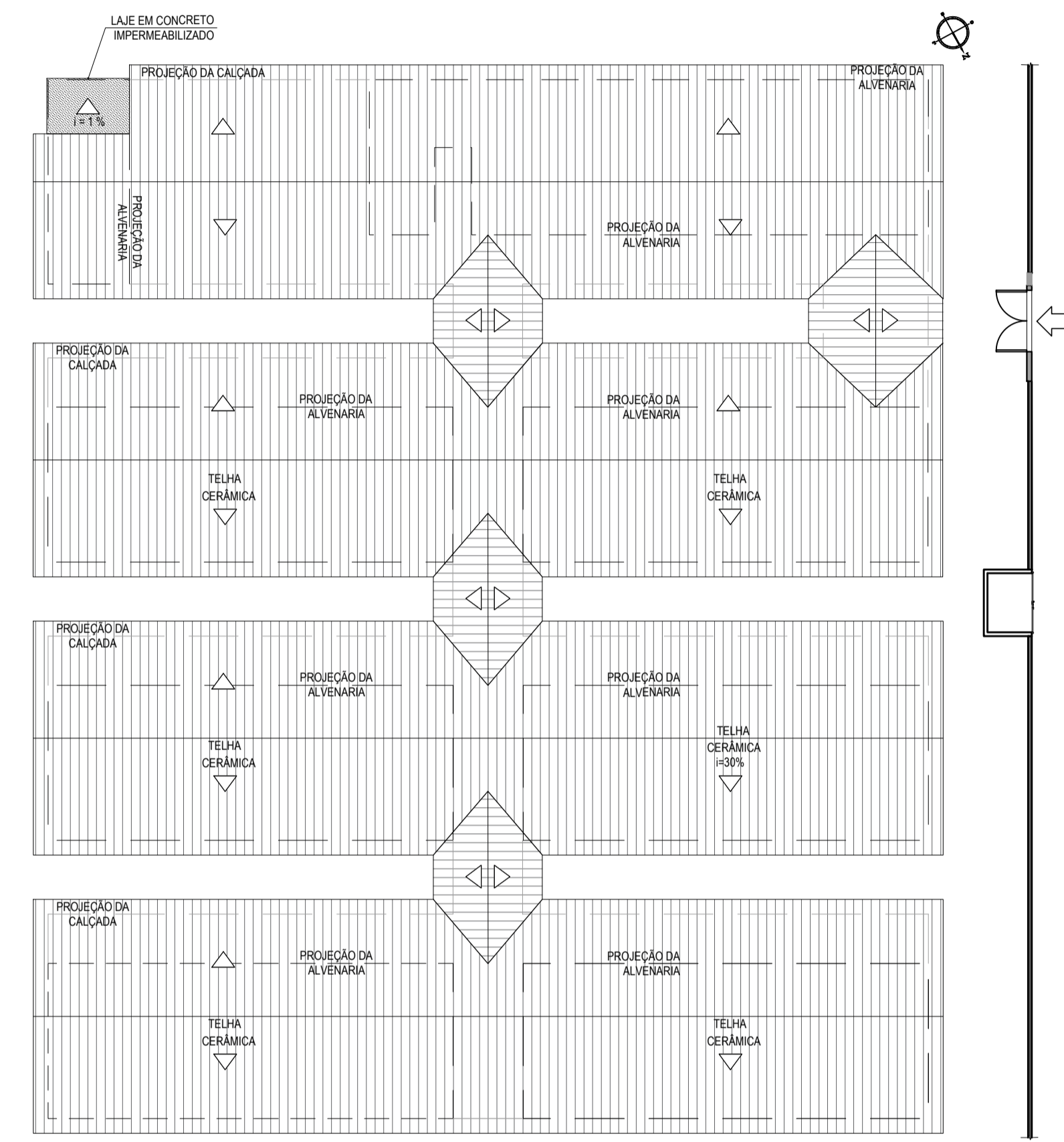
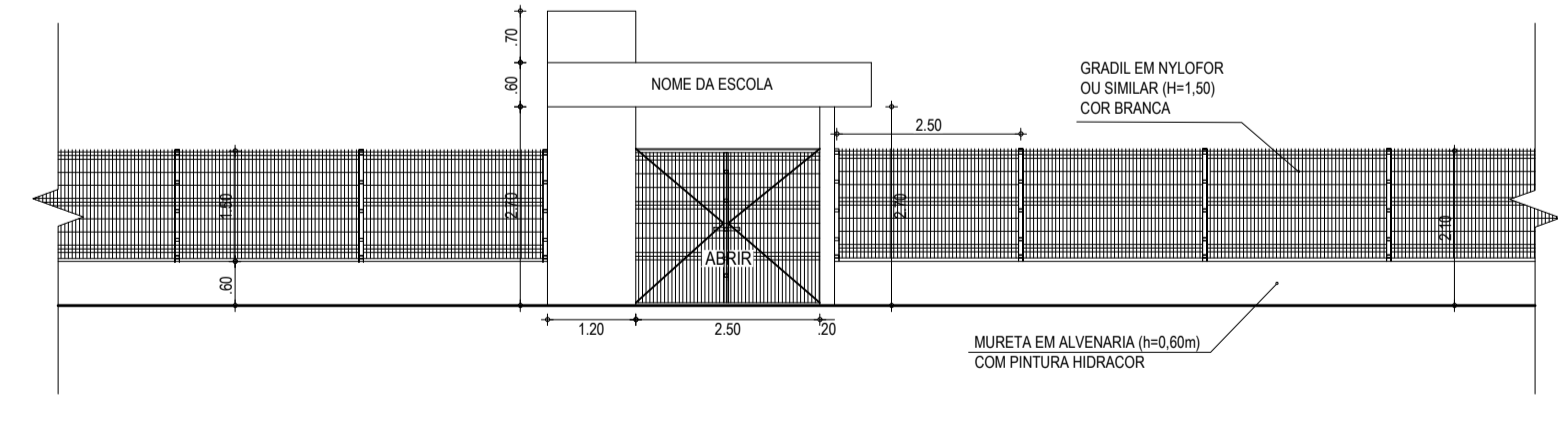


01 PLANTA BAIXA  
ESCALA: 1:100



02 PLANTA DE COBERTA  
ESCALA: 1:200



03 DET. GRADIL E PORTÃO  
ESCALA: 1:100

**ESPECIFICAÇÕES**

1	CERÂMICA 30 X 30 cm ESMALTADO
2	CERÂMICA 30 X 30 cm ESMALTADO COR BRANCA
3	PISO INDUSTRIAL
4	PAREDE
5	CERÂMICA 30 X 30 cm ESMALTADO ATÉ ALTURA DE 1,20 m e HIDRADOR NO RESTANTE
6	TEXTURA ACRÍLICA
7	CERÂMICA 30 X 30 cm ESMALT. ATÉ ALTURA DE 1,20 m e TEXT. ACRÍLICA NO RESTANTE
8	CERÂMICA 30 X 30 cm ESMALT. ATÉ ALTURA DE 1,20 m, CERÂMICA 10 X 10 cm ESMALT. ATÉ ALTURA DE 0,20 m e TEXT. ACRÍLICA NO RESTANTE
9	CERÂMICA 30 X 30 cm ESMALT. ATÉ ALTURA DE 3,00 m
10	TETO
11	FORRO EM PVC LAMBRI
12	TELHADO APARENTE
13	LAJE PRÉ-MOLDADA - TEXTURA TIPO HIDRADOR

**ESQUADRIAS**

TIPO	LARG	ALT	BAND	ESPECIFICAÇÕES
P1	0,60	0,60	-	PORTA DE ALUMÍNIO EM CHAPA PARA VISTA DE CAIXA D'ÁGUA
P2	0,60	1,80	-	PORTA PARA W.C. EM ALUMÍNIO
P3	0,80	2,10	-	PORTA EM MADEIRA TIPO PARANA
P4	0,80	2,10	-	PORTA EM ALUMÍNIO COM NYLORIANA
P5	2,65	2,00	-	PORTA DE ABRIR EM NYLOR
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 COBOÇOS**

TIPO	LARG	ALT	PEIT	ESPECIFICAÇÕES
J1	0,60	0,60	1,50	JANELA EM ALUMÍNIO E VIDRO, TIPO BACULANTE
J2	1,50	0,60	1,50	JANELA EM ALUMÍNIO E VIDRO, TIPO DE CORRER
J3	1,50	1,00	1,10	JANELA EM ALUMÍNIO E VIDRO, TIPO DE CORRER
J5	0,60	0,60	1,50	JANELA EM ALUMÍNIO C/ VENEZIANA TIPO PORTINHOLA

**BANCADAS**

TIPO	COMP.	LARG	ALT	ESPECIFICAÇÕES
B1	1,80	0,60	0,90	BANCADA DE GRANITO COM RODANÇANCA E CUBA EM AÇO INOX
B2	1,45	0,60	0,90	BANCADA DE GRANITO COM RODANÇANCA E CUBA EM AÇO INOX
B3	2,50	0,60	-	4 x - BANCADA DE GRANITO (H=0,60, 0,93, 1,26 e 1,59m) - DEP. MER.
	1,85	0,60	-	4 x - BANCADA DE GRANITO (H=0,60, 0,93, 1,26 e 1,59m) - DEP. MER.
	1,00	0,60	-	4 x - BANCADA DE GRANITO (H=0,60, 0,93, 1,26 e 1,59m) - DEPÓSITO
B4	1,43	0,60	-	4 x - BANCADA DE GRANITO (H=0,60, 0,93, 1,26 e 1,59m) - DEPÓSITO
	1,70	0,60	-	4 x - BANCADA DE GRANITO (H=0,60, 0,93, 1,26 e 1,59m) - ALMOXAR.
	3,55	0,60	-	4 x - BANCADA DE GRANITO (H=0,60, 0,93, 1,26 e 1,59m) - ALMOXAR.
B5	1,50	0,55	1,10	BANCADA DE GRANITO (REFEITÓRIO)
B6	2,10	0,51	0,80	BANCADA DE GRANITO COM RODANÇANCA E CUBA OVAL
B7	0,70	0,51	0,70	BANCADA DE GRANITO COM RODANÇANCA E CUBA OVAL
B8	2,48	0,51	0,80	BANCADA DE GRANITO COM RODANÇANCA E CUBA OVAL
B9	1,78	0,51	0,80	BANCADA DE GRANITO COM RODANÇANCA E CUBA OVAL
B10	1,75	0,51	0,70	BANCADA DE GRANITO COM RODANÇANCA E CUBA OVAL

**QUADRO DE ÁREAS**

BLOCO	AMBIENTE	ÁREA	
BLOCO 01	COZINHA	15,40 m²	
	DEPÓSITO MERENDA	5,54 m²	
	DEPÓSITO DE UTENSÍLIOS	2,14 m²	
	SALA MULTIFUNÇÃO	33,60 m²	
	PROFESSORES/REUNIÃO	24,00 m²	
	DIRETORIA/SECRETARIA	22,40 m²	
	ALMOXARIFADO	3,15 m²	
	W.C. PROFESSORES	2,48 m²	
	W.C. DIRETORIA	4,64 m²	
	W.C. FEM	15,93 m²	
BLOCO 02	4 SALAS DE AULA	192,00 m²	
	BLOCO 03	4 SALAS DE AULA	192,00 m²
		4 SALAS DE AULA	192,00 m²
BLOCO 04	4 SALAS DE AULA	192,00 m²	
	W.C. FEM	15,93 m²	
	W.C. MASC	15,93 m²	

**SIMBOLOGIA**

- ↑ -0,10 ↓ +0,00 INDICAÇÃO NÍVEIS PLANTA E CORTE
- ↔ INDICAÇÃO DE CORTES
- △ INDICAÇÃO DE FACHADAS
- ▭ PROJEÇÃO COBERTA

**ASSINATURA E APROVAÇÃO**

PROJETISTA: *Leonardo Silveira Lima*

PROPRIETÁRIO: LEONARDO SILVEIRA LIMA  
ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0015187087

**APROVAÇÃO**

PROPRIETÁRIO: *Francisco Mendes*

**GEO PAC** AV. PADRE ANTÔNIO TOMÁS, N.º 2402, SALAS 301/302  
BARRIO ALZODITA I, FORTALEZA  
FONE: (85) 3341-1141 | EMAIL: 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 - PLANTA BAIXA  
02 - PLANTA DE COBERTA  
03 - DET. GRADIL E PORTÃO