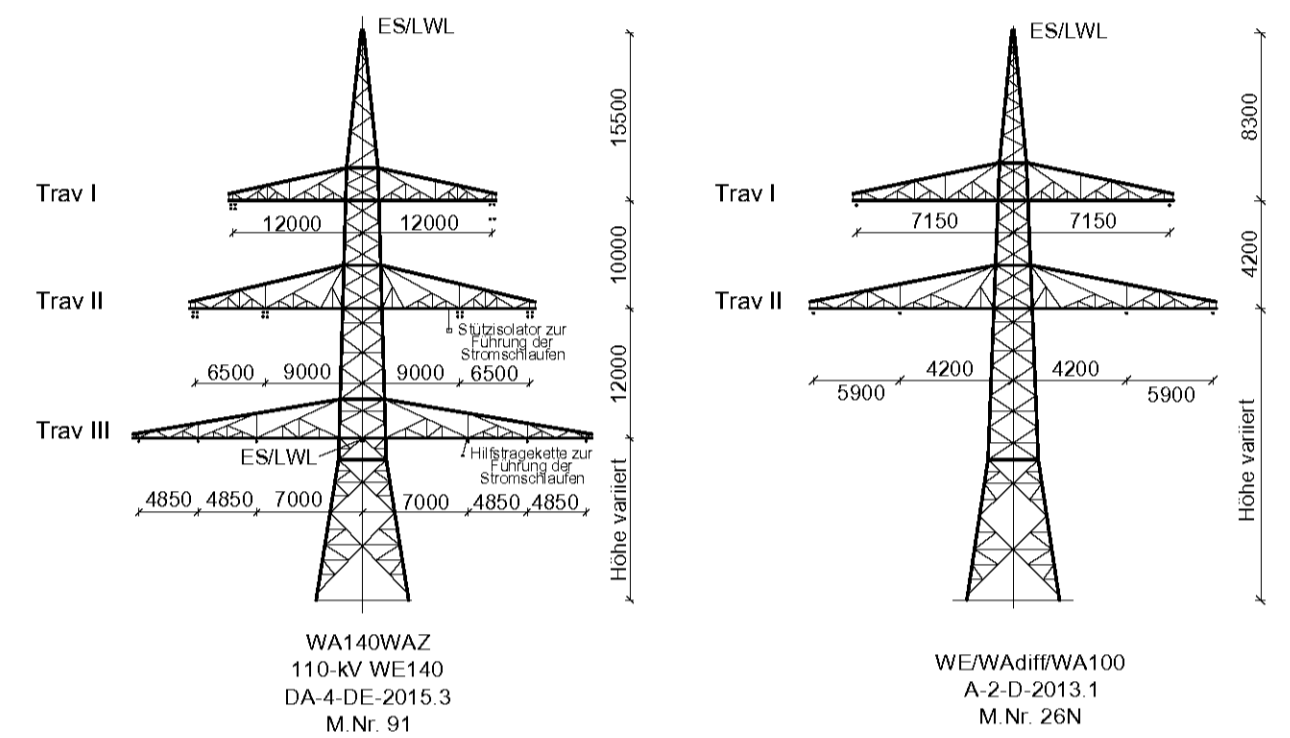
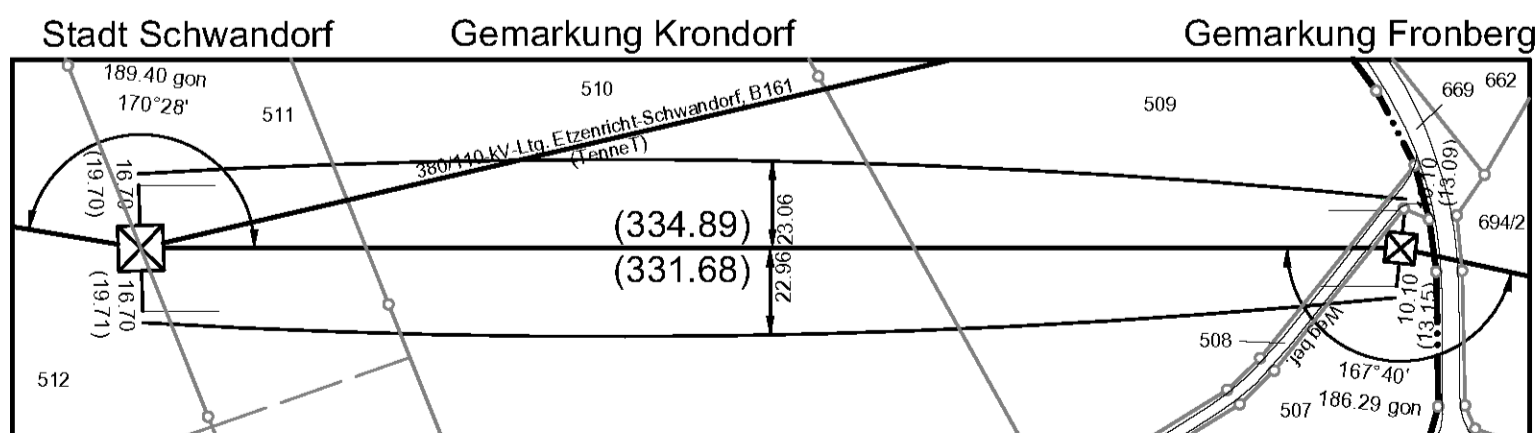
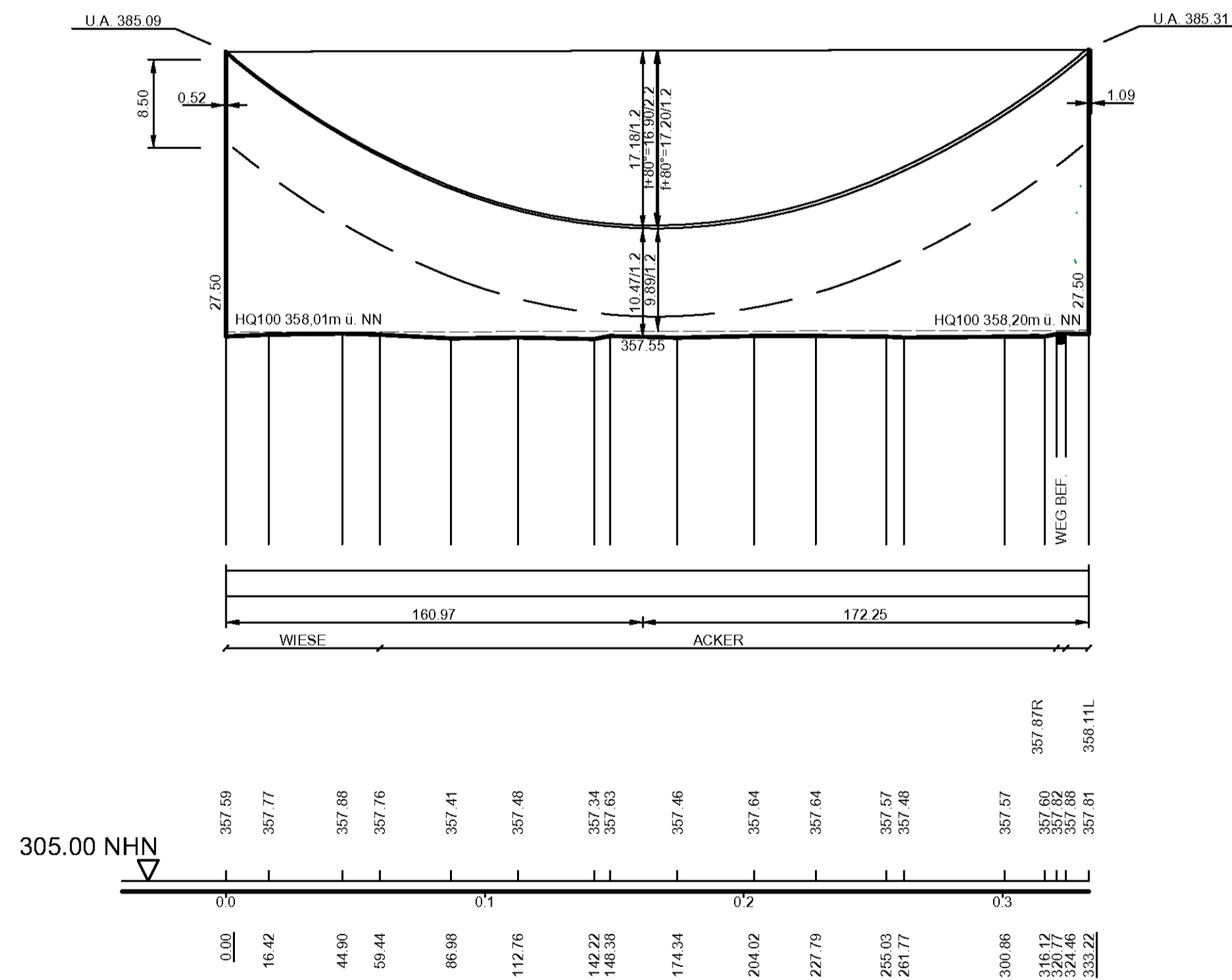


- Vegetationspunkte mit Seilabstand < 3.50 m
- Vegetationspunkte mit Seilabstand ≥ 3.50 m

91
WA140WAZ-27,00
DA-110kV
DA-4-DE
HWF 0,50 / 110-kV WE140 / LWL2 UG Trav. III

26N
WE/WAdiff/WA100-27,00
DA-110kV
A-2-D
HWF 0,5

- 333.22 -



Unterlage 4.3



110-kV-Leitung Schwandorf - Schwarzenfeld Ltg. Nr. O6

LÄNGENPROFIL

Mast-Nr. 91 (B161) - Mast-Nr. 26N

DIN VDE-Bestimmung : 0210/EN 50341/1.11 EIS 2 WIND 1 TEMP.: 80°C
Gestänge : DA-4-DE-2015.3; A-2-D-2013.1

Beseilung

Leiterseil : 2 x 3 x 1 x 565-AL1/72-ST1A; $\alpha_s = 30.0 \text{ N/mm}^2$
Erdseil : -
Luftkabel : 1 x 261-AL3/25-A20SA-26,0; dHgl. zum Leiterseil bei EDS
Ketten : DA = 3.50m
Seitliche Überhöhung : 17,0 m rechts ----- oder links - - - - - aufgenommen
Datum der Profilaufnahme : 04/2015

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt : 17.08.2018
Bayreuth,

i.v. Elberfeld *i.A. dem Fördler*

Firma : Omexom
Hochspannung GmbH

Maßstab : Länge 1:2000
Höhe 1:500

Datum	Name
Bearb. 13.12.2017	Küller
Gepr. 26.03.2018	Schindler
Zustand	-
Org.-Einheit	-



Zust. Änderung Datum Name Blatt 6 / 7

Satzungsgemäß ausgelegt in der Zeit vom bis

Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden

Gemeinde:

Dienstsiegel/Unterschrift

Planfeststellungsbehörde