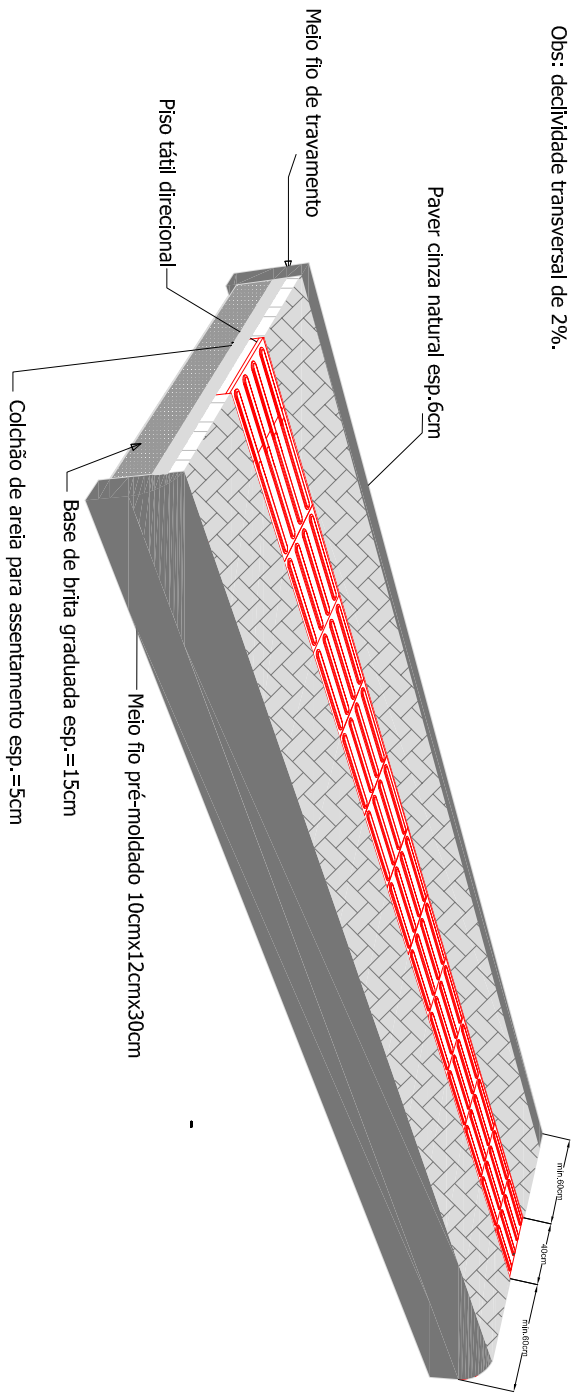


DETALHE DAS CALÇADAS

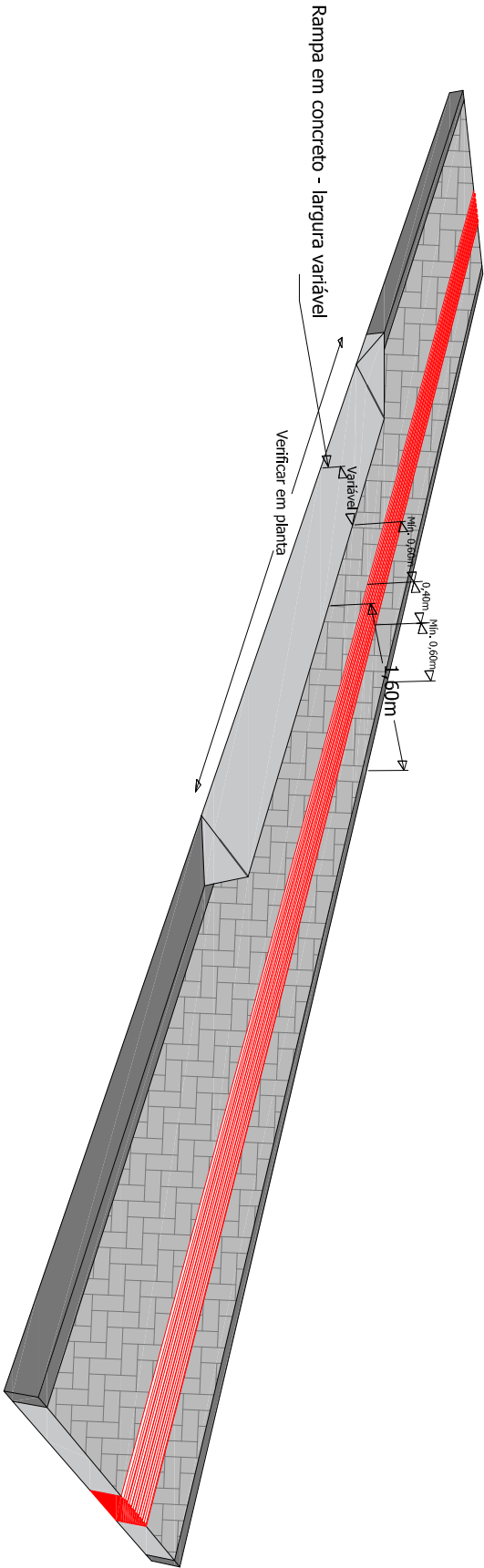
S/ESC.

Obs: declividade transversal de 2%.



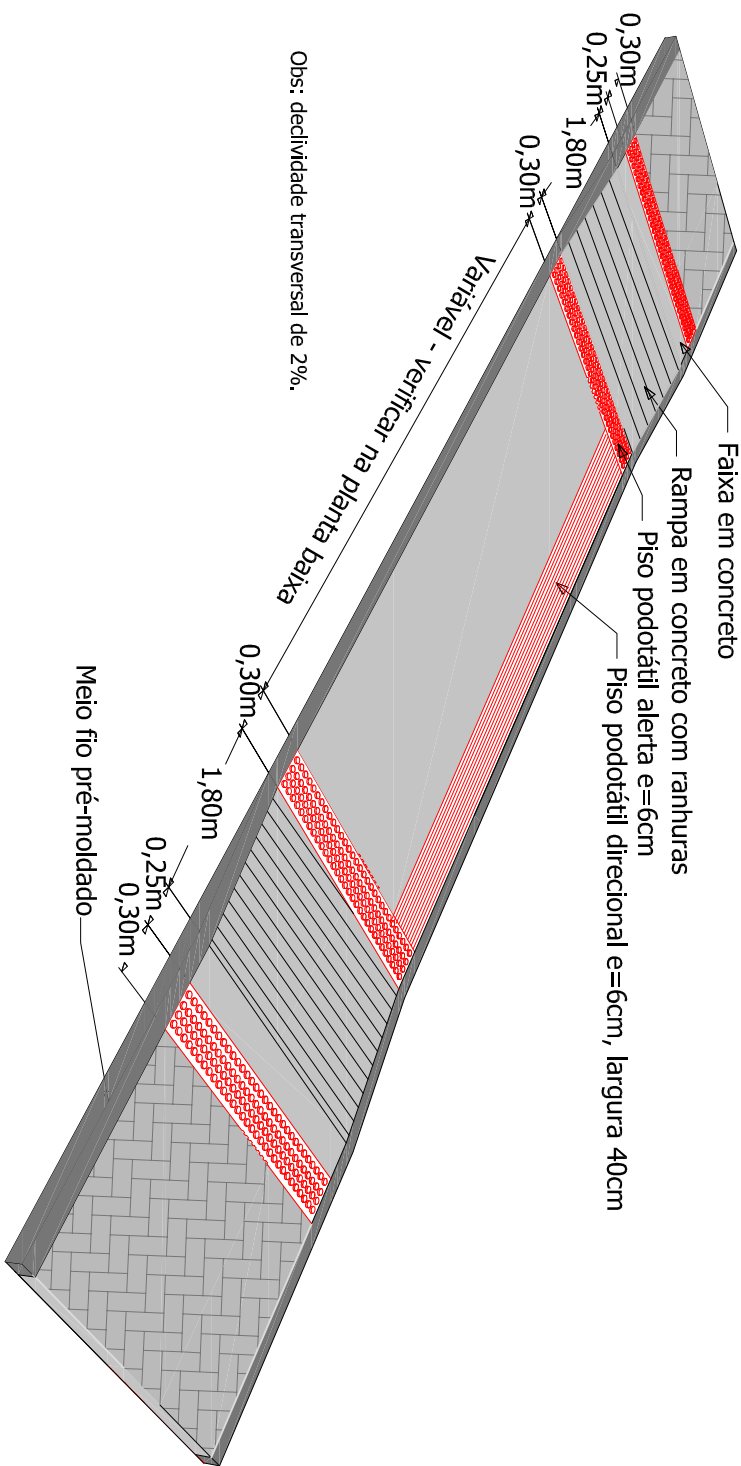
DETALHE DAS RAMPAS DE VEÍCULOS -- CALÇADA>1,50M

S/ESC.



DETALHE DAS RAMPAS DE VEÍCULOS - CALÇADA=1,50M

S/ESC.



QUANTITATIVOS

DESCRIÇÃO	LARGURA (m)	EXTENSÃO (m)	ÁREA (m²)	TIPO
PASSEIO	2,00/1,90	----	499,11	Paver cinza natural
RAMPAS DE CONCRETO	0,4-0,30	variável	52,46	Concreto desempenado
PISO PODOTÁTIL ALERTA	variável	variável	1,95	Paver tátil vermelho
PISO PODOTÁTIL DIRECIONAL	0,40	315,80	126,32	Paver tátil vermelho
MEIO FIO (LxHxBxT)	10 x 30 cm	290,39	-----	Concreto pré-moldado

Obs.: os postes indicados no projeto como "poste a realocar PMG" deverão ser realocados pelo Município permitindo a faixa livre de 1,20m para garantir a acessibilidade.

<div><div></div><div>PREFEITURA MUNICIPAL DE GASPAR SECRETARIA DE PLANEJAMENTO TERRITORIAL RUA CEL. ARISTILAND RAMOS, 435 - CENTRO - GASPAR - CEP 89710-000</div></div>			
OBRAS: Pavimentação Asfáltica - Trecho 6		PROGRAMA:	
RUA RODO.FO V. PAMPLONA - BAIRRO GASPAR MIRIM - GASPAR - SC		REFERENCIA:	
PROJETO GEOMÉTRICO DETALHE PAVIMENTAÇÃO DAS CALÇADAS CONVÊNIO : 866802		PROJETO PAVIMENTAÇÃO ESCALA: Indicada PRANCHAS:	
ARQUIVO		DESENHO	
V:\Planejamento\trf\trf-asf\trf-Gaspar-Mirim\trf-Rodado V. Pamplona		MARIANA	
		DATA: 23/10/2017	