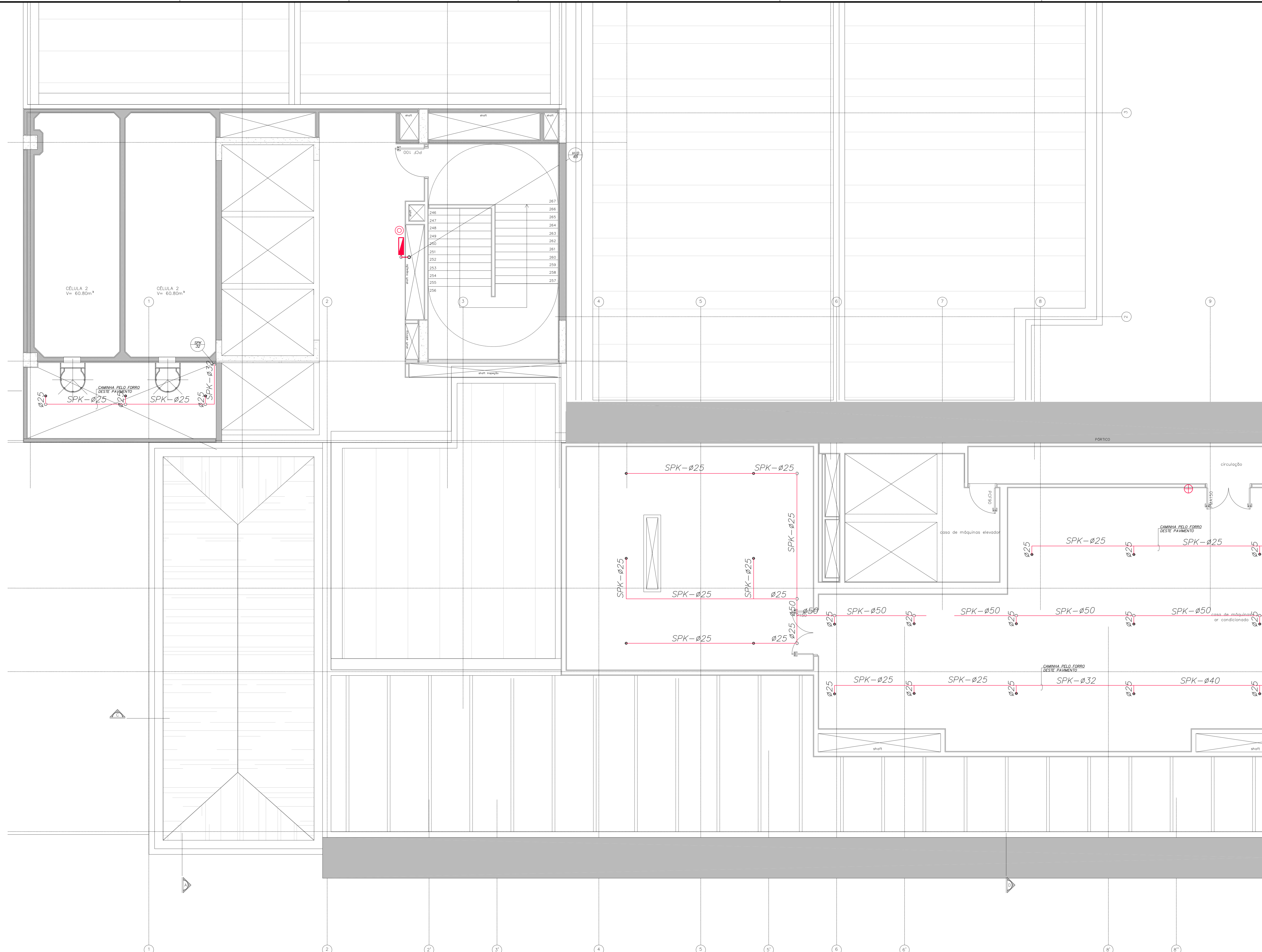


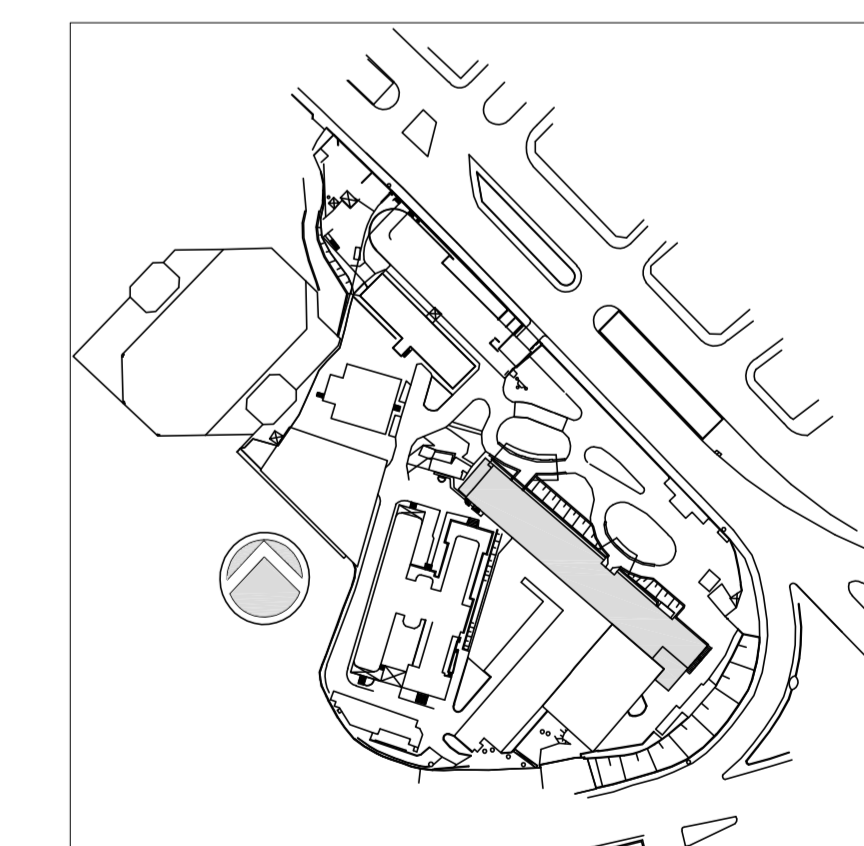
LEGENDA DE INCENDIO	
NOMENCLATURA	DESCRIÇÃO
SPK-	TUBULAÇÃO DE SPRINKLERS
HO-	TUBULAÇÃO DE HIDRANTES
DR-S-	TUBULAÇÃO DE DRENO DA SECCIONADORA
SIMBOLOGIA	DESCRIÇÃO
⊕	EXTINTOR DE AGUA
⊗	EXTINTOR DE PÓ QUIMICO
⊕	EXTINTOR DE CO2
⇄	SECCIONADORA
○	BICO DE SPRINKLERS
●	BICO DE SPRINKLER PARA CÂMARA FRIA
⊠	REGISTO DE GAVETA
▬	HIDRANTE
○	TUBULAÇÃO QUE SOBEE
○	TUBULAÇÃO QUE DESCE
IDENTIFICAÇÃO DAS PRUMADAS	



NOTAS

- AS TUBULAÇÕES DE HIDRANTES DEVERÃO SER EM AÇO PRETO (CLASSE M-MÉDIA), CONFORME ABNT NBR 5550.
- OS EXTINTORES DEVERÃO TER AFIXADO EM SEU CORPO SELO DE CONFORMIDADE DA ABNT E SELO DE GARANTIA DO INMETRO, SENDO INSTALADOS E IDENTIFICADO SEU TIPO ATÉ 1,60m DO PISO ACABADO A SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIOS E PAINEL FAT USO DE SINALIZ. MENSAGENS E CORES, DEFINIDOS NA NBR 13434, NBR 13437 E CONVENIENTEMENTE ALOCADOS NO INTERIOR DO EDIFÍCIO SEGUNDO A NBR 13435.
- AS TUBULAÇÕES DE SPRINKLERS DEVERÃO SER EM AÇO PRETO (CLASSE M - MÉDIA), CONFORME ABNT NBR 5550 PARA TUBOS ATÉ 2" 1/2", SOLDA OU ROSCA E PARA DIÂMETROS A PARTIR DE 3", AÇO PRETO (CLASSE L - LEVE) CONFORME ABNT NBR 5550, COM PONTAS BISELADAS PARA SOLDAR.

PLANTA CHAVE



1	COMENTÁRIOS CONSORCIO FISCALIZAÇÃO ARQUITETURA	MARIA	27/03/2018
0	EMISSÃO INICIAL	MARIA	15/12/2014
REV.	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA



SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE - SUS / SP

INSTITUTO DE INFECTOLOGIA EMILIO RIBAS
 AV. DR. ARNALDO, 165 - SÃO PAULO - SP
 INCENDIO
 PLANTA DA CASA DE MÁQUINAS - PARTE A
 PROJETO EXECUTIVO
 PRÉDIO HOSPITALAR
 312A
 15/12/2014
 Av. Dr. Edson de Carvalho Aguiar, nº 188, 3º andar
 São Paulo/SP - Cep: 04413-000
 Tel: (11) 5068 8420 Fax: (11) 5068 8482
 ARQ. ADHEMAR DIZIOLI FERNANDES ARQ. MARIA CRISTINA GOMES JOTTEN

Usar as espessuras
 de tubulação e
 de cor preta
 para as
 dimensões
 (mm)

0,2
0,3
0,4
0,5
0,6
0,7
0,8
0,9
1,0
1,1
1,2
1,3
1,4
1,5
1,6
1,7
1,8
1,9
2,0
2,1
2,2
2,3
2,4
2,5
2,6
2,7
2,8
2,9
3,0
3,1
3,2
3,3
3,4
3,5
3,6
3,7
3,8
3,9
4,0
4,1
4,2
4,3
4,4
4,5
4,6
4,7
4,8
4,9
5,0
5,1
5,2
5,3
5,4
5,5
5,6
5,7
5,8
5,9
6,0
6,1
6,2
6,3
6,4
6,5
6,6
6,7
6,8
6,9
7,0
7,1
7,2
7,3
7,4
7,5
7,6
7,7
7,8
7,9
8,0
8,1
8,2
8,3
8,4
8,5
8,6
8,7
8,8
8,9
9,0
9,1
9,2
9,3
9,4
9,5
9,6
9,7
9,8
9,9
10,0