

Deckblatt 1 Rückbau 220-kV-Leitung

LH-10-2010 Landesbergen - Sottrum

Abschnitt 7: Steyerberg - Landesbergen

Lage-/Grunderwerbsplan

Mast Nr. 020 - Mast Nr. 016

- | | | | |
|-----|---|-----|--|
| 1 | Neubau der 380-kV-Leitung Stade - Landesbergen (LH-10-3039), Tennet TSO GmbH M 3201 - 999A / 999B U/W Landesbergen, rot | 3.3 | Durchverbindung der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), Tennet TSO GmbH M #FA 22N - M 20N, inkl. Maßnahmen im Bestand M #E 25 (LH-10-3017) - M #FA 22N und M 20N - M 21, rot |
| 2 | Rückbau der 220-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-2010), Tennet TSO GmbH U/W Kraftwerk Robert Frank - M 33, grau | 3.4 | Rückbau der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), Tennet TSO GmbH U/W 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 Leitersäule der 380-kV-Leitung Landesbergen - Ovensand (LH-10-3017), Tennet TSO GmbH M 21 - M #E 25, gelb; Demontage M22, Umschwenkung Leitersäule M22 auf M22N (Abankerung M21) |
| 3.2 | Rückbau der 380-kV-Leitung Landesbergen - Sottrum (LH-10-3003), Tennet TSO GmbH M 27 - M 30 im Rahmen der Verlegung, grau | 5 | Grabenverrohrung bis 5m Breite |
| | | 6 | Grabenverrohrung größer 5m Breite |

Legende:

1	Bauwerksnummer	1	Kreis
2	Eigenüberschüsselnr.	2	Stadt/Gem.
3	Grundstücksordnungsnr.	3	Gemarkung
4	Flurstücksnummer	4	Flur
5	Abspannmast - Rückbau	5	Flurstück
6	Tragmast - Rückbau		
7	Trassenachse - Neubau		
8	Abspannmast - Neubau		
9	Tragmast - Neubau		
10	Wasserhaltung		
11	Leitungsverlauf mit Einleitstelle		
12	Reichweite Absenkrichter temporär		
13	nachrichtliche Darstellung der Planung aus Abschnitt 6		
14	nachrichtliche Darstellung der Neubauplanung von LH-10-3003 Verlegung		
15	Darstellung in Blau entspricht Deckblattänderung		

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

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt Bayreuth, am 01.11.2019

i.V. *S. Sauer* i.V. *W. Kell*

Firma **imp GmbH** Bünnerhellstr. 10 44379 Dortmund

Maßstab 1 : 2000 Einheit Meter

Datum Name
Bearb. 28.10.2019 Schwabe
Gepr. 31.10.2019 Wallmeyer
Norm DIN EN 50341:2016-04
Org.-Einheit -

Satzungsgemäß ausgelegt in der Zeit vom ... bis ... Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden. Gemeinde: ... Dienststempel / Unterschrift: ...

Planfeststellungsbehörde	
Datum	Name
28.10.2019	Schwabe
31.10.2019	Wallmeyer

