



Höhe OK Gelände (DHHN92):	0.74	0.73	0.73	0.73	0.73	0.73	0.71	0.59	-0.76	0.54	1.07	1.18	1.23	0.94	0.56	0.43	-0.76	0.90	0.93	0.89	0.85	0.81	0.79	0.77	0.76	0.75	0.74	0.75	0.75	
Höhe OK Fremdleitung (DHHN92):																														
Höhe OK Fremdleitung (unter GOK):																														
Höhe Bohrung (unter GOK):	-1.30	-1.42	-1.60	-1.79	-2.32	-3.15	-3.77	-4.37	-3.31	-4.87	-5.77	-5.98	-6.15	-5.92	-5.54	-5.40	-4.13	-5.68	-5.65	-5.34	-4.94	-4.45	-3.87	-3.21	-2.34	-1.84	-1.60	-1.47	-1.30	
Länge :	0.00	3.00	4.71	6.00	8.68	12.00	15.00	19.04	21.00	23.06	27.00	28.29	30.74	33.00	36.00	36.98	39.06	41.09	42.00	45.00	48.00	51.00	54.00	57.00	60.44	63.00	64.70	66.00	69.16	

**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 Flächenanspruchnahme temporäre Flächenanspruchnahme temporäres Durchleitungsbauwerk Abtrommelplatz mit Nummerierung
- Kabelachse Kabel im Schutzrohr Kilometrierung Längsschnitt Kabel-Eintritt-Austritt HDD-Bohrung



Anlage 12.7.5  
 NordLink  
 Abschnitt 12-Seemeilen-Grenze bis UW Wilster  
 Kreuzungen von Anlagen Dritter  
 Sonstige öffentliche Straßen und Wege  
 Kreuzung Nr. 259  
 Deckblatt

**Planfeststellungsunterlage**

Quelle: Ausführungsplanung HDD-Planung Kr. 259  
 Dokument-Nr. NL-DR-CO-HDD-0106-Rev1  
 Generalplaner: NKT HVC GmbH

Ersteller-Zeichnungs-Nr.: NL-DR-CO-HDD-258-261.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. Ing. mbH	NOKA DC Nordseekabel GmbH & Co.KG	25.04.2019 Erstelldatum 30.04.2019	G	01 von 01

Objektname: ± 500-kV-HGÜ Interkonnektor Tonstad - Wilster  
 Titel: Kreuzung Nr. 259

Ind.	Änderung	Datum	Name	Urspr.:
------	----------	-------	------	---------