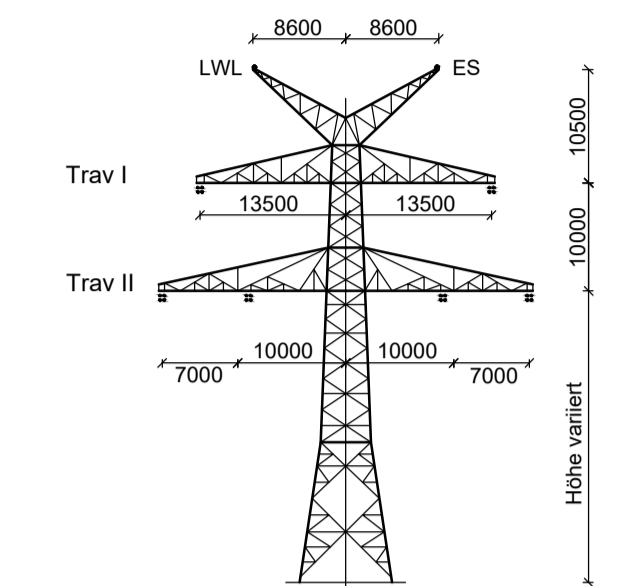
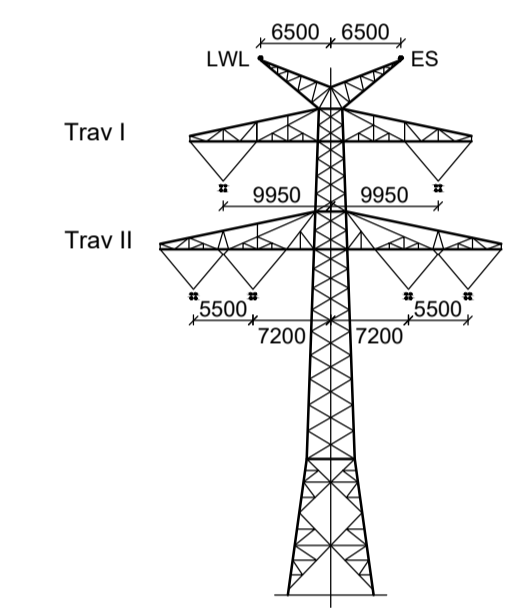


Vegetationspunkte mit Seilabstand < 5.00 m
 Vegetationspunkte mit Seilabstand >= 5.00 m

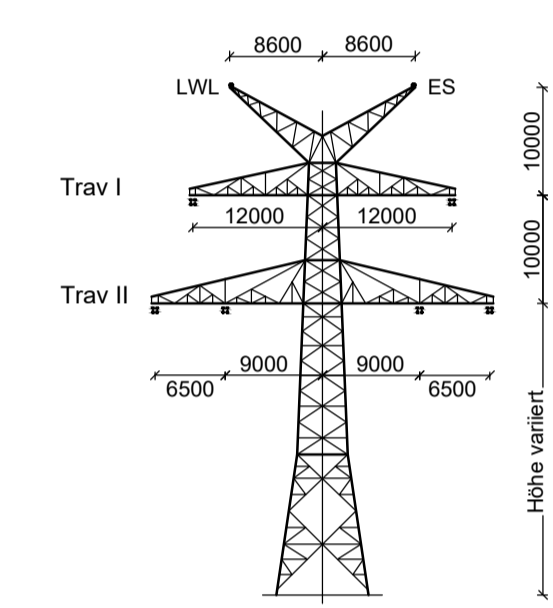
1 WE/WAdiff120-27,00 DA D-2-D SF - 358.00 -
 2 T1-38,00 VK D-2-D - 392.00 -
 3 T1-32,00 VK D-2-D - 358.14 -
 4 WA140-30,00 DA D-2-D



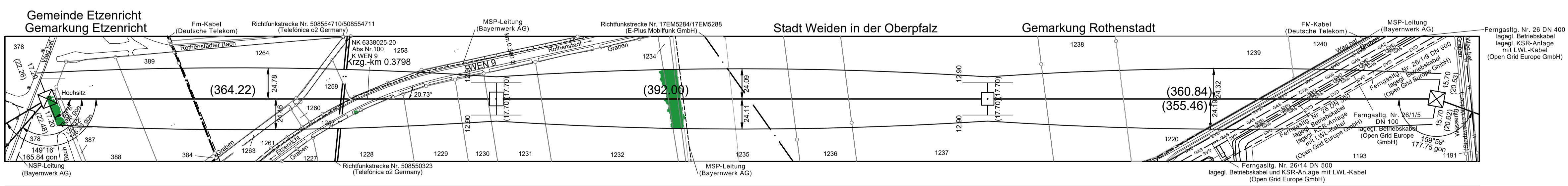
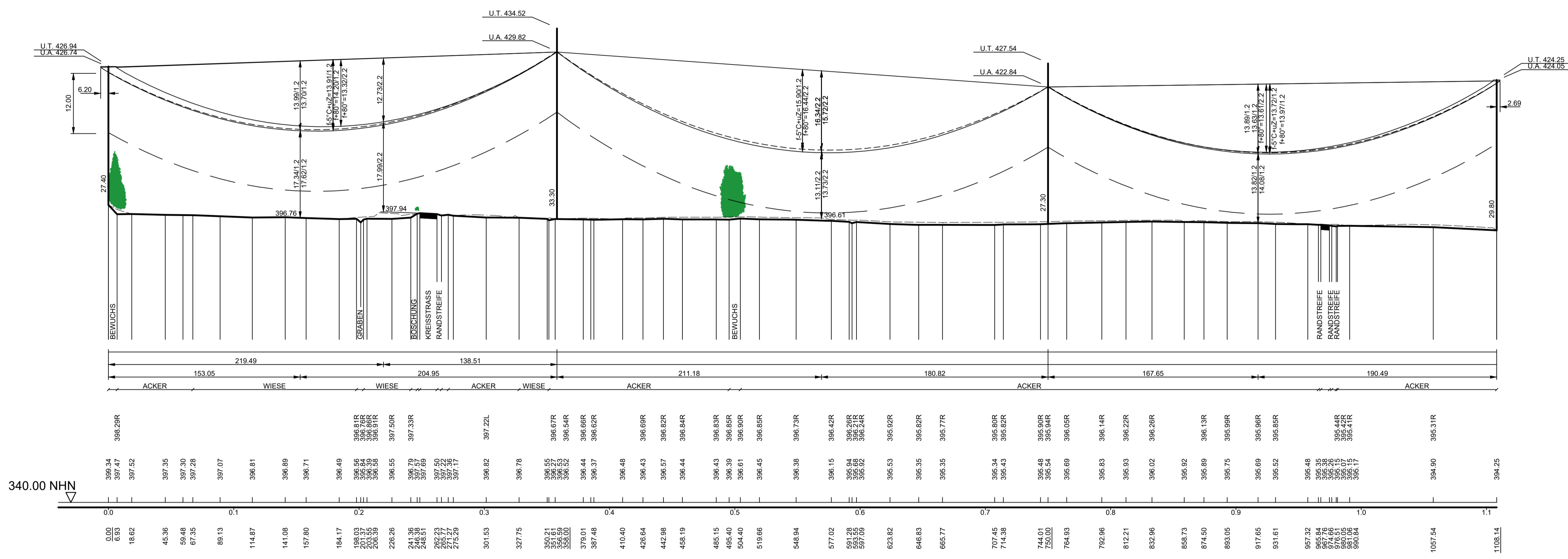
WE/WA120 (geteilte Erdselbstütze) D-2-D-2015.3 M.Nr. 1



T1 (geteilte Erdselbstütze) D-2-D-2015.3 M.Nr. 2 und 3



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



Unterlage 4.2



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

LÄNGENPROFIL
 DECKBLATT
 Mast-Nr. 1 - Mast-Nr. 4

| | | | |
|--------------------------|---|--------|-------------|
| DIN VDE-Bestimmung | : 0210/EN 50341/04.16 EIS 2 | WIND 1 | TEMP.: 80°C |
| Gestänge | : D-2-D-2015.3 | | |
| Beseilung | | | |
| Leitersseil | : 2 x 3 x 4 x 565-AL1/72-ST1A; $\alpha_1 = 46.0 \text{ N/mm}^2$ | | |
| Erdseil | : 1 x 122-AL1/71-ST1A; dghl. zum Leitersseil bei EDS | | |
| Luftkabel | : 1 x 122-AL3/61-A20SA-13.4; dghl. zum Leitersseil bei EDS | | |
| Ketten | : DA = 7.00m; VK = 4.70m | | |
| Seitliche Überhöhung | : 16.5 m rechts ----- oder links ----- aufgenommen | | |
| Datum der Profilaufnahme | : 04/2015 | | |

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt Bayreuth, 17.08.2018

J. V. G. C. E. S. a. d. dem. F. o. r. d. e. r.

Firma: Omexom Hochspannung GmbH
 Maßstab: Länge 1:2000, Höhe 1:500
 Einheit: Meter

Dienstsigel/Unterschrift: _____
 Planfeststellungsbehörde: _____

| Datum | Name |
|-------------------|-----------|
| Bearb. 13.12.2017 | Küter |
| Gepr. 26.03.2018 | Schindler |
| Zustand | - |
| Org./Einheit | - |

Org.: Tennet
 Taking power further

A 1 Deckblatt 30.06.21 OHS
 Zust Änderung Datum Name Blatt: 02 / 46

Quelle: Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung