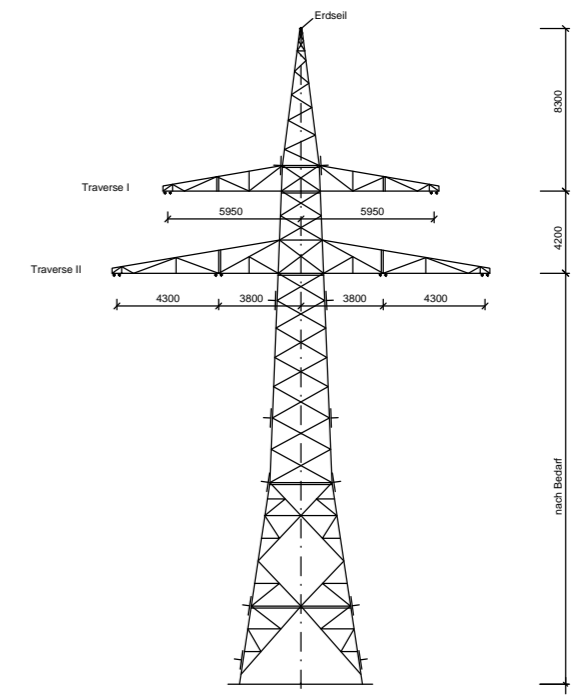


Mast 007
WA160-29.00
/DA

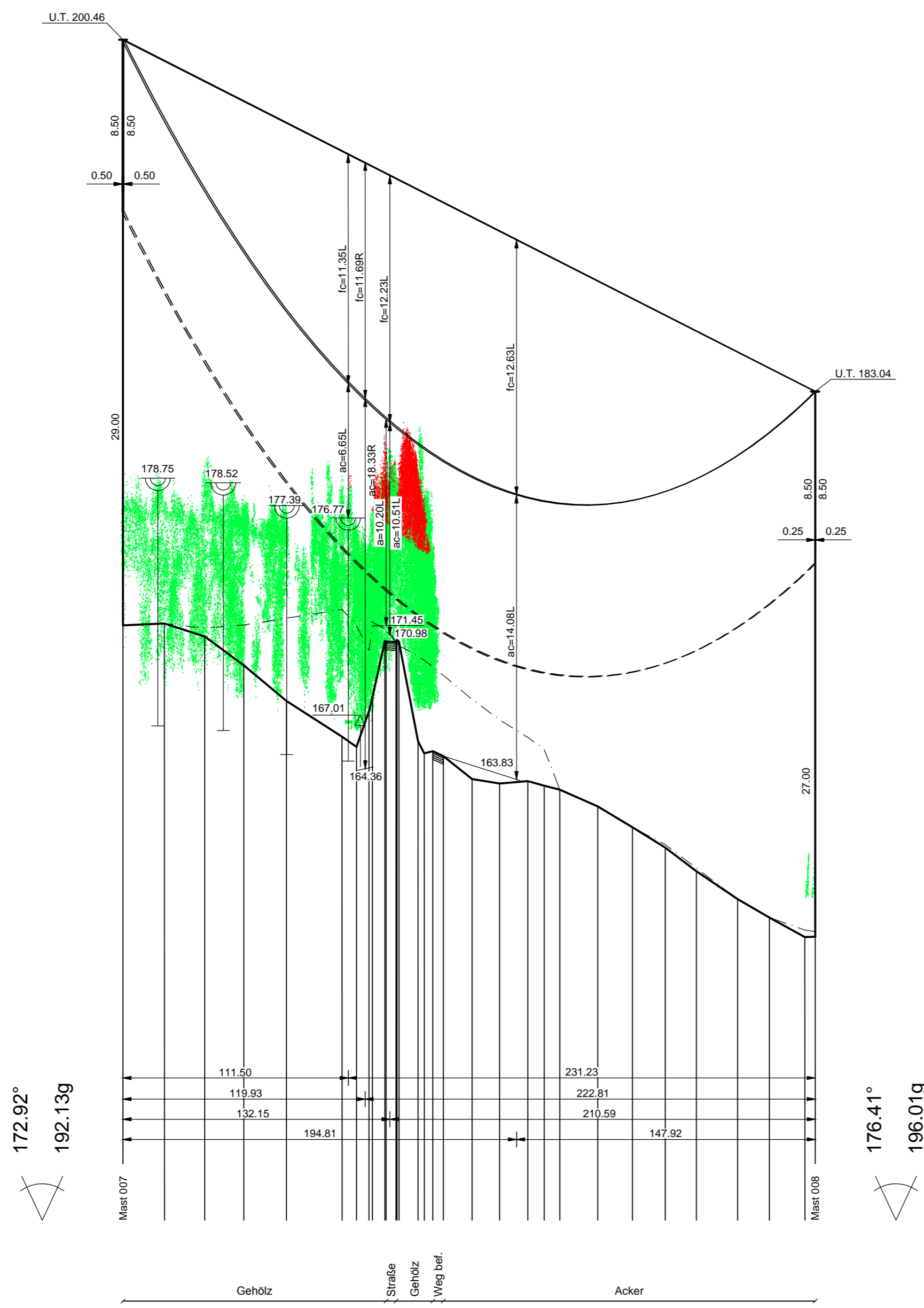
Lastfall	Durchhang [m]	links	rechts
80°C	12.88*	12.85*	12.85*
40°C	11.61	11.58	11.58
-5°C+u.Z.	-	-	-

*dargestellte Seilkurve

Mast 008
WA160-27.00
DA/



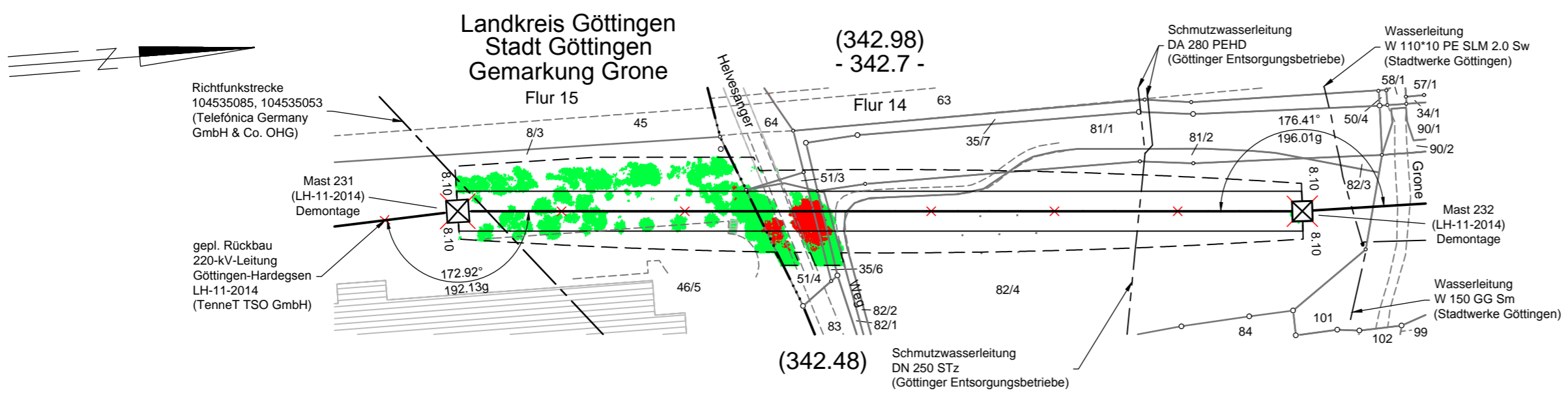
WA 160 A-2-D-2013.1
Mast 007, 008



172.92°
192.13g

176.41°
196.01g

0.0	20.5	40.4	59.8	80.9	106.5	115.6	123.5	128.7	130.3	135.6	136.6	146.1	153.4	156.6	162.9	166.3	200.4	206.5	216.3	235.0	252.3	266.5	283.9	304.3	320.1	337.6	342.7											
171.46	171.55	170.91	171.32L	169.48	171.48L	167.71	171.81L	165.95	172.25L	165.44	171.44L	123.5	128.7	130.3	135.6	136.6	146.1	153.4	156.6	162.9	166.3	163.74	165.91L	163.52	165.32L	163.72R	162.49	161.46	160.45	160.60L	159.28	159.43L	157.90	156.99	156.02	156.37L	156.04	156.29L



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



Anlage 8.2

Ersatzneubau 110-kV-Leitung Göttingen - Hardegsen, LH-11-1008 (Avacon AG)

Längenprofil Mast-Nr. 007 - Mast-Nr. 008 Deckblatt

Errichtungsvorschrift	: EN 50341-3-4/01.11 Wind 2 / Eis 2
Gestänge	: A-2-D-2013.1
Beseilung	: 2x3x2 565-AL1/72-ST1A SIGMA MZ=46.0 N/mm ²
Leiteseil	: 1x1 264-AL1/34-ST1A SIGMA MZ=46.0 N/mm ²
Erdseil	: Äquivalent zum ES
Luftkabel/sonstige Belegung	: -
Ketten	: DA=3.40m
Seitliche Überhöhung	: 15m rechts ----- oder links ----- aufgenommen

Quellvermerk: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung © 2012/2013/2014

Planfeststellungsunterlage			Satzungsgemäß ausgelegt in der Zeit vom bis	
Aufgestellt Bayreuth, 10.02.2015			Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden	
Gemeinde:			Dienstsiegel/Unterschrift	
Firma K2E K2 Engineering GmbH			Planfeststellungsbehörde	
Maßstab: Länge 1 : 2000 Höhe 1 : 200	Einheit: Meter	Datum: 20.01.2015	Name: Vocht	
		Datum: 28.01.2015	Name: Strache	
		Datum: -	Name: Gültig	
Org.-Einheit ANO				
A Seilaustausch 30.07.18 VH				
Mastypwechsel				
Mast 007, 008				
Zust. Änderung	Datum	Name	Blatt:	6 / 14