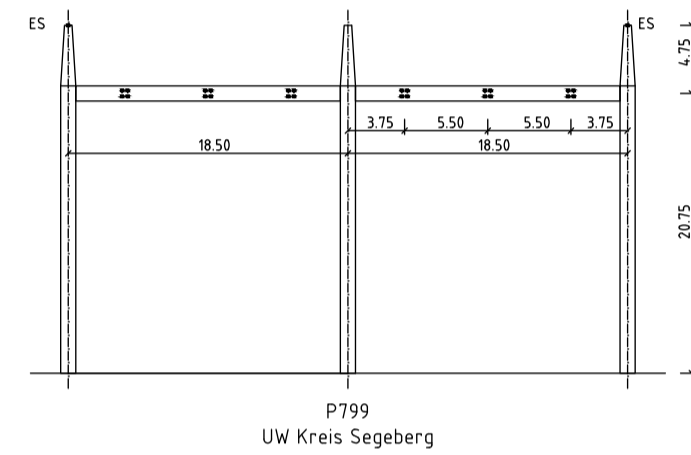
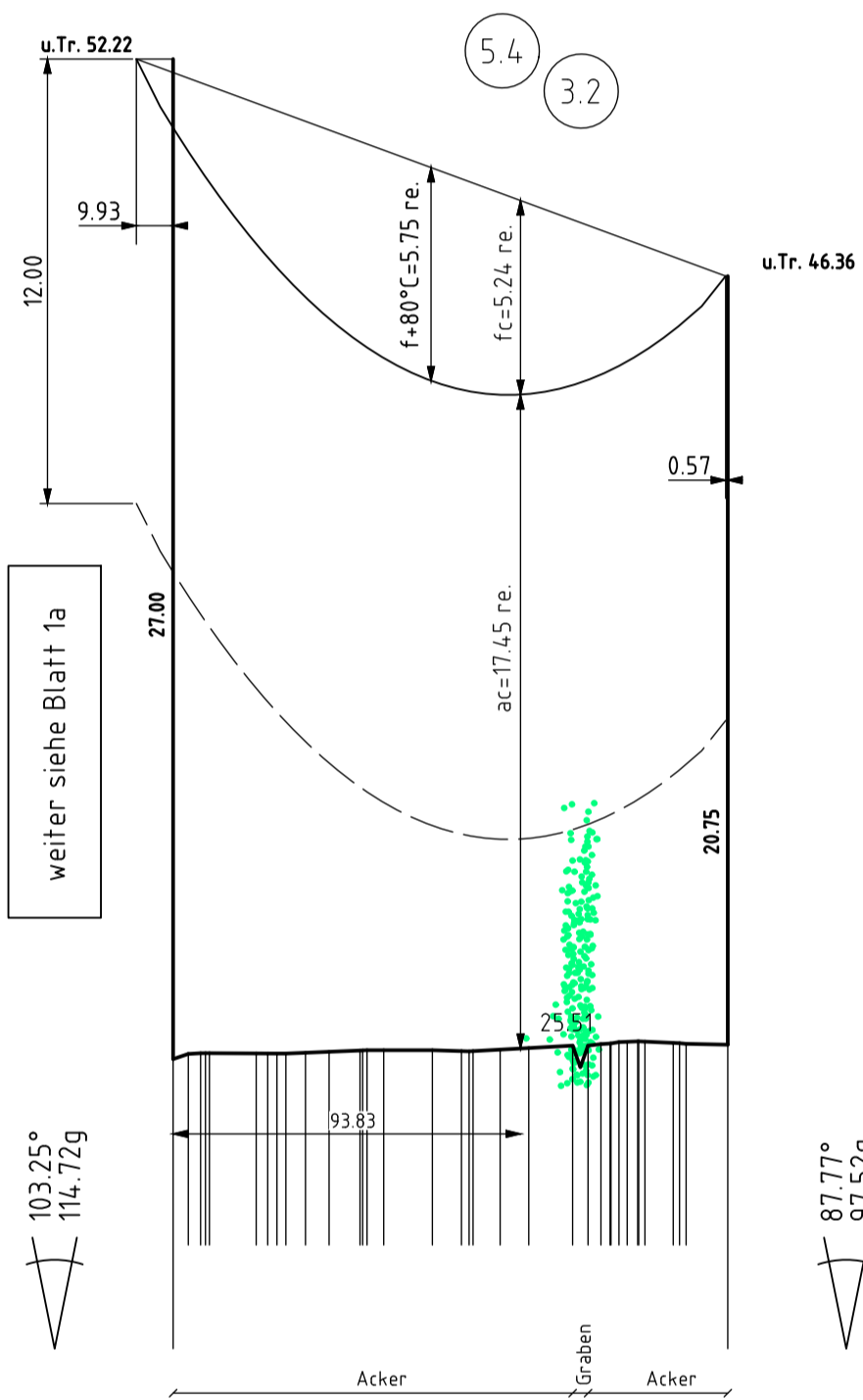
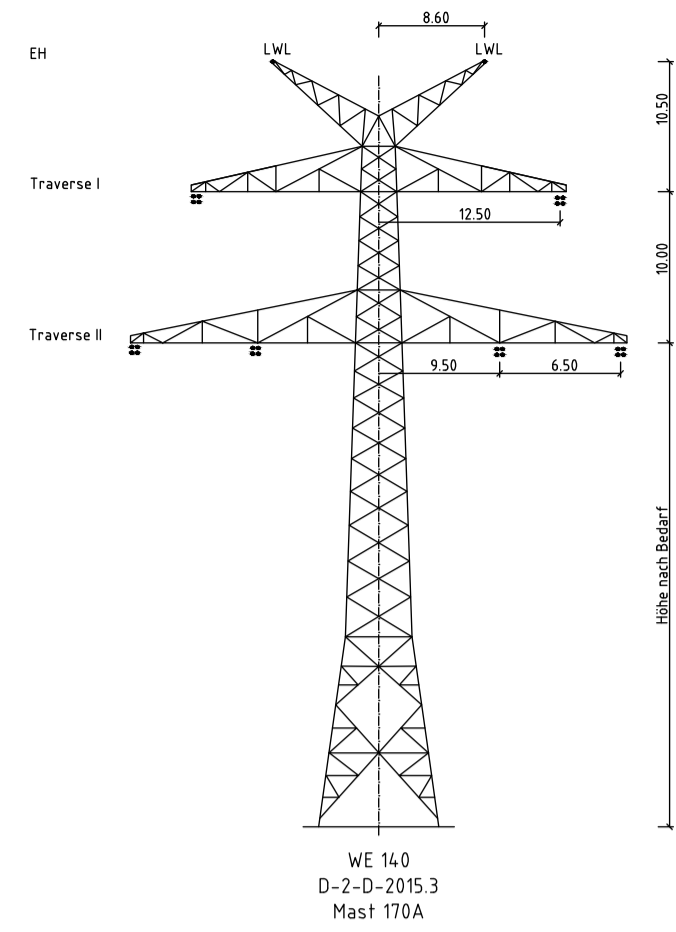


170A  
WE140-27.00  
D-2-D-2015.3  
DA

(140.5)  
-149.8-  
(159.2)  
LWL/LWL mit Vogelschutzmarkern

P799  
380-kV UW Kreis Segeberg  
Standardportal  
DA



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

Anlage 5  
Blatt 1b/67



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

Neuplanung

Mast 170A - P799 UW Kreis Segeberg  
(der Leitung LH-13-317 Audorf-Hamburg/Nord)

Maßstab der Längen 1:2000  
der Höhen 1:200

DIN VDE-Bestimmung	: 0210/DIN EN 50341-2-4: 04/2016 (Eiszone 2, Windzone 3)
Gestänge	: D-2-D-2015.3
Beseilung	
Leiterseil	: 2x3x4 565-AL1/72-ST1A (Finch), MZS=23.00N/mm <sup>2</sup>
Erdseil	: 1x 264-AL3/24-A20SA, dhgl. zu LS
Luftkabel/ sonstige Belegung	: 1x 264-AL3/24-A20SA, dhgl. zu LS
Kettenlänge	: DA= 6.50m (334kg)
Seitliche Überhöhung	: 15.0 m rechts ----- oder links ----- aufgenommen

## Planfeststellungsunterlage

Planfeststellungsbehörde

Aufgestellt  
Bayreuth, den 20.03.2020  
TenneT TSO GmbH  
i.V. *[Signature]* i.A. *[Signature]*

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

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

**Tennet**  
Taking power further

Zust. Änderung Datum Name Urspr.:

