

ESTÁDIO DO BAETÃO

BRASIL, SÃO PAULO, SÃO BERNARDO DO CAMPO

Solução: DRENAGEM HORIZONTAL
Produtos: MacDrain® SF

Problema:

Devido ao baixo prestígio que os campeonatos da segunda e terceira divisão recebem, os fundos necessários para a manutenção do gramado existente no estádio não estavam sendo suficientes. Com um gramado irregular e com falhas, o estádio tornou-se uma das últimas opções para os clubes que precisavam realizar jogos na região. Atento a essa questão, os responsáveis pela manutenção da arena concluíram que alguma ação deveria ser tomada, com o principal intuito de trazer de volta o prestígio, eventos, público e renda ao Baetão.

Solução:

Foi realizada no estádio do Baetão a substituição de seu gramado natural utilizando um novo sistema de drenagem com a utilização de geocompostos, que possuem capacidade de vazão duas vezes maior que o sistema convencional em brita. Aproximadamente 7.000m² foram executados em dois meses, e os excelentes resultados obtidos não só permitiram ao campo receber a Copa São Paulo de Futebol, como também o colocaram na lista de arenas a serem utilizadas como campo de treinamento para os próximos jogos olímpicos a serem realizados no Brasil.

Nome do Cliente

Prefeitura Municipal de São Bernardo do Campo

Construtora

Soccer Grass

Projeto

Soccer Grass

Produtos usados

MacDrain® SF 7.260 m²

Data da obra

Início: 01/10/2012

Término: 30/11/2012



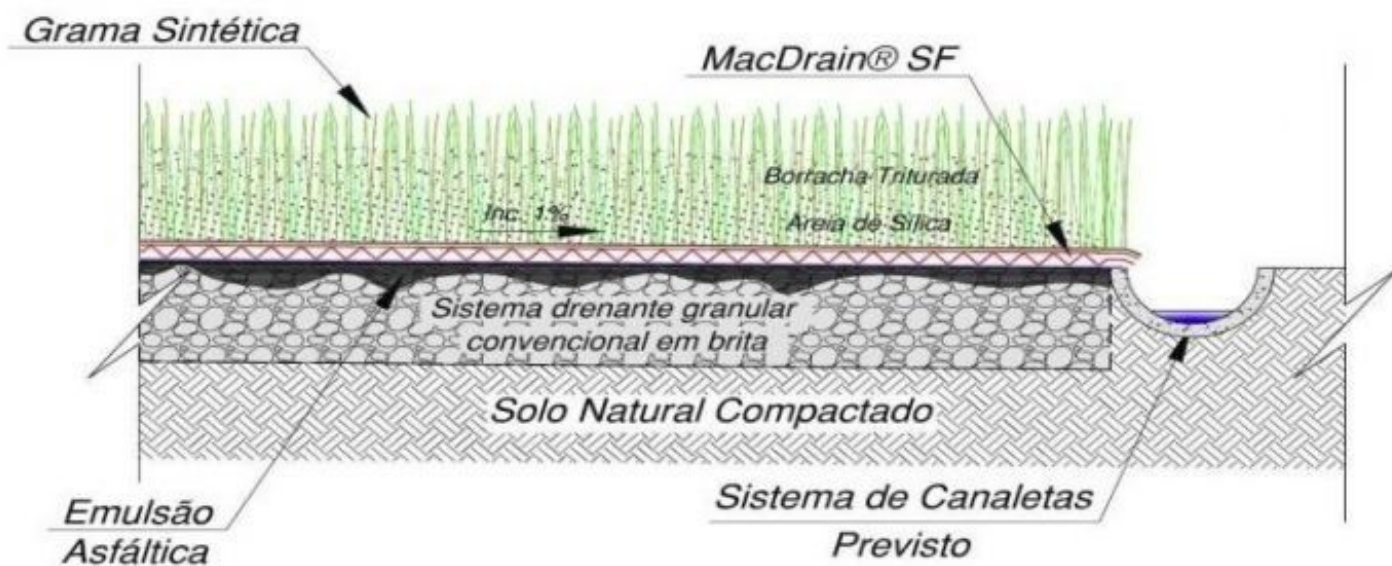
Antes da Obra



Durante a obra



Durante a obra



Representação Esquemática



Durante a obra



Durante a obra



Obra Concluída



Obra Concluída