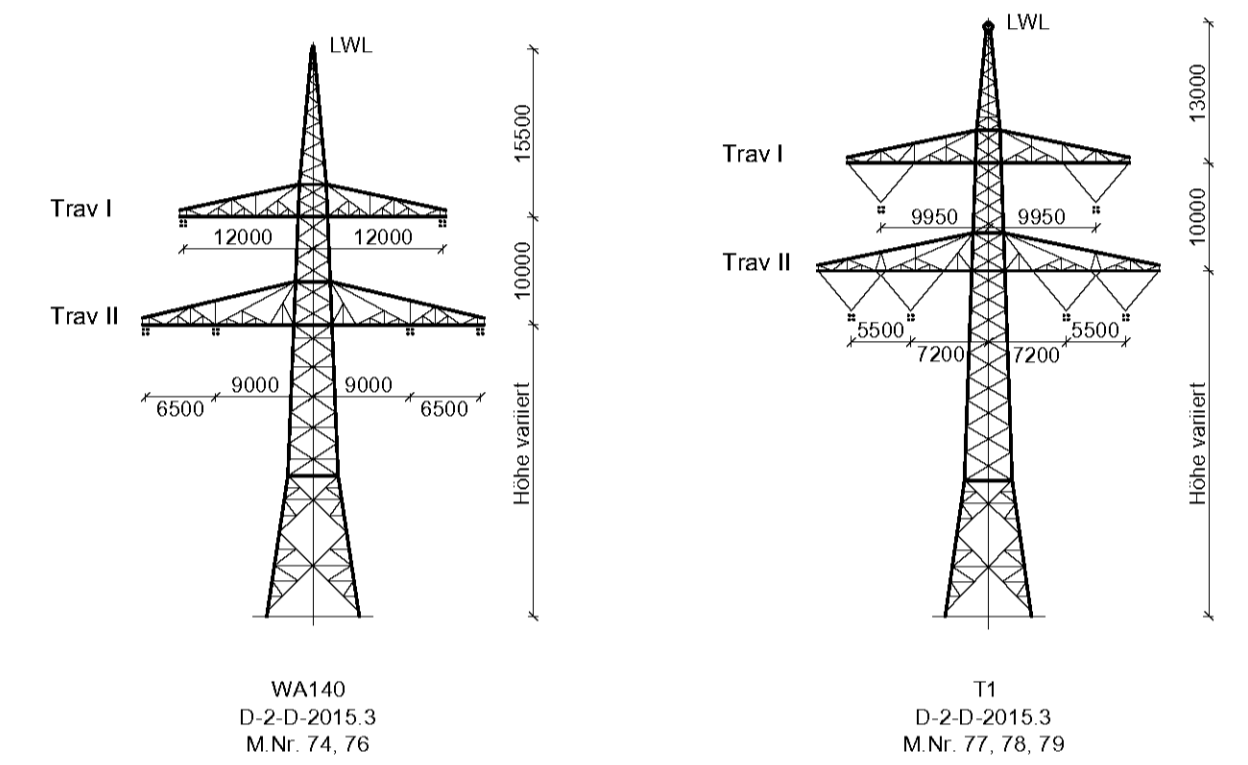
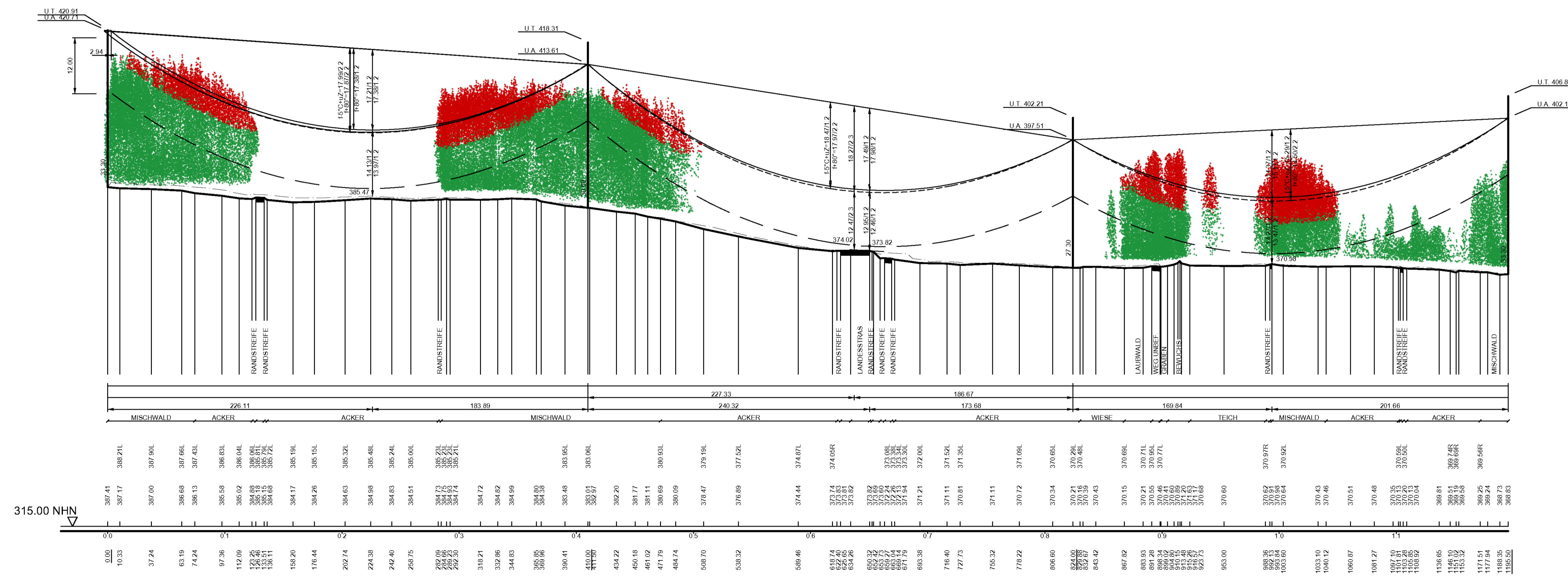


Vegetationspunkte mit Seitenabstand < 5,00 m  
 Vegetationspunkte mit Seitenabstand >= 5,00 m

76 WA140-33,00 DA D-2-D SF - 410.00 -  
 77 T1-35,00 VK D-2-D SF - 414.00 -  
 78 T1-32,00 VK D-2-D - 371.50 -  
 79 T1-38,00 VK D-2-D



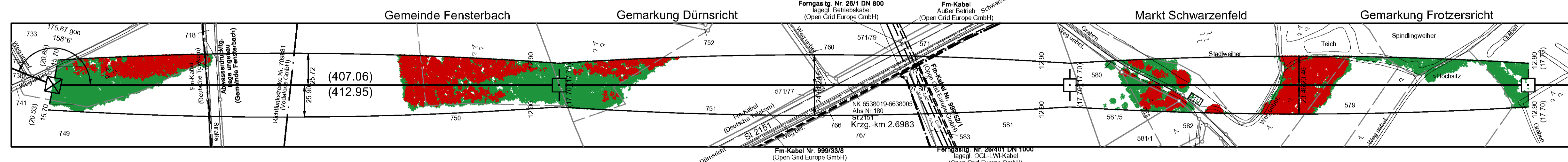
Unterlage 4.2

**tennet**  
Taking power further

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

**LÄNGENPROFIL**  
**DECKBLATT**  
 Mast-Nr. 76 - Mast-Nr. 79

DIN VDE-Bestimmung	: 0210/EN 50341/04.16 EIS 2 WIND 1	TEMP.: 80°C
Gestänge	: D-2-D-2015.3	
<b>Beseilung</b>		
Leiteseil	: 2 x 3 x 4 x 565-AL1/72-ST1A; $\alpha_0 = 46.0 \text{ N/mm}^2$	
Erdsseil	:	
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	



**Planfeststellungsunterlagen**

Aufgestellt von: Bayreuth, Datum: 17.08.2018

Zeichner: i.v. Eckerle, i.A. dem Föhrle

Firma: Omexom Hochspannung GmbH	Maßstab: Länge 1:2000, Höhe 1:500	Einheit: Meter
Datum: 13.12.2017	Name: Küler	
Gepr.: 26.03.2018	Name: Schindler	
Zustand: -		
Org./Einheit: -		

**tennet**  
Taking power further

A 1 Deckblatt 30.06.21 OHS  
 Zust Änderung Datum Name Blatt 29/46

Quelle: Geobassdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung