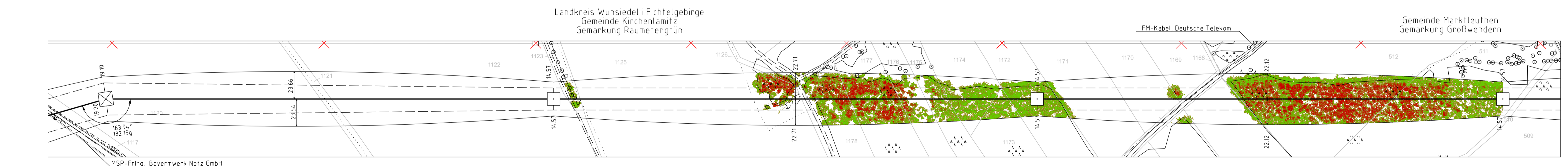


Vegetation dichter als 500m am Leiteseil
 Vegetation innerhalb des Schutzbereiches



Unterlage 4.2
Blatt 16/40
4.4

Tennet
Taking power further

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

Mast Nr. 35 - Mast Nr. 38

1. Deckblatt

der Längen 1: 2000
 der Höhen 1: 500

DIN VDE-Bestimmung	DIN VDE 0210/ DIN EN 50341-2-4: 04/2016 (Eiszone 2, Windzone II)
Masttyp	D-2-D, D-2-T
Beseitigung Leiterseil	2x3x S65-AL17/32-ST1A, M25=46 GN/mm ² (380-kV)
Erdschl	1x1122-AL17/11-ST1A, dchl. bei 10°C, M25=67 GN/mm ² , Vogelschutzmaterial je 25m, um 12,5m verlagert
Luftkabel/sonstige Belegung	1x10PGW-0588 1x48 SMP 1122-AL3/61-A205A-13 kl, dchl. bei 10°C, M25=61 GN/mm ² , Vogelschutzmaterial je 25m
Kettlänge	D4=6,50m (1227N1) 1380-kV, VQ=4,70m (1913N1) 1380-kV
Seitliche Überhöhung	16,00 m rechts oder links aufgenommen

Planfeststellungsunterlagen		Satzungsgemäß ausliegen in der Zeit	
Aufgestellt		vom 29.04.2022	
Bayreuth,		bis	
Tennet TSO GmbH		Ziel und Ort der Auslegung sind vor Auslegung öffentlich bekannt gemacht worden	
i.v. <i>Thomas Reichert</i>		Gemeinde:	
Maßstab 1:2000/500 Einheit Meter		Dienststelle / Unterschrift	
Bearb: 01.03.2022 Frey Geor: 11.03.2022 Pfeiffer Norm: DIN EN 50341-2-4: 04/2016 Fachbereich: TL		Planfeststellungsbehörde Planfestgestellt mit Beschluss der Regierung von Oberfranken vom 24.07.2023, Az.: 22-3322-6/18 Bayreuth, 24.07.2023	
1. Deckblatt 29.04.2022 HF Zust: Änderung Datum Name Urspr.		gez. <i>Schneiders</i> Freidienstleistungen sind nach dem Gesetz über die Vollstreckung der Verwaltungsentscheidungen der Bayerischen Verwaltungen	