



Apresentação:

Este caderno contempla os detalhes e plantas da Pavimentação em Concreto Asfáltico Usinado a Quente (C.A.U.Q.) da Estrada São José, tendo seu início no trevo da rodovia federal BR-282, com extensão de 876,56m. A estrada ligará a pavimentação existente até o Loteamento Bom Jesus, passando pelo Distrito Industrial.

Este projeto apresenta melhoramentos na drenagem, no traçado existente, na pista de rolamento, na sinalização viária e nas calçadas.

Assinaturas:

MAX MOOSHAMMER
Engenheiro Civil - AMMOC
CREA/SC – 139.164-0

ROSAMARCIA HETKOWSKI ROMAN
Prefeita Municipal - Vargem Bonita

Equipe Técnica:

Ana Júlia U. de Carvalho - Eng. Civil - CREA-SC 105.295-8
Andre Brito Dotti - Eng. Civil - CREA-SC 162.237-5
Denir Narcizo Zulian - Eng. Civil - CREA-SC 50.805-8
Fábio Zilio Caron - Eng. Civil - CREA-SC 140.642-7
Lucas F. Balestrin - Eng. Agrônomo - CREA-SC 156.743-7
Max Mooshammer - Eng. Civil - CREA-SC 139.164-0
Suellen Karine Cervelin - Eng. Civil - CREA-SC 166.933-0