

106  
WA160-30.00  
DA  
DA-4-DE  
SF

[412.59]  
- 412.22 -  
[411.84]

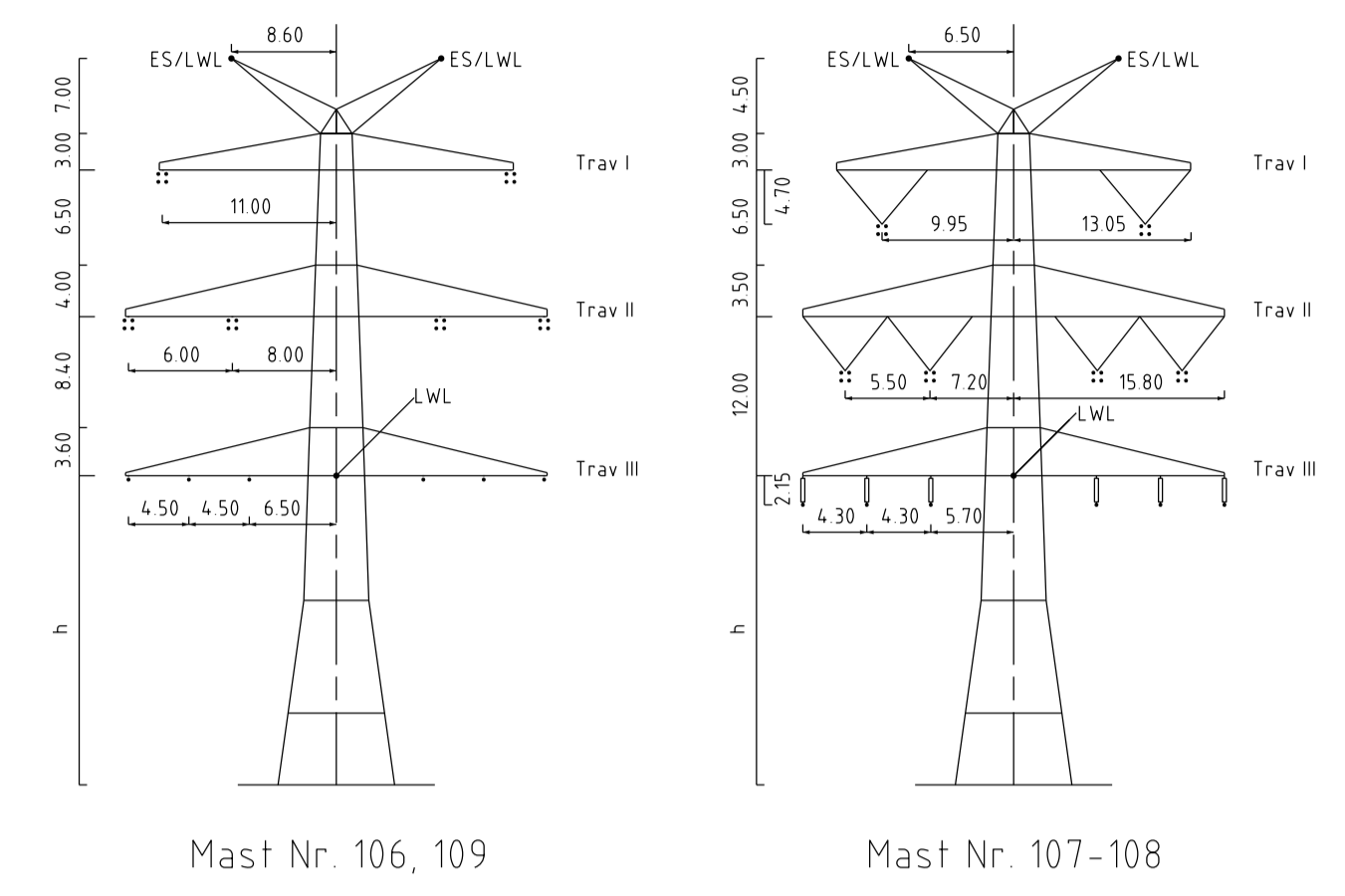
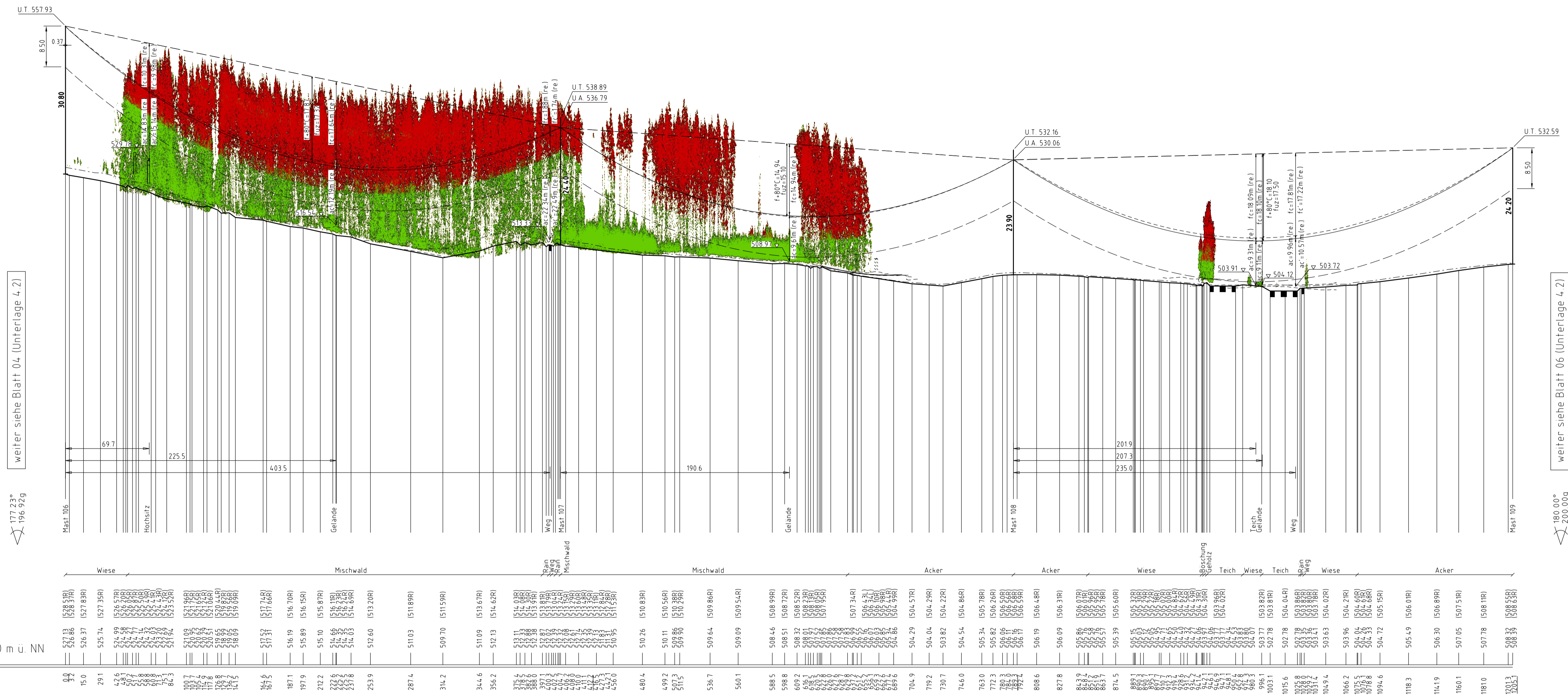
107  
T1-26.00  
VQ/DH  
DA-4-DE  
SF

- 377.11 -

108  
T1-26.00  
VQ/DH  
DA-4-DE

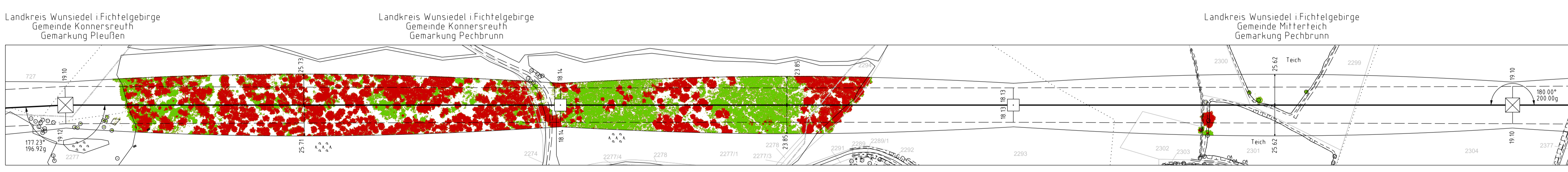
- 415.74 -

109  
WA160-24.00  
DA  
DA-4-DE  
SF



Vegetation dichter als 500m an Leiteseit

Vegetation innerhalb des Schutzbereiches



Unterlage 4.2  
Blatt 05/57

**Tennet**  
Taking power further

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

Mast Nr. 106 - Mast Nr. 109

Maßstab der Längen 1 : 2000  
der Höhen 1 : 500

DIN VDE-Bestimmung	DIN VDE 0210 / DIN EN 50341-2-4: 04/2016 (Eszene 2, Windzone II)
Masttyp	DA-4-DE
Beseilung	2x3x4 S65-AL1/72-ST1A, MZS=6.0N/mm <sup>2</sup> (380-kV)
Leitersel	2x3x1 S65-AL1/72-ST1A, MZS=6.0N/mm <sup>2</sup> (110-kV)
Erdsel	1x1 DPW-D58B 1x4 S8F (122-AL3 / 61-A20SA - 13.4), dhgl. bei 10°C, MZS=58.6N/mm <sup>2</sup>
Luftkabel/sonstige Belegung	1x1 DPW-D10b 1x8 S8F (265-AL3/75-A20SA 26.5), dhgl. bei 10°C, MZS=68.5N/mm <sup>2</sup>
Kettenlänge	DA=6.50m (127Tm) (380-kV) DA=3.50m (1030m) (110-kV) VQ=5.20m (1192m) (380-kV) VQ=2.50m (1030m) (110-kV)
Serfliche Überhöhung	15.50 m rechts oder links aufgenommen

Planfeststellungsunterlage		Satzungsgemäß ausgelegt in der Zeit	
Aufgestellt		vom	
Bayern		bis	
Tennet TSO GmbH		Ziel und Ort der Auslegung sind vor Auslegung öffentlich bekannt gemacht worden	
v. <i>Ramus</i>		Gemeinde:	
Mastab 1:2000/500 Entfert Meter		Dienstbühl / Unterschrift	
 imp GmbH Lisa-Müller-Straße 8 91091 Lohr Datum: 24.08.2018 Name: Schwabe Gepr: 14.12.2018 Pfaffler Norm: DIN EN 50341-2-4: 04/2016 Fachbereich: TL		Planfeststellungsbehörde	
 Tennet Taking power further		Fremdleitungen sind nachrichtlich geführt Es besteht keine Gewähr auf Lage und Vollständigkeit Geodaten: Bayerische Vermessungsverwaltung	
Zust.	Änderung	Datum	Name
	Urspr.		