



# PRAIA DE SÃO BERNADINO, PORTUGALIA

Stabilizacja skarp

# Praia de São Bernadino

## Stabilizacja skarp

Projekt	Praia de São Bernadino
Lokalizacja	Peniche
Kraj	Portugalia
Rok Instalacji / montazu	2015
Inwestor	Agência Portuguesa do Ambiente
Projektant	Geoárea
Wykonawca	Construções Pragosa
Inne przedsiębiorstwa	Geocontrole
Opis sytuacyjny projektu	Differing levels of severe erosion of layers of marl and clay led to the formation of unstable layers of sand.
Opis zastosowanego rozwiązania	The contractor installed a DELTAX® G80/2 mesh drape to steer the smaller blocks down to the base of the cliff. The contractor installed a GREENAX® erosion control mat just underneath the TECCO® G65/3. The system was anchored with 32 mm nails spaced in a grid pattern of 5 m x 2.5 m.
Chroniony obiekt	Road
Zabezpieczenie przeciwkorozyjne	GEOBRUGG SUPERCOATING, GEOBRUGG ULTRACOATING
Zabezpieczona powierzchnia	820 m²
Wysokość skarpy	20 m
Nachylenie skarpy	40 ° - 60 °
Zazielenianie	Tak
Mata antyerozyjna	Tak
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

---