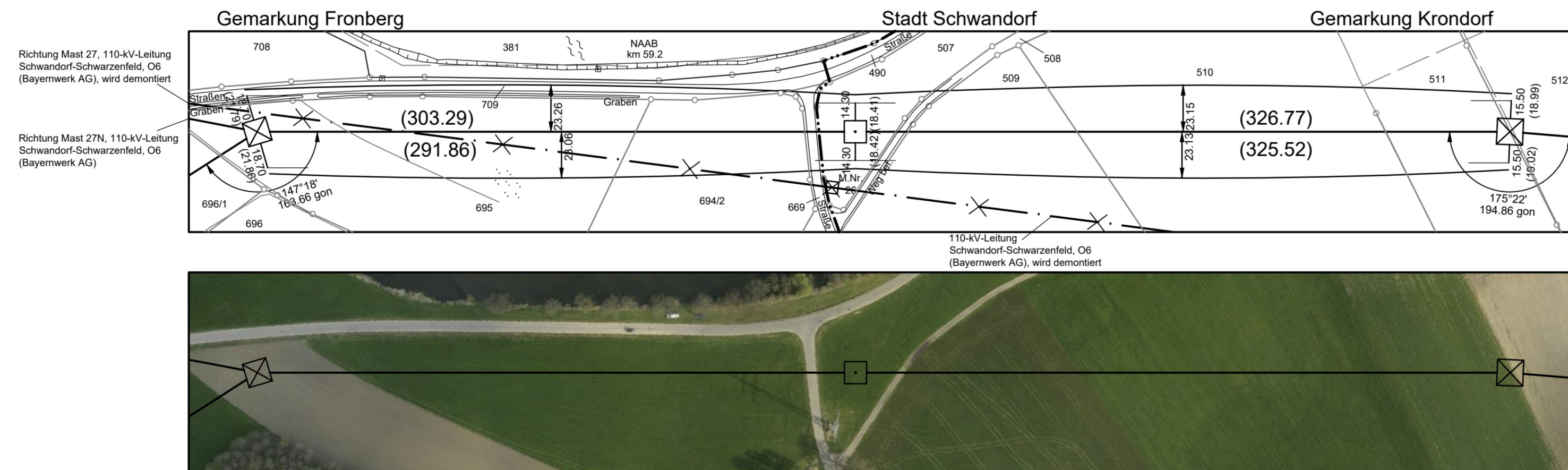
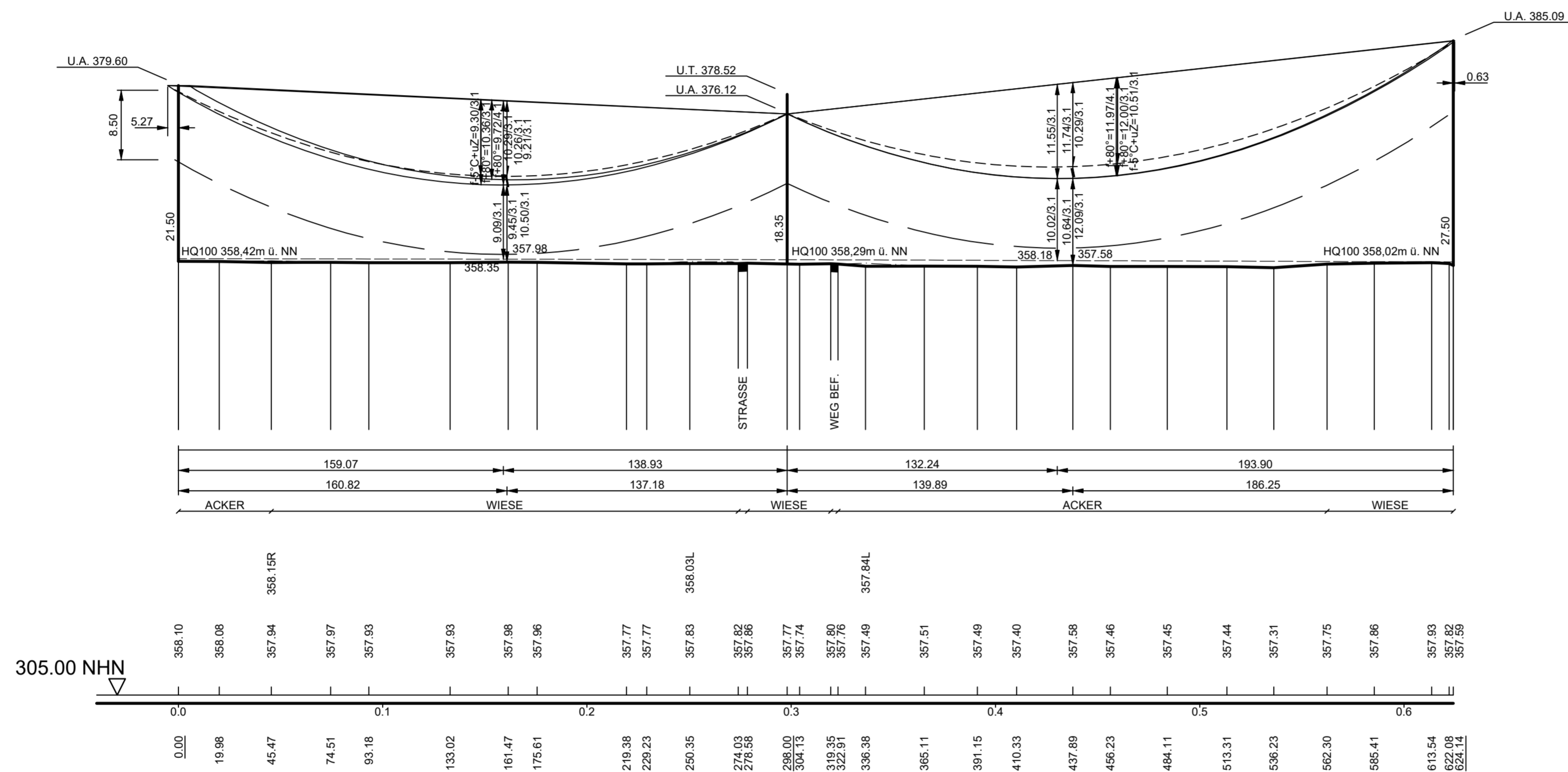


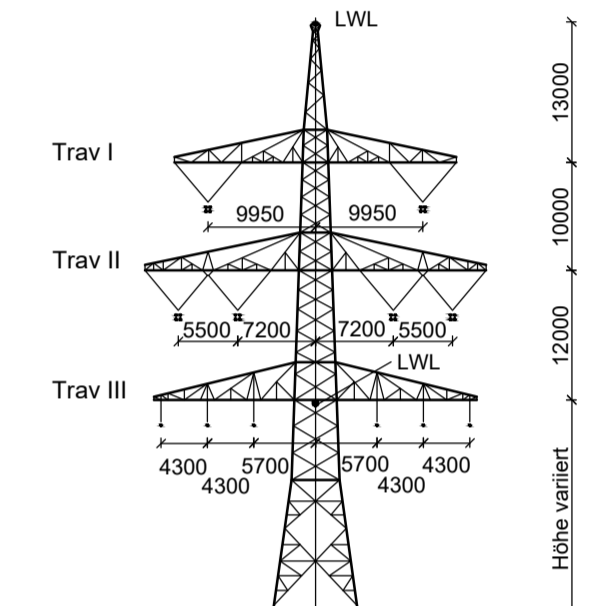
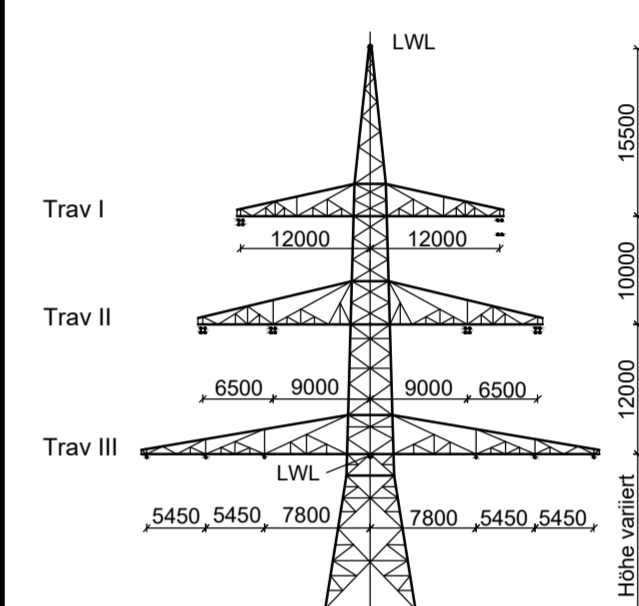
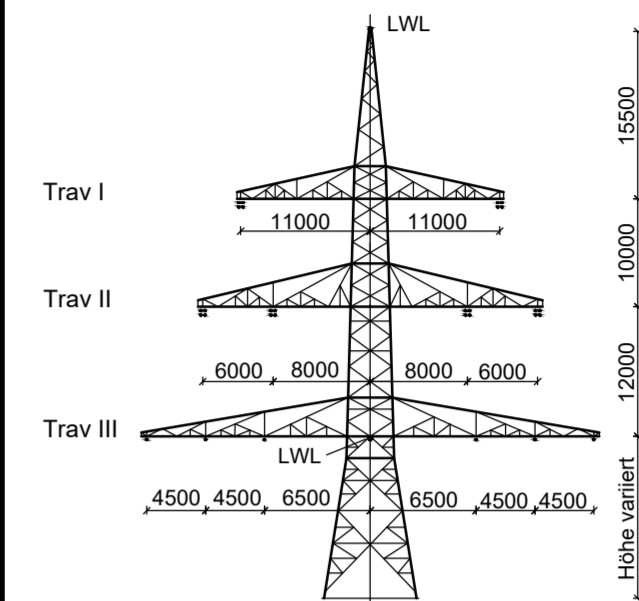
90A
WA140WAZ-21,00
DA-110kV
DA-4-DE
HWF 0,50 / 110kV WE120 / ESLK UG Trav. III
- 298.00 -

90B
T1-20,00
DH-110kV
DA-4-DE
HWF 0,75
- 326.14 -

91
WA160-27,00
DA-110kV
DA-4-DE
HWF 0,50



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. 90A - Mast-Nr. 91

DIN VDE-Bestimmung	: 0210/EN 50341/04.16 EIS 2 WIND 1 TEMP.: 80°C
Gestänge	: DA-4-DE-2015.3
Beseilung	: 2 x 3 x 4 x 565-AL1/72-ST1A; $\alpha_s = 46.0 \text{ N/mm}^2$ (380-kV)
Leiterseil	: 2 x 3 x 1 x 565-AL1/72-ST1A; $\alpha_s = 46.0 \text{ N/mm}^2$ (110-kV)
Erdseil	: -
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		Satzungsgemäß auslegen in der Zeit vom bis	
Aufgestellt	17.08.2018	Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden	
Bayreuth,		Gemeinde:	
Firma Omexom Hochspannung GmbH		Maßstab: Länge 1:2000 Höhe 1:500	Einheit: Meter
Datum		Name	Dienstsiegel/Unterschrift
Bearb.	13.12.2017	Küter	Planfeststellungsbehörde
Gepr.	26.03.2018	Schindler	
Zustand	-	-	
Org.-Einheit	-	-	-
A 1. Deckblatt		30.06.21 OHS	
Zust.	Änderung	Datum Name Blatt	