

Projekt/Vorhaben: **NOR-9-2 / +525-kV-DC-Leitung**
Konverterplattform NOR-9-2 – Wilhelmshaven2
Abschnitt Seetrasse

Aufgestellt:
Bayreuth, den 30.06.2023

i.V. [Signature] *i.V. M. Henning*

Unterlage zur Planfeststellung

Anhang 1 zu Anlage 11.2.2 zum Vorhaben

NOR-9-2

±525 kV-HGÜ-Offshore-Netzanbindungssystem

Konverterplattform NOR-9-2 – Wilhelmshaven2

für den Bereich der 12-sm-Grenze bis Anlandungspunkt Dornumergröde

– Abschnitt Seetrasse –

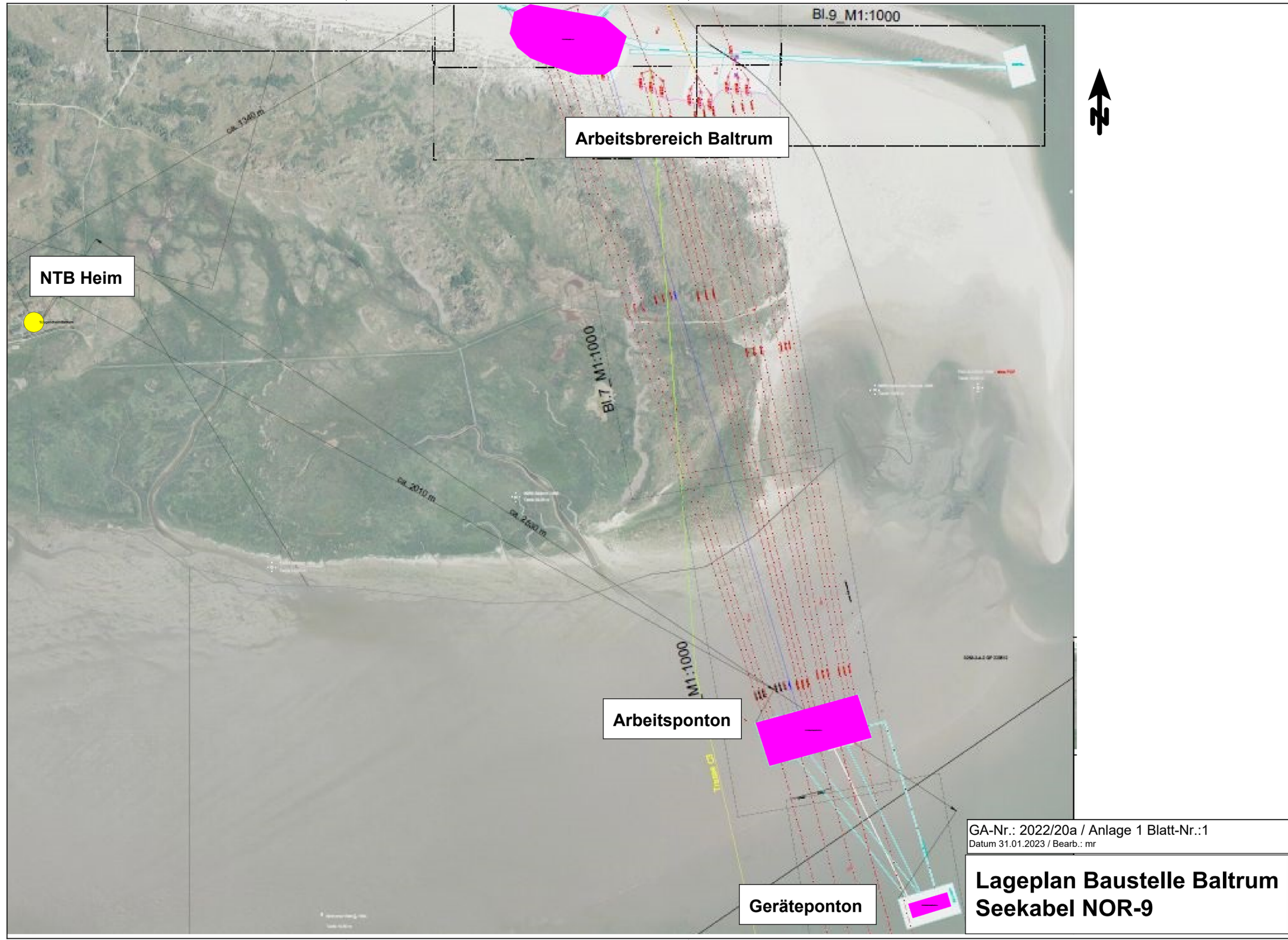
Prüfvermerk					
Datum	30.01.2023				
Ersteller	Dr. Wolf Maire				

Änderung(en):

Rev.-Nr.	Datum	Erläuterung
1		

Anhang:

-



Bl.9 M1:1000

Arbeitsbereich Baltrum

NTB Heim

Bl.7 M1:1000

Arbeitsponton

M1:1000

Geräteponton

GA-Nr.: 2022/20a / Anlage 1 Blatt-Nr.:1
Datum 31.01.2023 / Bearb.: mr

Lageplan Baustelle Baltrum
Seekabel NOR-9

