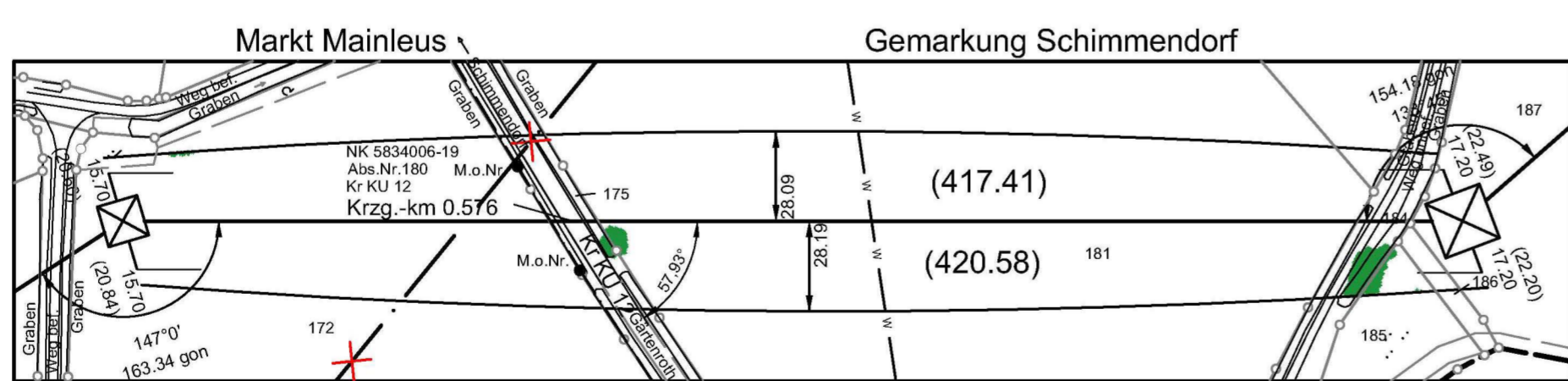
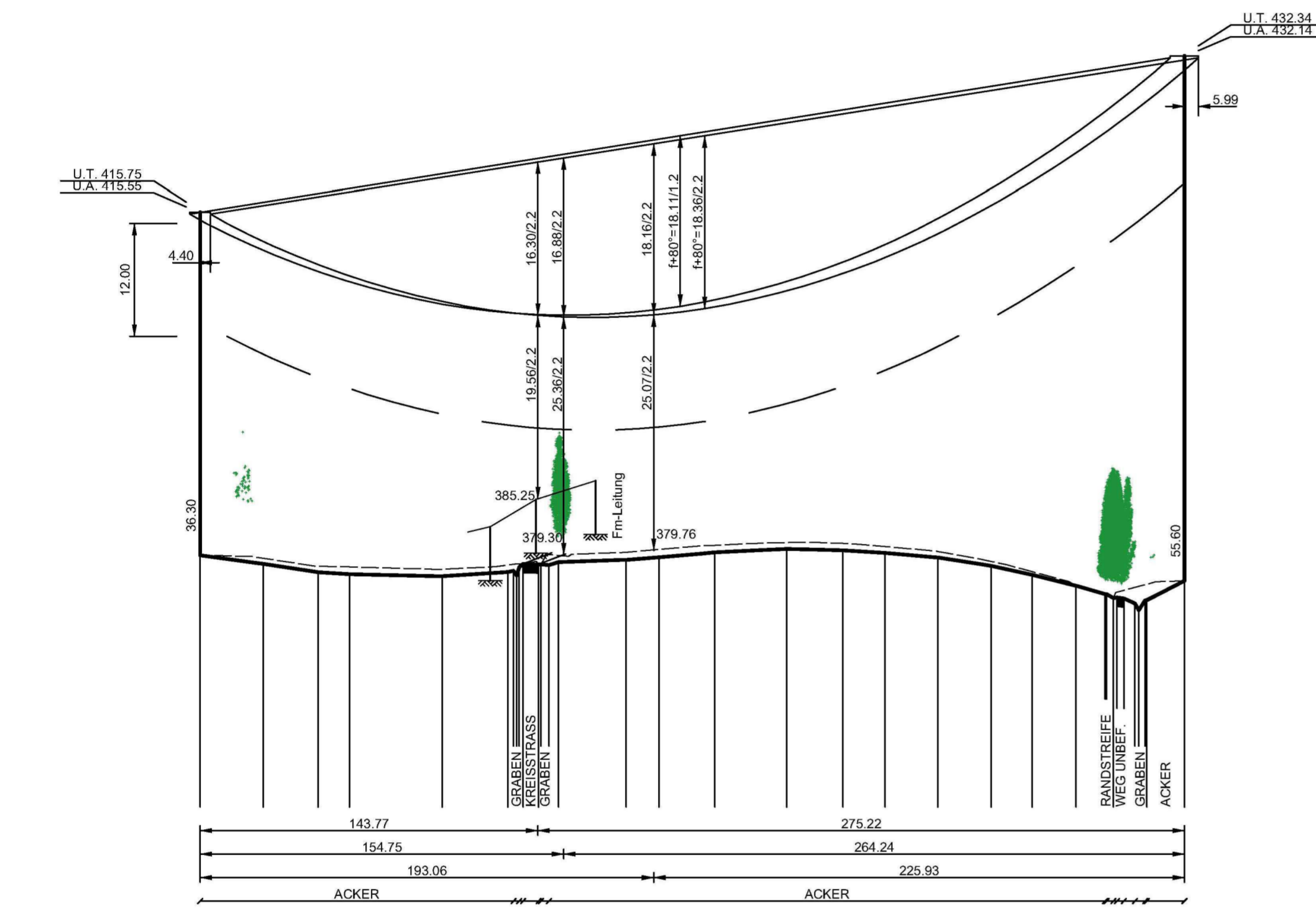


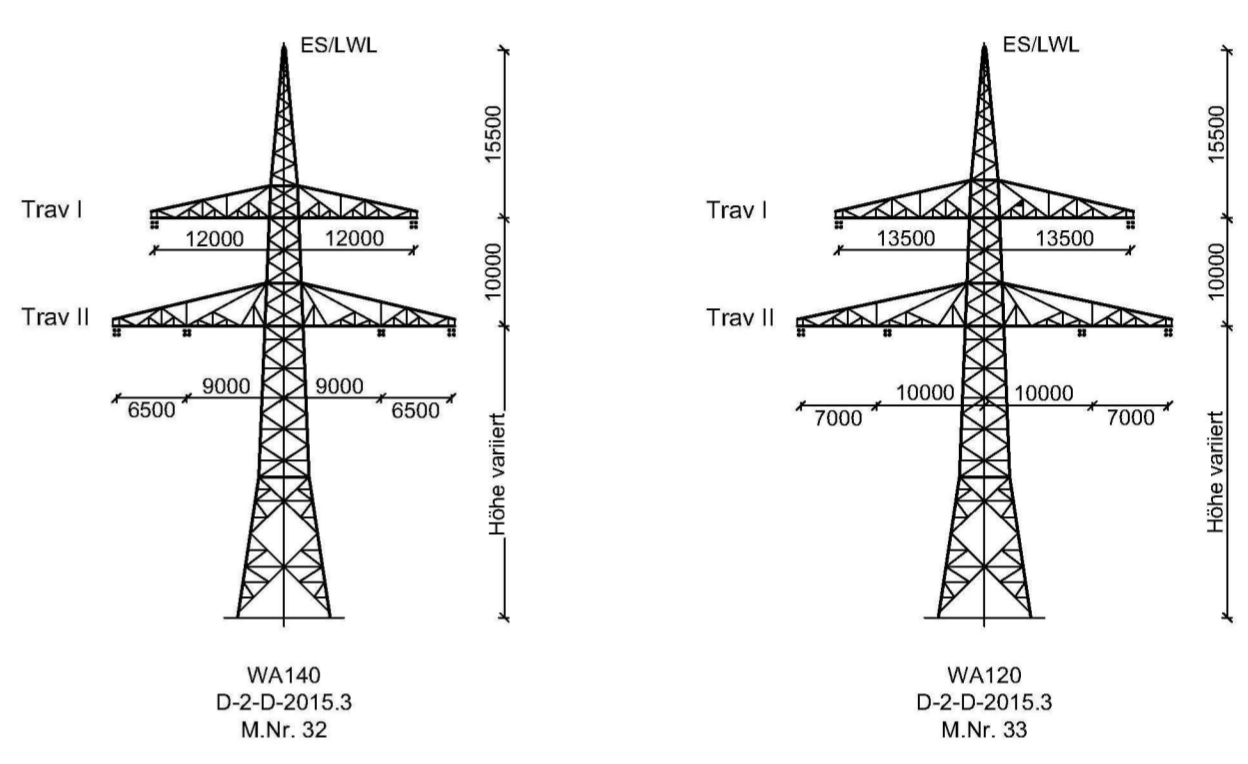
32  
WA140-36,00  
DA  
D-2-D  
SF

- 418.99 -

33  
WA120-54,00  
DA  
D-2-D  
SF



Vegetationspunkte mit Seilabstand < 5.00 m  
Vegetationspunkte mit Seilabstand >= 5.00 m



Unterlage 4.2

**tennet**  
Taking power further

## 380/110-kV-Leitung Redwitz - Mechlenreuth

Ltg. Nr. B159

### LÄNGENPROFIL Mast-Nr. 32 - Mast-Nr. 33

## 2. Deckblatt

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;  $\alpha = 46.0 \text{ N/mm}^2$   
Erdseil : -  
Luftkabel : 1 x 181-AL3/25-A20SA;  $\alpha = 49.70 \text{ N/mm}^2$ ; Vogelschutzarmatur je 25 m  
Ketten : DA = 7.00m  
Seitliche Überhöhung : 16.5 m rechts ----- oder links - - - - - aufgenommen  
Datum der Profilaufnahme : 04/2015

<b>Planfeststellungsunterlage</b>		Satzungsgemäß ausgelegen in der Zeit vom ..... bis .....	
Aufgestellt Bayreuth, .....		Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden	
Firma <b>Omexom</b> Hochspannung GmbH		Gemeinde: .....	
Maßstab: Länge 1:2000 Höhe 1:500		Einheit: Meter	
Datum: 13.11.2018		Name: Kühner	
Zustand: Gepr. 26.03.2018		Gültig: Kühnemund	
Org.-Einheit: -		-	
A 2 Deckblatt 13.11.20 OHS		Planfestgestellt mit Beschluss der Regierung von Oberfranken vom 08.11.2021, Az. 22-3322-5/18 Bayreuth, 08.11.2021	
Zust. Änderung Datum Name Blatt: 14 / 58		gez. Stadler Regierungsdirektorin	

**REGIERUNG VON OBERFRANKEN**