

016N

D-2-D-2013.1 - WE/WA 100-36,00 +3,00 -71,55-/DA (6,50m, 334 kg)

999B

Portal - C10 DA/ (6,50m, 334 kg)

> Anlage 8.2 Blatt 2B/2

380-kV-Leitung Wahle - Liedingen LH-10-3049

## Längenprofil

Mast Nr. 016N - Mast Nr. 999B

## **Deckblatt**

System Phase	Seilart Un (in kV)		Seiltyp und Querschnitt	Seilnorm und Ausgabedatum	Tmax (in °C)	MZS (Soll) (in N/mm²)
2.1-2.3	380	4	565-AL1/72-ST1A	DIN EN 50182/12.01	80	5,0
E33	ES	1	264-AL1/34-ST1A	DIN EN 50182/12.01	40	4,3
Quellenvermerk: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung						

Quellenvermerk: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt
Bayreuth, den
TenneT TSO GmbH
i.v. i.v. i.v.

Maßstab: Einheit:
Länge: 1:2000 Meter
Höhe: 1:200

Datum Name
Bearb: 19.07.2022 Lasch T.
Gepr.: 20.07.2022 Wojtarkowski
Norm: DiN EN 50341-2-4:2019-09
Lasten: Eiszone 2, Windlastzone 2
g= 9,81m/s²

A GOK Portal geändert 25.09.23 TL

Zet Löderung Datum Name