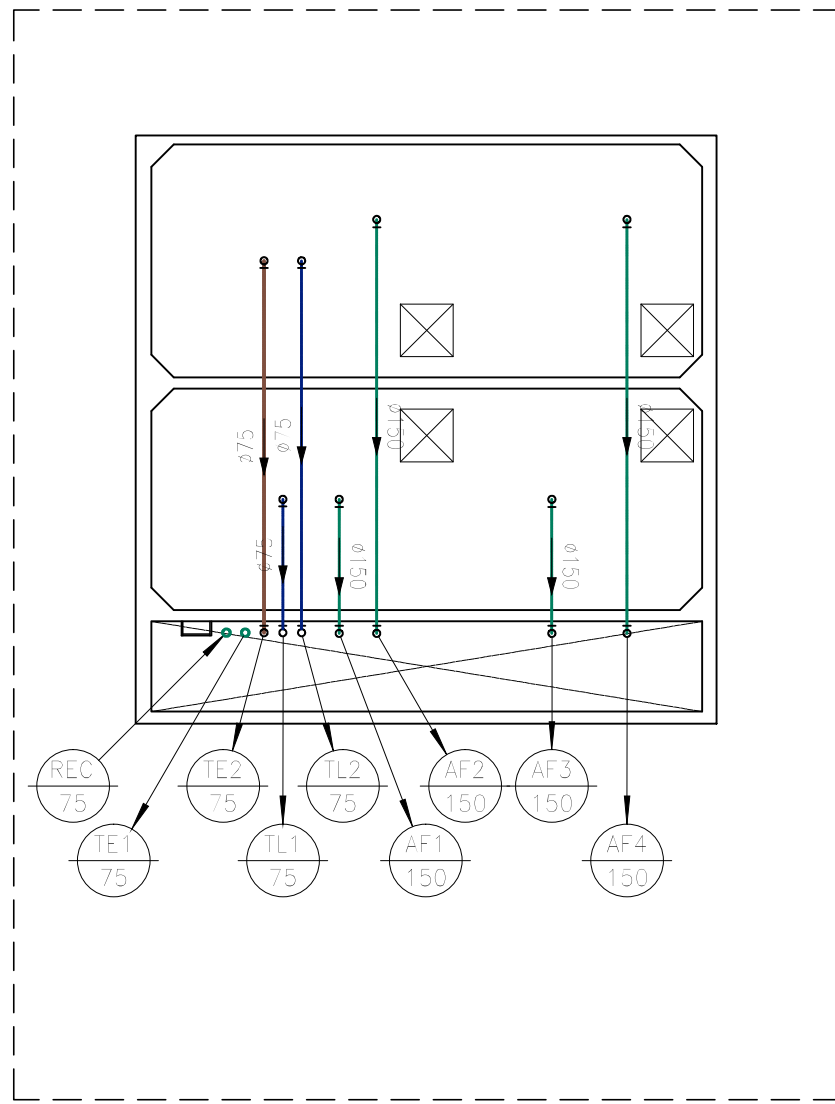
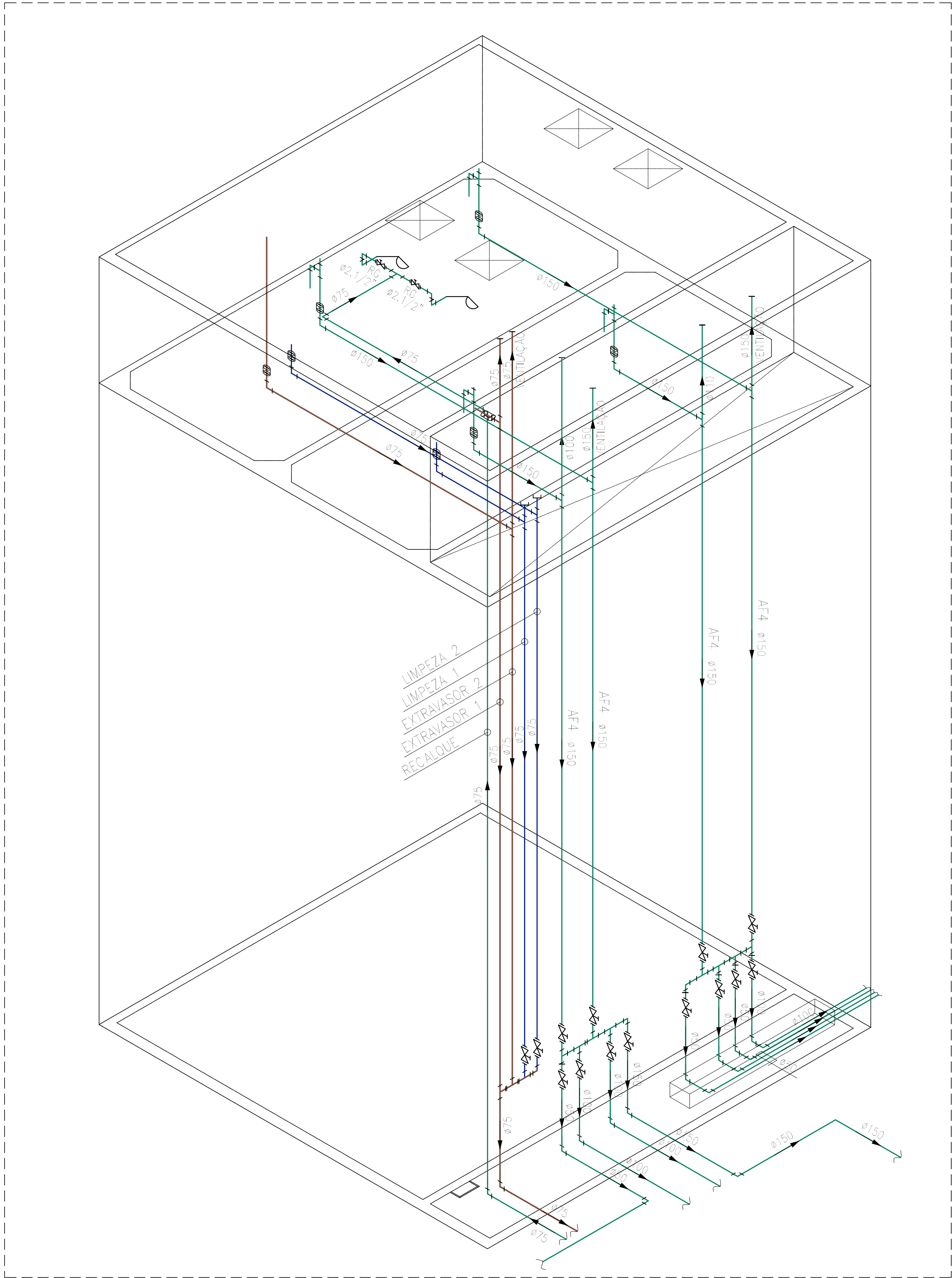


01 PLANTA BAIXA COBERTURA DO RESERVATÓRIO
ESCALA 1:100

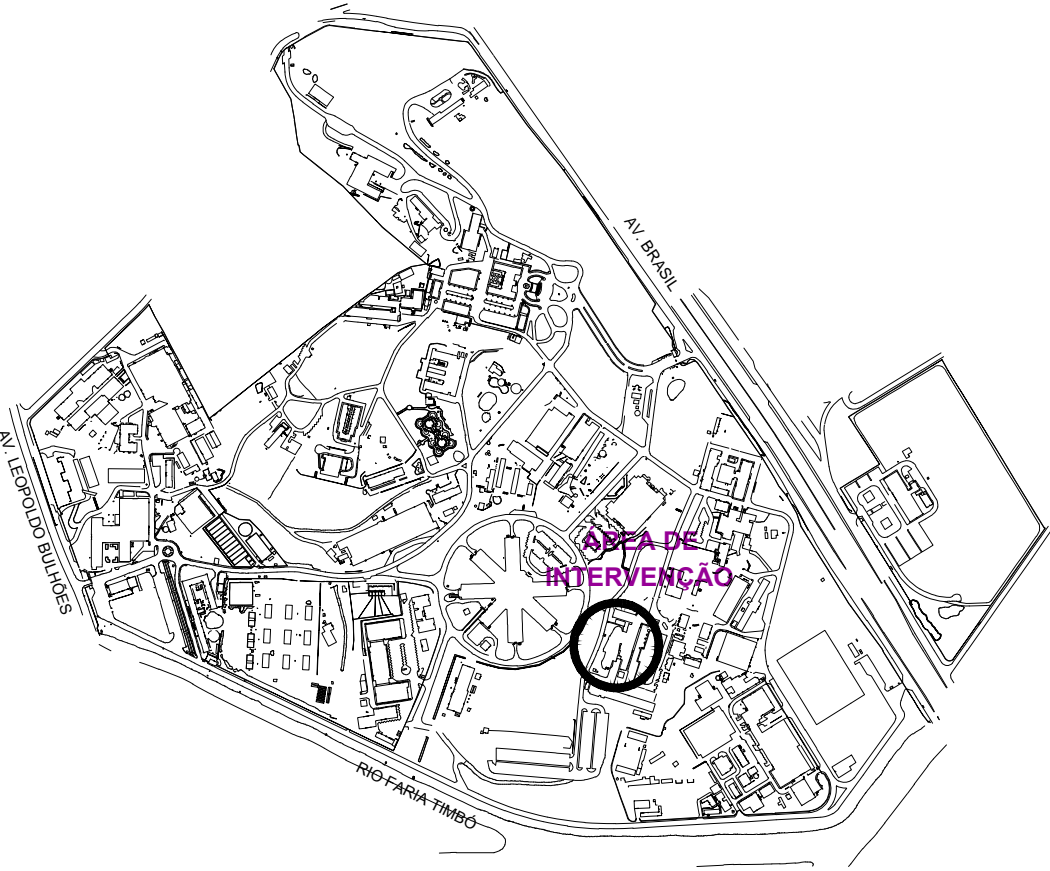


02 PLANTA BAIXA DO RESERVATÓRIO
ESCALA 1:100



03 ISOMÉTRICO DO CASTELO
ESCALA 1:50

PLANTA DE SITUAÇÃO



LEGENDA

SÍMBOLOS GERAIS	CONEXÕES PVC MARROM SOLDÁVEL
REDE DE ÁGUA A CONSTRUIR	ADAPTADOR P/CAIXA D'ÁGUA
ABRIGO DE HIDRÔMETRO	JOELHO OU CURVA DE 90°
INDICAÇÃO DE SENTIDO DE FLUXO	TE DE 90°
INDICAÇÃO DE COLUNA	BUCHA DE REDUÇÃO LONGA
VÁLVULAS	
REGISTRO DE GAVETA	JUNÇÃO
VÁLVULA DE RETENÇÃO PROJETADA	TORNEIRA BOIA
	VÁLVULA DE PÉ

NOTAS

NOTAS

- 1 - TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER CONFERIDAS NO LOCAL;
- 2 - 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;
- 3 - 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. DEVENDO A EXECUTANTE RESPONSABILIZAR-SE POR RETIRAR E RECOLOCAR ESSE MATERIAL, E, TAMBÉM, POR SUBSTITUIR QUALQUER QUANTIDADE DESTES QUE NO DECORRER DO PROCESSO SOFRA ALGUM DANO QUE IMPOSSIBILITE SUA RECOLOCAÇÃO EM SEU LOCAL ORIGINAL;
- 4 - A ESCAVAÇÃO DEVERÁ SER FEITA COM CAUTELA, DEVIDO ÀS POSSÍVEIS TUBULAÇÕES EXISTENTES NA ÁREA DO PROJETO, INCLUSIVE TUBULAÇÕES DE FIBRA ÓPTICA, ALTA TENSÃO E GÁS;
- 5 - A EXECUTANTE SERÁ RESPONSÁVEL PELA RETIRADA E RECOLOCAÇÃO DO MEIO FIO NECESSÁRIO À EXECUÇÃO DO PROJETO;
- 6 - FAZEM PARTE DESTES PROJETO TODOS OS MEMORIAIS DESCRITIVOS, TERMOS DE REFERÊNCIAS, CONTRATOS E ANEXOS RELACIONADOS A ESTA META;

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

				NOME DO PRÉDIO / ÁREA	
Ministério da Saúde		FIOCRUZ		RECUPERAÇÃO CISTERNAS E RESERVATÓRIOS DO INI	
OBJETIVO		CAMPUS		SETOR	
REFORMA				EDIFICAÇÃO	
Nº PRÉDIO	Nº DA META	O.E. / O.R.	Nº PRANCHAS		
027	2018.002	2018.02.07.08	H027A01A		
TIPO DE PROJETO / SUBTIPO DE PROJETO		FASE			
HIDRÁULICA		PROJETO EXECUTIVO			
TÍTULO DA PRANCHA		DATA			
PLANTA BAIXA E ISOMÉTRICO		07/03/2018			
CASTELO D'ÁGUA 27		ESCALA			
		1:250			
COORDENADOR DA META		RESPONSÁVEL TÉCNICO		CREA/CAU	
ISMAEL SANTIAGO		ISMAEL SANTIAGO		1999119752	
EQUIPE		ART/RTT			
ANA LUCIA LIMA					

H-04/64