

Steinibach, 2. Bauetappe, GP 2004, Dallenwil

Wasserbau



Wildbachsperre während dem Bauzustand



Fertiggestellte Wildbachsperren



Massive Blockstein-Schwellen (Masse: 7 - 8 to/Block)



Fertiges Gerinne im Gebiet Aschart



Bauarbeiten im Gebiet Aschart, direkt unter der Luftseilbahn



Bauarbeiten im Gerinne im Gebiet Erlenbann



Bohrarbeiten für die neuen Brückenwiderlager



Fertiggestellte Brücke im Gebiet Erlenbann

<p>Projekt</p> <p>Der Steinibach Dallenwil wurde in der Vergangenheit über seine ganze Länge mit diversen Hochwasserschutzmassnahmen gesichert. Im Projekt werden die verbleibenden Schwachpunkte in den Gebieten Ribistalden, Aschart und Erlenbann geschlossen und das bestehende Schutzsystem ergänzt und ertüchtigt.</p> <p>Mit zwei Wildbachsperrern im Gebiet Ribistalden und dem Neubau einer ca. 300 m langen Blockrampenserie im Abschnitt Aschart werden die bestehenden Verbauungen vor Tiefenerosion geschützt und können somit langfristig erhalten werden. Im Mündungsbereich des Steinibach wird der Deltabereich ökologisch aufgewertet. Eine neue Strassenbrücke mit einem Überlastkorridor ergänzt das Hochwasserschutzkonzept für das Siedlungsgebiet von Dallenwil.</p> <p>Aufgaben im Projekt</p> <ul style="list-style-type: none"> - Projektierung - Ausschreibung - Realisierung 	<p>Bauherrschaft</p> <p>Gemeinde Dallenwil 6383 Dallenwil</p> <p>Projektverfasser / Bauleitung</p> <p>Schubiger AG Bauingenieure 605 Hergiswil</p> <p>Ökologische Begleitplanung</p> <p>AquaPlus AG 6300 Zug</p> <p>Bauzeit</p> <p>2016 - 2024</p>
---	---