



# HOCHWASSERSCHUTZ SEEZ, BAULOS 6

**Bauherr**

Tiefbauamt Kanton St. Gallen  
Sektion Wasserbau

**Projekt**

Sicherstellung der Hochwassersicherheit im Siedlungsgebiet von Flums

**Lösung:**

- Sohlenabsenkung
- Ufererhöhung
- Aufbereitung Gerinne
- ökologische Aufwertung des Gewässerraums

**Bausumme**

Fr. 3'450'000

**Technische Daten**

Dimensionierungswassermenge	
HQ100	130 m³/s
Ausbaustrecke	490 m
Gewässerbreite	16-22 m

**Ausführung**

2008-2009 Projektierung  
2009-2010 Ausführung

**Ingenieurleistungen**

Projektierung und Bauleitung

**Projektleiter / Bauleiter**

Reto Walser

**Besonderheiten**

Starker Geschiebetrieb