



NOTAS	
1.	AS INSTALAÇÕES DE ÁGUA FRIA E QUENTES FORAM DIMENSIONADAS DE ACORDO COM O ABNT NBR 5626-2020 - <i>Sistemas prediais de água fria e água quente - Projeto, execução, operação e manutenção</i>
2.	TODA A TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA SERÁ EM PVC SOLDÁVEL, MARROM COM AS RESPECTIVAS CONEXÕES, EXCETO QUANDO INDICADO;
3.	TODA A TUBULAÇÃO DE ÁGUA QUENTE SERÁ EM PPR COM AS RESPECTIVAS CONEXÕES, EXCETO QUANDO ESPECIFICADO;
4.	COTAS EM METROS, EXCETO QUANDO INDICADO;
5.	DEVERÃO SER UTILIZADOS NOS PONTOS DE SAÍDA DOS SUB-RAMIS DE ÁGUA FRIA CONEXÕES DA SÉRIE AZUL COM BUCHAS DE LATÃO NAS RESPECTIVAS BÍTOLAS CONFORME INDICADAS EM PROJETO;
6.	DIÂMETROS EM MILÍMETROS, EXCETO QUANDO INDICADO;
7.	QUANTO AO TRAÇADO DAS TUBULAÇÕES, DEVERÁ SER RESPEITADO O INDICADO EM PROJETO.
8.	NO CASO DE TUBULAÇÕES ENTERRAHAS, ESTAS DEVERÃO SER EXECUTADAS EM TUBO DE 10 CM ACIMA DA SUPERFÍCIE. NO CASO DE PASSAGEM DE PEDESTRES, QUANDO ESTA FOR DE VEÍCULOS O DESNÍVEL SERÁ DE 80 CM PARA VEÍCULOS LEVES E 120 PARA VIAS DE FLUXO INTENSO.
9.	AO ADRENAR A ÁGUA DA PISCINA PARA FINS DE MANUTENÇÃO OS REGISTROS QUE INTERFERIAM O SISTEMA DE DRENAGEM DE ÁGUA SUJEITA A SUJOS E DEPOSITOS DE ASPIRAÇÃO DEVERÃO ESTAR FECHADOS PARA EVITAR ENTUPIMENTO DE AR NO SISTEMA DE SUÇUO E EVITAR POSSÍVEIS DANOS ÀS BOMBAS, ESTANDO ABERTOS SOMENTE OS REGISTROS DOS DRENOS.

A0 (1198.00 x 841.)