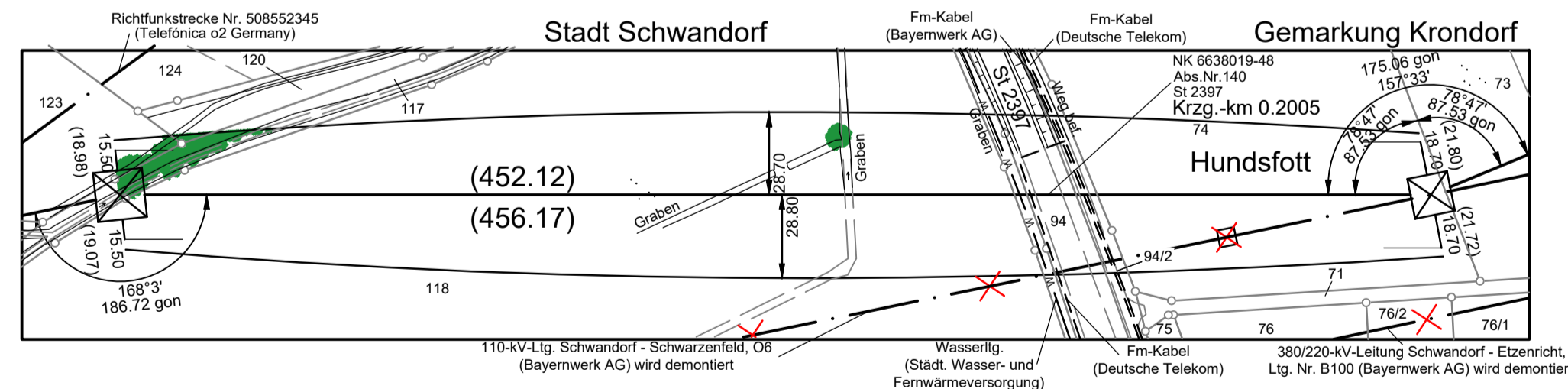
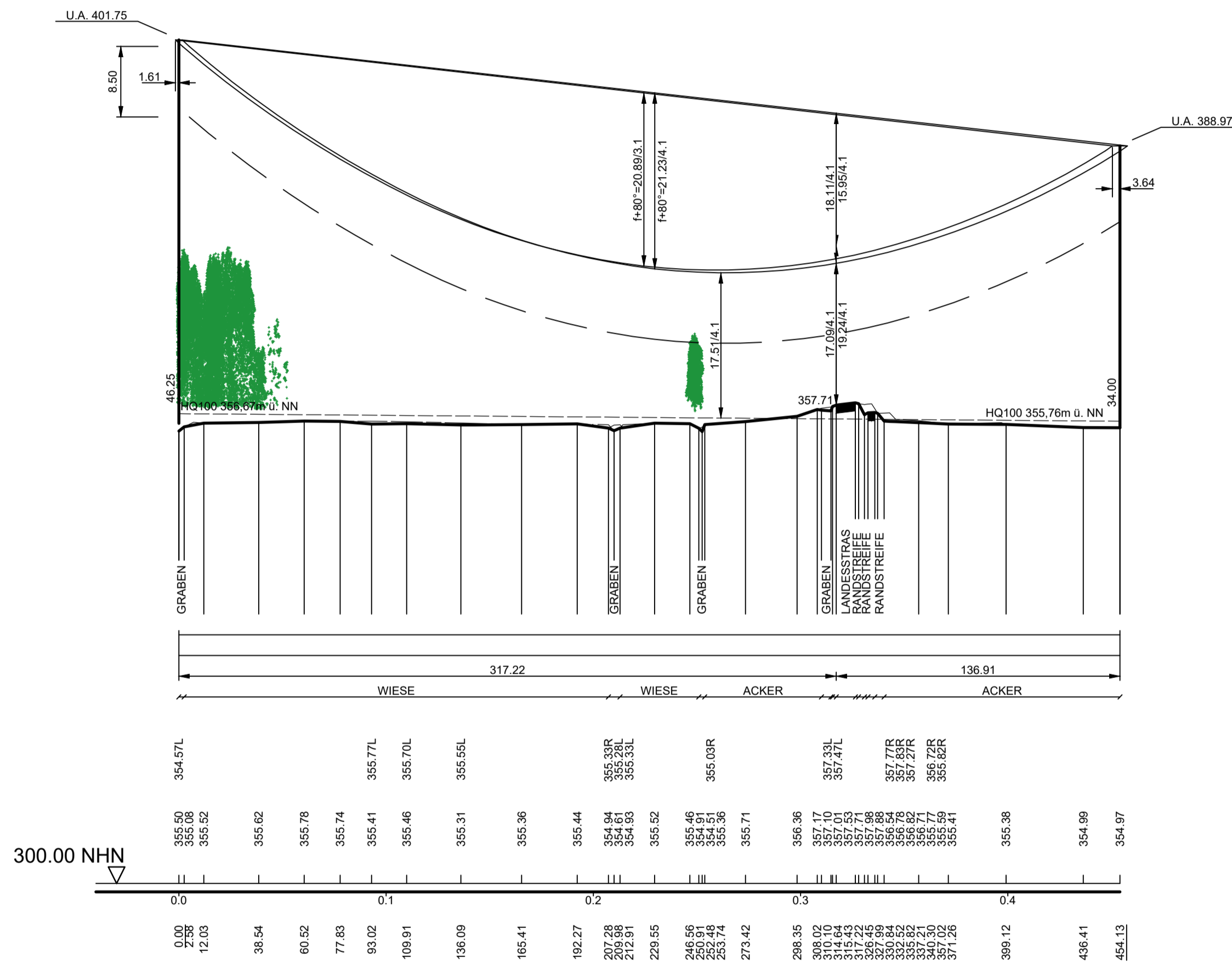


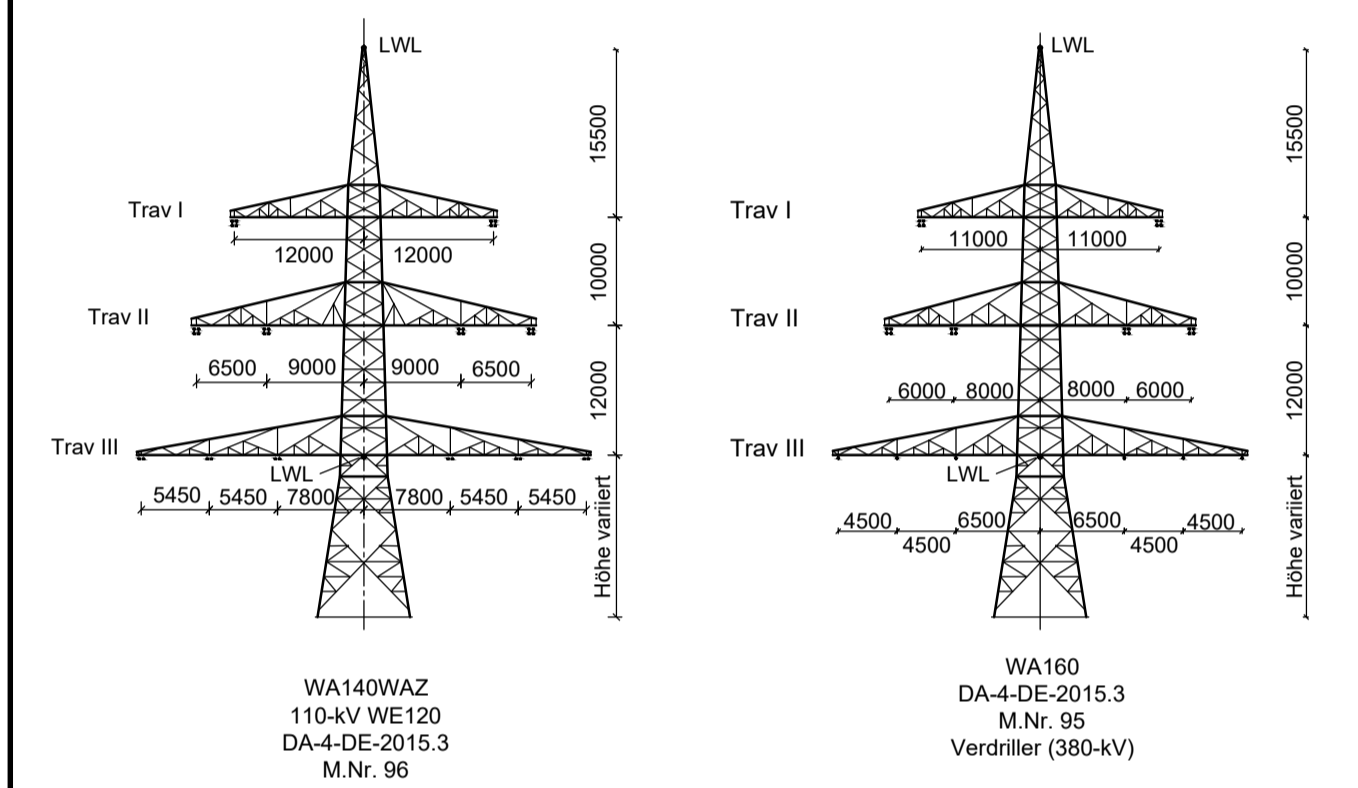
95
WA160-45,00
DA-110kV
DA-4-DE
HWF 1,25
Verdriller (380-kV)

- 454.13 -

96
WA140WAZ-33,00
DA-110kV
DA-4-DE
HWF 1,00, 110-kV WE120



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 DECKBLATT

Mast-Nr. 95 - Mast-Nr. 96

DIN VDE-Bestimmung	: 0210/EN 50341/04.16 EIS 2 WIND 1 TEMP.: 80°C
Gestänge	: DA-4-DE-2015.3
Beseilung	
Leiterseil	: 2 x 3 x 4 x 565-AL1/72-ST1A; $\alpha_s = 46.0 \text{ N/mm}^2$ (380-kV)
	: 2 x 3 x 1 x 565-AL1/72-ST1A; $\alpha_s = 46.0 \text{ N/mm}^2$ (110-kV)
Erdschleife	:
Luftkabel	: 1 x 122-AL3/61-A20SA-13.4; dhgl. zum Leiterseil bei EDS
	: 1 x 261-AL3/25-A20SA-26.0; dhgl. zum Leiterseil 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

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt Bayreuth,	17.08.2018	Satzungsgemäß ausgelegt in der Zeit vom bis
Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden		Gemeinde:
Firma Omexom Hochspannung GmbH		Dienstsiegel/Unterschrift
Maßstab: Länge 1:2000 Höhe 1:500	Einheit: Meter	Planfeststellungsbehörde
Datum	Name	
Bearb. 13.12.2017	Küter	
Gepr. 26.03.2018	Schindler	
Zustand	-	
Org.-Einheit	-	
Zust. 1. Deckblatt	30.06.21 OHS	Blatt: 39 / 46