

Neubau 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen

Abschnitt 2: Dollern - Elsdorf
LH-14-3111

Lage-/Grunderwerbsplan

Mast Nr. 072 - Mast Nr. 075

- 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
- 7 Rückbau der 380-kV-Leitung Sottrum - Dollern (LH-14-3100), TenneT TSO GmbH

Legende:

<p>1 WA160-24,00 Masttyp</p> <p>2 -325,0- Mastnummer</p> <p>T1-26,00 Feldlänge</p> <p>temp. Arbeits- Versicherungsfäche</p> <p>Schutzbereich</p> <p>dauerh. Zufahrt</p> <p>Bemaßung des Schutzbereiches</p>	<p>1 Bauwerksnummer</p> <p>A2 Naturschutzfachliche Maßnahmennummer</p> <p>1 Eigentümerschlüsselnr.</p> <p>5 Grundstücksordnungsnummer</p> <p>37 Flurstücksnummer</p> <p>37 Mast - Rückbau</p> <p>Abspannmast - Neubau</p> <p>Winkeltragmast - Neubau</p> <p>Tragmast - Neubau</p> <p>Abspannmast - Bestand</p> <p>Tragmast - Bestand</p> <p>Rückbau</p>	<p>Grenzen:</p> <p>Land</p> <p>Kreis</p> <p>Stadt/Gem.</p> <p>Gemarkung</p> <p>Flur</p> <p>Flurstück</p> <p>Flurbereinigung</p> <p>Wasserhaltung:</p> <p>Leitungsverlauf Wasserhaltung</p> <p>ES/Q = Einleitmenge</p> <p>Reichweite</p>
---	---	---

Quellvermerk: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung
© 2017 LGLN

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt Bayreuth, 27.01.2020

Grauber *Neu*

	Maßstab	Einheit		
	1 : 2000	Meter		
	Bearb. 23.01.2020	Johler		
	Gepr. 24.01.2020	Neumann		
Norm	DIN EN 50341-2-4: 2016			
Org.-Einheit	LPG-NH			
Zust.	Änderung	Datum	Name	Urspr.:

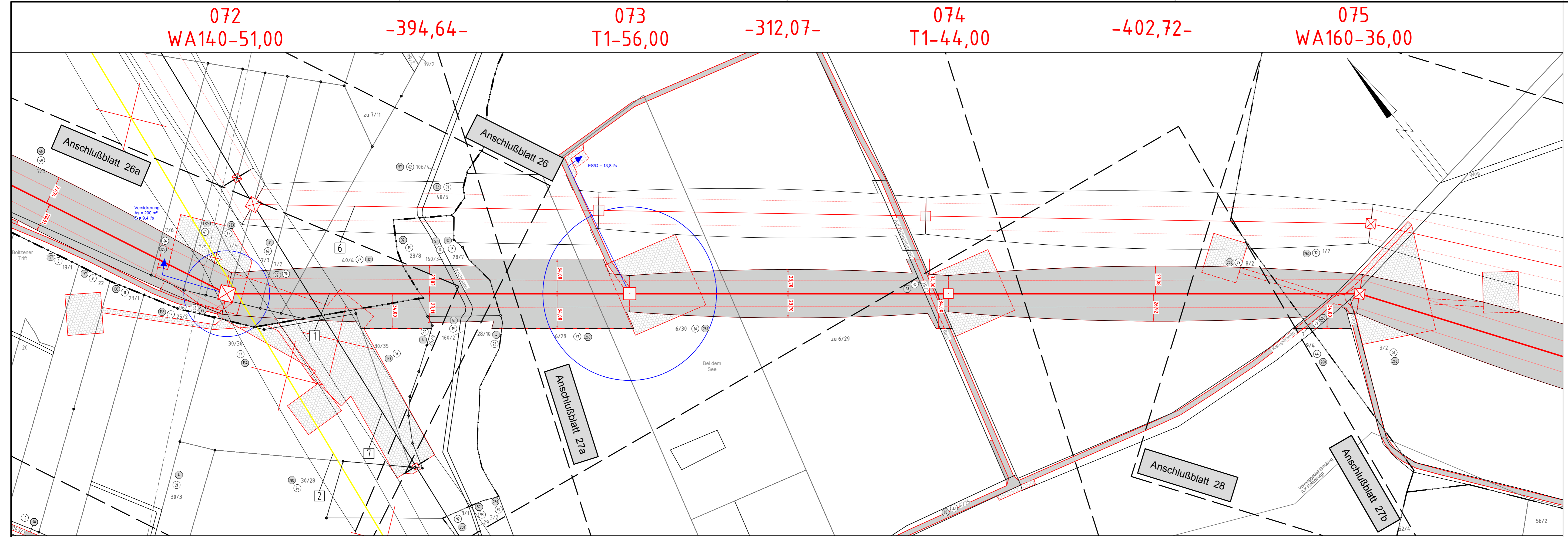
Satzungsgemäß ausgelegt in der Zeit vom bis

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

Gemeinde:

Dienstsiegel/Unterschrift

Planfeststellungsbehörde



Flur 02 Gemeinde Heeslingen Gemarkung Boitzen Flur 03 Gemeinde Heeslingen Gemarkung Boitzen Landkreis Rotenburg (Wümme) Gemeinde Heeslingen Gemarkung Boitzen Flur 04