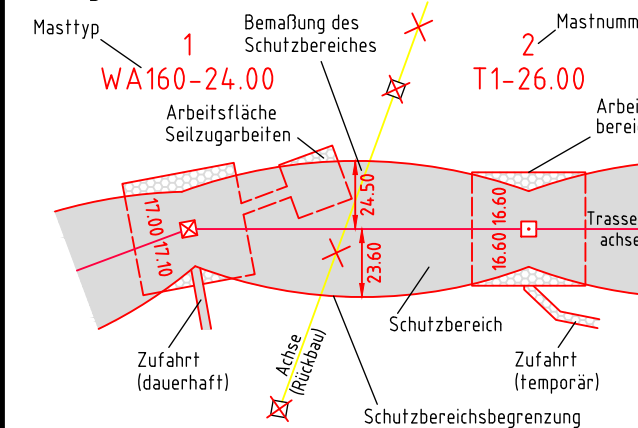


Verlegung  
Neubau  
380-kV-Leitung  
LH-10-3003  
Landesbergen - Sottrum  
Lage-/Grunderwerbsplan  
Zuwegung Mast 140 - Mast 141N

- |    |                                                                                                                                                                           |   |                                                                                               |
|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|-----------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1  | Neubau der 380-kV-Leitung Stade-Landesbergen (LH-10-3038) TenneT TSO GmbH<br>M 2001 - KUA Verden Nord, Erkabel KUA Verden Nord - KUA Verden Süd, KUA Verden Süd - M 2066  | 4 | Rückbau der 380-kV-Leitung Dollern-Sottrum (LH-14-3100) TenneT TSO GmbH<br>M179N - UW Sottrum |
| 21 | Leitungsverlegung der 380-kV-Leitung Landesbergen-Sottrum (LH-10-3003) TenneT TSO GmbH<br>M 138N - M 141N, M 142N - M 150N, M179A - M179N                                 | 5 | Rückbau der 220-kV-Leitung Landesbergen-Sottrum (LH-10-2010) TenneT TSO GmbH<br>M139 - M250   |
| 22 | Rückbau der 380-kV-Leitung Landesbergen-Sottrum (LH-10-3003) TenneT TSO GmbH<br>M 138 - M 141, M 142 - M 150 und M179                                                     | 6 | Grabenverrohrung bis 5m Breite                                                                |
| 23 | Leitungsmaßnahme der 110-kV-Leitung Sottrum-Dörverden/WK (LH-10-1006) TenneT TSO GmbH<br>Neubau M55N, Umbau 67N, Maßnahme auf dem Gestänge der LH-10-3038 von M2056-M2063 | 7 | Grabenverrohrung größer 5m Breite                                                             |
| 31 | 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  | Eigenümerschlüsselnr.                | Kreis                                     | -----    |
| 5  | Grundstücksordnungsnr.               | Stadt/Gem.                                | -.-.-.-. |
| 37 | Flurstücksnummer                     | Gemarkung                                 | .....    |
| ⊠  | Abspannmast                          | Flur                                      | -----    |
| ⊞  | Tragmast                             | Flurstück                                 | -----    |
| ⊞  | Rückbau                              | Grenze des<br>Planfeststellungsverfahrens | -----    |
| ⊞  | Grabenverrohrung                     |                                           |          |
| ⊞  | Leitungsverlauf<br>mit Einleitstelle |                                           |          |
| ⊞  | Reichweite Absenkrichter             |                                           |          |

Planfeststellungsunterlage

Bayreuth, den 01.07.2022

i.V. *Salz* i.V. *Dietze*

Firma: SPIE SAG GmbH



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.:

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

Gemeinde: .....

Dienstsigel/Unterschrift .....

Planfeststellungsbehörde .....