

42  
T1-29.00  
D-2-D-2015.3  
VK  
+10m Eckstielverlängerung

-378.1-  
LWL/LWL mit Vogelschutzmarkern

43  
T1-35.00  
D-2-D-2015.3  
VK

-425.8-  
LWL/LWL mit Vogelschutzmarkern

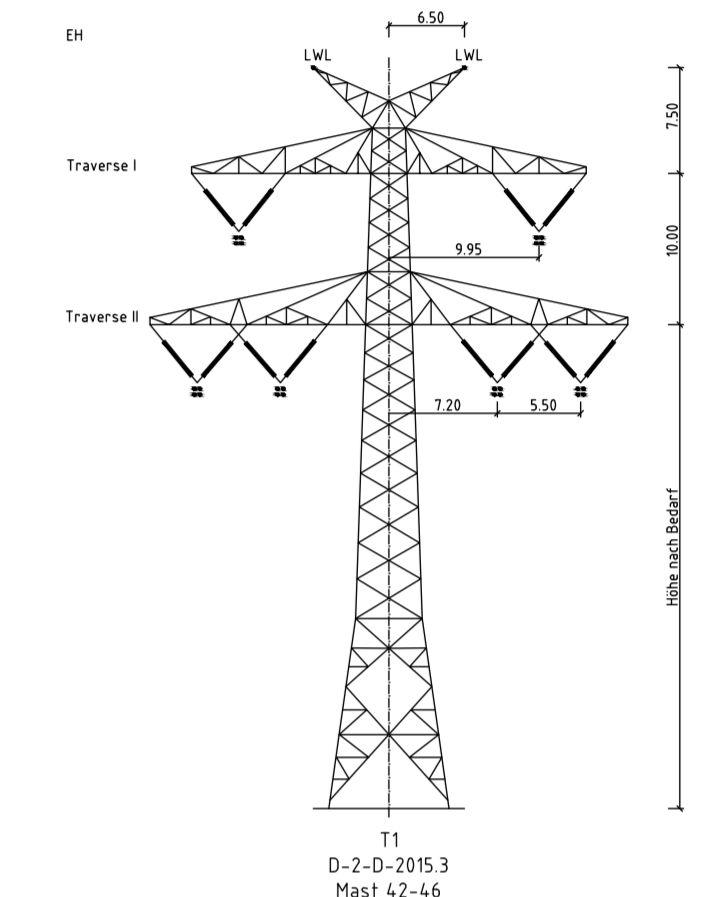
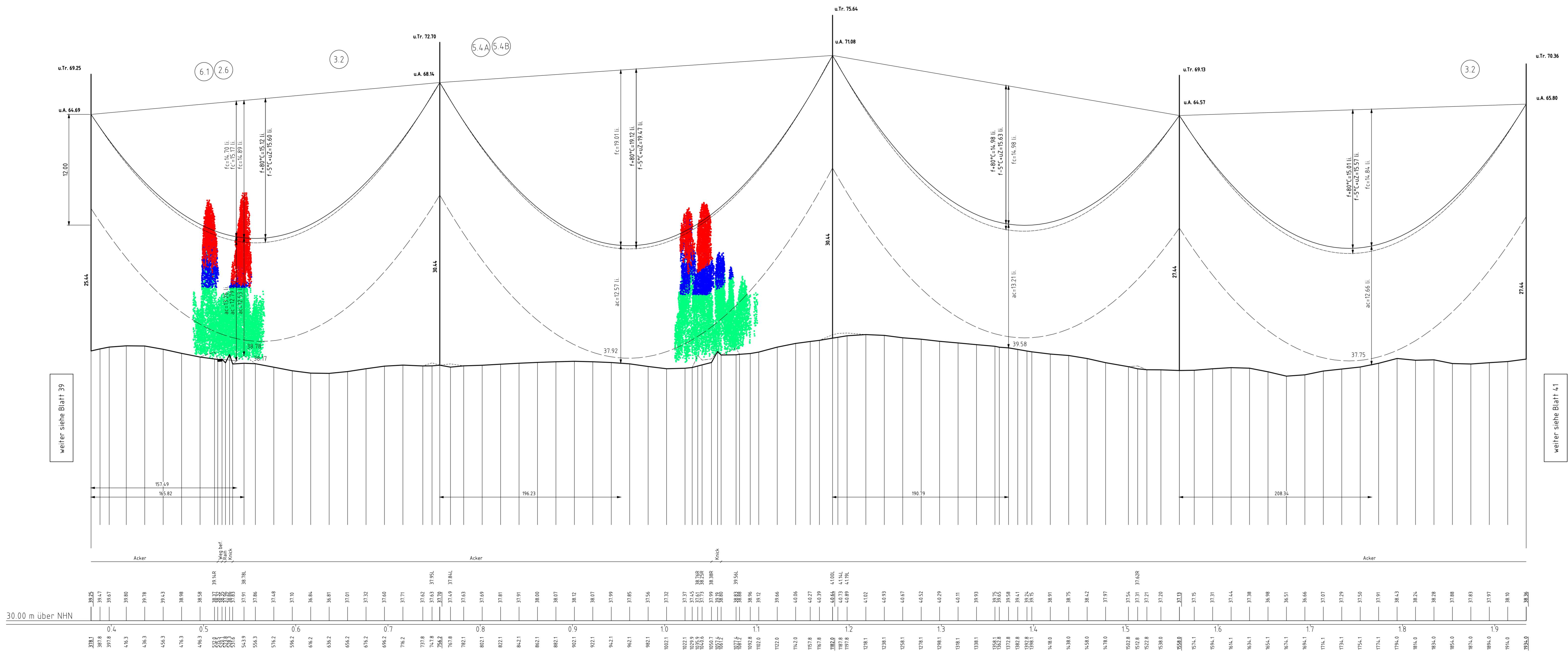
44  
T1-32.00  
D-2-D-2015.3  
VK

-376.0-  
LWL/LWL mit Vogelschutzmarkern

45  
T1-32.00  
D-2-D-2015.3  
VK

-376.0-  
LWL/LWL mit Vogelschutzmarkern

46  
T1-32.00  
D-2-D-2015.3  
VK



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



Anlage 5  
Blatt 40/67

380-kV-Leitung  
Kreis Segeberg - Raum Lübeck  
LH-13-328  
**Längenprofil**  
Neuplanung  
Mast 42 - Mast 46

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 S65-AL1/72-ST1A (Finch), MZS=46.00N/mm <sup>2</sup>
Erdschl	: -
Lufkkabel/sonstige Belegung	: 2x 264-AL3/24-A205A, dhgl. zu LS
Kettlänge	: VK= 4.56m (195kg)
Seitliche Überhöhung	: 15.0 m rechts ----- oder links ----- aufgenommen

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt	20.03.2020
Bayreuth, den	
Tennet TSD GmbH	
i.V.	i.A.
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 Schulte
	Norm. EN 50341-2-4- 04/2016
	Fachbereich LPG-N-OK
Zust.	Änderung Datum Name Urspr.

