



Legende

- BalWin2 Kabeltrasse
- Trassenpunkt
- HV Kabel / HV Cable
- HV Kabel (geplant) / HV Cable (planned)
- Seekabel / Submarine Cable
- Rohrleitung / Pipeline
- 12-Sm-Zone / Territorial Sea

Wassertiefe / Depth Area

- 10 - 0
- 0 - 2
- 2 - 5
- 5 - 10
- 10 - 20
- 20 - 50
- Tiefenlinie / Depth Contour

Seezeichen / Navigation Aid

- Spitztonne Grün / Conical Green
- Bakentonne Grün / Pillar Green
- Bakentonne Rot / Pillar Red
- Spierentonne Rot / Spar Red
- Tonne Nord / North Buoy
- Tonne West / West Buoy
- Tonne Süd / South Buoy
- Einzelgefahrezeichen / Buoy SP
- Wrack / Wreck
- VTG / TSS

Nationalpark Wattenmeer

- Ruhezone (Zone I)
- Zwischenzone (Zone II)
- Erholungszone (Zone III)

Geodetic Parameters

Ellipsoid: WGS 84 / UTM zone 32N
 Projection: Universal Transverse Mercator (UTM)
 Rotation: -50°

False Easting: 500000.00
 False Northing: 0.000
 Scale Factor (CM): 0.9996
 Latitude of Origin: 9.00°
 Central Meridian: 9.00°

Quellen:
 © LGLN | © GeoBasis-DE / BKG

Copyright Bundesamt für Seeschifffahrt und Hydrographie, Hamburg / Rostock
 Additional data has been added by license holder

Übersichtsplan im Maßstab 1:500000

Referenz-Dokumente

Dok. Titel:	

Haftungsausschluss:

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 Genauigkeit und Vollständigkeit der Angaben.

BalWin 2
±525 kV-HGÜ-Offshore-Netzanbindungssystem
BalWin beta – Westerkappeln
12-sm-Grenze bis Anlandungspunkt Hilgenriedersiel

Planfeststellungsverfahren

Anlage: 2.1

Lageplan Kabelinstallation

Blattschnittangaben beziehen sich auf Anlage 3.3.2 Kabelinstallation

3.0	25.03.2024	Dokument zur finalen Antragseinreichung	NK	MF	HM	TVO	AML/CEV
2.0	05.03.2024	Dokument zur Vollständigkeitsprüfung	NK	MF	HM	TVO	AML/CEV
1.0	17.07.2023	Erstausgabe	KW	MF	HM	TVO	AML/CEV

Rev.: Datum: Planungsstand / Änderung: erstellt: geprüft: freigegeben: geprüft: freigegeben:

Planersteller: Vorhabenträgerin

Maßstab: 1:50000 Blattnr.: 1 / 1
 tk-Dok.-ID: DIN / B x H: 1100 x 297
 Ersteller-ID:

Planersteller: eos projekt ingenieurgesellschaft mbH
 Am Fischereihafen 2 D-26506 Norden

Vorhabenträgerin/Eigentümerin der Zeichnung: Amprion Offshore GmbH
 Robert-Schuman-Straße 7 44263 Dortmund

amprion Offshore verbindet