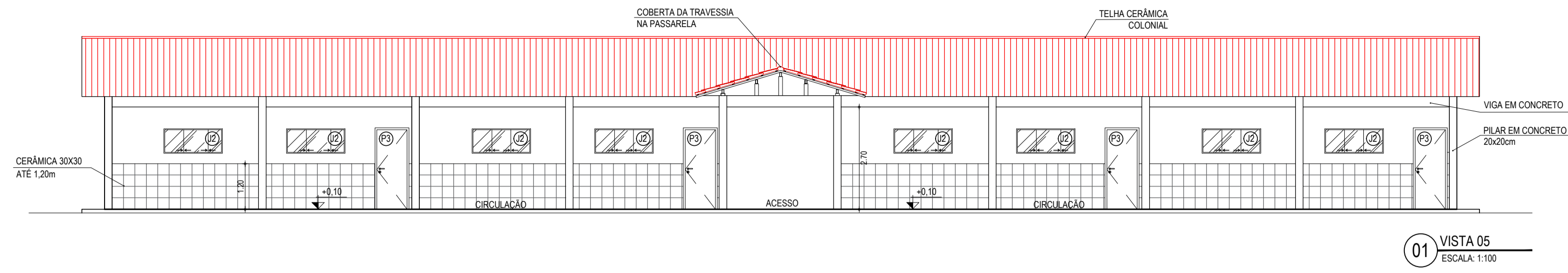
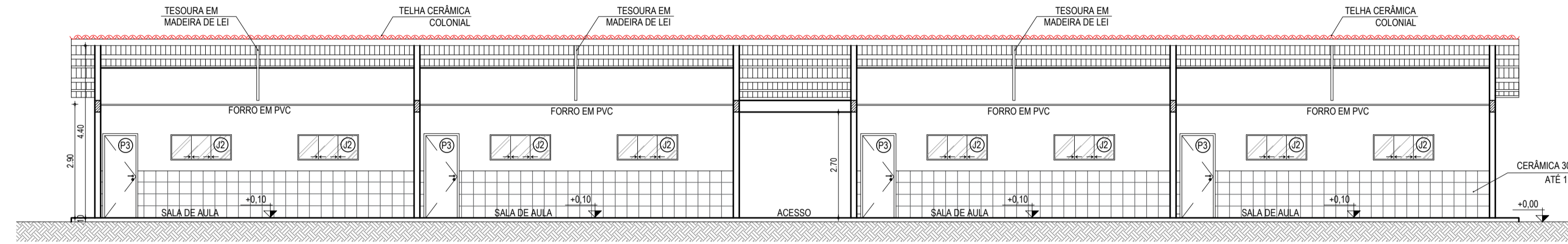


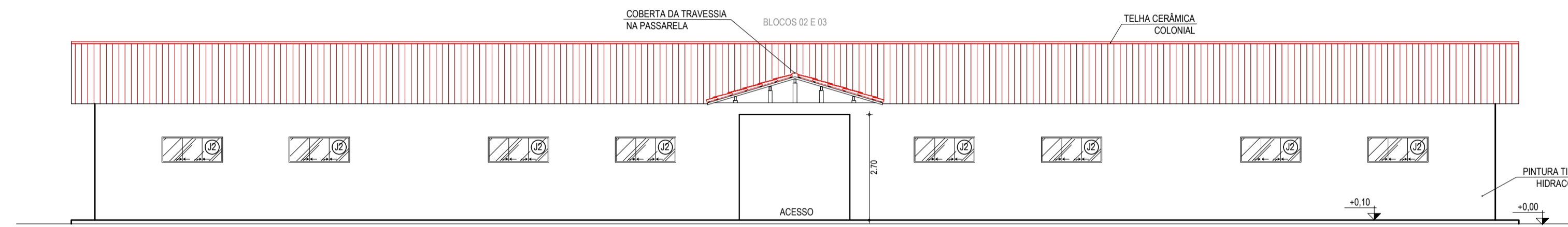
BLOCOS 02 E 03
04 SALAS DE AULA POR BLOCO



01 VISTA 05
ESCALA: 1:100

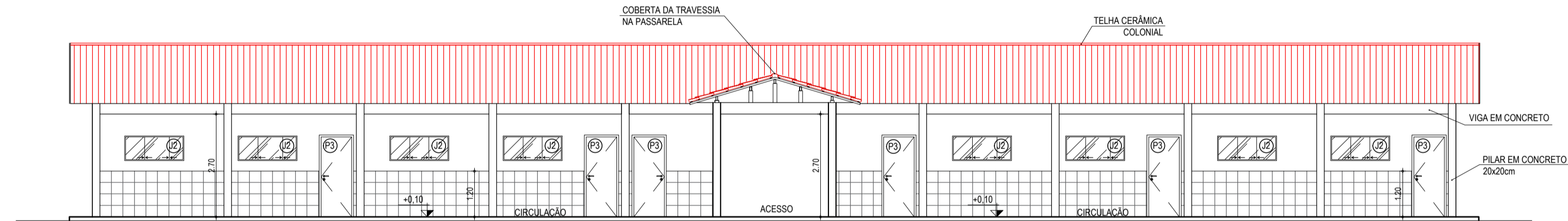


02 CORTE | CC
ESCALA: 1:100

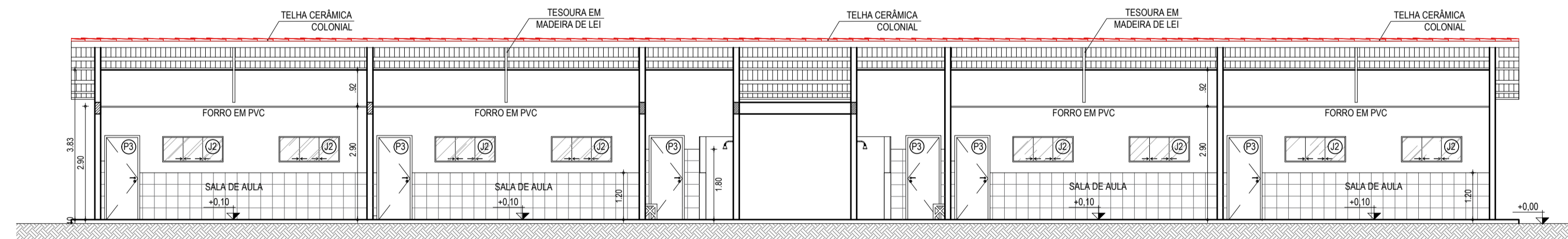


03 VISTA 06
ESCALA: 1:100

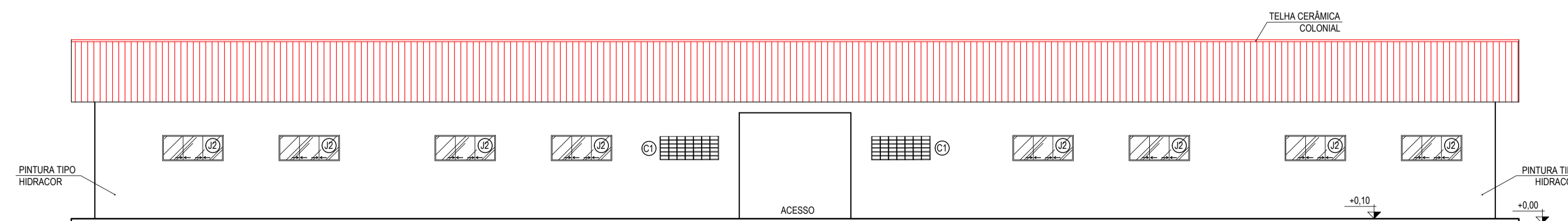
BLOCO 04 - ED. INFANTIL
04 SALAS DE AULA
02 BANHEIROS



04 VISTA 07
ESCALA: 1:100



05 CORTE | DD
ESCALA: 1:100



06 VISTA 08
ESCALA: 1:100

ESQUADRIAS				
PORTAS E PORTÕES				
TIPO	LARG	ALT	BAND	ESPECIFICAÇÕES
P1	0,60	0,60	-	PORTA DE ALUMINIO EM CHAPA PARA VISTA DE CAIXA D'AGUA
P2	0,60	1,80	-	PORTA PARA W.C EM ALUMINIO
P3	0,80	2,10	-	PORTA EM MADEIRA TIPO PARANA
P4	0,80	2,10	-	PORTA EM ALUMINIO COM VENEZIANA
P5	2,65	2,00	-	PORTA DE CORRER EM NYLON
P6	2,40	1,80	-	PORTAO DUAS FOLHAS DE METALON PARA SUBSTACAO AEREA
JANELAS E COBOGÓS				
TIPO	LARG	ALT	PEIT	ESPECIFICAÇÕES
J1	0,60	0,60	1,50	JANELA EM ALUMINIO E VIDRO, TIPO BASCULANTE
J2	1,50	0,60	1,50	JANELA EM ALUMINIO E VIDRO, TIPO DE CORRER
J3	1,50	1,00	1,10	JANELA EM ALUMINIO E VIDRO, TIPO DE CORRER
J4	1,50	0,80	1,10	GRADE DE FERRO TIPO FIXA
J5	0,60	0,60	1,50	JANELA EM ALUMINIO C/ VENEZIANA TIPO PORTINHOLA
C1	1,50	0,60	1,50	COBOGO ANTI-CHUVA

SIMBOLOGIA	
	INDICAÇÃO NIVEIS PLANTA E CORTE
	INDICAÇÃO DE CORTES
	INDICAÇÃO DE FACHADAS
	PROJEÇÃO COBERTA

ASSINATURAS E APROVAÇÃO	
PROJETISTA	PROPRIETARIO
LEONARDO SILVEIRA LIMA ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0911581987	

GEO PAC AV. PADRE ANTÔNIO TOMÁS, N.º 2425, SALAS 301/302, BARRIO ALDEYTA, FORTALEZA, CEARÁ, BRASIL. FONE: (85) 3341-1341 | E-MAIL: GEO@GEO.PAC.COM.BR

PROPRIETARIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI

OBJETO: CONSTRUÇÃO DE ESCOLA DE 12 SALAS NO BAIRRO MALOCA EM ARACATI-CE

PROJETO ARQUITETÔNICO - GERAL

IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:
01 VISTA 05
02 CORTE | CC
03 VISTA 06
04 VISTA 07
05 CORTE | DD
06 VISTA 08

LOCAL: MALOCA / ARACATI-CE DATA: MARÇO/2020 PRORCHA: 05/08
DESENHADO: FRANCISCO MENDES ESCALA: INDICADA CONTROLADO: ARCT 20 20