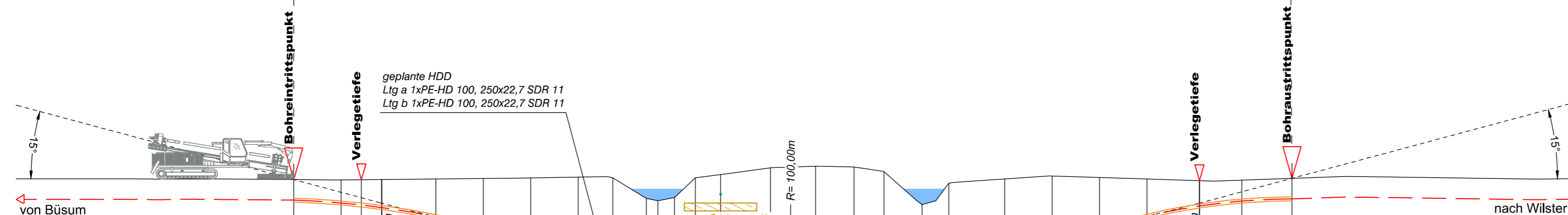


Anlage 12.9.4  
 NordLink  
 Abschnitt 12-Seemeilen-Grenze  
 bis UW Wilster  
 Kreuzungen von Anlagen Dritter  
 Fernmeldeleitungen  
 Kreuzung Nr. 254a  
 Deckblatt

Längsschnitt



	0.00	3.00	4.28	5.56	9.00	12.00	15.00	18.00	20.20	22.32	23.05	24.10	25.42	27.01	30.17	33.03	35.46	37.36	39.77	41.46	45.00	48.00	51.00	54.00	57.33	60.00	63.18	
Höhe OK Gelände (DHHN92):	0.60	0.58	0.59	0.60	0.64	0.67	0.70	0.75	0.71	-0.59	-0.74	-0.54	0.71	0.92	1.34	1.44	1.39	1.10	-0.98	0.37	0.64	0.82	0.73	0.64	0.53	0.56	0.68	
Höhe OK Fremdleitung (DHHN92):																												
Höhe OK Fremdleitung (unter GOK):																												
Höhe Bohrung (unter GOK):	-1.30	-1.46	-1.60	-1.77	-2.39	-3.06	-3.64	-4.14	-4.38	-3.29	-3.21	-3.49	-4.83	-5.12	-5.63	-5.73	-5.61	-5.23	-2.87	-4.17	-4.02	-3.74	-3.10	-2.36	-1.60	-1.32	-1.30	
Länge :	0.00	3.00	4.28	5.56	9.00	12.00	15.00	18.00	20.20	22.32	23.05	24.10	25.42	27.01	30.17	33.03	35.46	37.36	39.77	41.46	45.00	48.00	51.00	54.00	57.33	60.00	63.18	

Legende:

Stadt/Gem. Gemarkung Flur Flurstück Flurstücksnummer Zaun	Freileitung Kabel Rohrleitung Richtfunk Kreuzungsnummer Leitungsbetreiber (gem. Anlage 4.1) Bauwerksnummer (gem. Anlage 6.1)	dauerhafte Flächen- inanspruchnahme temporäre Flächen- inanspruchnahme temporäres Durch- leitungsbauwerk Abtrommelplatz mit Nummerierung	Kabelachse Kabel im Schutzrohr Kilometrierung Längsschnitt Kabel-Eintritt-Austritt HDD-Bohrung
--	--	---	---

Planfeststellungsunterlage					
Quelle: Ausführungsplanung HDD-Planung Kr. 254a Dokument-Nr. NL-DR-CO-HDD-0104-Rev1 Generalplaner: NKT HVC GmbH					
Ersteller-Zeichnungs-Nr.: NL-DR-CO-HDD-253-256.dwg					
Aufgestellt: Bayreuth, den 30.04.2019 DC Nordseekabel GmbH & Co.KG (NOKA)					
Firma 		Maßstab: 1:250	Einheit: Meter	Datum Name Bearb. 04.2019 Jennerjahn Gepr. 04.2019 Legler	
Erstellt durch G.E.O.S.	Genehmigt von NOKA	Datum Erstelldatum 25.04.2019	Status G	Blatt 01 von 01	
Objektname ± 500-kV-HGÜ Interkonnektor Tonstad - Wilster					
Titel Kreuzung Nr. 254a					
Ind.	Änderung	Datum	Name	Urspr.:	