



Legende:

Stadt/Gem. Gemarkung	— — — — —	Freileitung	— — — — —	dauerhafte Flächen- anspruchnahme	■	Kabelachse	— — — — —
Flur	— · — · — ·	Kabel	— — — — —	temporäre Flächen- anspruchnahme	■	Kabel im Schutzrohr	— — — — —
Flurstück	— · — · — ·	Rohrleitung	— — — — —	temporäres Durch- leitungsbauwerk	■	Kilometrierung	
Flurstücksnummer	35/6	Richtfunk	— — — — —	Abtrommelplatz mit Nummerierung	AP002	Längsschnitt	— — — — —
Zaun	— x — x — x	Kreuzungsnummer	001			Kabel-Eintritt-Austritt	— — — — —
Topografie / Fahrbahnrand	— — — — —	Leitungsbetreiber (gem. Anlage 4.1)	FM 43.61			HDD-Bohrung	— — — — —
		Bauwerksnummer (gem. Anlage 6.1)	15				

Statnett **Tennet** **KfW**
Taking power further

Anlage 12.7.5
NordLink
Abschnitt 12-Seemeilen-Grenze
bis UW Wilster
Kreuzungen von Anlagen Dritter
Sonstige öffentliche
Straßen und Wege
Kreuzung Nr. 640
Deckblatt

Planfeststellungsunterlage		Quelle: Ausführungsplanung HDD-Planung Kr. 640 Dokument-Nr. NL-DR-CO-HDD-0229-Rev2 Generalplaner: NKT HVC GmbH	
Ersteller-Zeichnungs-Nr: NL-DR-CO-HDD-637-643.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	
	Bearb. 10.2019	Weigt	
	Gepr. 10.2019	Legler	
	Norm		
	Fachbereich		
	Statnett Tennet KfW		
Ind.	Änderung	Datum	Name
			Uspr.:
Erstellt durch	Genehmigt von	Datum	Status
G.E.O.S. Ing. mbH	NOKA DC Nordseekabel GmbH & Co.KG	28.10.2019 Erstelldatum 30.10.2019	G
Blatt	von		
01	von		
01	01		
Objektname		± 500-kV-HGÜ Interkonnektor Tonstad - Wilster	
Titel		Kreuzung Nr. 640	