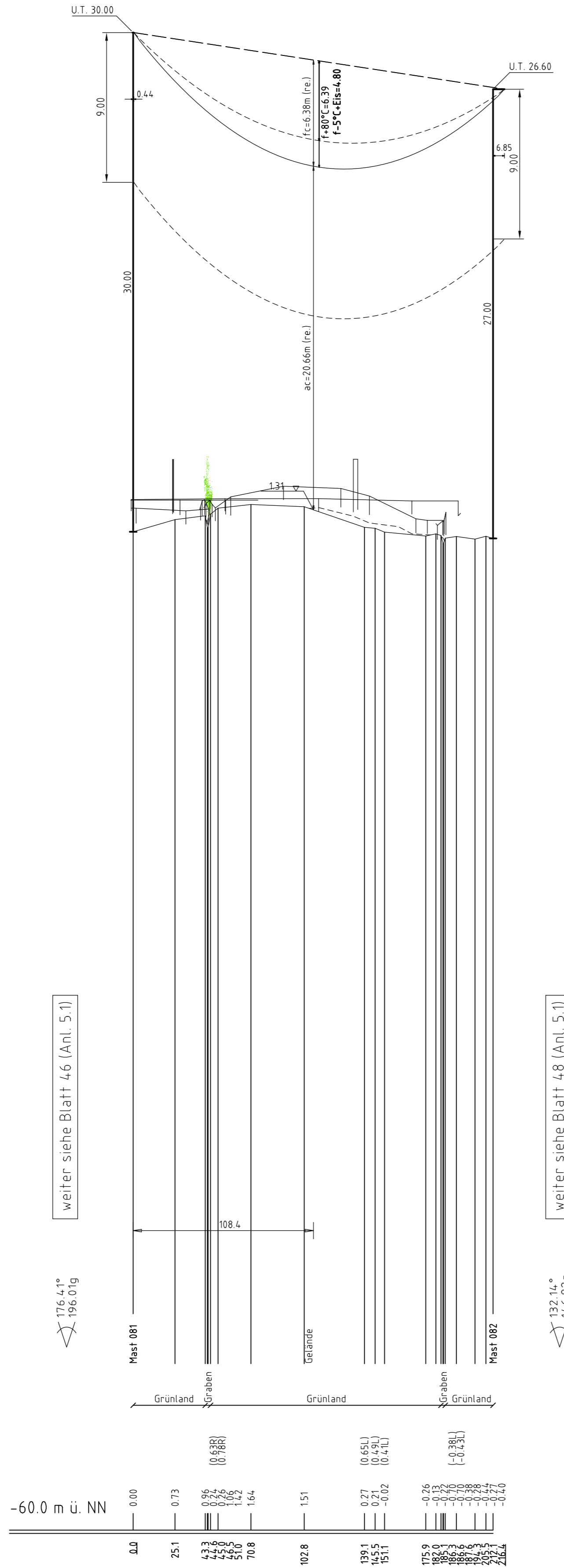


ES/LWL mit Vogelschutzmarken

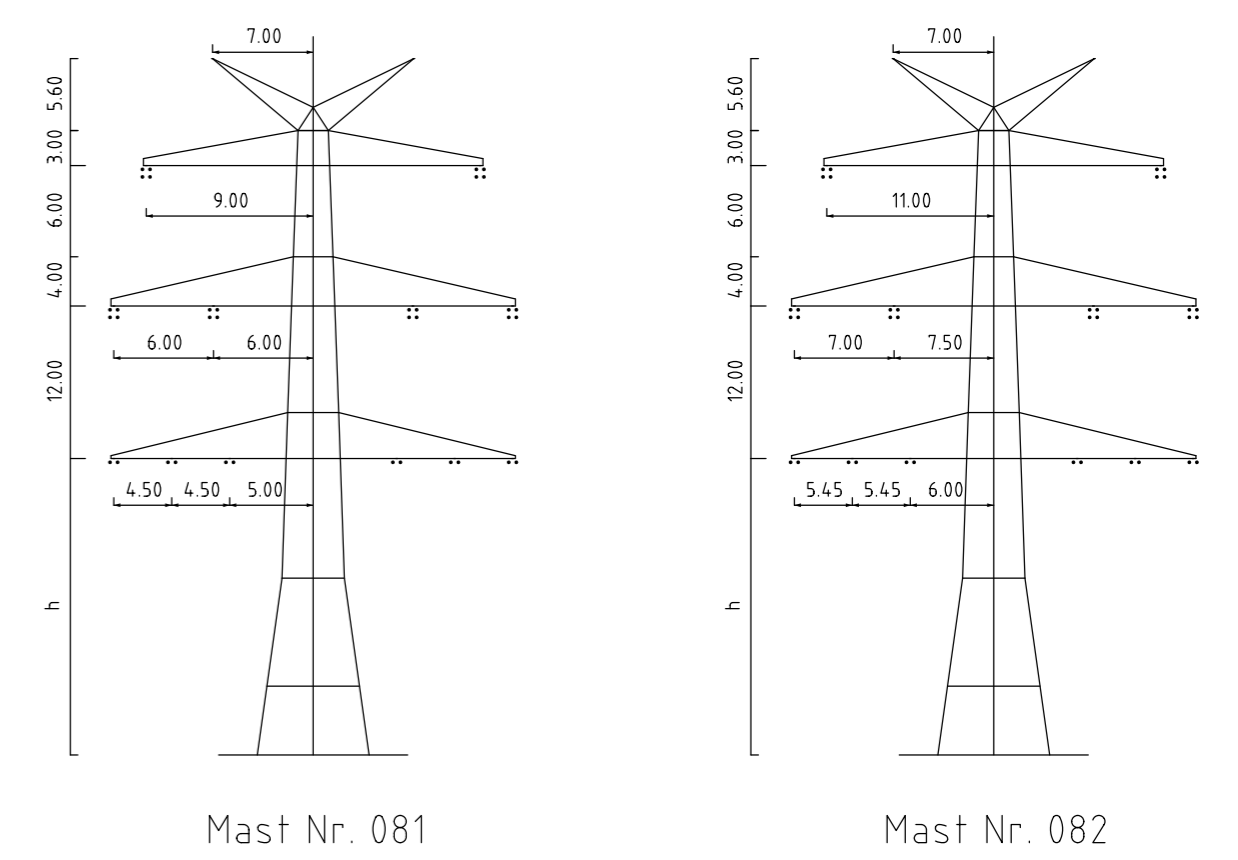


weiter siehe Blatt 46 (Anl. 5.1)

weiter siehe Blatt 48 (Anl. 5.1)

176.41°
196.01g

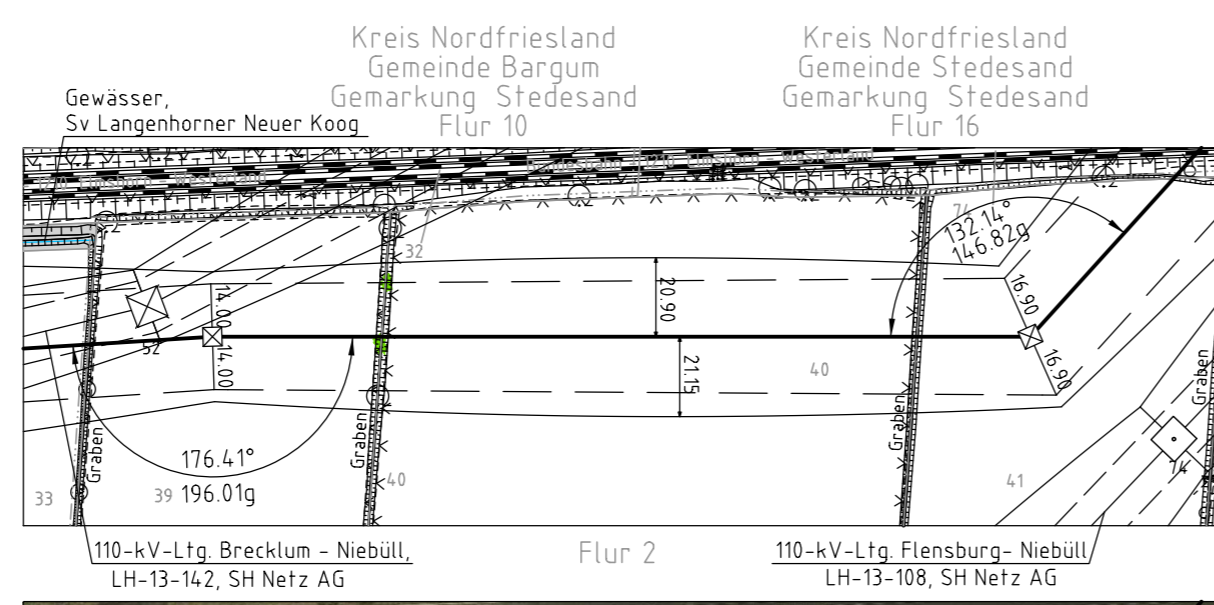
132.14°
146.62g



Mast Nr. 081

Mast Nr. 082

- 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
Neuplanung

Mast Nr. 081 - Mast Nr. 082

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)
Masttyp	: DA-4-DE-2013 I
Beseilung	: 2x3+4 565-AL1/72-S11A, MZS=46,0N/mm ² (380-kV)
Leiterseil	: 2x3+2 565-AL1/72-S11A, MZS=46,0N/mm ² (110-kV)
Erdseil	: 2x1 OPGW DSBB 485MF 122-AL3/61-A20A, MZS=59,0N/mm ²
Lufkkabel/sonstige Belegung	: DA=6,50m (3178N) (380-kV) DA=3,70m (1177N) (110-kV)
Kettlänge	: DA=3,70m (1177N) (110-kV)
Seitliche Überhöhung	: 16,00 m rechts ----- oder links ----- aufgenommen

Planfeststellungsunterlage	
Aufgestellt	15.01.2016
Bayreuth	
TenneT TSO GmbH	
LV	IA
Deitermann	Fuersten
	imp GmbH in Reg. Nr. 59823 Arnsberg-Deventrop
Maßstab	1: 2000/200
Einheit	Meter
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.	