

## Sicherung Stützwand „Schulstraße“ in Wasenweiler



### Bauherr

Gemeinde Ihringen

### Projektdaten:

Länge Stützwand 23,95 m  
 Max, Höhe Stützwand 4,35 m

### Bearbeitungszeitraum:

Bauwerksplanung, Ausschreibung 2018  
 Ausführungsplanung, Bauleitung 2019

### Leistungsumfang:

Leistungsphasen 1 bis 8 entsprechend § 43 HOAI  
 (Objektplanung)  
 Leistungsphasen 2 bis 5 entsprechend § 51 HOAI  
 (Tragwerksplanung)  
 Örtliche Bauüberwachung

### Projektbeschreibung

#### Funktion:

Stützbauwerk (Bestehende Gabionenwand mit  
 zusätzlicher, rückverankerter Spritzbetonschale)  
 entlang der „Schulstraße“  
 Füllstabgeländer als Absturzsicherung

#### Tragwerk:

Vernagelte Spritzbetonwand

