



Legende Übersichtskarte M 1:25.000

Straßennetz

- BS Bundesstraße
- LS Landesstraße
- KS Kreisstraße

Straßennamen sonstige Straßen

Bahnlinie Nr. Bahnlinie

Legende Detail M 1:250

Verwaltung

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

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 (symbolisch)
- Verkehrszeichen
- Verfüllung Graben/ Mulde

Versorgungseinrichtungen Bestand

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

Wegenutzung

- Z-008 Zufahrt mit u. ohne Bauwerksnummer (BW)
- 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 ifd. Nummer Straße / Weg (W) gemäß Anlage 8.3
- W-001 Abtrammelplatz mit Nummerierung gemäß Anlage 4.1
- Stationszeichen mit Angabe: Straßenklasse/-gruppe, Straßennr., Abschnitsnummer, Stationierung
- B431 Abs. 310 km 0,0

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

Statnett tennet KFW
Taking power further

Anlage 8.6.2
NordLink
Abschnitt 12-Seemeilen-Grenze bis UW Wilster
Wegekonzept
Zufahrten an Gemeinde- und sonstigen öffentlichen Straßen
Z-092, Blatt 1/1
Deckblatt

Planfeststellungsunterlage

Quelle: Lageplan Ausbaumaßnahme A203
Dokument-Nr. A203_205.1_GP_1zu250_NW
Generalplaner: NKT HVC GmbH

Ersteller-Zeichnungs-Nr: LAYOUT_Zufahrten_12_PÄ.dwg

Aufgestellt: Bayreuth, den 30.10.2019
DC Nordseekabel GmbH & Co.KG (NOKA)

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

Firma: **G.E.O.S.** INGENIEUR-GESELLSCHAFT MBH
Maßstab: 1:250, 1:25.000
Einheit: Meter

Bearb.		Datum		Name	
Gepr.	10.2019	Rüb	10.2019	Bettermann	
Norm					
Fachbereich					
Statnett tennet KFW					
Ind.	Änderung	Datum	Name	Urspr.:	

Erstellt durch	Genehmigt von	Datum	Status	Blatt
G.E.O.S. Ing. mbH	NOKA DC Nordseekabel GmbH & Co.KG	28.10.2019 30.10.2019	G	-- von
Objektname: ± 500-kV-HGÜ Interkonnektor Tonstad - Wilster				
Titel: Lageplan Zufahrt Z-092				