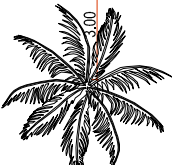


QUADRO DE ESQUADRIAS					
PORTAS					
PORTA	QUANTIDADE	LARGURA	ALTURA	MATERIAL	TIPO
P1	20	0.80	2.10	MADEIRA	ABRIR
P2	03	0.90	2.10	FERRO	ABRIR
P3	04	0.80	2.10	FERRO	ABRIR
P4	12	0.60	1.60	ALUMÍNIO	ABRIR
P5	01	1.20	2.10	FERRO	ABRIR
P6	02	1.00	2.10	FERRO	ABRIR (TIPO GRADE)
JANELAS					
JANELA	QUANTIDADE	LARGURA	ALTURA	PEITORIL	MATERIAL
J1	NÃO TROCAR	2.00	1.00	1.10	FERRO/ VIDRO / ABRIR
J2	12	2.00	1.00	1.10	FERRO/ VIDRO / ABRIR
J3	16	0.80	0.60	1.80	FERRO/ VIDRO / MÁXIMO AR
J4	02	0.60	1.20	0.90	FERRO/ VIDRO / MÁXIMO AR
J5	NÃO TROCAR	2.00	0.50	1.80	FERRO/VIDRO/ BASCULANTE

1

PLANTA BAIXA DE DEMOLIÇÃO

ESC: 1/150



PREFEITURA MUNICIPAL DE
VÁRZEA GRANDE
amar • cuidar • acreditar

PREFEITURA MUNICIPAL DE VÁRZEA GRANDE

Av. Castelo Branco, Espaço Municipal, 2500 - Centro Sul, Várzea Grande/MT
CEP 78125-700 - Fone/Fax: 65 3688 8000

PROJETO: CMEI NAIR SACRE

OBRA: REFORMA E AMPLIAÇÃO

LOCALIZAÇÃO: RUA Y, QUADRA 68 BAIRRO CRISTO REI- VG

ASSUNTO:

PROJETO ARQUITETURA

UNIDADE:

METRO

AUTOR DO PROJETO:

AUREO EMANOEL DA SILVA
ENGENHEIRO CIVIL
CREA-MT 042435

ESCALA:

INDICADA

DATA:

JANEIRO/2020

ÁREA TOTAL TERRENO:
4.861,96m²
ÁREA CONST. EXISTENTE:
787,27m²
ÁREA DE AMPLIAÇÃO
118,85m²
ÁREA TOTAL
5.768,00m²

FOLHA N°

01/09