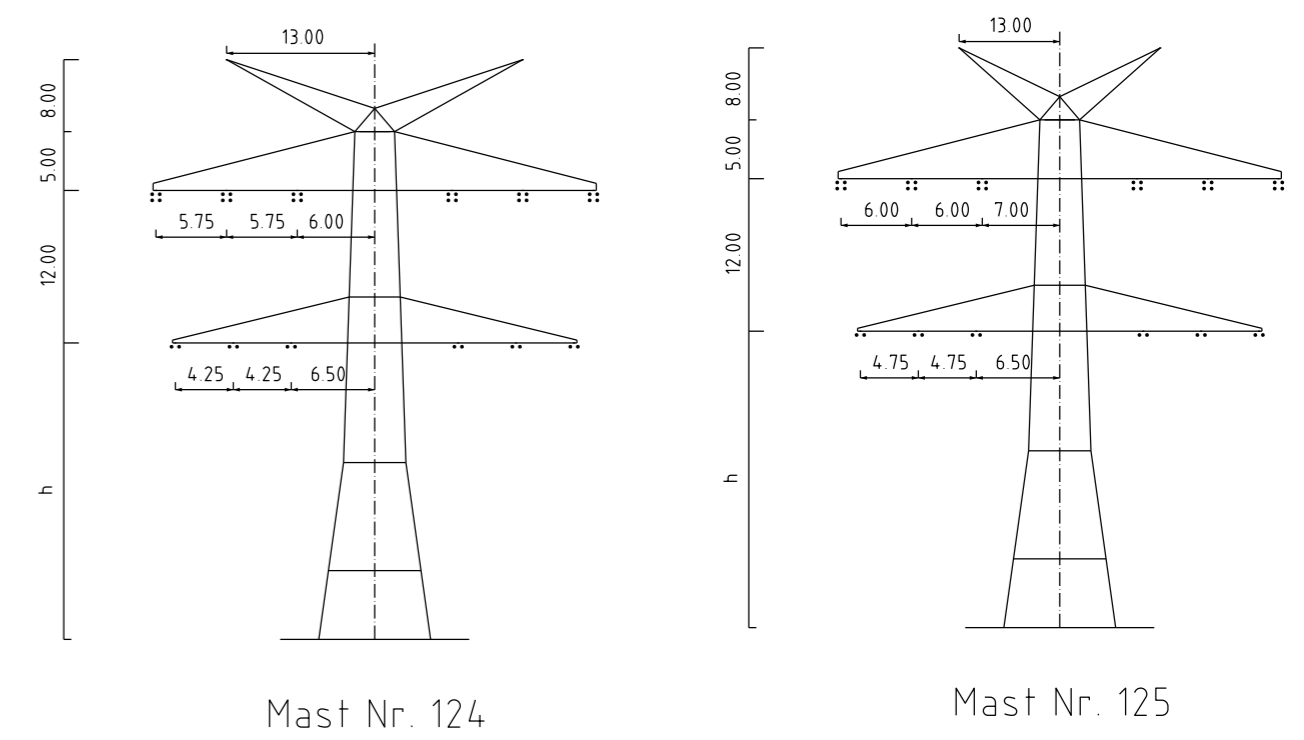


weiter siehe Blatt 66 (Anl. 5.1)

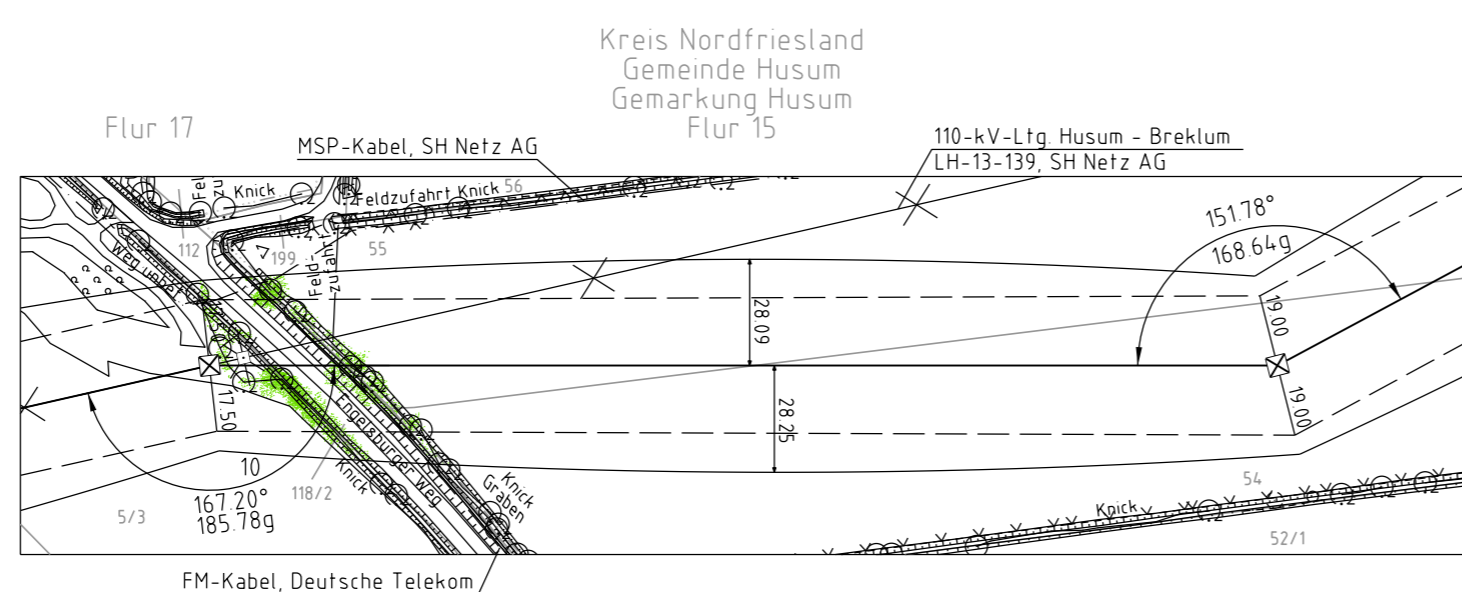
weiter siehe Blatt 68 (Anl. 5.1)



Mast Nr. 124

Mast Nr. 125

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



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

Längenprofil
Deckblatt

Mast Nr. 124 - Mast Nr. 125

Maßstab der Längen 1 : 2000
der Höhen 1 : 200

DIN VDE-Bestimmung	: DIN VDE 0210 / DIN EN 50361-3-4, 01/2011 (Eiszone 2, Windzone 4)
Maßtyp	: DA-4-EE-2017.1, DA-4-EE-2016.1
Beseilung	: 2x3+4 565-AL1/72-ST1A, MZS+46,0N/mm ² (380-kV)
Leitersiel	: 2x3+2 565-AL1/72-ST1A, MZS+46,0N/mm ² (110-kV)
Erdseil	: 2x1 ASLH-DISbbb 2x2x5MF 181-AL3/25-A205A-18.2, dHgl. bei 10°C
Lufkkabel/ sonstige Belegung	: DA+6.50m (3178N) (380-kV) DA+3.59m (1039N) (110-kV)
Kettlänge	: 19,00 m rechts oder links aufgenommen
Seitliche Überhöhung	: 19,00 m rechts oder links aufgenommen

Planfeststellungsunterlage	
Aufgestellt	30.09.2014
Bayreuth,	
Tennet TSO GmbH	
iV	iA Dr.
1. Anpassung Merkmal	18.12.2015 TH Maßstab 1:2000/200 Einheit Meter
2. Vorschreibung	18.12.2015 TH
3. Anpassung Merkmal	18.12.2015 TH
4. Anpassung Merkmal	18.12.2015 TH
5. Anpassung Merkmal	30.08.2014 TH
6. Anpassung Merkmal	30.08.2014 TH
7. Erhebung Terrain- und Höhenmessung	02.02.2017 TH Bearb. 30.09.2014 Eckhoff
8. Anpassung Merkmal	20.04.2017 TH Gepr. 30.09.2014 Hothmann
9. Anpassung Merkmal	15.12.2017 TH Norm DIN EN 50361-3-4, 01/2011
10. Anpassung Merkmal	09.11.2018 SF Fachbereich TL
Zust.	Änderung Datum Name Urspr.