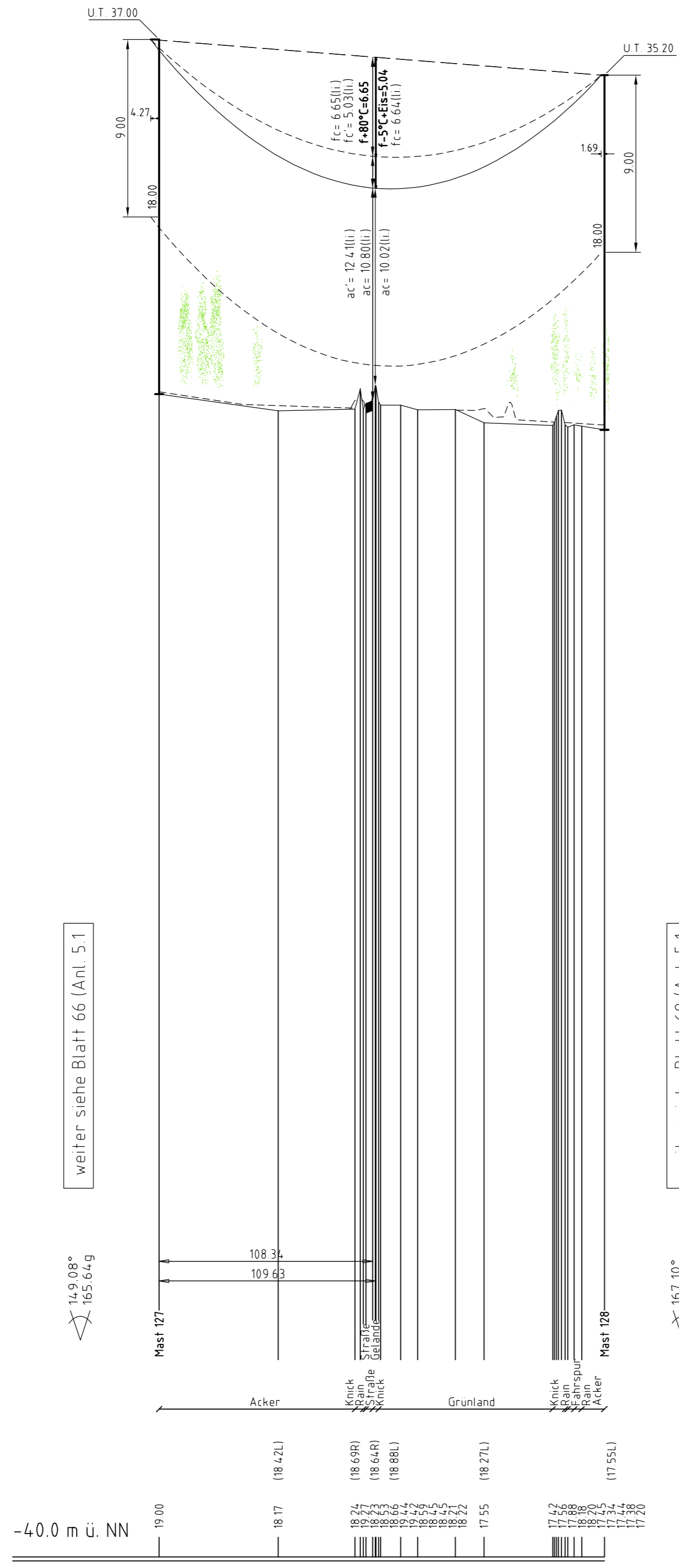


127
WA140° 18,00
DA

[229.09]
- 226.00 -
[222.90]

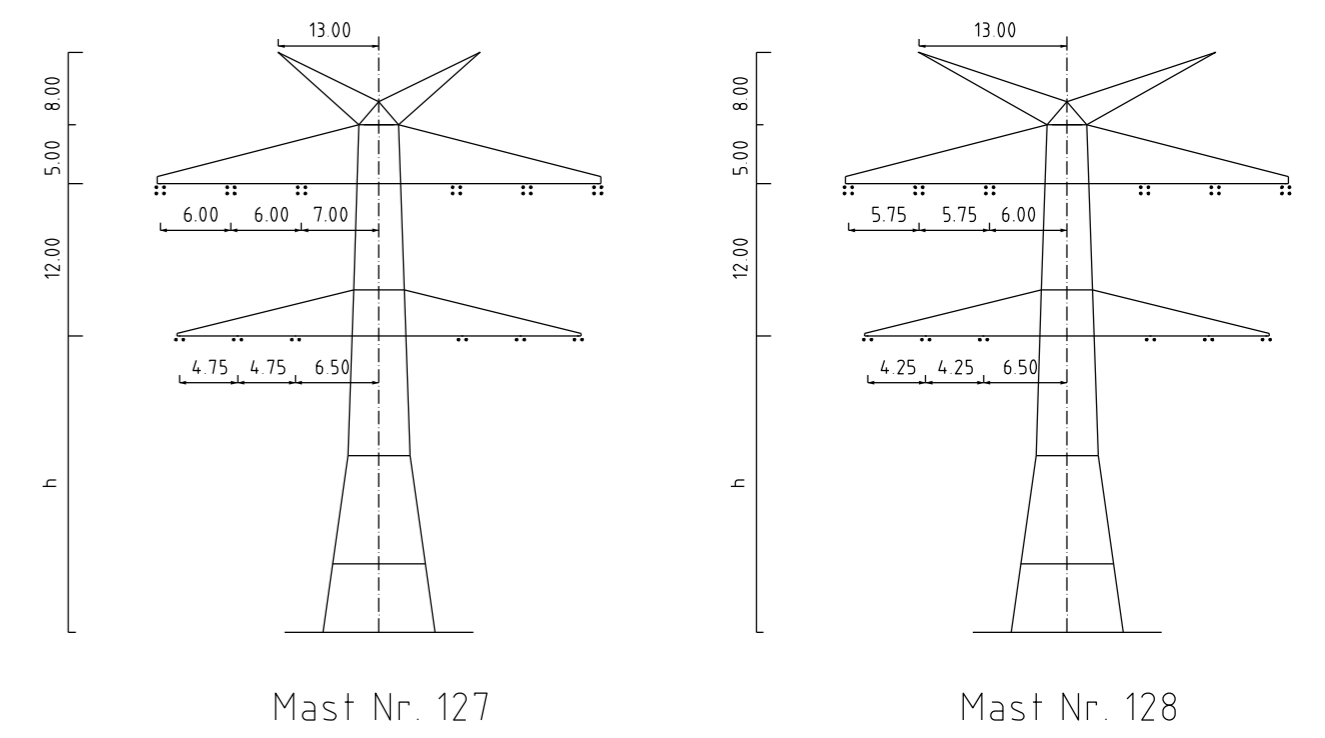
128
WA160° 18,00
DA

ES/LWL mit Vogelschutzmarken



weiter siehe Blatt 66 (Anl. 5.1)

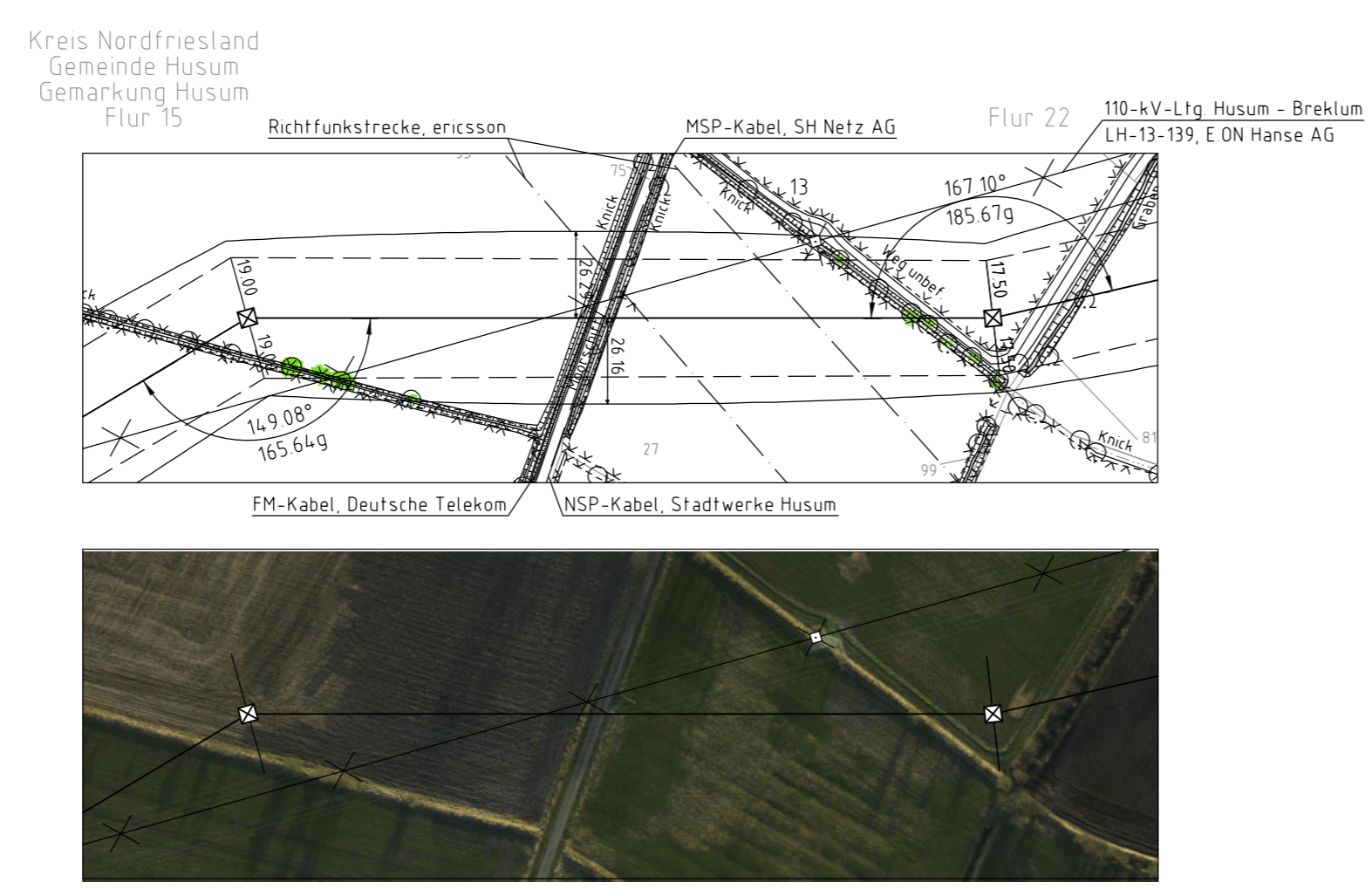
weiter siehe Blatt 68 (Anl. 5.1)



Mast Nr. 127

Mast Nr. 128

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



Anlage 5.1
Blatt 67/78



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

Längenprofil Neuplanung

Mast Nr. 127 - Mast Nr. 128

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-EE-2012 |
| Beseilung | : 2x3+4 565-AL1/72-S11A, MZS=46,0N/mm ² (380-kV) |
| Leitersel | : 2x3+2 565-AL1/72-S11A, MZS=46,0N/mm ² (110-kV) |
| Erdsel | : 2x1 OPGW D58B 485MF 122-AL3/61-A20A, MZS=59,0N/mm ² |
| Lufkkabel/sonstige Belegung | : DA-6,50m (3178N) (380-kV) |
| Kettenlänge | : DA-3,70m (1171N) (110-kV) |
| Seitliche Überhöhung | : 19,00 m rechts ----- oder links ----- aufgenommen |

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt
Bayreuth, 30.09.2014
TenneT TSO GmbH

iv iA Dr.

| | | | | |
|---|-------------|---------------------------|---------|----------|
| imp GmbH im Hag 18 59823 Arnsberg-Deventrop | Maßstab | 1 2000/200 | Einheit | Meter |
| | Datum | 30.09.2014 | Name | Eckhoff |
| | Gepr. | 30.09.2014 | Name | Hothmann |
| | Norm | DIN EN 50341-3-4, 01/2011 | | |
| | Fachbereich | TL | | |