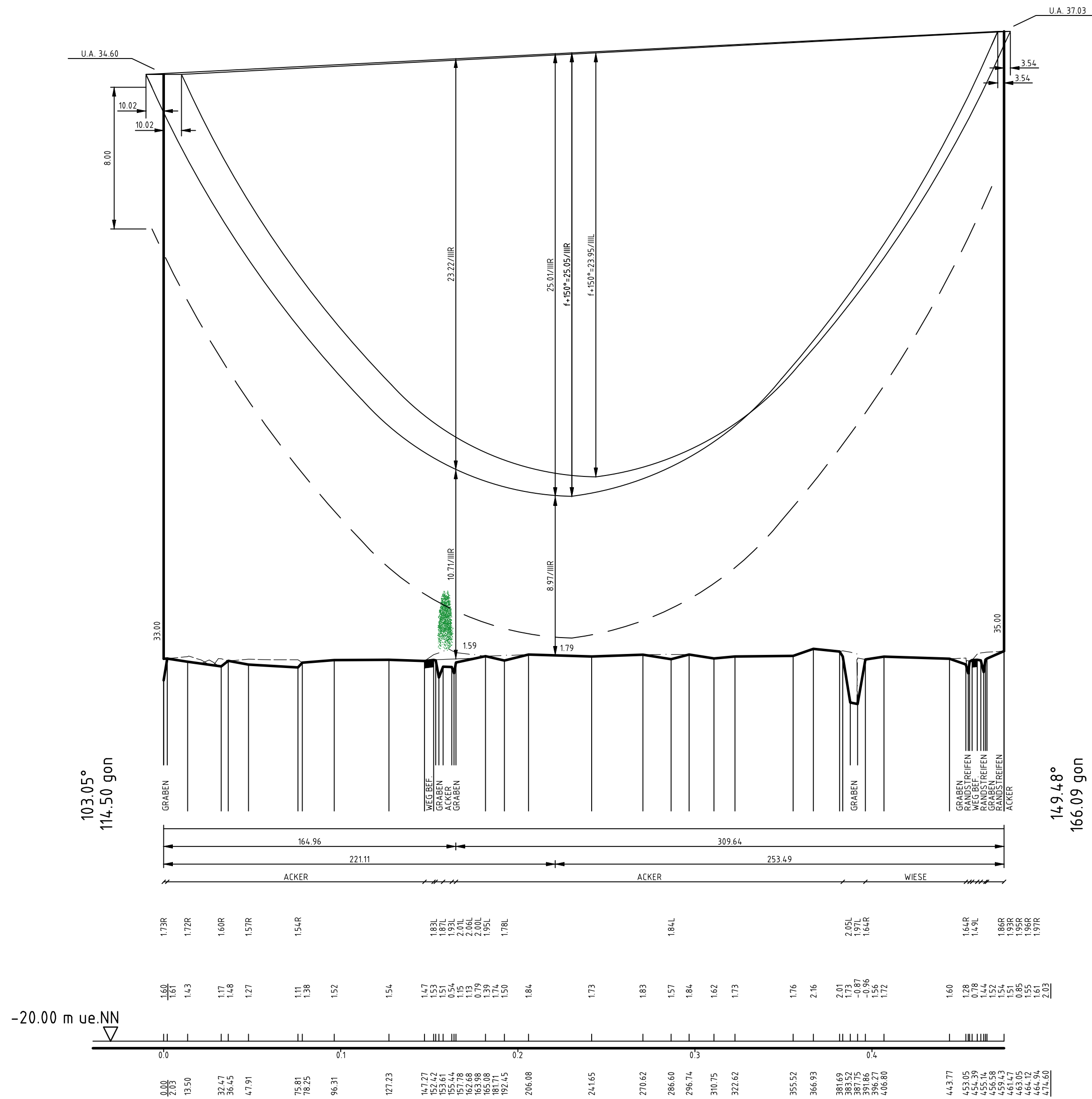


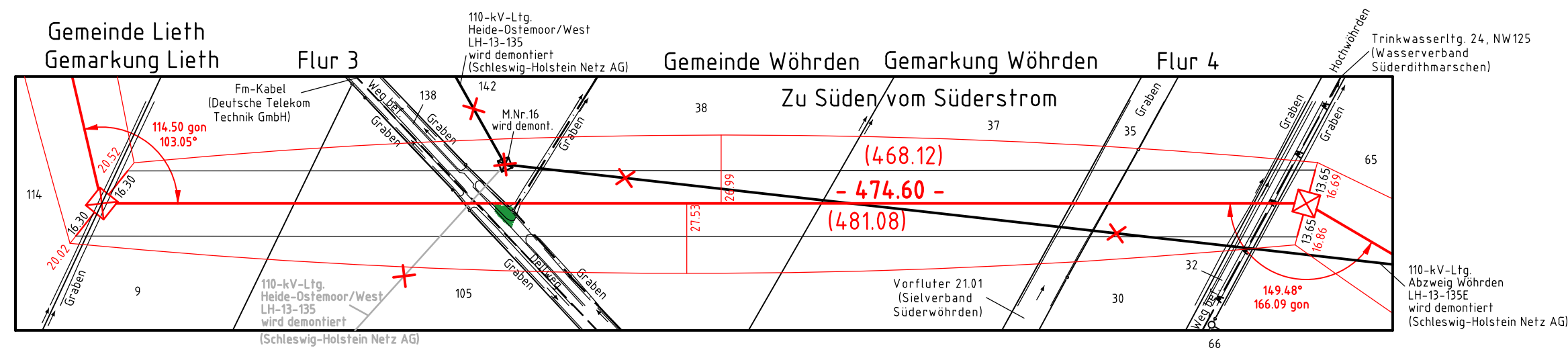
19N
(Bw-Nr. 3 0181 019)
WA100-33,00
/DA/
AA-4-DE-2014.1

20N
(Bw-Nr. 3 0181 020)
WA140-35,00
/DA/
AA-4-DE-2014.1

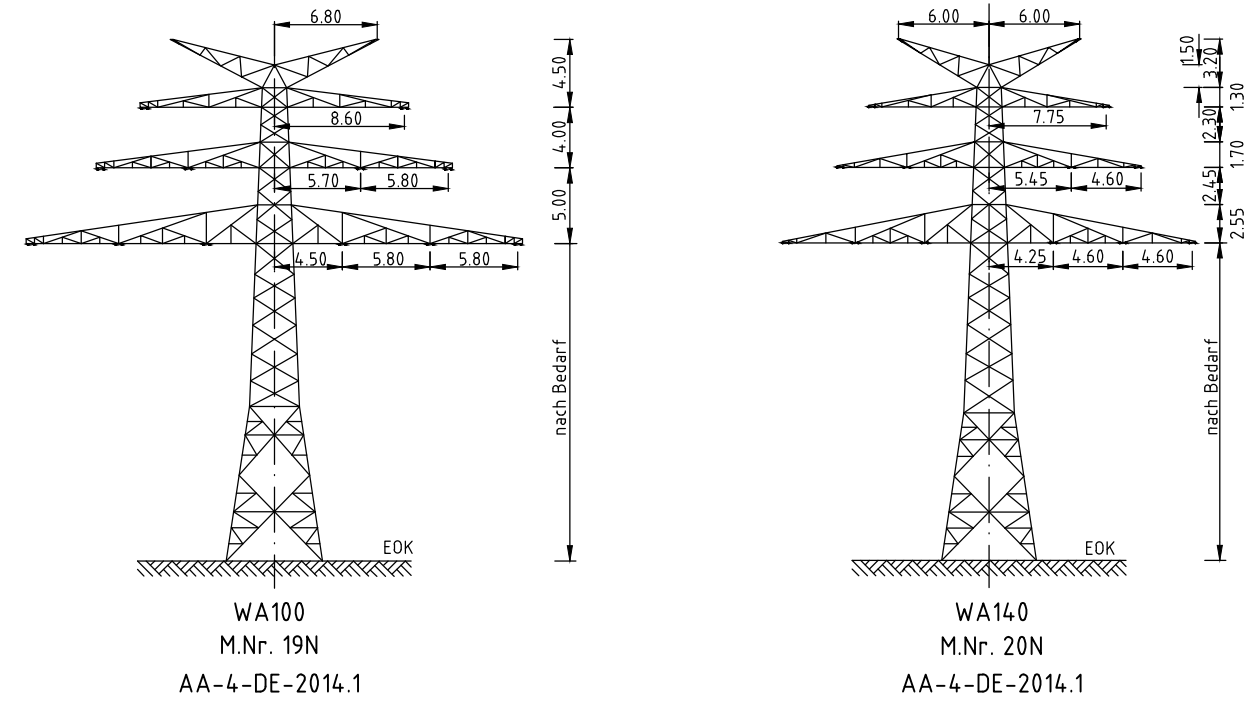


weiter siehe Blatt 8

weiter siehe Blatt 10



Vegetationspunkte mit Seilabstand < 3.50 m
Vegetationspunkte mit Seilabstand >= 3.50 m



Anlage 5
Blatt 9 / 32

Schleswig-Holstein
Netz

LÄNGENPROFIL
110-kV-Leitung
Heide/West - Wöhrden
LH- 13-180
Abschnitt B
Mast Nr. 19N - Mast Nr. 20N

Maßstab der Längen 1 : 2000
der Höhen 1 : 200

DIN VDE-Bestimmung	: EN 50341 1.11	Eislastzone 2	Windzone 4
Gestänge	: AA-4-DE-2014.1		
Leiterseil	: 4x3x2 565-TAL/72-ACS Finch, 2-er Bündel hor / 400		
σ	: σ 10 = 46 N/mm ²		
Erdseil	: 2 x 97-AL1/56-ST1A; σ 10 = 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	: 15 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		
Firma	GA Hochspannung Leitungsbau GmbH	Einheit: Meter
Maßstab:	Länge 1 : 2000 Höhe 1 : 200	
Datum	07.08.2014	Name Sicking
Bearb.	20.10.2014	Schindler
Gepr.		
Objekt:	Ersatzneubau Heide-Heide/West-Strübbel	
Schleswig-Holstein Netz		
Zust.	Änderung	Datum
		Name
		Blatt: 9 / 32

Diese Zeichnung wurde elektronisch erstellt und bedarf keiner Unterschrift. Sie darf nicht geändert werden.
 Programmversion: ESPo 1.3.10.30, Datum: 06.08.2014, 16:17, Langenmaßstab: 1:2000, Höhenmaßstab: 1:200