

## Transportleitung Wasserwerk Curslack → Hauptpumpwerk Rothenburgsort Erneuerung der Schieber- und Schutzbauwerke 4, 5 und 13

---

Das Wasserwerk Curslack ist mit dem Hauptpumpwerk in Hamburgs Stadtteil Rothenburgsort über zwei Transportleitungen D 1200 miteinander verbunden.

Die Schieberbauwerke sind aus dem Jahre 1926 und sollen erneuert werden. In diesem Zusammenhang werden die Schutzbauwerke zum Teil instandgesetzt und zum Teil verschüttet.

### Auftraggeber

---

Hamburger Wasserwerke GmbH

### Leistungszeitraum

---

2020

### Bauvolumen

---

1.500.000 € (netto)

### Daten / Fakten

---

Baujahr 1926

11 Doppelexzenterklappen DN 1200

Sanierung von 2 Einstiegsbauwerken

Rückbau eines Schachtbauwerkes

### Leistungen der Tingla GmbH

---

- > Übernahme der Projektleitung
- > Übernahme der Bauüberwachung
- > Bauherrenvertretung

