



Legende:

Grenzen:

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

Trasse:

- Systemachse BorWin4
- Trassenachse
- Systemachse DolWin4

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

SLN35_0+410 bis SLN36_0+240

Planfeststellungsunterlage

Anlage 15.4.3.2

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

Planersteller: Antragstellerin:

Maßstab: 1 : 1000 Blattnr.: 64 / 75

tp-Dok.-ID: BDN-K2E-00234 KBS: ETRS89/UTM 32N DIN / B x H: A3-0

Ersteller-ID: K2E-001118 KBS-EPG: 25832

Planersteller: Antragstellerin / Eigentümerin der Zeichnung:

K2E GmbH
Am Egelingsberg 1
38542 Leiferde

K2E

Amprion Offshore GmbH
Robert-Schuman-Straße 7
44263 Dortmund

amprion
verbund Offshore