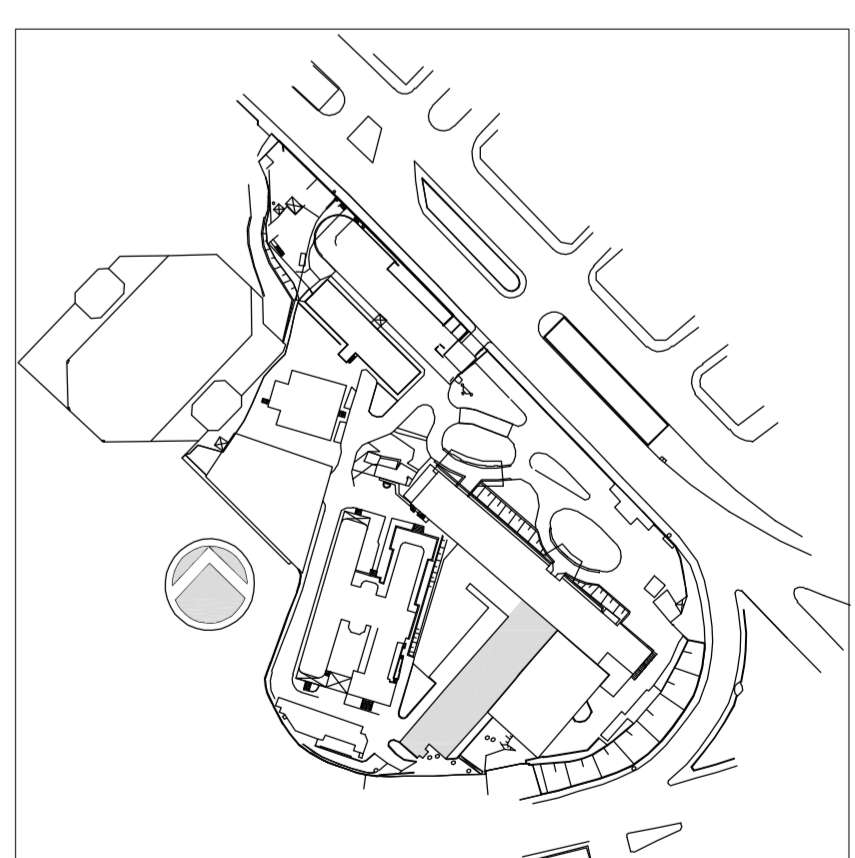


LEGENDA DE GASES MEDICINAIS	
NOMENCLATURA	DESCRIÇÃO
	TUBULAÇÃO DE OXIGÊNIO MEDICINAL
	TUBULAÇÃO DE AR COMPRIMIDO MEDICINAL
	TUBULAÇÃO DE VÁCUO
	TUBULAÇÃO DE ÓXIDO NITROSO MEDICINAL
	TUBULAÇÃO DE DIÓXIDO DE CARBONO
	TUBULAÇÃO DE GÁS COMBUSTÍVEL
	DUTO LUIVA
	TUBULAÇÃO DE GÁS COMBUSTÍVEL
SIMBOLOGIA	
	ALARME DE OXIGÊNIO MEDICINAL
	ALARME DE AR COMPRIMIDO MEDICINAL
	ALARME DE VÁCUO
	ALARME DE ÓXIDO NITROSO MEDICINAL
	VÁLVULA SECCIONADORA
	VÁLVULA ESFERA
	VÁLVULA
	COLUNA RETRÁTIL
	TUBULAÇÃO QUE SOBEE
	TUBULAÇÃO QUE DESCE
 <b>IDENTIFICAÇÃO DAS FRUMADAS</b>	

**NOTAS**

- AS TUBULAÇÕES DE GASES MEDICINAIS DEVERÃO SER EM COBRE, CLASSE A, COM CONEXÕES TAMBÉM EM COBRE.
- AS CONEXÕES ROSCADAS DEVERÃO TER ROSCA DO TIPO WHITWORTH GAS.
- AS VÁLVULAS DEVERÃO SER TIPO ESFERA, CORPO E HASTE EM LATÃO, ESFERA DE AÇO INOX E SEUS DIÂMETROS DEVERÃO SER DE ACORDO COM A TUBULAÇÃO QUE O SERVE.
- A TUBULAÇÃO DE VÁCUO TERÁ DECLIVIDADE DE 0,2% NO SENTIDO DA BOMBA.
- AS TUBULAÇÕES PARA GÁS COMBUSTÍVEL DEVERÃO SER EM COBRE, CLASSE A, COM CONEXÕES TAMBÉM EM COBRE.
- A RAMIFICAÇÃO DA INSTALAÇÃO DE GÁS DEVERÁ TER UM AFASTAMENTO MÍNIMO DE 0,20 M DAS CANALIZAÇÕES DE OUTRA NATUREZA E NO CASO DE SUPERPOSIÇÃO DE TUBULAÇÕES, DEVERÁ SEMPRE FICAR ACIMA DAS DEMAIS.
- TODAS AS TUBULAÇÕES DE COBRE ENTERRADAS, DEVERÃO TER PROTEÇÃO COM FITA ANTICORROSIVA.

**PLANTA CHAVE**



REV.	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL	DATA
2	REVISÃO ONDE INDICADO	MARIA	29/05/2015
1	ATENDIMENTO COMENTÁRIOS CONSORCIO FISCALIZAÇÃO ARQUITETURA	MARIA	27/04/2015
0	EMISSÃO INICIAL	MARIA	20/01/2015

SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE – SUS / SP  
 INSTITUTO DE INFECTOLOGIA EMILIO RIBAS

**GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES**  
 AV. DR. ARNALDO, 165 – SÃO PAULO – SP  
 GASES/OLEO DIESEL  
 ESCOLHA GERAL  
 PROJETO EXECUTIVO  
 ANEXO I  
 601  
 20/01/15  
 Av. Dr. Edson de Carvalho Aguiar, 4188, 3º andar  
 São Paulo/SP - Cep: 04414-000  
 Tel: (11)3068 8420 Fax: (11)3068 8482  
 ARQ. ADHEMAR DIZIOLI FERNANDES Arq. MARIA CRISTINA GOMES JOTTEN