



Bauliche Zustandsbeurteilung 19 Brückenbauwerke Gemeinde Seuzach



INFORMATIONEN ZUM OBJEKT:

Die Gemeinde Seuzach besitzt 19 Brückenbauwerke von unterschiedlicher Grösse und verschiedenen Generationen. Einige sind auch lediglich Bachdurchlässe. Um sich einen Überblick über deren Zustand und Instandsetzungsbedarf zu verschaffen, durften wir die Bauwerke untersuchen. Für die nicht zugänglichen Bachdurchlässe wurden Kanal-TV Aufnahmen erstellt. Die bereits teilweise vorliegenden statischen Kontrollen und Einschätzungen zum Hydraulischen Querschnitt der Bauwerke haben wir ergänzend zusammengetragen und dokumentiert.

Auf Basis der Untersuchung wird haben wir Sanierungsempfehlungen oder Empfehlungen für das weitere Vorgehen formuliert.

Die Unterlagen wurden so aufbereitet, dass einfach Nachkontrollen möglich sind.

UNSERE PROJEKTAUFGABEN:

- Materialtechnologische Zustandsuntersuchung
- Zusammenstellen vorhandene Informationen zu statischen Kontrollen und Einschätzungen hydraulischer Querschnitt
- Zustandsbeurteilung
- Zusammenstellung Massnahmen Werterhalt
- Grobkostenschätzung $\pm 25 \%$

BAUHERR:

Gemeinde Seuzach

OBJEKT / KENNGRÖSSE:

19 Brückenbauwerke / Bachdurchlässe

TEILPHASEN NACH SIA:

Zustandsuntersuchung

REALISIERUNG:

2021

HONORAR:

CHF 30'000

Hunziker Betatech AG

Pflanzschulstrasse 17
8400 Winterthur
Tel. 052 234 50 50

Weitere Standorte

Zürich, Bern, Lausanne, St. Gallen, Landquart,
Bellinzona, Bülach, Aadorf, Olten
www.hunziker-betatech.ch

HUNZIKERBETATECH

WASSER
BAU
UMWELT