



Planta de loteamento para o Lote 3, com dimensões e áreas indicadas:

- Dimensões totais do lote: 100,00 m (largura) x 100,00 m (profundidade).
- Área total existente: $A = 809,63 \text{ m}^2$.
- Área a construir: $A = 56,10 \text{ m}^2$.
- Dimensões das áreas hachuradas (área a construir): 32,90 m x 8,33 m e 23,76 m x 8,30 m.
- Dimensões das áreas brancas (área existente): 11,04 m x 8,33 m, 2,62 m x 8,35 m, 9,14 m x 6,30 m, e 7,20 m x 6,30 m.
- Área sombreada (área existente): 9,14 m x 6,30 m.
- Área vazia (área existente): 23,76 m x 8,30 m.

Prefeitura				
TIPO DA OBRA				
PÚBLICA - ESCOLA GUAPORÉ				
LOCAL				
Zona Rural - Comunidade Arrozal, Vila Bela - Mato Grosso				
INSC. CADASTRAL				
PREFEITURA MUNICIPAL DE VILA BELA DA SANTÍSSIMA TRINDADE				
PROPRIETÁRIOS				
CNPJ				
03.214.160/0001-21				
AUTOR DO PROJETO				
CREA				
Rafael da Silva Pereira				
Crea MT 049871 - Eng. civil				
RESP. P/ EXECUÇÃO				
CREA				
ÁREA (m²)		ASSUNTO		FOLHA Nº
10.000,000 m²		PROJETO ARQUITETÔNICO		1/2
809,63 m²		TÍTULO DO DESENHO		
53,10 m²		Plantas baixa, cobertura e reforma		
862,73 m²		Áreas não computáveis (m²)		
TERRENO				DATA
ÁREA EXISTENTE				14/01/2019
ÁREA A CONSTRUIR				ESCALA
ÁREA TOTAL				INDICADA