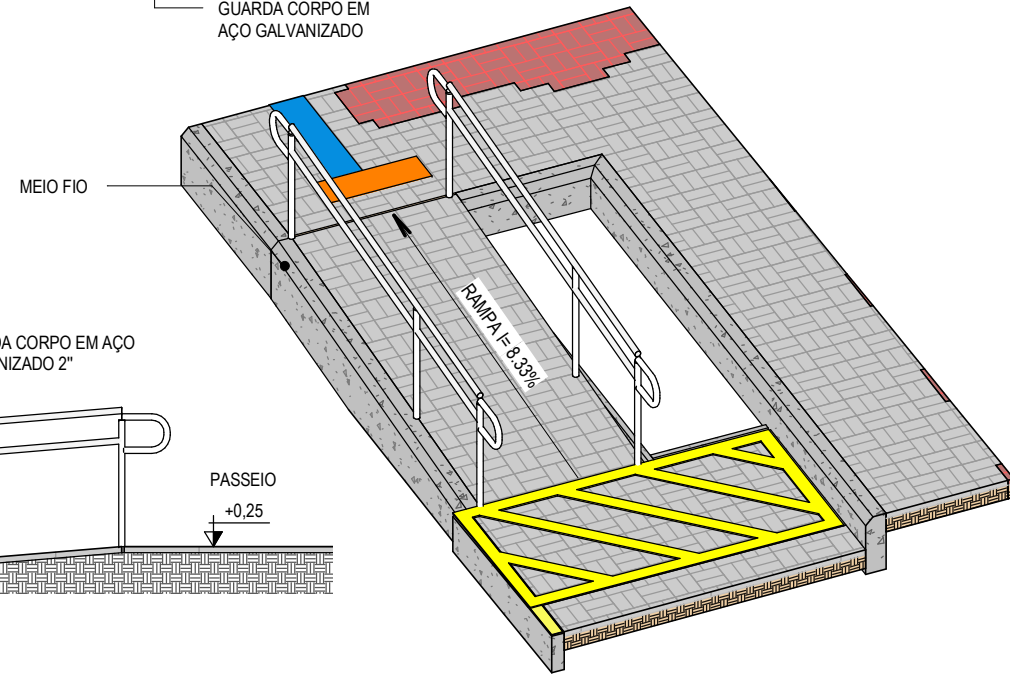
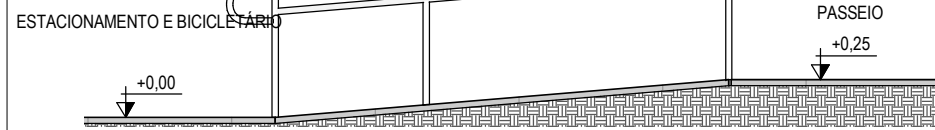


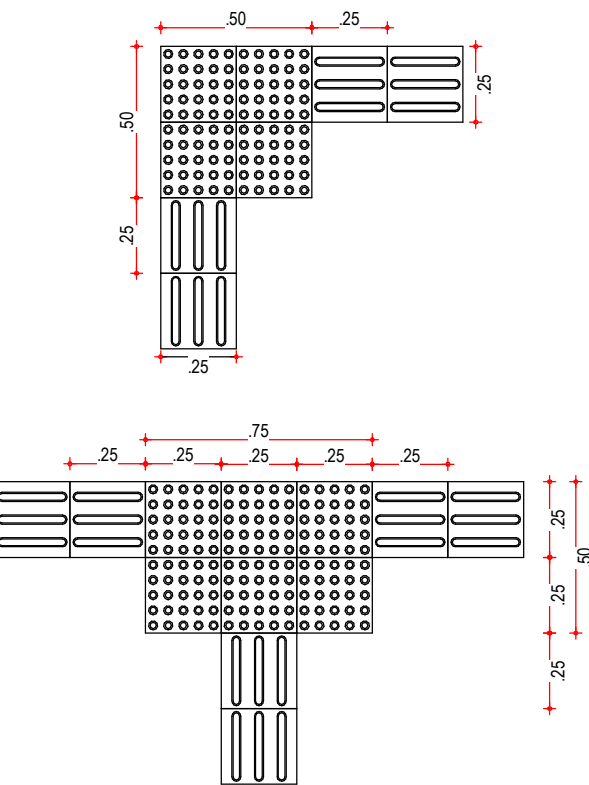
1 | DET. RAMPA DE ACESSO- UBS  
1:50



3 | PERSPECTIVA - RAMPA

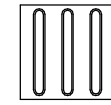


2 | CORTE DET. RAMPA  
1:50



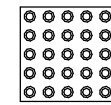
4 | EXEMPLOS DE APLICAÇÃO  
ESCALA: 1/50

ESPECIFICAÇÕES - PISO TÁTIL



A SINALIZAÇÃO TÁTIL DIRECIONAL

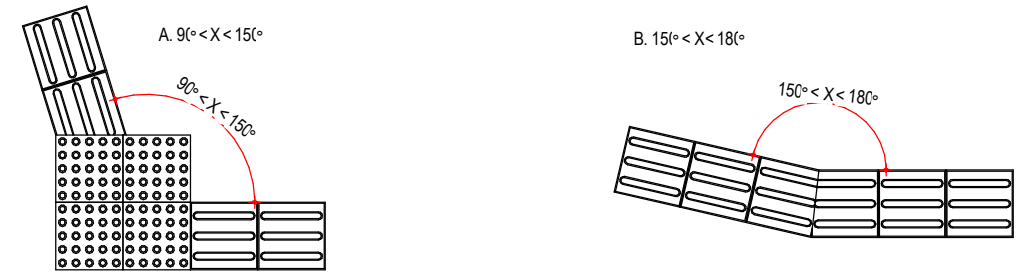
- A. TEXTURA COM SEÇÃO TRAPEZOIDAL;
- B. INTALADA NO SENTIDO DO DESLOCAMENTO;
- C. A SEÇÃO É QUADRADA DE 25 CM;
- D. SUA COR DEVE SER DIFERENCIADA EM RELAÇÃO AO PISO ADJACENTE (COR MAIS ESCURA - PREFERÊNCIA);
- E. EM CASO DO PISO POSSUIR TEXTURA, UTILIZAR SINALIZAÇÃO DIRECIONAL LISA;
- F. O MATERIAL DEVERÁ SER RESISTENTE À ABRASÃO, IMPACTOS MECÂNICOS E AS INTEMPÉRES, INCLUSIVE À MARESIA;
- G. DEVERÁ SER ASSENTADO COM MATERIAL APROPRIADO, EVITANDO O DESCOLAMENTO.



A SINALIZAÇÃO TÁTIL DE ALERTA

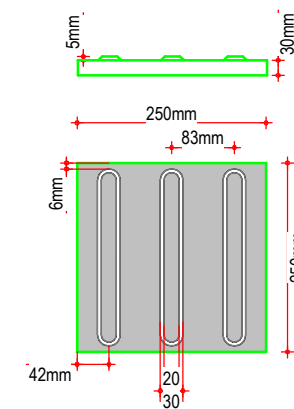
- A. TEXTURA COM CONJUNTOS DE RELEVOS TRONCO-CÔNICOS;
- B. INSTALADA SEGUNDO A NBR-9050/2004, POIS EXISTEM DIVERSAS SITUAÇÕES PARA SUA INSTALAÇÃO DE FORMA PERPENDICULAR AO SENTIDO DO DESLOCAMENTO;
- C. NÃO DEVE HAVER DESNÍVEL QUANDO INTEGRADAS;
- D. A SEÇÃO É QUADRADA DE 25 CM;
- E. SUA COR DEVE SER DIFERENCIADA EM RELAÇÃO AO PISO ADJACENTE (COR MAIS ESCURA - PREFERÊNCIA);
- F. EM CASO DO PISO POSSUIR TEXTURA, UTILIZAR SINALIZAÇÃO DIRECIONAL LISA;
- G. O MATERIAL DEVERÁ SER RESISTENTE À ABRASÃO, IMPACTOS MECÂNICOS E AS INTEMPÉRES, INCLUSIVE À MARESIA;
- H. DEVERÁ SER ASSENTADO COM MATERIAL APROPRIADO, EVITANDO O DESCOLAMENTO.

EXEMPLO DE COMPOSIÇÃO TÁTIL DE ALERTA E DIRECIONAL

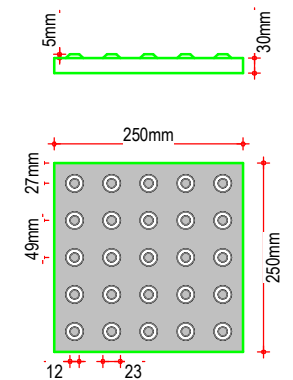


DETALHE DOS PISOS TÁTIL DE ALERTA E DIRECIONAL

PISO TÁTIL DIRECIONAL



PISO TÁTIL DE ALERTA



ASSINATURAS E APROVAÇÃO

COORDENAÇÃO:  
  
LEONARDO SILVEIRA LIMA  
ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0601581067

RESPONSÁVEL TÉCNICO:  
  
JÚNIOR MACÊDO  
ARQUITETO E URBANISTA - RNP: 00A2429837

PROPRIETÁRIO:  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI**  
  
**GEOPAC**  
AV. PADRE ANTÔNIO TOMÁS, Nº2420, SALAS 301  
BAIRRO: ALDEOTA | FORTALEZA/CE.  
FONE: 85 3241.3147 | EMAIL: GEOPAC@GEOPAC.COM.BR

OBRA:  
**CONSTRUÇÃO DO POSTO DE SAÚDE - TIPO 2- CORREGO DOS FERNANDES**  
PROJETO:  
ARQUITETURA  
IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:  
PERSPECTIVA - RAMPA  
CORTE DET. RAMPA  
LOCAL:  
CORREGO DOS FERNANDES/  
ARACATI-CE  
PRANCHA:  
06/10  
CONTROLE:  
ARCT C22.03  
DATA:  
FEVEREIRO/22  
ESCALA:  
INDICADA