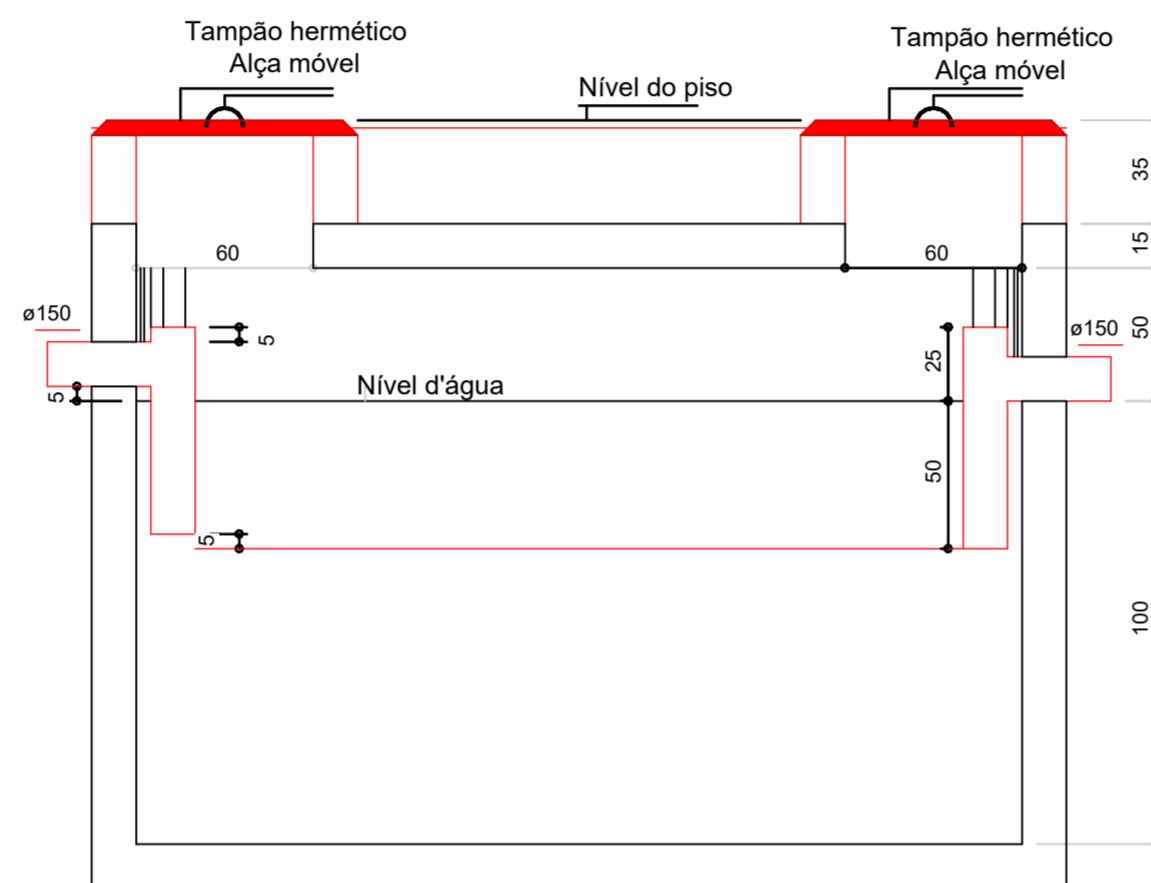
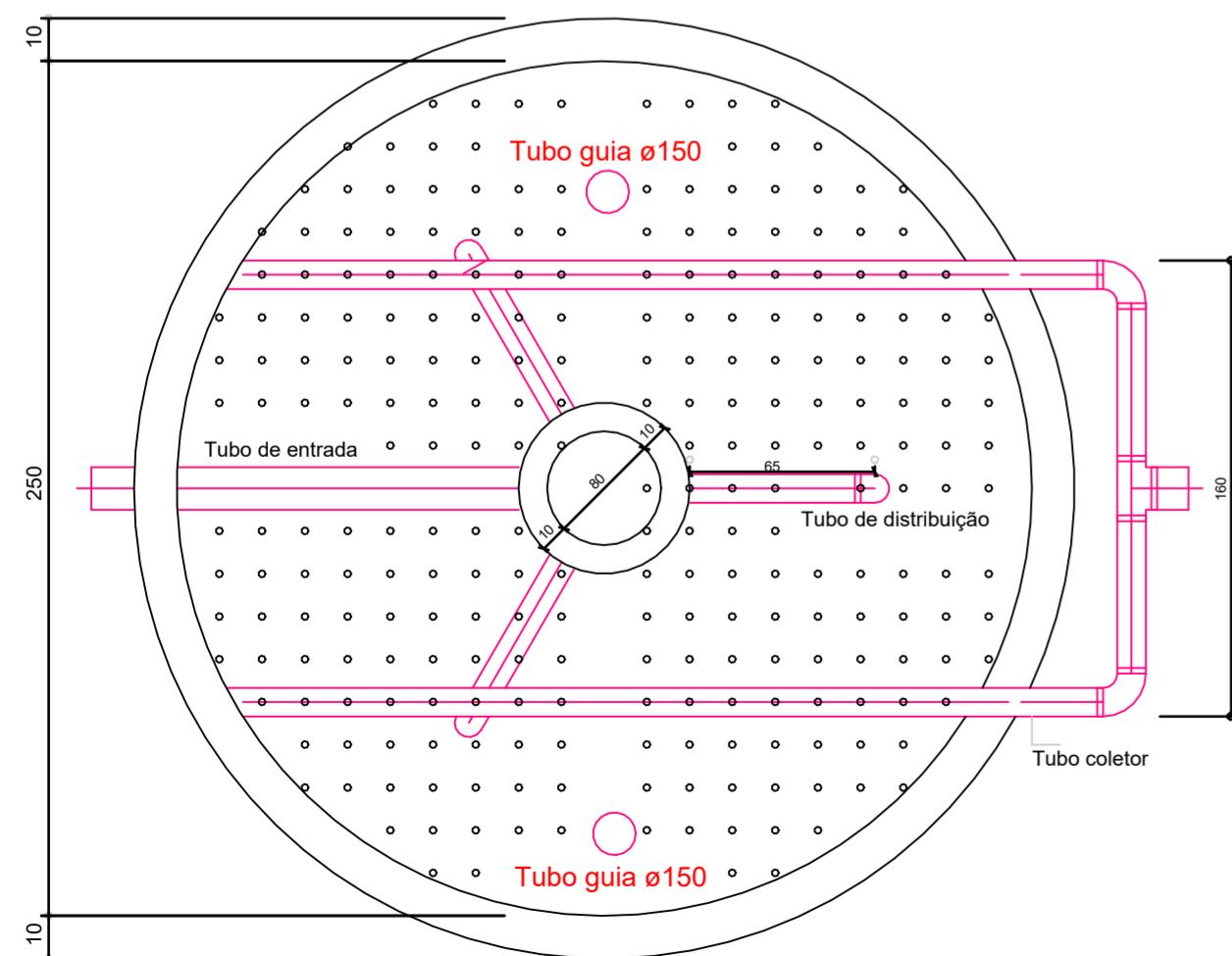


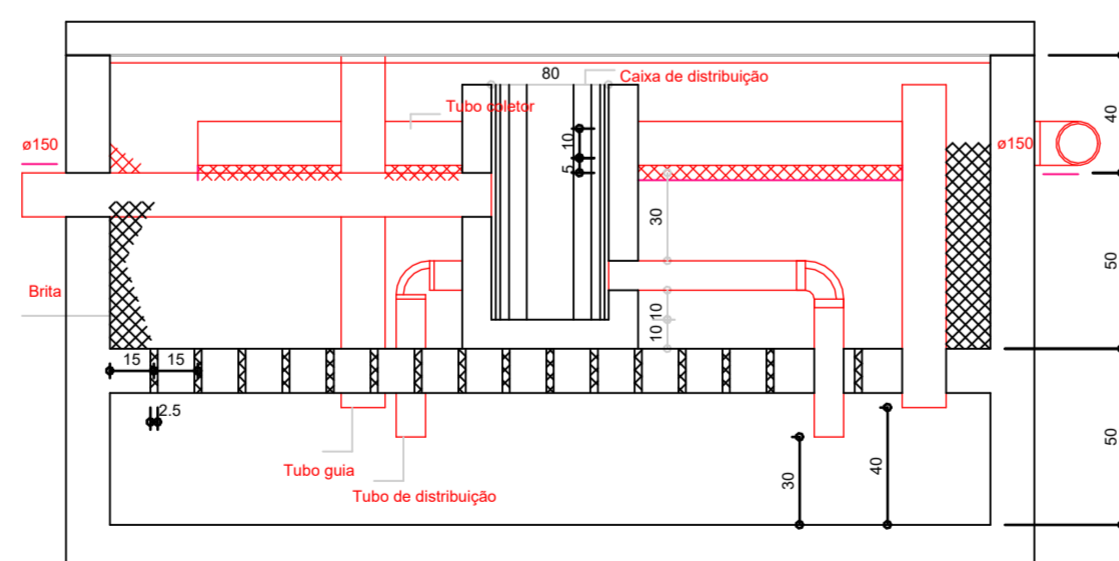
Tanque séptico
Planta baixa - sem escala



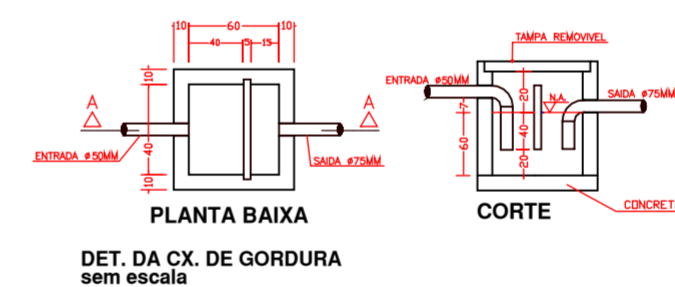
Tanque séptico
Corte - sem escala



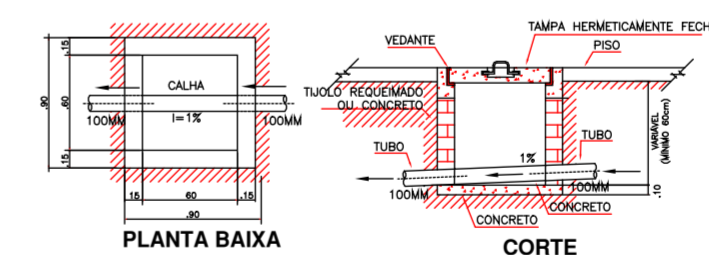
Filtro anaeróbio
Planta baixa



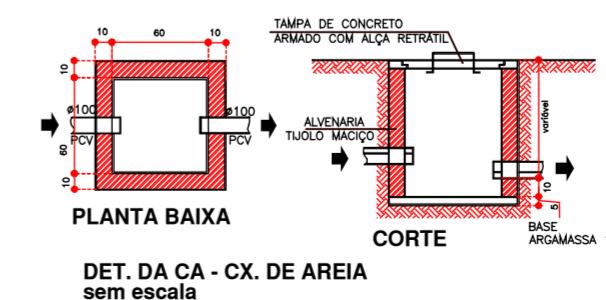
Filtro anaeróbio
Corte - sem escala



DET. DA CX. DE GORDURA
sem escala



DET. DA CX. DE INSPEÇÃO
sem escala



DET. DA CA. CX. DE AREIA
sem escala

RESUMO DE CÁLCULO

TANQUE SÉPTICO

COMERCIAL
 $N=66$ $C=50$ $K=65$ $Lf=0,20$ $T=0,83$
 $V = 1000 + N * (C * T + K * Lf)$
 $V = 1000 + 66 * (50 * 0,83 + 65 * 0,20)$
 $V = 4.597$ LITROS

MEDIDAS ADOTADAS

- Ø2,50m
 - H=1,00m

$$V = \pi * 1,25^2 * 1,0$$

$$V = 4.906$$
 LITROS

FILTRO ANAERÓBIO

COMERCIAL
 $V = 1,6 * N * C * T$
 $V = 1,6 * 66 * 50 * 0,83$
 $V = 4.382$ LITROS

MEDIDAS ADOTADAS

- Ø2,50m
 - H=1,00m

$$V = \pi * 1,25^2 * 1,0$$

$$V = 4.906$$
 LITROS

HIDROSSANITÁRIO

OBRA

Unidade Basica de Saúde Rachadel

PROPRIETÁRIO:

Município de Antônio Carlos

ENDEREÇO:

Rua Nilton Olegario Schmitz, s/ n, Bairro Rachadel - Antônio Carlos - SC

Município de Antônio Carlos



Rua Leonidas Padilha de Oliveira, nº 198
 Brusque-SC
 Telefone: (47) 99114-4455 - (47) 98867-9657
 contato.quatrod@gmail.com

Quatro D Engenharia LTDA - CREA/SC 191593-1
 CAU PJ56413-1

Tabela de revisão

Número	Descrição	Data

DETALHE FOSSA E FILTRO

Desenhada por
 Gian Minuzzo

HID 05/07

Data

Escala
 Conforme indicado