

SCHLEITHBAU

Tiefbau / Spezialtiefbau

STRASSENBAU / ASPHALTECHNIK

Ingenieurbau / Kraftwerksbau / Brückenbau

Schlüsselfertigbau

Rohbau / Industriebau

Wasserbau / Umwelttechnik

Bauwerkinstandsetzung / Sanierung

Rückbau / Demontage

Baustoffrecycling / Rohstoffversorgung

Stoffstrom- und Flächenmanagement

Beton- und Asphaltmischwerke / Steinbrüche

STAMMDATEN

BAUHERR:

Regierungspräsidium

Bad Säckingen

AUSFÜHRUNGSZEIT:

1. August 2016 bis 26. August 2016

150 to. Gussasphalt

1200 to. Asphalt



DECKENERNEUERUNG DER L 139 MAULBURG-SCHOPFHEIM EINSCHL. EINES KREISSVERKEHRSPLATZ IN GUSS- ASPHALT

Im Rahmen eines Pilotprojektes für das Regierungspräsidium Freiburg / Bad Säckingen sollte ein Kreisverkehr erstmalig in Gussasphaltbauweise hergestellt werden. Die Attraktivität dieser Bauweise ist die vergleichsweise kurze Bauzeit welche es ermöglicht die Straße nach kurzer Zeit wieder dem Verkehr freizugeben.

Die Herausforderung dieses Projektes war die exakte Terminierung der verschiedenen Kolonnen und Nachunternehmern innerhalb einer Bauzeit von nur 4 Wochen. Der Einbau des Gussasphalts wurde mit Hilfe einer Einbaubohle realisiert.