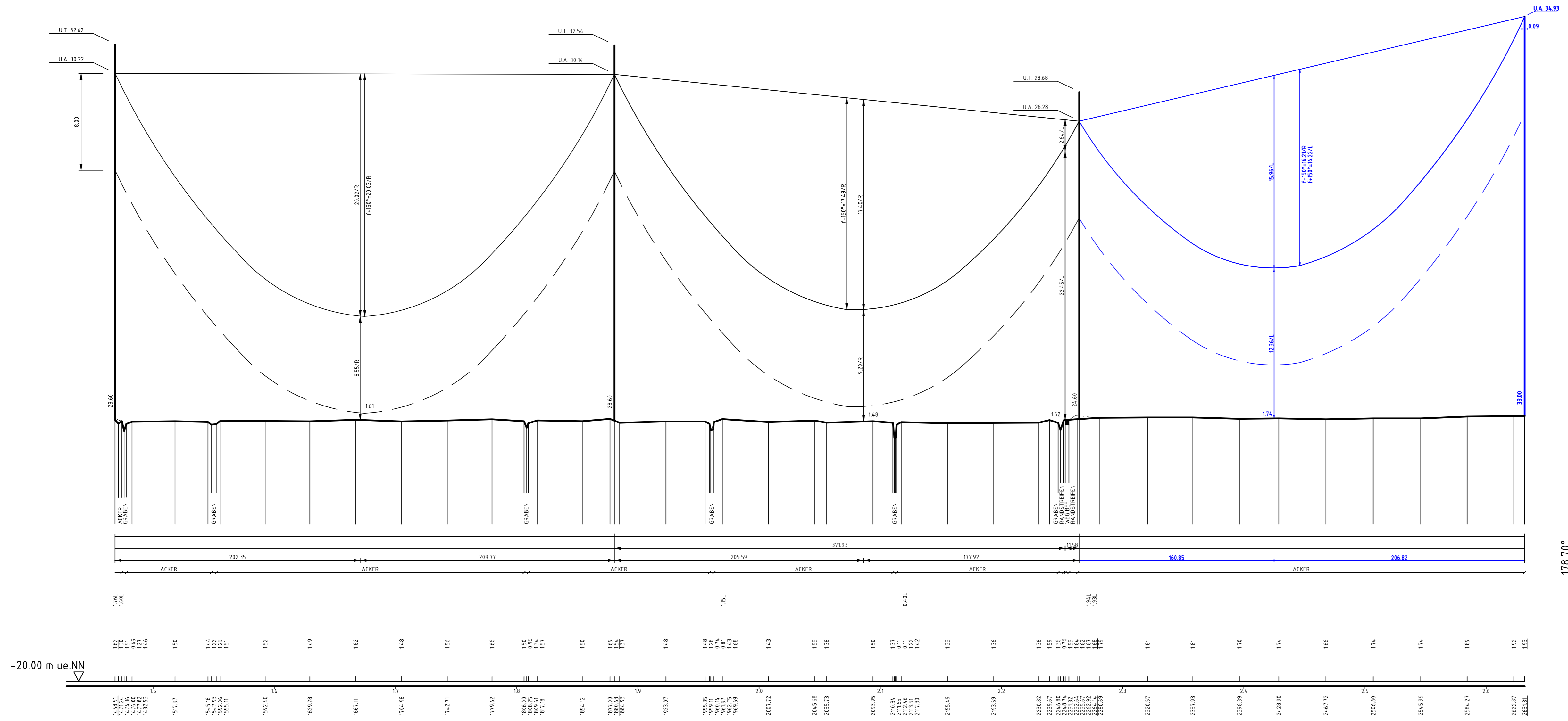


73N
(Bw-Nr. 3 0181 073)
T2-31,00
DH
A-2-D-2013.1

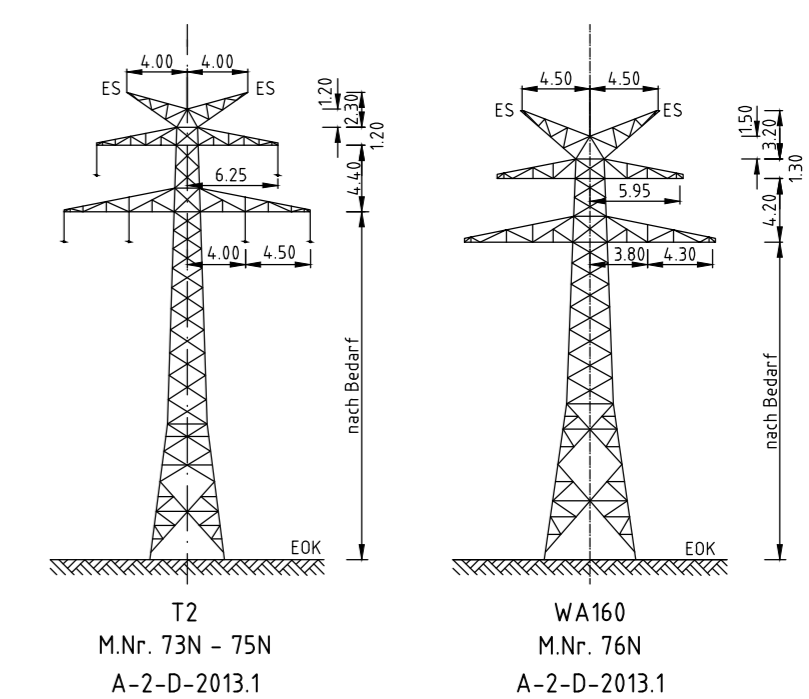
74N
(Bw-Nr. 3 0181 074)
T2-31,00
DH
A-2-D-2013.1

75N
(Bw-Nr. 3 0181 075)
T2-27,00
DH
A-2-D-2013.1

76N
(Bw-Nr. 3 0181 076)
WA160-33,00
DA/
A-2-D-2013.1

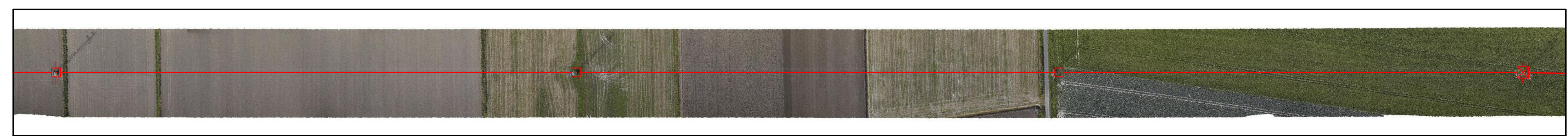
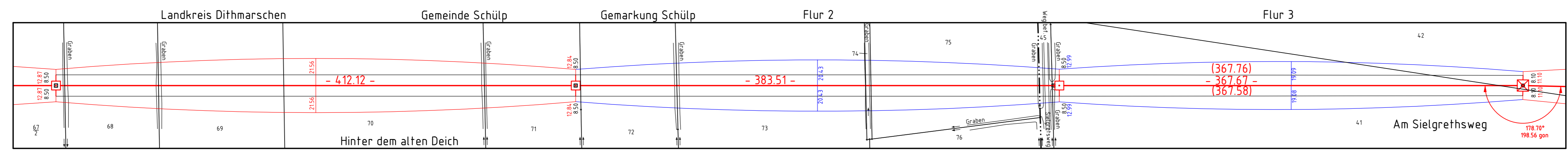


Vegetationspunkte mit Seilabstand > 350 m
Vegetationspunkte mit Seilabstand < 350 m



weiter siehe Blatt 30

weiter siehe Blatt 32



LÄNGENPROFIL

110-kV-Leitung

Heide/West - Strübbel

LH-13-180
Abschnitt D
Mast Nr. 73N - Mast Nr. 76N
Deckblatt
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		
Leiterseil	2x3x1 565-TAL/72-ACS Finch : σ10 = 46 N/mm ²		
Erdseil	2 x 97-AL1/56-ST1A; σ10 = 64 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	:		
Zeichen- und Planerklärung siehe Erläuterung zur Anlage 5			

Planfeststellungsunterlage			
Aufgestellt	Quickborn,	03.05.2016	
Schleswig - Holstein Netz AG			
i.v. [Signature]		i.A. [Signature]	
Firma	GA Hochspannung	Maßstab:	Einheit:
Leitungsbau GmbH		Länge 1: 2000	Meter
		Höhe 1: 200	
		Datum	Name
		16.12.2013	Sicking
		20.10.2014	Schindler
		Objekt: Ersatzneubau Heide/West-Strübbel	
01	1. Planänderung	28.04.17	OHS
Zust.	Änderung	Datum	Name
		Blatt: 31 / 32	

Das Zeichnungsprogramm ist ein Produkt der Firma "Schleswig-Holstein Netz AG". Die Rechte an dem Programm sind vorbehalten. Programmversion: SPK 3.1.30, Datum: 10.07.2014, 14:31, Länge: 198.56 gon.