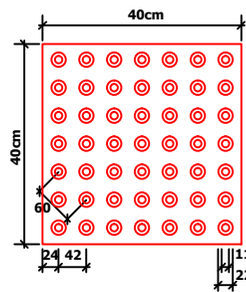
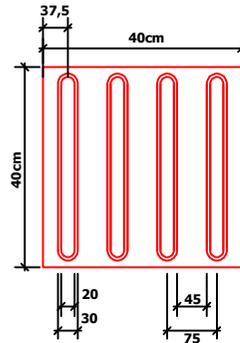


PISO TÁTIL ALERTA (40x40cm)

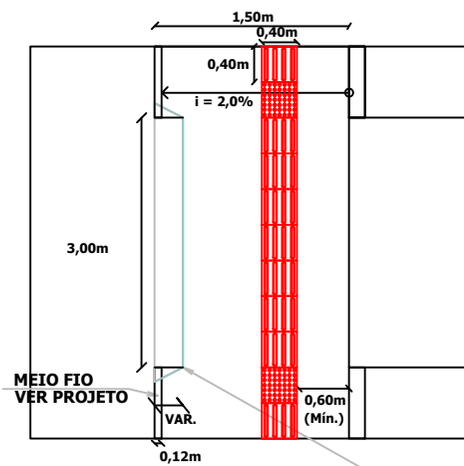


PISO TÁTIL DIRECIONAL (40x40cm)

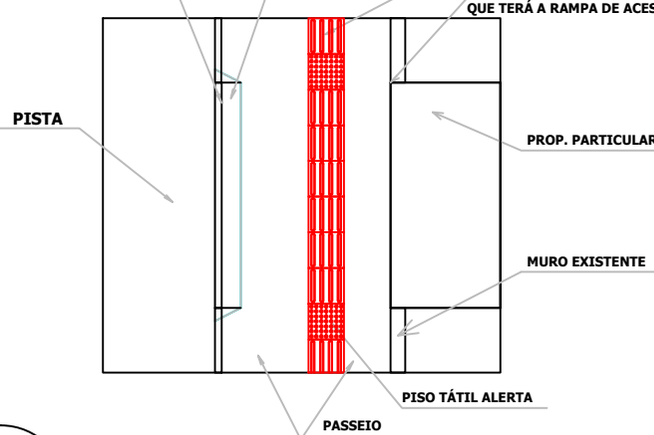


MEDIDAS

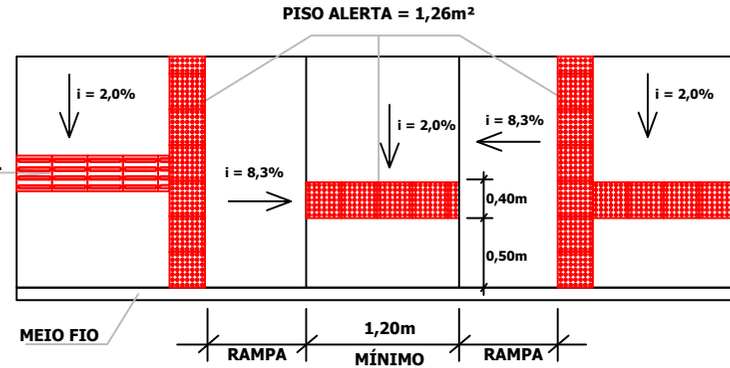
PISO TÁTIL / ACESSO À PROPRIEDADES PARTICULARES



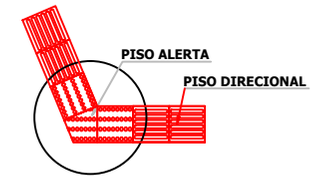
RAMPA COM MEIO FIO REBAIXADO PARA ACESSO DE VEÍCULOS



DETALHE RAMPA DE ACESSO



DETALHE MUDANÇA DE DIREÇÃO



TOTAL DE PISO POR ESQUINA = 0,27m²

OBS.:

- 3,00m PARA ACESSO DE VEÍCULOS EM ENTRADAS PARTICULARES (CAMADA DE BRITA = 5,00cm E MALHA QUADRADA COM FERRO DE 5mm CA-60 COM ESPAÇAMENTO 15X15cm
- TOTAL DE PISO POR ENTRADA DE VEÍCULO = 0,18m²

OBS.:

- 1 - JUNTA TRANSVERSAL A CADA 2,00m COM RIPA DE MADEIRA OU ISOPOR NA ESPESURA 1cm
- 2 - NOS PASSEIOS COM PASSAGEM PARA VEÍCULOS UTILIZAR UMA MALHA QUADRADA COM FERRO DE 5mm CA-60 E ESPAÇAMENTO DE 15X15cm



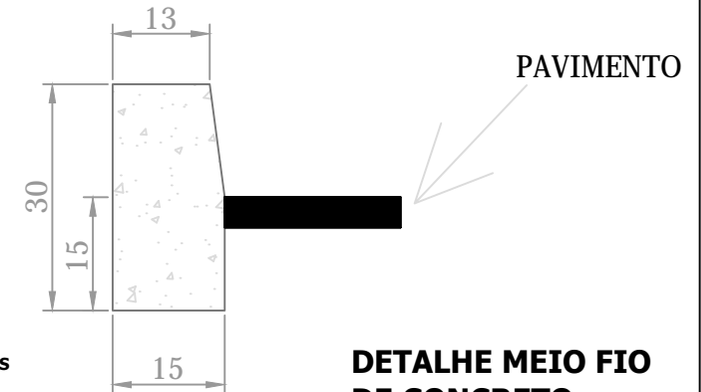
REPRESENTAÇÃO NO DESENHO

OBS.: - DIMENSÕES DOS PISOS TÁTEIS

EM MILÍMETROS

- ALTURA DO RELEVO ENTRE 4 E 5
- ESPESURA DO PISO 2,5

VISTA SUPERIOR PISO TÁTIL / ACESSO À PROPRIEDADES PARTICULARES



DETALHE MEIO FIO DE CONCRETO

PREFEITURA MUNICIPAL DE PAULO LOPES

Secretaria de Transportes, Obras e Serviços Urbanos

Resp. Técnico:	Proprietário:	PROJ. ACESSIBILIDADE RUA JOSÉ JOAQUIM DA SILVEIRA (EST. PP A 13)
AMANDA ALEXANDRE SVALDI ENGª CIVIL - CREA/SC 124.549-1	MUNICÍPIO DE PAULO LOPES NADIR CARLOS RODRIGUES	VERSÃO 04 07 / 2020
		FOLHA 01 / 01