

85
WA140-30,00
DA
SF delta h = 0,50 m

86
T1-35,00
VQ
SF delta h = 0,22 m

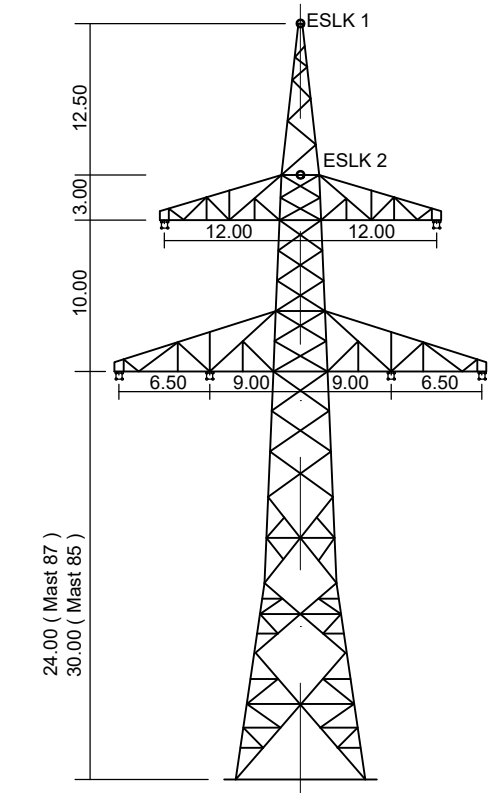
87
WA140-24,00
DA
SF delta h = 0,27 m

87
WA140-24,00
DA
SF delta h = 0,27 m

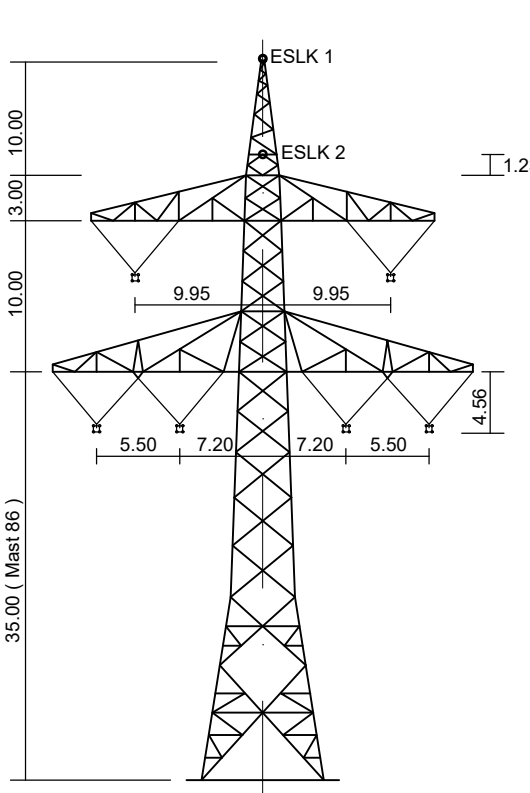
88
WA160-30,00
DA
SF delta h = 0,66 m

88
WA160-30,00
DA
SF delta h = 0,66 m

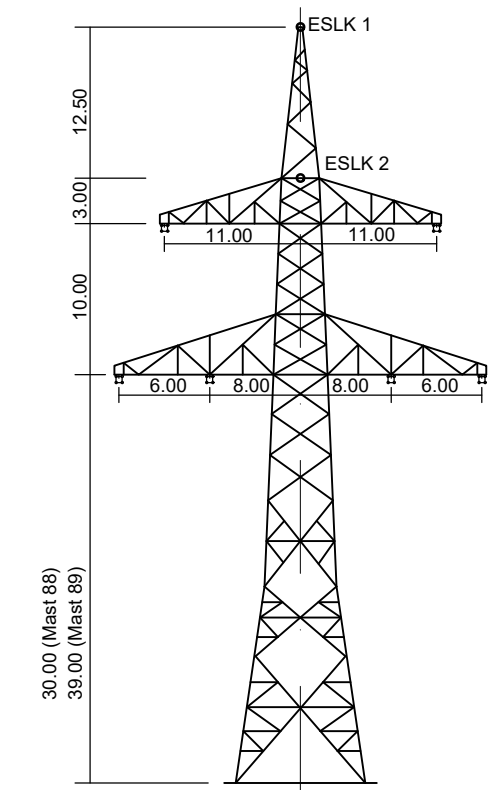
89
WA160-39,00
DA
SF delta h = 1,01 m



WA 140 (Mast 85, Mast 87)
D-2-D-2018.3



T1 (Mast 86)
D-2-D-2018.3



WA 160 (Mast 88, Mast 89)
D-2-D-2018.3

Vegetationspunkte mit Seilabstand < 5,00m
Vegetationspunkte mit Seilabstand > 5,00m

Antrag weiterhin gültig
Antrag geändert
Deckblatt neuer Stand

weiter siehe Blatt 28

Anlage 8.1
Blatt 27/56



380-kV Leitung Altheim - Matzenhof
Teilabschnitt: 2: 380-kV Ltq. Adlkofen - Matzenhof B152

LÄNGENPROFIL
von Bauwerk Nr. 1

Deckblatt

Mast Nr. 85 - Mast Nr. 89

DIN VDE-Bestimmung	: 0210/Norm VDE 1/11 HSP (Eiszone 2, Windzone 1)
Gestänge	: D-2-D-2018.3
Beseilung	: 2x3x4 565-AL1/72-ST1A, MZS=46,0N/mm ²
Leitersell	:
Erdsell	:
Luftkabel/ sonstige Belegung	: 2x1 261-AL3/25-A20SA, MZS=47,0N/mm ²
Kettenlänge	: DA = 6,50m, 334kg; VQ = 4,56m, 195kg
Seitliche Überhöhung	: 15,00 m rechts ----- oder links ----- aufgenommen

Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

Planfeststellungsunterlage

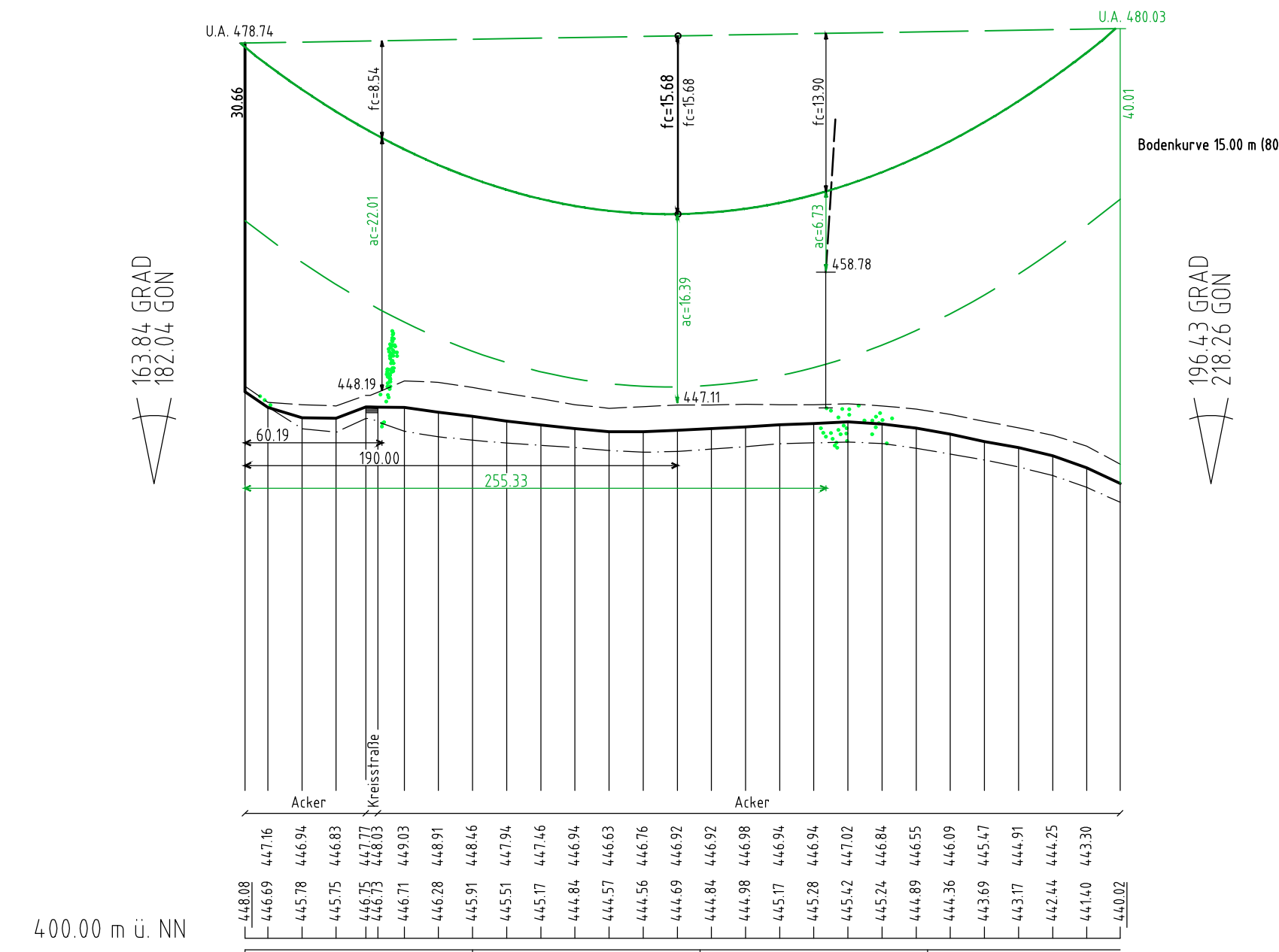
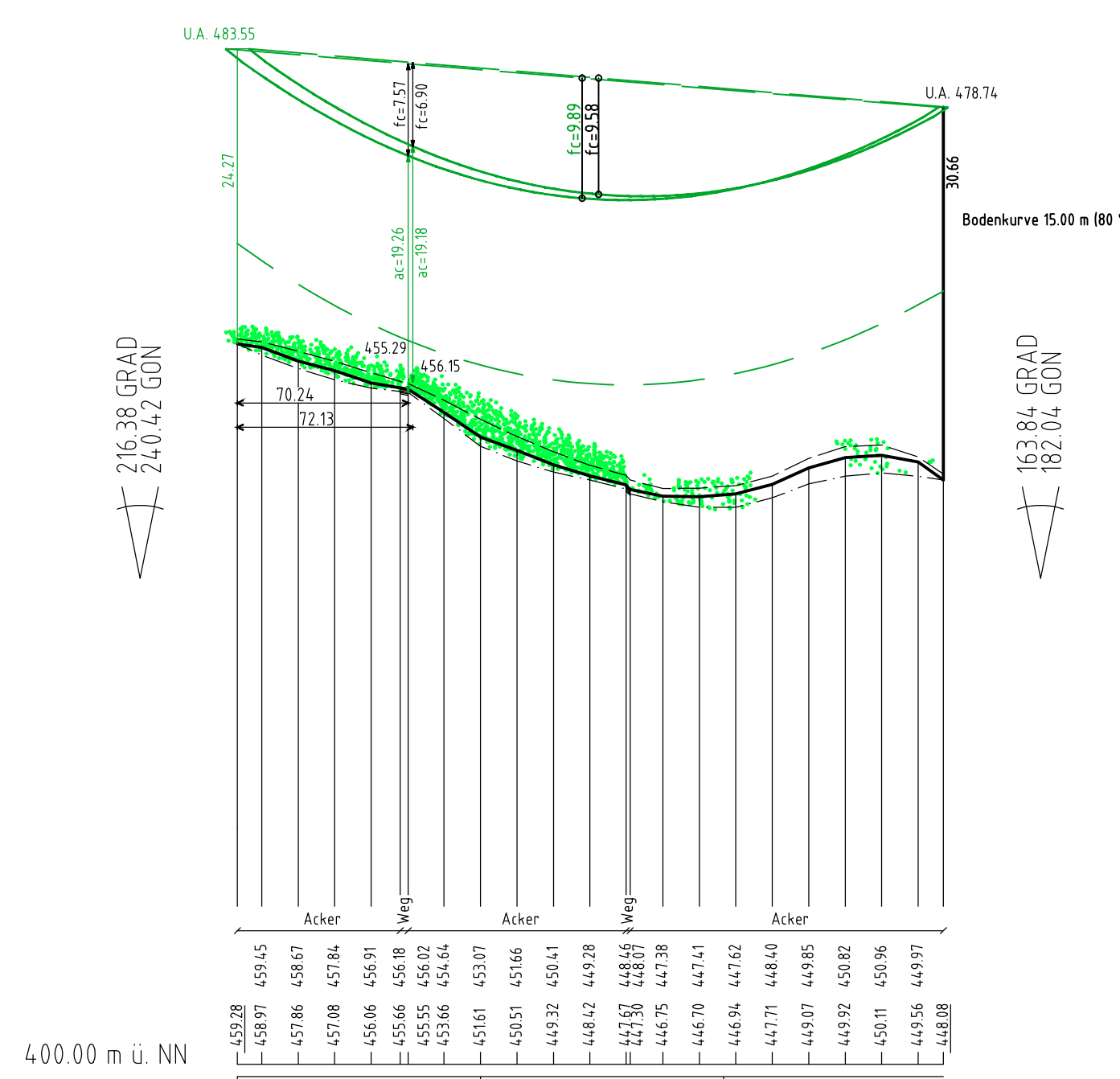
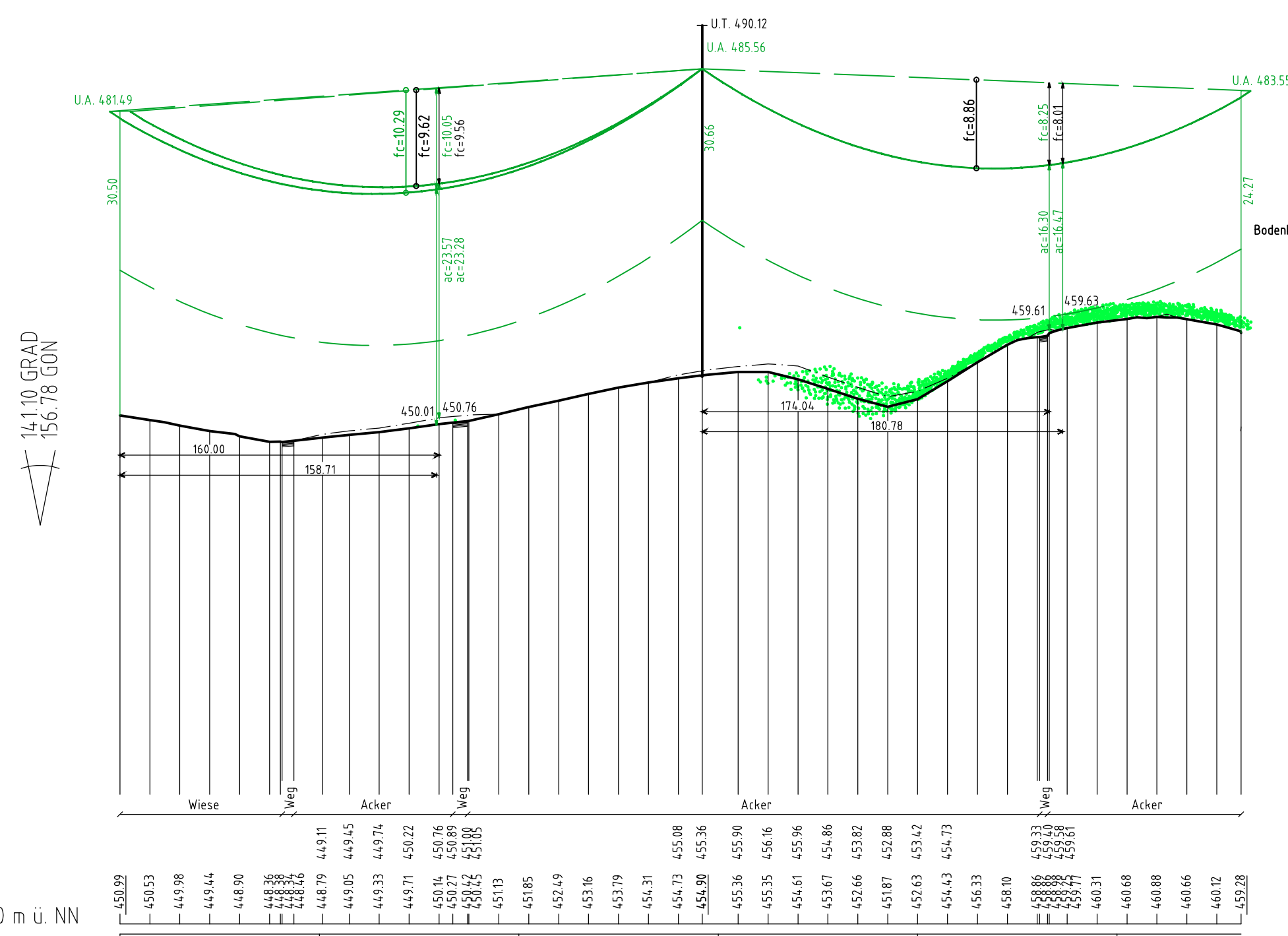
Aufgestellt:	08.01.2018																							
Bayreuth	12.08.2022																							
TenneT TSO GmbH																								
i.V. gez. Thomas Ehrhardt-Unglaub	i.A. gez. Dirk Daffler																							
<table border="1"> <tr> <td rowspan="2">SPiE</td> <td>Maßstab</td> <td>Einheit</td> </tr> <tr> <td>Länge: 1:2500</td> <td>Meter</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Höhe: 1:500</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Datum</td> <td>Name</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Rearb. 27.11.2017</td> <td>Dagmar</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Gepr. 27.11.2017</td> <td>TenneT</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Norm</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Servicebereich</td> <td>CEGIT</td> </tr> </table>		SPiE	Maßstab	Einheit	Länge: 1:2500	Meter		Höhe: 1:500			Datum	Name		Rearb. 27.11.2017	Dagmar		Gepr. 27.11.2017	TenneT		Norm			Servicebereich	CEGIT
SPiE	Maßstab		Einheit																					
	Länge: 1:2500	Meter																						
	Höhe: 1:500																							
	Datum	Name																						
	Rearb. 27.11.2017	Dagmar																						
	Gepr. 27.11.2017	TenneT																						
	Norm																							
	Servicebereich	CEGIT																						
Änderung	Datum	Name	Urspr.																					

Vogelschutzmarkierung
14 Vogelschutzmarkierungen alternierend auf den Erdseilen

Vogelschutzmarkierung
13 Vogelschutzmarkierungen alternierend auf den Erdseilen

Vogelschutzmarkierung
14 Vogelschutzmarkierungen alternierend auf den Erdseilen

Vogelschutzmarkierung
18 Vogelschutzmarkierungen alternierend auf den Erdseilen



weiter siehe Blatt 26

weiter siehe Blatt 28

