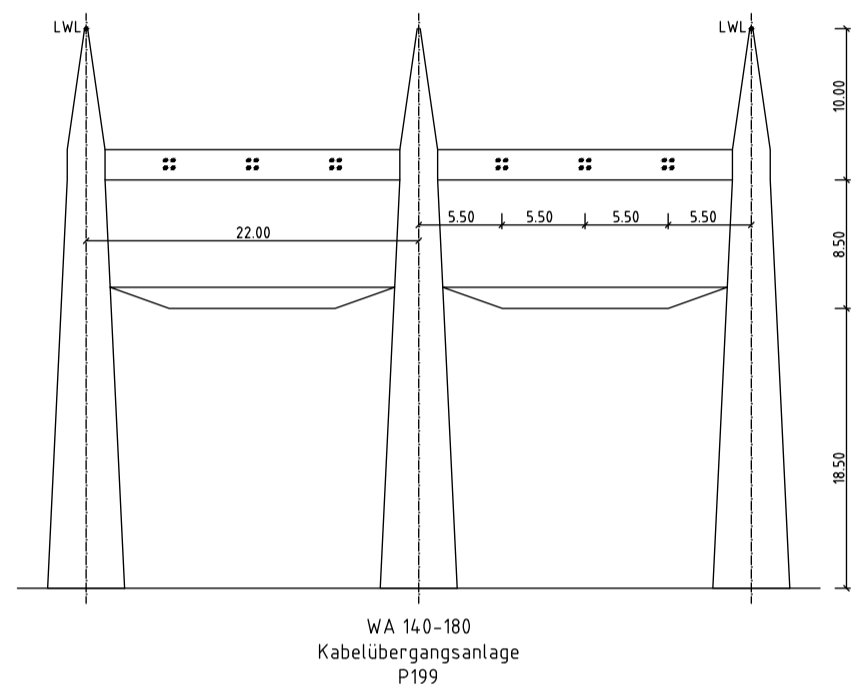
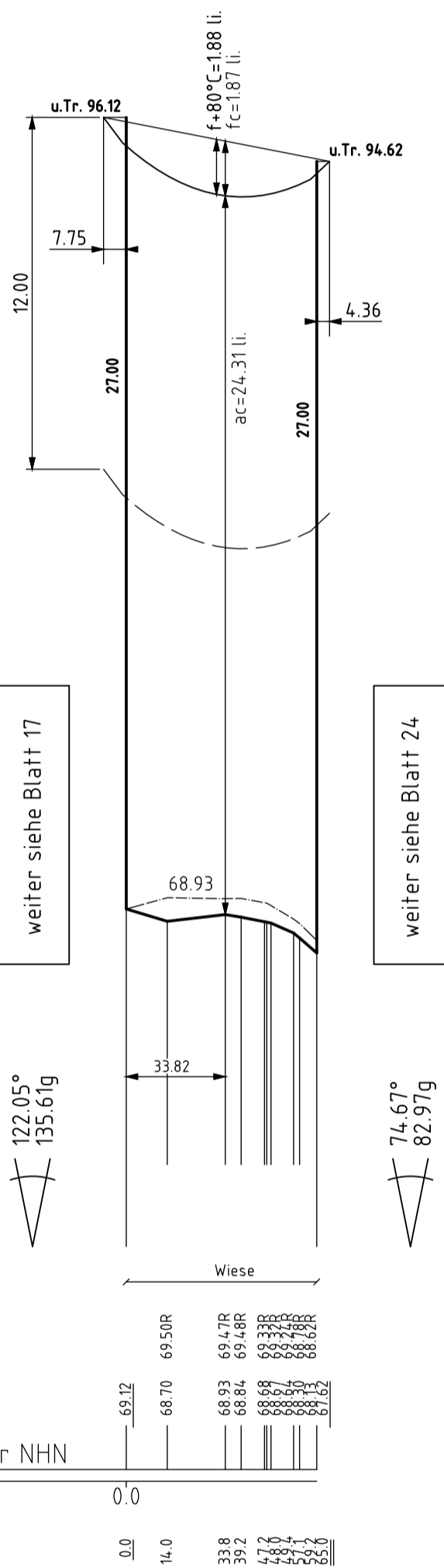
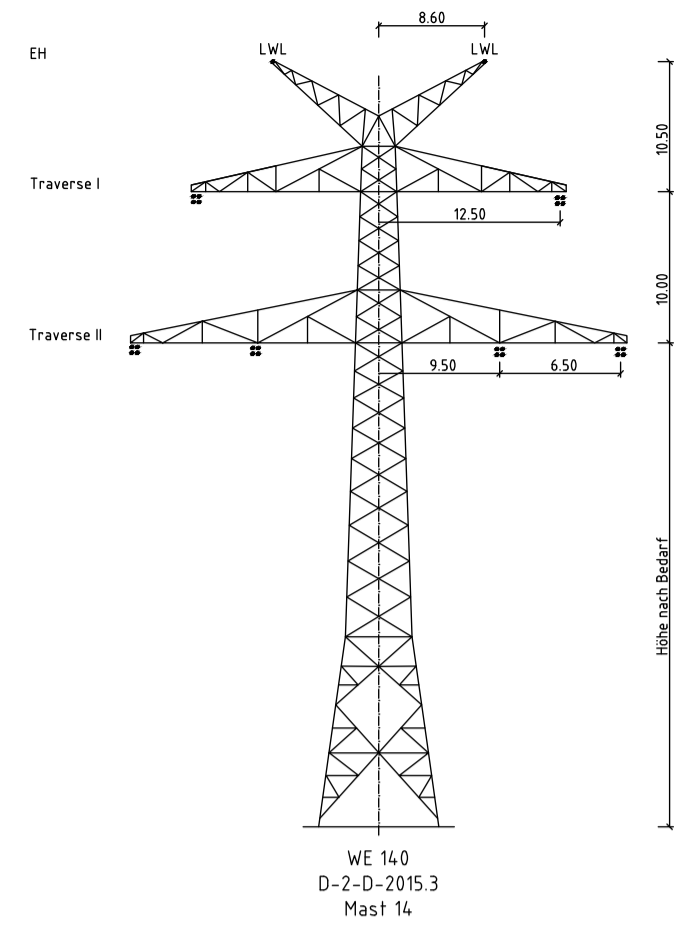
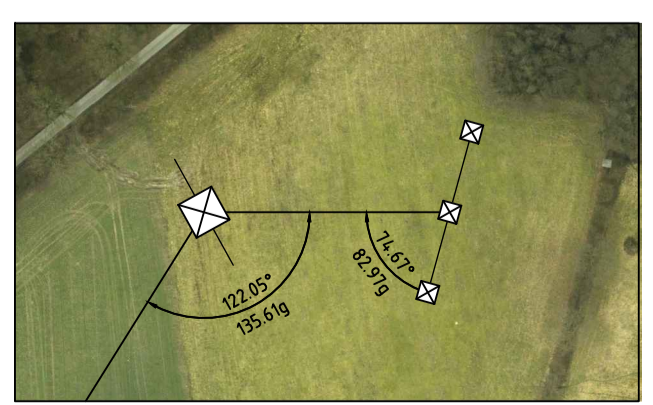
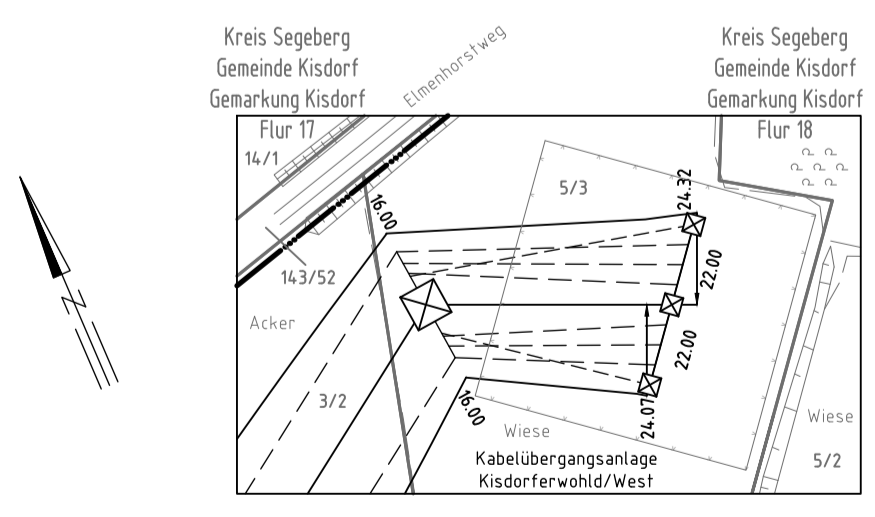


14 (77.2) P199
 WA140-27.00 -65.0- WE140-180 27.00
 D-2-D-2015.3 (53.0) Übergangsportal
 DA LWL/LWL mit Vogelschutzmarkern DA



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



Anlage 5
 Blatt 18/67

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

Neuplanung
 Mast 14 - KÜA P199

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	: -
Leiterseil	: 2x3x4 565-AL1/72-ST1A (Finch), MZS=23.00N/mm ²
Erdseil	: -
Luftkabel/ sonstige Belegung	: 2x 264-AL3/24-A20SA, MZS=21.00N/mm ² (li.); MZS=19.00N/mm ² (re.)
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. <i>[Signature]</i>	i.A. <i>[Signature]</i>			
Firma: SPIE SAG GmbH	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			
Zust.	Änderung	Datum	Name	Urspr.: