

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

85
 WA160-36,00
 DA
 D-2-D

- 301.68 -

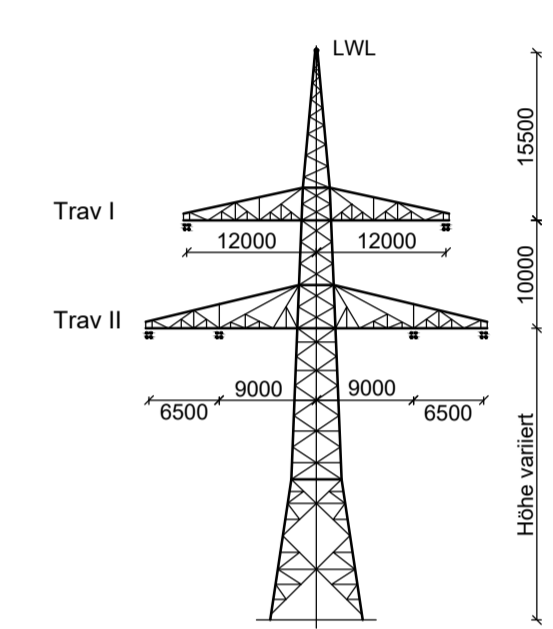
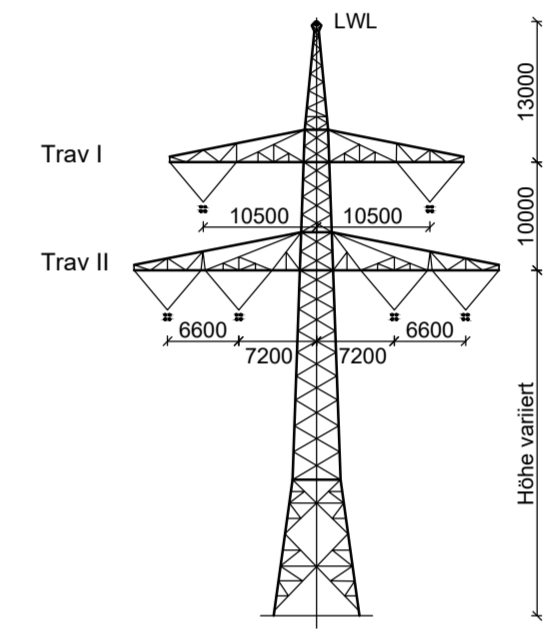
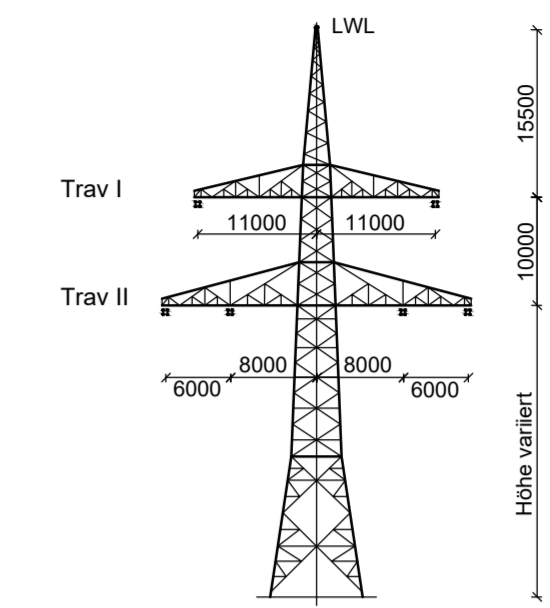
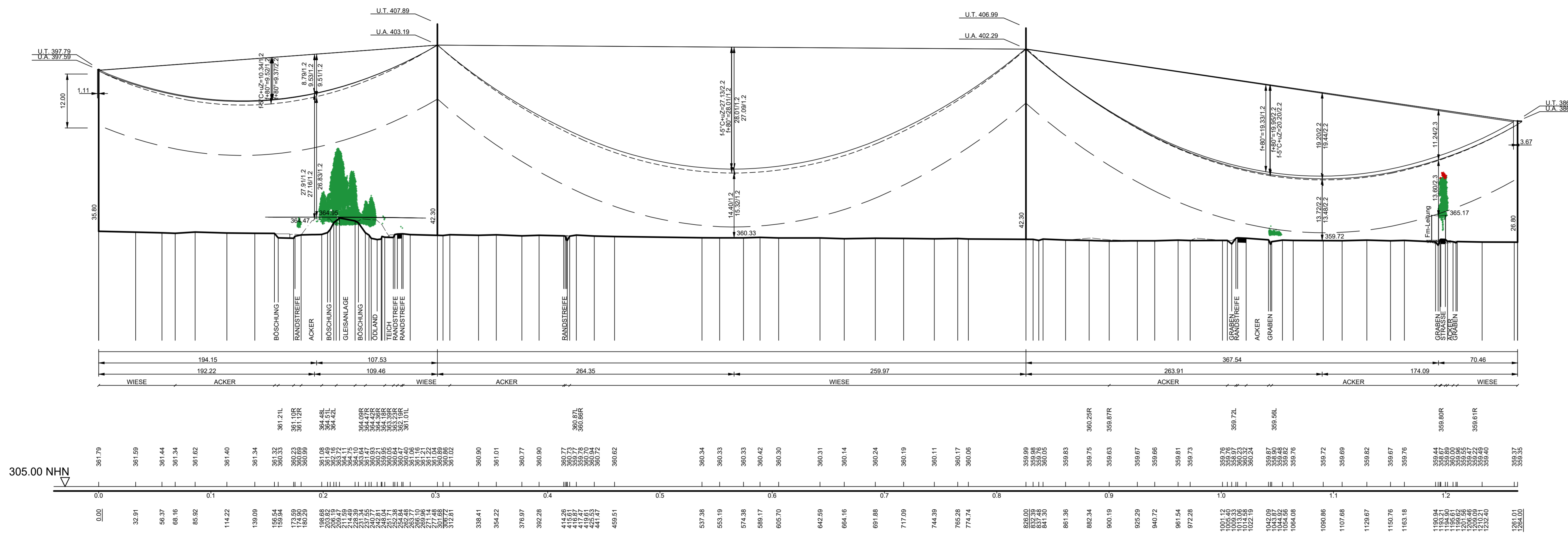
86
 T2-47,00
 VK
 D-2-D

- 524.32 -

87
 T2-47,00
 VK
 D-2-D

- 438.00 -

88
 WA140-27,00
 DA
 D-2-D



Unterlage 4.2



380/110-kV-Leitung Etzenricht - Schwandorf Ltg. Nr. B161

LÄNGENPROFIL 1. Änderung nach Beschluss

Mast-Nr. 85 - Mast-Nr. 88

DIN VDE-Bestimmung	: 0210/EN 50341/04.16 EIS 2 WIND 1	TEMP.: 80°C
Gestänge	: D-2-D-2015.3	
Beseilung		
Leiterseil	: 2 x 3 x 4 x 565-AL172-ST1A; $\alpha_c = 46.0 \text{ N/mm}^2$	
Erdseil	:	
Luftkabel	: 1 x 122-AL3/61-A20SA-13.4; dhgl. zum Leiterseil bei EDS	
Ketten	: DA = 7.00m, VK = 4.70m	
Seitliche Überhöhung	: 15.5m rechts oder links aufgenommen	
Datum der Profilaufnahme	: 04/2015	

Planfeststellungsunterlagen

Aufgestellt Bayreuth, 17.08.2018

J. V. E. ...

Firma: **Omexom**
 Hochspannung GmbH

Maßstab: Länge 1:2000, Höhe 1:500

Einheit: Meter

Dienststempel/Unterschrift

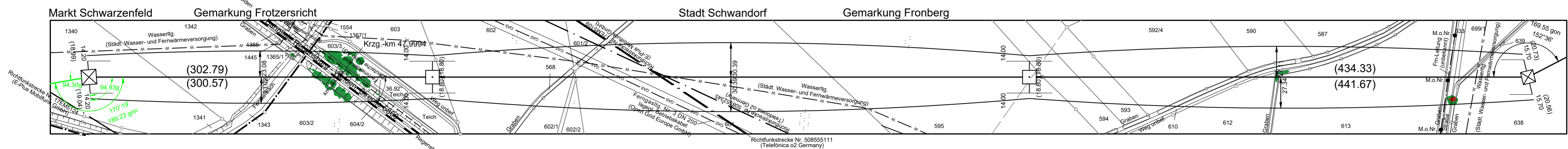
Planfeststellungsbehörde

Teil des Planänderungsbescheids der Regierung der Oberpfalz vom 08.03.2023, Az. ROP-3321.0-2-31 Regensburg, 08.03.2023

gez. Dr. Rebler
 Regierungsdirektor

Tennet logo

Zust: Änderung Datum Name Blatt: 33 / 46



Quelle: Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung