

# Rückbau 220-kV-Leitung Stade - Sottrum LH-14-2142 Lage-/Grunderwerbsplan Mast Nr. 072 - Mast Nr. 075

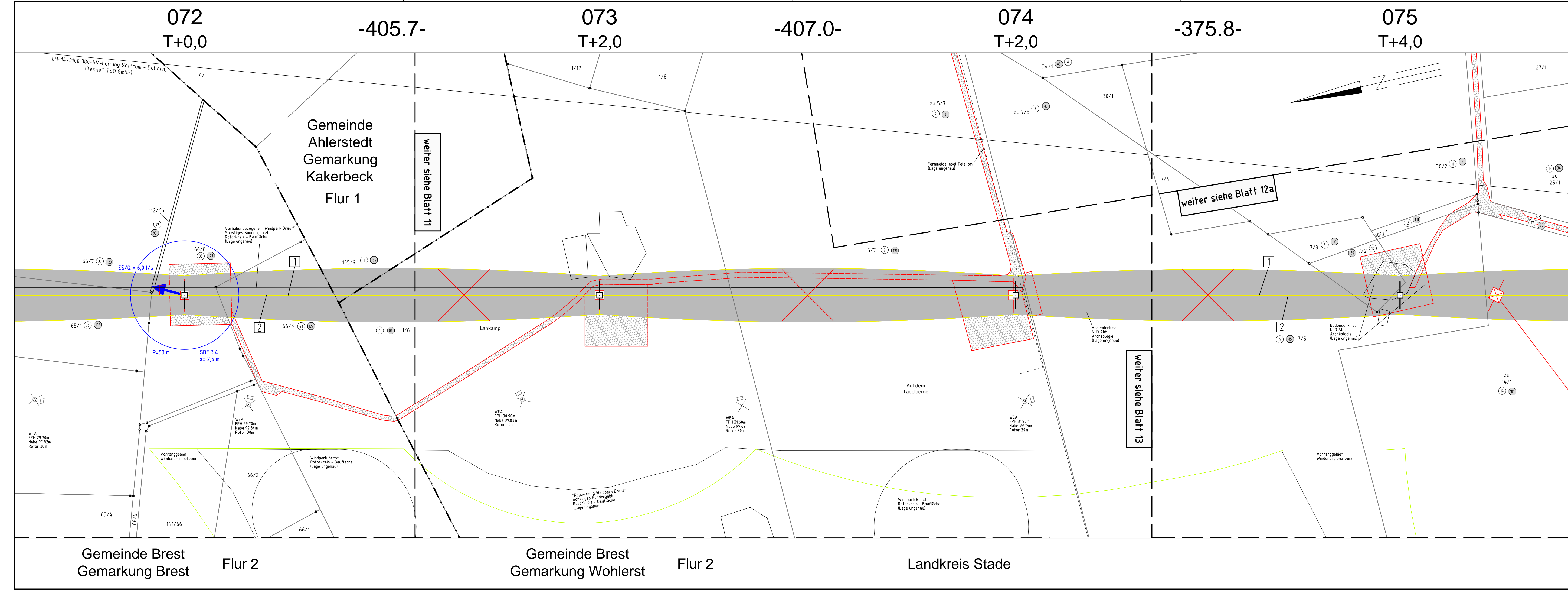
- 1 LH-14-3111 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen, Abschnitt 2: Dollern - Elsdorf, Neubau TenneT TSO GmbH
- 2 LH-14-2142 220-kV-Leitung Stade - Sottrum, Abschnitt 2: Dollern - Elsdorf, Rückbau TenneT TSO GmbH

**Legende:**

1 Mastnummer	1 Bauwerksnummer	Grenzen:	Land	— — —
2 Masttyp	2 Eigentümer - schlüsselnummer		Kreis	— — —
37 Flurstücksnummer	37 Grundstücksnummer	Stadt/Gem.	— — —	
37 Flurstücksnummer	37 Grundstücksnummer	Gemarkung	— — —	
37 Flurstücksnummer	37 Grundstücksnummer	Flur	— — —	
37 Flurstücksnummer	37 Grundstücksnummer	Flurstück	— — —	
37 Flurstücksnummer	37 Grundstücksnummer	Flurbereinigung	— — —	
37 Flurstücksnummer	37 Grundstücksnummer	Wasserhaltung:	— — —	
37 Flurstücksnummer	37 Grundstücksnummer	Leitungsverlauf Wasserhaltung (Einleitstelle)	←	
37 Flurstücksnummer	37 Grundstücksnummer	ES/Q = Einleitmenge	ES/Q	
37 Flurstücksnummer	37 Grundstücksnummer	Reichweite	○	

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

<b>Planfeststellungsunterlage</b>		Satzungsgemäß ausgelegt in der Zeit vom ..... bis .....																													
Aufgestellt Bayreuth, 27.01.2020		Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden																													
Gemeinde: .....		Gemeinde: .....																													
Dienststempel/Unterschrift .....		Dienststempel/Unterschrift .....																													
Planfeststellungsbehörde .....		Planfeststellungsbehörde .....																													
<table border="1"> <tr> <th colspan="2">Maßstab</th> <th colspan="2">Einheit</th> </tr> <tr> <td colspan="2">1 : 2000</td> <td colspan="2">Meter</td> </tr> </table>		Maßstab		Einheit		1 : 2000		Meter		<table border="1"> <tr> <th colspan="2">Datum</th> <th colspan="2">Name</th> </tr> <tr> <td>Bearb.</td> <td>23.01.2020</td> <td colspan="2">Wunder</td> </tr> <tr> <td>Gepr.</td> <td>24.01.2020</td> <td colspan="2">Neumann</td> </tr> <tr> <td>Norm</td> <td colspan="3">DIN VDE 0210/5.69</td> </tr> <tr> <td>Org.-Einheit</td> <td colspan="3">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		
Maßstab		Einheit																													
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																														
<table border="1"> <tr> <th>Zust.</th> <th>Änderung</th> <th>Datum</th> <th>Name</th> <th>Urspr.:</th> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>		Zust.	Änderung	Datum	Name	Urspr.:																									
Zust.	Änderung	Datum	Name	Urspr.:																											



Gemeinde Brest Gemarkung Brest Flur 2  
Gemeinde Ahlerstedt Gemarkung Kakerbeck Flur 1  
Gemeinde Brest Gemarkung Wohlerst Flur 2  
Landkreis Stade