

LEGENDA DE INCENDIO	
NOMENCLATURA	DESCRIÇÃO
SPK	TUBULAÇÃO DE SPRINKLERS
SIMBOLOGIA	DESCRIÇÃO
	BICO DE SPRINKLERS PENDENTE

PRÉDIO HOSPITALAR



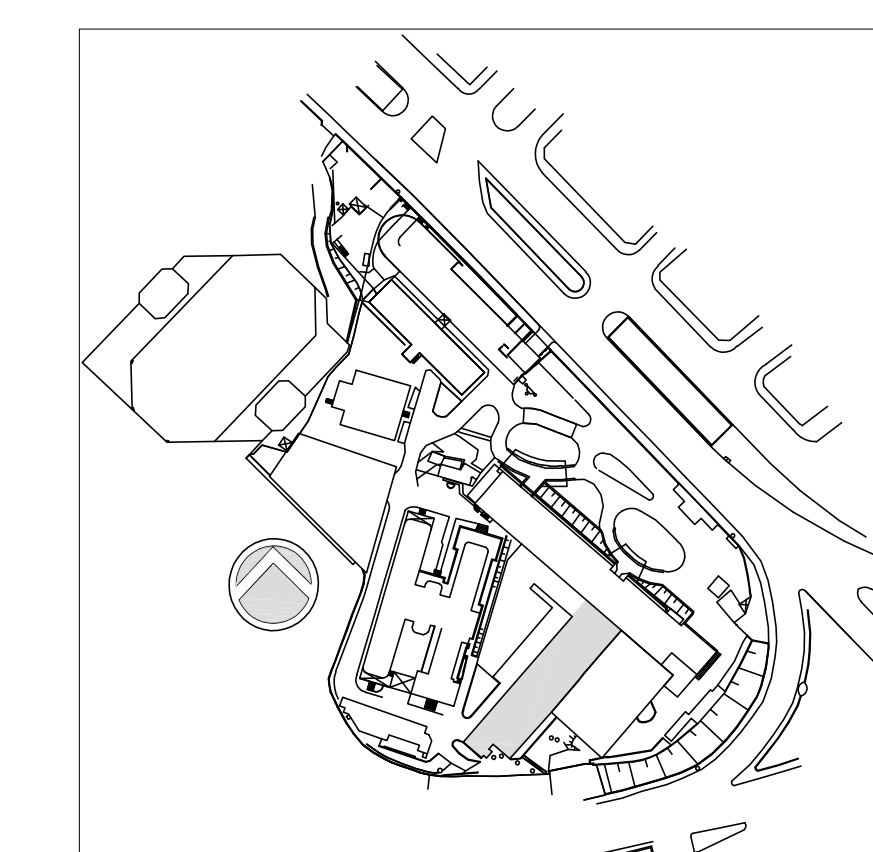
NOTAS

- AS TUBULAÇÕES DE SPRINKLERS DEVERÃO SER EM AÇO PRETO (CLASSE M - MÉDIA), CONFORME ABNT NBR 5580 (ANTIGA DIN 2440, ATUAL DIN EN 10255) PARA TUBOS ATÉ 2. 1/2", E PARA DIÂMETROS A PARTIR DE 3", AÇO PRETO (CLASSE L - LEVE) CONFORME ABNT NBR 5580 (ANTIGA DIN 2440, ATUAL DIN EN 10255).

Usar as espessuras  
de tubulação e  
de aço preto  
de acordo com  
as tabelas  
abaixo.

Diâmetro (mm)	Espessura (mm)
15	0,6
20	0,6
25	0,6
32	0,6
40	0,6
50	0,6
63	0,6
75	0,6
90	0,6
110	0,6
125	0,6
150	0,6
175	0,6
200	0,6
225	0,6
250	0,6
275	0,6
300	0,6
350	0,6
400	0,6
450	0,6
500	0,6
550	0,6
600	0,6
650	0,6
700	0,6
750	0,6
800	0,6
850	0,6
900	0,6
950	0,6
1000	0,6
1100	0,6
1200	0,6
1300	0,6
1400	0,6
1500	0,6
1600	0,6
1700	0,6
1800	0,6
1900	0,6
2000	0,6
2200	0,6
2400	0,6
2600	0,6
2800	0,6
3000	0,6

PLANTA CHAVE



REV.	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA
0	EMISSÃO INICIAL	MARIA	20/01/15



SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE - SUS / SP

INSTITUTO DE INFECTOLOGIA EMÍLIO RIBAS  
 AV. DR. ARNALDO, 165 - SÃO PAULO - SP  
 INCENDIO  
 ESCHEMA GERAL DE SPRINKLERS  
 PROJETO EXECUTIVO  
 ANEXO I  
 602  
 20/01/15  
 BR-0014-ANI-HD-INC-PE-602-000  
 ARQ. ADHEMAR DIZIOLI FERNANDES Arq. MARIA CRISTINA GOMES JOTTEN