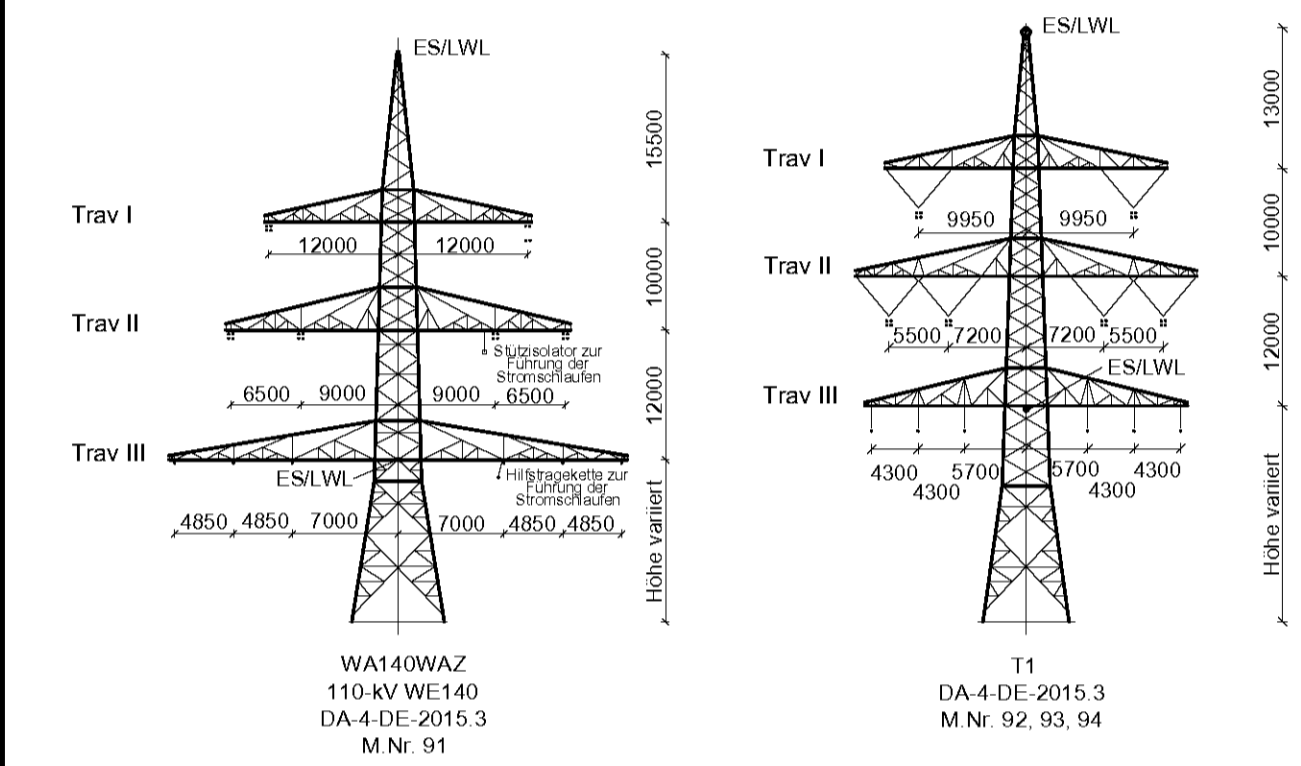
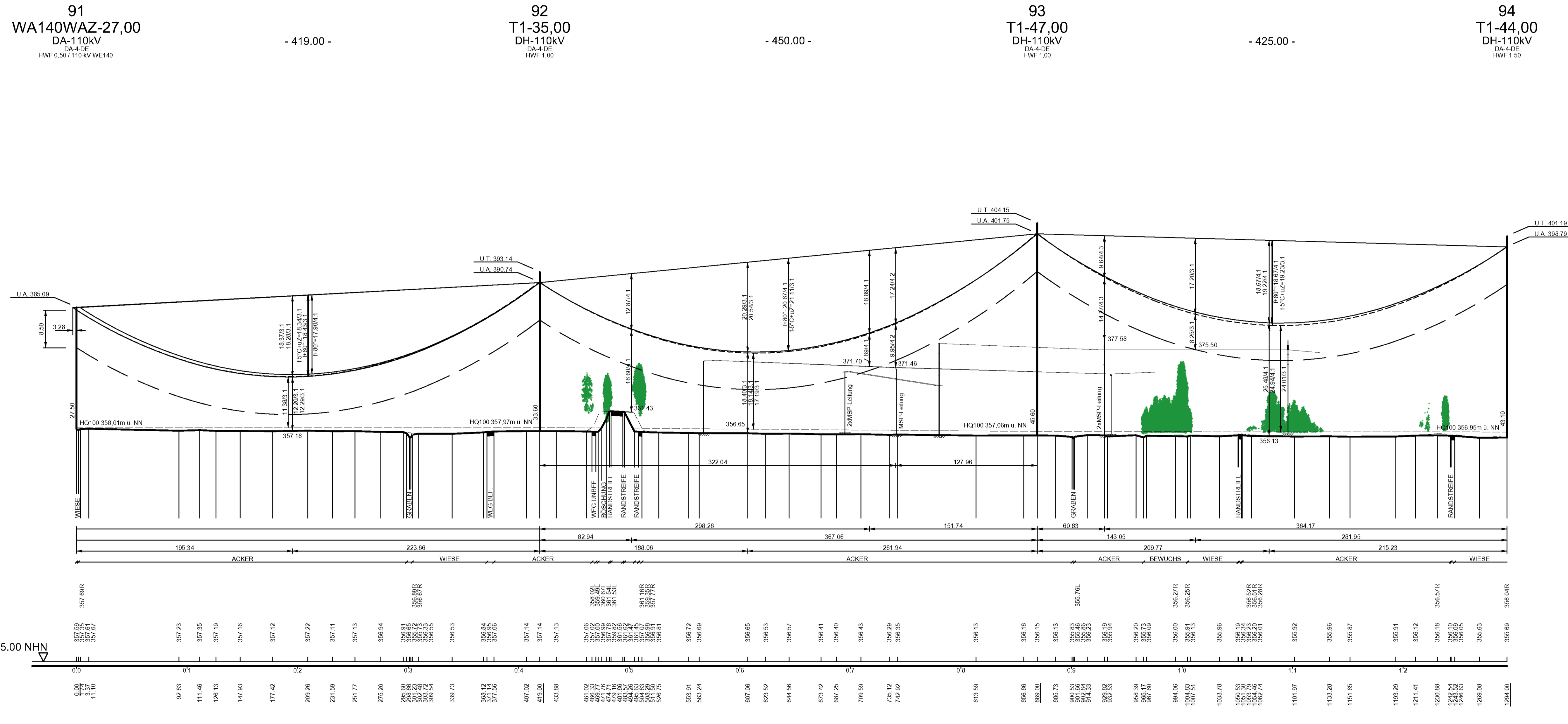


Vegetationspunkte mit Seilabstand < 3.50 m  
 Vegetationspunkte mit Seilabstand >= 3.50 m

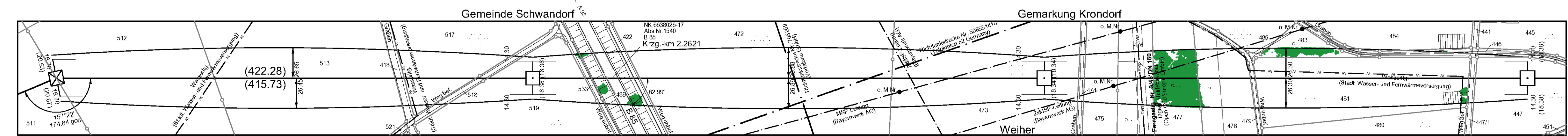


Unterlage 4.2

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

### LÄNGENPROFIL Mast-Nr. 91 - Mast-Nr. 94

DIN VDE-Bestimmung	: 0210/EN 50341/04.16 EIS 2 WIND 1	TEMP.: 80°C
Gestänge	: DA-4-DE-2015.3	
<b>Beseilung</b>	: 2 x 3 x 4 x 565-AL 1/72-ST1A; $\alpha_1 = 46.0 \text{ N/mm}^2$ (380-kV)	
Leitersel	: 2 x 3 x 1 x 565-AL 1/72-ST1A; $\alpha_1 = 46.0 \text{ N/mm}^2$ (110-kV)	
Erdsel	: 1 x 122-AL3/61-A20SA-13.4; dghl. zum Leitersel bei EDS	
Luftkabel	: 1 x 261-AL3/25-A20SA-26.0; dghl. zum Leitersel bei EDS (BAG)	
Ketten	: DA = 7.00m, VK = 4.70m (380-kV); DA = 3.50m, DH = 2.40m (110-kV)	
Seitliche Überhöhung	: 17.0 m rechts ----- oder links ----- aufgenommen	
Datum der Profilaufnahme	: 04/2015	



<b>Planfeststellungsunterlage</b>		Satzungsgemäß auslegen in der Zeit von _____ bis _____	
Aufgestellt Bayreuth, 17.08.2018		Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung öffentlich bekannt gemacht worden	
<i>(Signature)</i>		Gemeinde: _____	
Firma <b>Omexom</b> Hochspannung GmbH	Maßstab: Länge 1:2000 Höhe 1:500	Einheit: Meter	Dienstsigel/Unterschrift Planfeststellungsbehörde
Datum Name		Datum Name	
Boarb. 13.12.2017 Küler		Boarb. 13.12.2017 Küler	
Gepr. 26.03.2018 Schindler		Gepr. 26.03.2018 Schindler	
Zustand		Zustand	
Org. Einheit		Org. Einheit	
Zust.	Änderung	Datum	Name
			Blatt 36/44