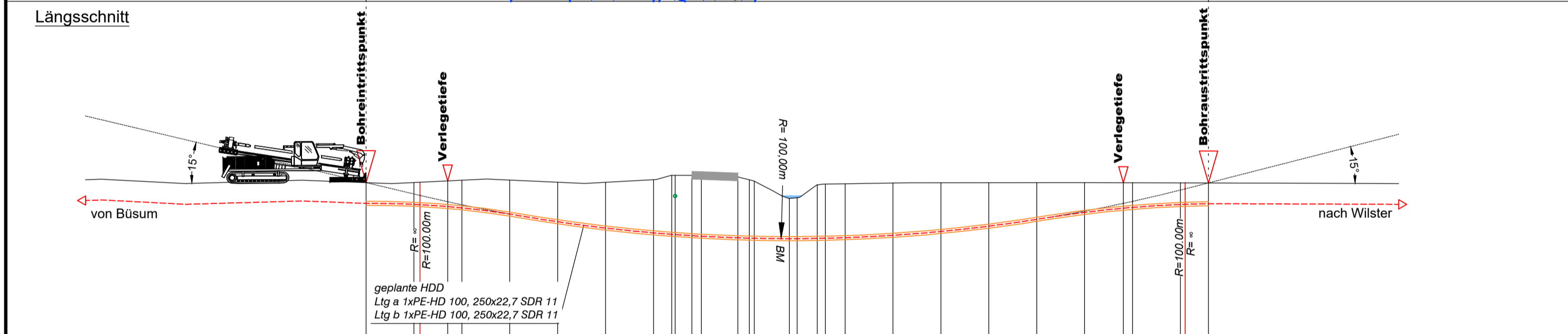


Anlage 12.9.3
NordLink
Abschnitt 12-Seemeilen-Grenze
bis UW Wilster
Kreuzungen von Anlagen Dritter
Niederspannungsleitungen
Kreuzung Nr. 046b
Deckblatt



Höhe OK Gelände (DHHN92):	1.49	1.50	1.51	1.60	1.64	1.65	1.51	1.51	1.67	1.66	1.86	1.85	1.85	1.85	1.84	1.84	1.84	1.84	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	-3.71	-3.72	-3.79	-3.80	-3.81	-3.65	-3.58	-2.67	-2.57	-2.70	-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. Gemarkung Flur Flurstück Flurstücksnummer Zaun Topografie / Fahrbahnrand	Freileitung Kabel Rohrleitung Richtfunk Kreuzungsnummer Leitungsbetreiber (gem. Anlage 4.1) Bauwerksnummer (gem. Anlage 6.1)	dauerhafte Flächen- anspruchnahme temporäre Flächen- anspruchnahme temporäres Durch- leitungsbauwerk Abtrollmehlplatz mit Nummerierung	Kabelachse Kabel im Schutzrohr Kilometrierung Längsschnitt Kabel-Eintritt-Austritt HDD-Bohrung
--	--	---	---

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)

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	01
Ing. mbH	DC Nordseekabel GmbH & Co.KG	31.08.2018		von 01

Objektname
± 500-kV-HGÜ Interkonnektor Tonstad - Wilster
Titel
Kreuzung Nr. 046b

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