

LEGENDA HIDRAULICA

TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA EXISTENTE

TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA PROJETADA

RG

REGISTRO DE GAVETA

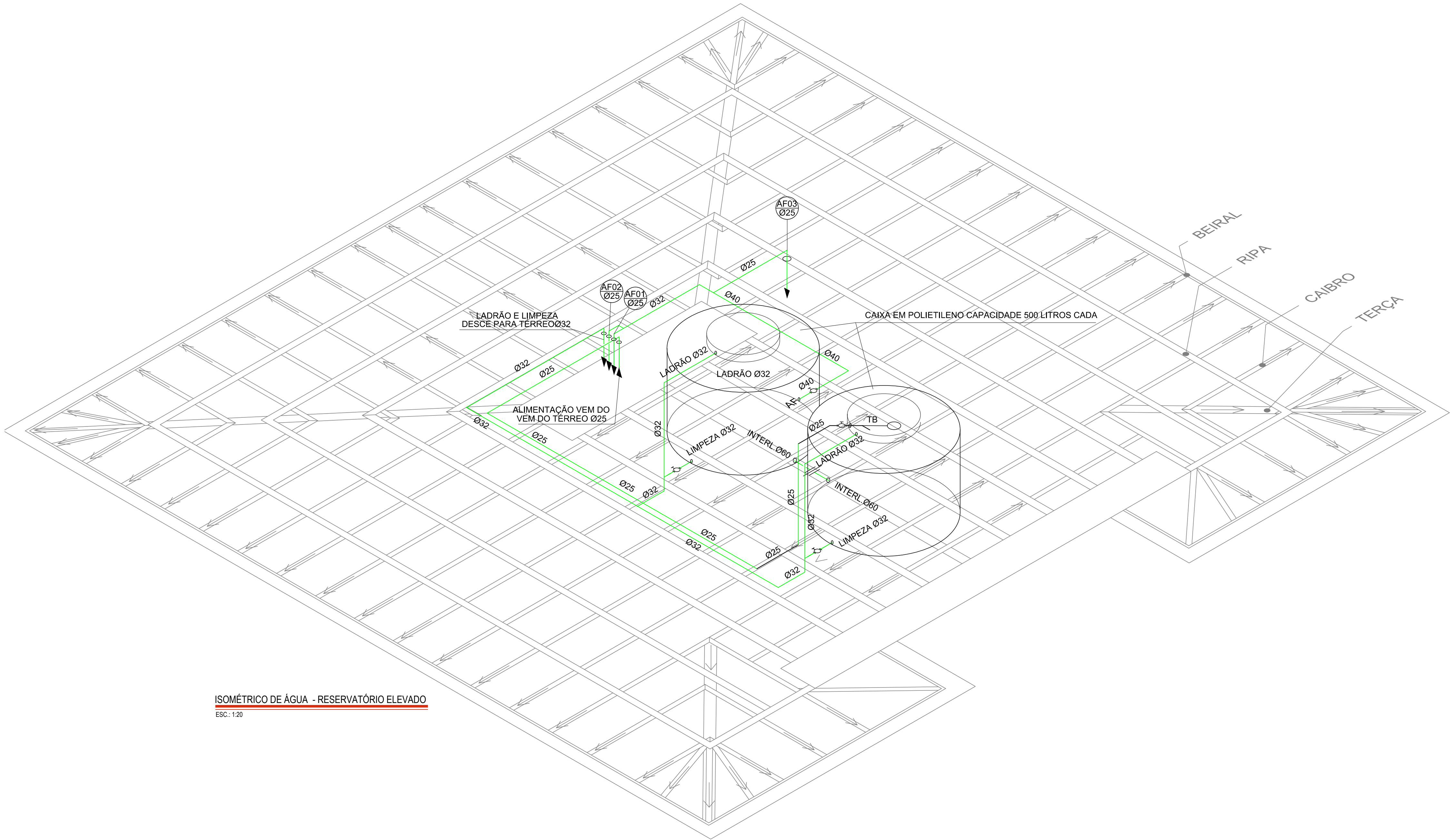
AF
Ø

PRUMADA DE ÁGUA FRIA

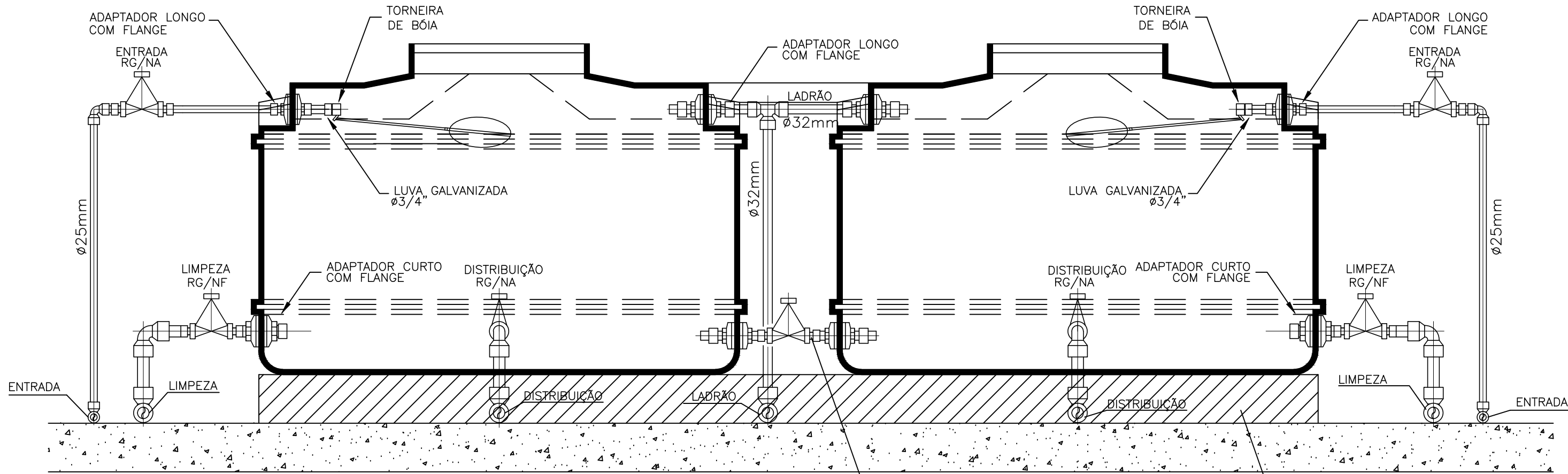
BACIA SANITÁRIA	0,20
LAVATÓRIO	0,60
TORNEIRA	0,45
REGISTRO DE GAVETA	1,80

ALTURA DOS PONTOS EM
RELAÇÃO AO PISO ACABADO

BACIA SANITÁRIA	0,20
LAVATÓRIO	0,60
TORNEIRA	0,45
REGISTRO DE GAVETA	1,80



ISOMÉTRICO DE ÁGUA - RESERVATÓRIO ELEVADO
ESC.: 1/20



DET. TÍPICO CAIXA D'ÁGUA
S/ ESCALA

- NOTAS:
- As tubulações de água fria deverão ser em PVC marrom.
 - Medidas em milímetros.
 - Todos os serviços a serem executados deverão obedecer a melhor técnica vigente, enquadrando-se rigorosamente, dentro dos preceitos normativos vigentes.
 - As interferências devem ser verificadas e desviadas no decorrer das montagens envolvidas, ficando sob responsabilidade da Instaladora todo fornecimento de materiais e serviços para estas atividades;
 - Competirá a instaladora o fornecimento integral de todos os equipamentos, materiais e serviços para a implantação do projeto em referência.
 - A instaladora deverá fornecer e instalar todos os acessórios necessários para passagens das instalações na transposição de vigas, lajes, pisos e paredes, bem como, para a interligação das tubulações hidráulicas existentes.
 - Ficará a cargo da instaladora o fornecimento das infraestruturas e testes para os sistemas hidráulicos envolvidos, em conformidade com as normas técnicas da ABNT aplicáveis;
 - Devem ser realizadas as instalações das respectivas redes hidráulicas e remanejamentos de sistemas e equipamentos existentes que se fizerem necessários a fim de permitir a intervenção das áreas específicas da obra.
 - Executar as instalação dos pontos de água fria e todos os componentes a fim de atender os requisitos técnicos do sistema hidráulico previsto no projeto.
 - Devem ser realizados os ensaios tecnológicos (testes hidráulicos) nas instalações conforme as normas aplicáveis.
 - Devem ser previsto o engrosso das paredes para a passagem das tubulações.
- Normas Técnicas
NBR-5647 - Tubos de PVC rígido para redes de água
NBR-6587 - Água tratada ou não para o consumo público - condições de potabilidade.
NBR-5626 - Instalações Prediais de Água Fria

Nº	DATA	REVISAO	VISTO
02	10/2019	REVISÃO FINAL / COMPATIBILIZAÇÃO	
01	08/10/2019	REVISÃO GERAL	
00	30/09/2019	EMIÇÃO INICIAL	

FUNDAÇÃO FLORESTAL
FUNDAÇÃO PARA CONSERVAÇÃO E A PRODUÇÃO FLORESTAL DO ESTADO DE SÃO PAULO
SEI – Setor de Engenharia e Infraestrutura

Rua Loefgreen, 280 - Vila Mariana - SP
Tel.: (11) 3628-6127 / 3628-6128
officeplan@grupoffice.com.br

CLIENTE
FUNDAÇÃO FLORESTAL

OBRA
ELABORAÇÃO DE PROJETO DE RESTAURO

LOCAL
PESM - NÚCLEO ITUTINGA PILÕES - CAMINHOS DO MAR

ASSUNTO
RANCHO DA MAIORIDADE - PROJETO DE HIDRÁULICA / ÁGUA FRIA
ISOMÉTRICO DAS CAIXAS D'ÁGUA

RESPONSÁVEL
ENG. REINALDO MOLINA

ART. Nº
28027230191030622

ASSINATURA

FOLHA
125

ESCALA
1:25

COORDENAÇÃO
ARQ. LUIS ANTONIO PUPINSKI

RRT. Nº
0000008244729

ASSINATURA

PE-06/11

DATA
10/2019

ELABORAÇÃO
JOSÉ LOURENÇO

ARQUIVO
194_CM_PE_HID_RAN_FL06_R02

ETAPA
PROJETO EXECUTIVO

REVISÃO
02