

TABELA DE EQUIVALÊNCIA DE DIÂMETRO PARA TUBULAÇÕES DE ÁGUA INFERIOR: GAS, ESGOTO E ÁGUA PLUVIAL			
POLEGADA	CMR	PVC/PPVC	PVC/ESGOTO
1/2"	813	813	813
3/4"	822	822	822
1"	831	831	831
1 1/4"	840	840	840
1 1/2"	849	849	849
1 3/4"	858	858	858
2"	867	867	867
2 1/2"	876	876	876
3"	885	885	885

NOTAS

- TODAS AS INSTALAÇÕES INDICADAS EM PLANTA, REPRESENTAM AS INSTALAÇÕES NO TETO DO PAVIMENTO IMEDIATAMENTE INFERIOR OU INTERIORES, EXCETO QUANDO INDICADO.
- A DECLIVIDADE DAS TUBULAÇÕES DE ESGOTO SERÁ DE 2% PARA OS DIÂMETROS ATÉ 75mm E 1% PARA OS DIÂMETROS SUPERIORES.
- TODAS AS TUBULAÇÕES DE ÁGUAS PLUVIAIS E CABIMENTO DE PISO SEM INDICAÇÃO DE DECLIVIDADE SERÃO DE NO MÍNIMO 0,5%.
- TODOS OS FURETOS DEVERÃO SER APROVADOS PELO CALCULISTA ESTRUTURAL.
- A PASSAGEM DE TUBOS EM VIGA DE BETA DEVERÁ EMBUTIR UM TUBO DE UM DIÂMETRO MAIOR AO TUBO QUE PASSA ENTRE OS ESPAÇAMENTOS DE FERROS.
- SINALIZAÇÃO DAS REDES: TODOS OS TRECHOS APARENTES DAS TUBULAÇÕES DEVERÃO PINTADOS:
 - TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA: VERDE ESCURO
 - TUBULAÇÃO DE ESGOTO SANITÁRIO: PRETO
 - TUBULAÇÃO DE GAS: AMARELO
 - TUBULAÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAIS: MARROM
 - TUBULAÇÃO DE HIERANTES: VERMELHO
 - REGISTRO E VÁLVULA DE HIERANTE: AMARELO
- ESPECIFICAÇÕES DE MATERIAS DAS INSTALAÇÕES:
 - REDE DE ÁGUA FRIA: TUBOS E CONEXÕES DE PVC RÍGIDO.
 - REDE DE ÁGUA QUENTE: TUBOS E CONEXÕES DE COBRE COM ISOLAMENTO TÉRMICO.
 - REDE DE ESGOTO SANITÁRIO: TUBOS E CONEXÕES DE PVC RÍGIDO, JUNTA ELÁSTICA.
 - REDE DE ÁGUAS PLUVIAIS: PNEUMÁTICAS E APARENTES; TUBOS E CONEXÕES EM PVC RÍGIDO SÉRIE R.
 - REDE DE HIERANTES (PROMANAS E DERIVOS): TUBOS E CONEXÕES EM AÇO GALVANIZADO.

LEGENDA

- COLUNA DE ÁGUA FRIA
- COLUNA DE ÁGUA QUENTE
- COLUNA DE RECALQUE DE ÁGUA FRIA
- COLUNA DE INCÊNDIO
- COLUNA DE ESGOTO SANITÁRIO
- COLUNA DE GAS COMBUSTÍVEL
- COLUNA DE VENTILAÇÃO
- COLUNA DE ÁGUAS PLUVIAIS
- TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA
- TUBULAÇÃO DE ÁGUA QUENTE
- TUBULAÇÃO DE RETORNO DE ÁGUA QUENTE
- TUBULAÇÃO DE ESGOTO SANITÁRIO
- TUBULAÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAIS
- TUBULAÇÃO DE VENTILAÇÃO
- TUBULAÇÃO DE GAS
- ABRIGO PARA HIERANTE
- REGISTRO DE RECALQUE NO PASSO (INCÊNDIO)
- RAIO SFONDOO
- RAIO SECO
- GRELHA HEMISFÉRICA
- CMR - CANAL DE INSPEÇÃO DE ESGOTO PLUVIAL
- CAIXA DE GORDURA

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ITAPEVI
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS URBANOS



Obra: PRONTO ATENDIMENTO CARDOSO

Projeto: BÁSICO

End: RUA ANDRÉ CAVANHA - ESQUINA COM A RUA PAULO DE TARSO LEONELLO E RUA JOÃO CARDOSO - VILA DR. CARDOSO - ITAPEVI - SP

Assunto: INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS - PAVIMENTO TÉRREO

Ramon Medeiros de Almeida
Secretário de Infraestrutura e
Serviços Urbanos

Autor do Projeto
Engº Mario Sérgio Curti
CREA: 5060705842
ART - 28627/2019/19756953

Responsável Legal Prefeitura
Município de Itapevi

AUTOR DO PROJETO Engº Mario Sérgio Curti CREA: 5060705842	ESP. PROJETO BÁSICO	PROCESSO Nº 12/03/2019	Folha: 00
ESCALA 1/75	DATA 12/03/2019	REVISÃO	1/5

PAVIMENTO TÉRREO
ESCALA 1/75

ANDRÉ CAVANHA