



**Legende Übersichtskarte M 1:25.000**

**Straßennetz**

- BS Bundesstraße
- LS Landesstraße
- K30 Kreisstraße
- Straßennamen sonstige Straßen
- Bahnlinie Nr. Bahnlinie

**Legende Detail M 1:250**

**Verwaltung**

- Stadt-/Gemeindegrenze
- Gemarkungsgrenze
- Flurgrenze
- Flurstücksgrenze
- 35/6 Flurstücksnummer

**Versorgungseinrichtungen Bestand**

- E E-Leitung
- E E-Freileitung
- FM Fernmeldeleitung
- TW Trinkwasserleitung
- SW Schmutzwasserleitung
- G Gasleitung

**Wegenutzung**

- Z-008 Zufahrt Planungsgegenstand
- Z-007 Stempel für Zufahrten (Z) mit u. ohne Bauwerksnummer (BW)
- A-1000 Stempel für Ausbau- (A) oder Ertüchtigungsmaßnahmen (E) mit Bauwerksnummer (BW) gemäß Anlage 8.4.2
- E-1001 Stempel für Maßnahmen an Privatwegen (P) gemäß Anlage M8.2
- P-001
- W-001 lfd. Nummer Straße / Weg (W) gemäß Anlage 8.3
- AP-001 Abtrammelplatz mit Nummerierung gemäß Anlage 4.1
- B431 Abs. 310 km 0,0 Stationszeichen mit Angabe: Straßenklasse/-gruppe, Straßennr., Abschnittsnummer, Stationierung

**Planung Trasse NordLink**

- temporäre Zuwegung
- temporäre Flächeninanspruchnahme
- Trassenachse

**Planung Straßenbau**

- Fahrbahn
- Bankett
- gemeinsamer Geh- und Radweg
- Angleichung
- Straßenebenenflächen
- Rasenmulde mit Fließrichtung
- Entwässerungsgraben mit Fließrichtung
- Querneigung
- Gehölzbestand (symbolisch)
- Baumfällung
- Verkehrszeichen
- Verfüllung Graben/ Mulde

**Entwässerung**

- DN 400 Rohrdurchlass mit Böschungstück (Bestand)
- DN 400 Rohrdurchlass mit Böschungstück (geplant)
- Schacht Bestand
- Schacht Planung
- Fließrichtung Gewässer

Legende Fremdleitungen siehe Anlage 4.1

Anlage 8.6.2  
NordLink  
Abschnitt 12-Seemeilen-Grenze  
bis UW Wilster  
Wegekonzept  
Zufahrten an Gemeinde- und  
sonstigen öffentlichen Straßen

Z-075, Blatt 1/1

Deckblatt

Planfeststellungsunterlage

Quelle: Lageplan Ausbaumaßnahme A171.1  
Dokument-Nr. A171.1-RevA\_2019-01-09\_GP  
Generalplaner: NKT HVC GmbH

Ersteller-Zeichnungs-Nr: LAYOUT\_Zufahrten\_11\_PÄ.dwg

Aufgestellt: Bayreuth, den 30.04.2019  
DC Nordseekabel GmbH & Co.KG (NOKA)

*i.A. Christian SGA*  
*i.V. B. B. B.*

Firma	Maßstab:	Einheit:
<b>GE.O.S.</b> INGENIEUR-GESELLSCHAFT MBH	1:250, 1:25.000	Meter

	Datum	Name
Bearb.	04.2019	Rüb
Gepr.	04.2019	Bettermann
Norm		
Fachbereich		
<b>Statnett tennet KFW</b>		
Ind.	Änderung	Datum Name Urspr.:

Erstellt durch	Genehmigt von	Datum	Status	Blatt
G.E.O.S. Ing. mbH	NOKA DC Nordseekabel GmbH & Co.KG	25.04.2019 30.04.2019	G	-- von --
Objektname ± 500-kV-HGÜ Interkonnektor Tonstad - Wilster				
Titel Lageplan Zufahrt Z-075				