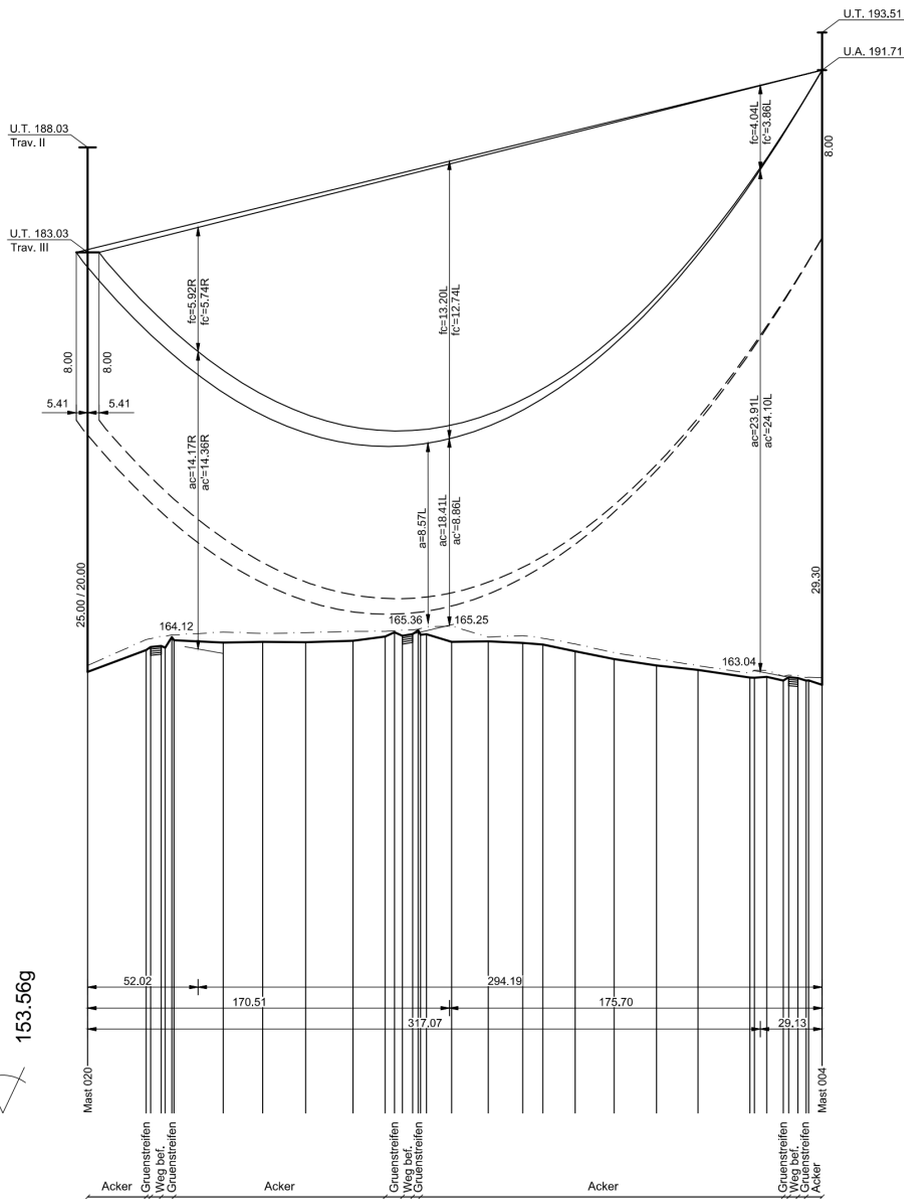


Mast 020
WAZ 120-25.00/20.00
/DA

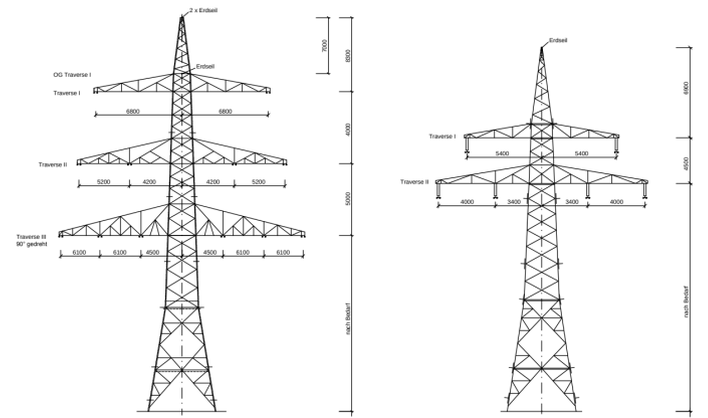
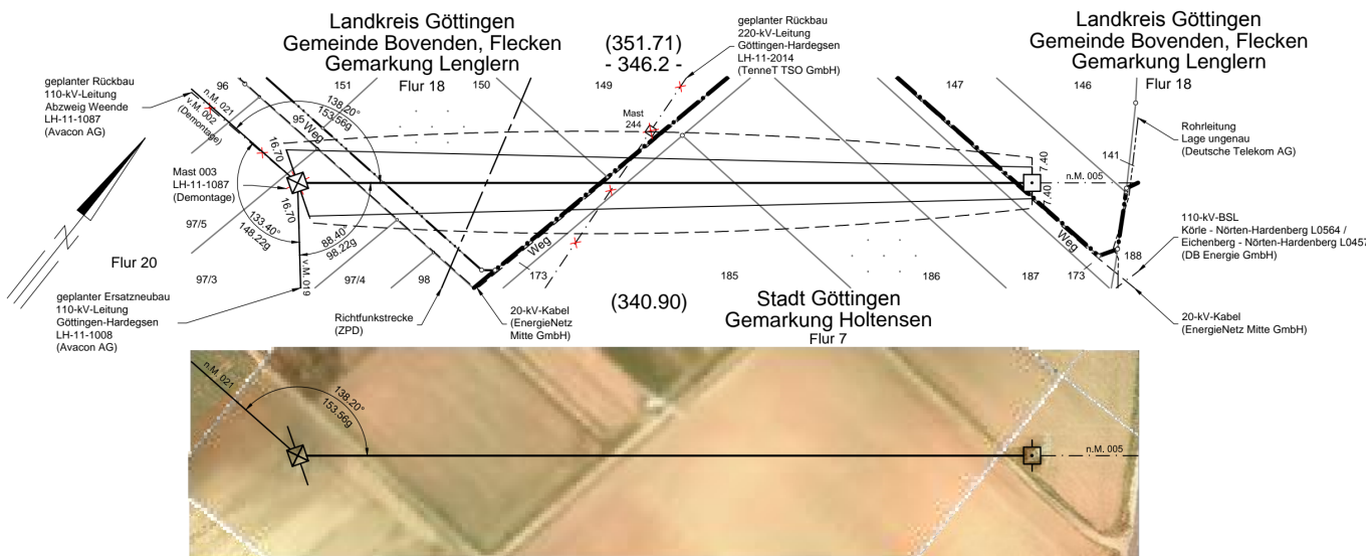
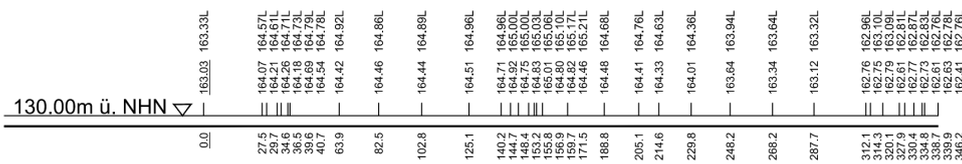
Lastfall	Durchhang [m]	
	links	rechts
60°C	13.24*	12.48*
40°C	12.62	11.88
-5°C+u.Z.	12.82	12.10

*dargestellte Seilkurve

Mast 004
T +9,4
DH



138.20°
153.56g



WAZ 120 A-2-D-2013.1
Mast 020

T A-2-D-059
Mast 004

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



Anlage 8.5

Ersatzneubau 110-kV-Leitung Göttingen - Hardegsen, LH-11-1008

Umbau 110-kV-Ltg.-Abzweig Weende, LH-11-1087
(Avacon AG)

Längenprofil Mast-Nr. 020 - Mast-Nr. 004 Deckblatt

Errichtungsvorschrift	: DIN VDE 0210/5.69
Gestänge	: AA-4-DE-2005.2, A-2-D-059
Beseilung	: 2x3x2 240/40 AL/ST SIGMA HZ=78.45 N/mm ²
Leitersseil	: 1x1 95/55 AL/ST SIGMA HZ=116.0 N/mm ²
Erdseil	: Äquivalent zum ES
Luftkabel/ sonstige Belegung	: DA=3.40m, DH=1.80m
Ketten	: 10m 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	10.02.2015	Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden											
Bayreuth,		Gemeinde:											
		Dienstsiegel/Unterschrift											
Firma	K2E K2 Engineering GmbH	Maßstab:	Länge 1 : 2000 Höhe 1 : 200										
<table border="1"> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> <tr> <td>Bearb. 20.01.2015</td> <td>Roloff</td> </tr> <tr> <td>Gepr. 28.01.2015</td> <td>Strache</td> </tr> <tr> <td>Zustand</td> <td>Gültig</td> </tr> <tr> <td>Org.-Einheit ANO</td> <td>-</td> </tr> </table>		Datum	Name	Bearb. 20.01.2015	Roloff	Gepr. 28.01.2015	Strache	Zustand	Gültig	Org.-Einheit ANO	-	Planfeststellungsbehörde	
Datum	Name												
Bearb. 20.01.2015	Roloff												
Gepr. 28.01.2015	Strache												
Zustand	Gültig												
Org.-Einheit ANO	-												
Zust.	Änderung	Datum	Name										
Blatt: 1 / 1													