

Vegetation dichter als 350m an Leiteseite
 Vegetation innerhalb des Schutzbereiches

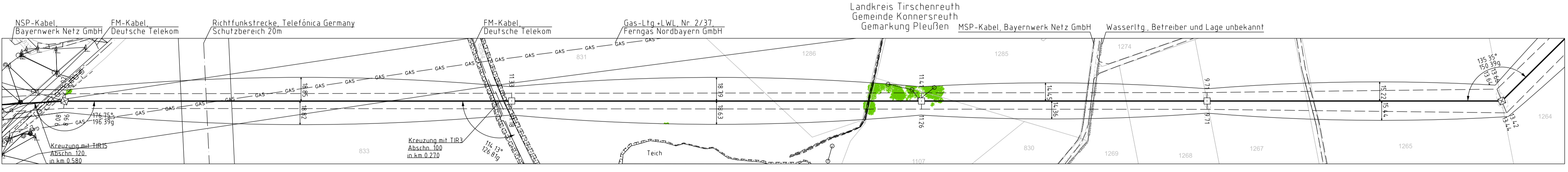
Unterlage 4.4
 Blatt 03/02
 07

bayernwerk
 110-kV-Ltg. Anschluss Waldsassen
 Ltg.Nr. E95

Längenprofil
 Mast Nr. 112b - Mast Nr. 112f
 1. Deckblatt

der Längen 1 : 2000
 der Höhen 1 : 500

DIN VDE-Bestimmung	DIN VDE 0210/05 69 (Einszone 1, Windzone II)
Masttyp	A/2/70 1/verst. 2, A/2/70 1/verst. A/10/68 0/verst. 2
Beseilung	1x3x1 AL/ST 230/30, MZS=19.500/mm ² , HZS=85.000/mm ² (110-kV)
Leiteseil	1x3x1 AL/ST 231/30-ST1a, MZS=19.480/mm ² , HZS=85.000/mm ² (110-kV)
Erdschl.	1x1 ASLH-DISIB - IAY/AW 100/50-10.91, MZS=65.350/mm ² , HZS=122.300/mm ²
Luftkabel/sonstige Belegung	DA-2 80m (834m) Mast 112b, 112f; DH-2 00m (736m) Mast 112c; DH-2 00m (736m) Mast 112d; DA-3 60m (780m) Mast 112e, 112f; DH-2 20m (736m) Mast 112c, 112d; DA-2 20m (736m) Mast 112e
Kettenlänge	
Seitliche Überhöhung	10.00 m rechts oder links aufgenommen



Planfeststellungsunterlagen

Aufgestellt von: Bayernwerk Netz GmbH, Datum: 24.02.2023

Ziel und Ort der Auslegung sind vor Auslegung öffentlich bekannt gemacht worden.

Einheit: Meter

Maßstab: 1:2000/500

Dienstreifen / Unterschrift: [Signature]

Planfeststellungsbehörde

Fremdaktionen sind nachrichtlich geführt. Es besteht keine Gewähr auf Lage und Vollständigkeit. Geodaten: Bayerische Vermessungsverwaltung