

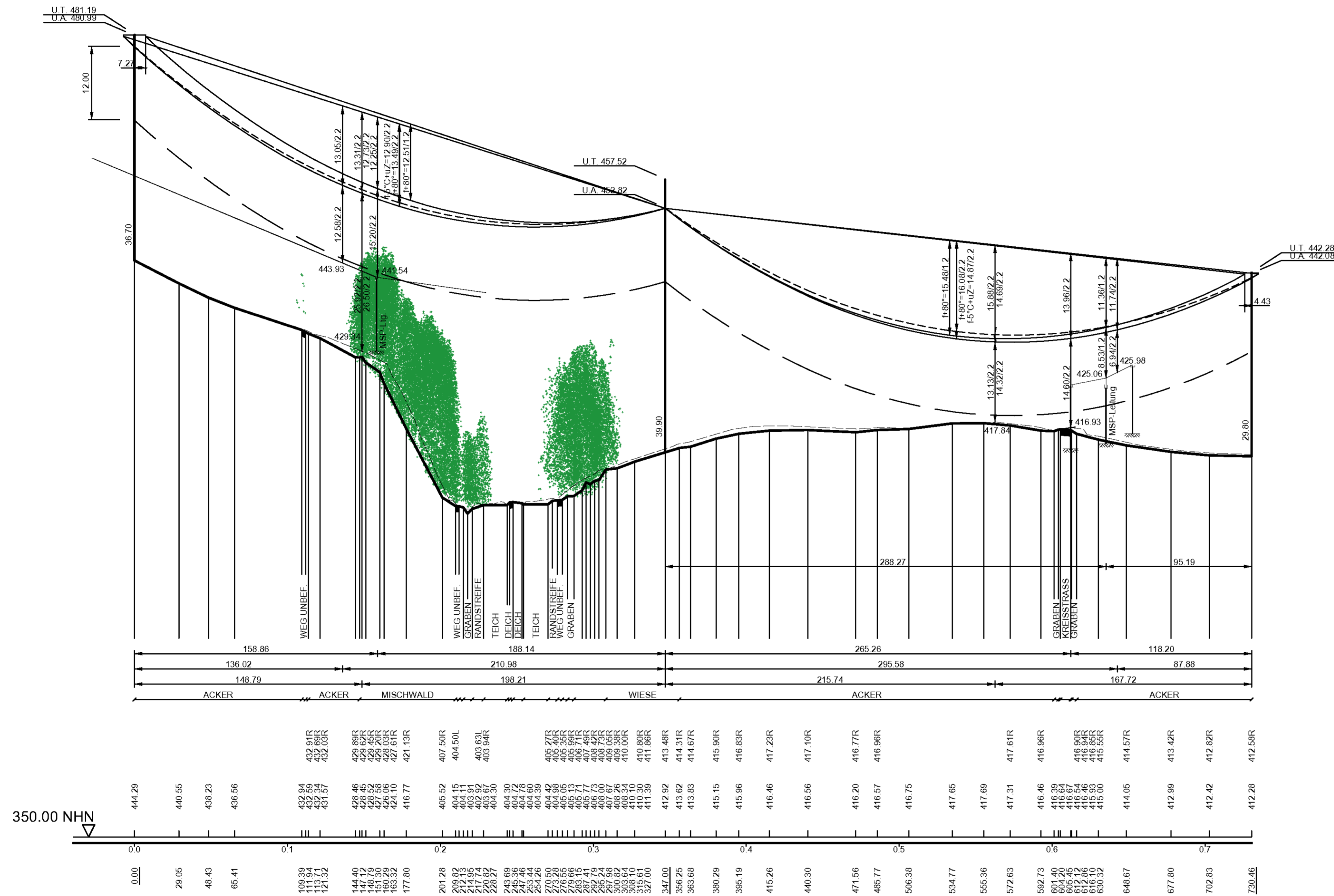
56  
WA120-36,00  
DA  
D 2-D  
SF

- 347.00 -

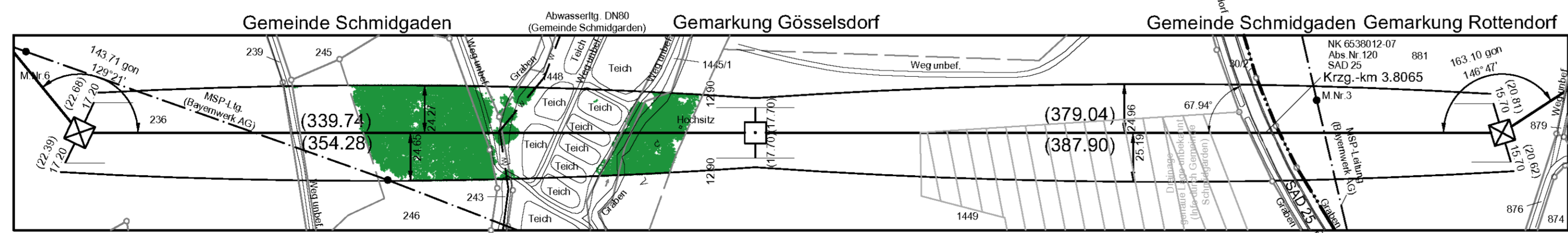
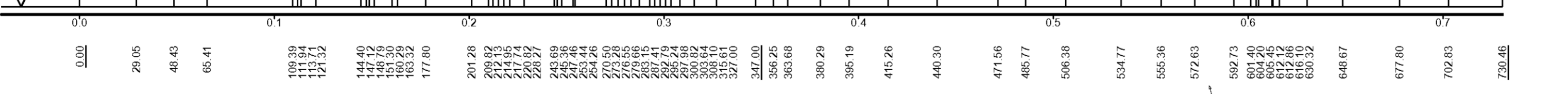
57  
T1-44,00  
VK  
D 2-D  
SF

- 383.46 -

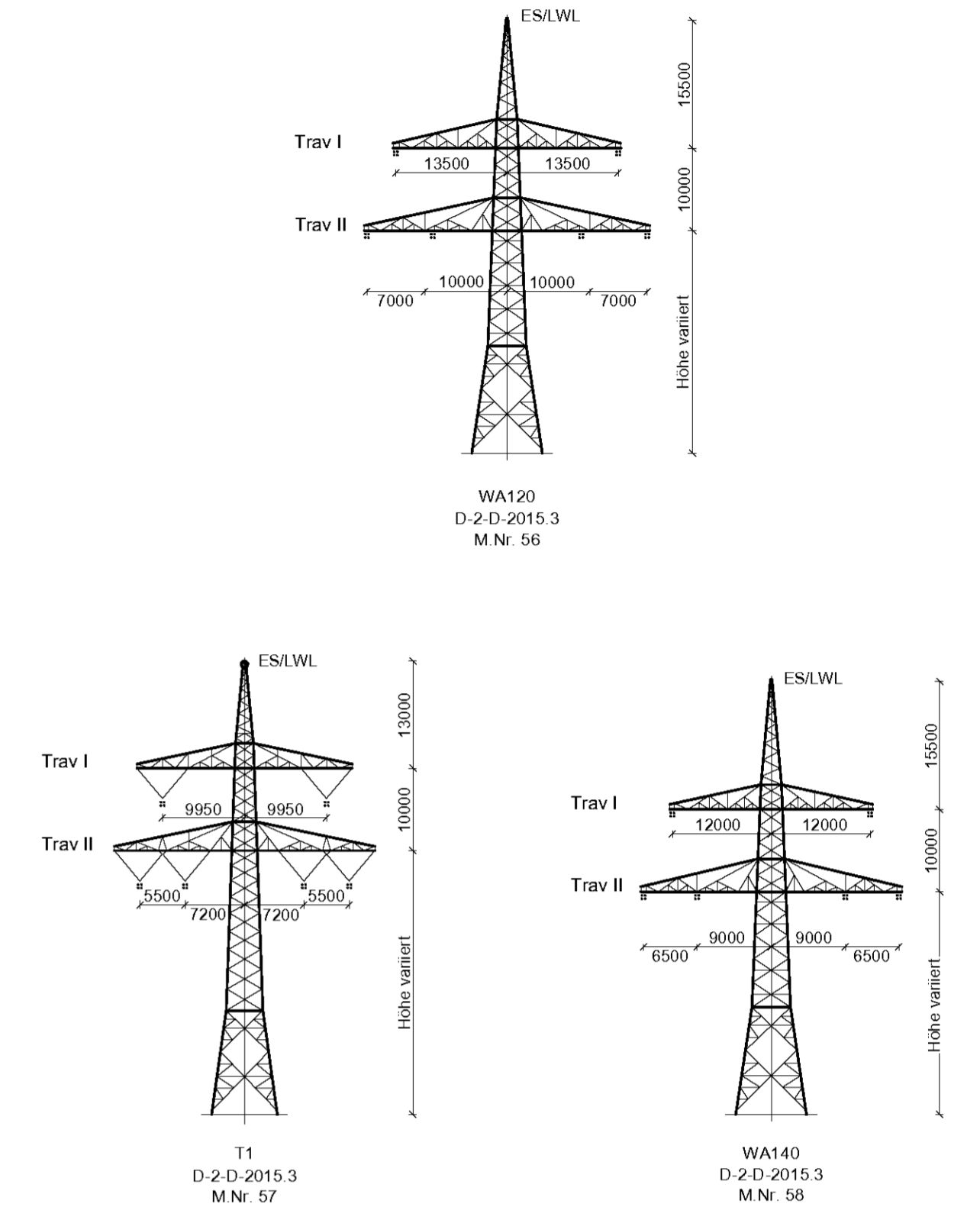
58  
WA140-30,00  
DA  
D 2-D



350.00 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

Mast-Nr. 56 - Mast-Nr. 58

DIN VDE-Bestimmung	: 0210/EN 50341/04.16	EIS 2	WIND 1	TEMP.: 80°C
Gestänge	: D-2-D-2015.3			
<b>Beseilung</b>	:			
Leiterseil	: 2 x 3 x 4 x 565-AL1/72-ST1A; $\alpha_{cl}$ = 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	: 16.0 m rechts ----- oder links ----- aufgenommen			
Datum der Profilaufnahme	: 04/2015			

### Planfeststellungsunterlage

Satzungsgemäß ausgelegen in der Zeit vom .....	
bis .....	
Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden	
Gemeinde: .....	
Dienstsiegel/Unterschrift .....	
Planfeststellungsbehörde .....	

Firma	Maßstab	Einheit
Omexom	Länge 1:2000	Meter
Hochspannung GmbH	Höhe 1:500	
Datum	Name	
13.12.2017	Küter	
26.03.2018	Schindler	
Zustand		
Org. Einheit		

