



TUNNEL DE REVENEZ, ШВЕЙЦАРИЯ

Укрепление склонов

Tunnel de Revenez

Укрепление склонов

Проект	Tunnel de Revenez
Место	Finhaut
Страна	Швейцария
Год установки	2016
Клиент	Commune de Finhaut
Проектировщик	Silvaplus SA
Подрядчик	ABA Bautech AG
Ситуация	Directly next to the Tunnel de Revenez is a very steep slope made of large, loose rock blocks which endangered the railway line lying directly below.
Описание	To protect the railway line, Martigny-Châtelard and the road lying next to it, 650 m ² of SPIDER® S3-130 was installed. Also installed, was a 3 m high, 24 m long, RXE-500 rockfall barrier.
Защищаемый объект	Дорога, Железнодорожная линия
Другие конструкции	Камнепады, обвалы, осыпи
Защита от коррозии	GEOBRUGG SUPERCOATING
Геология	Gneiss
Площадь укрепления	665 m ²
Высота склона	40 m
Уклон	30 ° - 50 °
Экспозиция	Восток

Для получения информации свяжитесь со специалистом в своём регионе

Kevin H. Coyle

Regional Manager Northeast

Телефон+1 860 377 3230

kevin.coyle@geobrugg.com



Geobrugg

info@geobrugg.com | www.geobrugg.com
