

Böschungsstabilisierung



Warstein B516

Böschungsstabilisierung

Projekt Warstein B516

Ort Niederbergheim-Allagen

Land Deutschland

Installationsjahr 2013

Kunde Landesbetrieb Strassenbau NRW

Planer Ahlenberg Ingenieure

Ausführende Firma SPESA Spezialbau und Sanierung GmbH

Ausgangslage -

Massnahme -

Geschützte Objekte Strasse

Korrosionsschutz GEOBRUGG SUPERCOATING

Fläche stabilisiert 12000 m²

Maximale Hanghöhe 20 m Hangneigung 30 ° - 85 °

Erosionsschutzmatte Ja

Ausrichtung Süd-West

Für Fragen steht Ihnen unser Geobrugg Spezialist gerne zur Seite

Roger Moor

Country Manager Ost- und Zentralschweiz, Liechtenstein Tel. +41 71 466 81 52 Mobil +41 78 783 46 81 Roger.Moor@geobrugg.com



Geobrugg

info@geobrugg.com | www.geobrugg.com