



**Legende**

- DTS03A NOR-9-2
- weitere Kabel in Planung
- Seekabel / subsea cable
- .- Rohrleitung / pipeline
- 12-sm-Zone / Territorial Sea
- Kreuzung
- Trassenpunkt

**Wassertiefe / Depth Area**

- 10 - 0
- 0 - 2
- 2 - 5
- 5 - 10
- 10 - 20
- 20 - 50
- 50 - 100
- Tiefenlinie / Depth Contour
- 23.5 Tiefenangabe / Depth Sounding

**Seezeichen / Navigation Aid**

- ↑ Tonne Nord / north buoy
- ← Tonne West / west buoy
- Tonne Ost / east buoy
- ↓ Tonne Süd / south buoy
- ↖ Mitte-Fahrwasserzeichen / buoy safe water
- ▲ Spitztonne Grün / conical green
- ▬ Bakentonne Grün / pillar green
- Fasstonne Grün / barrel green
- / Spierentonne Grün / spar green
- ! Einzelgefahrezeichen / buoy special purpose
- ✶ Wracks / wrecks

**Nationalpark Wattenmeer**

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

**Geodetic Parameters**

Ellipsoid: WGS 84 / UTM zone 32N False Easting: 500000.00  
 KBS-EPG: 32632 False Northing: 0.000  
 Projection: Universal Transverse Mercator (UTM) Scale Factor (CM): 0.9996  
 Rotation: 300° Latitude of Origin: .  
 Central Meridian: 9.00°

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:

Aufgestellt:  
 Bayreuth, den 30.06.2023  
 TenneT Offshore GmbH

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.

**NOR-9-2**

±525 kV-HGÜ-Offshore-Netzanbindungssystem  
 Teilabschnitt Seertrasse Küstenmeer

12-sm-Grenze bis Anlandungspunkt Dornumergrade

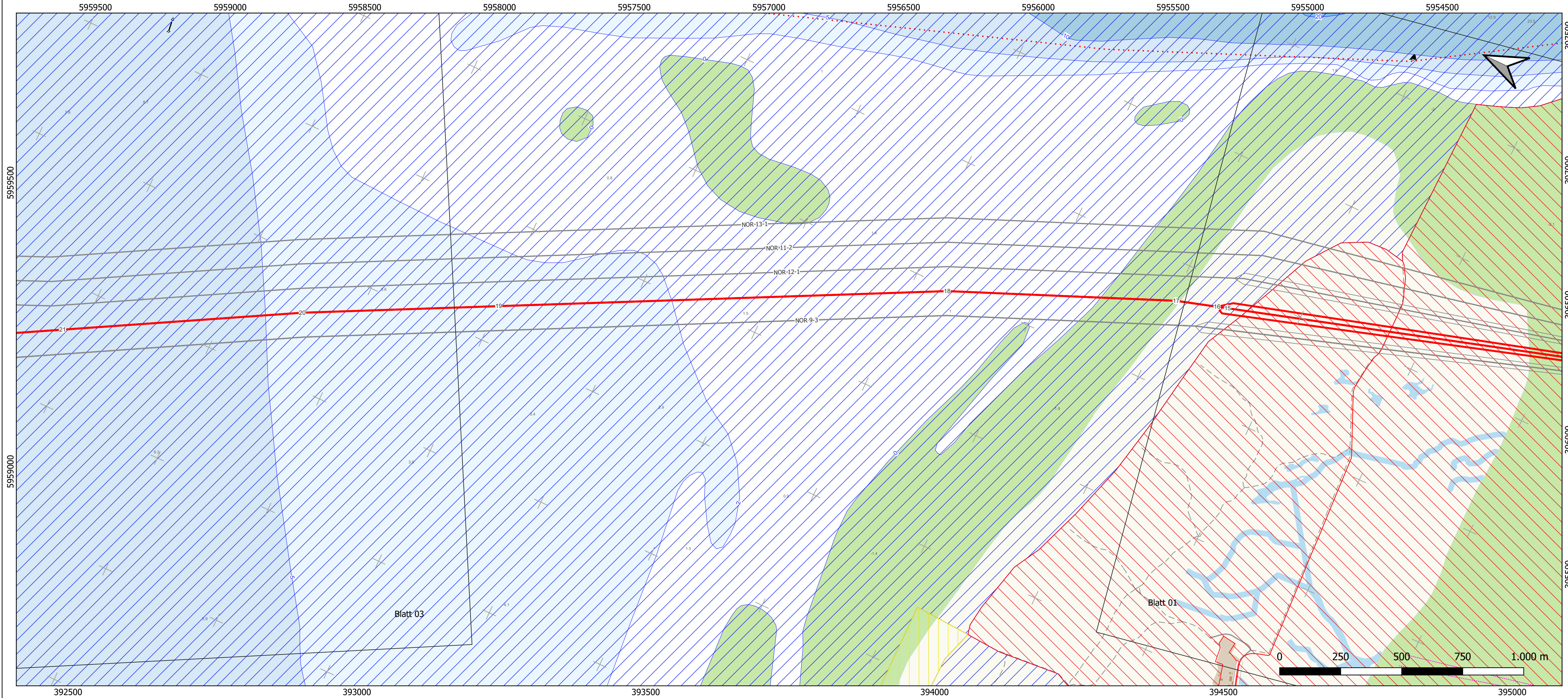
Planfeststellungsantrag

Anlage: 3.3.2

**Lageplan Kabelinstallation - Blatt 01**

LH-Nummer: LH-15-10005

2.0	02.06.2023	Dok. zur finalen Antragseinreichung	KW, 02.06.2023	KM, 05.06.2023	HM, 06.06.2023	TH, 07.06.2023	MH, 07.06.2023		
1.0	22.04.2023	Dok. zur Vollständigkeitsprüfung	KW, 02.05.2023	KM, 03.05.2023	HM, 04.05.2023	TH, 05.05.2023	MH, 05.05.2023		
Rev.:	Datum:	Planungsstand / Änderung:	erstellt:	geprüft:	freigegeben:	geprüft:	freigegeben:	Planersteller	Vorhabenträgerin
Maßstab:	1:10000	Blattnr.:	1 / 8						
tk-Dok.-ID:		DIN / B x H:	1000 x 297						
Ersteller-ID:									
Planersteller:	eos projekt ingenieurgesellschaft mbH			Vorhabenträgerin/Eigentümerin der Zeichnung:			TenneT Offshore GmbH Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth		



**Legende**

- DTS03A NOR-9-2
- weitere Kabel in Planung
- Seekabel / subsea cable
- .- Rohrleitung / pipeline
- 12-sm-Zone / Territorial Sea
- Kreuzung
- Trassenpunkt

**Wassertiefe / Depth Area**

- 10 - 0
- 0 - 2
- 2 - 5
- 5 - 10
- 10 - 20
- 20 - 50
- 50 - 100
- Tiefenlinie / Depth Contour
- 23.5 Tiefenangabe / Depth Sounding

**Seezeichen / Navigation Aid**

- ↑ Tonne Nord / north buoy
- ← Tonne West / west buoy
- Tonne Ost / east buoy
- ↓ Tonne Süd / south buoy
- Mitte-Fahrwasserzeichen / buoy safe water
- ▲ Spitztonne Grün / conical green
- | Bakertonne Grün / pillar green
- | Fasstonne Grün / barrel green
- / Spierentonne Grün / spar green
- | Einzelgefahrezeichen / buoy special purpose
- ✶ Wracks / wrecks
- Verkehrstrennungsgebiet / traffic separation scheme

**Nationalpark Wattenmeer**

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

**Geodetic Parameters**

Ellipsoid: WGS 84 / UTM zone 32N False Easting: 500000.00  
 KBS-EPG: 32632 False Northing: 0.000  
 Projection: Universal Transverse Mercator (UTM) Scale Factor (CM): 0.9996  
 Rotation: 300° Latitude of Origin: .  
 Central Meridian: 9.00°

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:

Aufgestellt:  
 Bayreuth, den 30.06.2023  
 TeneT Offshore GmbH

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.

**NOR-9-2**  
 ±525 kV-HGÜ-Offshore-Netzanschlusssystem  
 Teilabschnitt Seertrasse Küstenmeer

12-sm-Grenze bis Anlandungspunkt Dornumergrade

Planfeststellungsantrag

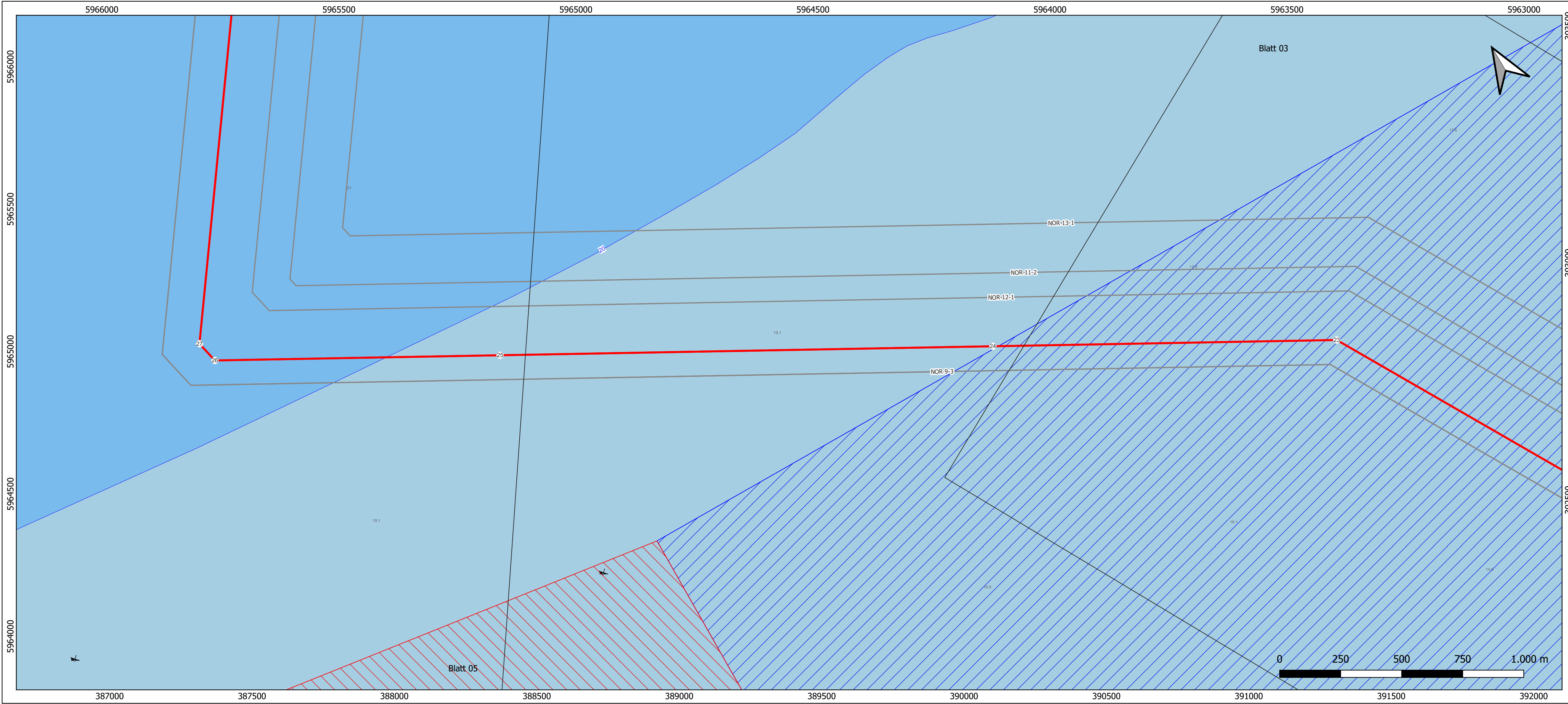
Anlage: 3.3.2

**Lageplan Kabelinstallation - Blatt 02**

LH-Nummer: LH-15-10005

2.0	02.06.2023	Dok. zur finalen Antragseinreichung	KW, 02.06.2023	KM, 05.06.2023	HM, 06.06.2023	TH, 07.06.2023	MH, 07.06.2023		
1.0	22.04.2023	Dok. zur Vollständigkeitsprüfung	KW, 02.05.2023	KM, 03.05.2023	HM, 04.05.2023	TH, 05.05.2023	MH, 05.05.2023		
Rev.:	Datum:	Planungsstand / Änderung:	erstellt:	geprüft:	freigegeben:	geprüft:	freigegeben:	Planersteller	Vorhabenträgerin
Maßstab:	1:10000	Blattnr.:	2 / 8						
tk-Dok.-ID:		DIN / B x H:	1000 x 297						
Ersteller-ID:									
Planersteller:	eos projekt ingenieurgesellschaft mbH			Planersteller			Vorhabenträgerin		
eos projekt GmbH Am Fischereihafen 2 D-26506 Norden			TeneT Offshore GmbH Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth			Vorhabenträgerin/Eigentümerin der Zeichnung:			





**Legende**

- DTS03A NOR-9-2
- weitere Kabel in Planung
- Seekabel / subsea cable
- Rohrleitung / pipeline
- 12-sm-Zone / Territorial Sea
- Kreuzung
- Trassenpunkt

**Wassertiefe / Depth Area**

- 10 - 0
- 0 - 2
- 2 - 5
- 5 - 10
- 10 - 20
- 20 - 50
- 50 - 100
- Tiefenlinie / Depth Contour
- Tiefenangabe / Depth Sounding

**Seezeichen / Navigation Aid**

- Tonne Nord / north buoy
- Tonne West / west buoy
- Tonne Ost / east buoy
- Tonne Süd / south buoy
- Mitte-Fahrwasserzeichen / buoy safe water
- Spitztonne Grün / conical green
- Bakentonne Grün / pillar green
- Fasstonne Grün / barrel green
- Spiertonne Grün / spar green
- Einzelfahrzeichen / buoy special purpose
- Wracks / wrecks

**Nationalpark Wattenmeer**

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

**Geodetic Parameters**

Ellipsoid: WGS 84 / UTM zone 32N    False Easting: 500000.00  
 KBS-EPG: 32632    False Northing: 0.000  
 Projection: Universal Transverse Mercator (UTM)    Scale Factor (CM): 0.9996  
 Rotation: 300°    Latitude of Origin: .    Central Meridian: 9.00°

Übersichtsplan im Maßstab 1:500000

Referenz-Dokumente

Dok. Titel:	

Aufgestellt:  
 Bayreuth, den 30.06.2023  
 TenneT Offshore GmbH

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.

**NOR-9-2**

±525 kV-HGÜ-Offshore-Netzanschluss  
 Teilabschnitt Seetrasse Küstenmeer

12-sm-Grenze bis Anlandungspunkt Dornumergrade

Planfeststellungsantrag

Anlage: 3.3.2

**Lageplan Kabelinstallation - Blatt 04**

LH-Nummer: LH-15-10005

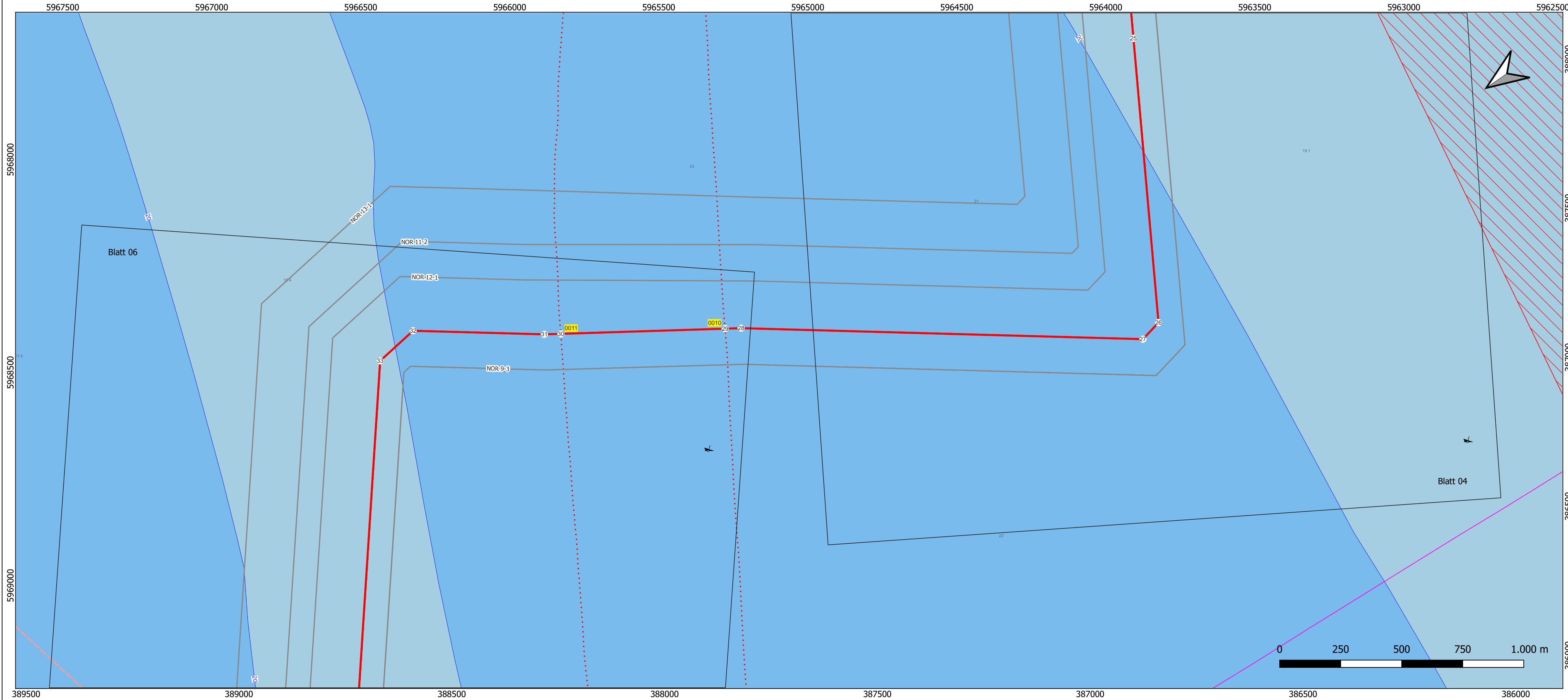
2.0	02.06.2023	Dok. zur finalen Antragseinreichung	KW, 02.06.2023	KM, 05.06.2023	HM, 06.06.2023	TH, 07.06.2023	MH, 07.06.2023
1.0	22.04.2023	Dok. zur Vollständigkeitsprüfung	KW, 02.05.2023	KM, 03.05.2023	HM, 04.05.2023	TH, 05.05.2023	MH, 05.05.2023

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

Maßstab:	1:10000	Blattnr.:	4 / 8
tk-Dok.-ID:		DIN / B x H:	1000 x 297
Ersteller-ID:			

Planersteller: eos projekt GmbH  
 Am Fischereihafen 2  
 D-26506 Norden

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



**Legende**

- DTS03A NOR-9-2
- weitere Kabel in Planung
- Seekabel / subsea cable
- · · Rohrleitung / pipeline
- - - 12-sm-Zone / Territorial Sea
- 0007 Kreuzung
- Trassenpunkt

**Wassertiefe / Depth Area**

- 10 - 0
- 0 - 2
- 2 - 5
- 5 - 10
- 10 - 20
- 20 - 50
- 50 - 100
- Tiefenlinie / Depth Contour
- 23.5 Tiefenangabe / Depth Sounding

**Seezeichen / Navigation Aid**

- ↑ Tonne Nord / north buoy
- ↓ Tonne West / west buoy
- Tonne Ost / east buoy
- ← Tonne Süd / south buoy
- ↗ Mitte-Fahrwasserzeichen / buoy safe water
- ▲ Spitztonne Grün / conical green
- Bakertonne Grün / pillar green
- Fasstonne Grün / barrel green
- / Spierentonne Grün / spar green
- | Einzelgefahrezeichen / buoy special purpose
- ✶ Wracks / wrecks

**Nationalpark Wattenmeer**

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

**Geodetic Parameters**

Ellipsoid: WGS 84 / UTM zone 32N False Easting: 500000.00  
 KBS-EPGS: 32632 False Northing: 0.000  
 Projection: Universal Transverse Mercator (UTM) Scale Factor (CM): 0.9996  
 Rotation: 300° Latitude of Origin: .  
 Central Meridian: 9.00°



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:

Aufgestellt:  
 Bayreuth, den 30.06.2023  
 TenneT Offshore GmbH

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.

**NOR-9-2**

±525 kV-HGÜ-Offshore-Netzanschluss  
 Teilabschnitt Seetrasse Küstenmeer

12-sm-Grenze bis Anlandungspunkt Dornumergrade

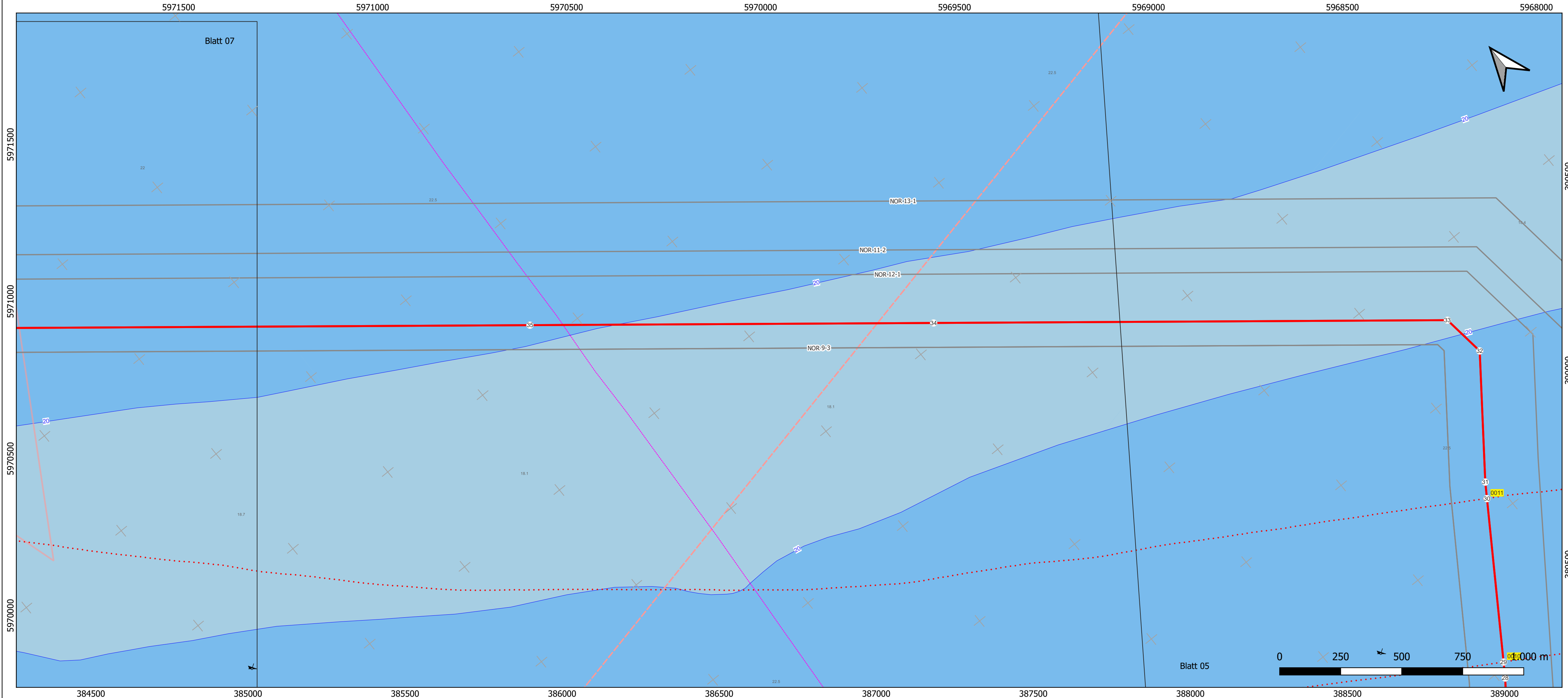
Planfeststellungsantrag

Anlage: 3.3.2

**Lageplan Kabelinstallation - Blatt 05**

LH-Nummer: LH-15-10005

Rev.:	Datum:	Planungsstand / Änderung:	Planersteller:	Vorhabenträgerin:			
2.0	02.06.2023	Dok. zur finalen Antragseinreichung	KW, 02.06.2023	KM, 05.06.2023	HM, 06.06.2023	TH, 07.06.2023	MH, 07.06.2023
1.0	22.04.2023	Dok. zur Vollständigkeitsprüfung	KW, 02.05.2023	KM, 03.05.2023	HM, 04.05.2023	TH, 05.05.2023	MH, 05.05.2023
			erstellt:	geprüft:	freigegeben:	geprüft:	freigegeben:
Maßstab: 1:10000		Blattnr.: 5 / 8					
tk-Dok.-ID:		DIN / B x H: 1000 x 297					
Ersteller-ID:							
Planersteller:			Vorhabenträgerin/Eigentümerin der Zeichnung:				
eos projekt GmbH Am Fischereihafen 2 D-26506 Norden			 ingenieurgesellschaft mbH		TenneT Offshore GmbH Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth		



**Legende**

- DTS03A NOR-9-2
- weitere Kabel in Planung
- Seekabel / subsea cable
- Rohrleitung / pipeline
- 12-sm-Zone / Territorial Sea
- Kreuzung
- Trassenpunkt

**Wassertiefe / Depth Area**

- 10 - 0
- 0 - 2
- 2 - 5
- 5 - 10
- 10 - 20
- 20 - 50
- 50 - 100
- Tiefenlinie / Depth Contour
- Tiefenangabe / Depth Sounding

**Seezeichen / Navigation Aid**

- Tonne Nord / north buoy
- Tonne West / west buoy
- Tonne Ost / east buoy
- Tonne Süd / south buoy
- Mitte-Fahrwasserzeichen / buoy safe water
- Spitztonne Grün / conical green
- Bakentonne Grün / pillar green
- Fasstonne Grün / barrel green
- Spiertonne Grün / spar green
- Einzelfahrzeugzeichen / buoy special purpose
- Wracks / wrecks
- Verkehrstrennungsgebiet / traffic separation scheme

**Nationalpark Wattenmeer**

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

**Geodetic Parameters**

Ellipsoid: WGS 84 / UTM zone 32N False Easting: 500000.00  
 KBS-EPG: 32632 False Northing: 0.000  
 Projection: Universal Transverse Mercator (UTM) Scale Factor (CM): 0.9996  
 Rotation: 300° Central Meridian: 9.00°

Übersichtsplan im Maßstab 1:500000

Referenz-Dokumente

Dok. Titel:	

Aufgestellt:  
 Bayreuth, den 30.06.2023  
 TenneT Offshore GmbH

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.

**NOR-9-2**

±525 kV-HGÜ-Offshore-Netzanbindungssystem  
 Teilabschnitt Seetrasse Küstenmeer

12-sm-Grenze bis Anlandungspunkt Dornumergrade

Planfeststellungsantrag

Anlage: 3.3.2

**Lageplan Kabelinstallation - Blatt 06**

LH-Nummer: LH-15-10005

2.0	02.06.2023	Dok. zur finalen Antragseinreichung	KW, 02.06.2023	KM, 05.06.2023	HM, 06.06.2023	TH, 07.06.2023	MH, 07.06.2023
1.0	22.04.2023	Dok. zur Vollständigkeitsprüfung	KW, 02.05.2023	KM, 03.05.2023	HM, 04.05.2023	TH, 05.05.2023	MH, 05.05.2023

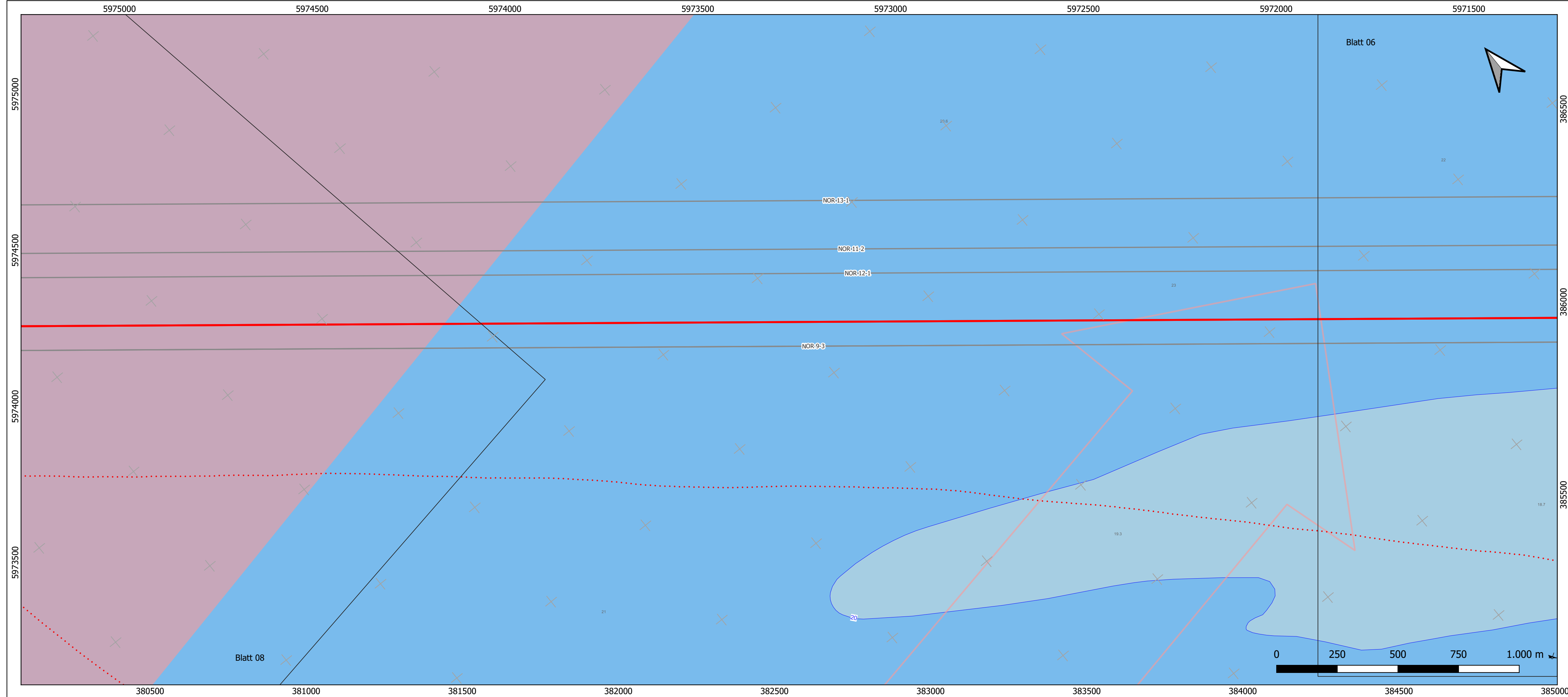
Rev.:	Datum:	Planungsstand / Änderung:	erstellt:	geprüft:	freigegeben:	geprüft:	freigegeben:
			Planersteller		Vorhabenträgerin		

Maßstab:	1:10000	Blattnr.:	6 / 8
tk-Dok.-ID:		DIN / B x H:	1000 x 297
Ersteller-ID:			

Planersteller: eos projekt GmbH  
 Am Fischereihafen 2  
 D-26506 Norden

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

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



**Legende**

- DTS03A NOR-9-2
- weitere Kabel in Planung
- Seekabel / subsea cable
- ... Rohrleitung / pipeline
- 12-sm-Zone / Territorial Sea
- Kreuzung
- Trassenpunkt

**Wassertiefe / Depth Area**

- 10 - 0
- 0 - 2
- 2 - 5
- 5 - 10
- 10 - 20
- 20 - 50
- 50 - 100
- Tiefenlinie / Depth Contour
- 23.5 Tiefenangabe / Depth Sounding

**Seezeichen / Navigation Aid**

- ↑ Tonne Nord / north buoy
- ↓ Tonne West / west buoy
- Tonne Ost / east buoy
- ↓ Tonne Süd / south buoy
- ↑ Mitte-Fahrwasserzeichen / buoy safe water
- ▲ Spitztonne Grün / conical green
- | Bakentonne Grün / pillar green
- Fasstonne Grün / barrel green
- / Spierentonne Grün / spar green
- | Einzelgefahrezeichen / buoy special purpose
- ✂ Wracks / wrecks
- V Verkehrstrennungsgebiet / traffic separation scheme

**Nationalpark Wattenmeer**

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

**Geodetic Parameters**

Ellipsoid: WGS 84 / UTM zone 32N False Easting: 500000.00  
 KBS-EPG: 32632 False Northing: 0.000  
 Projection: Universal Transverse Mercator (UTM) Scale Factor (CM): 0.9996  
 Rotation: 300° Latitude of Origin: .  
 Central Meridian: 9.00°

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: \_\_\_\_\_

Aufgestellt:  
 Bayreuth, den 30.06.2023  
 TenneT Offshore GmbH

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.

**NOR-9-2**  
 ±525 kV-HGÜ-Offshore-Netzanbindungssystem  
 Teilabschnitt Seetrasse Küstenmeer

12-sm-Grenze bis Anlandungspunkt Dornumergrade

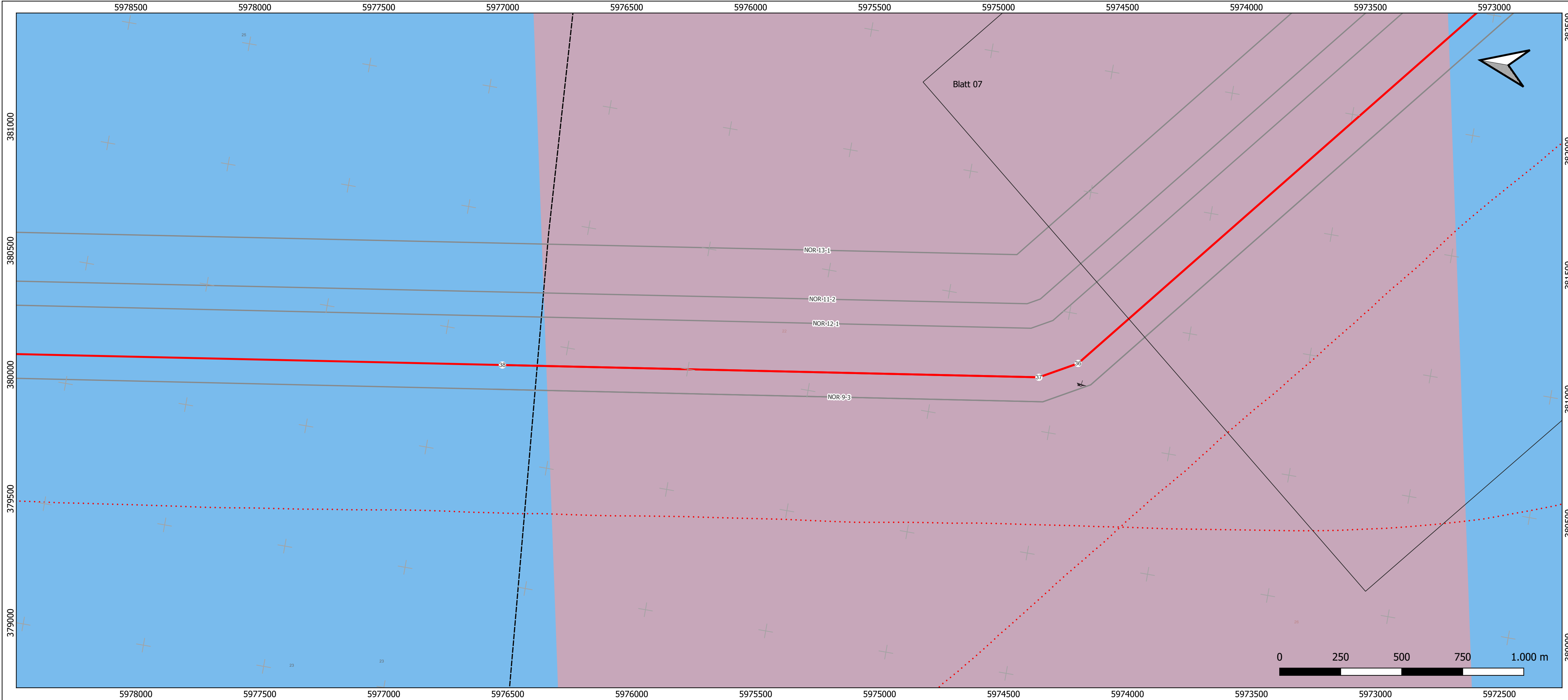
Planfeststellungsantrag

Anlage: 3.3.2

**Lageplan Kabelinstallation - Blatt 07**

LH-Nummer: LH-15-10005

2.0	02.06.2023	Dok. zur finalen Antragseinreichung	KW, 02.06.2023	KM, 05.06.2023	HM, 06.06.2023	TH, 07.06.2023	MH, 07.06.2023
1.0	22.04.2023	Dok. zur Vollständigkeitsprüfung	KW, 02.05.2023	KM, 03.05.2023	HM, 04.05.2023	TH, 05.05.2023	MH, 05.05.2023
Rev.:	Datum:	Planungsstand / Änderung:	erstellt:	geprüft:	freigegeben:	geprüft:	freigegeben:
				Planersteller		Vorhabenträgerin	
Maßstab:	1:10000	Blattnr.:	7 / 8				
tk-Dok.-ID:		DIN / B x H:	1000 x 297				
Ersteller-ID:							
Planersteller:				Vorhabenträgerin/Eigentümerin der Zeichnung:			
eos projekt GmbH Am Fischereihafen 2 D-26506 Norden						TenneT Offshore GmbH Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth	



**Legende**

- DTS03A NOR-9-2
- weitere Kabel in Planung
- - - Seekabel / subsea cable
- - - Rohrleitung / pipeline
- 12-sm-Zone / Territorial Sea
- 0007 Kreuzung
- Trassenpunkt

- Wassertiefe / Depth Area**
- 10 - 0
  - 0 - 2
  - 2 - 5
  - 5 - 10
  - 10 - 20
  - 20 - 50
  - 50 - 100
  - Tiefenlinie / Depth Contour
  - 23.5 Tiefenangabe / Depth Sounding

**Seezeichen / Navigation Aid**

- ↑ Tonne Nord / north buoy
- ↓ Tonne West / west buoy
- Tonne Ost / east buoy
- ↓ Tonne Süd / south buoy
- / Mitte-Fahrwasserzeichen / buoy safe water
- ▲ Spitztonne Grün / conical green
- / Bakentonne Grün / pillar green
- / Fasstonne Grün / barrel green
- / Spierentonne Grün / spar green
- / Einzelgefahrezeichen / buoy special purpose
- ✶ Wracks / wrecks
- Verkehrstrennungsgebiet / traffic separation scheme

- Nationalpark Wattenmeer**
- Ruhezone (Zone I)
  - Zwischenzone (Zone II)
  - Erholungszone (Zone III)

**Geodetic Parameters**

Ellipsoid: WGS 84 / UTM zone 32N False Easting: 500000.00  
 KBS-EPG: 32632 False Northing: 0.000  
 Projection: Universal Transverse Mercator (UTM) Scale Factor (CM): 0.9996  
 Rotation: 300° Latitude of Origin: .  
 Central Meridian: 9.00°

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:	

Aufgestellt:

Bayreuth, den 30.06.2023  
 TenneT Offshore GmbH

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.

**NOR-9-2**

±525 kV-HGÜ-Offshore-Netzanschluss  
 Teilabschnitt Seetrasse Küstenmeer

12-sm-Grenze bis Anlandungspunkt Dornumergrade

Planfeststellungsantrag

Anlage: 3.3.2

**Lageplan Kabelinstallation - Blatt 08**

LH-Nummer: LH-15-10005

2.0	02.06.2023	Dok. zur finalen Antragseinreichung	KW, 02.06.2023	KM, 05.06.2023	HM, 06.06.2023	TH, 07.06.2023	MH, 07.06.2023
1.0	22.04.2023	Dok. zur Vollständigkeitsprüfung	KW, 02.05.2023	KM, 03.05.2023	HM, 04.05.2023	TH, 05.05.2023	MH, 05.05.2023

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

Maßstab:	1:10000	Blattnr.:	8 / 8
tk-Dok.-ID:		DIN / B x H:	1000 x 297
Ersteller-ID:			

Planersteller: eos projekt GmbH  
 Am Fischereihafen 2  
 D-26506 Norden

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