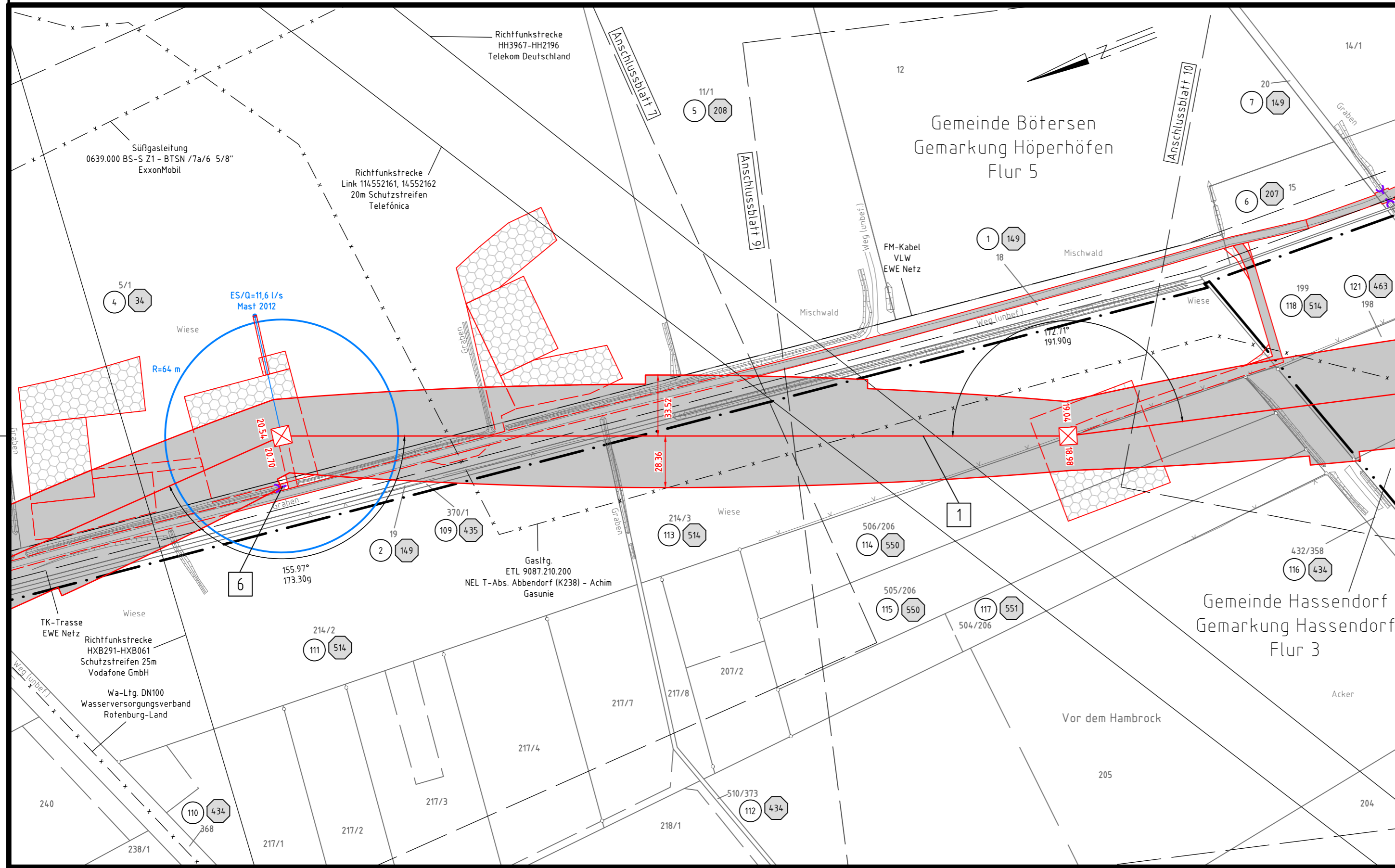


2012
WA140-36.00

-432.3-

2013
WA160-33.00



Neubau
380-kV-Leitung
Abschnitt 4: Sottrum - Verden
LH-10-3038
Stade - Landesbergen
Lage-/Grunderwerbsplan
Mast 2012 - Mast 2013

- 1 Neubau der 380-kV-Leitung Stade-Landesbergen (LH-10-3038) TenneT TSO GmbH
- 2 M 2001 - KÜA Verden Nord, Erkabel KÜA Verden Nord - KÜA Verden Süd, KÜA Verden Süd - M 2066
- 3 Leitungsverlegung der 380-kV-Leitung Landesbergen-Sottrum (LH-10-3003) TenneT TSO GmbH
- 4 M 138N - M 141N, M 148N - M 150N, M179A - M179N
- 5 Rückbau der 380-kV-Leitung Landesbergen-Sottrum (LH-10-3003) TenneT TSO GmbH
- 6 M 138 - M 141, M 148 - M 150 und M179B
- 7 Leitungsmitnahme der 110-kV-Leitung Sottrum-Dörverden/WK (LH-10-1006) TenneT TSO GmbH
- 8 Neubau MSN, Umbau 67N, Mitnahme auf dem Gestänge der LH-10-3038 von M2056-M2063
- 9 Rückbau der 110-kV-Leitung Sottrum-Dörverden/WK (LH-10-1006) TenneT TSO GmbH
- 10 M 55 - M 677
- 11 Rückbau der 380-kV-Leitung Dollern-Sottrum (LH-14-3100) TenneT TSO GmbH
- 12 M179N - UW Sottrum
- 13 Rückbau der 220-kV-Leitung Landesbergen-Sottrum (LH-10-2010) TenneT TSO GmbH
- 14 M140 - M250
- 15 Grabenverrohrung bis 5m Breite
- 16 Grabenverrohrung größer 5m Breite

Legende:

Masttyp	1	Bemäßung des Schutzbereiches	2	Mastnummer
WA160-24.00		T1-26.00		
Arbeitsfläche Seilzugarbeiten		Arbeitsbereich		
Zufahrt (dauerhaft)		Schutzbereich		
Zufahrt (temporär)		Schutzbereichsbegrenzung		
Rückbau		Grenze des Planfeststellungsverfahrens		
Grabenverrohrung				
Leitungsverlauf mit Einleitstelle				
Reichweite Absenkegrichter				

Planfeststellungsunterlage

Bayreuth, den	01.07.2022		
i.V.	i.V.		
Firma: SPIE SAG GmbH	Maßstab: 1:2000		
	Einheit: Meter		
	Datum	Name	
	Bearb. 20.06.2022	Murr	
	Gepr. 24.06.2022	Heller	
	Norm		
	Fachbereich TL		
a	Änderung M2013	28.02.22	SPIE
Zust.	Änderung	Datum	Name Urspr.:

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

Gemeinde:

Dienstsigel/Unterschrift

Planfeststellungsbehörde

Gemarkung Hassendorf
Flur 2

Landkreis Rotenburg (Wümme)
Gemeinde Hassendorf