



12 PLANTA BAIXA PROPOSTA - TÉCNICA (GERAL)

ESCALA: 1/100

ESQUADRIAS						
PORTAS E PORTÕES						
Nº	DIMENSÕES (Largura x Altura x Abertura do Piso)	ÁREA (m²)	TIPO	DESCRIÇÃO DA ESQUADRIA	QUANT. (UNID.)	ÁREA TOTAL (m²)
P1	0,90 2,10 0,00	1,89	ABRIR (01F.)	Porta com estrutura de metalon, fechamento em chapa dupla, pintada com esmalte sintético verde-oliva na cor areia - nº 1003 e com barra de acessibilidade em inox. Ref.: 1003 verbas ou equivalente.	24	45,36
P2	0,90 2,10 0,00	1,89	ABRIR (01F.)	Porta com estrutura de metalon, fechamento em chapa dupla, pintada com esmalte sintético verde-oliva na cor azul mar - nº 1820. Ref.: verbas ou equivalente.	14	26,46
P3	1,35 2,10 0,00	2,84	ABRIR (01F.)	Porta de vidro existente a ser mantida.	01	2,84
P4	0,80 1,65 0,15	1,32	ABRIR (01F.)	Porta em alumínio frásido anodizado, acabamento na cor natural.	23	30,36
P5	1,20 2,50 0,00	3,00	ABRIR (01F.)	Grati com estrutura de metalon, pintado com esmalte sintético verde-oliva na cor branca.	01	3,00
P6	4,00 2,50 0,00	10,00	CORRER (01F.)	Portão de correr existente, a ser mantido e pintado com esmalte sintético verde-oliva na cor branca.	01	10,00
P7	3,00 2,53 0,00	7,59	CORRER (01F.)	Grati com estrutura de metalon, pintado com esmalte sintético verde-oliva na cor branca.	01	7,59
P8	2,00 2,10 0,00	4,20	ABRIR (02F.)	Porta com estrutura de metalon, fechamento em chapa dupla, pintada com esmalte sintético verde-oliva na cor areia - nº 1003 e com barra de acessibilidade em inox. Ref.: 1003 verbas ou equivalente.	03	12,60
P9	3,00 2,10 0,00	6,30	CORRER (01F.)	Grati com estrutura de metalon, pintado com esmalte sintético verde-oliva na cor branca - verbas ou equivalente.	01	6,30
P10	1,70 1,95 0,00	3,32	ABRIR (02F.)	Porta dupla em metalon com veneziana	01	3,32
TOTAL					45	99,14

JANELAS, COBOGÓS E BASCULANTES						
Nº	DIMENSÕES (Largura x Altura x Abertura do Piso)	ÁREA (m²)	TIPO	DESCRIÇÃO DA ESQUADRIA	QUANT. (UNID.)	ÁREA TOTAL (m²)
J1	1,20 1,30 1,00	1,56	CORRER	Janela de alumínio branco de correr, 2 folhas, com vidro isolador. Grade externa em metalon com perfil de 3x2cm em esmalte cor branco neve.	04	6,24
J2	1,50 1,30 1,00	1,95	CORRER	Janela de alumínio branco de correr, 2 folhas, com vidro isolador. Grade externa em metalon com perfil de 3x2cm em esmalte cor branco neve.	04	7,80
J3	2,00 1,30 1,00	2,60	CORRER	Janela de alumínio branco de correr, 4 folhas, com vidro isolador. Grade externa em metalon com perfil de 3x2cm em esmalte cor branco neve.	20	52,00
J4	1,70 1,10 1,00	1,87	FIXA	Vidro com cortina em metalon e vidro translúcido pintado. 30cm tinta esmalte verde-oliva na cor branca. Obs.: montagem a critério de comunicação de 20 cm do lado do vidro.	01	1,87
B1	0,90 0,50 1,80	0,45	MAXIMIZANTE	Janela maximizar em alumínio branco com grade interna e vidro translúcido.	02	0,90
B2	1,50 0,50 1,80	0,75	CORRER	Janela em alumínio branco, de correr, duas folhas com vidro isolador. Grade externa em metalon com perfil de 3x2cm em esmalte cor branco neve.	12	9,00
B3	2,00 0,50 1,80	1,00	CORRER	Janela em alumínio branco, de correr, quatro folhas com vidro isolador. Grade externa em metalon com perfil de 3x2cm em esmalte cor branco neve.	29	29,00
B4	1,50 0,50 2,30	0,75	CORRER	Janela em alumínio branco, de correr, duas folhas com vidro isolador. Grade externa em metalon com perfil de 3x2cm em esmalte cor branco neve.	02	1,50
TOTAL					72	106,81

COBOGÓS						
Nº	DIMENSÕES (Largura x Abertura x Altura do Piso)	ÁREA (m²)	TIPO	DESCRIÇÃO DA ESQUADRIA	QUANT. (UNID.)	ÁREA TOTAL (m²)
QUADRO DE ÁREAS						
ÁREA DO LOTE					4.050,00m²	
ÁREA CONSTRUÍDA TOTAL (EXISTENTE)					695,22m²	
ÁREA CONSTRUÍDA (APÓS REFORMA)					1.138,48m²	
ÁREA DE COBERTURA ATUAL (TELHA CERÂMICA)					772,52m²	
ÁREA DE COBERTURA APÓS REFORMA (TELHA CERÂMICA + TELHA TERMOACÚSTICA)					1.204,71m²	
TELHA TERMOACÚSTICA (APÓS REFORMA)					216,20m²	
TELHA CERÂMICA (APÓS REFORMA)					988,51m²	
ÁREA PERMEÁVEL ATUAL					3.354,78m²	
ÁREA PERMEÁVEL (APÓS REFORMA)					767,92m² - 18,96%	
TAXA DE OCUPAÇÃO (APÓS REFORMA)					28,11%	
ÍNDICE DE APROVEITAMENTO (APÓS REFORMA)					0,28	

HISTÓRICO		
ALTERAÇÃO	REVISÃO	DATA
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
ARQUITETO(A):	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:	PROPRIETÁRIO:



GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ

SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO

7º GRE - REGIONAL VALENÇA DO PIAUÍ

DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA

TÍTULO DO PROJETO: PROJETO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO

ENDEREÇO DO SERVIÇO: AVENIDA IVETE CHAVES, S/N, CEP 64.300-000

TÍTULO DO DESENHO: PLANTA BAIXA PROPOSTA - TÉCNICA (GERAL)

MUNICÍPIO: VALENÇA - PI

DESENHO: ANA LUIZA FALCÃO

DESENHO: ARQ

08/19

ESCALA: INDICADA

REVISÃO: 01