

380-kV-Leitung LH-10-3038 Abschnitt 4: Sottrum - Verden Stade - Landesbergen Übersichtsplan Wegenutzung

- 1 Neubau der 380-kV-Leitung Stade-Landesbergen (LH-10-3038) TenneT TSO GmbH
- 2001 - KÜA Verden Nord, Erstabl. KÜA Verden Süd, KÜA Verden Süd - M 2066 M 55 - M 617
- 21 Leitungsverlegung der 380-kV-Leitung Landesbergen-Sottrum (LH-10-3033) TenneT TSO GmbH M 138N - M 141N, M 148N - M 150N
- 22 Rückbau der 380-kV-Leitung Landesbergen-Sottrum (LH-10-3003) TenneT TSO GmbH M 138 - M 141, M 148 - M 150 und M179B
- 23 Leitungsabräume der 110-kV-Leitung Sottrum-Dörverden/WK (LH-10-1006) Avacon Netz GmbH
- 24 Rückbau der 220-kV-Leitung Landesbergen-Sottrum (LH-10-2010) TenneT TSO GmbH M149 - M250
- 31
- 32 Rückbau der 110-kV-Leitung Sottrum-Dörverden/WK (LH-10-1006) Avacon Netz GmbH M 55 - M 617
- 4 Rückbau der 380-kV-Leitung Dollern-Sottrum (LH-14-3100) TenneT TSO GmbH M179N - UW Sottrum
- 5

Grenzen:

Kreis: Sondernutzung Kreisstraße:

Amt/Gem.: Sondernutzung Landesstraße:

Legende:

- WA - Winkelabspannmast
- T - Tragmast
- KÜA - Kabelübergabeanlage
- Rückbau
- Bestand
- 380-kV Kabeltrasse

Quellvermerk: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung
© 2017

Planfeststellungsunterlage

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

Gemeinde:

Bayreuth, den 01.07.2022

i.V. i.V.

Dienstsigel/Unterschrift

Firma: SPIE SAG GmbH		Maßstab: 1:25000	Einheit: Meter
	Datum	Name	
	Bearb. 20.06.2022	Murr	
	Gepr. 24.06.2022	Heller	
	Norm		
	Fachbereich TL		
b	M 2027-2031	28.02.22	SPIE
a	M 2013, M 2054	28.02.22	SPIE
Zust.	Änderung	Datum	Name
			Urspr.:

