

19
WA140-30,00
DA
D 2-2
SF
Verdächer

- 483.35 -

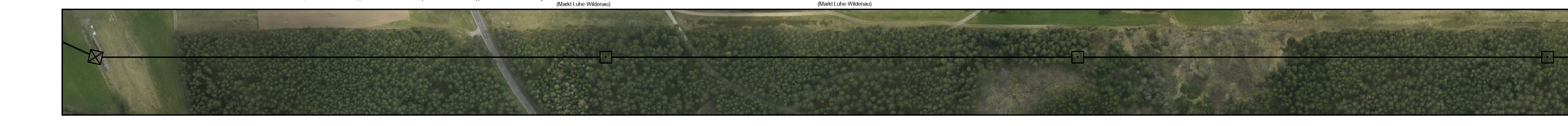
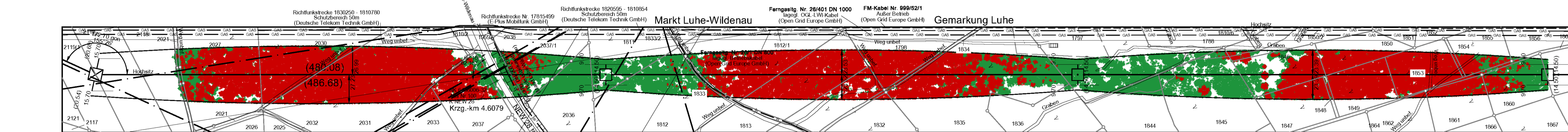
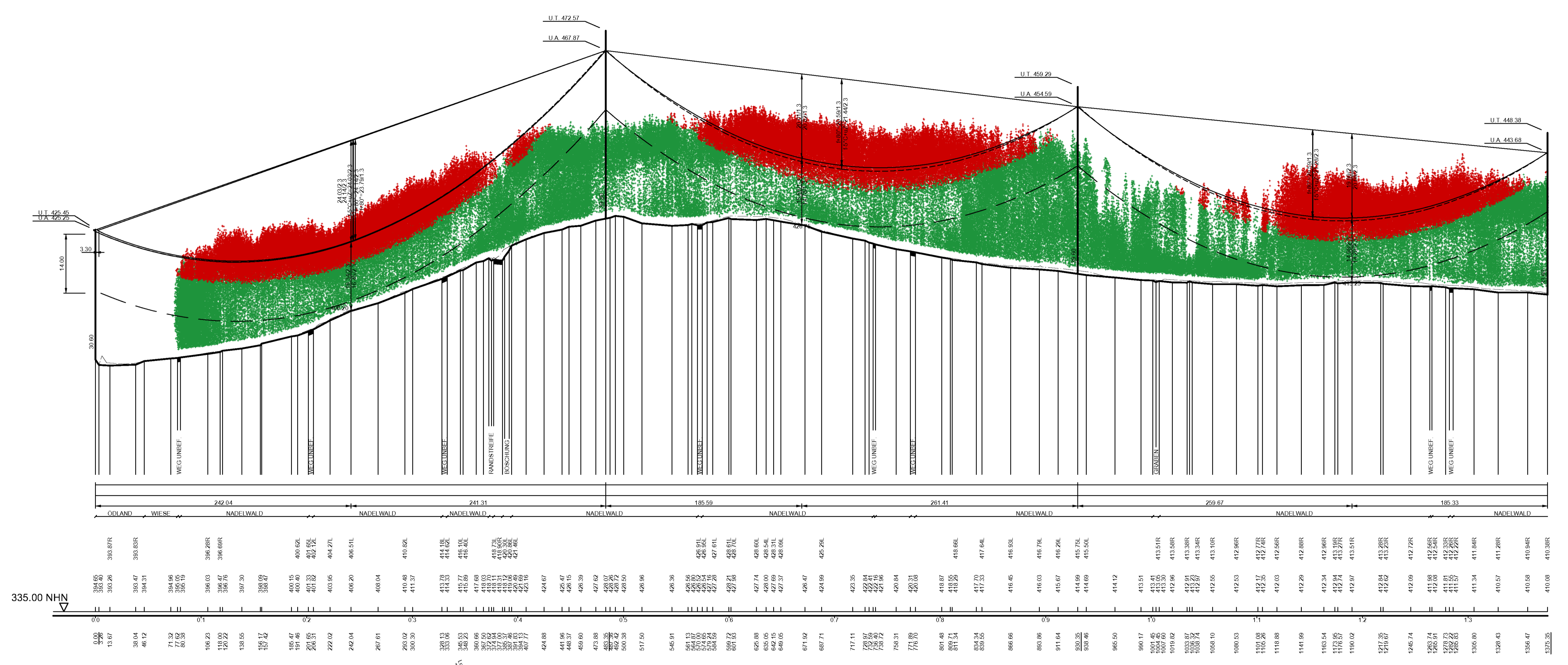
20
T2-44,00
VK
D 2-2
SF

- 447.00 -

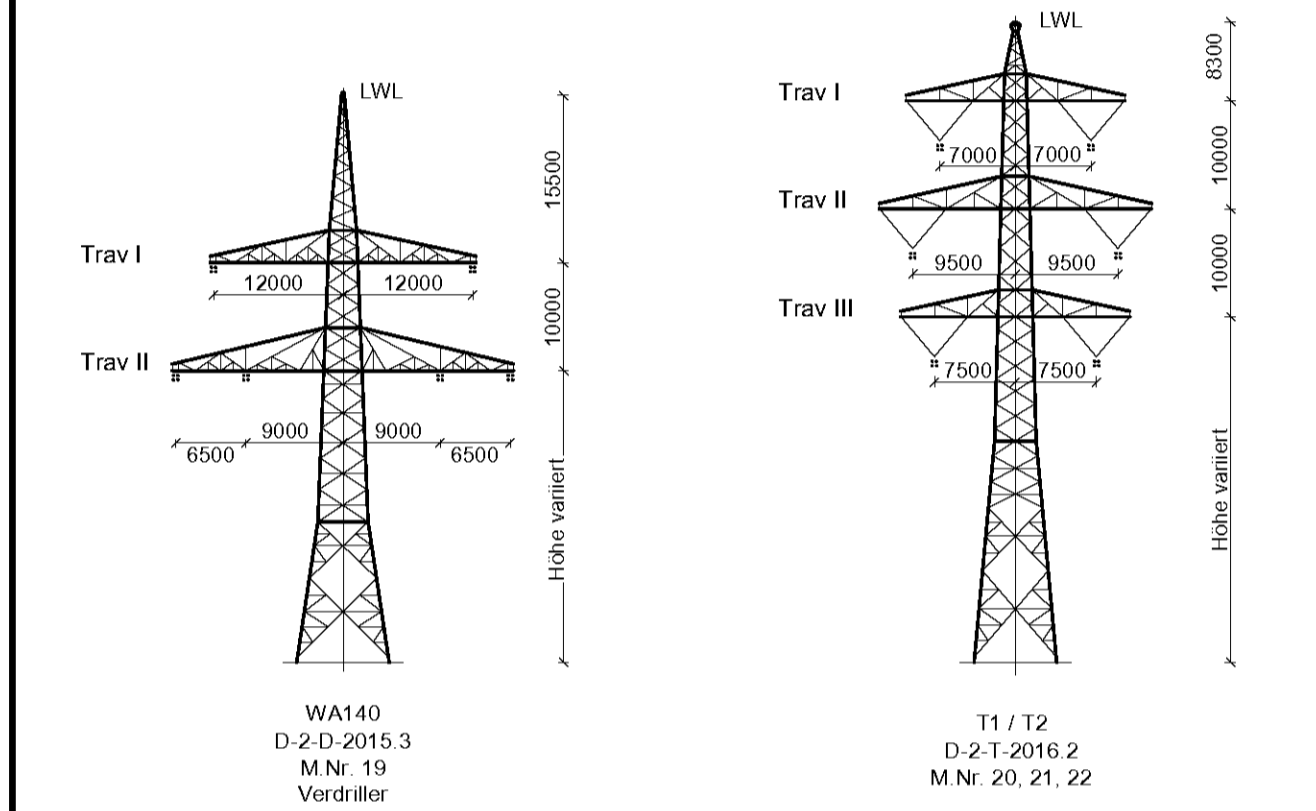
21
T1-44,00
VK
D 2-2
SF

- 445.00 -

22
T1-38,00
VK
D 2-2
SF



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



Unterlage 4.2



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

LÄNGENPROFIL DECKBLATT Mast-Nr. 19 - Mast-Nr. 22

DIN VDE-Bestimmung : 0210/EN 50341/04.16 EIS 2 WIND 1 TEMP.: 80°C
Gestänge : D-2-D-2015.3; D-2-T-2016.2

Besetzung
Leiteseil : 2 x 3 x 4 x 565-AL17/2-ST1A; $\alpha_s = 46.0 \text{ N/mm}^2$
Erdsseil :
Luftkabel : 1 x 122-AL3/61-A20SA-13;4; dghl. zum Leiteseil bei EDS
Ketten : DA = 7.00m, VK = 4.70m
Seltliche Überhöhung : 15.5 m rechts oder links aufgenommen
Datum der Profilaufnahme : 04/2015

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt: 17.08.2018
Bayreuth
i.v. Gabes
i.H. von...
Firma: Omexom
Hochspannung GmbH
Mastab: Länge 1:2000
Einheit: Meter
Hohe 1:500
Datum: 13.12.2017
Name: Küller
Bearb.: 26.03.2016
Schindler
Zustand:
Orig.-Einheit:

Blatt	Datum	Name
1	30.06.21	CHS
Zust.		Änderung

Blatt 09 / 46