



1. A ALTURA DOS PONTOS É EM RELAÇÃO AO PISO ACABADO

2. CONFIRMAR SEMPRE AS ALTURAS ESPECIFICADAS COM AS ALTURAS INDICADAS PELOS FABRICANTES DAS PEÇAS EFETIVAMENTE ADQUIRIDAS,

3. A ALTURA DO PONTO DE ESGOTO DAS PIAS ESTÁ INDICADA PARA TAMPO MONTADO COM 0,90cm. PARA ALTURAS DIFERENTES AJUSTAR RESPECTIVAMENTE A ALTURA DO PONTO.

NOTAS:

- CIMENTOS MÍNIMOS:  
ESGOTO: 2% PARA TUBULAÇÕES ATÉ 75 mm  
1% PARA TUBULAÇÕES DE 100 mm  
ÁGUAS PLUVIAIS: CANALETAS - 0,5%  
COLETORES - 0,5%
- MATERIAIS A SEREM UTILIZADOS:  
ÁGUA FRIA: PVC (POLIVINILA)  
ESGOTO: PVC "R"  
RALOS E CAIXAS SIFONADAS EM PVC  
ÁGUA PLUVIAIS: PVC, TUBOS VERTICAIS: PVC "R"
- OS TRAÇADOS DE REDES E AS POSIÇÕES FINAIS DE PRUMADAS PODERÃO SOFRER PEQUENAS ADEQUAÇÕES NA OBRA, OBEDECIDOS OS DIÂMETROS E LOCAIS PREVISTOS.

<h1>LEGENDA</h1> <p>"MATERIAL A SER UTILIZADO NA EXECUÇÃO"</p>	
—AF—	TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA
—AFV—	TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA (VÁLVULA DE DESCARGA)
—H—	TUBULAÇÃO DE ALIMENTAÇÃO PREDIAL (HIDRÔMETRO)
—R1—	TUBULAÇÃO DE RECALQUE
—Ex/Li—	TUBULAÇÃO DE EXTRAVASOR/LIMPEZA
—Ex—	TUBULAÇÃO DE EXTRAVAZÃO
—E—	TUBULAÇÃO DE ESGOTO
—E75—	TUBULAÇÃO DE VENTILAÇÃO 75mm
—G—	TUBULAÇÃO DE GÁS GLP
—AP—	TUBULAÇÃO DE ÁGUA PLUVIAL
—I—	TUBULAÇÃO DE ÁGUA PARA HIDRANTES
•	PRUMADA PVC
H	TUBULAÇÃO QUE SOBE
↘	TUBULAÇÃO QUE DESCE
▶	INDICA SENTIDO DE ESCOAMENTO
AG	AÇO GALVANIZADO
(H)	HIDRÔMETRO
AF	COLUNA DE ÁGUA FRIA
AFV	COLUNA DE ÁGUA FRIA – VÁLVULAS
I	COLUNA PARA HIDRANTES
EA	COLUNA DE ALIMENTAÇÃO
E-TQ	COLUNA DE ESGOTO – TUBO DE QUEDA
CV	COLUNA DE VENTILAÇÃO
BS	BACA SANITÁRIA
MIC	MICTÓRIO
LV	LAVATÓRIO
BEB	BEBEDOURO
TL	TORNEIRA DE LAVAGEM
CH	CHUVEIRO
TQ	TANQUE
•+H	RG – REGISTRO DE GAVETA
•+	RP – REGISTRO DE PRESSÃO
!	RRV – REGISTRO REGULADOR DE VAZÃO
•	VSR – VÁLVULA DE DESCARGA REDUZIDA
•H	Vmic – VÁLVULA PARA MICTÓRIO
•H	REGISTRO DE GÁS
☒	CAIXA DE GORDURA
☒	CAIXA DE INSPEÇÃO DE ESGOTO SANITÁRIO (CIE)
☐	CAIXA DE INSPEÇÃO DE ÁGUA PLUVIAL (CXAP)
▤	CAIXA DE INSPEÇÃO DE ÁGUA PLUVIAL (CXAP)
○	POÇO DE VISITA ÁGUAS PLUVIAIS
⊗	POÇO DE VISITA DE ESGOTO SANITÁRIO (PVE)

[illegible]