



Rok założenia 1990

Certyfikat Polskiego Komitetu
Geotechniki nr 0009

ZAKŁAD INŻYNIERYJNY „GEOREM”[®]

mgr inż. Andrzej Kubański

41-200 Sosnowiec, ul. Mikołajczyka 59a

Tel/fax (0-32) 266-20-26, 27

NIP : 644-002-06-59

e-mail: georem@georem.pl

Inwestor:	Zarząd Dróg Powiatowych w Bielsku-Białej ul. T. Regeja 81 43-382 Bielsko-Biała
Zamawiający:	Powiat Bielski ul. Piastowska 40 43-300 Bielsko-Biała
Obiekt:	Droga Powiatowa 4467S w miejscowości Bestwina w km 3+980
Działki nr:	1383/6, 2370/3
Nazwa opracowania:	PROJEKT WYKONAWCZY Zabezpieczenie i stabilizacja osuwiska na drodze powiatowej 4467S w miejscowości Bestwina w km 3+980 w ramach Projektu Osłona Przeciwosuwiskowa zadanie: Likwidacja osuwiska na drodze powiatowej 4467S w miejscowości Bestwina w km 3+980 (ID 24/PB/4)
Część:	IX SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Sosnowiec, listopad 2009r.

SPIS SPECYFIKACJI

STWiORB D.01 Zabezpieczenie i stabilizacja osuwiska na drodze powiatowej 4467 w miejscowości Bestwina w km 3+980 - branża drogowa

STWiORB M.01. Zabezpieczenie i stabilizacja osuwiska na drodze powiatowej 4467S w miejscowości Bestwina w km 3+980 - Wzmacnianie gruntu metodą iniekcji strumieniowej „jet grouting”

STWiORB M.02. Zabezpieczenie i stabilizacja osuwiska na drodze powiatowej 4467S w miejscowości Bestwina w km 3+980 – umocnienie skarp koszami gabionowymi