

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

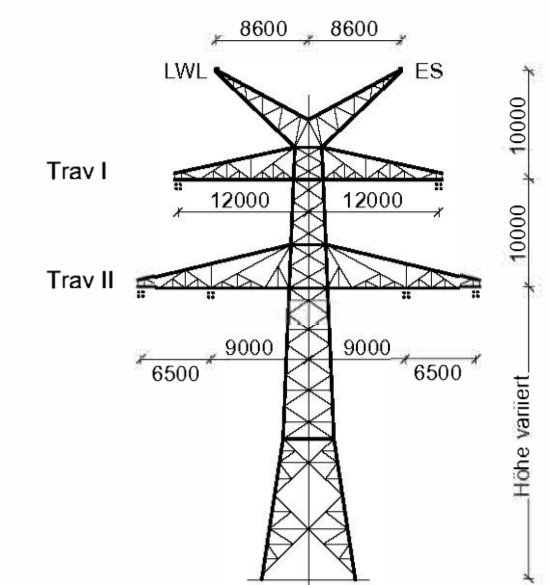
4
 WA140-30,00
 DA
 HWF 9,75

- 450.00 -

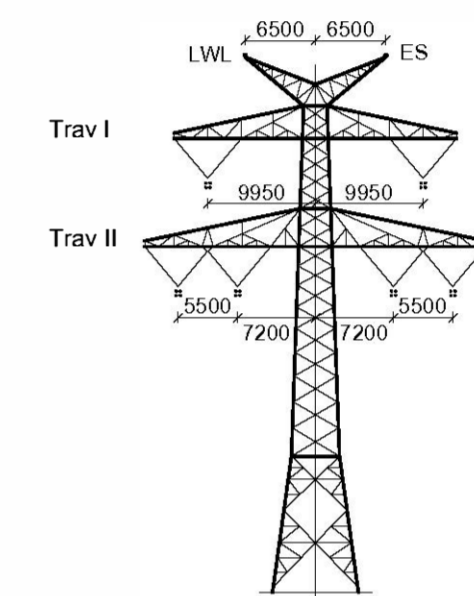
5
 T1-47,00
 VK
 HWF 9,75

- 447.09 -

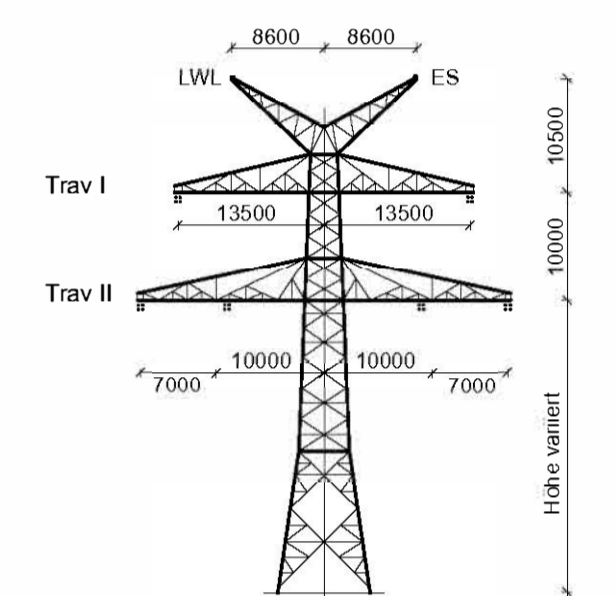
6
 WA120-36,00
 DA
 HWF 9,75



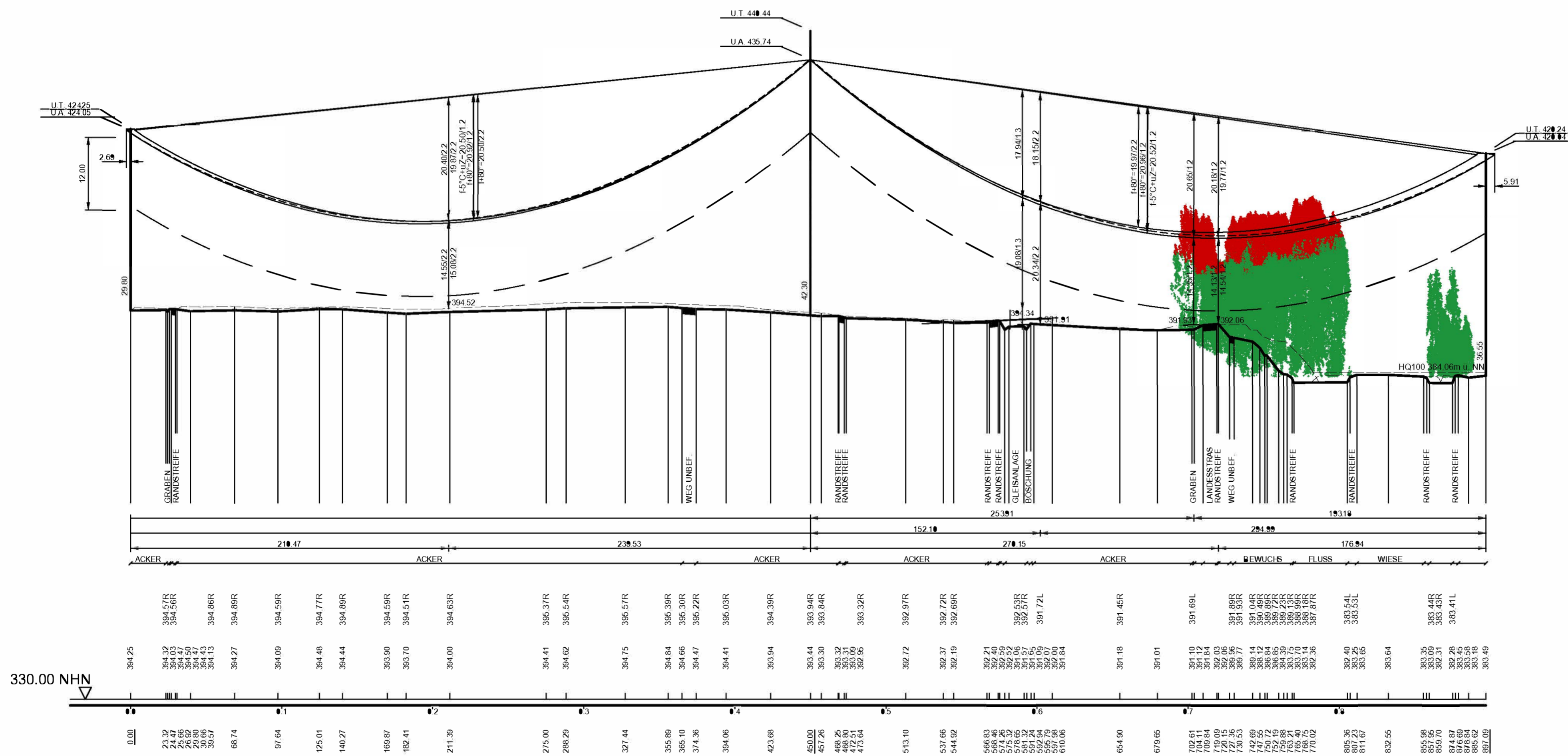
WA140
 (geteilte Erdsstütze)
 D.2-D-2015.3
 M.Nr. 4



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



WA120
 (geteilte Erdsstütze)
 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
 Leiterseil : 2 x 3 x 4 x 565-AL1/72-ST1A; $\sigma_s = 46,0 \text{ N/mm}^2$
 Erdseil : 1 x 122-AL1/71-ST1A; dghl. zum Leiterseil bei EDS
 Luftkabel : 1 x 122-AL3/61-A20SA-13.4; dghl. zum Leiterseil bei EDS
 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

J.V. Eberle *A. R. ...*

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

Planfeststellungsbescheid

Planfestgestellt mit Beschluss der Regierung der Oberpfalz vom 29.07.2022, Az. ROP-3321.0-2-31 Regensburg, 29.07.2022

gez. Dr. Rebler, Oberbürgermeister



Queller, Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung