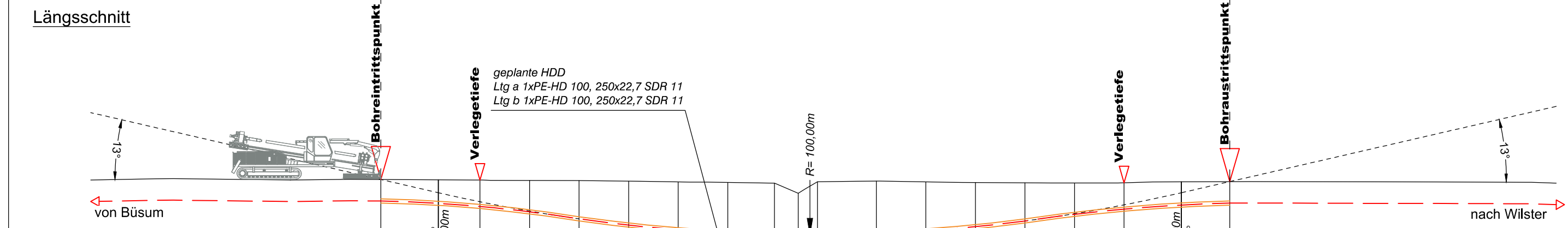


Anlage 12.6  
NordLink  
Abschnitt 12-Seemeilen-Grenze  
bis UW Wilster

Kreuzungen von Anlagen Dritter  
Detailpläne Kreuzung  
kleine Gewässer II.Ordnung  
Kreuzung Nr. 300

Deckblatt



Höhe OK Gelände (DHHN92):	0.97	0.95	0.94	0.92	0.91	0.87	0.83	0.79	0.75	0.14	0.84	0.87	0.83	0.79	0.78	0.77	0.78	0.84	0.85	
Höhe OK Fremdleitung (DHHN92):																				
Höhe OK Fremdleitung (unter GOK):																				
Höhe Bohrung (unter GOK):	-1.30	-1.42	-1.60	-1.90	-2.32	-2.66	-2.90	-3.06	-3.12	-2.63	-3.23	-3.19	-2.97	-2.68	-2.32	-1.90	-1.60	-1.41	-1.30	
Länge :	0.00	3.48	6.00	9.00	12.00	15.00	18.00	21.00	23.83	25.27	26.44	30.00	33.00	36.00	39.00	42.00	45.00	48.47	51.40	

**Legende:**

- Stadt/Gem. (thick solid line)
- Gemarkung (dashed line)
- Flur (dotted line)
- Flurstück (thin solid line)
- Flurstücksnummer (35/6)
- Zaun (line with 'x' marks)
- Topografie / Fahrbahnrand (hatched area)
- Freileitung (green dashed line)
- Kabel (red dashed line)
- Rohrleitung (blue dashed line)
- Richtfunk (green dashed line)
- Kreuzungsnummer (001)
- Leitungsbetreiber (gem. Anlage 4.1) (FM 43.61)
- Bauwerksnummer (gem. Anlage 6.1) (15)
- dauerhafte Flächeninanspruchnahme (yellow shaded)
- temporäre Flächeninanspruchnahme (grey shaded)
- temporäres Durchleitungsbauwerk (thick black line)
- Abtrommelplatz mit Nummerierung (circle with 'AP002')
- Kabelachse (red dashed line)
- Kabel im Schutzrohr (red dashed line with cross-hatch)
- Kilometrierung (line with cross-hatch)
- Längsschnitt (line with cross-hatch)
- Kabel-Eintritt-Austritt HDD-Bohrung (dashed line)

**Planfeststellungsunterlage**

Quelle: Ausführungsplanung HDD-Planung Kr. 300  
Dokument-Nr. NL-DR-CO-HDD-0122-Rev1  
Generalplaner: NKT HVC GmbH

Ersteller-Zeichnungs-Nr.: NL-DR-CO-HDD-300.dwg

Aufgestellt: Bayreuth, den 30.04.2019  
DC Nordseekabel GmbH & Co.KG (NOKA)  
*i.A. Christian ...*  
*i.V. ...*

Firma: **GEOS** INGENIEUR-GESELLSCHAFT MBH  
Maßstab: 1:250  
Einheit: Meter

Datum	Name
Bearb. 04.2019	Jennerjahn
Gepr. 04.2019	Legler
Norm	
Fachbereich	

Erstellt durch	Genehmigt von	Datum	Status	Blatt
G.E.O.S.	NOKA	25.04.2019	G	01 von 01
Ing. mbH	DC Nordseekabel GmbH & Co.KG	30.04.2019		

Objektname: ± 500-kV-HGÜ Interkonnektor Tonstad - Wilster  
Titel: Kreuzung Nr. 300

Ind.	Änderung	Datum	Name	Urspr.: