

1

2

3

4

5

B

A

INSTALAÇÕES DE ÁGUA FRIA

RG 1" = REGISTRO DE GAVETA DE 1" POLEGADA

TSP = TORNEIRA SIMPLES DE PAREDE

TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA (EM PVC MARRROM SOLDÁVEL) - DIÂMETRO ESPECIFICADO EM PARECER

COLUNA DE ÁGUA FRIA (EM PVC MARRROM SOLDÁVEL) - DIÂMETRO EM MILÍMETRO

INDICAÇÃO DE SUBIDA OU DESCIDA DE TUBULAÇÃO

Obs.: As tubulações devem ser fixadas de forma que não sofram danos causados pela movimentação da estrutura do prédio ou por outras solicitações mecânicas.

O espaçamento entre suportes, ancoragens ou apoios deve ser adequado, de modo a garantir níveis de deformação compatíveis com os materiais empregados.

O método de fixação das tubulações deve ser tal que possibilite garantir a declividade de projeto das tubulações.

O intervalo entre os dispositivos fixadores varia conforme o material da tubulação, e deve ser tal, que não provoque, ao longo do desenvolvimento da mesma, trechos passíveis de acumulação de esgoto e ou contradeclividades.

Os materiais utilizados na fabricação de suportes, ancoragens e apoios, bem como os seus formatos, devem ser escolhidos de forma a não propiciar efeitos deletérios sobre as tubulações por eles suportadas. Devem ser consideradas as possibilidades de corrosão, as exigências de estabilidade mecânica, as necessidades de movimentação e o espaço necessário para inserção de isolantes.

Qualquer suporte de fixação das tubulações deve estar em bom estado. Os espaços previstos para dilatação ou contração das tubulações devem ser verificados, principalmente quando elas são de material plástico ou de cobre.

Quanto aos elementos de fixação, suporte, ancoragem ou suspensão de tubulações seguir sempre as orientações e sugestões de Norma.

Revisões		
Nº	DESCRIÇÃO	DATA
12	REVISÃO RELATÓRIO FASE 3	04/09

Contratada

MDB

ARQUITETURA

Grupo

05.00 INSTALAÇÕES HIDRAULICAS E SANITÁRIAS

Subgrupo

05.01 ÁGUA FRIA

Fase

PROJETO BÁSICO

Revisão

R12

Obras

REFORMA E READEQUAÇÃO - ALA "2" ANEXO AO BLOCO "O"

Endereço

ESPLANADA DOS MINISTÉRIOS, BRASÍLIA-DF

Contratada

MDB ARQUITETURA

Coordenador

ARG. EXPEDITO DEUSDARA - CAU A17099-2

Responsável Técnico

ARG. LAIS COSTA - CAU A69552-1

ARG. SÉRGIO FONTES - CAU A48108-4

ARG. ZALDO SOTERO - CAU A44586-0

Titulos

PLANTA BAIXA - PAV. 03

Emissão

MAI 2018

Folha

05.01 015 / 530