



SAN JOSÉ CALDERAS ROAD 27, KM 45.8, COSTA RICA

Estabilização de taludes

San José Calderas Road 27, km 45.8

Estabilização de taludes

Projeto	San José Calderas Road 27, km 45.8
Lugar	Road San José - Calderas, km 45.8
País	Costa Rica
Ano de instalação	2015
Promotor	Globalvia Ruta 27
Empreiteiro	INSUMA S.A.
Contratante	Rodio Swissboring
Situação inicial	After a rockslide event which blocked the traffic, a slope stabilization became necessary
Descrição	Active slope stabilization was implemented using TECCO® System anchored with 8 m threadbare nails in a pattern of 2.0 m by 2.0 m.
Objecto protegido	Estrada
Proteção contra a corrosão	GEOBRUGG SUPERCOATING
Área estabilizada	2000 m²
Altura do talude	50 m
Inclinação do talude	45 ° - 80 °
Exposição	Norte

Em caso de dúvidas por favor contacte com nosso especialista Geobrugg na sua área

Roger Moor

Country Manager Ost- und Zentralschweiz, Liechtenstein

Telefone+41 71 466 81 52

Telemóvel+41 78 783 46 81

Roger.Moor@geobrugg.com



Geobrugg

info@geobrugg.com | www.geobrugg.com
