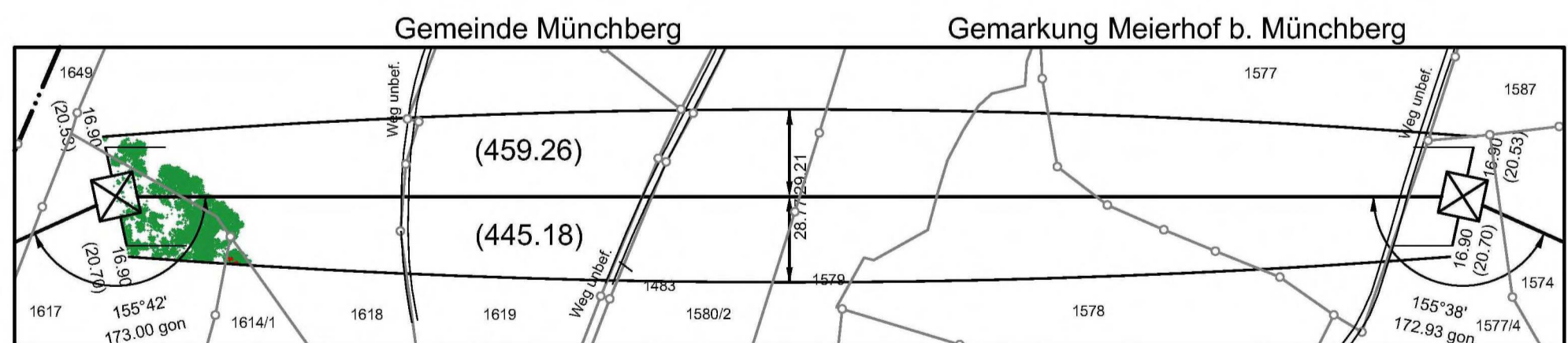
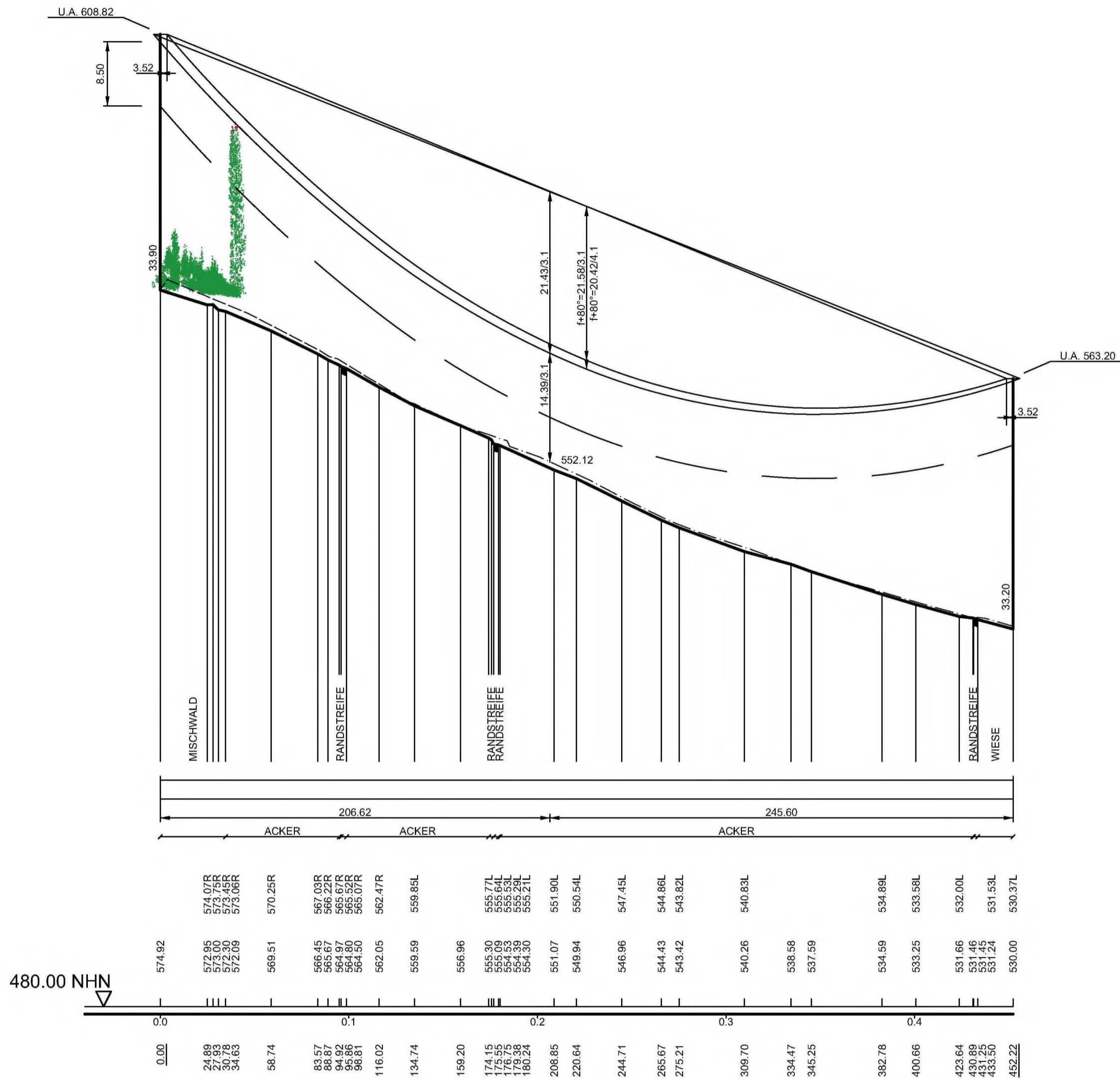


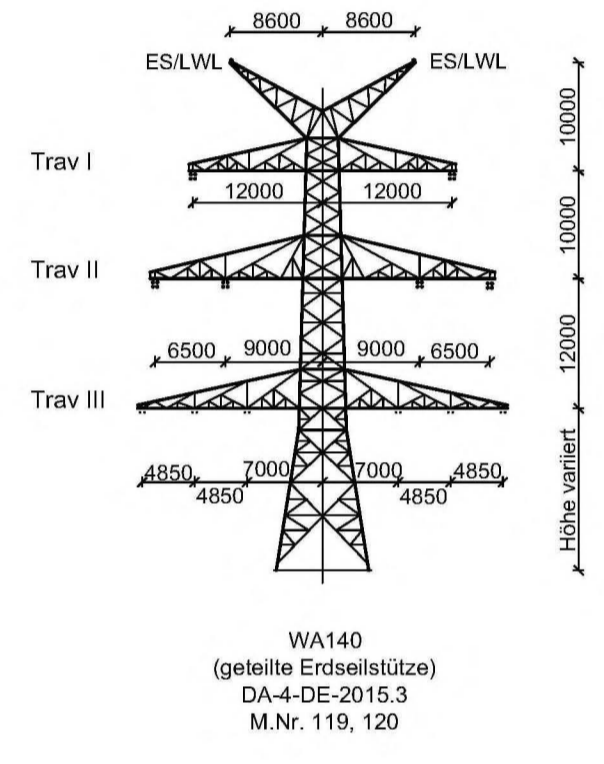
119
WA140-33,00
DA-110kV
DA-4-DE
SF

120
WA140-33,00
DA-110kV
DA-4-DE
SF

- 452.22 -



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. 119 - Mast-Nr. 120

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 2 x 565-AL1/72-ST1A; $\alpha = 46.0$ N/mm ² (110-kV) horizontal	
Erdseil	1 x 184-AL1/30-ST1A; dhgl. zum Leiterseil bei EDS	
Luftkabel	1 x 181-AL3/25-A20SA; dhgl. zum Leiterseil bei EDS	
Ketten	DA = 7.00m (380-kV); DA = 3.50m (110-kV)	
Seitliche Überhöhung	17.0 m rechts ----- oder links - - - - - aufgenommen	
Datum der Profilaufnahme	04/2015	

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt: 17.08.2018
Firma: Omexom Hochspannung GmbH
Maßstab: Länge 1:2000, Höhe 1:500
Einheit: Meter

Datum: 13.12.2017 (Küter)
Gepr.: 26.03.2018 (Kühnemund)
Zustand: Gültig
Org.-Einheit: -

Satzungsgemäß ausgelegt in der Zeit vom ... bis ...
Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden.
Gemeinde:

Dienstsigel/Unterschrift

Planfestgestellt mit Beschluss der Regierung von Oberfranken vom 08.11.2021, Az. 22-3322-5/18 Bayreuth, 08.11.2021

gez. Stadler
Regierungsdirektorin

Quelle: Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung