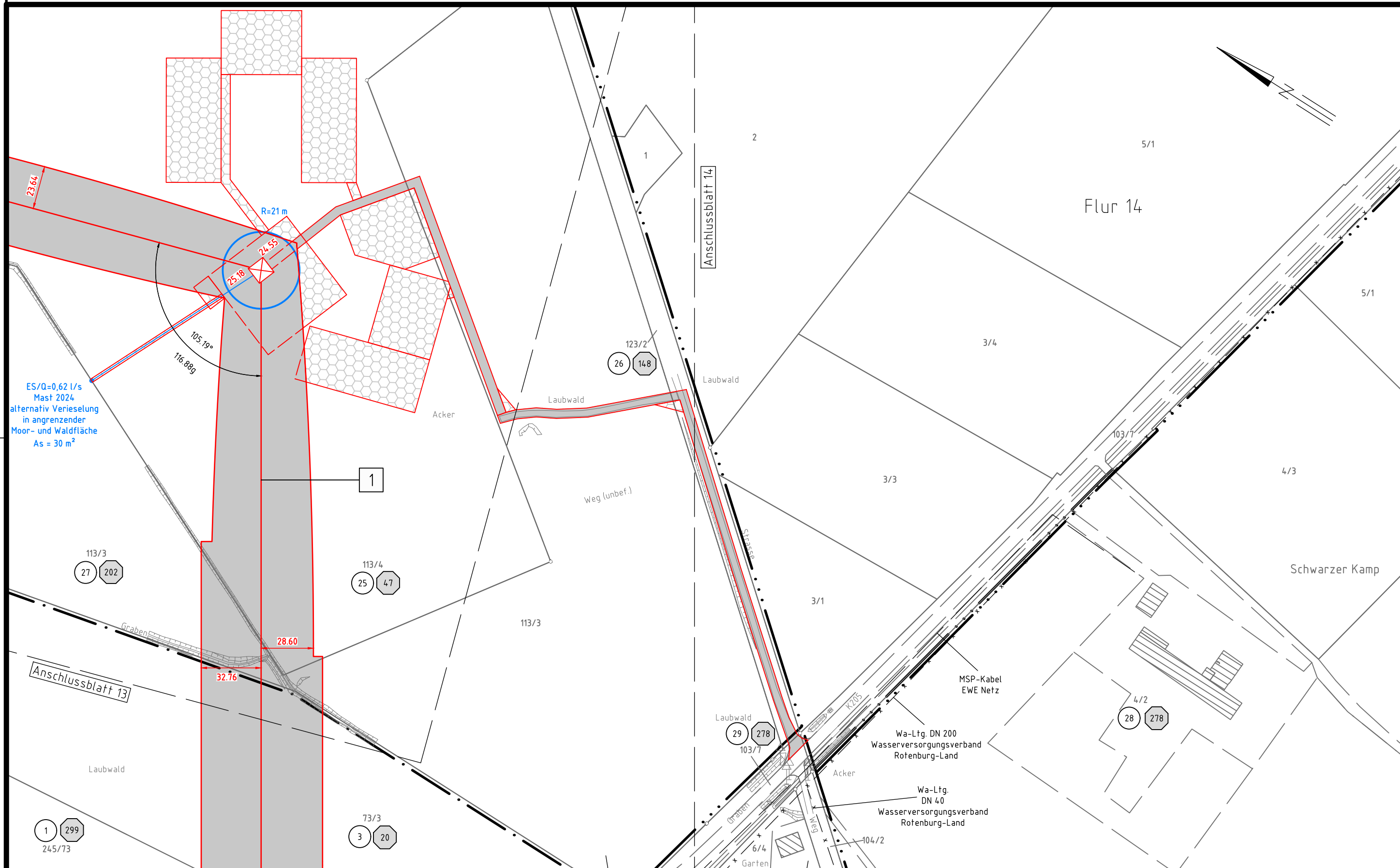


2024  
WA100-33.00



Gemeinde Hellwege  
Gemarkung Hellwege  
Flur 5

Gemeinde Ahausen  
Gemarkung Ahausen  
Flur 5

Flur 6

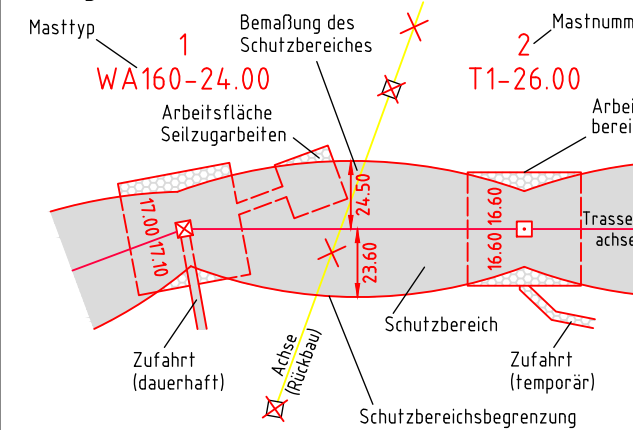
Landkreis Rotenburg (Wümme)

Flur 15

Neubau  
380-kV-Leitung  
Abschnitt 4: Sottrum - Verden  
LH-10-3038  
Stade - Landesbergen  
Lage-/Grunderwerbsplan  
Mast 2024

- |     |   |   |   |
|-----|---|---|---|
| 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 | Leitungsmithahme der 110-kV-Leitung Sottrum-Dörverden/WK (LH-10-1006) TenneT TSO GmbH<br>Neubau MS5N, Umbau 67N, Mithahme 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:



- |         |                                   |  |               |
|---------|-----------------------------------|--|---------------|
| 1       | Bauwerksnummer                    | Land                                   | — — — — — — — |
| 1       | Eigentümerschlüsselnr.            | Kreis                                  | — — — — — — — |
| 3       | Grundstücksordnungsnr.            | Stadt/Gem.                             | — — — — — — — |
| 57      | Flurstücksnummer                  | Gemarkung                              | — — — — — — — |
| ⊗       | Abspannmast                       | Flur                                   | — — — — — — — |
| ⊞       | Tragmast                          | Flurstück                              | — — — — — — — |
| ⊗       | Rückbau                           | Grenze des Planfeststellungsverfahrens | — — — — — — — |
| — — — — | Grabenverrohrung                  |  |               |
| — — — — | Leitungsverlauf mit Einleitstelle |  |               |
| ○       | Reichweite Absenkrichter          |  |               |

Planfeststellungsunterlagen

Bayreuth, den 01.07.2022

i.V. *Salz* i.V. *Datze*

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

Gemeinde: .....

Dienstsiegel/Unterschrift .....

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

Planfeststellungsbehörde

	Datum	Name
Bearb.	20.06.2022	Murr
Gepr.	24.06.2022	Heller
Norm		

Fachbereich TL

Taking power further

Zust.	Änderung	Datum	Name	Urspr.: