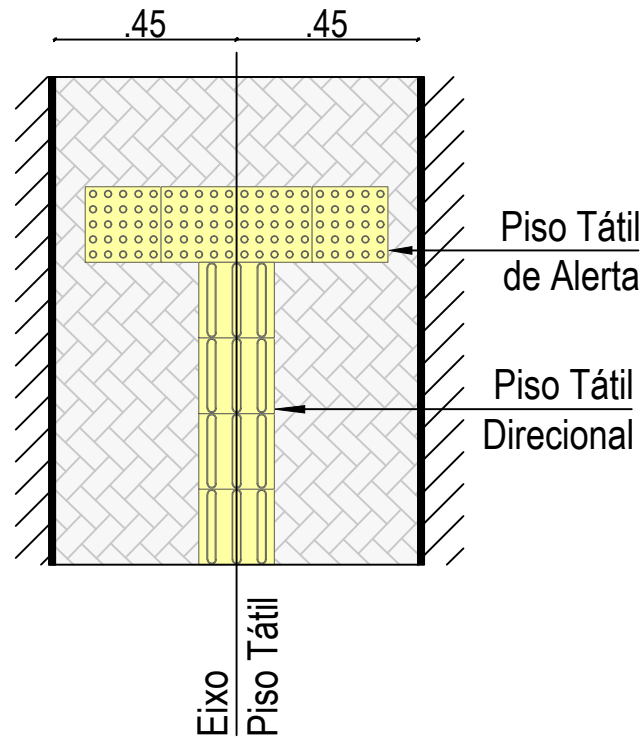
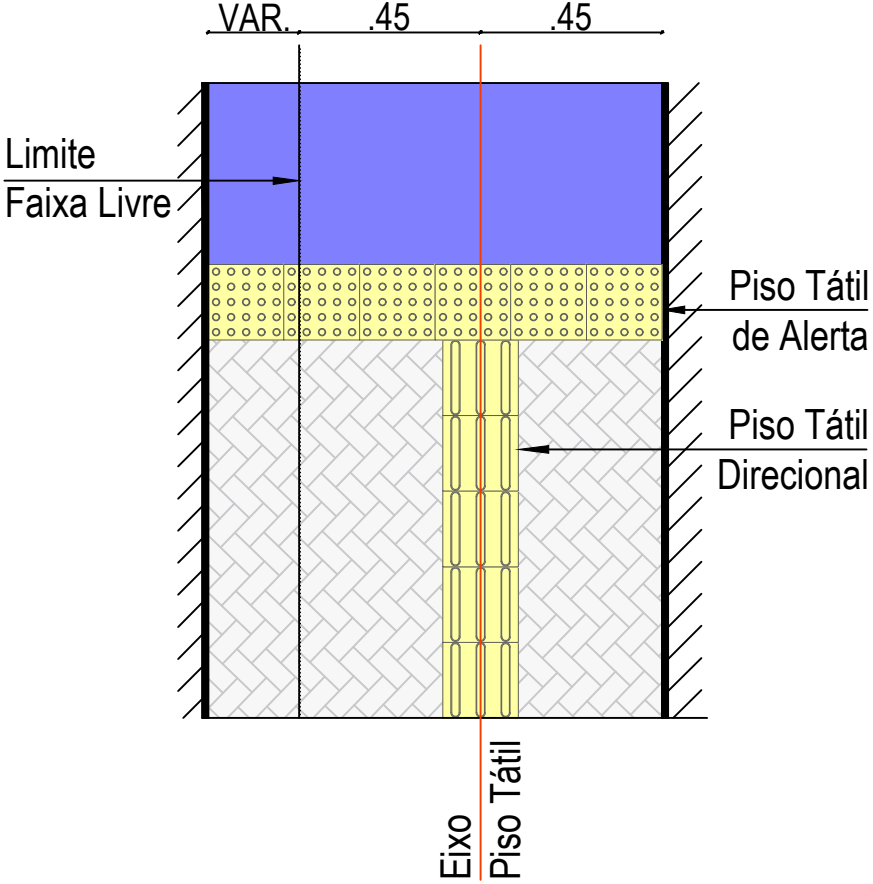


ÍNICIO/FIM DE ROTA ACESSÍVEL



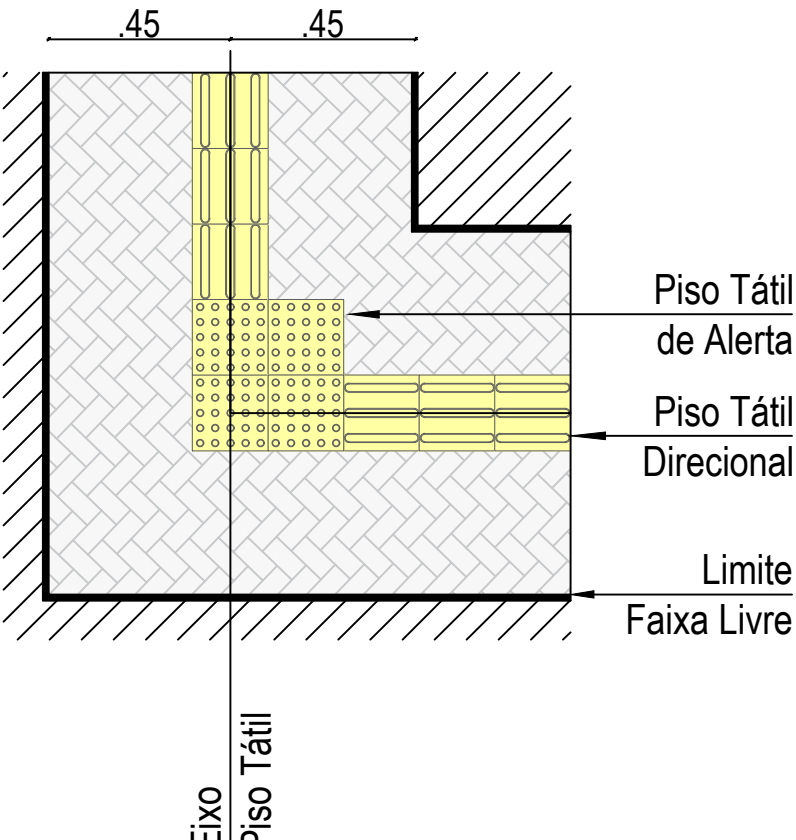
Detalhe 01 – Início/Fim Piso Tátil (D01-IFPT)

ENCONTRO DE PISO TÁTIL COM RAMPA



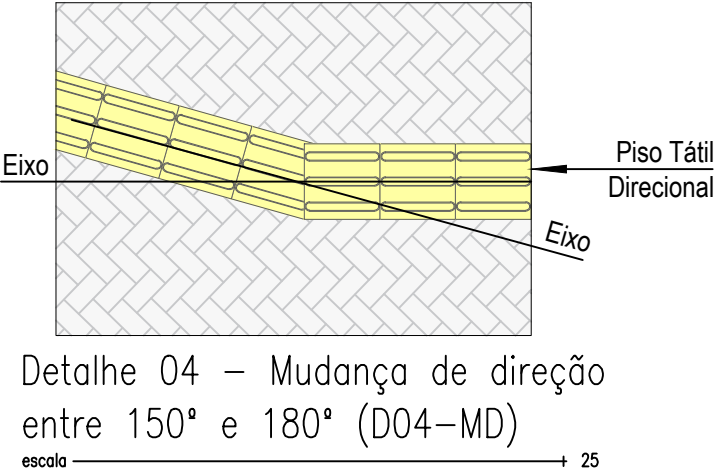
Detalhe 02 – Encontro Piso Tátil com Rampa (D02-EPTR)

MUDANÇA DE DIREÇÃO 90° ≤ X ≤ 150°

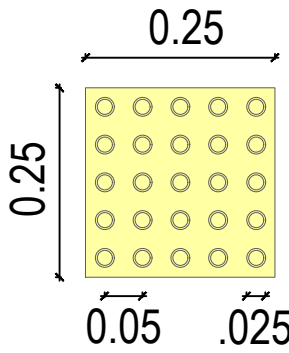


Detalhe 03 – Mudança de direção – Entre 90° e 150° (D03-MD)

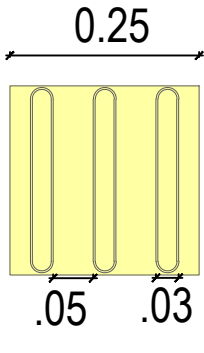
MUDANÇA DE DIREÇÃO ENTRE 150 E 180°



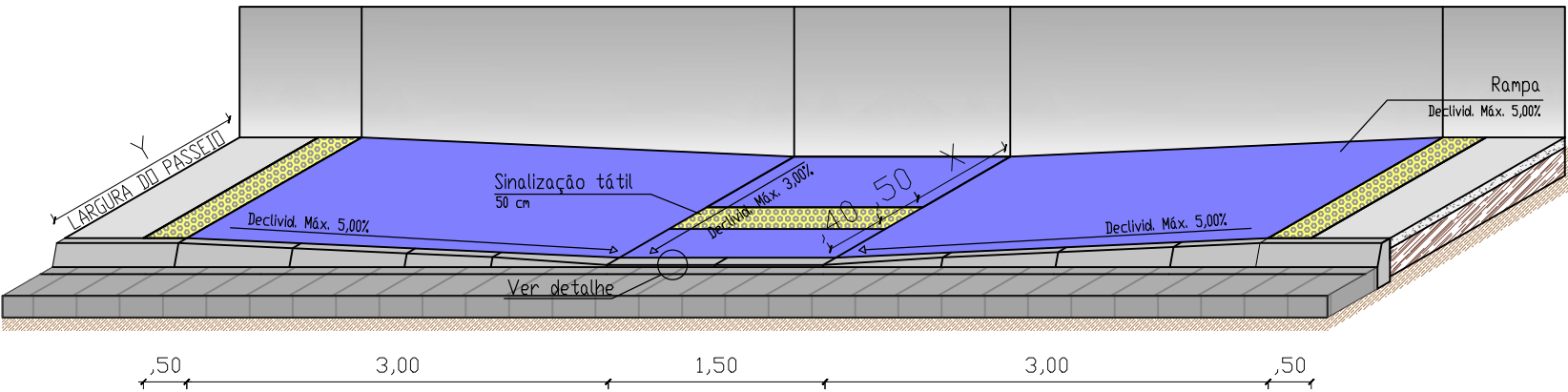
Detalhe 04 – Mudança de direção entre 150° e 180° (D04-MD)



Detalhe 05 – Piso Tátil de Alerta

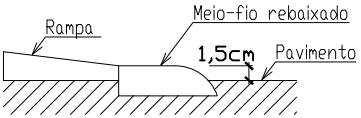


Detalhe 06 – Piso Tátil Direcional



Detalhe 07 – Rampa acessível

QUADRO DE DIMENSÕES	
RAMPAS DE ACESSIBILIDADE	
LARGURA DO PASSEIO	VARIÁVEL X (m)
1,50 m	0,60



Detalhe 08 – Placas de Sinalização

PROPRIETÁRIO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Prancha		PREFEITURA MUNICIPAL DE PIANCÓ - PB	
06/07		PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍPEDO_9001582020	
		DETALHES DE SINALIZAÇÃO E ACESSIBILIDADE DAS RUAS	
	DATA	RESPONSÁVEIS	RUBRICA
DESENHO			
PROJETO		JOÃO BATISTA- CREA / 1603820264	
CÓPIA			
ESCALA	DESENHOS		
1:250	DETALHES 01, 02, 03, 04 E 05		
1:10	DETALHE 06		
1:40	DETALHE 07		