

-SOLICITAR O ARQUIVO DIGITAL PARA LOCAÇÃO DA OBRA COM ESTAÇÃO TOTAL.

CARIMBOS E APROVAÇÕES:

PROJETO - RESPONSÁVEL TÉCNICO:	EXECUÇÃO - RESPONSÁVEL TÉCNICO:	ASSINATURA - PROPRIETÁRIO (REPRESENTANTE):
ARIEL ANDRÉ MASSON Engenheiro Civil - CREA/SC 126637-3		

REVISÃO	DATA	ALTERAÇÕES
01	09/09/2016	MUDANÇA NA PAGINAÇÃO DO PAVER DAS CALÇADAS E MUDANÇA NA ESPESURA DA CAMADA DO COLCHÃO DE AREIA

## PROJETO DE INFRAESTRUTURA URBANA



RUA: XV DE NOVEMBRO, Nº 737  
 CEP: 89160-015 -CENTRO  
 RIO DO SUL/SC  
 FONE/FAX: (47) 3531-4242  
 E-mail: amavi@amavi.org.br  
 http://www.amavi.org.br

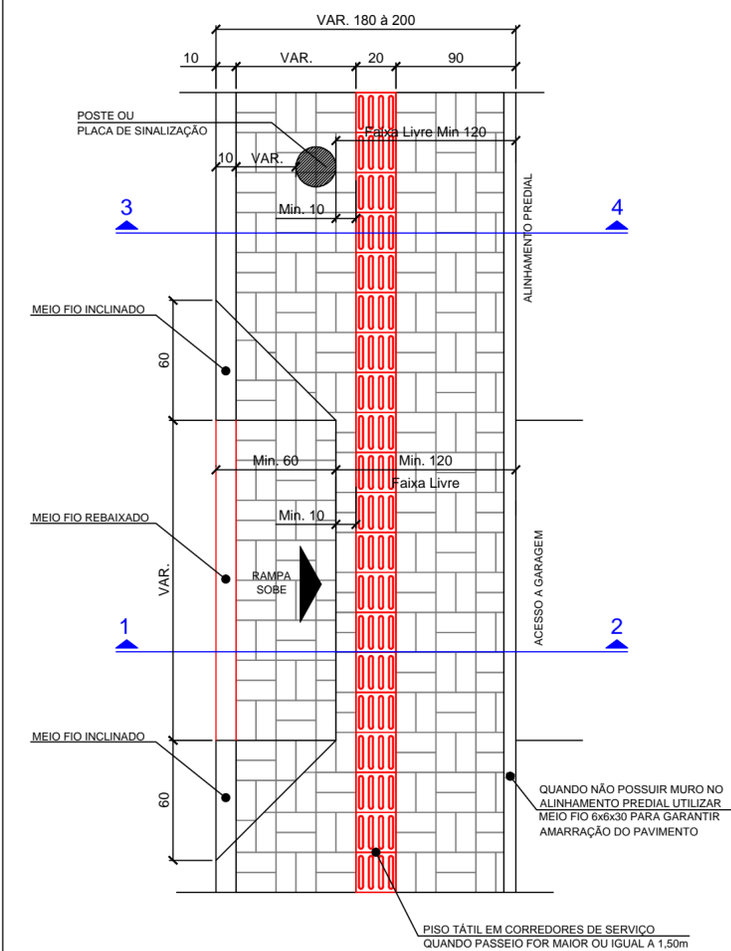
OBRA: PAVIMENTAÇÃO EM LAJOTAS HEXAGONAIS DE CONCRETO, DRENAGEM PLUVIAL, SINALIZAÇÃO VIÁRIA E PAVIMENTAÇÃO DOS PASSEIOS EM PAVER DA RUA AFONSO RINALDI

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE VITOR MEIRELES

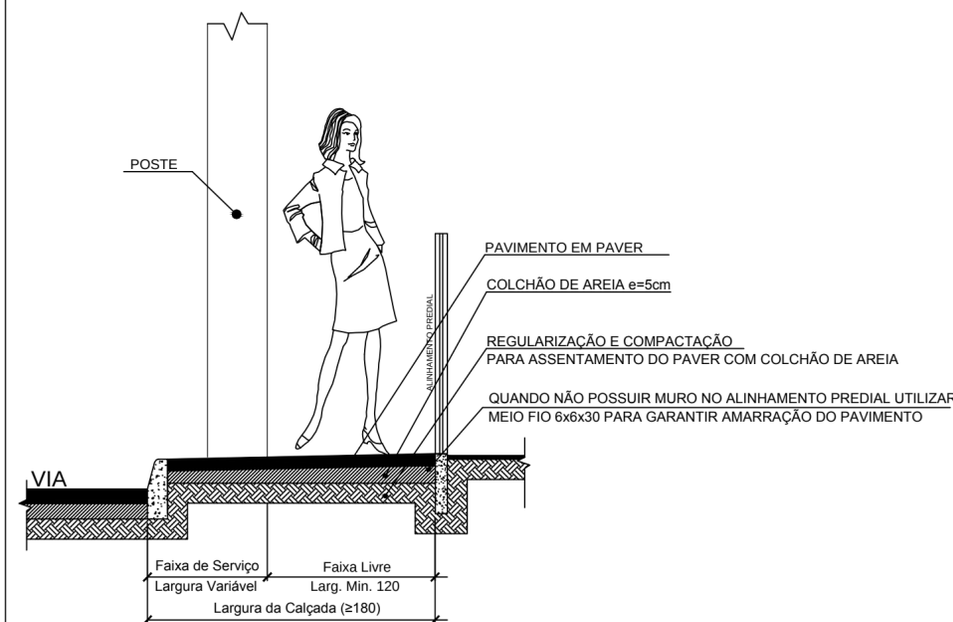
ENDEREÇO: RUA AFONSO RINALDI - VITOR MEIRELES / SC

CONTEÚDO:	DESENHO:	FOLHA:
DETALHE CALÇADA SEÇÃO 1-2 DA CALÇADA	RAFAEL G. MÜLLER	03/06
	ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO EM LAJOTAS: A: PISTA: 951,78m <sup>2</sup>	
	ÁREA DOS PASSEIOS: 467,68m <sup>2</sup>	
	EXTENSÃO DO TRECHO À PAVIMENTAR: 118,30m	
	ESCALA: INDICADA	
TODOS OS DIREITOS RESERVADOS. PROIBIDA A REPRODUÇÃO PARCIAL OU TOTAL. DESENHO VÁLIDO SOMENTE ASSINADO PELO RESPONSÁVEL DO PROJETO.	DATA: 25/05/2016	

### DETALHE CALÇADA COM LARGURA DE 1,80 à 2,00m SEM ESCALA



### SEÇÃO 3 - 4 SEM ESCALA



### SEÇÃO 1 - 2 SEM ESCALA

