



# BREDELAR - PADBERG, NIEMCY

Stabilizacja skarp



# Bredelar - Padberg

## Stabilizacja skarp

Projekt	Bredelar - Padberg
Lokalizacja	Bredelar
Kraj	Niemcy
Rok Instalacji / montazu	2015
Inwestor	Landesbetrieb Strassenbau NRW
Projektant	BGI Baugrundingenieure
Wykonawca	Feldhaus Bergbau GmbH & Co. KG
Opis sytuacyjny projektu	-
Opis zastosowanego rozwiązania	<p>The rock bar above the wall is stabilized with SPIDER.</p> <p>A GBE-500A Barrier is installed along the whole protection distance (60m).</p> <p>The area below the fence is stabilized with TECCO G65/4.</p> <p>A small area near Bredelar is stabilized with TECCO G65/3.</p>
Chroniony obiekt	Road, Railway
Inne zainstalowane aplikacje	Ochrona przed obrywami skalnymi
Zabezpieczenie przeciwkorozyjne	GEOBRUGG SUPERCOATING
Zabezpieczona powierzchnia	325 m <sup>2</sup>
Wysokość skarpy	18 m
Nachylenie skarpy	35 ° - 90 °
Zazielenianie	Tak
Wystawy	North

**W celu uzyskania dokładniejszych informacji skontaktuj się z naszym Przedstawicielem.**

---

**Kevin H. Coyle**

Regional Manager Northeast

Telefon+1 860 377 3230

kevin.coyle@geobrugg.com



**Geobrugg**

info@geobrugg.com | [www.geobrugg.com](http://www.geobrugg.com)

---