



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 Abtrammelplatz mit Nummerierung
- Kabelachse Kabel im Schutzrohr Kilometrierung Längsschnitt Kabel-Eintritt-Austritt HDD-Bohrung



Anlage 12.9.5
 NordLink
 Abschnitt 12-Seemeilen-Grenze bis UW Wilster
 Kreuzungen von Anlagen Dritter
 Gasleitungen
 Kreuzung Nr. 191
 Deckblatt

Planfeststellungsunterlage			
Quelle: Ausführungsplanung HDD-Planung Kr. 191 Dokument-Nr. NL-DR-CO-HDD-0070-Rev2 Generalplaner: NKT HVC GmbH			
Ersteller-Zeichnungs-Nr.: NL-DR-CO-HDD-185-196.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			
Statnett Tennet KfW		Erstellt durch	G.E.O.S.
		Genehmigt von	NOKA
		Datum	25.04.2019
		Status	G
		Blatt	01 von 01
Objektname: ± 500-kV-HGÜ Interkonnektor Tonstad - Wilster			
Titel: Kreuzung Nr. 191			
Ind.	Änderung	Datum	Name
			Urspr.: