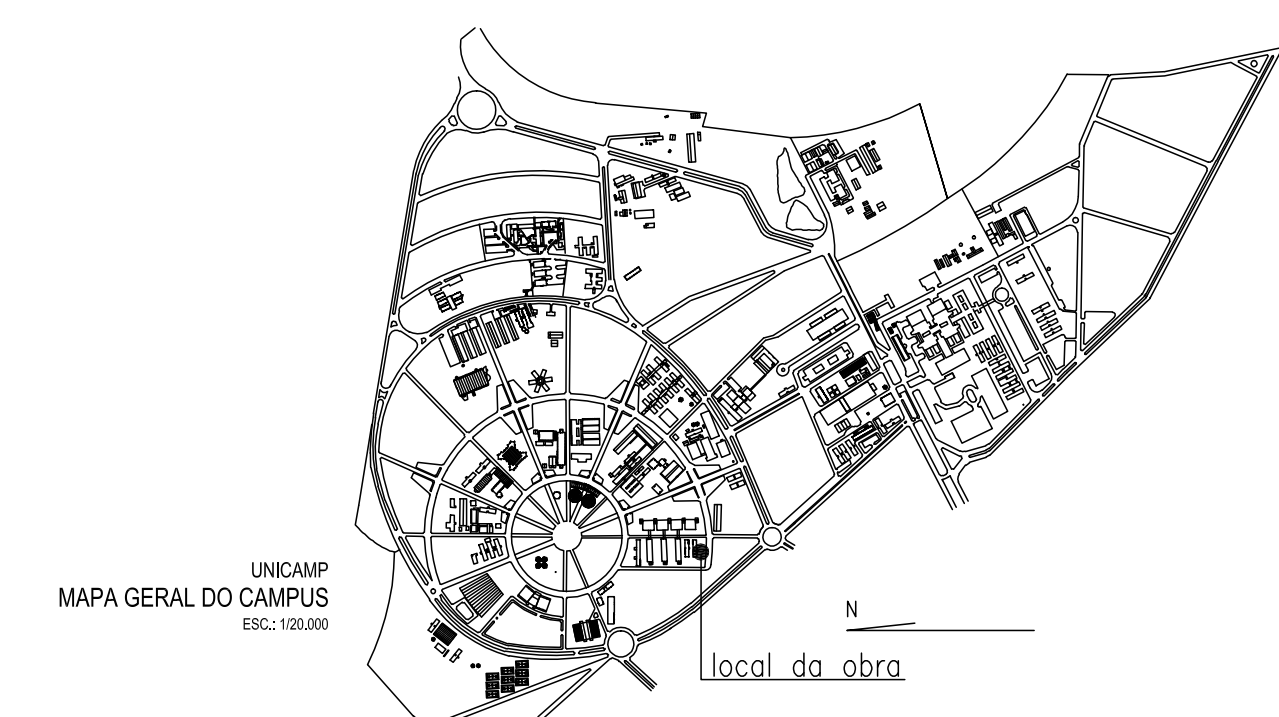


EQUIVALENCIA DE DIAMETRO NOMINAL PARA TUBULACIONES DE AGUA FRÍA E FUENTE				
TUBO (pulg)	CORRE(CU) mm NOMINAL	QUATHERM mm NOMINAL	PPR AMCANO mm NOMINAL	PVC (PVC) mm NOMINAL
1/2	15	15	20	20
3/4	22	22	25	25
1	28	28	32	32
1 1/4	35	35	40	40
1 1/2	42	42	50	50
2	54	54	63	60
2 1/2	66	73	75	75
3	79	89	90	85
4	104	114	110	110

TABELA DE INCLINAÇÕES MÍNIMAS DAS TUBULAÇÕES
DAS REDES DE ÁGUAS PLUVIAIS = 1%



**DETALHE DE COMO CONECTAR
O RAMAL DE VENTILAÇÃO AO RAMAL DE ESGOTO**

O diagrama ilustra a conexão entre um ramal de ventilação e um ramal de esgoto. No topo esquerdo, uma vertical de PVC Ø50 ou Ø75 desce e se conecta a uma horizontal. Esta horizontal, rotulada como 'RAMAL DE VENTILAÇÃO', possui uma conexão lateral com o 'RAMAL DE ESGOTO'. A conexão lateral é feita com uma peça de Ø50/Ø75. O ramal de esgoto continua horizontalmente e depois desce em uma vertical rotulada como 'RAMAL DE ESGOTO Ø50/Ø75/Ø100'. Um texto no topo direito indica: 'CONECTAR O RAMAL DE VENTILAÇÃO POR CIMA DO RAMAL DE ESGOTO'.

VEN. DA COLUNA DE VENTILAÇÃO PVC Ø50 OU PVC Ø75

Ø50/Ø75

CONECTAR O RAMAL DE VENTILAÇÃO POR CIMA DO RAMAL DE ESGOTO

RAMAL DE VENTILAÇÃO

RAMAL DE ESGOTO Ø50/Ø75/Ø100

NOTAS GERAIS:

AS TUBULAÇÕES DE ÁGUA FRIA SERÃO DE PVC SOLDÁVEL SÉRIE A (CLASSE 15) MARROM

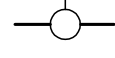

AS CONEXÕES TERMINAIS DE LIGAÇÃO COM ENGATE FLEXIVEL SERÃO TIPO SRM (ROSCA BLINDADA DE 3/4"x1/2")

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

TABELA DE INCLINAÇÕES MÍNIMAS DAS TUBULAÇÕES DAS REDES DE ESGOTO	
DIÂMETROS (mm)	INCLINACAO (%)
ø40 A ø75	2.0
ø100 A ø150	1.0
ø200 A ø300	0.75
ACIMA DE ø300	0.5

LEGENDA:

R.SIF	RAIO SIFONADO COM GRELHA ABRE/FECHA Ø150x185x75mm= 5 ENTRADAS DN Ø40mm
RS	RAIO SECO COM GRELHA ABRE/FECHA Ø150x45mm
	R.G. = REGISTRO DE GAVETA
	R.P. = REGISTRO DE PRESSÃO
---	TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA (PVC MARROM)
---	TUBULAÇÃO DE ESGOTO (PVC BRANCO)
---	TUBULAÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAIS (PVC-R)
TV	TUBO VENTILADOR
ALIM	TUBO DE ALIMENTAÇÃO CAIXA D'ÁGUA - PVC MARROM
TQ	TUBO DE QUEDA - PVC BRANCO
AP	PRUMADA DE ÁGUAS PLUVIAIS
AF	PRUMADA DE ÁGUA FRIA
INSP.	INSP = INSPEÇÃO
CESD	CAIXA DE ENCONTRO EM ALVENARIA COM TAMPA CEGA DE Ø50X105X10

OBSERVAÇÕES GERAIS

- * 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 confirmadas com as medidas fornecidas pelo projeto executivo, podendo haver necessidade de ajustes.
- * Em caso de reformas, as 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.

[illegible]