

WASSERBAU

HOCHWASSERSCHUTZ KLOSTERS-SERNEUS

| | |
|----------------------------|--|
| BAUHERREN | Gemeinde Klosters-Serneus Tiefbauamt Kanton Graubünden |
| PROJEKT | Hochwasserschutz Klosters, Abschnitt Klosters - Serneus |
| TECHNISCHE DATEN | Realisation: 2011 - 2014 Bausumme: ca. 5.0 Mio. |
| KURZBESCHRIEB | <p>Das Hochwasser der Landquart vom August 2005 hat im Raum Klosters zu grossen Überflutungen, Übersaarungen und massiven Schäden geführt. Aus diesem Grund wurde im Anschluss ein Schutzprojekt der Landquart und ihrer Seitenbäche entwickelt und umgesetzt. Das durch die Firma Straub bearbeitete Projekt umfasst die Landquart unterhalb Klosters mit den Seitengewässern Schlappinbach und Badtobel und beinhaltet folgende Hauptaufgaben:</p> <ul style="list-style-type: none">• Umfangreiche Aushub und Erdarbeiten (Schüttungen)• Umfangreiche Blocksatz- resp. Ufersicherungsarbeiten• Sohlschwellen aus Blocksteinen• Ufermauern und Unterfangungen• Werkleitungsverlegungen |
| INGENIEURLEISTUNGEN | Submission und Ausführungsprojekt. |
| REFERENZKONTAKT | Tiefbauamt Kanton Graubünden, Ivo Bischofberger, www.tba.gr.ch |

