



Legende Übersichtskarte M 1:25.000

	Bundesstraße		Straßennamen	sonstige Straßen
	Landesstraße		Bahnlinie Nr.	Bahnlinie
	Kreisstraße			

Legende Detail M 1:250

	Stadt-/Gemeindegrenze		Planung Trasse NordLink
	Gemarkungsgrenze		temporäre Zuwegung
	Flurgrenze		temporäre Flächeninanspruchnahme
	Flurstücksgrenze		Trassenachse
	Flurstücksnummer		

Versorgungseinrichtungen Bestand

	E-Leitung / E-Leitung Rückbau		Fahrbahn
	E-Freileitung / E-Freileitung Rückbau		Bankett
	Fernmeldeleitung		gemeinsamer Geh- und Radweg
	Trinkwasserleitung		Angleichung
	Schmutzwasserleitung		Straßenebenenflächen
	Gasleitung		Rasenmulde mit Fließrichtung
			Entwässerungsgraben mit Fließrichtung

Wegenutzung

	Z-008	Z-007	Stempel für Zufahrten (Z) mit u. ohne Bauwerksnummer (BW)
	BW- 60	BW- 55	
	A-1000	BW-1000	Stempel für Ausbau- (A) oder Ertüchtigungsmaßnahmen (E) mit Bauwerksnummer (BW) gemäß Anlage 8.4.2
	E-1001	BW-1001	
	P-001		Stempel für Maßnahmen an Privatwegen (P) gemäß Anlage M8.2
	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 Straßenbau

	2,0%	Querneigung
		Gehölzbestand (symbolisch)
		Baumfällung (symbolisch)
		Verkehrszeichen
		Verfüllung Graben/ Mulde

Entwässerung

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

Anlage 8.6.2
NordLink
Abschnitt 12-Seemeilen-Grenze bis UW Wilster
Wegekonzept
Zufahrten an Gemeinde- und sonstigen öffentlichen Straßen
 Z-116, Blatt 1/1
Deckblatt

Planfeststellungsunterlage																
Quelle: Lageplan Ausbaumaßnahme A226 Dokument-Nr. A226_G_Rev1_SYN Generalplaner: NKT HVC GmbH																
Ersteller-Zeichnungs-Nr: LAYOUT_Zufahrten_12_PÄ.dwg																
Aufgestellt: Bayreuth, den 30.10.2019 DC Nordseekabel GmbH & Co.KG (NOKA)																
Firma	INGENIEUR-GESELLSCHAFT MBH															
Maßstab:	1:250, 1:25.000															
Einheit:	Meter															
	<table border="1"> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> <tr> <td>Bearb. 10.2019</td> <td>Rüb</td> </tr> <tr> <td>Gepr. 10.2019</td> <td>Bettermann</td> </tr> <tr> <td>Norm</td> <td></td> </tr> </table>	Datum	Name	Bearb. 10.2019	Rüb	Gepr. 10.2019	Bettermann	Norm								
Datum	Name															
Bearb. 10.2019	Rüb															
Gepr. 10.2019	Bettermann															
Norm																
	<table border="1"> <tr> <th>Erstellt durch</th> <th>Genehmigt von</th> <th>Datum</th> <th>Status</th> <th>Blatt</th> </tr> <tr> <td>G.E.O.S.</td> <td>NOKA</td> <td>28.10.2019</td> <td>G</td> <td>--</td> </tr> <tr> <td>Ing. mbH</td> <td>DC Nordseekabel GmbH & Co.KG</td> <td>30.10.2019</td> <td></td> <td>von</td> </tr> </table>	Erstellt durch	Genehmigt von	Datum	Status	Blatt	G.E.O.S.	NOKA	28.10.2019	G	--	Ing. mbH	DC Nordseekabel GmbH & Co.KG	30.10.2019		von
Erstellt durch	Genehmigt von	Datum	Status	Blatt												
G.E.O.S.	NOKA	28.10.2019	G	--												
Ing. mbH	DC Nordseekabel GmbH & Co.KG	30.10.2019		von												
	Objektname: ± 500-kV-HGÜ Interkonnektor Tonstad - Wilster Titel: Lageplan Zufahrt Z-116															
Ind.	<table border="1"> <tr> <th>Änderung</th> <th>Datum</th> <th>Name</th> <th>Urspr.:</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Änderung	Datum	Name	Urspr.:											
Änderung	Datum	Name	Urspr.:													

Legende Fremdleitungen siehe Anlage 4.1