



QUADRO DE ABERTURAS - PORTAS

Porta	Descrição	Largura	Altura	Área	Quantidade
P1	Abnr	0,80	2,10	28,56 m ²	17
P2	Abnr	0,70	2,10	10,29 m ²	7
P3	Abnr	0,60	2,10	5,04 m ²	4
P4	Abnr	0,90	2,10	17,01 m ²	9
P5	Abnr	1,60	2,00	3,20 m ²	1
P6	Abnr	0,60	2,10	17,64 m ²	14

QUADRO DE ABERTURAS - JANELAS

Janela	Descrição	Largura	Altura	Peitoni	Área	Quantidade
J1	Basculante	3,49	1,00	1,70	3,49 m ²	13
J2	Correr	1,20	1,00	1,10	1,20 m ²	2
J3	Correr	2,00	1,00	1,10	2,00 m ²	11
J4	Correr	1,20	1,10	1,10	1,32 m ²	4
J5	Cobogó de concreto	1,50	0,90	1,70	1,35 m ²	2
J6	Basculante	1,00	0,50	1,60	0,50 m ²	2
J7	Basculante	0,80	0,40	1,70	0,32 m ²	1
J8	VIDRO INCOLOR / CORRER	3,00	1,60	0,90	4,80 m ²	1
J9	Basculante	0,60	0,40	1,60	0,24 m ²	2

ESCOLA MUNICIPAL DURVAL SOUZA BAGANO

PROJETO ARQUITETÔNICO

PROPRIETÁRIO (A): CNPJ/CPF Nº	Prefeitura Municipal de América Dourada
AUTOR(A) DO PROJETO: RESP. TÉCNICO (A): CREA. Nº	<i>Ivan Gonçalves Pereira</i> Ivan Gonçalves Pereira Engenheiro Civil CREA BA Nº 02026120-9

ENDEREÇO:
Povoado de Soares - América Dourada / BA

Conteúdo:
Planta Baixa, Perspectiva

LOGOMARCA:	Áreas	%	Total Pavimentos	PRANCHA:
	Área do terreno: 4119,59m ²		1	
	Área construída: 664,40m ²		ESCALA:	Indicada
	Libre: 3455,19m ²			
DESENHO:			DATA:	1/4
			Agos. 2021	

1 PLANTA BAIXA
1 : 125



2 FACHADA FRONTAL
ESCALA 1 : 100