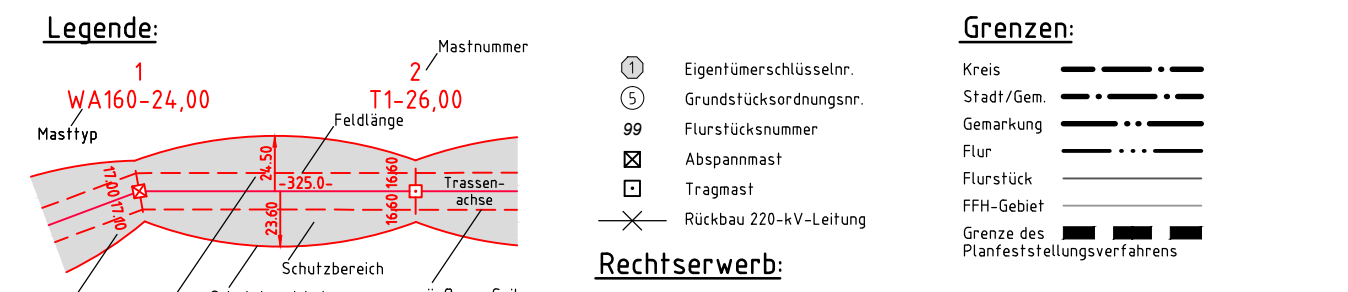


380-kV-Ltg. Audorf - Flensburg Nr. 324

Lage-/Bauwerksplan Grunderwerbsplan

Mast Nr. 70 - Mast Nr. 73
DECKBLATT

- [1] Errichtung der 380-kV-Leitung Audorf-Flensburg/Handewitt, LH-13-324
Portal-Portal
- [2] Rückbau der 220-kV-Leitung Audorf-Flensburg, LH-13-205
Portal UW Audorf - Portal UW Flensburg
- [3] Neubau der 380-kV-Leitung Audorf-Jardelund, LH-13-305
M63a-M69a; Anbindung an M62 und M70 der Ltg. LH-13-305
- [4] Rückbau der 380-kV-Leitung Audorf-Jardelund, LH-13-305
Rückbau von M63-M69
- [5] Provisorische Verlegung der 380-kV-Leitung Audorf-Jardelund, LH-13-305
Freileitungsprovisorium in der Bauphase für den Neubau der Ltg. LH-13-324, M70-M71
- [6] Provisorische Verlegung der 220-kV-Leitung Audorf-Flensburg, LH-13-205
M65-M67; Freileitungsprovisorium während Bauphase für Neubau LH-13-324, M70-M71



Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt
Bayreuth,
Tennet TSO GmbH
25.11.2016
i.V. Dr. [Signature]

eqos Energie Deutschland GmbH, Wolfentalstraße 29, D-88400 Biberach
Leitungsplanung
Maßstab 1: 2000 Einheit Meter

01	1. Planänderung	Datum	Name
02	Gestänge Ltg. 324	21.11.2016	poka
	Gestänge Ltg. 305	21.11.2016	poka
	Gestänge Ltg. 305	21.11.2016	Gepr.
	Uml. M071-M073	21.11.2016	Norm
	Uml. M071-M073	21.11.2016	DIN EN 50341-3-4: 01/2011
	Uml. M064a-M068a	21.11.2016	Fachbereich TL

Zust. Änderung Datum Name Urspr.:

Tennet
Taking power further