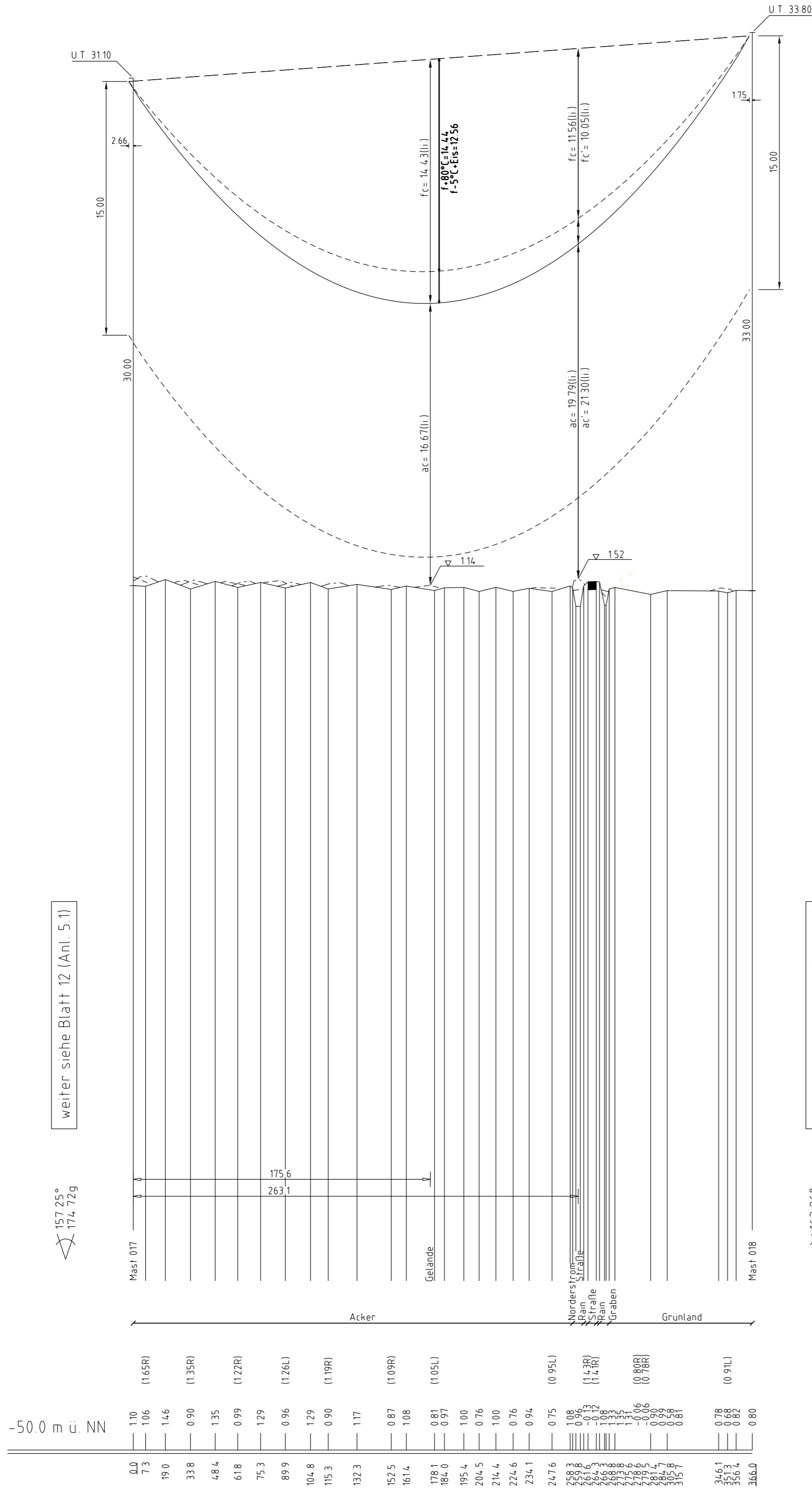
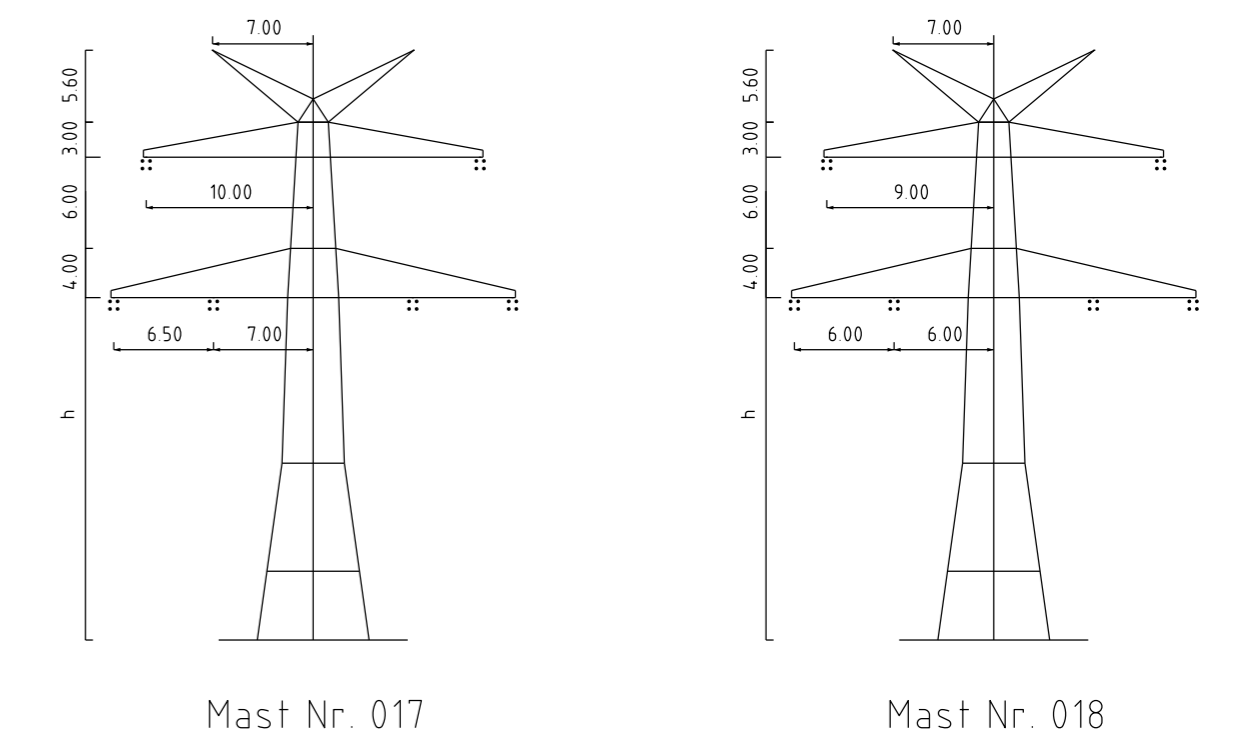


ES/LWL mit Vogelschutzmarken



weiter siehe Blatt 12 (Anl. 5.1)

weiter siehe Blatt 14 (Anl. 5.1)



Mast Nr. 017

Mast Nr. 018

- Vegetation dichter als 5.00m am Leitersel
- Vegetation zwischen 5.00m und 6.50m zum Leitersel
- Vegetation innerhalb des Schutzbereiches

Anlage 5.1
Blatt 13/84



380-kV-Ltg. Heide West-Husum Nord
LH-13-320

Längenprofil

Deckblatt

Mast Nr. 017 - Mast Nr. 018

Maßstab der Längen 1:2000
der Höhen 1:200

DIN VDE-Bestimmung	: DIN VDE 0210 / DIN EN 50341-3-4, 01/2011 (Eiszone 2, Windzone 4)
Maßtyp	: D-2-D-2013.4
Beseilung	: 2x3x4 565-AL1/72-ST1A, MZS+46.0N/mm ² (380-kV)
Leitersel	: 2x1 ASLH-DIS/bbb 2x2x5MF 181-AL3/25-A205A-18.2, d/hgl bei 10°C
Erdseil	: 2x1 ASLH-DIS/bbb 2x2x5MF 181-AL3/25-A205A-18.2, d/hgl bei 10°C
Luffkabel/sonstige Belegung	: 2x1 ASLH-DIS/bbb 2x2x5MF 181-AL3/25-A205A-18.2, d/hgl bei 10°C
Kettlänge	: DA=6.50m (3178N) (380-kV)
Seitliche Überhöhung	: 14.00 m rechts oder links aufgenommen

Planfeststellungsunterlage	
Aufgestellt	30.09.2014
Bayreuth, Tennet TSO GmbH	
iV	iA Dr. B. B. J.
1. Anpassung Mastkopf	18.12.2015 TH Maßstab 1:2000/200 Einheit Meter
2. Anpassung Masttyp	18.12.2015 TH
3. Anpassung Masthöhe	18.12.2015 TH
4. Anpassung Masttyp	18.12.2015 TH
5. Anpassung Masthöhe	18.12.2015 TH
6. Anpassung Masthöhe	18.12.2015 TH
7. LWL-Beseilung	20.04.2017 TH
Bearb.	30.09.2014 Eckhoff
Gepr.	30.09.2014 Hothmann
Norm	DIN EN 50341-3-4, 01/2011
Fachbereich	TL
Zust.	Änderung Datum Name Urspr.

