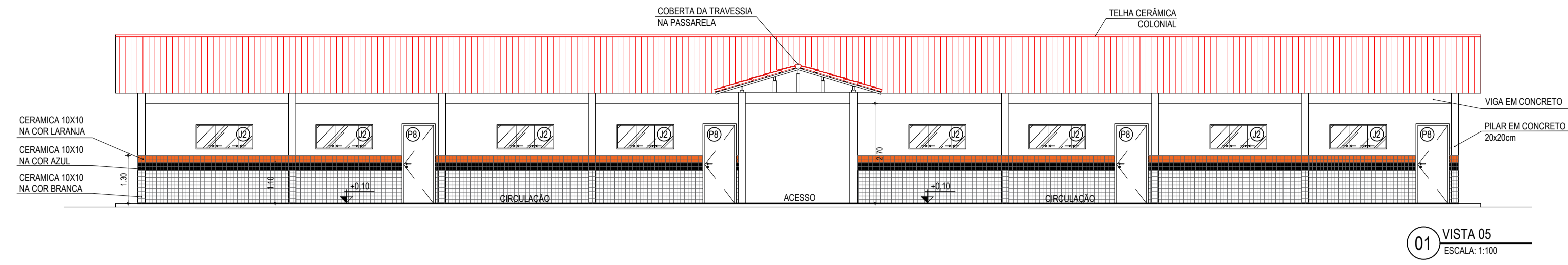
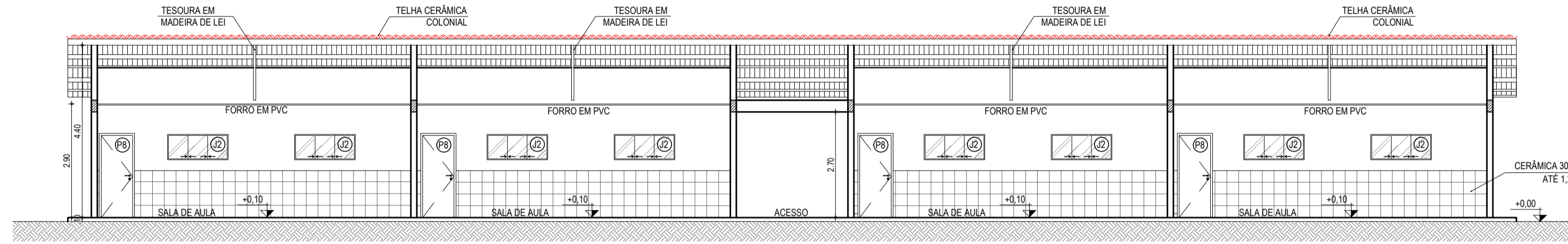


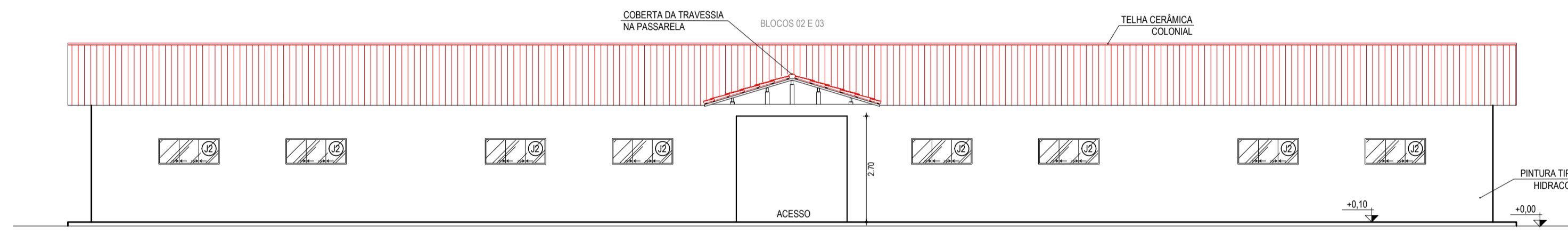
BLOCOS 02 E 03
04 SALAS DE AULA POR BLOCO



01 VISTA 05
ESCALA: 1:100

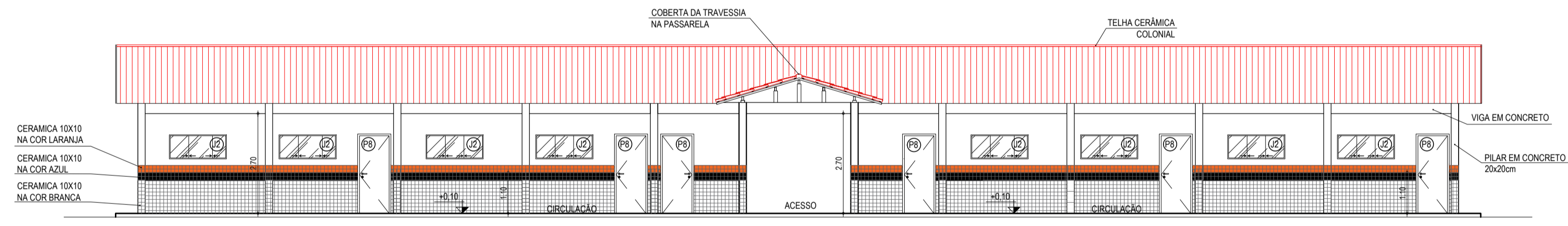


02 CORTE | CC
ESCALA: 1:100

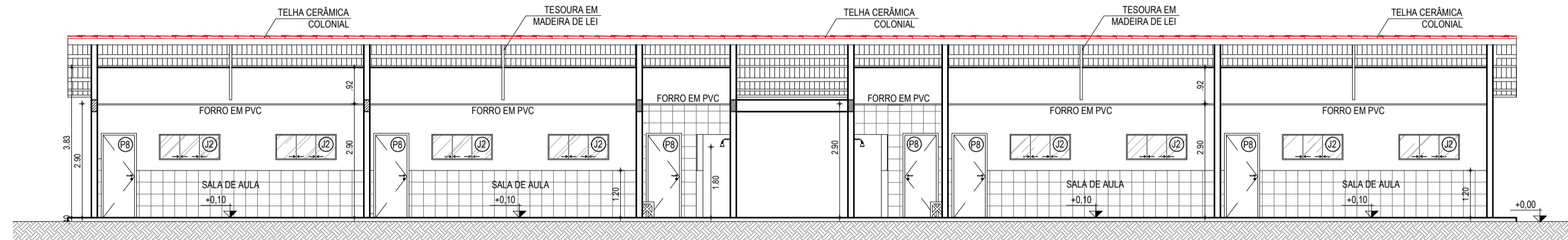


03 VISTA 06
ESCALA: 1:100

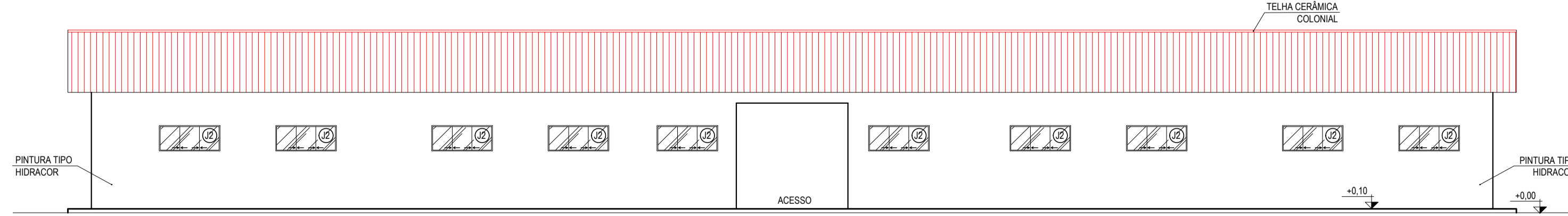
BLOCO 04 - ED. INFANTIL
04 SALAS DE AULA
02 BANHEIROS



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 CASA D'ÁGUA
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	2,85	2,00	-	PORTA DE ABRIR EM NYLORFOR
P6	2,40	1,80	-	PORTÃO DUAS FOLHAS DE METALON PARA SUBESTAÇÃO AÉREA
P7	0,60	2,10	-	PORTA EM MADEIRA TIPO PARANA
P8	0,80	2,10	-	PORTA DE MADEIRA EM CEDRO
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
J5	0,60	0,60	1,50	JANELA EM ALUMINIO O VENEZIANA TIPO PORTINOLA

SIMBOLOGIA

- ↕ +0.10 ↕ +0.00 INDICAÇÃO NÍVEIS PLANTA E CORTE
- ⊕ INDICAÇÃO DE CORTES
- △ INDICAÇÃO DE FACHADAS
- PROJEÇÃO COBERTA

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETISTA: *Leonardo Silveira Lima*
LEONARDO SILVEIRA LIMA
ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 001581007

PROPRIETÁRIO: _____

GEO PAC AV. PADRE ANTÔNIO TOMÁS, N.º 2400, SALAS 301/302
BARRIO ALZODITA I, FORTALEZA
FONE: (85) 3511-1141 | E-MAIL: GEO@GEO.PAC.COM.BR

PROPRIETÁRIO: **PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI**

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

PROJETO: **CONSTRUÇÃO DE ESCOLA DE 12 SALAS**

CONTEÚDO: **PROJETO ARQUITETÔNICO - GERAL**

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

ESCALA: MALOCA/ARACATI-CE DATA: MARÇO/2020 FRENTE: 05/07
PROJETO: FRANCISCO MENDES ESCOLA: CONTROLE: INDICADA: ARCT 20 20