



 **tennet**
 Taking power further
 Anlage 2.5
 Blatt 2/2

Rückbau 220-kV-Leitung LH-10-2010 Landesbergen - Sottrum Übersichtsplan

Folgemaßnahme 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, Gräbel KÜA Verden Nord - KÜA Verden Süd, KÜA Verden Süd - M 2066
M 138N - M 14N, M 14BN - M 150N

2) Rückbau der 380-kV-Leitung Landesbergen-Sottrum (LH-10-3033) TenneT TSO GmbH
M 138N - M 14N, M 14BN - M 150N und M 179N

3) Rückbau der 220-kV-Leitung Landesbergen-Sottrum (LH-10-2010) TenneT TSO GmbH
M 138 - M 141, M 143 - M 150 und M 179N

4) Rückbau der 110-kV-Leitung Sottrum-Dörverden/WK (LH-10-1006) Avacon Netz GmbH
Neubau M55A, Umbau 67N, Mißnahme auf den Gestänge der LH-10-3038 von M2056-M2063

5) Rückbau der 110-kV-Leitung Sottrum-Dörverden/WK (LH-10-1006) Avacon Netz GmbH
M 55 - M 67

6) Rückbau der 380-kV-Leitung Döllers-Sottrum (LH-10-3100) TenneT TSO GmbH
M 179N - UW Sottrum

7) Rückbau der 220-kV-Leitung Landesbergen-Sottrum (LH-10-2010) TenneT TSO GmbH
M 14 - M 52

Grenzen: Kreis Amt/Gem.

Legende:

Maslnummer

Masltyp

Trassenachse

Anlagennummer

Blattschnitt

Blattnummer

WA - Winkelabspannmast

T - Trasmast

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

Bayreuth, den 01.07.2022

i.V. i.A.

Gemeinde: _____

Dienstsiegel/Unterschrift _____

Planfeststellungsbehörde _____

	Maßstab:	Einheit:		
	1:25000	Meter		
	Datum	Name		
	Bearb. 20.06.2022	Murr		
	Gepr. 24.06.2022	Heller		
	Norm			
	Fachbereich TL			
Zust.	Änderung	Datum	Name	Urspr.