SCHLEITH

BAUGESELLSCHAFT



SCHLEITH BAUT

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:

Gemeinde Binzen

AUSFÜHRUNGSZEIT:

Februar 2021 bis Juli 2021 3 Monate

Schmutzfangzelle Müller Eco: Lichtes Maß 3,20 m x 2,00 m Einbautiefe 5,73 m Wand- und Bodenstärke 0,20 m Fassungsvermögen 10 m³ Gesamtgewicht 36 to

> OBERBAULEITER: Timo Schneider

> > BAULEITER: Marc Mayer



BAU DER SCHMUTZFANGZELLE STEGLINSMATTEN BINZEN

Für den Bau der Schmutzfangzelle waren vorab Straßenbauarbeiten sowie Tiefbauarbeiten mit einem Verbau notwendig.

Hierfür wurde der Bach umgelegt und eine Stahlspundwand für den Verbau der Baugrube erstellt. Die Schmutzfangzelle wurde im Werk produziert, geliefert und Vorort mit einem Mobilkran eingehoben.

