

Rückbau
220-kV-Leitung
Stade - Sottrum
LH-14-2142
Lage-/Grunderwerbsplan
Zuwegungen Mast Nr. 048 - Mast Nr. 049

- 1 LH-14-3111 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen, Abschnitt 2: Dollern - Elsdorf, Neubau TenneT TSO GmbH
- 2 LH-14-2142 220-kV-Leitung Stade - Sottrum, Abschnitt 2: Dollern - Elsdorf, Rückbau TenneT TSO GmbH
- 11 BL 577 110-kV-Leitung Nenndorf - Neumünster, DB Energie

Legende:

1 Masttyp WA160-24,00	2 Mastnummer T1-26,00	1 Bauwerksnummer	Grenzen:
Arbeitsflächen	Trassenachse	1 Eigentümer - schlüsselnummer	Land
Schutzbereich	Schutzbereichsbegrenzung	5 Grundstücksordnungsnummer	Kreis
Schutzbereichsbeschränkung	vorübergeh. Zufahrt	37 Flurstücksnummer	Stadt/Gem.
		37 Abspannmast	Gemarkung
		37 Tragmast	Flur
		37 Portalmast	Flurstück
		37 Winkeltragmast - Neubau	Flurbereinigung
			Wasserhaltung:
			← Leitungsverlauf Wasserhaltung
			← Einleitstelle
			← Einleitmenge
			○ Reichweite

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

Planfeststellungsunterlage		Satzungsgemäß ausgelegen in der Zeit vom																			
Aufgestellt Bayreuth,		bis																			
27.01.2020		Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden																			
Gemeinde:		Gemeinde:																			
Dienstesiegel/Unterschrift		Planfeststellungsbehörde																			
<table border="1"> <tr> <th colspan="2">eQOS Energie</th> <th>Maßstab</th> <th>Einheit</th> </tr> <tr> <td colspan="2">Deutschland GmbH Walfenialstraße 29 D-88400 Biberach Leitungsplanung</td> <td>1 : 2000</td> <td>Meter</td> </tr> </table>		eQOS Energie		Maßstab	Einheit	Deutschland GmbH Walfenialstraße 29 D-88400 Biberach Leitungsplanung		1 : 2000	Meter	<table border="1"> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> <tr> <td>Bearb. 23.01.2020</td> <td>Wunder</td> </tr> <tr> <td>Gepr. 24.01.2020</td> <td>Neumann</td> </tr> <tr> <td>Norm</td> <td>DIN VDE 0210:5.69</td> </tr> <tr> <td>Org.-Einheit</td> <td>LPG-NH</td> </tr> </table>		Datum	Name	Bearb. 23.01.2020	Wunder	Gepr. 24.01.2020	Neumann	Norm	DIN VDE 0210:5.69	Org.-Einheit	LPG-NH
eQOS Energie		Maßstab	Einheit																		
Deutschland GmbH Walfenialstraße 29 D-88400 Biberach Leitungsplanung		1 : 2000	Meter																		
Datum	Name																				
Bearb. 23.01.2020	Wunder																				
Gepr. 24.01.2020	Neumann																				
Norm	DIN VDE 0210:5.69																				
Org.-Einheit	LPG-NH																				
Zust. Änderung Datum Name Urspr.:																					



Gemeinde Deinste Gemarkung Deinste Flur 3 Landkreis Stade Gemeinde Fredenbeck Gemarkung Groß Fredenbeck Flur 3

weiter siehe Blatt 04

weiter siehe Blatt 05

weiter siehe Blatt 05b