



Anlage 12.5
NordLink
Abschnitt 12-Seemeilen-Grenze
bis UW Wilster

Kreuzungen von Anlagen Dritter
Detailpläne Kreuzung
Gewässer II.Ordnung
Kreuzung Nr. 239

Deckblatt



	0,00	3,00	4,43	5,56	9,00	12,00	15,00	18,00	21,00	23,93	24,00	27,00	30,00	33,00	36,43	39,00	40,91	42,00	43,04	45,86	48,00	51,00	54,00	57,32	60,50	63,00	66,00	
Höhe OK Gelände (DHHN92):	0,67	0,68	0,68	0,68	0,71	0,75	0,79	0,85	0,91	0,90	0,90	1,04	1,10	1,04	0,91	0,35	-0,07	-0,07	-0,07	1,06	1,11	1,20	1,25	1,33	1,41	1,47	1,50	
Höhe OK Fremdleitung (DHHN92):											-0,84																	
Höhe OK Fremdleitung (unter GOK):											-1,74																	
Höhe Bohrung (unter GOK):	-1,30	-1,46	-1,60	-1,75	-2,39	-3,07	-3,66	-4,17	-4,60	-4,86	-4,86	-5,17	-5,32	-5,25	-5,01	-4,29	-3,71	-3,60	-3,48	-4,24	-3,96	-3,50	-2,90	-2,15	-1,60	-1,37	-1,30	
Länge :	0,00	3,00	4,43	5,56	9,00	12,00	15,00	18,00	21,00	23,93	24,00	27,00	30,00	33,00	36,43	39,00	40,91	42,00	43,04	45,86	48,00	51,00	54,00	57,32	60,50	63,00	66,00	

Legende:

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

Planfeststellungsunterlage

Quelle: Ausführungsplanung HDD-Planung Kr. 239
Dokument-Nr. NL-DR-CO-HDD-0096-Rev1
Generalplaner: NKT HVC GmbH

Ersteller-Zeichnungs-Nr.: NL-DR-CO-HDD-239-240.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	

Erstellt durch	Genehmigt von	Datum	Status	Blatt
G.E.O.S.	NOKA	25.04.2019	G	01 von 01
Ing. mbH	DC Nordseekabel GmbH & Co.KG	Erstelldatum 30.04.2019		

Objektname: ± 500-kV-HGÜ Interkonnektor Tonstad - Wilster
Titel: Kreuzung Nr. 239

Ind.	Änderung	Datum	Name	Urspr.: