

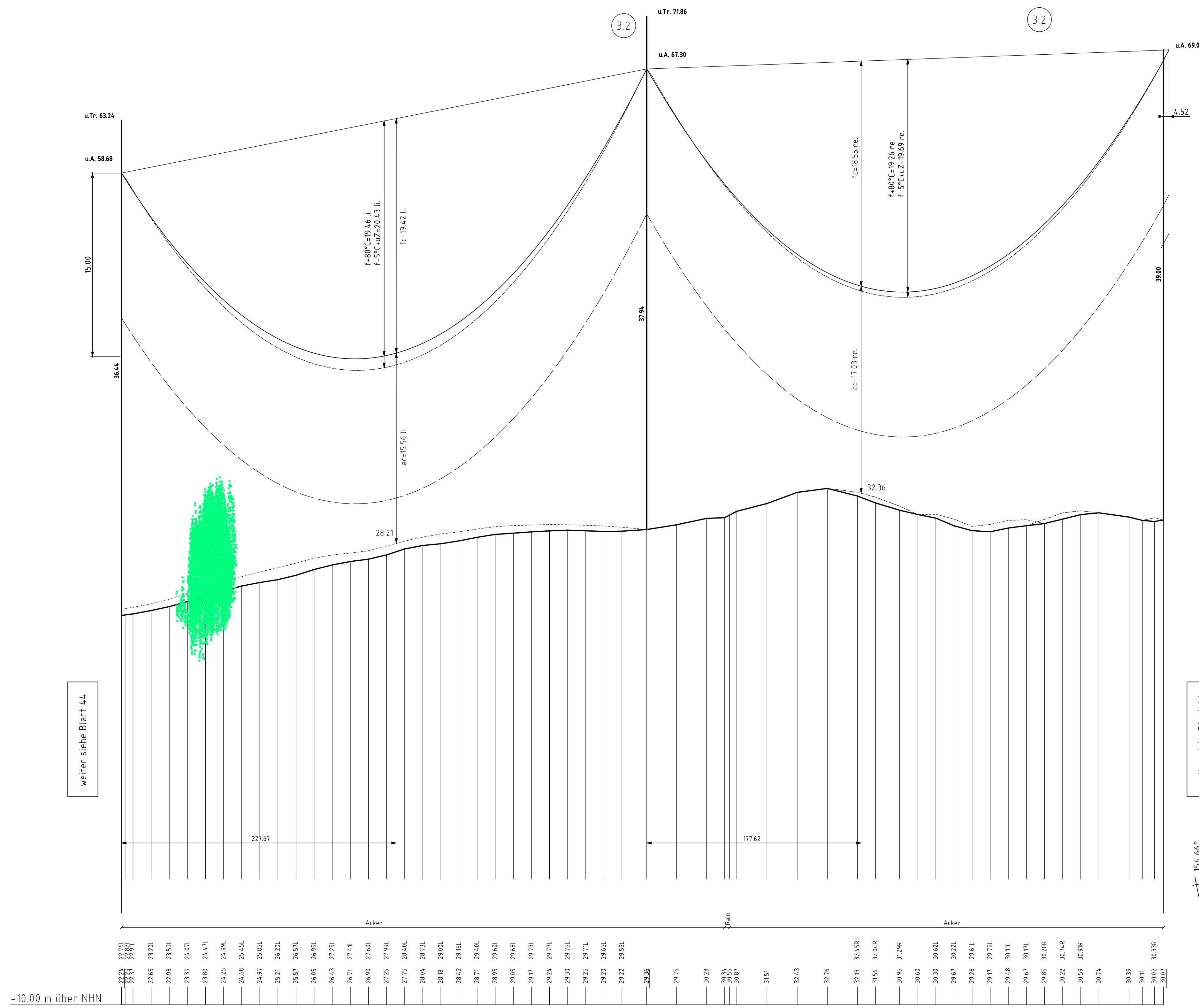
55
T1-4.100
D-2-E-2016.1
VK

-435.1-
LWL/LWL mit Vogelschutzmarkern

56
T1-4.100
D-2-E-2016.1
VK
+15m Eckstielverlängerung

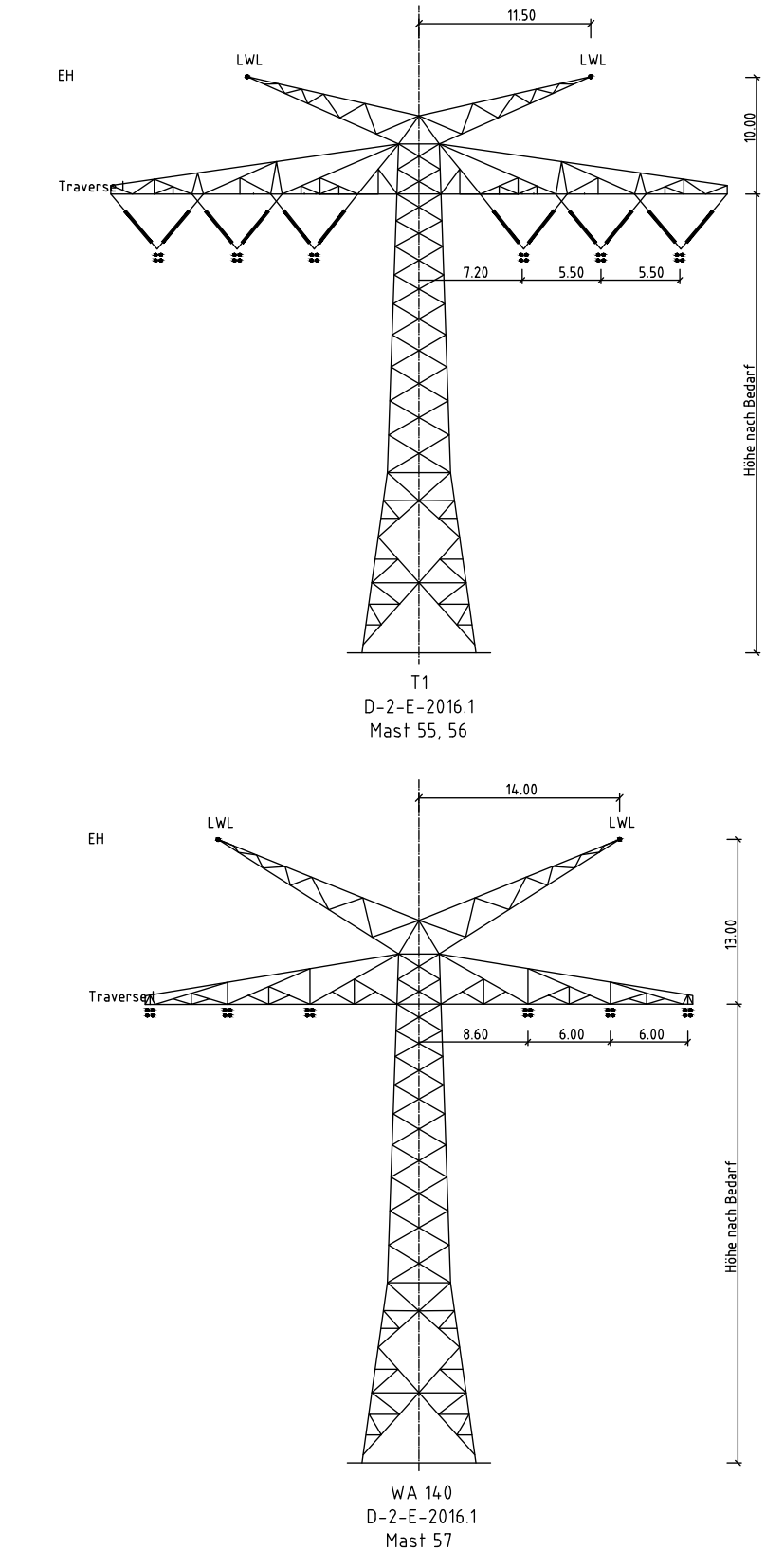
(423.5)
-428.0-
(432.5)
LWL/LWL mit Vogelschutzmarkern

57
WA140-39.00
D-2-E-2016.1
DA



weiter siehe Blatt 44

weiter siehe Blatt 46



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



Anlage 5
Blatt 45/67

380-kV-Leitung
Kreis Segeberg - Raum Lübeck
LH-13-328
Längenprofil
Neuplanung
Mast 55 - Mast 57

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-E-2016.1
Beseilung	: -
Leiterseil	: 2x2x4-565-AL1/72-ST1A (Finch), MZS=46.00N/mm ²
Erdschleife	: -
Luftkabel/sonstige Belegung	: 2x 264-AL3/24-A20SA, dthgl. zu LS
Kettlänge	: DA= 6.50m (334kg), VK= 4.56m (182kg)
Seitliche Überhöhung	: 22.00 m rechts oder links aufgenommen

Planfeststellungsunterlagen		Planfeststellungsbehörde										
Aufgestellt Bayreuth, den TenneT TSO GmbH	15.10.2018											
Firma: SPE SAG GmbH	Maßstab: 1:2000 1:200	Einheit: Meter										
<table border="1"> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> <tr> <td>Bearb. 11.12.2019</td> <td>Lipp</td> </tr> <tr> <td>Gepr. 18.12.2019</td> <td>Schulze</td> </tr> <tr> <td>Norm</td> <td>EN 50341-2-4: 04/2016</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Fachbereich LPG-SB-OK</td> </tr> </table>			Datum	Name	Bearb. 11.12.2019	Lipp	Gepr. 18.12.2019	Schulze	Norm	EN 50341-2-4: 04/2016	Fachbereich LPG-SB-OK	
Datum	Name											
Bearb. 11.12.2019	Lipp											
Gepr. 18.12.2019	Schulze											
Norm	EN 50341-2-4: 04/2016											
Fachbereich LPG-SB-OK												
<table border="1"> <tr> <th>Zust.</th> <th>Änderung</th> <th>Datum</th> <th>Name</th> <th>Urspr.</th> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>			Zust.	Änderung	Datum	Name	Urspr.					
Zust.	Änderung	Datum	Name	Urspr.								

