

ESPECIFICAÇÕES

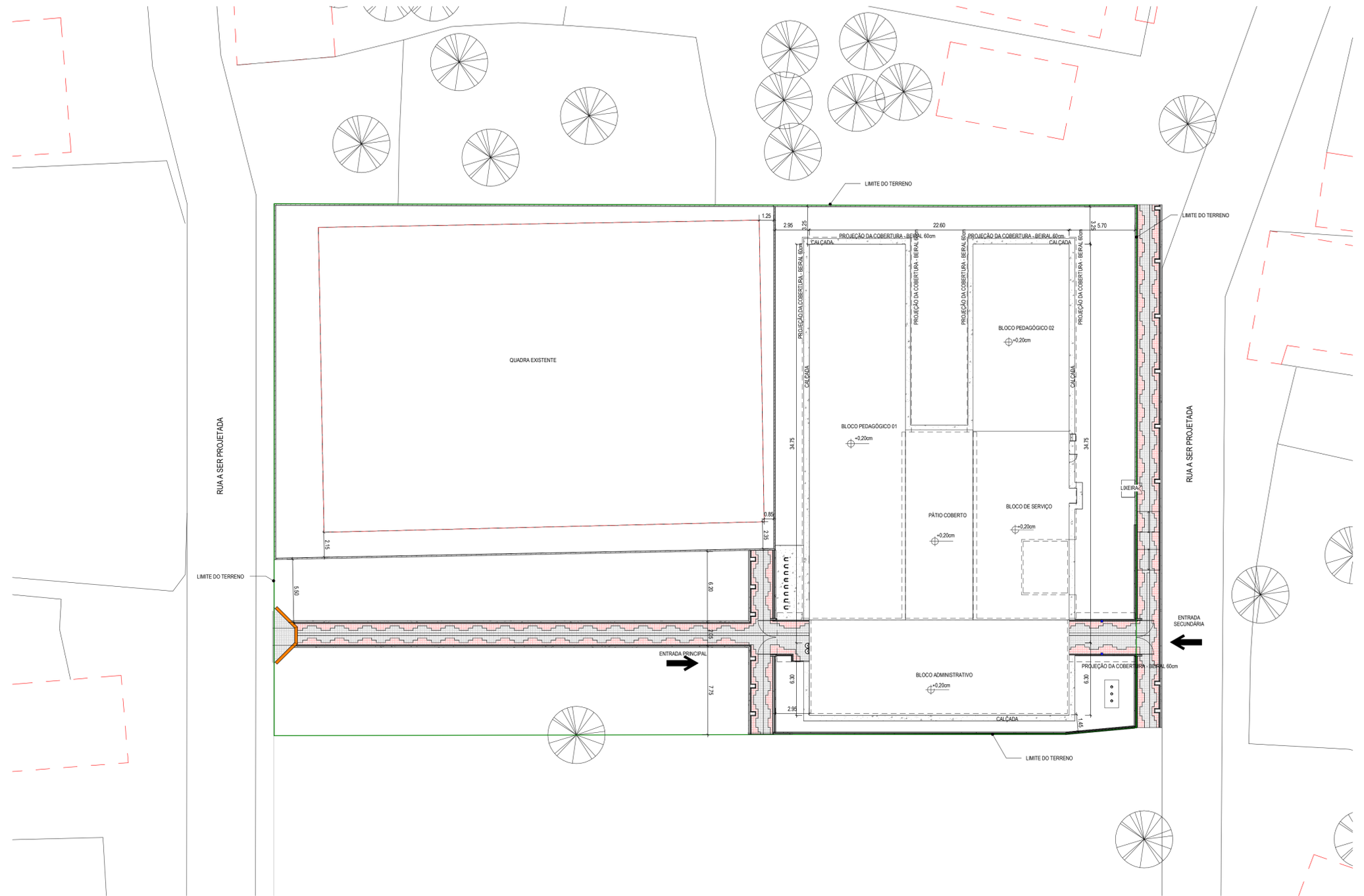
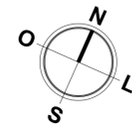
	PISO
	PISO EM CONCRETO INTERTRAVADO, TIPO PAVER, MODELO TUOLINHO, 19,8X10X6CM, COR: CINZA
	PISO EM CONCRETO INTERTRAVADO, TIPO PAVER, MODELO TUOLINHO, 19,8X10X6CM, COR: VERMELHO
	CERÂMICA 30X30CM NA COR BRANCO
	PISO INDUSTRIAL
	PISO CIMENTADO RÚSTICO

QUADRO DE ÁREAS

ÁREA DO TERRENO:	2.446,63 m ²
ÁREA CONSTRUÍDA:	830,15 m ²
TAXA DE OCUPAÇÃO:	33,00 %
ÁREA LIVRE:	1.406,13 m ²
ÁREA PAVIMENTADA:	210,35 m ²

ÁREAS EDIFICAÇÕES

BLOCO	ÁREA
PEDAGÓGICO 01	238,82 m ²
PEDAGÓGICO 02	135,36 m ²
ADMINISTRATIVO	186,85 m ²
SERVIÇO	103,67 m ²
PÁTIO COBERTO	163,75 m ²
LIXEIRA	1,70 m ²
TOTAL ÁREA	830,15 m²



1 | PLANTA DE LOCALIZAÇÃO
1:200

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

RESPONSÁVEL TÉCNICO:	PROPRIETÁRIO:
JÚNIOR MACÊDO ARQUITETO E URBANISTA - RNP: 0042429837	
 LEONARDO SILVEIRA LIMA ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0001581067	
APROVAÇÃO	

GEOPAC AV. PADRE ANTÔNIO TOMÁS, Nº 262, SALAS 301
BARRIO ALBERTO PORTUGAL, FORTALEZA
FONE: 85 3241 3143 | EMAIL: GEOPAC@GEOPAC.COM.BR

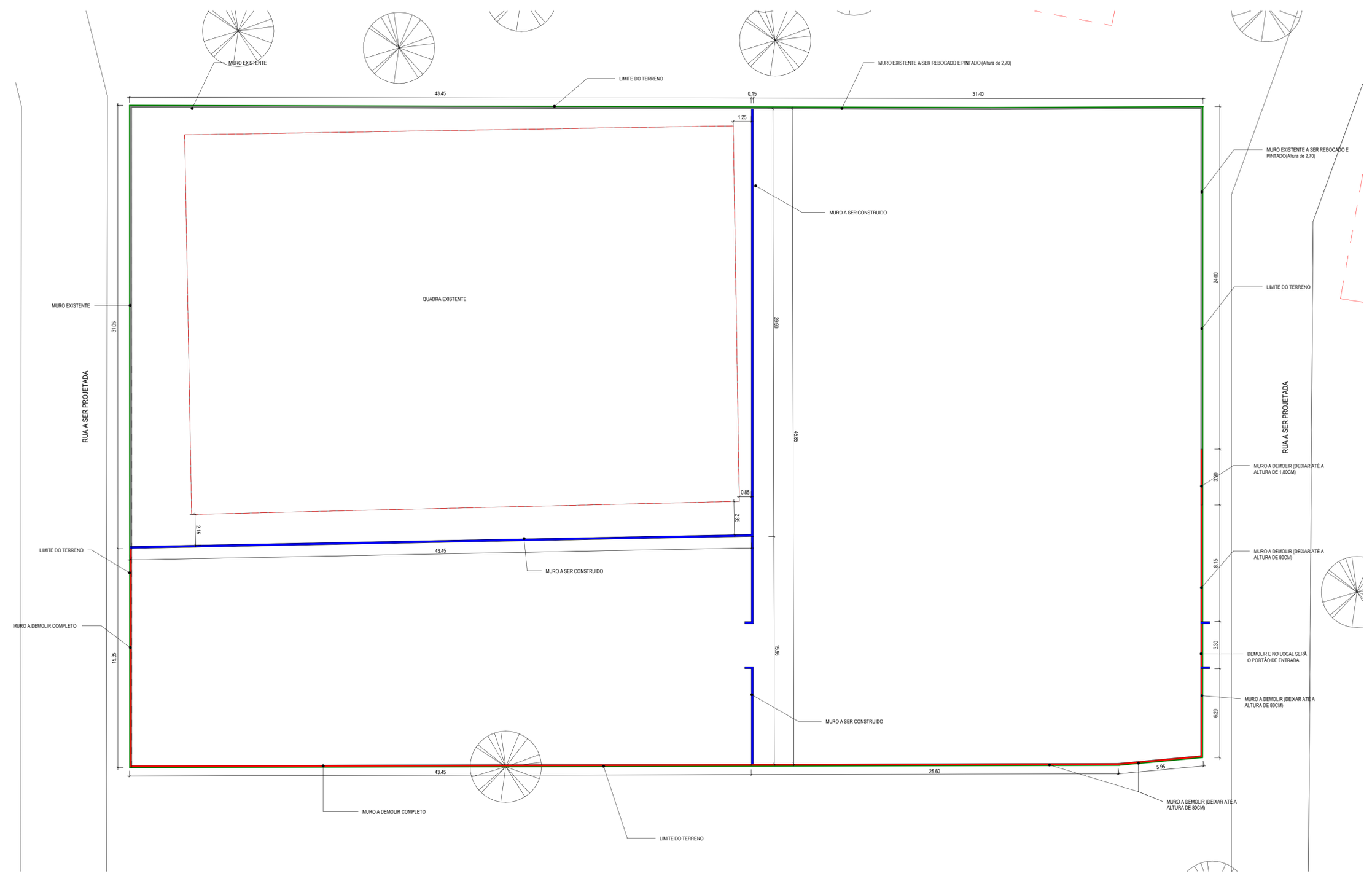
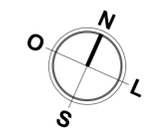
PROPRIETÁRIO:
PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI

OBJETO:
CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE SALAS - EEF FRANCISCO NOGUEIRA CAVALCANTE

PROJETO:
ARQUITETURA
IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:
PLANTA DE LOCALIZAÇÃO

LOCAL: BARRERIA DOS VIANAS/ARACATI-CE	ESCALA: INDICADA	DATA: MARÇO/22	PRONOME: 0101
DESENHO: MEIRY	INDICADA	ARQUIVO: ARST 022.02	

LEGENDA	
	EXISTENTE
	DEMOLIR
	CONTRUIR

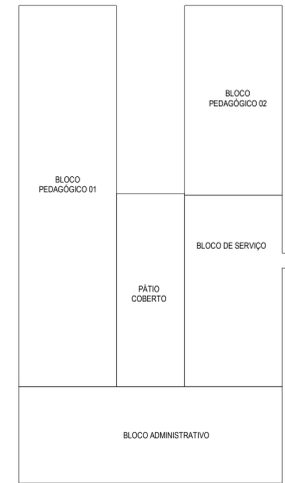
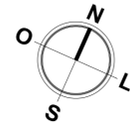


1 | PLANTA DEMOLIÇÃO - LIMITE TERRENO E EDIFICAÇÃO
1:150

ASSINATURAS E APROVAÇÃO	
RESPONSÁVEL TÉCNICO: JÚNIOR MACÊDO ARQUITETO E URBANISTA - RNP: 0042429837	PROPRIETÁRIO
LEONARDO SILVEIRA LIMA ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0001581067	

APROVAÇÃO

GEOPAC		AV. PADRE ANTÔNIO TOMÁS, Nº 262, SALAS 301 BARRIO ALBERTO PORTALAZAR
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI		
OBJETO: CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE SALAS EEF FRANCISCO NOGUEIRA CAVALCANTE		
PROJETO: ARQUITETURA		
IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS: PLANTA DEMOLIÇÃO - LIMITES TERRENO E EDIFICAÇÃO		
LOCAL: BARRERIA DOS VIANAS/ ARACATI - CE	ESCALA: INDICADA	DATA: MARÇO/22
DESENHO: MEIRY	INDICADA	PRONOME: 0201
		ARQUIVO: PRST 022.03



CROQUI DE DETALHE

ESPECIFICAÇÕES	
	PISO
	PISO EM CONCRETO INTERTRAVADO, TIPO PAVER, MODELO TUOLINHO, 19,8X10,6CM, COR: CINZA
	PISO EM CONCRETO INTERTRAVADO, TIPO PAVER, MODELO TUOLINHO, 19,8X10,6CM, COR: VERMELHO
	CERAMICA 30X30CM NA COR BRANCO
	PISO INDUSTRIAL
	PISO CIMENTADO RÚSTICO

LEGENDA:		
	INDICAÇÃO NÍVEL PLANTA E CORTE	
	INDICAÇÃO DE CORTES	
	INDICAÇÃO DE FACHADAS	
	INDICAÇÃO DE PORTAS E JANELAS	
	ESPECIFICAÇÃO DE MATERIAS (PISO/PAREDE/TETO)	
	INDICAÇÃO DE EIXOS	
	INDICAÇÃO DE ELEMENTOS (BANCADA, PRATELEIRAS E ETC.)	

LEGENDA MOBILIÁRIO		
IMAGEM	TIPO	DESCRIÇÃO
	AM1	ARMARIO EM AÇO
	CA1	CADEIRA GIRATORIA COM ALTURA REGULAVEL
	CA2	CADEIRA FIXA
	CJ1	CONJUNTO DE MESA E CADEIRA PARA ALUNOS
	CM1	CONJUNTO DE MESA E CADEIRAS PARA PÁTIO
	CM2	CONJUNTO DE MESA E CADEIRAS PARA SALA MULTIUSO
	ES1	ESTANTE PARA LIVROS NA BIBLIOTECA
	FG	FOGÃO INDUSTRIAL
	GL	GELADEIRA
	MA-1	MESA INDIVIDUAL PARA ALUNO EM CADEIRA DE RODA
	MA-2	CONJUNTO DE MESA COM CADEIRA PARA PROFESSORES
	MA-3	MESA DE TRABALHO

1 PLANTA DE LAYOUT
1:100

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

RESPONSÁVEL TÉCNICO:	PROPRIETÁRIO:
JÚNIOR MACÊDO ARQUITETO E URBANISTA - RNP: 004242937	
 LEONARDO SILVEIRA LIMA ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0601581067	

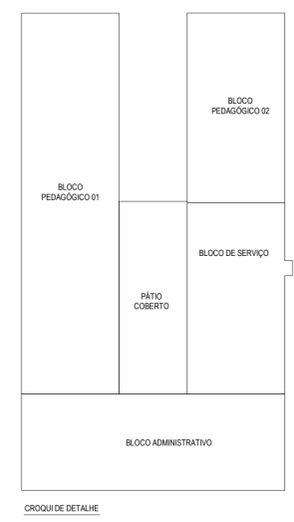
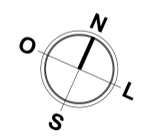
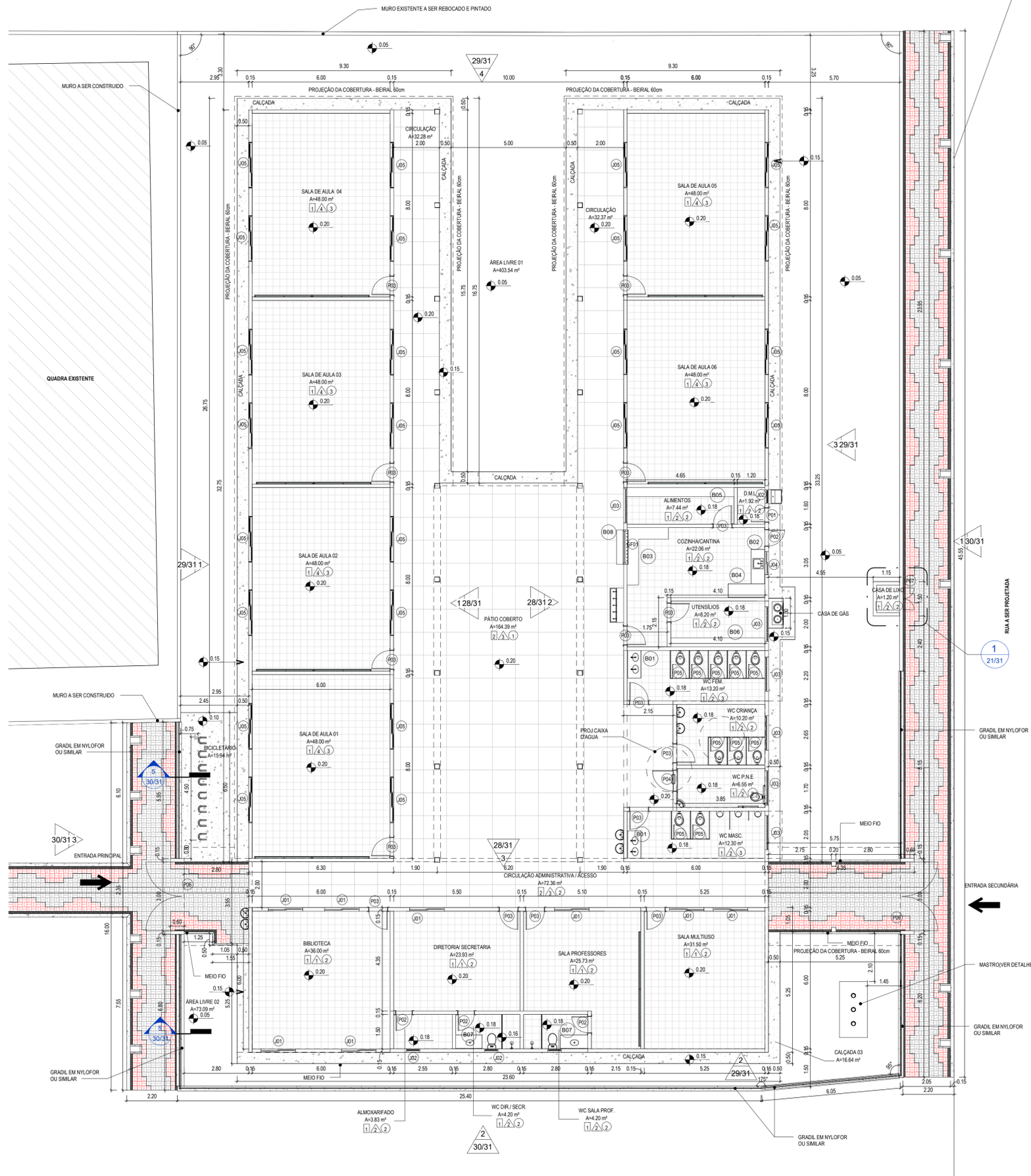
GEOPAC AV. PADRE ANTÔNIO TOMAS, Nº 202, SALAS 301
BARRIO: ALEGRIA, FORTALEZA
FONE: 85 3241.3143 EMAIL: GEOPAC@GEOPAC.COM.BR

PROPRIETÁRIO:
PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI

OBJETO:
CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE SALAS EEF FRANCISCO NOGUEIRA CAVALCANTE

PROJETO:
ARQUITETURA
IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:
PLANTA DE LAYOUT

TÍTULO: BARRERA DOS VIANAS/ ARACATI - CE	ESCALA: INDICADA	DATA: MARÇO/22	PROJETA: 0301
DESENHO: MEIRY	INDICADA	ARQUIVO: ARQ01	PROJETA: ARQ02



CROQUI DE DETALHE

ESPECIFICAÇÕES	
1	PISO
1	CERÂMICA 30x30 cm, ESMALTADO NA COR BRANCO
2	PISO INDUSTRIAL
3	PISO CIMENTADO RÚSTICO
▲	PAREDE
▲1	PINTURA LÁTEX COR BRANCO NEVE
▲2	CERÂMICA BRANCO 30x30cm ATÉ O FINAL DA PAREDE
▲3	CERÂMICA BRANCA 10x10cm ATÉ 0,80m DE 0,80m ATÉ 1,00m, CERÂMICA 10x10 AZUL / DE 1,00 ATÉ 1,20 CERÂMICA 10x10 LARANJA - O FINAL DA PAREDE TEXTURA ACRÍLICA COR BRANCO NEVE
▲4	CERÂMICA BRANCO 30x30cm ATÉ ALTURA DE 1,20M E O RESTANTE EM PINTURA NA COR BRANCO NEVE
●	TETO
1	TELHADO APARENTE
2	LAE EM CONCRETO PINTADA COM TINTA LÁTEX, COR: BRANCO NEVE
3	FORRO EM PVC LAMBRI

LEGENDA:		INDICAÇÃO NÍVEL PLANTA E CORTE
NÚMERO DA FOLHA	NÚMERO DO DESENHO NA FOLHA	INDICAÇÃO DE CORTES
NÚMERO DA FOLHA	NÚMERO DO DESENHO NA FOLHA	INDICAÇÃO DE FACHADAS
(AX)	(FY)	INDICAÇÃO DE PORTAS E JANELAS
1	▲	ESPECIFICAÇÃO DE MATERIAIS (PISO/PAREDE/TETO)
X		INDICAÇÃO DE EIXOS
EX		INDICAÇÃO DE ELEMENTOS (BANCADA, PRATELEIRAS E ETC.)

TABELAS ESQUADRIAS - PORTAS GERAL				
TIPO	ALTURA	LARGURA	DESCRIÇÃO	QUANT.
P01	2,10 m	0,60 m	PORTA EM MADEIRA TIPO PARANÁ	1
P02	2,10 m	0,70 m	PORTA EM MADEIRA TIPO PARANÁ	4
P03	2,10 m	0,80 m	PORTA EM MADEIRA TIPO PARANÁ	16
P04	2,10 m	0,90 m	PORTA LISA DE MADEIRA COMPLETA - COM CHAPA CORRUGADA DE ALUMÍNIO (incl. 40 cm) E FLUXADOR DE AÇO INOX	1
P05	1,80 m	0,60 m	PORTA PARA WC EM ALUMÍNIO	10
P06	2,10 m	3,00 m	PORTÃO EM NYLFOR	2
P07	1,00 m	1,00 m	PORTA EM ALUMÍNIO TIPO VENEZIANA	1
P08	0,60 m	0,60 m	PORTA DE ABRIR TIPO VENEZIANA EM ALUMÍNIO	1

TABELAS ESQUADRIAS - JANELAS GERAL					
TIPO	ALTURA	LARGURA	PEITORIL	DESCRIÇÃO	QUANT.
GF01	1,00 m	1,50 m	1,10 m	GRADE DE FERRO TIPO FIXA	1
J01	1,00 m	1,50 m	1,50 m	JANELA DE CORRER EM ALUMÍNIO E VIDRO 03 FOLHAS	8
J02	0,60 m	0,60 m	1,80 m	JANELA DE ALUMÍNIO COM VIDRO MAXIM AIR - 01 FOLHA	4
J03	0,60 m	1,50 m	1,80 m	JANELA DE ALUMÍNIO COM VIDRO MAXIM AIR - 04 FOLHAS	6
J04	1,00 m	1,00 m	1,10 m	JANELA DE CORRER EM ALUMÍNIO E VIDRO 03 FOLHAS	1
J05	0,60 m	2,00 m	1,50 m	JANELA DE CORRER EM ALUMÍNIO E VIDRO 03 FOLHAS	24

TABELA DE BANCADAS		
TIPO	QUANT.	DESCRIÇÃO
B01	2	BANCADA EM GRANITO COM RODAPÉ E CUBA OVAL: 1,20X0,60M
B02	1	BANCADA E CUBA EM AÇO INOX: 1,50X0,60M
B03	1	BANCADA DE AÇO INOX EM "L": 2,50X1,40X0,40M
B04	1	BANCADA DE AÇO INOX: 1,50X0,60M
B05	4	BANCADA EM GRANITO 0,60X0,60M
B06	4	BANCADA EM GRANITO 0,40X0,60M
B07	2	BANCADA EM GRANITO COM RODAPÉ E CUBA: 1,20X0,60M
B08	1	BANCADA EM GRANITO 1,50X0,55M

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

RESPONSÁVEL TÉCNICO: PROPRIETÁRIO

JÚNIOR MACÊDO
ARQUITETO E URBANISTA - RNP: 00429837

LEONARDO SILVEIRA LIMA
ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0001581067

APROVAÇÃO

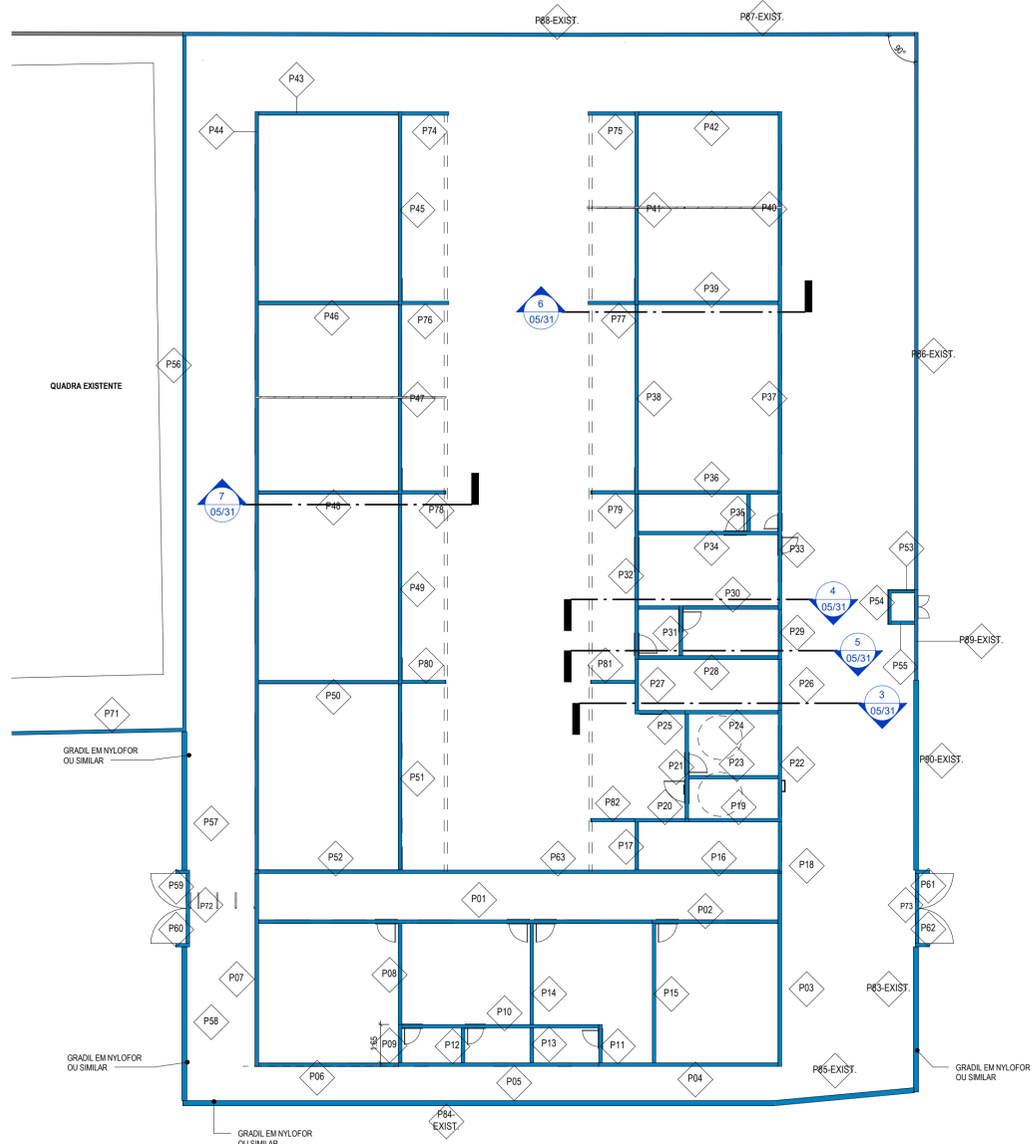
GEO PAC

PROPRIETÁRIO:
PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI

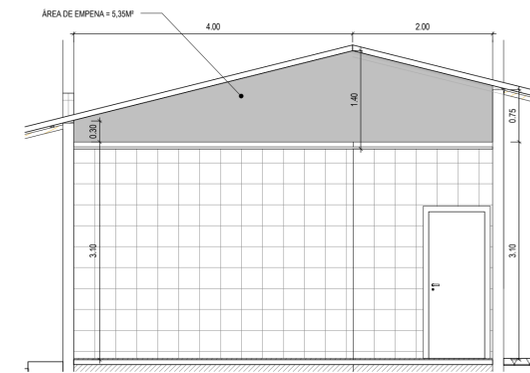
PROJETO:
CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE SALAS EEF FRANCISCO NOGUEIRA CAVALCANTE

ARQUITETURA
IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:
PLANTA TÉCNICA

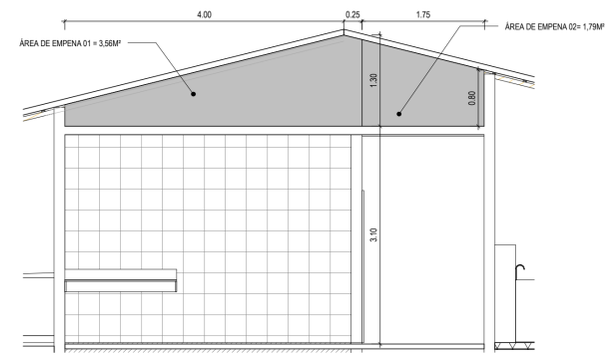
TÍTULO	ESCALA	DATA	PRIMEIRA
BARRERA DOS VIANAS/ARACATI-CE		MARÇO/22	0401
DESENHO: MEIRY	INDICAÇÃO	ARQUIVO: HPST 022.03	



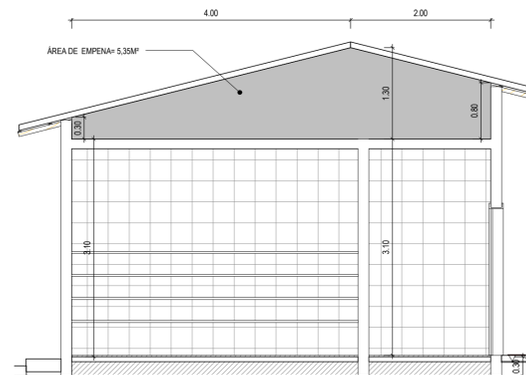
1 PLANTA - ALVENARIAS
1:150



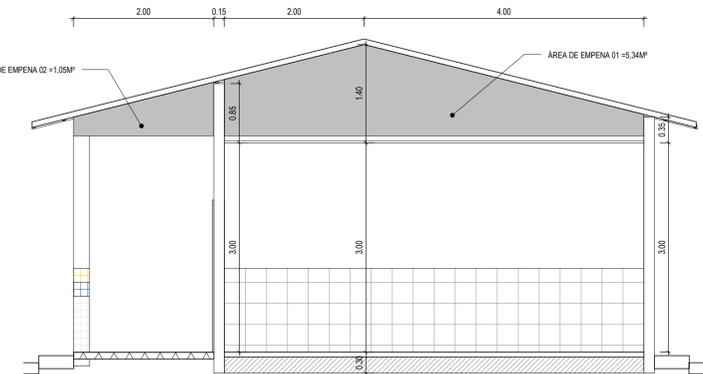
3 *CORTE PAREDE - P24/P25
1:50



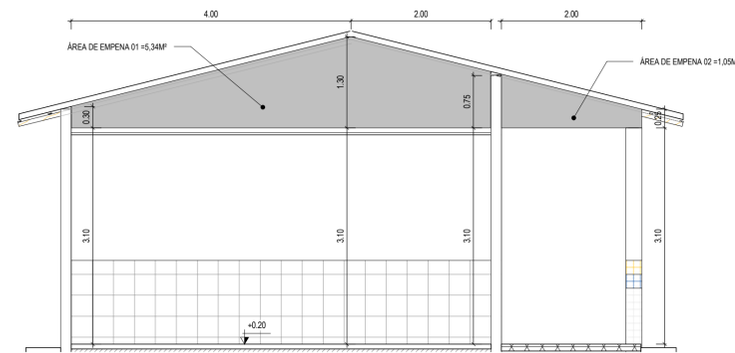
4 *CORTE PAREDE - P30
1:50



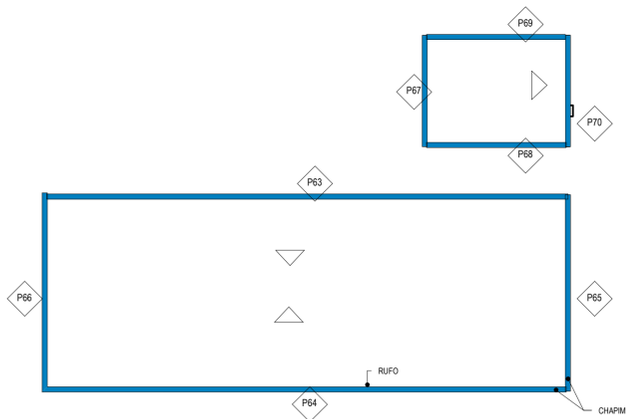
5 *CORTE PAREDE - P31
1:50



6 *CORTE PAREDE - P42=P39=P36
1:50



7 *CORTE PAREDE - P43=P46=P48=P50=P52
1:50



2 PLANTA DA COBERTA - ALVENARIAS
1:150

LEVANTAMENTO DE ALVENARIAS

ALVENARIA	COMPRIMENTO
P01	16.90 m
P02	5.40 m
P03	8.30 m
P04	7.70 m
P05	8.60 m
P06	6.00 m
P07	8.40 m
P08	4.35 m
P09	1.65 m
P10	8.45 m
P11	1.65 m
P12	1.90 m
P13	1.50 m
P14	4.35 m
P15	6.00 m
P16	6.20 m
P17	2.65 m
P18	2.30 m
P19	3.90 m
P20	2.30 m
P21	4.80 m
P22	4.80 m
P23	3.85 m
P24	4.00 m
P25	2.15 m
P26	2.20 m
P27	2.20 m
P28	6.05 m
P29	2.15 m
P30	4.10 m
P31	2.15 m
P32	7.10 m
P33	5.05 m
P34	6.00 m
P35	1.60 m
P36	6.00 m
P37	8.15 m
P38	8.15 m
P39	6.00 m
P40	8.20 m
P41	8.30 m
P42	6.00 m
P43	6.00 m
P44	32.80 m
P45	8.30 m
P46	6.00 m
P47	8.15 m
P48	6.00 m
P49	8.15 m
P50	6.00 m
P51	8.00 m
P52	6.30 m
P53	1.00 m
P54	1.50 m
P55	1.00 m
P56	29.85 m
P57	6.10 m
P58	6.10 m
P59	0.60 m
P60	0.60 m
P61	0.60 m
P62	0.60 m
P63	22.45 m
P64	22.45 m
P65	8.30 m
P66	8.35 m
P67	4.80 m
P68	6.00 m
P69	5.95 m
P70	4.80 m
P71	43.35 m
P72	3.00 m
P73	3.00 m
P74	2.00 m
P75	2.00 m
P76	2.00 m
P77	2.00 m
P78	2.00 m
P79	2.00 m
P80	2.00 m
P81	2.00 m
P82	2.00 m
P83-EXIST.	6.30 m
P84-EXIST.	25.40 m
P85-EXIST.	6.10 m
P86-EXIST.	23.85 m
P87-EXIST.	14.50 m
P88-EXIST.	16.90 m
P89-EXIST.	3.90 m
P90-EXIST.	8.15 m

****OBS:
- ALTURA DO PÉ DIREITO NO WC P.N.E E WC CRIANÇA É DE 3,75m
- TODOS OS DEMAIS AMBIENTES DA ESCOLA O PÉ DIREITO É DE 3,00m

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

RESPONSÁVEL TÉCNICO:	PROPRIETÁRIO:
JÚNIOR MACEDO ARQUITETO E URBANISTA - RNP: 0042429837	
LEONARDO SILVEIRA LIMA ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0001581067	

APROVAÇÃO

GEOPAC
AV. PADRE ANTONIO TOMAS, Nº293, SALAS 301
BARRIO ALBERTO PORTALAZA

PROPRIETÁRIO:
PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI

PROJETO:
CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE SALAS EEF FRANCISCO NOGUEIRA CAVALCANTE

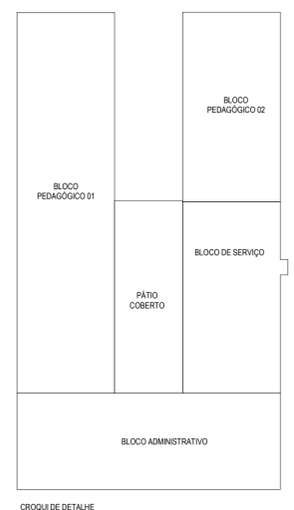
PROJETO:
ARQUITETURA

IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:
PLANTA DE ALVENARIA

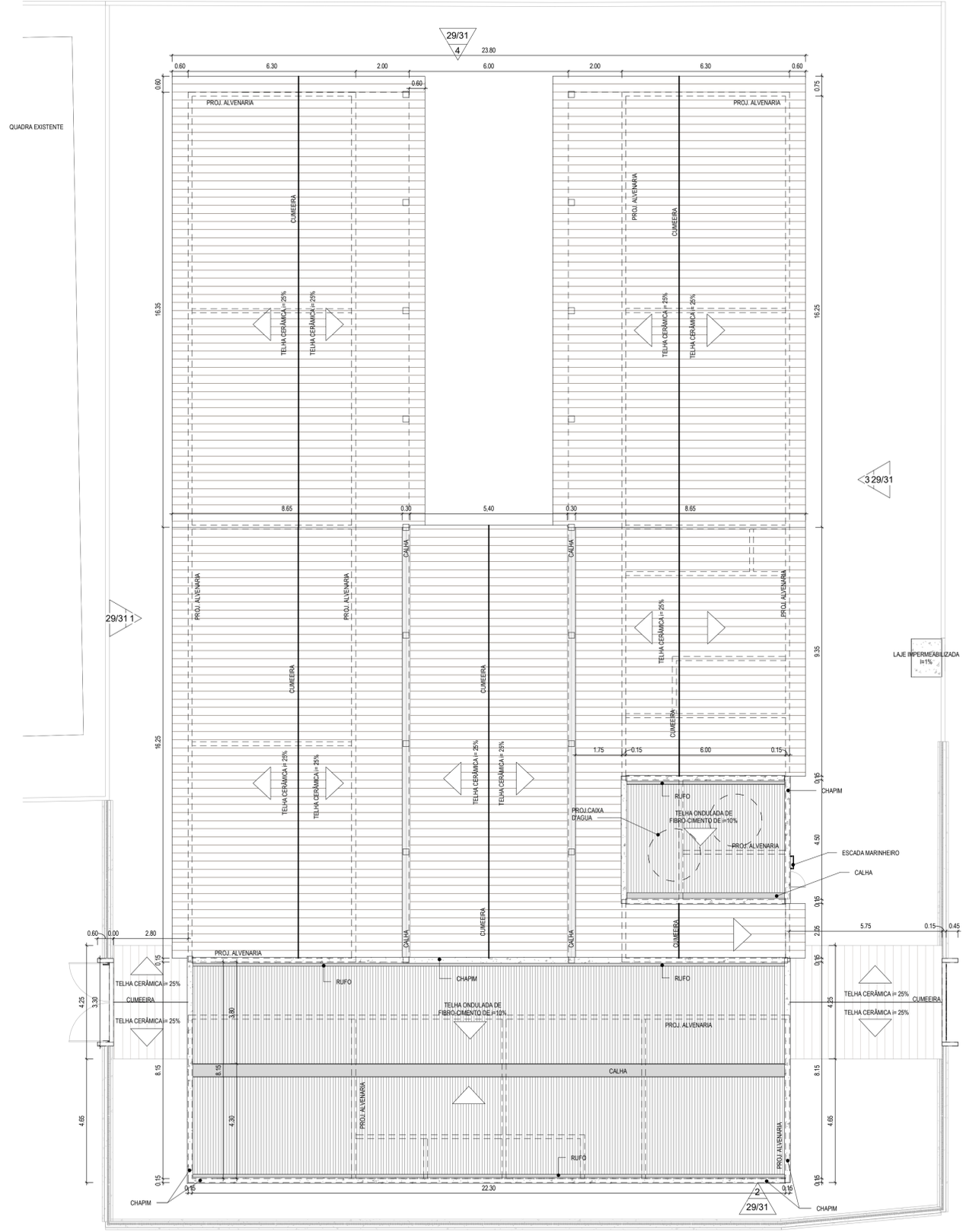
LUGAR: BARRERIA DOS VIANAS/ARACATI-CE	ESCALA: INDICADA	DATA: MARÇO/22	PRONOME: 0501
DESENHO: MEURY	INDICADA	ARQUIVO: ARQ17 022.03	



LEGENDA:		INDICAÇÃO NÍVEL PLANTA E CORTE
NÚMERO DA FOLHA	NÚMERO DO DESENHO NA FOLHA	INDICAÇÃO DE CORTES
		INDICAÇÃO DE FACHADAS
NÚMERO DA FOLHA	NÚMERO DO DESENHO NA FOLHA	INDICAÇÃO DE PORTAS E JANELAS
		ESPECIFICAÇÃO DE MATERIAS (PISO/PAREDE/TETO)
		INDICAÇÃO DE EXOS
		INDICAÇÃO DE ELEMENTOS (BANCADA, PRATELEIRAS E ETC.)



CROQUI DE DETALHE



1 | PLANTA DA COBERTA
1:100

ASSINATURAS E APROVAÇÃO	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	PROPRIETÁRIO:
JÚNIOR MACÊDO ARQUITETO E URBANISTA - RNP: 004242937	
LEONARDO SILVEIRA LIMA ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0001581067	
APROVAÇÃO	

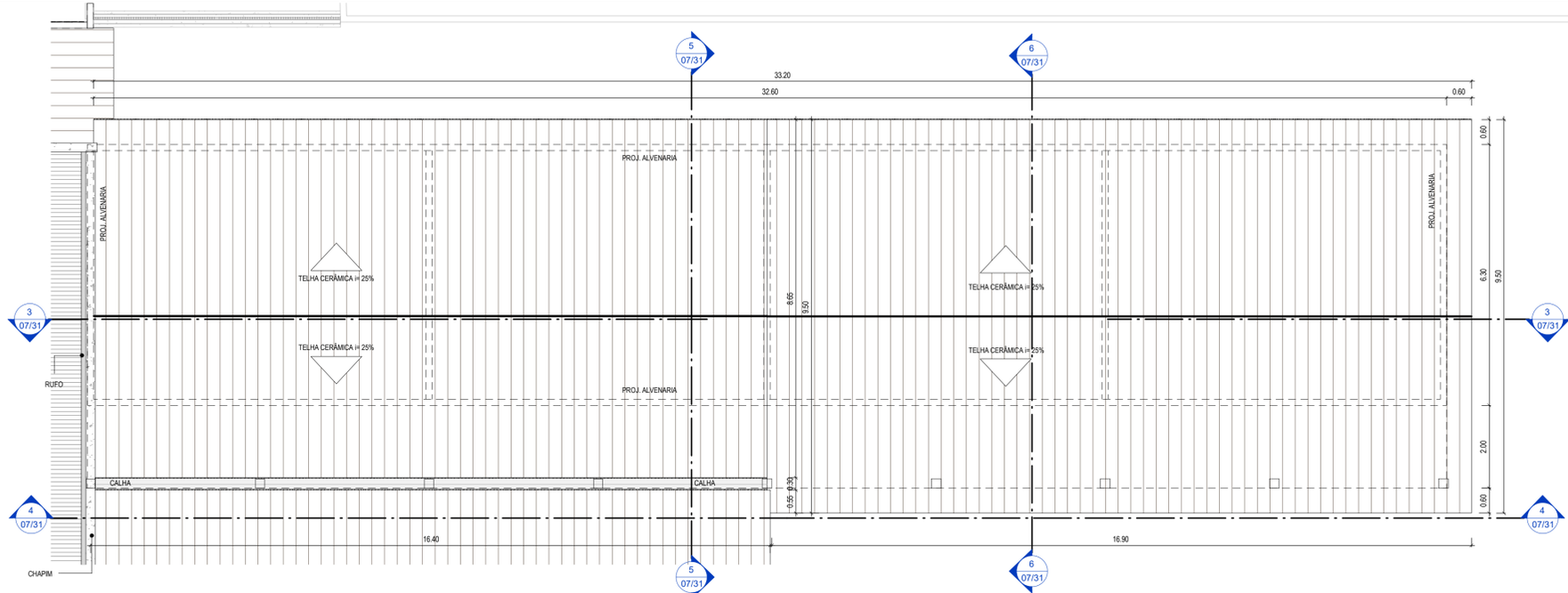
GEOPAC AV. PADRE ANTÔNIO TOMÁS, Nº 292, SALAS 301
BARRIO ALBERTO PORTALANZARTE
FONE: 85 3241 3147 | EMAIL: GEOPAC@GEOPAC.COM.BR

PROPRIETÁRIO:
PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI

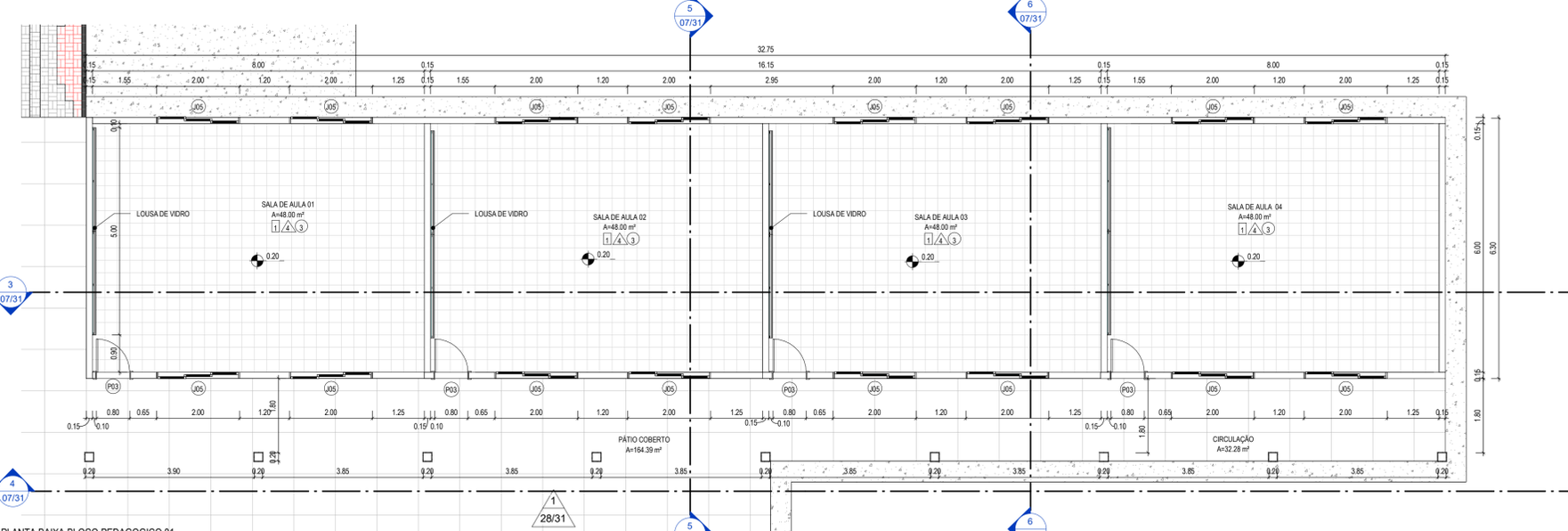
OBRA:
CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE SALAS EEF FRANCISCO NOGUEIRA CAVALCANTE

PROJETO:
ARQUITETURA
IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:
PLANTA DA COBERTA

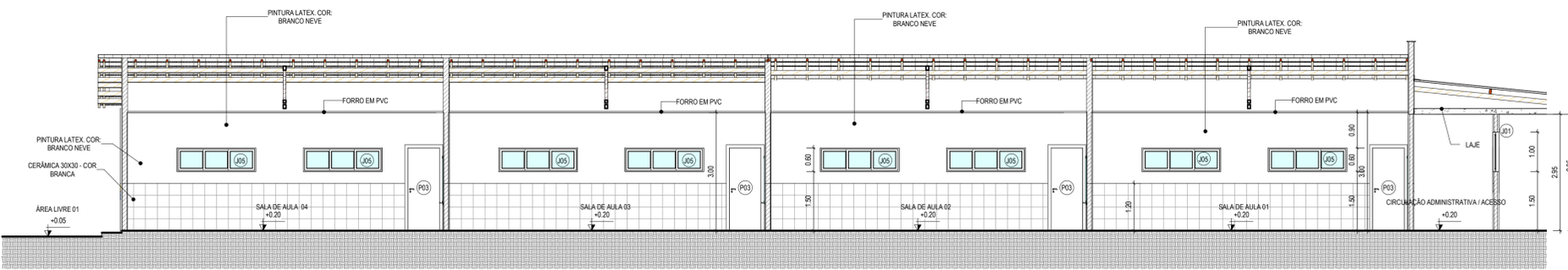
LOCAL: BARRERIA DOS VIANAS/ ARACATI - CE	ESCALA: INDICADA	DATA: MARÇO/22	PRIMEIRO: 06/21
DESENHO: MEURY		ARQUIVO: PRJ02.03	



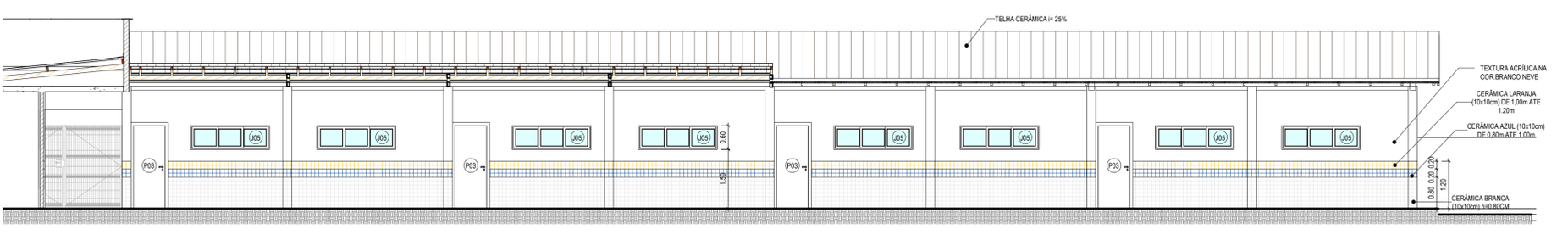
1 PLANTA DA COBERTA BLOCO PEDAGÓGICO 01
1:75



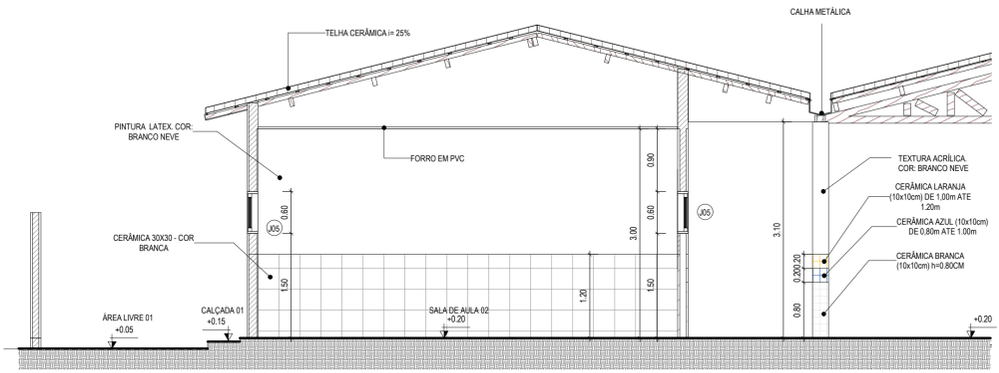
2 PLANTA BAIXA BLOCO PEDAGÓGICO 01
1:75



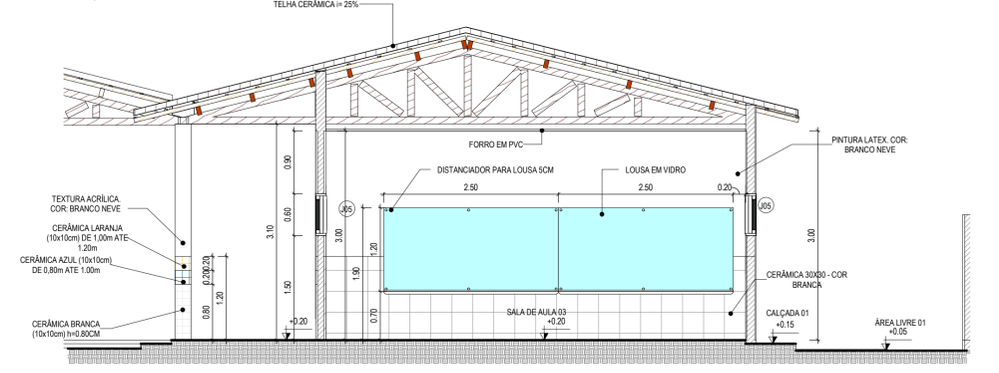
3 CORTE E-E'
1:75



4 CORTE E-E'
1:75



5 CORTE A-A'
1:50



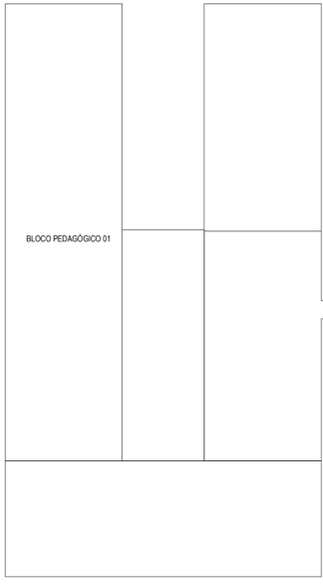
6 CORTE D-D'
1:50

TABELAS ESQUADRIAS - JANELAS PDG01						
TIPO	ALTURA	LARGURA	PEITORIL	DESCRIÇÃO	BLOCO	QUANT.
J05	0,60 m	2,00 m	1,50 m	JANELA DE CORRER EM ALUMÍNIO E VIDRO-03 FOLHAS	PDG01	16

TABELAS ESQUADRIAS - PORTAS PDG01					
TIPO	ALTURA	LARGURA	DESCRIÇÃO	BLOCO	QUANT.
P03	2,10 m	0,80 m	PORTA EM MADEIRA TIPO PARANÁ	PDG01	4

ESPECIFICAÇÕES	
1	CERÂMICA 30x30 cm, ESMALTADO NA COR BRANCO
2	PISO INDUSTRIAL
3	PISO CIMENTADO RÚSTICO
▲	PAREDE
▲	PINTURA LATEX COR BRANCO NEVE
▲	CERÂMICA BRANCA 30x30cm ATÉ O FINAL DA PAREDE
▲	CERÂMICA BRANCA 10x10cm ATÉ 0,80m DE 0,80m ATÉ 1,00, CERÂMICA 10x10 AZUL / DE 1,00 ATÉ 1,20, CERÂMICA 10x10 LARANJA / O FINAL DA PAREDE, TEXTURA ACRÍLICA COR BRANCO NEVE
▲	CERÂMICA BRANCA 30x30cm ATÉ A ALTURA DE 1,20m E O RESTANTE EM PINTURA NA COR BRANCO NEVE
●	TETO
1	TELHADO APARENTE
2	LAJE EM CONCRETO PINTADA COM TINTA LATEX COR BRANCO NEVE
3	FORRO EM PVC LAMBRÉ

LEGENDA:	
↕	INDICAÇÃO NÍVEIS PLANTA E CORTE
↖	INDICAÇÃO DE CORTES
↗	INDICAÇÃO DE FACHADAS
⊕	INDICAÇÃO DE PORTAS E JANELAS
1	ESPECIFICAÇÃO DE MATERIAS (PISO/PAREDE/TETO)
X	INDICAÇÃO DE EIXOS
⊗	INDICAÇÃO DE ELEMENTOS (BANCADEA, PRATELEIRAS E ETC.)



CROQUI DE DETALHE

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

RESPONSÁVEL TÉCNICO: _____ PROPRIETÁRIO: _____

JÚNIOR MACÊDO
ARQUITETO E URBANISTA - RNP: 0042429837

Leonardo Silveira Lima
LEONARDO SILVEIRA LIMA
ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0001581067

APROVAÇÃO

GEOPAC AV. PADRE ANTONIO TOMAS, Nº 293, SALAS 301
BARRIO ALBERTO PORTUGAL, CAJARI

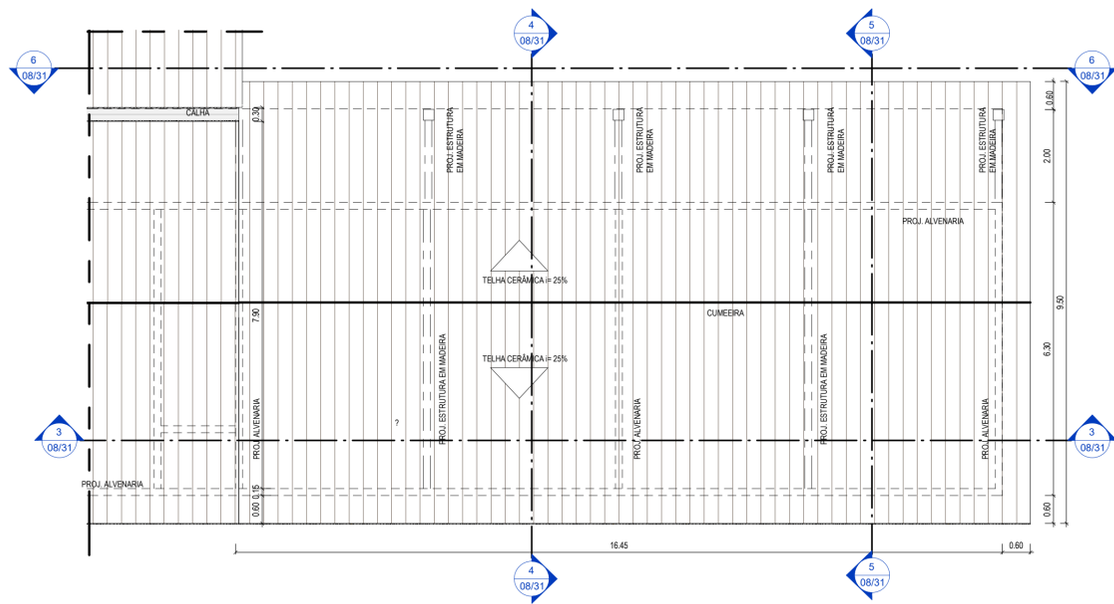
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI

PROJETO: CONSTRUÇÃO DA ESCOLA 06 SALAS EEF FRANCISCO NOGUEIRA CAVALCANTE

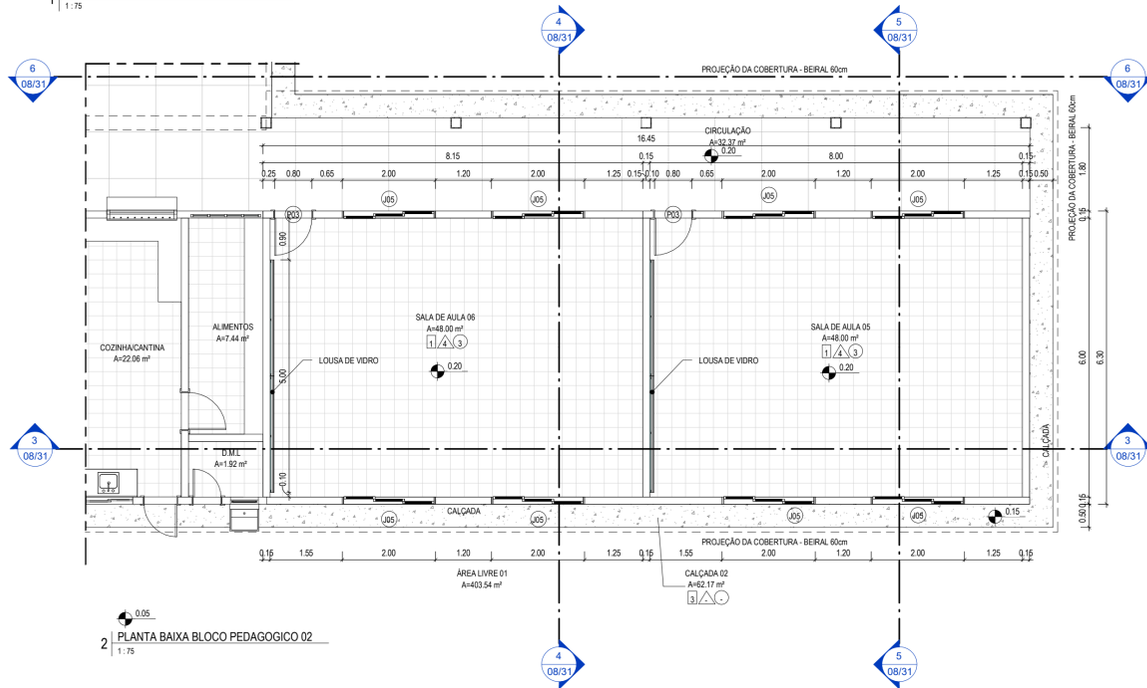
ARQUITETURA: IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS: PLANTA BAIXA BLOCO PEDAGÓGICO 01
CORTE D-D' PLANTA DA COBERTA BLOCO PEDAGÓGICO 01
CORTE A-A' CORTE E-E'

LOCAL: BARRERIA DOS VIANAS/ARACATI-CE DATA: MARÇO/22 PRONOME: 0731

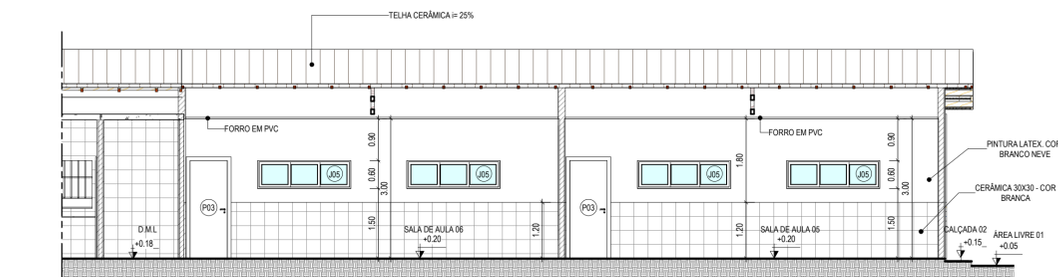
DESENHO: JUNIOR ARQUIVO: ARQ02 INDICADA: ARQ02 C22.02



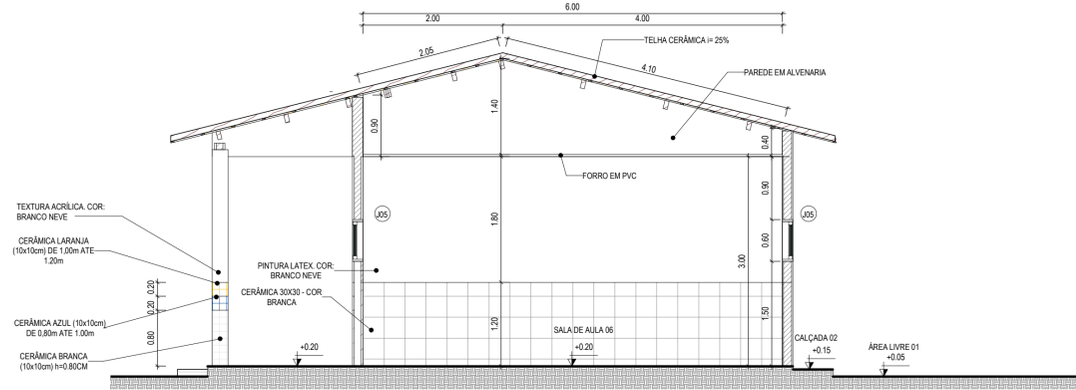
1 PLANTA DA COBERTA BLOCO PEDAGÓGICO 02
1:75



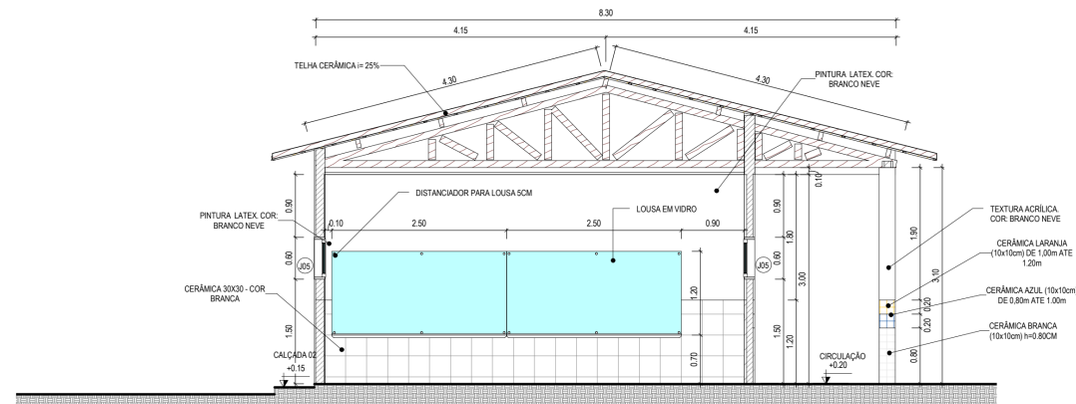
2 PLANTA BAIXA BLOCO PEDAGÓGICO 02
1:75



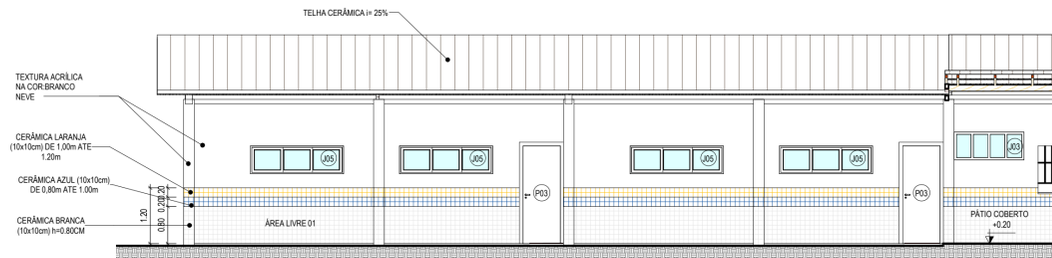
3 BLOCO PEDAGÓGICO 02 - CORTE C-C
1:75



4 BLOCO PEDAGÓGICO 02 - CORTE A-A
1:50



5 BLOCO PEDAGÓGICO 02 - CORTE B-B
1:50

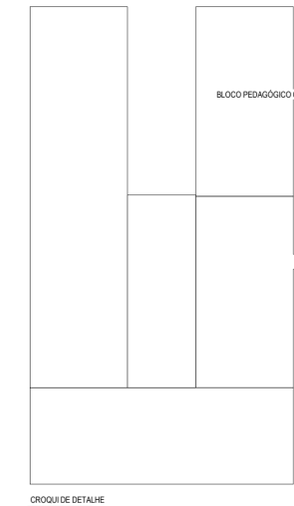


6 BLOCO PEDAGÓGICO 02 - CORTE D-D
1:75

ESPECIFICAÇÕES	
	PISO
1	CERÂMICA 30x30 cm, ESMALTADO NA COR BRANCO
2	PISO INDUSTRIAL
3	PISO CIMENTADO RÚSTICO
	PAREDE
1	PINTURA LATEX COR BRANCO NEVE
2	CERÂMICA BRANCO 30x30cm ATÉ O FINAL DA PAREDE
3	CERÂMICA BRANCA 10x10cm ATÉ 0,80m / DE 0,80m ATÉ 1,00m, CERÂMICA 10x10 AZUL / DE 1,00m ATÉ 1,20m, CERÂMICA 10x10 LARANJA / O FINAL DA PAREDE TEXTURA ACRÍLICA COR BRANCO NEVE
4	CERÂMICA BRANCO 30x30cm ATÉ A ALTURA DE 1,20m E O RESTANTE EM PINTURA NA COR BRANCO NEVE
	TETO
1	TELHADO APARENTE
2	LAJE EM CONCRETO PINTADA COM TINTA LATEX, COR: BRANCO NEVE
3	FORRO EM PVC LAMBRI

TABELAS ESQUADRIAS - JANELAS PDG02						
TIPO	ALTURA	LARGURA	FEITORIAL	DESCRIÇÃO	BLOCO	QUANT.
J05	0,60 m	2,00 m	1,50 m	JANELA DE CORRER EM ALUMÍNIO E VIDRO-03 FOLHAS	PDG02	8

TABELAS ESQUADRIAS - PORTAS PDG02					
TIPO	ALTURA	LARGURA	DESCRIÇÃO	BLOCO	QUANT.
P03	2,10 m	0,80 m	PORTA EM MADEIRA TIPO PARANÁ	PDG02	2



CROQUI DE DETALHE

ASSINATURAS E APROVAÇÃO	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	PROPRIETÁRIO:
JÚNIOR MACÊDO ARQUITETO E URBANISTA - RNP: 0042429837	
LEONARDO SILVEIRA LIMA ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0601581067	
APROVAÇÃO	

LEGENDA:		INDICAÇÃO NÍVEIS PLANTA E CORTE	
←		→	
○	NÚMERO DO DESENHO NA FOLHA	○	INDICAÇÃO DE CORTES
○	NÚMERO DA FOLHA	○	INDICAÇÃO DE FACHADAS
○	NÚMERO DO DESENHO NA FOLHA	○	INDICAÇÃO DE PORTAS E JANELAS
○	NÚMERO DA FOLHA	○	ESPECIFICAÇÃO DE MATERIAS (PISO/PAREDE/TETO)
○	INDICAÇÃO DE EIXOS	○	INDICAÇÃO DE ELEMENTOS (BANCADA, PRATELEIRAS E ETC.)

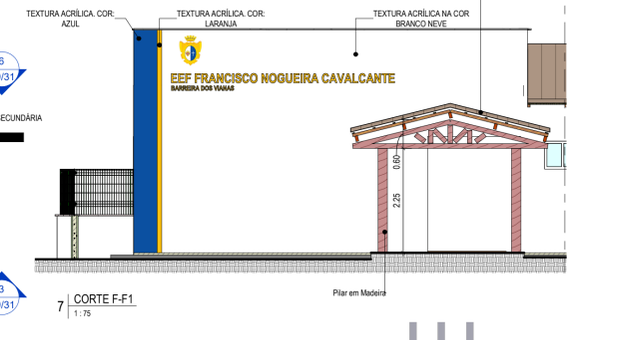
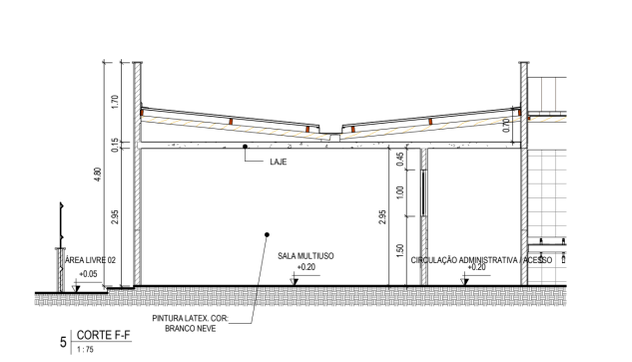
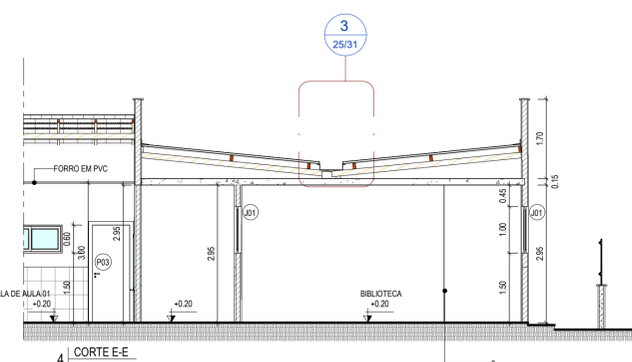
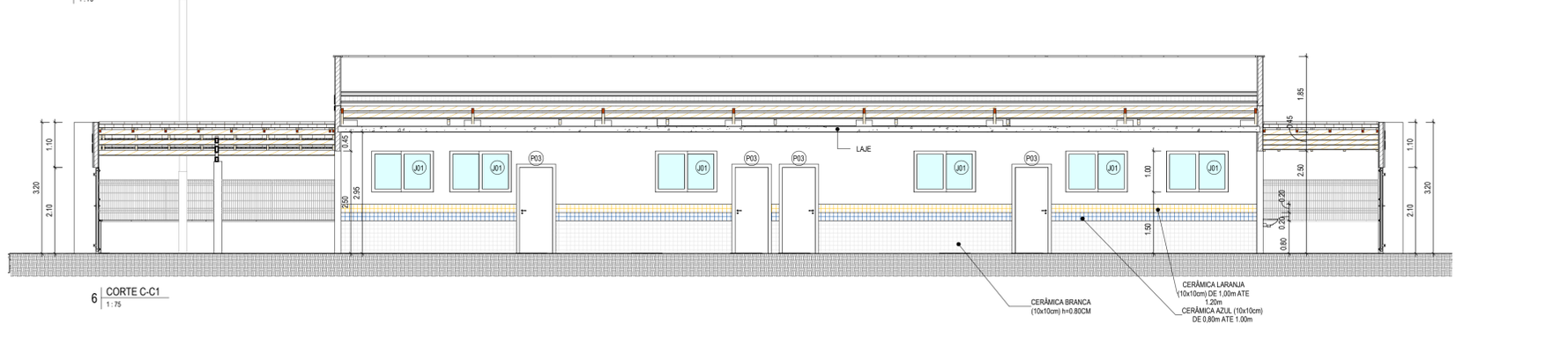
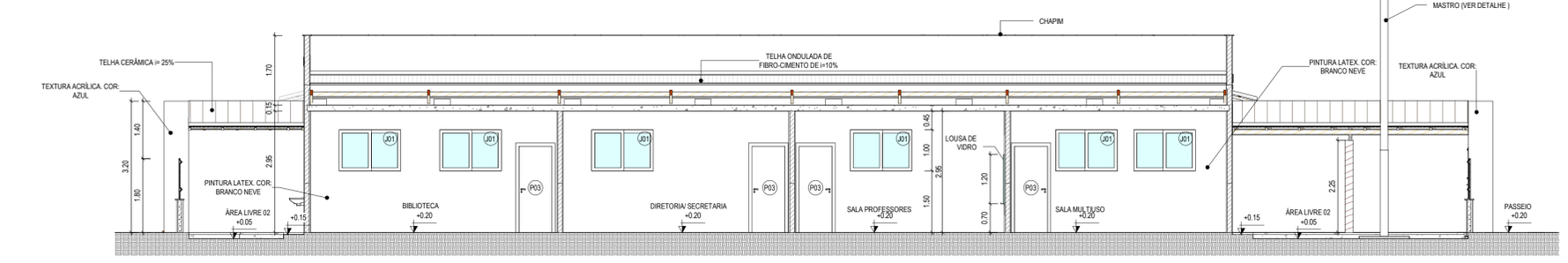
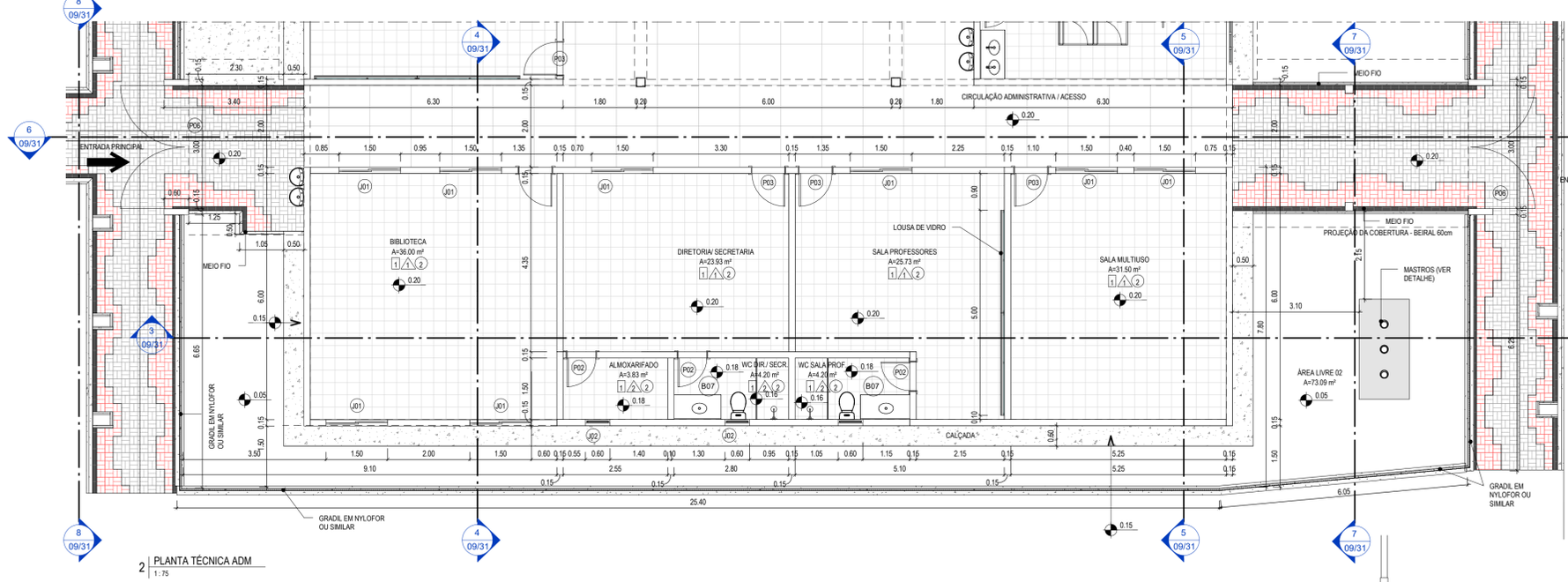
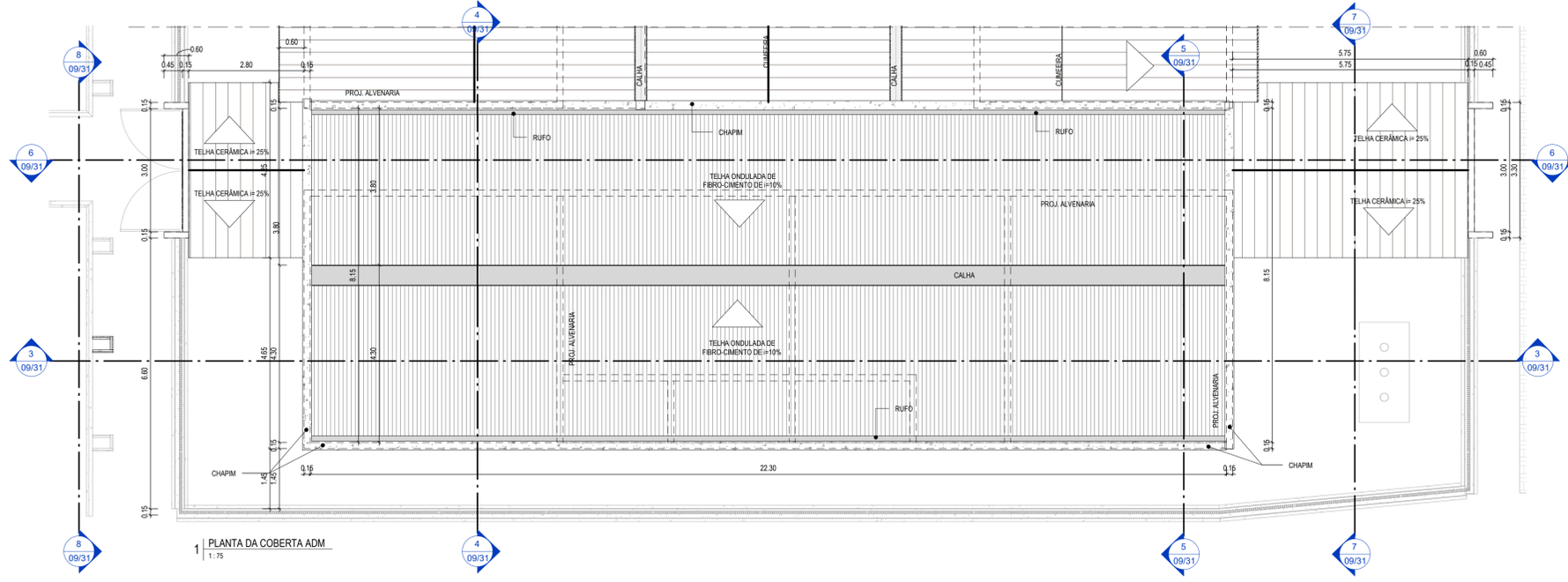
GEOPAC AV. PADRE ANTONIO TOMAS, Nº 202, SALAS 301
BARRIO NOROCCIDENTAL, FORTALEZA - CE
FONE: 85.3241.3143 EMAIL: GEOPAC@GEOPAC.COM.BR

PROPRIETÁRIO:
PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI

PROJETO:
CONSTRUÇÃO DA ESCOLA Nº SALAS EEF FRANCISCO NOGUEIRA CAVALCANTE

ARQUITETURA
IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:
CORTE D-D CORTE F-F Copiar 1 CORTE D-D1
CORTE F-F Copiar 2 PLANTA BAIXA BLOCO PEDAGÓGICO 02 CORTE F-F Copiar 2
PLANTA DA COBERTA BLOCO PEDAGÓGICO 02

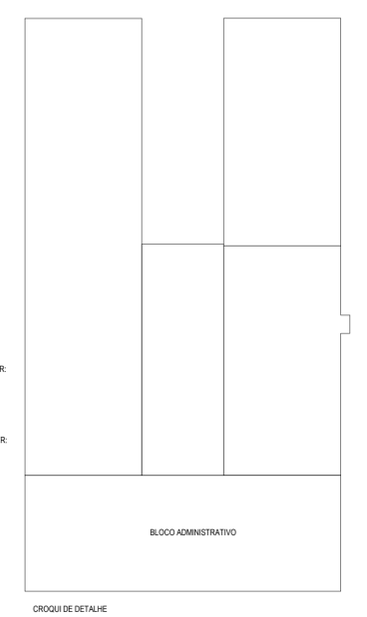
LOCAL: BARRERIA DOS VIMAS/ ARACATI - CE LOCAL: MARCO/22 FRANÇA: 08/31
DESENHO: JÚNIOR ARQUIVADO: MARCO/22 ARQUIVADO: 08/31
INDICADA: ARCT 022.03



ESPECIFICAÇÕES	
1	CERÂMICA 30x30 cm. ESMALTADO NA COR BRANCO
2	PISO INDUSTRIAL
3	PISO OMENTADO RÚSTICO
PAREDE	
1	PINTURA LATEX COR BRANCO NEVE
2	CERÂMICA BRANCA 30x30cm ATÉ O FINAL DA PAREDE
3	CERÂMICA BRANCA 10x10cm ATÉ 0,80m / DE 0,80 ATÉ 1,00 CERÂMICA 10x10 AZUL / DE 1,00 ATÉ 1,20 CERÂMICA 10x10 LARANJA / O FINAL DA PAREDE TEXTURA ACRÍLICA COR BRANCO NEVE
4	CERÂMICA BRANCA 30x30cm ATÉ A ALTURA DE 1,20M E O RESTANTE EM PINTURA NA COR BRANCO NEVE
TETO	
1	TELHADO APARENTE
2	LAJE EM CONCRETO PINTADA COM TINTA LATEX. COR: BRANCO NEVE
3	FORRO EM PVC LAMBRI

TABELAS ESQUADRIAS - JANELAS ADM						
TIPO	ALTURA	LARGURA	PEITORIL	DESCRIÇÃO	BLOCO	QUANT.
J01	1,00 m	1,50 m	1,50 m	JANELA DE CORRER EM ALUMÍNIO E VIDRO 02 FOLHAS	ADM	8
J02	0,60 m	0,60 m	1,80 m	JANELA DE ALUMÍNIO COM VIDRO MAXIMAR - 01 FOLHA	ADM	3

TABELAS ESQUADRIAS - PORTAS ADM					
TIPO	ALTURA	LARGURA	DESCRIÇÃO	BLOCO	QUANT.
P02	2,10 m	0,70 m	PORTA EM MADEIRA TIPO PARANÁ	ADM	3
P03	2,10 m	0,80 m	PORTA EM MADEIRA TIPO PARANÁ	ADM	4



ASSINATURAS E APROVAÇÃO

RESPONSÁVEL TÉCNICO: JÚNIOR MACÊDO
 ARQUITETO E URBANISTA - RNP: 0042429837

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI

ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 001581067

APROVAÇÃO

LEGENDA:	
	INDICAÇÃO NÍVEIS PLANTA E CORTE
	INDICAÇÃO DE CORTES
	INDICAÇÃO DE FACHADAS
	INDICAÇÃO DE PORTAS E JANELAS
	ESPECIFICAÇÃO DE MATERIAIS (PSOPAREDETETO)
	INDICAÇÃO DE EIXOS
	INDICAÇÃO DE ELEMENTOS (BANCAIDA, PRATELEIRAS E ETC.)

GEOPAC

AV. PADRE ANTONIO TOMAS, Nº202, SALAS 301
 BARRIO ALBERTO PORTUGAL, ARACATI - CE

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI

PROJETO: CONSTRUÇÃO DA ESCOLA 06 SALAS EEF FRANCISCO NOGUEIRA CAVALCANTE

ARQUITETURA: IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS: PLANTA DA COBERTURA ADM, CORTE C-C, CORTE E-E, CORTE F-F, PLANTA TÉCNICA ADM

TÍTULO: BARRERIA DOS VIANAS/ ARACATI - CE

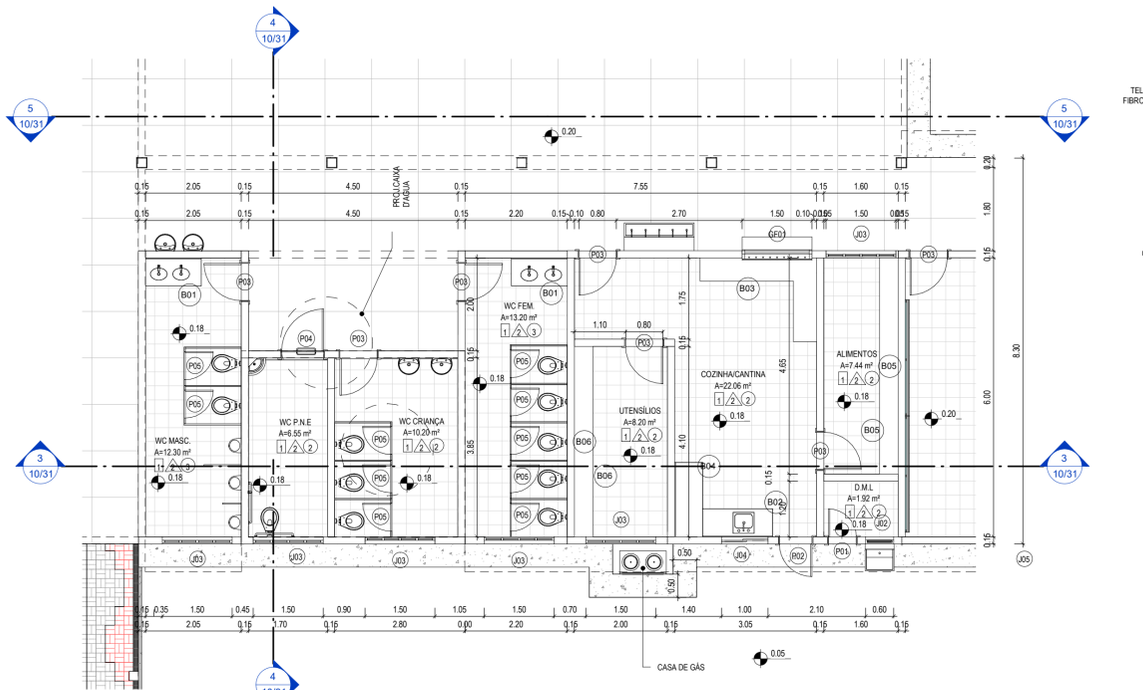
DATA: MARÇO/22

PRONOME: 09/31

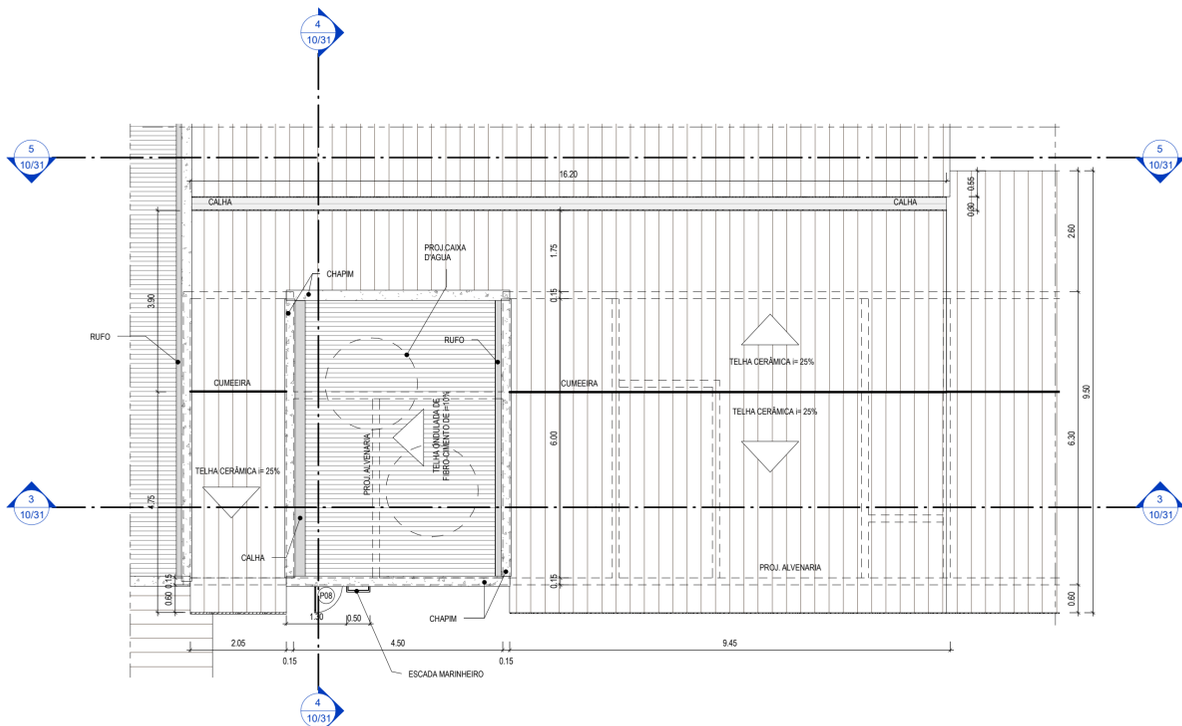
DESENHO: JÚNIOR

ESCALA: INDICADA

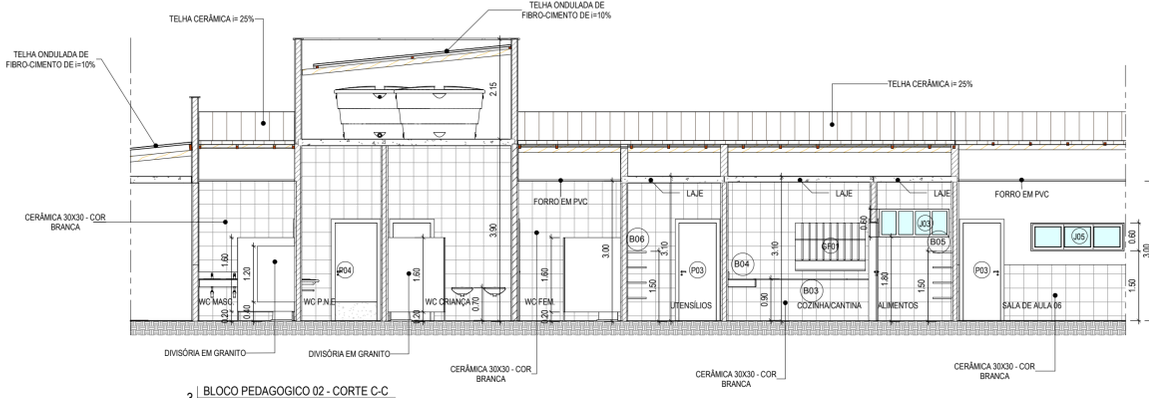
ARQUIVO: ARQ07 022.03



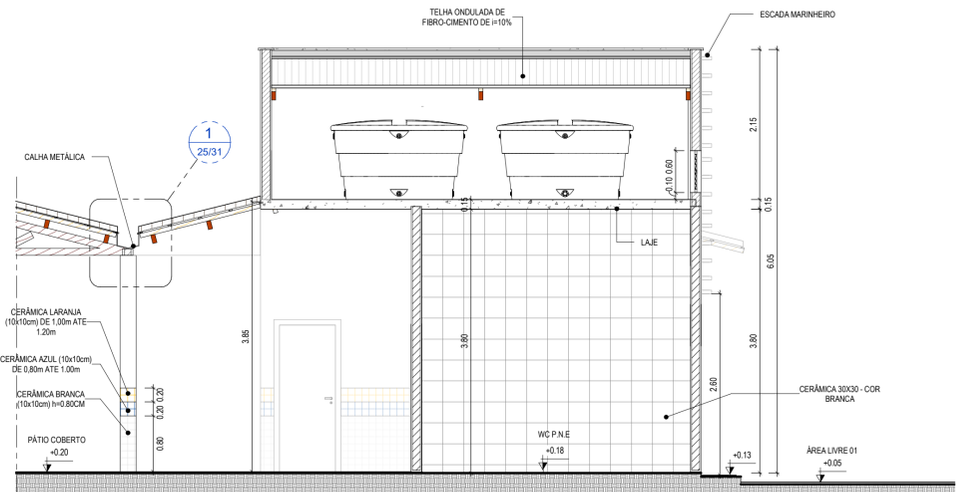
1 PLANTA TÉCNICA BLOCO DE SERVIÇO
1:75



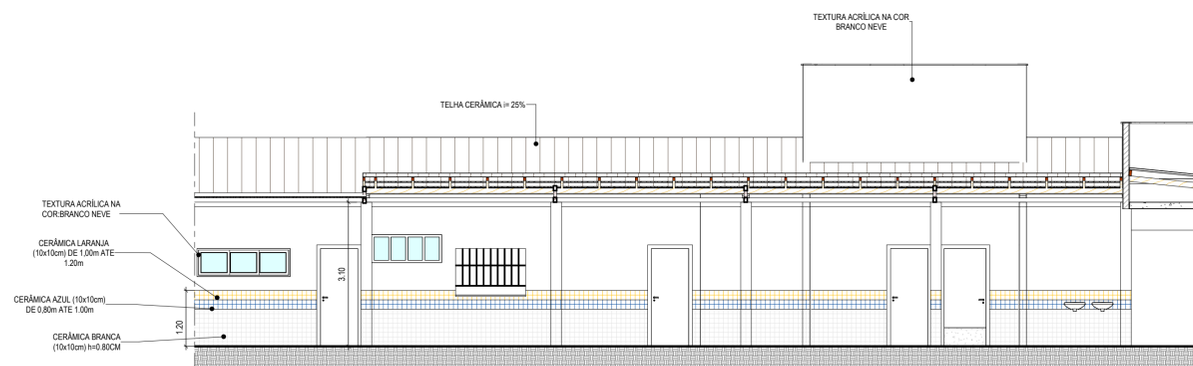
2 PLANTA DA COBERTA BLOCO DE SERVIÇO
1:75



3 BLOCO PEDAGÓGICO 02 - CORTE C-C
1:75



4 CORTE B-B
1:50

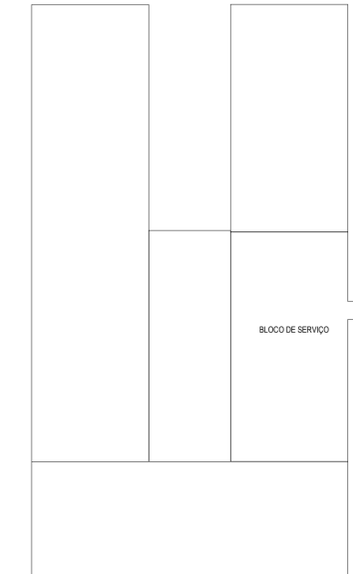


5 BLOCO PEDAGÓGICO 02 - CORTE D-D
1:75

ESPECIFICAÇÕES	
1	CERÂMICA 30x30 cm, ESMALTADO NA COR BRANCO
2	PISO INDUSTRIAL
3	PISO CIMENTADO RÚSTICO
▲	PAREDE
1	PINTURA LÁTEX COR BRANCO NEVE
2	CERÂMICA BRANCA 30x30cm ATÉ O FINAL DA PAREDE
3	CERÂMICA BRANCA 10x10cm ATÉ 0,80m DE 0,80 ATE 1,00, CERÂMICA 10x10 AZUL / DE 1,00 ATE 1,20, CERÂMICA 10x10 LARANJA / O FINAL DA PAREDE TEXTURA ACRILICA COR BRANCO NEVE
4	CERÂMICA BRANCA 30x30cm ATÉ A ALTURA DE 1,20M E O RESTANTE EM PINTURA NA COR BRANCO NEVE
●	TETO
1	TELHADO APARENTE
2	LAJE EM CONCRETO PINTADA COM TINTA LÁTEX, COR: BRANCO NEVE
3	FORRO EM PVC LAMBRI

TABELAS ESQUADRIAS - JANELAS SERV						
TIPO	ALTURA	LARGURA	PEITORIL	DESCRIÇÃO	BLOCO	QUANT.
GF01	1,00 m	1,50 m	1,10 m	GRADE DE FERRO TIPO FIXA	SERV	1
J02	0,60 m	0,80 m	1,80 m	JANELA DE ALUMÍNIO COM VIDRO MAXIM AER. - 01 FOLHA	SERV	1
J03	0,60 m	1,50 m	1,80 m	JANELA DE ALUMÍNIO COM VIDRO MAXIM AER. - 04 FOLHAS	SERV	6
J04	1,00 m	1,00 m	1,10 m	JANELA DE CORRER EM ALUMÍNIO E VIDRO-02 FOLHAS	SERV	1

TABELAS ESQUADRIAS - PORTAS SERV					
TIPO	ALTURA	LARGURA	DESCRIÇÃO	BLOCO	QUANT.
P01	2,10 m	0,60 m	PORTA EM MADEIRA TIPO PARANÁ	SERV	1
P02	2,10 m	0,70 m	PORTA EM MADEIRA TIPO PARANÁ	SERV	1
P03	2,10 m	0,80 m	PORTA EM MADEIRA TIPO PARANÁ	SERV	6
P04	2,10 m	0,90 m	PORTA LISA DE MADEIRA COMPLETA COM CHAPA CORRUGADA DE ALUMÍNIO (h=0,40 m) E PUXADOR DE AÇO INOX	SERV	1
P05	1,80 m	0,60 m	PORTA PARA WC EM ALUMÍNIO	SERV	10



CROQUI DE DETALHE

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

RESPONSÁVEIS TÉCNICOS: JÚNIOR MACÊDO (ARQUITETO E URBANISTA - RNP: 004229837) and LEONARDO SILVEIRA LIMA (ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0001581067)

PROPRIETÁRIO: BARRIO ARQUITETURA E DESIGN

LEGENDA:	
	INDICAÇÃO NÍVEL PLANTA E CORTE
	INDICAÇÃO DE CORTES
	INDICAÇÃO DE FACHADAS
	INDICAÇÃO DE PORTAS E JANELAS
	ESPECIFICAÇÃO DE MATERIAIS (PISO/PAREDE/TETO)
	INDICAÇÃO DE EIXOS
	INDICAÇÃO DE ELEMENTOS (BANCADELA, PRATELEIRAS E ETC.)

GEOPAC - AV. PADRE ANTONIO TOMAS, Nº293, SALAS 301, BARRIO ARQUITETURA E DESIGN

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI

PROJETO: CONSTRUÇÃO DA ESCOLA 06 SALAS EEF FRANCISCO NOGUEIRA CAVALCANTE

ARQUITETURA: IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS: PLANTA BAIXA- SERVIÇOS, CORTE LONGITUDINAL, SERVIÇOS, CORTE - ALIMENTOS/ D.M.L., CORTE COZINHA/ CANTINA, CORTE COZINHA/ CANTINA/ UTENSÍLIOS/ CASA DE GAS

TÍTULO: BARRERIA DOS VIANAS/ ARACATI- CE

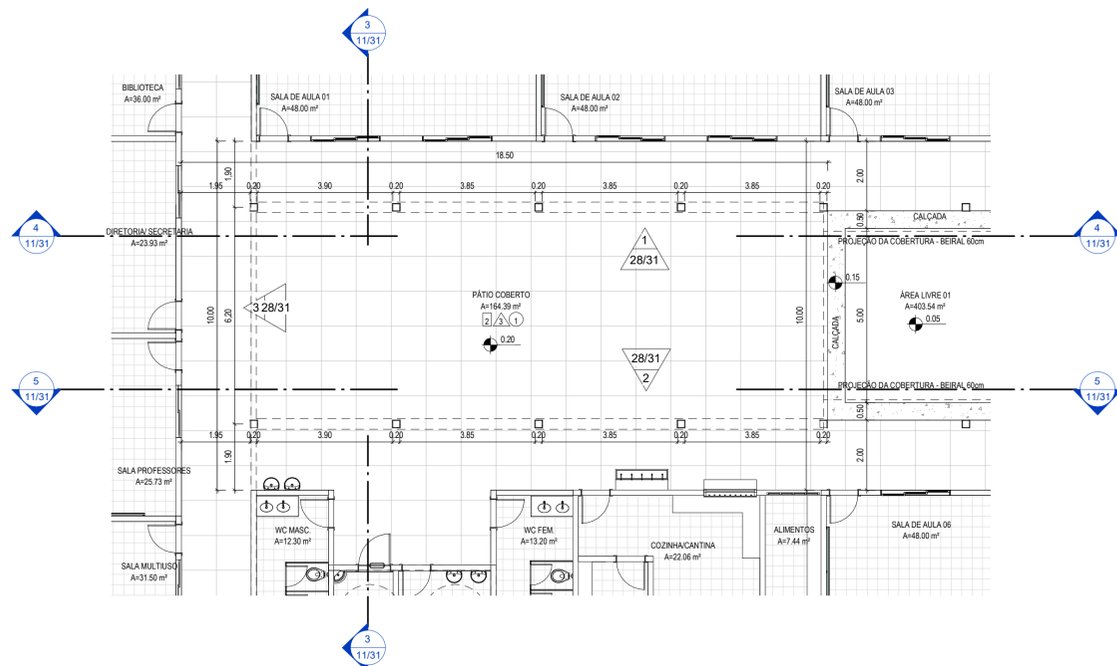
DATA: MARÇO/22

PRODUTORA: 1031

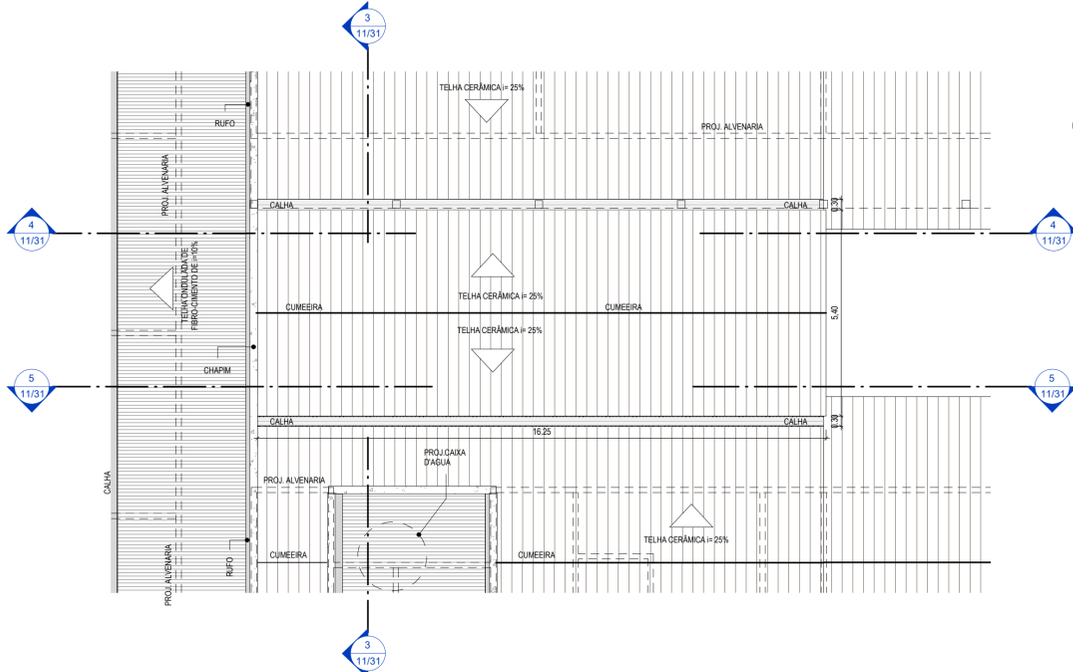
DESENHO: MEIRY

ESCALA: INDICADA

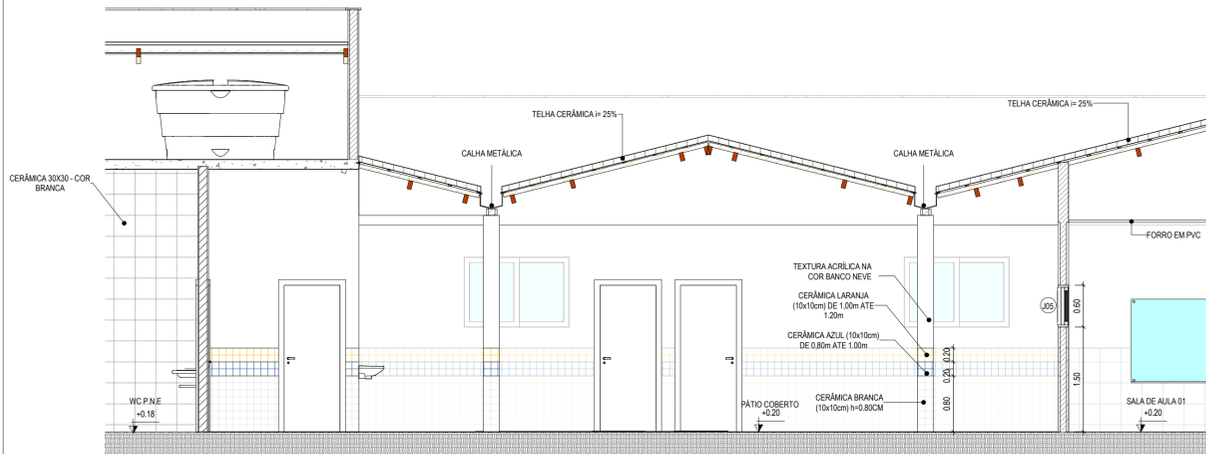
ARQUIVO: ARCT 022.03



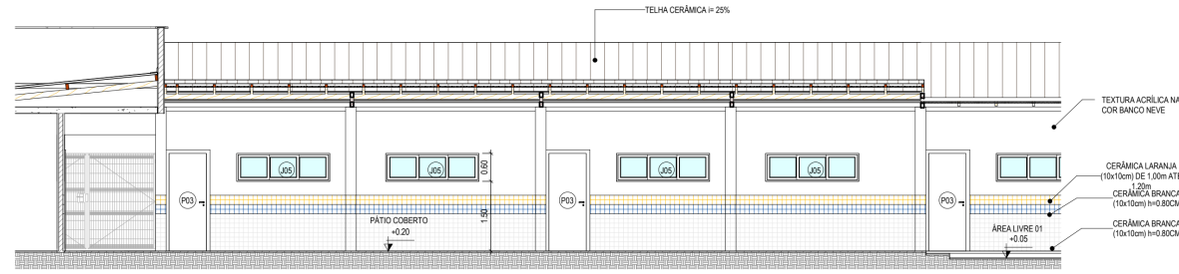
1 PLANTA TÉCNICA - BLOCO PATIO
1:100



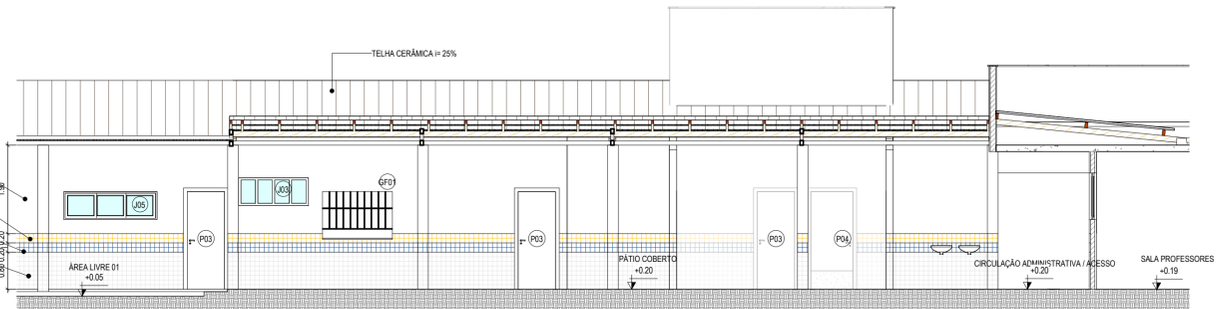
2 PLANTA DA COBERTA - BLOCO PATIO
1:100



3 CORTE A-A - BLOCO PATIO
1:50



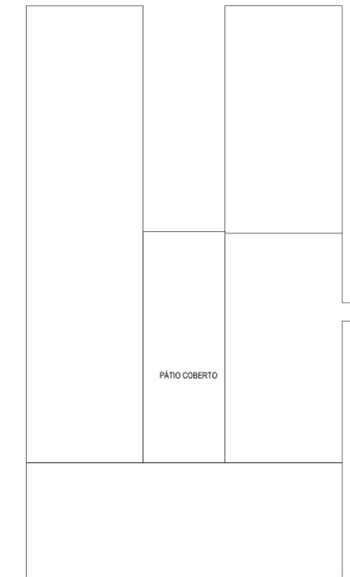
4 CORTE B-B-BLOCO PATIO
1:75



5 CORTE C-C - BLOCO PATIO
1:75

ESPECIFICAÇÕES	
1	PISO
1	CERÂMICA 30x30 cm, ESMALTADO NA COR BRANCO
2	PISO INDUSTRIAL
3	PISO CIMENTADO RÚSTICO
▲	PAREDE
▲	PINTURA LÁTEX COR BRANCO NEVE
▲	CERÂMICA BRANCA 30x30cm ATÉ O FINAL DA PAREDE
▲	CERÂMICA BRANCA 10x10cm ATÉ 0,80m DE 0,80m ATÉ 1,00, CERÂMICA 10x10 AZUL / DE 1,00 ATÉ 1,20, CERÂMICA 10x10 LARANJA / O FINAL DA PAREDE: TEXTURA ACRÍLICA COR BRANCO NEVE
▲	CERÂMICA BRANCA 30x30cm ATÉ A ALTURA DE 1,20M E O RESTANTE EM PINTURA NA COR BRANCO NEVE
●	TETO
1	TELHADO APARENTE
2	LAJE EM CONCRETO PINTADA COM TINTA LÁTEX, COR: BRANCO NEVE
3	FORRO EM PVC LAMRRI

LEGENDA:	
↕	INDICAÇÃO NÍVEIS PLANTA E CORTE
1/28/31	INDICAÇÃO DE CORTES
2/28/31	INDICAÇÃO DE FACHADAS
(AX) (PY)	INDICAÇÃO DE PORTAS E JANELAS
1, 2, 3	ESPECIFICAÇÃO DE MATERIAIS (PISO/PAREDE/TETO)
X	INDICAÇÃO DE EIXOS
(EX)	INDICAÇÃO DE ELEMENTOS (BANCADA, PRATELEIRAS E ETC.)



CROQUI DE DETALHE

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

RESPONSÁVEL TÉCNICO:	PROPRIETÁRIO:
JÚNIOR MACÊDO ARQUITETO E URBANISTA - RNP: 0042429837	SABRÃO AUGUSTA PORTALANZE
LEONARDO SILVEIRA LIMA ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0001581067	

APROVAÇÃO

GEOPAC AV. PADRE ANTÔNIO TOMAS, Nº 263, SALAS 301
BARRIO ALEGRIA, PORTALANZE
FONE: 85 3241 3143 EMAIL: GEOPAC@GEOPAC.COM.BR

PROPRIETÁRIO:
PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI

OBJETO:
CONSTRUÇÃO DA ESCOLA 06 SALAS EEF FRANCISCO NOGUEIRA CAVALCANTE

PROJETO:
ARQUITETURA

IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:	DATA:	PRIMEIRA:
PLANTA TÉCNICA - BLOCO PATIO	MARÇO/22	1101
PLANTA DA COBERTA - BLOCO PATIO	ARQUIVO	
CORTE A-A - BLOCO PATIO	INDICADA	PRST 022.03

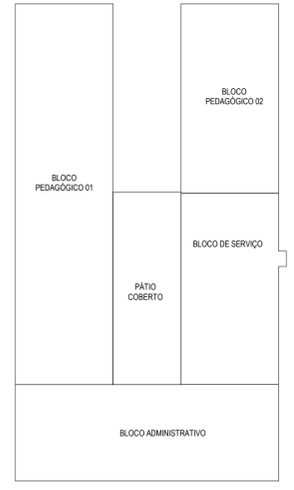
LOCAL: BARRERIA DOS VIANAS/ARACATI-CE



TABELA DE PISO TÁTIL INTERNO	
DESCRIÇÃO	COMPRIMENTO
PISO TÁTIL DE ALERTA EMBORRACHADO NA COR VERMELHO	38,50 m
PISO TÁTIL DIRECIONAL EMBORRACHADO NA COR AMARELO	82,86 m
Total geral	121,36 m

ESPECIFICAÇÕES	
	PISO EM CONCRETO INTERTRAVADO, TIPO PAVER, MODELO TUOLINHO, 19,8X10X6CM, COR: CINZA
	PISO EM CONCRETO INTERTRAVADO, TIPO PAVER, MODELO TUOLINHO, 19,8X10X6CM, COR: VERMELHO
	CERÂMICA 30X30CM NA COR BRANCO
	PISO INDUSTRIAL
	PISO CIMENTADO RÚSTICO
	PISO TÁTIL DIRECIONAL EMBORRACHADO NA COR AMARELO
	PISO TÁTIL DE ALERTA EMBORRACHADO NA COR VERMELHO
	PISO TÁTIL DIRECIONAL EXTERNO EM PMC(CONCRETO) ESP. 3cm, COR: AZUL
	PISO TÁTIL DE ALERTA EXTERNO EM PMC(CONCRETO) ESP. 3cm, COR: LARANJA

LEGENDA:	
	INDICAÇÃO NÍVEL PLANTA E CORTE
	INDICAÇÃO DE CORTES
	INDICAÇÃO DE FACHADAS
	INDICAÇÃO DE PORTAS E JANELAS
	ESPECIFICAÇÃO DE MATERIAIS (PISO/PAREDE/TETO)
	INDICAÇÃO DE EIXOS
	INDICAÇÃO DE ELEMENTOS (BANCADA, PRATELEIRAS E ETC.)



CROQUI DE DETALHE

ASSINATURAS E APROVAÇÃO	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	PROPRIETÁRIO:
JÚNIOR MACÊDO ARQUITETO E URBANISTA - RNP: 004242937	
LEONARDO SILVEIRA LIMA ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0601581067	

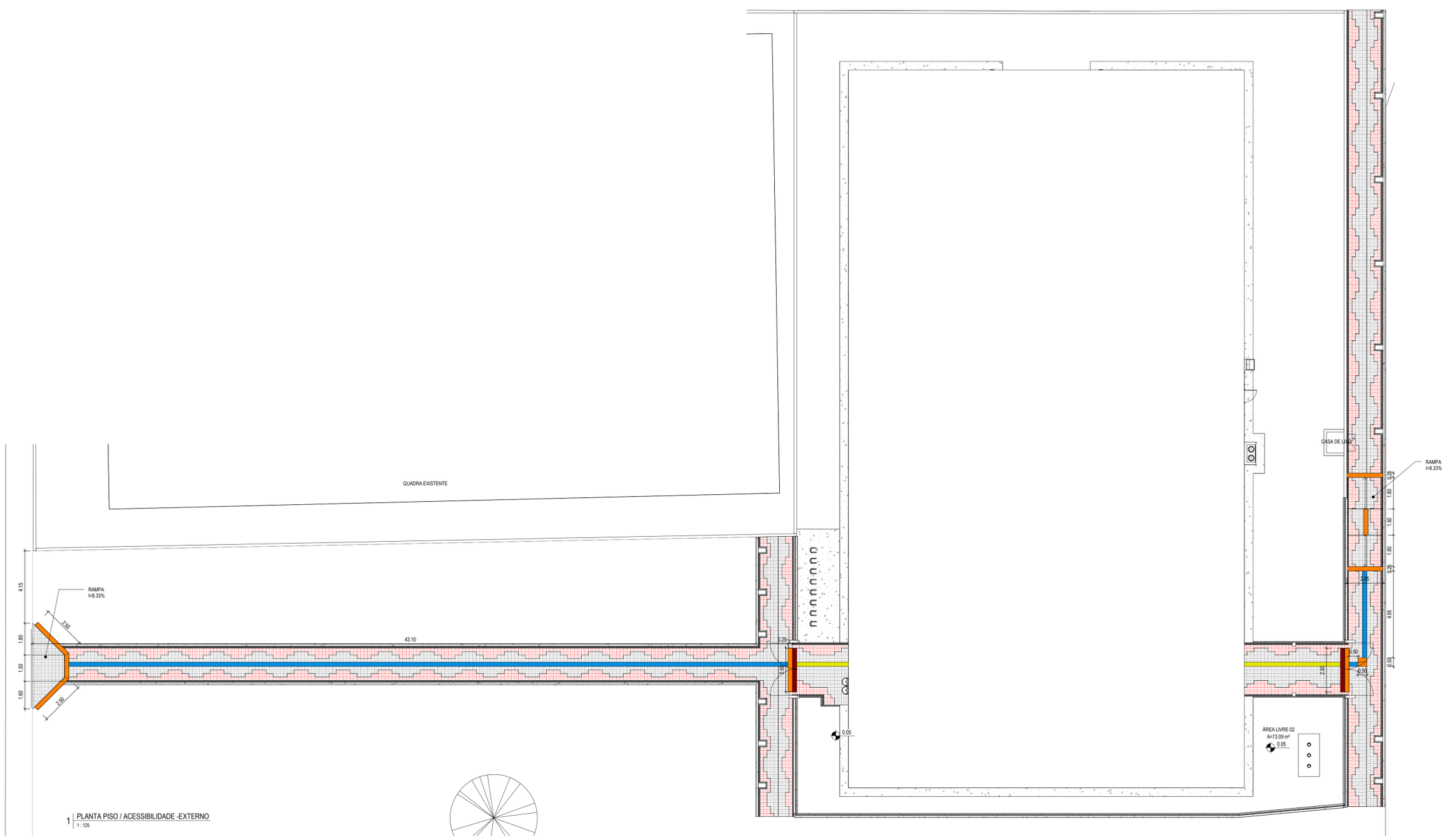
APROVAÇÃO	
PROPRIETÁRIO:	
PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI	
PROJETO:	CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE SALAS EEF FRANCISCO NOGUEIRA CAVALCANTE
ARQUITETURA	
IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:	
PLANTA DE PISO / ACESSIBILIDADE INTERNA	

TÍTULO:	BARRERA DOS VIANAS/ ARACATI- CE	DATA:	MARÇO/22	PRIMEIRA:	12/31
DESENHO:	MERYR	ESCALA:	ARQUIVO	INDICADA:	HRCT 022.03

1 PLANTA ACESSIBILIDADE

TABELA DE PISO TÁTIL EXTERNO	
DESCRIÇÃO	COMPRIMENTO
PISO TÁTIL DE ALERTA EXTERNO EM P/M(CONCRETO) ESP. 3cm, COR LARANJA	18,05 m
PISO TÁTIL DIRECIONAL EXTERNO EM P/M(CONCRETO) ESP. 3cm, COR AZUL	46,53 m
Total geral	64,58 m

ESPECIFICAÇÕES	
	PISO
	PISO EM CONCRETO INTERTRAVADO, TIPO PAVER, MODELO TUOLINHO, 19,8X10,6CM, COR: CINZA
	PISO EM CONCRETO INTERTRAVADO, TIPO PAVER, MODELO TUOLINHO, 19,8X10,6CM, COR: VERMELHO
	CERAMICA 30X30CM NA COR BRANCO
	PISO INDUSTRIAL
	PISO CIMENTADO RÚSTICO
	PISO TÁTIL DIRECIONAL EMBORRACHADO NA COR AMARELO
	PISO TÁTIL DE ALERTA EMBORRACHADO NA COR VERMELHO
	PISO TÁTIL DIRECIONAL EXTERNO EM P/M(CONCRETO) ESP. 3cm, COR AZUL
	PISO TÁTIL DE ALERTA EXTERNO EM P/M(CONCRETO) ESP. 3cm, COR LARANJA



1 | PLANTA PISO / ACESSIBILIDADE - EXTERNO
1:125

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETISTA	PROPRIETÁRIO
LEONARDO SILVEIRA LIMA ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0501581067	

APROVAÇÃO

PROPRIETÁRIO:	AV. PADRE ANTÔNIO TOMAS, Nº 262, SALAS 301 BARRIO ALBERTO PORTALZANZE
PROPRIETÁRIO:	
PROPRIETÁRIO:	
PROPRIETÁRIO:	

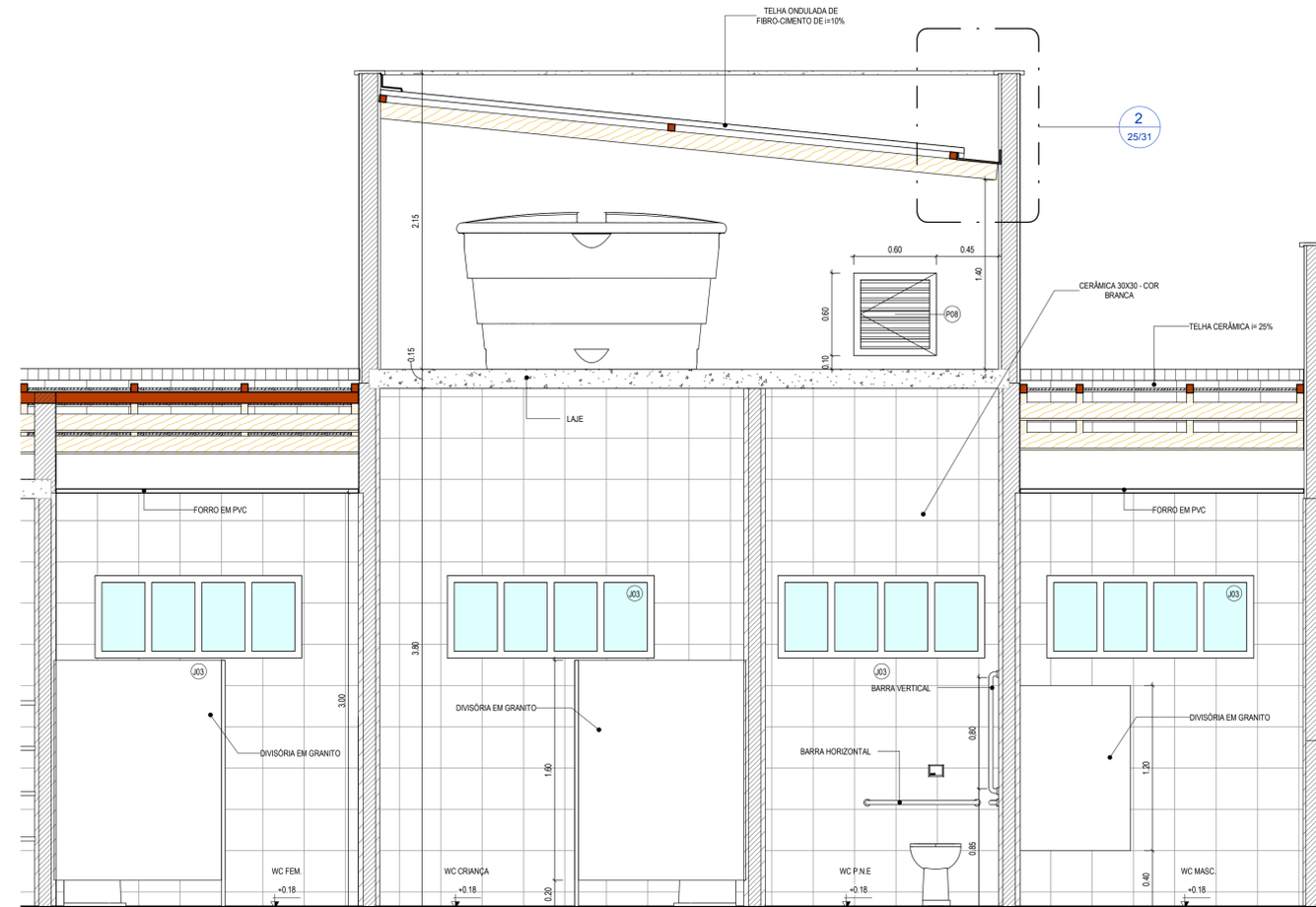
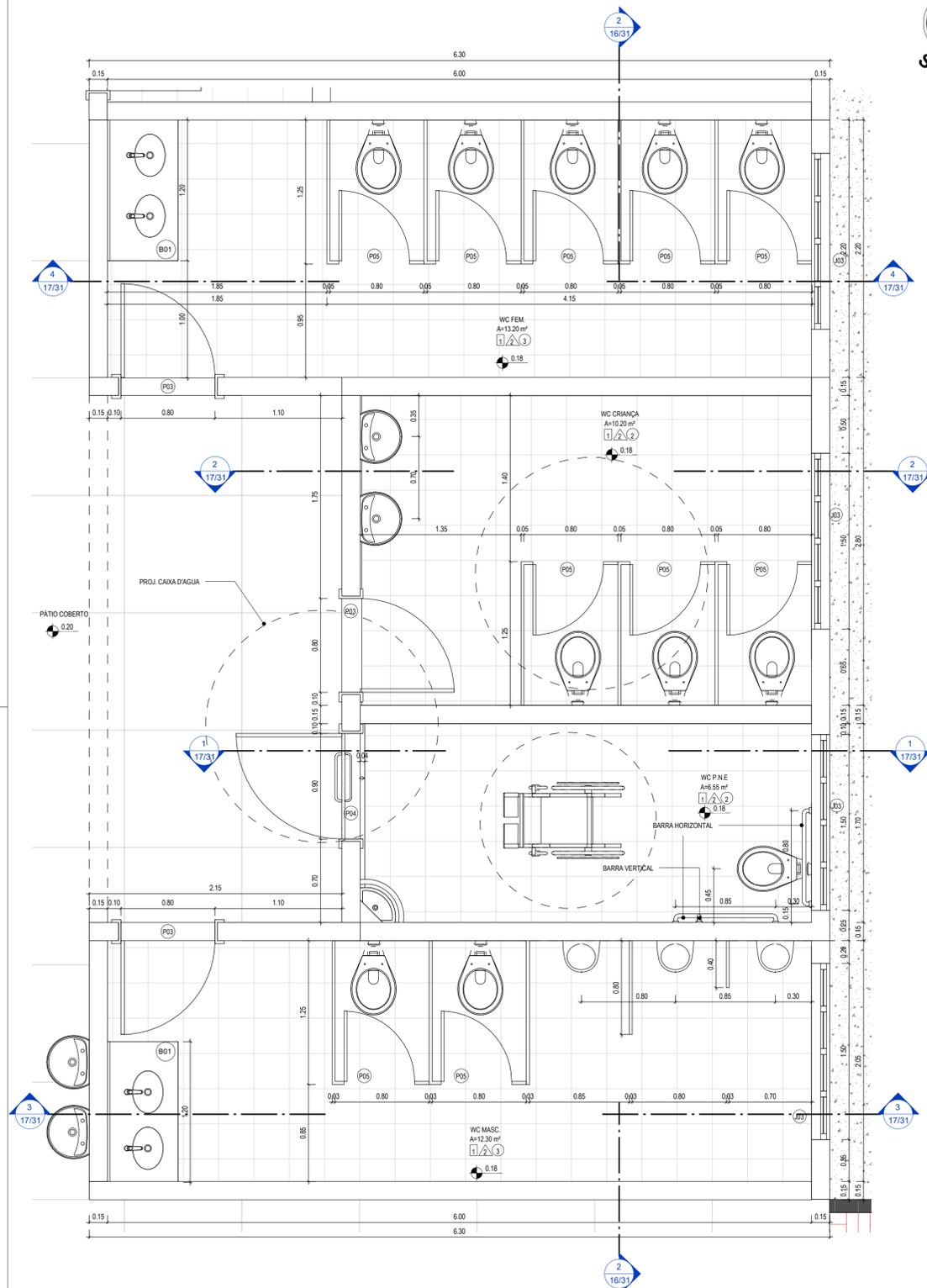
GEOPAC AV. PADRE ANTÔNIO TOMAS, Nº 262, SALAS 301
BARRIO ALBERTO PORTALZANZE FONE: 85 3241 3147 EMAIL: GEOPAC@GEOPAC.COM.BR

PROPRIETÁRIO:
PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI

OBJETO:
CONSTRUÇÃO DA ESCOLA DE SALAS EEF FRANCISCO NOGUEIRA CAVALCANTE

PROJETO:
ARQUITETURA
IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:
PLANTA PISO / ACESSIBILIDADE - EXTERNO

LUGAR:	BARRIEIRA DOS VIANAS/ ARACATI - CE	ESCALA:	INDICADO	DATA:	MARÇO/22	PRONOME:	1301
DESENHADO:	JUNIOR	INDICADO:		ARQUIVO:			



2 CORTE LONGITUDINAL WCs
1:25

ESPECIFICAÇÕES	
1	PISO
1	CERÂMICA 30x30 cm, ESMALTADO NA COR BRANCO
2	PISO INDUSTRIAL
3	PISO CIMENTADO RÚSTICO
PAREDE	
1	PINTURA LÁTEX COR BRANCO NEVE
2	CERÂMICA BRANCO 30x30cm ATÉ O FINAL DA PAREDE
3	CERÂMICA BRANCA 10x10cm ATÉ 0,80m DE 0,80 ATÉ 1,00, CERÂMICA 10x10 AZUL / DE 1,00 ATÉ 1,20, CERÂMICA 10x10 LARANJÁ O FINAL DA PAREDE TEXTURA ACRÍLICA COR BRANCO NEVE
4	CERÂMICA BRANCO 30x30cm ATÉ A ALTURA DE 1,20M E O RESTANTE EM PINTURA NA COR BRANCO NEVE
TETO	
1	TELHADO APARENTE
2	LAE EM CONCRETO PINTADA COM TINTA LÁTEX, COR: BRANCO NEVE
3	FORRO EM PVC LAMBRI

TABELAS ESQUADRIAS - JANELAS GERAL					
TIPO	ALTURA	LARGURA	PEITORIL	DESCRIÇÃO	QUANT.
GF01	1,00 m	1,50 m	1,10 m	GRADE DE FERRO TIPO FIXA	1
J01	1,00 m	1,50 m	1,50 m	JANELA DE CORRER EM ALUMÍNIO E VIDRO 02 FOLHAS	8
J02	0,60 m	0,60 m	1,80 m	JANELA DE ALUMÍNIO COM VIDRO MAXIM AR - 01 FOLHA	4
J03	0,60 m	1,50 m	1,80 m	JANELA DE ALUMÍNIO COM VIDRO MAXIM AR - 04 FOLHAS	6
J04	1,00 m	1,00 m	1,10 m	JANELA DE CORRER EM ALUMÍNIO E VIDRO 02 FOLHAS	1
J05	0,60 m	2,00 m	1,50 m	JANELA DE CORRER EM ALUMÍNIO E VIDRO 03 FOLHAS	24

TABELAS ESQUADRIAS - PORTAS GERAL					
TIPO	ALTURA	LARGURA	DESCRIÇÃO	QUANT.	
P01	2,10 m	0,60 m	PORTA EM MADEIRA TIPO PARANÁ	1	
P02	2,10 m	0,70 m	PORTA EM MADEIRA TIPO PARANÁ	4	
P03	2,10 m	0,80 m	PORTA EM MADEIRA TIPO PARANÁ	16	
P04	2,10 m	0,90 m	PORTA EM MADEIRA COMPLETA, COM CHAPA CORRUGADA DE ALUMÍNIO (h=0,40 cm) E PUXADOR DE AÇO INOX	1	
P05	1,80 m	0,60 m	PORTA PARA WC EM ALUMÍNIO	10	
P06	2,10 m	3,00 m	PORTÃO EM NYLORFOR	2	
P07	1,00 m	1,00 m	PORTA EM ALUMÍNIO TIPO VENEZIANA	1	
P08	0,60 m	0,60 m	PORTA DE ABRIR TIPO VENEZIANA EM ALUMÍNIO	1	

TABELA DE BANCADAS		
TIPO	QUANT.	DESCRIÇÃO
B01	2	BANCADA EM GRANITO COM RODABANCA E CUBA OVAL: 1,20X0,60M
B02	1	BANCADA E CUBA EM AÇO INOX: 1,50X0,60M
B03	1	BANCADA DE AÇO INOX EM 1" - 2,50X1,40X0,40M
B04	1	BANCADA DE AÇO INOX - 1,60X0,60M
B05	4	BANCADA EM GRANITO 4,65X0,40M
B06	4	BANCADA EM GRANITO 4,10X0,40M
B07	2	BANCADA EM GRANITO COM RODABANCA E CUBA: 1,20X0,60M
B08	1	BANCADA EM GRANITO 1,50X0,55M

LEGENDA:	
	INDICAÇÃO NÍVELS PLANTA E CORTE
	INDICAÇÃO DE CORTES
	INDICAÇÃO DE FACHADAS
	INDICAÇÃO DE PORTAS E JANELAS
	ESPECIFICAÇÃO DE MATERIAIS (PISO/PAREDE/TETO)
	INDICAÇÃO DE EIXOS
	INDICAÇÃO DE ELEMENTOS (BANCADA, PRATELEIRAS E ETC.)

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

RESPONSÁVEL TÉCNICO: _____ PROPRIETÁRIO: _____

JÚNIOR MACEDO
ARQUITETO E URBANISTA - RNP: 004242937

LEONARDO SILVEIRA LIMA
ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 001581067

APROVAÇÃO

GEOPAC AV. PADRE ANTÔNIO TOMÁS, Nº 293, SALAS 301
BARRIO ALEGRIA, FORTALEZA - CE
FONE: 85 3241 3147 | EMAIL: GEOPAC@GEOPAC.COM.BR

PROPRIETÁRIO: _____
PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI

OBJETO: CONSTRUÇÃO DA ESCOLA 06 SALAS EEF FRANCISCO NOGUEIRA CAVALCANTE

PROJETO: _____

ARQUITETURA
IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:
PLANTA BAIXA - ÁREAS MOLHADAS
CORTE LONGITUDINAL WCs

TÍTULO: BARRIERS DOS VIANAS/ARACATI-CE DATA: MARÇO/22 PRIMEIRO: 16/31
DESENHO: MEIRY ESCALA: ARQUIVO: ARQUIVO
INDICAÇÃO: INDICAÇÃO: ARQUIVO: ARQUIVO

1 PLANTA BAIXA - ÁREAS MOLHADAS
1:25

ESPECIFICAÇÕES - DESNÍVEL WC ACESSÍVEL	
	DESNIQUES DE QUALQUER NATUREZA DEVEM SER EVITADOS EM ROTAS ACESSÍVEIS. EVENTUAIS DESNIQUES NO PISO DE ATÉ 5MM DISPENSAM TRATAMENTO ESPECIAL. DESNIQUES SUPERIORES A 5MM ATÉ 20MM DEVEM POSSUIR INCLINAÇÃO MÁXIMA DE 12 (DOZ) %. DESNIQUES SUPERIORES A 20MM, QUANDO INEVITÁVEIS, DEVEM SER CONSIDERADOS COMO DEGRÁUS.