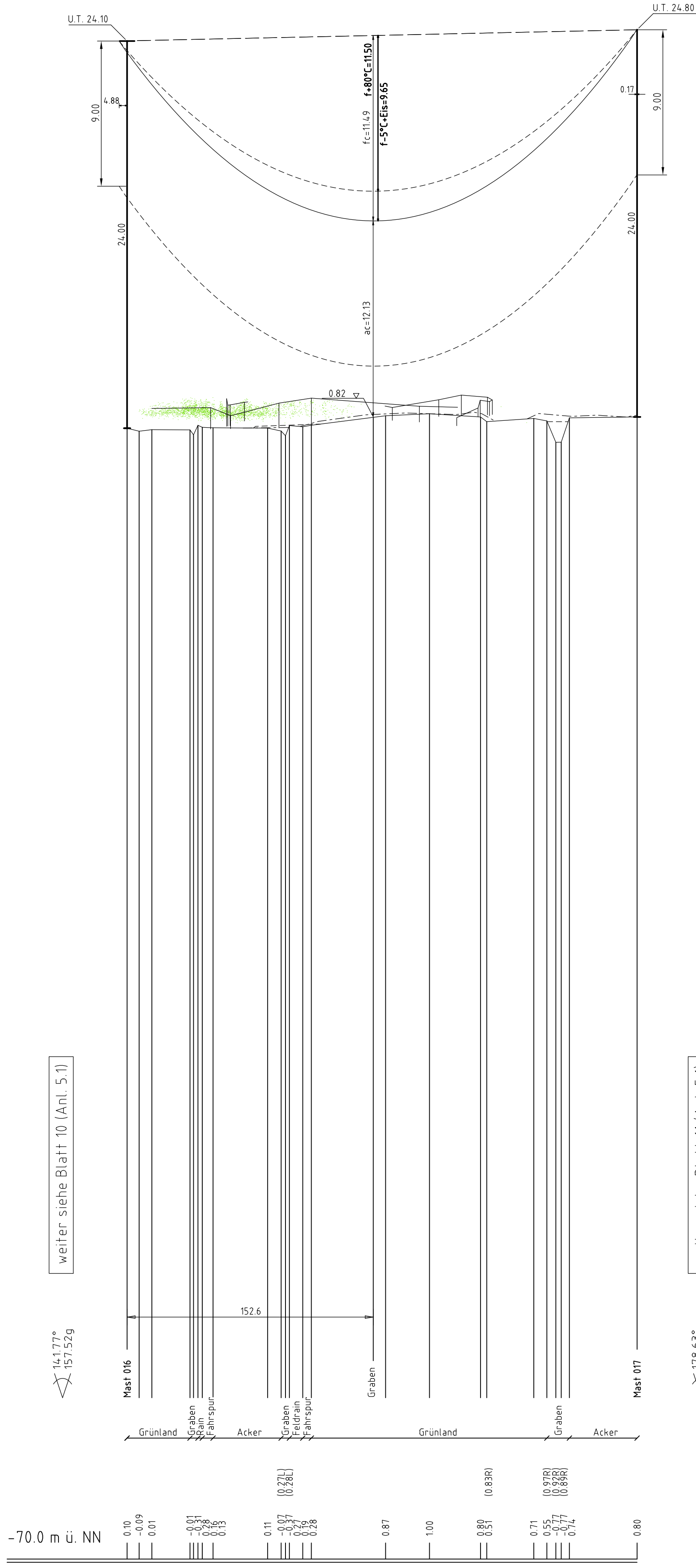
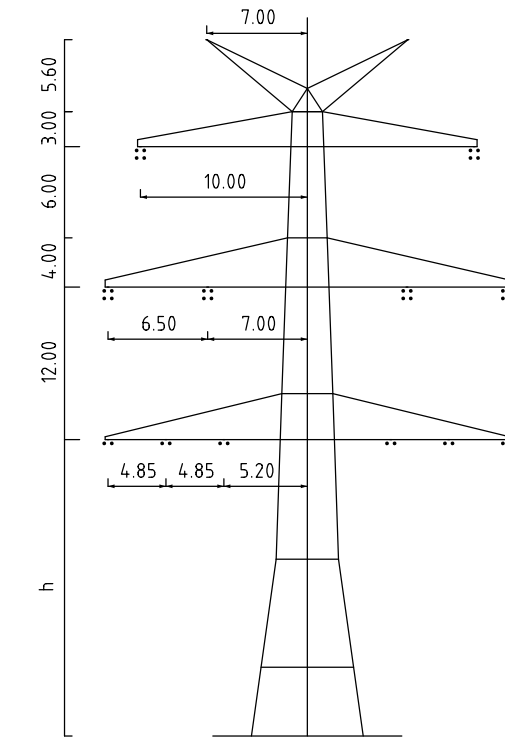


ES/LWL mit Vogelschutzmarken

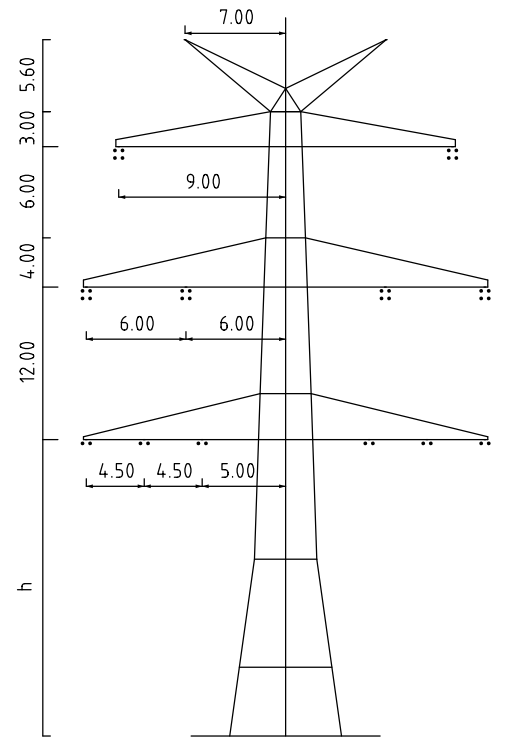


weiter siehe Blatt 10 (Anl. 5.1)

weiter siehe Blatt 11 (Anl. 5.1)

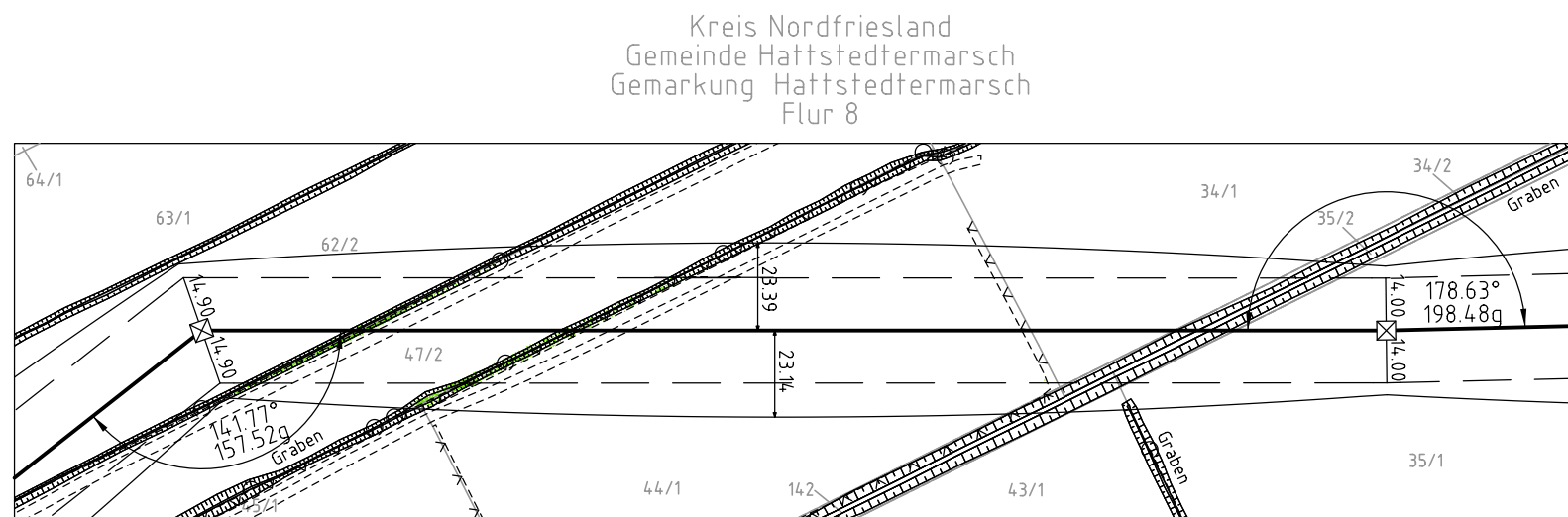


Mast Nr. 016



Mast Nr. 017

- Vegetation dichter als 350m am Leiterseil
- Vegetation zwischen 350m und 500m zum Leiterseil
- Vegetation innerhalb des Schutzbereiches



Anlage 5.1
Blatt 10a/70



380-kV-Ltg. Husum Nord- Niebüll Ost
LH-13-321

Längenprofil

Deckblatt

Mast Nr. 016 - Mast Nr. 017

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	: DA-4-DE-20131
Beseilung	: 2x3x4 S65-AL1/72-ST1A, MZS=46,0N/mm ² (380-kV)
Leiterseil	: 2x3x2 S65-AL1/72-ST1A, MZS=46,0N/mm ² (110-kV)
Erdseil	: 2x1 ASLH-DISbbb 2x2x5MF (181-AL3/25-A205A-18,2), dhqL bei 10°C
Luftkabel/sonstige Belegung	: DA=6,50m (3178N) (380-kV) DA=3,70m (1117N) (110-kV)
Kettlänge	: DA=3,70m (1117N) (110-kV)
Seitliche Überhöhung	: 17,00 m rechts ----- oder links ----- aufgenommen

Planfeststellungsunterlage	
Aufgestellt	15.01.2016
Bayreuth, Tennet TSO GmbH	
iv.	i.A.
1. Verzeichn. und Anlagen	08.02.2018 HK
2. Anlagen, Freigegebenheit	08.02.2018 HK
3. Bedienung	08.02.2018 HK
Datum: 15.01.2016 Name: Eckhoff Gepr.: 15.01.2016 Name: Klafß Norm: DIN EN 50341-3-4, 01/2011 Fachbereich: TL	
Zust.	Änderung Datum Name Urspr.