

Variante 6
 Insgesamt 3 Anschlusspunkte,
 ① Dalbergliegeplatz,
 ② + ③ Großschiffsliegeplatz

Wassertiefen in SKN
 SKN +0,00m = NHN -2,38m


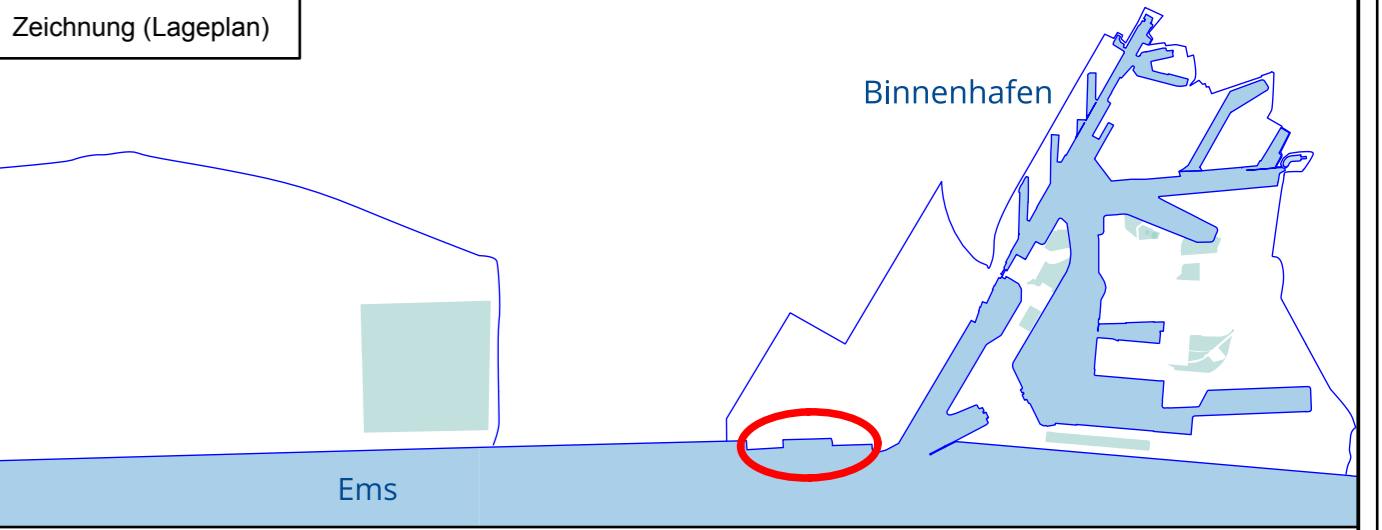
Lagestatus 320

SE15057-GP-101-a

PLANFESTSTELLUNG

b	13.06.2017	Meyer	Planbezeichnung
a	29.03.2017	Meyer	Blattnummer
Index	Datum	Bearbeitet	Art der Änderung

Bauherr:
NIEDERSACHSEN PORTS GmbH & Co. KG
 Niederlassung Emden

Projekt: **Großschiffsliegeplatz Emden**

Planverfasser:
Sellhorn INGENIEURGESELLSCHAFT
 Sellhorn Ingenieurgesellschaft mbH
 Teilfeld 5, D-20459 Hamburg
 Tel: +49 (0)40 36 12 01-0, Fax: +49 (0)40 36 12 01-28
 E-Mail: info@sellhorn-hamburg.de
 www.sellhorn-hamburg.de

Hamburg, den 21.06.2016
 Dr.-Ing. Uwe Pfeiffer

Darstellung: **Grunderwerbsplan**
Bereich Außenhafen Emden, Terminalfläche und Deich

Plankammer Nr.:	-		
Dateiname:	SE15057-GP-101		
	Datum	Name	P E A B
Aufgestellt	21.06.2016	Brinkmann	Maßstab: 1:5.000
Gesehen	21.06.2016	Meyer	Projekt - Nr. 15057
Bearbeitet	21.06.2016	Pfeiffer	Blatt - Gr. 970 x 400
Geprüft	Bauherr	-	Blatt - Nr. 0002
	Statik	-	
Gezeichnet	21.06.2016	Lehmann	

Legende

- Lageplan:
- BE-Fläche
 - geplanter Großschiffsliegeplatz
 - vorhandene Spüllrohrleitung
 - geplante Spüllrohrleitung
 - Flurstück mit Flurstücksnummer
 - in Anspruch zu nehmendes Flurstück
- Flächen:
- Gewässer
 - Industrie und Gewerbe
 - Gebäude
 - Verkehr
 - angrenzende Verkehrsfläche
 - Vegetation (Deichfläche)
 - Vegetation (Ackerland)
 - Vegetation (Grünflächen)