

AVENIDA BRASIL BALNEÁRIO CAMBORIÚ-SC - BRASIL

REPAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA Produto: Geotêxtil MacTex® 200

Problema

A Prefeitura Municipal de Balneário Camboriú iniciou no segundo semestre de 2004 um programa de repavimentação asfáltica das principais vias urbanas do município.

Entre elas está a Avenida Brasil, que juntamente com a Avenida Atlântica forma o principal eixo viário Norte-Sul do município.

O programa iniciou-se antes do período de férias de final de ano, justamente em função do considerável aumento do tráfego de turistas que a cidade costuma receber todos os anos nesta época.



Solução

A Univali – Universidade do Vale do Itajaí em parceria com a Maccaferri do Brasil, aproveitando o programa de recuperação viária, ofereceu ao município a possibilidade da realização de um trecho de prova de repavimentação asfáltica com geotêxtil não tecido como elemento separador de camadas.

A execução do trecho teve acompanhamento através da equipe técnica da Maccaferri e de alunos da Univali que desenvolveram um trabalho de conclusão de curso baseado no evento.

O sucesso do ensaio foi fator predominante para posteriores trabalhos no segmento de pavimentação desenvolvidos pela prefeitura com a colaboração da Univali.



Nome do Cliente:

P.M. DE BALNEÁRIO DE CAMBORIÚ - SC

Construtor:

VIAPAV

Projeto:

UNIVALI - UNIVERSIDADE DO VALE DO ITAJAI

Produtos usados:

215m² de Geotêxtil MacTex® 200

Data da obra:

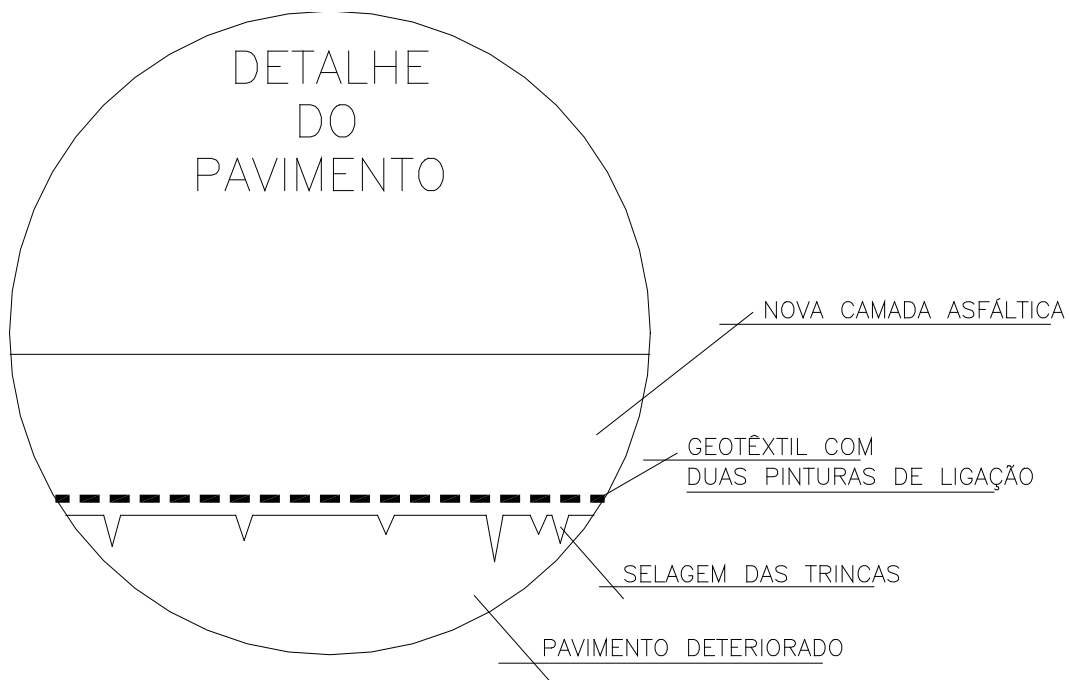
Construção: Outubro / 2004

Término: Dezembro / 2004



Durante a Construção

Data: 2004



Seção Transversal Típica



Durante a Construção



Data: 2004



Depois da Construção



Data: 2004