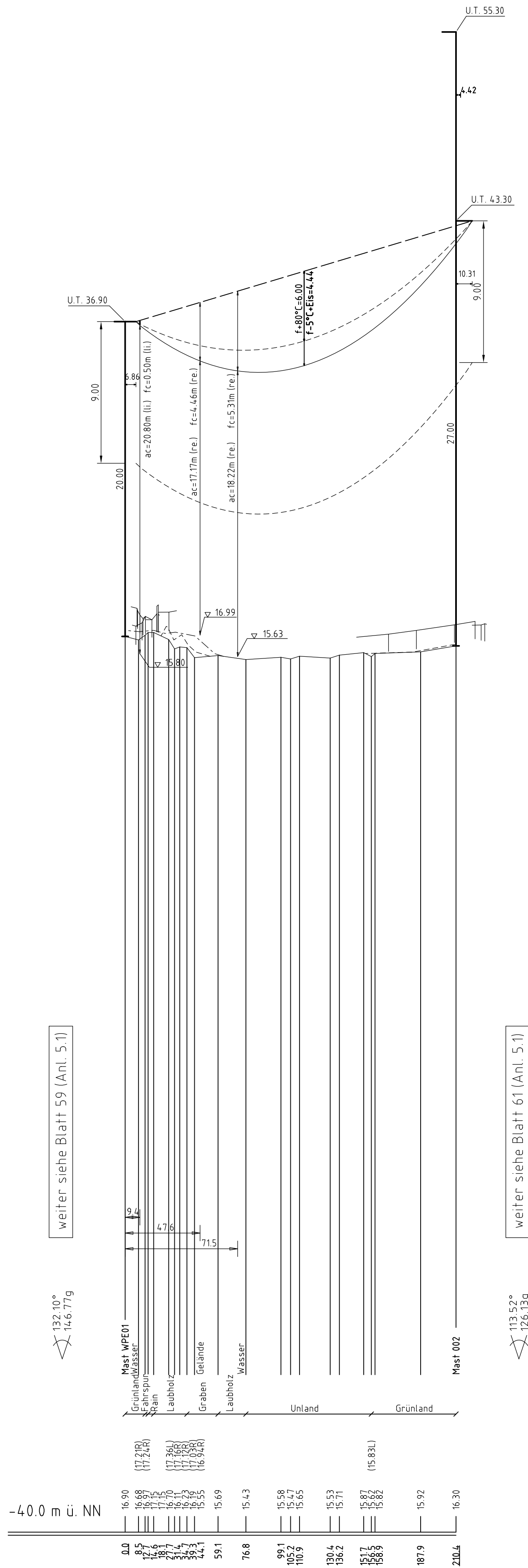
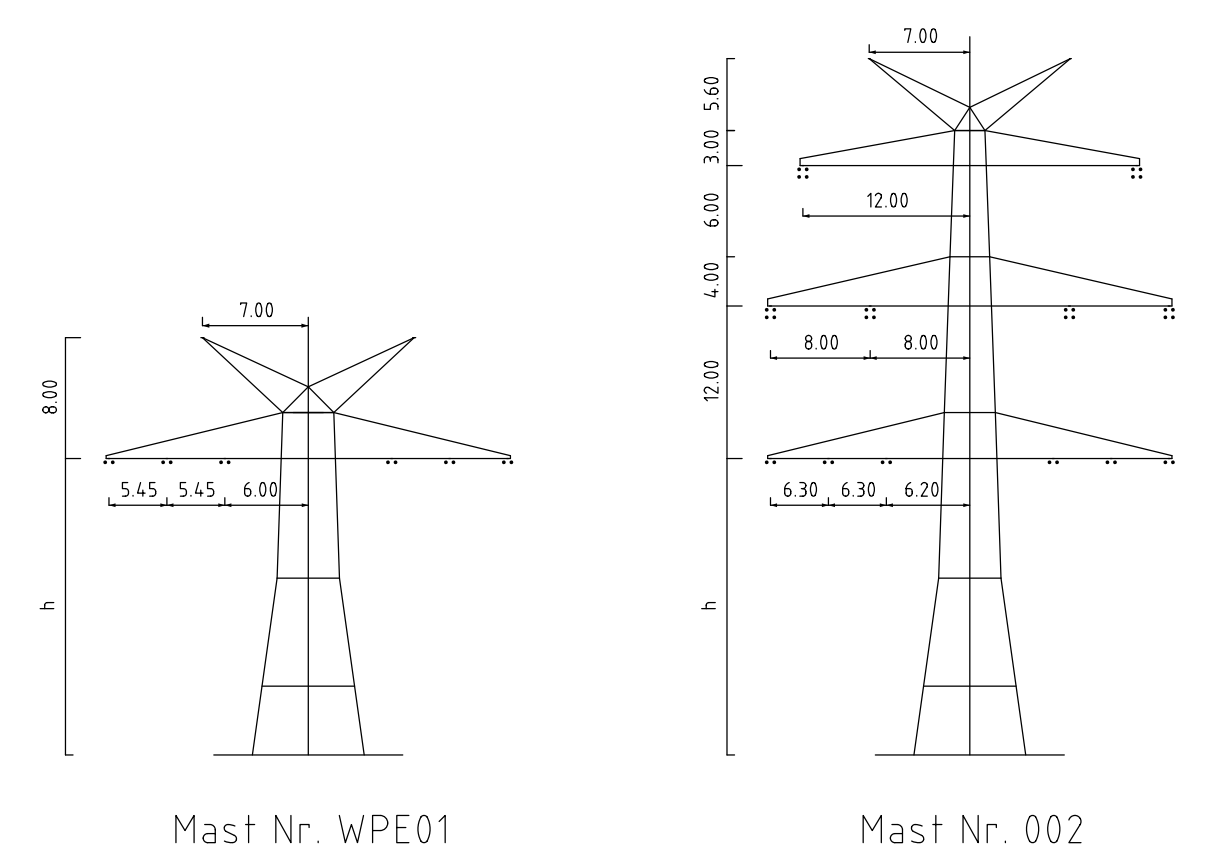


ES/LWL mit Vogelschutzmarken



weiter siehe Blatt 59 (Anl. 5.1)

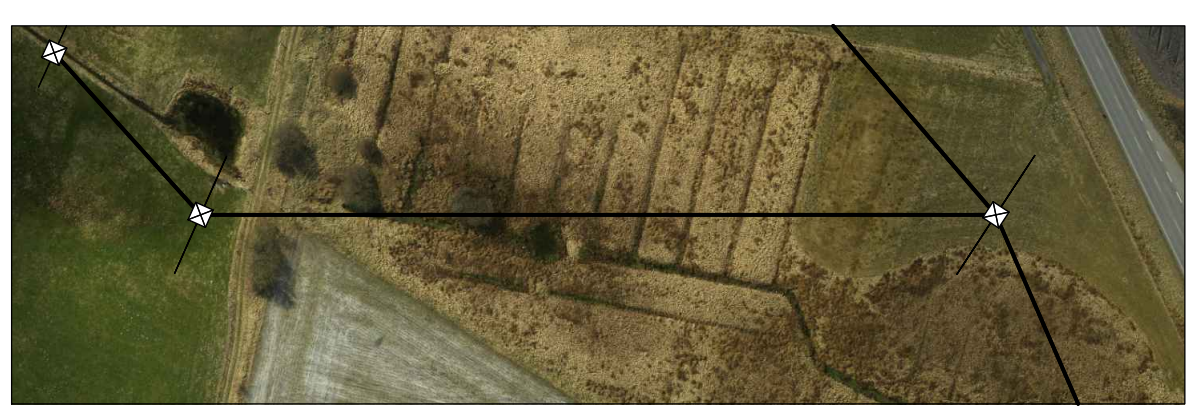
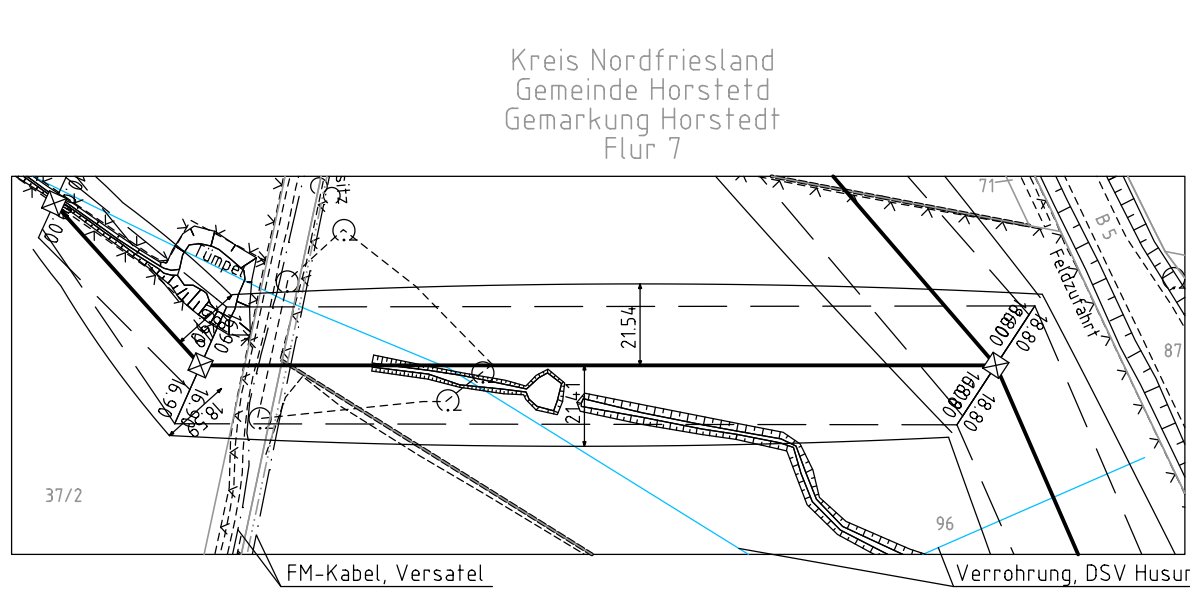
weiter siehe Blatt 61 (Anl. 5.1)



Mast Nr. WPE01

Mast Nr. 002

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



Anlage 5.1
Blatt60/73



380-kV-Ltg. Husum Nord - Niebüll Ost / LH-13-321
 110-kV-Ausschleifung Husum - Breklum / LH-13-139

Längenprofil
Neuplanung

Mast Nr. WPE01 - Mast Nr. 002

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)
Maßtyp	: DA-4-DE-2013.1 A-2-E
Beseilung Leiterseil	: 2x3x2 565-AL1/72-ST1A, MZS=46,0N/mm ² (110-kV)
Erdseil Luffkabel/sonstige Belegung	: 2x1 OPGW DSB 485MF 122-AL3/61-A20A, MZS=45,0N/mm ²
Kettlänge	: DA-3,70m (1177N) (110-kV)
Seitliche Überhöhung	: 16,00 m rechts ----- oder links ----- aufgenommen

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt Bayreuth, 15.01.2016
 TenneT TSO GmbH

LV IA

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. Kartengrundlage © GeoBasis-DE/LVermGeo SH (www.LVermGeoSH.schleswig-holstein.de)