



Dalbenliegeplatz und Ro/Ro-Anlage Emspier

Dalbenliegeplatz Emspier

Im Bereich der Emspier in Emden wurde ein weiterer Schiffs Liegeplatz inkl. Der Gründungs- und Führungsdalben für eine Ro/Ro- Anlage gebaut.

Technische Daten:

Hauptleistungen/ -massen:

- 3 Stck. Stegdalben Ø 2.500mm
- 5 Stck. Stegdalben Ø 2.235mm
- 2 Stck. Führungsdalben Ø 2.400mm
- 2 Stck. Gründungsdalben Ø 710mm
- Betonwiderlager als Fertigteil
- 8 Stck. Verbindungsstege
- Ausrüstung mit Sliphaken, Pollern und Fendern

{{ Auftraggeber }} Niedersachsen Ports GmbH & Co. KG, NL Emden

{{ Auftragnehmer }} TAGU Tiefbau GmbH Unterweser, Oldenburg

{{ Eckdaten }} Länge der Gesamtanlage ca. 220m

LUDWIG FREYTAG GmbH & Co. Kommanditgesellschaft

Ammerländer Heerstraße 368 · 26129 Oldenburg

+49 441 9704-0 · info@ludwig-freytag.de



Februar 2015 - Juni 2015