




Ocs.: Nos "pés" de todos os tubos de queda devem ser previstos peças adequadas para inspeção.

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

O método de fixação das tubulações deve ser tal que possibilite garantir a decilidade 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 contradições.

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	
 Receita Federal		Contratada <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; text-align: center;"> M D B ARQUITETURA </div>	
Obras REFORMA E READEQUAÇÃO - ALA "2" ANEXO AO BLOCO "O"		Grupo 05.00 INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS E SANITÁRIAS Subgrupo 05.04 ESGOTOS SANITÁRIOS	
Obras REFORMA E READEQUAÇÃO - ALA "2" ANEXO AO BLOCO "O"		Fase PROJETO BÁSICO	Revisão R12
Endereço ESPLANADA DOS MINISTÉRIOS, BRASÍLIA-DF		Folha RFB-AQ2-PLB-05.04 013-PLB-02P-PRO-ST3-R12	
Contratada MDB ARQUITETURA		Títulos PLANTA BARRA PAV. 02	
Coordenador ARQ. EXPEDITO DEUSDARA - CAU A17099-2			
Responsável Técnico ARQ. LAIS COSTA - CAU A69552-1 ARQ. SERGIO FONTES - CAU A46108-4 ARQ. ZALDO SOTERO - CAU A44586-0			
		Emissão MAI 2018	Folha 05.04 013 / 530