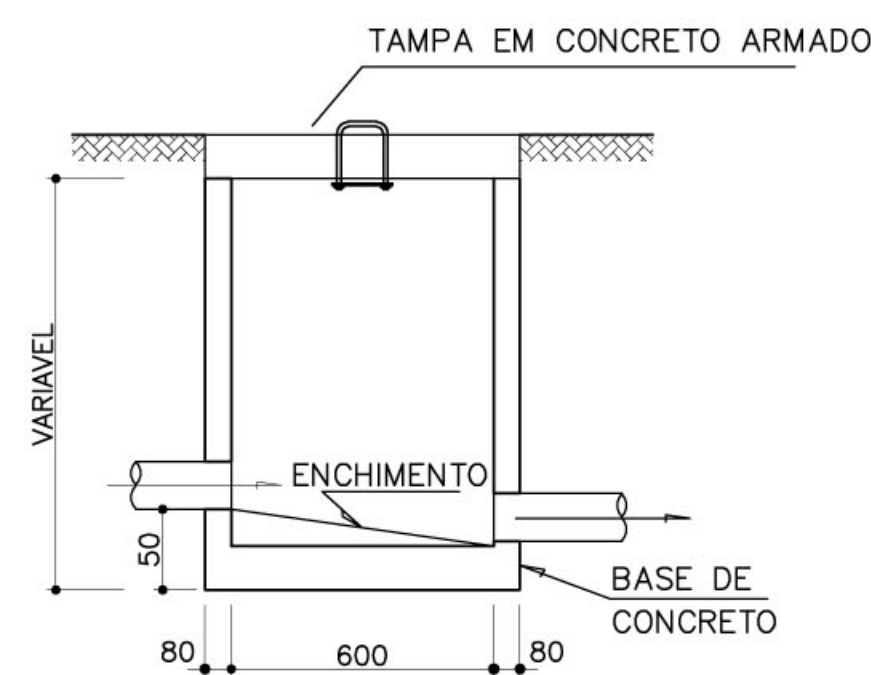
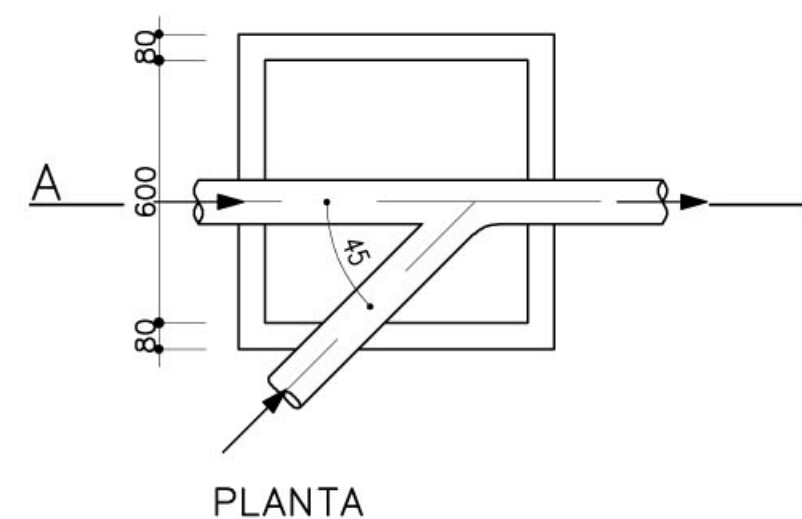


DETALHE DA CAIXA DE INSPEÇÃO SEM ESCALA



CORTE AA



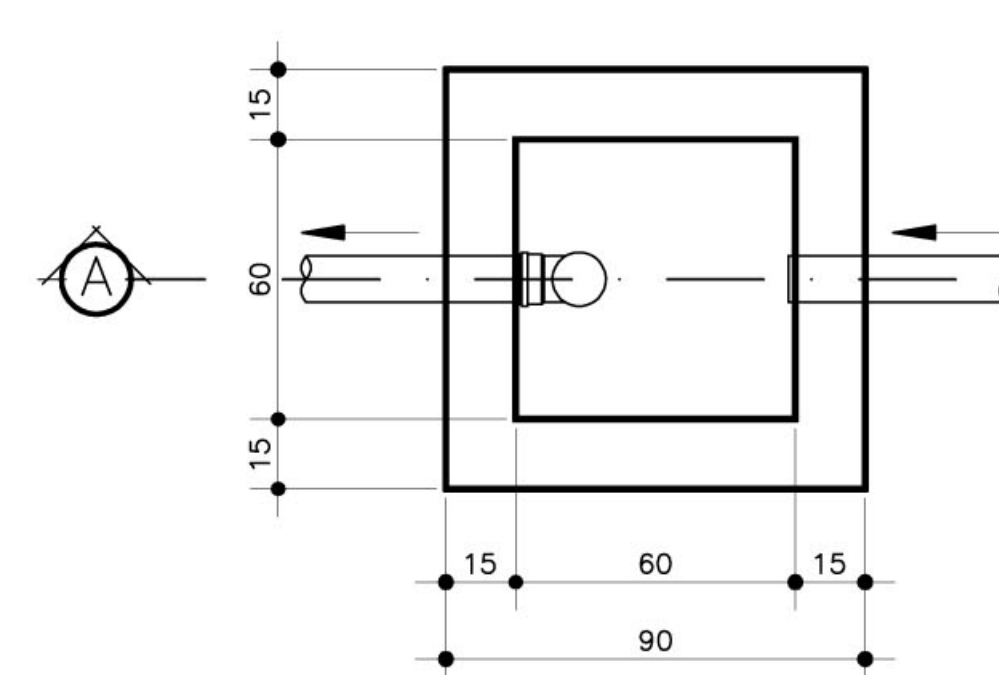
PLANTA

1 DETALHE "D"

CAIXA DE INSPEÇÃO SEM ESCALA

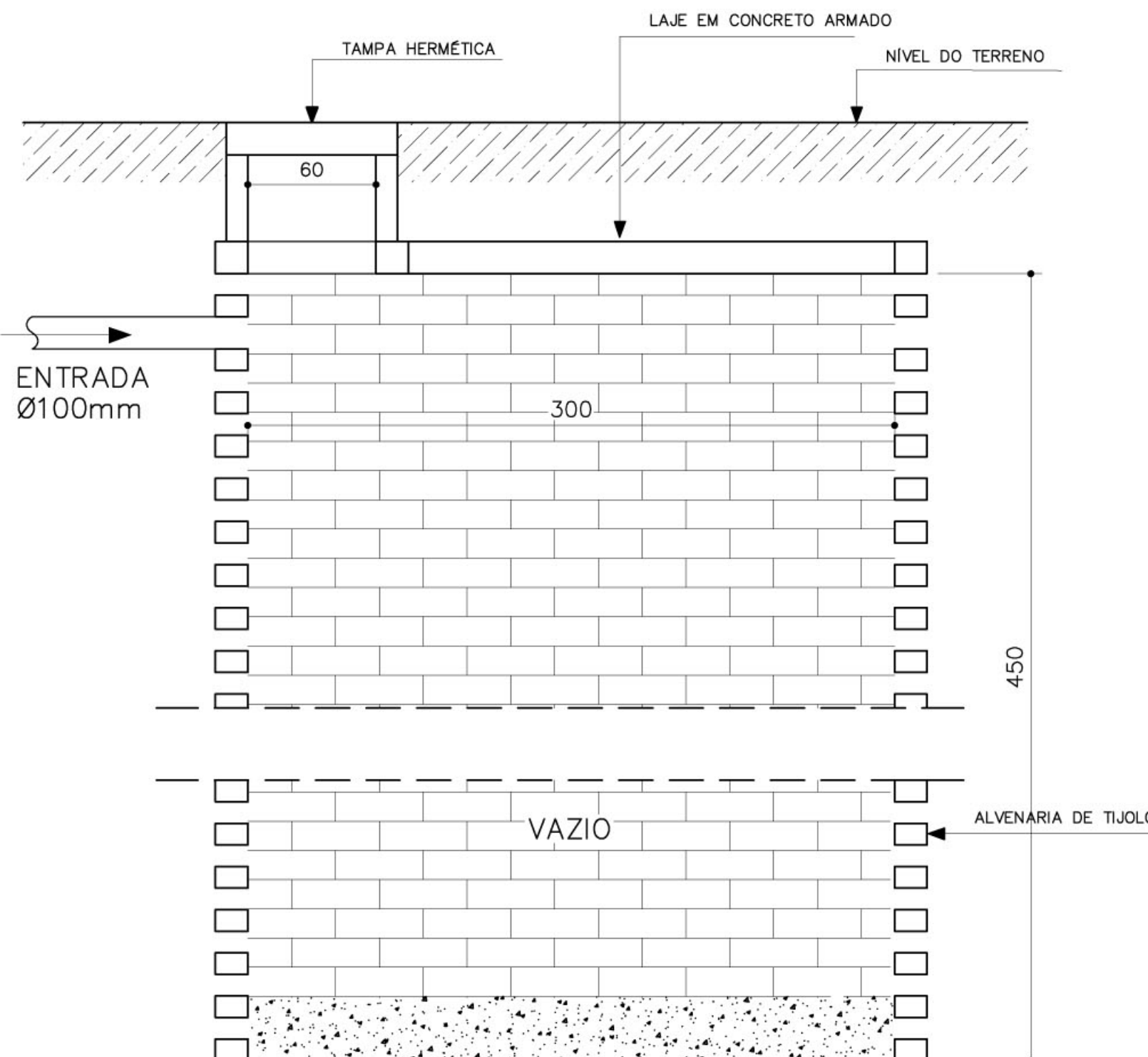
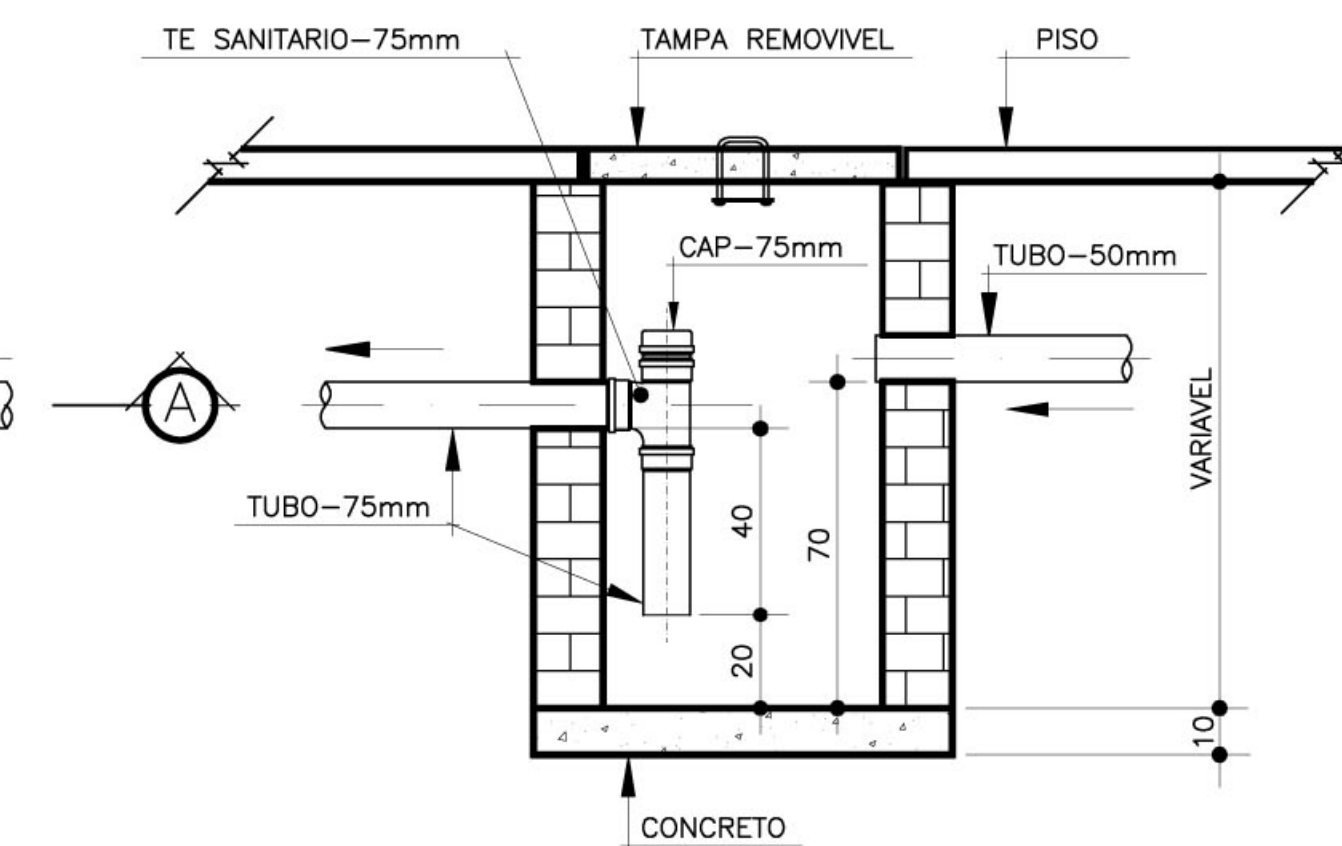
2 DETALHE "E"

CAIXA DE GORDURA SIFONADA SEM ESCALA

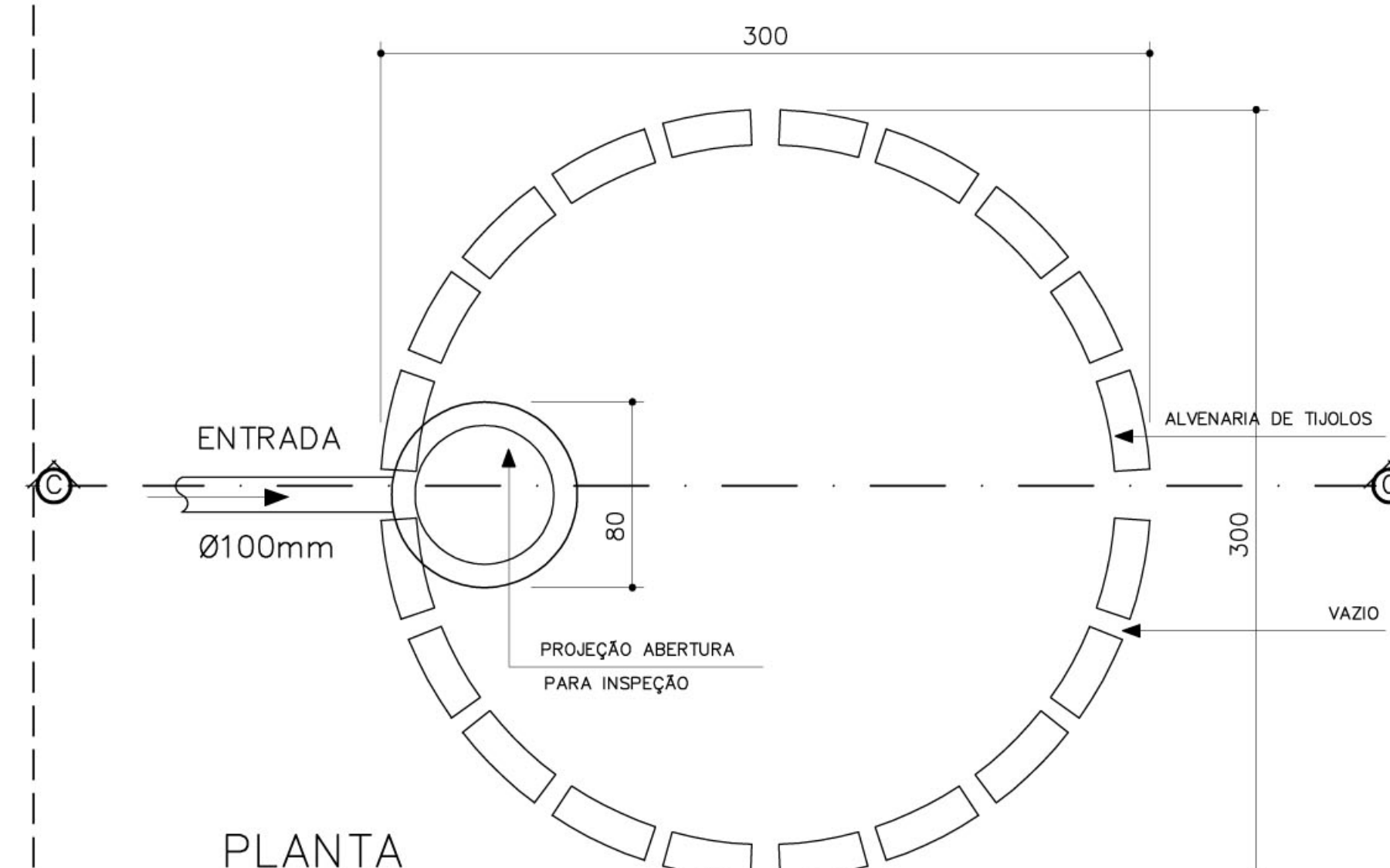


PLANTA

CORTE A-A



CORTE C-C

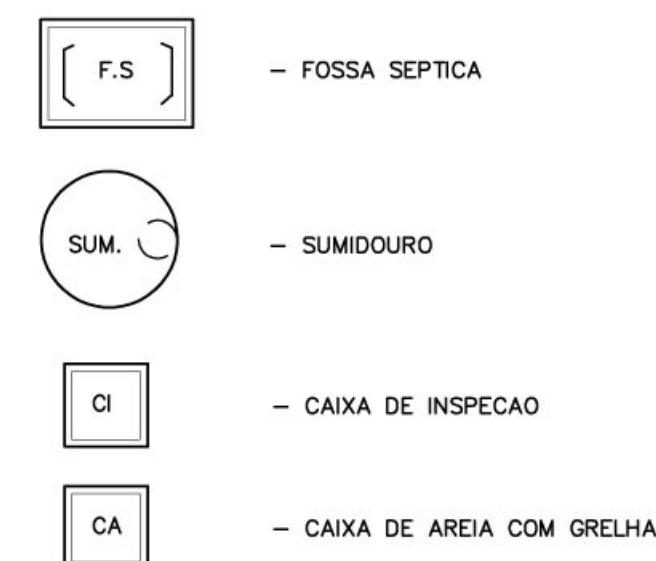


PLANTA

4 DETALHE "G"

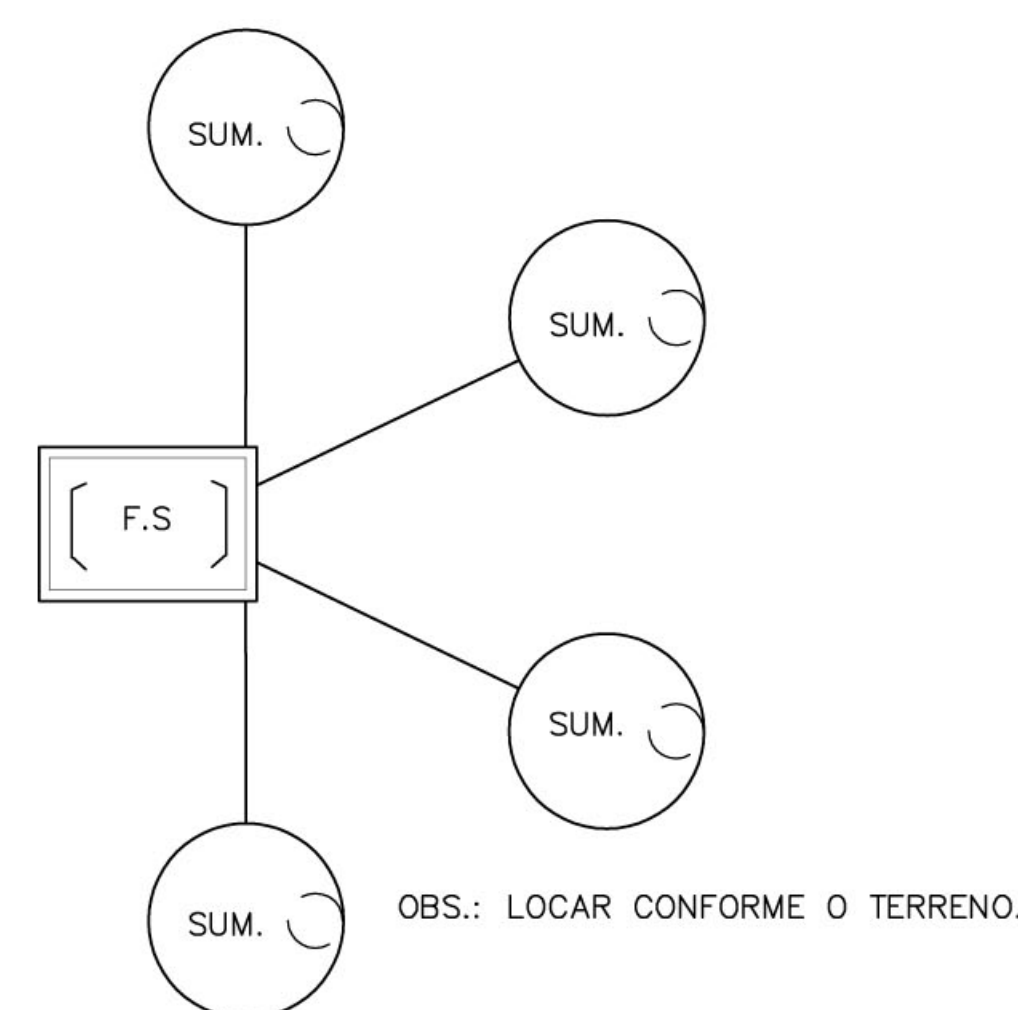
SUMIDOURO ESCALA 1/25

LEGENDA



NOTAS:

- 1 - TUBULAÇÃO EM PVC RÍGIDO COM MEDIDAS EM MILÍMETROS.
- 2 - $i \geq 1\%$ (Inclinação mínima)
- 3 - AS LIGAÇÕES DEVERÃO ATENDER OS REGULAMENTOS E NORMAS DAS CONCESSIONÁRIAS LOCAIS.
- 4 - A COLUNA DE VENTILAÇÃO DEVE ULTRAPASSAR EM PELO MENOS 30CM O NÍVEL DA COBERTURA A FIM DE EVITAR ODORES.



Ministério da Educação **FNDE** Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação

ESCOLA RURAL - 02 SALAS DE AULA (72 ALUNOS)

PROJETO HIDRO-SANITÁRIO
DETALHES - ESGOTO

PROPRIETÁRIO: FUNDO DE DESENVOLVIMENTO DA ESCOLA
ENDEREÇO: VÁRIOS

IMPLANTAÇÃO SUGERIDA

A APROVAÇÃO DESTE PROJETO NÃO IMPLICA NO RECONHECIMENTO, POR PARTE DA PREFEITURA MUNICIPAL, DO DIREITO DE PROPRIEDADE DO TERRENO E NEM EXIME O PROJETISTA DE SUA RESPONSABILIDADE SOBRE O MESMO.

PROPRIETÁRIO

RESPONSÁVEL POR PROJETO

ÁREAS

CONSTRUÇÃO :

DIMENSÕES TERRENO
ÁREA TERRENO

OBSERVAÇÕES:

FOSSA SÉPTICA - VOLUME: 7.500 l

SUMIDOURO CALCULADO LEVANDO-SE EM CONSIDERAÇÃO UM TEMPO DE INFILTRAÇÃO DE 10 MINUTOS (COEFICIENTE DE INFILTRAÇÃO DE 40 LITROS/m²).

O PROJETO APRESENTADO SERVE APENAS COMO REFERÊNCIA. O DIMENSIONAMENTO DEVE SER REFEITO, LEVANDO EM CONSIDERAÇÃO AS CARACTERÍSTICAS REAIS DO SOLO ONDE SERÁ INSTALADO.

ESCALA:
INDICADA

DATA:
MAIO / 2005

SAN 02/02