



LEGENDA:		INDICAÇÃO NÍVEL PLANTA E CORTE
NÚMERO DA FOLHA	NÚMERO DO DESENHO NA FOLHA	INDICAÇÃO DE CORTES
		INDICAÇÃO DE FACHADAS
NÚMERO DA FOLHA	NÚMERO DO DESENHO NA FOLHA	INDICAÇÃO DE PORTAS E JANELAS
		ESPECIFICAÇÃO DE MATERIAS (PISO/PAREDE/TETO)
		INDICAÇÃO DE EXIOS
		INDICAÇÃO DE ELEMENTOS (BANCADA, PRATELEIRAS E ETC.)

ESPECIFICAÇÕES	
1	PISO CERÂMICA ESMALTADA PEI 4 30x30 cm
2	PISO INDUSTRIAL EM GRANULITE DE ALTA RESISTÊNCIA. REALIZAR POLIMENTO COM ACABAMENTO EM RESINA ACRÍLICA (3 DEMAS) COM FLETE DE PVC NAS JUNTAS DE DILATAÇÃO NA MODULAÇÃO 1,50 X 1,00 M E RODAPE BOLEADO DE 10 CM - COR CIMENTO NATURAL
3	PISO EMBORRACHADO
1	PAREDE
1	PINTURA ACRÍLICA NA COR BRANCO GELO PARA PAREDES
2	CERÂMICA BRANCO PEH 30X30cm ATÉ A FINAL DA PAREDE
3	CERÂMICA BRANCO PEH 30X30cm ATÉ A ALTURA DE 1,80M E O RESTANTE EM PINTURA ACRÍLICA NA COR BRANCO GELO
4	PINTURA ACRÍLICA NA COR BRANCO GELO PARA PAREDES, COM ESTAMPA EM PAPEL DE PAREDE DE ESCOLHA DA PREFEREITA
1	TETO
1	LAJE EM CONCRETO PINTADA COM TINTA LÁTEX COR BRANCO NEVE
2	TELHADO APARENTE

TABELA DE ESQUADRIAS - PORTAS				
TIPO	LARGURA	ALTURA	DESCRIÇÃO	QUANT.
P01	0,80	2,10	PORTA EM MADEIRA TIPO PARANA	22
P02	0,80	2,10	PORTA LISA DE MADEIRA COMPLETA - COM CHAPA CORRUGADA DE ALUMÍNIO (h=0,40 cm) E PUXADOR DE AÇO INOX	3
P03	0,60	1,60	PORTA DE BOX DE BANHEIRO	6
P04	1,20	2,40	PORTA DUAS FOLHAS DE ABRIR, COM FECHAMENTO EM VIDRO E ALUMÍNIO	2
P05	1,50	2,10	PORTA DUAS FOLHAS DE ABRIR, COM FECHAMENTO EM VIDRO E ALUMÍNIO	1
P06	1,80	2,10	PORTA DUAS FOLHAS DE ABRIR, COM FECHAMENTO EM VIDRO E ALUMÍNIO	2
P07	1,00	2,10	PORTA DE CHAPA METÁLICA DE ABRIR 01 FOLHA	1
P08	1,00	1,00	PORTÃO EM ALUMÍNIO TIPO VENEZIANA	2
P09	0,90	0,60	PORTA DE ABRIR TIPO VENEZIANA EM ALUMÍNIO	1
P10	2,00	1,80	PORTÃO EM NYLOR	1
P11	2,00	1,60	PORTÃO EM NYLOR	1

TABELAS ESQUADRIAS - JANELAS				
TIPO	LARGURA	ALTURA	DESCRIÇÃO	QUANT.
J01	1,40	2,00	COBOÇO ANTICHIUVIA 20 X 20 cm	1
J02	1,80	2,00	COBOÇO ANTICHIUVIA 20 X 20 cm	1
J03	1,50	1,00	GRADE DE FERRO TIPO FIXA	1
J04	1,50	0,60	JANELA DE CORRER EM ALUMÍNIO E VIDRO-02 FOLHAS	12
J05	2,00	0,60	JANELA DE CORRER EM ALUMÍNIO E VIDRO-02 FOLHAS	4
J06	1,00	0,60	JANELA DE ALUMÍNIO COM VIDRO MAXIM AIR - 04 FOLHAS	10
J07	1,50	0,60	JANELA DE ALUMÍNIO COM VIDRO MAXIM AIR - 04 FOLHAS	3
J08	3,00	1,40	JANELA EM ALUMÍNIO E VIDRO - TIPO FITA	1
J09	3,50	1,40	JANELA EM ALUMÍNIO E VIDRO - TIPO FITA	1

TABELA DE BANCADAS		
TIPO	QUANT.	DESCRIÇÃO
B01	1	BANCADA E CUBA EM AÇO INOX: 1,20X0,60M
B02	2	BANCADA EM GRANITO COM RODABANCA E CUBA OVAL: 1,00X0,40M
B03	2	BANCADA EM GRANITO COM RODABANCA E CUBA OVAL: 1,50X0,40M
B04	1	BANCADA EM GRANITO: 2,20X0,40M
B05	4	BANCADA EM GRANITO: 1,20X0,40 / 1,40X0,40; TIPO "L"
B06	4	BANCADA EM GRANITO: 2,40X0,40 / 1,70X0,40; TIPO "L"
B07	1	BANCADA EM GRANITO: 2,80X0,40 / 1,65X0,40; TIPO "L"
B08	1	BANCADA EM GRANITO: 1,50X0,55M
B09	2	BANCADA EM GRANITO COM RODABANCA E CUBA OVAL: 1,00X0,40M
B10	8	BANCADA EM GRANITO: 1,50X0,40M

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

RESPONSÁVEIS TÉCNICOS: PROPRIETÁRIO

LEONARDO SILVEIRA LIMA
ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0601581067

APROVAÇÃO

GEO PAC AV. PADRE ANTÔNIO TOMAS, Nº202, SALAS 301
BARRIO MEDICINA PORTUGUESA
FONE: 85 3241 3141 EMAIL: GEO.PAC@GEO.PAC.COM.BR

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI
OBJETO: CONSTRUÇÃO DO NÚCLEO DE ATENDIMENTO ESPECIALIZADO E INCLUSÃO
PROJETO: ARQUITETURA
IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS: 01: PLANTA TÉCNICA

1 PLANTA TÉCNICA
1:75