

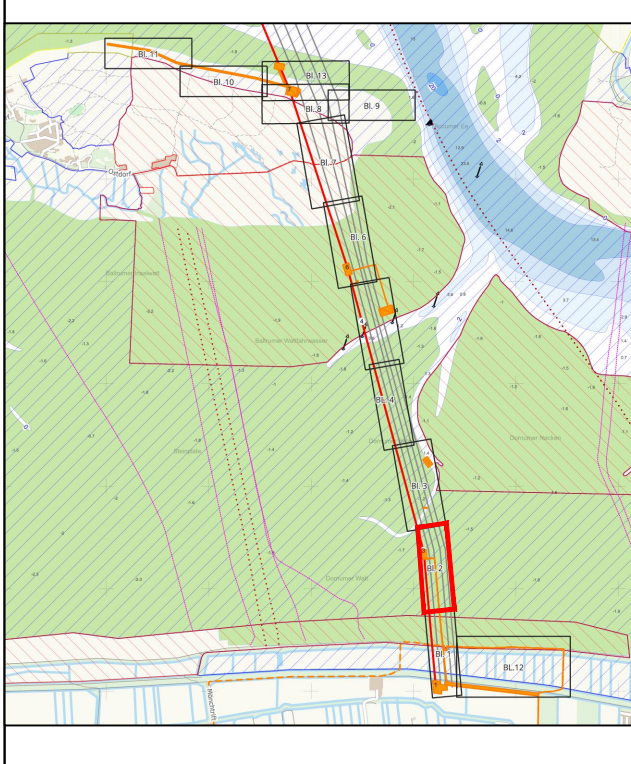
Legende:

- Land
- Kreis
- Stadt/Gem.
- Gemarkung
- Flur
- Flurstück
- Schutzgebiet
- Freileitung
- Richtfunk
- Kabel

gepl. Kabeltrassen:

- NOR-9-3
- NOR-9-2 (nachrichtlich)
- NOR-12-1 (nachrichtlich)
- NOR-11-2 (nachrichtlich)
- NOR-13-1 (nachrichtlich)
- Ein-/ Austrittspunkt HDD
- Rückspülleitung
- Bestandsaufschlusspunkte
- geplante Aufschlusspunkte
- Bestandsdrucksondierungspunkte
- temporäre Flächeninanspruchnahme (Arbeitsbereich)
- temporäre Flächeninanspruchnahme (Arbeitsbereich)
- temporäre Flächeninanspruchnahme (Arbeitsbereich)

Übersichtsplan



Referenz-Dokumente	
Dok. Titel:	Dok. ID:
Die Planunterlagen sind nicht zur Bauausführung freigegeben!	
Dieses Dokument ist Eigentum des Auftraggebers und urheberrechtlich geschützt. Die vom Planverfasser ermittelten Fremdanlagen wurden in die Planunterlagen übernommen. Der Planverfasser übernimmt jedoch keine Gewähr für die Genauigkeit und Vollständigkeit der Angaben.	
Quellenangaben: Geodetic Parameters	
Ellipsoid	: WGS84 UTM Zone 32N
Latitude of Origin : 0.00°	False Easting : 500000.00
Projection : Transverse Mercator	False Northing : 0.000
Central Meridian : 9.00°	Scale Factor (CM) : 0.9996
Aufgestellt: Bayreuth, den 25.03.2024 TenneT Offshore GmbH	

NOR-9-3
±525 kV-HGÜ-Offshore-Netzanbindungssystem
Teilabschnitt Seetrasse Küstenmeer
12 sm-Grenze bis Anlandungspunkt Dornumergröde

Planfeststellungsantrag

Anlage 3.3.1

Lageplan HDD
Dornumer Watt
Deckblattänderung 2

		</							