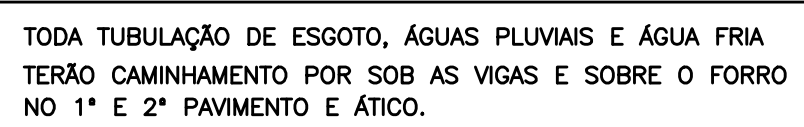
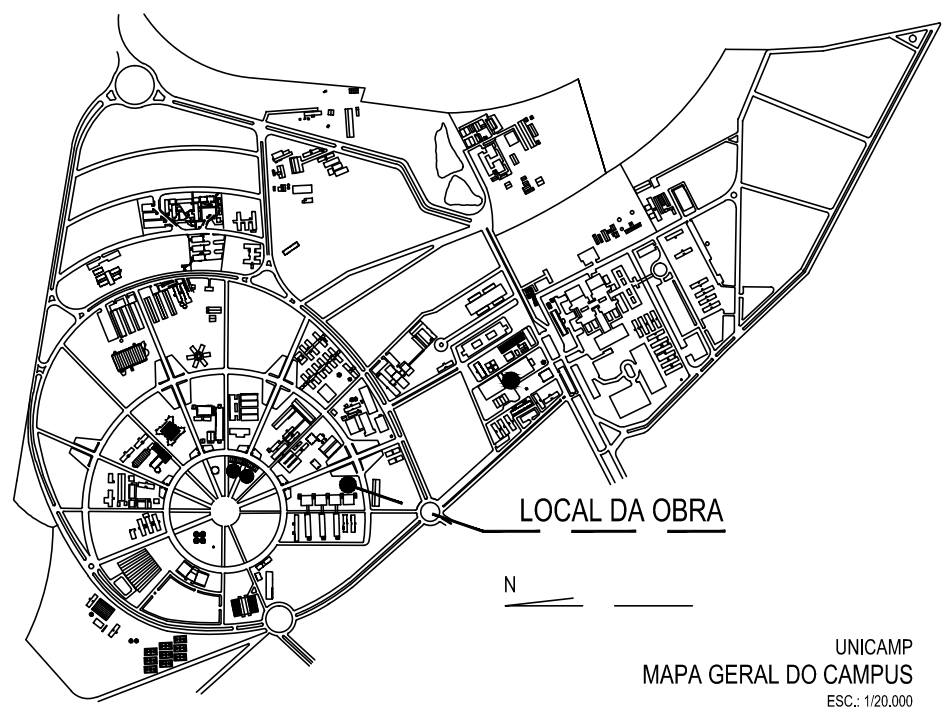




AS TUBULAÇÕES DE ÁGUA FRIA SERÃO DE PVC SOLDÁVEL SÉRIE A (CLASSE 15) MARROM
AS CONEXÕES TERMINAIS DE LIGAÇÃO COM ENCADE FLEXÍVEL SERÃO TIPO SRM (ROSCA BUNDADA DE 3/4"x1/2")
TODAS AS CONEXÕES DE SAÍDA DE ÁGUA FRIA DEVERÃO SER DE PVC AZUL COM ROSCA
AS TUBULAÇÕES DE ESGOTO DEVERÃO SER DE PVC BRANCO E DE ÁGUAS PLUVIAIS EM PVC-R

TUBO (pole)	COPREC(U) #NOMINAL	CPVC #NOMINAL	CPVC FORM #NOMINAL	PPR #NOMINAL	PVC #NOMINAL
1/2	15	15	20	20	20
3/4	22	22	25	25	25
1	28	28	32	32	32
1 1/4	35	35	40	40	40
1 1/2	42	42	50	50	50
2	54	54	63	60	60
2 1/2	66	73	75	75	75
3	79	89	90	85	85
4	104	114	110	110	110

DETALHE DO TUBO VENTILADOR
SEM ESCALA

[illegible]

OBSERVAÇÕES GERAIS	* Todas as medidas deverão ser expressas em metros, exceto onde indicado.
	* Antes da execução da obra, conferir todas as medidas no local.
	* Não tomar medidas em escala na planta.
	* Para toda interferência em alvenaria existente, as medidas deverão ser confirmadas no local e confrontadas com as medidas fornecidas pelo projeto executivo, podendo haver necessidade de ajustes.
	* Em caso de reformas, áreas que sofrerem danos causados pela intervenção deverão ser recuperadas, principalmente pintura, pisos e jardins. Em cada caso, seguir o padrão existente no local.
	* As demais especificações deverão estar indicadas no Memorial Descritivo de Arquitetura.

02									
REVISÃO	DATA:	DESCRIÇÃO DA REVISÃO							
ENTREGA 	COORDENAÇÃO DE PROJETOS E OBRAS Pro-Reitoria de Desenvolvimento Institucional							CPO	
	INSCRIÇÃO: INSTITUTO DE BIOLOGIA								CÓDIGO DA OBRA CPO
	OBRA: MUSEU E HERBÁRIO								IB museHerb
									
BATISTA E SIENNA PROJETOS ARQUITETÔNICOS LTDA EPP RUA NICOLA ARSENIO 111 - VILAURBINO - SÃO PAULO TEL (011) 32660503 E-MAIL: contato@sienna.com.br									
INSTITUTE OF BIOLOGY ELECTRIC 10A BERTHOFF BLVD., SU. 00-1 - WILMINGTON, OHIO 45390-1000, UNITED STATES OF AMERICA									
OBRA	MUSEU E HERBÁRIO							ARQUIVO DWG BOMBA/INSTRUMENTARIO	
REF:								NÍVEL NÍVEL	
FECHA								06/07	
TÍTULO: PROJETO EXECUTIVO HIDRÁULICO-SANIT. COBERTURA									
AUTOR DO PROJETO: ENG. FÁBIO JOSÉ MORAES DE OLIVEIRA PRATA - CREA-SP: 006163201-0 / ART: 192212201200134-0108									
DESPACHO DO PROJETO: 07/03/13							ESCALA: 1:75		