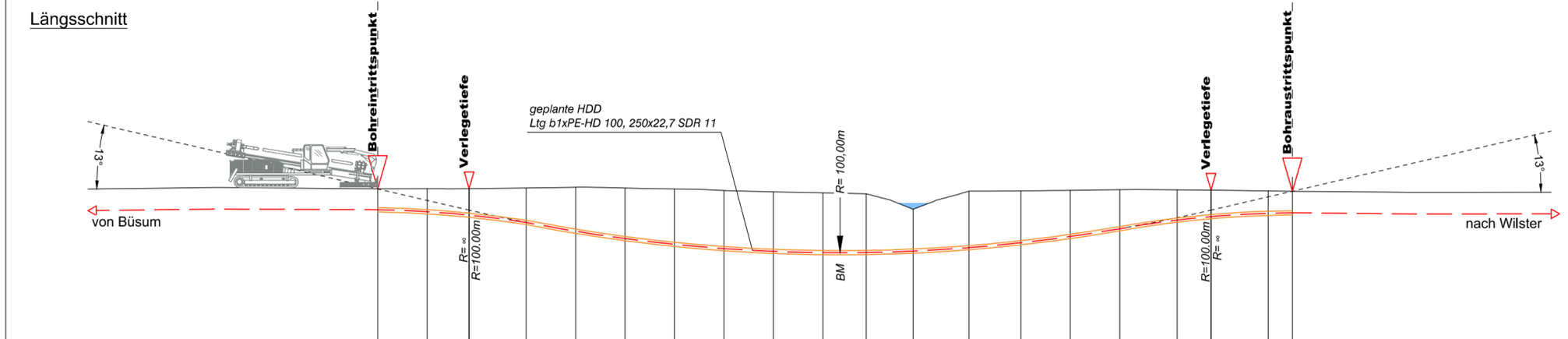


Anlage 12.6
NordLink
Abschnitt 12-Seemeilen-Grenze
bis UW Wilster
Kreuzungen von Anlagen Dritter
Detailpläne Kreuzung
kleine Gewässer II.Ordnung
Kreuzung Nr. 220

Deckblatt



Höhe OK Gelände (DHHN92):	0,86	0,88	0,88	0,92	0,97	0,92	0,86	0,77	0,69	0,63	0,57	-0,36	0,72	0,75	0,78	0,81	0,81	0,80	0,74	0,72	
Höhe OK Fremdleitung (DHHN92):																					
Höhe OK Fremdleitung (unter GOK):																					
Höhe Bohrung (unter GOK):	-1,30	-1,39	-1,60	-2,07	-2,65	-3,05	-3,34	-3,50	-3,59	-3,60	-3,54	-2,52	-3,40	-3,13	-2,78	-2,35	-1,82	-1,60	-1,35	-1,30	
Länge :	0,00	3,00	5,54	9,00	12,00	15,00	18,00	21,00	24,00	27,00	29,63	32,47	35,84	39,00	42,00	45,00	48,49	50,53	54,00	55,47	

Legende:

Stadt/Gem.	— — — — —	Freileitung	— — — — —	dauerhafte Flächeninanspruchnahme	■	Kabelachse	— — — — —
Gemarkung	— · — · — ·	Kabel	— — — — —	temporäre Flächeninanspruchnahme	■	Kabel im Schutzrohr	— — — — —
Flur	— · — · — ·	Rohrleitung	— — — — —	temporäres Durchleitungsbauwerk	■	Kilometrierung	
Flurstück	— · — · — ·	Richtfunk	— — — — —	Abtormmelplatz mit Nummerierung	AP002	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. 220 Bl.2
Dokument-Nr. NL-DR-CO-HDD-0086-Rev5
Generalplaner: NKT HVC GmbH

Ersteller-Zeichnungs-Nr:
NL-DR-CO-HDD-220-BI2.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	Erstellt durch	Genehmigt von	Datum
Gepr.	04.2019	Legler	G.E.O.S.	NOKA	25.04.2019
			Ing. mbH	DC Nordseekabel GmbH & Co.KG	Erstelldatum
					30.04.2019
					Status
					G
					Blatt
					02
					von
					02

Objektname
± 500-kV-HGÜ Interkonnektor Tonstad - Wilster

Titel
Kreuzung Nr. 220

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