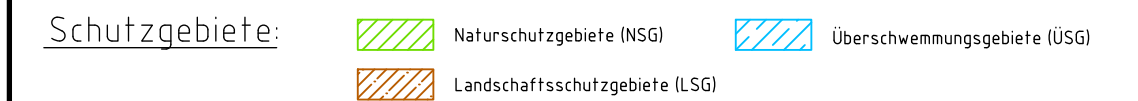
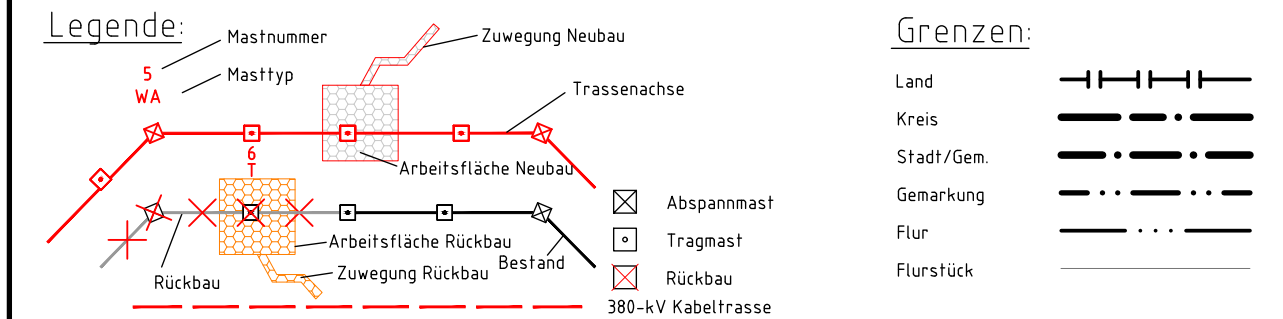


Rückbau  
220-kV-Leitung  
LH-10-2010  
**Landesbergen - Sottrum**  
Wegenutzungsplan  
Mast 138 - Mast 150



**Bauwerksnummer:**

- |   |   |    |   |
|---|---|----|---|
| 1 | Neubau der 380-kV-Leitung Stade-Landesbergen (LH-10-3038) TenneT TSO GmbH M 2001 - KÜA Verden Nord, Erkabel KÜA Verden Nord - KÜA Verden Süd, KÜA Verden Süd - M 2066 | 51 | Bestand der 380-kV-Leitung Dollern-Sottrum (LH-10-3100) TenneT TSO GmbH M 1790 - M 1794 |
| 2 | Leitungserweiterung der 380-kV-Leitung Landesbergen-Sottrum (LH-10-3003) TenneT TSO GmbH M 138N - M 141N, M 148N - M 150N, M179A - M179N                              | 52 | Rückbau der 380-kV-Leitung Dollern-Sottrum (LH-10-3100) TenneT TSO GmbH M 151 - M 179A  |
| 3 | Bestand der 380-kV-Leitung Landesbergen-Sottrum (LH-10-3003) TenneT TSO GmbH M 179A - UW Sottrum  | 6  | Rückbau der 220-kV-Leitung Landesbergen-Sottrum (LH-10-2010) TenneT TSO GmbH M40 - M50  |
| 4 | Rückbau der 380-kV-Leitung Landesbergen-Sottrum (LH-10-3003) TenneT TSO GmbH M 179A - UW Sottrum  | 7  | Grabenverrohrung bis 5m Breite  |
| 5 | Bestand der 110-kV-Leitung Sottrum-Düverden/WK (LH-10-1006) Avacorn Netz GmbH M 55 - UW Sottrum   | 8  | Grabenverrohrung größer 5m Breite   |

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

**Planfeststellungsunterlage**

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

Bayreuth, den 01.07.2022  
i.V. *S. Salze* i.A. *D. Dörsner*  
Gemeinde: \_\_\_\_\_  
Dienstsiegel/Unterschrift \_\_\_\_\_

Firma: SPIE SAG GmbH		Maßstab: 1:5000	Einheit: Meter
		Datum	Name
		Bearb. 20.06.2022	Zessin
		Gepr. 24.06.2022	Heller
		Norm	
		Fachbereich TL	
Zust.	Änderung	Datum	Name Urspr.:

