

VIADUTO AUTOPORTANTE EM MACWALL MARINGÁ, PARANÁ, BRASIL

Muros verticais com face de concreto ou Blocos modulares

Problema:

Havia a necessidade de se prolongar a Av. Guedner, uma importante via da cidade de Maringá, ligando a região central aos bairros da zonal sul, uma região em expansão. O traçado desse prolongamento previa a passagem pelo Contorno Metropolitano Sul, porém por uma questão de segurança foi decidido que a melhor solução seria por meio de um viaduto.

Nome do Cliente: PREFEITURA MUNICIPAL DE MARINGÁ

Projeto / Consultoria: PREFEITURA MUNICIPAL DE MARINGÁ

Construtora: CONTERSOLO CONSTRUTORA DE OBRAS LTDA

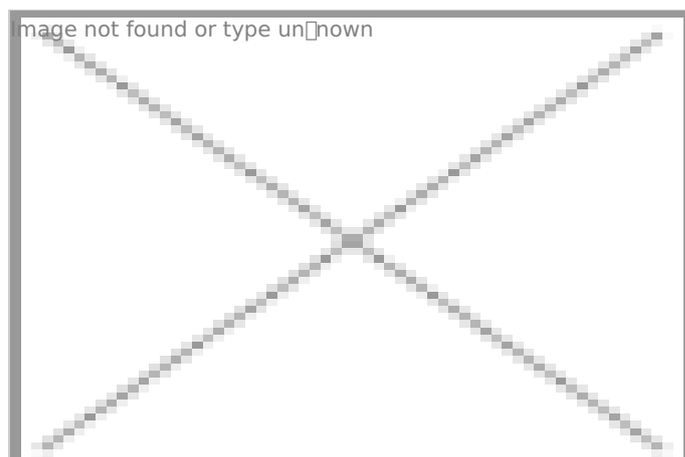
Produtos usados (Qtd)

MacWall 8.958 peças

Data da obra: 03/2013 - 12/2013

Solução:

A solução adotada foi uma contenção em solo reforçado com bloco modular de concreto MacWall® e geogrelha MacGrid® WG, com seção crítica de 8m de altura que tem como função tanto a contenção do aterro como apoio para o viaduto.



Antes da Obra



Durante a obra



Durante a obra

