



# 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](http://www.hunziker-betatech.ch)

**HUNZIKER**BETATECH

WASSER  
BAU  
UMWELT