



RESUMO MURETA	LARGURA (m)	COMPRIMENTO (m)	ALTURA (m)	QUANT. (un)	VOLUME (m³)	ÁREA (m²)
ESCAVAÇÃO DA BASE DE SUSTENTAÇÃO	0,60	x 1,90	x 0,30	x 01	= 0,342	
BASE DE SUSTENTAÇÃO EM ALVENARIA DE EMBASAMENTO EM TIJOLO MACIÇO	0,20	x 1,50	x 0,30	x 01	= 0,09	
MURETA EM ALVENARIA DE EMBASAMENTO EM TIJOLO FURADO	0,20	x 1,50	x 1,72	x 01	= 0,516	
CHAPISCO	(0,20 + 1,50)	x 1,72	x 02 Lados	= 5,85		
EMBOÇO	(0,20 + 1,50)	x 1,72	x 02 Lados	= 5,85		

TIPO DA OBRA: **REFORMA E AMPLIAÇÃO DO HOSPITAL MUNICIPAL DE ITAÚBA**

PROPRIETÁRIO: **PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAÚBA - MT**  
C.G.C. / C.P.F.: 03.238.961/0001-27

LOCAL: **AV. TIRADENTES, ESQUINA COM A RUA FRANCISCO CARRARA, QUADRA 15 - ITAÚBA/MT**

ÁREAS:  
 ÁREA TOTAL DA EDIFICAÇÃO... 1.302,67m²  
 ÁREA DE REFORMA... 952,91m²  
 ÁREA DE AMPLIAÇÃO... 349,76m²  
 ÁREA DA URBANIZAÇÃO... 1.568,65m²

AUTOR DO PROJETO: **LUIZ ROBERTO BERNARDES LIMA**  
CREA: 130.133.378-6

ASSINATURA: \_\_\_\_\_ FOLHA Nº: **02** / 05

ESCALA: **INDICADAS**  
 DATA: **FEVEREIRO / 2018**  
 ASSUNTO: **INST. ELÉTRICAS**  
**DIAGRAMAS UNIFILARES**