

105
WA140-27,00
DA-4-DE
SF

- 456.65 -

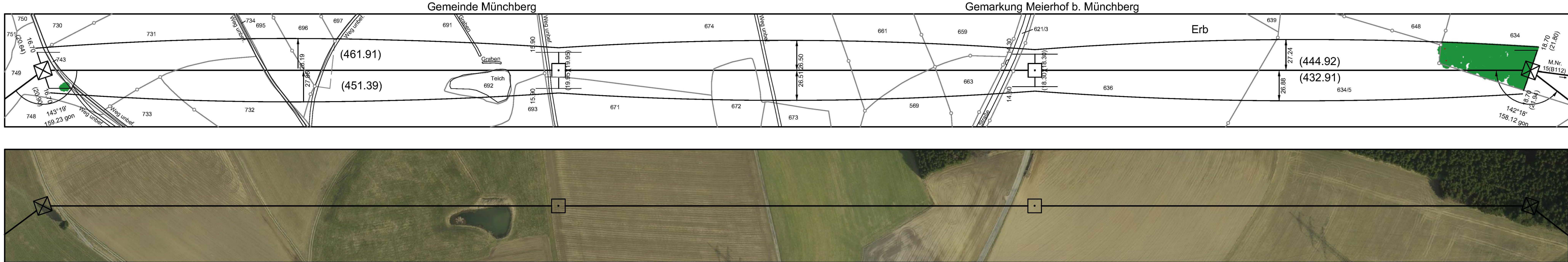
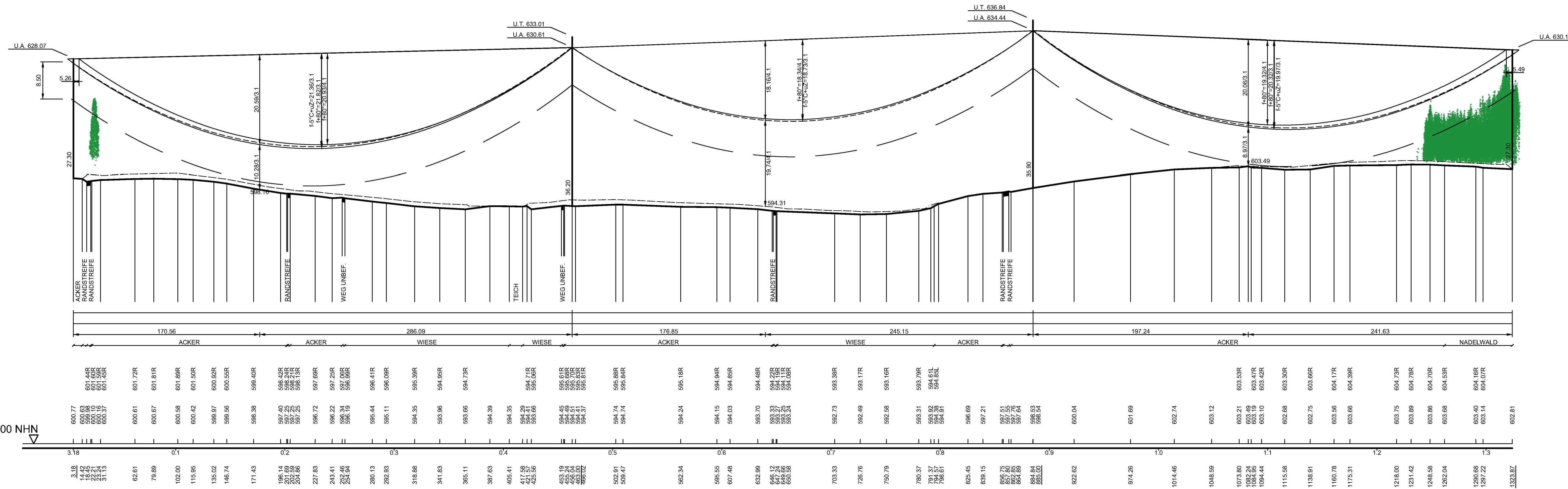
106
T2-38,00
DH-110kV
DA-4-DE
SF

- 422.00 -

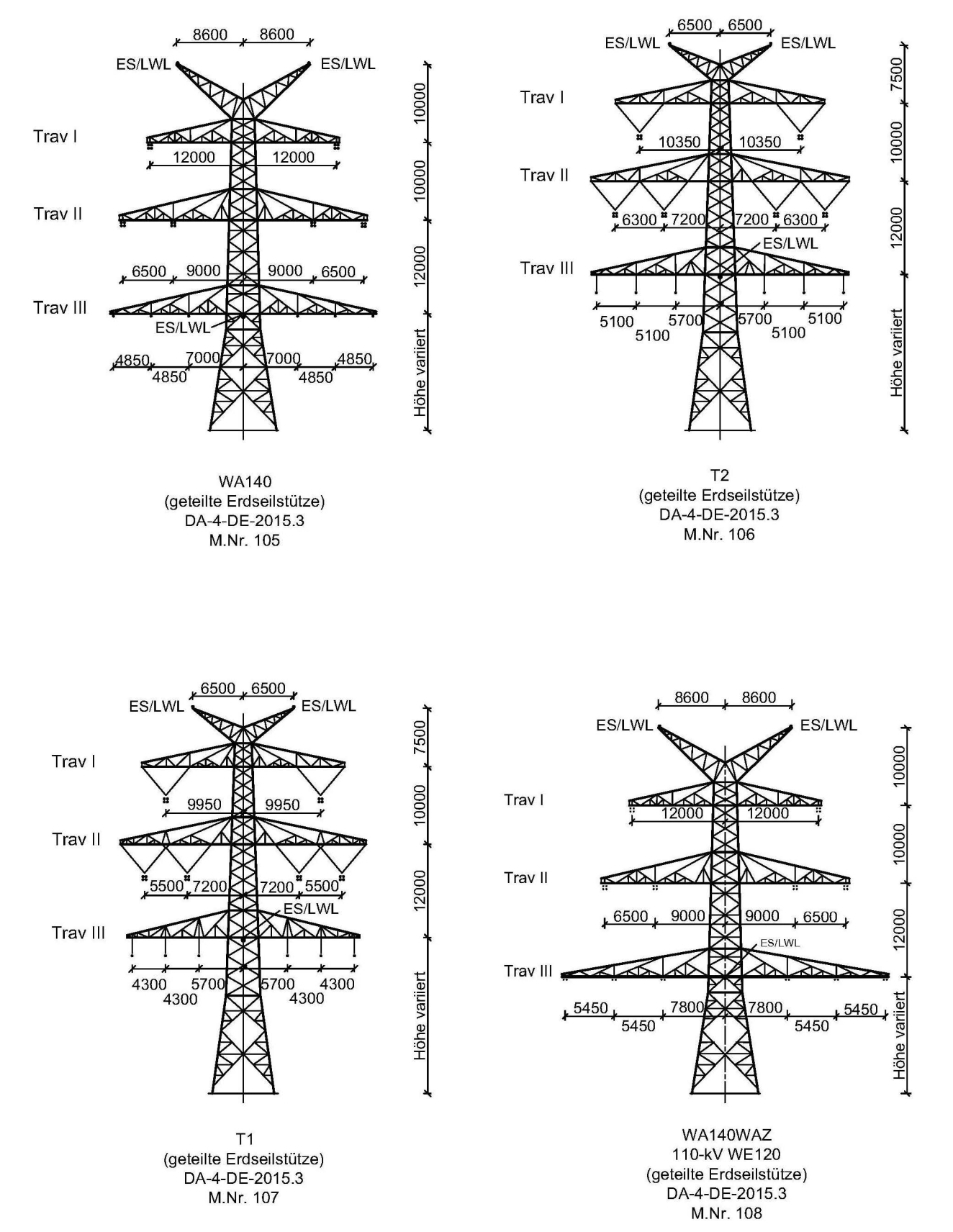
107
T1-38,00
DH-110kV
DA-4-DE
SF

- 438.87 -

108
WA140WAZ-27,00
DA-4-DE
110-kV WE120 / SF



Vegetationspunkte mit Seilabstand < 3.50 m
Vegetationspunkte mit Seilabstand >= 3.50 m



Unterlage 4.2
tennet
Taking power further

380/110-kV-Leitung Redwitz - Mechlenreuth Ltg. Nr. B159

LÄNGENPROFIL Mast-Nr. 105 - Mast-Nr. 108 2. Deckblatt

DIN VDE-Bestimmung	: 0210/EN 50341/04.16	EIS 2	WIND 1	TEMP.: 80°C
Gestänge	: DA-4-DE-2015.3			
Beseilung	: 2 x 3 x 4 x 565-AL1/72-ST1A; α : 46.0 N/mm ² (380-kV)			
Leitersseil	: 2 x 3 x 1 x 565-AL1/72-ST1A; α : 46.0 N/mm ² (110-kV)			
Erdsseil	: 1 x 184-AL1/30-ST1A; dhgl. zum Leitersseil bei EDS			
Luftkabel	: 1 x 181-AL3/25-AZUSA; dhgl. zum Leitersseil bei EDS			
	: 1 x 261-AL3/25-AZUSA; dhgl. zum Leitersseil bei EDS (BAG)			
Ketten	: DA = 7.00m, VK = 4.70m (380-kV); DA = 3.50m, DH = 2.40m (110-kV)			
Seitliche Überhöhung	: 16.0 m rechts ----- oder links ----- aufgenommen			
Datum der Profilaufnahme	: 04/2015			

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt Bayreuth, 17.08.2018

i.V. Eder *i.A. Werner Spang*

Firma: Omexom Hochspannung GmbH Maßstab: Länge 1:2000 Höhe 1:500 Einheit: Meter

Diensteigell./Unterschrift: _____

Planfeststellungsbehörde: _____

Planfestgestellt mit Beschluss der Regierung von Oberfranken vom 08.11.2021, Az. 22-3322-5/18 Bayreuth, 08.11.2021

gez. Stadler Regierungsdirektorin

tennet
Taking power further

A 2 Deckblatt 02.10.20 GHS
Zust. Änderung Datum Name Blatt: 47/58