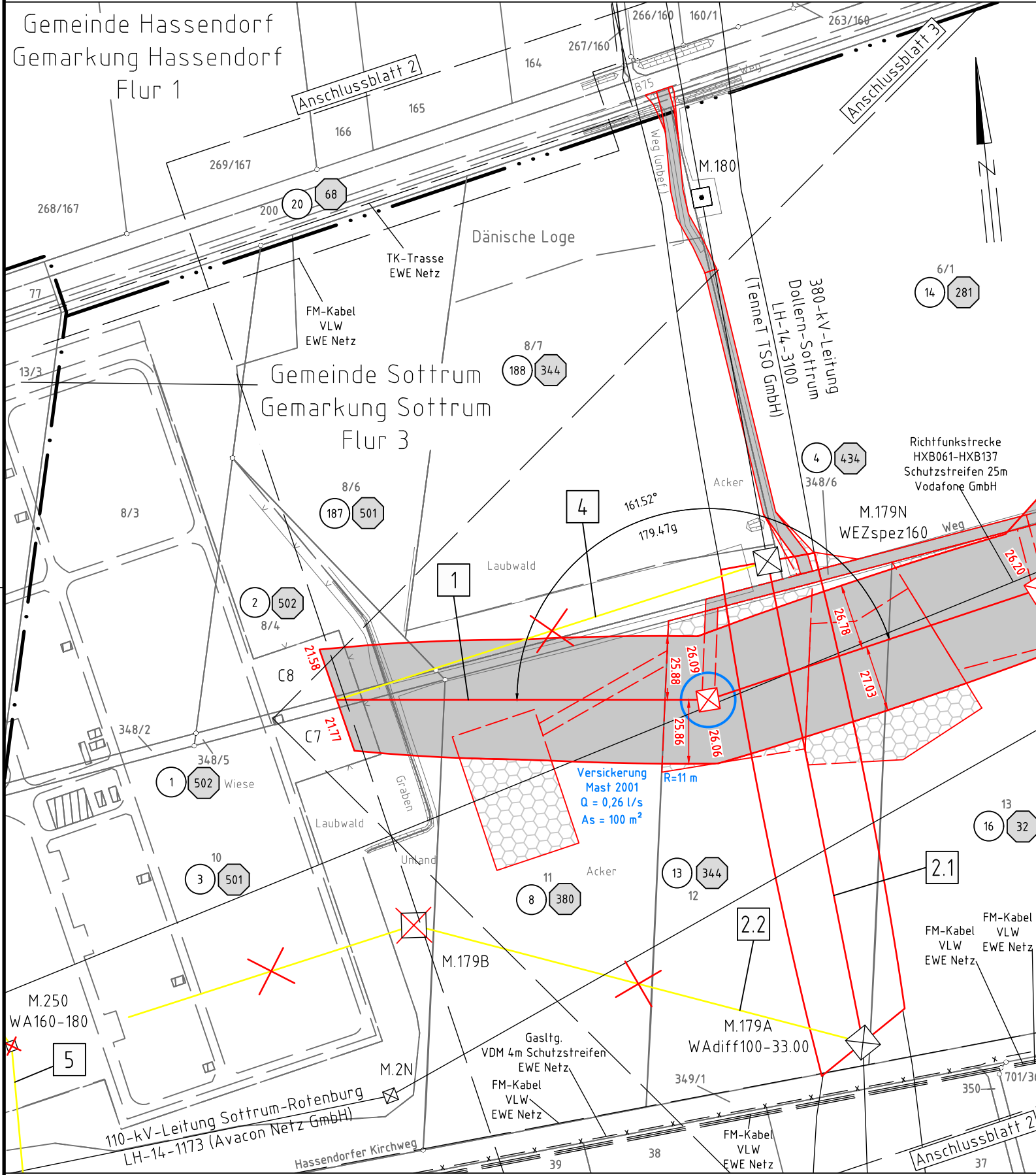


UW  
Sottrum

-150.4-

2001  
WE/WAdiff140-21.00

Gemeinde Hassendorf  
Gemarkung Hassendorf  
Flur 1



Gemeinde Sottrum  
Gemarkung Sottrum  
Flur 3

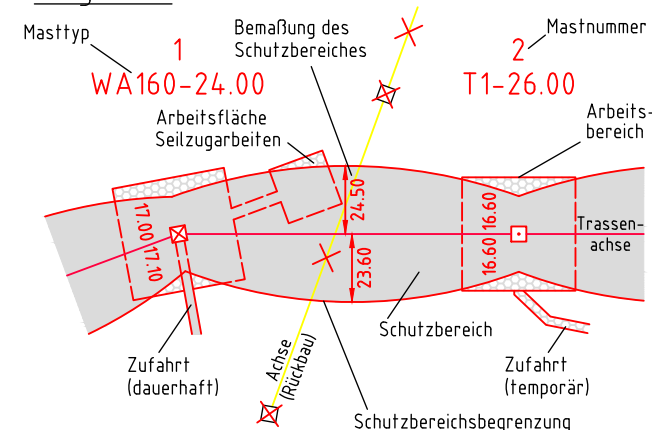
Gemeinde Hassendorf  
Gemarkung Hassendorf  
Flur 2

Landkreis Rotenburg (Wümme)

Neubau  
380-kV-Leitung  
Abschnitt 4: Sottrum - Verden  
LH-10-3038  
Stade - Landesbergen  
Lage-/Grunderwerbsplan  
UW Sottrum - Mast 2001

- |     |   |   |   |
|-----|---|---|---|
| 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 |
| 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>M140 - 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 | Leitungsmitnahme der 110-kV-Leitung Sottrum-Dörverden/WK (LH-10-1006) TenneT TSO GmbH<br>Neubau M55N, Umbau 67N, Mitnahme 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                  |  | — — — — |
| ⊙  | Leitungsverlauf mit Einleitstelle |  | — — — — |
| ⊙  | Reichweite Absenkrichter          |  | — — — — |

Planfeststellungsunterlage

Bayreuth, den 01.07.2022

i.V. *Sulz* i.V. *Platz*

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

Gemeinde: .....

Dienstsiegel/Unterschrift .....

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         |        |

Planfeststellungsbehörde



| Zust. | Änderung | Datum | Name | Urspr.: |
|-------|----------|-------|------|---------|
|       |          |       |      |         |