

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

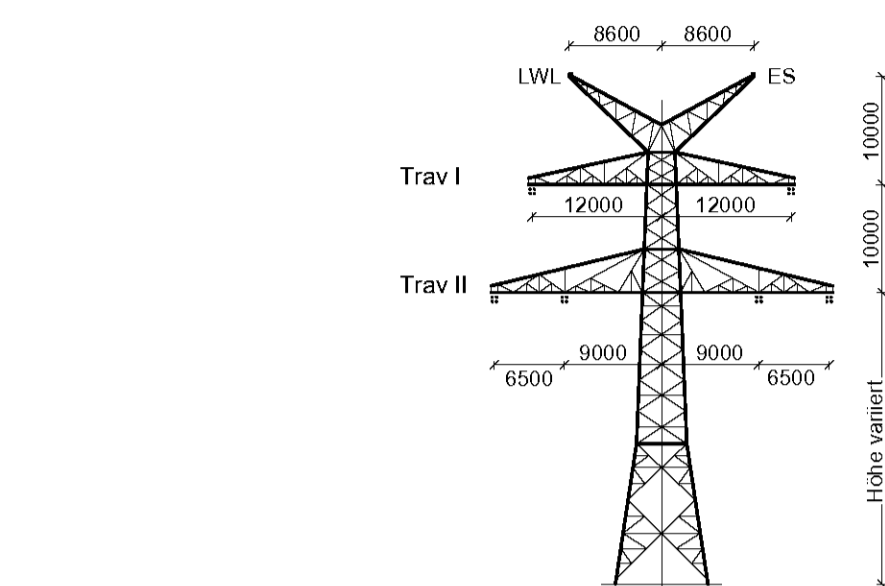
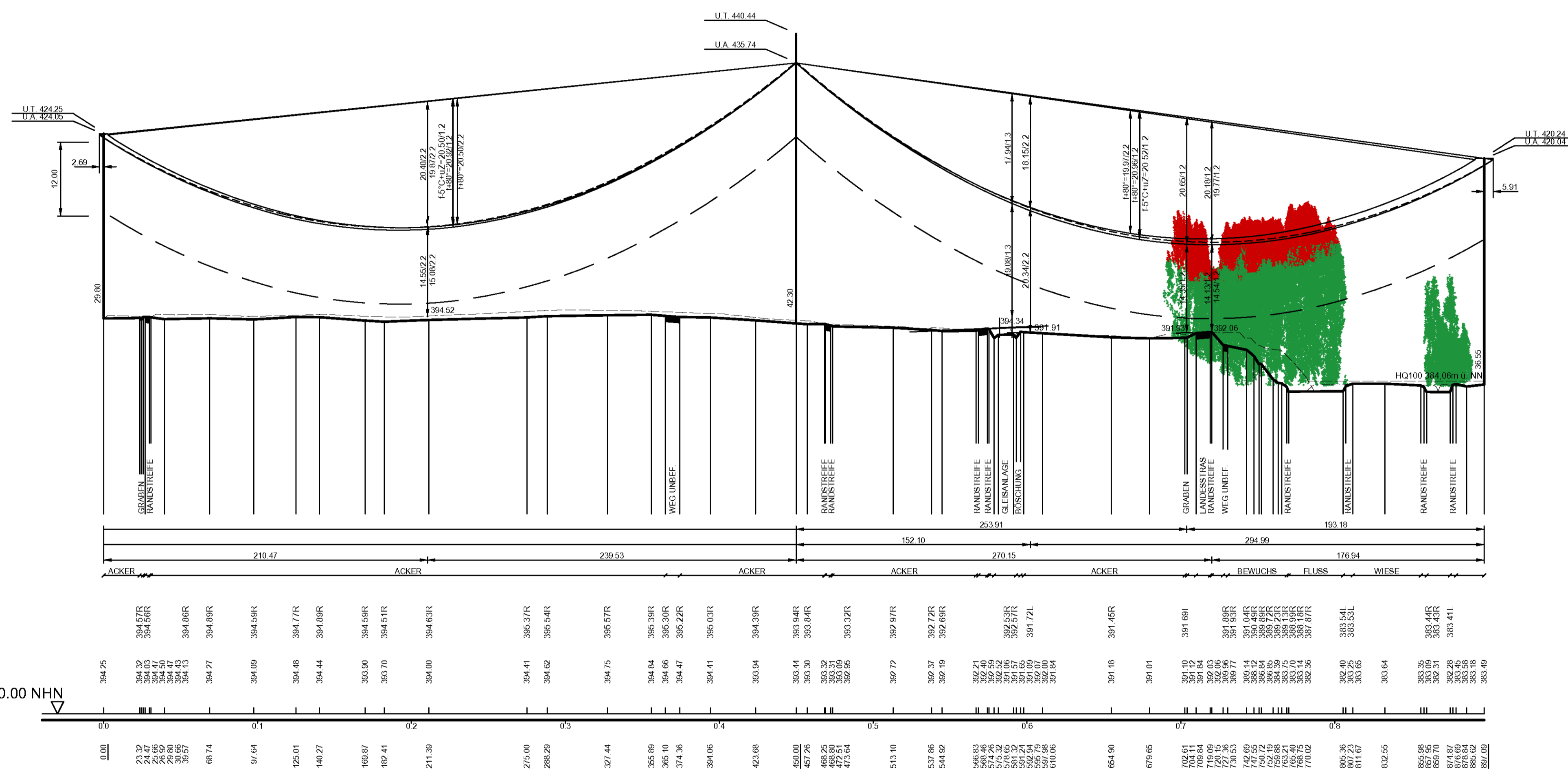
4
 WA140-30,00
 DA
 D-2-D

- 450.00 -

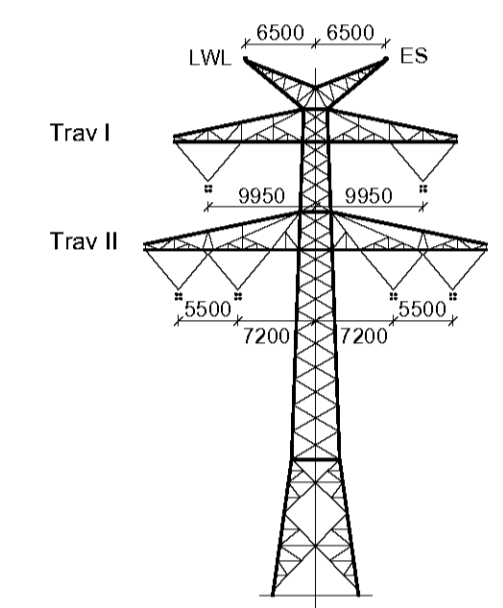
5
 T1-47,00
 VK
 D-2-D

- 447.09 -

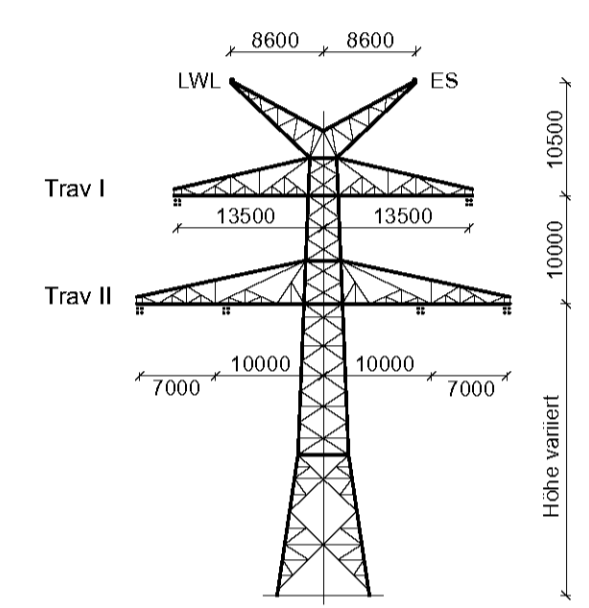
6
 WA120-36,00
 DA
 D-2-D
 HWF 0,75



WA140
 (geteilte Erdseilstütze)
 D-2-D-2015.3
 M.Nr. 4



T1
 (geteilte Erdseilstütze)
 D-2-D-2015.3
 M.Nr. 5



WA120
 (geteilte Erdseilstütze)
 D-2-D-2015.3
 M.Nr. 6

Unterlage 4.2



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

LÄNGENPROFIL DECKBLATT Mast-Nr. 4 - Mast-Nr. 6

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; $\alpha_r = 46.0 \text{ N/mm}^2$			
Leiterseil	: 1 x 122-AL1/71-ST1A; dhgl. zum Leiterseil bei EDS			
Erdseil	: 1 x 122-AL3/61-A20SA-13.4; dhgl. zum Leiterseil bei EDS			
Luftkabel	: DA = 7,00m; VK = 4,70m			
Ketten	: DA = 7,00m; VK = 4,70m			
Seitliche Überhöhung	: 16,5 m rechts oder links aufgenommen			
Datum der Profilaufnahme	: 04/2015			

Planfeststellungsunterlagen

Aufgestellt	Bayreuth,	17.08.2018
Firma	Omexom	Hochspannung GmbH
Maßstab	Länge 1:2000 Höhe 1:500	Einheit: Meter
Datum	13.12.2017 26.03.2018	Name: Küter Schindler
Zustand	Org.-Einheit	
Zust	1 Deckblatt	30.06.21 OHS
Änderung	Datum	Name Blatt
		03 / 46

Quelle: Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung