



Höhe OK Gelände (DHHN92):	1.61	1.60	1.60	1.61	1.62	1.63	1.58	1.53	1.50	1.58	0.41	1.73	1.85	1.99	1.87	1.78	1.73	1.70	1.69	1.71	1.70	1.70	1.69	1.67	1.65	1.64	1.63	1.63		
Höhe OK Fremdleitung (DHHN92):																														
Höhe OK Fremdleitung (unter GOK):																														
Höhe Bohrung (unter GOK):	-1.30	-1.38	-1.60	-2.06	-2.67	-3.21	-3.61	-3.93	-4.18	-4.44	-3.37	-4.74	-4.88	-5.04	-4.92	-4.80	-4.43	-4.63	-4.43	-4.17	-3.83	-3.40	-2.88	-2.27	-1.79	-1.60	-1.46	-1.30		
Länge :	65.19	62.40	60.00	57.00	54.00	50.87	48.00	45.00	42.00	39.38	37.54	35.93	34.92	33.72	30.93	29.71	28.27	27.12	24.00	21.00	18.00	15.00	12.00	9.00	6.00	4.40	2.87	0.00		

Legende:

Stadt/Gem.	— — — — —	Freileitung	— — — — —	dauerhafte Flächeninanspruchnahme	■	Kabelachse	— — — — —
Gemarkung	— · — · — ·	Kabel Rohrleitung	— · — · — ·	temporäre Flächeninanspruchnahme	■	Kabel im Schutzrohr	— — — — —
Flur	— · — · — ·	Richtfunk	— — — — —	temporäres Durchleitungsbauwerk	■	Kilometrierung	+++++
Flurstück	— — — — —	Kreuzungsnummer	001	Abtormmelplatz mit Nummerierung	○	Längsschnitt	— · — · — ·
Flurstücksnummer	35/6	Leitungsbetreiber (gem. Anlage 4.1)	FM 43.61			Kabel-Eintritt-Austritt	— · — · — ·
Zaun	— x — x —	Bauwerksnummer (gem. Anlage 6.1)	15			HDD-Bohrung	— — — — —
Topografie / Fahrbahnrand	— — — — —						

Statnett tennet KFW
Taking power further

Anlage 12.9.6 NordLink Abschnitt 12-Seemeilen-Grenze bis UW Wilster

Kreuzungen von Anlagen Dritter Trinkwasserleitungen

Kreuzung Nr. 005

Deckblatt

Planfeststellungsunterlage

Quelle: Ausführungsplanung HDD-Planung Kr. 005-010 Bl.1
Dokument-Nr. NL-BD-CO-HDD-0004-Rev6
Generalplaner: NKT HVC GmbH

Ersteller-Zeichnungs-Nr.: NL-BD-CO-HDD-0004-Rev6_irev01-Kr-005-010-Bl.01.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	Jennerjahr
			Gepr. 08.2018	Legler
			Norm	
			Fachbereich	
			Erstellt durch	Genehmigt von
			G.E.O.S.	NOKA
			Datum	Status
			27.08.2018	G
			Erstelldatum	Blatt
			31.08.2018	01 von 02
			Objektname	
			± 500-kV-HGÜ Interkonnektor Tonstad - Wilster	
			Titel	
			Kreuzung Nr. 005	
Ind.	Änderung	Datum	Name	Urspr.: