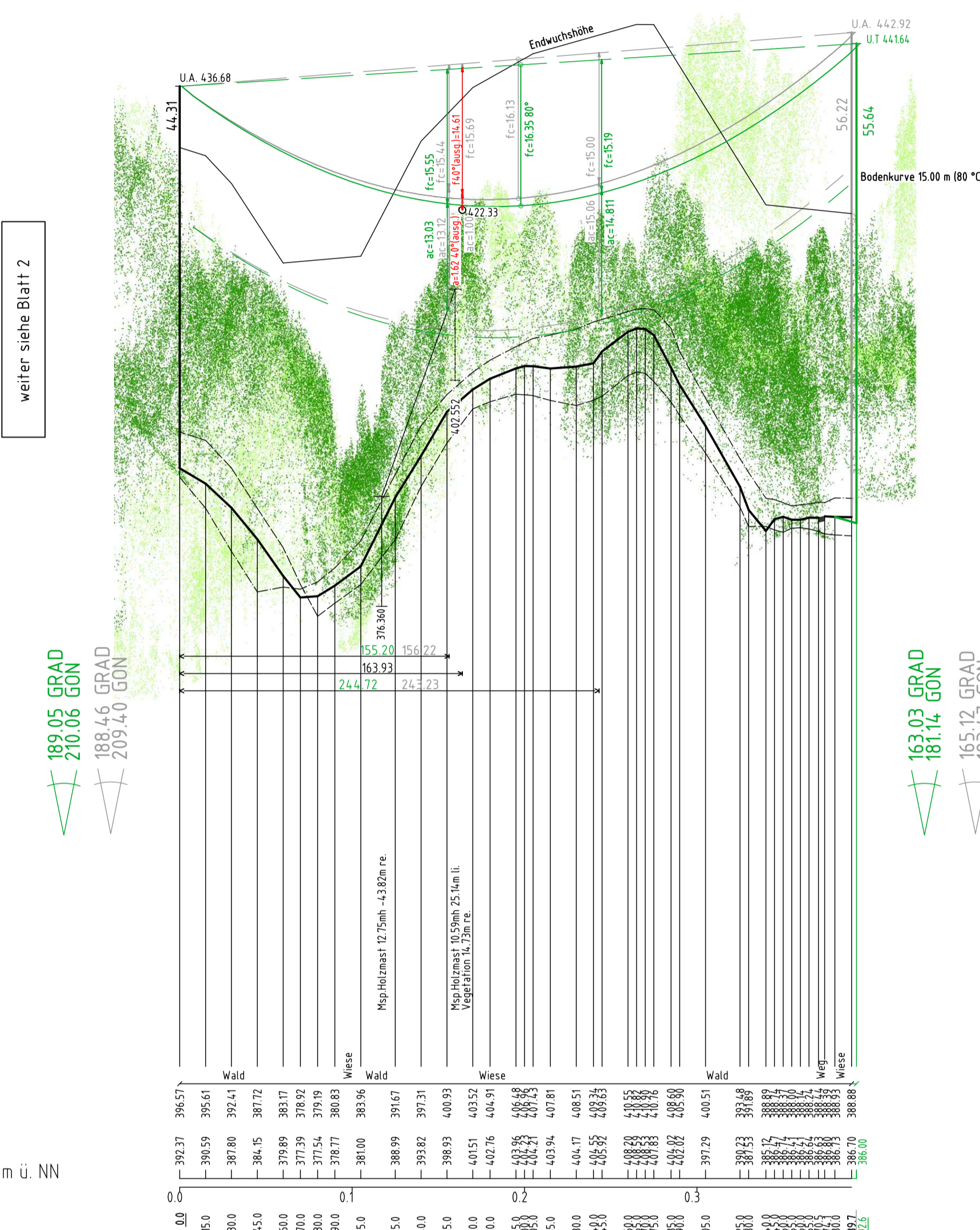


15  
WA160-42,00  
DA  
delta h = 2,31 m

(15.1)

Vogelschutzmarkierung  
18 Vogelschutzmarkierungen alternierend auf den Erdseilen



16  
WA160-54,00  
DA  
delta h = 1,64 m

delta h = 2,22 m

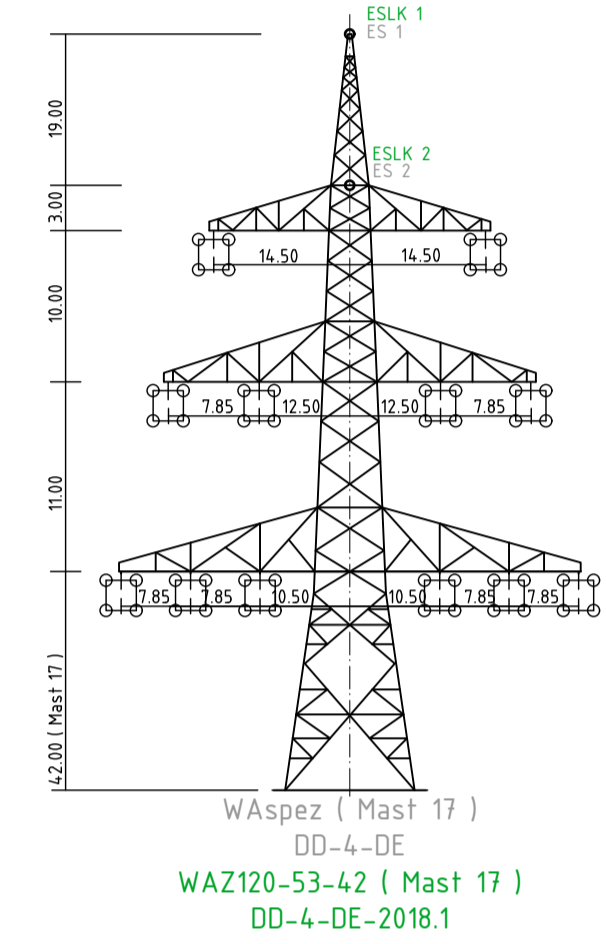
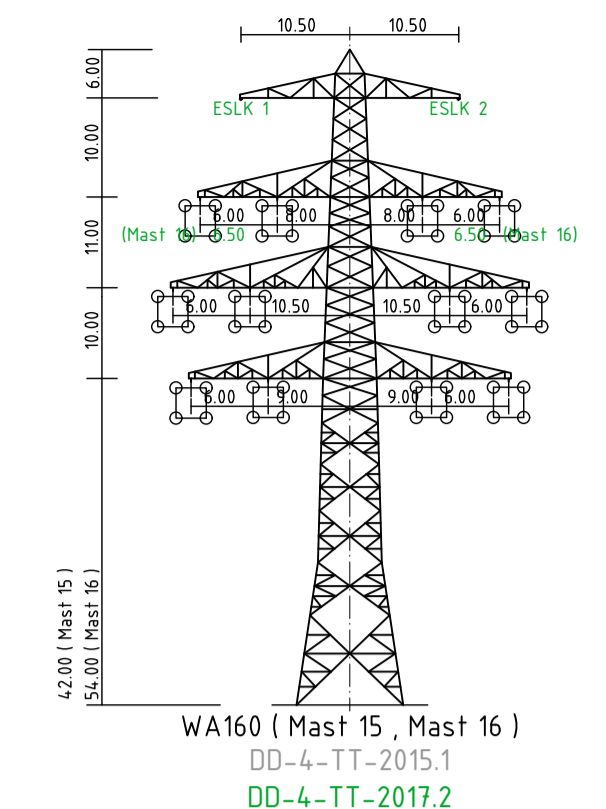
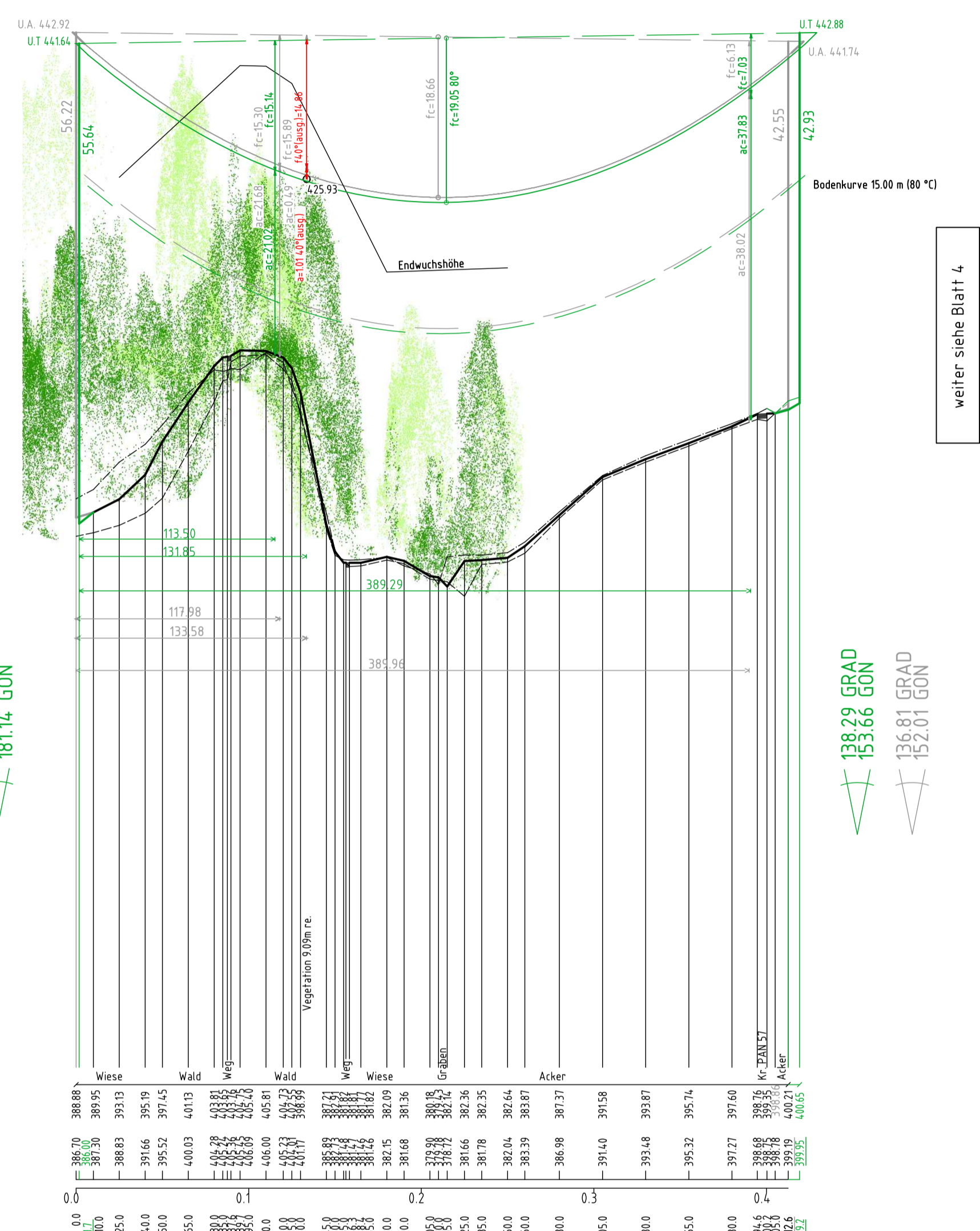
16  
WA160-54,00  
DA  
delta h = 1,64 m

17  
WAZ120-53-42  
DA  
delta h = 0,81 m

(16.1)

17  
WAspez.-42,00  
DA  
delta h = 0,55 m

Vogelschutzmarkierung  
20 Vogelschutzmarkierungen alternierend auf den Erdseilen



Vegetation innerhalb eines 2 x 45m - Schutzstreifens  
Vegetation ausserhalb eines 2 x 45m - Schutzstreifens  
Antrag weiterhin gültig  
Antrag geändert  
Deckblatt neuer Stand



Anlage 8.1  
Blatt 3 / 13

380-kV-Leitung  
(St. Peter -) Landesgrenze - Simbach B153

LÄNGENPROFIL  
von Bauwerk Nr. 1  
Deckblatt

Mast Nr. 15 - Mast Nr. 17

DIN VDE-Bestimmung	: 0210/Norm VDE 1/11 (Eiszone 2, Windzone 1)
Gestänge	: DD-4-TT-2017.2; DD-4-DE-2018.1
Beseilung	: DD-4-TT-2015.1; DD-4-DE
Leiterseil	: 4x3x4 565-AL1/72-ST1A , MZS=46,0N/mm <sup>2</sup>
Erdseil	:
Luffkabel/sonstige Belegung	: LWL-ESLK 2x 261-AL3/25-A20SA, MZS=46,0N/mm <sup>2</sup>
Kettlänge	: DA = 7,00m
Seitliche Überhöhung	: 15,00 m rechts ----- oder links ----- aufgenommen

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt : 24.06.2016  
Bayreuth  
Tennet TSO GmbH  
i.V. gez. Thomas Ehrhardt-Unglaib i.A. gez. Dirk Daßler

SPiE	Länge=1:2500 Höhe=1:500	Maßstab	Einheit	Meter		
					Datum	Name
a	HST-Mastverschoben	11.09.2018	Recher/Daßler	Bearb.	24.06.2016	Obermeier/Deuß
b	HST-Mastverschoben	11.06.2019	Daßler	Gepr.	24.06.2016	Hochholzer
c	Vogelschutzmarkierung	05.08.2021	Daßler	Norm		
Servicebereich C&G						
Tennet Taking power further						
Zust.	Änderung	Datum	Name	Urspr.		

