



GROENBACH TORRENT, MERLIGEN, CANTON OF BERN, ELVEȚIA

Protecția împotriva torenților și a alunecărilor superficiale

Groenbach torrent, Merligen, Canton of Bern

Protecția împotriva torenților și a alunecărilor superficiale

Proiect	Groenbach torrent, Merligen, Canton of Bern
Loc	Merligen
Țară	Elveția
Anul instalării	2013
Client	Municipality of Sigriswil
Tehnologie	Emch & Berger, Bern
Antreprenor	Kästli Bau AG, Ostermundigen
Situația inițială	-
Descriere	<p>As part of a large-scale effort to protect Merligen, Canton of Bern from periodic flooding, the Groenbach creek was equipped with a debris flow protection system. Above the protection system there is a manmade retention area with a total capacity of approximately 12,000 m³ of debris and driftwood. The lower end of the area is enclosed by a debris flow barrier that is designed to retain solids but lets high water and small debris pass through.</p>
Obiect protejat	Road, Clădire
Protecție împotriva coroziunii	GEOBRUGG SUPERCOATING
Înălțime sistem	6.5 m
Lungime sistem	- 30 m
Număr de bariere	1
Capacitate de retenție	10000 m ³

Pentru întrebări, vă rugăm să contactați specialistul Geobrugg din zona dvs.

Kevin H. Coyle

Regional Manager Northeast

Telefon +1 860 377 3230

kevin.coyle@geobrugg.com



Geobrugg

info@geobrugg.com | www.geobrugg.com
