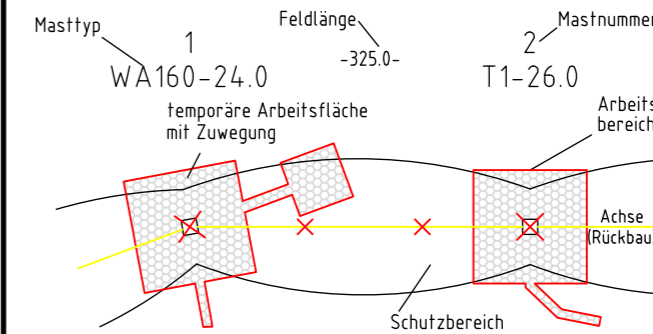


# Rückbau 220-kV-Leitung LH-10-2010 Landesbergen - Sottrum Lage-/Grunderwerbsplan Mast 158 - Mast 159

- |     |   |   |   |
|-----|---|---|---|
| 1   | Neubau der 380-kV-Leitung Stade-Landesbergen (LH-10-3038) TenneT TSO GmbH<br>M 2001 - KÜA Verden Nord, Erkabel KÜA Verden Nord - KÜA Verden Süd, KÜA Verden Süd - M 2066    | 4 | Rückbau der 380-kV-Leitung Dollern-Sottrum (LH-14-3100) TenneT TSO GmbH<br>M179N - UW Sottrum |
| 2.1 | Leitungsverlegung der 380-kV-Leitung Landesbergen-Sottrum (LH-10-3003) TenneT TSO GmbH<br>M 138N - M 141N, M 148N - M 150N, M179A - M179N                                   | 5 | Rückbau der 220-kV-Leitung Landesbergen-Sottrum (LH-10-2010) TenneT TSO GmbH<br>M139 - M250   |
| 2.2 | Rückbau der 380-kV-Leitung Landesbergen-Sottrum (LH-10-3003) TenneT TSO GmbH<br>M 138 - M 141, M 148 - M 150 und M179B  | 6 | Grabenverrohrung bis 5m Breite  |
| 3.1 | Leitungsmithnahme der 110-kV-Leitung Sottrum-Dörverden/WK (LH-10-1006) TenneT TSO GmbH<br>Neubau M55N, Umbau 67N, Mithnahme auf dem Gestänge der LH-10-3038 von M2056-M2063 | 7 | Grabenverrohrung größer 5m Breite   |
| 3.2 | Rückbau der 110-kV-Leitung Sottrum-Dörverden/WK (LH-10-1006) TenneT TSO GmbH<br>M 55 - M 677  |   |   |

Legende:



Grenzen:

- |    |                        |  |         |
|----|------------------------|--|---------|
| 1  | Bauwerksnummer         | Land                                   | — — — — |
| ①  | Eigentümerschlüsselnr. | Kreis                                  | —•••••— |
| ⑤  | Grundstücksordnungsnr. | Stadt/Gem.                             | —•••••— |
| 37 | Flurstücksnummer       | Gemarkung                              | —•••••— |
| ⊗  | Abspannmast            | Flur                                   | —•••••— |
| ⊙  | Tragmast               | Flurstück                              | —•••••— |
| ⊗  | Rückbau                | Grenze des Planfeststellungsverfahrens | —•••••— |
| ⊕  | Grabenverrohrung       |  | —•••••— |

Planfeststellungsunterlage

Bayreuth, den 01.07.2022  
i.V. *Sala* i.V. *Dat*

Firma: SPIE SAG GmbH  
**SPIE**  
Maßstab: 1:2000  
Einheit: Meter

Datum	Name
Bearb. 20.06.2022	Murr
Gepr. 24.06.2022	Heller
Norm	
Fachbereich TL	

Zust. Änderung Datum Name Urspr.: **Tennet**  
Taking power further

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

Gemeinde: .....  
Dienstsigel/Unterschrift .....

Planfeststellungsbehörde

