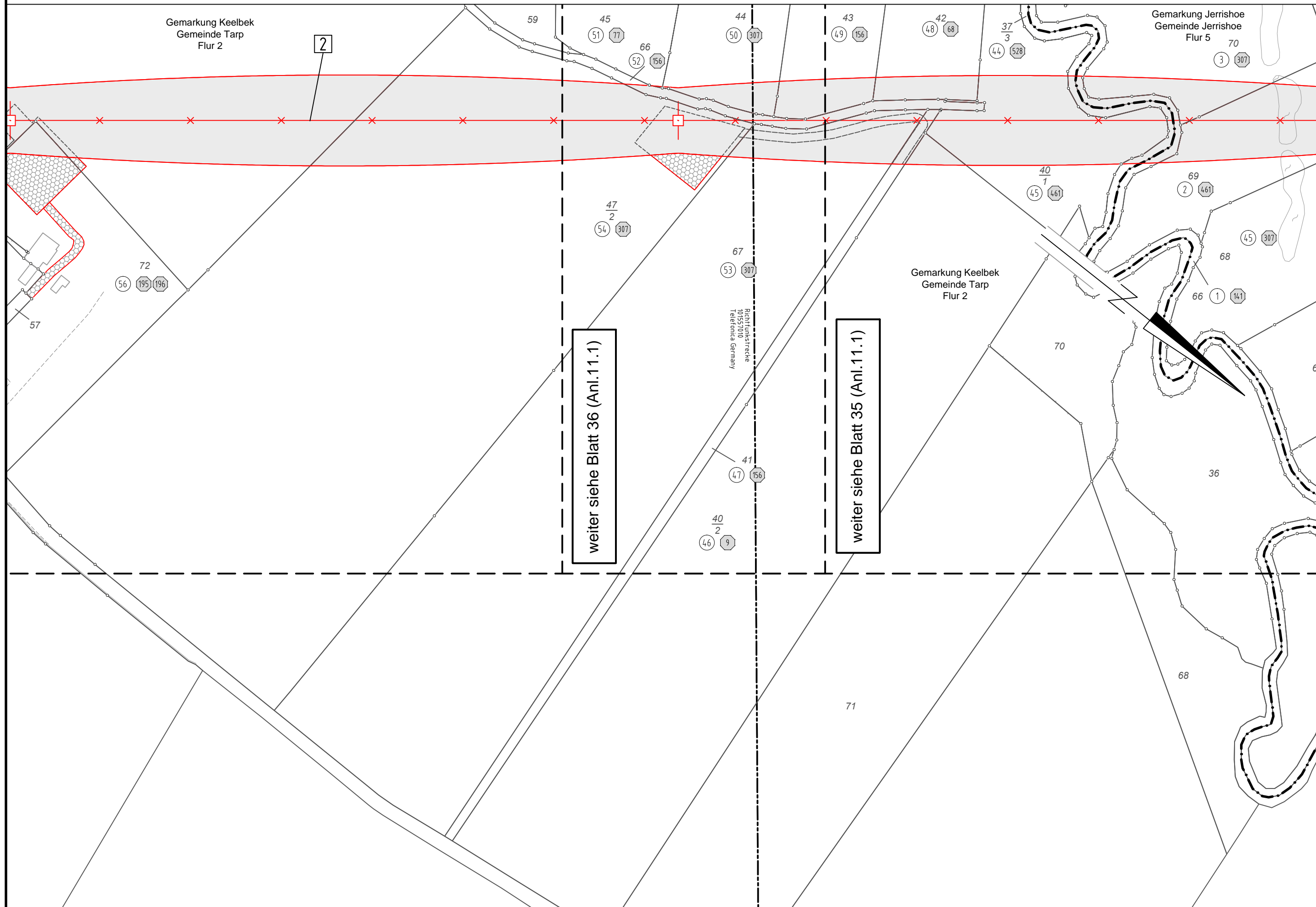


141
T+2.0+2.0

142
T+0.0



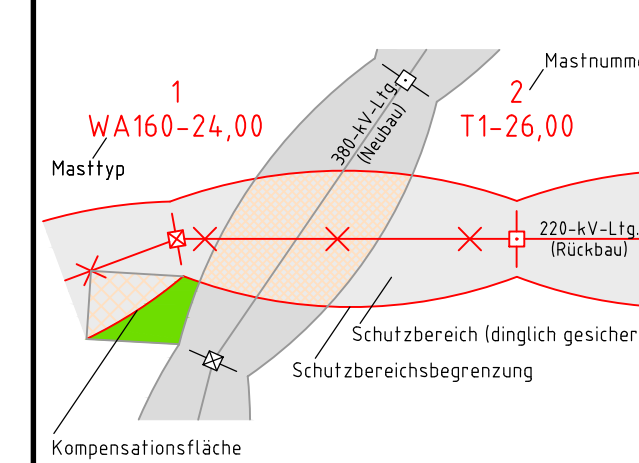
220-kV-Leitung Audorf - Flensburg Nr. 205

Rückbaumaßnahmen

Mast Nr. 141 - Mast Nr. 142

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

Legende:



- ① Eigentümerschlüsselnr.
 - ⑤ Grundstücksordnungsnr.
 - 99 Flurstücksnummer
 - ⊗ Abspannmast
 - ⊠ Tragemast
- 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

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt		12.12.2014	
Bayreuth,			
Tennet TSO GmbH			
i.V. <i>Orl</i>		i.A. Dr. <i>Berg</i>	
eqos Energie	Deutschland GmbH Wolfentalstraße 29 D-88400 Biberach Leitungsplanung	Maßstab	Einheit
		1 : 2000	Meter
		Datum	Name
		Bearb. 01.12.2014	joba
		Gepr. 05.12.2014	lp/Neal
		Norm	DIN EN 50341-3-4: 01/2011
		Fachbereich	TL
Zust.	Änderung	Datum	Name Urspr.: