

Vegetationspunkte mit Seilabstand < 5,00 m
 Vegetationspunkte mit Seilabstand >= 5,00 m

52
T1-44,00
VK
D 2-D
SF

- 438.00 -

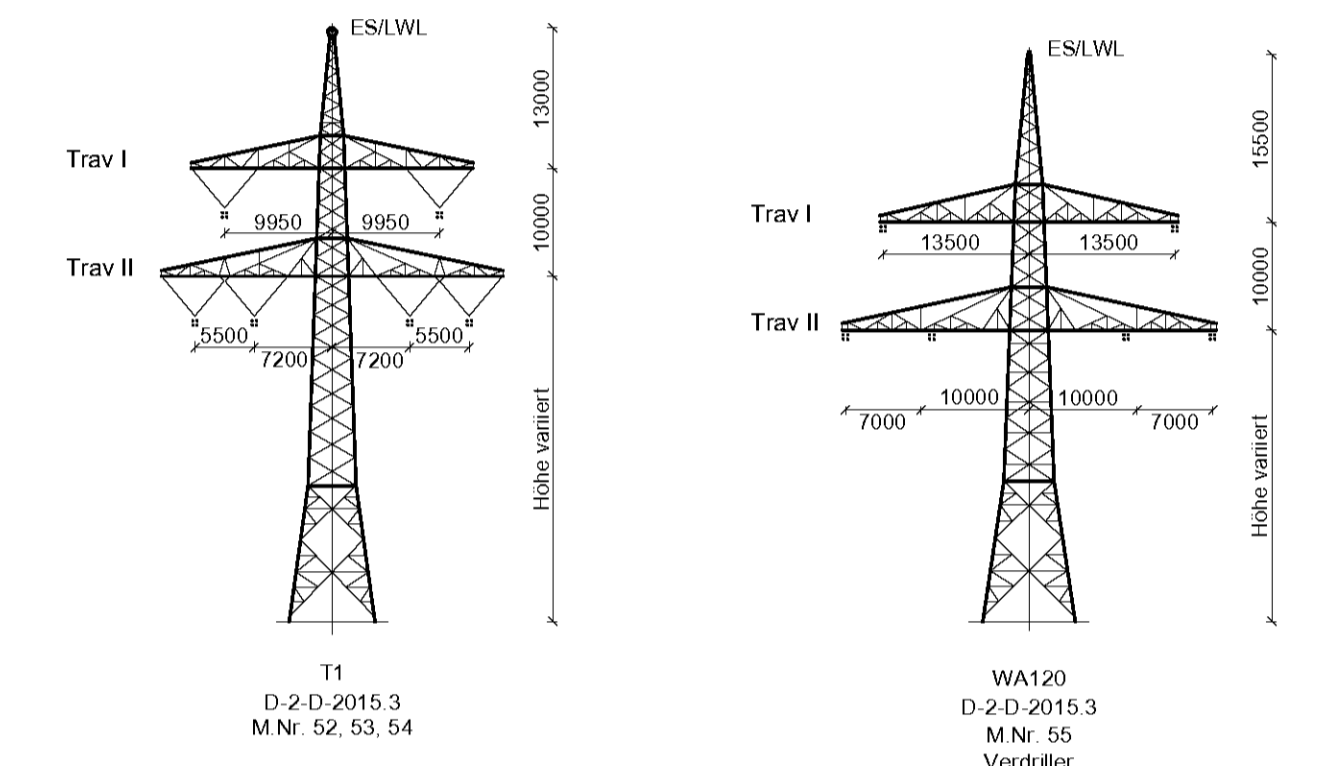
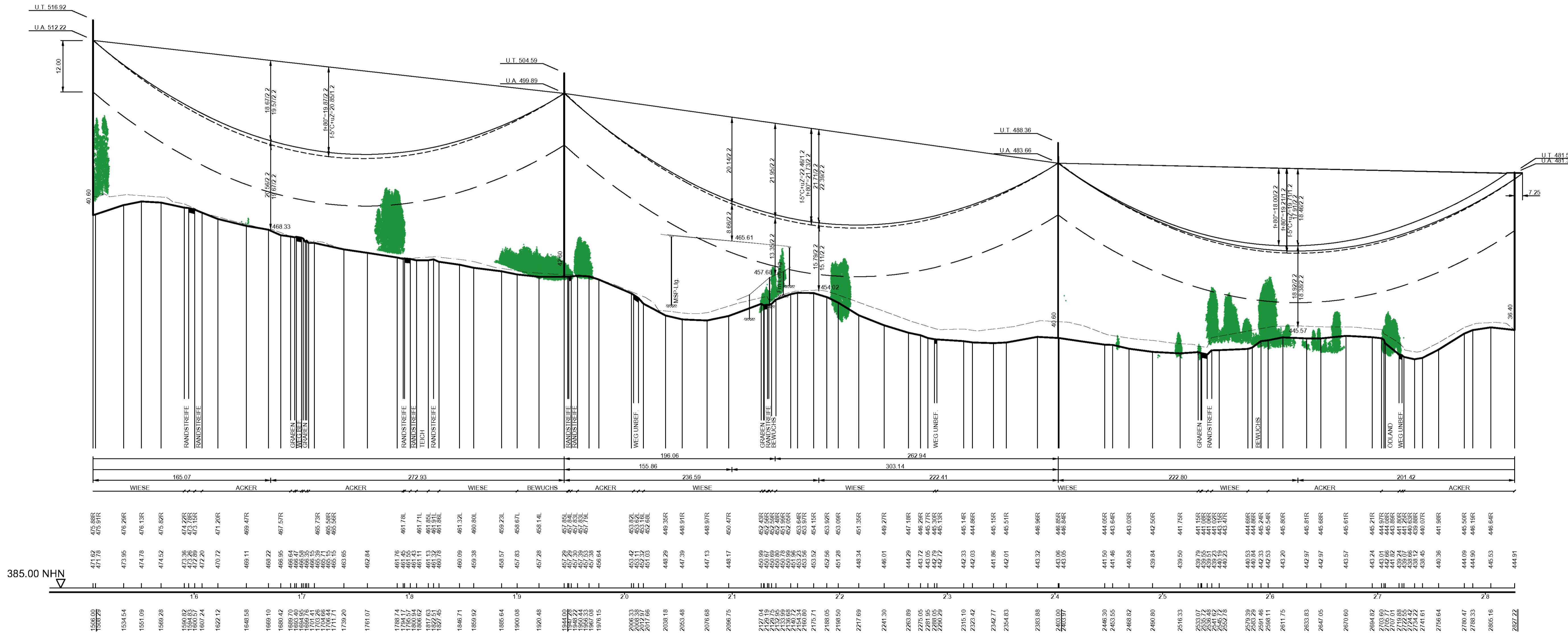
53
T2-47,00
VK
D 2-D
SF

- 459.00 -

54
T1-44,00
VK
D 2-D
SF

- 424.22 -

55
WA120-36,00
DA
D 2-D
SF
Verdriller



Unterlage 4.2

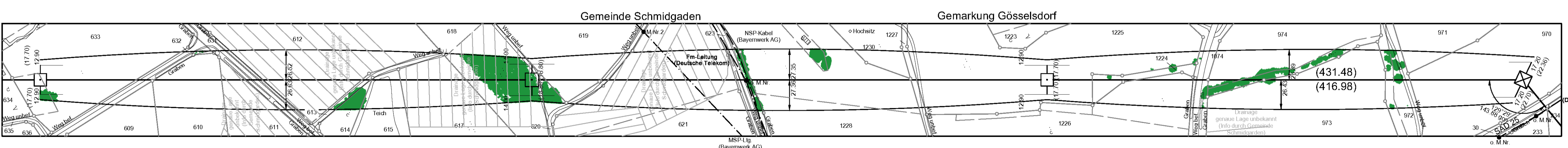
 Taking power further

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

LÄNGENPROFIL

Mast-Nr. 52 - Mast-Nr. 55

DIN VDE-Bestimmung	: 0210/EN 50341/04.16 EIS 2 WIND 1	TEMP.: 80°C
Gestänge	: D-2-D-2015.3	
Beseilung		
Leiteseil	: 2 x 3 x 4 x 565-AL1/72-ST1A; α = 46,0 N/mm ²	
Erdseil	:	
Luftkabel	: 1 x 122-AL3/61-A20SA-13.4; dhgl. zum Leiteseil bei EDS	
Ketten	: DA = 7,00m, VK = 4,70m	
Seitliche Überhöhung	: 16,0 m rechts ----- oder links ----- aufgenommen	
Datum der Profilaufnahme	: 04/2015	



Planfeststellungsunterlage		Satzungsgemäß ausgestellt in der Zeit	
Aufgestellt Bayreuth, 17.08.2018		von bis	
i.V. <i>[Signature]</i>		Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden	
Firma Omexom Hochspannung GmbH		Gemeinde:	
Maßstab: Länge 1:2000 Höhe 1:500	Einheit: Meter	Dienstesiegel/Unterschrift:	
Datum: 13.12.2017		Küter: Schindler	
Boarb.: 26.03.2018		Zustand: -	
Org. Einheit:		Planfeststellungsbehörde:	
Zust.	Änderung	Datum	Name

Quelle: Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung