

Bauwerksverzeichnis NOR-9-2 ±525-kV-DC-Leitung Seetrasse

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt
Bayreuth, den 30.06.2023

TenneT
Offshore GmbH

Handwritten signature: i.V. M. Hees

Bauwerksnummer	Stationierung	Bezeichnung	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer oder Unterhaltungs- pflichtiger	Vorgesehene Regelung	Darstellung
1	km 0+000 - km 36+141	Abschnitt Seetrasse ±525-kV-DC-Leitung NOR-9-2	a) - b) TenneT Offshore GmbH	Neubau der ±525-kV-DC-Leitung NOR -9-2 Seetrasse	Anlage 4 und 3.3.2
2	km 0+060 - km 1+374	Deichquerung bei Dornumergrode Installation eines HDPE-Leerrohr für den Einzug des Plus-Leiters	a) - b) TenneT Offshore GmbH	Neubau der ±525-kV-DC-Leitung NOR -9-2 Seetrasse	Anlage 4
3	km 0+060 - km 1+374	Deichquerung bei Dornumergrode Installation eines HDPE-Leerrohr für den Einzug des Minus-Leiters	a) - b) TenneT Offshore GmbH	Neubau der ±525-kV-DC-Leitung NOR -9-2 Seetrasse	Anlage 4
4	km 0+060 - km 1+374	Deichquerung bei Dornumergrode Installation eines HDPE-Leerrohr für den Einzug des Rück-Leiters	a) - b) TenneT Offshore GmbH	Neubau der ±525-kV-DC-Leitung NOR -9-2 Seetrasse	Anlage 4
5	km 0+060 - km 1+374	Deichquerung bei Dornumergrode Installation eines HDPE-Leerrohr als Rückspüleleitung für die Durchführung der HDD- Bohrungen	a) - b) TenneT Offshore GmbH	Neubau der ±525-kV-DC-Leitung NOR -9-2 Seetrasse	Anlage 4
6	km 0+060 - km 1+381	Deichquerung bei Dornumergrode Installation eines HDPE-Leerrohr für den Einzug des Plus-Leiters	a) - b) TenneT Offshore GmbH	Leerrohrmitnahme NOR -12-1 Seetrasse	Anlage 4
7	km 4+302 - km 6+009	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 -9-2 Seetrasse	Anlage 4
8	km 4+302 - km 6+009	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 -9-2 Seetrasse	Anlage 4
9	km 4+302 - km 6+009	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 -9-2 Seetrasse	Anlage 4
10	km 4+302 - km 6+009	Querung der Insel Baltrum Installation eines HDPE-Leerrohr als Rückspüleleitung für die Durchführung der HDD- Bohrungen	a) - b) TenneT Offshore GmbH	Neubau der ±525-kV-DC-Leitung NOR -9-2 Seetrasse	Anlage 4
11	km 20+788 - km 20+868	Errichtung eines Kreuzungsbauwerks zwischen der GAS-Pipeline Europipe 2 und dem HVDC- Seekabelsystem NOR-9-2 (LH-15-10005)	a) - b) TenneT Offshore GmbH	Neubau der ±525-kV-DC-Leitung NOR -9-2 Seetrasse	Anlage 3.3.2
12	km 21+461 - km 21+541	Errichtung eines Kreuzungsbauwerks zwischen der GAS-Pipeline Europipe 1 und dem HVDC- Seekabelsystem NOR-9-2 (LH-15-10005)	a) - b) TenneT Offshore GmbH	Neubau der ±525-kV-DC-Leitung NOR -9-2 Seetrasse	Anlage 3.3.2