



Проблем: Обилните врнежи се една од главните причини за појава на нестабилност на теренот и свлекување на косини. Ова се и главните причини за свлекувањето на косината на самиот влез во Кратово и оштетувањата на коловозната конструкција која беше зафатена со нестабилноста. За итна санација и стабилизација на теренот требаше да се превземат конкретни и ефективни мерки.

Решение: Во санационите мерки беше предвидена изведбата на потпорниот ѕид за санација на косината во кои беше искористен и специјалниот материјал произведен од Макафери, MacDrain W 1081, геокмпозит составен од тродимензионална мрежа обложена со геотекстил од горната и долната страна којшто претставува извонреден дренажен систем на места каде што водата е потенцијален предизвикувач на нестабилности и свлекување на косини. Се почесто при санација на свлечишта се користи овој тип на геосинтетички материјал.

Проект:
**Санација на свлечиште
Кратово**

Решение:
Дренажа

Производ:
MacDrain W 1081

Клиент:
Јавно претпријатие за државни
патишта

Изведувач:
ГД Гранит АД

Датум на изведба:
2014 год

