



Unterlage 4.6
 Blatt 02/02

bayernwerk

110-kV-Ltg. Anschluss Wiesau
 Ltg.Nr. 028C

Längenprofil

Mast Nr. 1 - Mast Nr. 3
1. Deckblatt

der Längen 1: 2000
 der Höhen 1: 500

DIN VDE-Bestimmung: DIN VDE 0210/ DIN EN 50341-2-4: 09/2019 (Erszone 2, Windzone 1)

Masttyp: A2/07/ZB

Beseilung Leiterseil: 2x3x1565-AL1/72-ST1A, MZS+46 0N/mm²

Erdschl. Luftkabel/ sonstige Belegung: 1x1 OPGW Disltb 48 SMF (265-AL3/25-A205A 26.5), dhgl bei 10°C, MZS+48,377/mm²

Kettenlänge: DA=3.60m (98N) (Mast 1, 3), DHL=2.20m (1785N) (Mast 2)

Seitliche Überhöhung: 10.10 m rechts oder links aufgenommen

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt: 24.02.2023
 TenneT TSO GmbH

iv. Prozess E. K. M. G. v. A. W. H. G.

Maßstab 1:2000/500 Einheit Meter

imp
 Imp GmbH
 Lisa-Meiner-Str. 8
 89081 Ulm

Datum: 20.02.2023
 Name: Frey

Gepr.: 22.02.2023
 Name: Pfeiffer

Norm: DIN EN 50341-2-4: 04/2016
 Fachbereich: TL

Satzungsgemäß ausgelassen in der Zeit vom bis
 Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden
 Gemeinde:

Dienstsigel / Unterschrift
 Planfeststellungsbehörde

Fremdleitungen sind nachrichtlich geführt.
 Es besteht keine Gewähr auf Lage und Vollständigkeit.
 Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

A	1 Deckblatt	24.02.2023	Frey
Zust	Änderung	Datum	Name Urspr.