

256 (B104)
WA2/+7.5 spez.

/DA

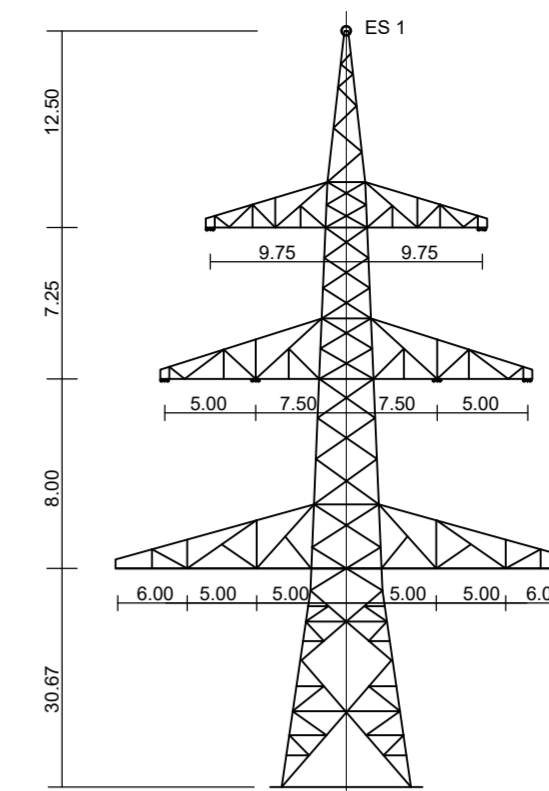
Portra

DA/DA

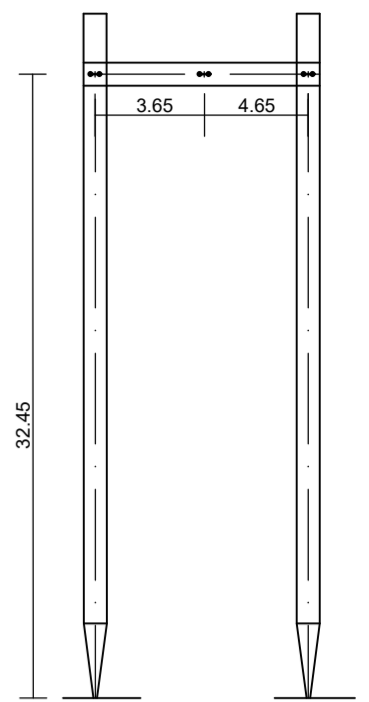
9

WA3/+6/verst.

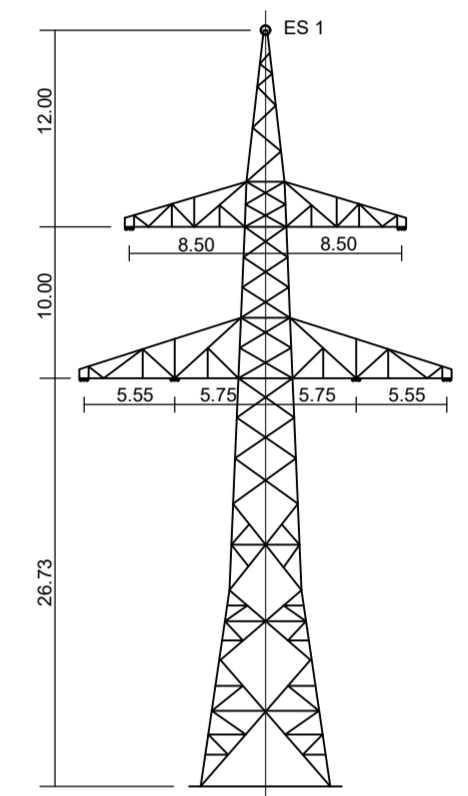
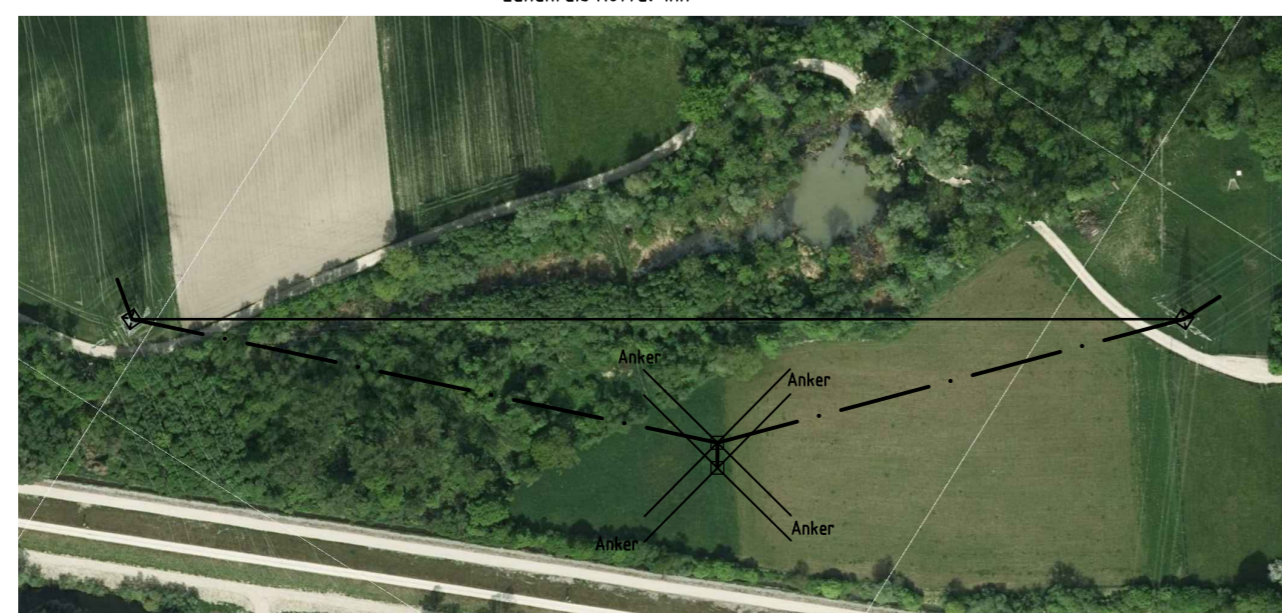
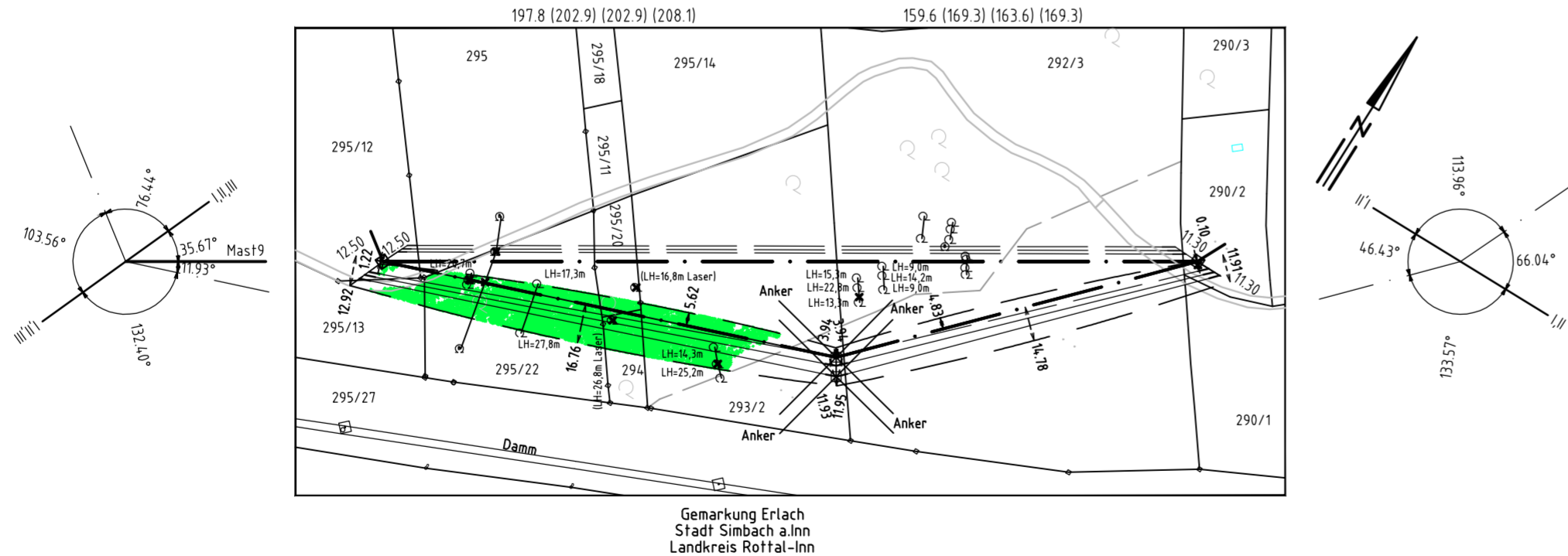
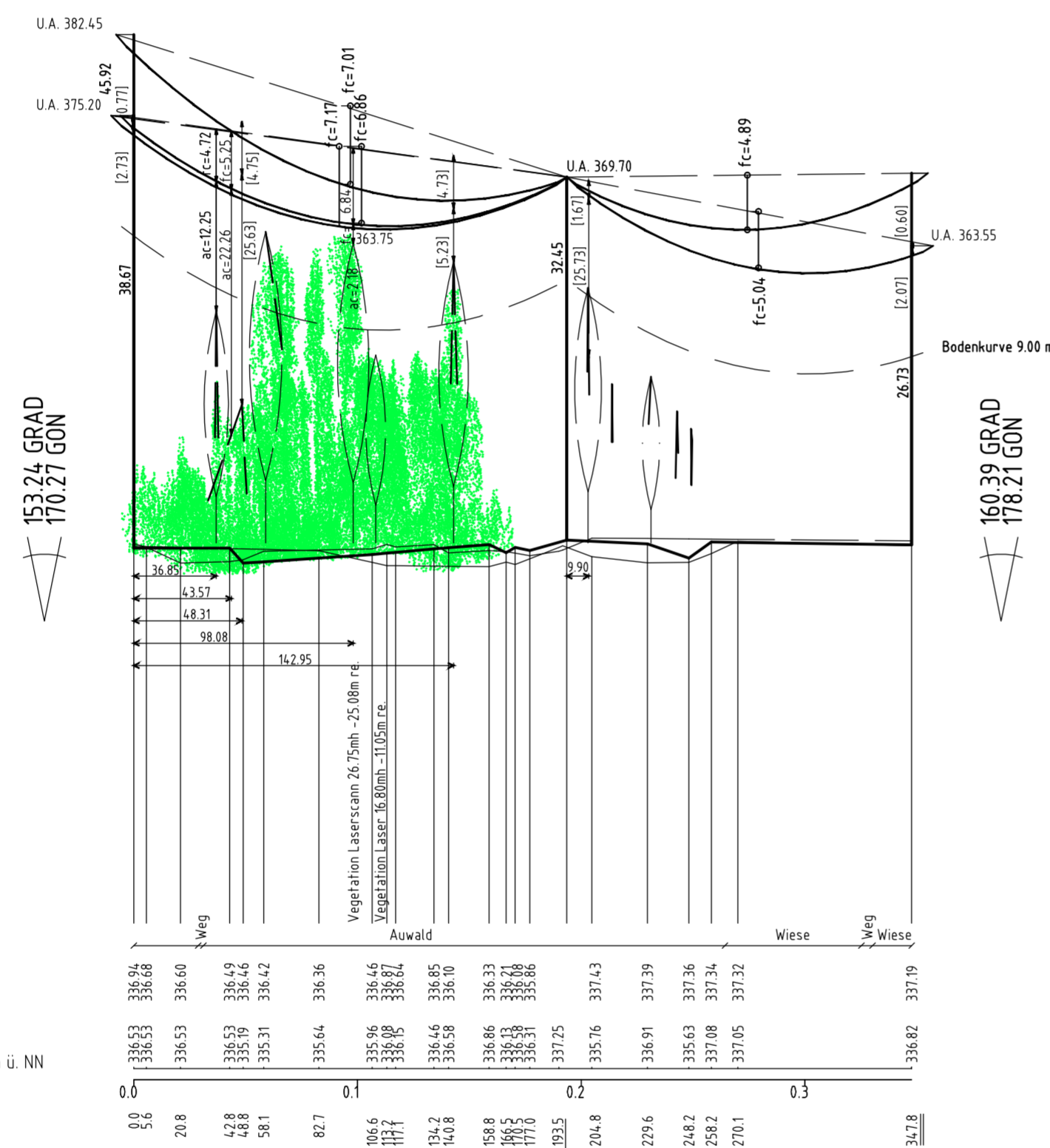
DA/



256 (B104)
WA2/+7.5 spez.
BB/3/70



Portra



WA3/+6/verst. (Mast 9)
B/2/65

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



Anlage 8.4
Blatt 1 / 1

220-kV-Ltg. (St.Peter -) Landesgrenze - Pleinting
B97

LÄNGENPROFIL
von Bauwerk Nr. 36
Deckblatt

Mast Nr. 256 (B104) - Mast Nr. 9

DIN VDE-Bestimmung	: 0210/Norm VDE 5/69 HSP (Eiszone 1, Windzone 1)
Gestänge	: WA2/+7.5 spez.; WA3/+6/verst.
Beseilung	: 2x3x Al/St 265/35 2-er Bündel horizontal, GZS=73,5N/mm ²
Leiteseil	: 2x3x Al/St 265/35 2-er Bündel horizontal, GZS=73,5N/mm ²
Erdseil	:
Luftkabel/ sonstige Belegung	:
Kettenlänge	: DA = 4.80m, 127kg
Seitliche Überhöhung	: 15.00 m rechts ----- oder links ----- aufgenommen

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt : -08.01.2018-
Bayreuth
TenneT TSO GmbH
i.V. gez. Thomas Ehrhardt-Unglaub i.A. gez. Dirk Dafler

SPiE	Maßstab	Einheit	
	Länge=1:2500 Höhe=1:500	Meter	
	Datum	Name	
	Bearb. 01.12.2017	Deindl	
	Gepr. 01.12.2017	Hochholzer	
	Norm		
	Servicebereich CeGIT		
	Tennet Taking power further		
A	Deckblatt	10.06.2020	Do
Zust.	Änderung	Datum	Name
			Urspr.: