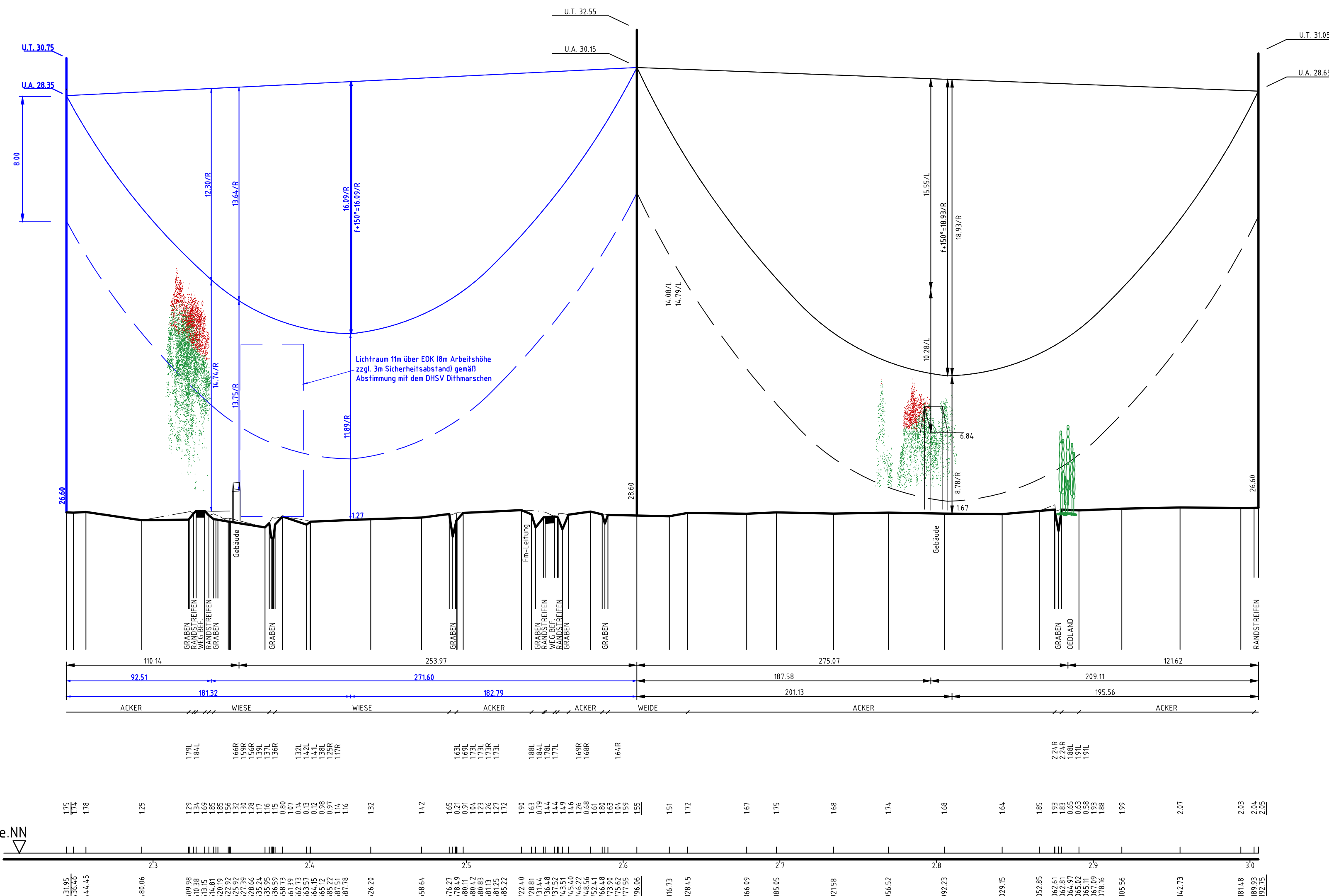


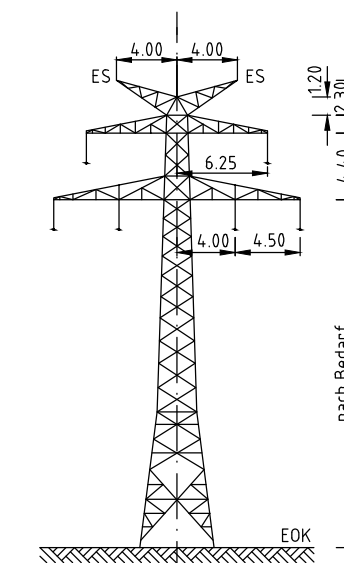
56N
(Bw-Nr. 3 0181 056)
T2-29,00
DH
A-2-D-2013.1

57N
(Bw-Nr. 3 0181 057)
T2-31,00
DH
A-2-D-2013.1

58N
(Bw-Nr. 3 0181 058)
T2-29,00
DH
A-2-D-2013.1



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



Schleswig-Holstein
Netz

Anlage 5
Blatt 26 / 32

LÄNGENPROFIL
110-kV-Leitung
Heide/West - Strübbel
LH-13-180
Abschnitt D
Mast Nr. 56N - Mast Nr. 58N
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	: 2x3x1 565-TAL/72-ACS Finch		
	: $\sigma 10 = 46 \text{ N/mm}^2$		
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	:		

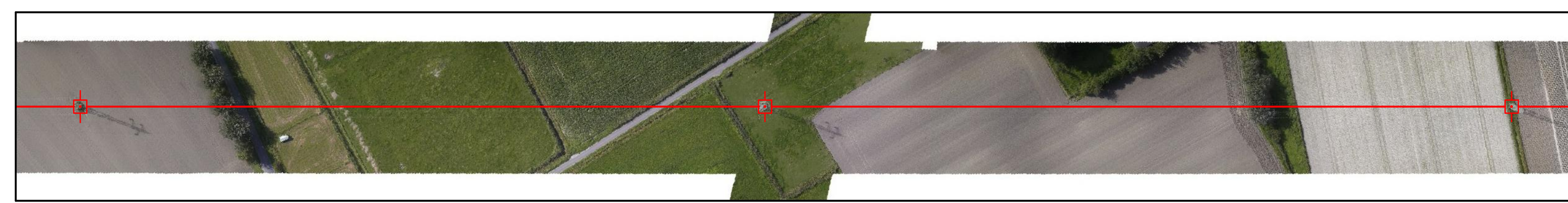
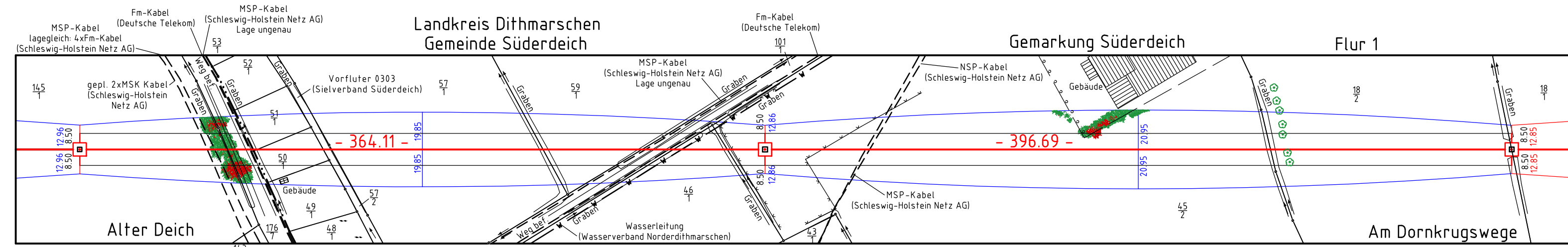
Zeichen- und Planerklärung siehe Erläuterung zur Anlage 5

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt	03.05.2016
Quickborn	
Schleswig - Holstein Netz AG	
Firma	GA Hochspannung Leitungsbau GmbH
Maßstab:	Länge 1 : 2000 Höhe 1 : 200
Einheit:	Meter
Datum	Name
Bearb.	10.12.2013 Sicking
Gepr.	20.10.2014 Schindler
Objekt:	Ersatzneubau Heide/West-Strübbel
Schleswig-Holstein Netz	
01	1. Planänderung 28.04.17 OHS
Zust.	Änderung Datum Name Blatt: 26 / 32

weiter siehe Blatt 25

weiter siehe Blatt 27



Diese Zeichnung wurde elektronisch erstellt und bedarf keiner Unterschrift. Sie darf nicht geändert werden.
Programmanzahl: 15261 2.3.26 Datum: 26.07.2014 13:03 Layermaßstab: 2:2000, 1:2000