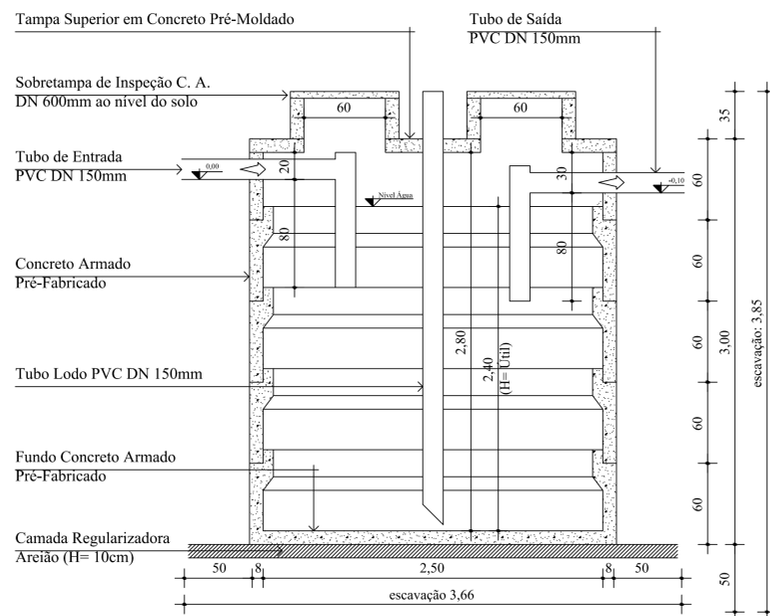
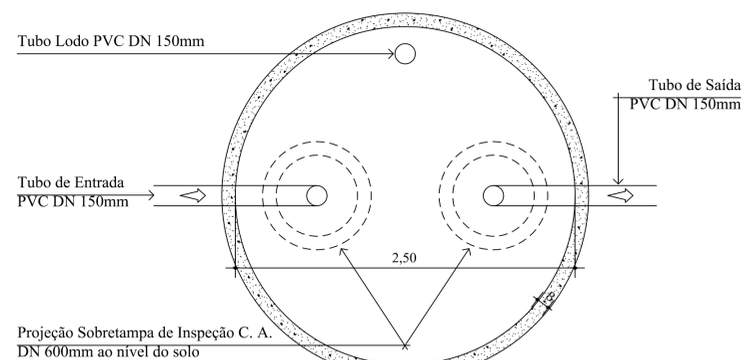


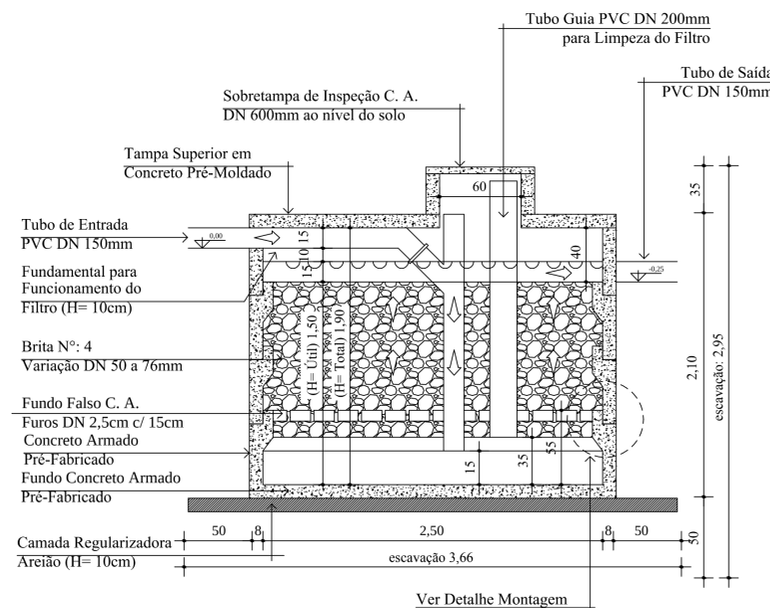
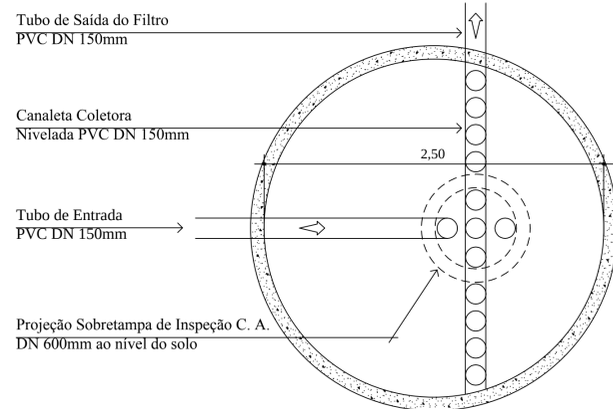
FOSSA SÉPTICA (TANQUE) - DE CÂMARA ÚNICA

(DN int. 2,50m x 2,80m)
(H. útil 2,40m _ V. útil = 11.780L)



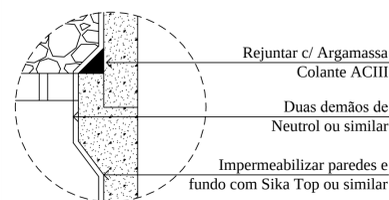
FILTRO ANAERÓBIO (2 unidades)

(DN int. 2,50m x 1,90m)
(H. útil 1,50m _ V. útil = 7.350L)



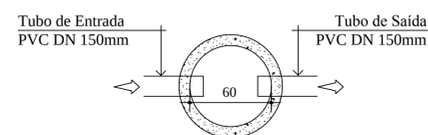
MONTAGEM DOS ANÉIS - DETALHE

Escala 1/20

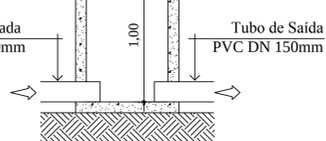


CAIXA DE INSPEÇÃO (PASSAGEM) DETALHES

(DN int. 60cm x 1,00m)



Tampa de Concreto (E= 5cm)
DN int.600mm ao nível do solo



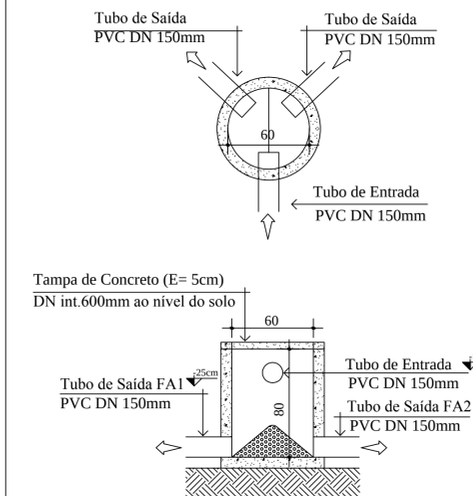
PROJETO SANITÁRIO

Escala 1/250



CAIXA DE DIVISÃO - DETALHES

(DN int. 60cm x 80cm)



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMAQUÃ
SECRETARIA MUNICIPAL DA INFRAESTRUTURA

Obras:		ESCOLA MUNICIPAL DE ENSINO FUNDAMENTAL OTTO LAUFER	
Endereço:	4º Distrito de Camaquã	SECRETARIA MUNICIPAL DA INFRAESTRUTURA	
Proprietário:	Prefeitura Municipal de Camaquã - CNPJ: 88696810/0001-75	Área:	Escala: Não ind. 1/25
Resp. Técnico:	Arq. Tatiana Lehr Janner - CAU A 25603-0	Data:	24/04/2015
Prancha:	PROJETO SANITÁRIO	Dim.:	900x540mm
Detalhe Fossa, Filtro, Caixa Inspeção e Localização do Projeto Sanitário		Arquivo:	Sanitário EMEF Otto Laufer.dwg
		Desenho:	Tiago Marth
		Técnico em Edificações - CREA RS 179.384	
		Prancha:	01/01