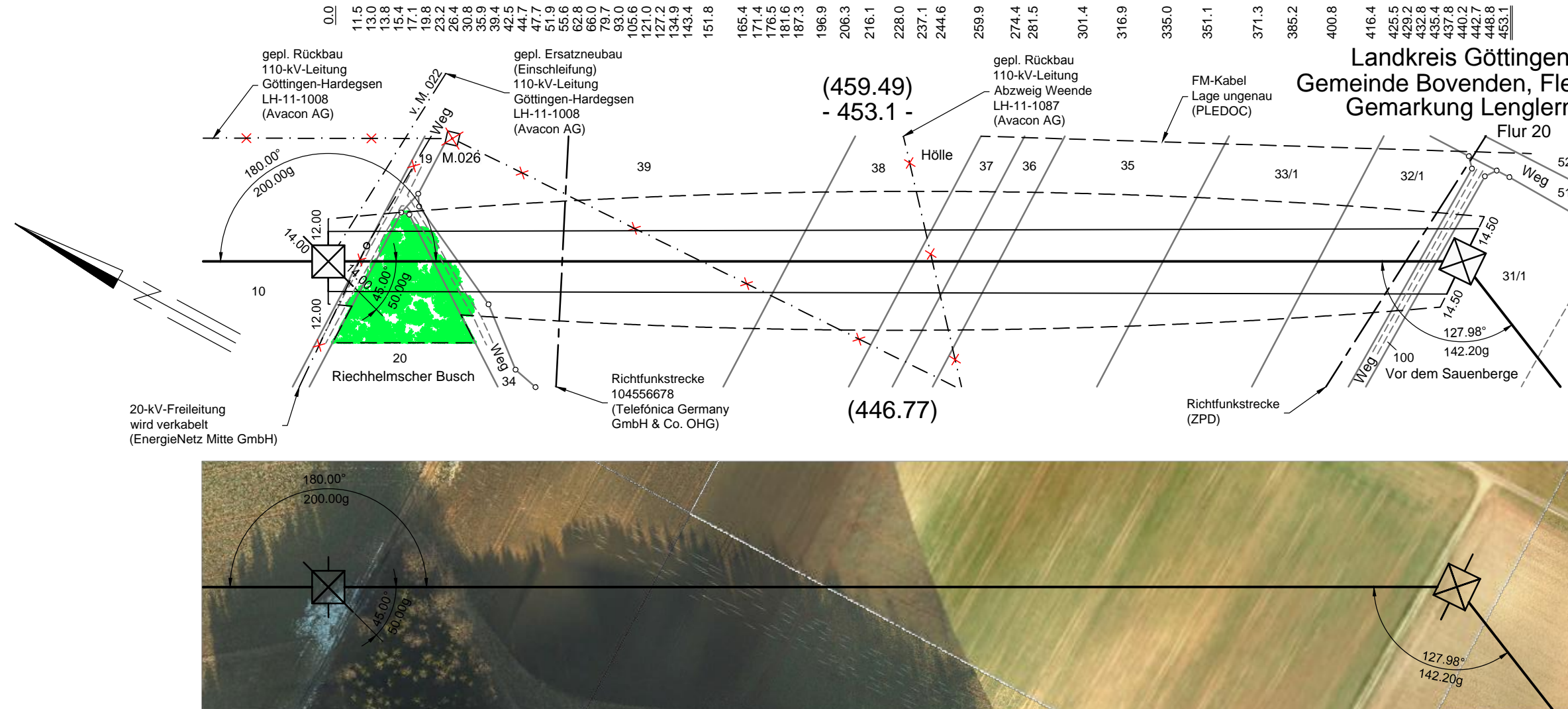
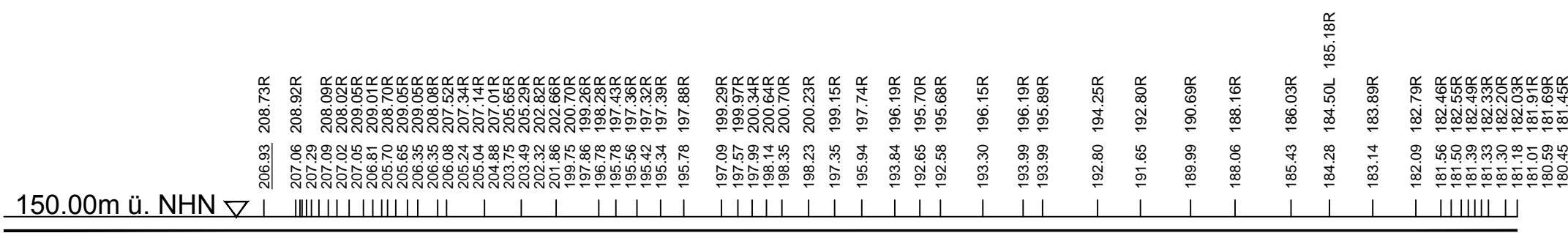
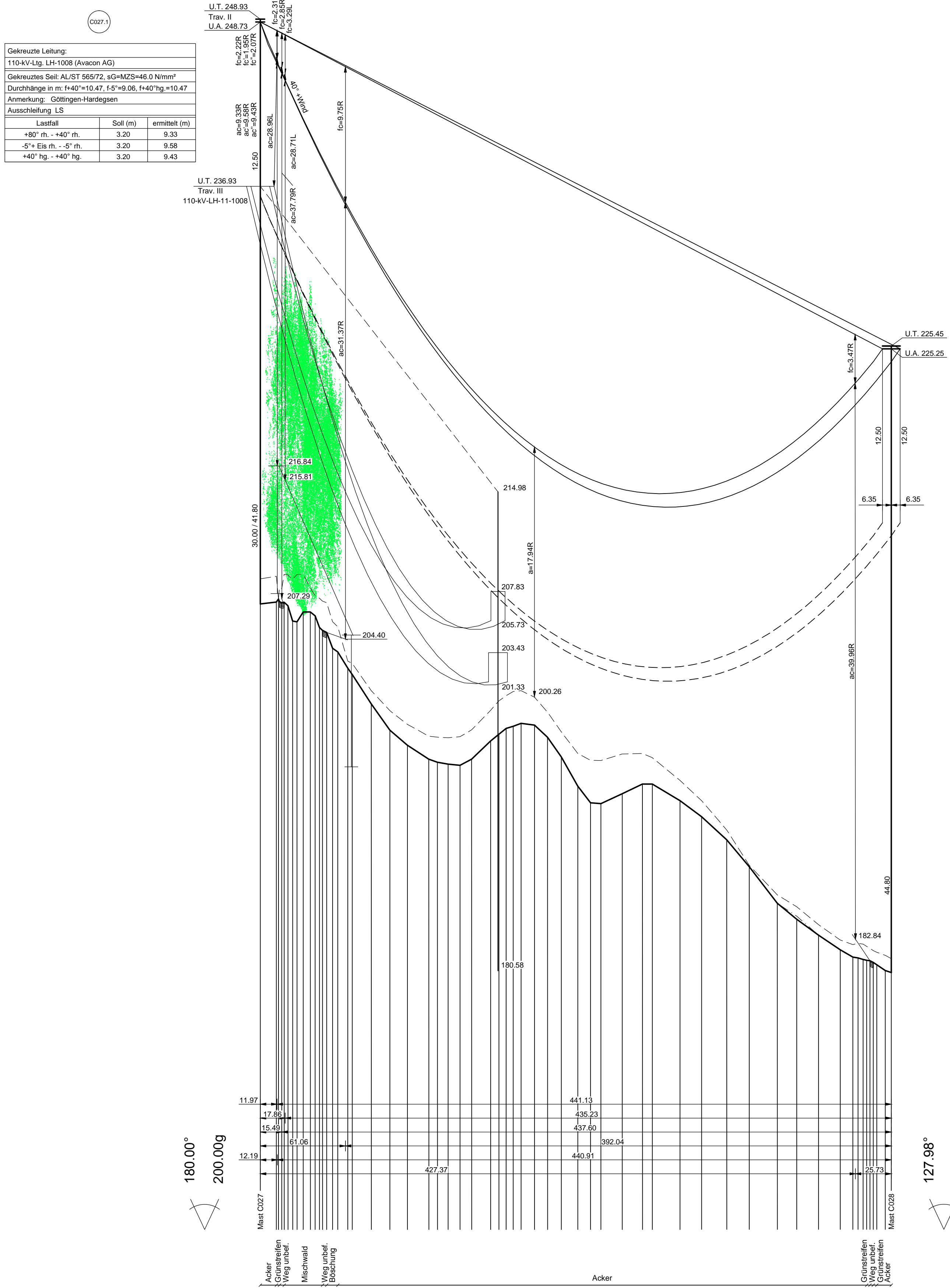
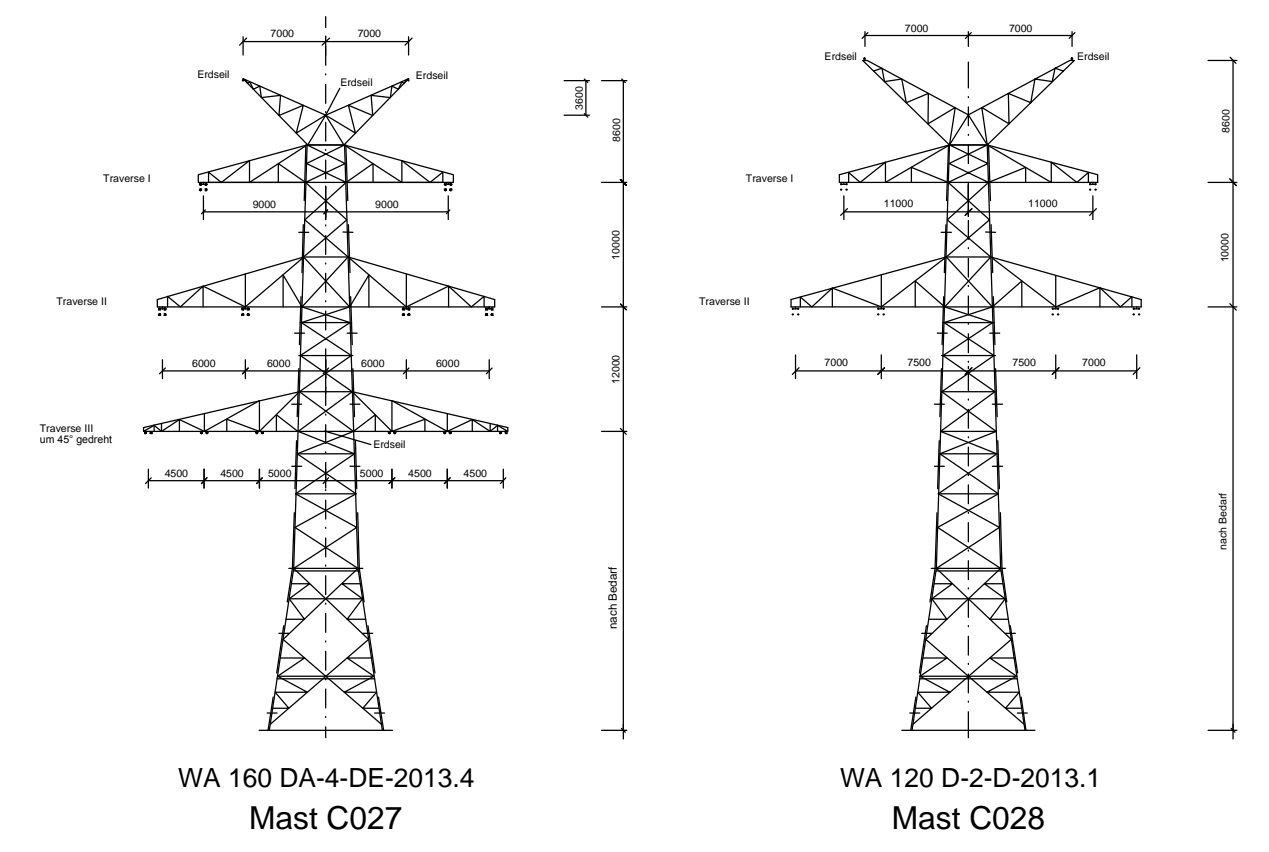


Mast C027
WA 160-30.00
/DA
Einbindemast

Lastfall	Durchhang [m]	
	links	rechts
80°C	21.52	20.46
40°C	20.14	19.10
-5°C+u.z.	-	-

*dargestellte Seilcurve

Mast C028
WA 120-45.00
DA/
Einbindemast



Anlage 8.1

380-kV-Leitung
Wahle - Mecklar

Abschnitt : UW Hardeggen - UW Mecklar, LH-11-3040
Teilabschnitt C: UW Hardeggen - Landesgrenze NI/HE

Längenprofil

Mast-Nr. C027 - Mast-Nr. C028

Deckblatt

Erichtungsvorschrift	: EN 50341-3-4/01.11 Wind 2 / Eis 2
Gestänge	: DA-4-DE-2013.4, D-2-D-2013.1
Beseilung	: 2x3x4 565-AL1/72-ST1A SIGMA MZ=46.0 N/mm ²
Leiterseil	: 2x1 264-AL1/34-ST1A SIGMA MZ=46.0 N/mm ²
Erdseil	: Äquivalent zum ES
Luftkabel/ sonstige Belegung	: -
Ketten	: DA=6.50m
Seitliche Überhöhung	: 15m rechts ----- oder links ----- aufgenommen

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt	Bayreuth,	10.02.2015
Firma	K2E	K2 Engineering GmbH
Maßstab:	Länge 1 : 2000	Einheit: Meter
Höhe 1 : 200		
Datum	20.01.2015	Name: Vocht
Gepr.	28.01.2015	Name: Strache
Zustand	Gültig	
Org.-Einheit	ANO	
Satzungsgemäß ausgelegt in der Zeit vom bis		
Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden		
Gemeinde:		
Dienststempel/Unterschrift		
Planfeststellungsbehörde		
A	Krzg.-Box C027	30.07.18
Zust	Änderung	Datum
Blatt: 16 / 63		