

Generalsanierung und Erweiterung Rathaus Bergheinfeld



Für das Rathaus in Bergheinfeld wurde ein Anbau erstellt und das 500 Jahre alte bestehende Fachwerkgebäude umgebaut. Für den Anbau war es notwendig, den Altbau mittels HDI-Hochdruckinjektion zu unterfangen, da der Neubau wesentlich tiefer gründet wurde wie der historische Altbau. Der Anbau wurde zweigeschossig mit Keller in WU-Bauweise erstellt. Zur Erreichung von Betonwänden ohne Zwischenwände wurden zwei COBIAX-Hohlkörperdecken eingebaut.

Leistungen Rohbauarbeiten einschließlich Spezialtiefbau

Besonderheiten HDI-Unterfangung, Trägerbohlenverbau,
Einbau von zwei COBIAX-Decken

Dauer Juni 2016 - November 2016

Bauvolumen 675.000 €

Auftraggeber Gemeindeverwaltung Bergheinfeld
St.-Georgen-Straße 9a, 97493 Bergheinfeld

Ansprechpartner Herr BGM Neubert, Tel. 09721 9700-10

Planung Architektur + Ingenieurbüro Perleth
Kornmarkt 17, 97421 Schweinfurt

Wesentliche Massen 1.300 m³ Aushub
327 m³ Beton
71 m² Mauerwerk
36,5 to Baustahl
200 m³ HDI-Unterfangung
75 m² Trägerbohlenverbau