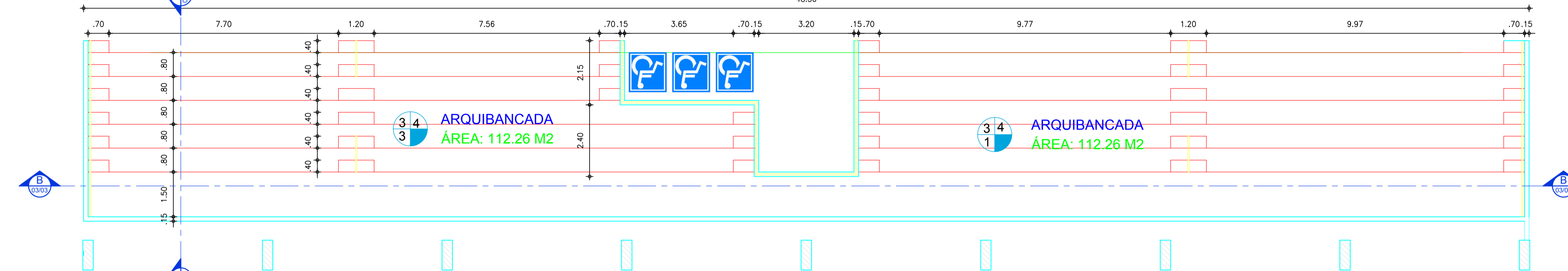
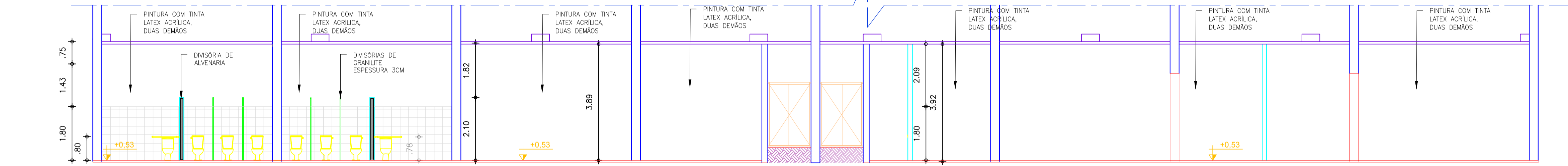


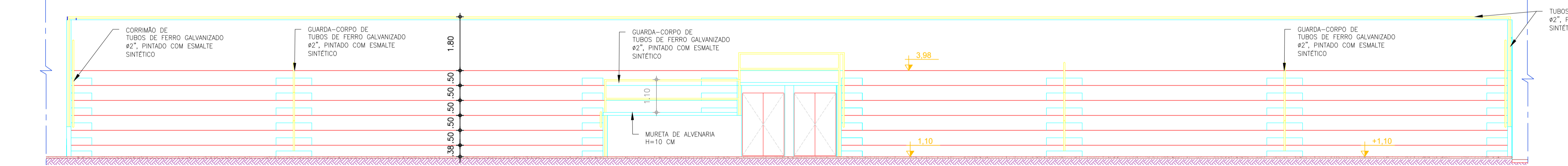
01 PLANTA BAIXA - WC / SALAS  
ESCALA 1/75



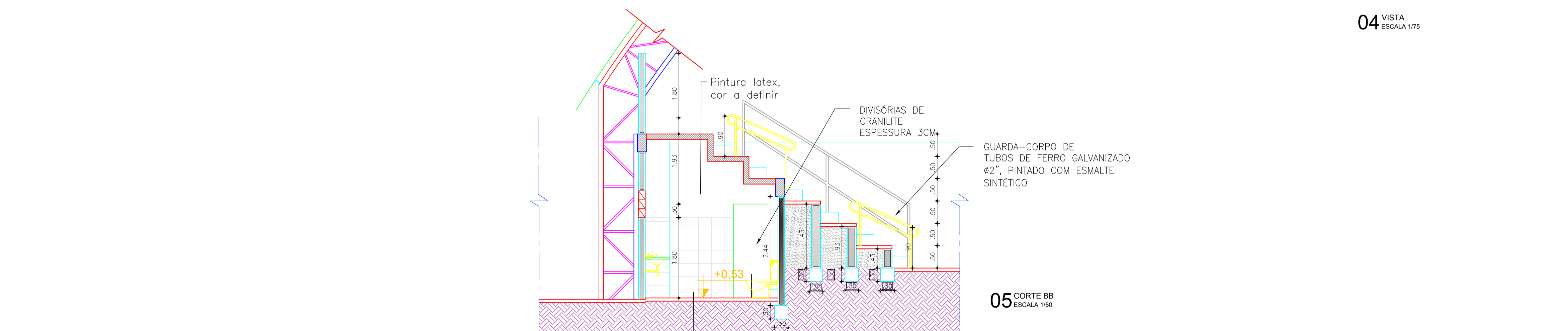
02 PLANTA BAIXA - ARQUIBANCADA  
ESCALA 1/75



03 CORTE AA  
ESCALA 1/75



04 VISTA  
ESCALA 1/75



05 CORTE BB  
ESCALA 1/50

QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES		
TIPO	ESPECIFICAÇÃO	AMBIENTES
PISO	1. CERÂMICA ESMALTADA, PEI-5/PEI-4, COR BRANCA, DIMENSÕES 35x35cm.	BANHEIROS E LANCHONETES
	2. PISO INDUSTRIAL DE ALTA RESISTÊNCIA, POLIDO, COM JUNTAS DE DILATAÇÃO PLÁSTICAS, MÓDULOS 1.00x1.00m, ESPESSURA 12mm.	SALAS MULTIUSO
	3. PISO CIMENTADO COM ACABAMENTO RUSTICO, ESPESSURA 20M.	ARQUIBANCADA
	4. PISO CIMENTADO COM JANTA DE DILATAÇÃO, MÓDULOS 1.00x1.00m E ACABAMENTO RUSTICO, ESPESSURA 20M.	ÁREAS DE CIRCULAÇÃO
	5. CERÂMICA ESMALTADA, PEI 4/ PEI 5, 10x10cm PARA PISO, COR A DEFINIR.	ESPELHO D'ÁGUA
	6. GRAMA EM PLACAS.	GRAMADO
	7. BLOCOS PRE-MOLDADOS RETANGULARES INTERTRAVADOS, DE CONCRETO, 20x10x6CM, CINZA OU COLORIDO.	FRAÇA
	8. PINTURA PIPISO À BASE LATEX ACRILICO, TIPO "NOVACOR"	BASE DA ESTATUA E BASE DE MASTROS
PAREDE	1. CERÂMICA ESMALTADA, COR BRANCA, DIMENSÕES 20x20cm, H=1,80 E RESTANTE EMASSADO COM MASSA PVA E PINTURA LATEX, DUAS DEMAOES.	BANHEIROS E LANCHONETES
	2. EMASSADA COM MASSA PVA E PINTURA COM TINTA LATEX ACRILICA, DUAS DEMAOES.	AMBIENTES INTERNOS, EXCETO ÁREAS MOLHADAS
	3. TEXTURA ACRILICA	FACHADAS E PILARES
	4. PINTURA COM TINTA EM PO, TIPO NOVACOR.	ARQUIBANCADAS
	5. CERÂMICA ESMALTADA, PEI 4/ PEI 5, 10x10cm PIPAREDE, COR A DEFINIR.	ESPELHO D'ÁGUA
TETO	1. TEXTURA ACRILICA APLICADO EM FUNDO DE LAJE	AMBIENTES INTERNOS COM LAJE APARENTE
	2. FORRO PVC EM REGUAS, TIPO MACHO FEMEA	AMBIENTES INTERNOS COM LAJE
	3. COBERTURA METÁLICA	ARQUIBANCADA

QUADRO DE ESQUADRIAS					
CODIGO	LARGURA(M)	ALTURA(M)	PERFIL(M)	QUANT.	TIPO E MATERIAL
<b>PORTAS</b>					
P1	0,80	2,10	-	02	ABRIR, TIPO PARANÁ, UMA FOLHA
P2	0,90	2,10	-	02	ABRIR, DE ALUMINIO BRANCO, TIPO VENEZIANA
P3	1,00	2,10	-	02	ABRIR, MADEIRA CEDRO COM BATEDOR EM CHAPA DE ALUMINIO TIPO ABREZ LAVADA, ESPESSURA 3MM
P4	0,80	2,10	-	02	ABRIR, MADEIRA CEDRO COM BATEDOR EM CHAPA DE ALUMINIO TIPO ABREZ LAVADA, ESPESSURA 3MM
P5	1,00	2,10	-	02	ABRIR, UMA FOLHA LISA, DE MADEIRA CEDRO
P6	1,00	2,10	-	01	ABRIR, UMA FOLHA, DE VIDRO TEMPERADO, ESP. 10MM
P7	1,40	2,10	-	01	ABRIR, DUAS FOLHAS LISAS, DE MADEIRA CEDRO COM BATEDOR EM CHAPA DE ALUMINIO TIPO ABREZ LAVADA, ESPESSURA 3MM
P8	1,40	2,10	-	02	ABRIR, BARRA CHATA DE FERRO, DUAS FOLHAS
P9	1,90	2,10	-	02	ABRIR, BARRA CHATA DE FERRO, DUAS FOLHAS
P10	0,60	1,80	0,20	06	ABRIR, MADEIRA COMPENSADA REVESTIDA COM LAMINADO DE ALUMINIO NA COR CINZA, UMA FOLHA
P11	0,90	1,80	0,20	02	ABRIR, MADEIRA COMPENSADA REVESTIDA COM LAMINADO DE ALUMINIO NA COR CINZA, UMA FOLHA
<b>JANELAS</b>					
J1	0,40	0,40	1,80	04	BASCULANTE, DE ALUMINIO ANODIZADO FOSCO E VIDRO JATEADO, ESP. 6MM
J2	3,00	1,20	1,10	04	DE ENROLAR, CHAPA DE FERRO
J3	3,40	1,20	1,10	02	DE ENROLAR, CHAPA DE FERRO
J4	5,00	1,20	1,10	02	DE ENROLAR, CHAPA DE FERRO
J5	1,30	1,20	0,90	05	DE CORRER, ALUMINIO ANODIZADO FOSCO E VIDRO TEMPERADO, ESP.6MM
J6	1,50	1,20	0,90	01	DE CORRER, ALUMINIO ANODIZADO FOSCO E VIDRO TEMPERADO, ESP.6MM
J7	2,60	1,20	0,90	01	DE CORRER, ALUMINIO ANODIZADO FOSCO E VIDRO TEMPERADO, ESP.6MM
J8	1,00	0,50	1,80	04	MAXI-AR, DE ALUMINIO ANODIZADO FOSCO E VIDRO COMUM, ESP.6MM
J9	2,00	1,20	0,90	05	DE CORRER, DE ALUMINIO ANODIZADO FOSCO E VIDRO COMUM, ESP.6MM
J10	1,00	1,20	0,90	02	DE CORRER, DE ALUMINIO ANODIZADO FOSCO E VIDRO COMUM, ESP.6MM
<b>OUTROS</b>					
O1	0,20	0,20	-	489	ELEMENTOS VAZADOS DE CERÂMICA

**APROVAÇÃO:**

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

CLÁUDIO JOSÉ QUERÓZ BARROS  
ENGR. CIVIL  
CREA DE 13.419 D

DESENHO: PRONCHA N.º 01/01 07/07

PREFEITURA MUNICIPAL DE IRACEMA

CONSTRUÇÃO DE GINÁSIO NA SEDE DO MUNICÍPIO DE IRACEMA-CE  
2ª ETAPA

**PROJETO ARQUITETÔNICO**  
ARQUIBANCADA

LOCAL: RUA GERVÁSIO HOLANDA GUERRA - IRACEMA - CEARÁ

PROJETISTA: CLÁUDIO JOSÉ QUERÓZ BARROS - CREA DE 13.419 D ESCALA: \_\_\_\_\_

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE IRACEMA 1/25

DESENHISTA: ISRAEL NOLAN DATA: \_\_\_\_\_

ARQUIVO: 3ET\_GIN\_IRA\_ARG\_ARGEQ\_R3\_DWG OUTUBRO / 2018