



CIVIL	
REPRESENTAÇÃO	ESPECIFICAÇÃO
	PAREDE EM ALVENARIA A DEMOLIR
	PAREDE EM ALVENARIA EXISTENTE
	PAREDE A CONSTRUIR
	DIVISÓRIA EM PEDRA NATURAL
	REMENÇÃO DE ESQUADRIAS

LEGENDA CIVIL
ESCALA - 1 : 1

* - ESQUADRIAS - JANELAS					
No.	Familia	L	H	Altura do peleiro	QUAN- T.
J01	JANELA COM ESQUADRIA DE CORREDE ALUMINIO COM FOLHA DE VIDRO - 1 FOLHAS	3,50	0,80	1,10	1
J02	JANELA COM ESQUADRIA DE CORREDE ALUMINIO COM FOLHA DE VIDRO - 1 FOLHAS	3,00	1,00	1,00	1
J03	JANELA COM ESQUADRIA DE CORREDE ALUMINIO COM FOLHA DE VIDRO - 1 FOLHAS	2,40	1,10	1,10	9
J04	JANELA COM ESQUADRIA DE CORREDE ALUMINIO COM FOLHA DE VIDRO - 1 FOLHAS	2,30	1,40	1,10	9
J05	JANELA COM ESQUADRIA DE CORREDE ALUMINIO COM FOLHA DE VIDRO - 1 FOLHAS	2,20	1,40	0,95	1
J06	JANELA COM ESQUADRIA DE CORREDE ALUMINIO COM FOLHA DE VIDRO - 1 FOLHAS	2,10	0,50	2,00	8
J08	JANELA COM ESQUADRIA DE CORREDE ALUMINIO COM FOLHA DE VIDRO - 1 FOLHAS	2,00	0,80	1,10	1
J09	JANELA COM ESQUADRIA DE CORREDE ALUMINIO COM FOLHA DE VIDRO - 1 FOLHAS	1,80	0,50	2,00	3
J10	JANELA COM ESQUADRIA DE CORREDE ALUMINIO COM FOLHA DE VIDRO - 1 FOLHAS	1,50	1,00	1,00	7
J11	JANELA COM ESQUADRIA DE CORREDE ALUMINIO COM FOLHA DE VIDRO - 1 FOLHAS	1,50	1,35	0,80	1
J12	JANELA COM ESQUADRIA DE CORREDE ALUMINIO COM FOLHA DE VIDRO - 1 FOLHAS	1,00	1,00	1,00	1
J13	JANELA COM ESQUADRIA DE CORREDE ALUMINIO COM FOLHA DE VIDRO - 1 FOLHAS	0,80	0,50	1,70	6

* - ESQUADRIAS - PORTAS				
No.	Familia	L	H	QUANT.
P01	PORTA DE CORREDE CHAPA DOBRADA	5,00	2,10	2
P02	PORTA DE CORREDE METALICO	4,50	2,00	1
P03	PORTA DE CORREDE CHAPA DOBRADA	4,45	2,50	2
P04	PORTA DE CORREDE METALICO	3,00	4,10	2
P05	PORTA DE CORREDE METALICO	2,80	2,10	2
P06	PORTA DE CORREDE METALICO	2,40	2,10	1
P07	PORTA DE CORREDE METALICO	2,40	2,10	1
P08	PORTA DE CORREDE METALICO	1,80	2,00	1
P09	PORTA DE CORREDE METALICO	1,80	2,10	2
P10	PORTA DE CORREDE METALICO	1,80	2,00	3
P11	PORTA DE CORREDE METALICO	1,50	1,50	3
P12	PORTA DE CORREDE METALICO	1,10	2,10	1
P13	PORTA DE CORREDE METALICO	0,80	1,10	1
P14	PORTA DE CORREDE METALICO	0,80	2,10	10
P15	PORTA DE CORREDE METALICO	0,80	2,10	1
P16	PORTA DE CORREDE METALICO	0,84	2,00	3
P17	PORTA DE CORREDE METALICO	0,80	2,10	1
P18	PORTA DE CORREDE METALICO	0,80	2,10	6
P19	PORTA DE CORREDE METALICO	0,80	2,10	2
P20	PORTA DE CORREDE METALICO	0,80	2,10	6
P21	PORTA DE CORREDE METALICO	0,70	2,10	3
P22	PORTA DE CORREDE METALICO	0,80	1,80	20
P23	PORTA DE CORREDE METALICO	0,80	2,10	1

1 PLANTA BAIXA- CONSTRUIR E DEMOLIR
ESCALA - 1 : 125



APROVAÇÃO:

PROJETO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO

PROJETO: COMERCIAL
LOCAL: AV. BUENOS AIRES, SETOR MORADA DO SOL, QUADRA 21, ARAGUAINA-TO

QUADRO DE ÁREAS	
TERRENO.....	6.980,00 m²
ÁREA EXISTENTE.....	1.873,00 m²
ÁREA A AMPLIAR.....	330,37 m²
ÁREA TOTAL DA ACONSTRUÇÃO.....	2.203,45 m²

ÁREA PERMEÁVEL.....	5.497,04 m² (61,22%)
TAXA DE OCUPAÇÃO.....	24,54%

CONTEÚDO

PLANTA BAIXA- CONSTRUIR E DEMOLIR
TABELA DE ESQUADRIAS
LEGENDA CIVIL
RENDERIZAÇÃO



PROPRIETÁRIO

SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO
CNPJ 03.379.012/0001-54

AUTOR DO PROJETO:

MATHEUS SOUSA COSTA
ENGENHEIRO CIVIL 202510-10

RESPONSÁVEL TÉCNICO

MATHEUS SOUSA COSTA
ENGENHEIRO CIVIL 202510-10

ESCALA	DATA	FOLHA AO
INDICADA	ABRIL/2023	27