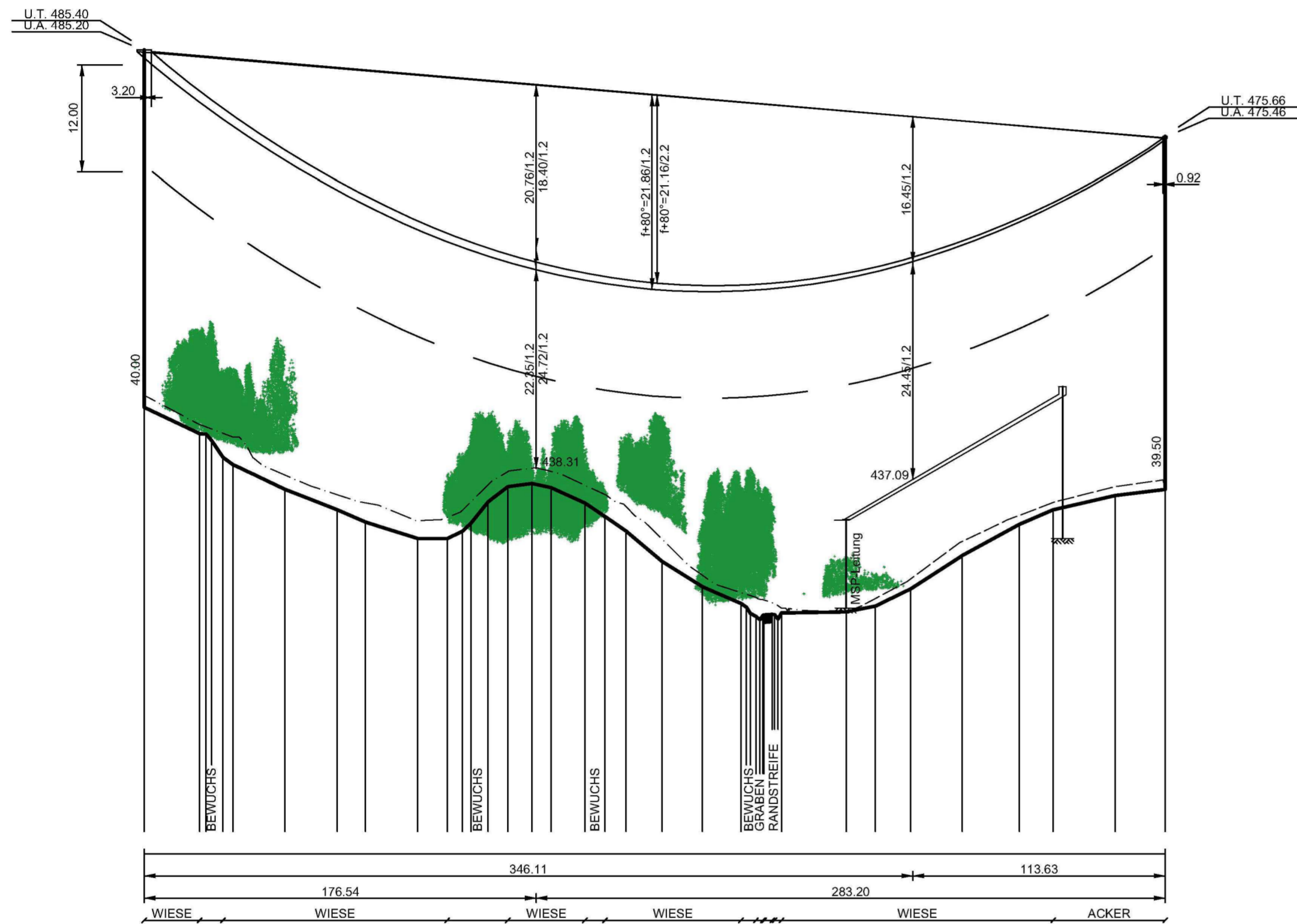


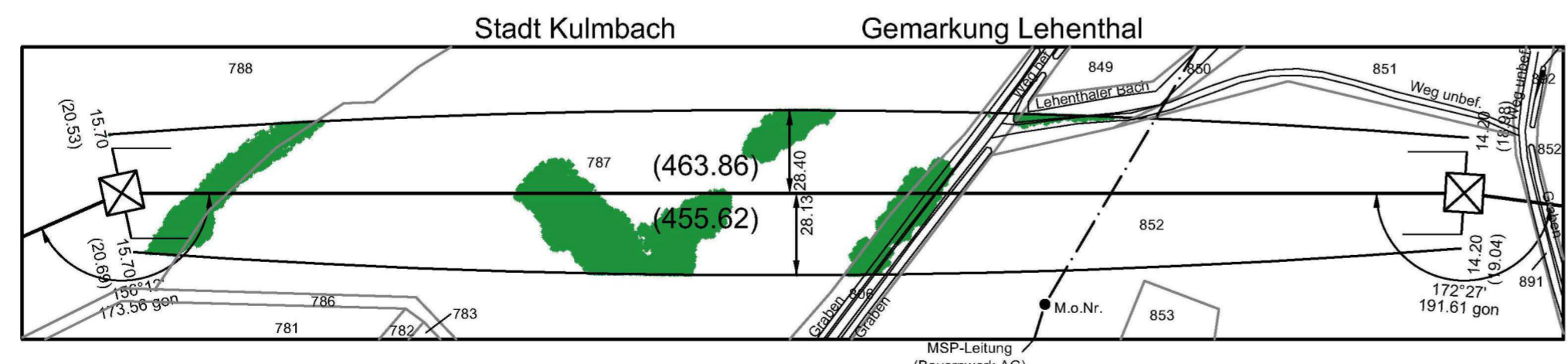
50
WA140-39,00
DA
D-2-D
SF

- 459.74 -

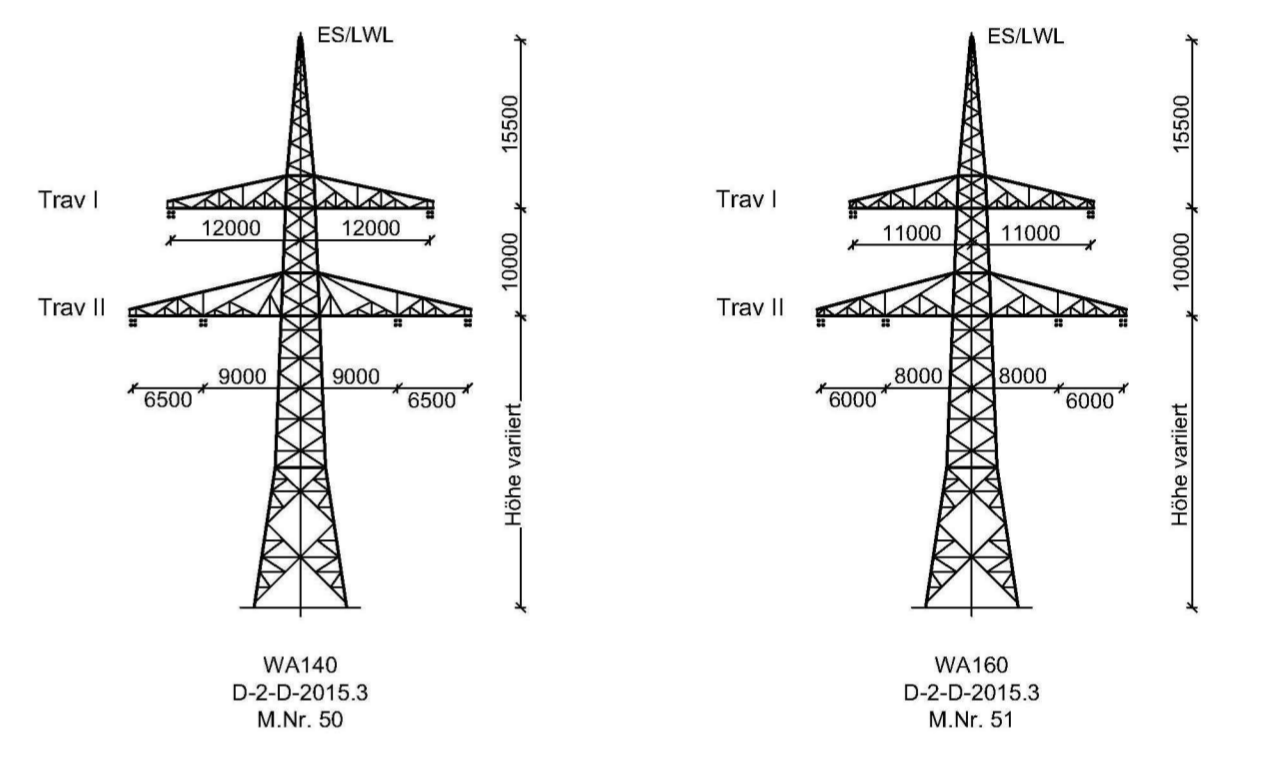
51
WA160-39,00
DA
D-2-D
SF



446.56L	443.27L	443.00L	443.76L	441.68L	437.58L	435.97	433.66	434.45L	432.44L	432.42L	433.60L	434.58L	436.48L	437.96L	438.35L	437.98L	436.43L	435.38L	434.02L	430.34L	426.29L	423.44L	423.44L	422.00L	421.66L	421.66L	421.76L	421.86L	421.86L	422.86L	422.83	424.75	428.51	430.10R	433.04R	434.48R	436.27R	435.96
0.00	24.89	27.89	30.40	30.97	63.36	86.94	89.62	123.12	136.44	143.24	147.17	154.85	163.74	174.53	183.24	188.44	207.52	217.00	233.26	251.37	269.70	272.92	275.95	276.61	276.61	276.61	283.84	316.16	329.22	345.05	368.35	394.07	409.29	437.22	459.74			



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



Unterlage 4.2



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

LÄNGENPROFIL
Mast-Nr. 50 - Mast-Nr. 51

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; α = 46.0 N/mm²			
Erdseil	: -			
Luftkabel	: 1 x 181-AL3/25-A20SA; α = 49.70 N/mm²; Vogelschutzarmatur je 25 m			
Ketten	: DA = 7.00m			
Seitliche Überhöhung	: 15.5 m rechts ----- oder links - - - - - aufgenommen			
Datum der Profilaufnahme	: 04/2015			

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt Bayreuth, 17.08.2018

i.V. E. E. E. E. E. *i. A. M. M. M. M. M.*

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

Dienststelle/Unterschrift: _____

Planfeststellungsbehörde: _____

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

gez. Stadler Regierungsdirektorin

Blatt: 22 / 58