



- Planung¹**
- geplante Trassenführung NOR-9-2 & Leerrohr NOR-12-1
 - Bauabschnitt 1 - Anlandungsbereich Dornumergröde
 - Bauabschnitt 2 - Eulltoral
 - Rückspüleleitung
 - Horizontalspülebohrung
- Zuwegungen, BE- & Lagerflächen**
- Zuwegungen & Lagerflächen
 - alternative Zuwegung
 - BE-Flächen
- weitere Systeme**
- NOR-9-3

- Untersuchungsgebiet**
- IBE-Flächen Puffer 500 m
 - Zuwegungen, Anlandungen & Lagerflächen Puffer 500 m
 - Trassen Puffer 500 m
- Kartiergebiete**
- Untersuchungsgebiet binnendeichs
 - Brutvogel-Zählgebiete (mit Nummern)

- EU-Vogelschutzgebiete²**
- Niedersächsisches Wattenmeer und angrenzendes Küstenmeer, DE2210-401, V01
 - Ostfriesische Seemarsch zwischen Norden und Esens, DE2309-431, V63

- Brutstatus³**
- Brutnachweis
 - Brutverdacht

- Brutvogelbestand im Jahr 2018³**
- Au - Austernfischer
 - Ba - Bachstelze
 - Brg - Brandgans
 - Dg - Dorngrasmücke
 - Fi - Feldlerche
 - Ki - Kiebitz
 - Ro - Rohrammer
 - Sr - Schilfrohrsänger
 - St - Schafstelze
 - Sto - Stockente
 - Su - Sumpfrohrsänger
 - W - Wiesenpieper

Datenquellen:
¹ TenneT Planung, Stand 23.03.2023
² NLWKN 2018
³ NLWKN 2018

Auftraggeber: TenneT Offshore GmbH
 Bernecker Straße 70
 95448 Bayreuth

Auftragnehmer: IBL Umweltplanung GmbH
 Bahnhofstraße 14a
 26122 Oldenburg

Projekt: NOR-9-2 4525 KV-HÜ-Offshore-Netzanschlussystem
 Konverterplattform NOR-9-2 - Unteres Meer
 für den Bereich der 12 sm-Grenze bis Anlandungspunkt Dornumergröde
 - Abschnitt Seetrasse -

Unterlage: Anlage 10.1 UVP Bericht

Anhang: NOR-9-2 10.1 Anhang Karte 1
 Bestand Brutvögel Dornumergröde 2018

Blattgröße: 297 x 1100 mm	Maßstab: 1:5.000
gezeichnet: IBL, ai	Status: Final
geprüft: IBL, af	Stand: 15.05.2023

Kartenhintergrund: Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, WebatlasNI © LGLN, 2023

