


Legenda

- ▬ Registro bruto gaveta ABNT c/PVC soldável
- ▬ Registro de Pressão com PVC soldável
- ▬ Válvula de descarga c/PVC soldável

 Coluna de Água fria
Diâmetro da Tubulação

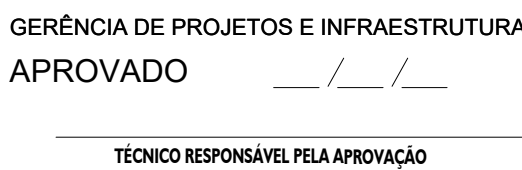
Tubulação - Água fria

01- RECOMENDA-SE QUE AS TUBULAÇÕES HORIZONTAIS SEJAM INSTALADAS COM UMA LEVE DECLIVIDADE, TENDO EM VISTA REDUZIR O RISCO DE FORMAÇÃO DE BOLHAS DE AR NO SEU INTERIOR. PELA MESMA RAZÃO, ELAS DEVEREM SER INSTALADAS LIVRES DE CALÇOS E GUAÍAS QUE PODEM CAUSAR DANOS ÀS TUBULAÇÕES.

02- NO CASO DE TUBULAÇÕES ENTERRADAS, QUANDO AS CONDIÇÕES PREVISTAS FOREM DESFAVORÁVEIS, PROPÍCIAS À CORROÇÃO, A TUBULAÇÃO DEVE RECEBER PINTURA COM TINTA BETUMINOSA OU OUTRO TIPO DE PROTEÇÃO ANTIOXIDANTE.

03- PARA EXECUÇÃO DE JUNTAS SOLDADAS, A EXTREMIDADE DO TUBO DEVE SER CORTADA, A 45º, COM O CORTES PERPENDICULAR À CORTE SEJA ACABADA E GARANTIDA A PERPENDICULARIDADE DO PLANO DE CORTE EM RELAÇÃO AO EIXO DO TUBO. NAS SUPERFÍCIES DOS TUBOS E DAS CONEXÕES A SEREM UNIDAS DEVEM SER LIXADAS COM LIXA FINA E LIMPAS. AMBAS AS SUPERFÍCIES DEVERÃO SER UNIDAS POR UMA PEQUENA FAIXA DE ADESIVO PLÁSTICO (SOLDA).

04- PARA EXECUÇÃO DE JUNTAS ROSQUEADAS RECOMENDA-SE O USO DE MATERIAL VEDANTE TIPO: TUBO DE VEDANTE (TUBO DE VEDANTE) (TUBO DE VEDANTE) OU OUTRO MATERIAL INDICADO PELO FABRICANTE DE TUBOS OU CONEXÕES.

[illegible]