

## Estádio Municipal Walter Ribeiro BRASIL, Sorocaba - SP

### Drenagem

#### Produtos: MacDrain® TD

#### Problema

O Estádio Municipal Walter Ribeiro (CIC) em Sorocaba necessitava de uma remodelação para a disputa da 1ª divisão do Campeonato Paulista 2006. A principal obra era o aumento das dimensões do gramado e a implantação de um novo e adequado sistema de drenagem.

O curto prazo para a execução das obras e o alto índice pluviométrico da região exigia, uma solução rápida e eficiente.

#### Solução

Após o estudo de algumas alternativas optou-se pela utilização de um sistema drenante com o geocomposto MacDrain® TD, devido as suas características de excelente capacidade drenante e extrema facilidade executiva.

O novo sistema drenante, com MacDrain®, foi implantado em valas de 60cm de largura, escavadas por uma escavadeira mecânica e reaterradas com material granular.

A obra foi realizada em 08 dias e o resultado obtido superou as expectativas mesmo por ocasião de chuvas intensas.



Durante a construção

Data: 2005

Nome do cliente:

Prefeitura Municipal de Sorocaba

Construtor:

Serg Paulista Construções e Serviços Técnicos Ltda

Projeto e Consultoria:

Serg Paulista Construções e Serviços Técnicos Ltda

Produtos Usados:

1602m<sup>2</sup> MacDrain® TD (0,90m)

Data da obra:

Construção:	11/2005
Término:	11/2005

