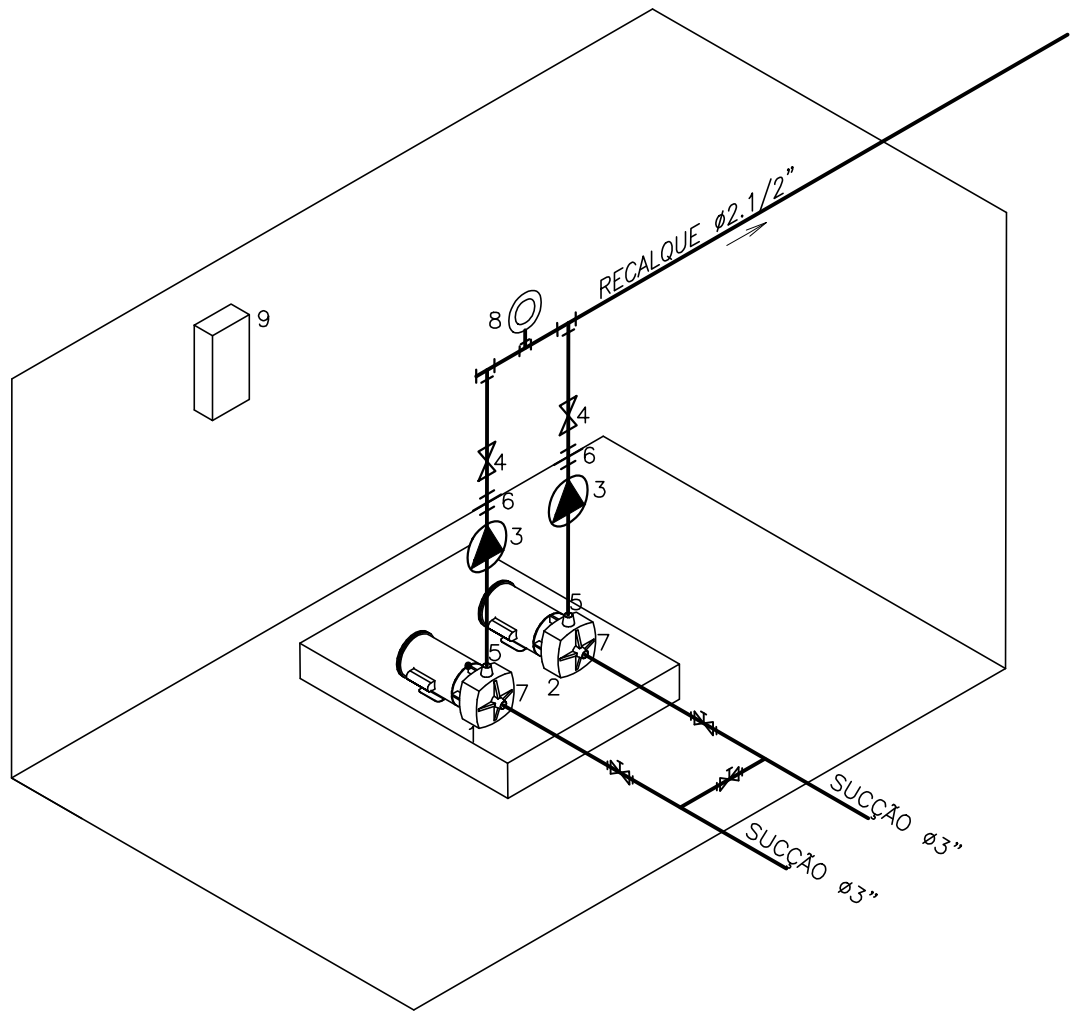


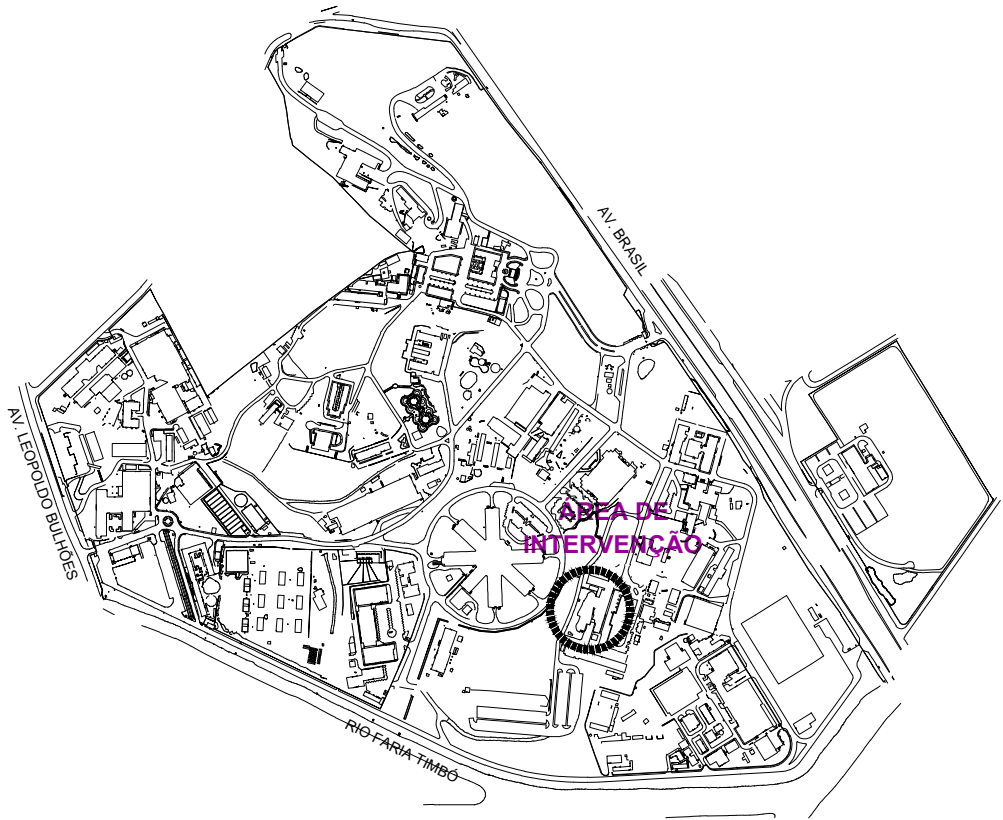
01 PLANTA BAIXA CISTerna 671
ESCALA 1:75



- 1- ELETROBOMBA 1
NÃO SERÁ SUBSTITUIDA
- 2- ELETROBOMBA 2
NÃO SERÁ SUBSTITUIDA
- 3- VÁLVULA DE RETENÇÃO
- 4- VÁLVULA DE GAVETA
- 5- REDUÇÃO CONCÊNTRICA
- 6- UNIÃO
- 7- REDUÇÃO EXCÊNTRICA
- 8- MANÔMETRO
- 9- QUADRO ELÉTRICO

02 ISOMÉTRICO CASA DE BOMBAS
ESCALA 1:50

PLANTA DE SITUAÇÃO



LEGENDA

SÍMBOLOS GERAIS

- REDE DE ÁGUA A CONSTRUIR
- ABRIGO DE HIDRÔMETRO
- INDICAÇÃO DE SENTIDO DE FLUXO
- INDICAÇÃO DE COLUNA

VÁLVULAS

- REGISTRO DE GAVETA
- VÁLVULA DE RETENÇÃO PROJETADA

CONEXÕES PVC MARROM SOLDÁVEL

- ADAPTADOR P/CAIXA D'ÁGUA
- JOELHO OU CURVA DE 90°
- TE DE 90°
- BUCHA DE REDUÇÃO LONGA
- JUNÇÃO
- TORNEIRA BOIA
- VALVULA DE PÉ

NOTAS

- TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER CONFERIDAS NO LOCAL;
- O MATERIAL A SER MOVIMENTADO DEVERÁ SER LIMPO, SENDO RETIRADO TODO O ENTULHO NÃO ORGÂNICO, E DISTRIBUÍDO OU GUARDADO DE ACORDO COM A ORIENTAÇÃO DA FISCALIZAÇÃO;
- OS TRECHOS QUE SOFRERÃO INTERVENÇÕES PARA A PASSAGEM DAS TUBULAÇÕES, DEVERÃO SER RECONSTITUÍDOS RESPEITANDO O CALÇAMENTO EXISTENTE ORIGINALMENTE, PRESERVANDO A CONTINUIDADE, NÍVEL, MATERIAL ORIGINAL, ETC. DEVEDO A EXECUTANTE RESPONSABILIZAR-SE POR RETIRAR E RECOLOCAR ESSE MATERIAL, E, TAMBÉM, POR SUBSTITUIR QUALQUER QUANTIDADE DESTA QUE NO DECORRER DO PROCESSO SOFRA ALGUM DANO QUE IMPOSSIBILITE SUA RECOLOCAÇÃO EM SEU LOCAL ORIGINAL;
- A ESCAVAÇÃO DEVERÁ SER FEITA COM CAUTELA, DEVIDO À POSSÍVEIS TUBULAÇÕES EXISTENTES NA ÁREA DO PROJETO, INCLUSIVE TUBULAÇÕES DE FIBRA ÓPTICA, ALTA TENSÃO E GÁS;

EMIS.	DESCRIÇÃO	REVISADO POR	RESP. TÉCNICO	DATA
-------	-----------	--------------	---------------	------

 Ministério da Saúde FIOCRUZ Fundação Oswaldo Cruz		 NOME DO PRÉDIO / ÁREA RECUPERAÇÃO CISTERNAS E RESERVATÓRIOS DO INI	
OBJETIVO REFORMA		SETOR EDIFICAÇÃO	
Nº PRÉDIO 671	Nº DA META 2018.002	O.E. / O.R. 2018.02.07.10	Nº PRANCHA H671A01A
TIPO DE PROJETO / SUBTIPO DE PROJETO HIDRÁULICA		FASE PROJETO EXECUTIVO	
TÍTULO DA PRANCHA PLANTA BAIXA E DETALHES HIDRÁULICO CISTerna (CONJ CAST 27)			DATA 05/09/2018
COORDENADOR DA META ISMAEL SANTIAGO		RESPONSÁVEL TÉCNICO ISMAEL SANTIAGO	ESCALA 1:250
EQUIPE ANA LUCIA LIMA		CREA/CAU 1999119752	ART/RRT

H-03/64