

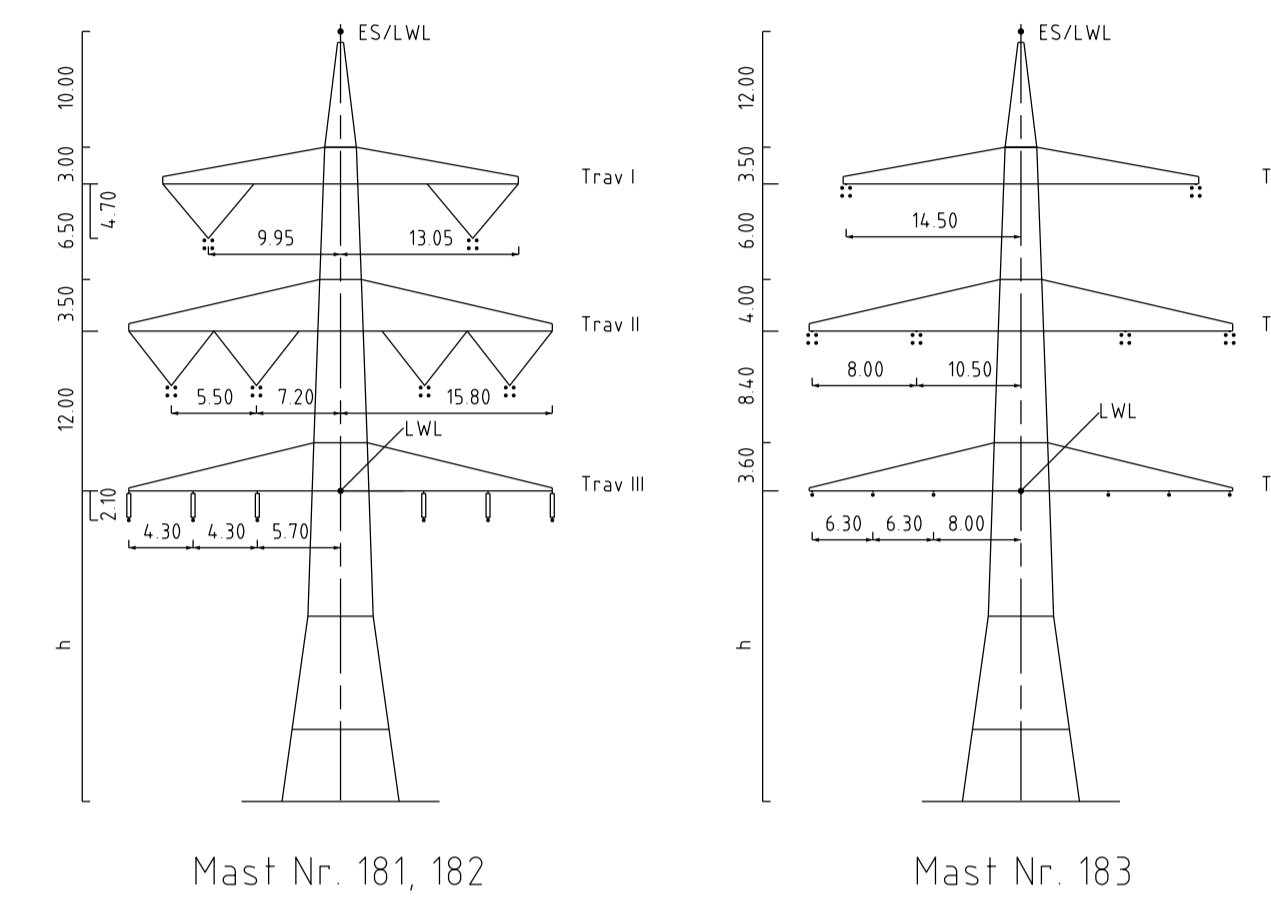
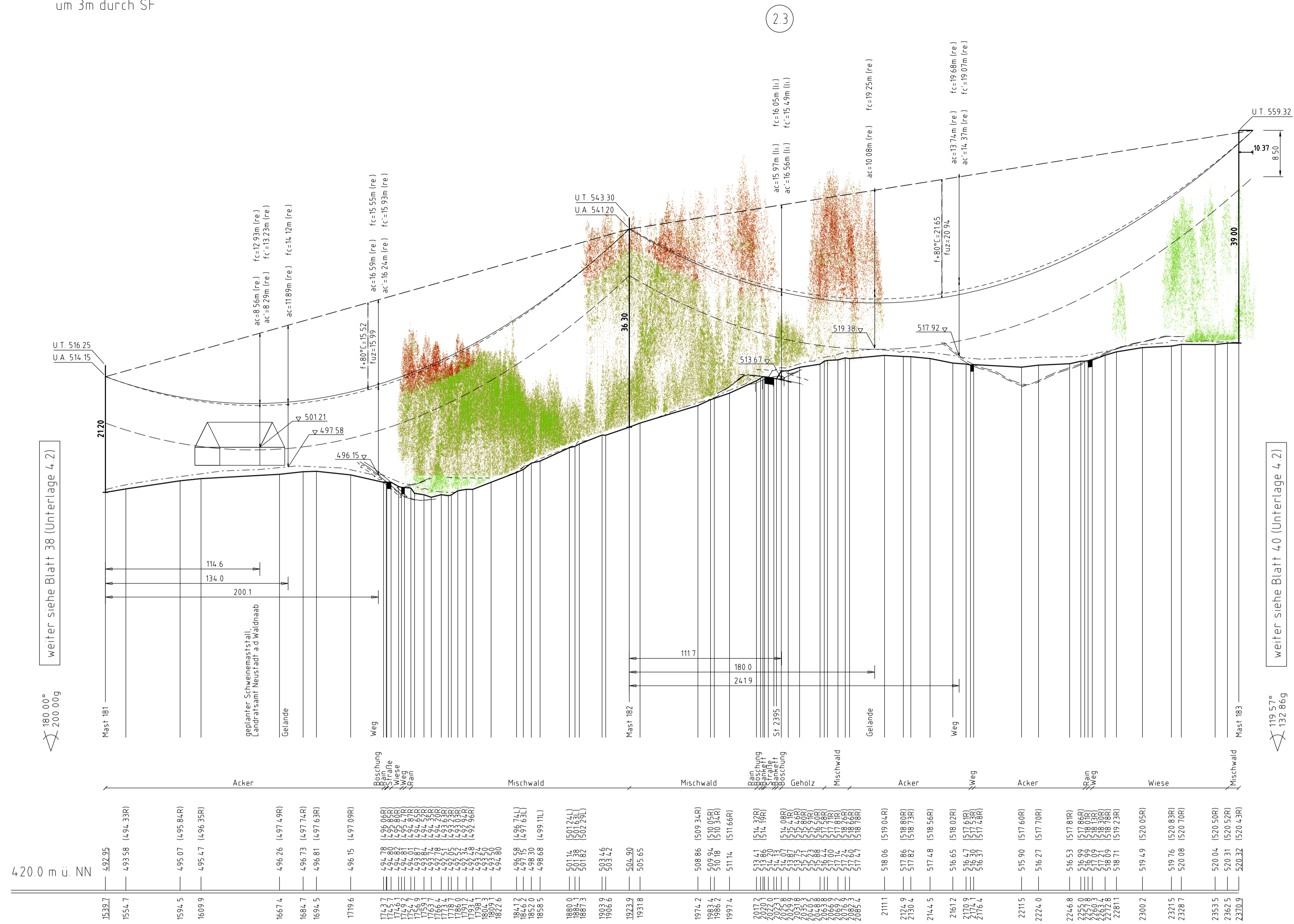
181
T1-20.00
VQ/DH
DA-4-DE
Planmäßige Erhöhung
um 3m durch SF

- 384.16 -

182
T1-38.00
VQ/DH
DA-4-DE
SF

[457.33]
- 446.97 -
[436.60]

183
WA100-39.00
DA
DA-4-DE



Vegetation dichter als 350m am Leitereis
Vegetation innerhalb des Schutzbereiches



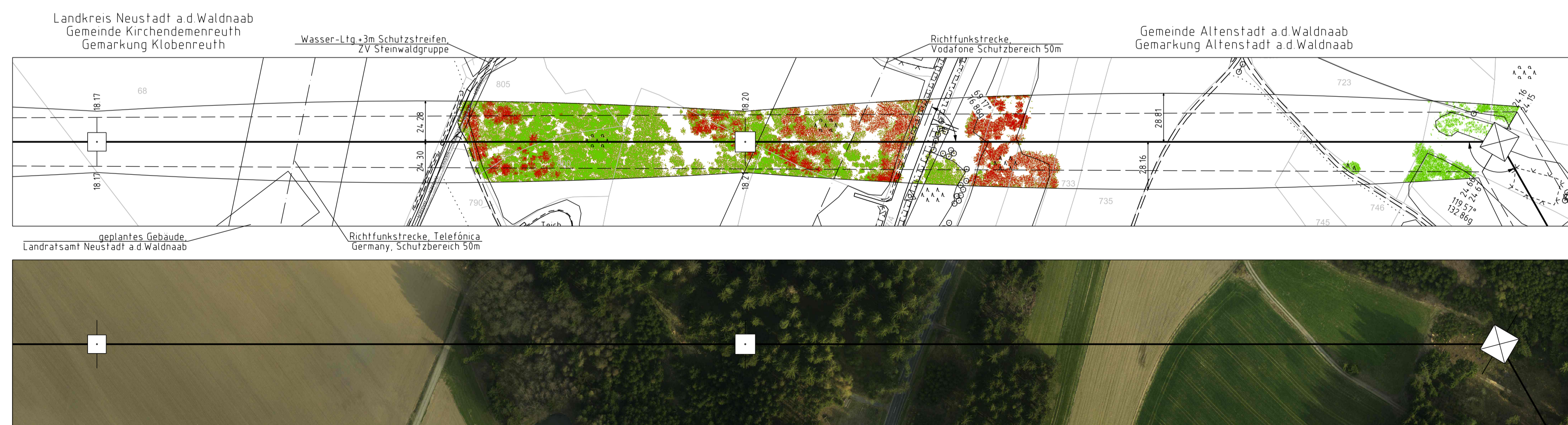
380/110-kV-Leitung
Reg.-Bezirksgrenze Oberfranken/
Oberpfalz - UW Etzenricht
Ltg.Nr. B160
Längenprofil

Mast Nr. 181 - Mast Nr. 183

1. Deckblatt

Maßstab 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	DA-4-DE
Beseilung	2x3+4 S65-AL1/72-ST1A, MZS+4.6 DN/mm ² (380-kV) 2x3+1 S65-AL1/72-ST1A, MZS+4.6 DN/mm ² (110-kV)
Leitereis	
Erdseil	1x10PGW-DSBB 1x48 SMF 1022-AL3/61-A205A-13,4], dhgl bei 10°C, MZS+6.14 DN/mm ² , Vogelschutzarmatur je 25m
Luftkabel/ sonstige Belegung	1x10PGW-DHbb 48 SMF 1025-AL3/25-A205A 26.5], dhgl bei 10°C, MZS+6.8 DN/mm ²
Kettenlänge	DA+6.50m (1327N) (380-kV), DA+3.50m (1030N) (110-kV) VQ+4.70m (1913N) (380-kV), Dht+2.50m (545N) (110-kV)
Seitliche Überhöhung	20.60 m rechts ----- oder links ----- aufgenommen



Planfeststellungsunterlage		Satzungsgemäß ausgelogen in der Zeit											
Aufgestellt	24.02.2023	vom										
Bayreuth,		bis										
Tennet TSO GmbH		Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden											
iv. Prozess El. Koll. M. G. S.		Gemeinde:											
Maßstab 1:2000/500 Einheit Meter		Dienstesigil / Unterschrift											
		Planfeststellungsbehörde											
<table border="1"> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> <tr> <td>Bearb. 20.02.2023</td> <td>Frey</td> </tr> <tr> <td>Gepr. 22.02.2023</td> <td>Pfeiffer</td> </tr> <tr> <td>Norm</td> <td>DIN EN 50341-2-4: 04/2016</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Fachbereich TL</td> </tr> </table>		Datum	Name	Bearb. 20.02.2023	Frey	Gepr. 22.02.2023	Pfeiffer	Norm	DIN EN 50341-2-4: 04/2016	Fachbereich TL		Fremdteilungen sind nichtrechtlich geführt. Es besteht keine Gewähr auf Lage und Vollständigkeit. Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung	
Datum	Name												
Bearb. 20.02.2023	Frey												
Gepr. 22.02.2023	Pfeiffer												
Norm	DIN EN 50341-2-4: 04/2016												
Fachbereich TL													
Zust	Änderung	Datum	Name										
A	1. Deckblatt	24.02.2023	MF										