

2 PLANTA BAIXA - TÉRREO DEMOLIR
Esc. 1/75

ESPECIFICAÇÃO DOS ACABAMENTOS		BORDAS E SOLEIRAS		PAREDE		TETO	
DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO
1 Granito Cinza Corumbá polido placas de 40x40cm	12 Concreto sarrafeado pintado na cor concreto	11 Borda de acabamento de piso em granito Preto São Gabriel	11 Tinta Acrílica fosca sobre massa corrida	11 Painel divisório corporativo modular industrial piso-teto acústico	11 Forro metálico tipo colmeia com detalhes em placas de madeira 20mm	ESPAÇO RESERVADO PARA APROVAÇÃO:	
2 Granito Cinza Corumbá polido placas de 40x40cm	13 Madeira com tratamento acústico sobre laje pré-moldada	12 Borda de acabamento em Mármore Travertina Romano Classico polido	12 Revestimento cerâmico em Azulejo 30x40, h=2,80m	12 Painel divisório corporativo modular industrial piso-teto simples	2 Forro modular acústico em fibra mineral de 19mm		
3 Granito Cinza Corumbá flameado, placas de 40x40cm	14 Laje impermeabilizada	13 Borda de acabamento de piso em granito Preto flameado São Gabriel	13 Revestimento em Porcelanato 60x60 na cor cinza, até o forro	13 Guarda-corpo tipo balaustrada de vidro temperado de 10mm sem moldura com base parafusada tipo espigão torneira em aço cromado.	3 Forro acústico com superfície frásida, borda macho/feime, engastado com perfis de alumínio e clips metálicos.	ESPAÇO RESERVADO PARA APROVAÇÃO:	
4 Granito Branco Fortaleza polido placas de 60x60cm	15 Revestimento asfáltico em CBUQ	14 Soleira em granito Preto São Gabriel 225x20x3cm	14 Revestimento cerâmico em Azulejo 30x60, até o forro	14 Painel em MDF acústico com acabamento em melamina amadeirada frásado não perfurado	4 Telha-vã		
5 Mármore Rosso Collemandina polido 90x90cm		15 Soleira em granito Preto São Gabriel 200x15x3cm		15 Pele de vidro temperado de 10mm em sistema Spider Glass	5 Fundo de laje pintado com tinta acrílica na cor branca	ESPAÇO RESERVADO PARA APROVAÇÃO:	
6 Mármore Travertina Romano Classico polido 60x60cm		16 Soleira em granito Preto São Gabriel 185x15x3cm		16 Revestimento com Manta de Espuma Acústica de 35mm	6 Forro mineral modular úmido antimofo e antibolor lavável		
7 Mármore Grigio Argento polido 90x90cm		17 Soleira em granito Preto São Gabriel 165x15x3cm		17 Pele de vidro temperado de 10mm em sistema Spider Glass		ESPAÇO RESERVADO PARA APROVAÇÃO:	
8 Porcelanato 60x60cm na cor cinza, com rejunte cor platina		18 Soleira em granito Preto São Gabriel 95x15x3cm		18 Revestimento de fachada em Painel Composto de ACM com miolo em poliéster na cor prata opaco			
9 Porcelanato 20x120cm cor Pau Brasil, com rejunte marrom		19 Soleira em granito Preto São Gabriel 85x15x3cm		19 Pele de vidro temperado de 10mm em sistema Stick Grid		ESPAÇO RESERVADO PARA APROVAÇÃO:	
10 Madeira com tratamento acústico sobre estrutura elevada		20 Soleira em granito Preto São Gabriel 75x15x3cm					
11 Carpete em nylon de 6mm		21 Soleira em granito Preto São Gabriel 95x10x3cm				ESPAÇO RESERVADO PARA APROVAÇÃO:	

QUADRO DE ESQUADRIAS						
JANELAS						
Ord.	Log.	Área	Perim.	Ass. p/3	Quant.	Spéc. Material
17	3.00	2.00	1.00	1.00	1	1 Fábria perfilada horizontal em alumínio e vidro
18	2.00	0.50	1.00	1.00	1	4 Fábria perfilada horizontal em alumínio e vidro
19	1.00	0.50	1.00	0.50	1	5 Fábria perfilada horizontal em alumínio e vidro
20	1.20	1.80	0.25	0.25	1	1 Fábria em aço tipo veneziana fixa (horizontal)
21	1.00	0.20	1.00	0.50	2	1 Fábria perfilada horizontal em alumínio e vidro
22	2.00	0.80	1.00	1.20	10	1 Fábria perfilada horizontal em alumínio e vidro
23	1.00	0.80	1.00	0.80	8	2 Fábria perfilada horizontal em alumínio e vidro
24	0.80	0.80	0.80	0.50	1	1 Fábria em vidro temperado fixa de vidro fixo com
25	3.00	0.80	0.80	0.70	1	3 Fábria fixa em vidro temperado fixo com vidro
26	4.80	1.40	0.80	0.70	1	6 Fábria fixa em aço tipo veneziana
27	2.40	1.40	0.80	0.50	1	4 Fábria fixa em aço tipo veneziana
28	1.00	0.80	0.80	0.80	2	1 Fábria fixa em aço tipo veneziana
29	3.40	1.20	1.00	0.50	2	4 Fábria fixa em aço tipo veneziana
30	4.20	1.20	1.00	0.50	2	5 Fábria fixa em aço tipo veneziana
31	4.20	1.20	1.00	0.50	2	5 Fábria fixa em aço tipo veneziana

QUADRO DE ESQUADRIAS						
PORTAS						
Ord.	Log.	Área	Perim.	Ass. p/3	Quant.	Spéc. Material
P1	4.70	2.20	0.80	1	1	1 Aluminio com 2 folhas de vidro e
P2	3.00	2.50	0.80	3	2	2 Fábria fixa em vidro temperado fixo de 10mm
P3	2.00	2.50	0.20	1	2	2 Fábria de vidro em alumínio com revestimento
P4	1.80	2.50	0.20	2	2	2 Fábria de vidro em alumínio com revestimento
P5	1.80	2.50	0.20	2	2	2 Fábria de vidro em alumínio com revestimento
P6	1.80	2.50	0.20	2	2	2 Fábria de vidro em alumínio com revestimento
P7	1.80	2.50	0.20	2	2	2 Fábria de vidro em alumínio com revestimento
P8	1.80	2.50	0.20	2	2	2 Fábria de vidro em alumínio com revestimento
P9	1.80	2.50	0.20	2	2	2 Fábria de vidro em alumínio com revestimento
P10	1.80	2.50	0.20	2	2	2 Fábria de vidro em alumínio com revestimento
P11	1.80	2.50	0.20	2	2	2 Fábria de vidro em alumínio com revestimento
P12	1.80	2.50	0.20	2	2	2 Fábria de vidro em alumínio com revestimento
P13	1.80	2.50	0.20	2	2	2 Fábria de vidro em alumínio com revestimento
P14	1.80	2.50	0.20	2	2	2 Fábria de vidro em alumínio com revestimento
P15	1.80	2.50	0.20	2	2	2 Fábria de vidro em alumínio com revestimento
P16	1.80	2.50	0.20	2	2	2 Fábria de vidro em alumínio com revestimento
P17	1.80	2.50	0.20	2	2	2 Fábria de vidro em alumínio com revestimento
P18	1.80	2.50	0.20	2	2	2 Fábria de vidro em alumínio com revestimento
P19	1.80	2.50	0.20	2	2	2 Fábria de vidro em alumínio com revestimento
P20	1.80	2.50	0.20	2	2	2 Fábria de vidro em alumínio com revestimento
P21	1.80	2.50	0.20	2	2	2 Fábria de vidro em alumínio com revestimento
P22	1.80	2.50	0.20	2	2	2 Fábria de vidro em alumínio com revestimento

LEGENDA	
	PAREDES EXISTENTES
	PAREDES A CONSTRUIR
	PAREDES A DEMOLIR

GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA
GOVERNADOR: MARCOS JOSÉ ROCHA DOS SANTOS

1º FOLHA

02/16

SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS E SERVIÇOS PÚBLICOS - SEOSP
SECRETÁRIO: ELIAS REZENDE DE OLIVEIRA

REFORMA E CONCLUSÃO DE OBRAS DO ANEXO PRM-RO

ENDEREÇO	RUA PADRE CHIQUEIRO	LOCAL	PORTO VELHO - RO
USO DA EDIFICAÇÃO	INSTITUCIONAL	ZONAMENTO	CORR. URB.
CONTEÚDO	ARQUITETO ONICO PLANTA BAIXA PAVIMENTO TÉRREO	ESCALA	INDICADA
GERENTE DE PROJETO	FRANCISCO MELEIRO NETO Coordenador de Projetos e OBRAS - CPO / SEOSP	DATA	NOVEMBRO/2024
AUTORIA DO PROJETO	MOISÉS DE SOUZA DA SILVA ARQUITETO E URBANISTA - CAU nº 16468-2	PROJETO BÁSICO	NOVEMBRO/2024
RESPONSÁVEL TÉCNICO PELA OBRA		PROJETO BÁSICO	NOVEMBRO/2024
FIRMA RESPONSÁVEL PELO PROJETO/OBRA		PROJETO BÁSICO	NOVEMBRO/2024

ÁREAS:

TERRENO (m²)

TERRENO

1º PAV.

2º PAV.

BOTAFO

Ocupação (%)

2.534.71

1.548.90

1.404.32

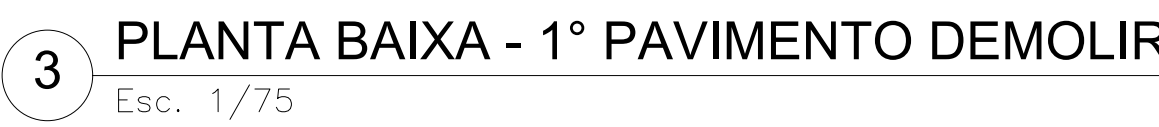
417.57

191.83

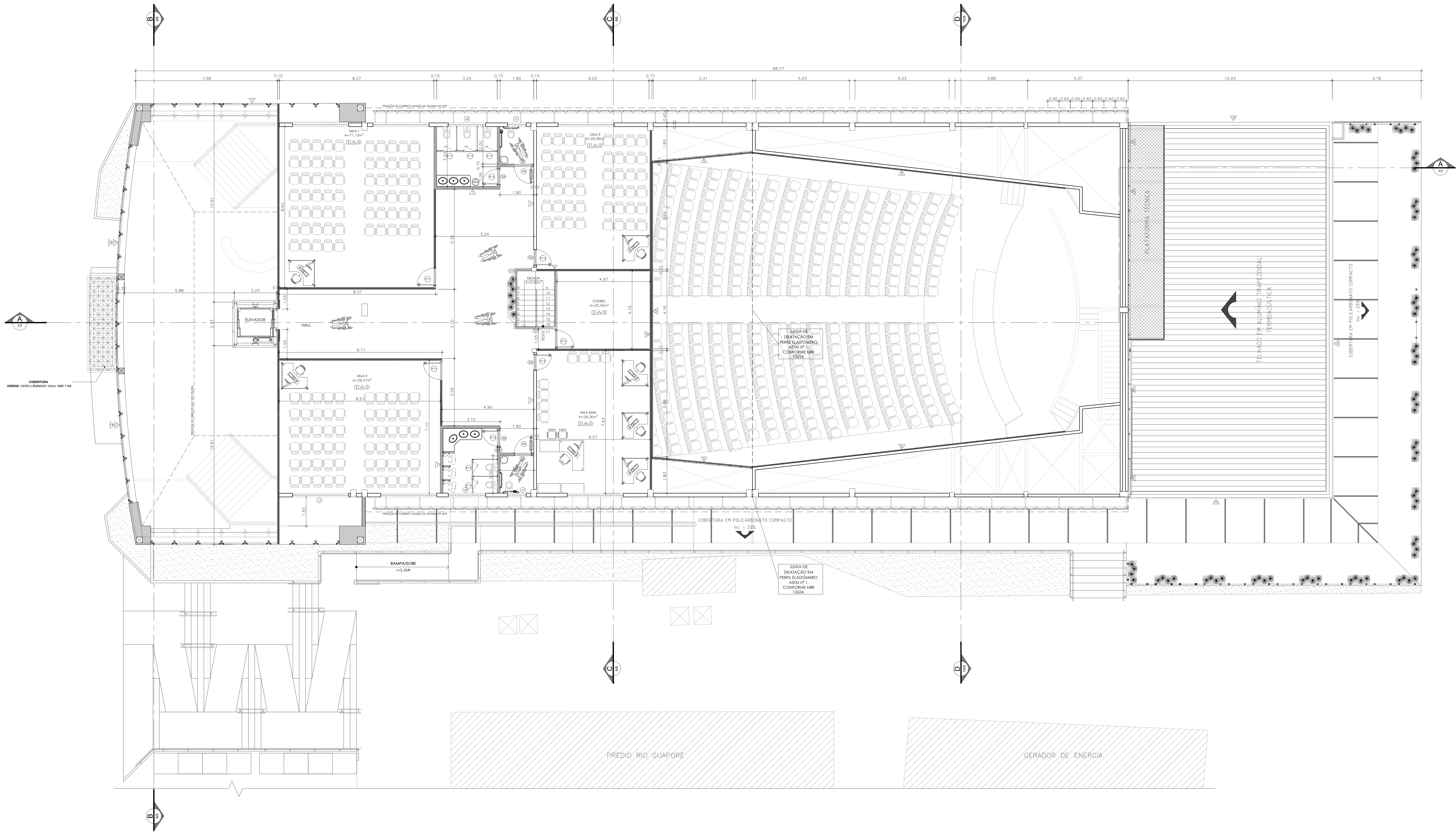
61.10

TOTAL EDIFICADO: 3.562.82 m²

ESPACIO RESERVADO PARA APROVAÇÃO:



Formato A0 (841 x 1300mm - Personalizado)



4 PLANTA BAIXA - 2º PAVIMENTO DEMOLIR
Esc. 1/75

ESPECIFICAÇÃO DOS ACABAMENTOS

PISO	DESCRIÇÃO
1	Granito Cinza Corumbá polido placas de 40x40cm
2	Granito Cinza Corumbá polido placas de 40x40cm
3	Granito Cinza Corumbá flameado, placas de 40x40cm
4	Granito Branco Fortaleza polido placas de 60x60cm
5	Mármore Rosso Gallesandina polido 90x90cm
6	Mármore Travertino Romano Classico polido 60x60cm
7	Mármore Grigio Argento polido 90x90cm
8	Porcelanato 60x60cm na cor cinza, com rejunte cor platina
9	Porcelanato 20x120cm cor Pau Brasil, com rejunte marrom
10	Madeira com tratamento acústico sobre estrutura elevada
11	Carpete em nylon de 6mm

BORDAS E SOLEIRAS	DESCRIÇÃO
12	Borda de acabamento de piso em granito Preto São Gabriel
13	Borda de acabamento em Mármore Travertino Romano Classico polido
14	Borda de acabamento de piso em granito Preto flameado São Gabriel
15	Soleira em granito Preto São Gabriel 225x20x3cm
16	Soleira em granito Preto São Gabriel 200x15x3cm
17	Soleira em granito Preto São Gabriel 185x15x3cm
18	Soleira em granito Preto São Gabriel 165x15x3cm
19	Soleira em granito Preto São Gabriel 95x15x3cm
20	Soleira em granito Preto São Gabriel 85x15x3cm
21	Soleira em granito Preto São Gabriel 75x15x3cm
22	Soleira em granito Preto São Gabriel 95x10x3cm


PAREDE	DESCRIÇÃO
23	Tinta Acrílica fosca sobre massa corrida
24	Revestimento cerâmico em Azulejo 30x40, h=2,80m
25	Revestimento em Porcelanato 60x60 na cor cinza, até o forro
26	Revestimento cerâmico em Azulejo 30x60, até o forro
27	Painel em MDF acústico com acabamento em melamina amadeirada frizado não perfurado
28	Revestimento com Manta de Espuma Acústica de 35mm
29	Pele de vidro temperado de 10mm em sistema Spider Glass
30	Revestimento de fachada em Painel Composto de ACM com miolo em polietileno na cor prata opaco
31	Pele de vidro temperado de 10mm em sistema Stick Grid

TETO	DESCRIÇÃO
32	Forro metálico tipo colméia com detalhes em placas de madeira 20mm
33	Forro modular acústico em fibra mineral de 19mm
34	Forro acústico com superfície frizada, borda macho/fêmea, engastado com perfis de alumínio e clips metálicos.
35	Telha--vã
36	Fundo de laje pintado com tinta acrílica na cor branca
37	Forro mineral modular úmido antimofo e antibolor lavável

QUADRO DE ESQUADRIAS					
JANELAS					
Cod.	Leg.	Altura	Profund.	Quant.	Tipos/Materiais
J1	0,50	0,50	1,00	1,00	1 Janela de alumínio anodizado em alumínio e vidro temperado 30x30, de São Paulo, SP.
J2	0,50	0,50	1,00	1,00	1 Janela de alumínio anodizado em alumínio e vidro temperado 30x30, de São Paulo, SP.
J3	0,50	0,50	1,00	1,00	1 Janela de alumínio anodizado em alumínio e vidro temperado 30x30, de São Paulo, SP.
J4	0,50	0,50	1,00	1,00	1 Janela de alumínio anodizado em alumínio e vidro temperado 30x30, de São Paulo, SP.
J5	0,50	0,50	1,00	1,00	1 Janela de alumínio anodizado em alumínio e vidro temperado 30x30, de São Paulo, SP.
J6	0,50	0,50	1,00	1,00	1 Janela de alumínio anodizado em alumínio e vidro temperado 30x30, de São Paulo, SP.
J7	0,50	0,50	1,00	1,00	1 Janela de alumínio anodizado em alumínio e vidro temperado 30x30, de São Paulo, SP.
J8	0,50	0,50	1,00	1,00	1 Janela de alumínio anodizado em alumínio e vidro temperado 30x30, de São Paulo, SP.
J9	0,50	0,50	1,00	1,00	1 Janela de alumínio anodizado em alumínio e vidro temperado 30x30, de São Paulo, SP.
J10	0,50	0,50	1,00	1,00	1 Janela de alumínio anodizado em alumínio e vidro temperado 30x30, de São Paulo, SP.
J11	0,50	0,50	1,00	1,00	1 Janela de alumínio anodizado em alumínio e vidro temperado 30x30, de São Paulo, SP.
J12	0,50	0,50	1,00	1,00	1 Janela de alumínio anodizado em alumínio e vidro temperado 30x30, de São Paulo, SP.
J13	0,50	0,50	1,00	1,00	1 Janela de alumínio anodizado em alumínio e vidro temperado 30x30, de São Paulo, SP.
J14	0,50	0,50	1,00	1,00	1 Janela de alumínio anodizado em alumínio e vidro temperado 30x30, de São Paulo, SP.
J15	0,50	0,50	1,00	1,00	1 Janela de alumínio anodizado em alumínio e vidro temperado 30x30, de São Paulo, SP.
J16	0,50	0,50	1,00	1,00	1 Janela de alumínio anodizado em alumínio e vidro temperado 30x30, de São Paulo, SP.
J17	0,50	0,50	1,00	1,00	1 Janela de alumínio anodizado em alumínio e vidro temperado 30x30, de São Paulo, SP.

QUADRO DE ESQUADRIAS					
PORTAS					
Cod.	Leg.	Altura	Profund.	Quant.	Tipos/Materiais
P1	4,70	2,20	0,85	1	1 Porta de alumínio anodizado em alumínio e vidro temperado 30x30, de São Paulo, SP.
P2	4,70	2,20	0,85	1	1 Porta de alumínio anodizado em alumínio e vidro temperado 30x30, de São Paulo, SP.
P3	4,70	2,20	0,85	1	1 Porta de alumínio anodizado em alumínio e vidro temperado 30x30, de São Paulo, SP.
P4	4,70	2,20	0,85	1	1 Porta de alumínio anodizado em alumínio e vidro temperado 30x30, de São Paulo, SP.
P5	4,70	2,20	0,85	1	1 Porta de alumínio anodizado em alumínio e vidro temperado 30x30, de São Paulo, SP.
P6	4,70	2,20	0,85	1	1 Porta de alumínio anodizado em alumínio e vidro temperado 30x30, de São Paulo, SP.
P7	4,70	2,20	0,85	1	1 Porta de alumínio anodizado em alumínio e vidro temperado 30x30, de São Paulo, SP.
P8	4,70	2,20	0,85	1	1 Porta de alumínio anodizado em alumínio e vidro temperado 30x30, de São Paulo, SP.
P9	4,70	2,20	0,85	1	1 Porta de alumínio anodizado em alumínio e vidro temperado 30x30, de São Paulo, SP.
P10	4,70	2,20	0,85	1	1 Porta de alumínio anodizado em alumínio e vidro temperado 30x30, de São Paulo, SP.
P11	4,70	2,20	0,85	1	1 Porta de alumínio anodizado em alumínio e vidro temperado 30x30, de São Paulo, SP.
P12	4,70	2,20	0,85	1	1 Porta de alumínio anodizado em alumínio e vidro temperado 30x30, de São Paulo, SP.
P13	4,70	2,20	0,85	1	1 Porta de alumínio anodizado em alumínio e vidro temperado 30x30, de São Paulo, SP.
P14	4,70	2,20	0,85	1	1 Porta de alumínio anodizado em alumínio e vidro temperado 30x30, de São Paulo, SP.
P15	4,70	2,20	0,85	1	1 Porta de alumínio anodizado em alumínio e vidro temperado 30x30, de São Paulo, SP.
P16	4,70	2,20	0,85	1	1 Porta de alumínio anodizado em alumínio e vidro temperado 30x30, de São Paulo, SP.
P17	4,70	2,20	0,85	1	1 Porta de alumínio anodizado em alumínio e vidro temperado 30x30, de São Paulo, SP.
P18	4,70	2,20	0,85	1	1 Porta de alumínio anodizado em alumínio e vidro temperado 30x30, de São Paulo, SP.
P19	4,70	2,20	0,85	1	1 Porta de alumínio anodizado em alumínio e vidro temperado 30x30, de São Paulo, SP.
P20	4,70	2,20	0,85	1	1 Porta de alumínio anodizado em alumínio e vidro temperado 30x30, de São Paulo, SP.
P21	4,70	2,20	0,85	1	1 Porta de alumínio anodizado em alumínio e vidro temperado 30x30, de São Paulo, SP.
P22	4,70	2,20	0,85	1	1 Porta de alumínio anodizado em alumínio e vidro temperado 30x30, de São Paulo, SP.

LEGENDA	
	PAREDES EXISTENTES
	PAREDES A CONSTRUIR
	PAREDES A DEMOLIR



GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA
GOVERNADOR: MARCOS JOSÉ ROCHA DOS SANTOS

1º FOLHA

04/16

SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS E SERVIÇOS PÚBLICOS - SEOSP
SECRETÁRIO: ELIAS REZENDE DE OLIVEIRA

OBRA/UNIDADE

REFORMA E CONCLUSÃO DE OBRAS DO ANEXO PRM-RO

ENDEREÇO

RUA PADRE CHIQUEINHO

LOCAL

PORTO VELHO - RO

USO DA OBRAS

INSTITUCIONAL

ZONAMENTO

CEOP APROV.

DATA DE OBRAS

NOVEMBRO 2024

CONTEÚDO

ARQUITETÔNICO

ESCALA

INDICADA

DESENHO

MOISÉS

ARQUIVO E IMPRESSÃO

ARQ-FLH 01 A 10 NOVEMBRO 24.dwg

GERENTE DE PROJETO

FRANCISCO MELEIRO NETO

ETAPA DE PROJETO

PROJETO BÁSICO

DATA

NOVEMBRO 2024

AUTORIA DO PROJETO

MOISÉS DE SOUZA DA SILVA

RESP. TÉCNICO PELA OBRA

ANTONIO MANOEL MOTA NETO

RESP. REVISÃO DO PROJETO

ANTONIO MANOEL MOTA NETO




RESP. CALIBRO

1:500




ESPACIO RESERVADO PARA APROVAÇÃO



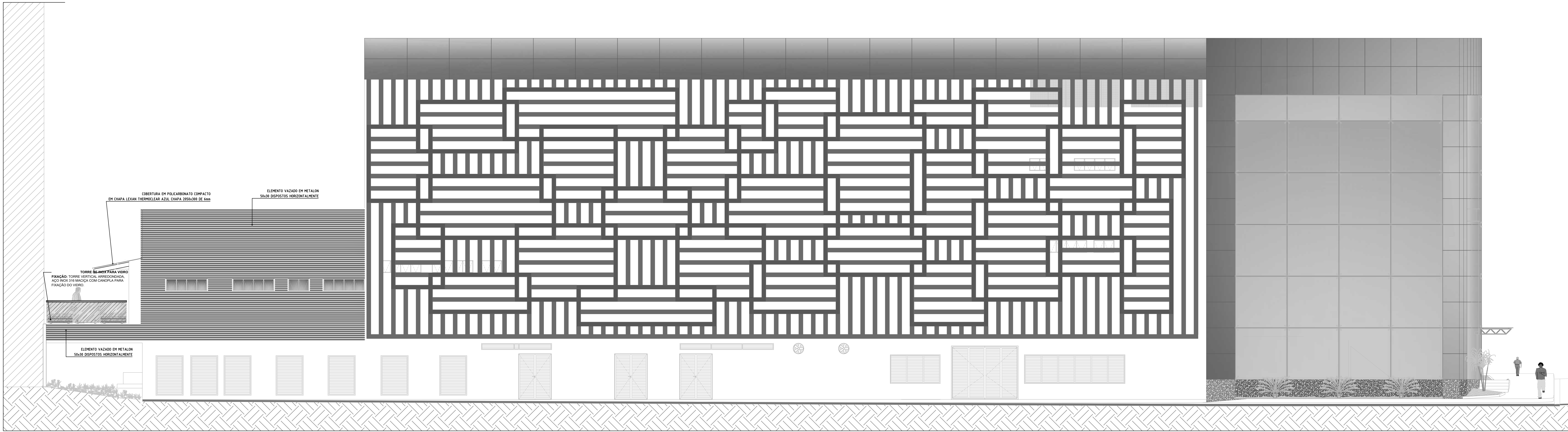
[illegible]

LEGENDA	
	PAREDES EXISTENTES
	PAREDES A CONSTRUIR
	PAREDES A DEMOLIR

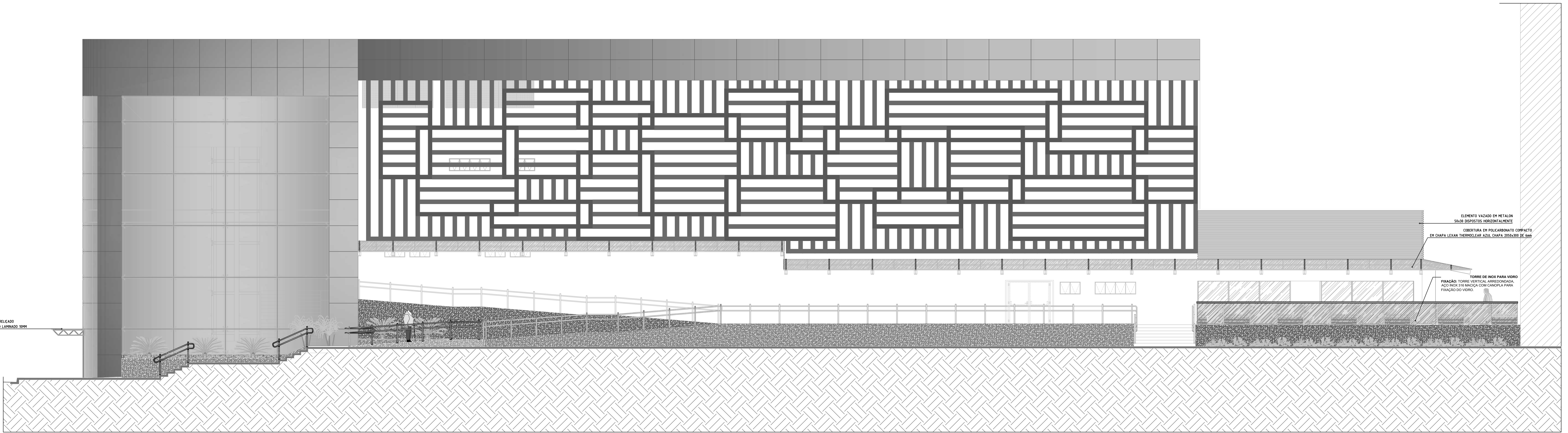
[illegible]

LEGENDA	
	PAREDES EXISTENTES
	PAREDES A CONSTRUIR
	PAREDES A DEMOLIR





13 FACHADA LESTE
Esc. 1/75



14 FACHADA OESTE
Esc. 1/75

QUADRO DE ESQUADRIAS									
JANELAS									
Qtd	Alt	Alarg	Area (m²)	Quant	Obs	Det	Obs	Det	Obs
J1	2,00	0,50	1,00	1,00	1	1 Janela de madeira com vidro	1 Janela de madeira com vidro	1 Janela de madeira com vidro	1 Janela de madeira com vidro
J2	2,00	0,50	1,00	1,00	1	1 Janela de madeira com vidro	1 Janela de madeira com vidro	1 Janela de madeira com vidro	1 Janela de madeira com vidro
J3	1,50	0,50	0,75	0,75	1	1 Janela de madeira com vidro	1 Janela de madeira com vidro	1 Janela de madeira com vidro	1 Janela de madeira com vidro
J4	1,25	0,50	0,625	0,625	1	1 Janela de madeira com vidro	1 Janela de madeira com vidro	1 Janela de madeira com vidro	1 Janela de madeira com vidro
J5	1,50	0,50	0,75	0,75	1	1 Janela de madeira com vidro	1 Janela de madeira com vidro	1 Janela de madeira com vidro	1 Janela de madeira com vidro
J6	2,00	0,50	1,00	1,00	10	10 Janelas de madeira com vidro	10 Janelas de madeira com vidro	10 Janelas de madeira com vidro	10 Janelas de madeira com vidro
J7	1,50	0,50	0,75	0,75	8	8 Janelas de madeira com vidro	8 Janelas de madeira com vidro	8 Janelas de madeira com vidro	8 Janelas de madeira com vidro
J8	0,50	0,40	0,20	0,20	1	1 Janela de madeira com vidro	1 Janela de madeira com vidro	1 Janela de madeira com vidro	1 Janela de madeira com vidro
J9	0,50	0,40	0,20	0,20	1	1 Janela de madeira com vidro	1 Janela de madeira com vidro	1 Janela de madeira com vidro	1 Janela de madeira com vidro
J10	0,50	0,40	0,20	0,20	1	1 Janela de madeira com vidro	1 Janela de madeira com vidro	1 Janela de madeira com vidro	1 Janela de madeira com vidro
J11	0,50	0,40	0,20	0,20	1	1 Janela de madeira com vidro	1 Janela de madeira com vidro	1 Janela de madeira com vidro	1 Janela de madeira com vidro
J12	0,50	0,40	0,20	0,20	1	1 Janela de madeira com vidro	1 Janela de madeira com vidro	1 Janela de madeira com vidro	1 Janela de madeira com vidro
J13	0,50	0,40	0,20	0,20	1	1 Janela de madeira com vidro	1 Janela de madeira com vidro	1 Janela de madeira com vidro	1 Janela de madeira com vidro
J14	0,50	0,40	0,20	0,20	1	1 Janela de madeira com vidro	1 Janela de madeira com vidro	1 Janela de madeira com vidro	1 Janela de madeira com vidro
J15	0,50	0,40	0,20	0,20	1	1 Janela de madeira com vidro	1 Janela de madeira com vidro	1 Janela de madeira com vidro	1 Janela de madeira com vidro
J16	0,50	0,40	0,20	0,20	1	1 Janela de madeira com vidro	1 Janela de madeira com vidro	1 Janela de madeira com vidro	1 Janela de madeira com vidro
J17	0,50	0,40	0,20	0,20	1	1 Janela de madeira com vidro	1 Janela de madeira com vidro	1 Janela de madeira com vidro	1 Janela de madeira com vidro

QUADRO DE ESQUADRIAS									
PORTAS									
Qtd	Alt	Alarg	Area (m²)	Quant	Obs	Det	Obs	Det	Obs
P1	2,00	0,50	1,00	1,00	1	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro
P2	2,00	0,50	1,00	1,00	1	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro
P3	2,00	0,50	1,00	1,00	1	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro
P4	1,50	0,50	0,75	0,75	1	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro
P5	1,50	0,50	0,75	0,75	1	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro
P6	1,50	0,50	0,75	0,75	1	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro
P7	1,50	0,50	0,75	0,75	1	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro
P8	1,50	0,50	0,75	0,75	1	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro
P9	1,50	0,50	0,75	0,75	1	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro
P10	1,50	0,50	0,75	0,75	1	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro
P11	1,50	0,50	0,75	0,75	1	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro
P12	1,50	0,50	0,75	0,75	1	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro
P13	1,50	0,50	0,75	0,75	1	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro
P14	1,50	0,50	0,75	0,75	1	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro
P15	1,50	0,50	0,75	0,75	1	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro
P16	1,50	0,50	0,75	0,75	1	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro
P17	1,50	0,50	0,75	0,75	1	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro
P18	1,50	0,50	0,75	0,75	1	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro
P19	1,50	0,50	0,75	0,75	1	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro
P20	1,50	0,50	0,75	0,75	1	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro
P21	1,50	0,50	0,75	0,75	1	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro
P22	1,50	0,50	0,75	0,75	1	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro	1 Porta de madeira com vidro

LEGENDA	
	PAREDES EXISTENTES
	PAREDES A CONSTRUIR
	PAREDES A DEMOLIR



GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA
GOVERNADOR: MARCOS JOSÉ ROCHA DOS SANTOS

Nº FOLHA:
10/16

SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS E SERVIÇOS PÚBLICOS - SEOSP
SECRETÁRIO: ELIAS REZENDE DE OLIVEIRA

REFORMA E CONCLUSÃO DE OBRAS DO ANEXO PRM-RO

ENDEREÇO: RUA PADRE CHIQUELHO

LOCAL: PORTO VELHO - RO

USO DA EDIFICAÇÃO: INSTITUCIONAL

ZONAMENTO: -

COSM. APROV.: -

TAXA DE OCUP.: -

CONTEÚDO: ARQUITETÔNICO
FACHADAS LESTE e OESTE

ESCALA: INDICADA

USUÁRIO: MOISÉS

ARQUIVO ELETRÔNICO: ARQ-FLH 01 A 10 NOVEMBRO 24.dwg

GERENTE DE PROJETO: FRANCISCO MELEIRO NETO
Governador de Rondônia e Companhia - CPO / SEOSP

PROJETO BÁSICO: NOVEMBRO/2024

AUTORIAÇÃO PROJETO: MOISÉS DE SOUZA DA SILVA
ARQUITETO E URBANISTA - CREA/RN 19888-2

PROJETO BÁSICO: NOVEMBRO/2024

RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO: ANTONIO MANOEL MOTA NETO
ARQUITETO E URBANISTA - CPO / SEOSP

PROJETO BÁSICO: NOVEMBRO/2024

FIRMA RESPONSÁVEL PELO PROJETO/OBRA:

PROJETO BÁSICO: NOVEMBRO/2024

ÁREAS: TERREIRO (m²): 2.534,71

1º PAV: 1.548,80

2º PAV: 1.404,32

SCOTIA: 417,57

OCUPAÇÃO (m²): 191,83

61,10




ESPACIO RESERVADO PARA APROVAÇÃO:

ESPACIO RESERVADO PARA APROVAÇÃO:

DECLARO QUE A APROVAÇÃO DO PROJETO NÃO IMPLICA NO RECONHECIMENTO PELA PREFEITURA DO DIREITO DE PROPRIEDADE DO TERRENO.

Formato A0 (841 x 1300mm - Personalizado)

[illegible]

LEGENDA	
	PAREDES EXISTENTES
	PAREDES A CONSTRUIR
	PAREDES A DEMOLIR

<div></div> <div>GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA GOVERNADOR: MARCOS JOSÉ ROCHA DOS SANTOS</div>		Nº FOLHA: _____	
		09/16	
SEMPRE ASSINAR EM DUPLICA			
GOVERNADOR: _____			
SECRETÁRIO: ELIAS REZENDE DE OLIVEIRA			
REFORMA E CONCLUSÃO DE OBRAS DO ANEXO PRM-RO			
ORÇAMENTO:		LOCAL: PORTO VELHO - RO	
ENFERMEIRO: _____		ZONAMENTO: _____	
USO DA EDIFICAÇÃO: INSTITUCIONAL		COEF. APROX.: _____	
TAXA DE OCUP.: _____		TAXA DE OCUP.: _____	
CONTEÚDO: ARQUITETÔNICO FACHADAS NORTE E SUL		ESCALA: INDICADA	
DESENHO: MOISES		ARQUITETO RESPONSÁVEL: ARQ-FLEH O A 10 NOVEMBRO 24.dwg	
GERENTE DE PROJETO: FRANCISCO MELEIRO NETO Coordenador de Projetos e Documentação - CPO / SOOP		DATA: NOVEMBRO/2024	
AUTORIA DO PROJETO: _____		REVISÃO: _____	
MOISES DE SOUZA DA SILVA Arquiteto e Urbanista - CAU/UF 13846-2		ARTIGO MANOEL MOTA NETO Arquiteto e Urbanista - CPO / SOOP CAU 10 A3866-1	
RESPONSÁVEL TÉCNICO PELA OBRA: _____		RIT - CAU/UF Nº 10257M	
PRIMA RESPONSÁVEL PELO PROJETUADORIA: _____		SITUAÇÃO: 	
ÁREAS:		Ocupação (%)	
TERRENO (m²)		TERRENO	
1º PMU		2º PMU	
NOTA		NOTA	
2.534,71		1.548,90	
1.404,32		417,57	
191,83		61,10	
TOTAL EDIFICADO: 3.952,82 m²			
ESPAÇO RESERVADO PARA APROVAÇÃO:		ESPAÇO RESERVADO PARA APROVAÇÃO:	
DECLARA QUE A APROVAÇÃO DO PROJETO NÃO IMPLICA NO RECONHECIMENTO PELA PREFEITURA DO DIREITO DE PROPRIEDADE DO TERRENO			