

Baugrubenerstellung und Wasserhaltung Scheerermühle, Oberkochen, Baden-Württemberg

Stadt Oberkochen

Leistungsgebiete	Auftragsvolumen	Projektdauer
Flächenrecycling, Geotechnik, Bauwasserhaltung	ca. 25.000 €	01/2015 – 06/2015



Projektbeschreibung:

Erstellung einer Baugrube im Zuge der Sanierung eines Neubaus an der denkmalgeschützten Scheerermühle. Einbringen des Verbaus und Wasserhaltung zum Trockenhalten der Baugrube.

Weitere Projektdaten:

- Sicherung der Baugrube mit Trägerbohlverbau
- Absenkung des Grundwasserspiegels um 3,5 m
- offene Grundwasserhaltung und Ableitung in naheliegenden Mühlbach
- Bausumme Wasserhaltung und Trägerbohlverbau: 120.000 €
- Gesamtbausumme > 3 Mio. €

Anlass:

Sanierung des Wirtschaftsgebäudes Scheerermühle, Umbau zum Festsaal und Neubau eines Foyers im Grundwasser.

Unsere Leistungen:

- Baugrunderkundungen
- Baugrubenplanung
- Konzeptionierung der bauzeitlichen Wasserhaltung
- Abstimmungen mit den Behörden
- Erstellung der Ausschreibungsunterlagen und Mitwirken bei der Vergabe
- Bauoberleitung

Kundennutzen:

- Erkundung und Planung aus einer Hand
- Erstellung der erforderlichen Genehmigungsunterlagen
- Beratung und Unterstützung vor Ort

