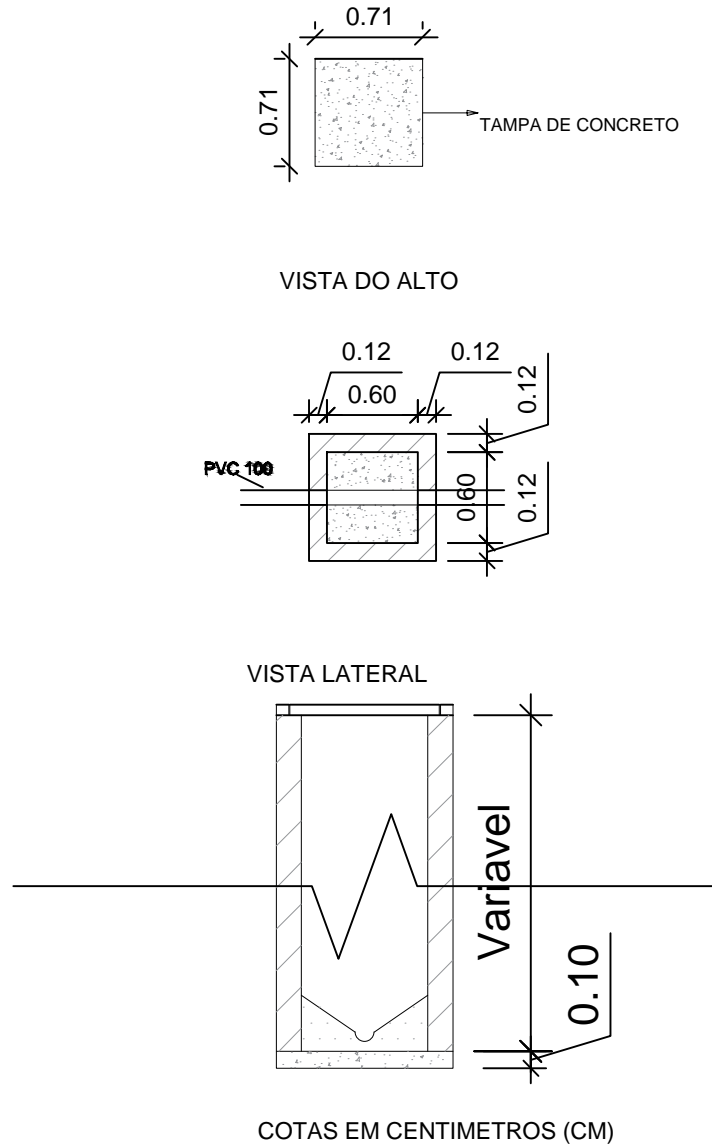


ESGOTO
ESCALA : 1/75



ESGOTO
ESCALA : 1/75




DETALHE CAIXA DE INSPEÇÃO - CI



LEGENDA	
C.S	CAIXA SIFONADA
C.Sb	CAIXA DE SABÃO
C.G	CAIXA DE GORDURA
C.I	CAIXA DE INSPEÇÃO
R.S	RALO SIFONADO
TV	TUBO DE VENTILAÇÃO
←	SENTIDO DO ESCOAMENTO
I	INCLINAÇÃO DA TUBULAÇÃO EM %
Notas: 1. Os tubos e conexões devem ser de PVC rígido, resistentes, duráveis e ótima estanqueidade. 2. Os tubos e conexões deverão ser soldadas 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%.	

QUADRO DE ÁREAS	
TERRENO	540,38m²
ÁREA CONSTRUÍDA	199,88m²

Núcleo de Projetos

Projeto:		DATA:	
CONSTRUÇÃO DO CRAS EM RIO VÁRZEA		SETEMBRO/2024	
Endereço:		DISTRITO:	PRANCHA:
RUA ADELINA LEAL, S/N.º (ATRÁS DO HOSPITAL SÃO JUDAS) - RIO VÁRZEA - ITABORAÍ / RJ.		1º	07
Assunto:		ESCALA:	
ESGOTO		1/100	
Órgão Solicitante:			
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS			
Secretário Municipal de Obras Ulton Afonso Viana Filho Matrícula: 97195		Assinatura:  Ulton Afonso Viana Filho Matrícula: 97195 Município: RJ	
Gerente de Núcleo: Alyne Salazar Antunes Falcão Engenheira Civil-Matricula: 25206		Assinatura:  Alyne Salazar Antunes Falcão Engenheira Civil-Matricula: 25206	
Autora do Projeto: Mariana Bandeira Motta Cardozo Arquiteta e Urbanista - Matrícula: 45113 - CAU/2484968		Assinatura:  Mariana Bandeira Motta Cardozo Arquiteta e Urbanista - Matrícula: 45113 - CAU/2484968	

ESGOTO