

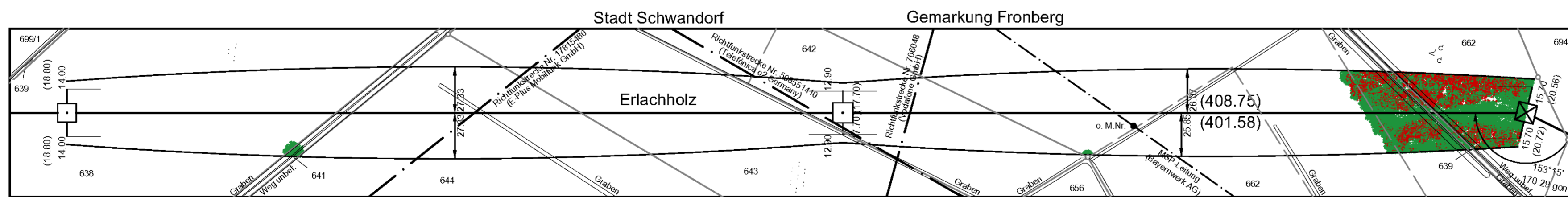
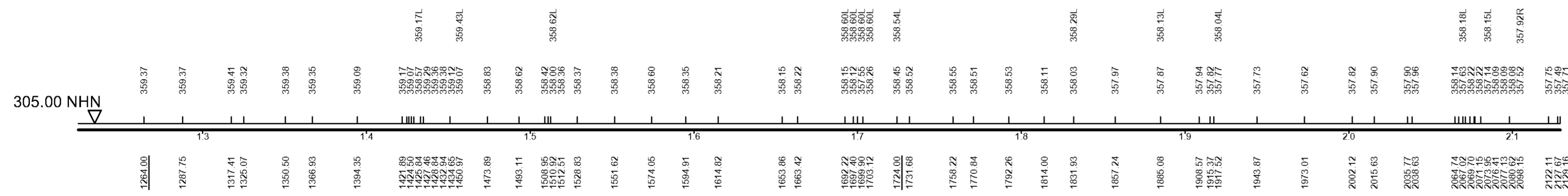
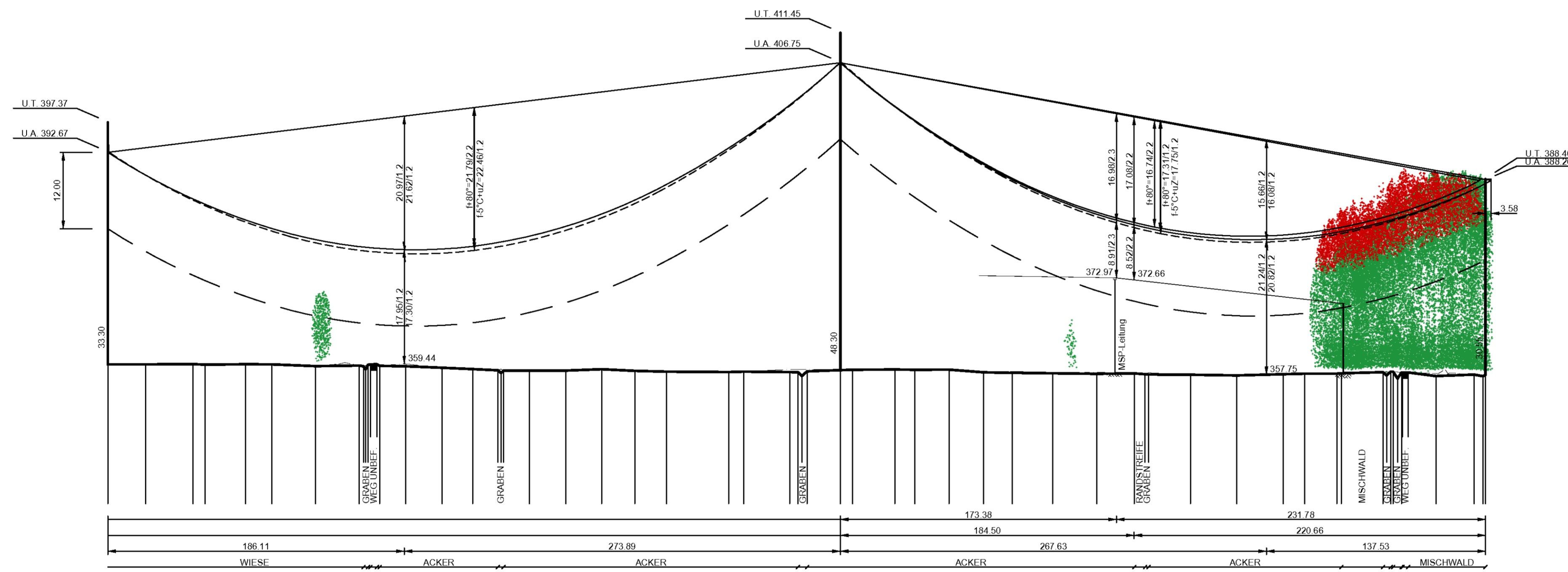
88
T2-38,00
VK
D-2-D

- 460.00 -

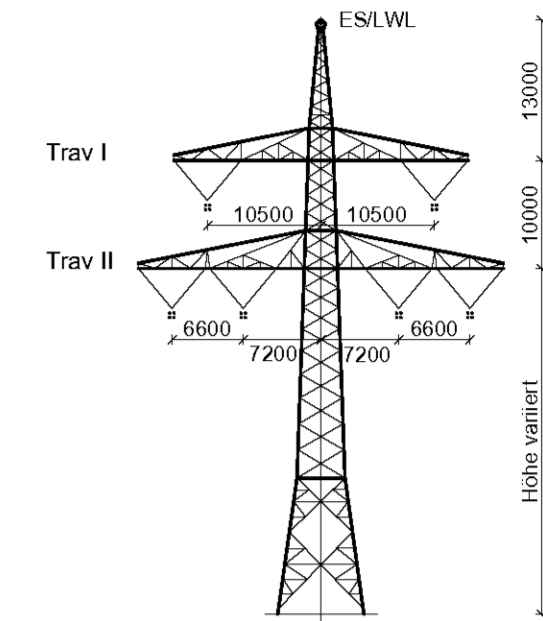
89
T1-53,00
VK
D-2-D

- 405.16 -

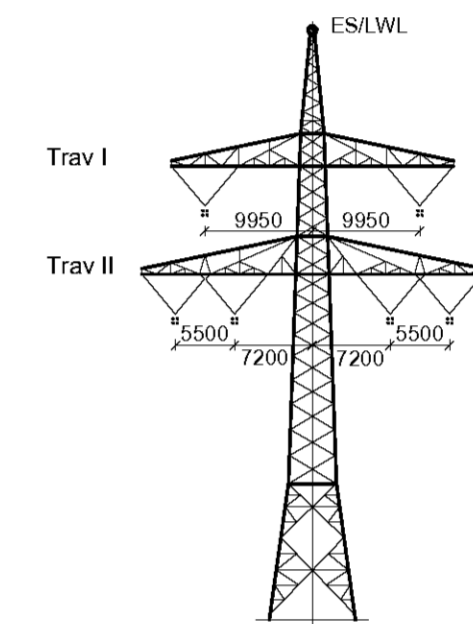
90
WA140-30,00
DA
D-2-D
HWF 0,75
Verdriller



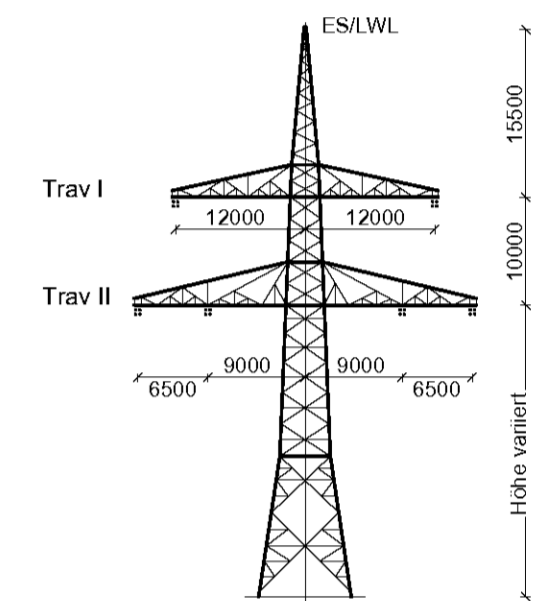
Vegetationspunkte mit Seilabstand < 5,00 m
Vegetationspunkte mit Seilabstand >= 5,00 m



T2
D-2-D-2015.3
M.Nr. 88



T1
D-2-D-2015.3
M.Nr. 89



WA140
D-2-D-2015.3
M.Nr. 90
Verdriller

Unterlage 4.2



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

LÄNGENPROFIL

Mast-Nr. 88 - Mast-Nr. 90

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

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt Bayreuth, 17.08.2018		Satzungsgemäß ausgelegen in der Zeit vom bis	
Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden.		Gemeinde:	
Firma Omexom Hochspannung GmbH		Maßstab Länge 1:2000 Höhe 1:500	Einheit Meter
Datum		Name	
Bearb. 13.12.2017	Küter		
Gepr. 26.03.2018	Schindler		
Zustand		-	
Org. Einheit		-	
Zust.	Änderung	Datum	Name