



QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES

TIPO	ESPECIFICAÇÃO	AMBIENTES
PISO	1. CERÂMICA E BEMALTA, PEQUENA, COM BRANCA DIMENSÕES 20x20	VESTUÁRIOS CASA E VISITANTE, W.C. MAS E FEM E SALA DE ARBITRAGEM
	2. PISO INDUSTRIAL DE ALTA RESISTÊNCIA, POLÍDICO, COM JUNTAS DE DILATAÇÃO PLÁSTICAS, MODULO 1,30x1,00x, ESPESURA 12mm	ÁREA DE JOGO, ACESSOS, ADMINISTRAÇÃO, SALA MULTIFUNDO
	3. PISO INDUSTRIAL DE ALTA RESISTÊNCIA, SEM POLIMENTO, COM JUNTAS DE DILATAÇÃO PLÁSTICAS, ESPESURA 12mm	ESCADAS E SAMPAS
	4. PISO ORIENTADO COM ACABAMENTO RUSTICO, ESPESURA 20mm	ARQUIBANCADA
	5. PISO ORIENTADO COM JUNTA DE DILATAÇÃO, MODULO 1,00x1,00x E ACABAMENTO RUSTICO, ESPESURA 20mm	ÁREAS DE CIRCULAÇÃO
PAREDE	1. CERÂMICA FINA TELA, COM BRANCA, DIMENSÕES 20x20x5 (PA-20) E RESTANTE EMASSADO COM MASSA PVA E PINTURA LATEX DURACOLOR	VESTUÁRIOS 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 DEMÃOES	SALA DE ARBITRAGEM, ADMINISTRAÇÃO, SALA MULTIFUNDO
	3. TEXTURA ACRILICA	FACHADAS E PLARES
	4. PINTURA COM TINTA EM PÓ, TIPO NOVACOR	ARQUIBANCADAS
TETO	1. TELHAS TRAPEZOIDAIS DE AÇO GALVANIZADO, ESPESURA 07mm	ÁREA DE JOGO E ARQUIBANCADA
	2. TEXTURA ACRILICA APLICADO EMPUÑO DE CADE	VESTUÁRIOS VISITANTE E CASA, W.C. SALA DE ARBITRAGEM, ADMINISTRAÇÃO E SALA MULTIFUNDO

QUADRO DE ESQUADRIAS

CODIGO	LARGURA	ALTURA	PERFILAGEM	QUANT	TIPO E MATERIAL
PORTAS					
P1	0,80	1,80	0,20	18	ABRIL, MADEIRA COMPENSADA REVESTIDA COM LAMINADO MELAMINADO NA COR CEMEA, UMA FOLHA
P2	0,80	2,10	-	02	MAR, MADEIRA COMPENSADA REVESTIDA COM LAMINADO MELAMINADO NA COR CEMEA, QUATRO FOLHAS
P3	0,80	2,10	-	05	ABRIL, TIPO PANAIA, UMA FOLHA
P4	1,00	2,10	-	02	ABRIL, MADEIRA COMPENSADA REVESTIDA COM LAMINADO MELAMINADO NA COR CEMEA, QUATRO FOLHAS
P5	1,40	2,10	-	02	ABRIL, MADEIRA COMPENSADA REVESTIDA COM LAMINADO MELAMINADO NA COR CEMEA, QUATRO FOLHAS
P6	1,80	2,10	-	01	ABRIL, TIPO DE FERRO, QUATRO FOLHAS
P7	1,80	2,10	-	01	ABRIL, CHAPA DE FERRO, DUAS FOLHAS
JANELAS					
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 COMUM, ESP. 6MM
J3	2,00	0,80	0,80	02	DE COBERT, DE ALUMINIO ANODIZADO FOSCO E VIDRO COMUM, ESP. 6MM
OUTROS					
O1	1,24	0,80	1,80	02	COBERTO ANTI-CHUVA DE CONCRETO

APROVAÇÃO:

PROPRIETÁRIO: _____ FISCALIZAÇÃO: _____



 CREA DE 13.419/D

 JOTA BARROS PROJETOS	PREFEITURA MUNICIPAL DE IRACEMA 01/01	DESENHO: _____ PRIMEIRA VZ: _____ 01/04
	CONSTRUÇÃO DE GINÁSIO NA SEDE DO MUNICÍPIO DE IRACEMA-CE PROJETO ARQUITETÔNICO NÍVEL - 1,00m PLANTA BAIXA	
LOCAL: RUA GERVÁSIO HOLANDA GUERRA - IRACEMA - CEARA	PROJETISTA: CALEDO AZEVEDO BARROS - CREA DE 13.419/D	ESCALA: 1/20
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE IRACEMA	DESENHISTA: ISRAEL WISLUN	DATA: _____
ARQUIVO: GIN_IRACEMA_ARQ_P2.DWG		OUTUBRO/2018