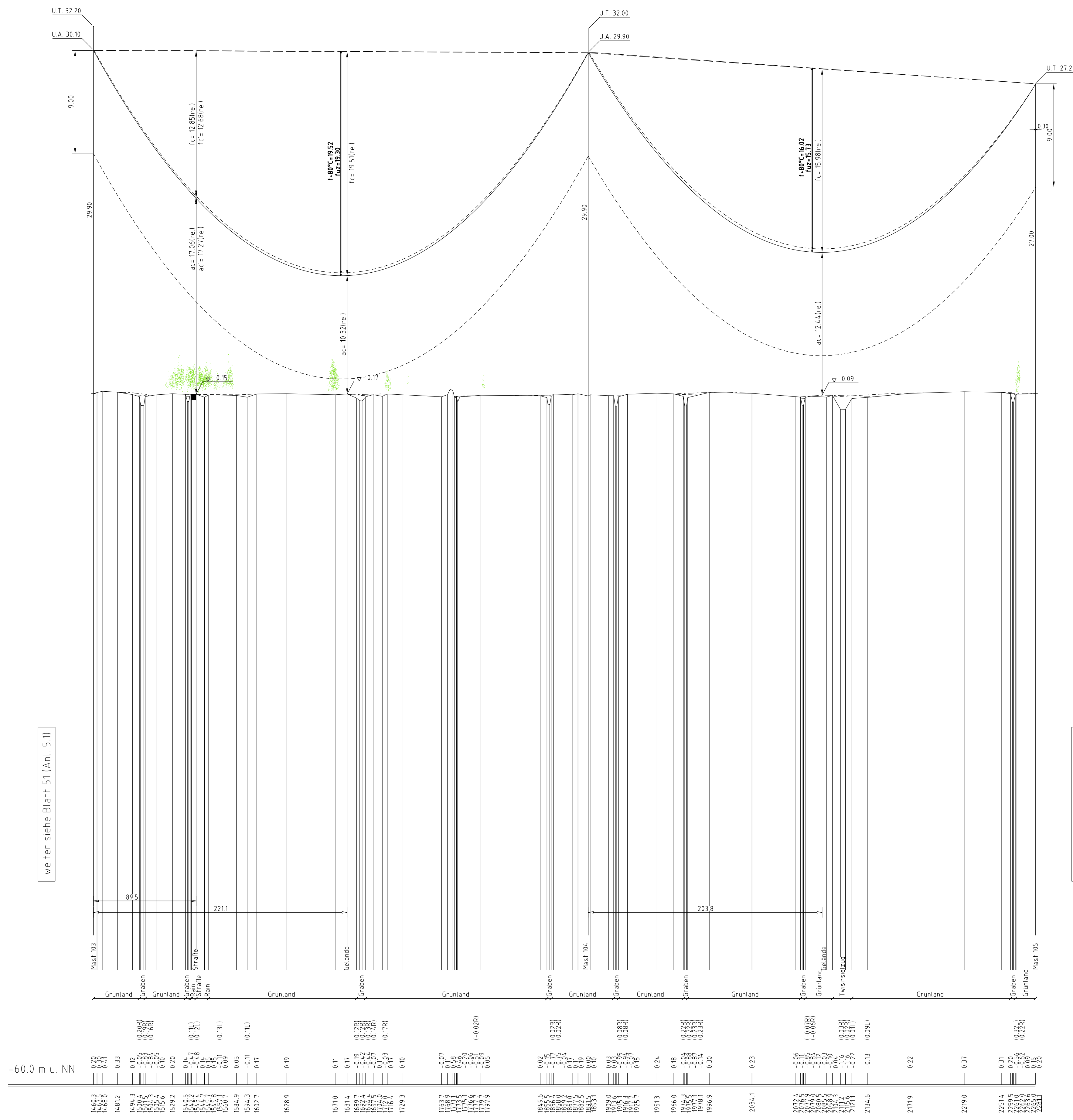


ES/LWL mit Vogelschutzmarken

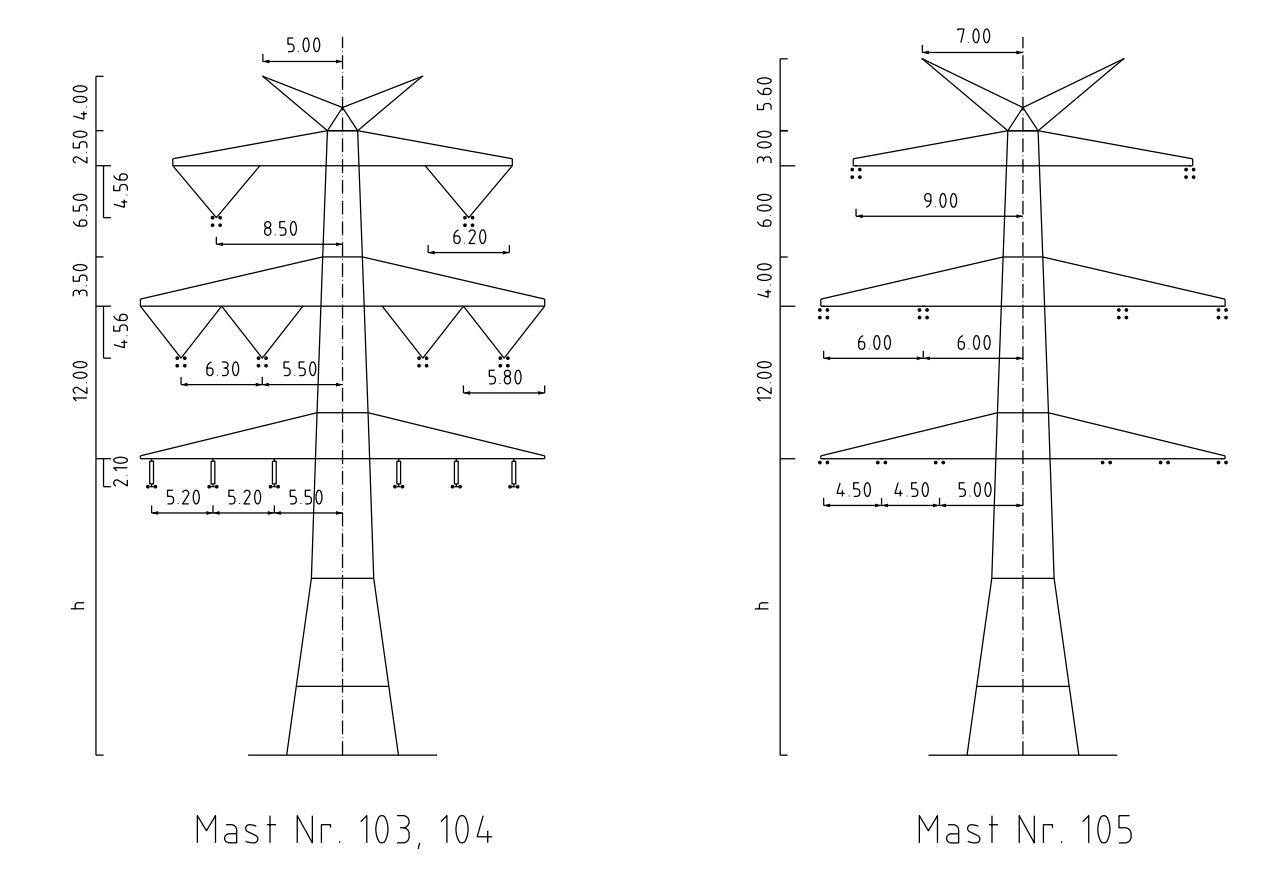
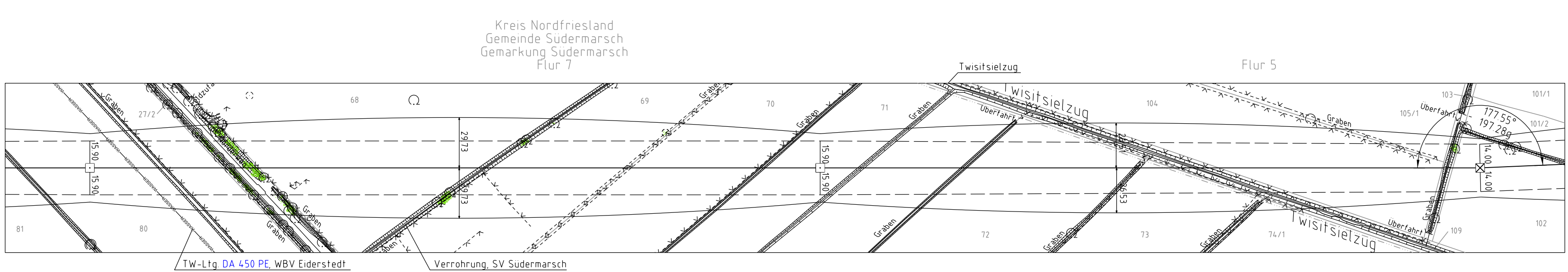
ES/LWL mit Vogelschutzmarken



weiter siehe Blatt 51 (Anl. 5.1)

weiter siehe Blatt 53 (Anl. 5.1)

16623	0.20	16710	0.11	16814	0.17	16927	0.07	17049	0.19	17181	0.23	17324	0.13	17479	0.22	17646	0.37	17824	0.31	18014	0.26	18216	0.20	18431	0.15	18659	0.19	18900	0.11	19154	0.17	19422	0.24	19704	0.30	19999	0.23	20307	0.09	20629	0.16	20965	0.22	21316	0.13	21681	0.22	22051	0.37	22436	0.31	22836	0.26
-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------	-------	------



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

Anlage 5.1
Blatt 52/84

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

Längenprofil

Deckblatt

Mast Nr. 103 - Mast Nr. 105

Maßstab

der Längen 1:2000
der Höhen 1:200

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

Masttyp: ■ DA-4-DE-2013

Belegung: ■ 2x4-565-ALV72-ST1A, M25+46-DN/mm² (380-kV)
■ 2x2-365-ALV72-ST1A, M25+46-DN/mm² (110-kV)

Leitersel: ■ 2x1-ASLH-DIS300 2x2x5MF 181-AL3/25-A205A-18.2 dngl bei 10°C

Erdsel/sonstige Belegung: ■ DA-4.50m (3TBE) VD-4.50m (181SA) (380-kV)
■ DA-3.50m (103BN) DM-2.30m (64.9N) (110-kV)

Kettenspannung: ■ 16.00 m rechts oder links aufgenommen

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt: 30.09.2014

Bayreuth, Tennet TSO GmbH

v.V. i.A. Dr.

1. Anweisung Nummer	18.12.2015	TH	Maßstab 1:2000/200	Einheit Meter
2. Anweisung Nummer	18.12.2015	TH		
3. Anweisung Nummer	18.12.2015	TH		
4. Bearb. 100%	18.12.2015	TH		
5. Freigegeben	20.09.2017	TH		
6. Freigegeben	09.09.2018	TH		

Bearb.	30.09.2014	Eckhoff
Gepr.	30.09.2014	Hoffmann
Norm	DIN EN 50341-3/-4: 01/2011	
Fachbereich	TL	

Kartengrundlage: © GeoBasis-DEA/Verdies SH/GeoL/VerdiesSH/VerdiesSH-Hofmann.de