

# Bauwerksverzeichnis

## NOR-9-3

### ±525-kV-DC-Leitung

### Seetrasse

#### Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt  
Bayreuth, den 30.06.2023

TenneT  
Offshore GmbH *i.V. J. Müller* *i.V. M. Heiny*

Bauwerksnummer	Stationierung	Bezeichnung	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer oder Unterhaltungs- pflichtiger	Vorgesehene Regelung	Darstellung
1	km 0+000 - km 36+216	Abschnitt Seetrasse ±525-kV-DC-Leitung NOR-9-3	a) - b) TenneT Offshore GmbH	Neubau der ±525-kV-DC-Leitung NOR -9-3 Seetrasse	Anlage 4 und 3.3.2
2	km 0+069 - km 1+377	Deichquerung bei Dornumergröde Installation eines HDPE-Leerrohr für den Einzug des Plus-Leiters	a) - b) TenneT Offshore GmbH	Neubau der ±525-kV-DC-Leitung NOR -9-3 Seetrasse	Anlage 4
3	km 0+069 - km 1+377	Deichquerung bei Dornumergröde Installation eines HDPE-Leerrohr für den Einzug des Minus-Leiters	a) - b) TenneT Offshore GmbH	Neubau der ±525-kV-DC-Leitung NOR -9-3 Seetrasse	Anlage 4
4	km 0+069 - km 1+377	Deichquerung bei Dornumergröde Installation eines HDPE-Leerrohr für den Einzug des Rück-Leiters	a) - b) TenneT Offshore GmbH	Neubau der ±525-kV-DC-Leitung NOR -9-3 Seetrasse	Anlage 4
5	km 0+069 - km 1+377	Deichquerung bei Dornumergröde Installation eines HDPE-Leerrohr als Rückspülleitung für die Durchführung der HDD- Bohrungen	a) - b) TenneT Offshore GmbH	Neubau der ±525-kV-DC-Leitung NOR -9-3 Seetrasse	Anlage 4
6	km 4+292 - km 6+079	Querung der Insel Baltrum Installation eines HDPE-Leerrohr für den Einzug des Plus-Leiters	a) - b) TenneT Offshore GmbH	Neubau der ±525-kV-DC-Leitung NOR -9-3 Seetrasse	Anlage 4
7	km 4+292 - km 6+079	Querung der Insel Baltrum Installation eines HDPE-Leerrohr für den Einzug des Minus-Leiters	a) - b) TenneT Offshore GmbH	Neubau der ±525-kV-DC-Leitung NOR -9-3 Seetrasse	Anlage 4
8	km 4+292 - km 6+079	Querung der Insel Baltrum Installation eines HDPE-Leerrohr für den Einzug des Rück-Leiters	a) - b) TenneT Offshore GmbH	Neubau der ±525-kV-DC-Leitung NOR -9-3 Seetrasse	Anlage 4
9	km 4+292 - km 6+079	Querung der Insel Baltrum Installation eines HDPE-Leerrohr als Rückspülleitung für die Durchführung der HDD- Bohrungen	a) - b) TenneT Offshore GmbH	Neubau der ±525-kV-DC-Leitung NOR -9-3 Seetrasse	Anlage 4
10	km 20+925 - km 21+005	Errichtung eines Kreuzungsbauwerks zwischen der GAS-Pipeline Europipe 2 und dem HVDC- Seekabelsystem NOR-9-3 (LH-15-10006)	a) - b) TenneT Offshore GmbH	Neubau der ±525-kV-DC-Leitung NOR -9-3 Seetrasse	Anlage 3.3.2
11	km 21+597 - km 21+677	Errichtung eines Kreuzungsbauwerks zwischen der GAS-Pipeline Europipe 1 und dem HVDC- Seekabelsystem NOR-9-3 (LH-15-10006)	a) - b) TenneT Offshore GmbH	Neubau der ±525-kV-DC-Leitung NOR -9-3 Seetrasse	Anlage 3.3.2