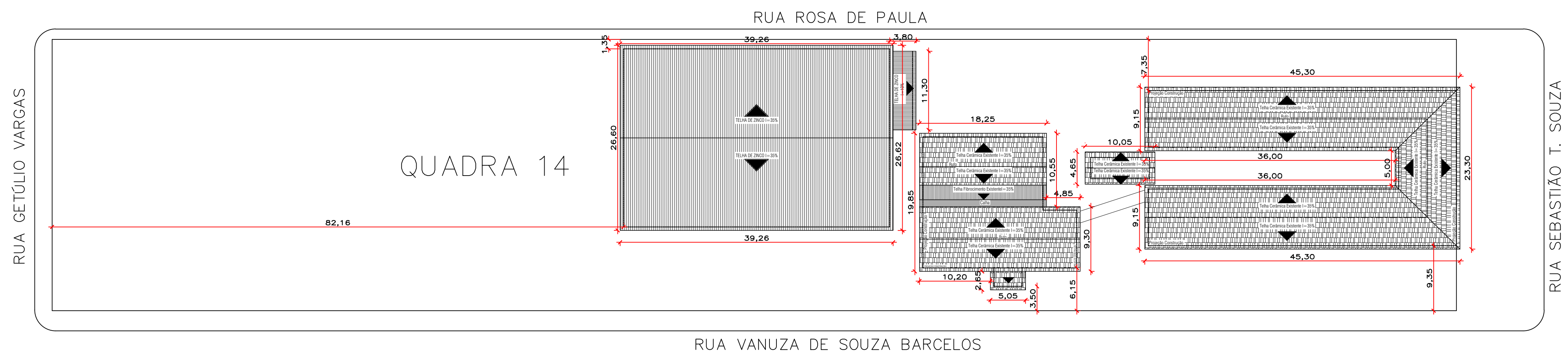
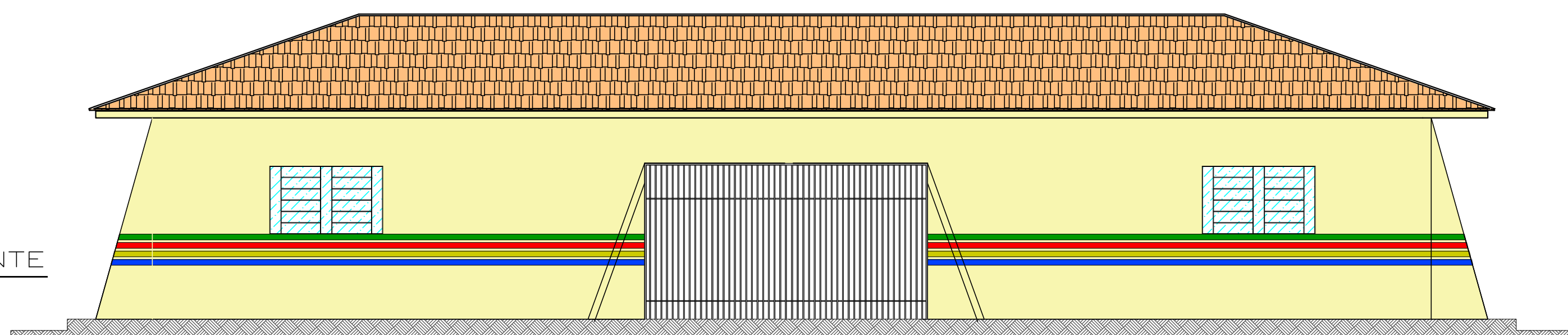


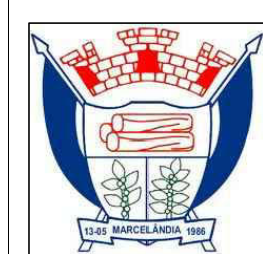
1 PLANTA BAIXA (ESCOLA; REFEITÓRIO/INFORMÁTICA) EXISTENTE
ESCALA 1:125



2 COBERTURA E SITUAÇÃO EXISTENTE
ESCALA 1:400



3 FACHADA EXISTENTE
ESCALA 1:75



PREFEITURA MUNICIPAL DE MARCELÂNDIA - MT

Projeto:	ARQUITETÔNICO	Nº Folhas	04	Folha Nº	01
Assunto:	PLANTA BAIXA ESCOLA, REFEITÓRIO E INFORMÁTICA; COBERTURA; FACHADA EXISTENTE.				
Obra:	Reforma da Escola Pública Municipal Castro Alves				
Endereço:	Rua Vanuza de Souza Barcelos, nº30, Quadra 14 e 15.				
Município:	Marcelândia - Mato Grosso				
Proprietário:	Prefeitura Municipal de Marcelândia - MT			Data:	Out/2019

Áreas:	
Terreno	8.560,00 m²
Escola e Banheiros	797,66 m²
Refeitório e informática	365,42 m²
Vestiários	40,70 m²
Quadra Poliesportiva	933,92 m²
Total	2.137,70 m²

Localização Esquemática:

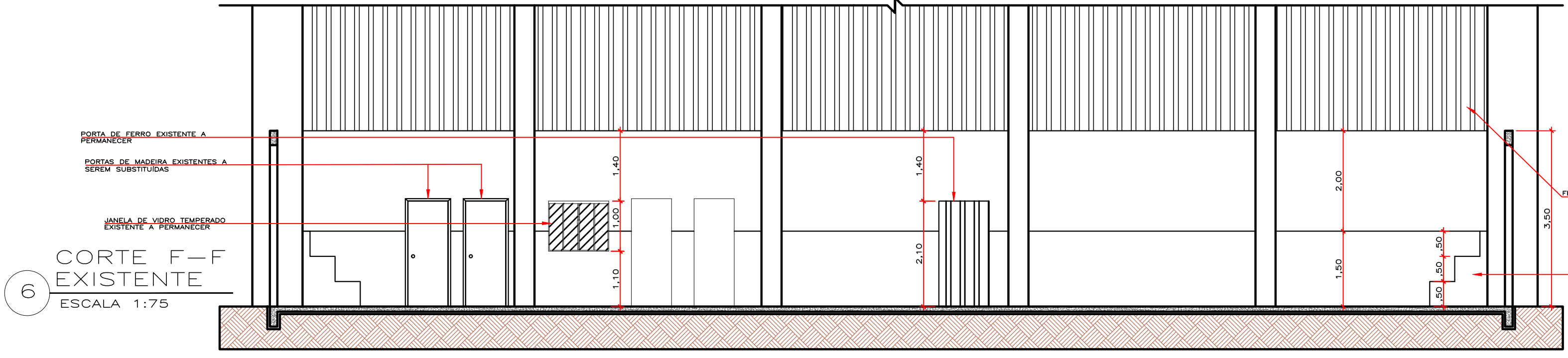
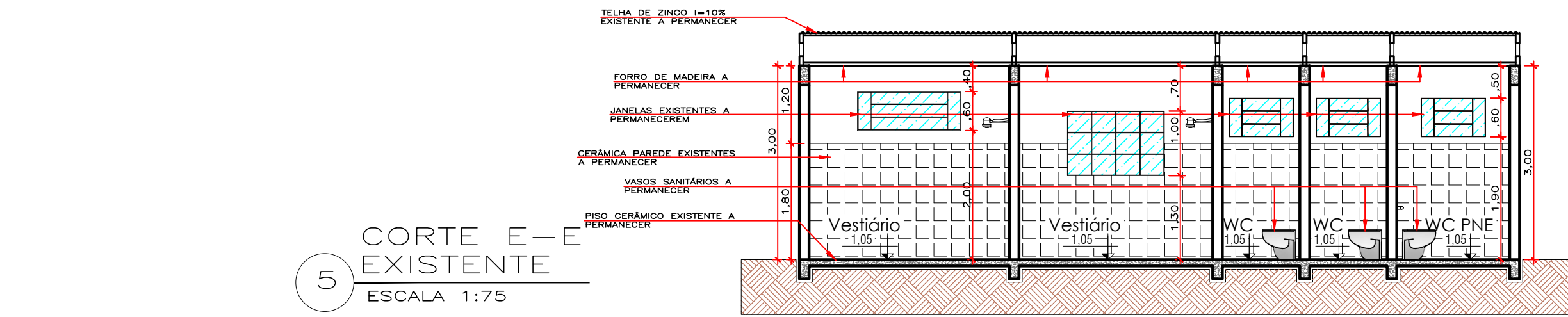
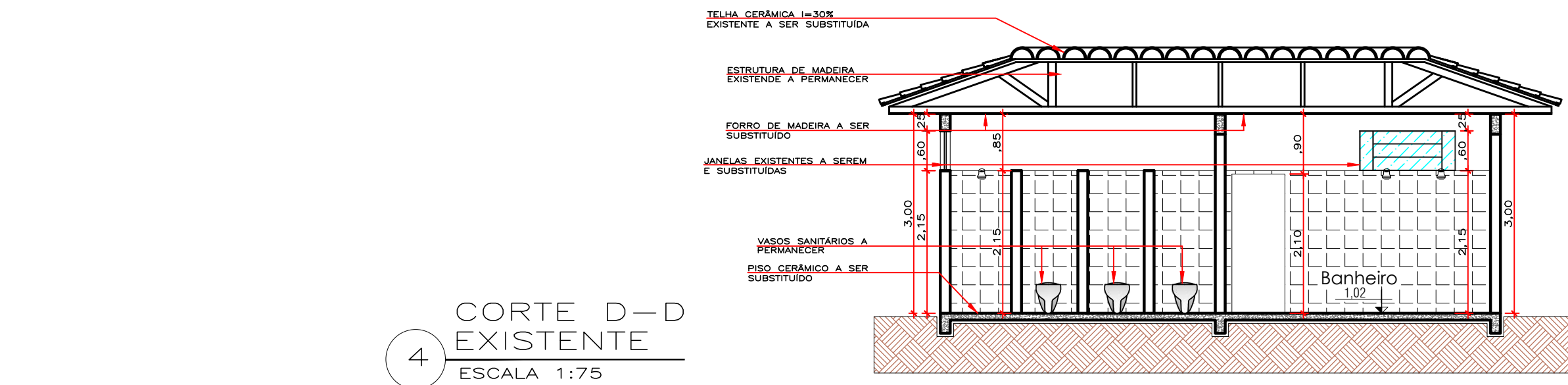
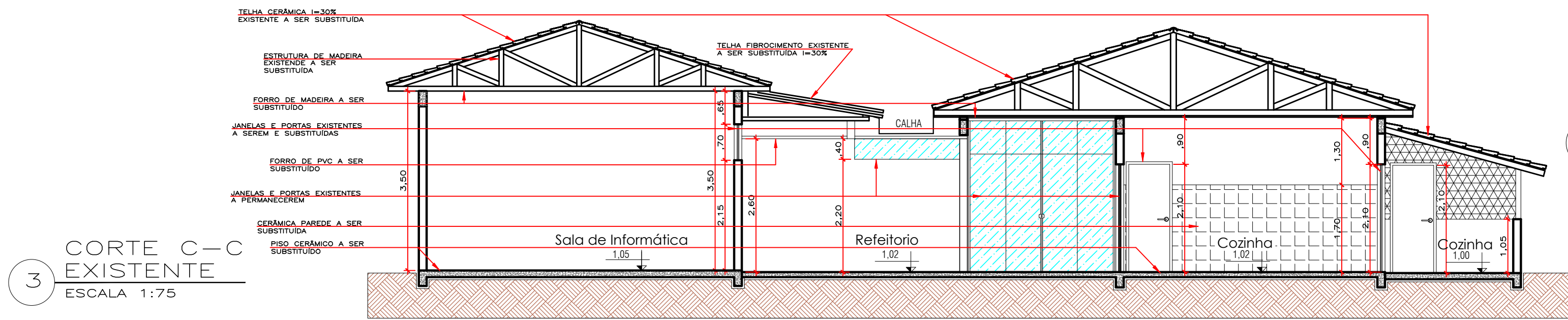
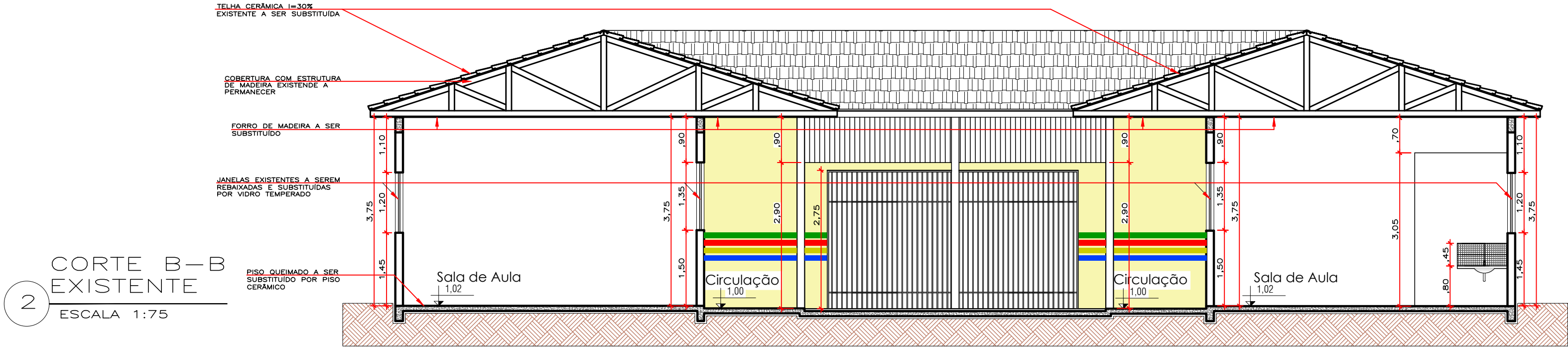
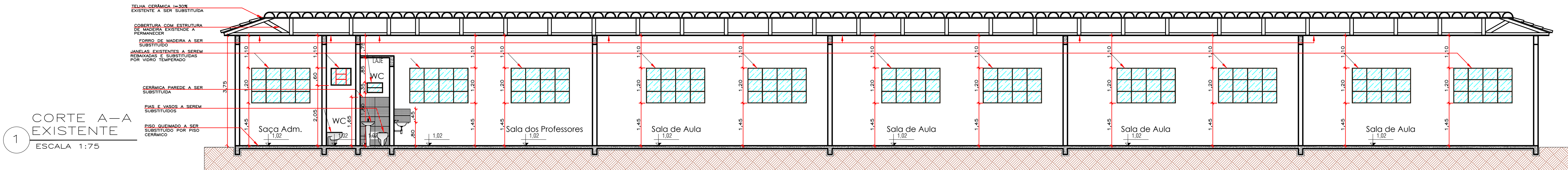


Proprietário:	
Prefeitura Municipal de Marcelândia	
CNPJ: 03.238.987/0001-75	

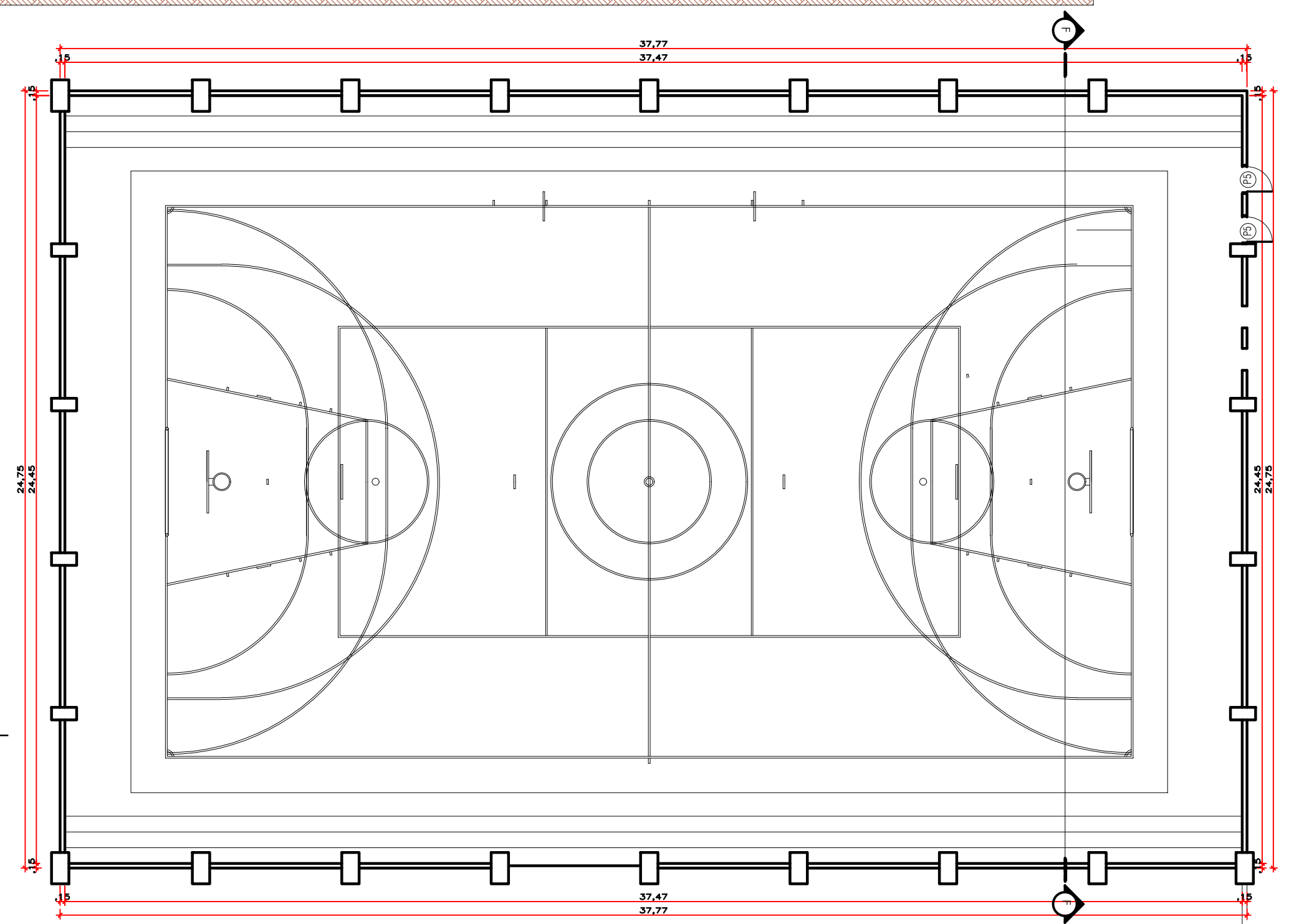
Responsável Técnico:

Thiago Rodrigues de Oliveira
Arquiteto & Urbanista
CAU MTA72588-9

Autenticações:



QUADRA POLIESPORTIVA EXISTENTE
ESCALA 1:75



ESQUADRIAS

TIPO	DIMENSÕES		PEITOR	QUANT.	MODELO/TIPO	MATERIAL
	LARG.	ALT.				
PORTAS						
P1	5,00	2,75	-	01	CORRER 1 (A PERMANECER)	FERRO
P2	0,90	2,10	-	02	CORRER 1 FOL (A PERMANECER)	VIDRO TEMPERADO
P3	0,90	2,10	-	04	ABRIR 90° (A PERMANECER)	VIDRO TEMPERADO
P4	2,85	3,00	-	01	CORRER 4 FOL (A PERMANECER)	VIDRO TEMPERADO
P5	0,80	2,10	-	24	ABRIR 90°	MADERA
P6	0,60	2,10	-	02	ABRIR 90°	MADERA
P7	0,90	2,10	-	02	ABRIR 90°	MADERA
P8	0,70	1,60	0,20	02	ABRIR 90°	MADERA
P9	0,60	1,80	0,20	07	ABRIR 90°	MADERA
P10	1,00	1,80	-	01	ABRIR 90° (A PERMANECER)	FERRO
P11	0,80	2,10	-	01	ABRIR 90°	FERRO

JANELAS						
J1	2,00	1,20	1,45	23	BASCULANTE	VIDRO / FERRO
J2	2,00	1,35	1,50	19	BASCULANTE	VIDRO / FERRO
J3	2,00	0,70	2,10	01	BASCULANTE	VIDRO / FERRO
J4	1,45	0,70	1,90	01	BASCULANTE	VIDRO / FERRO
J5	0,70	0,60	2,05	01	BASCULANTE	VIDRO / FERRO
J6	0,55	0,35	1,80	01	BASCULANTE	VIDRO / FERRO
J7	1,45	0,60	2,15	04	BASCULANTE	VIDRO / FERRO
J8	2,00	1,10	1,40	04	BASCULANTE	VIDRO / FERRO
J9	1,15	0,70	2,15	02	BASCULANTE	VIDRO / FERRO
J10	0,70	0,60	1,80	02	BASCULANTE	VIDRO / FERRO
J11	0,90	0,70	2,05	02	BASCULANTE	VIDRO / FERRO
J12	1,60	0,60	2,00	01	BASCULANTE	VIDRO / FERRO
J13	1,50	1,00	1,30	01	BASCULANTE	VIDRO / FERRO
J14	1,00	0,60	1,90	03	BASCULANTE	VIDRO / FERRO
J15	1,50	1,00	1,05	01	CORRER 4 FOL (A PERMANECER)	VIDRO TEMPERADO
J16	1,20	1,00	1,00	01	CORRER 4 FOL (A PERMANECER)	VIDRO TEMPERADO
J17	2,00	1,10	1,40	02	CORRER 4 FOL (A PERMANECER)	VIDRO TEMPERADO
J18	2,00	1,50	1,00	01	CORRER 4 FOL (A PERMANECER)	VIDRO TEMPERADO
J19	2,00	1,20	0,75	01	CORRER 4 FOL (A PERMANECER)	VIDRO TEMPERADO
J20	1,20	1,00	1,10	01	CORRER 4 FOL (A PERMANECER)	VIDRO TEMPERADO
J21	2,85	0,55	2,25	01	CORRER 4 FOL (A PERMANECER)	VIDRO TEMPERADO
J22	2,15	0,30	2,35	01	VIDRO FIXO	VIDRO TEMPERADO
J23	1,95	0,40	2,30	01	VIDRO FIXO	VIDRO TEMPERADO
J24	2,05	0,40	2,20	01	VIDRO FIXO	VIDRO TEMPERADO

QUADRO DE ÁREAS

ITEM	AMBIENTE	ÁREA (M²)
1	ÁREA DE SERVIÇO	A=9,37m²
2	BWC FEMININO	A=11,00m²
3	BWC MASCULINO	A=11,00m²
4	CANTINA	A=3,99m²
5	COZINHA	A=24,00m²
6	CIRCULAÇÃO	A=23,49m²
7	CIRCULAÇÃO	A=1,85m²
8	CIRCULAÇÃO	A=1,85m²
9	CIRCULAÇÃO	A=66,96m²
10	CIRCULAÇÃO	A=72,00m²
11	CIRCULAÇÃO	A=72,00m²
12	CX. D'ÁGUA	A=3,32m²
13	DESPENSA	A=4,08m²
14	DESPENSA	A=14,35m²
15	DESPENSA	A=5,40m²
16	DESPENSA	A=5,40m²
17	SALA ADM	A=20,86m²
18	SALA PROFESSOR	A=44,09m²
19	SALA DE AULA	A=45,92m²
20	SALA DE AULA	A=45,92m²
21	SALA DE AULA	A=45,92m²
22	SALA DE AULA	A=45,92m²
23	SALA DE AULA	A=45,92m²
24	SALA DE AULA	A=45,92m²
25	SALA DE AULA	A=45,92m²
26	SALA DE AULA	A=45,92m²
27	SALA DE AULA	A=45,92m²
28	SALA DE JOGOS	A=24,50m²
29	BIBLIOTECA	A=28,16m²
30	REFEITÓRIO	A=124,96m²
31	SALA DE INFORMÁTICA	A=48,89m²
32	SALA MULTIFUNCIONAL	A=42,44m²
33	SECRETARIA	A=24,90m²
34	SECRETARIA	A=10,59m²
35	VESTIÁRIO	A=10,59m²
36	VESTIÁRIO	A=10,59m²
37	WC PNE	A=2,89m²
38	WC PNE	A=2,89m²
39	WC	A=1,92m²
40	WC	A=1,92m²
41	WC	A=1,92m²
42	WC	A=1,92m²
43	WC	A=1,92m²
44	WC	A=1,70m²
45	WC FEMININO	A=2,89m²
46	WC MASCULINO	A=2,89m²



PREFEITURA MUNICIPAL DE MARCELÂNDIA - MT

Projeto: **ARQUITETÔNICO** Nº Folhas: **04** Folha Nº: **02**

Assunto: CORTE A-A; CORTE B-B; CORTE C-C; CORTE D-D; CORTE E-E; QUADRA POLIESPORTIVA EXISTENTE

Obra: **Reforma da Escola Pública Municipal Castro Alves**
Endereço: **Rua Vanuza de Souza Barcelos, nº30, Quadra 14 e 15.**
Município: **Marcelândia - Mato Grosso**

Proprietário: **Prefeitura Municipal de Marcelândia - MT** Data: **Out/2019**

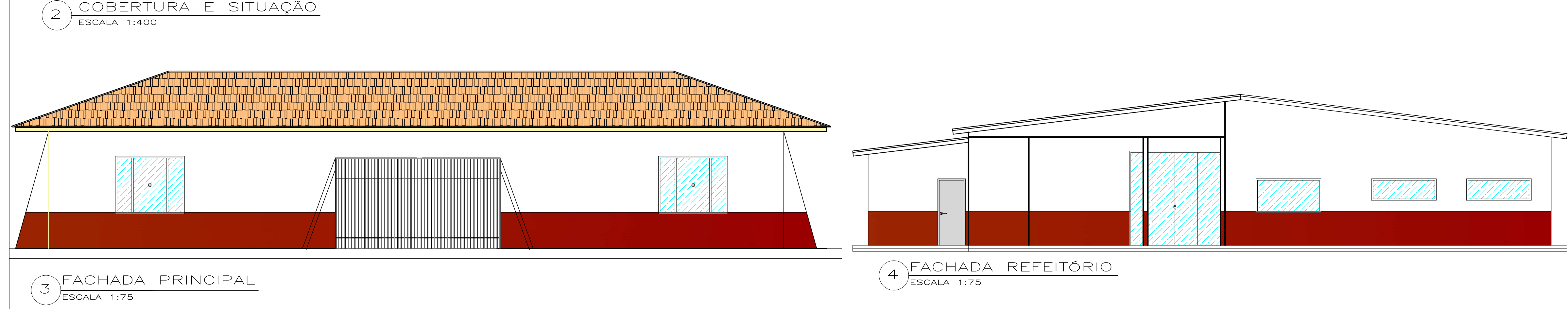
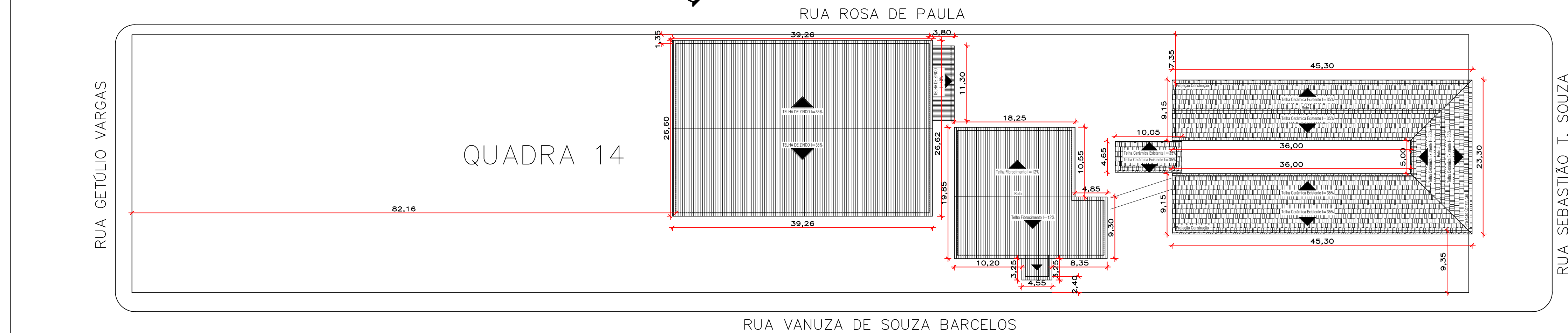
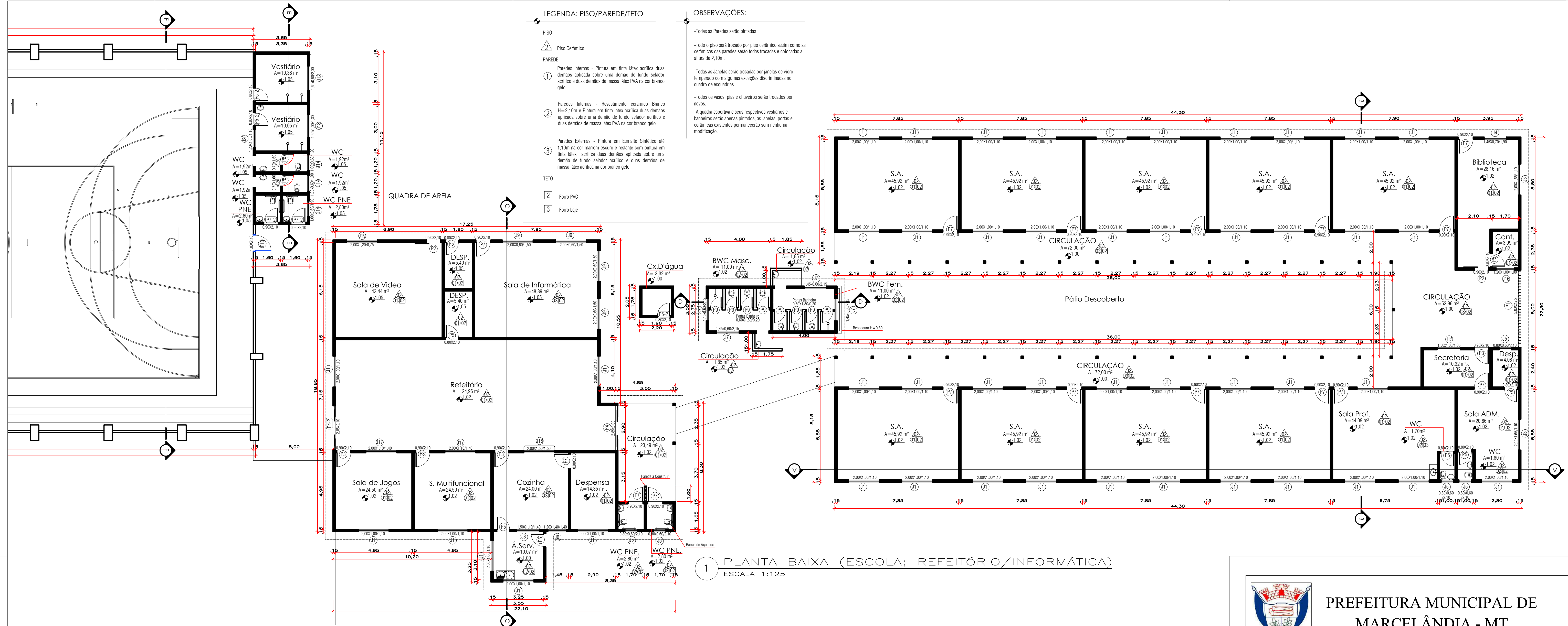
Áreas:
Terreno 8.560,00 m²
Escola e Banheiros 797,66 m²
Refeitório e informática 365,42 m²
Vestiários 40,70 m²
Quadra Poliesportiva 933,92 m²
Total 2.137,70 m²



Proprietário:
Prefeitura Municipal de Marcelândia
CNPJ: 03.238.987/0001-75

Responsável Técnico:
Thiago Rodrigues de Oliveira
Arquiteto & Urbanista
CAU MTA72588-9

Autenticações:



PREFEITURA MUNICIPAL DE
MARCELÂNDIA - MT

Projeto:	ARQUITETÔNICO	Nº Folhas	04	Folha Nº	03
Assunto:	PLANTA BAIXA ESCOLA, REFEITÓRIO E INFORMÁTICA; COBERTURA; FACHADA PRINCIPAL; FACHADA EXISTENTE.				
Obra:	Reforma da Escola Pública Municipal Castro Alves				
Endereço:	Rua Vanuza de Souza Barcelos, nº30, Quadras 14 e 15				
Município:	Marcelândia - Mato Grosso				
Proprietário:	Prefeitura Municipal de Marcelândia - MT			Data:	Out/2019

Áreas:	
Terreno	8.560,00 m²
Escola e Banheiros	797,66 m²
Refeitório e informática	376,95 m²
Vestiários	40,70 m²
Quadra Poliesportiva	933,92 m²
Total	2.149,23 m²

Proprietário:

Prefeitura Municipal de Marcelândia
CNPJ: 03.238.987/0001-75

Responsável Técnico:

Thiago Rodrigues de Oliveira
Arquiteto & Urbanista
CAU MTA72588-9

Autenticações:



ITEM	AMBIENTE	ÁREA (M²)
1	ÁREA DE SERVIÇO	A=10,07m²
2	BWC FEMININO	A=11,00m²
3	BWC MASCULINO	A=11,00m²
4	CANTINA	A=3,99m²
5	COZINHA	A=24,00m²
6	CIRCULAÇÃO	A=23,49m²
7	CIRCULAÇÃO	A=1,85m²
8	CIRCULAÇÃO	A=1,85m²
9	CIRCULAÇÃO	A=56,96m²
10	CIRCULAÇÃO	A=72,20m²
11	CIRCULAÇÃO	A=72,20m²
12	CX. D'ÁGUA	A=3,32m²
13	DESPENSA	A=4,08m²
14	DESPENSA	A=14,35m²
15	DESPENSA	A=5,40m²
16	DESPENSA	A=5,40m²
17	SALA ADM	A=20,86m²
18	SALA PROFESSOR	A=44,00m²
19	SALA DE AULA	A=45,92m²
20	SALA DE AULA	A=45,92m²
21	SALA DE AULA	A=45,92m²
22	SALA DE AULA	A=45,92m²
23	SALA DE AULA	A=45,92m²
24	SALA DE AULA	A=45,92m²
25	SALA DE AULA	A=45,92m²
26	SALA DE AULA	A=45,92m²
27	SALA DE AULA	A=45,92m²
28	SALA DE JOGOS	A=24,50m²
29	BIBLIOTECA	A=28,16m²
30	REFEITÓRIO	A=124,96m²
31	SALA DE INFORMÁTICA	A=48,88m²
32	SALA DE VÍDEO	A=62,44m²
33	SALA MULTIFUNCIONAL	A=24,50m²
34	SECRETARIA	A=10,32m²
35	VESTIÁRIO	A=10,38m²
36	VESTIÁRIO	A=10,05m²
37	WC PNE	A=2,80m²
38	WC PNE	A=2,80m²
39	WC	A=1,92m²
40	WC	A=1,92m²
41	WC	A=1,92m²
42	WC	A=1,92m²
43	WC	A=1,80m²
44	WC	A=1,70m²
45	WC FEMININO	A=2,80m²
46	WC MASCULINO	A=2,80m²

