

ESPECIFICAÇÕES

PISO	
1	CERÂMICA 30 X 30 cm ESMALTADO AMADERADO
2	CERÂMICA 30 X 30 cm ESMALTADO COR BRANCO
3	PISO INDUSTRIAL
PAREDE	
1	CERÂMICA 30 X 30 cm ESMALTADO ATÉ ALTURA DE 1,80 m E HIDRACOR NO RESTANTE
2	PINTURA HIDRACOR
TETO	
1	FORRO EM PVC LAMBRI
2	TELHADO APARENTE
3	LAJE PRÉ-MOLDADA - PINTURA TIPO HIDRACOR NA COR BRANCO
4	FORRO EM PVC COM LAJE PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO - PINTURA HIDRACOR

ESQUADRIAS

PORTAS E PORTÕES

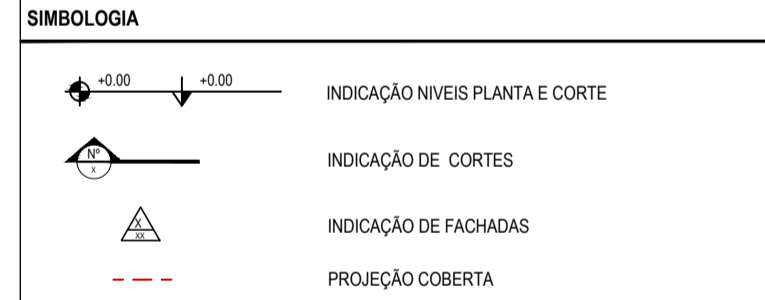
TIPO	LARG	ALT	BAND	ESPECIFICAÇÕES
P1	0,80	2,10	-	PORTA EM MADEIRA TIPO PARANA
P2	0,60	1,80	-	PORTA PARA W.C EM ALUMÍNIO
P3	1,50	2,10	-	PORTÃO EM NYLORFOR
P4	2,65	2,00	-	PORTA DE CORRER EM NYLORFOR
P5	0,60	0,60	-	PORTA DE FERRO EM CHAPA PARA VISITA DE CAIXA D'ÁGUA

JANELAS E COBOÇÓS

TIPO	LARG	ALT	PEIT	ESPECIFICAÇÕES
J1	1,50	0,60	1,50	JANELA EM ALUMÍNIO E VIDRO TRANSLÚCIDO (3 FOLHAS), TIPO CORRER
J2	1,50	1,00	1,10	JANELA EM ALUMÍNIO E VIDRO TRANSLÚCIDO (3 FOLHAS), TIPO CORRER
J3	0,60	0,60	1,50	JANELA EM ALUMÍNIO E VIDRO TRANSLÚCIDO - TIPO BASCULANTE
C1	1,50	0,60	1,50	COBOÇÓ ANTI CHUVA

QUADRO DE ÁREAS

AMBIENTE	ÁREA
SALAS DE AULA	286,00 m²
SALA MULTUSO	36,00 m²
PROFESSORES/REUNIÃO	26,10 m²
DIRETORIA/SECRETARIA	23,92 m²
ALMOXARIFADO	5,33 m²
WCS	21,30 m²
COZINHA	13,76 m²
DESPENSA	6,00 m²
REFEITÓRIO	34,24 m²
CIRCULAÇÃO	204,30 m²



ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETISTA: _____ PROPRIETÁRIO: _____

ARQUITETA E URBANISTA - CAU/CE: 190273-3

APROVAÇÃO: _____

GEO PAC AVENIDA PADRE ANTÔNIO TOMAS, N.º 2420, SALA 011, BARRIO ASSOCIAÇÃO PORTALGAZ, GUARUJÁ, SP

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI

PROJETO: CONSTRUÇÃO DE ESCOLA DE 6 SALAS

PROJETO ARQUITETÔNICO

IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS: 01. PLANTA BAIXA

01 PLANTA BAIXA
ESCALA: 1:100