

10  
WA140-24,00  
DA  
D-2-D  
HWF 100

- 344.00 -

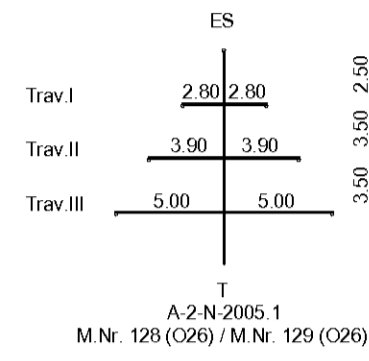
11  
T1-35,00  
VK  
D-2-D

- 315.00 -

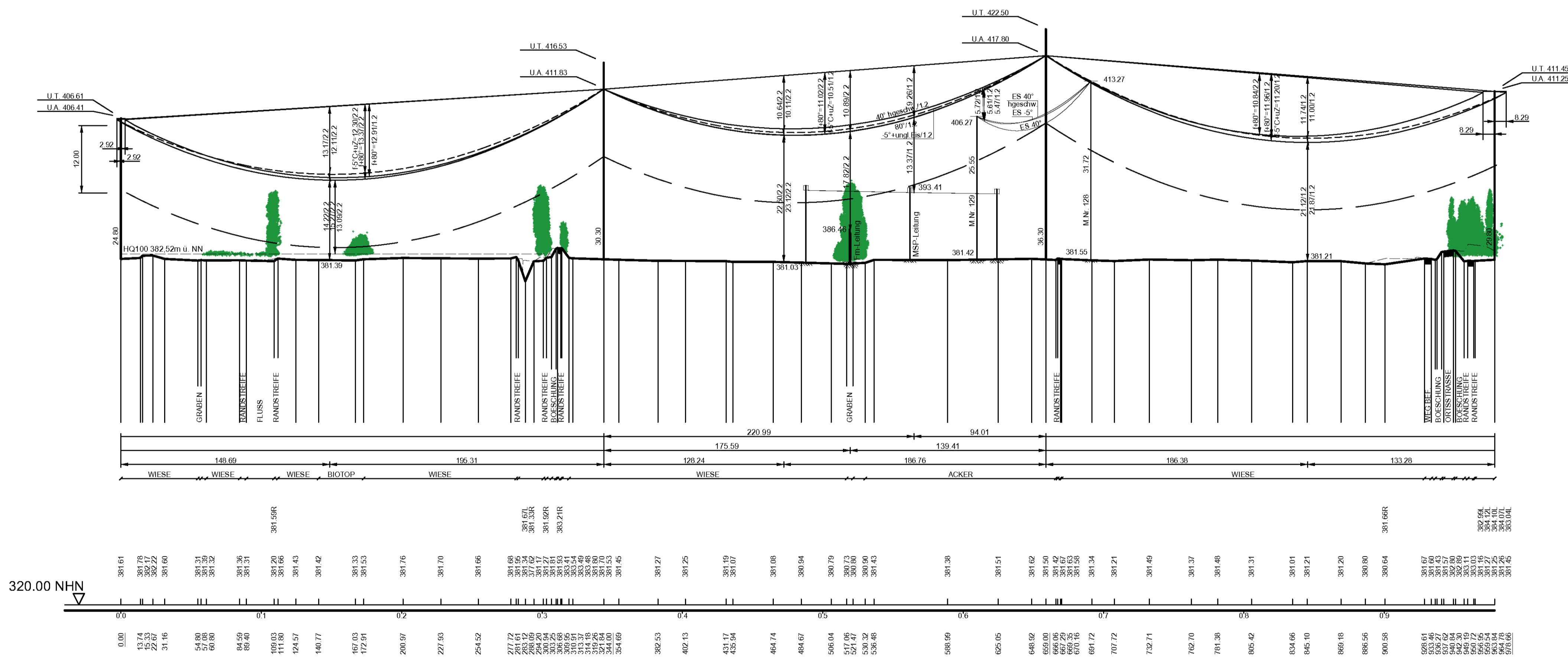
12  
T1-41,00  
VK  
D-2-D

- 319.66 -

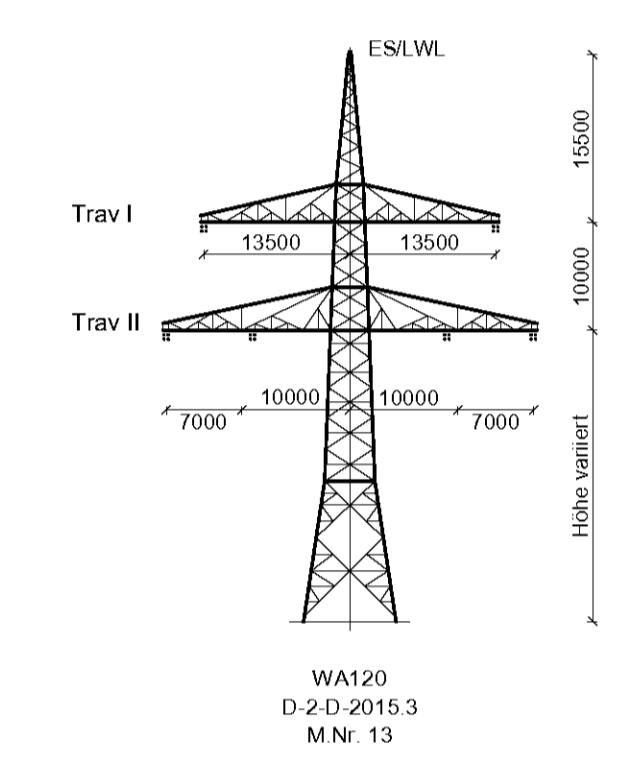
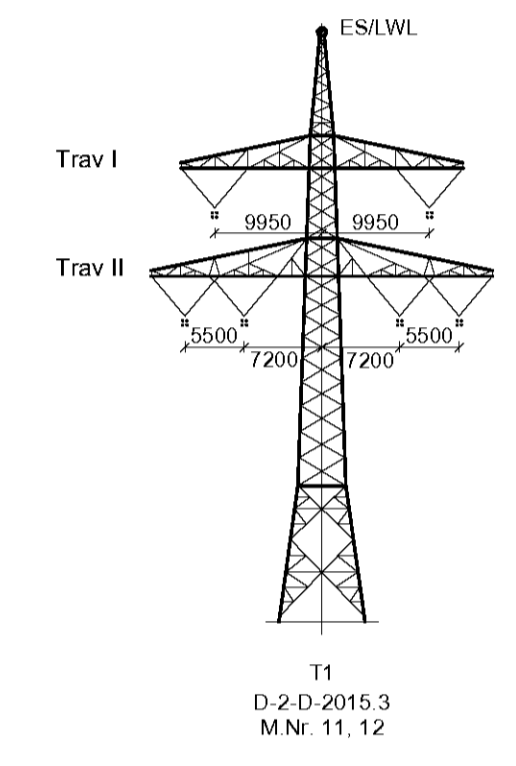
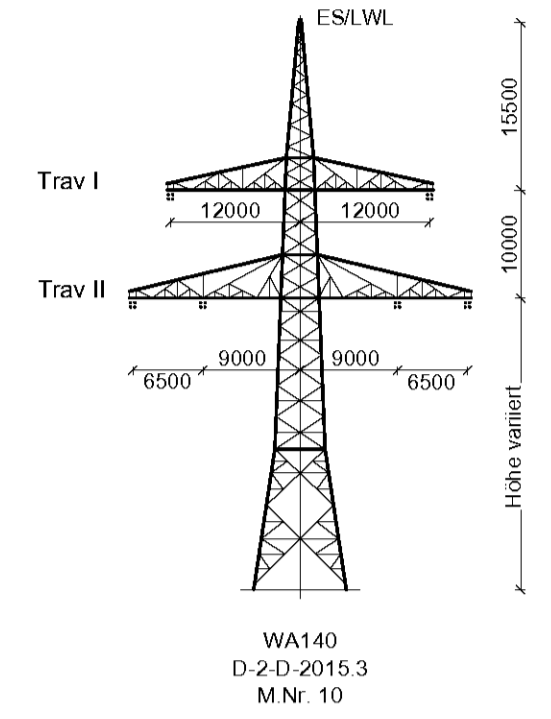
13  
WA120-30,00  
DA  
D-2-D



110-kV-Freilgt. Amberg - Weiden				
Ltg. O26				
Betreiber: Bayernwerk 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



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



Unterlage 4.2

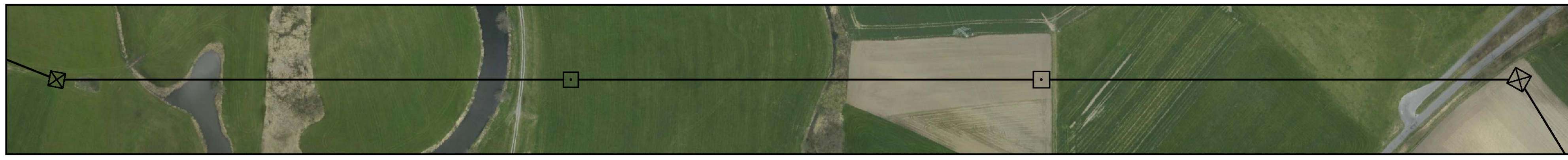
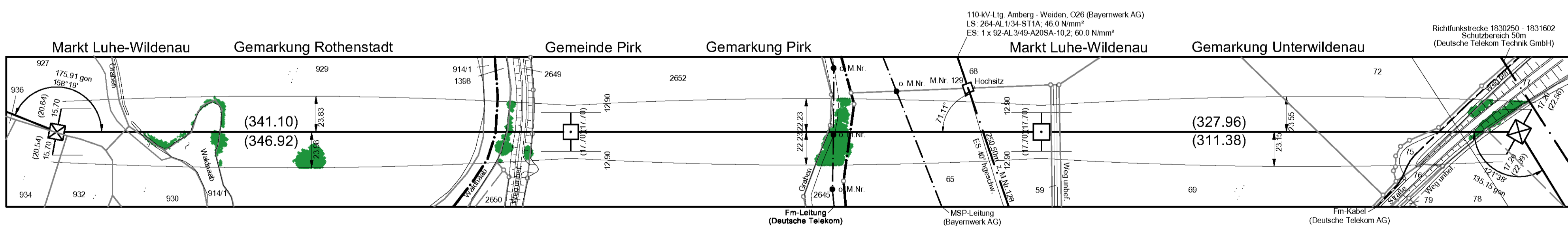


## 380/110-kV-Leitung Etzenricht - Schwandorf Ltg. Nr. B161

### LÄNGENPROFIL

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	
Beseilung	:	
Leiterseil	: 2 x 3 x 4 x 565-AL1/72-ST1A; α <sub>v</sub> = 46,0 N/mm <sup>2</sup>	
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	
Aufgestellt Bayreuth, 17.08.2018		vom bis	
Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsbekannt gemacht worden		Gemeinde:	
Firma Omexom Hochspannung GmbH		Maßstab: Länge 1:2000 Höhe 1:500	
Datum: 13.12.2017		Name: Küler	
Gepr.: 26.03.2018		Schindler	
Zustand: -		-	
Org. Einheit: -		-	
Zust. Änderung Datum Name		Blatt 05/44	