



# PESCANTE AGULO, HISZPANIA

Stabilizacja skarp



# Pescante Agulo

## Stabilizacja skarp

**Projekt**  
**Lokalizacja**  
**Kraj**

Pescante Agulo  
Hermigua, , Isla de la Gomera, Canarias  
Hiszpania

**Rok Instalacji / montazu**

2015

**Inwestor**  
**Projektant**  
**Wykonawca**  
**Inne przedsiębiorstwa**

Coast Authorities  
OHS  
SACYR  
Geobrugg Iberica, S.A.

**Opis sytuacyjny projektu**

Rock wedges slide from a quasi-vertical cliff, very near from the sea cost

**Opis zastosowanego rozwiązania**

TECCO® Stainless consists of 3 mm stainless wire (1.4462 / AISI 318) high tensile strength (1'650MPa), all complementary fasteners and accessories are also made of stainless steel. This first of its kind of solution, is further supplemented by solid bar anchors fiberglass 25 - 32 mm and lengths between 4 and 6 m, spaced every 12 m².

**Chroniony obiekt**

Touristic infrastructure

**Inne zainstalowane aplikacje**

Ochrona przed obrywami skalnymi

**Zabezpieczona powierzchnia**

5250 m²

**Wysokość skarpy**  
**Nachylenie skarpy**

20 m  
65 ° - 75 °

**Wystawy**

North

**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