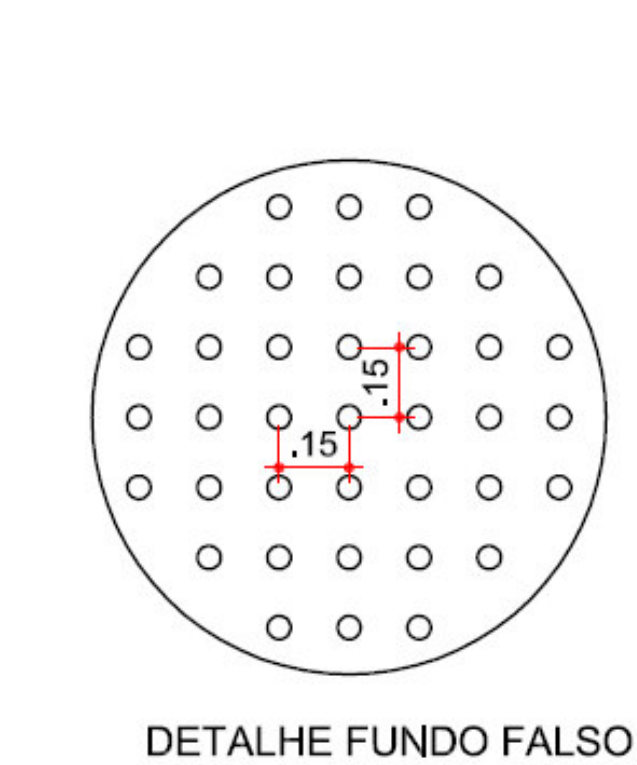
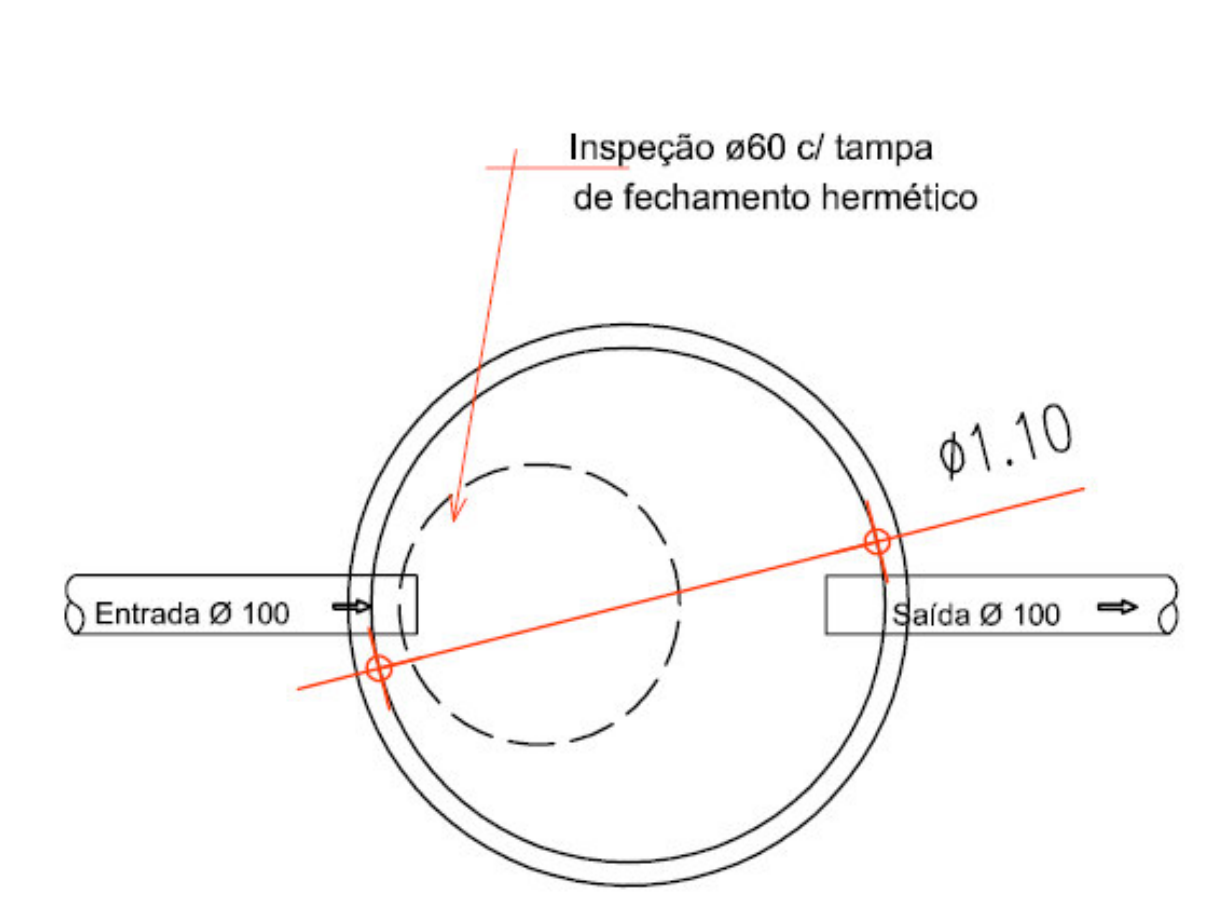
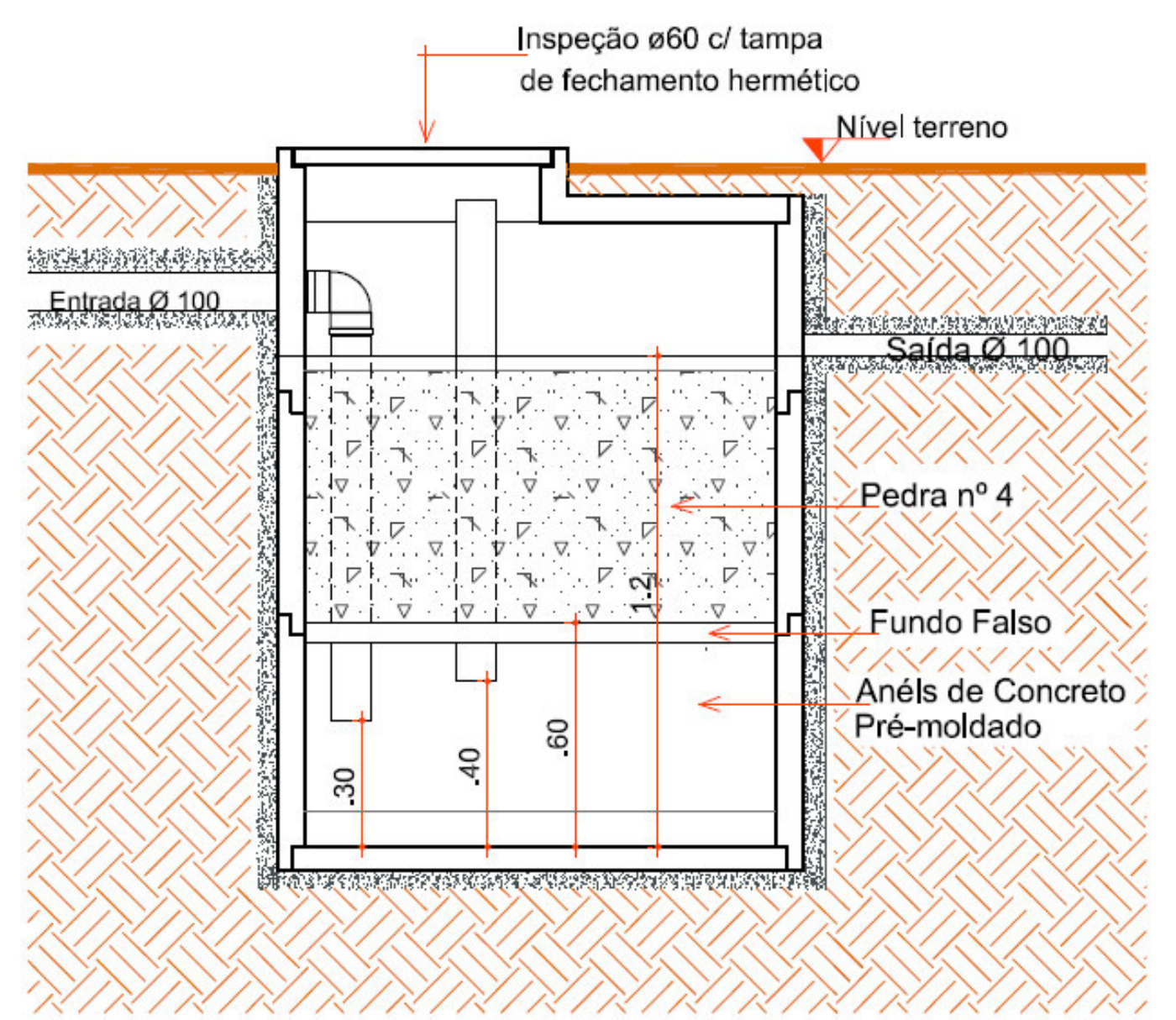


Tubos Rígidos		
Diâmetro	Descrição	Comprimento
Tubo Soldável Marrom		
25.00 mm	Tubo Soldável Marrom	17.99 m
Tubo Série Normal		
40.00 mm	Tubo Série Normal	3.86 m
50.00 mm	Tubo Série Normal	6.63 m
100.00 mm	Tubo Série Normal	33.71 m

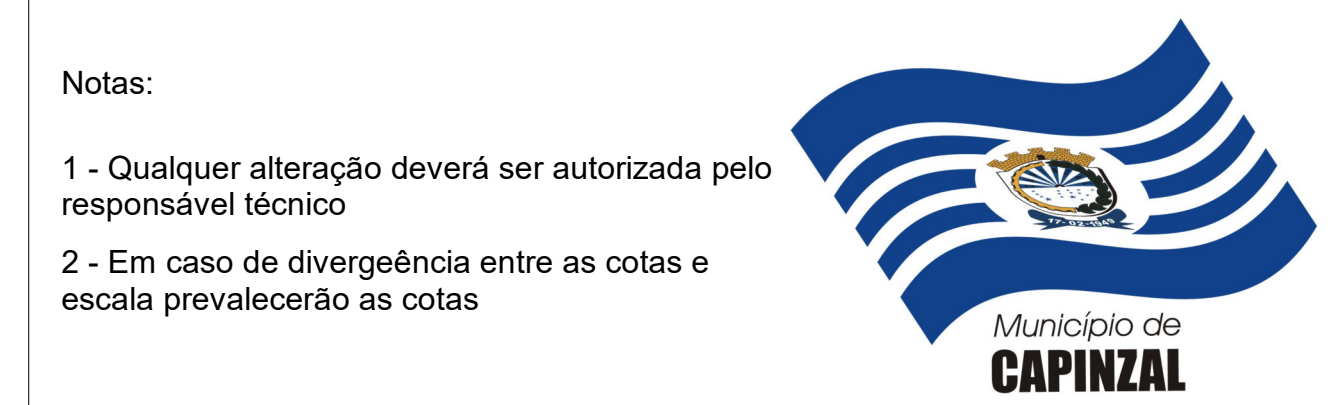


FÓRMULA :
 $V=1.6 \times N \times C \times T$
 $V=1.6 \times 1 \times 480 \times 0.92$
 $V=706.56 \text{ L}$

FILTRO ANAERÓBIO
Volume Calculado = 706,56 L
Volume Adotado = 1.140,4 L

$V=1.6 \times N \times C \times T$
 V = VOLUME EM LITROS
 N = NUMERO DE BACIAS
 C = CONTRIBUIÇÃO DE DESPEJOS (LITROS/BACIA x DIA)
 T = TEMPO DE DETENÇÃO HIDRÁULICA (DIAS)

DETALHE FILTRO ANAERÓBIO
Sem escala



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAPINZAL

Obra: HIDROSSANITÁRIO - AMPLIAÇÃO DO PARQUE DE EXPOSIÇÕES DOMINGOS PELIZZARO - BARRACÃO DA PISTA DE ARREIMATE

Endereço: SC 303, Capinzal/SC

Desenho: Guilherme Rauschkolb	Unidade: Metro	Área: 240,00 m²
Conteúdo da prancha: - Hidrossanitário térreo - Isométrico - Elevação - Det. filtro anaeróbio - Det. Caixa de inspeção	Data: 27/07/2023	Escala: Indicada
Prancha: 01/02		

Nlivo Dorini	Guilherme Rauschkolb
Prefeito Municipal	Responsável técnico: Crea/SC 167388-0