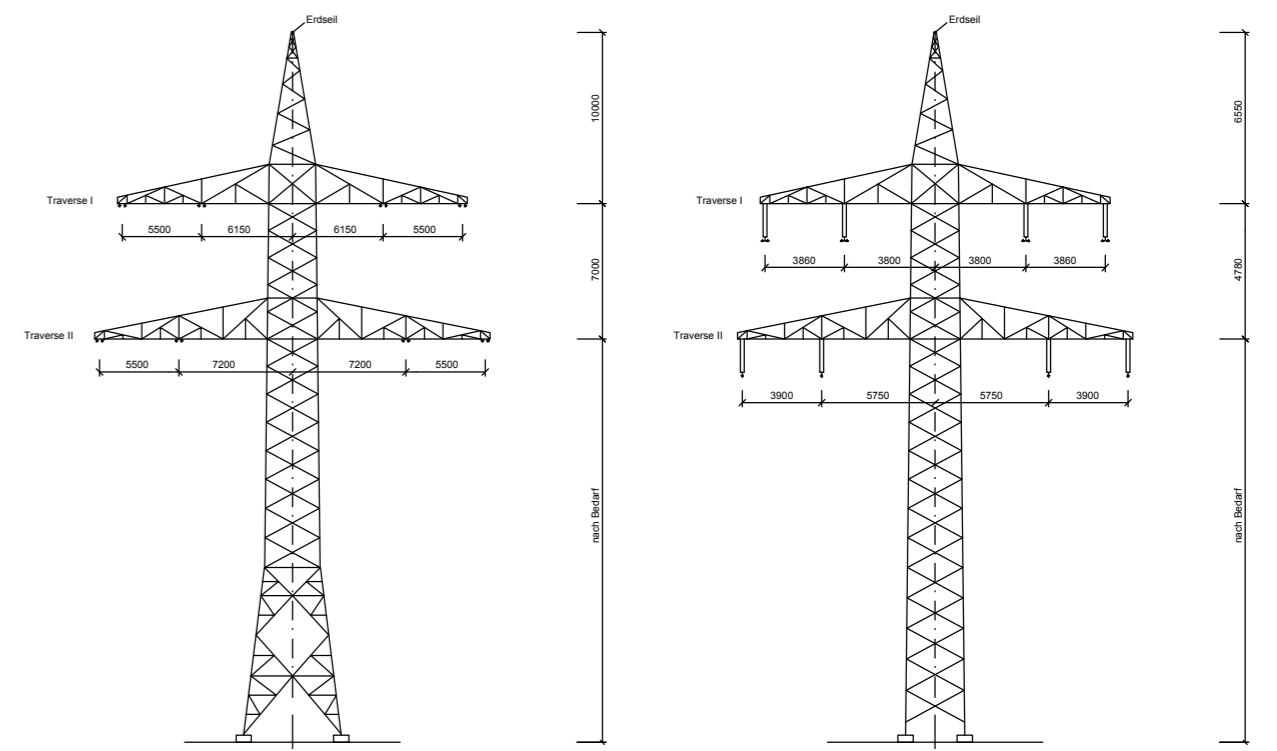


Mast 9658N
A/E22...100°
/DA
Ausbindemast

Lastfall	Durchhang [m]	
	links	rechts
80°C	8.29*	7.65*
40°C	7.21	6.64
-5°C+u.Z.	6.93	6.39

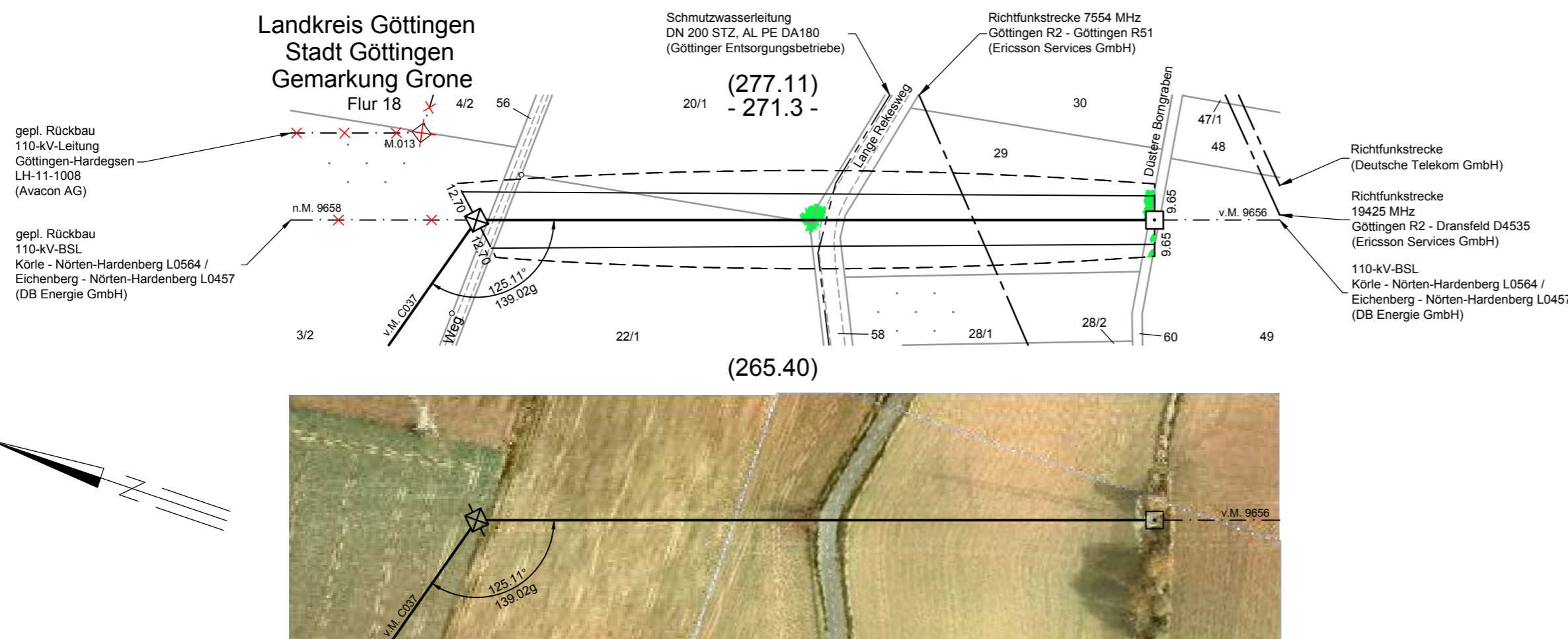
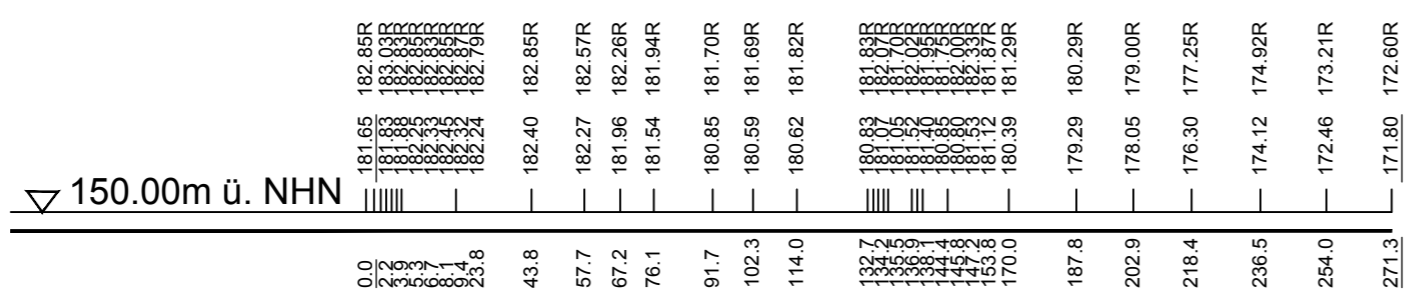
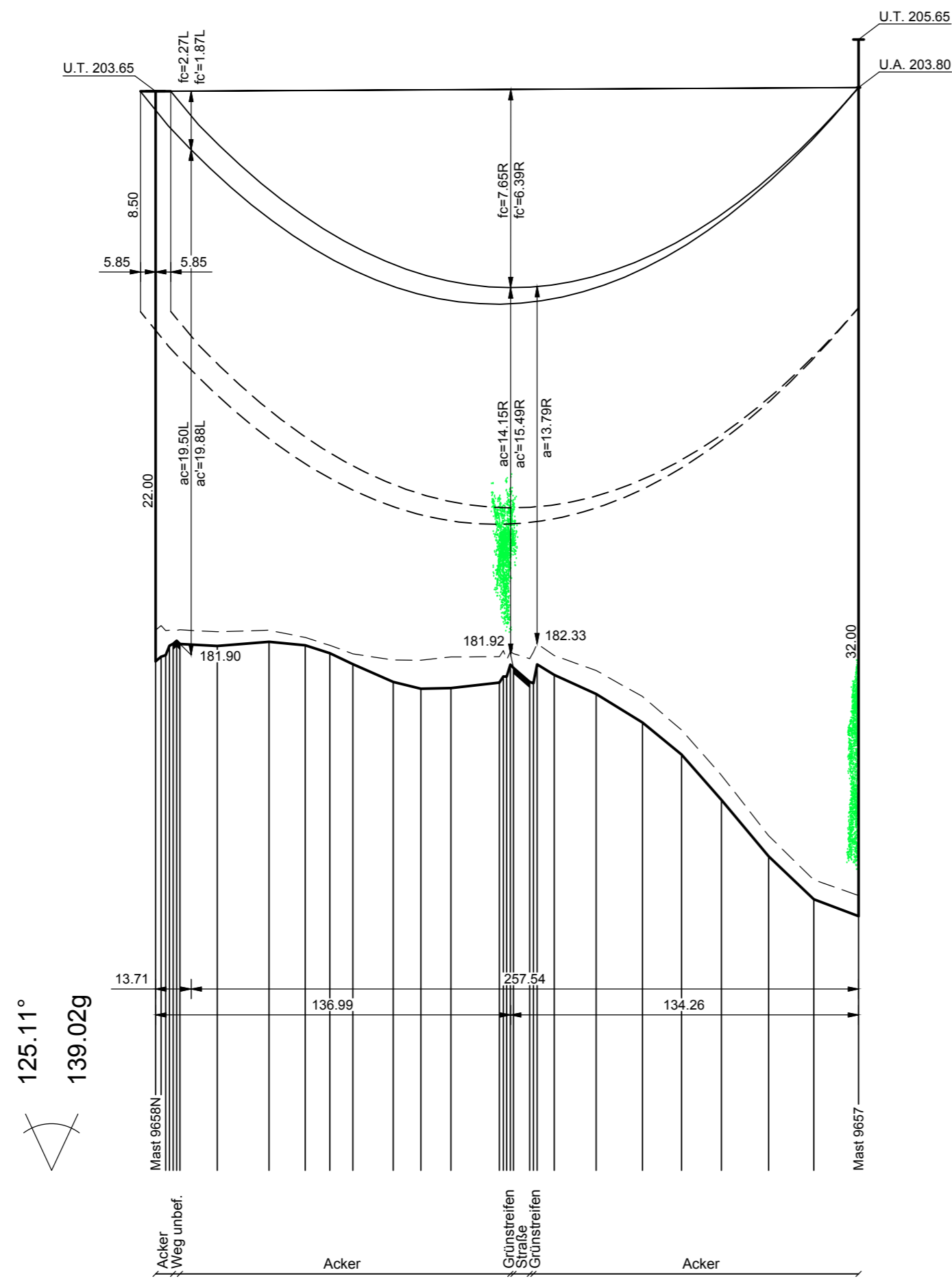
*dargestellte Seilkurve

Mast 9657
Tt +12
DH



A/E22...100° Ebf 24512
Mast 9658N

T DB
Mast 9657



Anlage 8.3

380-kV-Leitung Wahle - Mecklar

Abschnitt : UW Hardeggen - UW Mecklar, LH-11-3040
Teilabschnitt C: UW Hardeggen - Landesgrenze NI/HE
Ausschleifung 110-kV-BSL Körle - Nörten-Hardenberg, L0564
110-kV-BSL Eichenberg - Nörten-Hardenberg, L0457

Längenprofil

Mast-Nr. 9658N - Mast-Nr. 9657

Deckblatt

Errichtungsvorschrift	: DIN VDE 0210/5.69
Gestänge	: Ebf 24512, DB
Beseilung	: 2x2x2 300/50 AL/ST SIGMA HZ=82.5 N/mm ²
Leiteseil	: 2x2x1 300/50 AL/ST SIGMA HZ=82.5 N/mm ²
Erdseil	: 1x1 44/32 AL/ST SIGMA HZ=165.0 N/mm ²
Luftkabel/ sonstige Belegung	: Äquivalent zum ES
Ketten	: DA=2.80m, DH=1.85m
Seitliche Überhöhung	: 15m rechts ----- oder links ----- aufgenommen

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

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt Bayreuth,	10.02.2015	Satzungsgemäß ausgelegt in der Zeit vom ... bis ...
Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden		Gemeinde:
Firma K2E K2 Engineering GmbH		Dienststempel/Unterschrift
Maßstab: Länge 1 : 2000 Höhe 1 : 200	Einheit: Meter	Planfeststellungsbehörde
Bearb. 20.01.2015 Gepr. 28.01.2015 Zustand Org.-Einheit ANO	Datum Name Roloß Strache Gültig -	
Zust. Änderung Datum Name	Blatt: 3 / 3	