

M006
WA120-33,00

/DA/

Lastfall	Durchhang [m]	
	links	rechts
-5°C-E	9,15	10,11
40°C	9,58	10,55
80°C	10,76	11,75

• dargestellte Seilkurve

-317.13-

M007
WA160spez.-18,00

/DA/

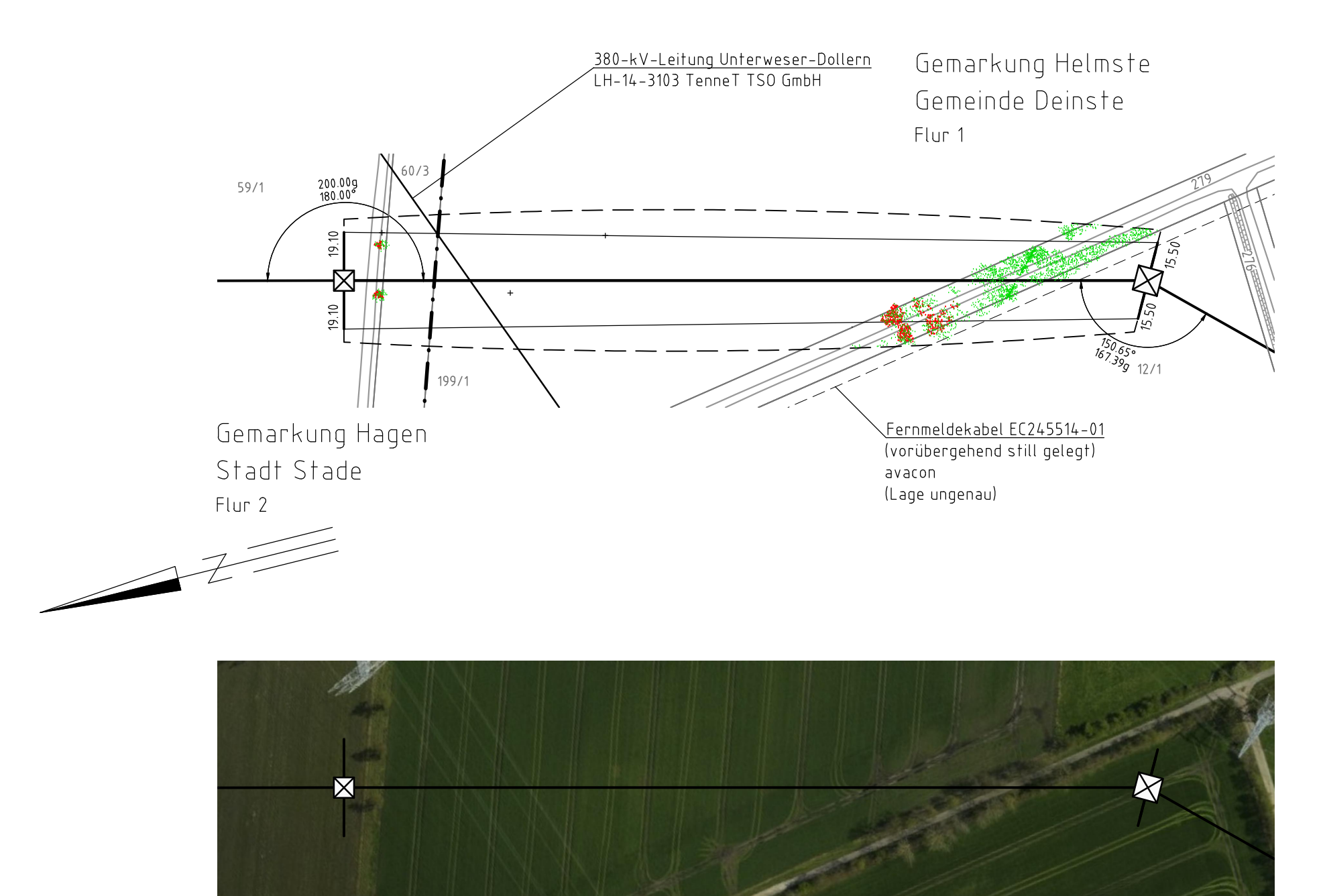
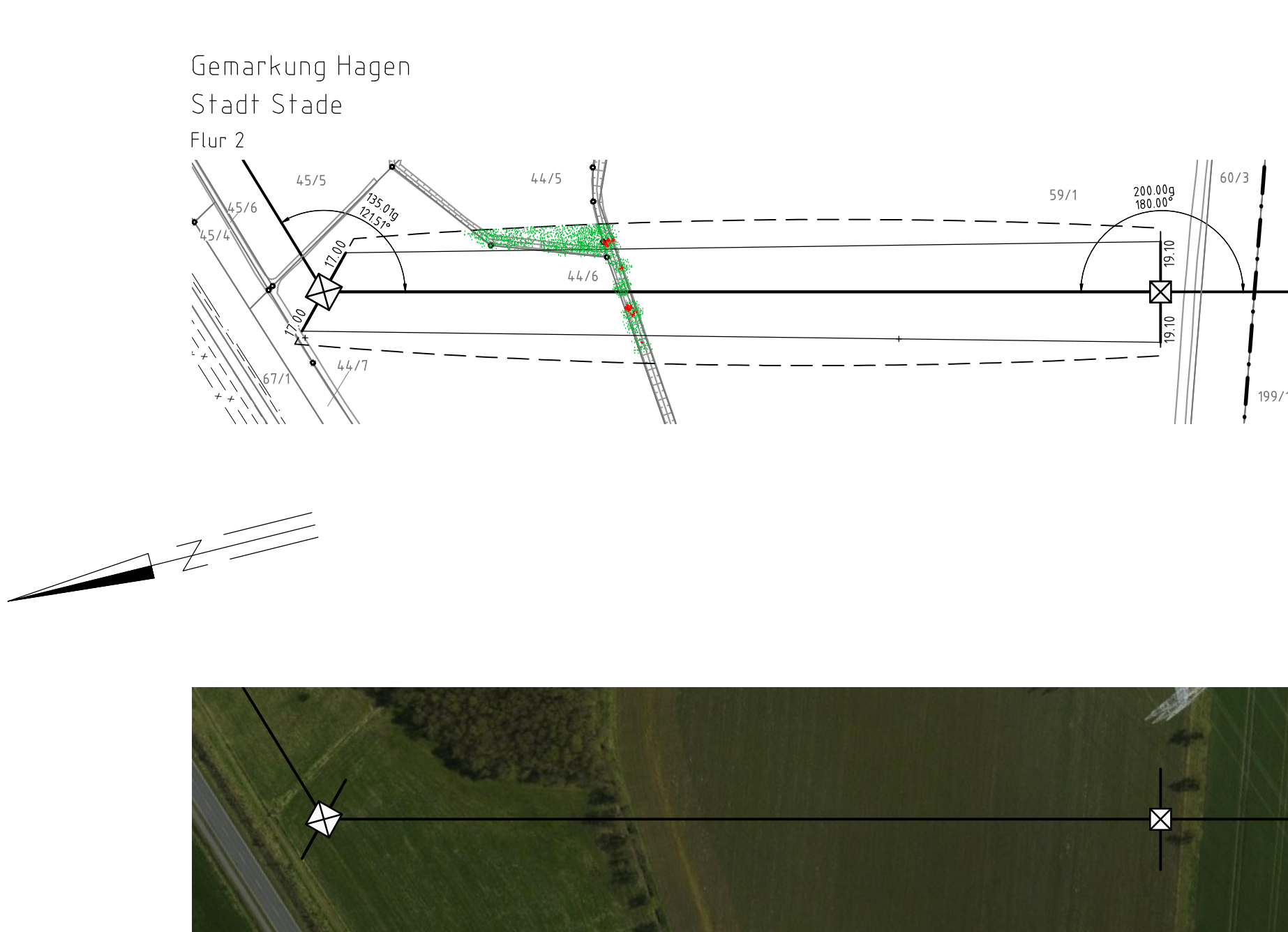
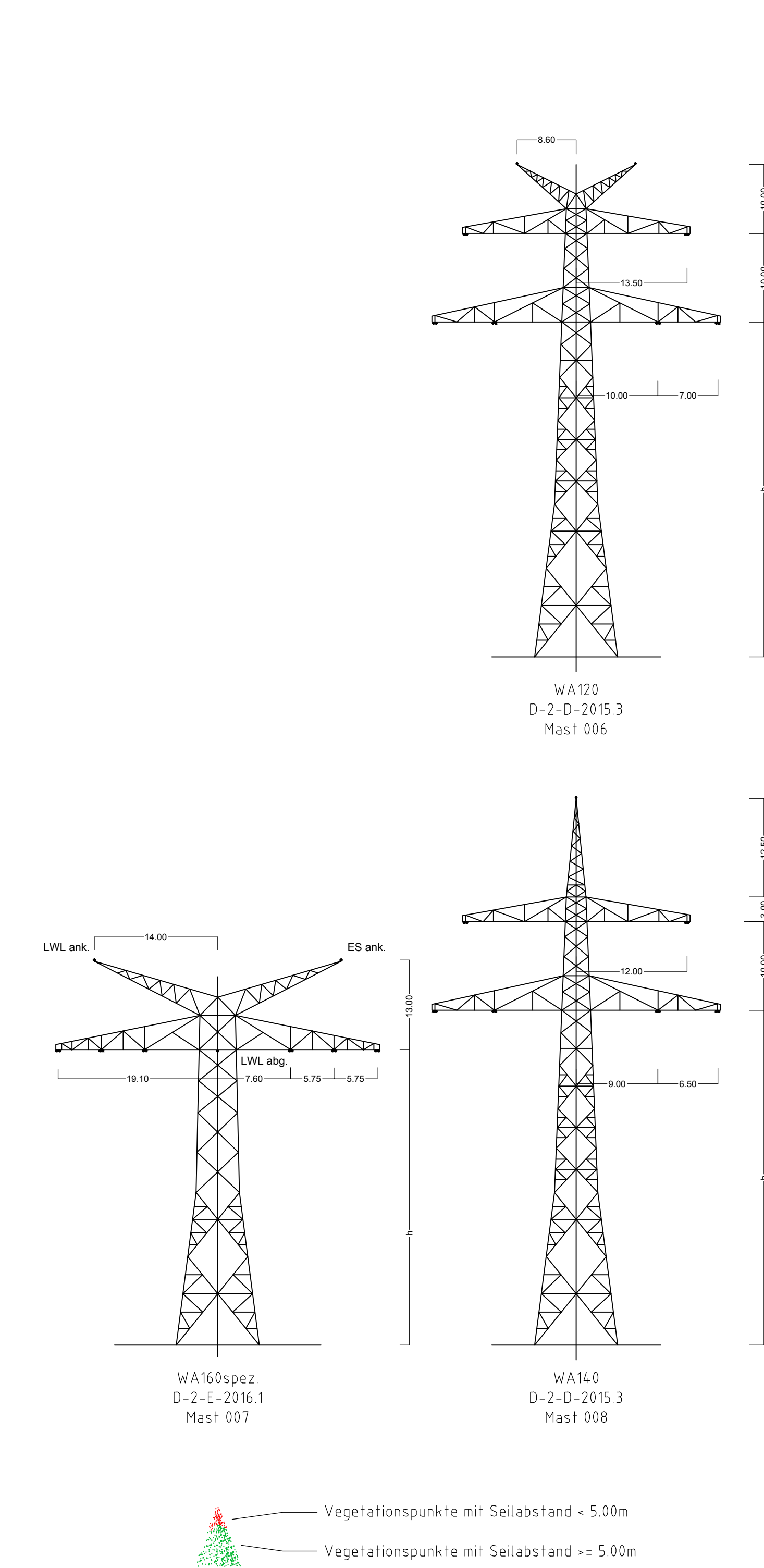
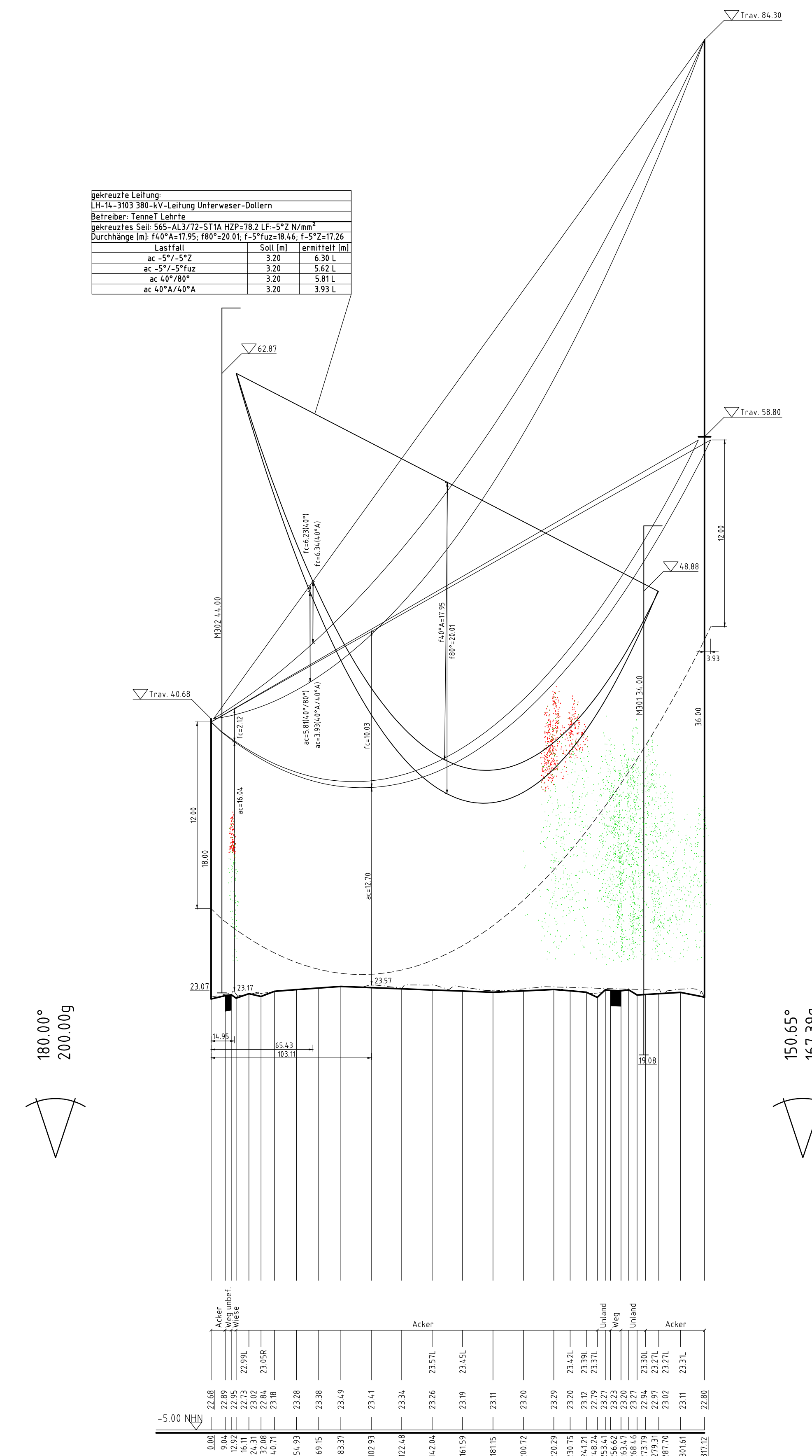
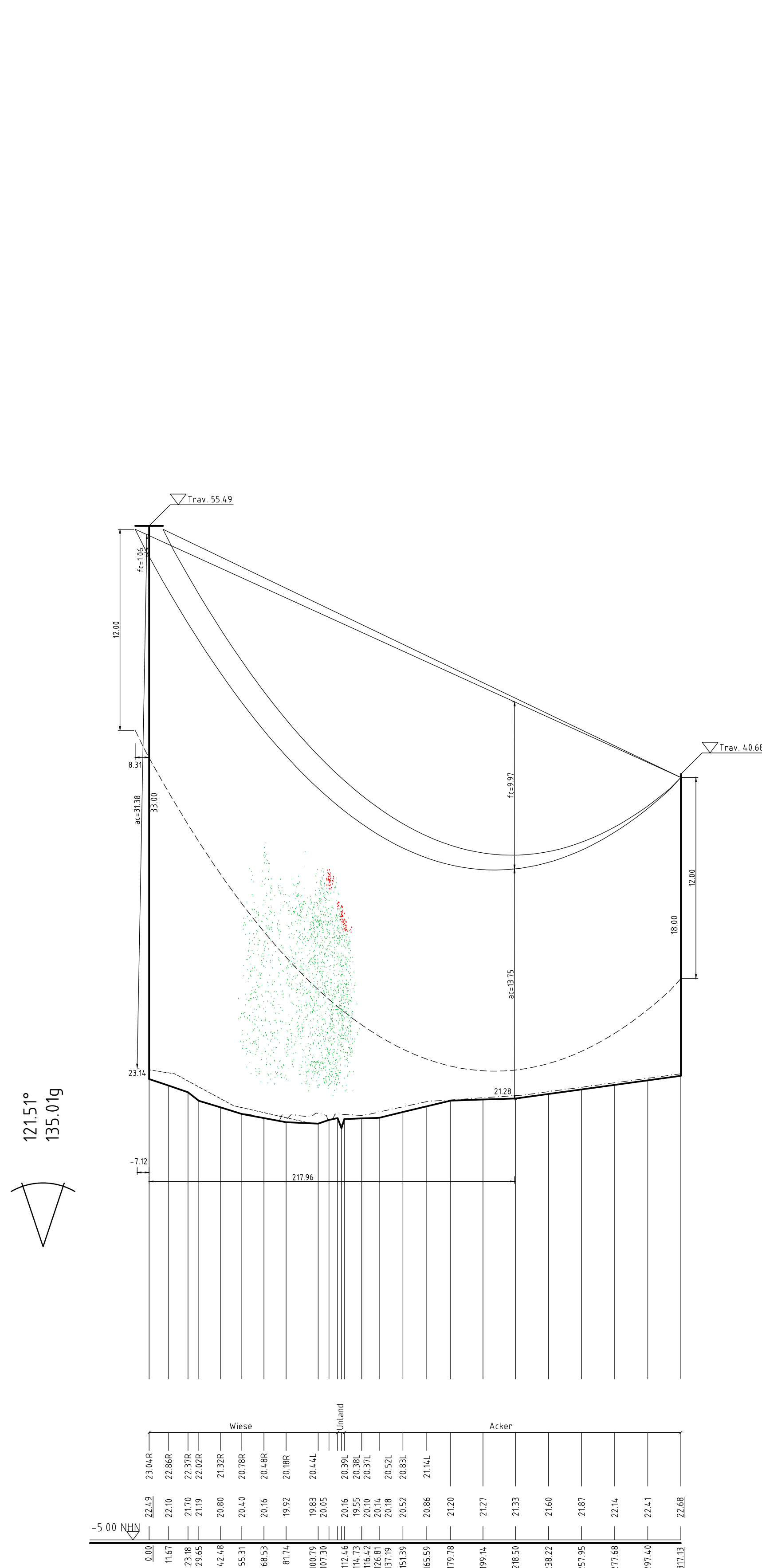
Lastfall	Durchhang [m]	
	links	rechts
-5°C-E	9,86	9,41
40°C	10,30	9,84
80°C	11,50	11,03

• dargestellte Seilkurve

-317.12-

M008
WA140-36,00

DA/



Anlage 8.1
Blatt 3/34

380-kV-Leitung Stade - Landesbergen

Abschnitt 2: Dollern - Elsdorf

LH-14-3111 Längenprofil Mast Nr. 006 - Mast Nr. 008

Erichtungsvorschrift	: EN 50341-2-4:2016 (Eiszone 2, Windzone 3)
Gestänge	: D-2-E-2016.1 (M7), D-2-D-2015.3 (M6, M8)
BESEILUNG	
Leiteseil	: 2x3x4 565-AL1/72-ST1A MZS=46.0 N/mm² (M6-M7) MZS=46.0 N/mm² (M7-M8)
Erdschl	: 122-AL1/71-ST1A MZS=60.0 N/mm² (rechts) (M6-M7)
Luftkabel/sonstige Belegung	: 2x24SMF(AL3/A20SA 261/25-26.0) MZS=46.0 N/mm² (M7-M8) : 1x48SMF(AL3/A20SA 122/61-13.4) MZS=60.0 N/mm² (links) (M6-M7)
Ketten	: DA=6.50m
Seitliche Überhöhung	: 19.1 m rechts - - - - - oder links - - - - - aufgenommen

Quellevermerk: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung
© 2017

Planfeststellungsunterlagen		Satzungsgemäß ausgelegt in der Zeit	
Aufgestellt	Datum	von	bis
Bayreuth	29.11.2019		

Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden.
Gemeinde: _____

Logo	Name	Datum	Mitarbeiter	Erreicht	Meter	Dienststempel/Unterschrift	
						Planfeststellungsbehörde	
	Bayreuth	27.11.2019	Sonntag				
	Cepz	28.11.2019	Neumann				
	Zustand		Gültig				
	Org.-Einheit	LPG-NH					

Zust: Änderung Datum Name Urspr: _____