



**Legende:**

**Grenzen:**

- Land (Bund)
- Landkreis
- Gemeinde
- Gemarkung
- Flur
- Flurstück
- Nutzungsart

**Trasse:**

- Systemachse BorWin4
- Trassenachse
- Systemachse DolWin4

**Kennung Verlegung in geschlossener Bauweise**

**Stationierung (Trassenachse)**

**elektrische und magnetische Felder (EMF):**

- Bewertungsbereich
- Einwirkungsbereich
- Lfd. Nummer maßgeblicher Immissionsort
- Maßgeblicher Immissionsort
- Lfd. Nummer maßgeblicher Minimierungsort (ggf. Bezugspunkt oder repräsentativer Bezugspunkt)
- Maßgeblicher Minimierungsort innerhalb und außerhalb des Bewertungsbereiches
- Dichte Bebauungsstruktur mit mehreren maßgeblichen Minimierungsorten
- Bezugspunkt
- Repräsentativer Bezugspunkt

**Übersichtsplan in Maßstab 1 : 25000**

**Referenz-Dokumente**

Anlage	Dokumententitel
15.4	Elektrische und magnetische Felder (EMF)
15.4.3.1	EMF-Blattschnittübersicht

Quelle: Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2019 und 2022

Planfeststellungsbehörde

**+/- 320-kV-Gleichstromleitung Nr.78 Grenzkorridor II - Hanekenfähr (DolWin4) zur Netzanbindung der Offshore-Plattform DolWin delta einschließlich der Leerrohre für die +/- 320-kV-Gleichstromleitung Nr.79 Grenzkorridor II - Hanekenfähr (BorWin4) zur Netzanbindung der Offshore-Plattform BorWin delta**

**Bestandteil: Anlandungspunkt (Hilgenriedersiel) - Emden / Landabschnitt Nord**

**EMF-Übersichtsplan**

SLN03\_0+160 bis SLN03\_0+760

**Planfeststellungsunterlage**

**Anlage 15.4.3.2**

Rev.	Rev. Datum	Planungsstand / Änderung	erstellt:	geprüft:	freigegeben:	geprüft:	freigegeben:
01	26.10.2022	Erstausgabe	K2E / SB	K2E / SNS	K2E / TS	RDE	BGO / EZI

Planersteller: K2E GmbH  
Antragstellerin / Eigentümerin der Zeichnung: Amprion Offshore GmbH