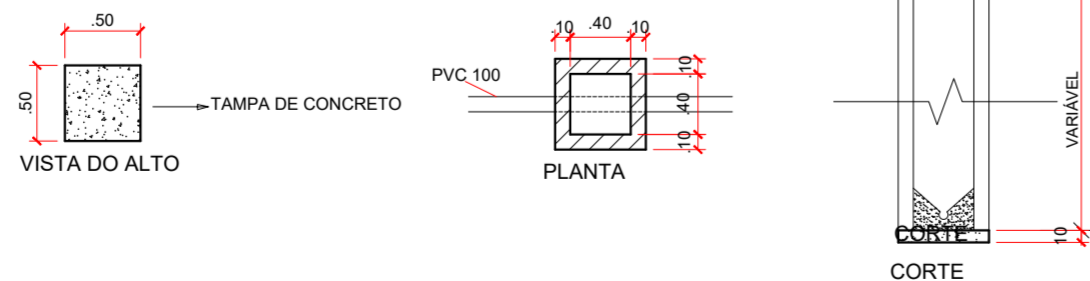


DETALHE DA CAIXA DE INSPEÇÃO - CI
ESC. 1:50
COTAS EM CENTIMETROS (CM)



LEGENDA

C.S	CAIXA SIFONADA
C.Sb	CAIXA DE SABÃO
C.G	CAIXA DE GORDURA
C.I	CAIXA DE INSPEÇÃO
R.S	RALO SIFONADO
⊕	TUBO DE VENTILAÇÃO
←	SENTIDO DO ESCOAMENTO
i	INCLINAÇÃO DA TUBULAÇÃO EM %

- Notas:
- Os tubos e conexões devem ser de PVC rígido, resistentes, duráveis e ótima estanqueidade.
 - Os tubos e conexões deverão ser soldados com adesivo plástico 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%.



CASA ABRIGO

ASSUNTO:	PROJETO DE REDE COLETORA DE ESGOTO
LOCAL:	RUA CAMPOS SALES, ESQ. C/ RUA CAMILO RAZUK, S/Nº - VILA CAMILO RAZUK
MUNICÍPIO:	PEDERNEIRAS/SP
RESP. TÉCN.:	RAPHAEL TRAMONTE LEME - ENGº CIVIL CREA/SP 5069465124
DESENHO:	RANDAL BERGAMASCO - TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES CFT/BR 272402648-0
ESCALA:	INDICADA
DATA:	DEZ/2021

ANEXO I

F O L H A

08/09