



STANWELL PARK, RAILWAY CORRIDOR, 2013, AUSTRALIA

Stabilizacja skarp

Stanwell Park, Railway Corridor, 2013

Stabilizacja skarp

Projekt	Stanwell Park, Railway Corridor, 2013
Lokalizacja	Stanwell Park New South Wales
Kraj	Australia
Rok Instalacji / montazu	2013
Inwestor	RailCorp
Projektant	RailCorp
Wykonawca	Geover
Opis sytuacyjny projektu	-
Opis zastosowanego rozwiązania	Has been installed as drape and will eventually be an active system
Chroniony obiekt	Road
Zabezpieczenie przeciwkorozyjne	GEOBRUGG ULTRACOATING
Zabezpieczona powierzchnia	2800 m ²
Wysokość skarpy	25 m
Nachylenie skarpy	90 °
Wystawy	-

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
