

56
WA140-33,00
DA
D-2-D
SF

- 450.00 -

57
T1-41,00
VK
D-2-D
SF

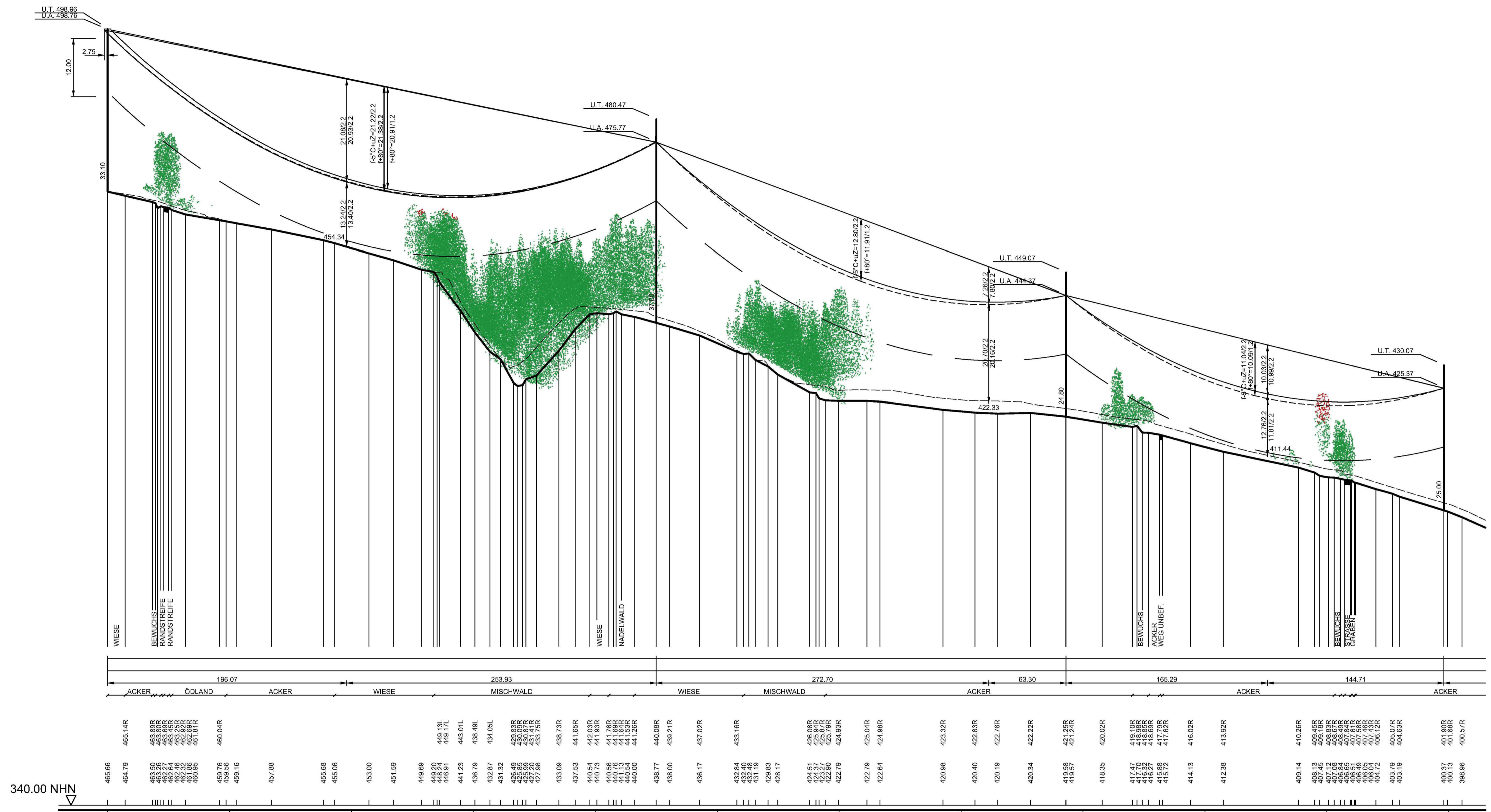
- 336.00 -

58
T1-29,00
VK
D-2-D
SF

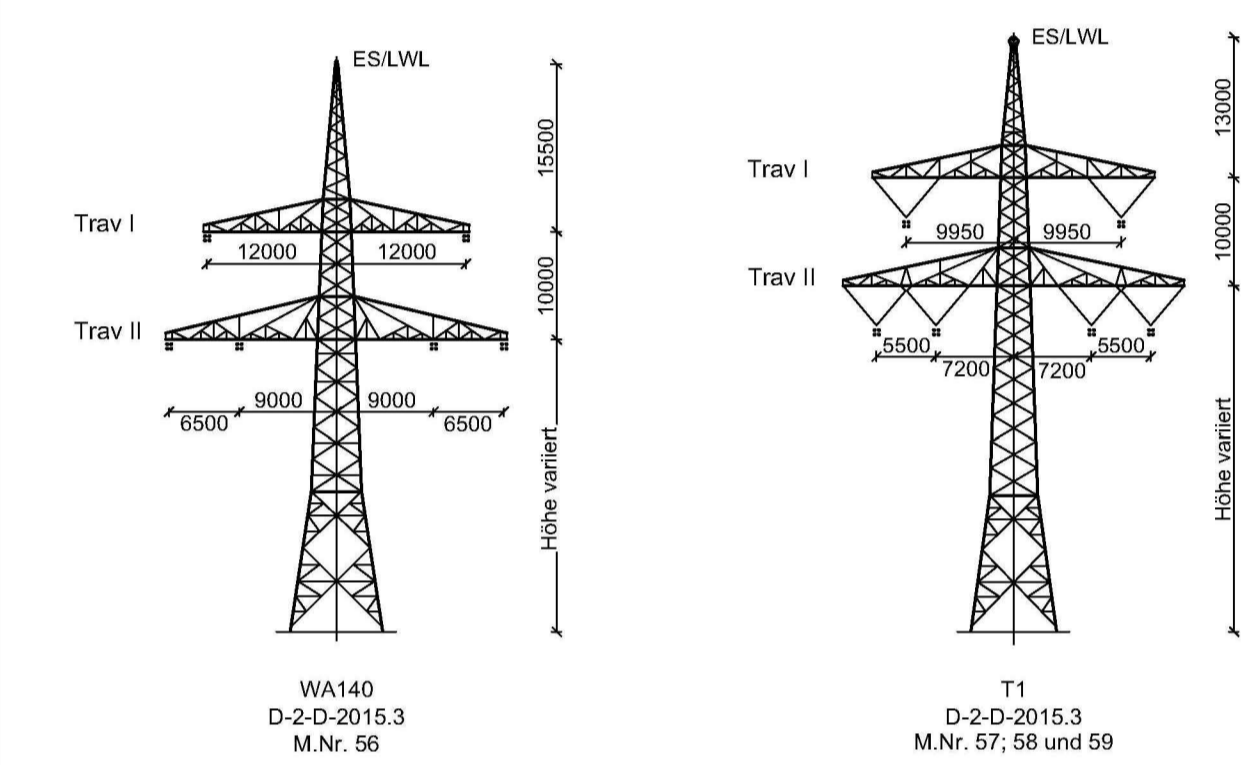
- 310.00 -

59
T1-29,00
VK
D-2-D
SF

Vegetationspunkte mit Seilabstand < 5.00 m
Vegetationspunkte mit Seilabstand >= 5.00 m



340.00 NHN



Unterlage 4.2

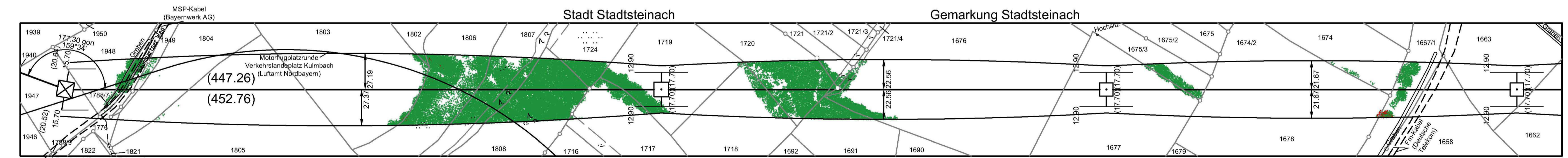


380/110-kV-Leitung
Redwitz - Mechlenreuth
Ltg. Nr. B159

LÄNGENPROFIL
Mast-Nr. 56 - Mast-Nr. 59

2. Deckblatt

DIN VDE-Bestimmung	: 0210/EN 50341/04.16 EIS 2	WIND 1	TEMP.: 80°C
Gestänge	: D-2-D-2015.3		
Beseilung	: 2 x 3 x 4 x 565-AL1/72-ST1A; $\alpha = 46.0$ N/mm ²		
Leitersail	: -		
Erdseil	: -		
Luftkabel	: 1 x 181-AL3/25-A20SA; $\alpha = 49.70$ N/mm ² ; Vogelschutzarmatur je 25 m		
Ketten	: DA = 7.00m, VK = 4.70m		
Seitliche Überhöhung	: 15.5 m rechts ----- oder links - - - - - aufgenommen		
Datum der Profilaufnahme	: 04/2015		



Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt Bayreuth, 17.08.2018

J. V. Edelberg, *J. A. Schmitt-Sponner*

Firma: Omexom Hochspannung GmbH

Maßstab: Länge 1:2000, Höhe 1:500

Einheit: Meter

Dienstsiegel/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 logo

Quelle: Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung