

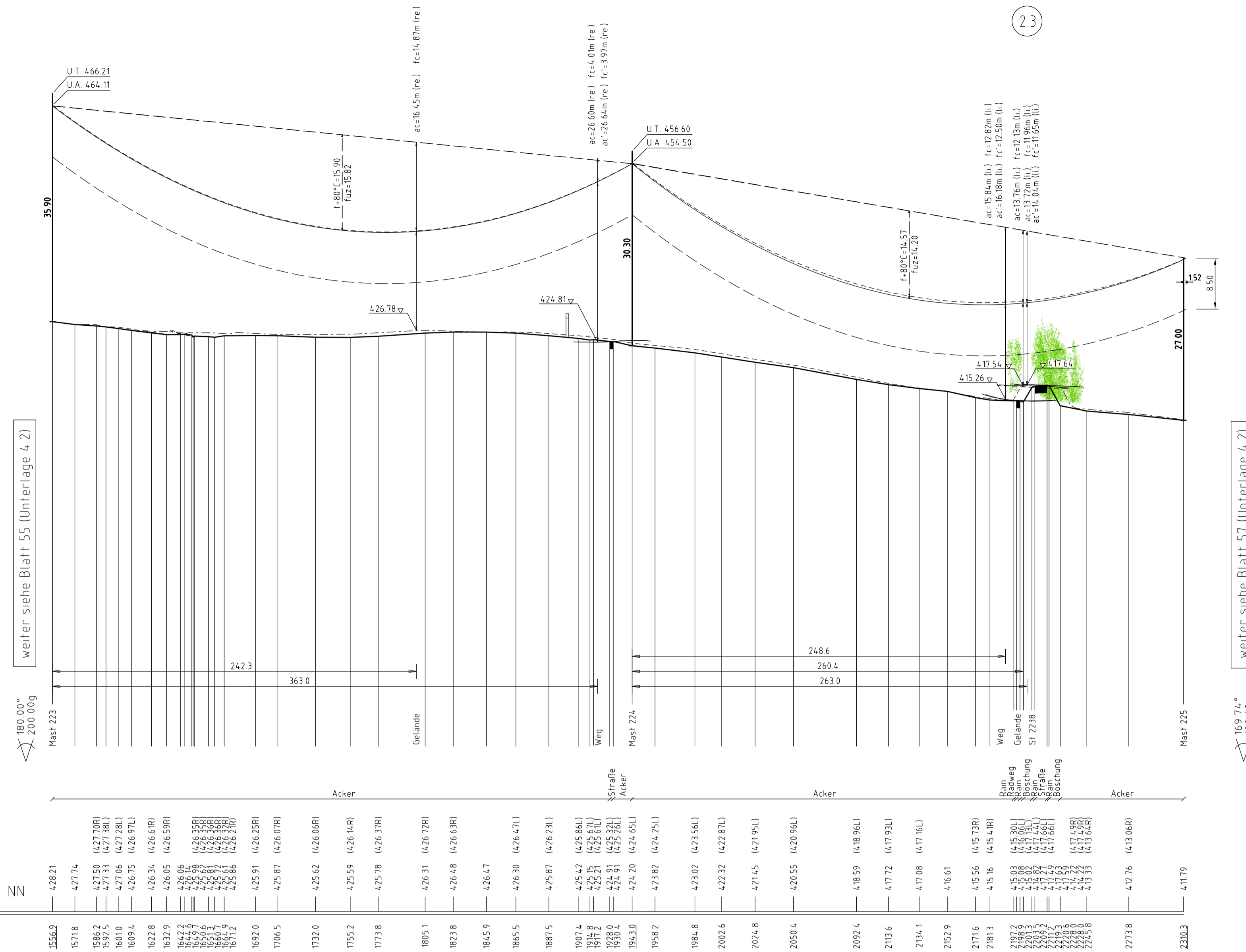
223
T1-38.00
VQ/DH
DA-4-DE

- 363.81 -

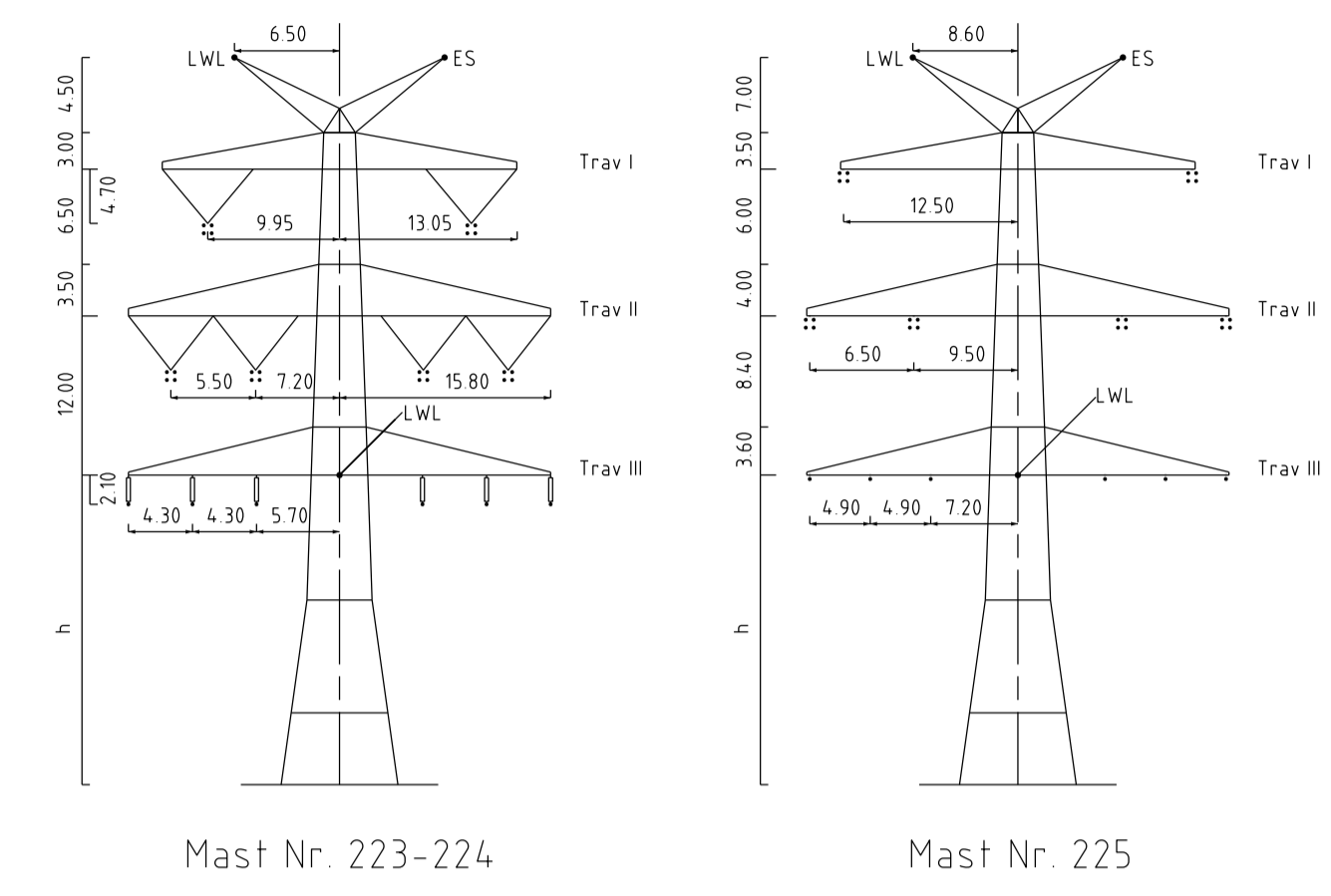
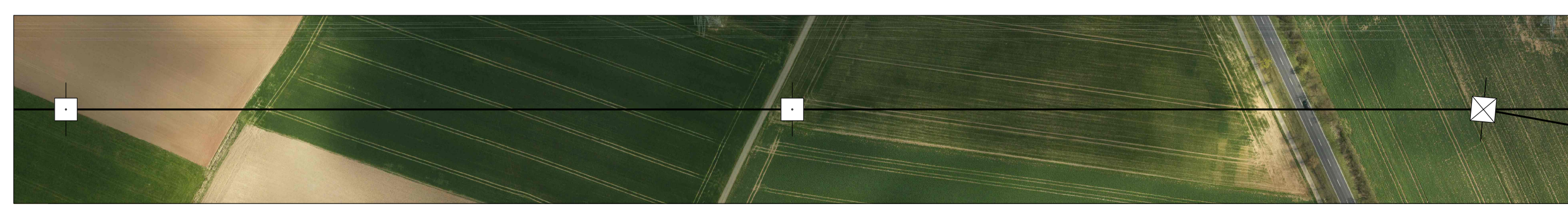
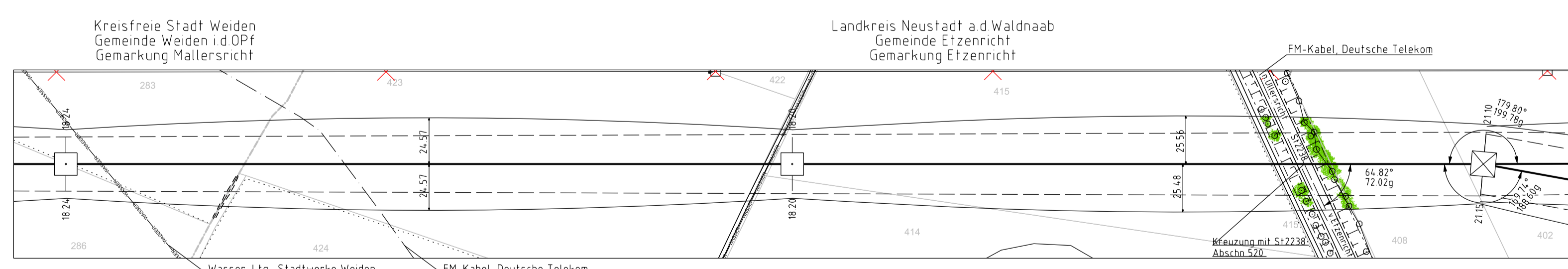
224
T1-32.00
VQ/DH
DA-4-DE
SF

[368.83]
- 367.31 -
[365.79]

225
WE/WAdiff14.0-27.00
DA
DA-4-DE



330.0 m ü. NN



Vegetation dichter als 350m am Leiterseil
Vegetation innerhalb des Schutzbereiches



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

Mast Nr. 223 - Mast Nr. 225
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	2-3+4 565-ALV72-ST1A, MZS+4.6 DN/mm ² (380-kV)
Leiterseil	2-3+1 565-ALV72-ST1A, MZS+4.6 DN/mm ² (110-kV)
Erdschl	1x1 122-ALV71-ST1A, dHgl. bei 10°C, MZS+6.4 AN/mm ²
Luftkabel/sonstige Belegung	1x1 OPGW-DSBB 1x48 SMF 122-AL 3/6+ A205A 13.4), dHgl. bei 10°C, MZS+5.8 AN/mm ² 1x1 OPGW-D100 4.8 SMF 126+AL 3/2.5+ A205A 26.5), dHgl. bei 10°C, MZS+4.8 AN/mm ²
Kettenlänge	0A=6.50m (1327N) (380-kV), DA=3.65m (1030N) (110-kV) VQ=4.70m (1913N) (380-kV), DH=2.50m (545N) (110-kV)
Seitliche Überhöhung	17.00 m rechts oder links aufgenommen

Planfeststellungsunterlage		Satzungsgemäß ausliegen 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. K. M. G. S.		Gemeinde:	
Maßstab 1:2000/500 Einheit Meter		Dienstseigel / Unterschrift	
imp Imp GmbH Lise-Meiner-Straße 8 89081 Ulm		Planfeststellungsbehörde	
Datum	Name	Fremdleitungen sind nichtrichtig geführt.	
20.02.2023	Frey	Es besteht keine Gewähr auf Lage und Vollständigkeit.	
22.02.2023	Pfeiffer	Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung	
Norm	DIN EN 50341-2-4: 04/2016		
Fachbereich TL			
Tennet Taking power further			
Zust	Änderung	Datum	Name
A	1 Deckblatt	24.02.2023	MF

Unterlage 4.2
Blatt 56/57
60