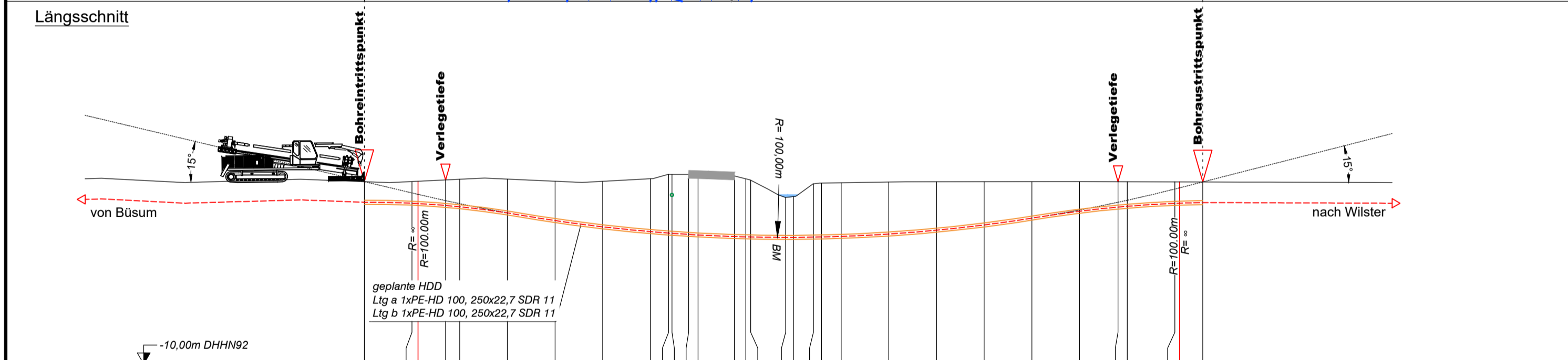


Anlage 12.7.6
 NordLink
 Abschnitt 12-Seemeilen-Grenze
 bis UW Wilster
 Kreuzungen von Anlagen Dritter
 Privatstraßen und -wege
 Kreuzung Nr. 047, 048
 Deckblatt



Höhe OK Gelände (DHHN92):	1.49	1.50	1.51	1.60	1.64	1.65	1.51	1.51	1.67	1.66	1.66	0.50	0.55	1.36	1.40	1.42	1.47	1.49	1.49	1.49	1.50	1.49	1.49	1.48	1.48	1.47					
Höhe OK Fremdleitung (DHHN92):																															
Höhe OK Fremdleitung (unter GOK):																															
Höhe Bohrung (unter GOK):	-1.30	-1.36	-1.40	-1.60	-1.73	-2.13	-2.48	-2.87	-3.33	-3.37	-3.56	-2.67	-2.57	-3.37	-3.39	-3.38	-3.28	-3.06	-2.73	-2.31	-1.87	-1.60	-1.55	-1.35	-1.34	-1.30					
Länge :	0.00	3.00	3.38	5.11	6.00	9.00	12.00	15.00	18.00	19.14	19.36	20.40	21.00	23.28	24.00	24.31	26.50	27.00	28.26	28.76	30.00	33.00	36.00	39.00	42.00	45.00	47.42	48.00	51.00	51.29	52.75

Legende:

- Stadt/Gem. (dashed line)
- Gemarkung (dotted line)
- Flur (dotted line)
- Flurstück (solid line)
- Furstrücker (cross-hatched)
- Zaun (cross-hatched)
- Topografie / Fahrbahnrand (hatched)
- Freileitung (dashed line)
- Kabel (solid line)
- Rohrleitung (dashed line)
- Richtfunk (dashed line)
- Kreuzungsnummer 001 (yellow box)
- Leitungsbetreiber (gem. Anlage 4.1) (FM 43.61)
- Bauwerksnummer (gem. Anlage 6.1) (15)
- dauerhafte Flächen-inanspruchnahme (yellow)
- temporäre Flächen-inanspruchnahme (grey)
- temporäres Durch-leitungsbauwerk (black)
- Abtrommelplatz mit Nummerierung (circle with number)
- Kabelachse (dashed line)
- Kabel im Schutzrohr (dashed line)
- Kilometrierung (vertical ticks)
- Längsschnitt (dashed line)
- Kabel-Eintritt-Austritt HDD-Bohrung (dashed line)

Planfeststellungsunterlage

Quelle: Ausführungsplanung HDD-Planung Kr. 046a - 048
 Dokument-Nr. NL-BD-CO-HDD-0017-Rev3
 Generalplaner: NKT HVC GmbH

Ersteller-Zeichnungs-Nr.:
 NL-BD-CO-HDD-0017-Rev3-Kr-046a-048.dwg

Aufgestellt:
 Bayreuth, den 31.08.2018
 DC Nordseekabel GmbH & Co.KG (NOKA)
i. A. Christian
i. V. Bräutigam

Firma	Maßstab:	Einheit:		
GEOS INGENIEUR-GESELLSCHAFT MBH	1:250	Meter		
	Datum	Name		
	Bearb. 08.2018	Jennerjahn		
	Gepr. 08.2018	Legler		
	Norm			
	Fachbereich			
	Statnett tennet KFW			
Ind.	Änderung	Datum	Name	Urspr.:

Erstellt durch	Genehmigt von	Datum	Status	Blatt
G.E.O.S.	NOKA	27.08.2018	G	01 von 01
Ing. mbH	DC Nordseekabel GmbH & Co.KG	Erstelldatum 31.08.2018		
Objektname ± 500-kV-HGÜ Interkonnektor Tonstad - Wilster				
Titel Kreuzung Nr. 047, 048				