

Neubau 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen

Abschnitt 3: Elsdorf - Sottrum
LH-14-3111

Lage-/Grunderwerbsplan Zuwegungen Mast 1129 - Mast 1131 DECKBLATT

- 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

Legende:

<p>1 WA160-24.00 -325.0- T1-26.00</p> <p>1 Masttyp 2 Mastnummer 3 Arbeitsflächen 4 Feldlänge 5 Schutzbereich 6 Trassenachse</p>	<p>Grenzen:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 Bauwerksnummer 2 Naturschutzfachliche Maßnahmennummer 3 Eigentümerschlüsselnr. 4 Flurstücksnummer 5 Grundstücksordnungsnummer 6 Mast - Rückbau 7 Abspannmast - Neubau 8 Winkeltragmast - Neubau 9 Tragmast - Neubau 10 Einleitstelle 11 Rückbau 	<p>Grenzen:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 Land 2 Kreis 3 Stadt/Gem. 4 Gemarkung 5 Flur 6 Flurstück 7 Flurbereinigung
---	--	---

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

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt Bayreuth, 15.05.2019

Satzungsgemäß ausgelegen in der Zeit vom ... bis ...
Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden.
Gemeinde:

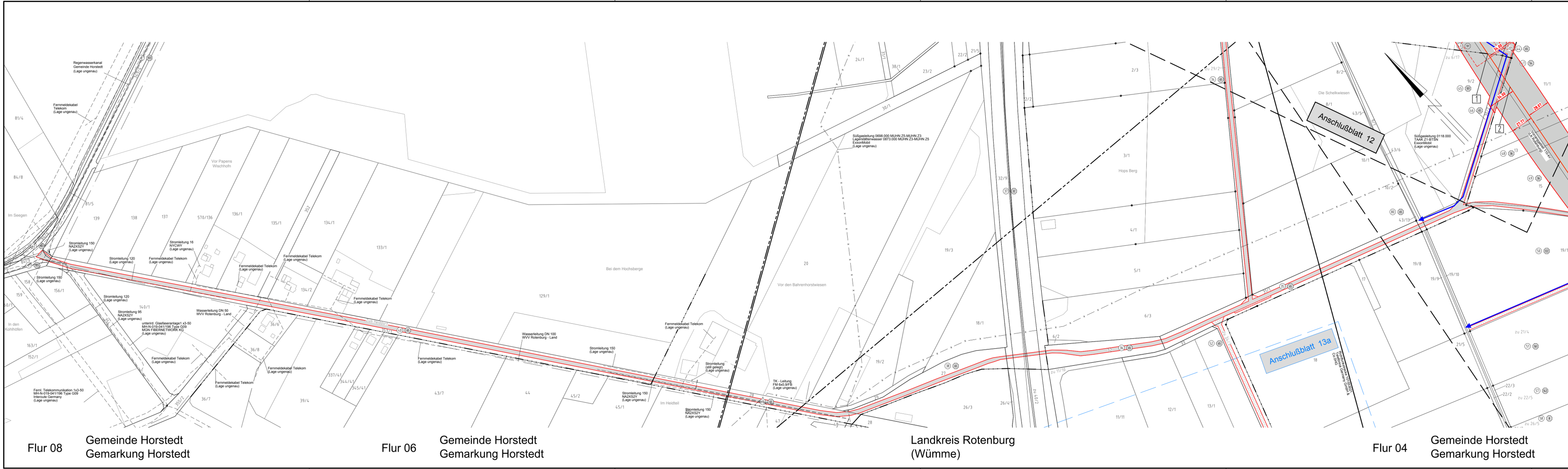
Deutsches Institut für Fernstudien (di Fernstudien) e.V.
D-88400 Biberach
Leitungsplanung

Maßstab 1 : 2000
Einheit Meter

Datum Name
Bearb. 15.05.2019 Johler
Gepr. 15.05.2019 Neumann
Norm DIN EN 50341-2-4: 2016
Org.-Einheit LPG-NH -

Planfeststellungsbehörde

Zust. Änderung Datum Name Urspr.:



Flur 08
Gemeinde Horstedt
Gemarkung Horstedt

Flur 06
Gemeinde Horstedt
Gemarkung Horstedt

Landkreis Rotenburg
(Wümme)

Flur 04
Gemeinde Horstedt
Gemarkung Horstedt