



NIM-MINERA LOS PELAMBRES, CHILE

Ochrona przed obrywami skalnymi

NIM-Minera Los Pelambres

Ochrona przed obrywami skalnymi

Projekt	NIM-Minera Los Pelambres
Lokalizacja	Salamanca, Valle del Río Choapa, Región de Coquimbo
Kraj	Chile
Rok Instalacji / montazu	2014
Inwestor	Antofagasta Minerals
Projektant	Golder Associates / Geobrugg AG
Wykonawca	Geobrugg Andina
Opis sytuacyjny projektu	New buildings for the mine were placed close to the mountain.
Opis zastosowanego rozwiązania	Protection against snow pressure and rock fall energy absorption
Chroniony obiekt	Building, Mine / Quarry
Inne zainstalowane aplikacje	Kopalnie / Wydobywanie / Tunel
Wytrzymałość systemu	3000 kJ
Wysokość ochronna systemu	5.0 m
Długość systemu	330 m - 330 m

W celu uzyskania dokładniejszych informacji skontaktuj się z naszym Przedstawicielem.

Roger Moor

Country Manager Ost- und Zentralschweiz, Liechtenstein

Telefon+41 71 466 81 52

Mobile +41 78 783 46 81

Roger.Moor@geobrugg.com



Geobrugg

info@geobrugg.com | www.geobrugg.com
