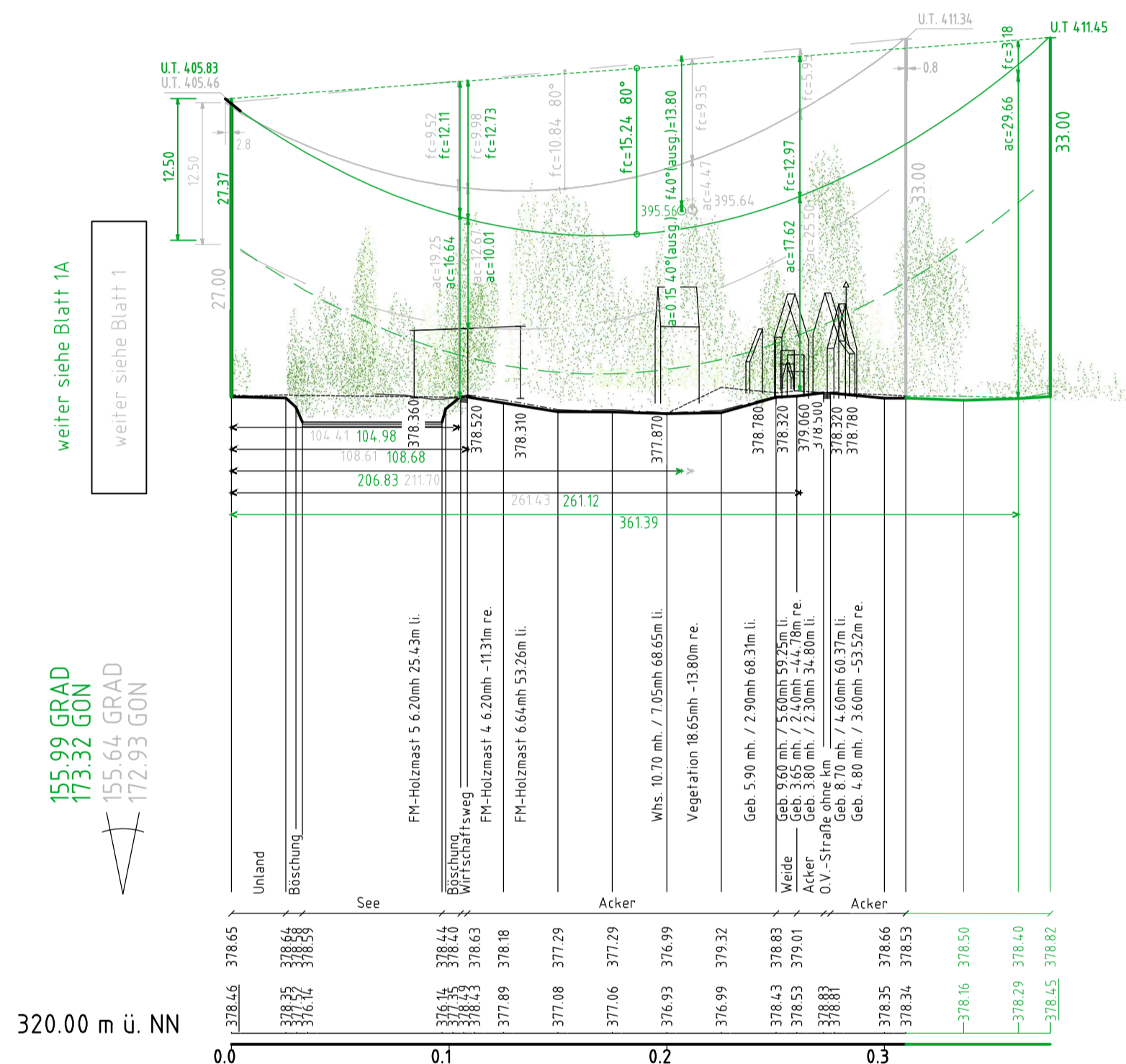


5
WA140-27,00
DA
SF delta h = 0,37 m

6
WA160-33,00
DA

Vogelschutzmarkierung
18 Vogelschutzmarkierungen alternierend auf den Erdseilen



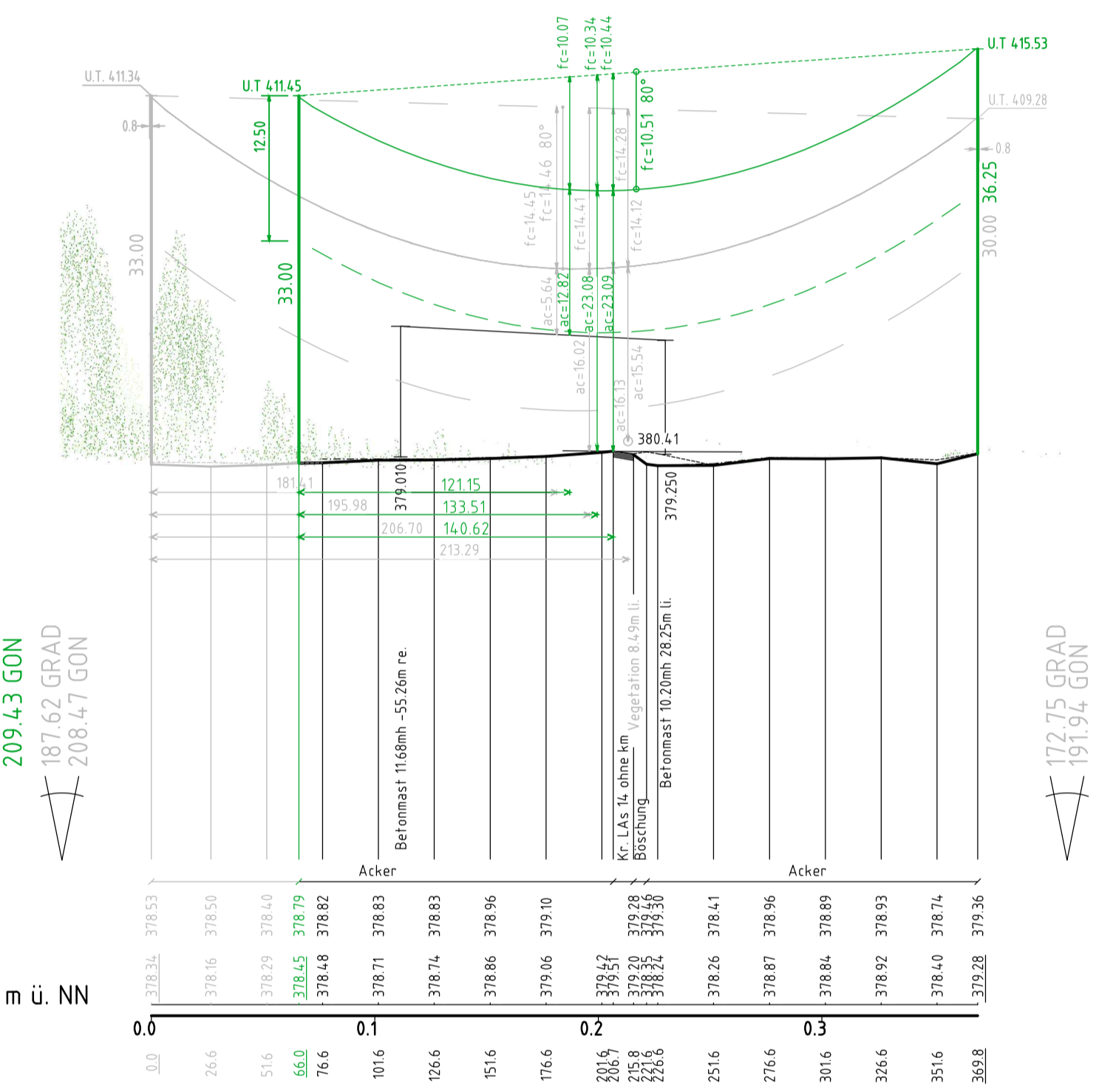
153.99 GRAD
155.64 GRAD
172.93 GRAD

187.62 GRAD
208.47 GRAD
209.43 GRAD

188.49 GRAD
209.43 GRAD

6
WA160-33,00
DA

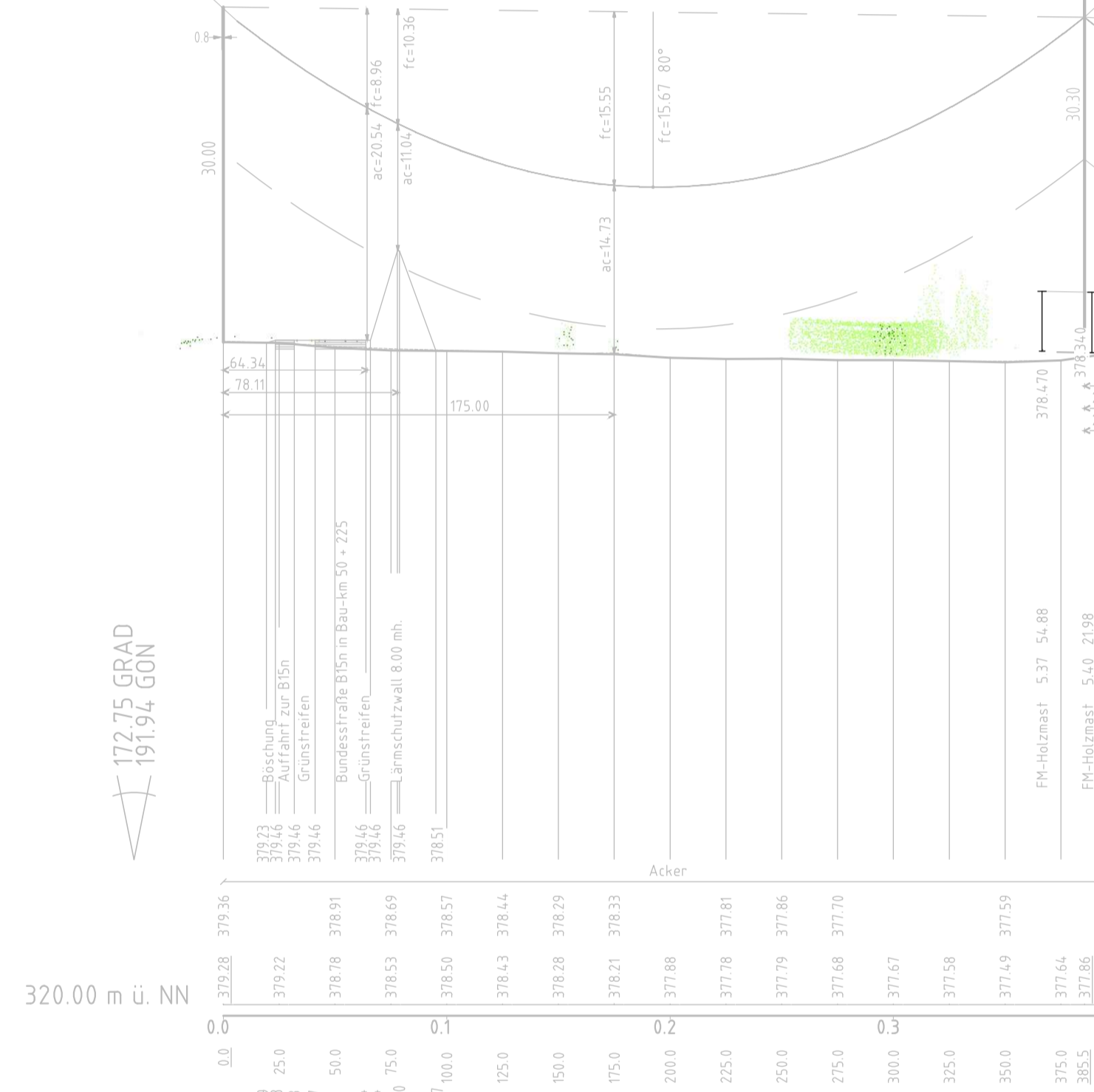
7
WA160-36,00
DA
SF delta h = 0,25 m



188.49 GRAD
209.43 GRAD

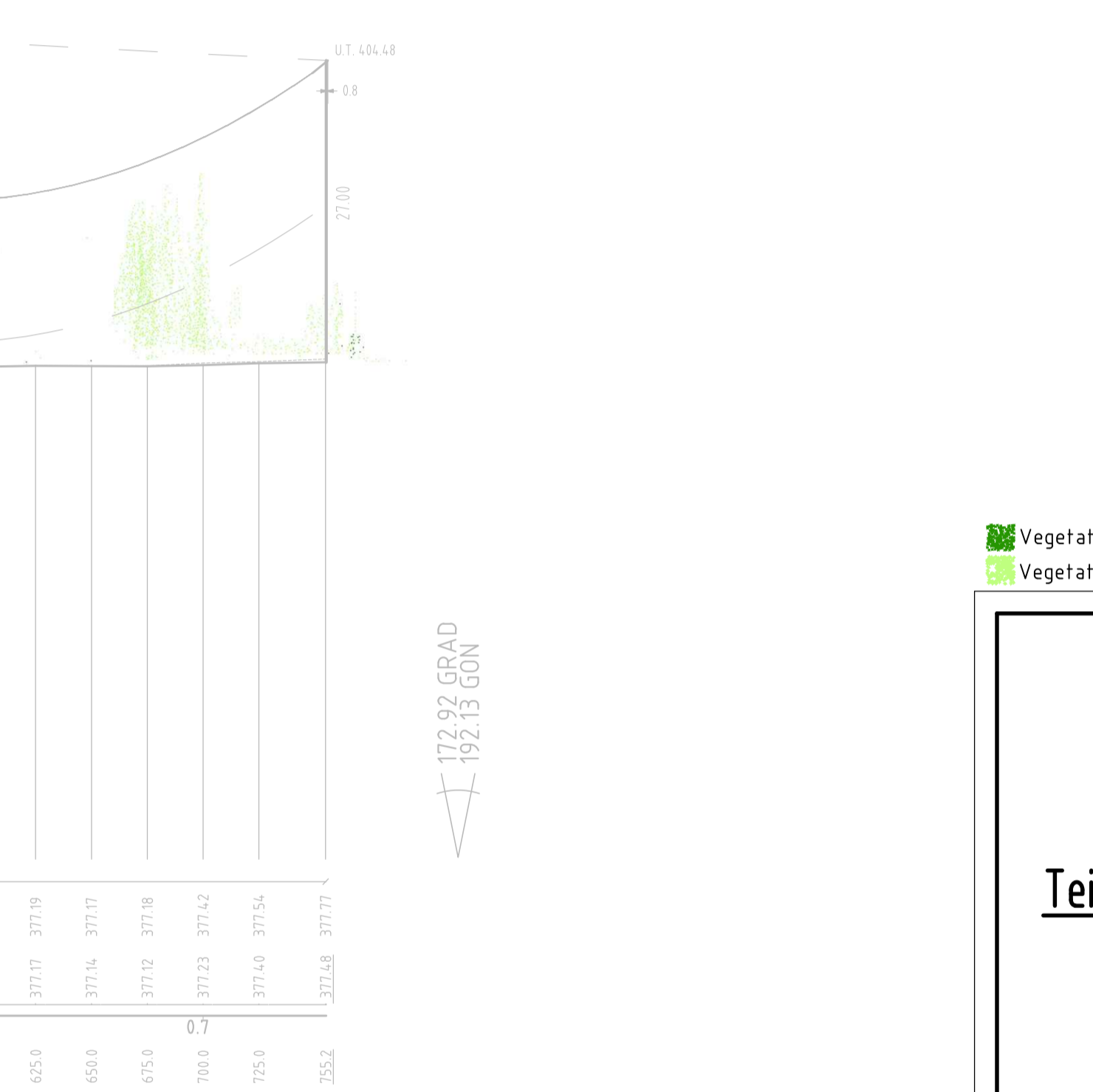
172.75 GRAD
191.94 GRAD
189.24 GRAD

7
WA160-30,00
DA

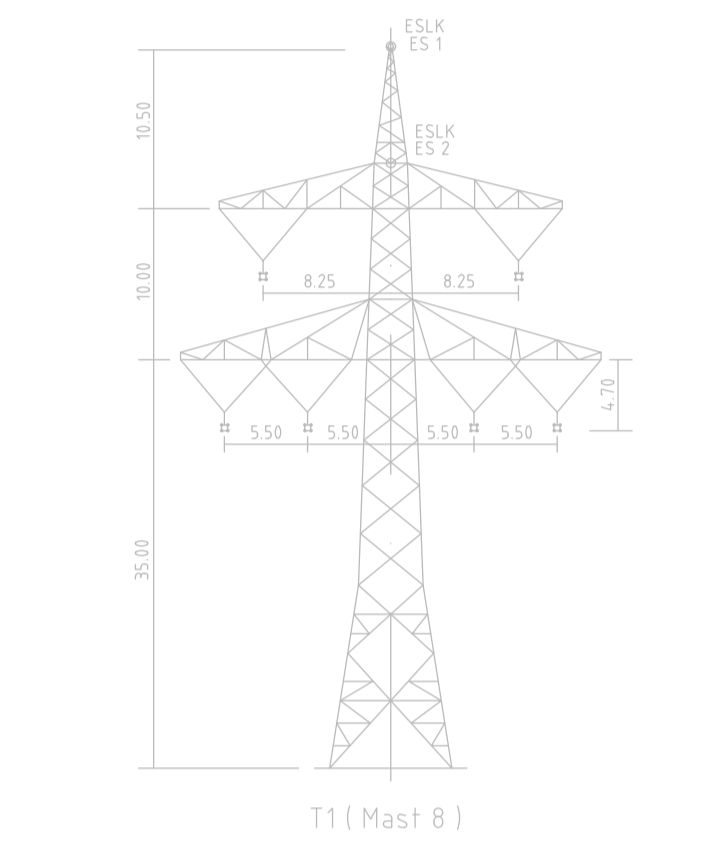
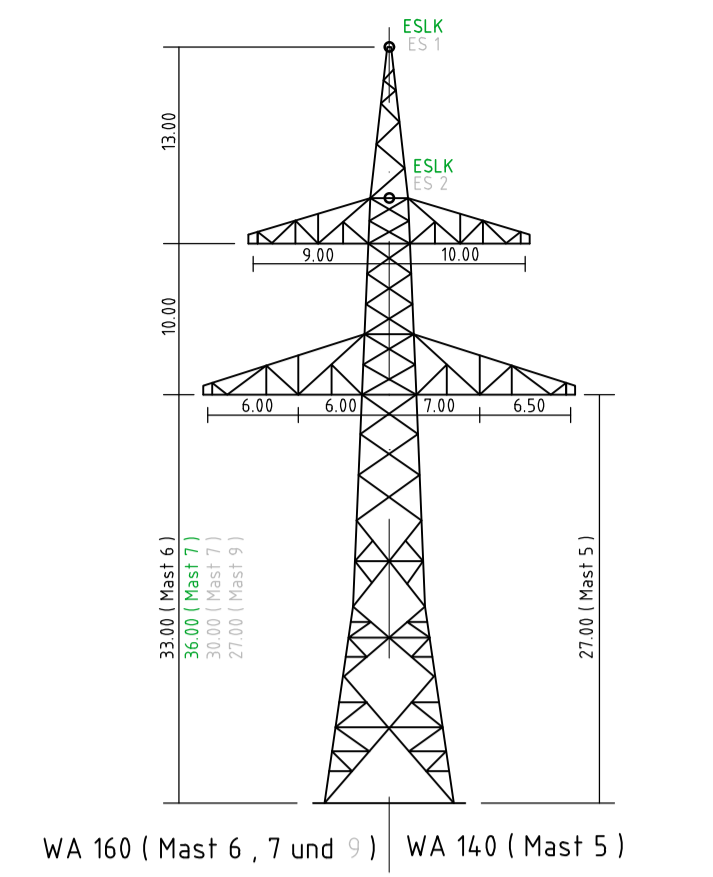


172.75 GRAD
191.94 GRAD

8
T1-35,00
VH



172.75 GRAD
192.13 GRAD



— Antrag weiterhin gültig
— Antrag geändert
— Deckblatt geändert
— 2 Deckblatt geändert
— 2 Deckblatt Neuer Stand

Vegetation innerhalb eines 2 x 45m - Schutzstreifens
Vegetation ausserhalb eines 2 x 45m - Schutzstreifens

380-kV Leitung Altheim - Matzenhof
Teilabschnitt 1: 380-kV Ltg. Altheim - Adlkofen B151

LÄNGENPROFIL von Bauwerk Nr. 1

Deckblatt
Mast Nr. 5 - Mast Nr. 7
Mast Nr. 5 - Mast Nr. 9

DIN VDE-Bestimmung	: 0210/Norm VDE 1/11 HSP (Eiszone 2, Windzone 1)
Gestänge	: D-2-D-2013.1
Beisellung	: 2x3x4 565-AL1/72-ST1A, MZS=4.60N/mm ²
Leiteseil	: 2x1 284-AL1/34-ST1A, MZS=4.60N/mm ²
Erdseil	: 2x1 181-AL3/75-A20SA-18.2, MZS=4.9.00N/mm ²
Luftkabel/sonstige Belegung	: 2x 181-AL3/75-A20SA-18.2, MZS=4.9.00N/mm ²
Kettlänge	: DA = 7.00m, VH = 4.70m
Seitliche Überhöhung	: 15.00 m rechts oder links aufgenommen

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt	Bayreuth	23.08.2020
i.V. gezt.	Thomas Ehrhardt-Unglaub	i.A. gezt. Dirk Dafler
SPIC		
Mastab: Länge=1:2500, Höhe=1:500		
Eimer		
Mitarbeiter: 18.04.2013, 15.11.2013		
Überrevisor / Prüfer: Hochholzer		
Name: Servicebereich C>		
2 Deckblatt 21.06.2022		
3 Vogelmarker 22.09.2021		
2 Deckblatt 02.06.2019		
2 Änderung		

