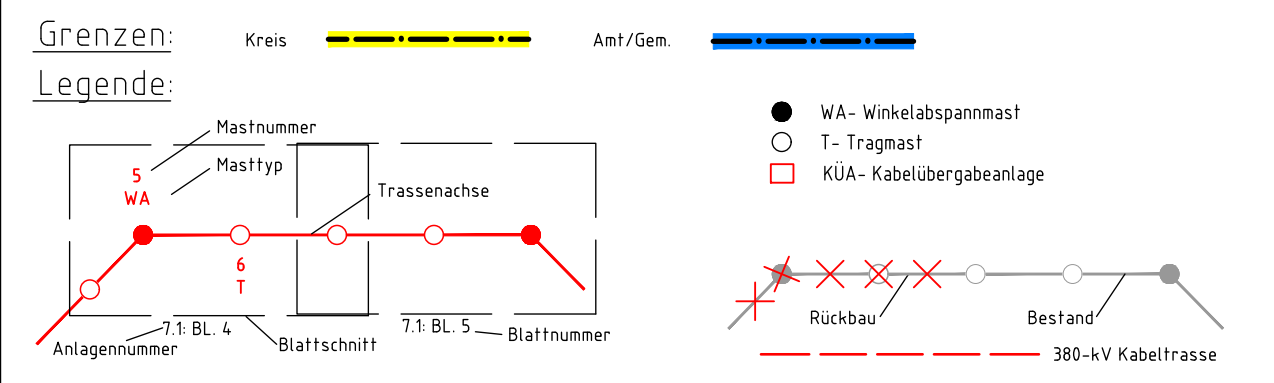


Verlegung Rückbau 380-kV-Leitung LH-10-3003 Landesbergen - Sottrum Übersichtsplan

Folmaßnahme des
Planfeststellungsverfahrens
Neubau
380-kV-Leitung
LH-10-3038
Abschnitt 4: Sottrum-Verden
Stade - Landesbergen

- | | | | |
|----|--|----|---|
| 1 | Neubau der 380-kV-Leitung Stade-Landesbergen (LH-10-3038) TenneT TSO GmbH
M 2001 - KÜA Verden Nord, Erkabel KÜA Verden Süd, KÜA Verden Süd - M 2066 | 12 | Rückbau der 110-kV-Leitung Sottrum-Dörverden/WK (LH-10-1006) Avacon Netz GmbH
M 55 - M 617 |
| 2 | Leitungsverlegung der 380-kV-Leitung Landesbergen-Sottrum (LH-10-3003) TenneT TSO GmbH
M 138N - M 141N, M 146N - M 150N, M179A - M179N | 4 | Rückbau der 380-kV-Leitung Dollern-Sottrum (LH-14-3100) TenneT TSO GmbH
M179N - Uw Sottrum |
| 22 | Rückbau der 380-kV-Leitung Landesbergen-Sottrum (LH-10-3003) TenneT TSO GmbH
M 138 - M 141, M 146 - M 150 und M179B | 5 | Rückbau der 220-kV-Leitung Landesbergen-Sottrum (LH-10-2010) TenneT TSO GmbH
M142 - M250 |
| 31 | Leitungsmitnahme der 110-kV-Leitung Sottrum-Dörverden/WK (LH-10-1006) Avacon Netz GmbH
Neubau M55N, Umbau 67N, Mitnahme auf dem Gestänge der LH-10-3038 von M2056-M2063 | | |



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. i.A.

Firma: SPIE SAG GmbH

Maßstab: 1:25000 Einheit: Meter

	Datum	Name
Bearb.	20.06.2022	Murr
Gepr.	24.06.2022	Heller
Norm		
Fachbereich	TL	

Taking power further

Zust.	Änderung	Datum	Name	Urspr.