

Neubau 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen

Abschnitt 2: Dollern - Elsdorf
LH-14-3111

Lage-/Grunderwerbsplan Mast Nr. 048 - Mast Nr. 049

- 1 Neubau der 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen (LH-14-3111), TenneT TSO GmbH
M 1094 - 999 UW Sottrum, rot
- 2 Rückbau der 220-kV-Leitung Stade - Sottrum (LH-14-2142), TenneT TSO GmbH
M 116 - UW Sottrum, gelb
- 37 temporäre Verrohrung
auf einer Länge von 20m

Legende:

<p>1 Masttyp</p> <p>WA160-24,00 -325,0- T1-26,00</p> <p>temp. Arbeits / Versickerungsfläche</p> <p>Feldlänge</p> <p>Mastnummer</p> <p>dauerh. Zufahrt</p> <p>Schutzbereich</p> <p>Schutzbereichsbegrenzung</p> <p>Bemaßung des Schutzbereiches</p> <p>vorübergeh. Zufahrt</p> <p>Trassenachse</p>	<p>1 Bauwerksnummer</p> <p>A2 Naturschutzfachliche Maßnahmennummer</p> <p>1 Eigentümerschleuse</p> <p>5 Grundstücksordnungsnummer</p> <p>37 Flurstücksnummer</p> <p>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 (Einleitstelle)</p> <p>ES/Q = Einleitmenge</p> <p>Reichweite</p>
---	--	---

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

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt
Bayreuth, 27.01.2020

J. Jöhler *M. Neumann*

<p>Deutschland GmbH Wolfentalsstraße 29 D-88400 Biberach Leitungsplanung</p>	Maßstab	Einheit
	1 : 2000	Meter
	Datum	Name
	Bearb. 23.01.2020	Jöhler
	Gepr. 24.01.2020	Neumann
	Norm	DIN EN 50341-2-4: 2016
	Org.-Einheit	LPG-NH

Satzungsgemäß ausgelegt in der Zeit vom bis

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

Gemeinde:

Dienstsigel/Unterschrift

Planfeststellungsbehörde

Zust.	Änderung	Datum	Name	Urspr.:

