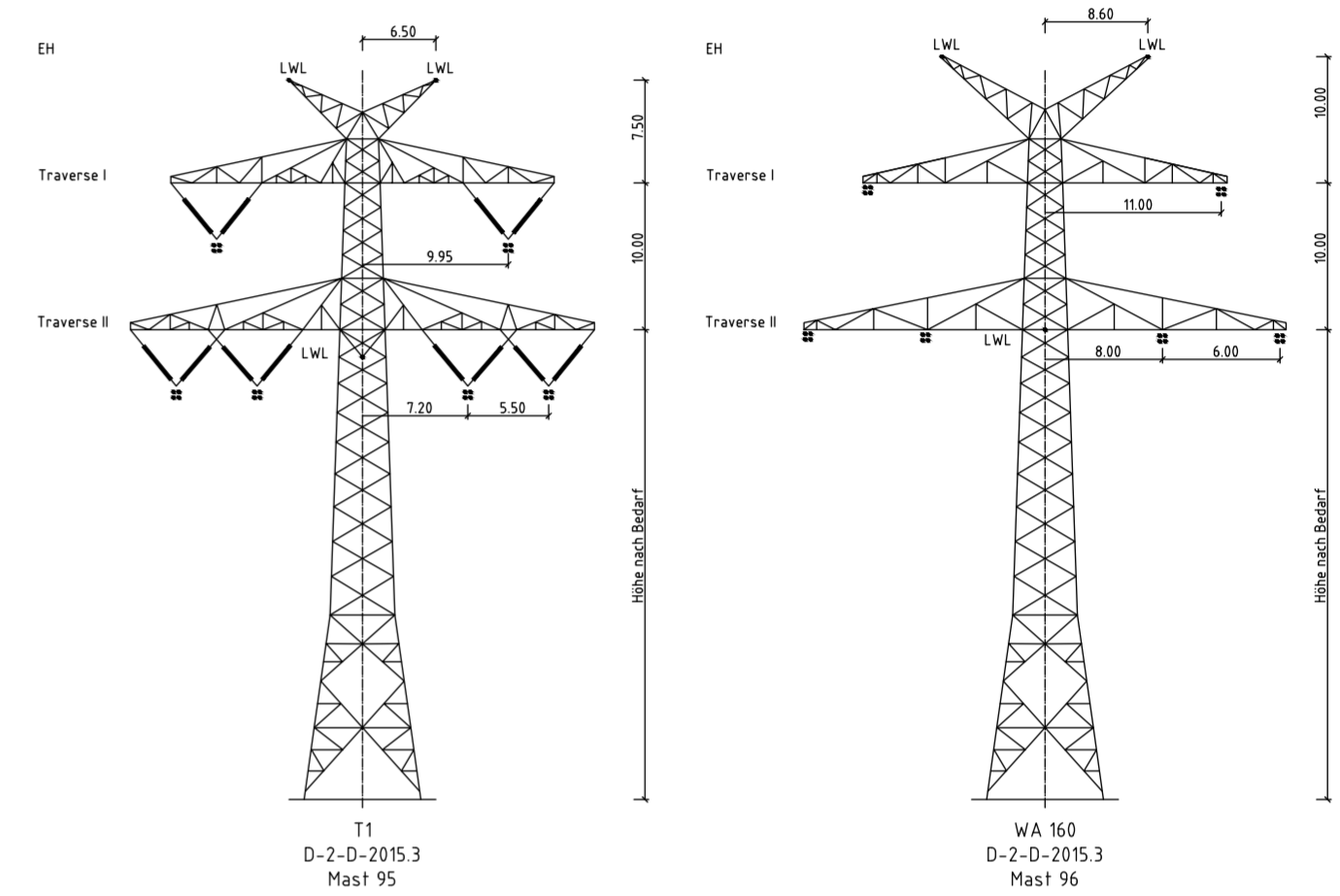
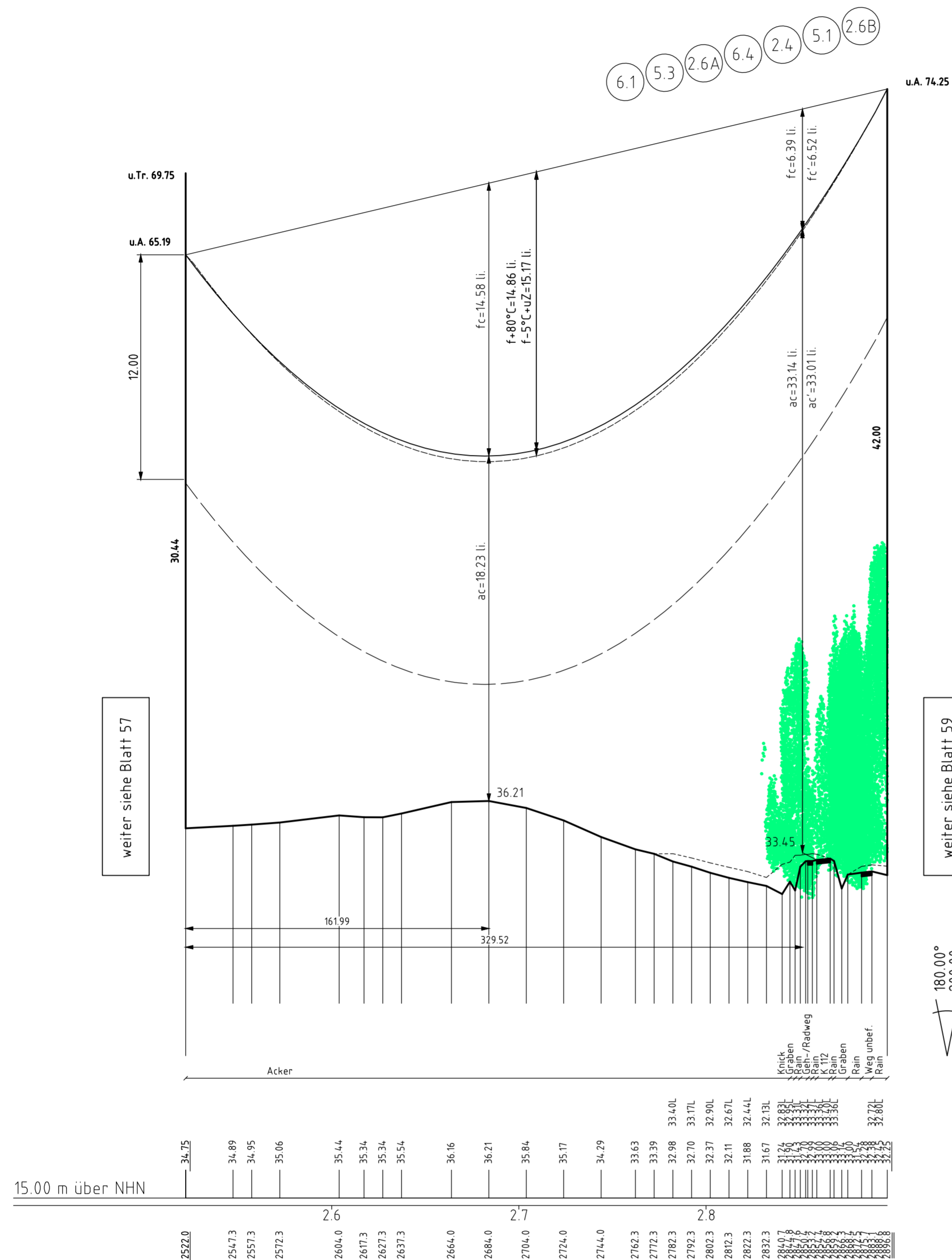


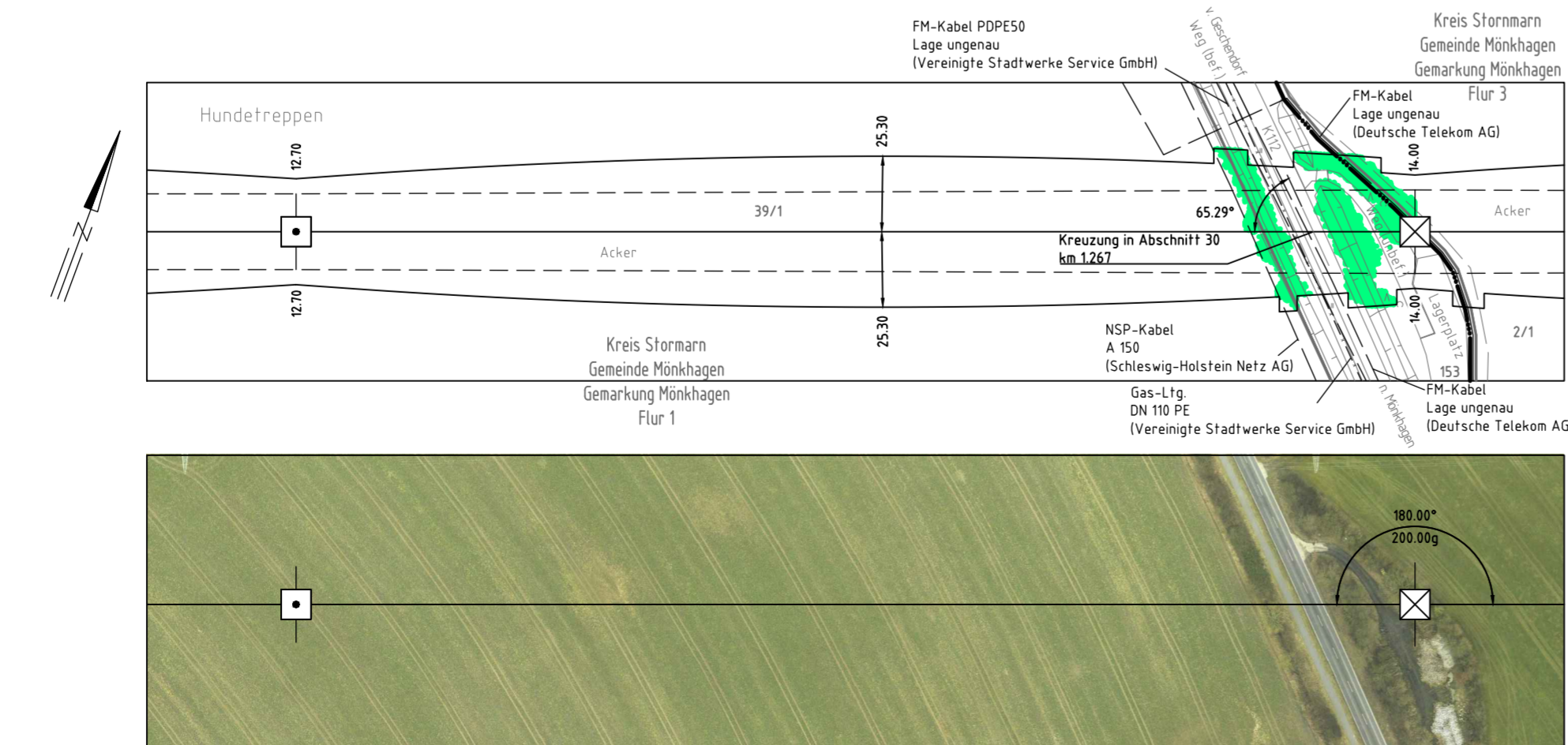
95  
T1-35.00  
D-2-D-2015.3  
VK

(374.8)  
-374.8-  
(374.8)  
LWL/LWL mit Vogelschutzmarkern

96  
WA160-42.00  
D-2-D-2015.3  
DA



- Vegetation dichter als 5.00m am Leiterseil
- Vegetation zwischen 5.00m und 8.50m zum Leiterseil
- Vegetation innerhalb des Schutzbereiches



Anlage 5  
Blatt 58/67



# 380-kV-Leitung Kreis Segeberg - Raum Lübeck LH-13-328 Längenprofil

Neuplanung

Mast 95 - Mast 96

Maßstab der Längen 1:2000  
der Höhen 1:200

DIN VDE-Bestimmung	: 0210/DIN EN 50341-2-4: 04/2016 (Eiszone 2, Windzone 2)
Gestänge	: D-2-D-2015.3
Beseilung	: Gemarkung Mönkhagen
Leiterseil	: 2x3x4 565-AL1/72-ST1A (Finch), MZS=46.00N/mm <sup>2</sup>
Erdseil	: -
Luftkabel/ sonstige Belegung	: 3x 264-AL3/24-A20SA, dhgl. zu LS
Kettenlänge	: DA= 6.50m (334kg); VK= 4.56m (195kg)
Seitliche Überhöhung	: 15.0 m rechts ----- oder links ----- aufgenommen

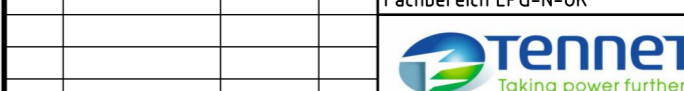
## Planfeststellungsunterlage

Planfeststellungsbehörde

Aufgestellt  
Bayreuth, den 20.03.2020  
Tennet TSO GmbH  
i.v. i.A.

Firma: SPIE SAG GmbH  
 Maßstab:  
der Längen 1:2000  
der Höhen 1:200 Einheit:  
Mefer

Datum	Name
Bearb. 11.12.2018	Lipp
Gepr. 18.12.2019	Schulze
Norm EN 50341-2-4: 04/2016	
Fachbereich LPG-N-OK	



Zust. Änderung Datum Name Urspr.: