



- 1 Dimensões em cm;
- 2 Concreto fck≥15 MPa;
- 3 As valetas serão executadas em trechos alternados de 3m, sendo as juntas secas, com pintura asfáltica (CAP)

FONTE: ÁLBUM DE PROJETOS - TIPO DE DISPOSITIVOS DE DRENAGEM - DNIT/2006

- 1 Dimensões em cm;
- 2 As guias de madeira serão instaladas segundo a seção transversal da sarjeta, espaçadas de 2m;
   3 Serão tomadas juntas com argamassa asfáltica a cada 12m;
   4 As sarjetas aplicam—se a banquetas de cortes ou aterros;



## ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ENTRE RIOS - SC

BOM JESUS DO OESTE-CAIBI-CAMPO ERÊ-CUNHA PORÃ-CUNHATAÍ-FLOR DO SERTÃO IRACEMINHA-MARAVILHA-MODELO-PALMITOS-RIQUEZA-ROMELÂNDIA-SALTINHO SANTA TEREZINHA DO PROGRESSO-SÃO MIGUEL DA BOA VISTA-SAUDADES-TIGRINHOS

Av. Euclides da Cunha, 160 - Cx. P. 47 - Centro 89.874-000 - MARAVILHA - Santa Catarina Fone/Fax: (0\*\*49)3664-0282 e-mail:engenharia@amerios.org.br CNPJ 00.961.206/0001-88



## MUNICÍPIO DE BOM JESUS DO OESTE - SC

## PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO

ACESSO LINHA LAMB

RESPONSÁVEL TÉCNICO: ENGENHEIRA CIVIL CREA/SC: 090.319-0 REG. NACIONAL: 250654897-1  CARLINE JOICE HACKENHAAR					AR	ASS. RESP. TÉCNICO:		
DETALHAMENTO DE SARJETA TRIANGULAR DE CONCRETO  BORGANISTA  GREAVSC:  GREAVSC:			TOPÓGRAFO: MATEUS ENGENHEIRO FLI CREA/SC: 111.22 GeoTerra Topogr	OREST		KQ		
PROPRIETÁRIO:  MUNICÍPIO DE BOM JESUS DO OESTE - SC				ASS. I	PREFEITO:			FOLHA:
LOCAL: PERÍMETRO URBANO				MUNICÍPIO DE BOM JESUS DO OESTE CNPJ: 01.594.009/0001-30			()5	
DESENHO:	N° DESENHO:					DATA:	ESCALA:	