

Projekt Lütschine (Dangelstutz bis BOB-Brücke)

Wasserbauplan Hochwasserschutz Bodeli Teilprojekt 1

Projektbeschreibung:

Die Projektierung und die Realisierung der Hochwasserschutzmassnahmen des Wasserbauplan Hochwasserschutz Bodeli erfolgte in vier Teilprojekten (TP), welche aufeinander abgestimmt sind. Das TP1 umfasst dem Abschnitt zwischen Dangelstutz und Einmündung Saxetbach. Zentrale Elemente des Projektes sind der Gerinneausbau auf ein HQ_{100} , die Aufweitung Obereyli für den Geschiebe- und Holzurückhalt sowie zur ökologischen Aufwertung und die Einstausicherung der Gsteigwilerbrücke.

Kosten:

Baukosten	CHF	10'419'150
Honorarkosten	CHF	2'527'000
Landerwerb, Inkonvenienzen	CHF	299'000
Total, inkl. MwSt.	CHF	13'245'150

Termine:

Das TP1 wurde 2021 fertiggestellt.

Spezielles:

Vom Standort Obereyli können auf der Webseite der Schwellenkorporation Bodeli Süd Livebilder bezogen werden.

[Livebilder](#)



Aufweitung Obereyli für den Geschiebe- und Holzrückhalt (Foto: Flussbau AG, 2022)



Gerinneausbau auf ein HQ₁₀₀ und Einstausicherung Gsteigwilerbrücke (Foto: Flussbau AG, 2022)



Gerinneausbau auf ein HQ_{100} und Erhöhung Strömungsvariabilität (Foto: Flussbau AG, 2022)