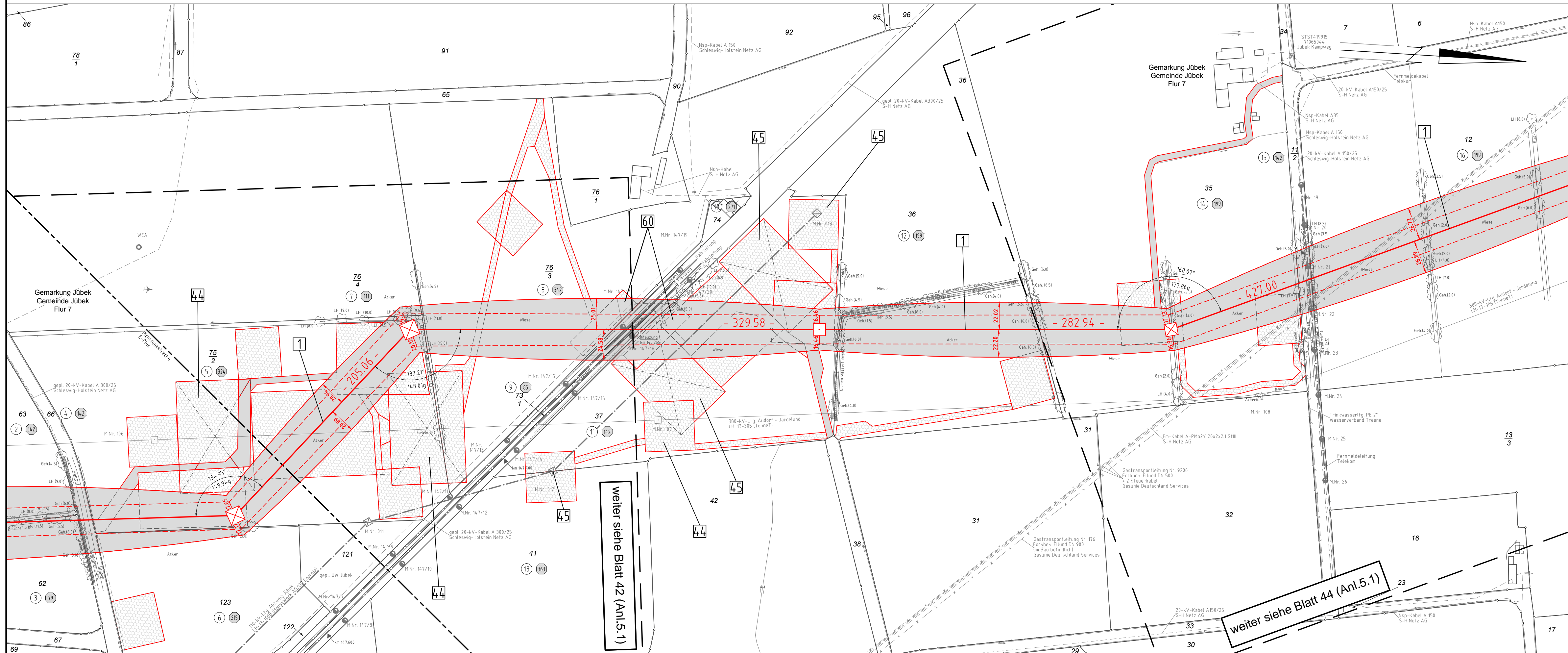


119
WA160-51,00

120
WA120-54,00

121
T1-47,00

122
WA160-36,00



weiter siehe Blatt 42 (Anl.5.1)

weiter siehe Blatt 44 (Anl.5.1)



380-kV-Ltg. Audorf - Flensburg Nr. 324
Lage- / Bauwerksplan
Grunderwerbsplan
Mast Nr. 119 - Mast Nr. 122

- 1 Errichtung der 380-kV-Leitung Audorf-Flensburg/Handewitt, LH-13-324
Portal-Portal, 110-kV-Mitnahme Nr.102 M05-M17; 110-kV-Mitnahme Nr.102 M26-M63
- 44 Provisorische Verlegung der 380-kV-Leitung Audorf-Jardelund, LH-13-305
M106-M107; Freileitungsprovisorium in der Bauphase für den Neubau LH-13-324, M119-M120
- 45 Provisorische Verlegung der 110-kV-Leitung Abzweig Jübek, LH-13-106B
M012-M013; Freileitungsprovisorium in der Bauphase für den Neubau LH-13-324, M119-M120

Legende:

1 WA160-24,00 Masttyp

2 T1-26,00 Mastnummer

Eigentümerschlüsselnr. ①

Grundstücksordnungsnr. ⑤

Flurstücksnummer 99

Abspannmast

Tragmast

Rückbau 220-kV-Leitung

Rechtserwerb:

- dauerhafte Flächeninanspruchnahme
- dauerhafte Flächeninanspruchnahme / Kompensationsmaßnahmen
- bauzeitliche Flächeninanspruchnahme

Grenzen:

- ① Eigentümerschlüsselnr.
- ⑤ Grundstücksordnungsnr.
- 99 Flurstücksnummer
- Abspannmast
- Tragmast
- Rückbau 220-kV-Leitung

Grenze des Planfeststellungsverfahrens

- Kreis
- Stadt / Gem.
- Gemarkung
- Flur
- Flurstück
- FFH-Gebiet
- Grenze des Planfeststellungsverfahrens

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 Wölfenstraße 29 D-38840 Biberach Leitungsplanung	Maßstab	Einheit
		1 : 2000	Meter
		Datum	Name
		Bearb. 01.12.2014	poka
		Gepr. 05.12.2014	lp
		Norm	DIN EN 50341-3-4: 01/2011
		Fachbereich	TL
Zust.	Anderung	Datum	Name
			Urspr.: