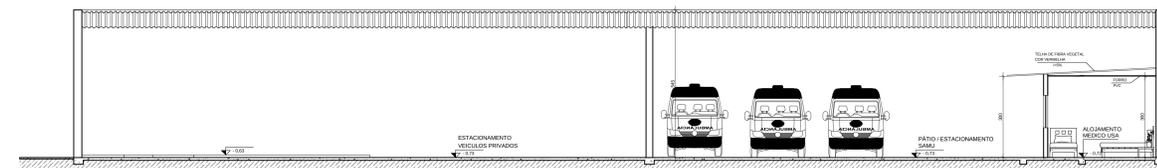


QUADRO DE ESQUADRIAS					
JANELAS			PORTAS		
ITEM	MEDIDAS	DESCRIÇÃO	ITEM	MEDIDAS	DESCRIÇÃO
J1	65x100	-BASCULANTE -FERRO E VIDRO	P1	60x210	-ABRIR -MADEIRA
J2	110x70	-BASCULANTE -FERRO E VIDRO	P2	70x210	-ABRIR -METALON/VIDRO
J3	150x160	-BASCULANTE -FERRO E VIDRO	P3	80x210	-ABRIR -MADEIRA
J4	150x100	-BASCULANTE -ALUMÍNIO E VIDRO	P4	80x210	-ABRIR -MADEIRA (DRYWALL)
J5	200x120	-CORRER -FERRO E VIDRO	P5	100x210	-ABRIR -GRADE DE FERRO
J6	200x100	-CORRER -FERRO E VIDRO	P6	100x210	-CORRER -METALON/VIDRO
J7	200x150	-CORRER -FERRO E VIDRO	P7	80x210	-ABRIR -VENZIANA
J8	300x100	-BASCULANTE -FERRO E VIDRO	PT1	250x250	-CORRER 1 FOLHA -METALON/VIDRO
J9	120x50	-BASCULANTE -ALUMÍNIO E VIDRO	PT2	480x250	-CORRER 1 FOLHA -CHAPA DE AÇO LISA
J10	50x50	-BASCULANTE -ALUMÍNIO E VIDRO	PT3	800x450	-CORRER 2 FOLHAS -CHAPA DE AÇO LISA
J11	600x70	-CORRER -FERRO E VIDRO	PT4	320x250	-ABRIR 2 FOLHAS -CHAPA DE AÇO LISA
J12	115x135	-ABRIR -MADEIRA	G1	125x240	-FIXA -GRADE DE FERRO
J13	80x100	-CORRER -ALUMÍNIO E VIDRO			

REVESTIMENTOS	
REVESTIMENTOS DE ALVENARIA	
1	PINTURA BASE PVA
2	PINTURA ESMALTE ATÉ 1,30m E PINTURA PVA NO RESTANTE
3	PINTURA ESMALTE ATÉ 1,65m E PINTURA PVA NO RESTANTE
4	REVESTIMENTO CERÂMICO ATÉ O TETO A EXECUTAR
5	REVESTIMENTO CERÂMICO ATÉ O TETO EXISTENTE
REVESTIMENTOS DE PISO	
1	PISO EM CONCRETO EXISTENTE
2	PISO CERÂMICO EXISTENTE
3	PISO CERÂMICO A IMPLANTAR
4	PISO EM MADEIRA EXISTENTE
5	PISO PAV. FLEX. A IMPLANTAR
REVESTIMENTOS DE TETO	
1	LAJE
2	FORRO PVC A IMPLANTAR
3	TELHADO APARENTE
4	FORRO DE GESSO A RECOMPOR

PAVIMENTO SUPERIOR
ESCALA 1:75



CORTE A-A
ESCALA 1:75

LEGENDA	
	PAREDE EM ALVENARIA A CONSTRUIR
	DRYWALL A CONSTRUIR
	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA
	ÁREA SEM INTERVENÇÃO

PROJETO ARQUITETÔNICO

ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DA MICRORREGIÃO DO VALE DO PARANAÍBA
AV. ANTÔNIO TRINDADE FERREIRA, 238 - TELHA - JARDIM 01333 - DISTRITO INDUSTRIAL - CEP. 38.402-344 - UBERLÂNCIA - MINAS GERAIS
 E-mail: amvap@amvap.org.br - Home Page: www.amvap.org.br
 CREA - 10.535

PROJETO PARA REFORMA E ADAPTAÇÃO DO PAV. 2º ANDAR DO HOSPITAL DO CERRADO - PARANÁ - MUNICÍPIO DE BOMBEROS

LOCAL: AV. BOMBEROS, 100 - BARRIO INDUSTRIAL - UBERLÂNCIA - MINAS GERAIS
PROF. COORDENADOR DE BOMBEIROS MILITARES DE MINAS GERAIS

PROFESSOR: _____
Professor: Celso de Santana Mota de Menezes

COORDENADOR: O Conselho Público Inter municipal de Saúde de Rode de Origem
Instituição de Microregião do Vale do Paranaíba - CDRM

PROF. ASSISTENTE TÉCNICO: _____
Engenheiro Civil - JOSE ROBERTO RIBEIRO
 CREA: 10.535

PROF. ASSISTENTE: _____
Arquiteta - LUIZ ANTÔNIO

CONDIÇÃO: PLANTA BAIXA DEZEMBRO DE 2015
 CORTE A-A INICIADA
 LEGENDA INICIADA

PROJETO HOMOLOGADO PELA CÂMARA: _____