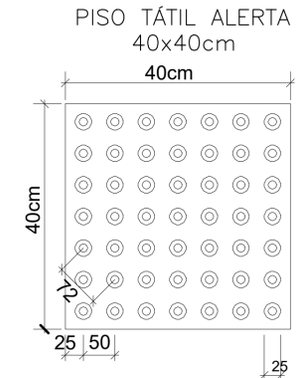


# INTERVENÇÃO 02

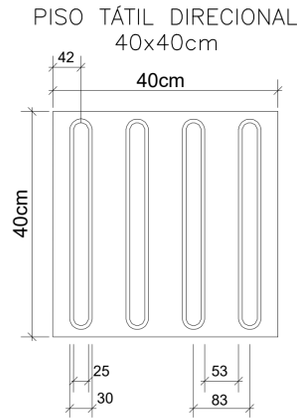


PLANTA DE SITUAÇÃO  
ESC.: 1/500



PISO TÁTIL ALERTA  
40x40cm

DIMENSÕES DOS PISOS TÁTEIS EM mm  
ALTURA DO RELEVO ENTRE 4mm E 5mm  
ESPESSURA DO PISO - 4cm



PISO TÁTIL DIRECIONAL  
40x40cm

## NOTAS/ESPECIFICAÇÕES

Não será permitido qualquer tipo de inclinação que comprometa o deslocamento dos pedestres, em especial o das pessoas com deficiência ou mobilidade reduzida.

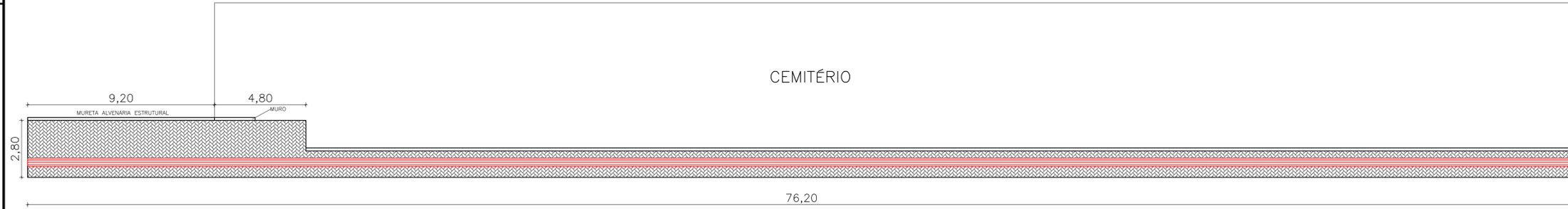
A inclinação transversal máxima admitida do passeio é de 3%, devendo ser feito com cimento para a rua. A inclinação longitudinal deverá acompanhar o perfil da rua.

Os passeios serão compostos de pavimento intertravado com blocos de concreto na cor cinza, com dimensões de 20cm x 10cm e 6cm de espessura e faixa podotátil, com resistência mínima de 35 MPa, obedecendo as normas da ABNT. Deverá ser utilizado piso podotátil (alerta e direcional) na cor vermelha, em conformidade com a NBR 16537.

Quando houver mudança de direção no passeio, esta deverá ser sinalizada com piso tátil alerta, conforme as normas de acessibilidade vigentes. As rampas definidas em projeto deverão ter inclinação longitudinal constante e não superior a 5%.

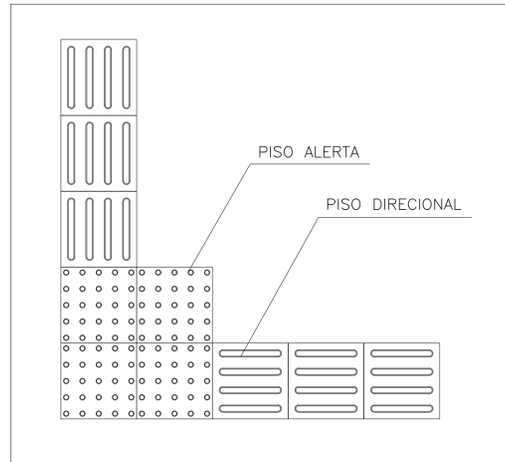
## DADOS

Extensão = 76,20m
Largura média = 1,30m
Área de paver = 138,26m <sup>2</sup>
Paver cinza = 107,78m <sup>2</sup>
Paver piso podotátil = 30,48m <sup>2</sup>

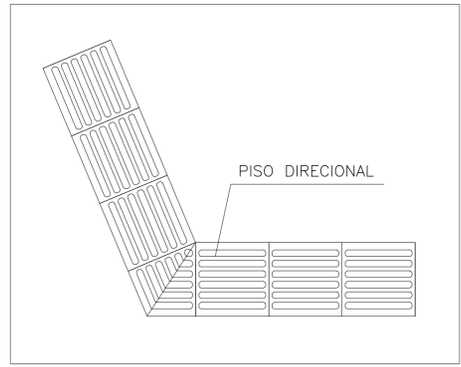


CEMITÉRIO

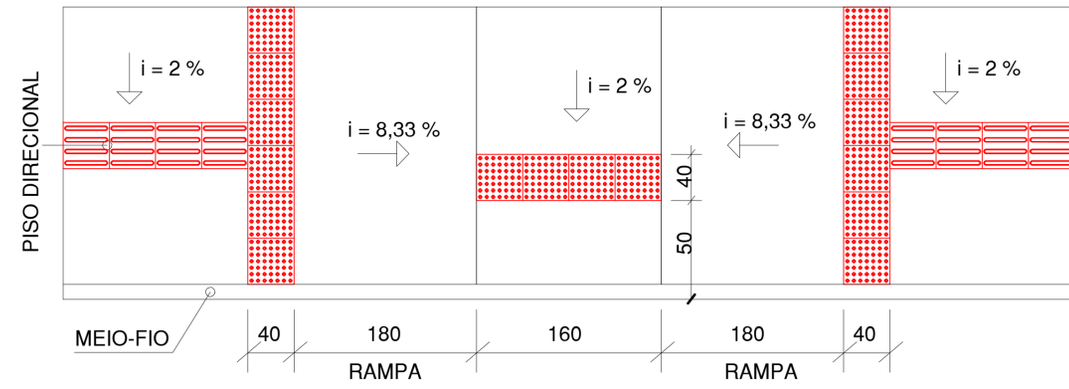
DETALHE PARA MUDANÇA DE DIREÇÃO 90°



DETALHE PARA MUDANÇA DE DIREÇÃO >150°



DETALHE DA RAMPA DE ACESSO



PREFEITURA MUNICIPAL DE PINHEIRO PRETO

PROJETO GEOMÉTRICO	PRANCHA	02/02
	ESCALA	INDICADA
REFERÊNCIA (EDIFICAÇÃO EXISTENTE)	Planta de Situação Planta geométrica Detalhes	DATA 12/2022
EDIFICAÇÃO	PASSEIO PÚBLICO EM PAVER	ENDEREÇO AV. MARECHAL CASTELO BRANCO CENTRO - PINHEIRO PRETO/SC CEP 89.570-000
RESPONSÁVEL TÉCNICA	PAOLA VOLPATO ENGENHEIRA CIVIL CREA SC 159000-4 ART (PROJETO) 8578317-7	ASSINATURA
PROPRIETÁRIO / RESPONSÁVEL PELO IMÓVEL	PREFEITURA MUNICIPAL DE PINHEIRO PRETO	ASSINATURA