


weiter siehe Blatt 03

weiter siehe Blatt 05



Anlage 11  
Anhang 1-2  
Blatt 4/10

## 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen

Abschnitt: 2 Dollern - Eisdorf  
LH-14-3111

### Immissionsorte Mast Nr. 026 - Mast Nr. 040

**Legende:**


- Einwirkungsbereich
- Bewertungsabstand
- Immissionsort
- 1 lfd. Nr. Immissionsort

**Grenzen:**

- Land
- Stadt/Gem.
- Gemarkung
- Flur
- Flurstück
- WA-Winkelspannmast
- T-Tragmast
- WT-Winkeltragmast

**Bauwerksnummer:**  
LH-14-3111 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen,  
Abschnitt 2: Dollern - Eisdorf, Tenet T10 01NH

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

<b>Planfeststellungsunterlage</b>		Satzungsgemäß auslegen in der Zeit vom ... bis ... Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden.	
Aufgestellt Bayreuth,	04.09.2019	Gemeinde: .....	
<b>EQOS</b> Energie	Maßstab 1 : 5000	Einheit Meter	Dienststempel/Unterschrift Planfeststellungsbehörde
Deutschland GmbH Wolfratshausen 73 D-88400 Oberach Leitungsbauwerk	Datum 02.09.2019	Name Wunder	
Gepr.	03.09.2019	Neumann	
Norm	DIN VDE 0210:5.69	-	
Org.-Einheit	LPG-NH	-	
Zust.	Änderung	Datum	Name
-	-	-	-