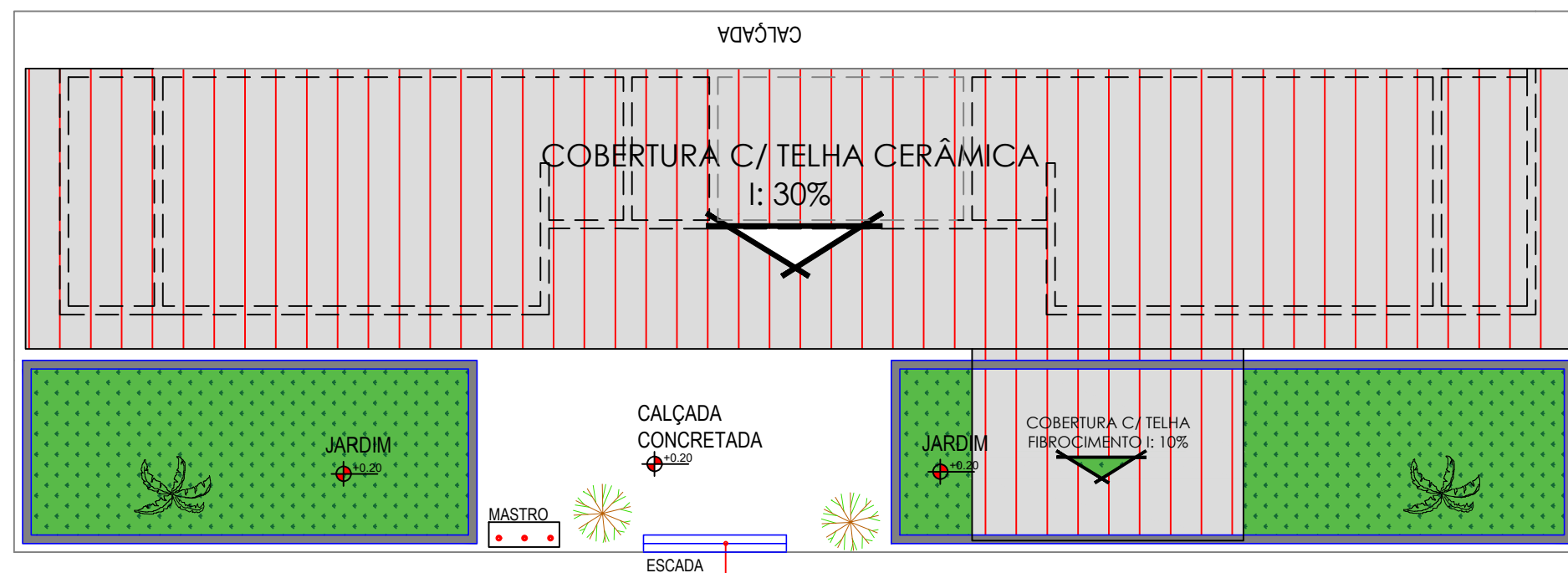


QUADRO DE ESQUADRIAS					
PORTAS					
PORTA	QUANTIDADE	LARGURA	ALTURA	MATERIAL	TIPO
P1	03	80	2.10	FERRO	ABRIR
P2	02	100	2.10	FERRO	ABRIR
P3	02	60	1.80	ALUMINIO	ABRIR
P4	12	70	2.10	FERRO	ABRIR
JANELAS					
JANELA	QUANTIDADE	LARGURA	ALTURA	PEITORIL	MATERIAL
J1	04	300	0.60	1.80	JANELA MAX-AR COM 09 SEÇÕES DE 60cm
J2	04	0.60	0.60	1.80	MAX-AR
J3	01	1.00	0.60	1.80	JANELA MAX-AR 02 SEÇÕES DE 60cm
J4	01	240	100	1.10	JANELA DE CORRER 04 FOLHAS

PLANTA BAIXA EXISTENTE
ESC: 1/100



LEGENDA:
DEMOLIÇÃO 100% DA COBERTURA E ESTRUTURA

- DEMOLIÇÃO DE COBERTURA CERÂMICA
ÁREA = (132,40 * 1,044) = 138,22M²
- DEMOLIÇÃO DE COBERTURA CERÂMICA
ÁREA = 132,40 * 1,044 = 138,22M²
- DEMOLIÇÃO DE COBERTURA FIBROCIMENTO
ÁREA = (9,95 * 1,005) = 10,00M²

PLANTA DE COBERTURA EXISTENTE
ESC: 1/100



PREFEITURA MUNICIPAL DE
VÁRZEA GRANDE
Mais por Você. Mais por Várzea Grande.

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:
REFORMA DO ESPAÇO DE ESPORTE E LAZER
CANDIDO JORDÃO DE MAGALHÃES

OBRA:
REFORMA

LOCALIZAÇÃO:
RUA JOAQUIM P. MAGALHÃES
BAIRRO DISTRITO DE BOM SUCESSO VG-MT

ASSUNTO:
PROJETO ARQUITETURA

METRO

AUTOR DO PROJETO:

FOUAD BASSIM CHOKR
ENGENHEIRO CIVIL CREA - MT 045144

ESCALA:

INDICADA

DATA:

AGOSTO/2021

ÁREA CAMPO:
6.539,40m²
ÁREA VESTIÁRIO:
132,40m²
ARQUIBANCADAS:
63,00m²
TOTAL DE ÁREAS:
6.734,80m²

FOLHA Nº

03/09