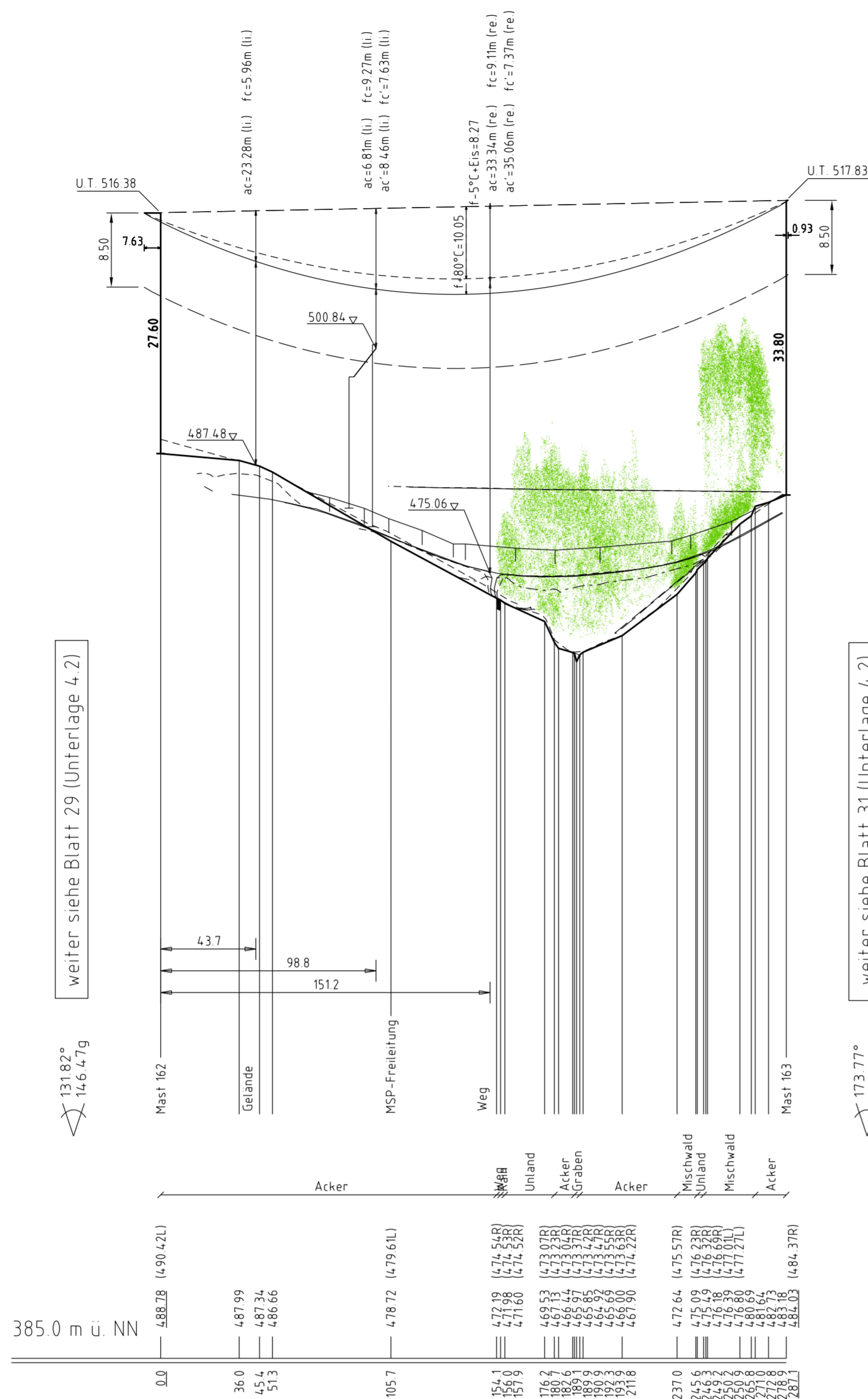


162
WA120-27.00
DA
DA-4-DE
SF

[295.65]
- 287.09 -
[278.53]

163
WA160-33.00
DA
DA-4-DE
SF

4.3

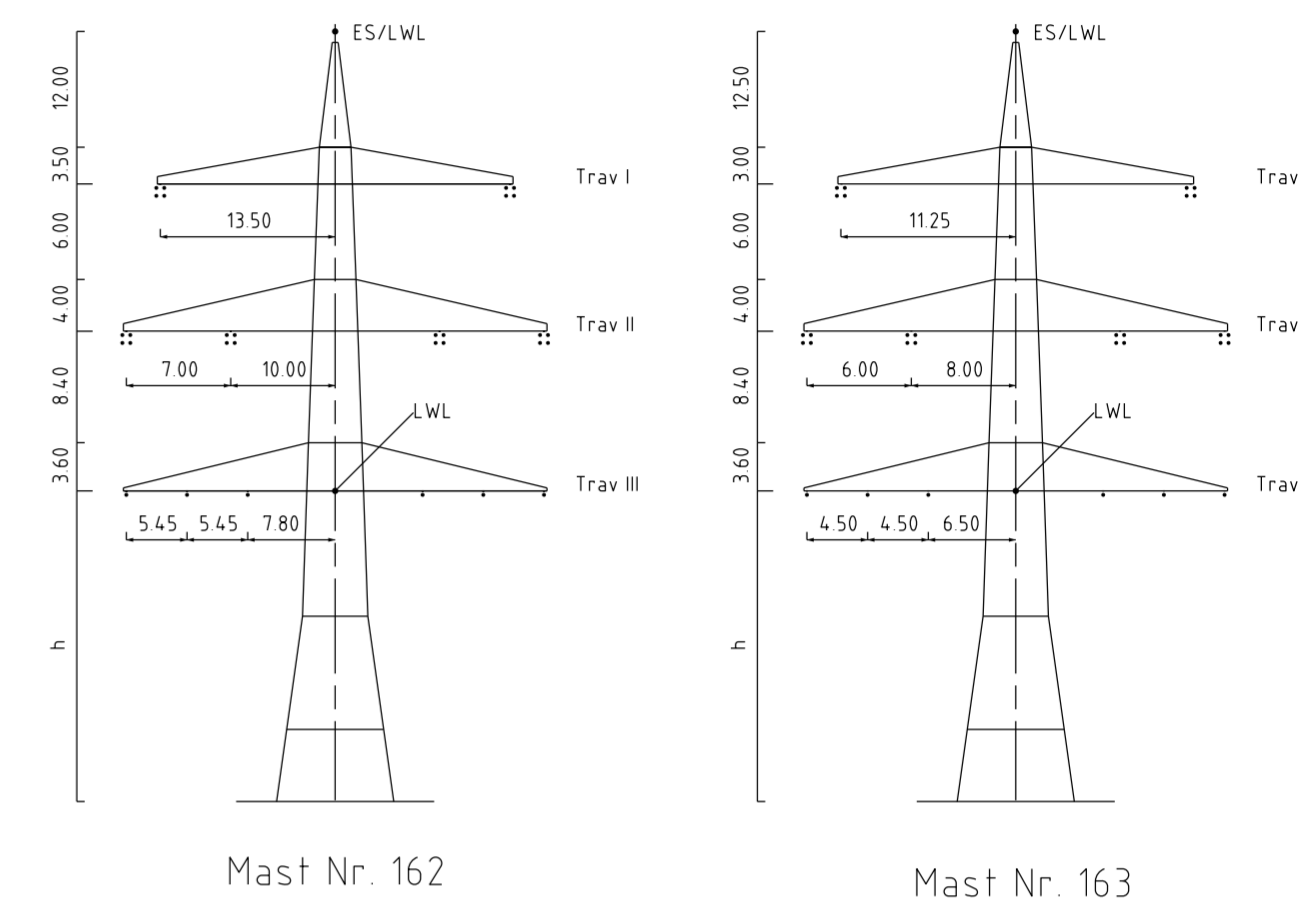


weiter siehe Blatt 29 (Unterlage 4.2)

weiter siehe Blatt 31 (Unterlage 4.2)

131.82°
14.6.47g

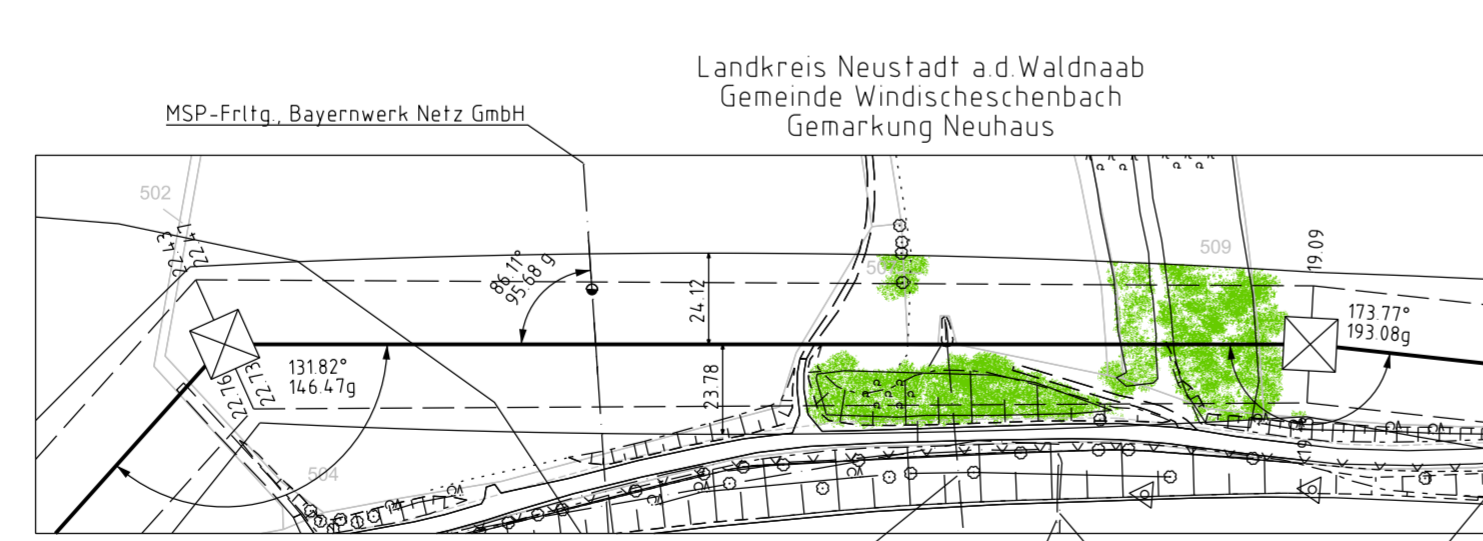
173.77°
193.08g



Mast Nr. 162

Mast Nr. 163

Vegetation dichter als 350m am Leiterseil
Vegetation innerhalb des Schutzbereiches



Unterlage 4.2
Blatt 30/57
60

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

Mast Nr. 162 - Mast Nr. 163

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 ² (380-kV)
Leiterseil	2x3x1 565-AL1/72-ST1A, MZS=4.6 0N/mm ² (110-kV)
Erdschl	
Luftkabel/ sonstige Belegung	1x1 OPGW-DSBB 1x48 SMF (122-AL3/61-A20SA-13.4), dhgl bei 10°C, MZS=55.7N/mm ² 1x1 OPGW Dlsib 48 SMF (265-AL3/25-A20SA 26.5), dhgl bei 10°C, MZS=48.2N/mm ²
Kettenlänge	DA=6.50m (3277N) (380-kV), DA=3.59m (1030N) (110-kV)
Seitliche Überhöhung	18.70 m rechts ----- oder links ----- aufgenommen

Planfeststellungsunterlage		Satzungsgemäß ausgelegen in der Zeit											
Aufgestellt	24.02.2023	vom										
Bayreuth, Tennet TSO GmbH		bis										
i.V. <i>Proves El. & G. U. G.</i> i.A. <i>W. H. H.</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 89081 Ulm Part of Sweco		Dienstsiegel / Unterschrift											
<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	
Datum	Name												
Bearb. 20.02.2023	Frey												
Gepr. 22.02.2023	Pfeiffer												
Norm	DIN EN 50341-2-4: 04/2016												
Fachbereich	TL												
Taking power further		Fremdleitungen sind nachrichtlich geführt. Es besteht keine Gewähr auf Lage und Vollständigkeit.											
Zust. Änderung Datum Name Urspr.		Geobasisdaten Bayerische Vermessungsverwaltung											