



Übersicht M 1:500

Anlage-Nr.: 4.1

**Hinweis:**  
Die Tiefen im Hafenbecken beziehen sich auf den mittleren Hafenwasserstand im Industriehafen von +2,30mNHN.

- Legende:**
- Liegewanne, Tiefe 11,00m
  - Tanker/Seeschiff 200m
  - Tanker/Seeschiff 168m
  - Böschung

<b>Wasserrechtlicher Antrag gemäß § 68 WHG</b>		
<b>Projekt:</b> Bremen - Kalihafen Neubau der nordöstlichen Uferneueinfassung		
<b>Bauherr:</b> bremenports <small>Bremen · Bremerhaven · GMS &amp; Co. KG</small>	<b>Übersichtsplan - Nassbaggerarbeiten</b>	<b>Maßstab:</b> 1:500
<b>Unterlage 4.1</b>		
<b>Aufsteller:</b> eriksen <small>Geotechnik</small>		
<b>Planer und Berater im Bauwesen</b> Eriksen und Partner GmbH <small>Planer und Berater im Bauwesen Crospeburger Str. 200, 28153 Oldenburg Telefon: (0441) 9 21 78-350, Telefax: (0441) 9 21 78-378</small>		
<b>Datum:</b> 04.04.2023 JM		<b>Zeichen:</b>
<b>gezt.:</b> 04.04.2023 LW / Sp / Ca		<b>gepr.:</b> 04.04.2023 JM

Anlage zum  
wasserbehördlichen Verfahren,  
Bremen, 04. JUNI 2024