



Legende:

- Stadt/Gem. (thick solid line)
- Gemarkung (dashed line)
- Flur (dotted line)
- Flurstück (thin solid line)
- Flurstücksnummer (35/6)
- Zaun (line with cross-ticks)
- Topografie / Fahrbahnrand (hatched area)
- Freileitung (green dashed line)
- Kabel (green solid line)
- Rohrleitung (green dashed line with dots)
- Richtfunk (green dashed line with triangles)
- Kreuzungsnummer (001)
- Leitungsbetreiber (gem. Anlage 4.1) (FM 43.61)
- Bauwerksnummer (gem. Anlage 6.1) (15)
- dauerhafte Flächeninanspruchnahme (yellow box)
- temporäre Flächeninanspruchnahme (grey box)
- temporäres Durchleitungsbauwerk (black box)
- Abtrommelplatz mit Nummerierung (circle with 'AP002')
- Kabelachse (red dashed line)
- Kabel im Schutzrohr (red dashed line with dots)
- Kilometrierung (line with cross-ticks)
- Längsschnitt (line with cross-ticks)
- Kabel-Eintritt-Austritt (dashed line)
- HDD-Bohrung (dashed line with circles)

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

Anlage 12.5
 NordLink
 Abschnitt 12-Seemeilen-Grenze bis UW Wilster
 Kreuzungen von Anlagen Dritter
 Detailpläne Kreuzung Gewässer II.Ordnung
 Kreuzung Nr. 660
 Deckblatt

| Planfeststellungsunterlage | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------------------|----------------|---------------|----------------|--------|---------------|----------|------|------------|-------------|-----------|----------|------------------------------|------------|--|----|
| Quelle: Ausführungsplanung HDD-Planung Kr. 660 BI.01 Dokument-Nr. NL-DR-CO-HDD-0237-Rev4 Generalplaner: NKT HVC GmbH | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ersteller-Zeichnungs-Nr.: NL-DR-CO-HDD-660-662-L.dwg | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Aufgestellt: Bayreuth, den 30.10.2019 DC Nordseekabel GmbH & Co.KG (NOKA) <i>i.A. Chrihan</i> <i>i.V. Buißert</i> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Firma: GEOS INGENIEUR-GESELLSCHAFT MBH | Maßstab: 1:250 Einheit: Meter | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bearb. 10.2019</td> <td>Weigt</td> </tr> <tr> <td>Gepr. 10.2019</td> <td>Legler</td> </tr> <tr> <td>Norm</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">Fachbereich</td> </tr> </tbody> </table> | | Datum | Name | Bearb. 10.2019 | Weigt | Gepr. 10.2019 | Legler | Norm | | Fachbereich | | | | | | |
| Datum | Name | | | | | | | | | | | | | | | |
| Bearb. 10.2019 | Weigt | | | | | | | | | | | | | | | |
| Gepr. 10.2019 | Legler | | | | | | | | | | | | | | | |
| Norm | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Fachbereich | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th>Erstellt durch</th> <th>Genehmigt von</th> <th>Datum</th> <th>Status</th> <th>Blatt</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>G.E.O.S.</td> <td>NOKA</td> <td>28.10.2019</td> <td>G</td> <td>01 von 02</td> </tr> <tr> <td>Ing. mbH</td> <td>DC Nordseekabel GmbH & Co.KG</td> <td>30.10.2019</td> <td></td> <td>02</td> </tr> </tbody> </table> | | Erstellt durch | Genehmigt von | Datum | Status | Blatt | G.E.O.S. | NOKA | 28.10.2019 | G | 01 von 02 | Ing. mbH | DC Nordseekabel GmbH & Co.KG | 30.10.2019 | | 02 |
| Erstellt durch | Genehmigt von | Datum | Status | Blatt | | | | | | | | | | | | |
| G.E.O.S. | NOKA | 28.10.2019 | G | 01 von 02 | | | | | | | | | | | | |
| Ing. mbH | DC Nordseekabel GmbH & Co.KG | 30.10.2019 | | 02 | | | | | | | | | | | | |
| Objektname: ± 500-kV-HGÜ Interkonnektor Tonstad - Wilster Titel: Kreuzung Nr. 660 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ind. | Änderung Datum Name Urspr.: | | | | | | | | | | | | | | | |