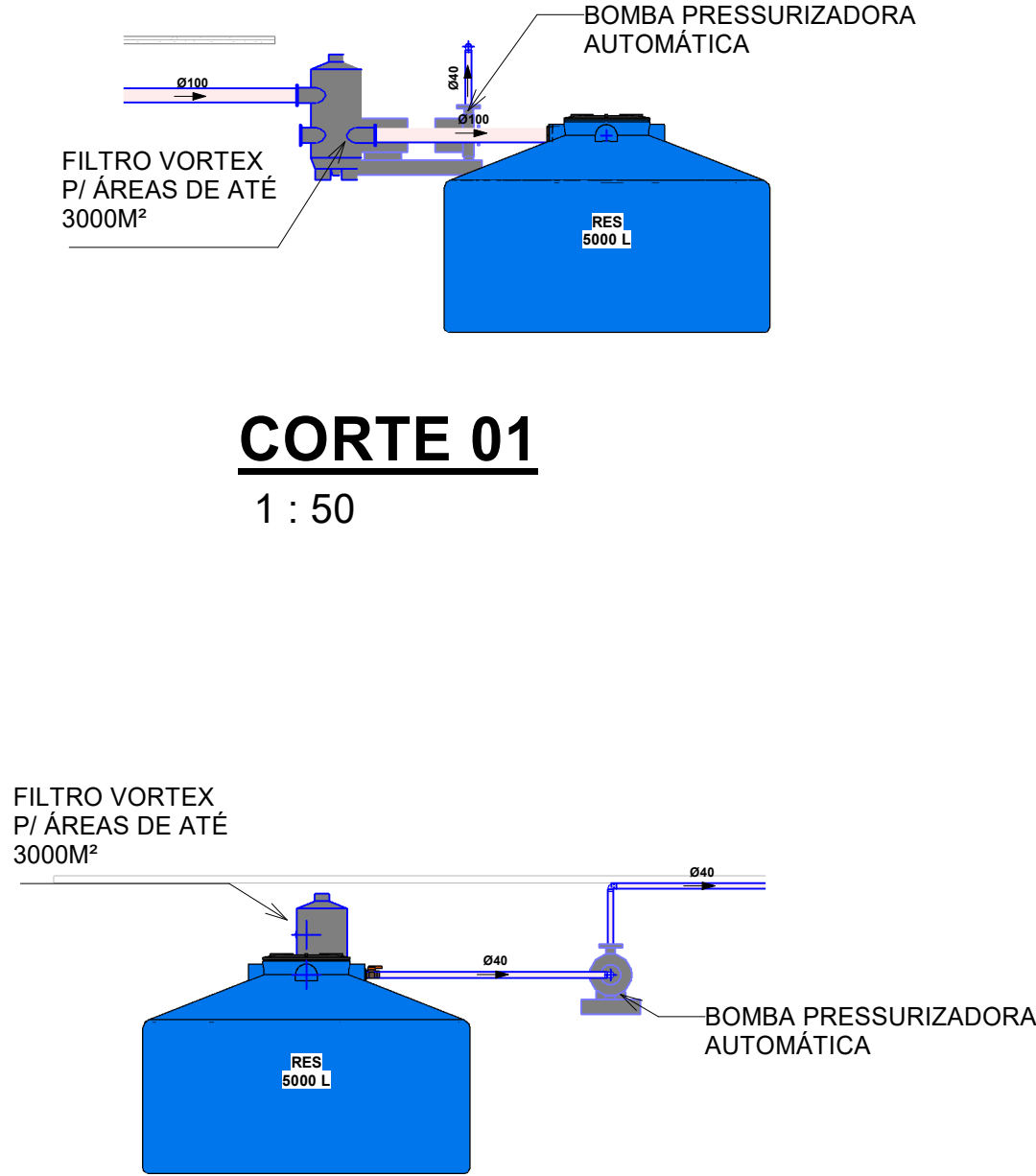
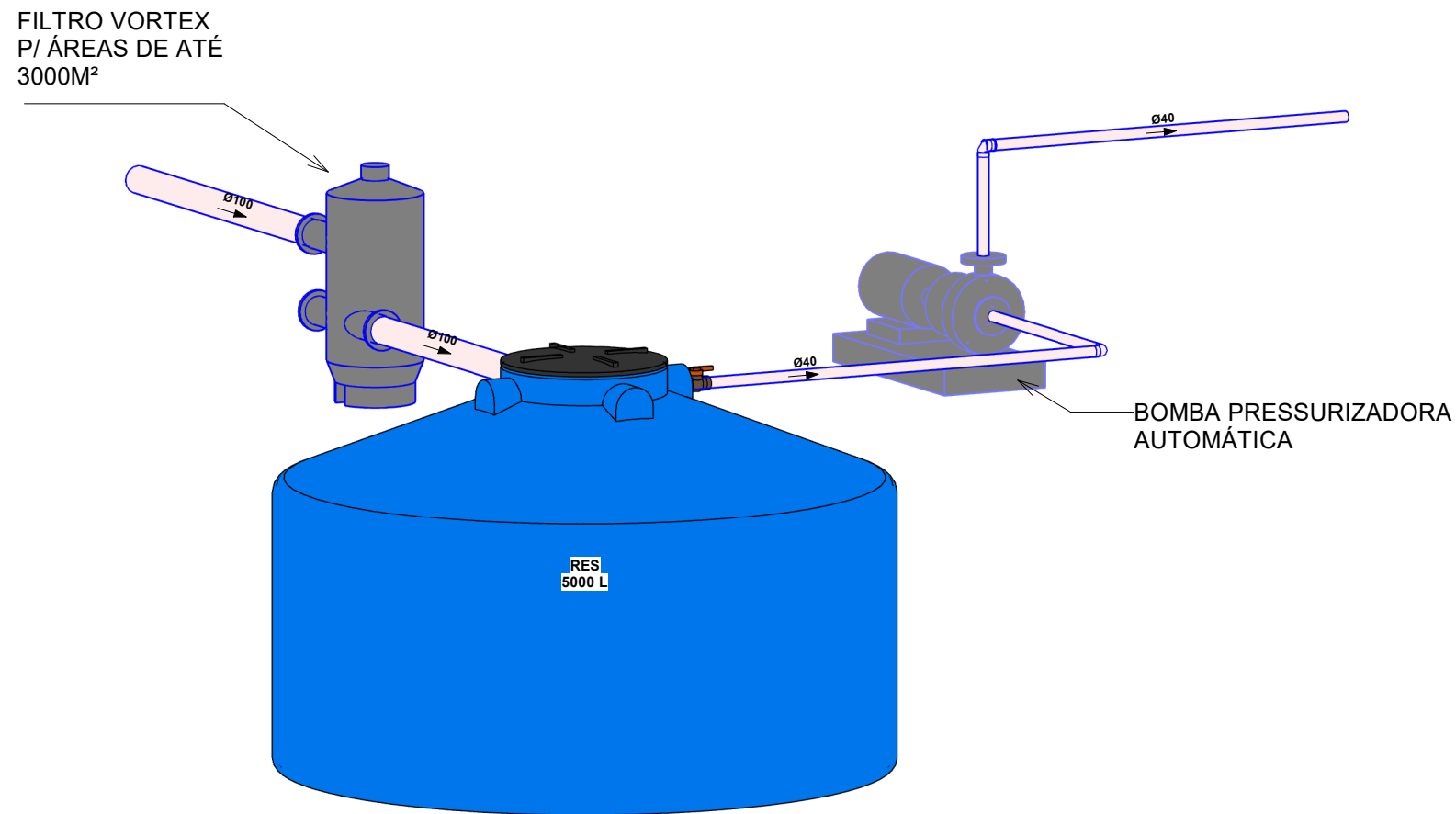


ÁGUA FRIA - DETALHE CISTERNA 5000L
1 : 50



CORTE 02
1 : 50



PERSPECTIVA 3D - DETALHE CISTERNA 5000L

LEGENDA:

-TUBULAÇÃO PVC BRANCO SN - ESGOTO PRIMÁRIO

-TUBULAÇÃO PVC BRANCO SN - ESGOTO SECUNDÁRIO

-TUBULAÇÃO PVC BRANCO SN - ESGOTO COM GORDURA

-TUBULAÇÃO PVC MARROM - ÁGUA FRIA

-POSIÇÃO DO ITEM NA LISTA DE MATERIAIS

ABREVIações:

BS - BACIA SANITÁRIA

LV - LAVATÓRIO

CH - CHUVEIRO

TN - TANQUE

MLR - MÁQUINA DE LAVAR ROUPAS

MLL - MÁQUINA DE LAVAR LOUÇAS

DU - DUCHA HIGIÊNICA

CS - CAIXA SIFONADA

RS - RALO SECO

RSI - RALO SIFONADO

TJ - TORNEIRA DE JARDIM

RG - REGISTRO DE GAVETA

RP - REGISTRO DE PRESSÃO

RE - REGISTRO DE ESFERA

CGP - CAIXA DE GORDURA PEQUENA

CI - CAIXA DE INSPEÇÃO

HID - HIDRÔMETRO

RES - RESERVATÓRIO

- NOTAS:
- 1 - DIMENSÕES E DIÂMETROS EM MILÍMETROS, EXCETO ONDE INDICADO CONTRÁRIO.

2 - NOS TRECHOS HORIZONTAIS DAS TUBULAÇÕES DE ESGOTO SANITÁRIO RECOMENDAM-SE AS SEGUINTEs DECLIVIDADES MÍNIMAS:
-2% PARA TUBULAÇÕES COM DIÂMETRO NOMINAL IGUAL OU INFERIOR A 75mm;
-1% PARA TUBULAÇÕES COM DIÂMETRO NOMINAL IGUAL OU SUPERIOR A 100mm.

3 - UTILIZAR ANÉIS DE BORRACHA NAS CONEXÕES DE ESGOTO.

4 - PROIBIDO UTILIZAR FOGO NAS TUBULAÇÕES.

5 - OS TERMINAIS DE VENTILAÇÃO DOS TUBOS DE VENTILAÇÃO DEVERÃO PASSAR 30CM ACIMA DO TELHADO.

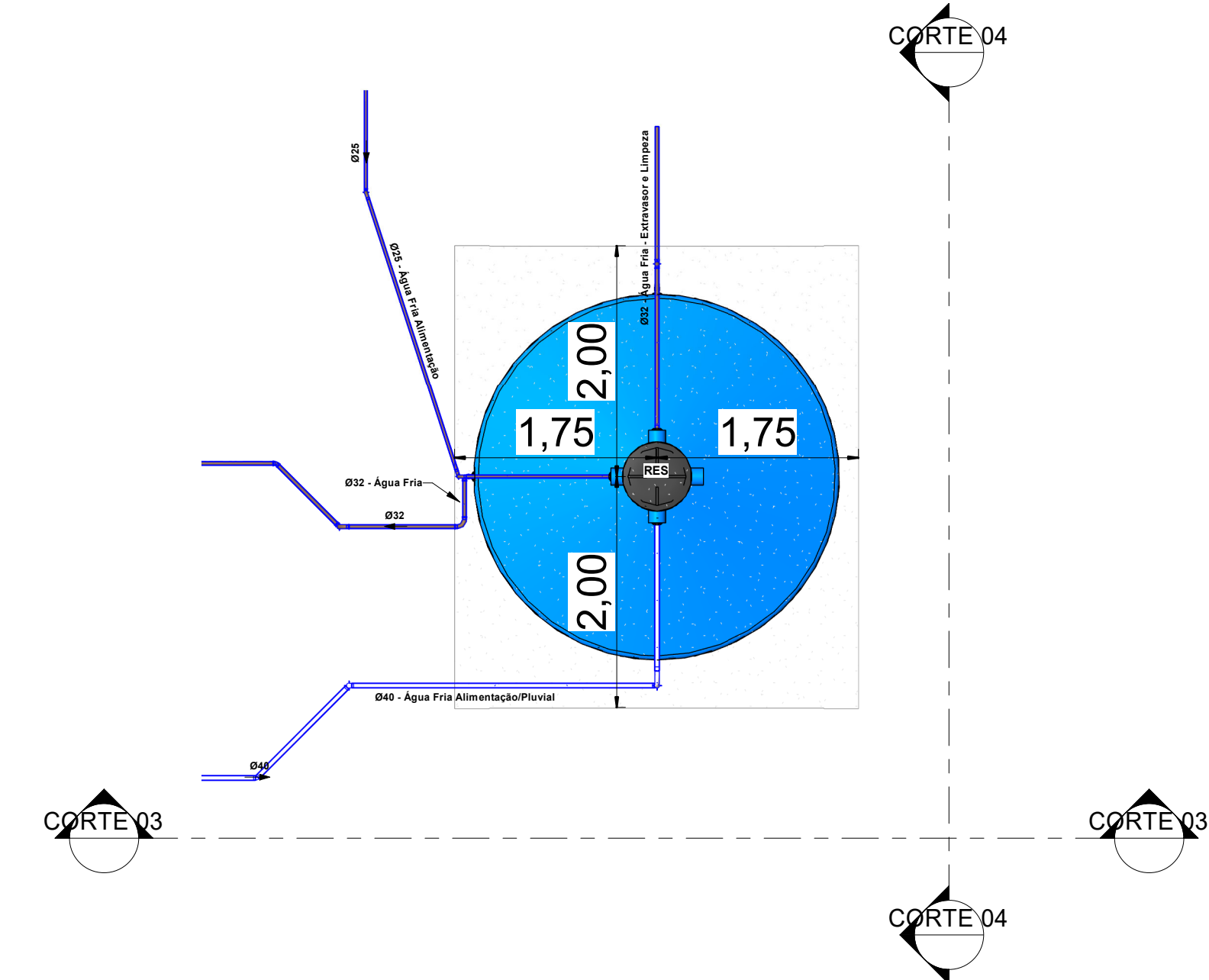
6 - UTILIZAR DISPOSITIVO ANTI-ESPUMA NA CAIXA SIFONADA DA ÁREA DE SERVIÇO.

7 - A TUBULAÇÃO DO EXTRASOR DO RESERVATÓRIO DE ÁGUA FRIA DEVE TER UM DIÂMETRO IMEDIATAMENTE SUPERIOR AO DO ABASTECIMENTO.

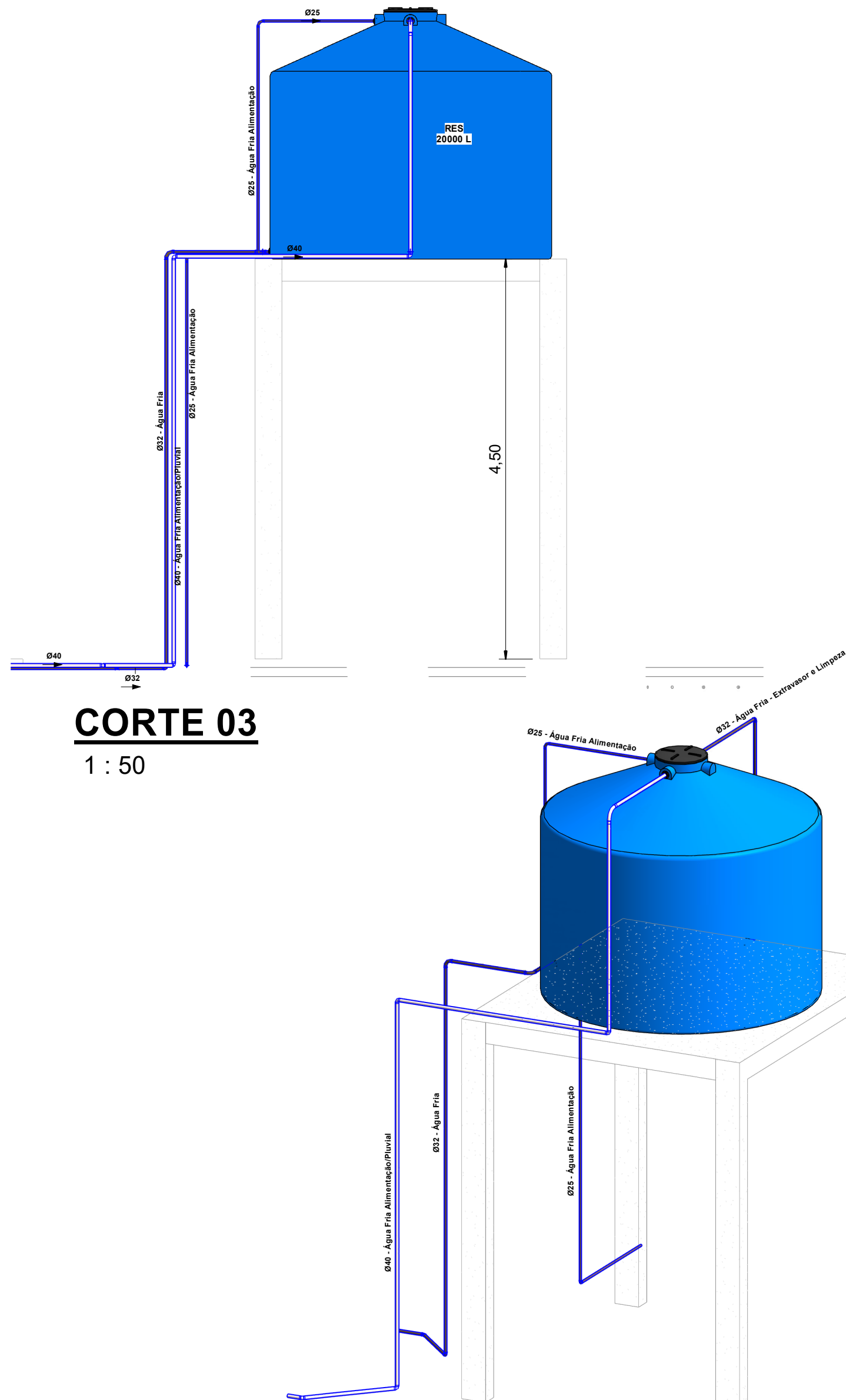
8 - TODAS AS TUBULAÇÕES EXPOSTAS DEVERÃO SER FIXADAS COM BRACEADEIRA.

9 - TODAS AS SAÍDAS PARA CONSUMO DAS TUBULAÇÕES DE ÁGUA FRIA DEVERÃO SER DO TIPO SOLDÁVEL AZUL COM BUCHA DE LATÃO.

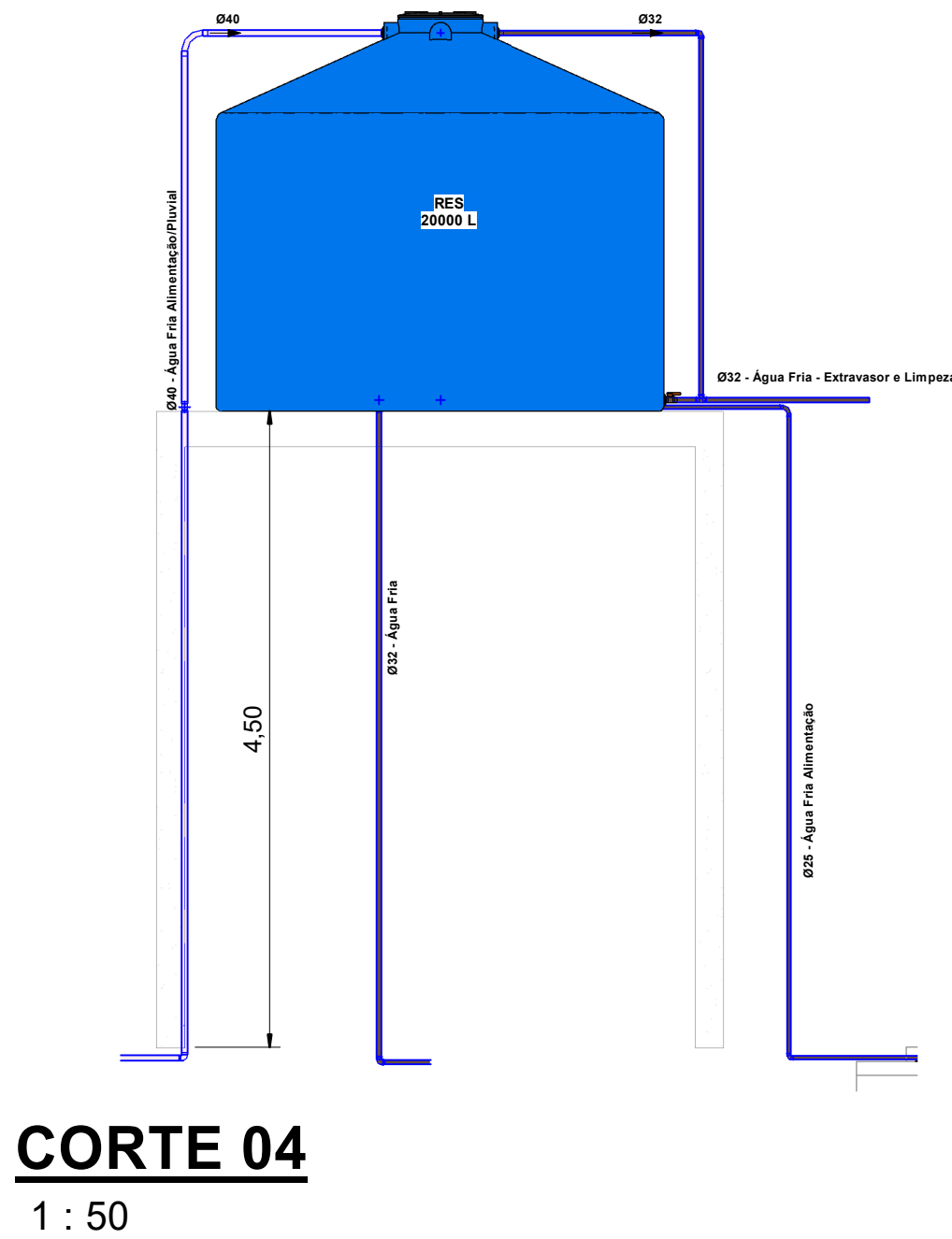
10 - A BASE DO RESERVATÓRIO DEVERÁ TER UMA SUPERFÍCIE LISA, NIVELADA E ISENTA DE SUJEIRA OU MATERIAIS PONTIAGUDOS. A BASE DEVE TER RESISTÊNCIA COMPATÍVEL COM O PESO DA CAIXA CHEIA E DEVE SER MAIOR DO QUE A LARGURA DO FUNDO DA CAIXA.



DETALHE RESERVATÓRIO 20.000L
1 : 50



PERSPECTIVA 3D - RESERVATÓRIO 20.000L



CORTE 04
1 : 50

PROJETO HIDRÁULICO
RESERVATÓRIO/CISTERNA

FOLHA
04 DE 05

PREFEITURA MUNICIPAL DE FIGUEIRA-PR

PROPRIETÁRIO

R. DR. ZOILÓ MEIRA SIMÕES, 410 - CENTRO, CEP 84285-000

ENDEREÇO

BARRACÃO DE TRANSBORDO DE RESÍDUOS SÓLIDOS - RECICLAGEM

OBRA

FIGUEIRA - ESTADO DO PARANÁ

CIDADE

DEFRONTA A PR-160 - NAS APROXIMADES DO KM 142+400M - FIGUEIRA-PR

ENDEREÇO

LOCALIZAÇÃO
SITUAÇÃO S/ ESCALA

COORDENADAS GEOGRÁFICAS

GRAUS
LAT -23.86092239745155
LONG -50.41457358556254

UTM
22 N
258008.83 m E
7361047.06 m S

INFORMAÇÕES DO LOTE

QUADRA..... LOCAL:

LOTE.....

CADASTRO..

MATRICULA:

Prefeito Municipal
JOSE CARLOS CONTIERO

Equipe Técnica

ART nº : 1720241579914

ÁREA:

ÁREA DA CONSTRUÇÃO: 710,75 m²

Data: MARÇO DE 2024

FÁBIA ROBERTA P. ELEUTÉRIO DE OLIVEIRA

Engenheira Civil - Coordenação Geral

Crea SP/PR nº 50.634.585.44/D

MARCOS VINÍCIOS ELEUTÉRIO

Engenheiro Civil - Equipe

Crea SP nº 50.713.976.56/D

Visto Crea Pr nº 219211

APROVAÇÃO: