

### QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES

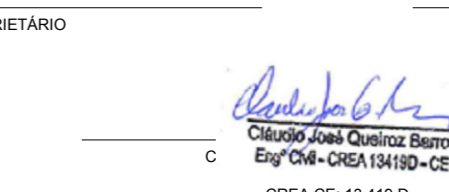
TIPO	ESPECIFICAÇÃO	AMBIENTES
PISO	1. CERÂMICA ESMALTADA, PEI 500A, COM BRANCA DIMENSÃO 300X300	VESTIÁRIOS CASA E VISITANTE, W.C. MAS E FEM E SALA DE ARBITRAGEM
	2. PRISO INDUSTRIAL DE ALTA RESISTÊNCIA, FOLHAS COM JUNTAS DE DILATAÇÃO PLÁSTICAS, MODULO 1,30X1,00X, ESPESURA 12MM	ÁREA DE JOGO, ACESSOS, ADMINISTRAÇÃO, SALA MULTIFUNDO
	3. PRISO INDUSTRIAL DE ALTA RESISTÊNCIA, SEM PULIMENTO, COM JUNTAS DE DILATAÇÃO PLÁSTICAS, ESPESURA 12MM	ESCADAS E SAMPAS
	4. PRISO ORIENTADO COM ACABAMENTO RUSTICO, ESPESURA 20M	ARQUIBANCADA
	5. PRISO ORIENTADO COM JUNTA DE DILATAÇÃO, MODULO 1,00X1,00X E ACABAMENTO RUSTICO, ESPESURA 20M	ÁREAS DE CIRCULAÇÃO
PAREDE	1. CERÂMICA FINA TELA, COM BRANCA, DIMENSÃO 300X450 (P.A. DE E RESTANTE EMASSADO COM MASSA PVA E PINTURA LATEX SUPERESMALTE)	VESTIÁRIOS CASA E VISITANTE, W.C. MAS E FEM E W.C. DE ARBITRAGEM
	2. EMASSADA COM MASSA PVA E PINTURA COM TINTA LATEX ACRILICA, DUAS DEMÃES.	SALA DE ARBITRAGEM, ADMINISTRAÇÃO, SALA MULTIFUNDO
	3. TEXTURA ACRILICA	FACHADAS E PLARES
	4. PINTURA COM TINTA EM PO, TIPO NOVACOR	ARQUIBANCADAS
TETO	1. TELHAS TRAPEZOIDAIS DE AÇO GALVANIZADO, ESPESURA 07MM	ÁREA DE JOGO E ARQUIBANCADA
	2. TEXTURA ACRILICA APLICADO EMPURCO DE CAUE	VESTIÁRIOS VISITANTE E CASA, W.C. SALA DE ARBITRAGEM, ADMINISTRAÇÃO E SALA MULTIFUNDO

### QUADRO DE ESQUADRIAS

CODIGO	LARGURA	ALTURA	PERFILAMENTO	QUANT.	TIPO E MATERIAL
<b>PORTAS</b>					
P1	0,80	1,80	0,20	16	ABRIL, UNICERVA CORRUGADA REVESTIDA COM LAMINADO MELAMINICO 16MM, COM CHAPA, UMA FOLHA
P2	0,80	2,10	-	02	ABRIL, UNICERVA CORRUGADA REVESTIDA COM LAMINADO MELAMINICO 16MM, COM CHAPA, QUATRO FOLHAS
P3	0,80	2,10	-	05	ABRIL, TIPO PANAIA, UMA FOLHA
P4	1,00	2,10	-	02	ABRIL, UNICERVA CORRUGADA REVESTIDA COM LAMINADO MELAMINICO 16MM, COM CHAPA, UMA FOLHA
P5	1,40	2,10	-	02	ABRIL, UNICERVA CORRUGADA REVESTIDA COM LAMINADO MELAMINICO 16MM, COM CHAPA, UMA FOLHA
P6	1,80	2,10	-	01	ABRIL, TIPO DE FERRO, REVESTIDA COM TELA DE ARAME, DUAS FOLHAS
P7	1,80	2,10	-	01	ABRIL, CHAPA DE FERRO, DUAS FOLHAS
<b>JANELAS</b>					
J1	0,80	0,80	1,80	01	BALCÃO DE ALUMINIO ANODIZADO FOSCO E VIDRO JATEADO, ESP. 6MM
J2	1,00	0,80	1,80	04	MAXIMAR, DE ALUMINIO ANODIZADO FOSCO E VIDRO COMAL, ESP. 6MM
J3	2,00	0,80	0,80	02	DE COBERT, DE ALUMINIO ANODIZADO FOSCO E VIDRO COMAL, ESP. 6MM
<b>OUTROS</b>					
C1	1,24	0,80	1,80	02	COBERTO ANTI-CHUVA DE CONCRETO

**APROVAÇÃO:**

PROPRIETÁRIO: \_\_\_\_\_ FISCALIZAÇÃO: \_\_\_\_\_

  
 \_\_\_\_\_  
 CREA DE 13.419/D



**JOTA BARROS**  
PROJETOS

DESENHO: 01/01

PRIMEIRA VIZ: 02/04

**PREFEITURA MUNICIPAL DE IRACEMA**

**CONSTRUÇÃO DE GINÁSIO NA SEDE DO MUNICÍPIO DE IRACEMA-CE**

**PROJETO ARQUITETÔNICO**  
NÍVEL: 0,00m  
PLANTA BAIXA

LOCAL:	ILHA GERVAZIO HOLANDA GUERRA - IRACEMA - CE/MA
PROJETISTA:	CLAUDIO JOSÉ QUEIROZ BARROS - CREA DE 13.419/D
PROPRIETÁRIO:	PREFEITURA MUNICIPAL DE IRACEMA
DESENHISTA:	ISRAEL NISLUN
ARQUIVO:	GM_IRACEMA_ARQ_RJ2018

