

## Herstellung der Deichsicherheit im Bereich des Jade-Wapeler-Siels Deichsicherheit im Bereich Jade-Wapeler-Siel

Foto: II. Oldenburgischer Deichband

Durch die Erhöhung des Deiches auf +8,80mNHN im Bereich der Entwässerungsbauwerke auf einer Länge von ca. 300m, und wasserseitige Verbreiterung des Deichprofils (Baulos 1), wurde ein Neubau des Jade-Wapeler-Siels und die wasserseitige Erneuerung der Rohrleitungen und des Außenhauptes des Schöpfwerkes vorgesehen (Baulos 2).

## **Technische Daten:**

Hauptleistungen/ -massen Los 2:

- Spundwände ca. 2.400 t
- Ankerpfähle und Gründungspfähle ca. 1.700 t
- Gurte und Aussteifungen ca. 175 t
- Betonarbeiten ca. 12.000 m3
- Bewehrungsstahl ca. 1.450 t



April 2016 bis Oktober 2020

{{ Auftraggeber }} II. Oldenburgischer Deichband

{{ Auftragnehmer }} Arbeitsgemeinschaft Jade-Wapeler-Siel Los2 - Ludwig Freytag GmbH & Co. KG, Oldenburg, Tiefbau GmbH

Unterweser, Oldenburg, Herdejürgen & Harmsen mbH & Co. KG, Nordenham

{{ Eckdaten }} Neubau des Jade-Wapeler-Siels und Umbau des Mündungsschöpfwerkes

## LUDWIG FREYTAG GmbH & Co. Kommanditgesellschaft

Ammerländer Heerstraße 368 · 26129 Oldenburg +49 441 9704-0 · info@ludwig-freytag.de