



**Legende:**

- Stadt/Gem. Gemarkung: Solid black line
- Flur: Dashed black line
- Flurstück: Dotted black line
- Flurstücksnummer: 35/6
- Zaun: Two parallel lines with inward ticks
- Topografie / Fahrbahnrand: Hatched area
- Freileitung: Solid green line
- Kabel Rohrleitung: Dashed green line
- Richtfunk: Dotted green line
- Kreuzungsnummer: 001
- Leitungsbetreiber (gem. Anlage 4.1): FM 43.61
- Bauwerksnummer (gem. Anlage 6.1): 15
- dauerhafte Flächeninanspruchnahme: Yellow shaded area
- temporäre Flächeninanspruchnahme: Grey shaded area
- temporäres Durchleitungsbauwerk: Blue hatched area
- Abtrommelplatz mit Nummerierung: Circle with 'AP002'
- Kabelachse: Dashed red line
- Kabel im Schutzrohr: Solid red line
- Kilometrierung: Line with vertical ticks
- Längsschnitt: Solid black line
- Kabel-Eintritt-Austritt HDD-Bohrung: Dashed black line

**Statnett** **Tennet** **KFW**  
 Taking power further  
 Anlage 12.9.2  
**NordLink**  
 Abschnitt 12-Seemeilen-Grenze  
 bis UW Wilster  
 Kreuzungen von Anlagen Dritter  
 Mittelspannungsleitungen  
 Kreuzung Nr. 355  
**Deckblatt**

Planfeststellungsunterlage	
<b>Quelle:</b> Ausführungsplanung HDD-Planung Kr. 355 Dokument-Nr. NL-DR-CO-HDD-0140-Rev3 Generalplaner: NKT HVC GmbH	
<b>Ersteller-Zeichnungs-Nr.:</b> NL-DR-CO-HDD-315-370.dwg	
<b>Aufgestellt:</b> Bayreuth, den 30.10.2019 DC Nordseekabel GmbH & Co.KG (NOKA)	
<b>Firma:</b> <b>GEOS</b> INGENIEUR-GESELLSCHAFT MBH	<b>Maßstab:</b> 1:250 <b>Einheit:</b> Meter
<b>Datum:</b> 10.2019 <b>Name:</b> Weigt <b>Legler:</b> Legler	<b>Erstellt durch:</b> G.E.O.S. <b>Genehmigt von:</b> NOKA DC Nordseekabel GmbH & Co.KG <b>Datum:</b> 28.10.2019 <b>Erstelldatum:</b> 30.10.2019 <b>Status:</b> G <b>Blatt:</b> 01 von 01
<b>Objektname:</b> ± 500-kV-HGÜ Interkonnektor Tonstad - Wilster <b>Titel:</b> Kreuzung Nr. 355	
<b>Ind.:</b> Änderung <b>Datum:</b> Datum <b>Name:</b> Name <b>Urspr.:</b> Urspr.:	