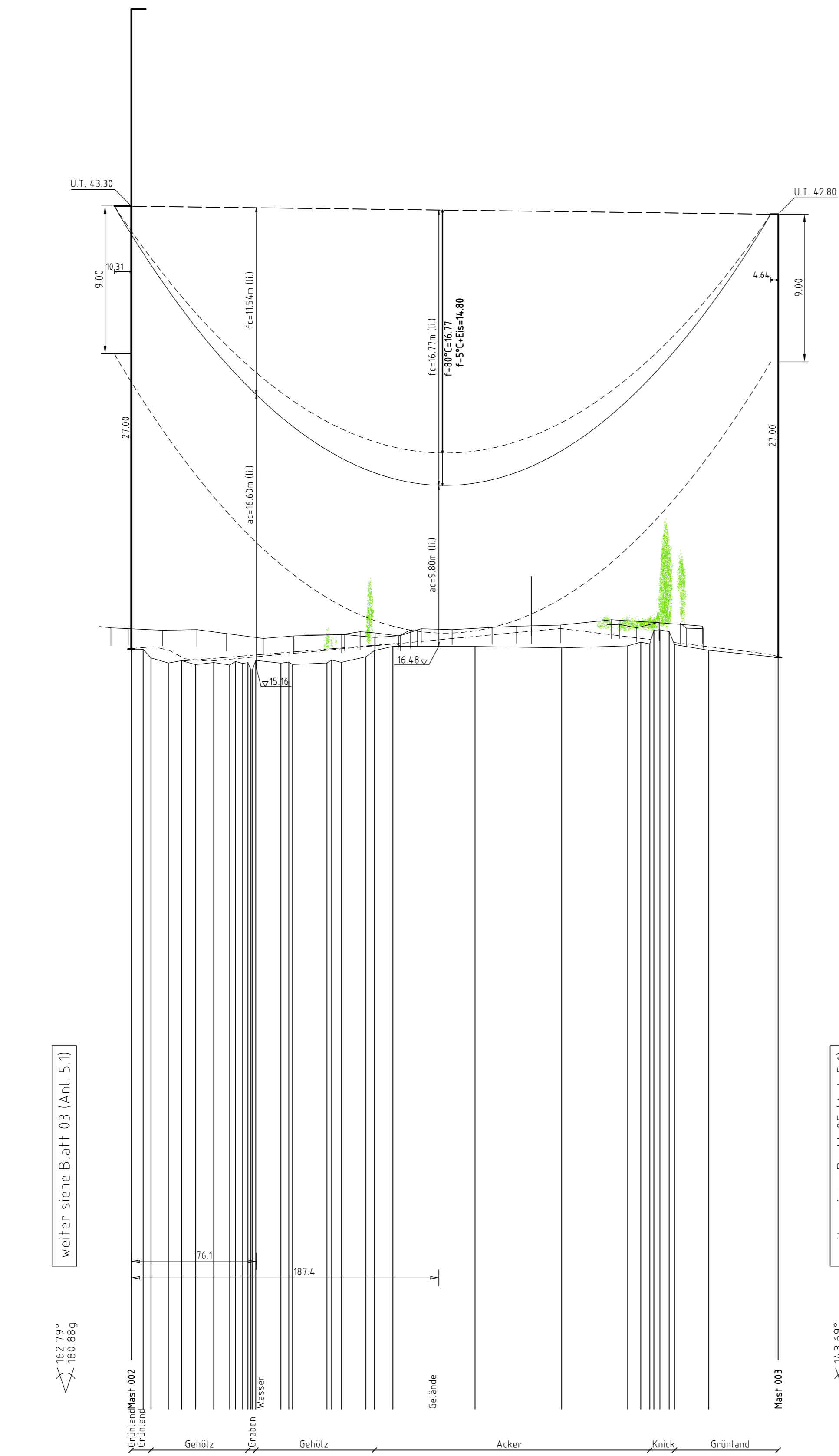
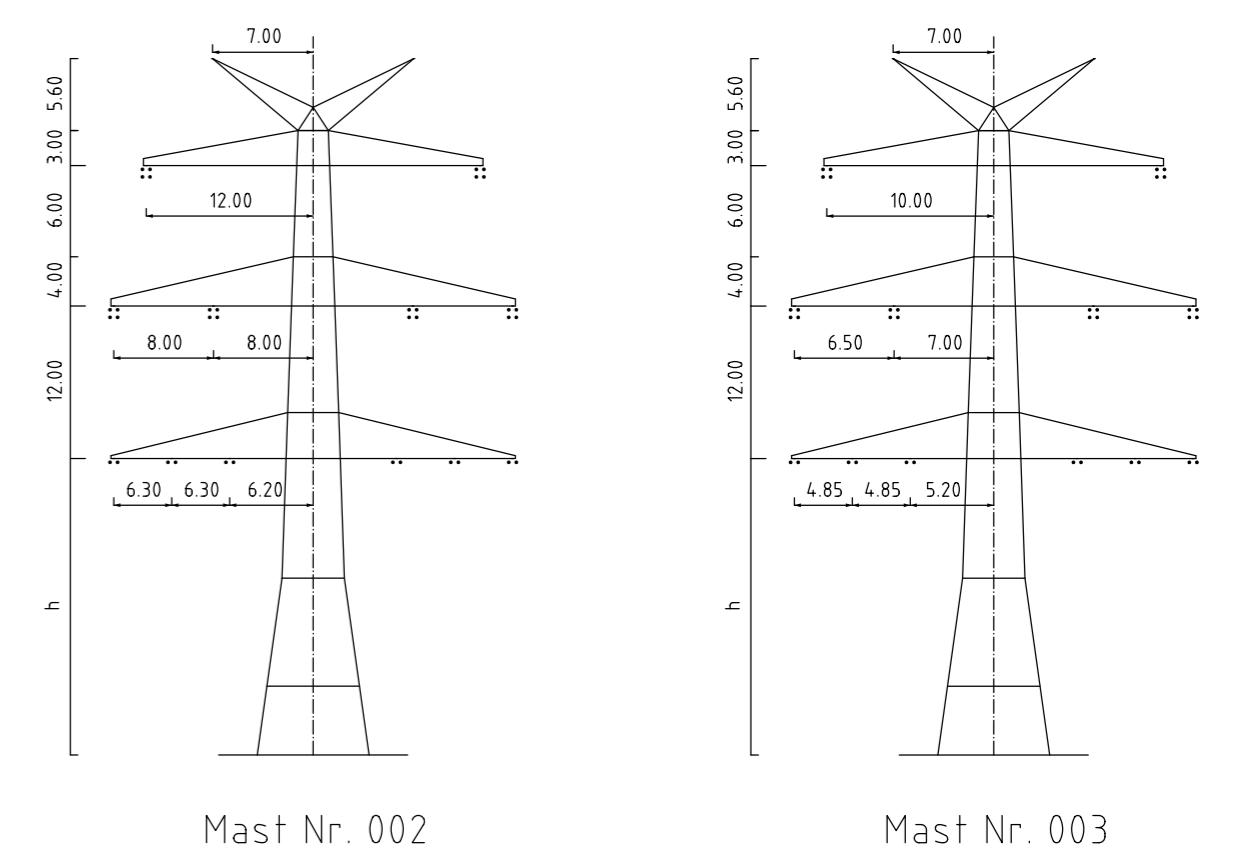
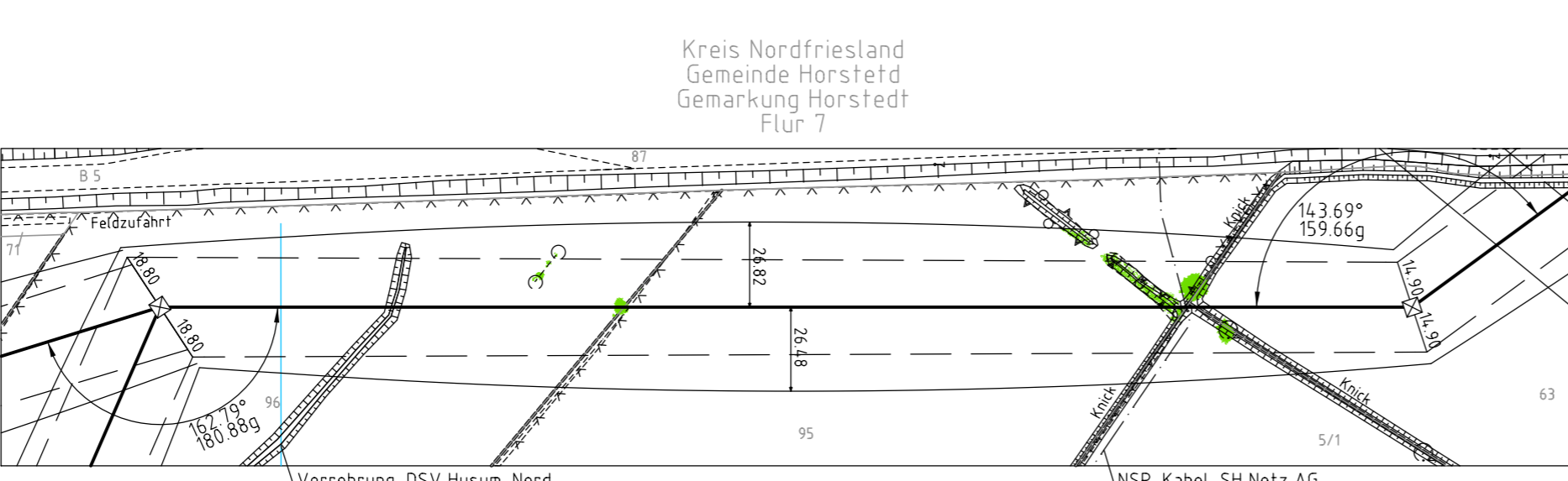
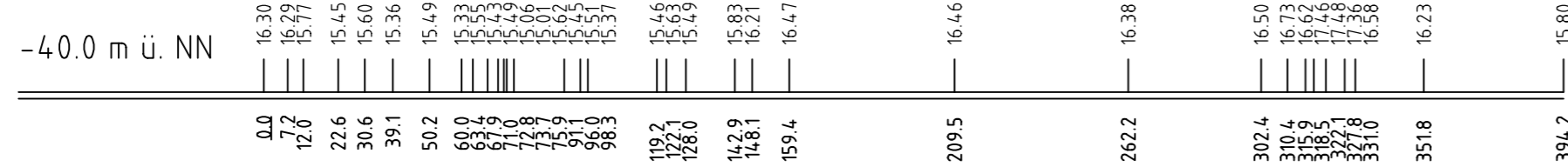


ES/LWL mit Vogelschutzmarken



weiter siehe Blatt 03 (Anl. 5.1)

weiter siehe Blatt 05 (Anl. 5.1)



- Vegetation dichter als 350m auf Leiteseil
- Vegetation zwischen 350m und 500m zum Leiteseil
- Vegetation innerhalb des Schutzbereiches

Längenprofil Neuplanung

Mast Nr. 002 - Mast Nr. 003

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-2013 I
Beseilung	: 2x3+4 565-AL1/72-ST1A, MZS=46,0N/mm ² (380-kV)
Leiteseil	: 2x3+2 565-AL1/72-ST1A, MZS=46,0N/mm ² (110-kV)
Erdseil	: 2x1 0PGW DSBB 485MF 122-AL3/61-A20A, MZS=59,0N/mm ²
Lufkkabel/ sonstige Belegung	: DA=6,50m (3178N) (380-kV) DA=3,70m (1117N) (110-kV)
Kettentränge	: DA=3,70m (1117N) (110-kV)
Seitliche Überhöhung	: 16,00 m rechts ----- oder links ----- aufgenommen

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt Bayreuth 15.01.2016

TenneT TSO GmbH

Imp GmbH in Reg. Nr. 59823 Arnberg-Deventrop

Zust.	Änderung	Datum	Name	Urspr.

Datum	Name
15.01.2016	Eckhoff
15.01.2016	Klaß
DIN EN 50341-3-4, 01/2011	Fachbereich TL
Kartengrundlage: Geobasis-DE/LVerMes SH (www.LVerMesSH.schleswig-holstein.de)	