



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

Statnett tennet KFW  
 Taking power further

Anlage 12.6  
 NordLink  
 Abschnitt 12-Seemeilen-Grenze bis UW Wilster  
 Kreuzungen von Anlagen Dritter  
 Detailpläne Kreuzung kleine Gewässer II.Ordnung  
 Kreuzung Nr. 551  
 Deckblatt

<b>Planfeststellungsunterlage</b>		Quelle: Ausführungsplanung HDD-Planung Kr. 551 Dokument-Nr. NL-DR-CO-HDD-0200-Rev3 Generalplaner: NKT HVC GmbH	
Ersteller-Zeichnungs-Nr.: NL-DR-CO-HDD-517-566a.dwg		Aufgestellt: Bayreuth, den 30.10.2019 DC Nordseekabel GmbH & Co.KG (NOKA)	
Firma: <b>GEOS</b> INGENIEUR-GESELLSCHAFT MBH	Maßstab: 1:250	Einheit: Meter	
	Datum	Name	
	Bearb. 10.2019	Weigt	
	Gepr. 10.2019	Legler	
	Norm		
	Fachbereich		
	Statnett tennet KFW		
Ind.	Änderung	Datum	Name
		Urspr.:	
Erstellt durch	Genehmigt von	Datum	Status
G.E.O.S.	NOKA	28.10.2019	G
Ing. mbH	DC Nordseekabel GmbH & Co.KG	Erstelldatum 30.10.2019	Blatt 01 von 01
Objektname: ± 500-kV-HGÜ Interkonnektor Tonstad - Wilster			
Titel: Kreuzung Nr. 551			