



ESQUADRIAS		
JANELAS	DIMENSÕES	MATERIAL
J1	200x100x110	Ferro
J2	150x100x110	Ferro
J3	50x50x160	Alum/ vidro
J4	140x100x110	Ferro
J5	60x160x50	Ferro
J6	100x100x110	Ferro

ESQUADRIAS		
PORTA/PORTÃO	DIMENSÕES	MATERIAL
PT1	380x230	Ferro
PT2	100x230	Ferro
P3	80x210	Compensado
P4	280x210	Ferro
P5	150x210	Compensado
P6	60x210	Compensado
P7	90x210	Alumínio
P9	150x210	Alumínio
P10	200x210	Ferro
PT3	200x210	Ferro

PLANTA BAIXA DE REFORMA E AMPLIAÇÃO

ESC. 1:100

OBRA:	REFORMA DO CENTRO DE REABILITAÇÃO E FISIOTERAPIA		
PROPRIETÁRIO:	PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA DO GARÇAS - MT		
ENDEREÇO:	Rua Pires de Campos, Centro, Barra do Garças - MT		
AUTOR DO PROJETO:	Tana Deyse Soares Barros ENGENHEIRA CIVIL - CREA-GO 1021452653		
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	Ass. Responsável técnico		
ESCALA: INDICADA	DATA: JANEIRO/2023	ASSUNTO: PLANTA BAIXA	FOLHA Nº: 01
DESENHO: TANA BARROS			
E S T A T I S T I C A			
ÁREA:	APROVAÇÃO:		
ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA:	506,02 m²		