

**Neubau
380-kV-Leitung
Stade - Landesbergen**
Abschnitt 2: Sottrum - Dollern
LH-14-3100
Lage-/Grunderwerbsplan
Mast Nr. 251 - Mast Nr. 255

- 1 Neubau der 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen (LH-14-3111), TenneT TSO GmbH
- 2 Rückbau der 220-kV-Leitung Stade - Sottrum (LH-14-2142), TenneT TSO GmbH
- 6 Neubau der 380-kV-Leitung Sottrum - Dollern (LH-14-3100), TenneT TSO GmbH

Legende:

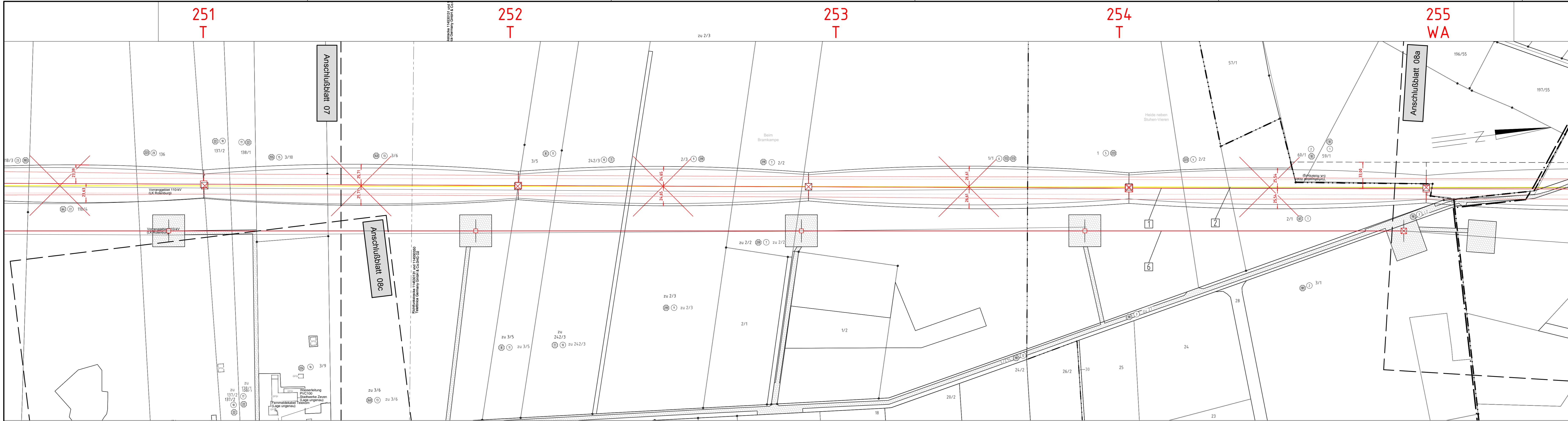
1 Masttyp	1 Bauwerksnummer	Land
2 temp. Arbeits-/Versickerungsfläche	2 Naturschutzfachliche Maßnahmennummer	Kreis
3 Feldlänge	3 Eigentümerschlüsseinr.	Stadt/Gem.
4 Mastnummer	4 Grundstücksnummer	Gemarkung
5 Mast - Rückbau	5 Flurstücksnummer	Flur
6 Abspannmast - Neubau	6 Mast - Rückbau	Flurstück
7 Winkeltragmast - Neubau	7 Abspannmast - Neubau	Flurbereinigung
8 Tragmast - Neubau	8 Winkeltragmast - Neubau	Flurbereinigung
9 Rückbau	9 Tragmast - Neubau	Wasserhaltung:
		Leitungsverlauf Wasserhaltung
		(Einleitstelle)
		ES/Q = Einleitmenge
		Reichweite

Grenzen:

- Land
- Kreis
- Stadt/Gem.
- Gemarkung
- Flur
- Flurstück
- Flurbereinigung

Wasserhaltung:

- Leitungsverlauf Wasserhaltung
- (Einleitstelle)
- ES/Q = Einleitmenge
- Reichweite



Flur 02 Gemeinde Heeslingen Gemarkung Steddorf

Landkreis Rotenburg (Wümme)

Flur 01 Gemeinde Heeslingen Gemarkung Steddorf

Flur 02 Gemeinde Heeslingen Gemarkung Wende

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt Bayreuth, 27.01.2020

Satzungsgemäß ausgelegt in der Zeit vom bis

Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden

Gemeinde:

Dienststempel/Unterschrift

Planfeststellungsbehörde

eqos Energie	Deutschland GmbH Wolfenstraße 29 D-88400 Biberach Leitungspannung	Maßstab 1 : 2000	Einheit Meter
		Datum	Name
		Bearb. 23.01.2020	Jöhler
		Gepr. 24.01.2020	Neumann
	Norm DIN EN 50341-2-4: 2016		
	Org.-Einheit LPG-NH		

Tennet
Taking power further

Zust.	Änderung	Datum	Name	Urspr.: