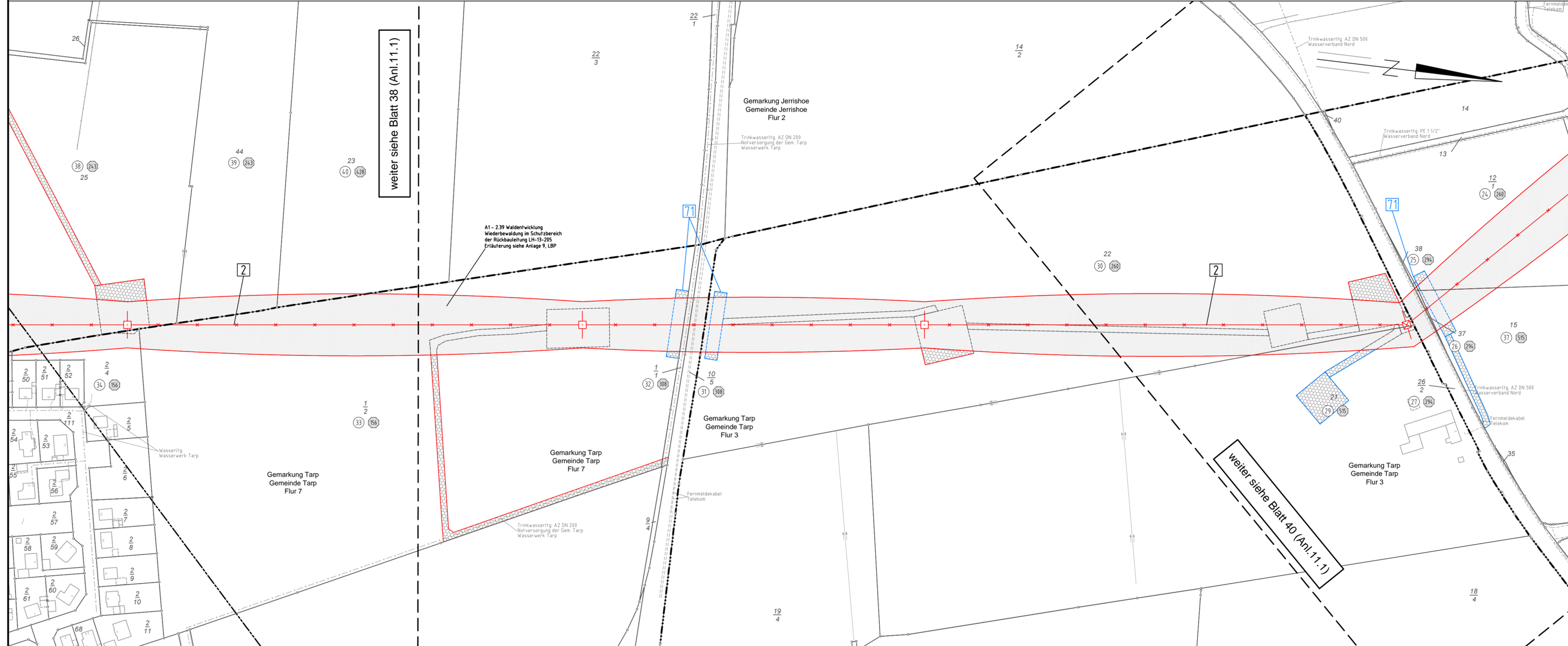


152
T+4.0+2.0

153
T+0.0

154
T+0.0

155
WA140-160+2.0



220-kV-Leitung Audorf - Flensburg Nr. 205
Rückbaumaßnahmen
Mast Nr. 152 - Mast Nr. 155
DECKBLATT

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

Legende:

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

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt: 04.12.2015
Bayreuth, TenneT TSO GmbH
i.V. *Dr. P. L.* i.A. Dr. *Dr. B. J.*

EQOS Energie Deutschland GmbH
Wölfelstraße 29
D-98640 Biberach
Leitungsplanung

Maßstab: 1:2000
Einheit: Meter

01	Umpl. Ltg. Nr. 324	23.11.2015	poka	Datum	Name
	Schutzgerüst erg	23.11.2015	poka	Bearb. 23.11.2015	poka
				Gepr. 01.12.2015	lp/Neal
				Norm	DIN EN 50341-3-4: 01/2011
				Fachbereich	TL



Zust.	Änderung	Datum	Name	Urspr.: