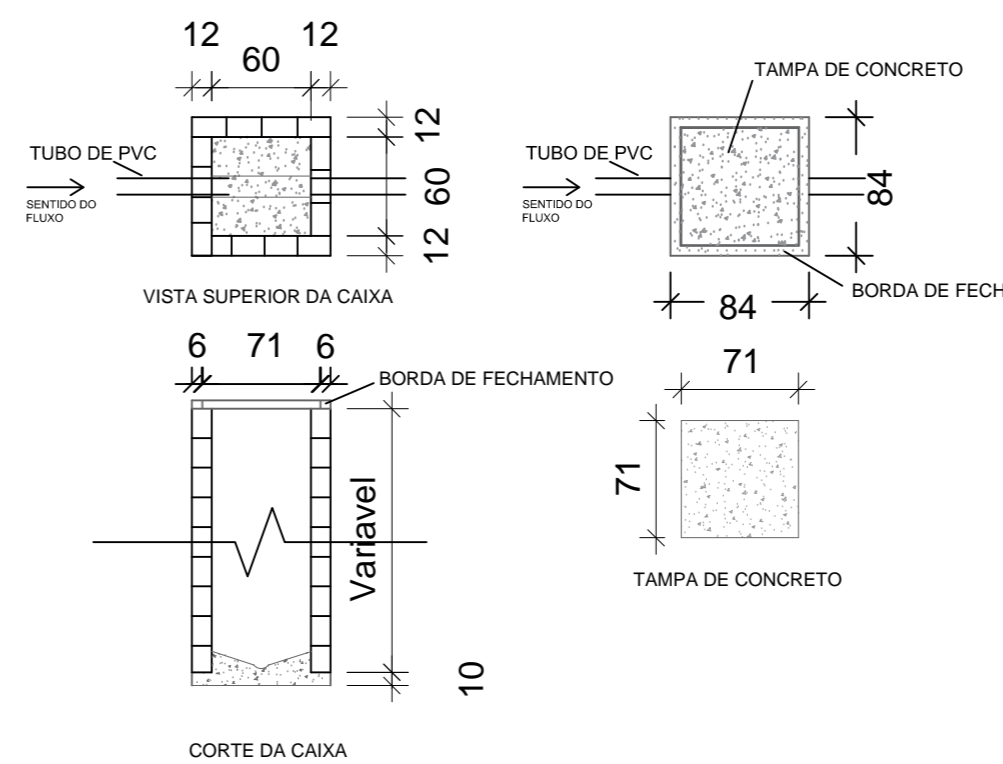


DETALHE DA CAIXA DE INSPEÇÃO - CI

Unidade de medidas - Centímetro (cm)



LEGENDA	
AP	TUBULAÇÃO DE ÁGUA PLUVIAL
C.I	CAIXA DE INSPEÇÃO
R.A	RALO ABACAXI
←	SENTIDO DO ESCOAMENTO
i	INCLINAÇÃO DA TUBULAÇÃO EM %
—	TUBULAÇÃO EM PVC

Notas:
 1. Os tubos e conexões devem ser de PVC rígido, resistentes, duráveis e ótima estanqueidade.
 2. Os tubos e conexões deverão ser soldados com adesivo plástico ou anel de borracha para a sua vedação.
 3. A tubulação com diâmetro de 75mm ou inferior deverá ter declividade mínima de 2% e, para as de diâmetro de 100mm ou maior, deverá ter declividade mínima de 1%.
 4. A tubulação encostada na parede externa deverá ser fixada com abraçadeiras na própria parede e no teto.

APROVAÇÕES:

Tipo: _____
 Proprietário: _____
 End. da Obra: _____

PROPRIETÁRIO: _____
 CPF : xxxxxxxx

AUTOR DO PROJETO: _____
 Arquitecto / Engenheiro: _____
 CAU/CREA: _____

RESPONSÁVEL TÉCNICO: _____
 Arquitecto / Engenheiro: _____
 CAU/CREA: _____

AREAS:	Desenho: _____ Escala: _____ Data: _____	Revisão: _____
Terreno: _____ AREAS: _____ AREAS: _____ AREAS: _____ AREAS: _____ AREAS: _____	LOGOMARCA	PRANCHA: _____

CONTEUDO:
 Planta de Situação: _____
 Planta Baixa: _____
 xxx: _____
 xxxx: _____

2/2