



Vegetation dichter als 350m am Leitersell  
Vegetation innerhalb des Schutzbereiches



380/110-kV-Leitung  
Reg.-Bezirksgrenze Oberfranken/  
Oberpfalz - UW Etzenricht  
Ltg.Nr. B160  
Längenprofil

Mast Nr. 183 - Mast Nr. 185  
**1. Deckblatt**

Maßstab der Längen 1:2000  
der Höhen 1:500

DIN VDE-Bestimmung	DIN VDE 0210/ DIN EN 50341-2-4-09/2019 (Einszene 2, Windzone II)
Masttyp	DA-4-DE
Beselligung	2x3+4 565-AL1/72-ST1A, MZ5+4.6 DN/mm² (380-kV)
Leitersell	2x3+1 565-AL1/72-ST1A, MZ5+4.6 DN/mm² (110-kV)
Erdsell	4x120P90W-8588 1x4x SHF (121-AL3165-4205A-13x1 dngl. tw 10°C, MZ5-tx 2N/mm², Vegetationschutzmarker je 20m)
Lufkabel/sonstige Belegung	1x 30P90W (10kV) 8x SHF (165-AL3125-4205A 26 SL dngl. tw 10°C, MZ5-tx 4.6 DN/mm²)
Kettlänge	DA-4.65m (1277m) (380-kV), DA-2.59m (1020m) (110-kV) VQ-k. 20m (1932m) (380-kV), Dm-z 20m (145m) (110-kV)
Seitliche Überhöhung	20.60 m rechts oder links aufgenommen

Planfeststellungsunterlagen		Satzungsgemäß ausgegeben in der Zeit	
Aufgestellt: 24.02.2023		vom: _____ bis: _____	
Ziel und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ersichtlich bekannt gemacht worden		Gemeinde: _____	
Mitarbeiter: 1.000/500 Einheiten		Dienststelle / Unterschrift: _____	
Planfeststellungsbehörde: _____		Name: _____	
Bearb: 20.02.2023		Name: _____	
Gepr: 22.02.2023		Name: _____	
Norm: DIN EN 50341-2-4: 04/2016		Name: _____	
Fachbereich: TL		Name: _____	
Tennet Taking power further		Name: _____	
Freundlicherweise nachrichtlich geführt		Name: _____	
Es besteht keine Gewähr auf Lage und Vollständigkeit		Name: _____	
Gebäudeplan: Bayerische Verneuerungsgesellschaft		Name: _____	

