



Höhe OK Gelände (DHHN92):	0.48	0.45	0.37	0.31	0.24	0.20	0.18	0.13	0.09	-0.03	-0.37	-0.74	-0.62	-0.27	-0.02	0.20	0.31	0.32	0.34	0.36	0.39	0.40	0.42	
Höhe OK Fremdleitung (DHHN92):																								
Höhe OK Fremdleitung (unter GOK):																								
Höhe Bohrung (unter GOK):	-1.30	-1.38	-1.60	-1.67	-2.37	-2.80	-3.15	-3.46	-3.50	-3.44	-3.20	-2.85	-2.96	-3.24	-3.33	-3.29	-3.25	-3.07	-2.65	-2.14	-1.60	-1.38	-1.30	
Länge :	0.00	3.00	6.55	9.00	12.00	15.00	18.00	21.74	22.98	24.00	27.00	29.00	30.00	33.00	36.00	39.00	40.42	42.00	45.00	48.00	51.54	54.00	57.81	

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			HDD-Bohrung	— · — · — · —
Topografie /		Bauwerksnummer (gem. Anlage 6.1)	43.61				
Fahrbahnrand			15				



Anlage 12.6
NordLink
Abschnitt 12-Seemeilen-Grenze bis UW Wilster
Kreuzungen von Anlagen Dritter
Detailpläne Kreuzung
kleine Gewässer II.Ordnung
Kreuzung Nr. 305
Deckblatt

Planfeststellungsunterlage				
Quelle: Ausführungsplanung HDD-Planung Kr. 305 Dokument-Nr. NL-DR-CO-HDD-0124-Rev3 Generalplaner: NKT HVC GmbH				
Ersteller-Zeichnungs-Nr.: NL-DR-CO-HDD-305.dwg				
Aufgestellt: Bayreuth, den 30.10.2019 DC Nordseekabel GmbH & Co.KG (NOKA)				
Firma: GEOS INGENIEUR-GESELLSCHAFT MBH		Maßstab: 1:250	Einheit: Meter	
		Datum	Name	
		Bearb. 10.2019	Weigt	
		Gepr. 10.2019	Legler	
		Norm		
		Fachbereich		
Erstellt durch	Genehmigt von	Datum	Status	Blatt
G.E.O.S.	NOKA	28.10.2019	G	01 von 01
Ing. mbH	DC Nordseekabel GmbH & Co.KG	Erstelldatum 30.10.2019		
Objektname: ± 500-kV-HGÜ Interkonnektor Tonstad - Wilster				
Titel: Kreuzung Nr. 305				
Ind.	Änderung	Datum	Name	Urspr.: