



PLANTA DE COBERTURA - AUDITÓRIO E BWC

JANELAS						
Nº	DIMENSÕES ( Largura x Altura x Altura do Piso)			TIPO	DESCRIÇÃO DA ESQUADRIA	QUANT. (UND)
11	2.00	0.50	1.80	MAXIM - AR	JANELA EM ALUMÍNIO E VIDRO FANTASIA	15
12	1.50	0.50	1.80	MAXIM - AR	JANELA EM ALUMÍNIO E VIDRO FANTASIA	9
13	1.60	0.50	1.80	MAXIM - AR	JANELA EM ALUMÍNIO E VIDRO FANTASIA	3
14	2.50	1.10	1.00	FIXA	JANELA EM ALUMÍNIO E VIDRO TRANSLÚCIDO	1
15	2.00	0.50	1.60	MAXIM - AR	JANELA EM ALUMÍNIO E VIDRO TRANSLÚCIDO	2
16	1.00	0.50	1.60	MAXIM - AR	JANELA EM ALUMÍNIO E VIDRO TRANSLÚCIDO	1
17	2.00	1.10	1.00	CORRER	JANELA EM ALUMÍNIO E VIDRO TRANSLÚCIDO	11
18	1.50	1.10	1.00	CORRER	JANELA EM ALUMÍNIO E VIDRO TRANSLÚCIDO	13
19	1.00	0.50	1.60	MAXIM - AR	JANELA EM ALUMÍNIO E VIDRO TRANSLÚCIDO	2
20	0.80	0.50	1.60	MAXIM - AR	JANELA EM ALUMÍNIO E VIDRO FANTASIA	2
21	1.60	0.40	2.15	MAXIM - AR	JANELA EM ALUMÍNIO E VIDRO FANTASIA	1
22	1.60	0.60	1.20	FIXA	JANELA EM ALUMÍNIO E VIDRO TRANSLÚCIDO	1
TOTAL						61

DESCRIÇÃO	ÁREA	UN.
ÁREA DO TERRENO	1.561,35	m²
ÁREA DE DEMOLIÇÃO	595,26	m²
ÁREA DE CONSTRUÇÃO	962,35	m²
ÁREA DE COBERTURA	573,1	m²
ÁREA PERMEÁVEL (GRAMA+SEIXO ROLADO)	518,54	m²
TAXA DE ÁREA PERMEÁVEL	33,21	%
TAXA DE OCUPAÇÃO	38,29	%
ÍNDICE DE APROVEITAMENTO	0,38	°

HISTÓRICO		REVISÃO	DATA
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			

  

ARQUITETA:	ENGENHEIRO RESPONSÁVEL:	PROPRIETÁRIO:
ANA LUIZA SOARES FALCÃO ARQUITETA E URBANISTA CAU Nº 252418-0		

 <b>Piauí</b> GOVERNO DO ESTADO	<h1 style="margin: 0;">GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ</h1> <h2 style="margin: 10px 0 0 0;">SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO</h2> <h3 style="margin: 0 0 0 0;">14ª GRE - REGIONAL BOM JESUS</h3>	
DEPARTAMENTO: GERÊNCIA DE ARQUITETURA E ENGENHARIA	DESENHO: <div style="font-size: 2em; font-weight: bold; text-align: center;">ARQ</div>	
TÍTULO DO PROJETO: PROJETO ARQUITETÔNICO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO	<div style="font-size: 3em; font-weight: bold;">07/17</div>	
ENDEREÇO DO SERVIÇO: RUA JOAQUINA NOGUEIRA DE OLIVEIRA, S/N - CENTRO		
TÍTULO DO DESENHO: PLANTA DE COBERTURA		
MUNICÍPIO: CORRENTE	ZONA: URBANA	ESCALA: 1:75
ARQUITETO(A): RAYRA NERISSA	FASE: PROJETO ARQUITETÔNICO	DATA: JUNHO/2021
		REVISÃO: