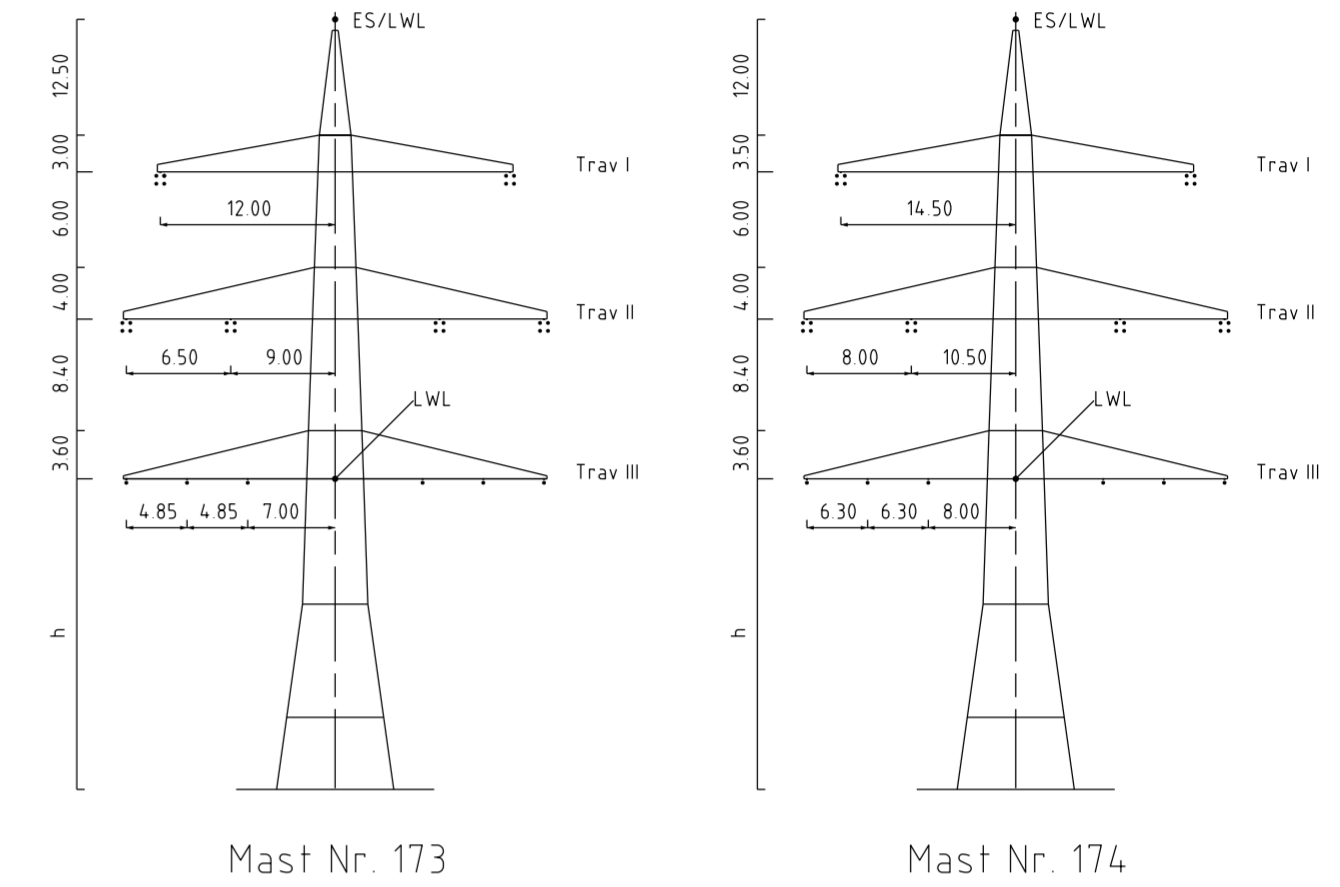
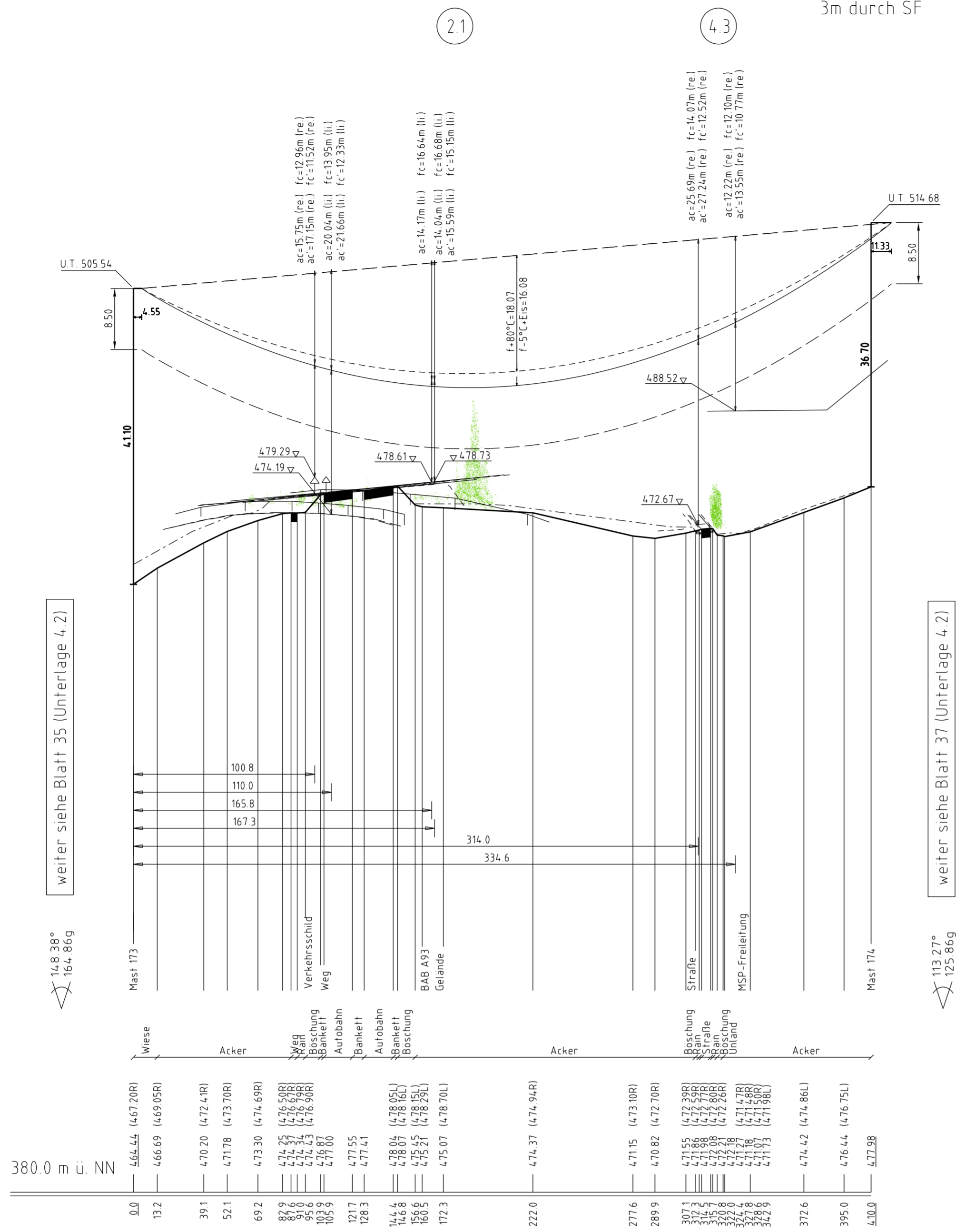


173
WA140-39.00
DA
DA-4-DE
SF

[403.22]
- 410.00 -
[416.78]

174
WA100-33.00
DA
DA-4-DE
Planmäßige Erhöhung um
3m durch SF



Vegetation dichter als 350m am Leiterseil
Vegetation innerhalb des Schutzbereiches

weiter siehe Blatt 35 (Unterlage 4.2)

weiter siehe Blatt 37 (Unterlage 4.2)

148.38°
164.86g

113.27°
125.86g



Unterlage 4.2
Blatt 36/57
60

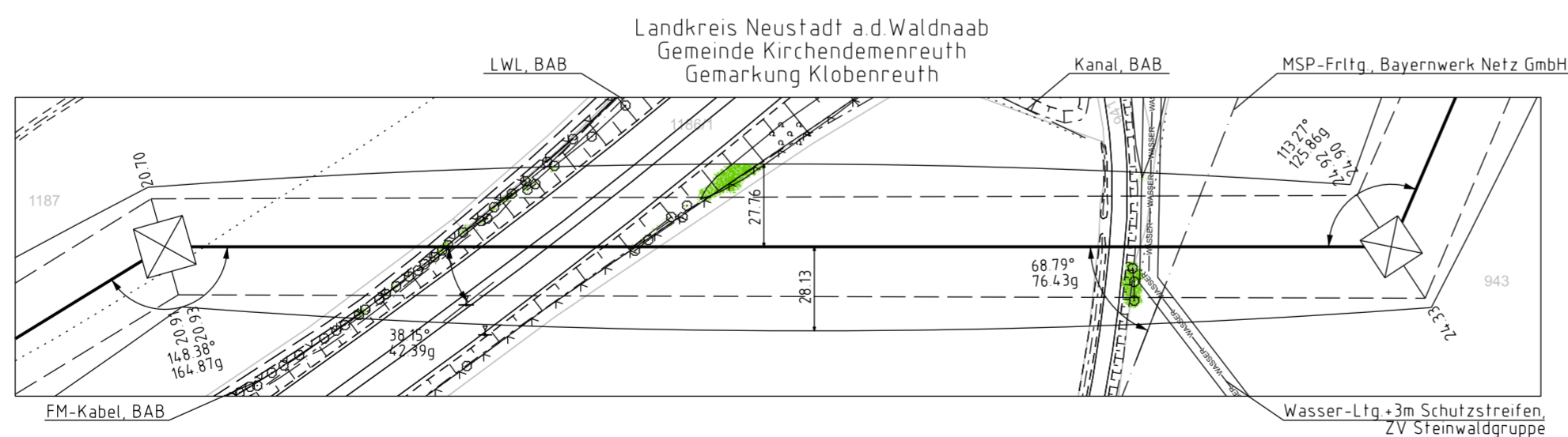
380/110-kV-Leitung Reg.-Bezirksgrenze Oberfranken/ Oberpfalz - UW Etzenricht Ltg.Nr. B160 Längenprofil

Mast Nr. 173 - Mast Nr. 174

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/mm² (380-kV)
Leiterseil	2x3x1 565-AL1/72-ST1A, MZS=4.6 0N/mm² (110-kV)
Erdseil	1x1 0PGW-DSBB 1x48 SMF (122-AL3/61-A20SA-13,4), dhgl bei 10°C, MZS=63 1N/mm², Vogelschutzarmatur je 25m
Luftkabel/sonstige Belegung	1x1 0PGW Disib 48 SMF (265-AL3/25-A20SA 26.5), dhgl bei 10°C, MZS=4.8 1N/mm²
Kettenlänge	DA=6.50m (3277N) (380-kV), DA=3.59m (1030N) (110-kV)
Seitliche Überhöhung	20.60 m rechts ----- oder links ----- aufgenommen



Planfeststellungsunterlage		Setzungsgemäß ausgelegt in der Zeit											
Aufgestellt 24.02.2023		vom											
Bayreuth, Tennet TSO GmbH		bis											
i.V. <i>P. Probst</i> / <i>E. K. ...</i> i.A. <i>...</i>		Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden											
Maßstab 1:2000/500 Einheit Meter		Gemeinde:											
imp GmbH Lisa-Meitner-Straße 8 89981 Ulm													
<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>Fachbereich</td> <td>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	Planfeststellungsbehörde Planfestgestellt mit Beschluss der Regierung der Oberpfalz vom 23.05.2024 Az. ROP-StabEnWi-3321.0-2-46 Regensburg, 23.05.2024 gez. Dr. Rebler Regierungsdirektor	
Datum	Name												
Bearb. 20.02.2023	Frey												
Gepr. 22.02.2023	Pfeiffer												
Norm	DIN EN 50341-2-4, 04/2016												
Fachbereich	TL												
		Fremdleitungen sind nachrichtlich geführt. Es besteht keine Gewähr auf Lage und Vollständigkeit.											
Zust. Änderung Datum Name Urspr.		Geobasisdaten Bayerische Vermessungsverwaltung											