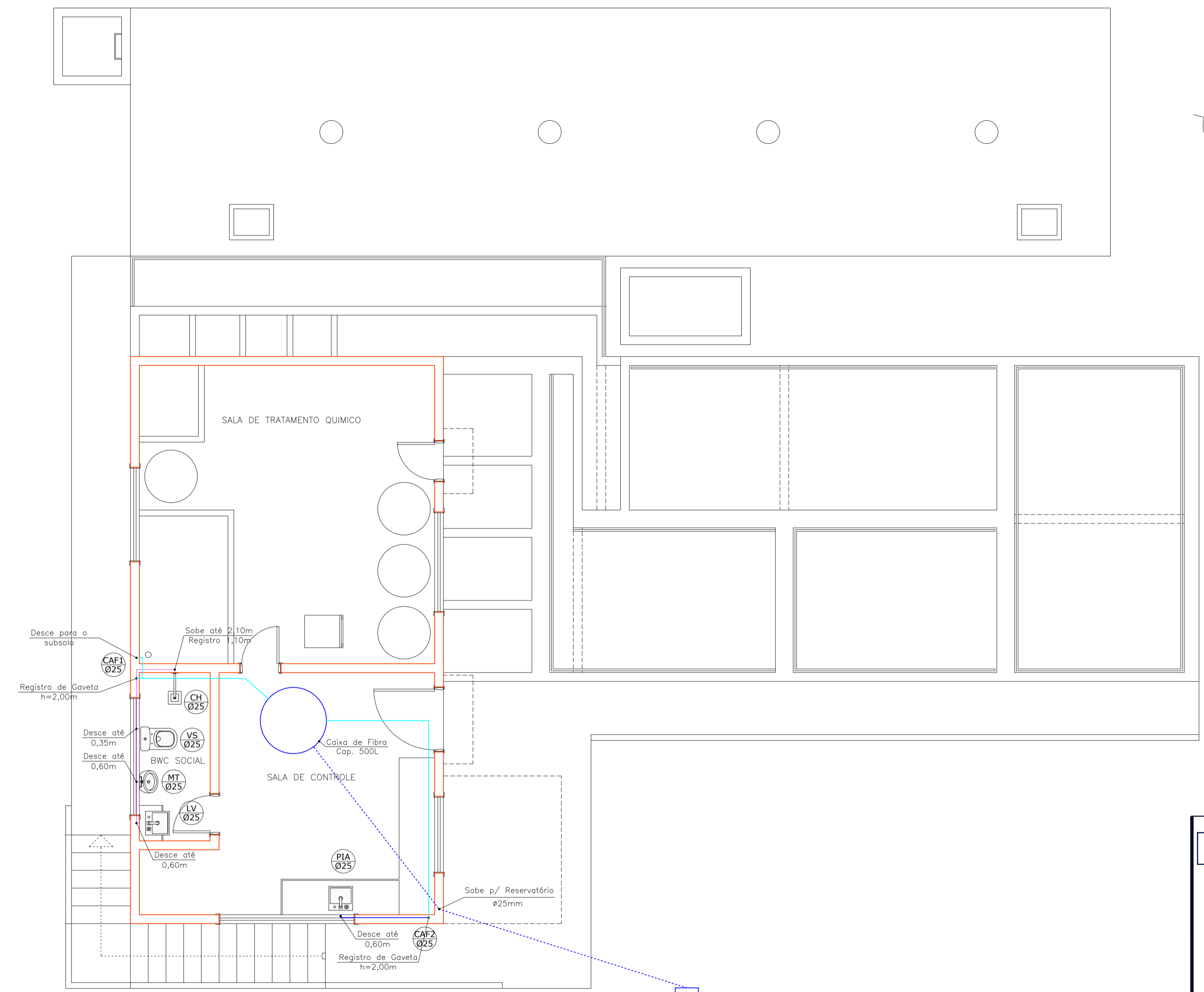


PLANTA BAIXA ÁGUA FRIA - SUBSOLO
ESCALA 1:50

— Existente

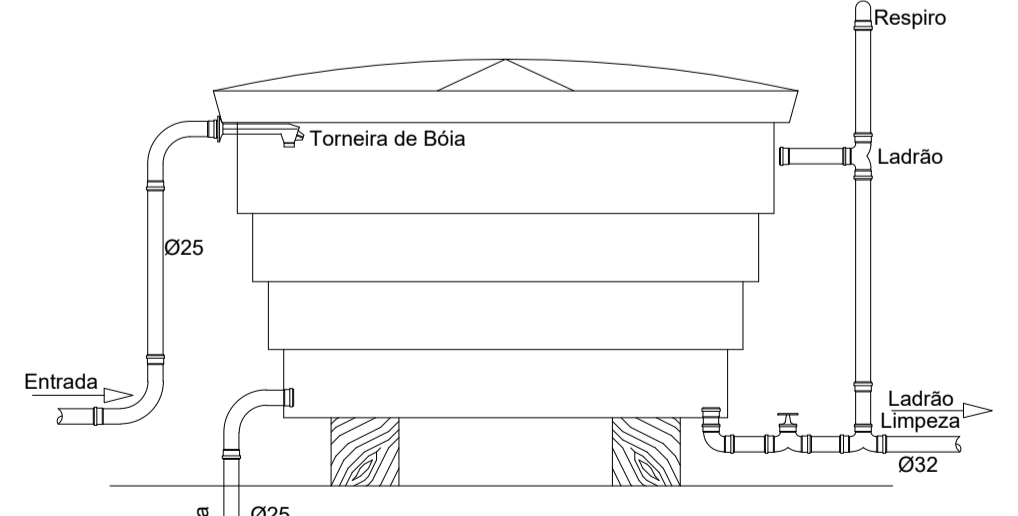


PLANTA BAIXA ÁGUA FRIA - TÉRREO
ESCALA 1:50

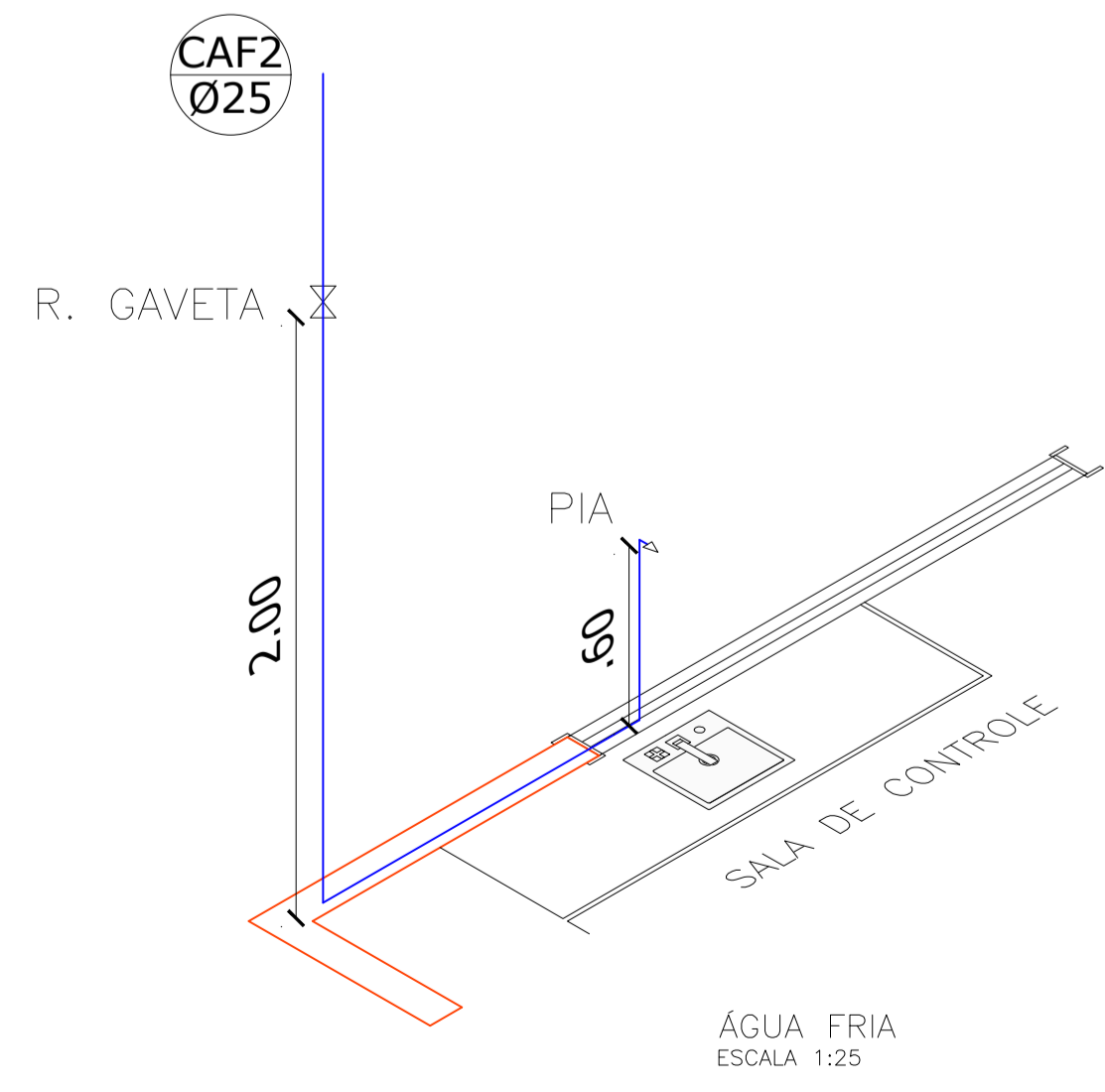
— Existente
— À executar
— Barilete

Obs.: O reservatório deve ser de material polietileno e tampa com vedação total, que impede a entrada de sujeira e insetos.

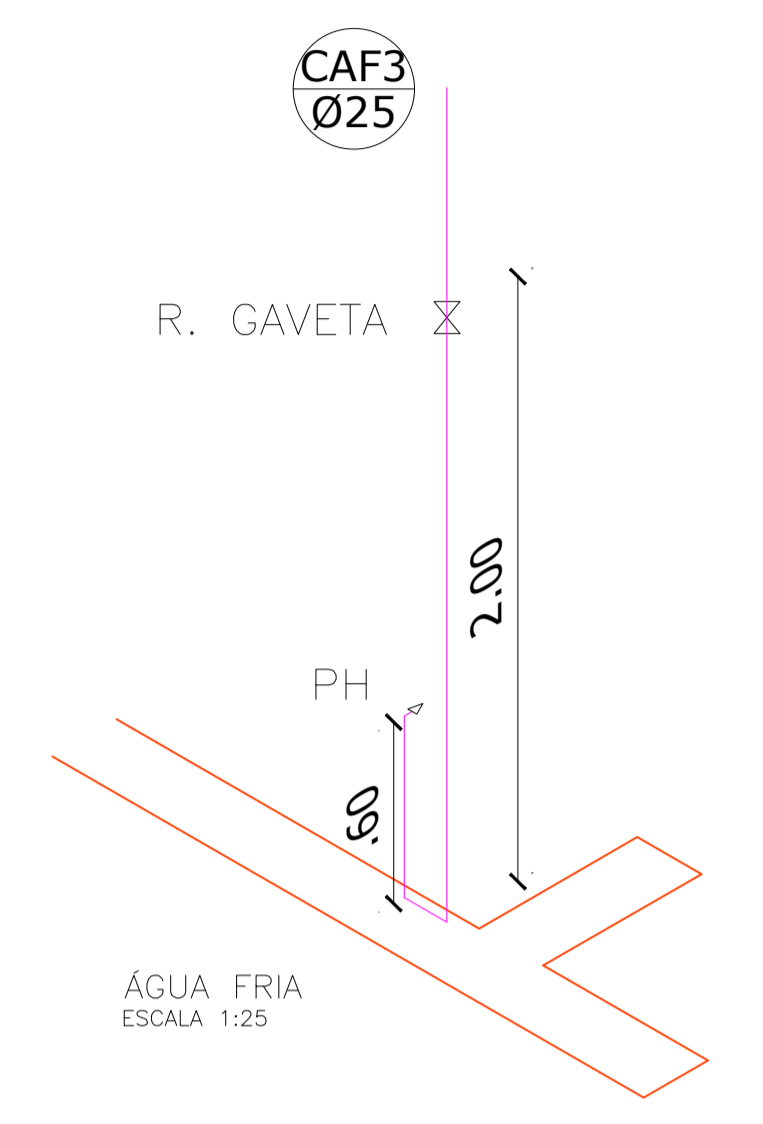
DIMENSIONAMENTO RESERVATÓRIO ÁGUA POTÁVEL



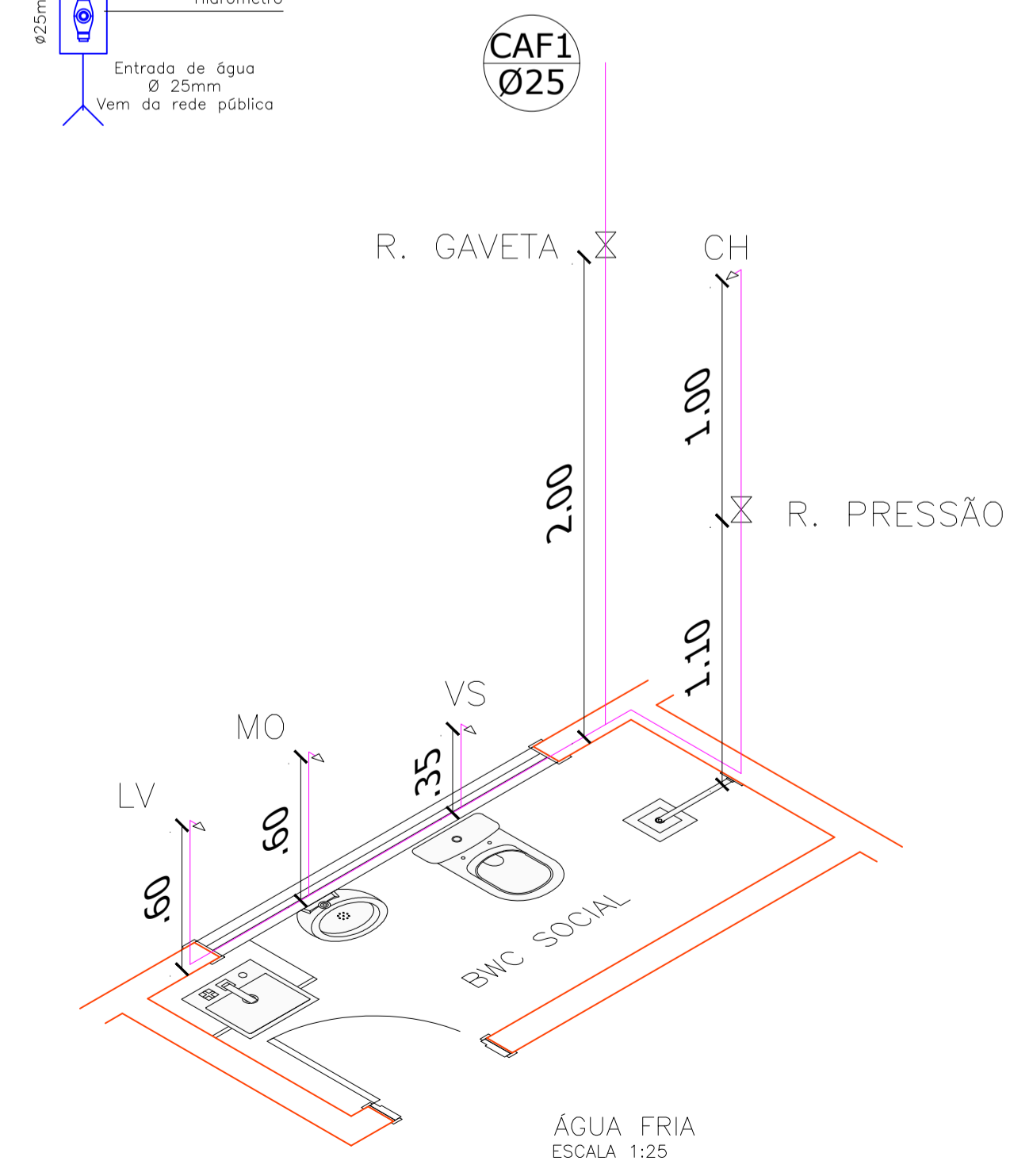
Memorial de Cálculo
03 Compartimentos Habitáveis
Consumo Total
CT = 3 X 100Litros/CH/Dia
CT = 300Litros
Portanto a Caixa d' Água deverá ter:
Volume de 300Litros - Será Adotado:
Reservatório com Capacidade de 500Litros



ÁGUA FRIA
ESCALA 1:25



ÁGUA FRIA
ESCALA 1:25



ÁGUA FRIA
ESCALA 1:25

ÁGUA FRIA

ADALTO ANTONIO WEIS Engenheiro Civil CREA/SC: 146690-0 (49) 99955-5760		JULIA GIEHL EIDT Arquiteta e Urbanista CAU/SC: 221751-1 (49) 99972-8127
Rua Santo Antônio, 399 Itapiranga/SC - 89896-000 granprojetos@outlook.com (49) 3194 1949		
Proprietário: Prefeitura Municipal de Itapiranga CPF:		
Obra: Reformas ETA - Linha Sede Capela Área: 264,57m²		
Cidade/local: Linha Sede Capela - Itapiranga/SC		
Assinatura Proprietário:	Prancha: 01/01	
Assinatura Responsável Técnico:	Data: Março/2023	