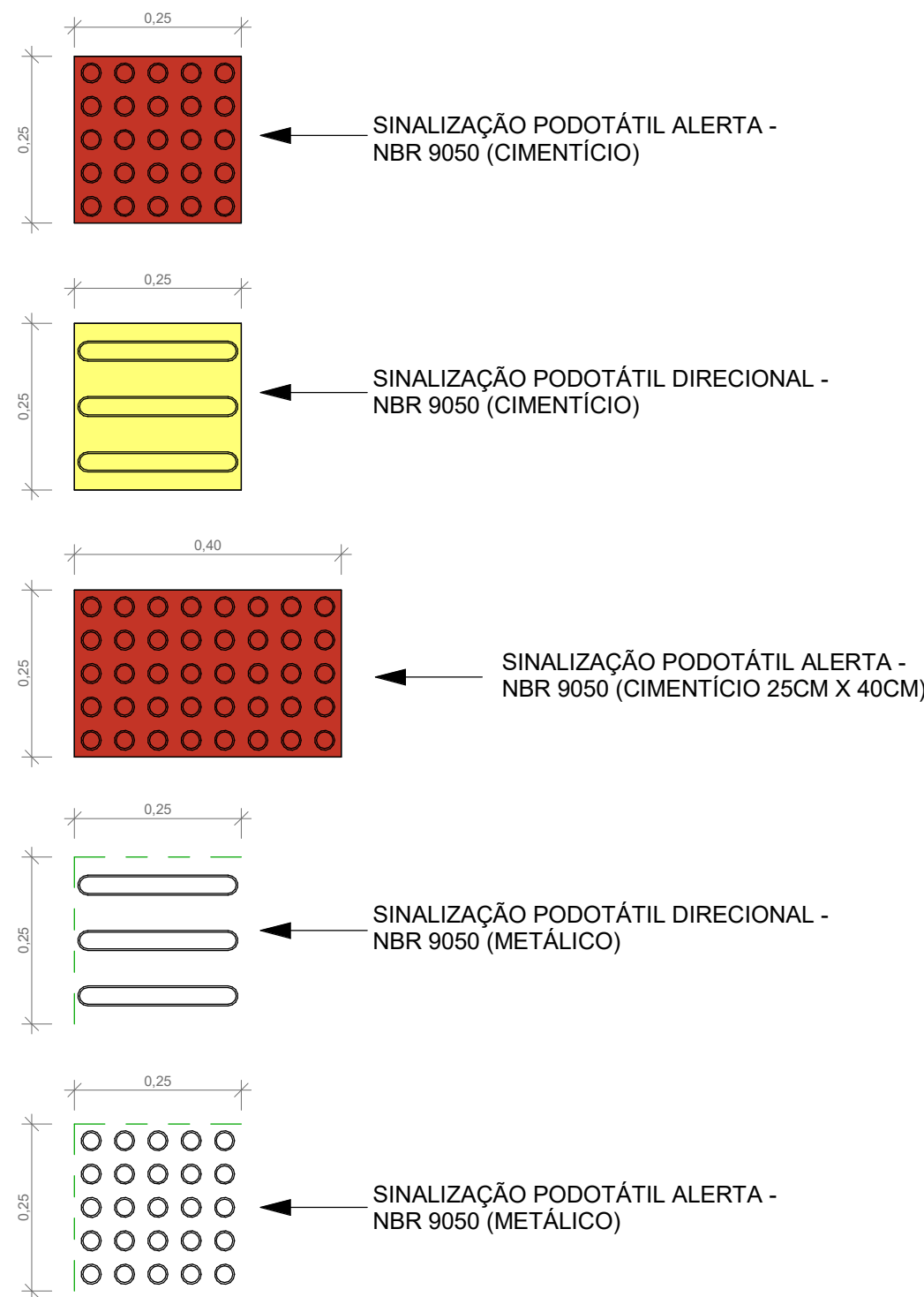


1 PLANTA DE PISO TÁTIL - PAVIMENTO TÉRREO
1 : 75

QUADRO DE ITENS ACESSIBILIDADE		
DESCRIÇÃO	QTD	
SINALIZAÇÃO PODOTÁTIL ALERTA - NBR 9050 (METÁLICO)	244	
SINALIZAÇÃO PODOTÁTIL DIRECIONAL - NBR 9050 (METÁLICO)	212	
SINALIZAÇÃO PODOTÁTIL ALERTA - NBR 9050 (CIMENTÍCIO)	20	
SINALIZAÇÃO PODOTÁTIL ALERTA - NBR 9050 (CIMENTÍCIO) 25CM X 40CM	16	
SINALIZAÇÃO PODOTÁTIL DIRECIONAL - NBR 9050 (CIMENTÍCIO)	105	



2 DET. PISO TÁTIL
1 : 10

1. DIMENSÕES EM METRO EXCETO ONDE INDICADO
2. SINALIZAÇÃO PODOTÁTIL CIMENTÍCIO UTILIZADA NA ÁREA EXTERNA
3. SINALIZAÇÃO PODOTÁTIL METÁLICA UTILIZADA NA ÁREA INTERNA

00	14/02/2022	EMIÇÃO INICIAL	
REV.	DATA	DESCRIÇÃO	APROVAÇÃO
<div><div>ConsPetra TGI CONSTRUTORES E SERVIÇOS</div><div>PREFEITURA MUNICIPAL DE NITERÓI EMPRESA MUNICIPAL DE MORADIA, URBANIZAÇÃO E SANEAMENTO - EMUSA</div><div>Área/Projeto: PROJETO BÁSICO DE RESTAURO DA CASA NORIVAL DE FREITAS</div></div>			
Etapas de projeto: BÁSICO		Título: PLANTA DE PISO TÁTIL - PAV. TÉRREO	
Disciplina: ARQUITETURA		Desenhista: YANA FRANCO	Autor do projeto: LÉO HENRIQUE, RENAN MARQUES
Nome da prancha: 0025-DE-ARQ-PB-001_017		Responsável técnico: IGOR PETRA	Coordenação: EDUARDO KELLER
			17 28 0025-MD-ARQ-PB-001_R0 Escala: Como indicado