

160  
WA160-36.00

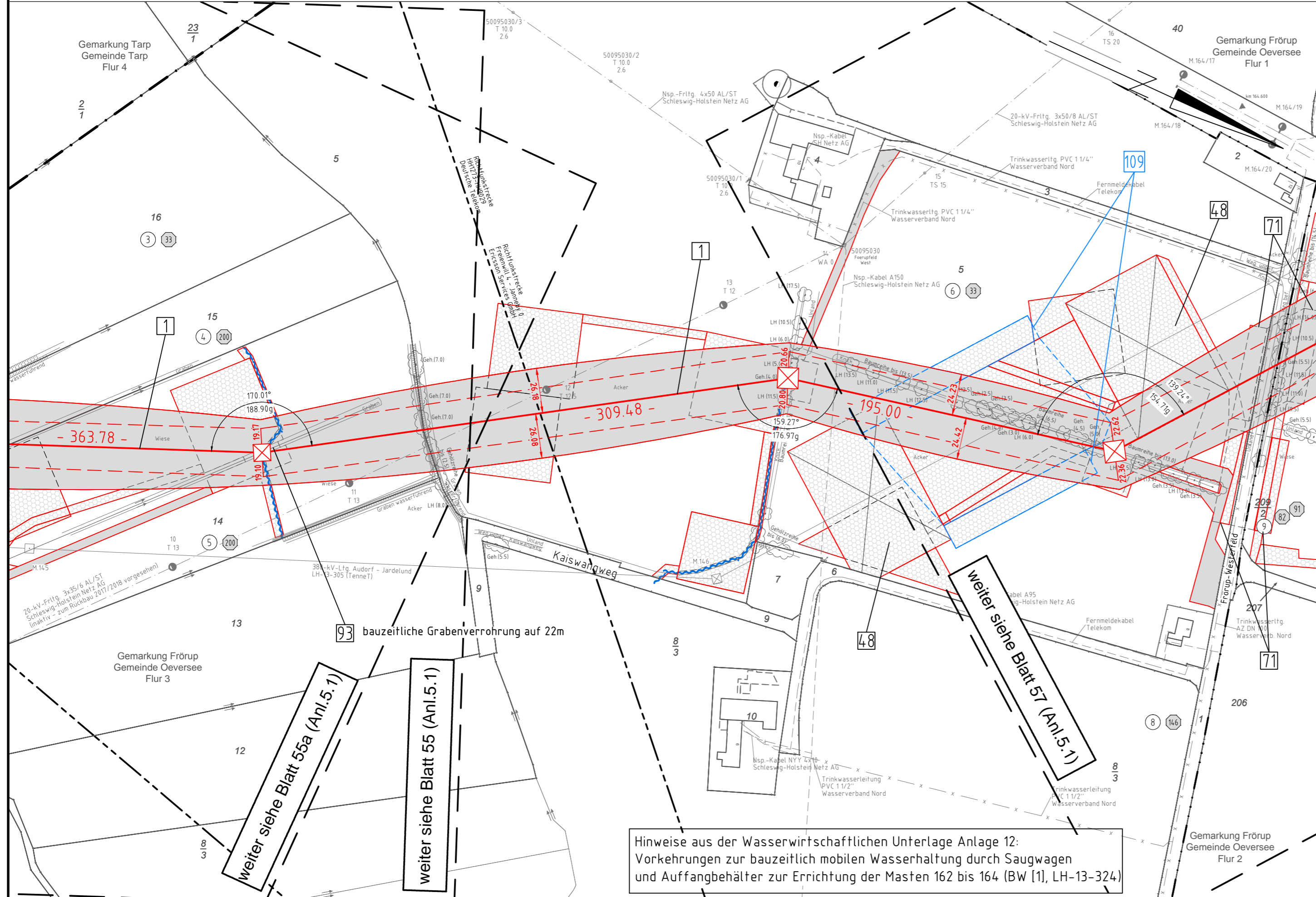
161  
WE140-48.00

162  
WE120-48.00

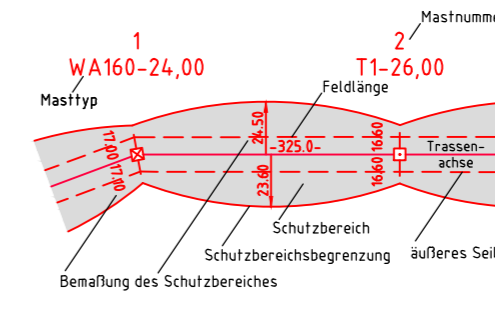


380-kV-Ltg. Audorf - Flensburg Nr. 324  
Lage-/Bauwerksplan  
Grunderwerbsplan  
Mast Nr. 160 - Mast Nr. 162  
Deckblatt

- 1 Errichtung der 380-kV-Leitung Audorf-Flensburg, LH-13-324  
Portal-Portal
- 48 Provisorische Verlegung der 380-kV-Leitung Audorf-Jardelund, LH-13-305  
M146-M147; Freileitungsprovisorium in der Bauphase für den Neubau LH-13-324, M161-M162



Legende:



- Grenzen:**
- ⊙ Eigentümerschlüsselnr.
  - Ⓢ Grundstücksordnungsnr.
  - 99 Flurstücksnummer
  - ⊠ Abspannmast
  - ⊡ Tragmast
  - ⊗ Rückbau 220-kV-Leitung
  - Ⓜ Bauwerksnummer, siehe Ant. 8.1
  - Kreis
  - Stadt/Gem.
  - Gemarkung
  - Flurstück
  - FFH-Gebiet
  - Grenze des Planfeststellungsverfahrens
- Rechtserwerb:**
- dauerhafte Flächeninanspruchnahme
  - dauerhafte Flächeninanspruchnahme/Kompensationsmaßnahmen
  - bauzeitliche Flächeninanspruchnahme
  - Schlauchleitung/Wasserhaltung

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt 08.12.2017  
Bayreuth,  
Tennet TSO GmbH  
i.V. *D. Jansen* i.A. Dr. *B. Meyer*

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

01	1. Planänderung	23.11.2015	poka	Datum	Name
02	2. Planänderung	21.11.2016	poka	Bearb.	12.10.2018 poka
03	3. Planänderung	03.07.2017	poka	Gepr.	16.10.2018 lp
04	Schutzgerüst ergä.	12.10.2018	poka	Norm	DIN EN 50341-3-4: 01/2011

Fachbereich TL  
**Tennet** Taking power further  
Zust.: Änderung Datum Name Urspr.:

Hinweise aus der Wasserwirtschaftlichen Unterlage Anlage 12:  
Vorkehrungen zur bauzeitlich mobilen Wasserhaltung durch Saugwagen  
und Auffangbehälter zur Errichtung der Masten 162 bis 164 (BW [1], LH-13-324)