

Mastliste

TRANSNET BW

Umbau Leitungsanbindung UW-Daxlanden, Anl. 7520 und 7560

380-kV-Leitung Philippsburg-Daxlanden, Anlage 7520

Anlage: 5. 1

Leitungsabschnitt:

Mast 093 - UW Daxlanden
Anlage 7520

geplante Leiterbelegung:

Leiterseil: 2x3x3 562-AL1/49-ST1A (380-kV)

Stand: 26.07.2023

Index	Erstellung/Änderung						Datum	Firma/Name	
1	Erstellt						10.07.2023	EQOS/Wiegert	

Maste			Mastwinkel	UTM-Koordinaten Zone32 (EPSG-4647)		Längen ¹⁾		Mast					Bemerkungen
Mast-Nr.	Gestänge	Masttyp T=Tragmast WA/WE=Abspannmast	Leitungs- winkel [Grad° Minuten']	Rechtswert [m]	Hochwert [m]	Feld- länge [m]	Abspann- abschnitt [m]	Höhe bis untere Aufhängung [m]	Höhe bis untere Traverse [m]	Gesamt- masthöhe [m]	Fußbreite EOK b (m)	Fundament EOK f (m)	
093	D7520-093	WEGE/WAGEÜ29,50	262° 21'	32450026.83	5428809.44			29.50	29.50	64.25	10.40		
Daxlanden	Portal	C2-Q27 /C2-Q33		32449981.60	5428719.48	100.69	100.69	18.50	18.50	23.60			

1) Alle Längenangaben sind kartesische Maße im Koordinatensystem ETRS89/UTM und ohne Maßstabskorrektur.