

10
WA140-24,00
DA
D-2-D
HWF 1,00

- 344.00 -

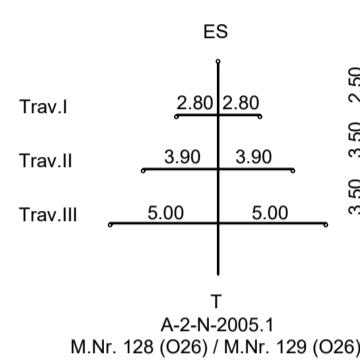
11
T1-35,00
VK
D-2-D

- 315.00 -

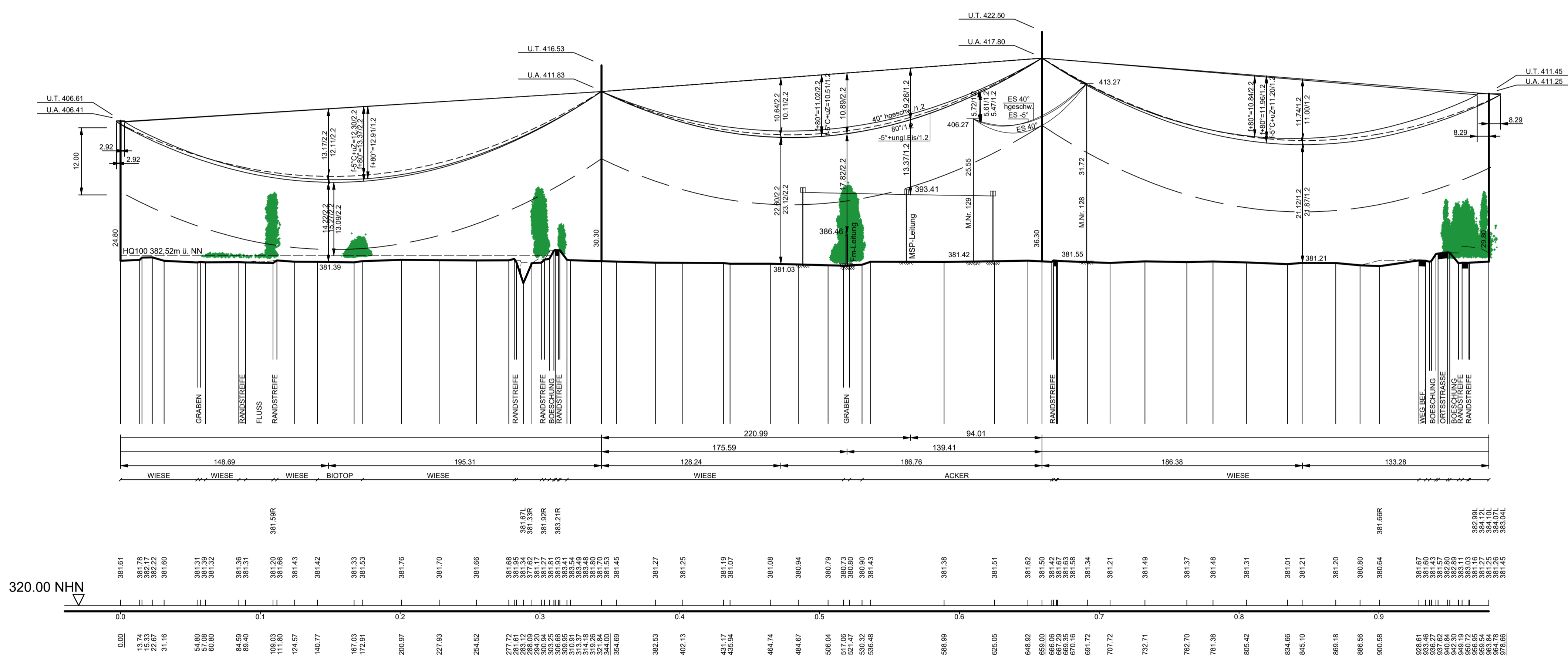
12
T1-41,00
VK
D-2-D

- 319.66 -

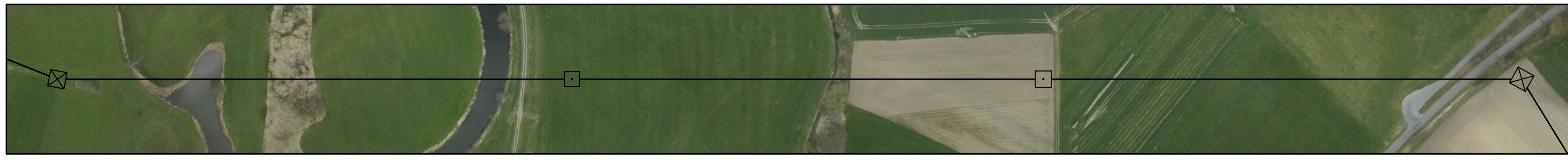
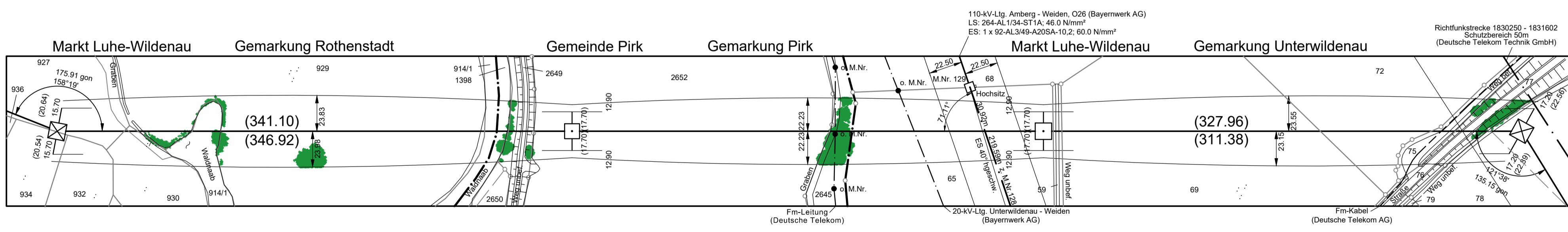
13
WA120-30,00
DA
D-2-D



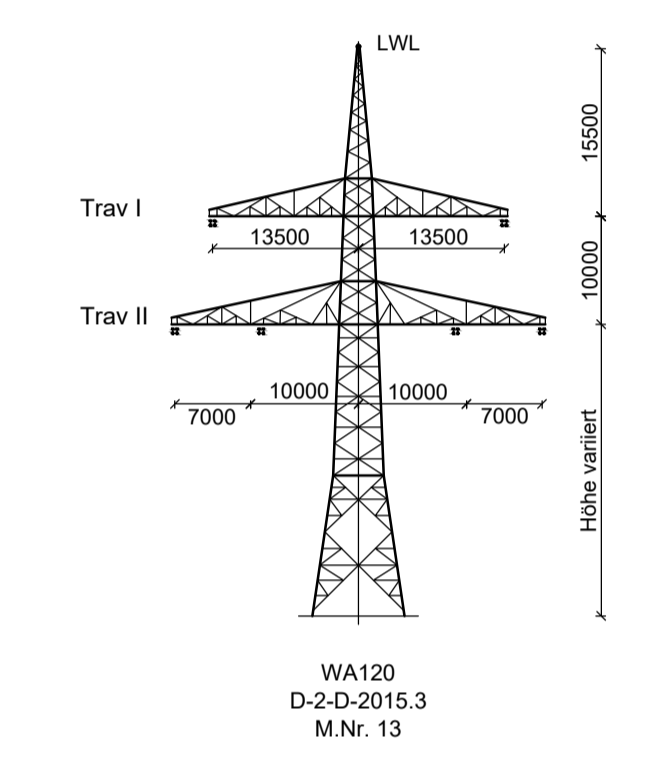
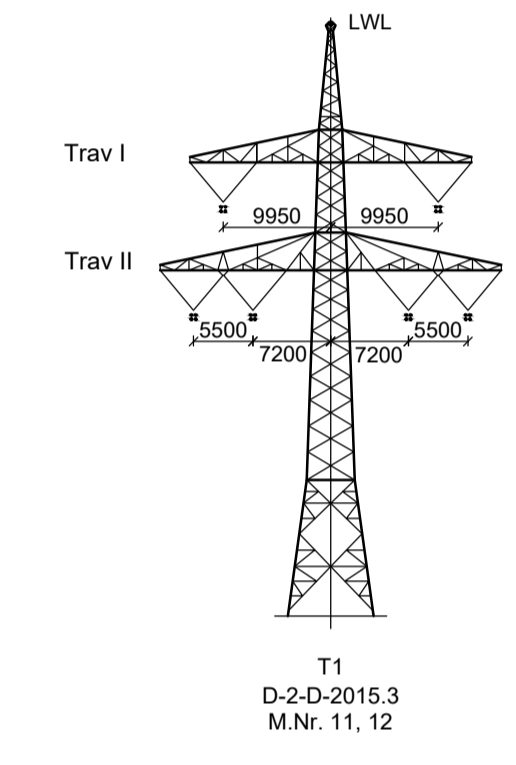
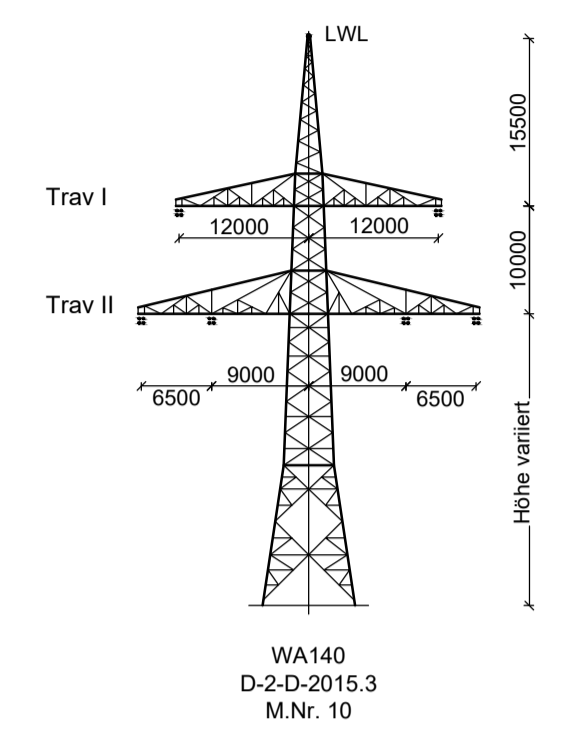
110-kV-Freiltg. Amberg - Weiden					
Ltg. O26					
Betreiber: Bayerwerk AG					
Kreuzungswinkel: 71.11°					
Lastfall nach EN 50341/04.16 W1/E2					
Proj. Ltg.	Krz. Ltg.		Abstand [m]		
80°C	LS Trav.II links	40°C	ES Spitze	5.61	
-5°C+ungl.Eis	LS Trav.II links	-5°C	ES Spitze	5.72	
40°C+A	LS Trav.II links	40°C+A	ES Spitze	5.72	



320.00 NHN



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. 10 - Mast-Nr. 13

DIN VDE-Bestimmung	: 0210/EN 50341/04.16 EIS 2	WIND 1	TEMP.: 80°C
Gestänge	: D-2-D-2015.3		
Beiseilung	: 2 x 3 x 4 x 565-AL1/72-ST1A; $\alpha_1 = 46.0 \text{ N/mm}^2$		
Leiterseil	: -		
Erdseil	: -		
Luftkabel	: 1 x 122-AL3/61-A20SA-13.4; dhgl. zum Leiterseil bei EDS		
Ketten	: DA = 7.00m; VK = 4.70m		
Seitliche Überhöhung	: 15.5 m rechts ----- oder links ----- aufgenommen		
Datum der Profilaufnahme	: 04/2015		

Planfeststellungsunterlagen		Satzungsgemäß ausgelegt in der Zeit vom bis	
Aufgestellt Bayreuth, 17.08.2018		Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden	
<i>J. V. G. G. G.</i>		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 -			
Tennet			
A 1 Deckblatt	30.06.21 OHS		
Zust	Änderung Datum Name Blatt	05 / 46	