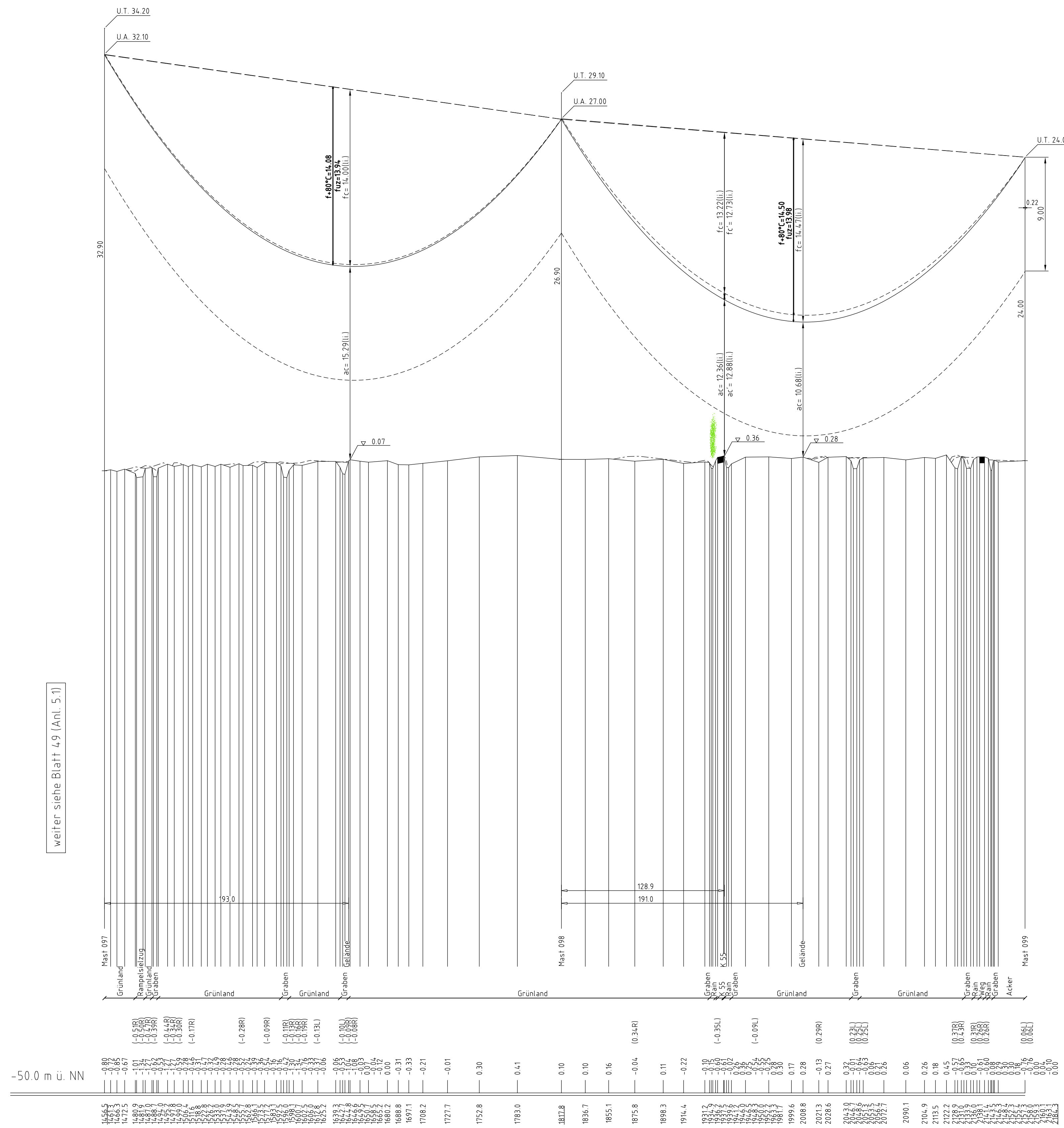


ES/LWL mit Vogelschutzmarken

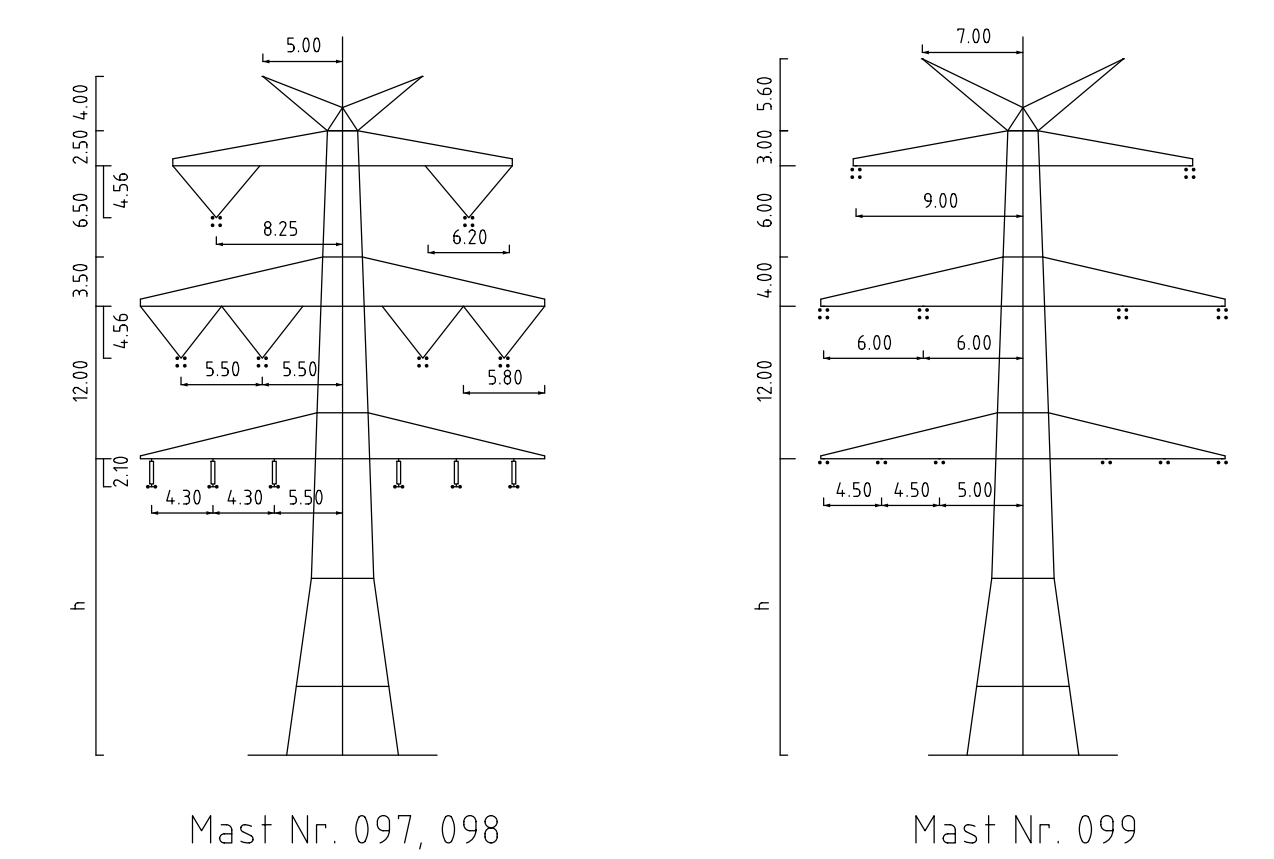
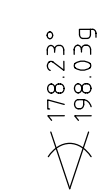
ES/LWL mit Vogelschutzmarken

24



weiter siehe Blatt 49 (Anl. 5.1)

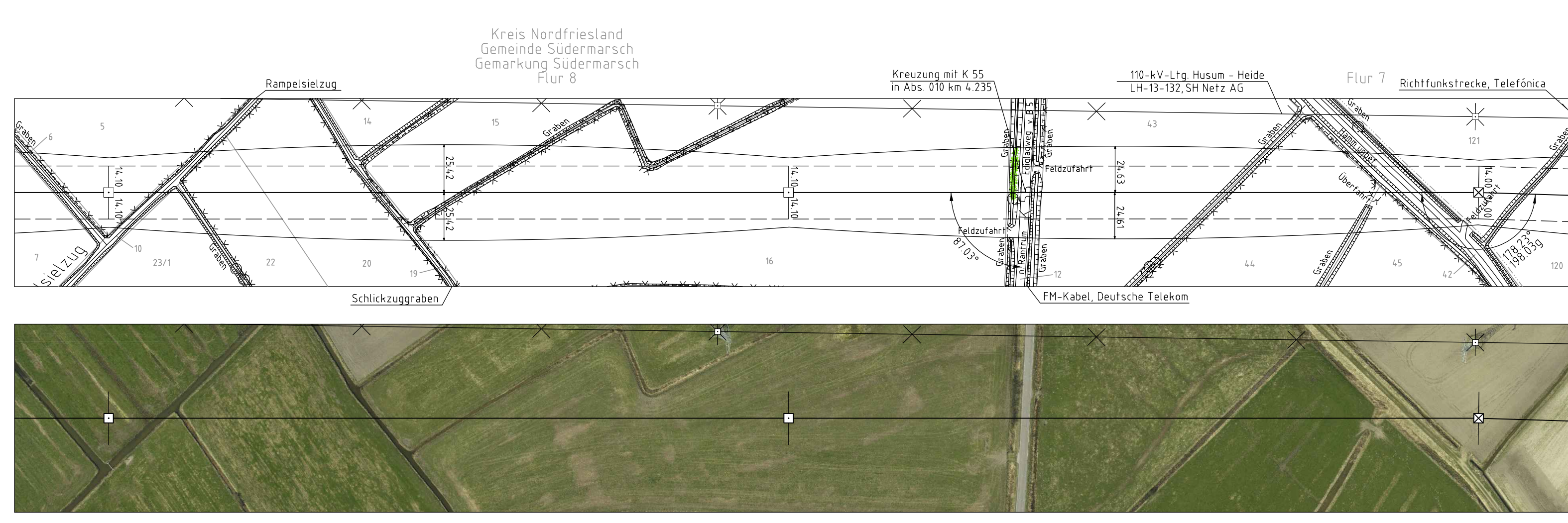
weiter siehe Blatt 51 (Anl. 5.1)



Mast Nr. 097, 098

Mast Nr. 099

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



Anlage 5.1
Blatt 50/84

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

Längenprofil

Deckblatt

Mast Nr. 097 - Mast Nr. 099

Maßstab der Längen 1: 2000
der Höhen 1: 200

DIN VDE-Bestimmung : DIN VDE 0210/ DIN EN 50341-3-4: 01/2011 (Eizone 2, Windzone 4)

Masttyp : DA-4-0E-2013

Besellung : 2x3x4 565-ALV72-ST1A, H25+46 DN/mm² (380-kV)

Leitersell : 2x3x2 565-ALV72-ST1A, H25+46 DN/mm² (110-kV)

Erdsell : 2x1 ASLH-DIS300 2x2x5MF 181-A13/25-A20SA-18.2 dngl. bei 10°C

Lufkabel/sonstige Belegung : DA-4.56m (3178M) VD-4.56m (1815M) (380-kV)

Kettlänge : DA=3.59m (1038M) DM=2.30m (649M) (110-kV)

Seitliche Überhöhung : 16.00 m rechts oder links aufgenommen

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt : 30.09.2014
Bayreuth, Tennet TSO GmbH

i.A. Dr.

Nr.	Änderung	Datum	Name	Urspr.
1.	Anpassung Messung	18.12.2015	TH	Maßstab 1:2000/200 Einheit Meter
2.	Vorbereitung Mast 097	18.12.2015	TH	
3.	Mast 099	18.12.2015	TH	
4.	FM-Kabel	18.12.2015	TH	
5.	Verfahrensantrag	20.04.2017	TH	

Kartengrundlage © GeoBasis-DEA/Verdico SH www.LVermGeoStichting-hofstede.de