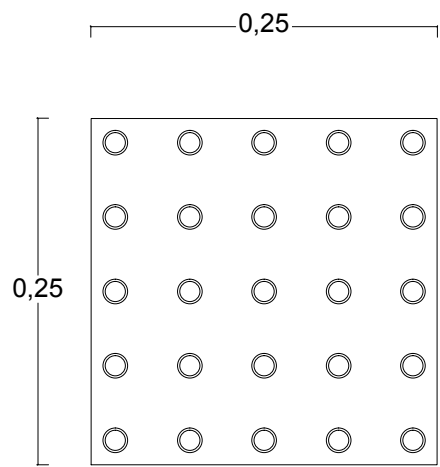
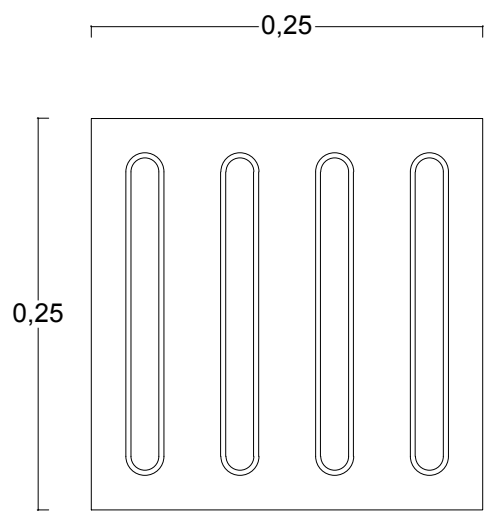


SINALIZAÇÃO
TÁTIL DE ALERTA



	Mínimo mm	Máximo mm
Diâmetro de base do relevo	22	30
Distância horizontal entre centro de relevo	42	53
Distância diagonal entre centro de relevo	60	75
Altura do relevo	03	05

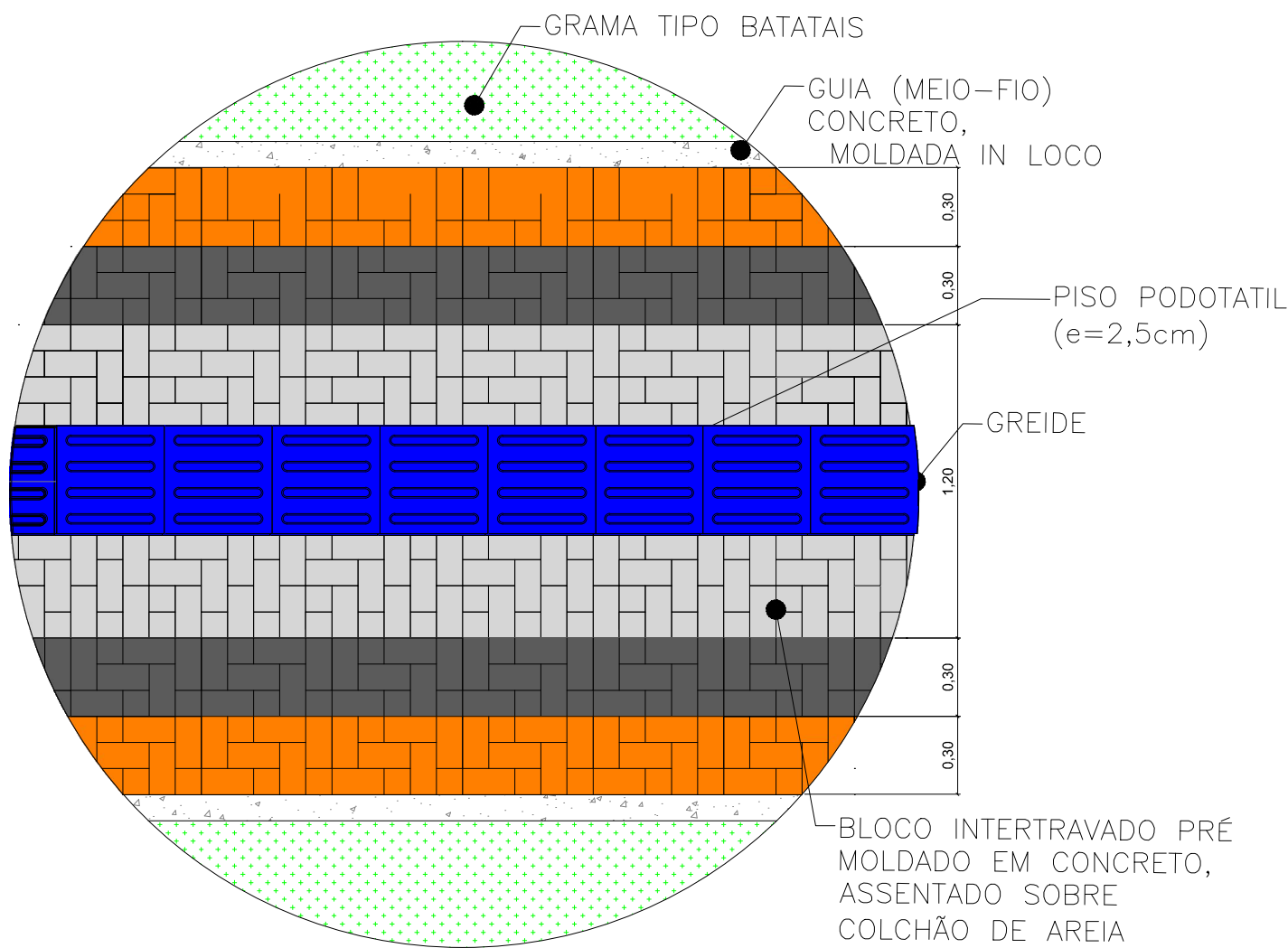
SINALIZAÇÃO TÁTIL
DIRECIONAL



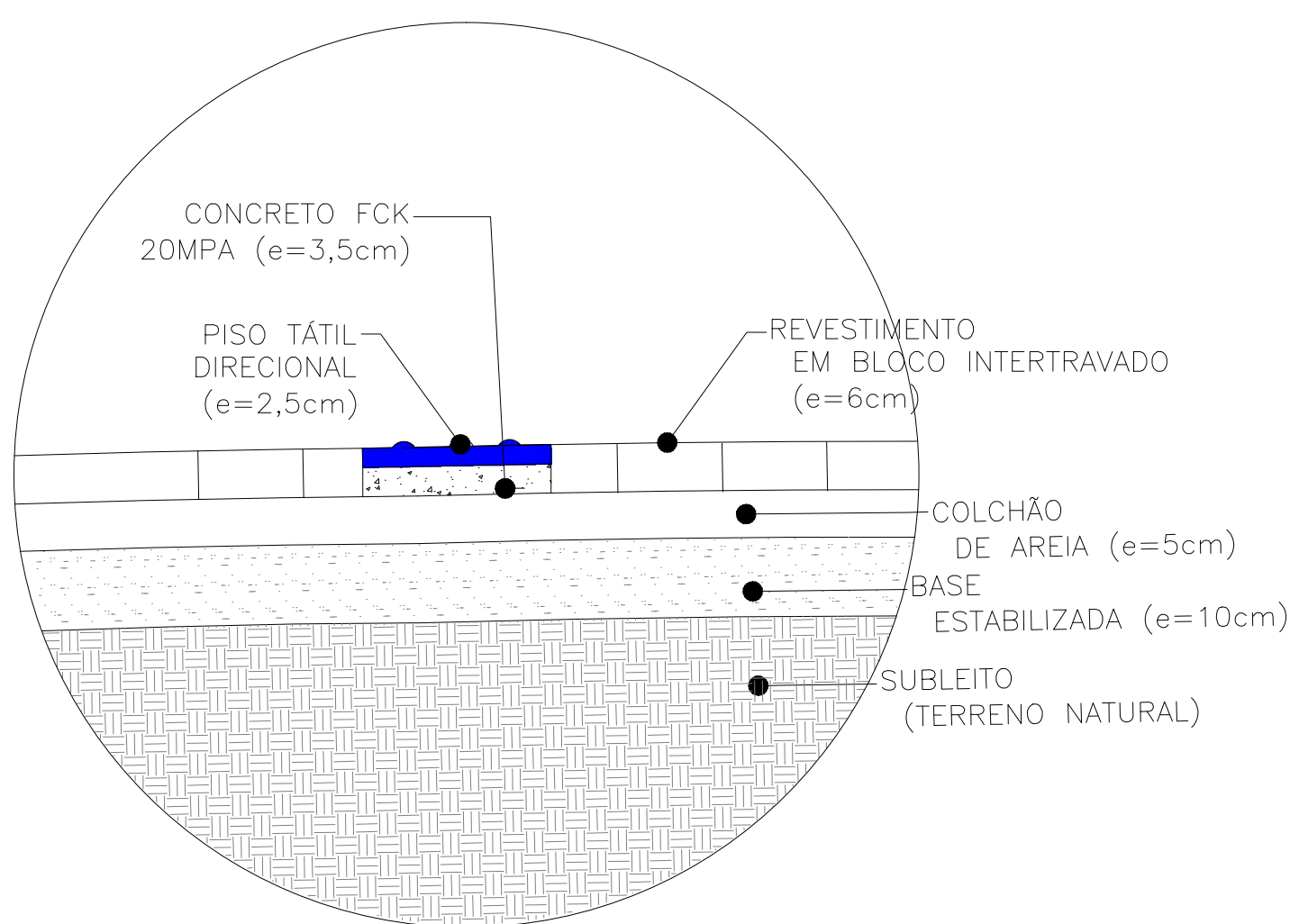
	Mínimo mm	Máximo mm
Largura de base o relevo	30	40
Largura do topo	20	30
altura do relevo *	4	5
Distância horizontal entre centros de relevo	70	85
Distância horizontal entre bases de relevo	45	55

*quando em placas sobrepostas a altura do relevo deve ser 3

DETALHE 1
SITUAÇÃO SEM ESCALA



DETALHE 2
SITUAÇÃO SEM ESCALA



NOTA TÉCNICA I

OS PASSEIOS TERÃO INCLINAÇÃO DA SUPERFÍCIE DE PISO, LONGITUDINAL AO SENTIDO DE CAMINHAMENTO, COM DECLIVIDADE INFERIOR A 5 % NÃO SENDO CONSIDERADO RAMPAS.

NOTA TÉCNICA II

QUANDO HOUVER MUDANÇA DE DIREÇÃO FORMANDO ÂNGULO ENTRE 150° E 180°, NÃO É NECESSÁRIO SINALIZAR A MUDANÇA COM SINALIZAÇÃO TÁTIL DE ALERTA, CONFORME A FIGURA 46.

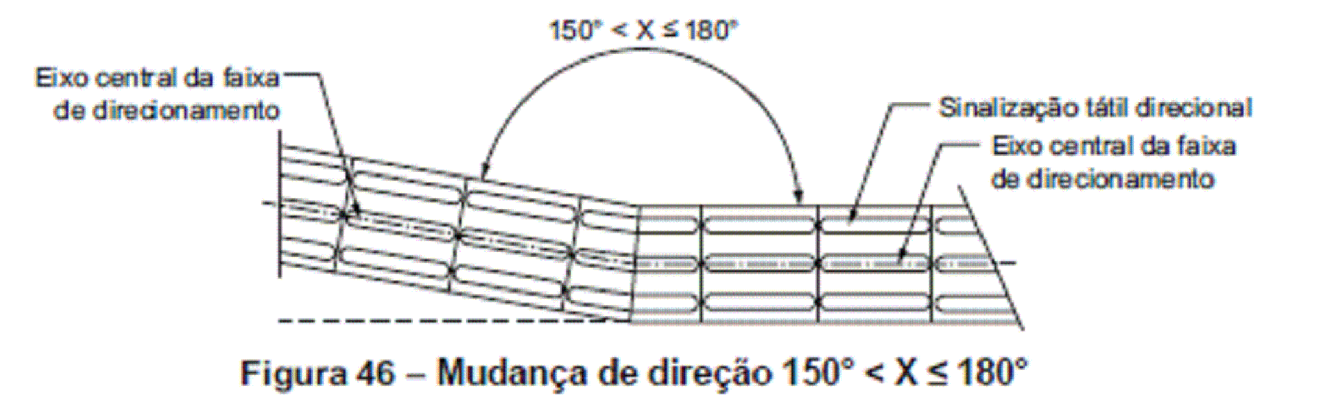
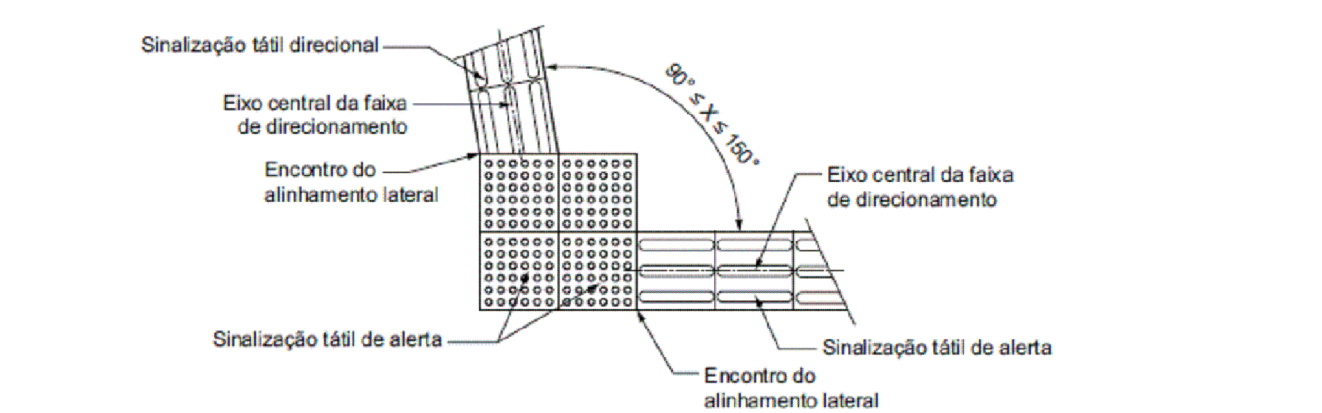


Figura 46 – Mudança de direção 150° < X ≤ 180°

NOTA TÉCNICA III

QUANDO HOUVER MUDANÇA DE DIREÇÃO COM ÂNGULO ENTRE 90° E 150°, DEVE HAVER SINALIZAÇÃO TÁTIL DE ALERTA, FORMANDO ÁREAS DE ALERTA COM DIMENSÃO EQUIVALENTE AO DOBRO DA LARGURA DA SINALIZAÇÃO TÁTIL DIRECIONAL, CONFORME A FIGURA 47.



LEGENDA

PISO TÁTIL ALERTA

ÁREA

PISO TÁTIL ALERTA: 14,18m²

LEGENDA

PISO TÁTIL DIRECIONAL

ÁREA

PISO TÁTIL DIRECIONAL: 59,69m²

TOTAL DE PISO TÁTIL: 73,87m²

TOTAL DE CONCRETO: 2,58m³

PROJETO PARA:
**INTERVENÇÃO E MELHORIAS NO PARQUE
AQUÁTICO-DADETUR 2022- CIRCUITO DE AVENTURA**

FOLHA 12/16

IMPLANTAÇÃO TÉCNICA – SINALIZAÇÃO PODOTÁTIL

JUNHO DE 2022

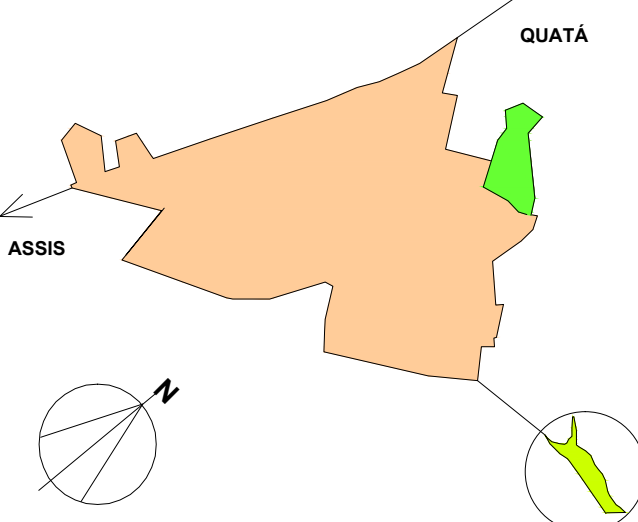
PROPRIETÁRIO **PREFEITURA MUNICIPAL DE PARAGUAÇU PAULISTA**

ENDEREÇO DA OBRA **ESTRADA MUNICIPAL PGP 010 - KIUJIRO MARUBAYASHI S/N
(ANTIGA ESTRADA PARAGUAÇU-LUTÉCIA)**

PARAGUAÇU PAULISTA - SP

COORDENADAS GEOGRÁFICAS : 22°23'43.17"S / 50°33'16.27"W

LOCALIZAÇÃO



DECLARO QUE A APROVAÇÃO DO PROJETO NÃO IMPLICAM RECONHECIMENTO POR PARTE DA PREFEITURA DO DIREITO DE PROPRIEDADE DO TERRENO.



Antônio Takashi Sassada
Prefeito Municipal

Arq. Renato Alves Botelho
CAU / A68216-0
AUTOR PROJ. ARQUITETÔNICO/ORÇAMENTO

Arq. Dênis Mendes de Moraes
CAU / A96375-5
RESPONSÁVEL TÉCNICO DIREÇÃO DE OBRA
FISCALIZAÇÃO E MEDIÇÃO-ORÇAMENTO

GLEBA TOTAL **ÁREAS** 38.400,00 m²
(3,84 Ha)

ÁREA TOTAL DE SINALIZAÇÃO 73,87m²

ALVARÁ Nº

EXPEDIDO EM

RRTs

PROJETO ARQUITETÔNICO RRT: Nº 12103113

DIREÇÃO DE OBRA / FISCALIZAÇÃO / MEDIÇÃO RRT: Nº 12101727

PLANTA TÉCNICA
ESC: 1/300

FORMATO A1 – INTERNO: 806 x 574 mm.

MARGEM: F – A1 – 100 DWG / MATRIZ: A1 – 100 DWG