



Höhe OK Gelände (DHHN92):	-0.98	-0.97	-0.90	-0.89	-0.81	-0.76	-0.75	-0.74	-0.73	-0.72	-0.71	-0.71	-0.76	-0.76	-0.68	-0.69	-0.73	-0.74	-0.68	-0.66	-0.66	-0.66	-0.66	-0.66	-0.66	-0.66	-0.67	-0.67	-0.67	-0.67	-0.67
Höhe OK Fremdleitung (DHHN92):																															
Höhe OK Fremdleitung (unter GOK):																															
Höhe Bohrung (unter GOK):	-1.30	-1.34	-1.60	-1.65	-2.14	-2.82	-2.96	-3.46	-4.00	-4.44	-4.79	-4.99	-5.14	-5.30	-5.39	-5.29	-5.22	-5.10	-4.96	-4.69	-4.31	-3.83	-3.26	-2.62	-2.59	-1.95	-1.60	-1.53	-1.32	-1.30	
Länge :	0.00	3.00	5.66	6.00	9.00	12.00	12.65	15.00	18.00	21.00	24.00	27.00	30.00	33.00	33.81	36.00	39.00	42.00	45.00	48.00	51.00	54.00	56.88	57.00	60.00	62.41	63.00	66.00	67.90		

**Legende:**

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



Anlage 12.6  
 NordLink  
 Abschnitt 12-Seemeilen-Grenze  
 bis UW Wilster  
 Kreuzungen von Anlagen Dritter  
 Detailpläne Kreuzung  
 kleine Gewässer II.Ordnung  
 Kreuzung Nr. 630

Deckblatt

**Planfeststellungsunterlage**

Quelle: Ausführungsplanung HDD-Planung Kr. 630  
 Dokument-Nr. NL-DR-CO-HDD-0224-Rev2  
 Generalplaner: NKT HVC GmbH

Ersteller-Zeichnungs-Nr.: NL-DR-CO-HDD-610-636a.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	Blatt
Bearb. 10.2019	Weigt	01
Gepr. 10.2019	Legler	von
Norm		01

Erstellt durch: G.E.O.S. Ing. mbH  
 Genehmigt von: NOKA DC Nordseekabel GmbH & Co.KG  
 Datum: 28.10.2019  
 Erstelldatum: 30.10.2019  
 Status: G

Objektname: ± 500-kV-HGÜ Interkonnektor Tonstad - Wilster  
 Titel: Kreuzung Nr. 630

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