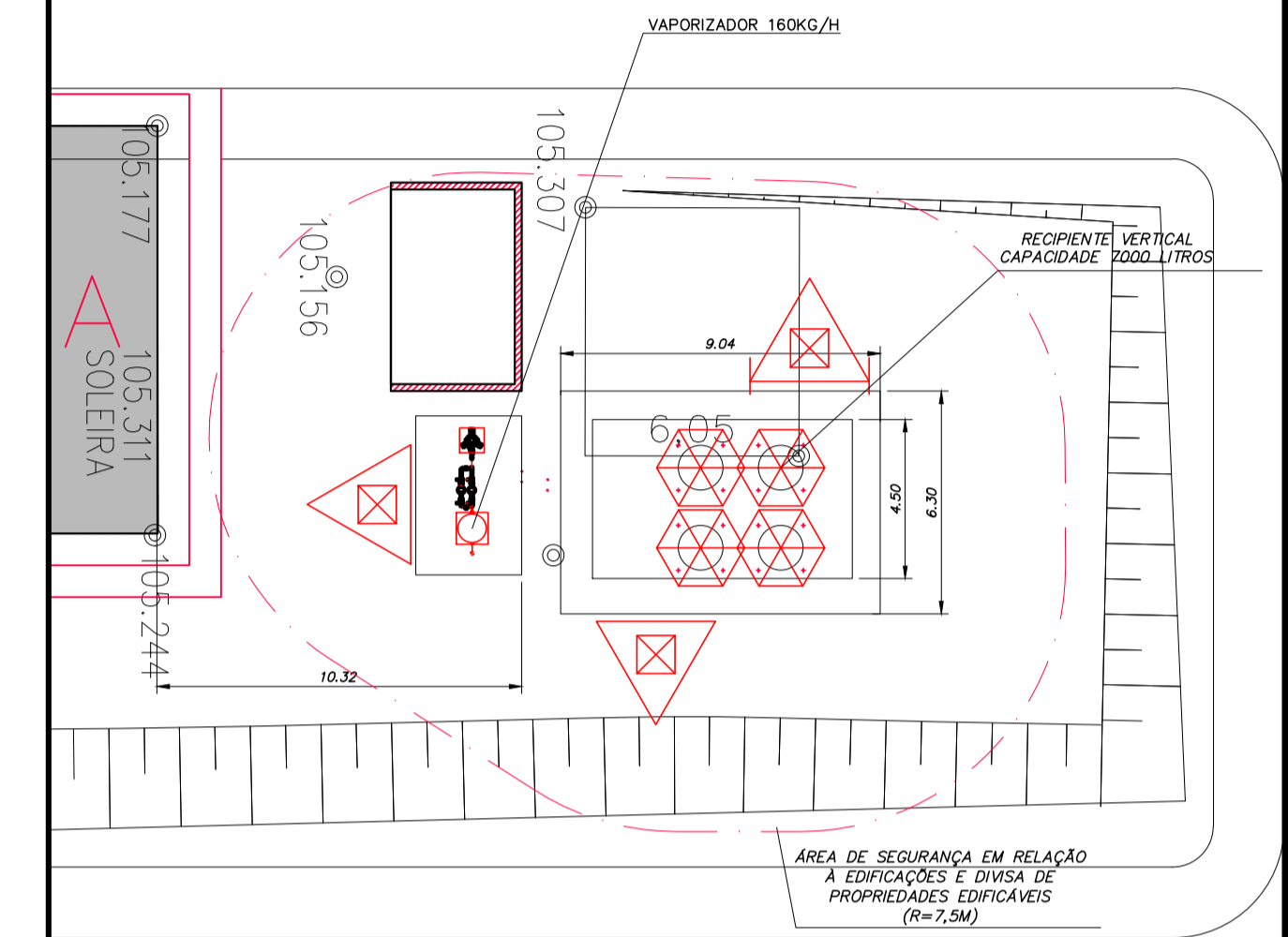
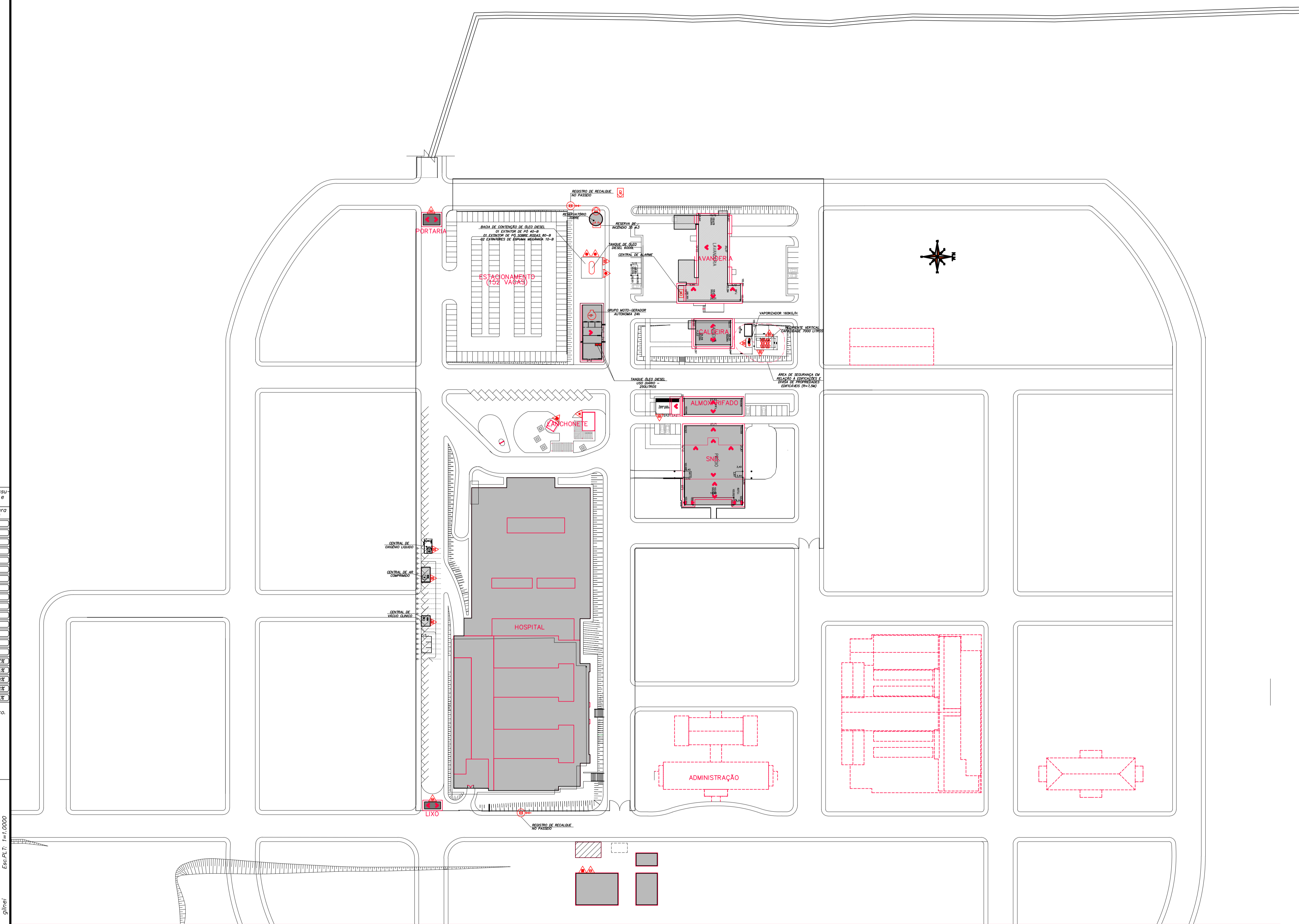


NOTAS

- 1 - INDICAÇÕES DE NÍVEIS EM METROS, DIÂMETROS DAS TUBULAÇÕES EM MILÍMETROS, COTAS E ELEVAÇÕES EM METROS.
- 2 - TODOS OS PONTOS DA INSTALAÇÃO QUE NÃO SE ENCONTRAREM EM SERVIÇO, DEVERÃO SER PLUGADOS.
- 3 - TODAS AS TUBULAÇÕES CAMINHAM PELO FORRO, EXCETO ONDE INDICADO.
- 4 - VER DETALHE DE HIDRANTES NA FOLHA 02/12.
- 5 - VER DETALHE DE FIXAÇÃO DOS EXTINTORES NA FOLHA 02/12.
- 6 - HIDRANTES:
 # ESGUICHO: 16 mm.
 # MANUEIRA: 40 mm.
- 7 - VER DETALHE DO REGISTRO DE RECALQUE DO CORPO DE BOMBEIROS NO PASSEIO NA FOLHA 02/12.



Usar as espessuras indicadas e o cor preto.

Cor	Espessura (mm)
01	0,2
02	0,6
03	0,4
04	0,3
05	0,1
06	0,1
07	0,6
08	0,8
09	0,2
10	1,0
11	0,1
12	0,1
13	0,1
14	0,1
15	0,09
250	0,1 67%
251	0,1 54%
252	0,1 40%
253	0,1 28%
254	0,1 13%

Plotar em preto e branco.

Ao Plotar usar:
 841,00 x 594,00 mm
 Escala: 1:10000
 glinei
 17/03/2020

Proprietário ou Resp. pelo uso: SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE - SUS/SP	Resp. Técnico: SALIM LAMHA NETO
PROJETO TÉCNICO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO IMPLANTAÇÃO GERAL	
Ocupação: HOSPITAL	Local: HOSPITAL ESTADUAL DE BOTUCATU
Proprietário: SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE - SUS/SP	Responsável pelo uso: SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE - SUS/SP
Resp. Técnico: ENG. SALIM LAMHA NETO	Área do terreno: 90.863,39
Área construída: 9.489,09	Desenho: MOISES

Escala 1:1000