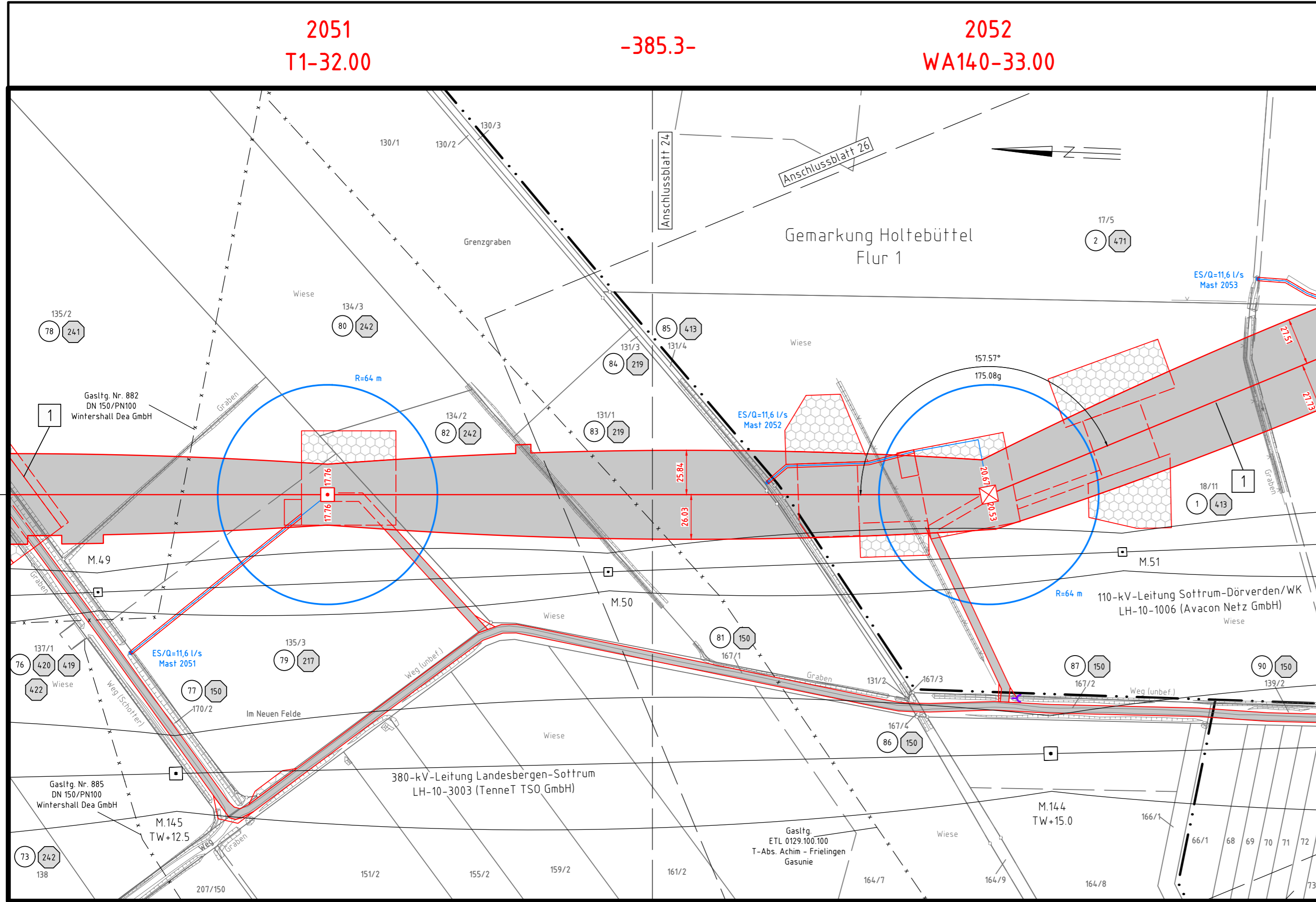


Neubau
380-kV-Leitung
Abschnitt 4: Sottrum - Verden
LH-10-3038
Stade - Landesbergen
Lage-/Grunderwerbsplan
Mast 2051 - Mast 2052



- | | | | |
|-----|---|---|--|
| 1 | Neubau der 380-kV-Leitung Stade-Landesbergen (LH-10-3038) TenneT TSO GmbH M 2001 - KJA Verden Nord, Erkabel KJA Verden Nord - KJA Verden Süd, KJA Verden Süd - M 2066 | 4 | Rückbau der 380-kV-Leitung Dollern-Sottrum (LH-14-3100) TenneT TSO GmbH M179N - UW Sottrum |
| 2.1 | Leitungsverlegung der 380-kV-Leitung Landesbergen-Sottrum (LH-10-3003) TenneT TSO GmbH M 138N - M 141N, M 148N - M 150N, M175A - M179N | 5 | Rückbau der 220-kV-Leitung Landesbergen-Sottrum (LH-10-2010) TenneT TSO GmbH M140 - M250 |
| 2.2 | Rückbau der 380-kV-Leitung Landesbergen-Sottrum (LH-10-3003) TenneT TSO GmbH M 138 - M 141, M 148 - M 150 und M179B | 6 | Grabenverrohrung bis 5m Breite |
| 3.1 | Leitungsminahme der 110-kV-Leitung Sottrum-Dörverden/WK (LH-10-1006) TenneT TSO GmbH Neubau MS5N, 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 M 55 - M 677 | | |

Legende:

Masttyp	1	Bemaßung des Schutzbereiches	2	Mastnummer
WA160-24.00		T1-26.00		
Arbeitsfläche Seilzugarbeiten		Arbeitsbereich		
Zufahrt (dauerhaft)		Schutzbereich		
Zufahrt (temporär)		Schutzbereichsbegrenzung		
Grabenverrohrung		Leitungsverlauf mit Einleitstelle		
Reichweite Absenkrichter		Reichweite Absenkrichter		

Planfeststellungsunterlage

Bayreuth, den 01.07.2022

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

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

Landkreis Verden
Gemeinde Flecken Langwedel

Gemarkung Völkersen
Flur 4

Gemarkung Langwedel
Flur 5