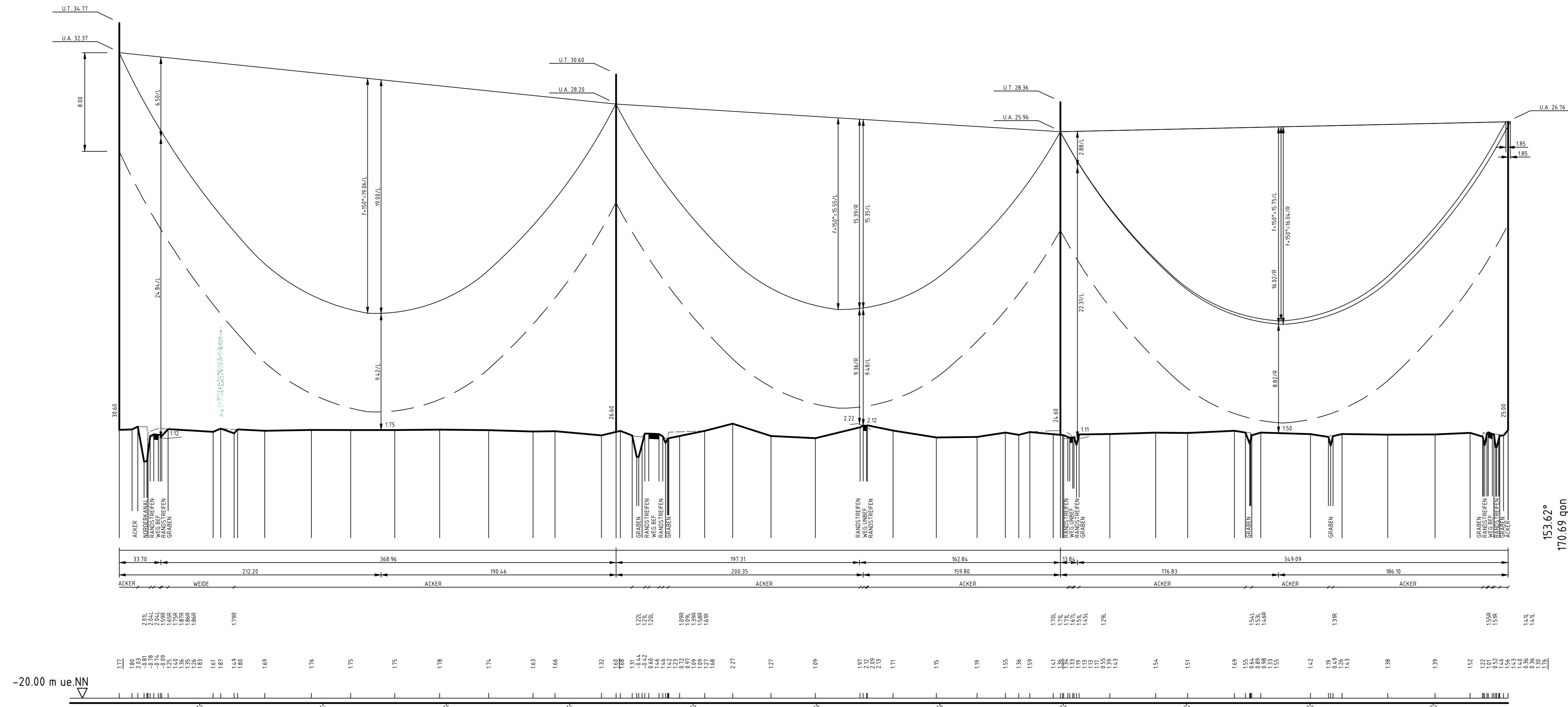


35N  
(Bw-Nr. 3 0181 035)  
T2-33,00  
DH  
A-2-D-2013.1

36N  
(Bw-Nr. 3 0181 036)  
T2-29,00  
DH  
A-2-D-2013.1

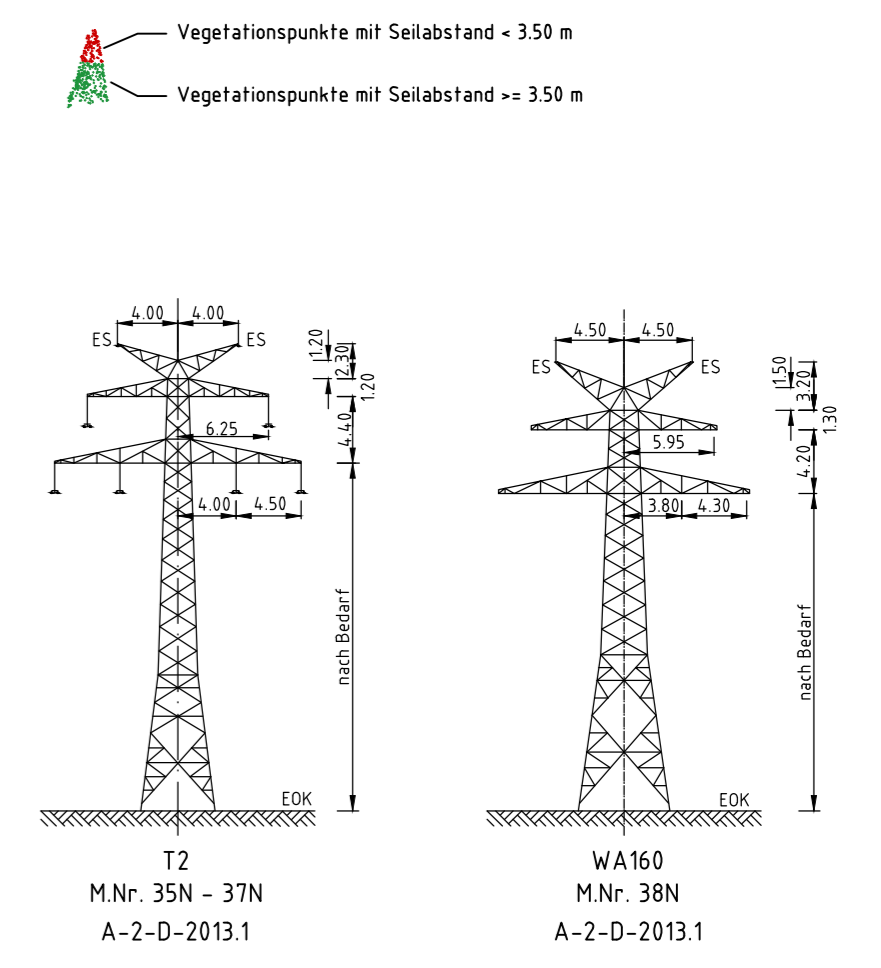
37N  
(Bw-Nr. 3 0181 037)  
T2-27,00  
DH  
A-2-D-2013.1

38N  
(Bw-Nr. 3 0181 038)  
WA160-25,00  
DA/  
A-2-D-2013.1



weiter siehe Blatt 16

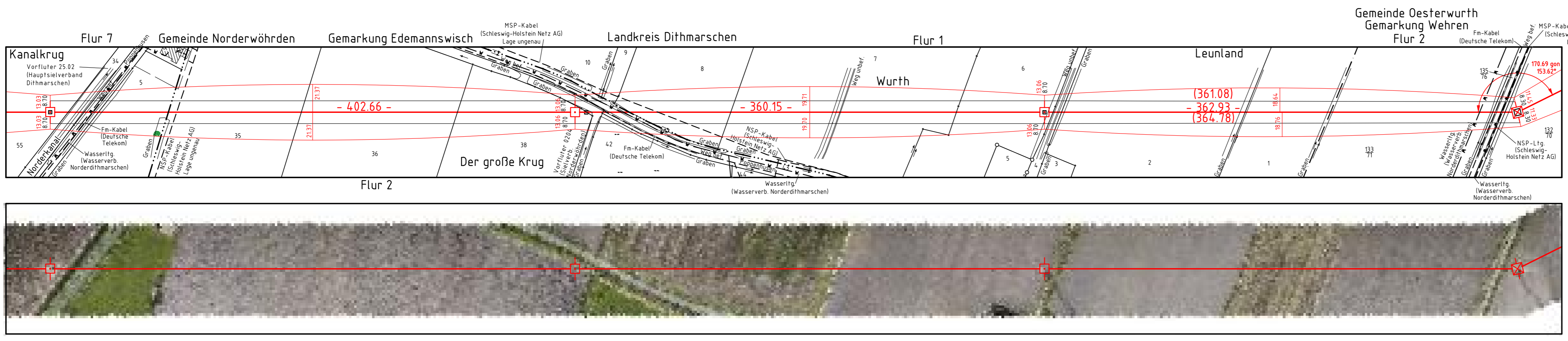
weiter siehe Blatt 18



**LÄNGENPROFIL**  
**110-kV-Leitung**  
**Wöhrden - Strübbel**  
LH- 13-181  
Abschnitt C1  
Mast Nr. 35N - Mast Nr. 38N

Maßstab der Längen 1 : 2000  
der Höhen 1 : 200

DIN VDE-Bestimmung	: EN 50341 1.11	Eislastzone 2	Windzone 4
Gestänge	: A-2-D-2013.1		
Leiteseil	: 2x3x2 565-TAL/72-ACS Finch, 2-er Bündel hor / 400		
	: $\sigma = 10 = 46 \text{ N/mm}^2$		
Erdseil	: 2 x 97-AL1/56-ST1A; $\sigma = 10 = 64 \text{ N/mm}^2$		
Luftkabel	: äquivalent zum Erdseil		
Ketten	: DA L = 3.50 m G 1000 N ; DH L = 2.40 m G = 800 N		
Seitliche Überhöhung	: 10 m rechts oder links aufgenommen		
Datum der Profilaufnahme	: 03.05.2016		
Zeichen- und Planerklärung siehe Erläuterung zur Anlage 5			



Die Zeichnung ist ein technisches Dokument. Alle Rechte vorbehalten. Es darf nicht kopiert, verändert, reproduziert oder in irgendeiner Weise öffentlich zugänglich gemacht werden. Programmversion: ES/13.1.13; Datum: 03.05.2016; 09:41; L:\projekte\170616\_110kv\170616\_110kv.dwg; 170616\_110kv.dwg

<b>Planfeststellungsunterlage</b>			
Aufgestellt	Quickborn, Schleswig - Holstein NetZ AG	Datum	03.05.2016
Firma	GA Hochspannung Leitungsbau GmbH	Maßstab	Länge 1 : 2000 Höhe 1 : 200
Einheit	Meter	Datum	25.11.2013
Bearb.	Sicking	Name	Sicking
Gepr.	Schindler	Name	Schindler
Objekt	Ersatzneubau Heide-Heide/West-Strübbel		
Zust.	Änderung	Datum	Name
			Blatt: 17 / 32