



Corte AA' Transversal de Pavimentação de Rua 3
largura do leito carroçável variável, conforme planta baixa
largura da calçada variável, com dimensão mínima de 1,50m
e cotados na planta baixa

Observações:
Rua Sem Denominação 1 = Rua 25
Rua 2 = Rua 23
Rua 5 = Rua 21
Continuação da Rua 8 de Julho = Rua 12
Rua Sem Denominação 2 = Rua 10
Rua Beco 1 = Rua 8
Continuação da Rua 5 = Rua 21

Legenda da Pavimentação	
	Pavimentação - Blocos UNIBETON de 15x15x15cm
	Área Total Pavimentada 14 e 15 = 11561m²
	Calçada de Concreto Área Total Pavimentada 14 e 15 = 11561m²
	Área Total Pavimentada 14 e 15 = 11561m²
	Área Total Pavimentada 14 e 15 = 11561m²
	Área Total Pavimentada 14 e 15 = 11561m²
	Área Total Pavimentada 14 e 15 = 11561m²
	Área Total Pavimentada 14 e 15 = 11561m²
	Área Total Pavimentada 14 e 15 = 11561m²
	Área Total Pavimentada 14 e 15 = 11561m²

PREFEITURA MUNICIPAL DO RIO GRANDE
UNIDADE GESTORA DE PROJETOS - UGP
RIO GRANDE UMA VISÃO DE FUTURO

OBRA: PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM

BAIRRO GETULIO VARGAS

RESP. PROJETO: ENGº FELIPE CANDIDO VELOSO COSTA - CREA/RS 159649
ENGº GILBERTO ARABIDIAN JUNIOR - CREA/RS 159864
ENGº ATAUALPA DA SILVA AGOSTINHO - CREA/RS 160757

TRECHO: 02

DESENHO: ANGÉLICA ESCALA: 1:500 DATA: JUNHO/2011 PRANCHA: I5

ESPECIFICAÇÃO: PLANIMÉTRICO