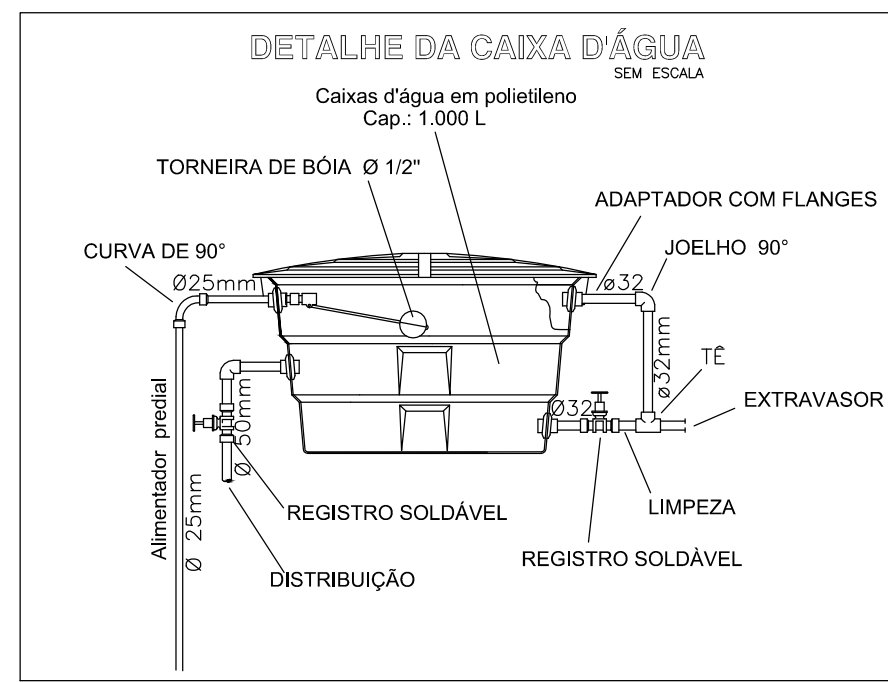
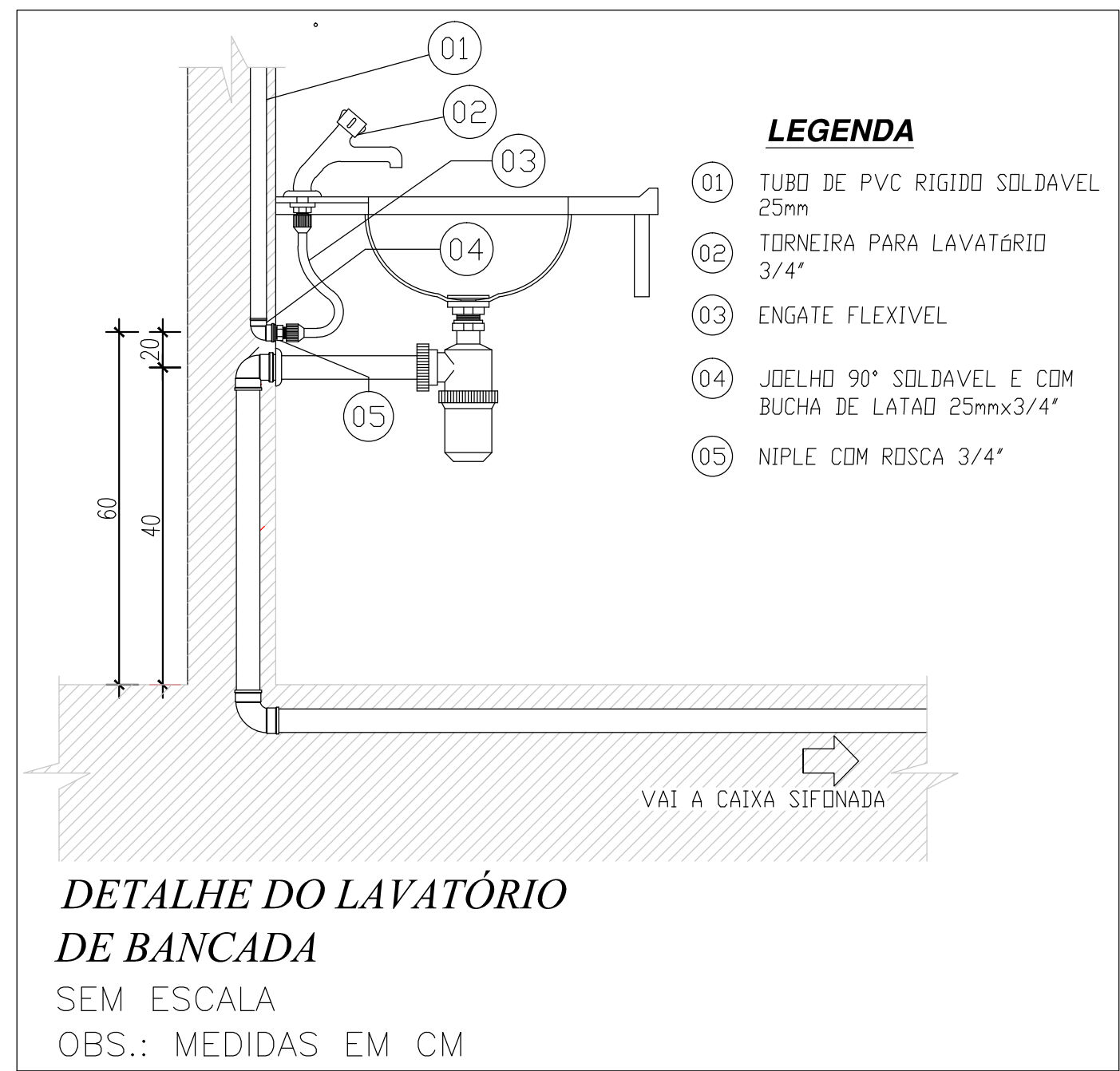


ETAPA 02

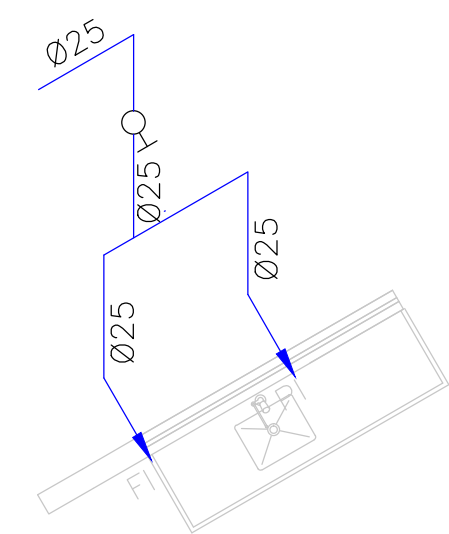
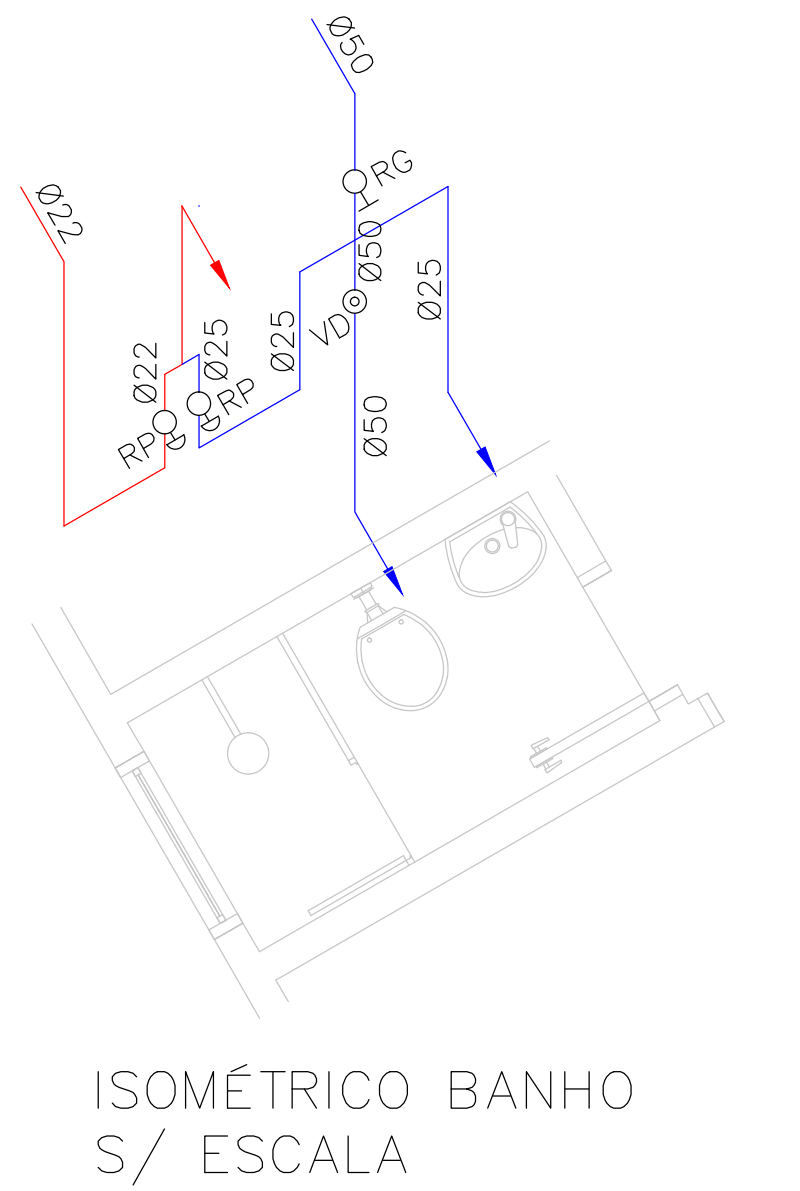
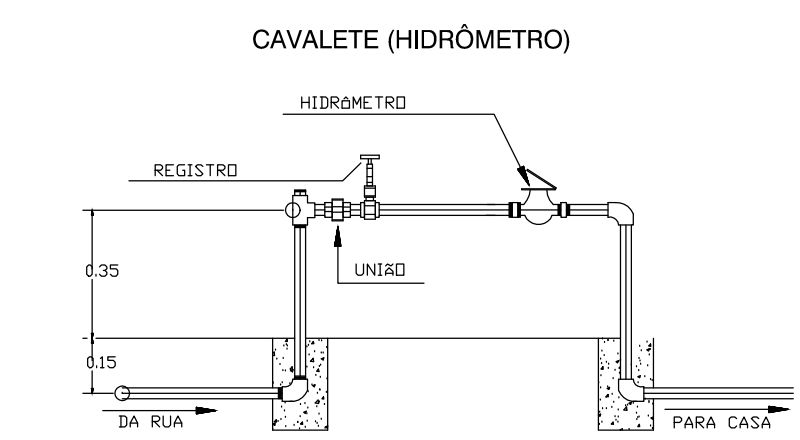


ALTURA DOS PONTOS D'ÁGUA

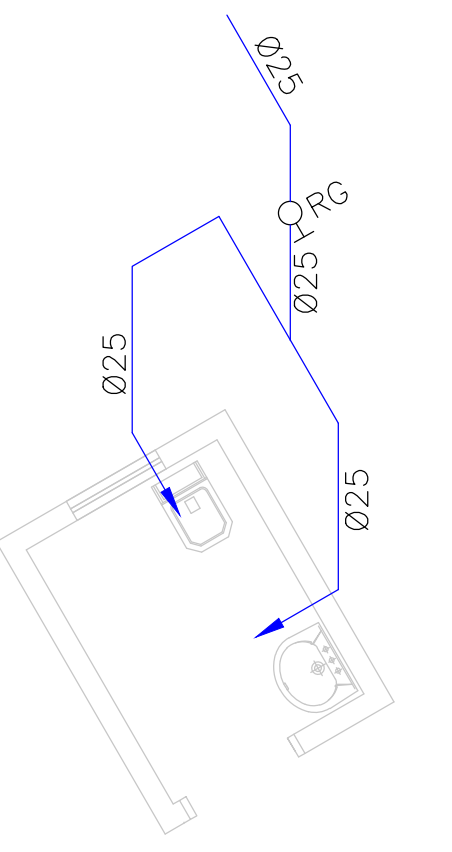
CHUVEIRO	2,10 m
VASO SANITÁRIO	0,30 m
LAVATÓRIO	0,60 m
DUCHA	0,60 m
TANQUE	1,20 m
PIA DE COZINHA	1,20 m
FILTRO	1,80 m
REGISTRO DE GAVETA	1,80 m
REGISTRO DE PRESSÃO	1,20 m
VÁLVULA DE DESCARGA	0,90 m
CAIXA DE DESCARGA	1,80 m

Legenda

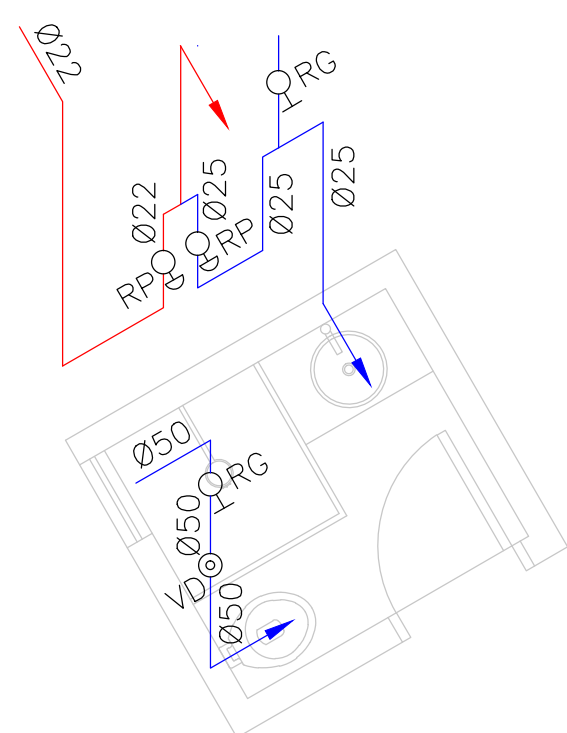
CP	Caixa de passagem 60x60x60
CGS	Caixa de Gordura Sifonada
RS	Ralo Sifonado
RG	Registro de Gaveta
RP	Registro de Pressão
VD	Válvula de Descarga
TQ	Tubo de Queda
CV	Coluna de Ventilação
AL	Alimentador
AF	Tubulação de Água Fria
TG	Tubulação de Gordura
LV	Lavatório
DH	Ducha Higiénica
VS	Vaso Sanitário com caixa acoplada
CH	Chuveiro
P	Pia
T	Tanque
MLR	Máq. Lavar Roupas
TO	Torneira



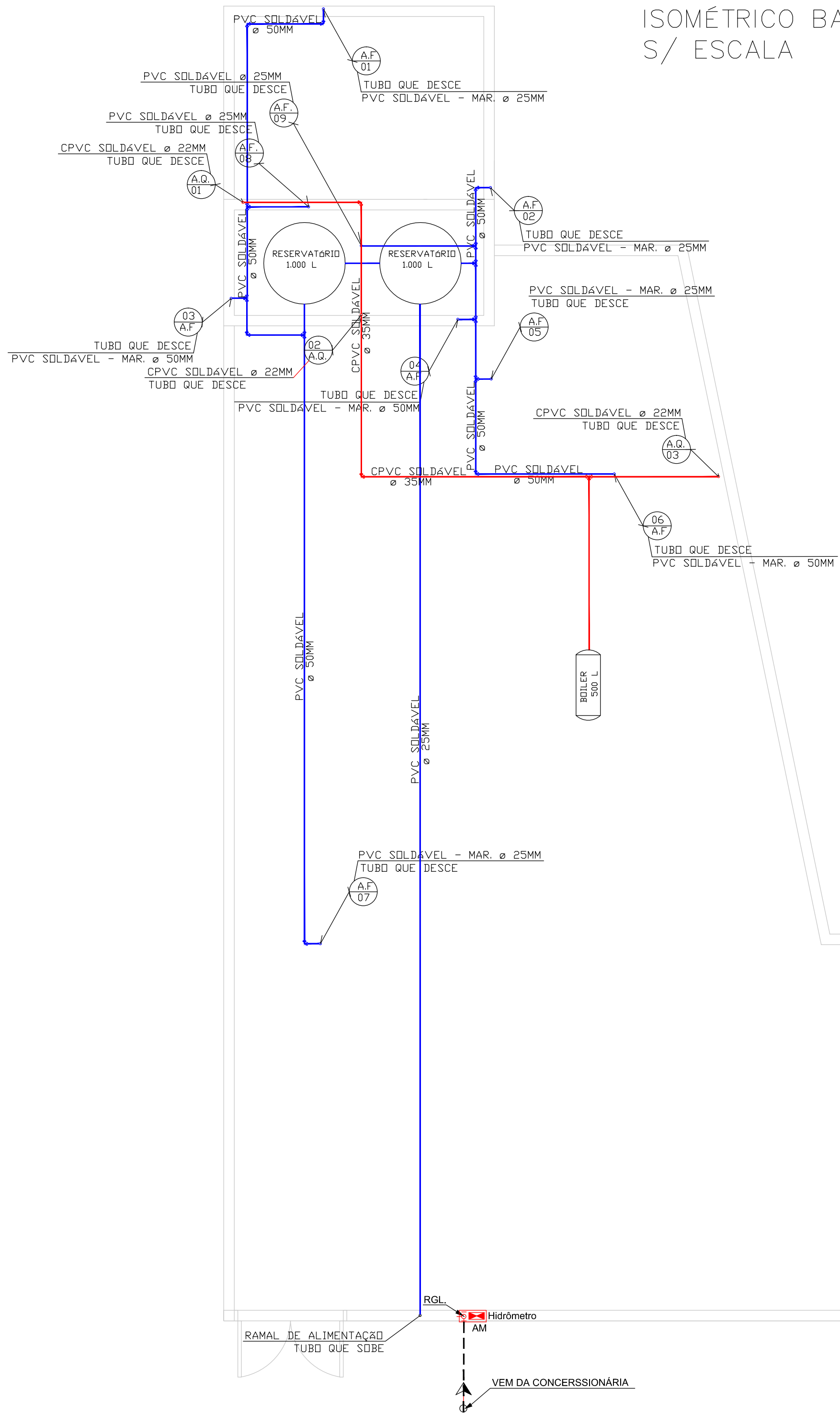
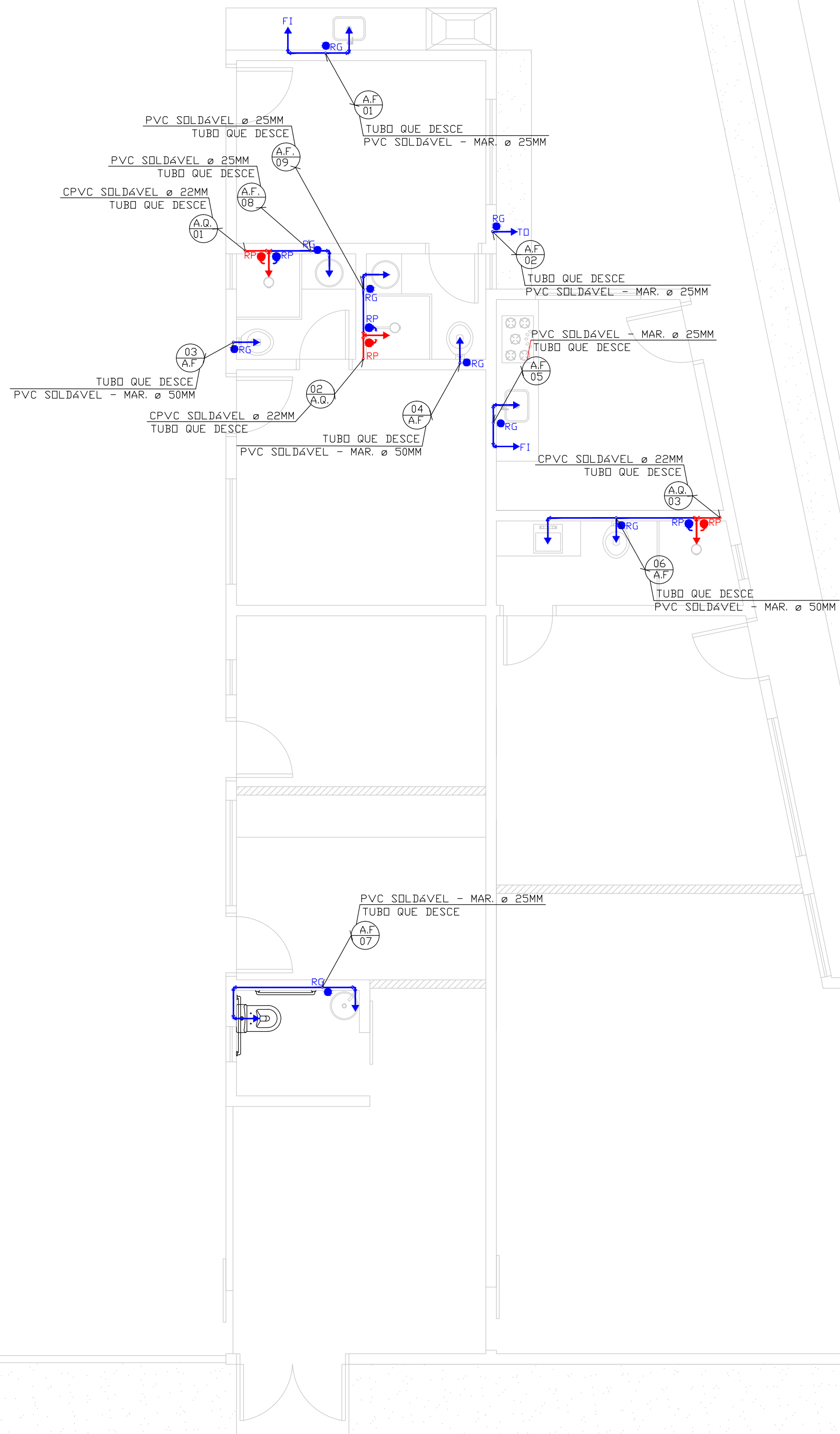
ISOMÉTRICO W.C. S/ ESCALA



ISOMÉTRICO W.C. S/ ESCALA



ISOMÉTRICO BANHO S/ ESCALA



Planta Baixa — Água Fria
ESC. 1:50

Planta Baixa — Água Fria — Cobertura
ESC. 1:50

ETAPA 1
Área do Terreno: 829,59 m²
Total de construção: 457,54 m²
Área de Permeabilidade: 128,09 m²

Coefficiente de aproveitamento: 0,5515
Índice de ocupação: 55,15%
Índice de permeabilidade: 15,44%

Projeto Hidrossanitário

Endereço da Obra: Rua Vera Cruz com Rua Antônio Inocêncio
Centro
Caldas Novas - GO

Data: Novembro / 2018
Escala: Indicada

Prancha: 02/02
Obra: Comercial

Assinaturas:
Proprietário: Corpo de Bombeiros 4 SGI / Caldas Novas
Projeto: Patrícia Mendes Ribeiro
Eng^o Civil, CREA: 1014155177D GO

Desenho: Patrícia Mendes
Engenheira Civil

Assunto: PLANTA BAIXA ÁGUA FRIA — ISOMÉTRICO ÁGUA FRIA E INSTALAÇÕES
DETALHAMENTO CAIXA D'ÁGUA E REGISTROS