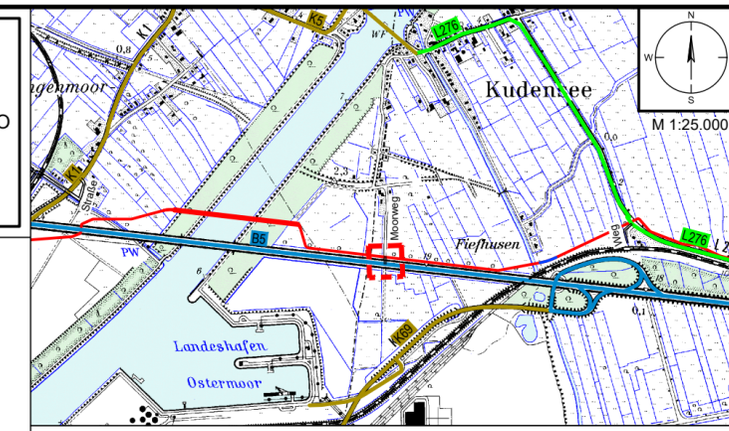
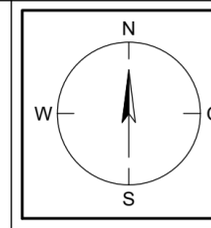
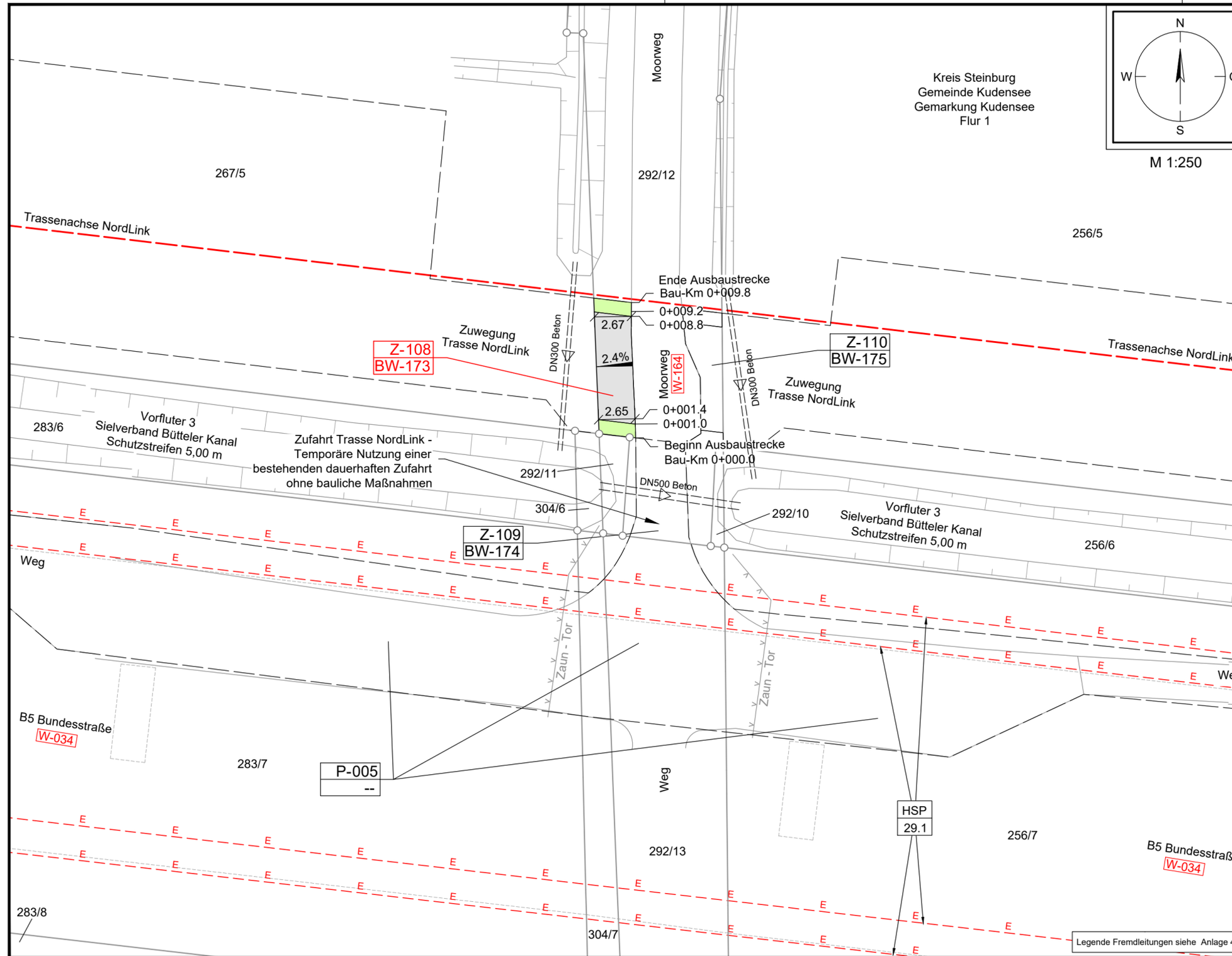


Anlage 8.6.2
NordLink
Abschnitt 12-Seemeilen-Grenze
bis UW Wilster
Wegekonzept
Zufahrten an Gemeinde- und
sonstigen öffentlichen Straßen

Z-108, Blatt 1/1

Deckblatt



Legende Übersichtskarte M 1:25.000

- Straßennetz**
- B5 Bundesstraße
 - L153 Landesstraße
 - K30 Kreisstraße
- Straßenamen** 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

- Versorgungseinrichtungen Bestand**
- E-Leitung / E-Leitung Rückbau
 - E-Freileitung / E-Freileitung Rückbau
 - 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 Ifd. Nummer Straße / Weg (W) gemäß Anlage 8.3
 - AP-001 Abtrammelplatz mit Nummerierung gemäß Anlage 4.1
 - B431 Stationszeichen mit Angabe: Straßenklasse/-gruppe, Straßennr., Abschnittnummer, 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

Planfeststellungsunterlage

Quelle: Lageplan Ausbaumaßnahme A036
Dokument-Nr. A036_GP_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: G.E.O.S. INGENIEUR-GESELLSCHAFT MBH
Maßstab: 1:250, 1:25.000
Einheit: Meter

Bearb.		Datum		Name	
	10.2019		10.2019	Rüb	Bettermann
	10.2019		30.10.2019		
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-108				