



LEGENDA

PISO

- PISO EM GRANITA EXISTENTE
- PISO EM GRANITO EXISTENTE
- PISO EM CERÂMICA ESMALTADA
- PISO CIMENTADO LISO EXISTENTE
- PISO EM CARPETE A CONSTRUIR
- PISO VINÍLICO A CONSTRUIR
- PISO EM PEDRA PORTUGUESA A CONSTRUIR
- PORCELANATO A CONSTRUIR 60x60 CM, ACABAMENTO CONCRETO

LEGENDA

- A CONSTRUIR DRY WALL
- A DEMOLIR
- EXISTENTE
- PASSEIO EM PEDRA PORTUGUESA A EXECUTAR

QUADRO DE ESQUADRIAS

TIPO	MATERIAL	MEDIDA	QUANTIDADE	
○	JANELA	FERRÃO E VIDRO	330x100210	44
○	JANELA	FERRÃO E VIDRO	270x100210	2
○	JANELA	FERRÃO E VIDRO	80x100210	2
○	JANELA	FERRÃO E VIDRO	160x100210	3
○	JANELA FIXA	FERRÃO E VIDRO	50x50100	4
○	JANELA	FERRÃO E VIDRO	480x100210	21
○	JANELA	FERRÃO E VIDRO	235x75210	9
○	JANELA DE CORREDEIRA	FERRÃO E VIDRO	235x90120	9
○	JANELA	FERRÃO E VIDRO	480x310	4
○	JANELA	TELA	240x100210	1
○	JANELA	FERRÃO E VIDRO	278x100210	1
○	JANELA	FERRÃO E VIDRO	188x100162	1
○	JANELA DE CORREDEIRA	FERRÃO E VIDRO	270x200110	2
○	JANELA DE CORREDEIRA	FERRÃO E VIDRO	300x200110	4
○	JANELA	FERRÃO E VIDRO	760x100210	1
○	JANELA	FERRÃO E VIDRO	520x100210	2
○	JANELA	FERRÃO E VIDRO	478x100210	1
○	JANELA	FERRÃO E VIDRO	226x100210	1
○	JANELA	FERRÃO E VIDRO	130500200	2
○	PORTA DE CORREDEIRA	FERRÃO E VIDRO	300x400	2
○	PORTA	MADERA	80x210	54
○	PORTA	MADERA	80x210	21
○	PORTA DE CORREDEIRA	FERRÃO E VIDRO	400x240	2
○	PORTA DE CORREDEIRA	MADERA	200x210	2
○	PORTA DE CORREDEIRA	FERRÃO E VIDRO	480x310	2
○	PORTA DE CORREDEIRA	MADERA	390x310	4
○	PORTA DE CORREDEIRA	MADERA	390x500	2
○	PORTA	DIVISÓRIA	80x200	4
○	PORTA	DIVISÓRIA	60x200	14
○	PORTA DE ABRIR	FERRÃO	147x200	1
○	PORTA DE ABRIR	MADERA	160x210	3
○	PORTA DE CORREDEIRA	FERRÃO E VIDRO	300x330	2
○	PORTA DE CORREDEIRA	FERRÃO E VIDRO	280x210	2
○	PORTA DE ABRIR	MADERA	80x210	4

PLANTA BAIXA 1º PAV.
ESCALA 1:100

PREFEITURA

CAU

DECLARO ESTAR CIENTE:

- QUE A APROVAÇÃO DESTA PROJETO, NÃO SIGNIFICA O RECONHECIMENTO DO DIREITO DE PROPRIEDADE DO TERRENO.
- QUE O HABITE-SE SERÁ FORNECIDO PARA:
 - 1) PROJETOS EXECUTADOS SEM MODIFICAÇÕES.
 - 2) REDE DE ÁGUAS PLUVIAIS NÃO LIGADAS A REDES DE ESGOTOS E VICE-VERSA.
 - 3) PLANTIO DE 01 (UMA) ARVORE PARA CADA 12m (DOZE METROS) DE PASSEIO.
 - 4) QUE DEVERÁ SER MANTIDA PARA FISCALIZAÇÃO NA OBRA UMA VIA DESTE DOCUMENTO E O RESPECTIVO ALVARÁ DE LICENÇA.

KARAIBA CONSULTORIA PÚBLICA & PROJETOS

PROJETO ARQUITETÔNICO DE REFORMA - CENTRO ADMINISTRATIVO DE DR. ENODES DE OLIVEIRA
 PROPR.: PREFEITURA MUNICIPAL DE TUPACIGUARA
 LOCAL: PRAÇA ANTÔNIO ALVES DE FARIA, S/N - BAIRRO TIRADENTES
 TUPACIGUARA - MG

ASSINATURAS

PREFEITURA MUNICIPAL DE TUPACIGUARA

PROJETO GUSTAVO RIBEIRO DE MOURA
ARQUITETO - CAU A92331-1

QUADRO DE ÁREAS (m²)

TERRENO	10.816,00m²
PAV. TÉRREO	2324,99m²
1º PAV.	2032,78m²
2º PAV.	1562,28m²
ÁREA CONSTRUIDA TOTAL	5920,05m²

ESCALAS INDICADAS

CONTEM	DATA	PROJETO
PLANTA BAIXA - 1º PAVIMENTO	JULHO/2017	
	DESENHO	FOLHA
	GUSTAVO R. MOURA	2/4