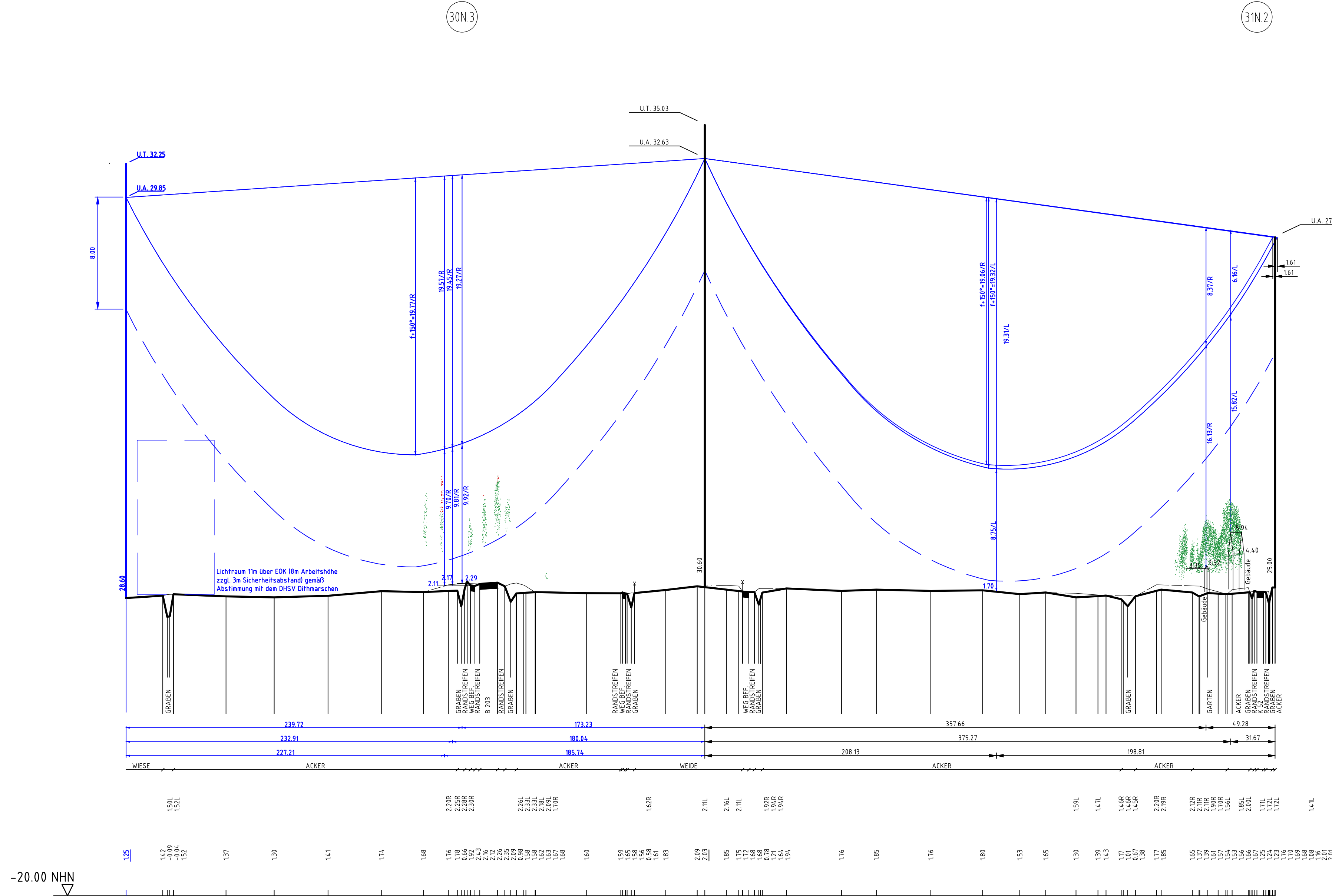
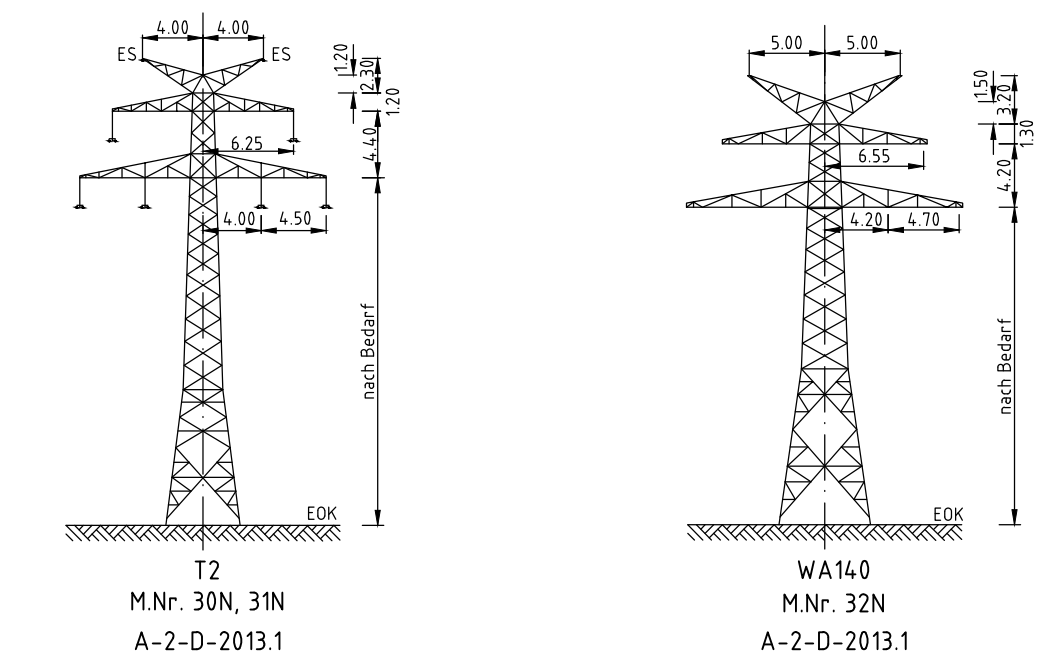


30N
(Bw-Nr. 3 0181 030)
T2-31,00
DH
A-2-D-2013.1

31N
(Bw-Nr. 3 0181 031)
T2-33,00
DH
A-2-D-2013.1

32N
(Bw-Nr. 3 0181 032)
WA140-25,00
DA/
A-2-D-2013.1

Vegetationspunkte mit Seilabstand = 3,50 m
Vegetationspunkte mit Seilabstand = 3,50 m



weiter siehe Blatt 14

weiter siehe Blatt 16

Schleswig-Holstein
Netz

Anlage 5
Blatt 15 / 32

LÄNGENPROFIL

110-kV-Leitung

Heide/West - Strübbel

LH-13-180
Abschnitt C1
Mast Nr. 30N - Mast Nr. 32N
Deckblatt

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		
Leiterseil	: 2x3x2 565-TAL/72-ACS Finch, 2-er Bündel hor / 400		
	: $\sigma = 46 \text{ N/mm}^2$		
Erdseil	: 2 x 97-AL1/56-ST1A; $\sigma = 64 \text{ N/mm}^2$		
Luftkabel	: äquivalent zum Erdseil		
Ketten	: DA L = 3.50 m G = 1000 N ; DH L = 2.40 m G = 800 N		
Seitliche Überhöhung	: 15 m rechts oder links aufgenommen		
Datum der Profilaufnahme	: 03.05.2016		
Zeichen- und Planerklärung siehe Erläuterung zur Anlage 5			

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt
Quickborn
Schleswig - Holstein Netz AG
03.05.2016
C. V. Keller *i. A. Kasper*

Firma	GA Hochspannung Leitungsbau GmbH	Maßstab:	Einheit:
		Länge 1 : 2000	Metre
		Höhe 1 : 200	
		Datum	Name
		06.10.2014	Sicking
		20.10.2014	Schindler
Objekt:	Ersatzneubau Heide-Heide/West-Strübbel		
	Schleswig-Holstein Netz		
Zust.	01 1. Planänderung	Datum	28.04.17
	Änderung	Name	DHS
		Blatt:	15 / 32

Diese Zeichnung wurde elektronisch erstellt und bedarf keiner Unterschrift. Sie darf nicht geändert werden.
Programmanzahl: 15261 23.25, Datum: 05.10.2014, 11:43, Länge: 1013,6, Fläche: 1200,0, Linienmaßstab: 1:200