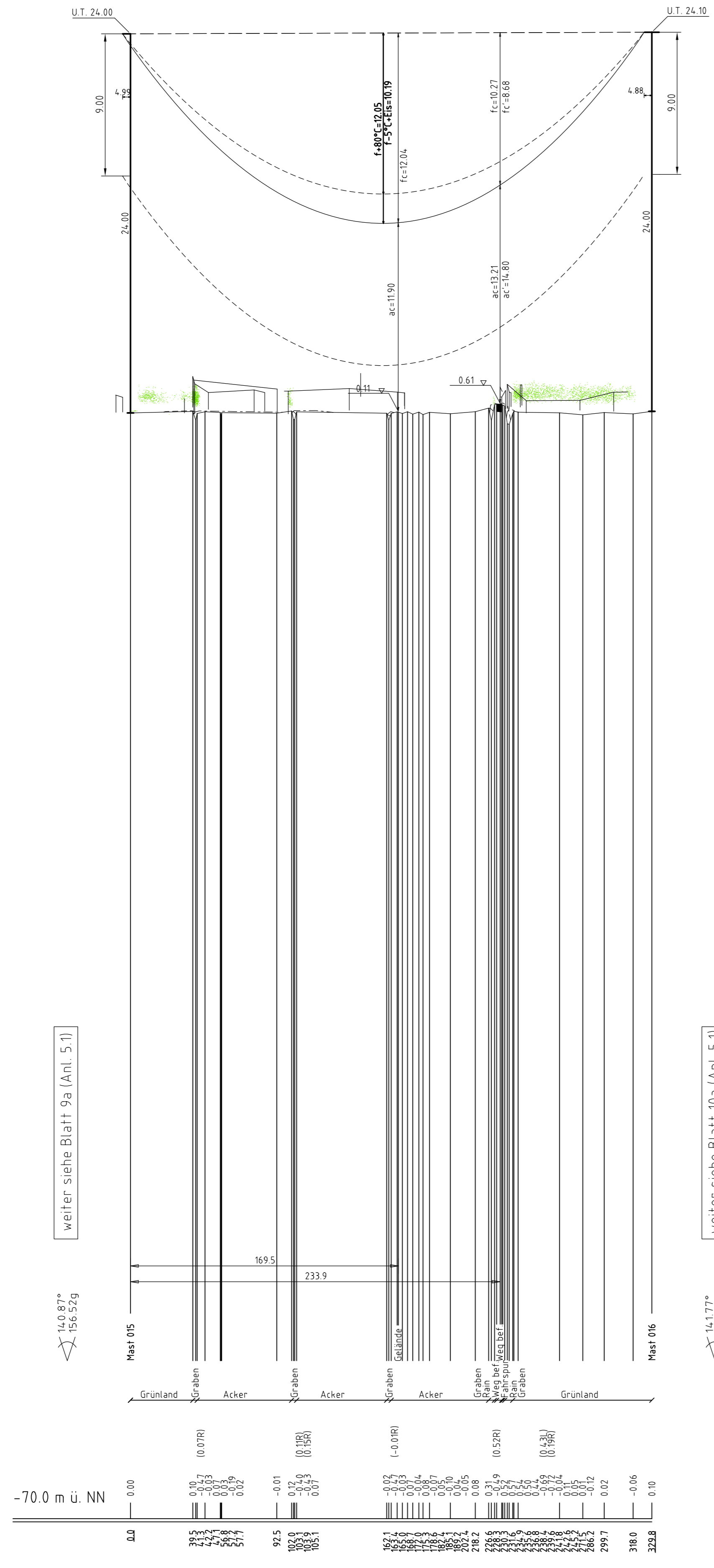
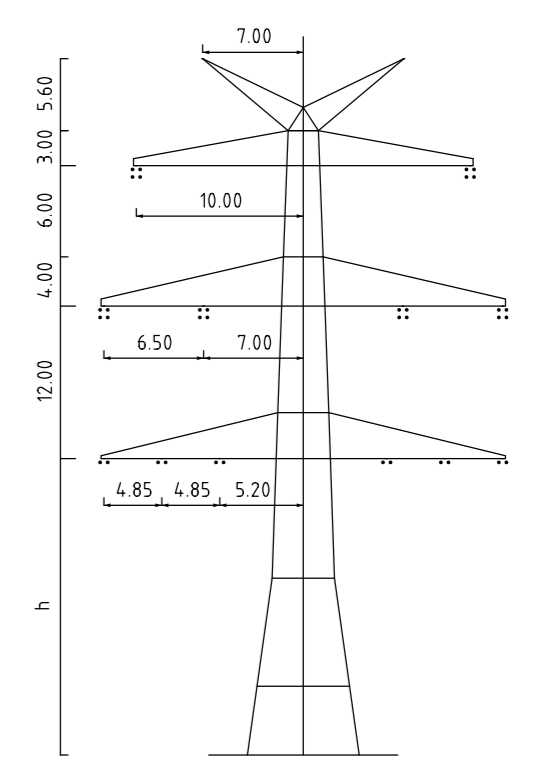


ES/LWL mit Vogelschutzmarken



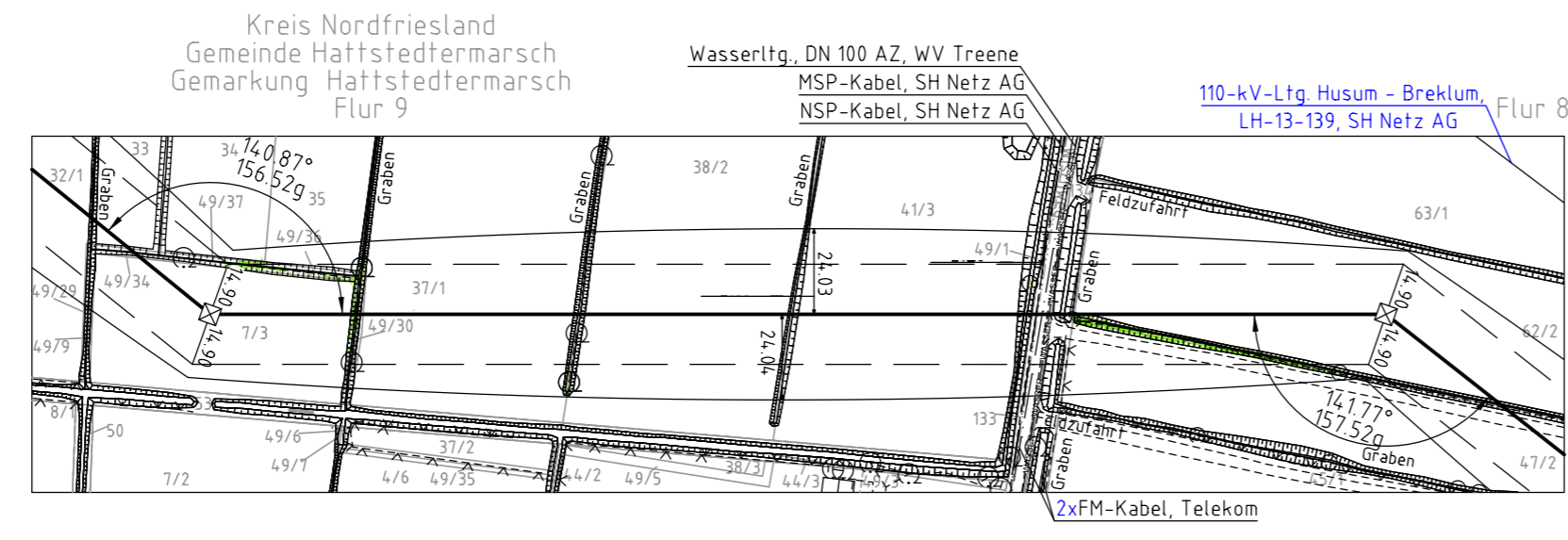
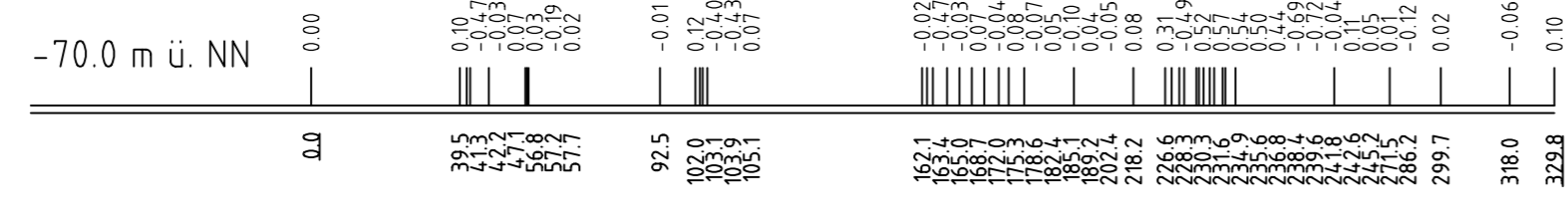
weiter siehe Blatt 9a (Anl. 5.1)

weiter siehe Blatt 10a (Anl. 5.1)



Mast Nr. 015, 016

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



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

Längenprofil
Deckblatt

Mast Nr. 015 - Mast Nr. 016

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-2013.1
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-DIS(bbb) 2x2x5MF (181-AL3/25-A205A-18.2), dhqL bei 10°C
Lufkkabel/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	
Aufgestelltd	15.01.2016
Bayreuth,	TenneT TSO GmbH
i.V. i.A.	
1. Verzeichnis und Anpassen	08.02.2018 HK
2. Bestätigung	08.02.2018 HK
3. Bestätigung	08.02.2018 HK
Imp GmbH In Hoyt 18 59823 Arnsberg-Deventrop	
Datum	Name
Bearb. 15.01.2016	Eckhoff
Gepr. 15.01.2016	Klaß
Norm	DIN EN 50341-3-4, 01/2011
Fachbereich TL	
Zust.	Änderung Datum Name Urspr.