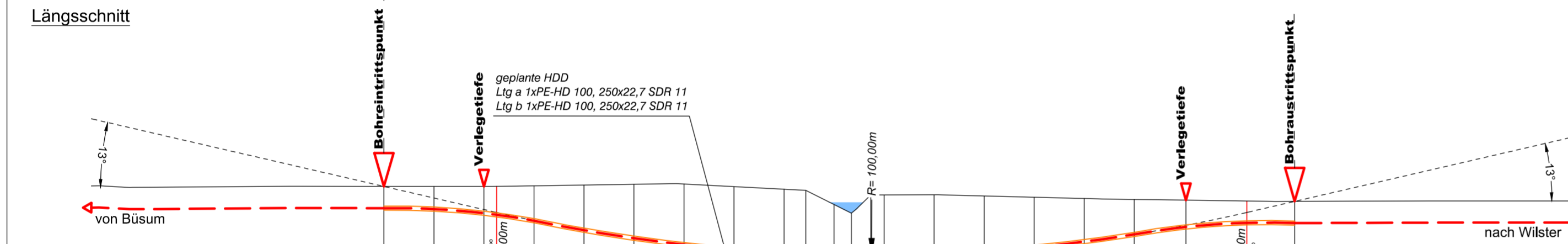


Anlage 12.6
NordLink
Abschnitt 12-Seemeilen-Grenze
bis UW Wilster
Kreuzungen von Anlagen Dritter
Detailpläne Kreuzung
kleine Gewässer II.Ordnung
Kreuzung Nr. 381

Deckblatt



Höhe OK Gelände (DHHN92):	0.80	0.80	0.80	0.84	0.88	0.93	0.95	0.79	0.64	0.57	-0.28	-0.80	0.29	0.29	0.30	0.23	0.15	0.08	0.02	-0.02	-0.08	-0.09		
Höhe OK Fremdleitung (DHHN92):																								
Höhe OK Fremdleitung (unter GOK):																								
Höhe Bohrung (unter GOK):	0.00	-1.30	-1.35	-1.60	-1.70	-2.08	-2.70	-3.23	-3.63	-3.77	-3.82	-3.81	-3.02	-2.51	-3.61	-3.61	-3.55	-3.32	-3.00	-2.58	-2.10	-1.60	-1.30	-1.30
Länge :	0.00	3.00	6.00	6.76	9.00	12.00	15.00	18.00	21.00	24.00	25.31	27.00	29.20	30.00	33.00	36.00	39.00	42.00	45.00	48.10	51.75	54.62		

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	— x — x — x	Leitungsbetreiber (gem. Anlage 4.1)	FM 43.61			HDD-Bohrung	— — — — —
Topografie / Fahrbahnrand	— — — — —	Bauwerksnummer (gem. Anlage 6.1)	15				

Planfeststellungsunterlage

Quelle: Ausführungsplanung HDD-Planung Kr. 381
Dokument-Nr. NL-DR-CO-HDD-0148-Rev3
Generalplaner: NKT HVC GmbH

Ersteller-Zeichnungs-Nr.: NL-DR-CO-HDD-371-399.dwg

Aufgestellt: Bayreuth, den 30.10.2019
DC Nordseekabel GmbH & Co.KG (NOKA)

Firma: GEOS INGENIEUR-GESELLSCHAFT MBH
Maßstab: 1:250
Einheit: Meter

Ind.	Änderung	Datum	Name	Urspr.:

Erstellt durch	Genehmigt von	Datum	Status	Blatt
G.E.O.S.	NOKA	28.10.2019	G	01
Ing. mbH	DC Nordseekabel GmbH & Co.KG	Erstelldatum 30.10.2019		von 01

Objektname: ± 500-kV-HGÜ Interkonnektor Tonstad - Wilster
Titel: Kreuzung Nr. 381