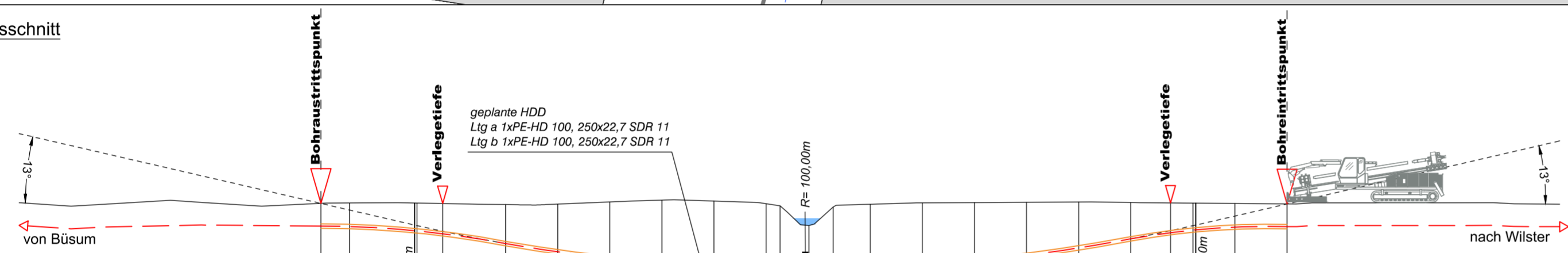


Anlage 12.6
 NordLink
 Abschnitt 12-Seemeilen-Grenze
 bis UW Wilster
 Kreuzungen von Anlagen Dritter
 Detailpläne Kreuzung
 kleine Gewässer II.Ordnung
 Kreuzung Nr. 216

Deckblatt

Längsschnitt



Höhe OK Gelände (DHHN92):	0.91	0.94	0.94	0.94	0.91	0.85	0.87	1.00	1.10	1.05	0.90	0.78	-0.36	0.70	0.96	0.95	0.96	0.98	0.99	0.97	0.94	0.93	0.93	0.91	0.88																									
Höhe OK Fremdleitung (DHHN92):																																																		
Höhe OK Fremdleitung (unter GOK):																																																		
Höhe Bohrung (unter GOK):	55.64	-1.30	54.00	-1.35	50.24	-1.59	50.10	-1.60	48.63	-1.60	45.00	-2.24	42.00	-2.75	39.00	-3.26	36.00	-3.65	33.00	-3.80	30.00	-3.77	29.19	-3.66	27.54	-2.53	26.14	-3.58	24.00	-3.69	21.00	-3.62	18.00	-3.38	15.00	-3.06	12.00	-2.64	9.00	-2.09	6.71	-1.60	5.41	-1.55	5.25	-1.54	3.00	-1.36	0.00	-1.30
Länge :	55.64	54.00	50.24	50.10	48.63	45.00	42.00	39.00	36.00	33.00	30.00	29.19	27.54	26.14	24.00	21.00	18.00	15.00	12.00	9.00	6.71	5.41	5.25	3.00	0.00																									

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	Abtormmelplatz mit Nummerierung	Kabelachse	Kabel im Schutzrohr	Kilometrierung	Längsschnitt	Kabel-Eintritt-Austritt	HDD-Bohrung	
										001	FM 43.61	15											

Planfeststellungsunterlage

Quelle: Ausführungsplanung HDD-Planung Kr. 216
 Dokument-Nr. NL-DR-CO-HDD-0083-Rev3
 Generalplaner: NKT HVC GmbH

Ersteller-Zeichnungs-Nr:
 NL-DR-CO-HDD-216.dwg

Aufgestellt:
 Bayreuth, den 30.04.2019
 DC Nordseekabel
 GmbH & Co.KG (NOKA)

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

	Datum	Name
Bearb.	04.2019	Jennerjahn
Gepr.	04.2019	Legler
Norm		
Fachbereich		
Statnett tennet KFW		
Ind.	Änderung	Datum
		Name
		Urspr.:

Erstellt durch	Genehmigt von	Datum	Status	Blatt
G.E.O.S.	NOKA	25.04.2019	G	01
Ing. mbH	DC Nordseekabel GmbH & Co.KG	Erstelldatum 30.04.2019		von 01
Objektname ± 500-kV-HGÜ Interkonnektor Tonstad - Wilster				
Titel Kreuzung Nr. 216				