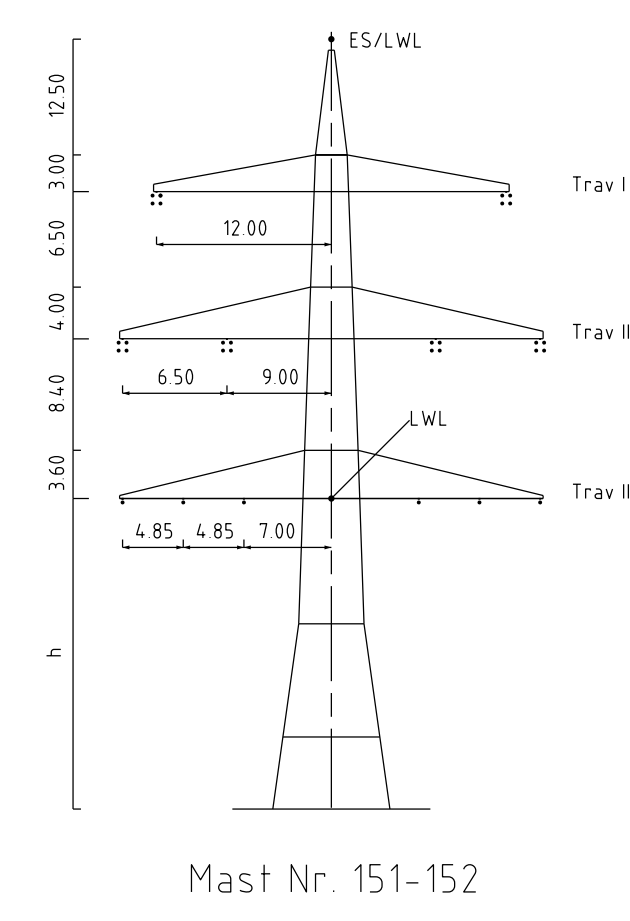


weiter siehe Blatt 22 (Unterlage 4.2)

weiter siehe Blatt 24 (Unterlage 4.2)



- Vegetation dichter als 5.00m am Leiterseil
- Vegetation innerhalb des Schutzbereiches

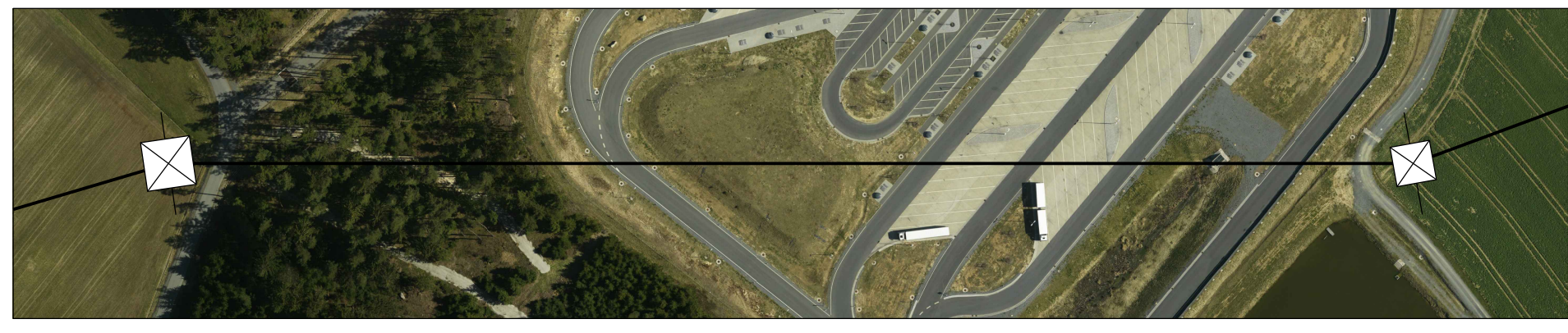
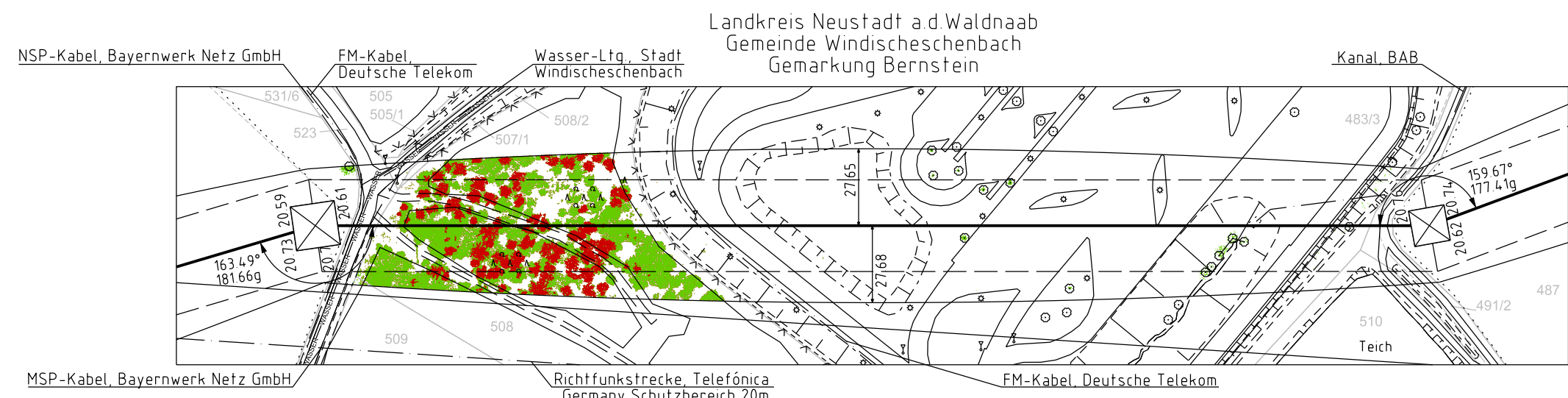


### 380/110-kV-Leitung Reg.-Bezirksgrenze Oberfranken/ Oberpfalz - UW Etzenricht Ltg.Nr. B160 Längenprofil

Mast Nr. 151 - Mast Nr. 152

Maßstab der Längen 1 : 2000  
der Höhen 1 : 500

DIN VDE-Bestimmung	DIN VDE 0210 / DIN EN 50341-2-4: 04/2016 (Eiszone 2, Windzone 1)
Masttyp	DA-4-DE
Beseilung	2x3x4 565-AL1/72-ST1A, MZS=46.0N/mm² (380-kV)
Leiterseil	2x3x1 565-AL1/72-ST1A, MZS=46.0N/mm² (110-kV)
Erdseil	1x1 OPGW-DSBB 1x48 SMF (122-AL3 / 61-A20SA - 13.4), dhgl. bei 10°C, MZS=58.5N/mm²
Luftkabel/ sonstige Belegung	1x1 OPGW D/slb 48 SMF (265-AL3/25-A20SA 26.5), dhgl. bei 10°C, MZS=48.4N/mm²
Kettenlänge	DA=6.50m (3240N) (380-kV), DA=3.59m (1030N) (110-kV)
Seitliche Überhöhung	16.70 m rechts ----- oder links ----- aufgenommen



Planfeststellungsunterlage		Satzungsgemäß ausgelegt in der Zeit
Aufgestellt Bayreuth, Tennet TSO GmbH	15.03.2019	vom ..... bis .....
i.V. <i>P. Probst</i> / <i>E. K. H. K. H. K.</i>		Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden
Maßstab 1:2000/500 Einheit Meter		Gemeinde: .....
imp GmbH Lise-Meitner-Straße 8 89081 Ulm		Dienstsiegel / Unterschrift .....
Datum Name Bearb. 24.08.2018 Schwabe Gepr. 16.12.2018 Pfeiffer Norm DIN EN 50341-2-4: 04/2016 Fachbereich TL		Planfeststellungsbehörde
Taking power further		Fremdleitungen sind nachrichtlich geführt. Es besteht keine Gewähr auf Lage und Vollständigkeit.
Zust. Änderung Datum Name Urspr.		Gebäudedaten Bayerische Vermessungsverwaltung