

## Anlagenbau - Abwasserentsorgung - Pumpwerke

### WW II Monckeshofer Straße, Neubrandenburg

**Auftraggeber:** Neubrandenburger Stadtwerke GmbH

**Beschreibung:** Neubau Schlammabsetzbecken, Pumpwerk und Armaturenschacht, technologische Ausrüstung

- 1 Stück Schlammabsetzbecken Stahlbeton, Ø 5600 mm, Volumen: 188 m<sup>3</sup>
- 1 Stück Pumpenschacht Beton Ø 1500 mm
- 1 Stück Armaturenschacht Beton Ø 1500 mm
- 2 Stück Tauchmotorpumpen, Leistung: 6 l/s, Nassaufstellung
- 1 Stück Tauchrührwerk
- Verrohrung in Edelstahl 1.4571, DN 80 - 100
- diverse Erdarbeiten

**Jahr:** 2018 / 2019

### Pumpwerk Greifswald, Raabestraße

**Auftraggeber:** Stadtwerke Greifswald GmbH

**Beschreibung:** Umbau Pumpwerk

- 2 Stück Tauchmotorpumpen
- 1 Stück Kompressor
- Verrohrung in PE-HD, GGG und Edelstahl 1.4571, DN 80 - 250
- EMSR-Leistungen

**Jahr:** 2015

## Hauptpumpwerk Heringsdorf

**Auftraggeber:** Zweckverband Wasserversorgung und Abwasserbeseitigung Insel Usedom

**Beschreibung:** Teilrekonstruktion Pumpwerk

- Pumpwerksschacht PE-HD, Ø 1500 x 2800 mm
- Armaturenschacht PE-HD, Ø 1250 x 2000 mm
- Tauchmotorpumpen
- Verrohrung in PE-HD, GGG, KG und Edelstahl 1.4571, DN 50 - 400
- Biofiltereinheit
- Revision Combianlage
- diverse Bauleistungen: Beton- und Stahlbetonarbeiten, Malerarbeiten, Trockenbau, Sanitäreinrichtung, Metallbau, Straßenbauarbeiten
- EMSR-Leistungen

**Jahr:** 2014 / 2015

## Pumpwerk Kagar

**Auftraggeber:** Servicebetrieb Rheinsberg

**Beschreibung:** Neubau Pumpwerk

- Schacht Polymerbeton Ø 1700 mm, Höhe: 3500 mm
- Armaturenschacht Ø 1500 mm, Höhe: 2600 mm
- Tauchmotorpumpen
- Verrohrung in Edelstahl 1.4571, PE-HD und GGG, DN 100
- diverse Erdarbeiten
- EMSR-Leistungen

**Jahr:** 2014

## Abwasserpumpwerk Ueckermünde

**Auftraggeber:** Wasser- und Abwasserverband Ueckermünde

**Beschreibung:** Rekonstruktion Pumpwerke, technologische Ausrüstung

- 3 Stück Tauchmotorpumpen, Trockenaufstellung
- Verrohrung in PE-HD, GGG und Edelstahl 1.4571, DN 80 - 400
- diverse Erdarbeiten
- EMSR-Leistungen

**Jahr:** 2014

## Hauptpumpwerk Pritzwalk

**Auftraggeber:** Wasser- und Abwasserzweckverband Pritzwalk

**Beschreibung:** Neubau Pumpwerk, technologische Ausrüstung

- 1 Stück Schacht Beton Ø 1200 mm
- 1 Stück Blockpumpe, Leistung: 385 m³/h, Trockenaufstellung
- 2 Stück Blockpumpen, Leistung: 273 m³/h, Trockenaufstellung
- Verrohrung in PE-HD, GGG und Edelstahl 1.4571, DN 50 - 400
- diverse Erdarbeiten

**Jahr:** 2013 / 2014

## Pumpwerk Berlin Buchholz

**Auftraggeber:** Berliner Wasserbetriebe

**Beschreibung:** Neubau Schachtpumpwerk und technologische Ausrüstung

- Pumpenschacht PE-HD, Ø 1500 x 5790 mm
- 2 Stück Tauchmotorpumpen
- Verrohrung in PE-HD, d 90

**Jahr:** 2012

## Abwasserpumpwerk Ückeritz

**Auftraggeber:** Zweckverband Wasserversorgung und Abwasserbeseitigung Insel Usedom

**Beschreibung:** Rekonstruktion Pumpwerk und Betriebsgebäude

- Neubau Fertigteilgebäude
- Pumpwerk- und Armaturenschacht
- 2 Stück Tauchmotorpumpen
- Verrohrung in PE-HD, d 32 - 315

**Jahr:** 2010