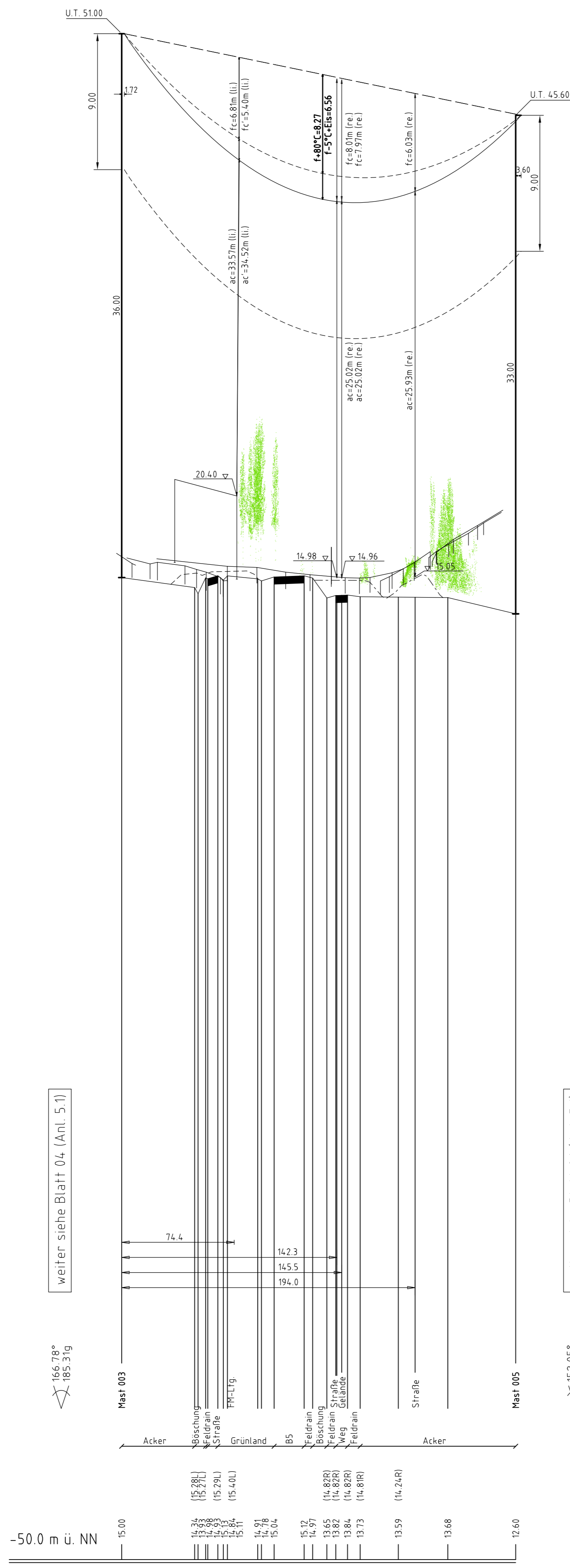


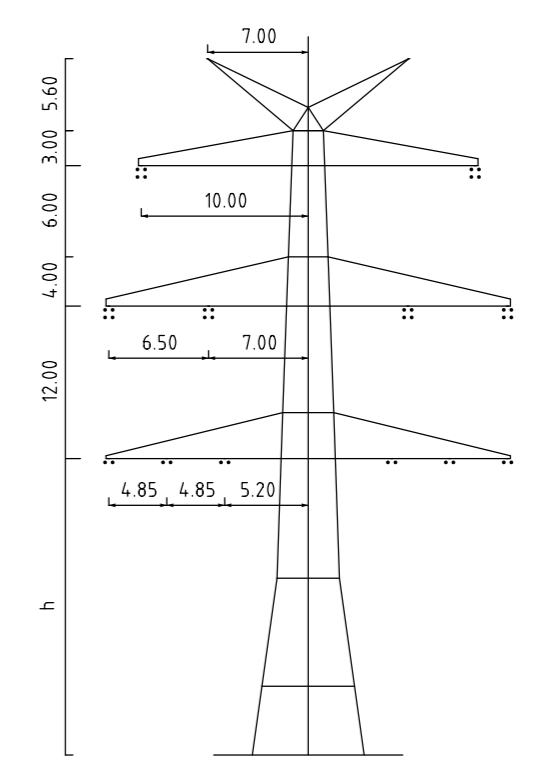
ES/LWL mit Vogelschutzmarken

22A 22C 22B



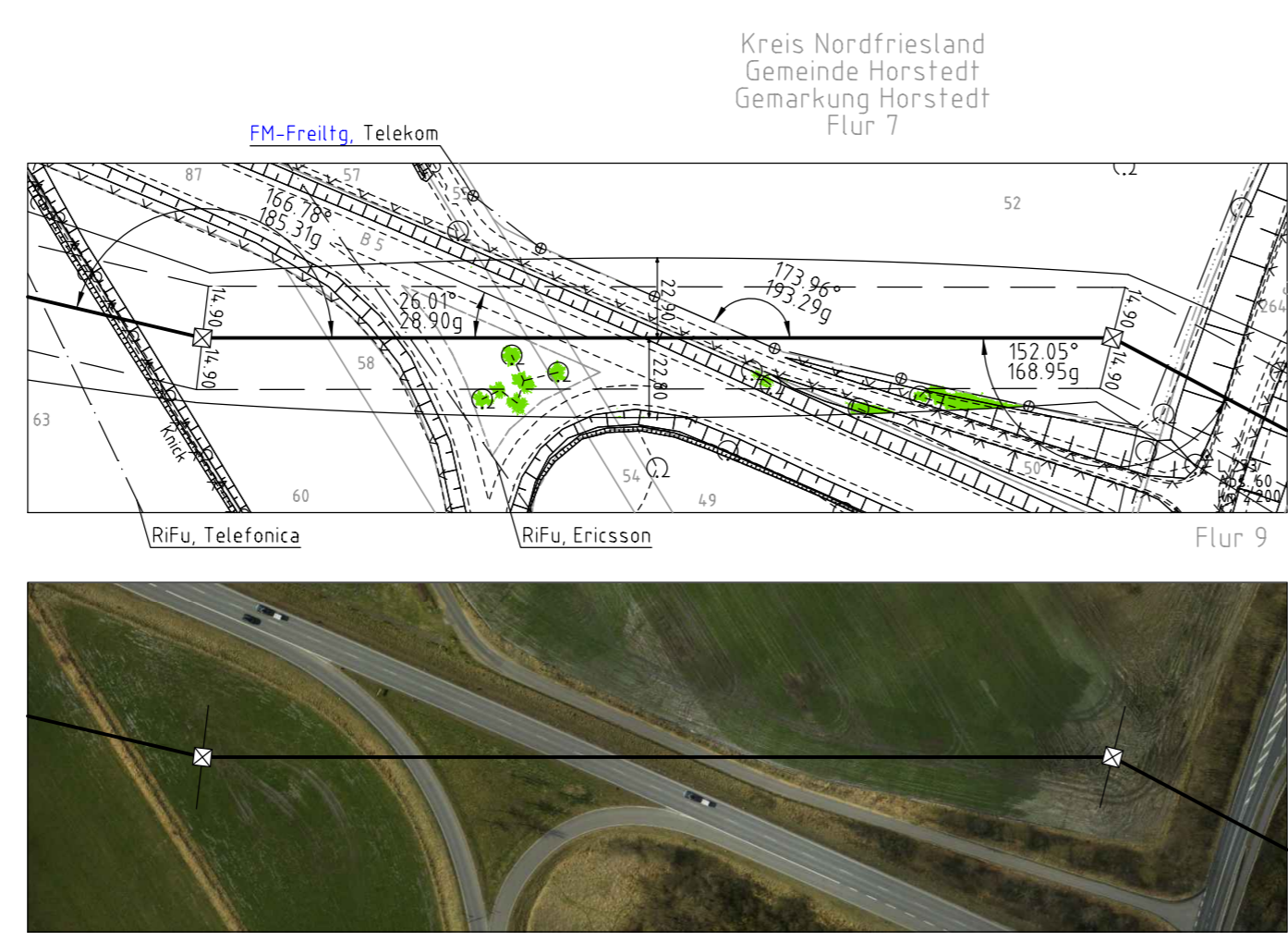
weiter siehe Blatt 04 (Anl. 5.1)

weiter siehe Blatt 06 (Anl. 5.1)



Mast Nr. 003, 005

- 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. 003 – Mast Nr. 005

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)
Maßstyp	: DA-4-DE-20131
Beseilung	: 2x3x4 565-AL1/72-ST1A, MZS=46,0N/mm² (380-kV)
Leiterseil	: 2x3x2 565-AL1/72-ST1A, MZS=46,0N/mm² (110-kV)
Erdseil	: 2x1 ASLH-DISbbb 2x2x5MF (181-AL3/25-A205A-18.2), dhgl. bei 10°C
Luftkabel/sonstige Belegung	
Kettlänge	: DA=6.50m (3178N) (380-kV) DA=3.70m (1777N) (110-kV)
Seitliche Überhöhung	: 17.00 m rechts ----- oder links ----- aufgenommen

Planfeststellungsunterlage		Datum		Name	
Aufgestellt	15.01.2016	Bearb.	15.01.2016	Eckhoff	
Bayreuth		Gepr.	15.01.2016	Klaß	
Tennet TSO GmbH		Norm	DIN EN 50341-3-4, 01/2011		
i.V. i.A.		Fachbereich TL		Tennet	
1. Verzeichn. und Anhang		08.02.2018		HK	
2. Bestimmung Mast 004		08.02.2018		HK	
3. Anpass. Kreisbogen		08.02.2018		HK	
4. Änderung Bemerkung		08.02.2018		HK	
Imp GmbH In Hoy 18 59823 Arnsberg-Deventrop					
Zust.		Änderung		Datum	
Name		Urspr.		Datum	