



WETTER L527, ALEMANHA

Estabilização de taludes

Wetter L527

Estabilização de taludes

Projeto	Wetter L527
Lugar	Wetter
País	Alemanha
Ano de instalação	2014
Promotor	Landesbetrieb Strassenbau NRW
Empreiteiro	Ahlenberg Ingenieure
Contratante	Feldhaus Bergbau GmbH & Co. KG
Situação inicial	The safety requirements for bike trails are higher than the ones for train tracks. To meet these requirements, the whole trial was examined and safety measurements requested for areas, where the slope was too steep.
Descrição	The route sections, which were steep enough to require safety measurements, were at first cleaned on the surface and afterwards stabilized.
Objecto protegido	Estrada, Caminho de ferro
Proteção contra a corrosão	GEOBRUGG SUPERCOATING
Área estabilizada	1700 m ²
Altura do talude	20 m
Inclinação do talude	60 ° - 85 °
Exposição	Norte

Em caso de dúvidas por favor contacte com nosso especialista Geobrugg na sua área

Kevin H. Coyle

Regional Manager Northeast

Telefone+1 860 377 3230

kevin.coyle@geobrugg.com



Geobrugg

info@geobrugg.com | www.geobrugg.com
