



ESPECIFICAÇÕES	
	PISO
	PISO EM CONCRETO INTERTRAVADO, TIPO PAVER. MODELO TIJOLINHO, 19,9X10X6CM. COR: CINZA
	PISO EM CONCRETO INTERTRAVADO, TIPO PAVER. MODELO TIJOLINHO, 19,9X10X6CM. COR: VERMELHO
	PISO EM CONCRETO INTERTRAVADO, TIPO PAVER. MODELO TIJOLINHO, 19,9X10X8CM. COR: CINZA (ESTACIONAMENTO)
	PISO TÁTIL DIRECIONAL EXTERNO EM PMC (CONCRETO) ESP. 3cm, COR AZUL
	PISO TÁTIL DE ALERTA EXTERNO EM PMC (CONCRETO) ESP. 3cm, COR LARANJA

TABELAS ESQUADRIAS - PORTAS			
TIPO	ALTURA	LARGURA	DESCRIÇÃO
P01	1.80 m	2.00 m	PORTÃO EM NYLOFOR

1  
05/10

ÁREA LIVRE  
A=2.37 m²

2  
05/10

1  
06/10

1  
05/10

2  
05/10

\*\*\* OBS: (+0,00) NIVEL DE PISO ACABADO DA RUA

1 PLANTA TÉCNICA - TIMBAUBA  
1:125

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  
  
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- TIMBAUBA  
PROJETO:  
ARQUITETURA  
IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:  
PLANTA TÉCNICA - TIMBAUBA  
PRANCHA:  
02/10  
LOCAL:  
TIMBAUBA/ARACATI- CE  
DATA:  
FEVEREIRO/22  
ESCALA:  
INDICADA  
CONTROLE:  
ARCT C22.03