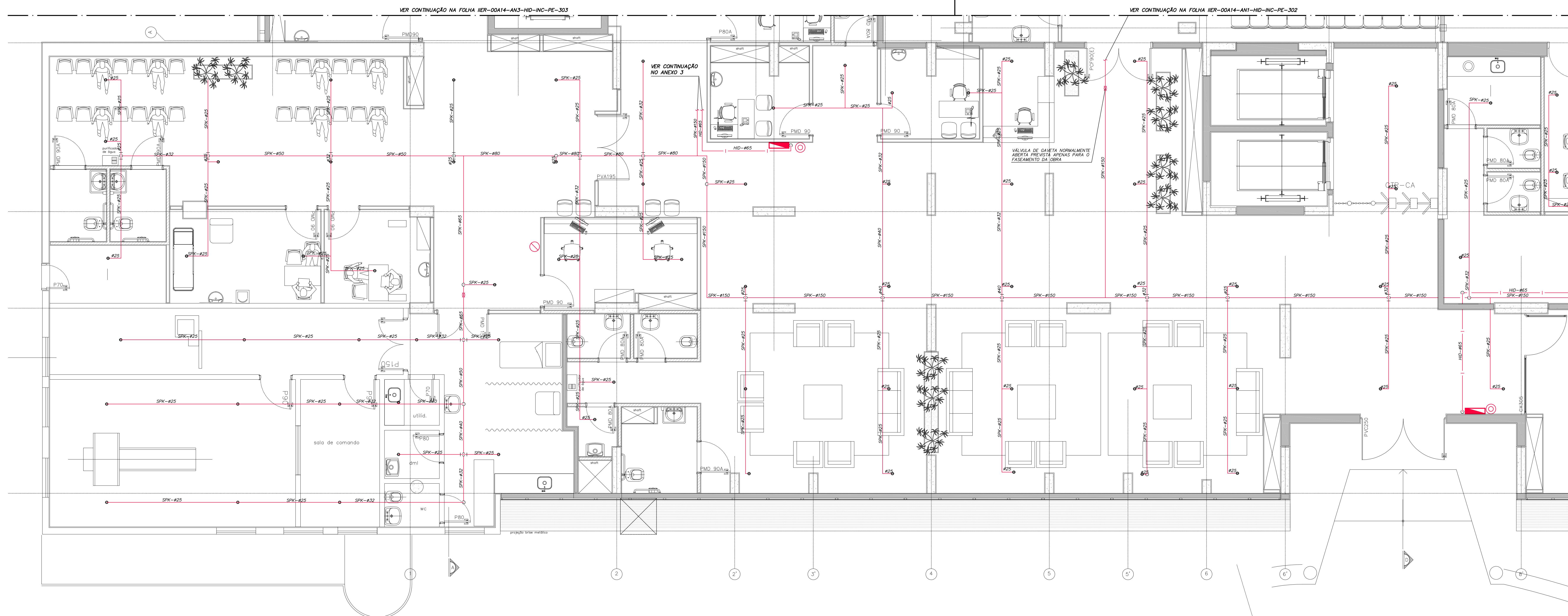


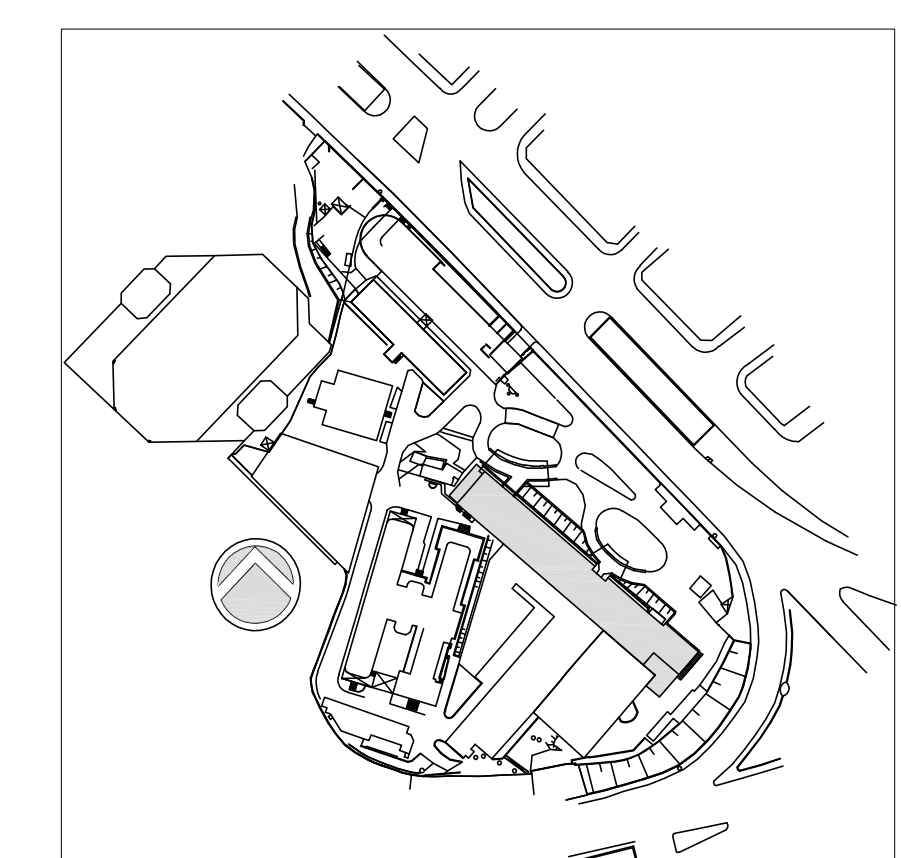
LEGENDA DE INCÊNDIO	
NOMENCLATURA	DESCRIÇÃO
SPK	TUBULAÇÃO DE SPRINKLERS
HID	TUBULAÇÃO DE HIDRANTES
DR-S	TUBULAÇÃO DE DRENO DA SECCIONADORA
SIMBOLOGIA	DESCRIÇÃO
⊙	EXTINTOR DE ÁGUA
⊗	EXTINTOR DE PÓ QUÍMICO
⊕	EXTINTOR DE CO2
⇄	SECCIONADORA
○	BICO DE SPRINKLERS
⊙	BICO DE SPRINKLER PARA CÂMARA FRIA
⊠	REGISTRO DE GAVETA
▬	HIDRANTE
○	TUBULAÇÃO QUE SOBE
⊖	TUBULAÇÃO QUE DESCE
IDENTIFICAÇÃO DAS PRUMADAS	



**NOTAS**

- AS TUBULAÇÕES DE HIDRANTES DEVERÃO SER EM AÇO PRETO (CLASSE M-MÉDIA), CONFORME ABNT NBR 5590.
- 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 PÂNICO FAZ USO DE SIMBOLOS, MENSAGENS E CORES, DEFINIDOS NA NBR 13434, NBR 13437 E CONVENIENTEMENTE ALOCADOS NO INTERIOR DO EDIFÍCIO SECONDO A NBR 13435.
- AS TUBULAÇÕES DE SPRINKLERS DEVERÃO SER EM AÇO PRETO (CLASSE M - MÉDIA), CONFORME ABNT NBR 5590 PARA TUBOS ATÉ 2" - SÓLDA OU ROSCA E PARA DIÂMETROS A PARTIR DE 3" - AÇO PRETO (CLASSE L - LEVE) CONFORME ABNT NBR 5590, COM PONTAS BISELADAS PARA SÓLDA.

**PLANTA CHAVE**



Usar as espessuras dos tubos e o diâmetro do tubo de aço preto.

Diâmetro (mm)	Espessura (mm)
100	3,2
125	3,5
150	3,8
200	4,5
250	5,0
300	5,5
350	6,0
400	6,5
450	7,0
500	7,5
550	8,0
600	8,5
650	9,0
700	9,5
750	10,0
800	10,5
850	11,0
900	11,5
950	12,0
1000	12,5

1	ATENDIMENTO COMENTÁRIOS CONSORCIO FISCALIZAÇÃO ARQUITETURA	MARIA	27/04/2018
0	EMISSÃO FINAL	MARIA	15/12/2014
REV.	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA

SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE - SUS / SP

**GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES**  
 INSTITUTO DE INFECTOLOGIA EMILIO RIBAS  
 AV. DR. ARNALDO, 165 - SÃO PAULO - SP  
 INCÊNDIO  
 PLANTA DO TERREO - PARTE A  
 PROJETO EXECUTIVO  
 PRÉDIO HOSPITALAR  
 Nº 303A  
 DATA: 15/12/2014  
 PROJETO: HER-00414-HOS-HID-INC-PE-303A-R01  
 PROJETO: ARQ. ADHEMAR DIZIOLI FERNANDES, ARQ. MARIA CRISTINA GOMES JOTTEN