

Projektbeschreibung:

Rückbau der Bohrpfahlköpfe; Umverlegung der vorhandenen Grundleitungen; Gebäudeunterfangung mittels Hochdruckinjektion; Erstellung der Kopfbalken und Hochwasserschutzwände mit eingefärbten Beton mit teilweise gestockter und gestrahlter Oberfläche; Herstellung eines Dammbalkenlagers; Erstellung von 4 Hochwasserschutztoeren mit bis zu 6 m Breite und mobilen Hochwasserschutzwänden

Leistungen:

Erdarbeiten, Beton- und Stahlbetonarbeiten, Gebäudeunterfangung (HDI), Stahlwasserbauarbeiten, Landschaftsbauarbeiten

Besonderheiten:

Erstellung der Hochwasserschutzwand gegen ein Bestandsgebäude unter Aufrechterhaltung des Gaststättenbetriebes.

Zeitraum:

2012-2013

Bauvolumen:

632.000 €

Auftraggeber:

Landestalsperrenverwaltung des Freistaates Sachsen
Gartenstraße 34
04571 Rötha

Bild:

