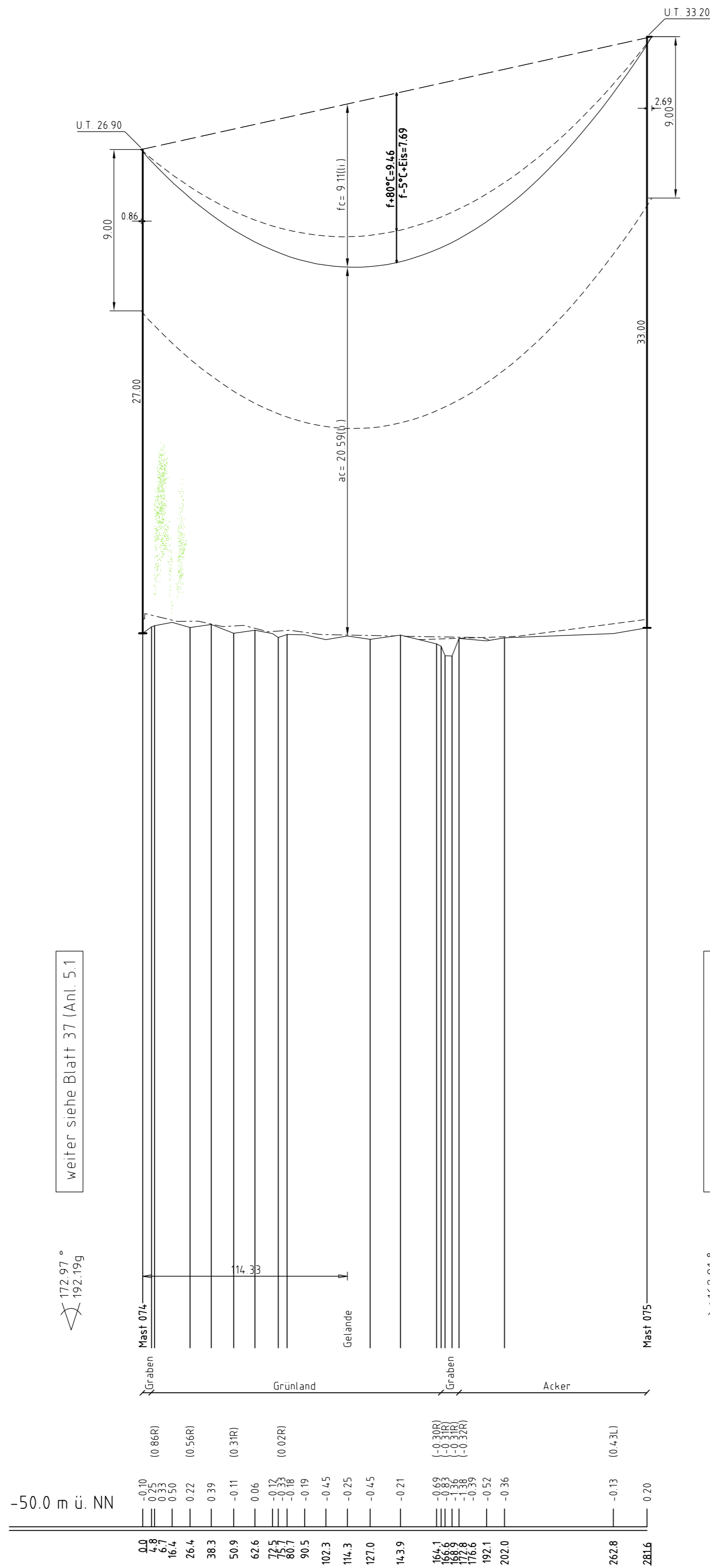


074  
WA160° 27,00  
DA

[285 16]  
- 28161 -  
[278 06]

075  
WA120° 33,00  
DA

ES/LWL mit Vogelschutzmarken

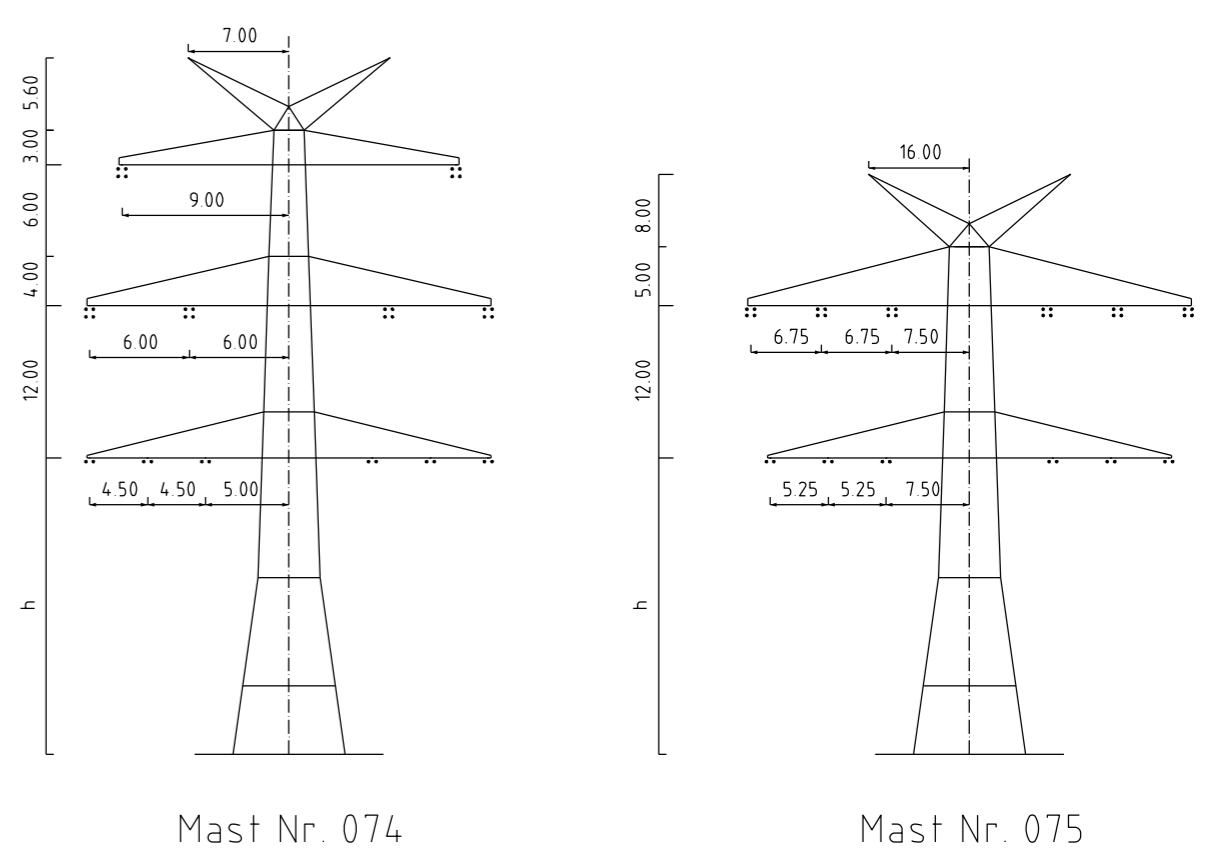


weiter siehe Blatt 37 (Anl. 5.1)

weiter siehe Blatt 39 (Anl. 5.1)

172.97°  
192.19g

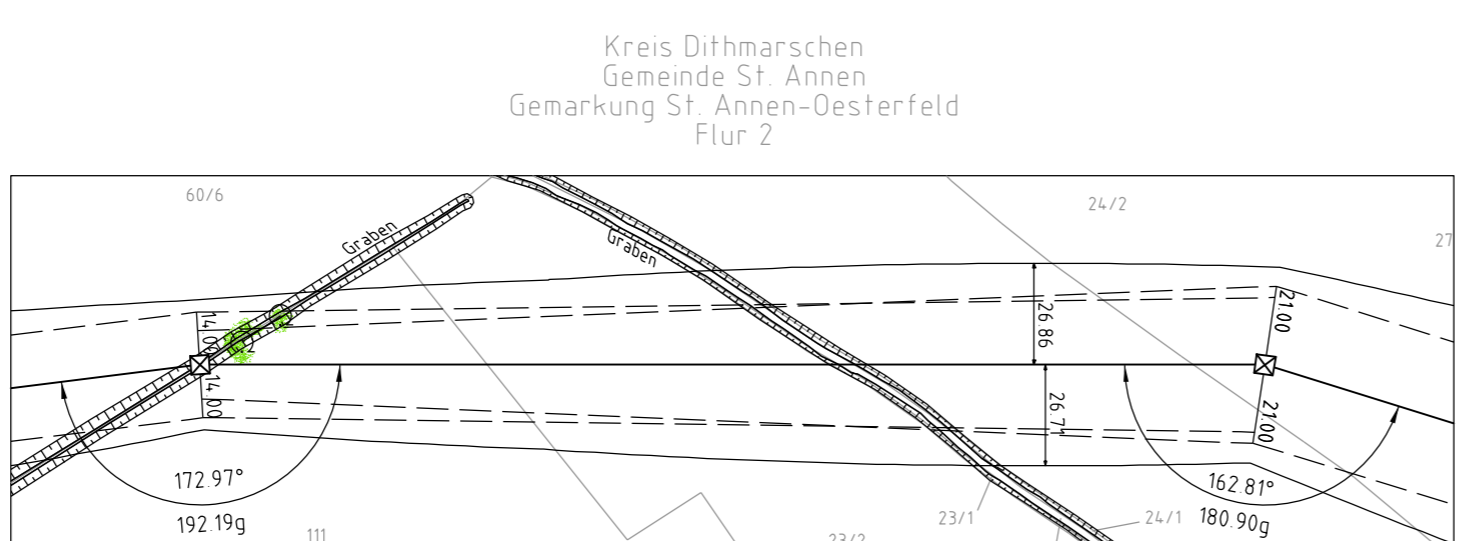
162.81°  
180.90g



Mast Nr. 074

Mast Nr. 075

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



Anlage 5.1  
Blatt 38/78



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

Längenprofil  
Neuplanung

Mast Nr. 074 - Mast Nr. 075

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 1 DA-4-EE-2012 1
Beseilung	: 2x3+4 565-AL1/72-ST1A, MZS+46,0N/mm <sup>2</sup> (380-kV)
Leitersel	: 2x3+2 565-AL1/72-ST1A, MZS+46,0N/mm <sup>2</sup> (110-kV)
Erdseil	: 2x1 OPGW DSBB 485MF 122-AL3/61-A20A, MZS+59,0N/mm <sup>2</sup>
Lufkkabel/ sonstige Belegung	: DA-6,50m (3178N) (380-kV)
Kettenlänge	: DA+3,70m (1171N) (110-kV)
Seitliche Überhöhung	: 2100 m rechts oder links aufgenommen

Planfeststellungsunterlage	
Aufgestellt Bayreuth TenneT TSO GmbH	30.09.2014
iV	iA Dr.
imp GmbH im Weg 18 59823 Arnsberg-Deventrop	Maßstab 1 : 2000/200 Einheit Meter
	Datum Name
	Bearb. 30.09.2014 Eckhoff
	Gepr. 30.09.2014 Hoffmann
	Norm DIN EN 50341-3-4, 01/2011
	Fachbereich TL
Zust.	Änderung Datum Name Urspr.