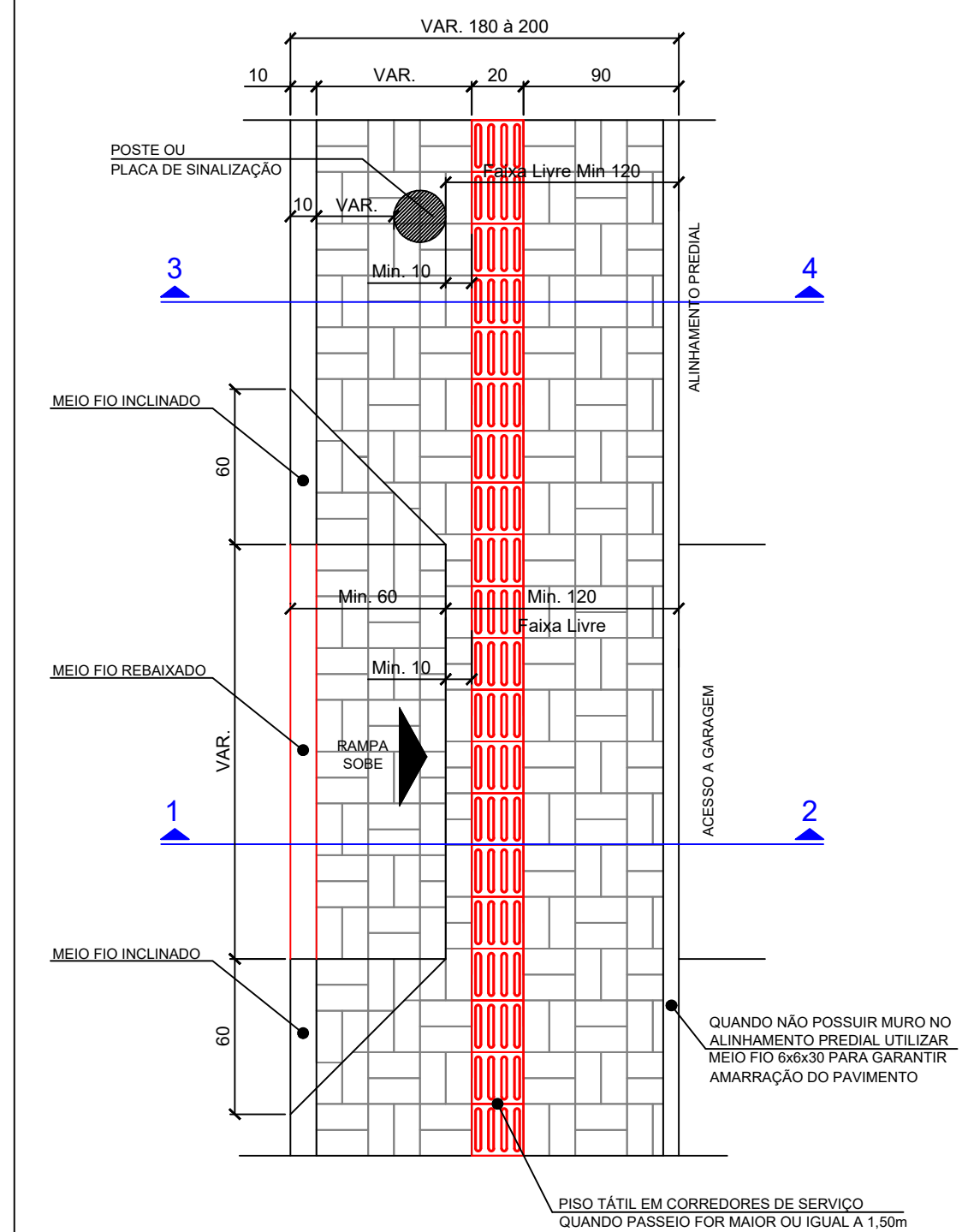


-SOLICITAR O ARQUIVO DIGITAL PARA LOCAÇÃO DA OBRA COM ESTAÇÃO TOTAL.

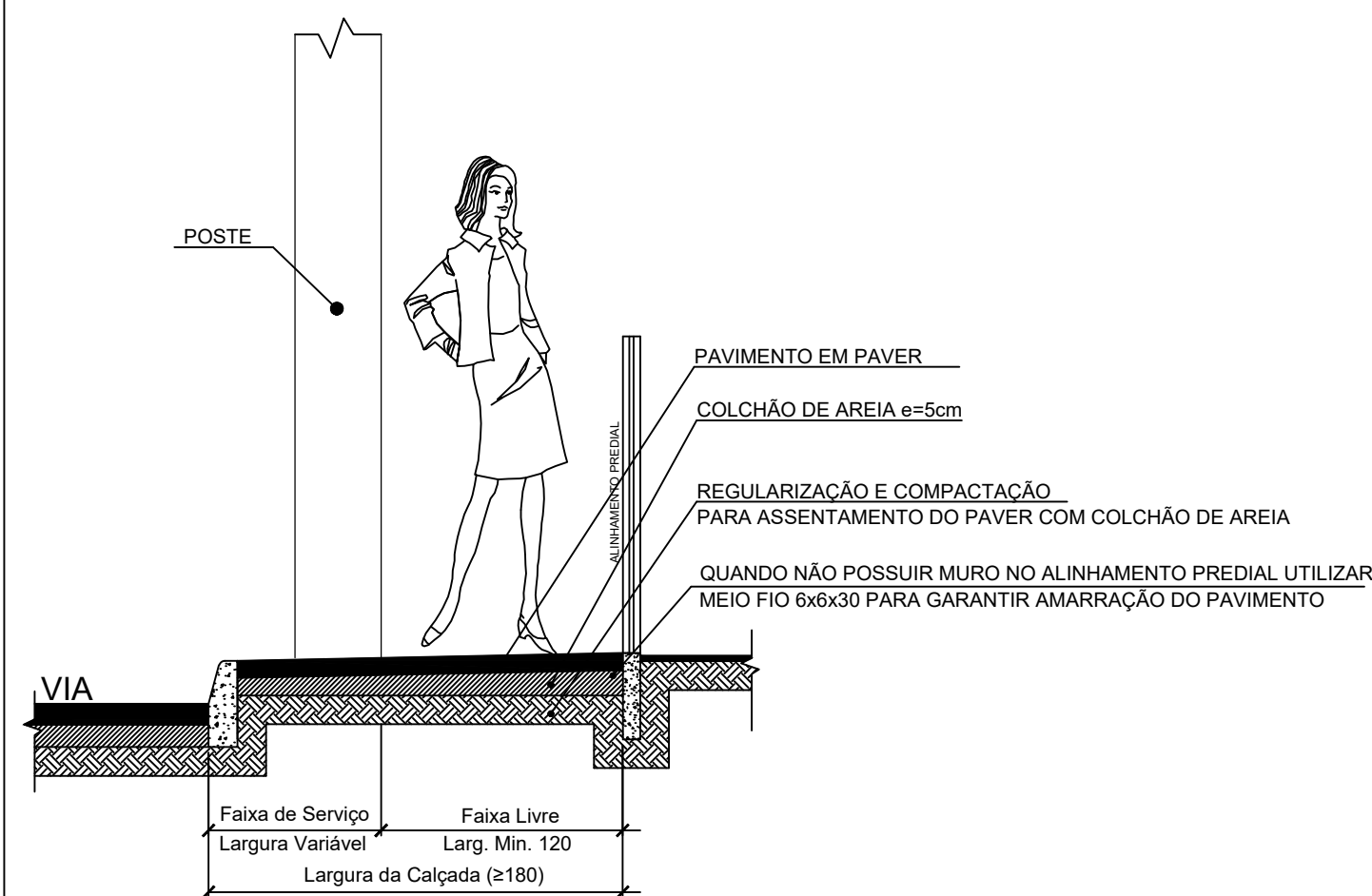
CARIMBOS E APROVAÇÕES:

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	

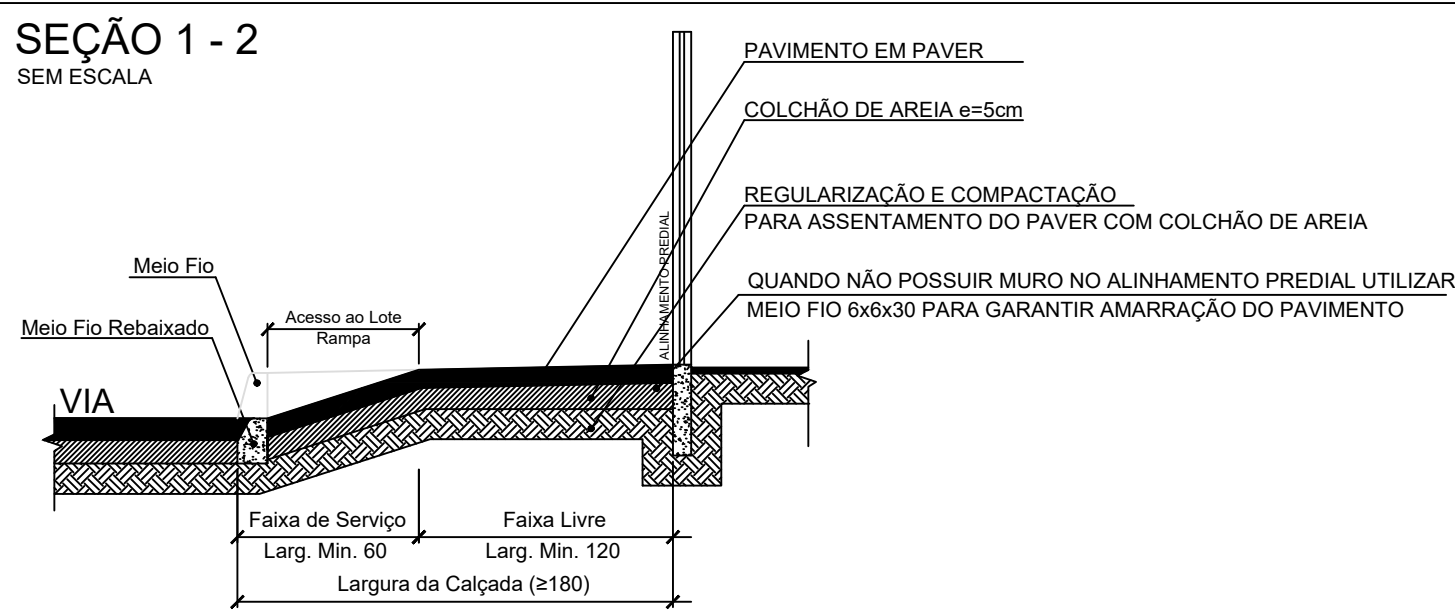
**DETALHE CALÇADA COM LARGURA DE 1,80 à 2,00m**  
SEM ESCALA



**SEÇÃO 3 - 4**  
SEM ESCALA



**SEÇÃO 1 - 2**  
SEM ESCALA



**PROJETO DE INFRAESTRUTURA URBANA**



RUA: XV DE NOVEMBRO, N° 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: DETALHE CALÇADA SEÇÃO 1-2 DA CALÇADA	DESENHO: RAFAEL G. MÜLLER ÁREA DE PAVIMENTAÇÃO EM LAJOTAS: A: PISTA: 951,78m² ÁREA DOS PASSEIOS: 467,68m² EXTENSÃO DO TRECHO À PAVIMENTAR: 118,30m ESCALA: INDICADA DATA: 26/10/2018
FOLHA: <b>03/06</b>	

TODOS OS DIREITOS RESERVADOS. PROIBIDA A REPRODUÇÃO PARCIAL OU TOTAL. DESENHO VÁLIDO SOMENTE ASSINADO PELO RESPONSÁVEL DO PROJETO.