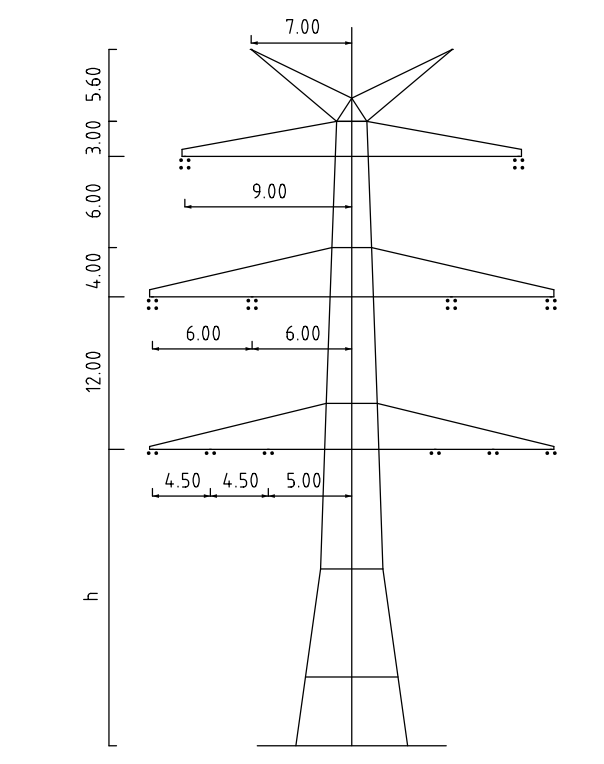
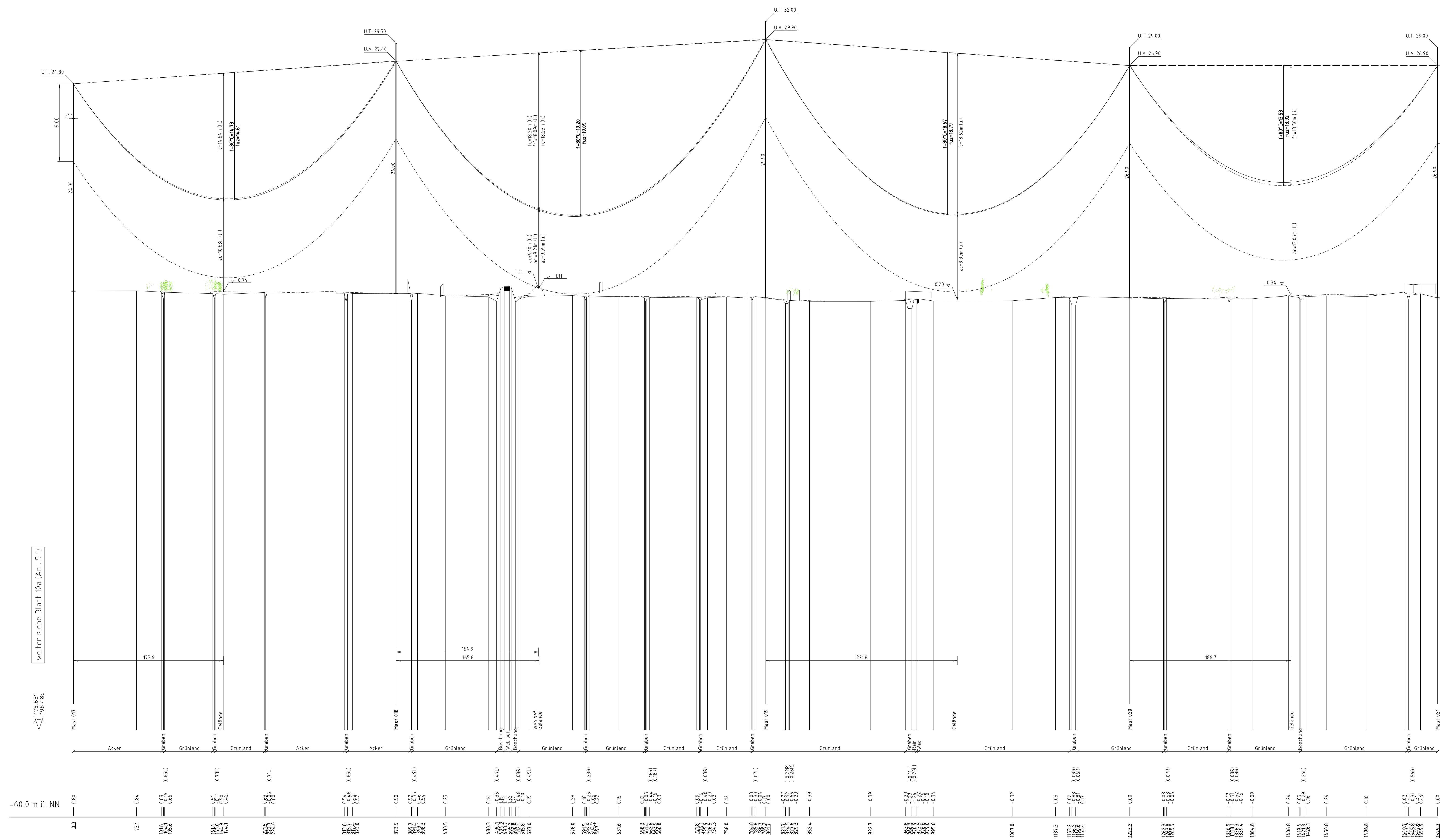


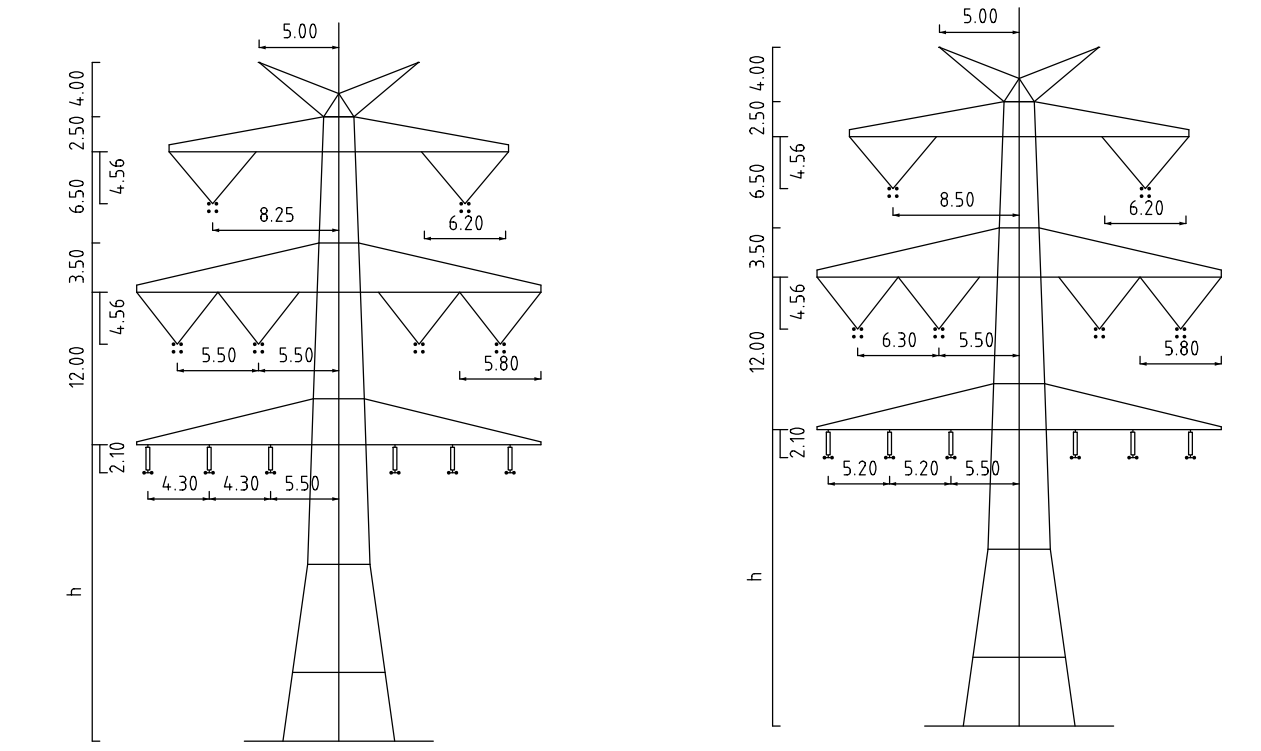
ES/LWL mit Vogelschutzmarken

ES/LWL mit Vogelschutzmarken

ES/LWL mit Vogelschutzmarken



Mast Nr. 017



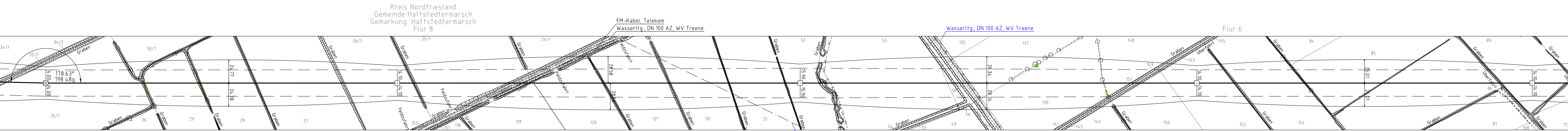
Mast Nr. 018, 020, 021

Mast Nr. 019

- Vegetation höher als 350m an Leiterteil
- Vegetation zwischen 350m und 500m zum Leiterteil
- Vegetation innerhalb des Schutzbereiches

weiter siehe Blatt 10a (Anl. 5 II)

weiter siehe Blatt 12 (Anl. 5 II)



380-kV-Ltg. Husum Nord- Niebüll Ost  
LH-13-321

Längenprofil  
**Deckblatt**

Mast Nr. 017 - Mast Nr. 021

Maßstab der Längen 1 : 200  
der Höhen 1 : 200

DIN VDE-Bestimmung	DN VDE 0109/ DN EN 50341-3-4, 01/2011 (Einsätze 2, Windzone 4)
Masttyp	DLA-DE 2003-1
Besetzung Leiterteil	Zufk 4 500-AL 172-5T1A, M25-HA 0M/16M <sup>1</sup> (380-kV) Zufk 2 500-AL 172-5T1A, M25-HA 0M/16M <sup>1</sup> (110-kV)
Erdseil	Zufk 453H 205000-2x22-57M 190-AL 3/25-0 205A-18 21 0kg/ km 30%
Luftführung/ sonstige Belegung	
Kettenlänge	DN-H 50 (170m) (380-kV) VG-H 50e (1870m) (380-kV) DN-H 50e (1770m) (110-kV) DN-H 50e (1870m) (110-kV)
Seitliche Überhöhung	17.00 m rechts oder 10.00 m aufgenommen

**Planfeststellungsunterlage**

Aufgestell: 15.11.2016

Bereich: Fenne 150 GmbH

Von: [Signature]

**IMP** Ingenieurbüro  
29423 Amberg-Deinstorf  
Alte Dorfstraße 8  
21071 Niebüll

**Tennet**  
Taking power further