

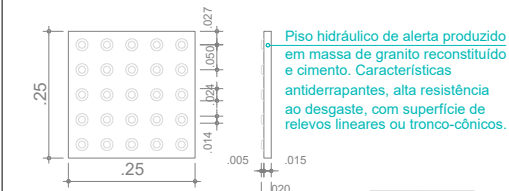
DETALHE DO PISO PODOTÁTIL

ESCALA: 1/10

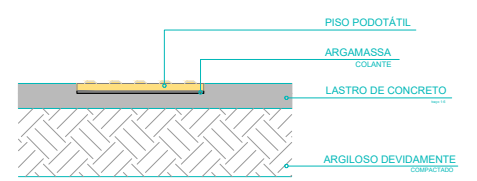


	Mínimo	Máximo
Largura de base a relevo	30	40
Largura do topo	20	30
Altura do relevo *	04	05
Distância horizontal entre centros de relevo	70	85
Distância horizontal entre bases de relevo	45	55

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



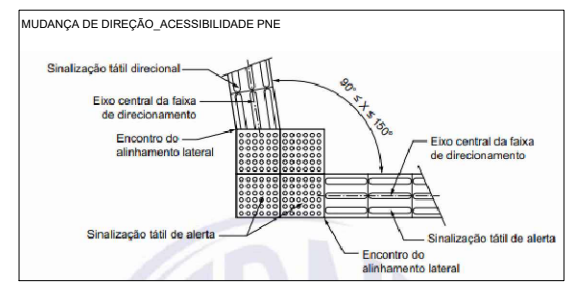
	Mínimo	Máximo
Diâmetro de base a relevo	22	30
Distância horizontal entre centro de relevo	42	53
Distância diagonal entre centros de relevo	60	75
Altura do relevo *	03	05



A) BRANCO SOBRE FUNDO AZUL

SIMBOLO DE ACESSO

S/ESCALA



Localização



Legenda

- terreno natural
- limpeza
- rua projetada
- rua existente
- drenagem existente
- offset corte
- offset aterro
- árvore/ eucalipto
- acesso existente
- poste
- edificações
- cerca existente

NOTAS:

- As informações deste documento são prioridade da PREFEITURA MUNICIPAL DE INDIANÓPOLIS.
- A CONTRADA declara através de sua proposta e da assinatura do presente Instrumento, que atende integralmente a todos os requisitos apresentados na Carta Cotação Retificada nº E-Doc: XXXXXX e seus anexos.

REV.	DATA	RESP. TÉCNICO	ASSUNTO
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

ENGENHEIRO CIVIL
CARLOS EDUARDO FERNANDES MARTINS | CREA 151971/D
AE3- ENGENHARIA E ARQUITETURA LTDA
CNPJ: 41.069.240/0001-20

ARQUIVO		
Data	Prefixo	Número
Móvel	Gaveta	Divisão
Arquitetura	Mapa	

CLIENTE:	RAZÃO SOCIAL DA EMPRESA CONTRATADA:	
NUMERO DO CONTRATO:	CLASSIFICAÇÃO	FOLHA
TÍTULO: PAVIMENTAÇÃO URBANA - PROJETO DE URBANIZAÇÃO E PAISAGISMO		04/04
ÁREA: Contorno Carijós - Est. 0 a 69+12,98m INDIANÓPOLIS-PR		
NUMERAÇÃO INTERNA DE REFERÊNCIA:		
ESCALA: s/ escala	DATA: JUNHO/2023	ÓRGÃO GESTOR: