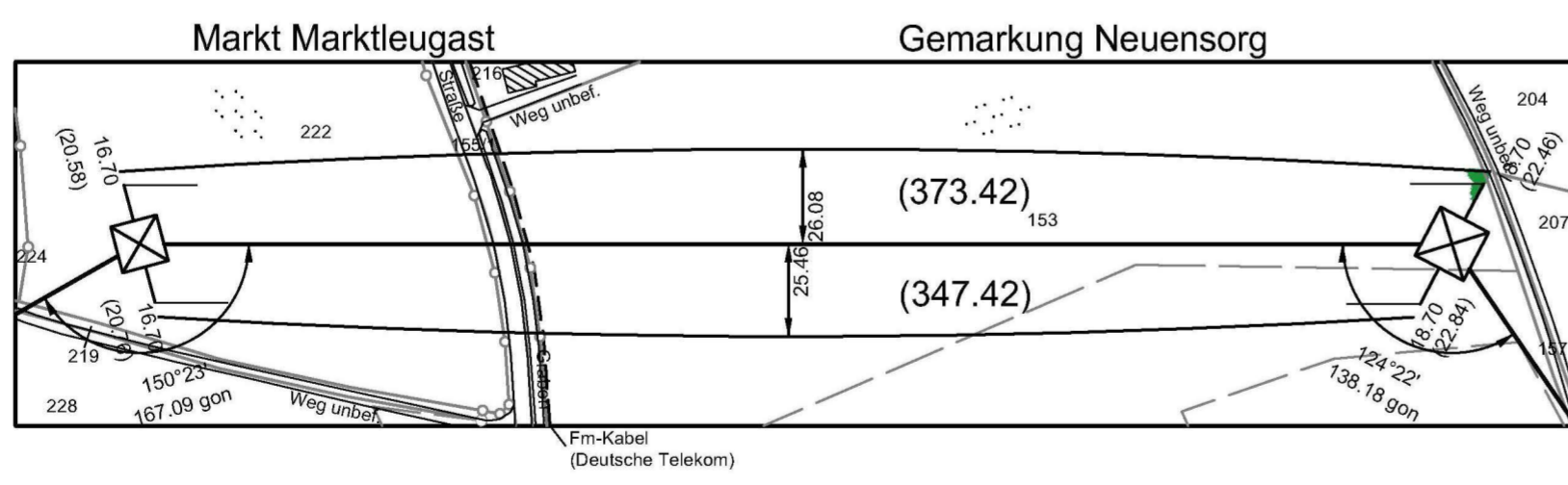
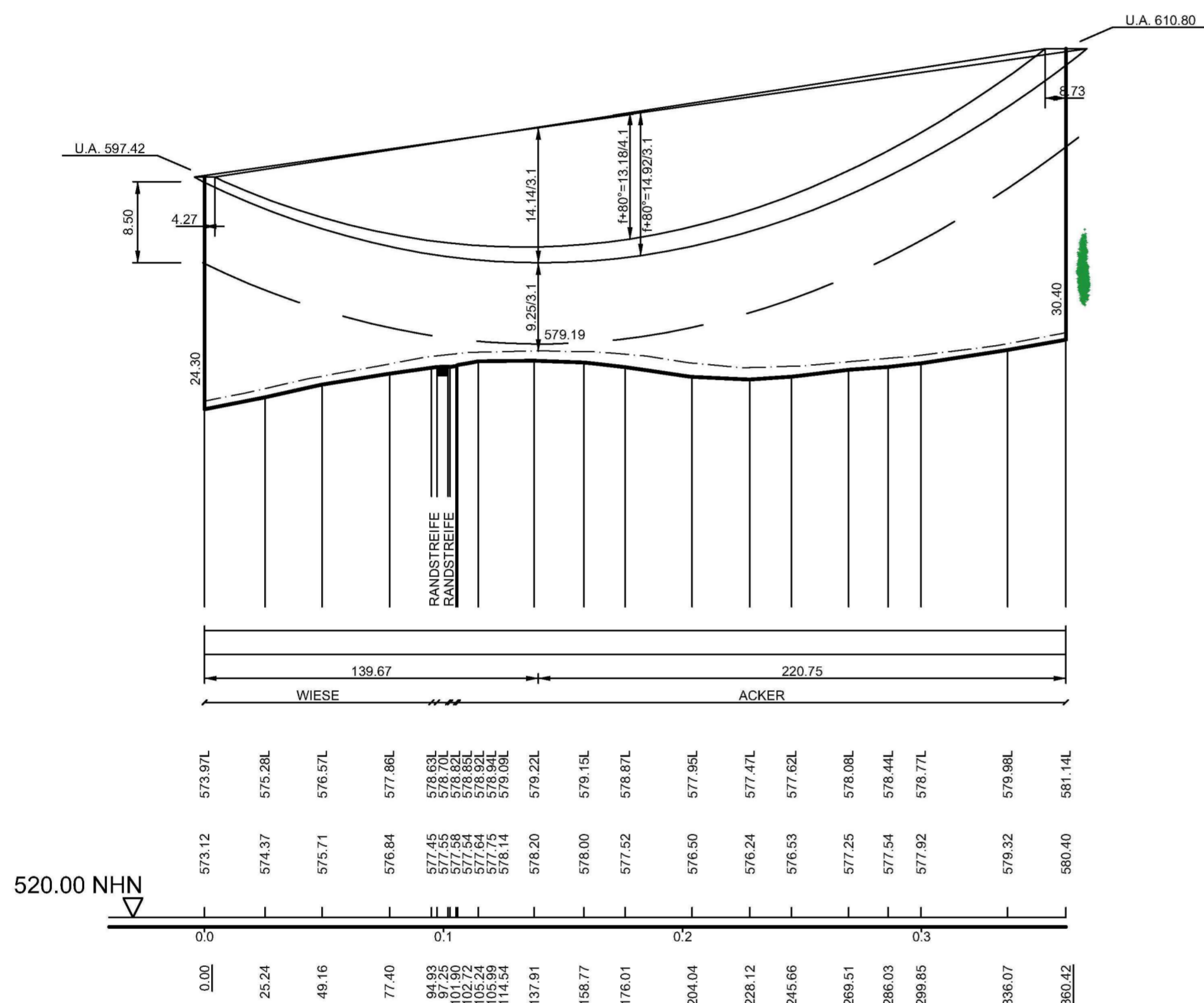


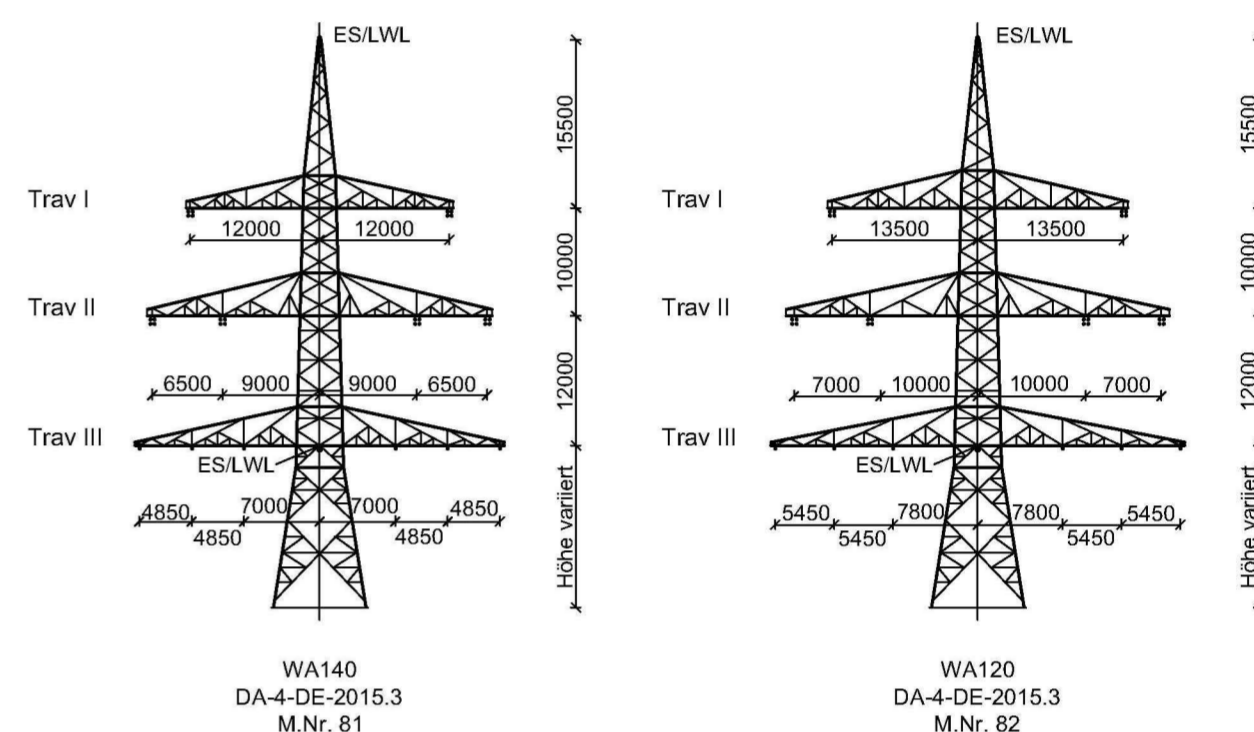
81
WA140-21,00
DA-4-DE
SF

82
WA120-27,00
DA-4-DE
SF

- 360.42 -



Vegetationspunkte mit Seilabstand < 3.50 m
Vegetationspunkte mit Seilabstand >= 3.50 m



Unterlage 4.2



380/110-kV-Leitung Redwitz - Mechlenreuth Ltg. Nr. B159

LÄNGENPROFIL Mast-Nr. 81 - Mast-Nr. 82

2. Deckblatt

DIN VDE-Bestimmung	: 0210/EN 50341/04.16 EIS 2 WIND 1	TEMP.: 80°C
Gestänge	: DA-4-DE-2015.3	
Beseilung	: 2 x 3 x 4 x 565-AL1/72-ST1A; $\alpha = 46.0$ N/mm ² (380-kV)	
Leiterseil	: 2 x 3 x 1 x 565-AL1/72-ST1A; $\alpha = 46.0$ N/mm ² (110-kV)	
Erdseil	: 1 x 181-AL3/25-A20SA; $\alpha = 49.70$ N/mm ² ; Vogelschutzarmatur je 25 m	
Luftkabel	: 1 x 261-AL3/25-A20SA; dhgl. zum Leiterseil bei EDS (BAG)	
Ketten	: DA = 7.00m (380-kV); DA = 3.50m (110-kV)	
Seitliche Überhöhung	: 17.5 m rechts ----- oder links - - - - - aufgenommen	
Datum der Profilaufnahme	: 04/2015	

Planfeststellungsunterlage		Satzungsgemäß ausgelegen in der Zeit vom bis	
Aufgestellt Bayreuth,		17.08.2018	
i.v. E. ...		i. A. Mark Spring...	
Firma Omexom Hochspannung GmbH		Maßstab: Länge 1:2000 Höhe 1:500	Einheit: Meter
Datum Name		Planfeststellungsbehörde	
Bearb. 13.12.2017 Küter		Planfestgestellt mit Beschluss der Regierung von Oberfranken vom 08.11.2021, Az. 22-3322-5/18 Bayreuth, 08.11.2021	
Gepr. 26.03.2018 Kühnemund		gez. Stadler Regierungsdirektorin	
Zustand Gültig		Blatt: 35 / 58	
Org.-Einheit		Tennet Taking power further	