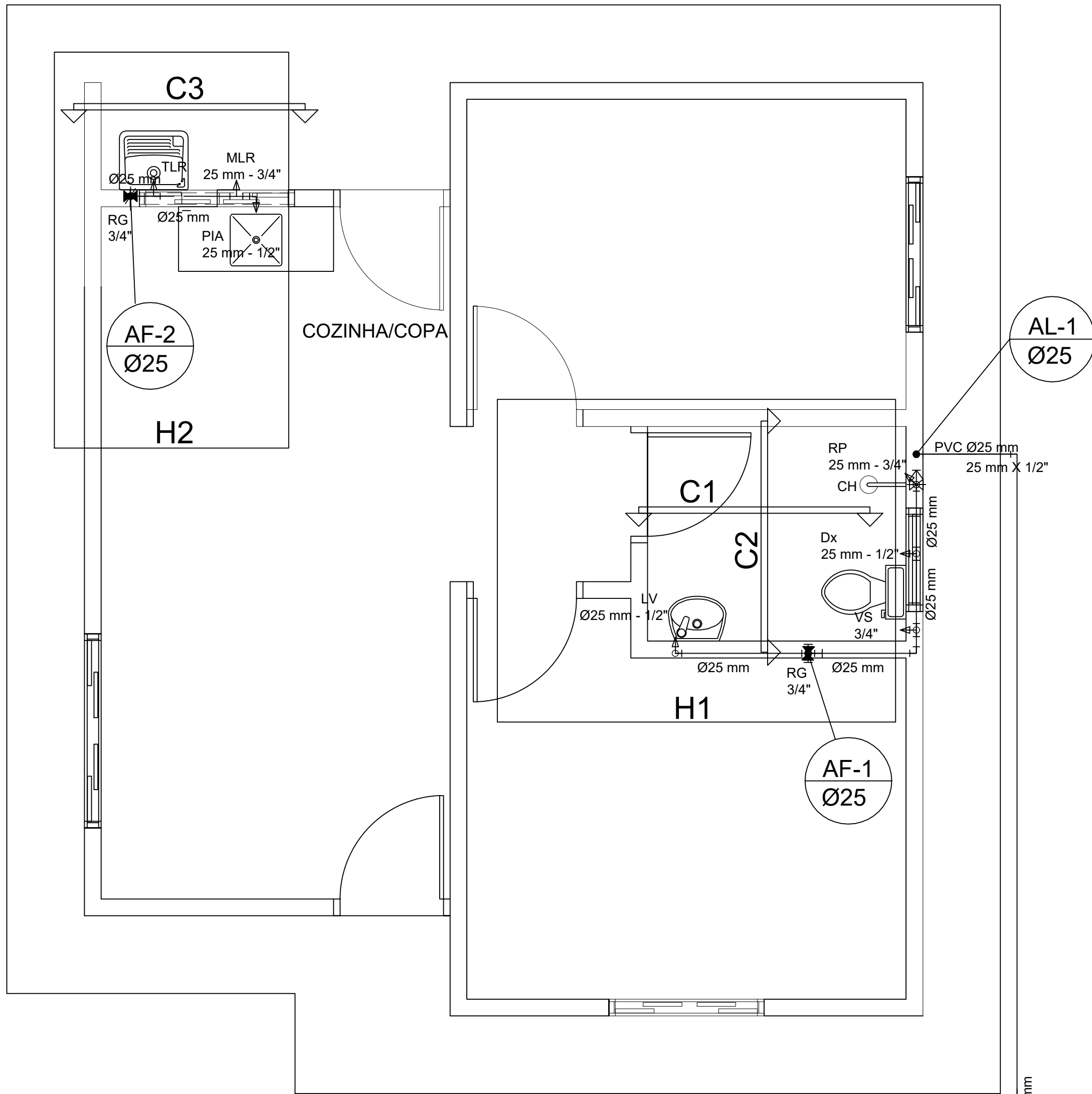
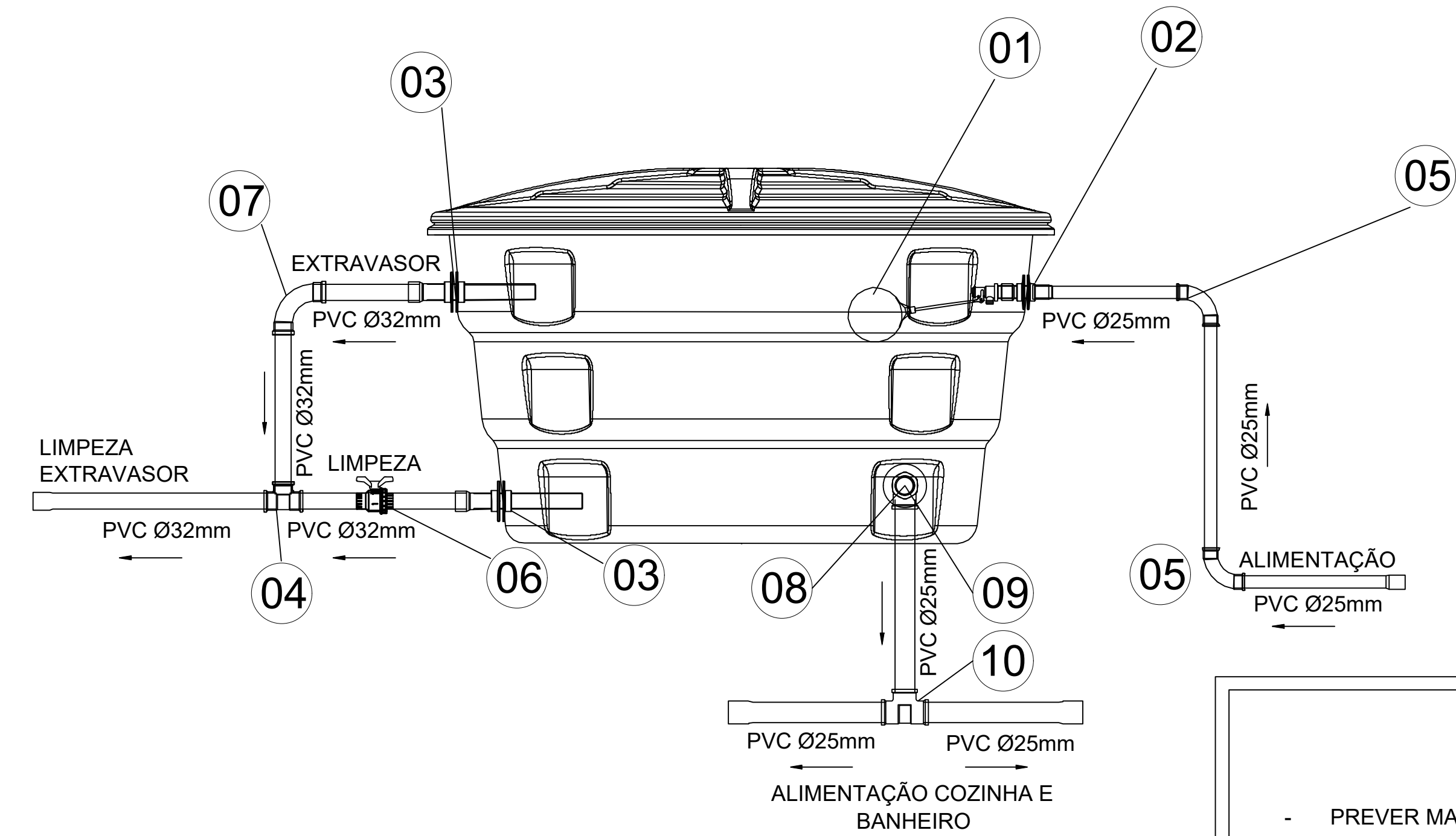


PLANTA COBERTURA - ÁGUA FRIA
ESCALA 1:50



PLANTA BAIXA - ÁGUA FRIA
ESCALA 1:50

DETALHE DA CAIXA D'ÁGUA s/esc. (500 Lts.)



LEGENDA:

- 01 TORNEIRA BÓIA PARA CAIXA D'ÁGUA 3/4"
- 02 ADAPTADOR SOLDÁVEL COM FLANGES LIVRES PARA CAIXA D'ÁGUA 25mm X 3/4"
- 03 ADAPTADOR SOLDÁVEL LONGE COM FLANGES LIVRES PARA CAIXA D'ÁGUA 32mm x 1"
- 04 TÊ SOLDÁVEL 32mm
- 05 CURVA 90 SOLDÁVEL 25mm
- 06 REGISTRO ESFERA VS SOLDÁVEL 32mm
- 07 CURVA 90 SOLDÁVEL 32 mm
- 08 ADAPTADOR SOLDÁVEL COM FLANGES LIVRES PARA CAIXA D'ÁGUA 25 mm x 1 1/4"
- 09 CURVA 90 SOLDÁVEL DE 25 mm
- 10 TÊ SOLDÁVEL 25 mm

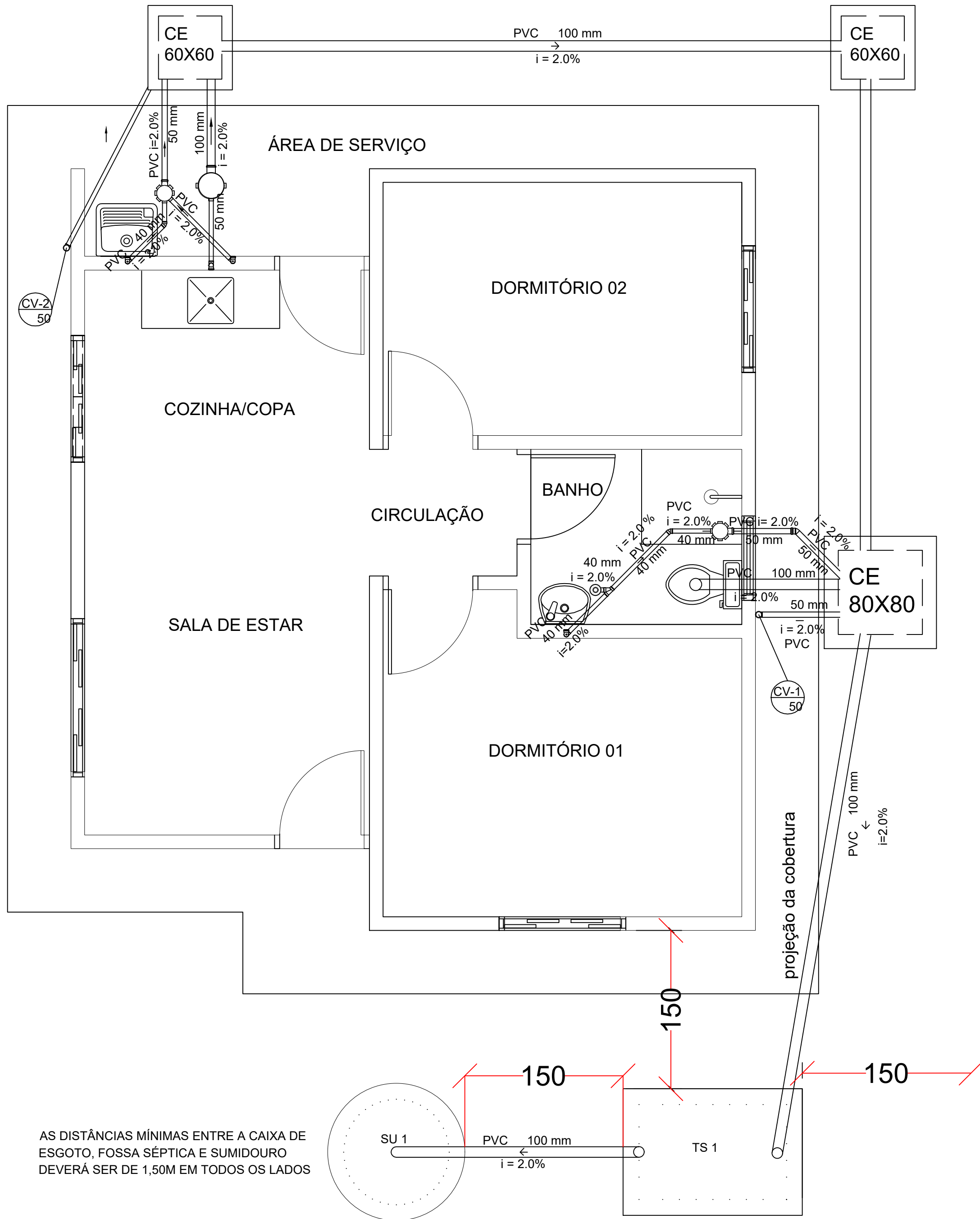
CONSIDERAÇÕES

- PREVER MANUTENÇÃO PERIÓDICAS EM TODOS OS DISPOSITIVOS HIDRAULICOS, TAIS COMO: SIFÕES, CXs. SIFONADAS, RALOS, CX. DE RETENÇÃO, CXs. PASSAGEM DE ESGOTO, LAJES IMPERMEABILIZADAS, LIMPEZA DE RESERVATÓRIOS (CXs D'ÁGUA), MANUTENÇÃO NOS REGISTROS DE GAVETA, ETC.
- TODAS AS CANALIZAÇÕES, ANTES DE EVENTUAL PINTURA OU REVESTIMENTO, DEVEM SER LENTAMENTE CHEIAS DE ÁGUA, PARA ELIMINAÇÃO COMPLETA DE AR, E, EM SEGUIDA, SUBMETIDAS À PROVA DE PRESSÃO INTERNA.
- ESSA PROVA SERÁ FEITA COM ÁGUA SOB PRESSÃO 50% SUPERIOR À PRESSÃO ESTÁTICA MÁXIMA NA INSTALAÇÃO NÃO DEVENDO DESCER EM PONTO ALGUM DA CANALIZAÇÃO, A MENOS DE 1 kg/cm2. A DURAÇÃO DA PROVA SERÁ DE 6 HORAS, PELO MENOS.
- AS LOUÇAS, ACESSÓRIOS, PARAFUSOS DE FIXAÇÃO, MARCAS E MODELOS E PEÇAS, ETC, SERÃO ESPECIFICADAS NO PROJ. ARQUITETÔNICO, CONFORME MEMORIAL DESCRITIVO DA EDIFICAÇÃO.

OBSERVAÇÃO

- TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA SERÁ EM (PVC PN 750 KPa) COTADA EM "mm" (DIÂMETRO EXTERNO) - EXCETO NOS TRECHOS INDICADOS.
- UTILIZAR SOMENTE CURVAS NA TUBULAÇÃO DE ALIMENTAÇÃO, NÃO DEVERÃO SER UTILIZADOS JOELHOS.
- ACRESCENTAR LUVAS PARA EMENDAS DAS BARRAS DE TUBOS.
- SE HOUVER NECESSIDADE DE QUALQUER ALTERAÇÃO NESTE PROJETO, O PROJETISTA DEVERÁ SER CONSULTADO COM ANTECEDÊNCIA.

Legenda	
	Caixa Sifonada
	Caixa Inspeção Esgoto Simples
	Curva 45 Longa para Esgoto Sanitário
	Joelho 45
	Joelho 90 - coluna
	Lavatório Residencial com sifão
	Máquina de Lavar Roupas - DN 40 mm
	Pia de Cozinha Residencial com Sifão 40 mm
	Ralo sifonado cilíndrico normal
	Tanque de Lavar Roupas DN 40 mm
	Te 45
	Caixa de Gordura 19 litros
	Vaso Sanitário c/curva 90



PLANTA BAIXA ESGOTO
ESCALA 1:50

Legenda	
	Alimentador Predial
	Hidrômetros - HIDRÔMETRO
	Registro de pressão com PVC soldável - RP
	Registro de gaveta c/canopla cromada c/PVC soldável - RG

PROJETO HIDROSSANITÁRIO

CASAS DE INTERESSE SOCIAL
PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPESTRE DE
GOIÁS - GO



ENGENHARIA & CONSULTORIA
EIRELI - ME
CNPJ: 26.435.399/0001-27

RUA C 238, S/N, QUADRA 582, LOTE 11, SALA 01
CEP: 74.390-130 - GOIÂNIA - GO

PROJETO APROVADO PELA PREFEITURA MUNICIPAL
EM 02/03/2024

PROPRIETÁRIO:

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPESTRE DE GOIÁS-GO
CNPJ: 02.262.238/0001-21
ESMERALDO CORRÊA GUARANAES - PREFEITO MUNICIPAL

AUTOR DO PROJETO:

ENG CIVIL FELIPE MENDES RIBEIRO
CREA: 101440782/GO - GO

OBRA: EXECUÇÃO DO PROJETO DE ARQUITETURA DE CASAS DE INTERESSE SOCIAL

ENDEREÇO:
DIVERSAS RUAS DO SETORES JARDIM DOS YPÊS, ALZIRA BARUNCHELLI BOA VISTA II E III, CAMPESTRE DE GOIÁS - GO

CONTEÚDO:	COORDENADAS:
- PLANTA COBERTURA - ÁGUA FRIA - PLANTA BAIXA - ÁGUA FRIA - PLANTA BAIXA ESGOTO - DETALHE CAIXA DE ÁGUA	X
Nº DO CONTRATO:	970508/2024
Nº DO ART:	100250254275

ÁREAS:	Nº DE PAVIMENTOS:	ESCALA:	FOLHA:
ÁREA DO TERRENO: VARIÁVEL ÁREA CONSTRUÍDA: 43,83m²	ÚNICO	INDICADA	1/4
DATA:	REVISÃO:		
MARÇO / 2025	0		