



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 gegründet 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
Zeitraum	Juni 2016 - November 2016
Bauvolumen	675.000 €
Auftraggeber	Gemeindeverwaltung Berghreinfeld St.-Georgen-Straße 9a, 97493 Bergheinfeld
Wesentliche Massen	1.300 m ³ Aushub 327 m ³ Beton 71 m ² Mauerwerk 36,5 to Baustahl 200 m ³ HDI-Unterfangung 75 m ² Trägerbohlenverbau