

			Uds.	Comprim.	Largura	Altura	Parcial	Subtotal
		W.C PROF		4,695		3,000	14,085	
		DML		6,748		3,000	20,244	
		DEP UTENSILIOS		7,431		3,000	22,293	
		DEP MERENDA		7,431		3,000	22,293	
		COZINHA		18,551		3,000	55,653	
		W.C MASC		28,402		3,000	85,206	
		W.C FEM		29,576		3,000	88,728	308,502

<b>C1123</b>	Composição M2	REJUNTAMENTO C/ ARG. PRÉ-FABRICADA, JUNTA ATÉ 2mm EM CERÂMICA, ACIMA DE 30x30 cm (900 cm²) E PORCELANATOS (PAREDE/PISO)						308,500
		REJUNTAMENTO C/ ARG. PRÉ-FABRICADA, JUNTA ATÉ 2mm EM CERÂMICA, ACIMA DE 30x30 cm (900 cm²) E PORCELANATOS						8

<b>9</b>	Capítulo	<b>PISOS</b>						
<b>C3025</b>	Composição M3	PISO MORTO CONCRETO FCK=13,5MPa C/PREPARO E LANÇAMENTO						58,625
		PISO MORTO CONCRETO FCK=13,5MPa C/PREPARO E LANÇAMENTO						

	Área	Comprim.	Largura	Altura	Parcial	Subtotal
Hall de entrada	7,85			0,070	0,550	
Circulação 01	22,49			0,700	15,743	
Diretoria	8,12			0,070	0,568	
Sala Multi-uso	10,35			0,070	0,725	
Sala dos Prof	16,76			0,070	1,173	
Secretaria	14,85			0,070	1,040	
Ti	1,93			0,070	0,135	
W.c Prof	1,92			0,070	0,134	
Lab Informática	23,28			0,070	1,630	
DML	2,75			0,070	0,193	
Dep. Utensílios	4,17			0,070	0,292	
Dep. Merenda	5,18			0,070	0,363	
Cozinha	21,14			0,070	1,480	
Circulação 02	23,73			0,070	1,661	
Circulação 03	22,99			0,070	1,609	
Pátio coberto	54,95			0,070	3,847	
Sala de Aula 01	35,10			0,070	2,457	
W.c Masc.	10,61			0,070	0,743	
W.c Fem	10,65			0,070	0,746	
PNE	4,44			0,070	0,311	
PNE	4,42			0,070	0,309	
Almoxarifado	13,00			0,070	0,910	
Sala de Aula 02	36,48			0,050	1,824	
Sala de Aula 03	27,99			0,050	1,400	
Sala de Aula 04	37,32			0,050	1,866	
Sala de Aula 05	37,84			0,050	1,862	
Sala de Aula 06	30,29			0,050	1,515	
Sala de Leitura	11,83			0,050	0,592	
Circulação 04	38,82			0,050	1,941	
Circulação 05	41,17			0,050	2,059	
Sala de Aula 07	37,84			0,050	1,892	
Sala de Aula 08	59,59			0,050	2,980	
Sala de Aula 09	44,71			0,050	2,236	
Sala de Aula 10	36,17			0,050	1,809	58,625

<b>C1916</b>	Composição M2	PISO CIMENTADO C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA S/ PENEIRAR, TRAÇO 1:4, ESP.= 1,5cm C/ IMPERMEABILIZANTE						643,440
		PISO CIMENTADO C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA S/ PENEIRAR, TRAÇO 1:4, ESP.= 1,5cm C/ IMPERMEABILIZANTE						

	Área	Comprim.	Largura	Altura	Parcial	Subtotal
Hall de entrada	7,85				7,850	
Circulação 01	22,49				22,490	
Lab informática	23,28				23,280	
Circulação 02	23,73				23,730	
Circulação 03	22,99				22,990	
Pátio coberto	54,95				54,950	

COMISSÃO DE LICITAÇÃO  
 99/2019  
 FLS ANO  
 DE PIRET CANTAR  
 Francisco Antonio dos Santos  
 Eng Civil CREA 8550-D

Sala de Aula 01	35,10	35,100
Armazenado	13,00	13,000
Sala de Aula 02	36,48	36,480
Sala de Aula 03	27,99	27,990
Sala de Aula 04	37,32	37,320
Sala de Aula 05	37,84	37,840
Sala de Aula 06	30,29	30,290
Sala de Leitura	11,83	11,830
Circulação 04	38,82	38,820
Circulação 05	41,17	41,170
Sala de Aula 07	37,84	37,840
Sala de Aula 08	59,59	59,590
Sala de Aula 09	44,71	44,710
Sala de Aula 10	36,17	36,170

C2996 Composição M2 CERÂMICA ESMALTADA RETIFICADA C/ ARG. PRÉ-FABRICADA ATÉ 30x30 cm (900 cm²) - PEI-5/PEI-4 - P/ PISO 643,440  
117,290

CERÂMICA ESMALTADA RETIFICADA C/ ARG. PRÉ-FABRICADA ATÉ 30x30 cm (900 cm²) - PEI-5/PEI-4 - P/ PISO

	Área	Comprim.	Largura	Altura	Parcial	Subtotal
Diretoria	8,12				8,120	
Sala Multi-uso	10,35				10,350	
Sala dos Prof	16,76				16,760	
Secretaria	14,85				14,850	
Ti	1,93				1,930	
W.c Prof.	1,92				1,920	
DML	2,75				2,750	
Dep. Utensílios	4,17				4,170	
Dep. Merenda	5,18				5,180	
Cozinha	21,14				21,140	
W.c Masc.	10,61				10,610	
W.c Fem	10,65				10,650	
PNE	4,44				4,440	
PNE	4,42				4,420	117,290

C1123 Composição M2 REJUNTAMENTO C/ ARG. PRÉ-FABRICADA, JUNTA ATÉ 2mm EM CERÂMICA, ACIMA DE 30x30 cm (900 cm²) E PORCELANATOS (PAREDE/PISO) 117,290

C2284 Composição M REJUNTAMENTO C/ ARG. PRÉ-FABRICADA, JUNTA ATÉ 2mm EM CERÂMICA, ACIMA DE 30x30 cm (900 cm²) E PORCELANATOS 13,000  
SOLEIRA DE GRANITO L= 15cm  
SOLEIRA DE GRANITO L= 15cm

Uds.	Comprim.	Largura	Altura	Parcial	Subtotal
10,00	0,900			9,000	
4,00	1,000			4,000	13,000

9

10 Capítulo ESQUADRIAS

C4428 Composição UN PORTA TIPO PARANÁ (0,60 x 2,10 m), COMPLETA 29,000  
PORTA TIPO PARANÁ (0,60 x 2,10 m), COMPLETA

Uds.	Comprim.	Largura	Altura	Parcial	Subtotal
29,00				29,000	29,000

C1973 Composição M2 PORTA DE ALUMÍNIO E ACRÍLICO 6,300  
PORTA DE ALUMÍNIO E ACRÍLICO

Uds.	Comprim.	Largura	Altura	Parcial	Subtotal
Nome quantitativo	7,00	0,600	1,500	6,300	6,300

C4513 Composição M2 JANELA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL/FOSCO, DE CORRER, SEM BANDEIROLA E/OU PEITORIL, SEM VIDRO - FORNECIMENTO E MONTAGEM 50,000

JANELA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL/FOSCO, DE CORRER, SEM BANDEIROLA E/OU PEITORIL, SEM VIDRO -

Uds.	Comprim.	Largura	Altura	Parcial	Subtotal
1,50 x 1,00	31,00	1,500	1,000	46,500	
1,00 x 0,50	7,00	1,000	0,500	3,500	50,000

C2670 Composição M2 VIDRO COMUM EM CAIXILHOS C/MASSA ESP.= 4mm, COLOCADO 50,000  
VIDRO COMUM EM CAIXILHOS C/MASSA ESP.= 4mm, COLOCADO

C3659 Composição M2 PORTÃO DE METALON E BARRA CHATA DE FERRO C/FECHADURA E DOBRADIÇA, INCLUS. PINTURA ESMALTE SINTÉTICO 4,224

PORTÃO DE METALON E BARRA CHATA DE FERRO C/FECHADURA E DOBRADIÇA, INCLUS. PINTURA ESMALTE SINTÉTICO

Uds.	Comprim.	Largura	Altura	Parcial	Subtotal
------	----------	---------	--------	---------	----------

Francisco Antonio dos Santos  
Eng Civil CREA 8350-0

			Porção principal	2,112	2,000	4,224	4,224
C1426	Composição M2	GRADE DE FERRO DE PROTEÇÃO GRADE DE FERRO DE PROTEÇÃO					1,600
			Uds.	Comprim.	Largura	Altura	Parcial
			Subtotal				
			Cozinha	1,600		1,000	1,600
C1869	Composição M	PEITORIL DE GRANITO L= 15 cm PEITORIL DE GRANITO L= 15 cm					97,410
			Uds.	Comprim.	Largura	Altura	Parcial
			Subtotal				
			1,50 x 1,00	31,00	1,600		49,600
			1,00 x 0,50	7,00	1,100		7,700
			GRADE COZINHA		1,700		57,300
C4560	Composição M2	GRADE DE ALUMÍNIO DE PROTEÇÃO GRADE DE ALUMÍNIO DE PROTEÇÃO					23,240
			Uds.	Comprim.	Largura	Altura	Parcial
			Subtotal				
			PROTEÇÃO DAS JANELAS EXTERNAS	2,00	8,300		1,400
							23,240

10

11	Capítulo	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS					
C3781	Composição UN	MEDIÇÃO TRIFÁSICA INSTALADA EM MURO - SAÍDA SUBTERRÂNEA					1,000
C2069	Composição UN	MEDIÇÃO TRIFÁSICA INSTALADA EM MURO - SAÍDA SUBTERRÂNEA					1,000
C2067	Composição UN	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ EMBUTIR ATÉ 36 DIVISÕES 457X332X95mm, C/ BARRAMENTO					2,000
C0540	Composição M	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ EMBUTIR ATÉ 12 DIVISÕES 207X332X95mm, C/BARRAMENTO					2,958,100
C0534	Composição M	CABO ISOLADO PVC 750V 2,5MM2					175,200
C0537	Composição M	CABO ISOLADO PVC 750V 4MM2					106,900
C0524	Composição M	CABO ISOLADO PVC 750V 6MM2					93,600
C1494	Composição UN	CABO ISOLADO PVC 750V 10MM2					22,000
C1492	Composição UN	INTERRUPTOR UMA TECLA SIMPLES 10A 250V					1,000
C1484	Composição UN	INTERRUPTOR UMA TECLA PARALELO 10A 250V					1,000
C1479	Composição UN	INTERRUPTOR DUAS TECLAS SIMPLES UMA PARALELO 10A 250V					5,000
C1489	Composição UN	INTERRUPTOR DUAS TECLAS SIMPLES 10A 250V					5,000
C4792	Composição UN	INTERRUPTOR TRES TECLAS SIMPLES 10A 250V					16,000
C2493	Composição UN	INTERRUPTOR TRES TECLAS SIMPLES 10A 250V					63,000
C2484	Composição UN	TOMADA DUPLA DE EMBUTIR 2P+T 10A-250V					6,000
C1092	Composição UN	TOMADA DUPLA DE EMBUTIR 2P+T 10A-250V					28,000
C1093	Composição UN	TOMADA UNIVERSAL 10A 250V					2,000
C1095	Composição UN	TOMADA UNIVERSAL 10A 250V					1,000
C1095	Composição UN	TOMADA 2 POLOS MAIS TERRA 20A 250V					1,000
C1101	Composição UN	TOMADA 2 POLOS MAIS TERRA 20A 250V					1,000
C1118	Composição UN	DISJUNTOR MONOPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 10A					2,000
C1125	Composição UN	DISJUNTOR MONOPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 16A					2,000
C1127	Composição UN	DISJUNTOR MONOPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 16A					1,000
		DISJUNTOR MONOPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 20A					1,000
		DISJUNTOR MONOPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 20A					1,000
		DISJUNTOR MONOPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 20A					1,000
		DISJUNTOR MONOPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 50A					2,000
		DISJUNTOR MONOPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 50A					2,000
		DISJUNTOR TRIPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 10A					1,000
		DISJUNTOR TRIPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 10A					2,000
		DISJUNTOR TRIPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 40A					2,000
		DISJUNTOR TRIPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 40A					1,000



Francisco Antonio dos Santos  
Eng. Civil



C4562	Composição UN	DISJUNTOR TRIPOLAR EM QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 50A DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTOS DE TENSÃO - DPS's - 40 KA/440V	4,000
C4530	Composição UN	DISJUNTOR DIFERENCIAL DR-16A - 40A, 30mA DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTOS DE TENSÃO - DPS's - 40 KA/440V	2,000
C4531	Composição UN	DISJUNTOR DIFERENCIAL DR-16A - 40A, 30mA DISJUNTOR DIFERENCIAL DR-80A, 30mA	1,000
C1186	Composição M	DISJUNTOR DIFERENCIAL DR-80A, 30mA ELETRODUTO PVC ROSC. D= 25mm (3/4")	493,900
C1187	Composição M	ELETRODUTO PVC ROSC. D= 25mm (3/4") ELETRODUTO PVC ROSC. D= 32mm (1")	160,700
C1189	Composição M	ELETRODUTO PVC ROSC. D= 32mm (1") ELETRODUTO PVC ROSC. D= 50mm (1 1/2")	81,300
C1190	Composição M	ELETRODUTO PVC ROSC. D= 50mm (1 1/2") ELETRODUTO PVC ROSC. D= 60mm (2")	12,100
C1192	Composição M	ELETRODUTO PVC ROSC. D= 60mm (2") ELETRODUTO PVC ROSC. D= 85mm (3")	9,500
C1665	Composição UN	ELETRODUTO PVC ROSC. D= 85mm (3") LUMINÁRIA FLUORESCENTE COMPLETA C/2 LÂMPADAS DE 20W	3,000
C1666	Composição UN	LUMINÁRIA FLUORESCENTE COMPLETA C/2 LÂMPADAS DE 20W LUMINÁRIA FLUORESCENTE COMPLETA C/2 LÂMPADAS DE 40W	36,000
C1663	Composição UN	LUMINÁRIA FLUORESCENTE COMPLETA C/2 LÂMPADAS DE 40W LUMINÁRIA FLUORESCENTE COMPLETA C/ 1 LÂMPADA 40W	66,000
C4800	Composição UN	LUMINÁRIA FLUORESCENTE COMPLETA C/ 1 LÂMPADA 40W LUMINÁRIA DE SOBREPOR CILÍNDRICA COM CORPO EM CHAPA DE AÇO FOSFATIZADA E PINTADA ELETROSTATICAMENTE E REFLETOR REPUXADO EM ALUMÍNIO ANODIZADO, COM VIDRO JATEADO CENTRAL PARA DUAS LÂMPADAS FLUORESCENTES COMPACTAS 20W, COMPLETA	4,000
C3489	Composição UN	LUMINÁRIA DE SOBREPOR CILÍNDRICA COM CORPO EM CHAPA DE AÇO FOSFATIZADA E PINTADA ELETROSTATICAMENTE E REFLETOR REPUXADO EM ALUMÍNIO ANODIZADO, COM VIDRO JATEADO CENTRAL PARA DUAS LÂMPADAS	3,000
C0325	Composição UN	CAIXA DE INSPEÇÃO EM ALVENARIA P/ LIGAÇÃO CONDOMINIAL DI=30x30cm CAIXA DE INSPEÇÃO EM ALVENARIA P/ LIGAÇÃO CONDOMINIAL DI=30x30cm ATERRAMENTO COMPLETO C/ HASTE COPPERWELD 3/4" X 3.0M ATERRAMENTO COMPLETO C/ HASTE COPPERWELD 3/4" X 3.0M	2,000

12	Capítulo	INSTALAÇÕES HIDROSANITÁRIAS	
C0348	Composição UN	BACIA DE LOUÇA BRANCA C/CAIXA ACOPLADA	8,000
C3004	Composição UN	BACIA DE LOUÇA BRANCA C/CAIXA ACOPLADA LAVATÓRIO DE LOUÇA BRANCA S/COLUNA C/TORNEIRA DE METAL E ACESSÓRIOS - PADRÃO POPULAR	7,000
C1792	Composição UN	LAVATÓRIO DE LOUÇA BRANCA S/COLUNA C/TORNEIRA DE METAL E ACESSÓRIOS - PADRÃO POPULAR MICTORIO DE LOUÇA BRANCA	2,000
C3513	Composição UN	MICTORIO DE LOUÇA BRANCA CHUVEIRO CROMADO C/ ARTICULAÇÃO	4,000
C1902	Composição UN	CHUVEIRO CROMADO C/ ARTICULAÇÃO PIA DE AÇO INOX (2.00X0.58)m C/ 2 CUBAS E ACESSÓRIOS	1,000
C2311	Composição UN	PIA DE AÇO INOX (2.00X0.58)m C/ 2 CUBAS E ACESSÓRIOS TANQUE DE AÇO INOXIDÁVEL	1,000
C2171	Composição UN	TANQUE DE AÇO INOXIDÁVEL REGISTRO DE PRESSÃO C/CANOPLA CROMADA D= 15mm (1/2")	4,000
C2165	Composição UN	REGISTRO DE PRESSÃO C/CANOPLA CROMADA D= 15mm (1/2") REGISTRO DE GAVETA C/CANOPLA CROMADA D= 15mm (1/2")	3,000
C2166	Composição UN	REGISTRO DE GAVETA C/CANOPLA CROMADA D= 15mm (1/2") REGISTRO DE GAVETA C/CANOPLA CROMADA D= 20mm (3/4")	2,000
C2167	Composição UN	REGISTRO DE GAVETA C/CANOPLA CROMADA D= 20mm (3/4") REGISTRO DE GAVETA C/CANOPLA CROMADA D= 25mm (1")	1,000
C3442	Composição UN	REGISTRO DE GAVETA C/CANOPLA CROMADA D= 25mm (1") CAIXA D'ÁGUA EM FIBERGLASS - CAP. 1000L	2,000
C2497	Composição UN	CAIXA D'ÁGUA EM FIBERGLASS - CAP. 1000L TORNEIRA DE BÓIA D= 20mm (3/4")	1,000
C4923	Composição UN	TORNEIRA DE BÓIA D= 20mm (3/4") CAIXA SIFONADA PVC 100 X 100 X 50MM, ACABAMENTO BRANCO (GRELHA OU TAMPA CEGA)	4,000
C3586	Composição UN	CAIXA SIFONADA PVC 100 X 100 X 50MM, ACABAMENTO BRANCO (GRELHA OU TAMPA CEGA) CAIXA SIFONADA 150X150X50cm COM GRELHA - PADRÃO POPULAR	4,000
C0605	Composição M2	CAIXA SIFONADA 150X150X50cm COM GRELHA - PADRÃO POPULAR CAIXA DE INSPEÇÃO EM ALVENARIA - 1/2 TIJOLO COMUM	5,000
C0601	Composição UN	CAIXA DE INSPEÇÃO EM ALVENARIA - 1/2 TIJOLO COMUM CAIXA DE GORDURA/SABÃO EM ALVENARIA	2,000



Francisco Antonio dos Santos  
Eng. Civil - CRE- 85510-D

C2848	Composição UN	CAIXA DE GORDURA/SABÃO EM ALVENARIA INSTALAÇÃO OU SUBSTITUIÇÃO DE CAIXA DO HIDRÔMETRO	1,000
C1898	Composição M	INSTALAÇÃO OU SUBSTITUIÇÃO DE CAIXA DO HIDRÔMETRO PEÇAS DE APOIO DEFICIENTES C/TUBO INOX P/WC'S	3,400
C2624	Composição M	PEÇAS DE APOIO DEFICIENTES C/TUBO INOX P/WC'S TUBO PVC SOLD. MARROM INCL.CONEXÕES D= 20mm (1/2")	41,580
C2625	Composição M	TUBO PVC SOLD. MARROM INCL.CONEXÕES D= 20mm (1/2") TUBO PVC SOLD. MARROM INCL.CONEXÕES D= 25mm(3/4")	61,940
C2626	Composição M	TUBO PVC SOLD. MARROM INCL.CONEXÕES D= 25mm(3/4") TUBO PVC SOLD. MARROM INCL.CONEXÕES D= 32mm(1")	6,000
C2594	Composição M	TUBO PVC SOLD. MARROM INCL.CONEXÕES D= 32mm(1") TUBO PVC BRANCO P/ESGOTO D=100mm (4") - JUNTA C/ANÉIS	28,280
C2597	Composição M	TUBO PVC BRANCO P/ESGOTO D=100mm (4") - JUNTA C/ANÉIS TUBO PVC BRANCO P/ESGOTO D=50mm (2") - JUNTA C/ANÉIS	1,520
C2598	Composição M	TUBO PVC BRANCO P/ESGOTO D=50mm (2") - JUNTA C/ANÉIS TUBO PVC BRANCO P/ESGOTO D=75mm (3")	7,040
C2595	Composição M	TUBO PVC BRANCO P/ESGOTO D=75mm (3") TUBO PVC BRANCO P/ESGOTO D=40mm (1 1/2") TUBO PVC BRANCO P/ESGOTO D=40mm (1 1/2")	12,040

12

13	Capítulo	PINTURA
----	----------	---------

C2461	Composição M2	TEXTURA ACRÍLICA 1 DEMÃO EM PAREDES EXTERNAS TEXTURA ACRÍLICA 1 DEMÃO EM PAREDES EXTERNAS	358,807
-------	---------------	--	---------

Uds.	Comprim.	Largura	Altura	Parcial	Subtotal
------	----------	---------	--------	---------	----------

	30,310		6,200	187,922	
--	--------	--	-------	---------	--

	24,610		4,500	110,745	
--	--------	--	-------	---------	--

Nome quantitativo	2,00	4,850	6,200	60,140	358,807
-------------------	------	-------	-------	--------	---------

C2462	Composição M2	TEXTURA ACRÍLICA 1 DEMÃO EM PAREDES INTERNAS TEXTURA ACRÍLICA 1 DEMÃO EM PAREDES INTERNAS	1,811,040
-------	---------------	--	-----------

Uds.	Comprim.	Largura	Altura	Parcial	Subtotal
------	----------	---------	--------	---------	----------

	560,940		3,000	1.662,820	
--	---------	--	-------	-----------	--

Nome quantitativo	2,00	85,480	0,750	128,220	1.811,040
-------------------	------	--------	-------	---------	-----------

C1280	Composição M2	ESMALTE DUAS DEMÃOS EM ESQUADRIAS DE MADEIRA ESMALTE DUAS DEMÃOS EM ESQUADRIAS DE MADEIRA	97,440
-------	---------------	--	--------

Quantidade	Comprim.	Faces	Altura	Parcial	Subtotal
------------	----------	-------	--------	---------	----------

	29,00	0,800	2,000	2,100	97,440
--	-------	-------	-------	-------	--------

C1279	Composição M2	ESMALTE DUAS DEMÃOS EM ESQUADRIAS DE FERRO ESMALTE DUAS DEMÃOS EM ESQUADRIAS DE FERRO	3,200
-------	---------------	--	-------

Uds.	Comprim.	Largura	Altura	Parcial	Subtotal
------	----------	---------	--------	---------	----------

	2,00	1,600	1,000	3,200	3,200
--	------	-------	-------	-------	-------

13

15	Capítulo	ARREMATES FINAIS
----	----------	------------------

C3447	Composição M2	LIMPEZA DE PISO EM ÁREA URBANIZADA LIMPEZA DE PISO EM ÁREA URBANIZADA	737,290
-------	---------------	--	---------

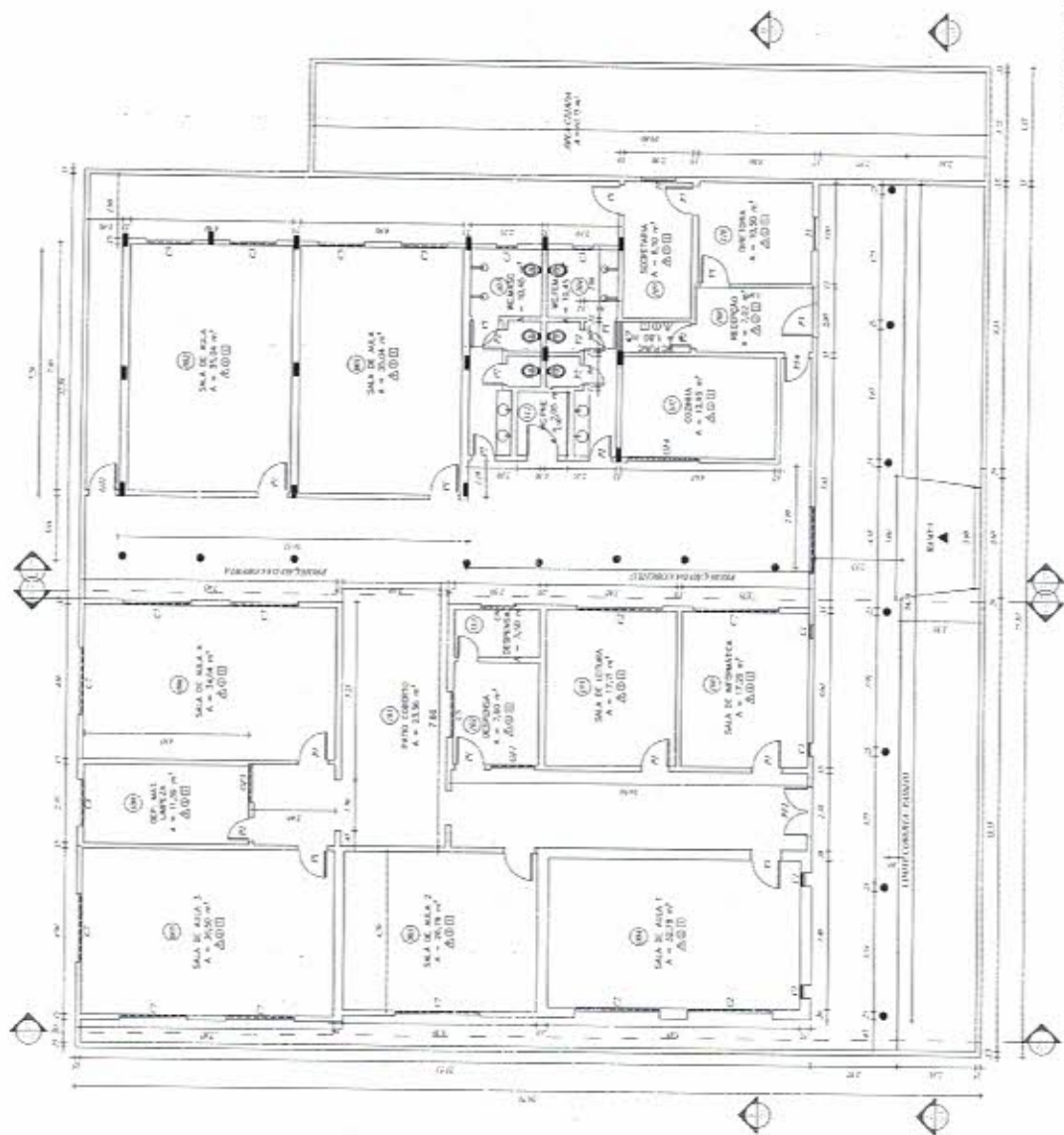
Área	Comprim.	Largura	Altura	Parcial	Subtotal
------	----------	---------	--------	---------	----------

Nome quantitativo	737,29			737,290	737,290
-------------------	--------	--	--	---------	---------

15



Francisco Antonio dos Santos  
Eng. Civil - CRF - 8558-D



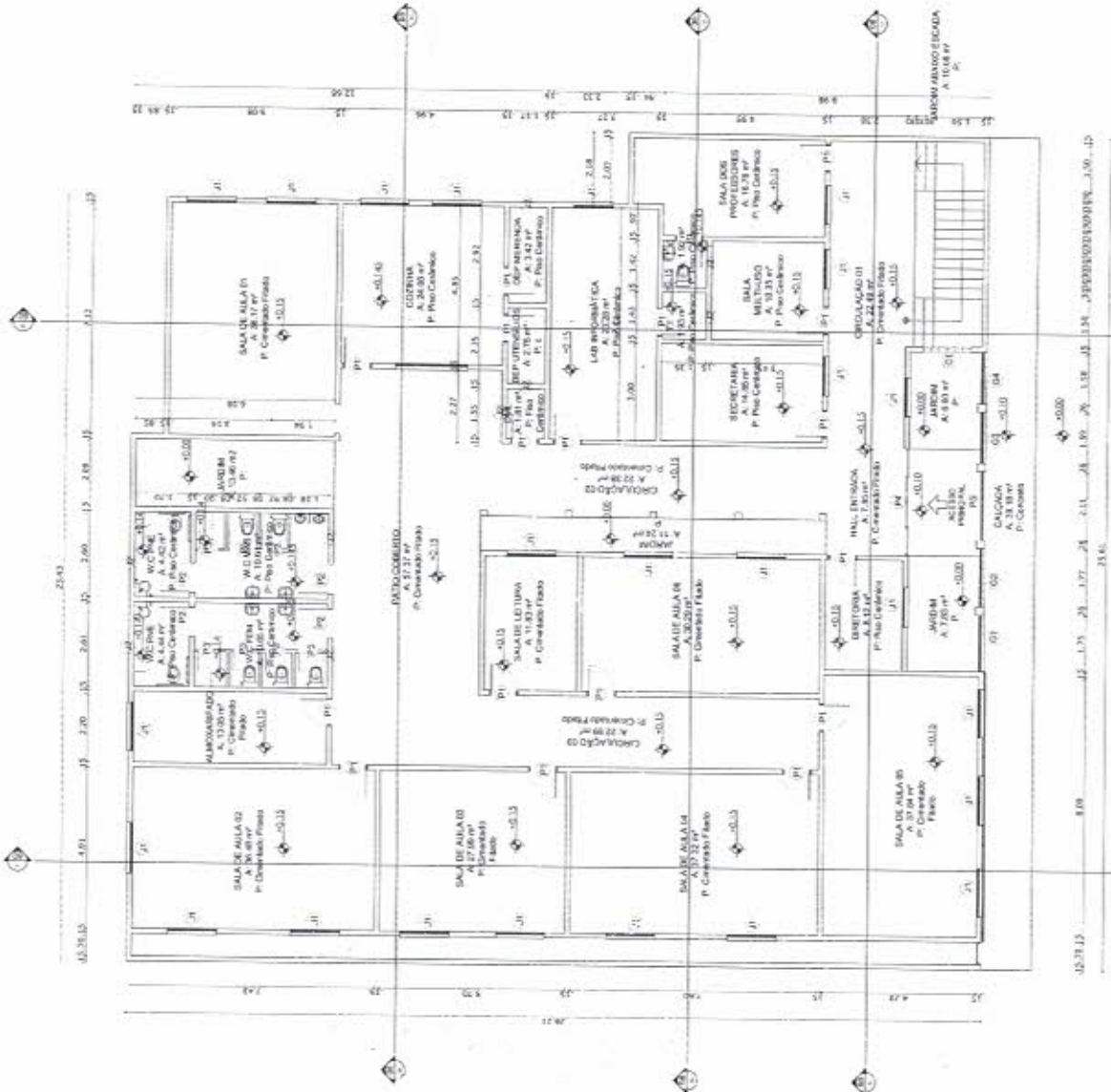
01 PLANTA BAIXA EXISTENTE  
Esc. 1/75

PROPOSTANTE:	PREFEITURA MUNICIPAL DE PIQUET CARNEIRO
OBJETO:	REFORMA E AMPLIAÇÃO DA ESCOLA
TIPO DE PROJETO:	PROJETO ARQUITETÔNICO
INDICADA POR:	ESCOLA JOSE EUDÉSON DE BRITO - CATEG. DA PISTA
DATA:	08/03/2019
PROJETO:	SANTOS
INSCRIÇÃO:	1
PÁGINA:	1/9



Francisco Antonio dos Santos  
Eng. Civil - CREA 8550-D



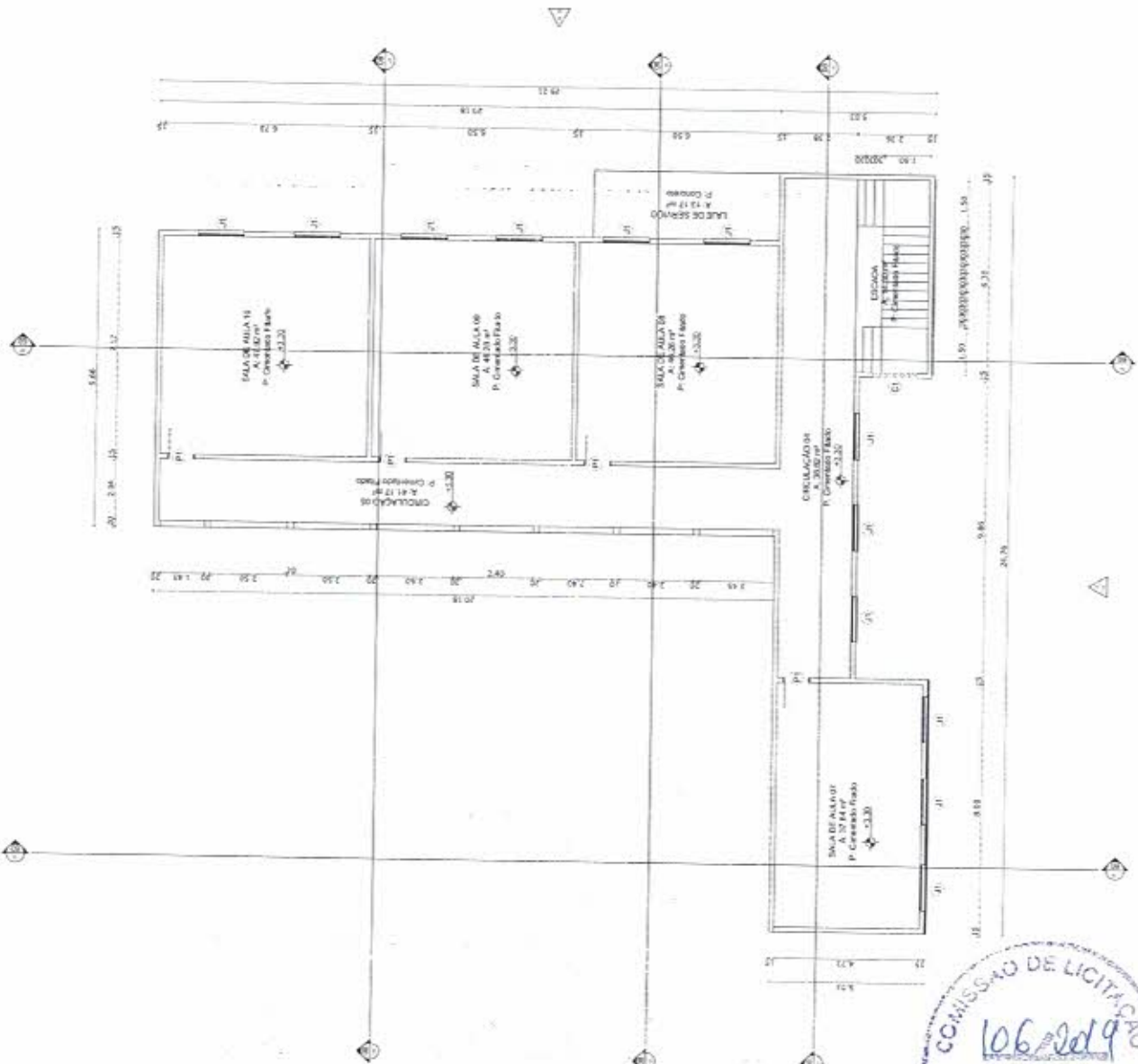


01 PLANTA BAIXA TERREO Esc. 1:100

PREFEITURA MUNICIPAL DE PIQUET CARNEIRO		ESCALA	2
REFORMA E APLAÇÃO DA ESCOLA		PROJEÇÃO	2
PROJETO ARQUITETÔNICO		DATA	2
ESCOLA JOSE ELEDISON DE BRITO - CATOLE DA PISTA		PROJETO	2
SANTOS		PROJETO	2
COMISSÃO		PROJETO	2



Francisco Antonio dos Santos  
Eng Civil CREA 8550-D



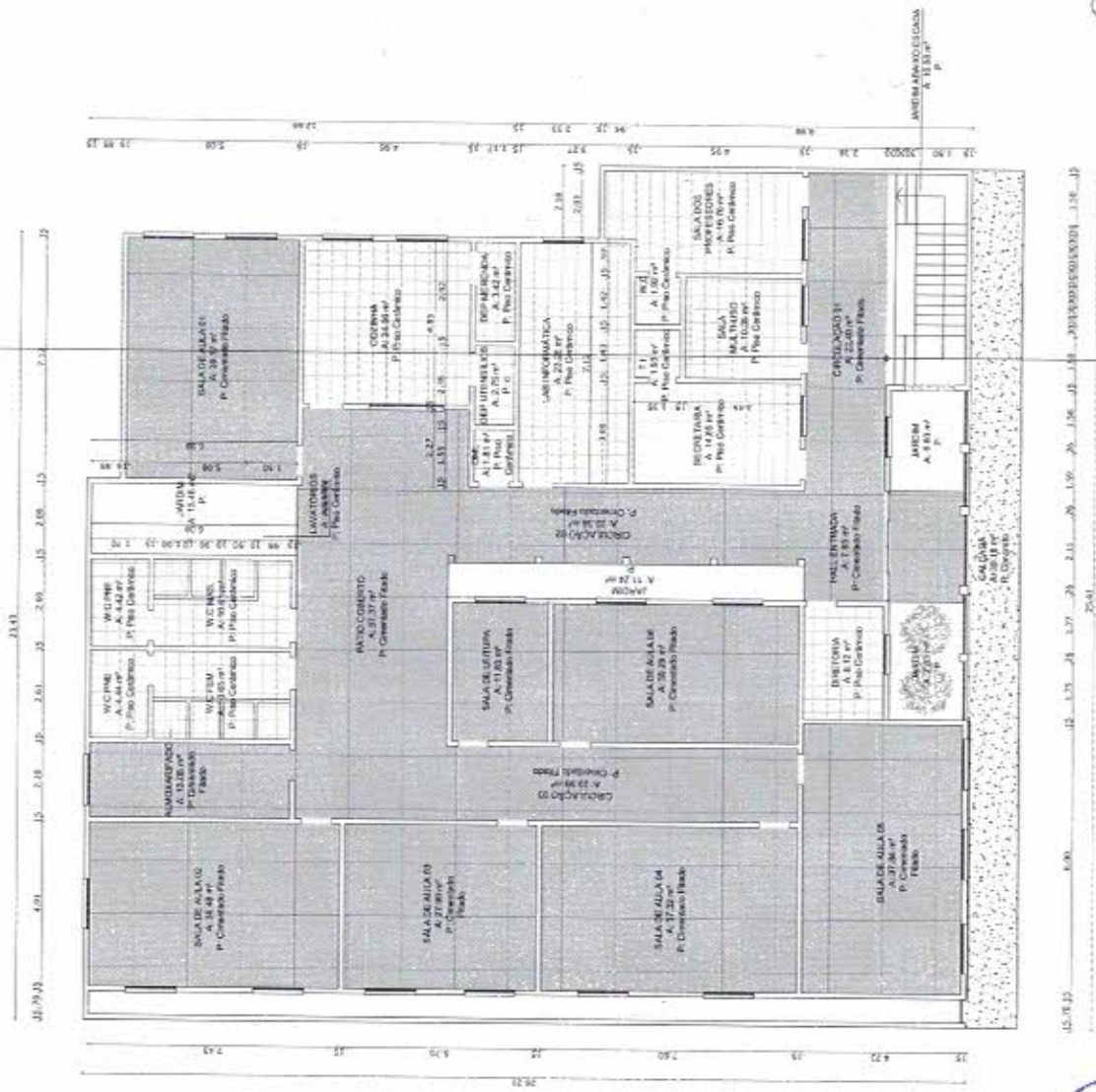
01 PLANTA BAIXA 3º PAVIMENTO  
Esc. 1/75

MUNICÍPIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE PIQUET CARNEIRO	
OBJETO: REFORMA E AMPLIAÇÃO DA ESCOLA	INDICADA
TÍTULO: PROJETO ARQUITETÔNICO	DATA: 08/03/2019
PROJETA: ESCOLA JOSE ELLIENSON DE BRITO - CATOLE DA PISTA	PROJETO: SANTOS
CONT. 001	FOLHA: 3



Francisco Antonio dos Santos  
Eng. Civil CREA 4550-D



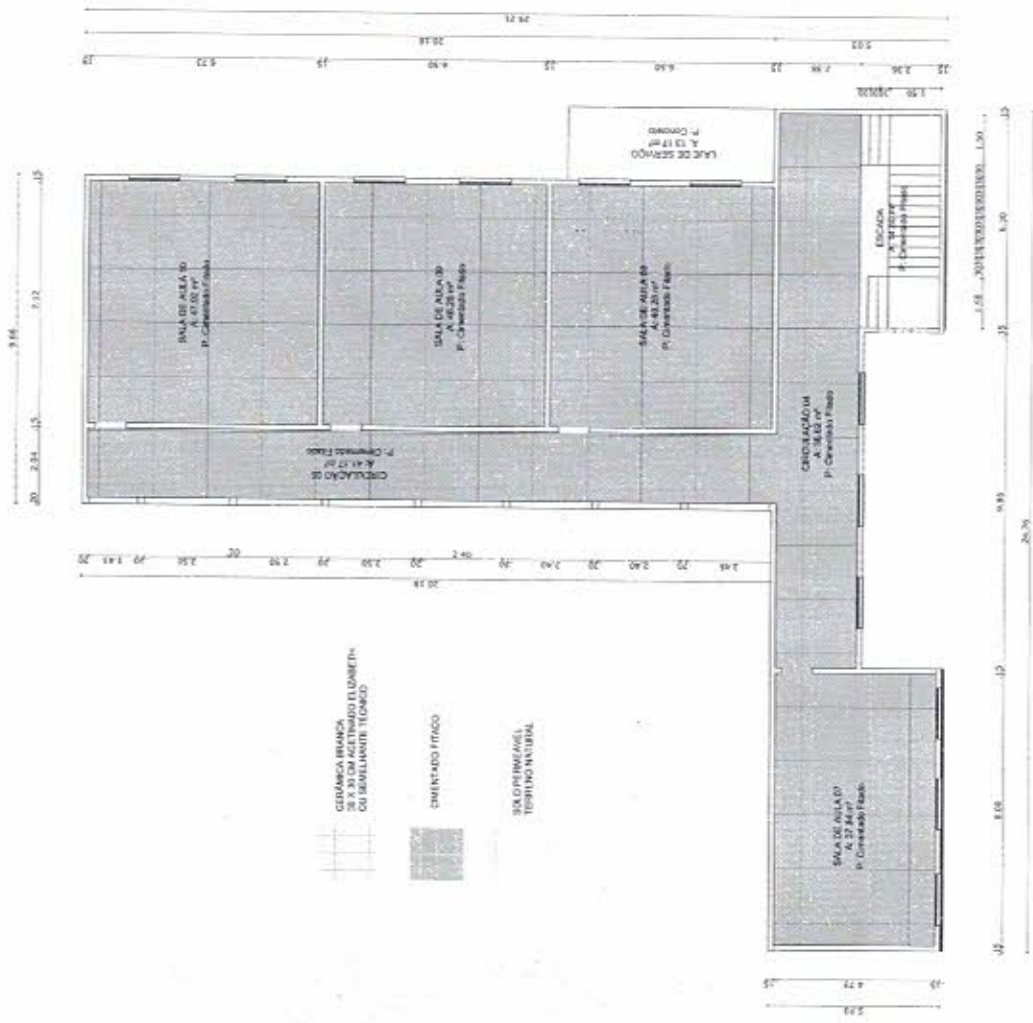


01 PLANTA PAG PISO TERREO  
Escala: 1:75

PREFEITURA MUNICIPAL DE PIQUET CARNEIRO					
OBJETO:	REFORMA E AMPLIAÇÃO DA ESCOLA				
TÍTULO:	PROJETO ARQUITETÔNICO				
NÚMERO:	ESCOLA JOSÉ EUDÉSON DE BEITO - CANTO DA PISTA	INDICAÇÃO:	DATA:	08/02/2019	
CARTEIRO:	PROJETO: SANTOS	PRIMEIRO:	SANTOS	QUARTO:	
				FOLHA:	4
				TOTAL:	49



*Francisco Antonio dos Santos*  
Eng. Civil - CREA 8550-D

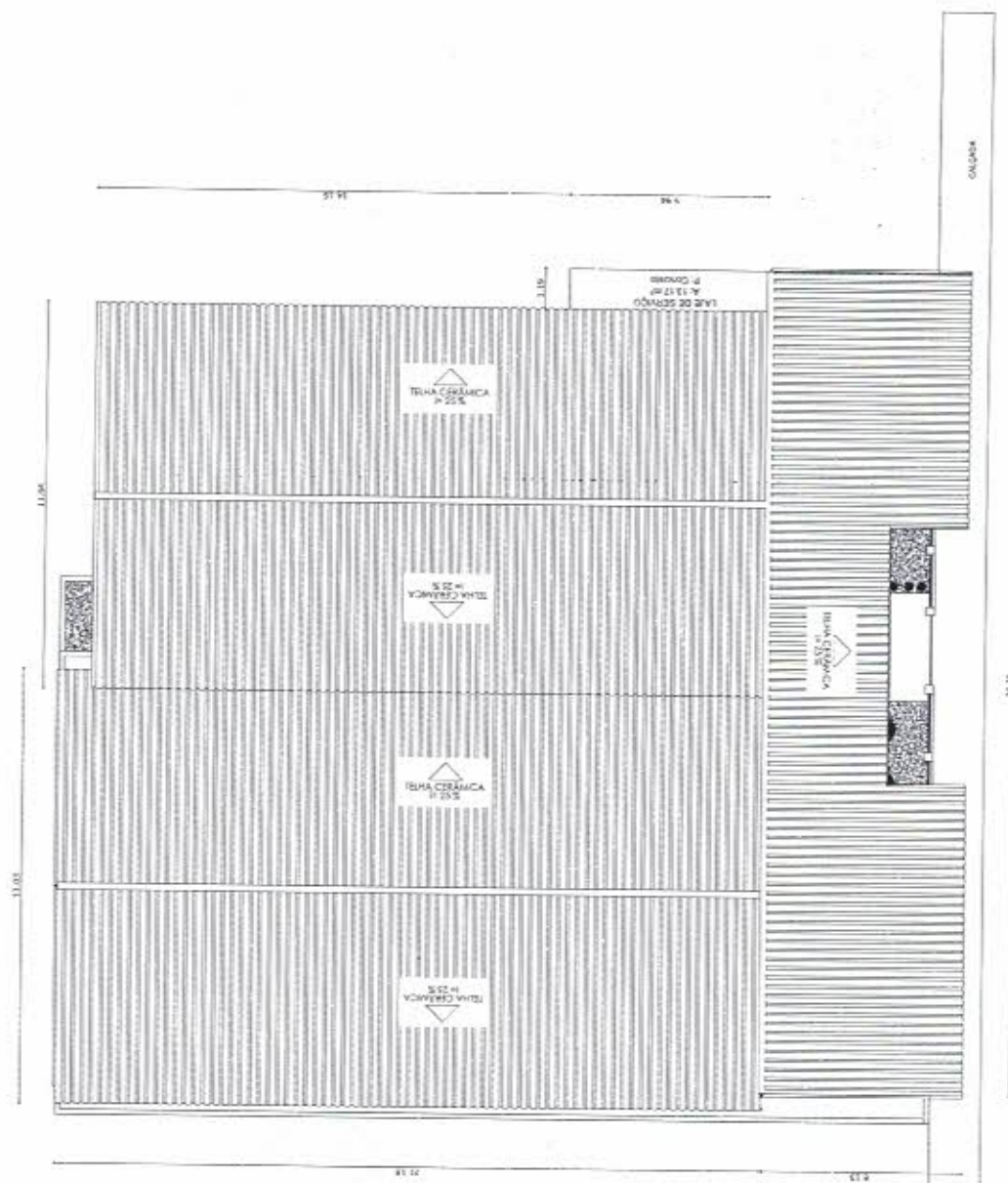


01 PLANTA DO PISO 1º PAVIMENTO

PREFEITURA MUNICIPAL DE PIQUET CARNEIRO	
PROPOSTA:	REFORMA E AMPLIAÇÃO DA ESCOLA
TÍTULO:	PROJETO ARQUITETÔNICO
PROJETA:	ESCOLA JOSE ELDISON DE BEITO - CATOLE DA PISTA
CONTEÚDO:	PIQUET CARNEIRO
ESCALA:	1:50
INDICAÇÃO:	5
DATA:	2019
ENCARGO:	MAQUETA



Francisco Antonio dos Santos  
Eng Civil - CREA 8550-D



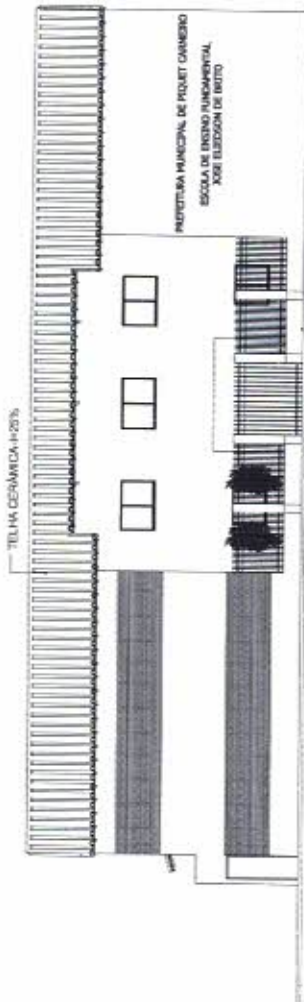
01 PLANTA COBERTURA  
Esc. 1075



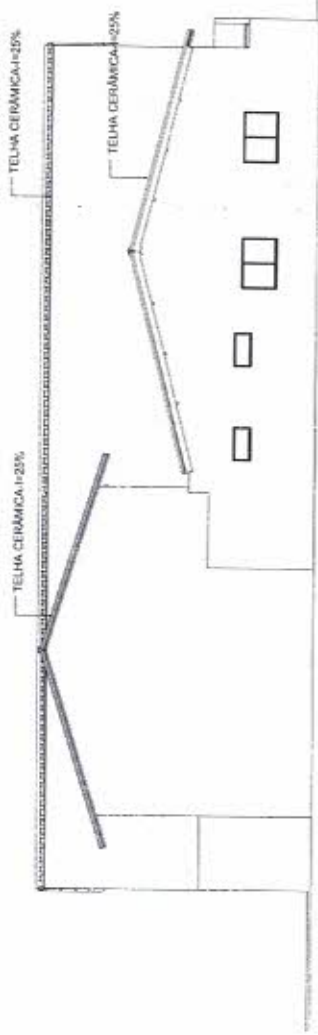
Francisco Antonio dos Santos  
Eng. Civil - CREA 8550-D

PREFEITURA MUNICIPAL DE PIQUET CARNEIRO	
OBJETO:	REFORMA E AMPLIAÇÃO DA ESCOLA
TIPO:	PROJETO ARQUITETÔNICO
PROFESSOR:	ESCOLA JOSE ELEDISON DE BASTO - CANTILE DA PISTA
CONTEÚDO:	PROJETO - SANTOS
INDICADA	INDICADA
DATA:	28/03/2019
PAZADA:	6
549	

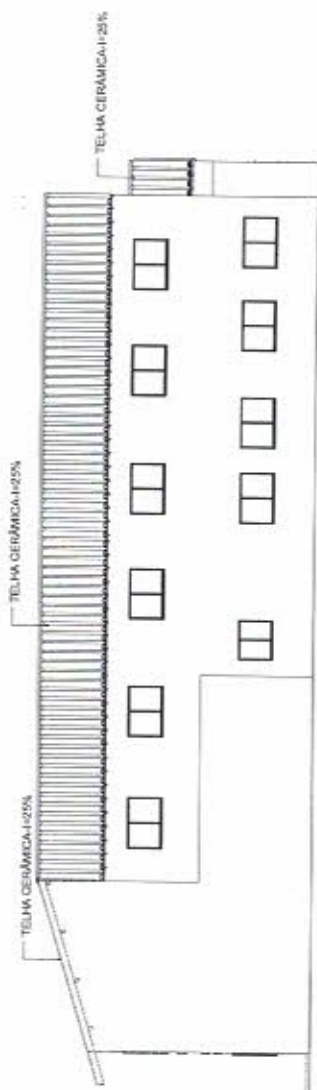




01 PLANTA FRONTAL  
Esc. 1/75



02 FACHADA POSTERIOR  
Esc. 1/75

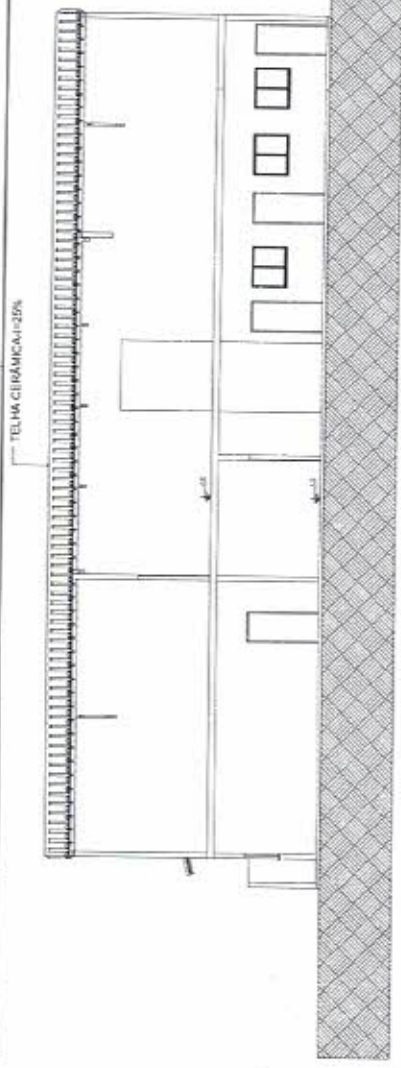


03 FACHADA LATERAL  
Esc. 1/75

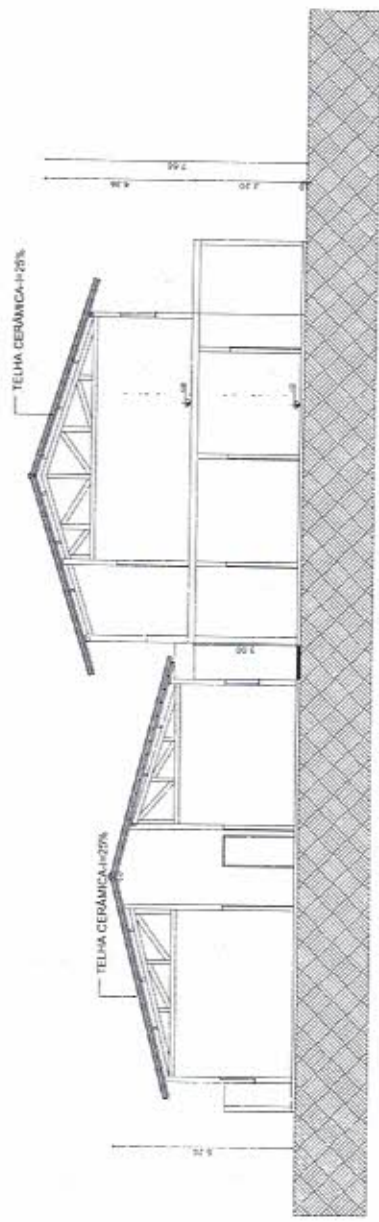


Francisco Antonio dos Santos  
Eng Civil - CREA 8550-D

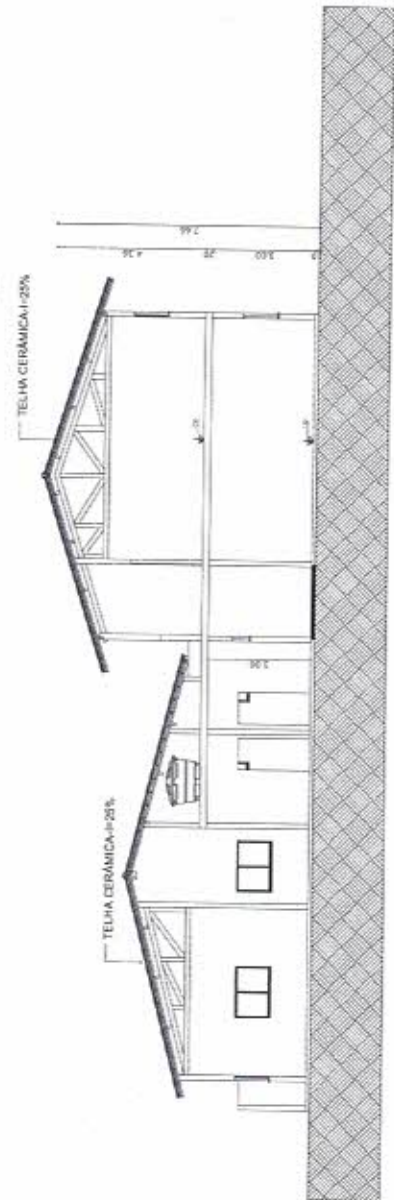
EMPRESA:	PREFEITURA MUNICIPAL DE PIQUET CARNEIRO		
OBJETO:	REFORMA E AMPLIAÇÃO DA ESCOLA		
TÍTULO:	PROJETO ARQUITETÔNICO	INDICADA	ESCOLA
PROJETO:	ESCOLA JOSÉ EDUARDO DE BRITO - CATELÊ DA COSTA	DATA:	26/03/2019
CONTINUIDADE:	PROJETO:	SANTOS	FOLHA: 7



01 CORTE A-A  
Esc. 1/75



02 CORTE B-B  
Esc. 1/75

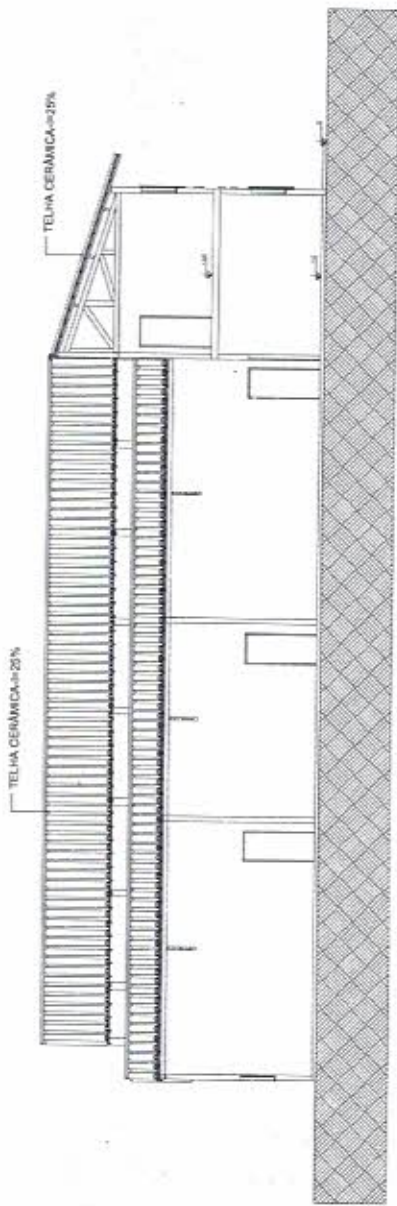


03 CORTE C-C  
Esc. 1/75

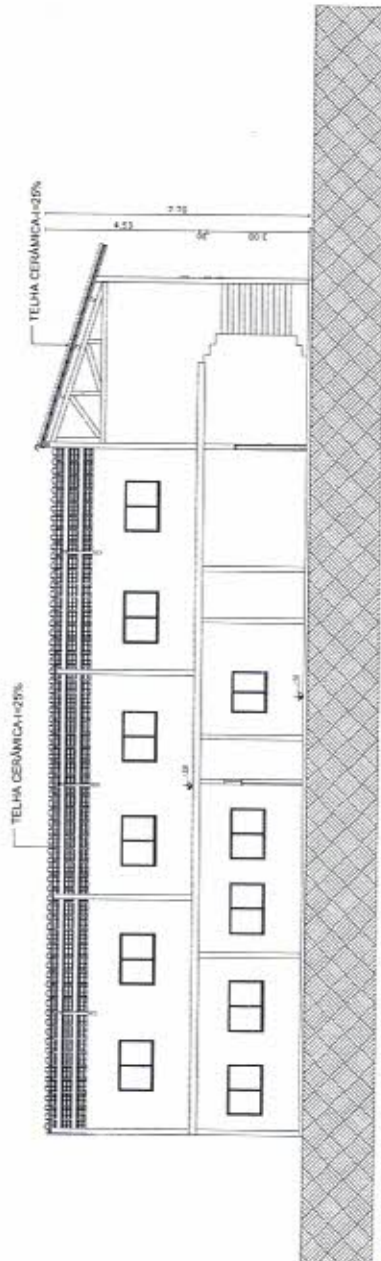
PROPOSTANTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE PIQUET CARNEIRO	
OBJETO: REFORMA E AMPLIAÇÃO DA ESCOLA	ESCALA: INDICADA
TÍTULO: PROJETO ARQUITETÔNICO	DATA: 08/03/2019
PROJETO: ESCOLA XISÉ ELISEION DE BRITO - CATOLÉ DA PISTA	PROJETO: SANTOS
CONTINUAÇÃO:	FOLHA: 8



Francisco Antonio dos Santos  
Eng Civil CREA 8550-D



01 CORTE D-D  
Esc. 1/25



02 CORTE E-E  
Esc. 1/25



Francisco Antonio dos Santos  
Eng Civil - CREA 8550-D

MUNICÍPIO		PREFEITURA MUNICIPAL DE PIQUET CARNEIRO	
OBJETO	REFORMA E AMPLIAÇÃO DA ESCOLA	ESCALA	INDICADA
TÍTULO	PROJETO ARQUITETÔNICO	DATA	08/03/2019
PROJETO	ESCOLA JOSE ELLERSON DE BRITO - CATOLÉ DA PISTA	CIDADE	SANTOS
PROJETA	FRAN. DE PIQUET CARNEIRO	PROJETO	SANTOS
PROJETO		PROJETO	SANTOS
			9
			015



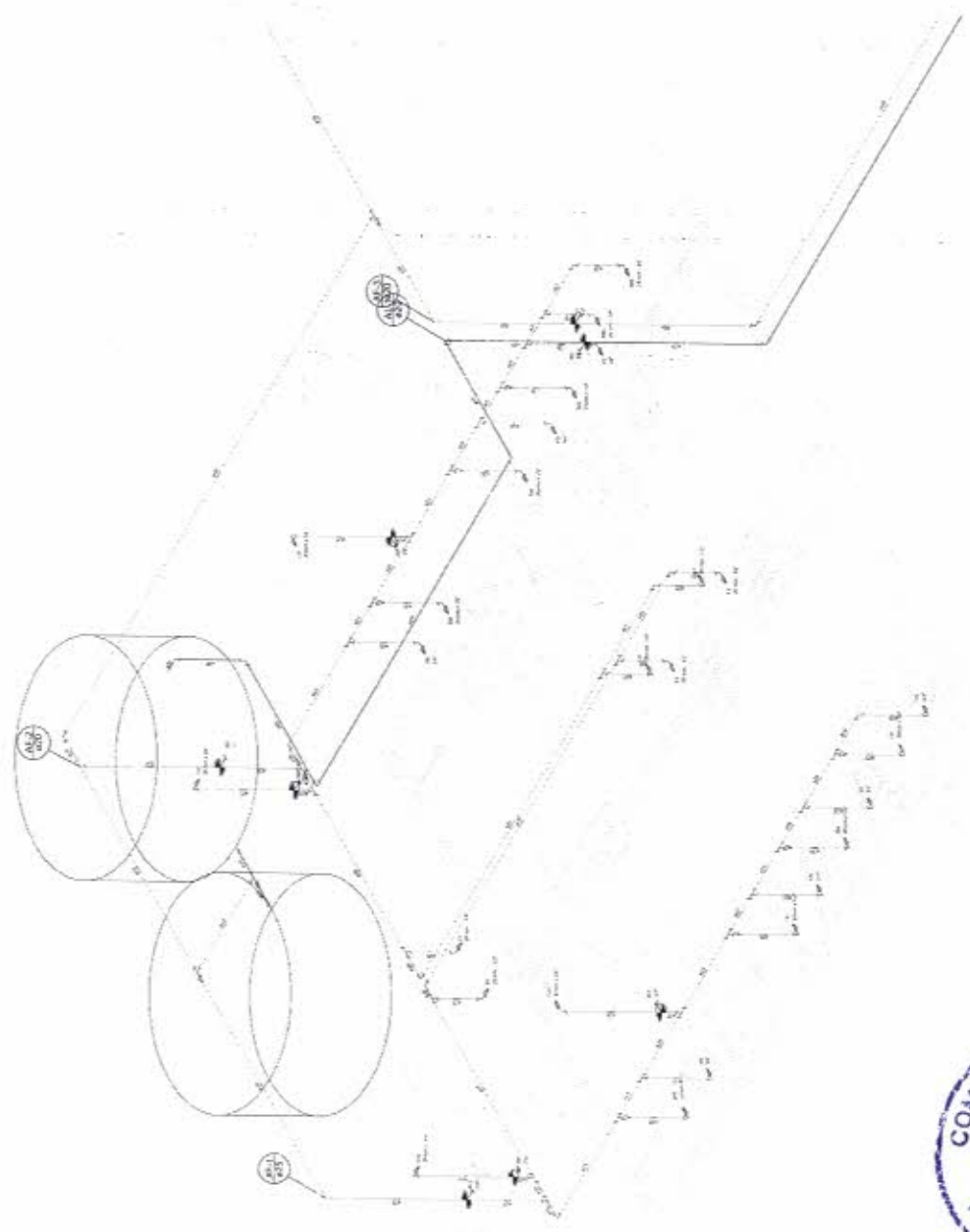


**Legenda**

1	Limite da propriedade
2	Limite da área a ser loteada
3	Limite da área a ser loteada com o lote 10
4	Limite da área a ser loteada com o lote 11
5	Limite da área a ser loteada com o lote 12
6	Limite da área a ser loteada com o lote 13
7	Limite da área a ser loteada com o lote 14
8	Limite da área a ser loteada com o lote 15
9	Limite da área a ser loteada com o lote 16
10	Limite da área a ser loteada com o lote 17
11	Limite da área a ser loteada com o lote 18
12	Limite da área a ser loteada com o lote 19
13	Limite da área a ser loteada com o lote 20
14	Limite da área a ser loteada com o lote 21
15	Limite da área a ser loteada com o lote 22
16	Limite da área a ser loteada com o lote 23
17	Limite da área a ser loteada com o lote 24
18	Limite da área a ser loteada com o lote 25
19	Limite da área a ser loteada com o lote 26
20	Limite da área a ser loteada com o lote 27
21	Limite da área a ser loteada com o lote 28
22	Limite da área a ser loteada com o lote 29
23	Limite da área a ser loteada com o lote 30
24	Limite da área a ser loteada com o lote 31
25	Limite da área a ser loteada com o lote 32
26	Limite da área a ser loteada com o lote 33
27	Limite da área a ser loteada com o lote 34
28	Limite da área a ser loteada com o lote 35
29	Limite da área a ser loteada com o lote 36
30	Limite da área a ser loteada com o lote 37
31	Limite da área a ser loteada com o lote 38
32	Limite da área a ser loteada com o lote 39
33	Limite da área a ser loteada com o lote 40
34	Limite da área a ser loteada com o lote 41
35	Limite da área a ser loteada com o lote 42
36	Limite da área a ser loteada com o lote 43
37	Limite da área a ser loteada com o lote 44
38	Limite da área a ser loteada com o lote 45
39	Limite da área a ser loteada com o lote 46
40	Limite da área a ser loteada com o lote 47
41	Limite da área a ser loteada com o lote 48
42	Limite da área a ser loteada com o lote 49
43	Limite da área a ser loteada com o lote 50
44	Limite da área a ser loteada com o lote 51
45	Limite da área a ser loteada com o lote 52
46	Limite da área a ser loteada com o lote 53
47	Limite da área a ser loteada com o lote 54
48	Limite da área a ser loteada com o lote 55
49	Limite da área a ser loteada com o lote 56
50	Limite da área a ser loteada com o lote 57
51	Limite da área a ser loteada com o lote 58
52	Limite da área a ser loteada com o lote 59
53	Limite da área a ser loteada com o lote 60
54	Limite da área a ser loteada com o lote 61
55	Limite da área a ser loteada com o lote 62
56	Limite da área a ser loteada com o lote 63
57	Limite da área a ser loteada com o lote 64
58	Limite da área a ser loteada com o lote 65
59	Limite da área a ser loteada com o lote 66
60	Limite da área a ser loteada com o lote 67
61	Limite da área a ser loteada com o lote 68
62	Limite da área a ser loteada com o lote 69
63	Limite da área a ser loteada com o lote 70
64	Limite da área a ser loteada com o lote 71
65	Limite da área a ser loteada com o lote 72
66	Limite da área a ser loteada com o lote 73
67	Limite da área a ser loteada com o lote 74
68	Limite da área a ser loteada com o lote 75
69	Limite da área a ser loteada com o lote 76
70	Limite da área a ser loteada com o lote 77
71	Limite da área a ser loteada com o lote 78
72	Limite da área a ser loteada com o lote 79
73	Limite da área a ser loteada com o lote 80
74	Limite da área a ser loteada com o lote 81
75	Limite da área a ser loteada com o lote 82
76	Limite da área a ser loteada com o lote 83
77	Limite da área a ser loteada com o lote 84
78	Limite da área a ser loteada com o lote 85
79	Limite da área a ser loteada com o lote 86
80	Limite da área a ser loteada com o lote 87
81	Limite da área a ser loteada com o lote 88
82	Limite da área a ser loteada com o lote 89
83	Limite da área a ser loteada com o lote 90
84	Limite da área a ser loteada com o lote 91
85	Limite da área a ser loteada com o lote 92
86	Limite da área a ser loteada com o lote 93
87	Limite da área a ser loteada com o lote 94
88	Limite da área a ser loteada com o lote 95
89	Limite da área a ser loteada com o lote 96
90	Limite da área a ser loteada com o lote 97
91	Limite da área a ser loteada com o lote 98
92	Limite da área a ser loteada com o lote 99
93	Limite da área a ser loteada com o lote 100

**Legenda Diagrama**

1	Área a ser loteada
2	Área a ser loteada com o lote 10
3	Área a ser loteada com o lote 11
4	Área a ser loteada com o lote 12
5	Área a ser loteada com o lote 13
6	Área a ser loteada com o lote 14
7	Área a ser loteada com o lote 15
8	Área a ser loteada com o lote 16
9	Área a ser loteada com o lote 17
10	Área a ser loteada com o lote 18
11	Área a ser loteada com o lote 19
12	Área a ser loteada com o lote 20
13	Área a ser loteada com o lote 21
14	Área a ser loteada com o lote 22
15	Área a ser loteada com o lote 23
16	Área a ser loteada com o lote 24
17	Área a ser loteada com o lote 25
18	Área a ser loteada com o lote 26
19	Área a ser loteada com o lote 27
20	Área a ser loteada com o lote 28
21	Área a ser loteada com o lote 29
22	Área a ser loteada com o lote 30
23	Área a ser loteada com o lote 31
24	Área a ser loteada com o lote 32
25	Área a ser loteada com o lote 33
26	Área a ser loteada com o lote 34
27	Área a ser loteada com o lote 35
28	Área a ser loteada com o lote 36
29	Área a ser loteada com o lote 37
30	Área a ser loteada com o lote 38
31	Área a ser loteada com o lote 39
32	Área a ser loteada com o lote 40
33	Área a ser loteada com o lote 41
34	Área a ser loteada com o lote 42
35	Área a ser loteada com o lote 43
36	Área a ser loteada com o lote 44
37	Área a ser loteada com o lote 45
38	Área a ser loteada com o lote 46
39	Área a ser loteada com o lote 47
40	Área a ser loteada com o lote 48
41	Área a ser loteada com o lote 49
42	Área a ser loteada com o lote 50
43	Área a ser loteada com o lote 51
44	Área a ser loteada com o lote 52
45	Área a ser loteada com o lote 53
46	Área a ser loteada com o lote 54
47	Área a ser loteada com o lote 55
48	Área a ser loteada com o lote 56
49	Área a ser loteada com o lote 57
50	Área a ser loteada com o lote 58
51	Área a ser loteada com o lote 59
52	Área a ser loteada com o lote 60
53	Área a ser loteada com o lote 61
54	Área a ser loteada com o lote 62
55	Área a ser loteada com o lote 63
56	Área a ser loteada com o lote 64
57	Área a ser loteada com o lote 65
58	Área a ser loteada com o lote 66
59	Área a ser loteada com o lote 67
60	Área a ser loteada com o lote 68
61	Área a ser loteada com o lote 69
62	Área a ser loteada com o lote 70
63	Área a ser loteada com o lote 71
64	Área a ser loteada com o lote 72
65	Área a ser loteada com o lote 73
66	Área a ser loteada com o lote 74
67	Área a ser loteada com o lote 75
68	Área a ser loteada com o lote 76
69	Área a ser loteada com o lote 77
70	Área a ser loteada com o lote 78
71	Área a ser loteada com o lote 79
72	Área a ser loteada com o lote 80
73	Área a ser loteada com o lote 81
74	Área a ser loteada com o lote 82
75	Área a ser loteada com o lote 83
76	Área a ser loteada com o lote 84
77	Área a ser loteada com o lote 85
78	Área a ser loteada com o lote 86
79	Área a ser loteada com o lote 87
80	Área a ser loteada com o lote 88
81	Área a ser loteada com o lote 89
82	Área a ser loteada com o lote 90
83	Área a ser loteada com o lote 91
84	Área a ser loteada com o lote 92
85	Área a ser loteada com o lote 93
86	Área a ser loteada com o lote 94
87	Área a ser loteada com o lote 95
88	Área a ser loteada com o lote 96
89	Área a ser loteada com o lote 97
90	Área a ser loteada com o lote 98
91	Área a ser loteada com o lote 99
92	Área a ser loteada com o lote 100



91 ISOMÉTRICO HI  
Esc.: 1:50

**Legenda das cotas**

01	Cota - 2,00 m
02	Cota - 1,50 m
03	Cota - 1,00 m
04	Cota - 0,50 m
05	Cota - 0,00 m
06	Cota - 0,50 m
07	Cota - 1,00 m
08	Cota - 1,50 m
09	Cota - 2,00 m
10	Cota - 2,50 m
11	Cota - 3,00 m
12	Cota - 3,50 m
13	Cota - 4,00 m
14	Cota - 4,50 m
15	Cota - 5,00 m
16	Cota - 5,50 m
17	Cota - 6,00 m
18	Cota - 6,50 m
19	Cota - 7,00 m
20	Cota - 7,50 m
21	Cota - 8,00 m
22	Cota - 8,50 m
23	Cota - 9,00 m
24	Cota - 9,50 m
25	Cota - 10,00 m
26	Cota - 10,50 m
27	Cota - 11,00 m
28	Cota - 11,50 m
29	Cota - 12,00 m
30	Cota - 12,50 m
31	Cota - 13,00 m
32	Cota - 13,50 m
33	Cota - 14,00 m
34	Cota - 14,50 m
35	Cota - 15,00 m
36	Cota - 15,50 m
37	Cota - 16,00 m
38	Cota - 16,50 m
39	Cota - 17,00 m
40	Cota - 17,50 m
41	Cota - 18,00 m
42	Cota - 18,50 m
43	Cota - 19,00 m
44	Cota - 19,50 m
45	Cota - 20,00 m
46	Cota - 20,50 m
47	Cota - 21,00 m
48	Cota - 21,50 m
49	Cota - 22,00 m
50	Cota - 22,50 m
51	Cota - 23,00 m
52	Cota - 23,50 m
53	Cota - 24,00 m
54	Cota - 24,50 m
55	Cota - 25,00 m
56	Cota - 25,50 m
57	Cota - 26,00 m
58	Cota - 26,50 m
59	Cota - 27,00 m
60	Cota - 27,50 m
61	Cota - 28,00 m
62	Cota - 28,50 m
63	Cota - 29,00 m
64	Cota - 29,50 m
65	Cota - 30,00 m
66	Cota - 30,50 m
67	Cota - 31,00 m
68	Cota - 31,50 m
69	Cota - 32,00 m
70	Cota - 32,50 m
71	Cota - 33,00 m
72	Cota - 33,50 m
73	Cota - 34,00 m
74	Cota - 34,50 m
75	Cota - 35,00 m
76	Cota - 35,50 m
77	Cota - 36,00 m
78	Cota - 36,50 m
79	Cota - 37,00 m
80	Cota - 37,50 m
81	Cota - 38,00 m
82	Cota - 38,50 m
83	Cota - 39,00 m
84	Cota - 39,50 m
85	Cota - 40,00 m
86	Cota - 40,50 m
87	Cota - 41,00 m
88	Cota - 41,50 m
89	Cota - 42,00 m
90	Cota - 42,50 m
91	Cota - 43,00 m
92	Cota - 43,50 m
93	Cota - 44,00 m
94	Cota - 44,50 m
95	Cota - 45,00 m
96	Cota - 45,50 m
97	Cota - 46,00 m
98	Cota - 46,50 m
99	Cota - 47,00 m
100	Cota - 47,50 m



Francisco Antonio dos Santos  
Eng. Civil - CREA 8550-D

PROPOSTA: PREFEITURA MUNICIPAL DE PIQUET CARNERO

OBJETO: REFORMA E AMPLIAÇÃO DA ESCOLA

LOCAL: BARRIO RIBAS

EMPRESA: ESCOLA JOSÉ EUTÍDES DE BRITO - CATOLÉ DA POSTA

COMISSÃO: SANTOS

ESCALA: INDICADA

DATA: 05/03/2019

PÁGINA: 2

TOTAL: 2/4

Linha de Mão-direita	
1	100,00
2	100,00
3	100,00
4	100,00
5	100,00
6	100,00
7	100,00
8	100,00
9	100,00
10	100,00
11	100,00
12	100,00
13	100,00
14	100,00
15	100,00
16	100,00
17	100,00
18	100,00
19	100,00
20	100,00
21	100,00
22	100,00
23	100,00
24	100,00
25	100,00
26	100,00
27	100,00
28	100,00
29	100,00
30	100,00
31	100,00
32	100,00
33	100,00
34	100,00
35	100,00
36	100,00
37	100,00
38	100,00
39	100,00
40	100,00
41	100,00
42	100,00
43	100,00
44	100,00
45	100,00
46	100,00
47	100,00
48	100,00
49	100,00
50	100,00
51	100,00
52	100,00
53	100,00
54	100,00
55	100,00
56	100,00
57	100,00
58	100,00
59	100,00
60	100,00
61	100,00
62	100,00
63	100,00
64	100,00
65	100,00
66	100,00
67	100,00
68	100,00
69	100,00
70	100,00
71	100,00
72	100,00
73	100,00
74	100,00
75	100,00
76	100,00
77	100,00
78	100,00
79	100,00
80	100,00
81	100,00
82	100,00
83	100,00
84	100,00
85	100,00
86	100,00
87	100,00
88	100,00
89	100,00
90	100,00
91	100,00
92	100,00
93	100,00
94	100,00
95	100,00
96	100,00
97	100,00
98	100,00
99	100,00
100	100,00

Legenda Simbólica	
1	100,00
2	100,00
3	100,00
4	100,00
5	100,00
6	100,00
7	100,00
8	100,00
9	100,00
10	100,00
11	100,00
12	100,00
13	100,00
14	100,00
15	100,00
16	100,00
17	100,00
18	100,00
19	100,00
20	100,00
21	100,00
22	100,00
23	100,00
24	100,00
25	100,00
26	100,00
27	100,00
28	100,00
29	100,00
30	100,00
31	100,00
32	100,00
33	100,00
34	100,00
35	100,00
36	100,00
37	100,00
38	100,00
39	100,00
40	100,00
41	100,00
42	100,00
43	100,00
44	100,00
45	100,00
46	100,00
47	100,00
48	100,00
49	100,00
50	100,00
51	100,00
52	100,00
53	100,00
54	100,00
55	100,00
56	100,00
57	100,00
58	100,00
59	100,00
60	100,00
61	100,00
62	100,00
63	100,00
64	100,00
65	100,00
66	100,00
67	100,00
68	100,00
69	100,00
70	100,00
71	100,00
72	100,00
73	100,00
74	100,00
75	100,00
76	100,00
77	100,00
78	100,00
79	100,00
80	100,00
81	100,00
82	100,00
83	100,00
84	100,00
85	100,00
86	100,00
87	100,00
88	100,00
89	100,00
90	100,00
91	100,00
92	100,00
93	100,00
94	100,00
95	100,00
96	100,00
97	100,00
98	100,00
99	100,00
100	100,00

PREFEITURA MUNICIPAL DE PIQUET CARNEIRO  
 REFORMA E AMPLIAÇÃO DA ESCOLA  
 PROJETO HIDRÁULICO  
 ESCOLA JOSE ELDISON DE BRITO - CATIÓLE DA PISTA  
 MANAÇÁ

INDICADA  
 DATA: 28/03/2019  
 Nº: 3  
 3/4



01 ISOMÉTRICO H3  
Esc. 1:1000



01 ISOMÉTRICO H5  
Esc. 1:100

Legenda das Especificações	
1	100,00
2	100,00
3	100,00
4	100,00
5	100,00
6	100,00
7	100,00
8	100,00
9	100,00
10	100,00
11	100,00
12	100,00
13	100,00
14	100,00
15	100,00
16	100,00
17	100,00
18	100,00
19	100,00
20	100,00
21	100,00
22	100,00
23	100,00
24	100,00
25	100,00
26	100,00
27	100,00
28	100,00
29	100,00
30	100,00
31	100,00
32	100,00
33	100,00
34	100,00
35	100,00
36	100,00
37	100,00
38	100,00
39	100,00
40	100,00
41	100,00
42	100,00
43	100,00
44	100,00
45	100,00
46	100,00
47	100,00
48	100,00
49	100,00
50	100,00
51	100,00
52	100,00
53	100,00
54	100,00
55	100,00
56	100,00
57	100,00
58	100,00
59	100,00
60	100,00
61	100,00
62	100,00
63	100,00
64	100,00
65	100,00
66	100,00
67	100,00
68	100,00
69	100,00
70	100,00
71	100,00
72	100,00
73	100,00
74	100,00
75	100,00
76	100,00
77	100,00
78	100,00
79	100,00
80	100,00
81	100,00
82	100,00
83	100,00
84	100,00
85	100,00
86	100,00
87	100,00
88	100,00
89	100,00
90	100,00
91	100,00
92	100,00
93	100,00
94	100,00
95	100,00
96	100,00
97	100,00
98	100,00
99	100,00
100	100,00

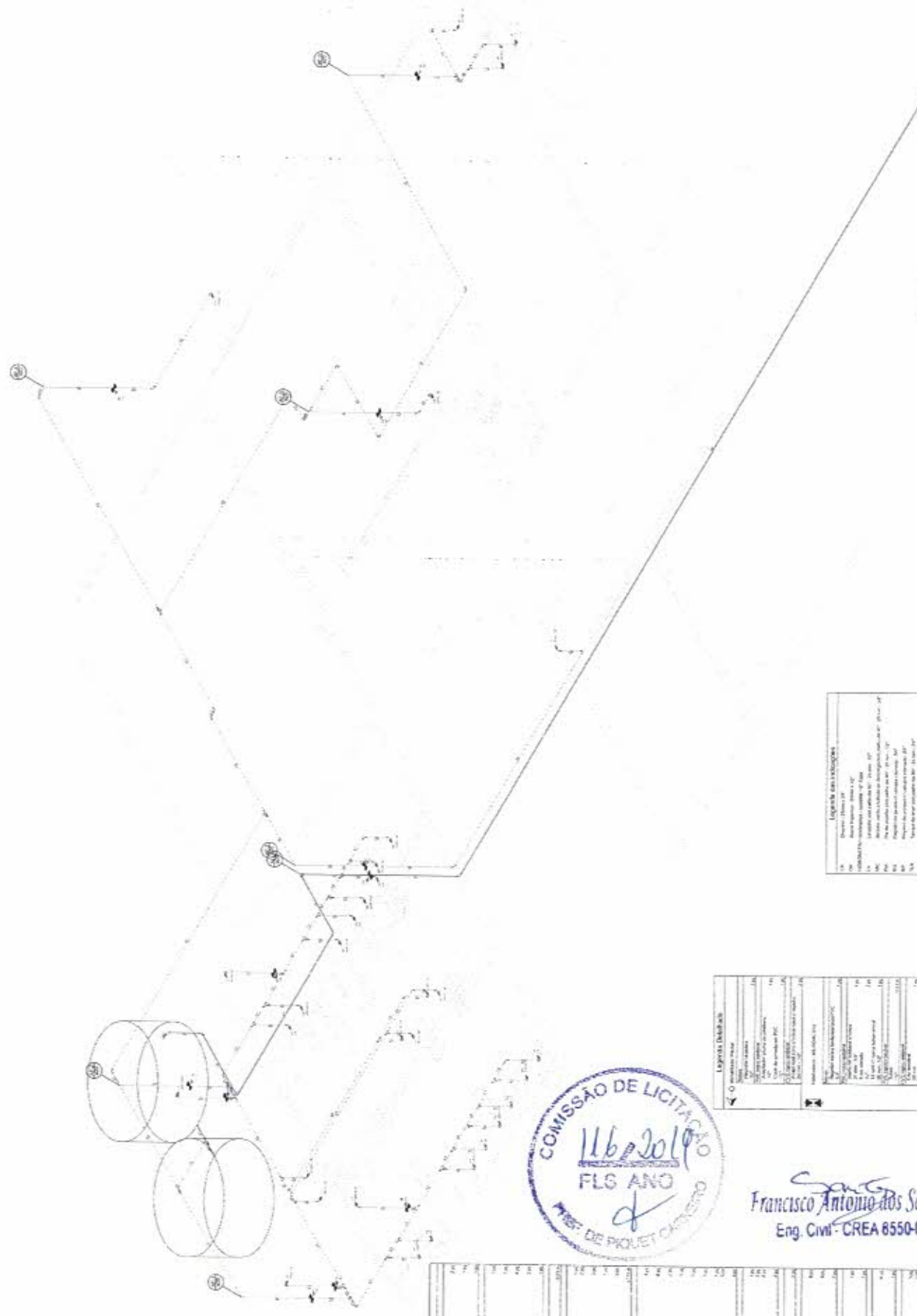
01 ISOMÉTRICO H2  
Esc. 1:1000



01 ISOMÉTRICO H4  
Esc. 1:100

Francisco Antonio dos Santos  
 Eng. Civil - CREA 8550-D





**PREFEITURA MUNICIPAL DE PIQUET CARNEIRO**  
 SECRETARIA DE EDUCAÇÃO  
 PROJETO HIGIENIZADO  
 ESCOLA JOSE ELLISSION DE MATO - CATOLE DA PISTA  
 MUNICÍPIO: SANTOS  
 INDICADA POR: [ ]  
 Nº DA PLANILHA: 4  
 Nº DA FOLHA: 4/4

01 ISOMÉTRICO ING  
 FOLHA 1/17

**Legenda dos Símbolos**

01	Porta
02	Porta com vidro
03	Porta com vidro e tranca
04	Porta com vidro e tranca e fechadura
05	Porta com vidro e tranca e fechadura e tranca
06	Porta com vidro e tranca e fechadura e tranca e tranca
07	Porta com vidro e tranca e fechadura e tranca e tranca e tranca
08	Porta com vidro e tranca e fechadura e tranca e tranca e tranca e tranca

**Legenda das Dimensões**

01	Porta	1,20 x 2,10
02	Porta com vidro	1,20 x 2,10
03	Porta com vidro e tranca	1,20 x 2,10
04	Porta com vidro e tranca e fechadura	1,20 x 2,10
05	Porta com vidro e tranca e fechadura e tranca	1,20 x 2,10
06	Porta com vidro e tranca e fechadura e tranca e tranca	1,20 x 2,10
07	Porta com vidro e tranca e fechadura e tranca e tranca e tranca	1,20 x 2,10
08	Porta com vidro e tranca e fechadura e tranca e tranca e tranca e tranca	1,20 x 2,10

COMISSÃO DE LICITAÇÃO  
 11/6/2019  
 FLG ANO  
 PREF. DE PIQUET CARNEIRO

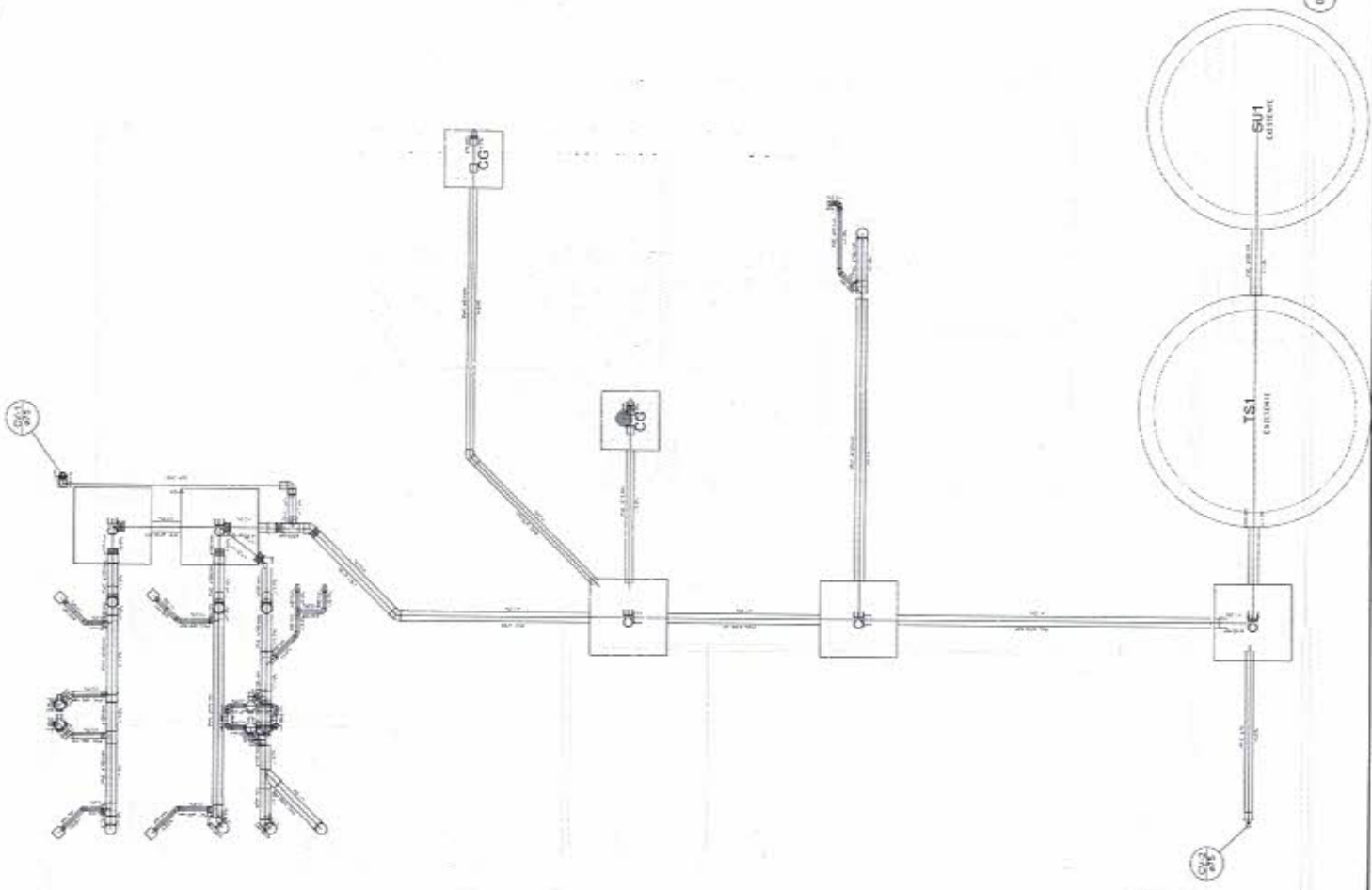
Francisco Antonio dos Santos  
 Eng. Civil - CREA 8550-D

**Legenda das Dimensões**

01	Porta	1,20 x 2,10
02	Porta com vidro	1,20 x 2,10
03	Porta com vidro e tranca	1,20 x 2,10
04	Porta com vidro e tranca e fechadura	1,20 x 2,10
05	Porta com vidro e tranca e fechadura e tranca	1,20 x 2,10
06	Porta com vidro e tranca e fechadura e tranca e tranca	1,20 x 2,10
07	Porta com vidro e tranca e fechadura e tranca e tranca e tranca	1,20 x 2,10
08	Porta com vidro e tranca e fechadura e tranca e tranca e tranca e tranca	1,20 x 2,10

**LISTA DE MATERIAIS**

Quantidade	Descrição	Unidade	Valor
1,00	Canos de PVC 100x100	m	2,40
1,00	Canos de PVC 150x150	m	3,60
1,00	Canos de PVC 200x200	m	4,80
1,00	Canos de PVC 250x250	m	6,00
1,00	Canos de PVC 300x300	m	7,20
1,00	Canos de PVC 350x350	m	8,40
1,00	Canos de PVC 400x400	m	9,60
1,00	Canos de PVC 450x450	m	10,80
1,00	Canos de PVC 500x500	m	12,00
1,00	Canos de PVC 550x550	m	13,20
1,00	Canos de PVC 600x600	m	14,40
1,00	Canos de PVC 650x650	m	15,60
1,00	Canos de PVC 700x700	m	16,80
1,00	Canos de PVC 750x750	m	18,00
1,00	Canos de PVC 800x800	m	19,20
1,00	Canos de PVC 850x850	m	20,40
1,00	Canos de PVC 900x900	m	21,60
1,00	Canos de PVC 950x950	m	22,80
1,00	Canos de PVC 1000x1000	m	24,00
1,00	Canos de PVC 1050x1050	m	25,20
1,00	Canos de PVC 1100x1100	m	26,40
1,00	Canos de PVC 1150x1150	m	27,60
1,00	Canos de PVC 1200x1200	m	28,80
1,00	Canos de PVC 1250x1250	m	30,00
1,00	Canos de PVC 1300x1300	m	31,20
1,00	Canos de PVC 1350x1350	m	32,40
1,00	Canos de PVC 1400x1400	m	33,60
1,00	Canos de PVC 1450x1450	m	34,80
1,00	Canos de PVC 1500x1500	m	36,00
1,00	Canos de PVC 1550x1550	m	37,20
1,00	Canos de PVC 1600x1600	m	38,40
1,00	Canos de PVC 1650x1650	m	39,60
1,00	Canos de PVC 1700x1700	m	40,80
1,00	Canos de PVC 1750x1750	m	42,00
1,00	Canos de PVC 1800x1800	m	43,20
1,00	Canos de PVC 1850x1850	m	44,40
1,00	Canos de PVC 1900x1900	m	45,60
1,00	Canos de PVC 1950x1950	m	46,80
1,00	Canos de PVC 2000x2000	m	48,00
1,00	Canos de PVC 2050x2050	m	49,20
1,00	Canos de PVC 2100x2100	m	50,40
1,00	Canos de PVC 2150x2150	m	51,60
1,00	Canos de PVC 2200x2200	m	52,80
1,00	Canos de PVC 2250x2250	m	54,00
1,00	Canos de PVC 2300x2300	m	55,20
1,00	Canos de PVC 2350x2350	m	56,40
1,00	Canos de PVC 2400x2400	m	57,60
1,00	Canos de PVC 2450x2450	m	58,80
1,00	Canos de PVC 2500x2500	m	60,00
1,00	Canos de PVC 2550x2550	m	61,20
1,00	Canos de PVC 2600x2600	m	62,40
1,00	Canos de PVC 2650x2650	m	63,60
1,00	Canos de PVC 2700x2700	m	64,80
1,00	Canos de PVC 2750x2750	m	66,00
1,00	Canos de PVC 2800x2800	m	67,20
1,00	Canos de PVC 2850x2850	m	68,40
1,00	Canos de PVC 2900x2900	m	69,60
1,00	Canos de PVC 2950x2950	m	70,80
1,00	Canos de PVC 3000x3000	m	72,00
1,00	Canos de PVC 3050x3050	m	73,20
1,00	Canos de PVC 3100x3100	m	74,40
1,00	Canos de PVC 3150x3150	m	75,60
1,00	Canos de PVC 3200x3200	m	76,80
1,00	Canos de PVC 3250x3250	m	78,00
1,00	Canos de PVC 3300x3300	m	79,20
1,00	Canos de PVC 3350x3350	m	80,40
1,00	Canos de PVC 3400x3400	m	81,60
1,00	Canos de PVC 3450x3450	m	82,80
1,00	Canos de PVC 3500x3500	m	84,00
1,00	Canos de PVC 3550x3550	m	85,20
1,00	Canos de PVC 3600x3600	m	86,40
1,00	Canos de PVC 3650x3650	m	87,60
1,00	Canos de PVC 3700x3700	m	88,80
1,00	Canos de PVC 3750x3750	m	90,00
1,00	Canos de PVC 3800x3800	m	91,20
1,00	Canos de PVC 3850x3850	m	92,40
1,00	Canos de PVC 3900x3900	m	93,60
1,00	Canos de PVC 3950x3950	m	94,80
1,00	Canos de PVC 4000x4000	m	96,00
1,00	Canos de PVC 4050x4050	m	97,20
1,00	Canos de PVC 4100x4100	m	98,40
1,00	Canos de PVC 4150x4150	m	99,60
1,00	Canos de PVC 4200x4200	m	100,80
1,00	Canos de PVC 4250x4250	m	102,00
1,00	Canos de PVC 4300x4300	m	103,20
1,00	Canos de PVC 4350x4350	m	104,40
1,00	Canos de PVC 4400x4400	m	105,60
1,00	Canos de PVC 4450x4450	m	106,80
1,00	Canos de PVC 4500x4500	m	108,00
1,00	Canos de PVC 4550x4550	m	109,20
1,00	Canos de PVC 4600x4600	m	110,40
1,00	Canos de PVC 4650x4650	m	111,60
1,00	Canos de PVC 4700x4700	m	112,80
1,00	Canos de PVC 4750x4750	m	114,00
1,00	Canos de PVC 4800x4800	m	115,20
1,00	Canos de PVC 4850x4850	m	116,40
1,00	Canos de PVC 4900x4900	m	117,60
1,00	Canos de PVC 4950x4950	m	118,80
1,00	Canos de PVC 5000x5000	m	120,00
1,00	Canos de PVC 5050x5050	m	121,20
1,00	Canos de PVC 5100x5100	m	122,40
1,00	Canos de PVC 5150x5150	m	123,60
1,00	Canos de PVC 5200x5200	m	124,80
1,00	Canos de PVC 5250x5250	m	126,00
1,00	Canos de PVC 5300x5300	m	127,20
1,00	Canos de PVC 5350x5350	m	128,40
1,00	Canos de PVC 5400x5400	m	129,60
1,00	Canos de PVC 5450x5450	m	130,80
1,00	Canos de PVC 5500x5500	m	132,00
1,00	Canos de PVC 5550x5550	m	133,20
1,00	Canos de PVC 5600x5600	m	134,40
1,00	Canos de PVC 5650x5650	m	135,60
1,00	Canos de PVC 5700x5700	m	136,80
1,00	Canos de PVC 5750x5750	m	138,00
1,00	Canos de PVC 5800x5800	m	139,20
1,00	Canos de PVC 5850x5850	m	140,40
1,00	Canos de PVC 5900x5900	m	141,60
1,00	Canos de PVC 5950x5950	m	142,80
1,00	Canos de PVC 6000x6000	m	144,00
1,00	Canos de PVC 6050x6050	m	145,20
1,00	Canos de PVC 6100x6100	m	146,40
1,00	Canos de PVC 6150x6150	m	147,60
1,00	Canos de PVC 6200x6200	m	148,80
1,00	Canos de PVC 6250x6250	m	150,00
1,00	Canos de PVC 6300x6300	m	151,20
1,00	Canos de PVC 6350x6350	m	152,40
1,00	Canos de PVC 6400x6400	m	153,60
1,00	Canos de PVC 6450x6450	m	154,80
1,00	Canos de PVC 6500x6500	m	156,00
1,00	Canos de PVC 6550x6550	m	157,20
1,00	Canos de PVC 6600x6600	m	158,40
1,00	Canos de PVC 6650x6650	m	159,60
1,00	Canos de PVC 6700x6700	m	160,80
1,00	Canos de PVC 6750x6750	m	162,00
1,00	Canos de PVC 6800x6800	m	163,20
1,00	Canos de PVC 6850x6850	m	164,40
1,00	Canos de PVC 6900x6900	m	165,60
1,00	Canos de PVC 6950x6950	m	166,80
1,00	Canos de PVC 7000x7000	m	168,00
1,00	Canos de PVC 7050x7050	m	169,20
1,00	Canos de PVC 7100x7100	m	170,40
1,00	Canos de PVC 7150x7150	m	171,60
1,00	Canos de PVC 7200x7200	m	172,80
1,00	Canos de PVC 7250x7250	m	174,00
1,00	Canos de PVC 7300x7300	m	175,20
1,00	Canos de PVC 7350x7350	m	176,40
1,00	Canos de PVC 7400x7400	m	177,60
1,00	Canos de PVC 7450x7450	m	178,80
1,00	Canos de PVC 7500x7500	m	180,00
1,00	Canos de PVC 7550x7550	m	181,20
1,00	Canos de PVC 7600x7600	m	182,40
1,00	Canos de PVC 7650x7650	m	183,60
1,00	Canos de PVC 7700x7700	m	184,80
1,00	Canos de PVC 7750x7750	m	186,00
1,00	Canos de PVC 7800x7800	m	187,20
1,00	Canos de PVC 7850x7850	m	188,40
1,00	Canos de PVC 7900x7900	m	189,60
1,00	Canos de PVC 7950x7950	m	190,80
1,00	Canos de PVC 8000x8000	m	192,00
1,00	Canos de PVC 8050x8050	m	193,20
1,00	Canos de PVC 8100x8100	m	194,40
1,00	Canos de PVC 8150x8150	m	195,60
1,00	Canos de PVC 8200x8200	m	196,80
1,00	Canos de PVC 8250x8250	m	198,00
1,00	Canos de PVC 8300x8300	m	199,20
1,00	Canos de PVC 8350x8350	m	200,40
1,00	Canos de PVC 8400x8400	m	201,60
1,00	Canos de PVC 8450x8450	m	202,80
1,00	Canos de PVC 8500x8500	m	204,00
1,00	Canos de PVC 8550x8550	m	205,20
1,00	Canos de PVC 8600x8600	m	206,40
1,00	Canos de PVC 8650x8650	m	207,60
1,00	Canos de PVC 8700x8700	m	208,80
1,00	Canos de PVC 8750x8750	m	210,00
1,00	Canos de PVC 8800x8800	m	211,20
1,00	Canos de PVC 8850x8850	m	212,40
1,00	Canos de PVC 8900x8900	m	213,60
1,00	Canos de PVC 8950x8950	m	214,80
1,00	Canos de PVC 9000x9000	m	216,00
1,00	Canos de PVC 9050x9050	m	217,20
1,00	Canos de PVC 9100x9100	m	218,40
1,00	Canos de PVC 9150x9150	m	219,60
1,00	Canos de PVC 9200x9200	m	220,80
1,00	Canos de PVC 9250x9250	m	222,00
1,00	Canos de PVC 9300x9300	m	223,20
1,00	Canos de PVC 9350x9350	m	224,40
1,00	Canos de PVC 9400x9400	m	225,60
1,00	Canos de PVC 9450x9450	m	226,80
1,00	Canos de PVC 9500x9500	m	228,00
1,00	Canos de PVC 9550x9550	m	229,20
1,00	Canos de PVC 9600x9600	m	230,40
1,00	Canos de PVC 9650x9650	m	231,60
1,00	Canos de PVC 9700x9700	m	232,80
1,00	Canos de PVC 9750x9750	m	234,00
1,00	Canos de PVC 9800x9800	m	235,20
1,00	Canos de PVC 9850x9850	m	236,40
1,00	Canos de PVC 9900x9900	m	237,60
1,00	Canos de PVC 9950x9950	m	238,80
1,00	Canos de PVC 10000x10000	m	240,00



CE	1	1,00	1,00
CG	1	1,00	1,00
TS1	1	1,00	1,00
SUI	1	1,00	1,00
...	...	...	...
LED	1	1,00	1,00

PROJETO	PREFEITURA MUNICIPAL DE PIQUET CARNEIRO
TIPO	REFORMA E AMPLIAÇÃO DA ESCOLA
LOCAL	PROJETO SANITÁRIO
PROJETO	ESCOLA JOSE ELIASSON DE BRITO - CATOLE DA PISTA
DATA	09/03/2019
PROJETO	SANTOS
PROJETO	1
PROJETO	1/1



Francisco Antonio dos Santos  
Eng Civil CREA 8550-D



Anotação de Responsabilidade Técnica - ART  
Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

**CREA-CE**

**ART OBRA / SERVIÇO**  
**Nº CE20190516540**

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Ceará**

INICIAL

**1. Responsável Técnico**

**FRANCISCO ANTONIO DOS SANTOS**

Título profissional: **ENGENHEIRO CIVIL**

RNP: **0601448502**

Registro: **8550D CE**

Empresa contratada: **PROJESSAN ENGENHARIA LTDA ME**

Registro: **0000367613-CE**

**2. Dados do Contrato**

Contratante: **PREFEITURA MUNICIPAL DE PIQUET CARNEIRO-CE**

CPF/CNPJ: **07.738.057/0001-31**

**PRAÇA PRAÇA MARIANO AIRES**

Nº:

Complemento:

Bairro: **CENTRO**

Cidade: **Piquet Carneiro**

UF: **CE**

CEP: **63605000**

Contrato: **20170107**

Celebrado em: **02/02/2017**

Valor: **R\$ 7.000,00**

Tipo de contratante: **PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO**

Ação Institucional: **NENHUMA - NÃO OPTANTE**

**3. Dados da Obra/Serviço**

**SEM DEFINIÇÃO SEDE DO MUNICÍPIO E DISTRITO DE CATOLÉ DA PISTA**

Nº: **S/N**

Complemento:

Bairro: **RANCHO VERDE E CENTRO**

Cidade: **Piquet Carneiro**

UF: **CE**

CEP: **63605000**

Data de Início: **11/03/2019**

Previsão de término: **31/12/2019**

Coordenadas Geográficas: **0, 0**

Finalidade: **SEM DEFINIÇÃO**

Código: **Não especificado**

Proprietário: **PREFEITURA MUNICIPAL DE PIQUET CARNEIRO-CE**

CPF/CNPJ: **07.738.057/0001-31**

**4. Atividade Técnica**

**17 - EXECUÇÃO**

	Quantidade	Unidade
5 - PROJETO > RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> EDIFICAÇÕES -> EDIFICAÇÃO DE ALVENARIA -> #4113 - ESCOLA	2,00	un
17 - FISCALIZAÇÃO > RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> EDIFICAÇÕES -> EDIFICAÇÃO DE ALVENARIA -> #4113 - ESCOLA	2,00	un
38 - ORÇAMENTO > RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> EDIFICAÇÕES -> EDIFICAÇÃO DE ALVENARIA -> #4113 - ESCOLA	2,00	un
9 - ESPECIFICAÇÃO > RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> EDIFICAÇÕES -> EDIFICAÇÃO DE ALVENARIA -> #4113 - ESCOLA	2,00	un
61 - MEMORIAL DESCRITIVO > RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL -> EDIFICAÇÕES -> EDIFICAÇÃO DE ALVENARIA -> #4113 - ESCOLA	2,00	un

Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deverá proceder a baixa desta ART

**5. Observações**

PROJETO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO DAS ESCOLAS JOSÉ ELIEDSON DE BRITO NO DISTRITO DE CATOLÉ DA PISTA E PINGO DE GENTE NA SEDE DO MUNICÍPIO DE PIQUET CARNEIRO.

**6. Declarações**

- Declaro que estou cumprindo as regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas da ABNT, na legislação específica e no decreto n. 5296/2004.

**7. Entidade de Classe**

NENHUMA - NÃO OPTANTE

**8. Assinaturas**

Declaro serem verdadeiras as informações acima

**FRANCISCO ANTONIO DOS SANTOS - CPF: 162.555.183-53**

Local \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ data \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_

**PREFEITURA MUNICIPAL DE PIQUET CARNEIRO-CE - CNPJ:  
07.738.057/0001-31**

**9. Informações**

- \* A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento ou conferência no site do Crea.
- \* Somente é considerada válida a ART quando estiver cadastrada no CREA, quitada, possuir as assinaturas originais do profissional e contratante.

**10. Valor**

Valor da ART: **R\$ 85,96** Registrada em: **02/08/2019** Valor pago: **R\$ 85,96** Nosso Número: **8213457611**

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <https://crea-ce.sitac.com.br/publico/>, com a chave: z0Vd0  
Impresso em: 07/08/2019 às 10:59:10 por: . ip: 187.110.225.3

www.crea-ce.org.br  
Tel: (85) 3453-5900

faleconosco@crea-ce.org.br  
Fax: (85) 3453-5804

**CREA-CE**  
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Ceará

