

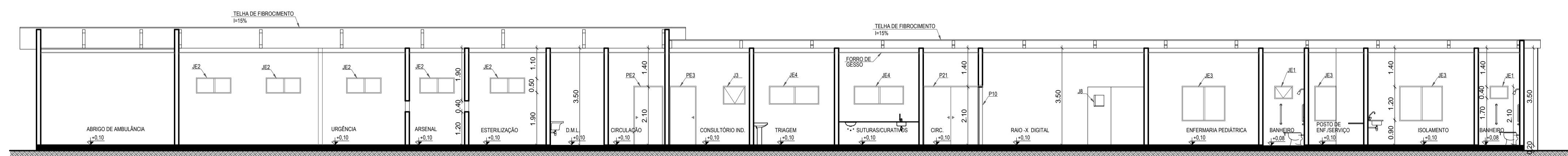


QUADRO GERAL DE ESQUADRIAS								
COD	LARGURA	ALTURA	PERFIL	TIPO	MATERIAL	ÁREA	QTD	ÁREA TOTAL
PE1	0,80	2,10	-	ABRIR - 01 FOLHA	MADERA - MELAMINICA	1,68	13	21,84
PE2	1,00	2,10	-	ABRIR - 01 FOLHA	MADERA - MELAMINICA	2,10	05	10,50
PE3	0,90	2,10	-	ABRIR - 01 FOLHA	MADERA - MELAMINICA	1,89	07	13,23
PE5	1,20	2,10	-	ABRIR - 02 FOLHAS	MADERA - MELAMINICA	2,52	02	5,04
PE6	0,60	2,10	-	ABRIR - 01 FOLHA	MADERA - MELAMINICA	1,26	07	8,82
PE7	2,00	2,10	-	ABRIR - 02 FOLHAS	MADERA - MELAMINICA - BATEMACA	4,20	01	4,20
PE8	0,70	2,10	-	ABRIR - 01 FOLHA	MADERA - MELAMINICA - BATEMACA	1,47	01	1,47
P4	1,50	2,10	-	ABRIR - 02 FOLHAS	MADERA - MELAMINICA - BATEMACA	3,15	01	3,15
P9	1,80	2,10	-	ABRIR - 02 FOLHAS	MADERA - MELAMINICA - BATEMACA	3,78	01	3,78
P10	1,60	2,10	-	ABRIR - 02 FOLHAS	MADERA - MELAMINICA	3,36	05	16,80
P11	1,20	2,10	-	ABRIR - 01 FOLHA	MADERA	2,52	01	2,52
P12	0,90	2,10	-	ABRIR - 01 FOLHA	MADERA	1,89	51	96,39
P13	1,10	2,10	-	ABRIR - 01 FOLHA	MADERA	2,31	04	9,24
P14	1,55	2,10	-	CORRER - 02 FOLHAS	MADERA MELAMINICA	3,25	01	3,25
P15	3,00	2,10	-	CORRER - 02 FOLHAS E 02 MOVES	VIDRO TEMPERADO - BSM	6,30	01	6,30
P16	0,80	2,10	-	ABRIR - 01 FOLHA	VIDRO TEMPERADO - BSM	1,68	01	1,68
P17	0,90	2,10	-	ABRIR - 01 FOLHA	FERRÃO - TELAMELAMINICA	1,89	01	1,89
P18	1,00	2,10	-	ABRIR - 01 FOLHA	FERRÃO - TELAMELAMINICA	2,10	06	12,60
P19	0,80	2,10	-	ABRIR - 01 FOLHA	MADERA	1,68	02	3,36
P20	2,40	2,10	-	CORRER - 02 FOLHAS E 02 MOVES	VIDRO TEMPERADO - BSM	5,76	01	5,76
P21	2,00	2,10	-	ABRIR - 02 FOLHAS	MADERA MELAMINICA	4,20	02	8,40
P22	2,00	2,10	-	CORRER - 02 FOLHAS	MADERA MELAMINICA	4,20	01	4,20
JE1	0,60	0,60	1,20	MAMIM AR 01 FOLHA	VIDRO TEMP. BSM	0,36	10	3,60
JE2	1,20	1,00	1,10	CORRER 2 FOLHAS	ALUMINIO E VIDRO	1,32	24	31,68
JE3	1,50	1,00	1,40	CORRER 2 FOLHAS	ALUMINIO E VIDRO	1,50	09	13,50
JE4	1,80	1,20	0,90	CORRER 2 FOLHAS	ALUMINIO E VIDRO	2,16	02	4,32
JE5	2,00	1,00	1,10	CORRER 2 FOLHAS	ALUMINIO E VIDRO	2,00	01	2,00
JE6	1,20	0,50	1,00	MAMIM AR 01 FOLHA	VIDRO TEMP. BSM	0,60	01	0,60
J7	1,20	1,00	1,10	MAMIM AR 01 FOLHA	VIDRO TEMP. BSM	1,20	02	2,40
J8	0,40	0,40	1,40	MAMIM AR 01 FOLHA	VIDRO TEMPERADO	0,16	01	0,16
J9	0,80	0,60	1,20	CORRER 2 FOLHAS	ALUMINIO E VIDRO	0,48	03	1,44
J10	0,60	0,60	1,20	MAMIM AR 01 FOLHA	ALUMINIO E VIDRO	0,36	02	0,72
J11	0,80	0,60	1,50	MAMIM AR 01 FOLHA	ALUMINIO E VIDRO	0,48	13	6,24
J12	2,00	1,00	1,10	CORRER 2 FOLHAS	ALUMINIO E VIDRO	2,00	05	10,00
J13	1,00	1,00	1,10	MAMIM AR 01 FOLHA	ALUMINIO E VIDRO	1,00	01	1,00
J14	0,60	0,60	1,80	MAMIM AR 01 FOLHA	ALUMINIO E VIDRO	0,36	11	3,96
J15	1,80	1,00	1,10	CORRER 2 FOLHAS	ALUMINIO E VIDRO	1,98	02	3,96
G1	0,60	1,00	1,10	CORRER 2 FOLHAS	ALUMINIO E VIDRO	0,60	02	1,20
G2	1,50	1,00	1,10	-	-	1,50	01	1,50
VE1	0,80	1,00	1,10	-	-	0,80	02	1,60

ACABAMENTO	
1 - TINTA LATEX ACRILICA	2 - TINTA P/PA
3 - REVESTIMENTO CERAMICO COM BRANCO - ATE O FORRO - EXISTENTE	4 - REVESTIMENTO CERAMICO COM BRANCO - ATE O FORRO - A CONSTRUIR
5 - LAJE EM CONCRETO E P/PTURA - EXISTENTE	6 - FORRO DE GESSO - A CONSTRUIR
7 - LAJE EM CONCRETO E P/PTURA - A CONSTRUIR	8 - FORRO PVC EXISTENTE
9 - FORRO PVC EXISTENTE	10 - FORRO PVC EXISTENTE
11 - GRANULITE - EXISTENTE	12 - PROJ. CERAMICO ESMALTADO - EXISTENTE
13 - GRANULITE - A CONSTRUIR	14 - CONCRETO
15 - PROJ. CERAMICO ESMALTADO - A CONSTRUIR	

ARQUITETÔNICO
PLANTA BAIXA TÉCNICA
ESCALA 1/100

ELEVÇÃO FRONTAL



ARQUITETÔNICO
CORTE A
ESCALA 1/100

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.....1.568,63m²	AUTOR DO PROJETO KLEY WILLIAN AREVALO COSTA CREA: 120.075.956-7
ESCALA	INDICADAS	ASSUNTO: ARQUITETÔNICO
DATA	FEVEREIRO/2018	PLANTA BAIXA TÉCNICA CORTE A
ASSINATURA		FOLHA Nº
		05
		/07