

064  
WA160-33,00



Flur 01

Gemeinde Heeslingen  
Gemarkung Steddorf

Flur 02

Landkreis Rotenburg (Wümme)

# Neubau 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen

Abschnitt 2: Dollern - Elsdorf  
LH-14-3111

## Lage-/Grunderwerbsplan Zuwegungen Mast Nr. 064 - Mast Nr. 067 DECKBLATT

- 1 Neubau der 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen (LH-14-3111), TenneT TSO GmbH  
M 1094 - 999 UW Solltrum, rot
- 2 Rückbau der 220-kV-Leitung Stade - Solltrum (LH-14-2142), TenneT TSO GmbH  
M 116 - UW Solltrum, gelb

**Legende:**

<p>1 Masttyp</p> <p>WA160-24,00 -325,0- T1-26,00</p> <p>temp. Arbeits- Versickerungsfläche</p> <p>Feldlänge</p> <p>dauerh. Zufahrt</p> <p>Schutzbereich</p> <p>Schutzbereichsbegrenzung</p> <p>vorübergeh. Zufahrt</p> <p>Bemaßung des Schutzbereiches</p>	<p>1 Bauwerksnummer</p> <p>2 Naturschutzfachliche Maßnahmennummer</p> <p>3 Eigentümerschlüsselnr.</p> <p>4 Grundstücksordnungsnummer</p> <p>5 Flurstücksnummer</p> <p>37 Mast - Rückbau</p> <p>38 Winkeltragmast - Neubau</p> <p>39 Tragmast - Neubau</p> <p>40 Abspannmast - Bestand</p> <p>41 Tragmast - Bestand</p> <p>42 Rückbau</p>	<p><b>Grenzen:</b></p> <p>Land</p> <p>Kreis</p> <p>Stadt/Gem.</p> <p>Gemarkung</p> <p>Flur</p> <p>Flurstück</p> <p>Flurbereinigung</p> <p><b>Wasserhaltung:</b></p> <p>Leitungsverlauf Wasserhaltung</p> <p>(Einleitstelle)</p> <p>ES/Q = Einleitmenge</p> <p>Reichweite</p>
--	--	--

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

### Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt Bayreuth, am 27.01.2020

Satzungsgemäß ausgelegt in der Zeit vom ... bis ...

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

Gemeinde: .....

Diensiegel/Unterschrift

Planfeststellungsbehörde

<p>Deutschland GmbH Wolffenthalstraße 29 D-88400 Biberach Leitungsplanung</p>		<p>Maßstab 1 : 2000</p>	<p>Einheit Meter</p>
01	EGT aktualisiert	30.04.2021	lp
	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.: