



FIERZA HYDROELECTRIC POWER STATION #1, ALBANIA

Protecția împotriva căderilor de pietre

Fierza Hydroelectric Power Station #1

Protecția împotriva căderilor de pietre

Proiect	Fierza Hydroelectric Power Station #1
Loc	Fierza
Țară	Albania
Anul instalării	2014
Client	KESH Albania
Antreprenor	Cresta Geo Switzerland
Situația inițială	Rockfalls endangered the roads around Fierza hydroelectric power station.
Descriere	<p>Rockfall protection with TXI-010 barriers (system with no retaining ropes) and RXI-100 barriers.</p> <p>As seen in the photos, parts of the project were installed by helicopter, clearly demonstrating how lightweight Geobrigg's systems are.</p>
Obiect protejat	Road, Clădire
Clasă de energie (kJ)	100 kJ
Înălțime sistem	2.0 m, 3.0 m, 4.0 m
Lungime sistem	15 m - 80 m

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
