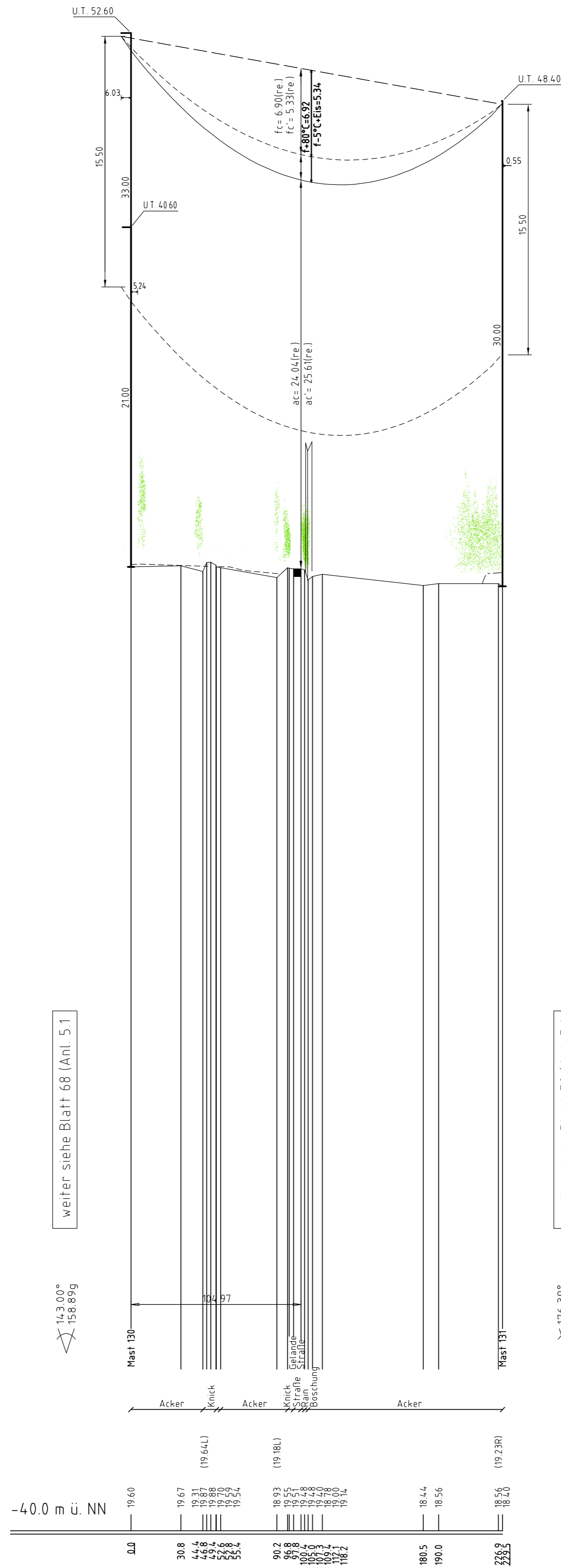


130
WE/WAdiff 140° 21,00
DA

[224.00]
- 229.48 -
[234.96]

131
WA160° 30,00
DA

ES/LWL mit Vogelschutzmarken

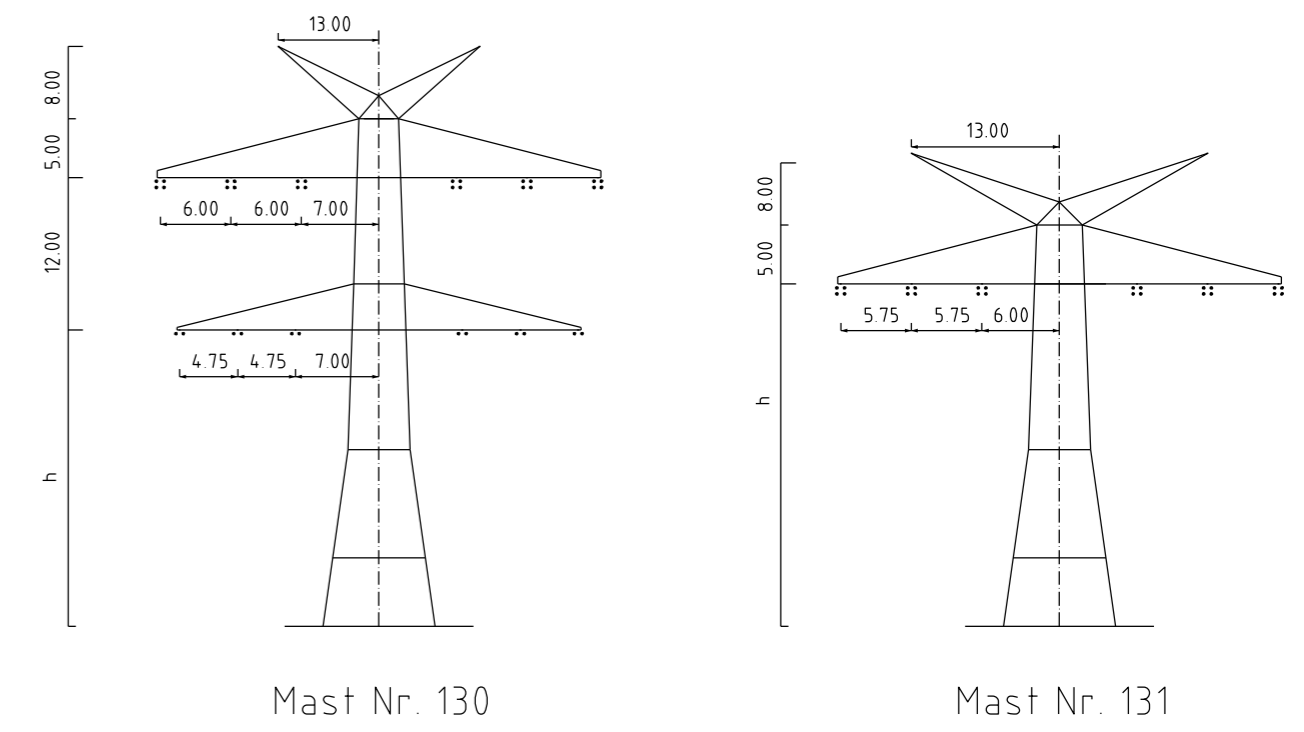


weiter siehe Blatt 68 (Anl. 5.1)

weiter siehe Blatt 70 (Anl. 5.1)

143.00°
158.89g

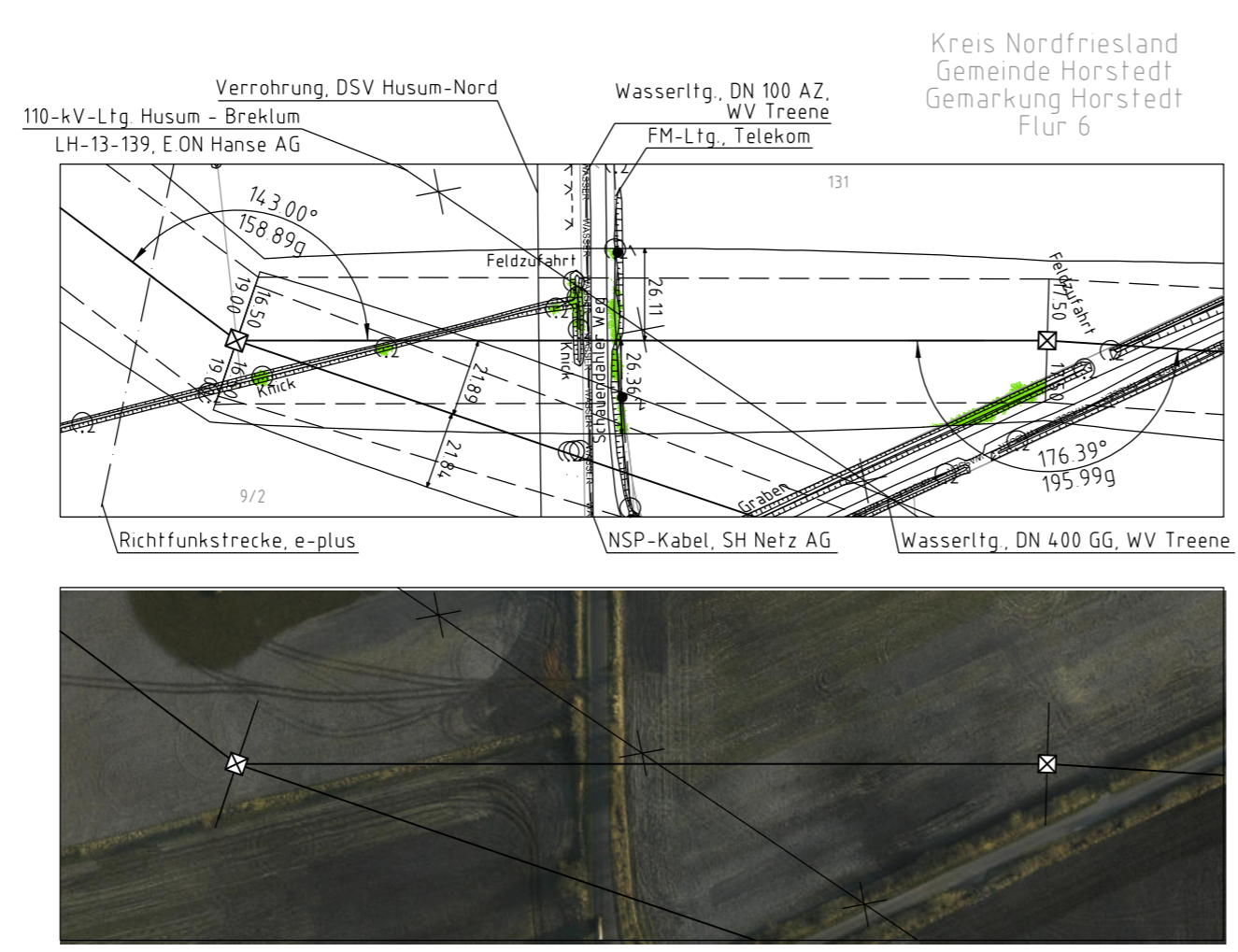
175.39°
195.99g



Mast Nr. 130

Mast Nr. 131

- Vegetation dichter als 5.00m am Leiterseil
- Vegetation zwischen 5.00m und 6.50m zum Leiterseil
- Vegetation innerhalb des Schutzbereiches



Kreis Nordfriesland
Gemeinde Horstedt
Gemarkung Horstedt
Flur 6

Anlage 5.1
Blatt 69/78



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

Längenprofil
Neuplanung

Mast Nr. 130 - Mast Nr. 131

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 D-2-E-20071
Beseilung	: 2x3x4 565-AL1/72-ST1A, MZS+6.0N/mm ² (380-kV)
Leiterseil	: 2x1 OPGW D58B 485MF 122-AL3/61-A20A, MZS+59.0N/mm ²
Erdseil	: 2x1 OPGW D58B 485MF 122-AL3/61-A20A, MZS+59.0N/mm ²
Lufkkabel/sonstige Belegung	: -
Kettenlänge	: DA+6.50m (3178N) (380-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 Weg 18 59823 Arnsberg-Deventrop	Maßstab 1: 2000/200	Einheit Meter
---	------------------------	------------------

Zust	Änderung	Datum	Name	Urspr