

23
WA160-39.00
DA
D-2-T
SF

[369.33]
- 369.81 -
[370.28]

24
T2-38.00
VO
D-2-T
SF

- 393.95 -

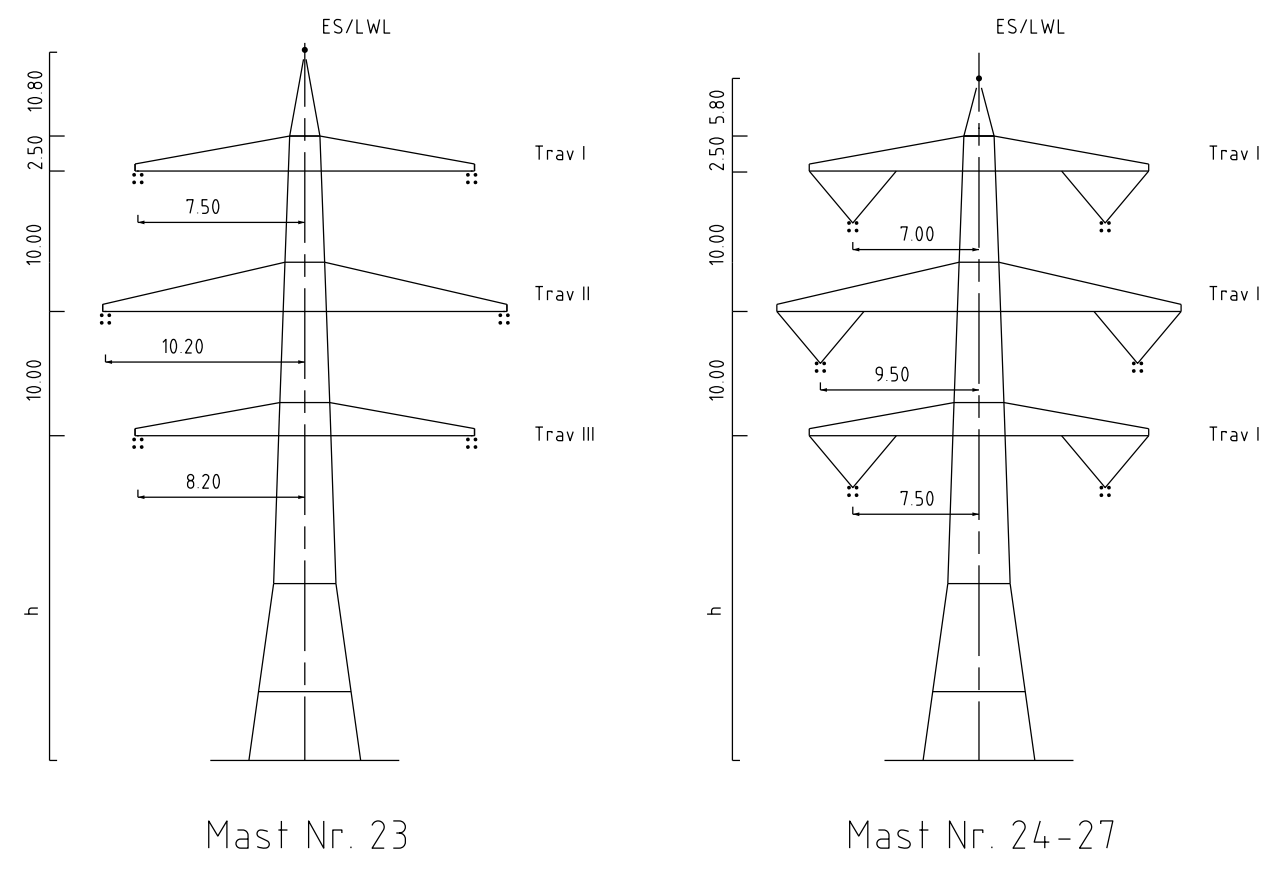
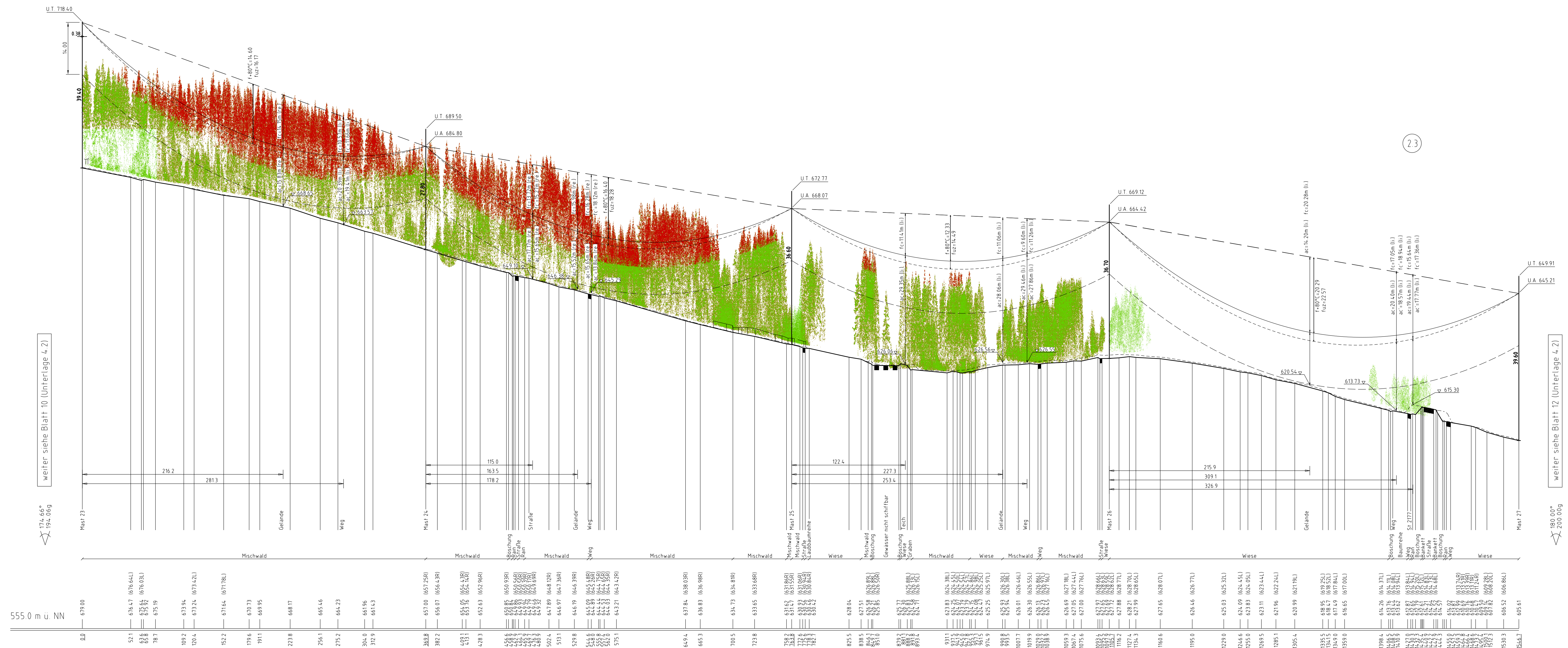
25
T2-38.00
VO
D-2-T
SF
Planmäßige Erhöhung
um 3 m

- 34.197 -

26
T2-38.00
VO
D-2-T
SF
Planmäßige Erhöhung
um 3 m

- 440.97 -

27
T2-44.00
VO
D-2-T
SF



Vegetation dichter als 5.0m am Leiterset
Vegetation innerhalb des Schutzbereiches

Tennet
Taking power further

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

Mast Nr. 23 - Mast Nr. 27
1. Deckblatt

Maßstab: der Längen 1 : 2000
der Höhen 1 : 500

DIN VDE-Bestimmung	1) DIN VDE 0210/ DIN EN 50341-2-1, 64/2018 (E-Setze), Windzone II
Masttyp	1) D-2-T
Bestimmung	2) 3x2-S65-A1-172-571A, M25-L56 (M17) 180-4/3
Leiterset	
Erdschl.	1) 110kV/10500-110A/200-1/200-1/200-1, 3x16-A225A-13.kl. dhg. bei 110°C, M25-61/10kV/F.
Luftkabel/ sonstige Belegung	1) 2x 160kV/220kV-1/200-1/200-1/200-1, 2x 160kV/220kV-1/200-1/200-1, 2x 160kV/220kV-1/200-1/200-1
Kettlänge	1) 2x 160kV/220kV-1/200-1/200-1/200-1, 2x 160kV/220kV-1/200-1/200-1
Seitliche Überhöhung	1) 10.20 m rechts / 10.20 m links / 10.20 m links / aufgenommen

Planfeststellungsunterlagen	
Aufgestellt	am
Prüfung	am
Genehmigung	am
Vertrag	am
Aktion	am
Stempel	am
Dienstag	am
Mittwoch	am
Donnerstag	am
Freitag	am
Samstag	am
Sonntag	am

