

Dienstleister / Behörde / Dritte Service Provider/Authority/Third Party 	Dokumententitel Document Title Anlage 6 Bauwerksverzeichnis	
Dok.-ID / Doc.-ID K2E-001100	Projekt / Project DolWin4 und Leerrohranlage BorWin4 – LA Nord	AOS-Dok.-ID / AOS-Doc.-ID BDN-K2E-00186

Vertraulichkeitsklasse: Öffentlich / Public

Bemerkungen und Hinweise / Comments and Notes: Unterlage zur Planfeststellung im Genehmigungsabschnitt Anlandungspunkt Hilgenriedersiel – Emden / Landabschnitt Nord

Revisionsindex / Revision Index

Rev.	Datum Date	Änderung / Change	Ersteller Author	Prüfer Reviewer	Freigeber Approver
05					
04					
03					
02	2022-12-09	1. Überarbeitung	K2E/SNS	RDE	BGO/EZI
01	2022-08-25	Erstausgabe / Initial Version	K2E/SNS	DWN/RDE	BGO/EZI

Projekt / Vorhaben:

DolWin4 und Leerrohranlage BorWin4 - LA Nord



Anlage 06:

Bauwerksverzeichnis

Rev. 02

Bauwerksnummer	Stationierung / Lage	Bezeichnung	Eigentümer a) bisheriger b) künftiger oder Unterhaltungspflichtiger	vorgesehene Regelung	Darstellung
1	SLN00_0+000 - SLN42_0+402	±320 kV-Gleichstromleitung Nr. 78 DolWin4 (Bestandteil: Grenzkorridor II (Hilgenriedersiel) – Emden)	a) – b) Amprion Offshore GmbH	Neubau der ±320 kV-Gleichstromleitung Nr. 78 DolWin4 – DolWin delta – Hanekenfähr	Anlage 4.2 und Anlage 4.3 Blatt 01-75A
2	SLN00_0+000 - SLN42_0+402	±320 kV-Gleichstromleitung Nr. 79 BorWin4 (Bestandteil: Grenzkorridor II (Hilgenriedersiel) – Emden)	a) – b) Amprion Offshore GmbH	Neubau der ±320 kV-Gleichstromleitung Nr. 79 BorWin4 – BorWin delta – Hanekenfähr	Anlage 4.2 und Anlage 4.3 Blatt 01-75A
3	LWL_SLN00_0+653	Repeaterstation Hilgenriedersiel	a) – b) Amprion Offshore GmbH	Neubau der Repeaterstation Hilgenriedersiel	Anlage 4.2 und Anlage 4.3 Blatt 01
4	LWL_SLN00_0+000 - LWL_SLN00_0+653	LWL Nebenachse DolWin4 Hilgenriedersiel	a) – b) Amprion Offshore GmbH	Neubau der LWL Nebenachse DolWin4 Hilgenriedersiel	Anlage 4.2 und Anlage 4.3 Blatt 01
5	LWL_SLN00_0+000 - LWL_SLN00_0+653	LWL Nebenachse BorWin4 Hilgenriedersiel	a) – b) Amprion Offshore GmbH	Neubau der LWL Nebenachse BorWin4 Hilgenriedersiel	Anlage 4.2 und Anlage 4.3 Blatt 01

Projekt / Vorhaben: DolWin4 und Leerrohranlage BorWin4 - LA Nord	
Anlage 06: Bauwerksverzeichnis	Rev. 02

6	SLN42_0+308	Kabel-Kabel-Übergabestation Emden-Widdelswehr	a) – b) Amprion Offshore GmbH	Neubau der Kabel-Kabel-Übergabestation Emden-Widdelswehr	Anlage 4.2 und Anlage 4.3 Blatt 75
---	-------------	--------------------------------------------------	----------------------------------	-------------------------------------------------------------	---------------------------------------------