

Stauffacherbrücke Steinen



Zeitraum 2022 - 2024
Projektgrösse 400'000.--

Auftraggeber Gemeinde Steinen SZ
Planer Geoinfra Ingenieure AG
Ingenieurbüro Edgar Kälin AG

ERBRACHTE LEISTUNGEN

Vorprojekt inkl. Variantenstudium
Bauprojekt
Hydraulik Gewässer
Statik
Submission
Ausführungsprojekt
Bauleitung
Öffentlichkeitsarbeit

PROJEKTBECHRIEB

Die Gemeinde Steinen beabsichtigte die Sicherheit und Attraktivität des örtlichen Fusswegnetzes zu erhöhen. Eine Massnahme zur Erreichung dieses Ziels war die Erstellung einer neuen Fussgängerbrücke über die Steiner Aa. Die neue Brücke, welche in einer UHFB-Holz-Verbundweise erstellt wurde, weist eine Spannweite von 22 m auf und verbindet so die beiden Quartiere im Dorf Steinen SZ. Die Brücke wurde vorfabriziert und mit einem Pnekran auf die vorbereiteten Widerlager eingehoben. Mit dem Brückenneubau wurden gleichzeitig die Zugangswege erstellt und die öffentliche Beleuchtung ergänzt.