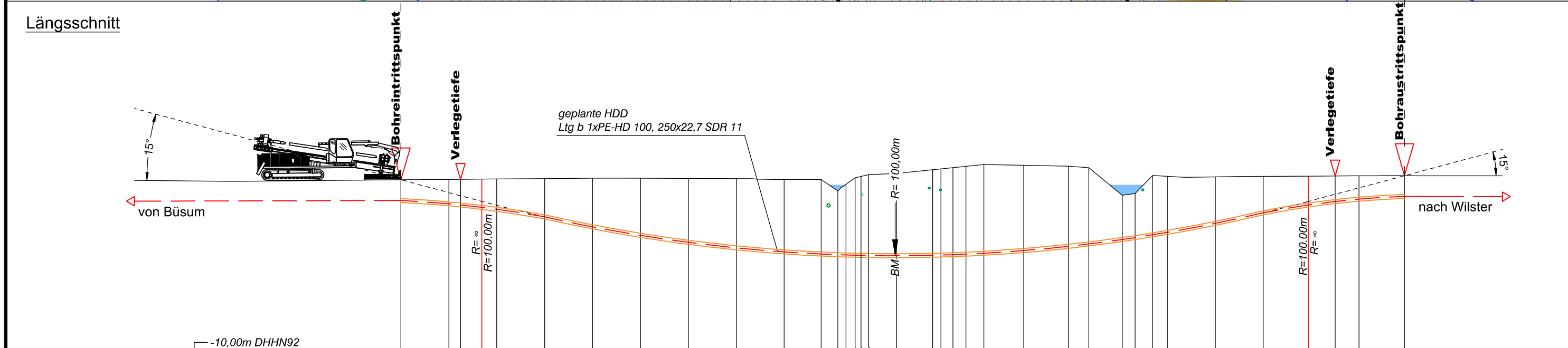


Anlage 12.9.4  
 NordLink  
 Abschnitt 12-Seemeilen-Grenze  
 bis UW Wilster  
 Kreuzungen von Anlagen Dritter  
 Fernmeldeleitungen  
 Kreuzung Nr. 015  
 Deckblatt



Höhe OK Gelände (DHHN92):	1.50	1.52	1.52	1.54	1.55	1.57	1.60	1.59	1.58	1.57	1.52	1.51	1.51	0.80	0.80	1.21	1.62	1.71	1.82	1.90	2.13	2.13	2.18	2.18	2.26	2.34	2.26	0.63	0.64	1.77	1.72	1.68	1.71	1.73	1.73	1.74	1.75		
Höhe OK Fremdleitung (DHHN92):																																							
Höhe OK Fremdleitung (unter GOK):																																							
Höhe Bohrung (unter GOK):	-1.30	-1.52	-1.60	-1.77	-1.90	-2.40	-3.06	-3.58	-4.01	-4.35	-4.54	-4.67	-4.67	-4.01	-4.43	-0.76	0.45	0.70	1.82	-5.16	-5.37	-0.89	1.24	-5.41	-0.88	1.30	2.18	-5.41	-0.88	1.30	2.18	-5.41	-0.88	1.30	2.18	-5.41	-0.88	1.30	2.18
Länge :	0.00	3.00	3.73	5.06	6.00	9.00	12.00	15.00	18.00	21.00	24.00	26.31	27.36	27.87	28.45	28.82	29.29	31.03	33.30	33.82	34.57	35.38	36.51	39.00	41.81	43.08	45.17	45.98	47.08	48.00	51.00	54.00	56.83	58.50	60.00	62.85			

**Legende:**

Stadt/Gem.	Freileitung	dauerhafte Flächeninanspruchnahme	Kabelachse
Gemarkung	Kabel	temporäre Flächeninanspruchnahme	Kabel im Schutzrohr
Flur	Rohrleitung	temporäres Durchleitungsbauwerk	Kilometrierung
Flurstück	Richtfunk	Abtrollmehlplatz mit Nummerierung	Längsschnitt
Flurstücksnummer	Kreuzungsnummer		Kabel-Eintritt-Austritt
Zaun	Leitungsbetreiber (gem. Anlage 4.1)		HDD-Bohrung
Topografie / Fahrbahnrand	Bauwerksnummer (gem. Anlage 6.1)		

**Planfeststellungsunterlage**

Quelle: Ausführungsplanung HDD-Planung Kr. 013-022 Bl.02  
 Dokument-Nr. NL-BD-CO-HDD-0007-Rev7  
 Generalplaner: NKT HVC GmbH

Ersteller-Zeichnungs-Nr.: NL-BD-CO-HDD-0007-Rev7\_irev01-Kr-013-022-Bl.02.dwg

Aufgestellt: Bayreuth, den 31.08.2018  
 DC Nordseekabel GmbH & Co.KG (NOKA)

Firma: **GEOS** INGENIEUR-GESELLSCHAFT MBH

Maßstab: 1:250

Einheit: Meter

Datum	Name
Bearb. 08.2018	Jennerjahn
Gepr. 08.2018	Legler
Norm	
Fachbereich	

Erstellt durch	Genehmigt von	Datum	Status	Blatt
G.E.O.S.	NOKA	27.08.2018	G	02 von 02
Ing. mbH	DC Nordseekabel GmbH & Co.KG	31.08.2018		

Objektname: ± 500-kV-HGÜ Interkonnektor Tonstad - Wilster  
 Titel: Kreuzung Nr. 015

Ind.	Änderung	Datum	Name	Urspr.:
------	----------	-------	------	---------