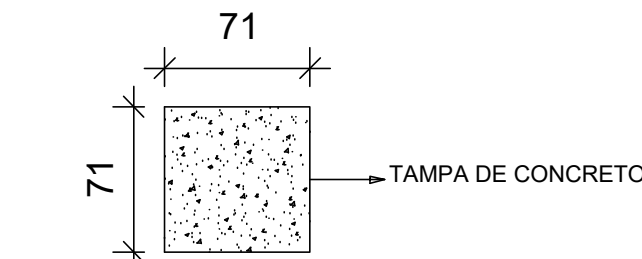


LEGENDA

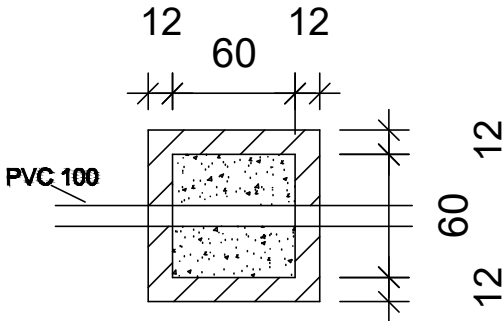
AP	TUBULAÇÃO DE ÁGUA PLUVIAL
C.I	CAIXA DE INSPEÇÃO
R.A	RALO ABACAXI
←	SENTIDO DO ESCOAMENTO
I	INCLINAÇÃO DE TUBULAÇÃO
=====	TUBULAÇÃO DE PVC

- Notas:
- Os tubos e conexões devem ser de PVC rígido, resistentes, duráveis e ótima estanqueidade.
  - Os tubos e conexões deverão ser soldadas com adesivo plástica ou anel de borracha para a sua vedação.
  - 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%.
  - A tubulação encosta na parede externa deverá ser fixada com abraçadeiras na própria parede e no teto.

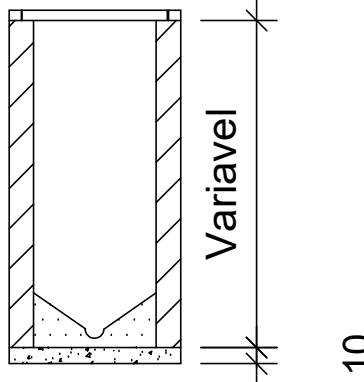
DETALHE DA CAIXA DE INSPEÇÃO - CI



VISTA DO ALTO

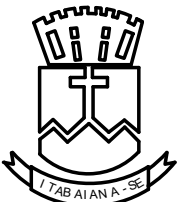


VISTA LATERAL



COTAS EM CENTIMETROS (CM)

TÉCNICO RESPONSÁVEL: RAFAEL MENEZES DOS SANTOS  
CAU/SE A154319-9



PREFEITURA MUNICIPAL DE ITABAIANA  
ITABAIANA-SE  
SECRETARIA DAS OBRAS E DOS SERVIÇOS PÚBLICOS  
RUA PEDRO DINIZ GONÇALVES, Nº 600

PROJETO: CENTRO DE REFERÊNCIA DE ASSISTÊNCIA SOCIAL - CRAS  
SITO: RUA LAURENTINO A, DOS SANTOS, S/N. BAIRRO PORTO, ITABAIANA/SE

ADMIN: ADAILTON RESENDE SOUSA

SECRETÁRIA: DEILZA DE ASSIS SANTOS

DESENHO: RAFAEL MENEZES

DESCRIÇÃO: ÁGUAS PLUVIAIS 02

ESCALA: 1/120

DATA: MAIO/2021

PRANCHA:  
02/07