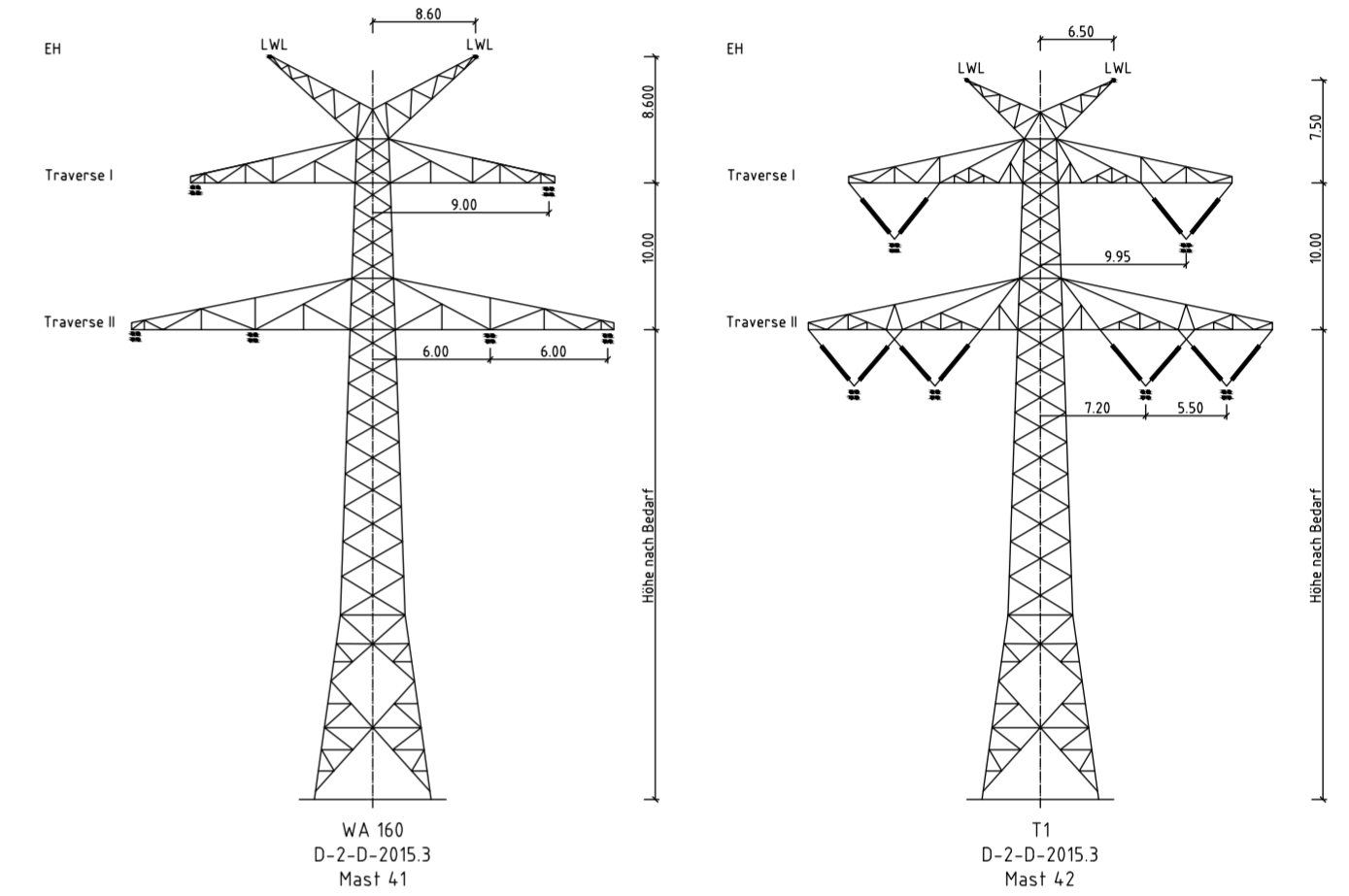
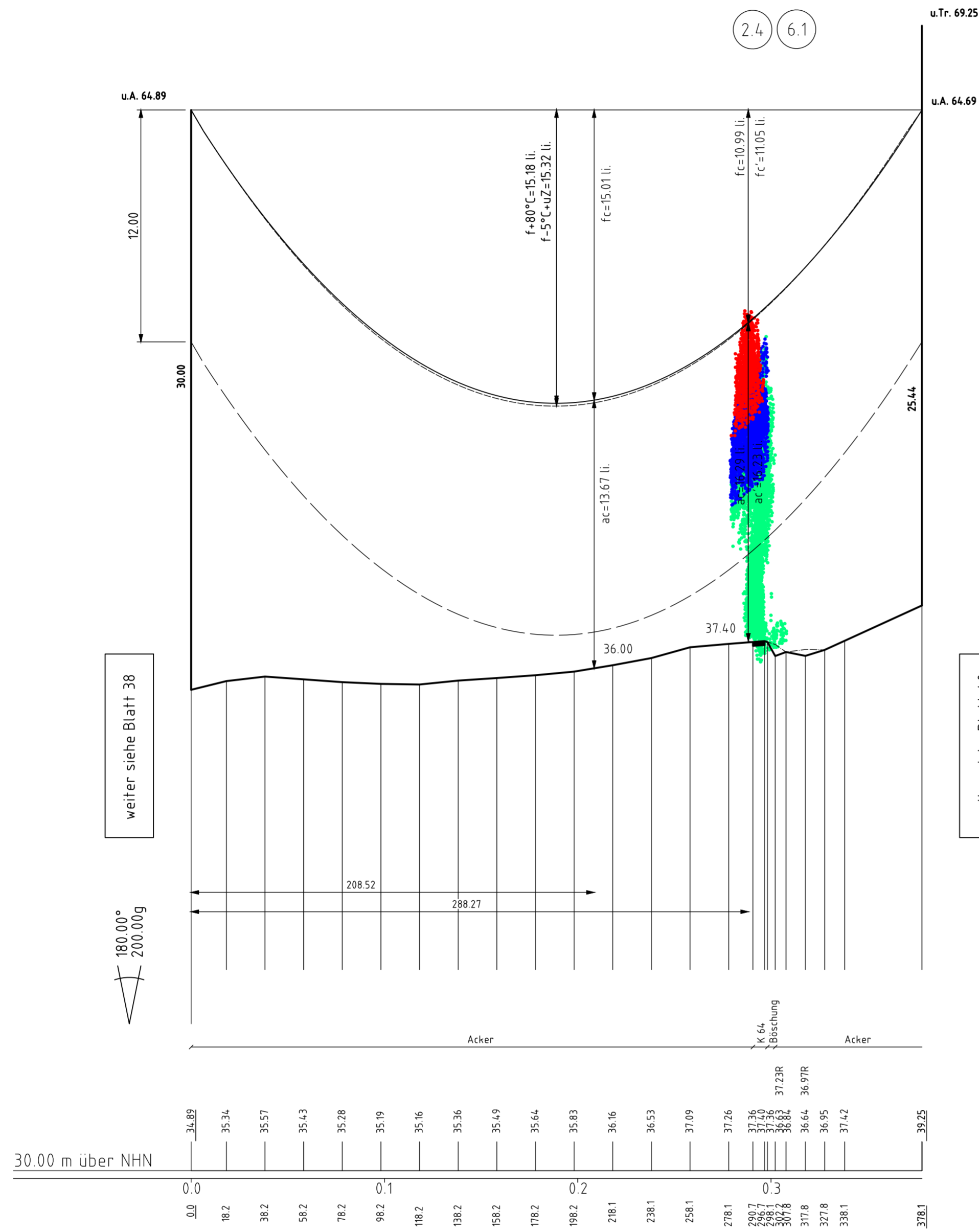


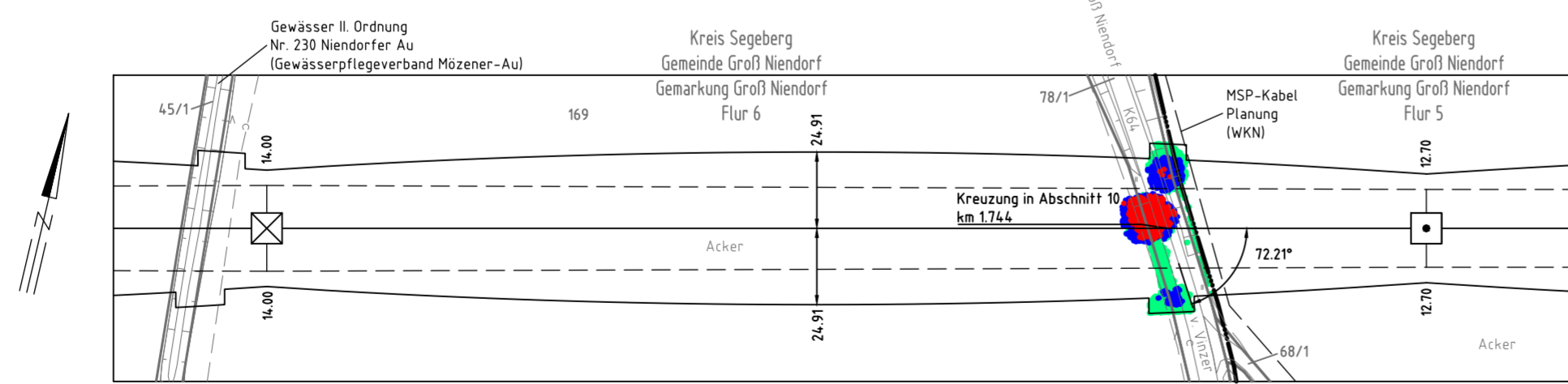
41  
WA160-30.00  
D-2-D-2015.3  
DA

(378.1)  
-378.1-  
(378.1)  
LWL/LWL mit Vogelschutzmarkern

42  
T1-29.00  
D-2-D-2015.3  
VK  
+1.0m Eckstielverlängerung



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



Anlage 5  
Blatt 39/67



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

Neuplanung  
Mast 41 - Mast 42

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=46.00N/mm <sup>2</sup>
Erdseil	: -
Luftkabel/ sonstige Belegung	: 2x 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. *[Signature]* i.A. *[Signature]*

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.