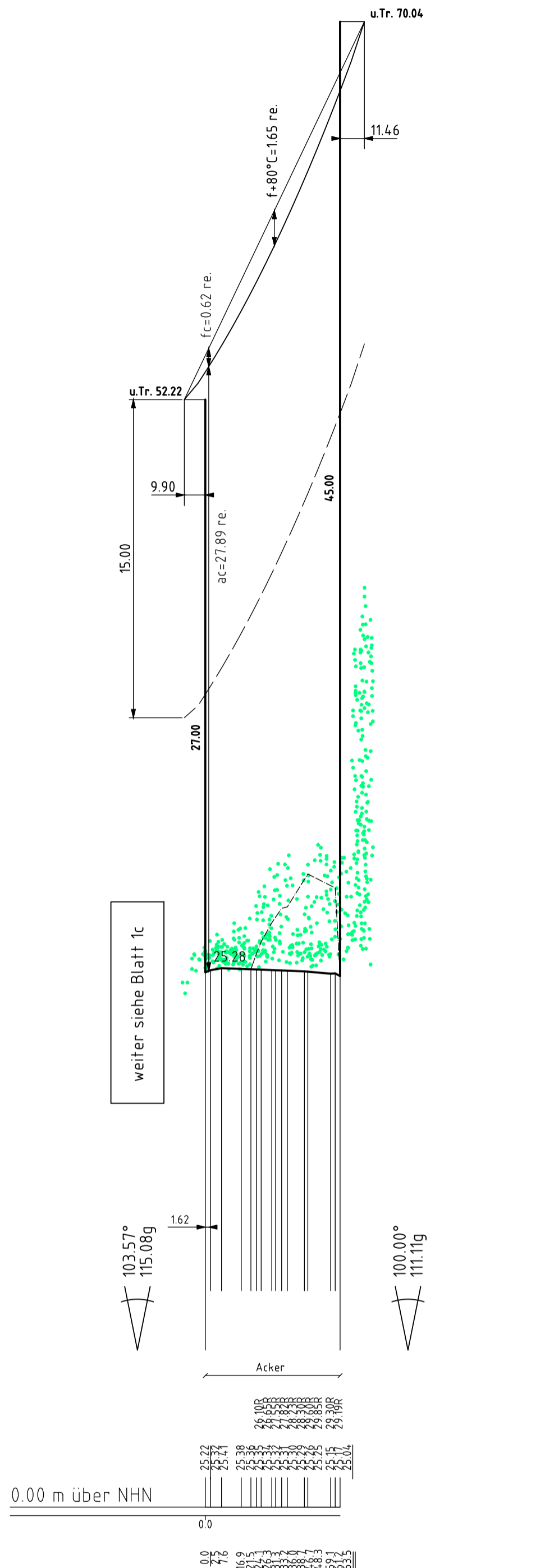


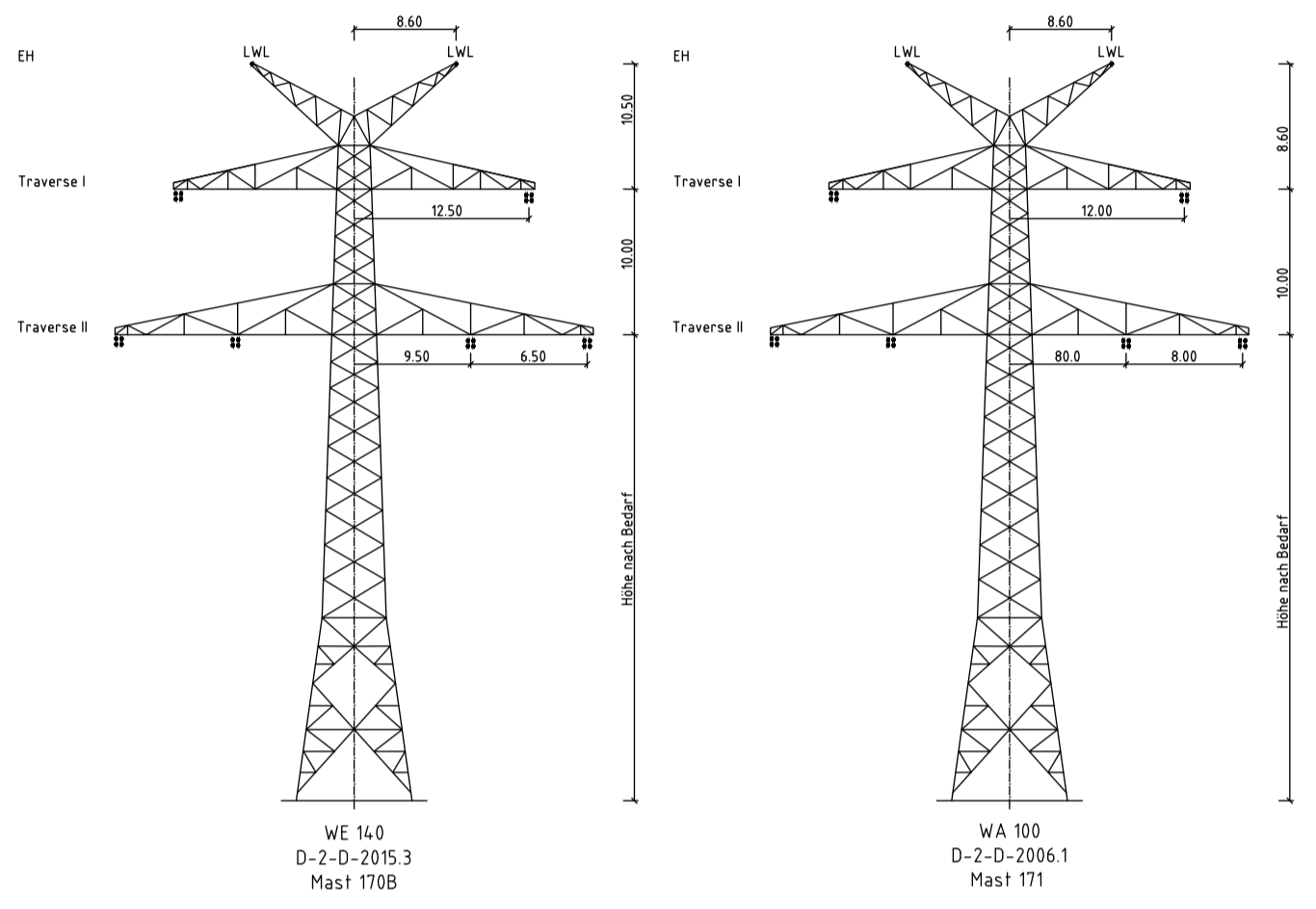
170B
WE140-27.00
D-2-D-2015.3
DA

(4.2)
-63.5-
(84.9)
LWL/LWL mit Vogelschutzmarkern

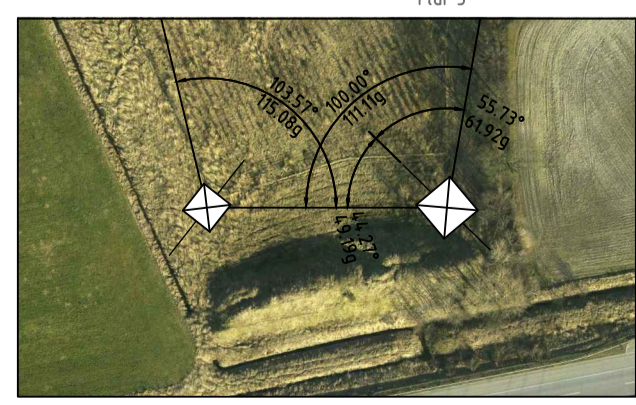
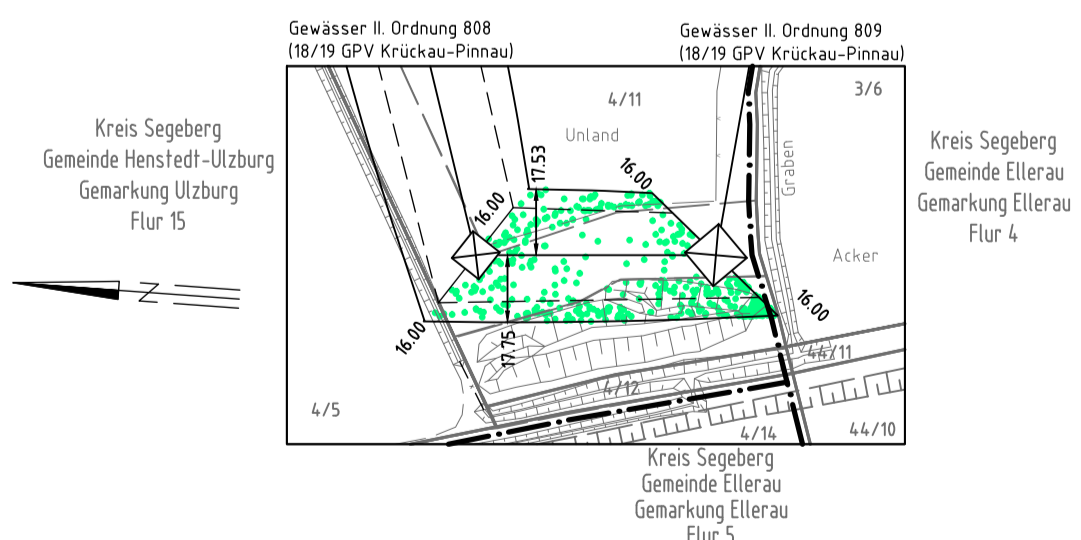
171
WA100-45.00
D-2-D-2006.1
DA



weiter siehe Blatt 1c



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



Anlage 5
Blatt 1d/67

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

Neuplanung
Mast 170B - Mast 171
(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, D-2-D-2006.1
Beseilung	
Leiterseil	: 2x3x4 565-AL1/72-ST1A (Finch), MZS=46.00N/mm ²
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. <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.: