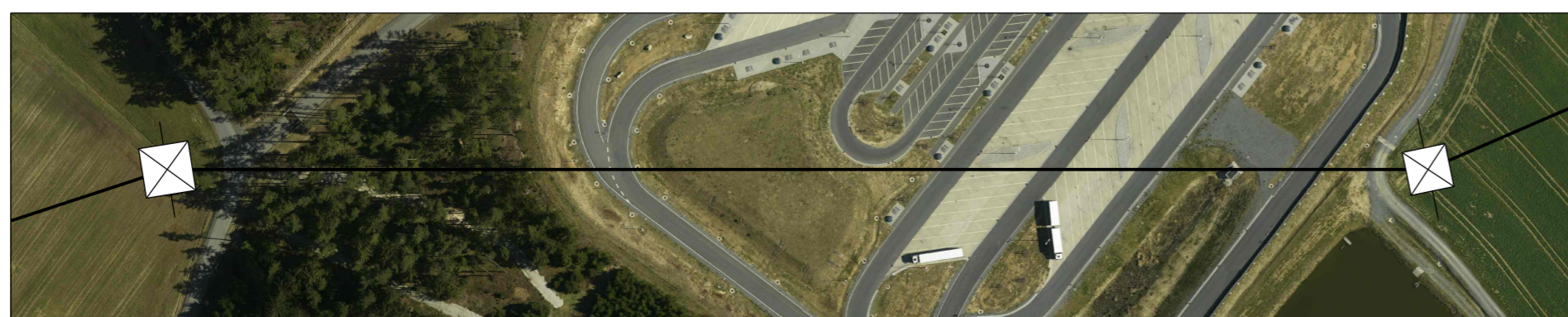
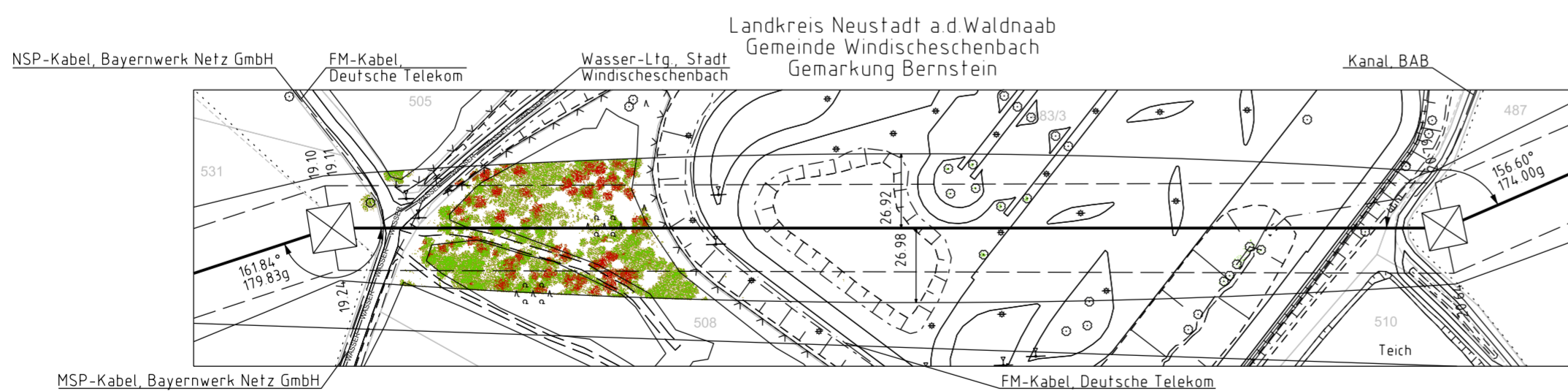


Vegetation dichter als 350m am Leiterseil  
Vegetation innerhalb des Schutzbereiches



Unterlage 4.2  
Blatt 24/57  
60

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

Mast Nr. 151 - Mast Nr. 152

### 1. Deckblatt

Maßstab der Längen 1: 2000  
der Höhen 1: 500

DIN VDE-Bestimmung	DIN VDE 0210/ DIN EN 50341 -2-4: 09/2019 (Eiszone 2, Windzone 1)
Masttyp	DA-4-DE
Beseilung	2x3x4 565-AL1/72-ST1A, MZS=4.6 0N/mm <sup>2</sup> (380-kV)
Leiterseil	2x3x1 565-AL1/72-ST1A, MZS=4.6 0N/mm <sup>2</sup> (110-kV)
Erdschl	1x1 DPGW-DSBB 1x48 SMF [122-AL3/61-A20SA-13,4], dhgl bei 10°C, MZS=619N/mm <sup>2</sup> , Luftkabel/ sonstige Belegung 1x1 DPGW-Disib 48 SMF [265-AL3/25-A20SA 26.5], dhgl bei 10°C, MZS=4.8 4N/mm <sup>2</sup>
Kettenlänge	DA=6.50m (3277N) (380-kV), DA=3.59m (1030N) (110-kV)
Seitliche Überhöhung	16.70 m rechts ----- oder links ----- aufgenommen

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt 24.02.2023  
Bayreuth, Tennet TSO GmbH  
i.V. *Praxis Elektro* i.A. *W. Müller*

Setzungsgemäß ausgelegt in der Zeit vom ..... bis .....  
Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden  
Gemeinde: .....

Maßstab 1:2000/500 Einheit Meter

imp GmbH  
Lisa-Meitner-Straße 8  
89081 Ulm  
Part of Sweco

Datum	Name
20.02.2023	Frey
22.02.2023	Pfeiffer
Norm DIN EN 50341-2-4: 04/2016	
Fachbereich TL	

Tennet Taking power further

Planfeststellungsbehörde  
Planfestgestellt mit Beschluss der Regierung der Oberpfalz vom 23.05.2024  
Az. ROP-StabEnW-3321.0-2-46  
Regensburg, 23.05.2024  
gez. Dr. Rebler  
Regierungsdirektor

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