

NOTAS

- OS EQUIPAMENTOS CONSIDERADOS COMO EXISTENTES NÃO FORAM TESTADOS, PORTANTO, DEVERÃO SER VERIFICADOS SUAS CONDIÇÕES DE FUNCIONAMENTO.
- SOMENTE AS INSTALAÇÕES APARENTES SÃO REPRESENTADAS EM PROJETO. NÃO FORAM VERIFICADAS INSTALAÇÕES ENTERRADAS OU SOBRE FORRO.
- TODAS AS PORTAS CORTA-FOGO LOCALIZADAS EM CORRÉDORES E ROTA DE FUGA, FICARÃO ABERTAS COM ELETRÔNICA INTERLIGADA COM O SISTEMA DE ALARME DE EMERGÊNCIA.
- PARA AS LUMINÁRIAS DE EMERGÊNCIA NOVAS, SERÁ PREVISTO CIRCUITO DEDICADO COM ELETRODUTOS NOVOS E DISJUNTOR DE IDENTIFICAÇÃO.

LEGENDA

	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA TIPO ACLARAMENTO – NOVO
	GRELHA PARA SISTEMA DE CONTROLE DE FUMAÇA – NOVO

LEGENDA

CÓDIGO	PLACA	DIMENSÕES (mm)	DESCRIÇÃO
SP LAF		240/120 (L/H)	SENTIDO DE FUGA NO INTERIOR DA ESCADA
SA LAF		400/120 (L/H)	INDICAÇÃO DE SAÍDA DE EMERGÊNCIA
ST LAF		240/120 (L/H)	INDICAÇÃO DO PAVIMENTO, NO INTERIOR DA ESCADA
MA LAF		400/100 (L/H)	MANTER A PORTA CORTA-FOGO FECHADA

NOMENCLATURA

	X – CÓDIGO DA PLACA
	Y – DIMENSÃO DE CADA PLACA
L	LARGURA DA PLACA EM MILÍMETROS
H	ALTURA DA PLACA EM MILÍMETROS
D	DIÂMETRO DA PLACA EM MILÍMETROS

SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA

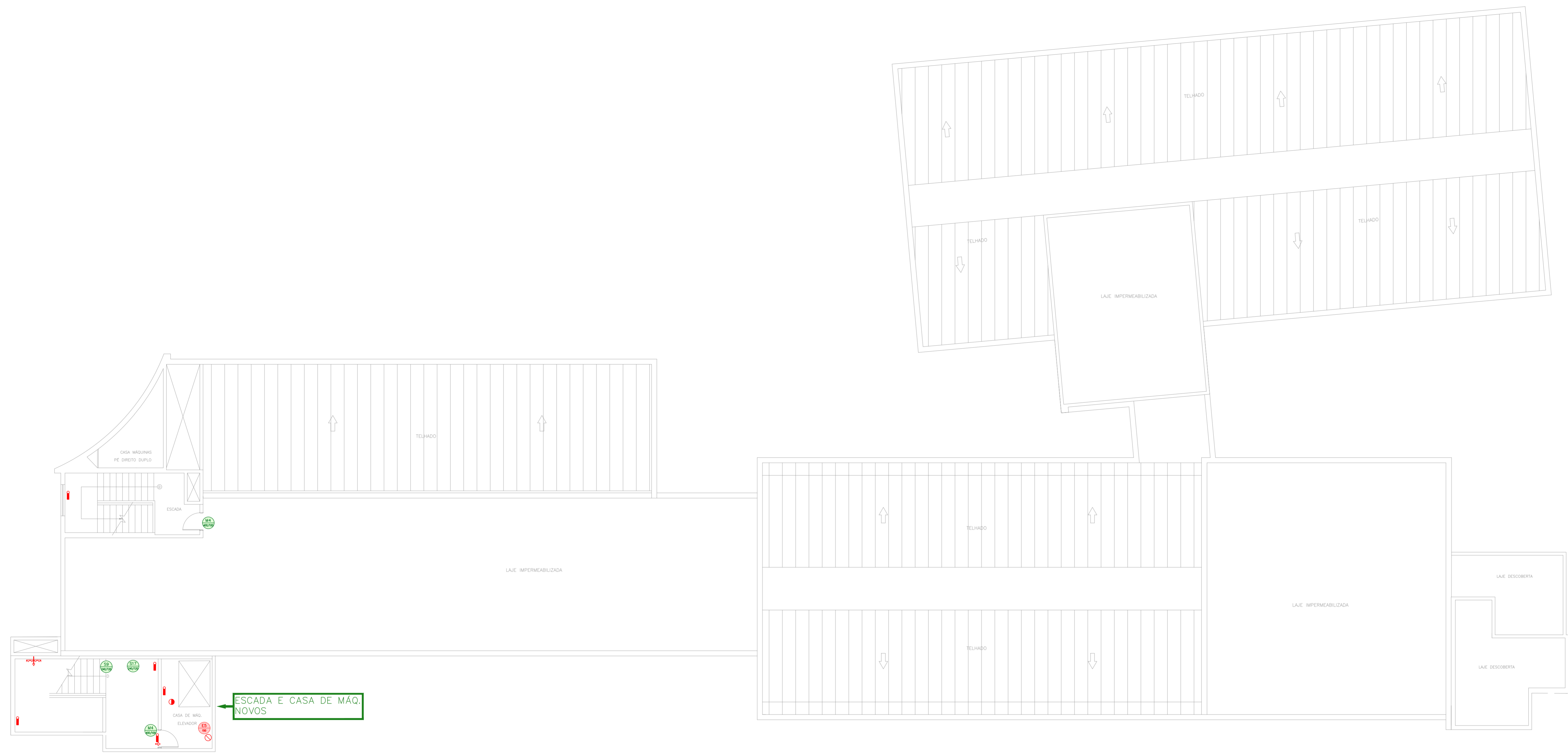
SINALIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE COMBATE A INCÊNDIO



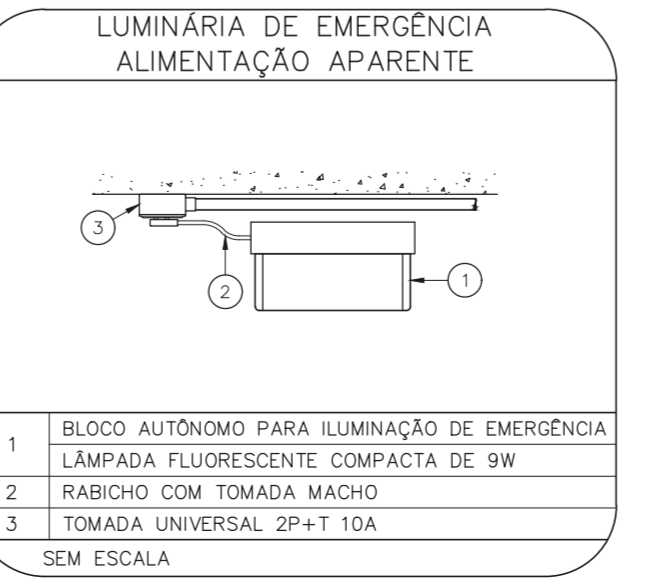
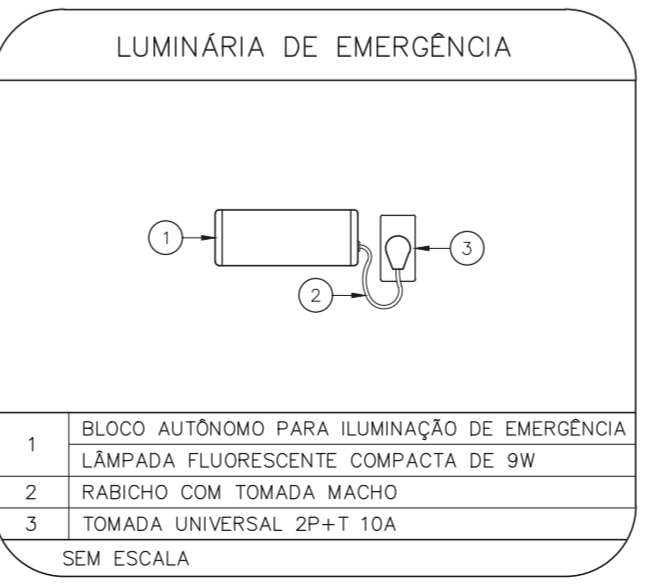
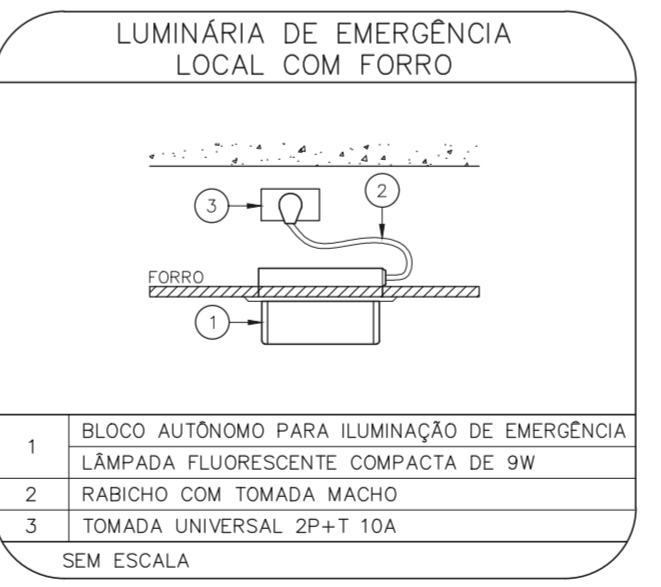
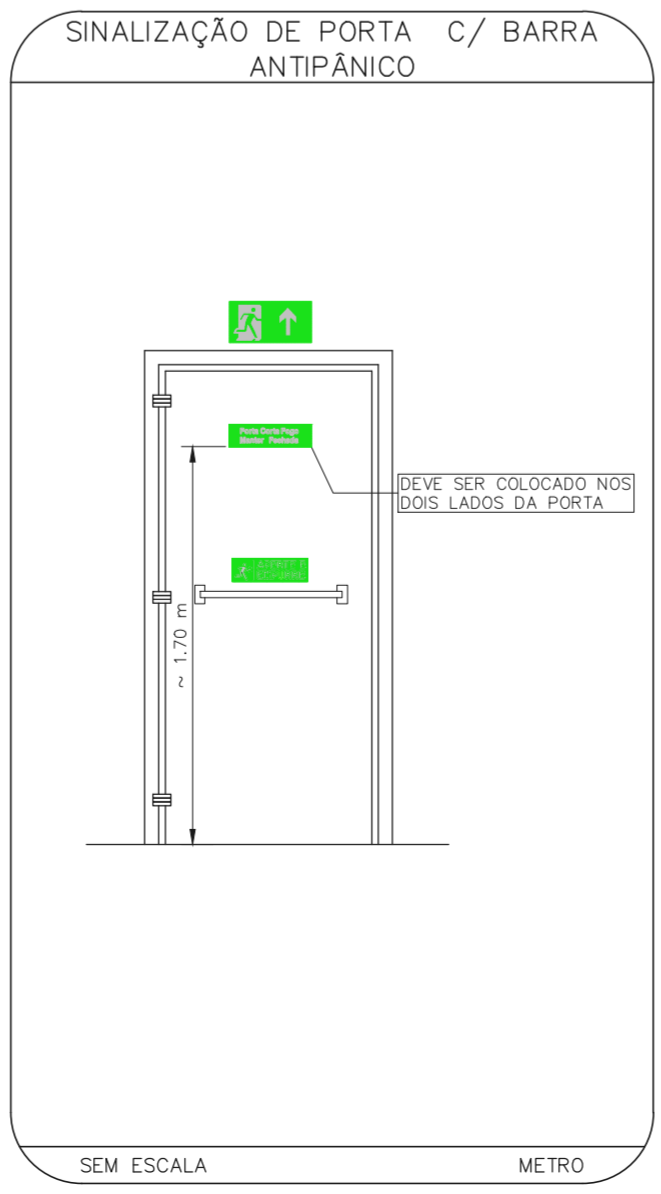
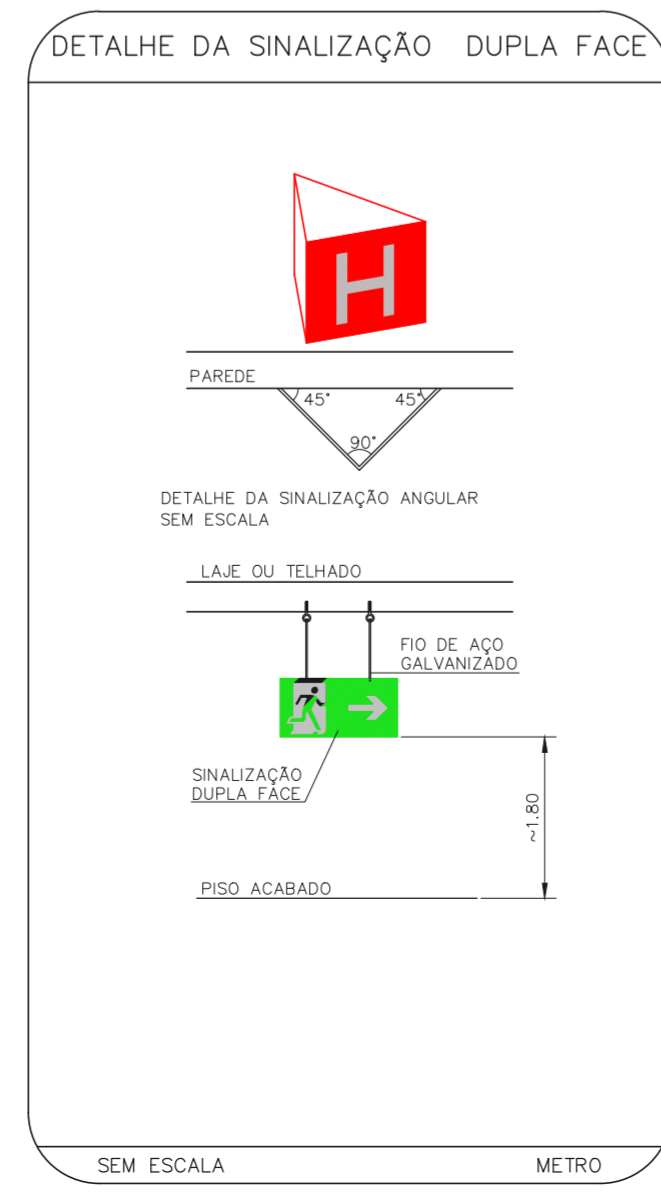
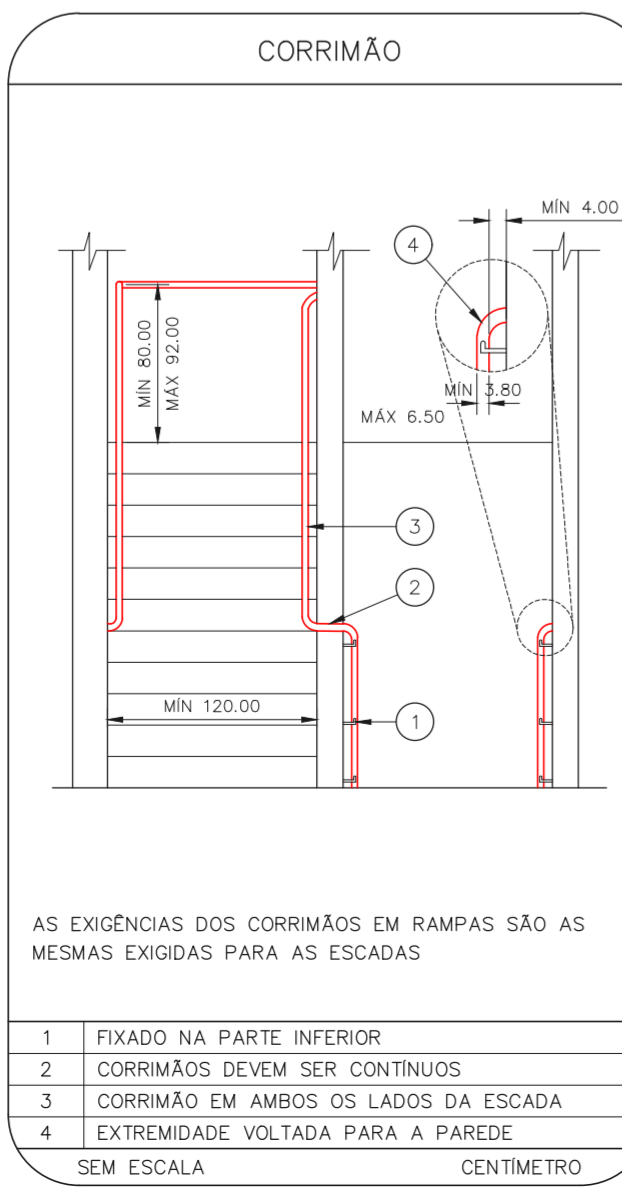
SINALIZAÇÃO DE ORIENTAÇÃO E SALVAMENTO



SEM ESCALA



HOSPITAL REGIONAL SUL
PROJETO BÁSICO DOS SISTEMAS DE INCÊNDIO
PLANTA BAIXA – COBERTURA
ESCALA 1:100
METRO



NOTAS

- CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL
- MEDIDAS EM METRO EXCETO ONDE INDICADO
- ADEQUAÇÕES CONFORME RELATÓRIO TÉCNICO E NECESSIDADES ADICIONAIS
-
-
-
-
-
-
-
-
-

MHA Engenharia Ltda Avenida São Paulo, 21104 CEP - Terra 1 - Jd. Anália Ribeirão Preto - São Paulo - SP Cep: 13065-000 Tel: (11) 3056-8420 Fax: (11) 3056-8462 www.mha.com.br		ANÁLISE DE PROJETO: <input type="checkbox"/> LIBERADO <input type="checkbox"/> LIBERADO COM RESTRIÇÃO <input type="checkbox"/> NÃO LIBERADO	PROJETO RECEBIDO EM: _____ PROJETO APROVADO EM: _____
02 NOVA CONFIGURAÇÃO DA ESCADA PRESSURIZADA 01 READEQUAÇÃO DA ESCADA DE EMERGÊNCIA 00 EMISSÃO INICIAL REV. DESCRIÇÃO		RESPONSÁVEL TÉCNICO SAMUEL PV FO	DATA 23/09/21 01/07/21 22/06/21

SÃO PAULO GOVERNO DO ESTADO | Secretaria de Saúde

HOSPITAL REGIONAL SUL
Rua General Roberto Alves de Carvalho Filho, 270 CEP:04447-000

GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES

ENGENHEIRO RESPONSÁVEL: **YUKIO KITAMURA**
C.R.C. 108/2018

PROJETO: HOSPITAL - COBERTURA
PROJETO BÁSICO DOS SISTEMAS DE INCÊNDIO

PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO

108

18/231

20033-PCI-U18-108-COB-02 - COPIA.DWG