

SCHLEITHBAU

Tiefbau / Spezialtiefbau

Straßenbau / Asphalttechnik

Ingenieurbau / Kraftwerksbau / Brückenbau

Schlüsselfertigbau

Rohbau / Industriebau

Wasserbau / Umwelttechnik

Bauwerkinstandsetzung / Sanierung

RÜCKBAU / DEMONTAGE

Baustoffrecycling / Rohstoffversorgung

STOFFSTROM- UND FLÄCHENMANAGEMENT

Beton- und Asphaltmischwerke / Steinbrüche

STAMMDATEN

BAUHERR:

Keller Grundbau GmbH

AUSFÜHRUNGSZEIT:

April 2017 bis Januar 2018



Herstellung einer Baugrube und Umlegung der Fußgängerunterführung des Mannheimer Hauptbahnhofs für das neu entstehende Glücksteinquartier in Mannheim (neben Hauptbahnhof und Victoriaturm).

AUSHUB UND ENTSORGUNG:

- Boden (Z 0 bis DK 1) ca. 30.000 m³
- Asphalthaltiger Boden ca. 1.800 to
- Altfundamente ca. 5.000 to
- Umlegung der bestehenden Fußgängerunterführung