



- 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
- Rückspüleleitung
- Bestandsaufschlusspunkte
- geplante Aufschlusspunkte
- Bestandsdrucksondierungspunkte
- temporäre Flächeninanspruchnahme (Arbeitsbereich)

**Referenz-Dokumente**

Dok. Titel: Dok. ID:

Aufgestellt:  
Bayreuth, den 30.06.2023  
TenneT Offshore GmbH

Quellangaben:  
Geodetic Parameters

Ellipsoid : WGS84 UTM Zone 32N False Easting : 500000.00  
Latitude of Origin : 0.00° False Northing : 0.000  
Projection : Transverse Mercator Scale Factor (CM) : 0.9996  
Central Meridian : 9.00°

**NOR-9-3**  
**±125 kV-HGÜ-Offshore-Netzanbindungssystem**  
**Teilabschnitt Seetrasse Küstenmeer**  
**12 sm-Grenze bis Anlandungspunkt Dornumergrade**

Planfeststellungsantrag  
Anlage 3.3.1  
**Lage- und Profilplan HDD**  
**Baltrum**

Rev.:	Rev. Datum:	Planungsstand / Änderung:	TH, 29.05.2023	BS, 29.05.2023	BS, 29.05.2023	RS, 29.05.2023	MH, 29.05.2023
			erstellt:	geprüft:	freigegeben:	geprüft:	freigegeben:
			Planersteller	Planersteller			Vorhabenträgerin

Maßstab: 1: 2.000 Blattnr.: 1 / 11  
tk-Dok.-ID: KBS: UTM 32 DIN / B x H: 1394 x 297  
Ersteller-ID: KBS-EPG: 20-0263\_3-04-02\_GP\_20230516.dwg

Planersteller: MOLL-prd GmbH & Co. KG Weststraße 2 D-57392 Schmallenberg

Vorhabenträgerin/Eigentümerin der Zeichnung: TenneT Offshore GmbH Bernecker Str.70 95448 Bayreuth

