

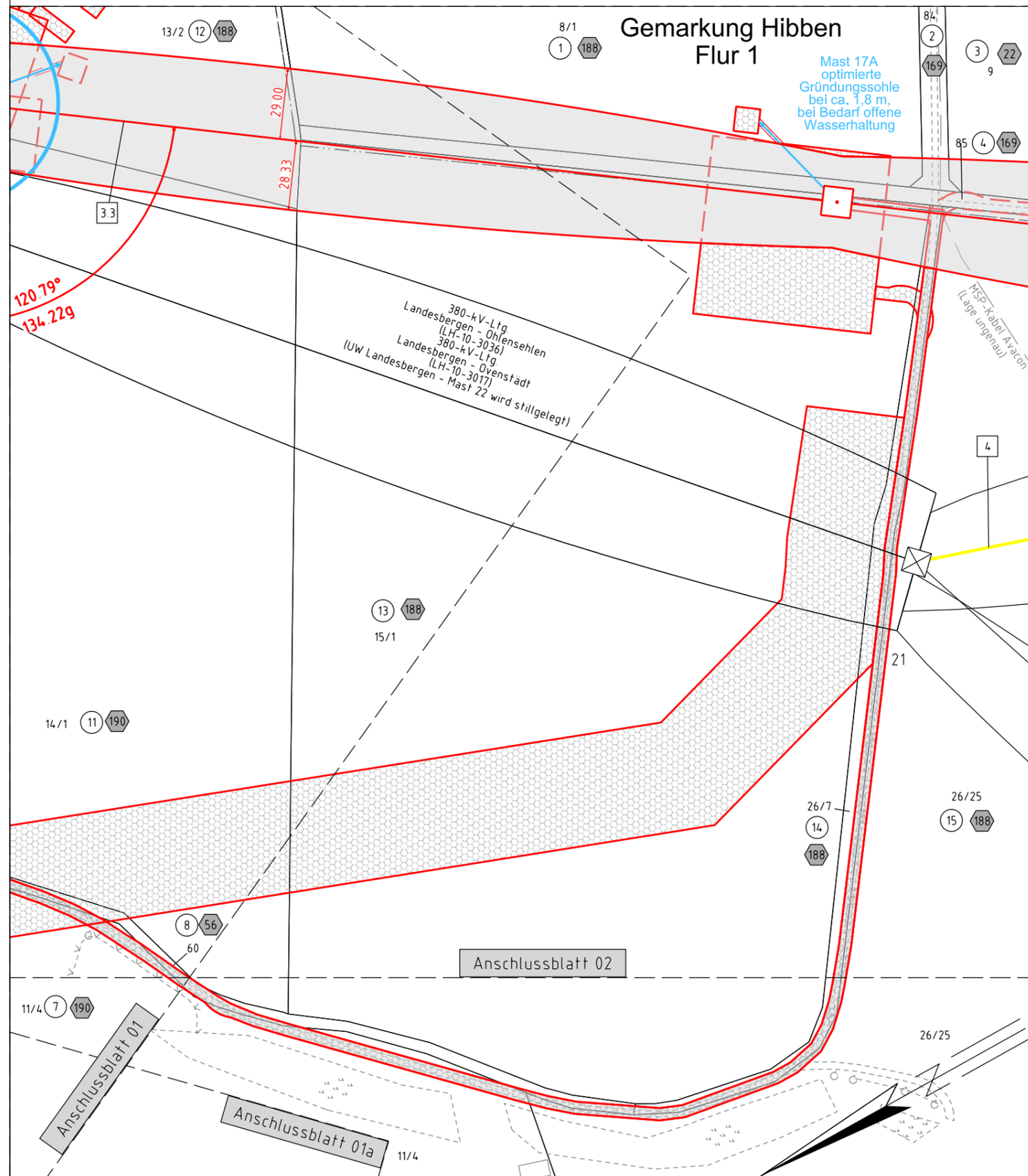
# Neubau 380-kV-Leitung LH-10-3003 Landesbergen - Sottrum Durchverbindung

Abschnitt 7: Steyerberg - Landesbergen

## Lage-/Grunderwerbsplan

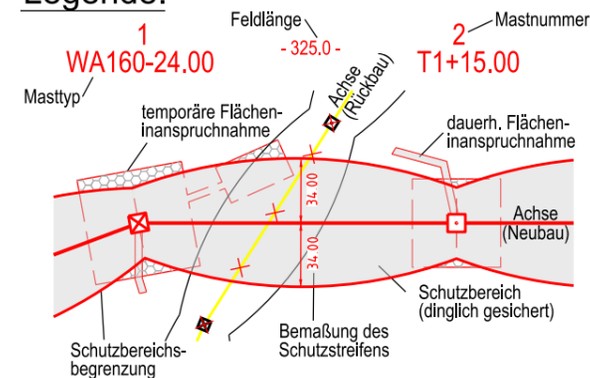
Zuwegung zu Mast 17A

17A  
T2-50,00



- |     |  |     |   |
|-----|--|-----|---|
| 1   | Neubau der 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen (LH-10-3039), TenneT TSO GmbH M 3201 - 999A / 999B UW Landesbergen, rot   | 3.3 | Durchverbindung der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), TenneT TSO GmbH M 17A - M 20N, inkl. Maßnahmen im Bestand M 22 (LH-10-3017) - M 17A und M 20N - M 21, rot |
| 2   | Rückbau der 220-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-2010), TenneT TSO GmbH UW Kraftwerk Robert Frank - M 33, gelb   | 3.4 | Rückbau der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), TenneT TSO GmbH UW Landesbergen - M 20 im Rahmen der Durchverbindung, gelb  |
| 3.1 | Verlegung der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), TenneT TSO GmbH M 27N - M 30N, inkl. Maßnahmen im Bestand M 21 - M 27N, schwarz/ rot und M 30N - M 31, rot | 4   | Demontage Leiterselle der 380-kV-Leitung Landesbergen - Ovenstädt (LH-10-3017), TenneT TSO GmbH M 21 - M 22, gelb   |
| 3.2 | Rückbau der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), TenneT TSO GmbH M 27 - M 30 im Rahmen der Verlegung, gelb  | 5   | Grabenverrohrung bis 5m Breite  |
|     |  | 6   | Grabenverrohrung größer 5m Breite   |

### Legende:



### Grenzen:

- |     |  |            |       |
|-----|--|------------|-------|
| 1   | Bauwerksnummer   | Kreis      | ----- |
| 188 | Eigentümerschlüsselnr.                                 | Stadt/Gem. | ----- |
| 5   | Grundstücksordnungsnr.                                 | Gemarkung  | ----- |
| 14  | Flurstücksnummer                                       | Flur       | ----- |
| 14  | Mast - Rückbau   | Flurstück  | ----- |
| 14  | Abspannmast - Neubau                                   |            |       |
| 14  | Tragmast - Neubau                                      |            |       |
| 14  | Wasserhaltung<br>Leitungsverlauf mit Einleitstelle     |            |       |
| 14  | Reichweite Absenkrichter temporär                      |            |       |
| 14  | nachrichtliche Darstellung der Planung aus Abschnitt 6 |            |       |

Fremdleitungen sind nachrichtlich geführt.  
Es besteht keine Gewähr auf Lage und Vollständigkeit.

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2018 LGLN

### Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt  
Bayreuth, 01.11.2019

i.V. *[Signature]* i.A. *[Signature]*

Firma imp GmbH  
Bünnertelfstr. 10  
44379 Dortmund

Maßstab 1 : 2000 Einheit Meter

	Datum	Name
Bearb.	04.10.2019	Blankenburg
Gepr.	28.10.2019	Wallmeyer
Norm	DIN EN 50341:2016-04	
Org.-Einheit	-	



Zust.	Änderung	Datum	Name	Urspr.:

Satzungsgemäß ausgelegen in der Zeit  
vom .....  
bis .....

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

Gemeinde: .....

Dienstsiegel / Unterschrift .....

Planfeststellungsbehörde

Flecken Steyerberg  
Gemarkung Sehnsen  
Flur 5

Kreis Nienburg (Weser)