

NOTAS

1. ESTE PROJETO É PROPRIEDADE DO PROJETISTA REGISTRADO NO SELO, CONFORME LEI Nº 5.194/66 NÃO DEVE SER UTILIZADO PARA QUALQUER OUTRA FINALIDADE QUE NÃO SE RELACIONE COM A EXECUÇÃO DA PRESENTE EDIFICAÇÃO, SENDO TERMINANTEMENTE VEDADA SUA COLOCAÇÃO A DISPOSIÇÃO DE TERCEIROS.

2. O PROJETISTA NÃO SE RESPONSABILIZA POR EVENTUAIS ALTERAÇÕES DESTE PROJETO DURANTE SUA EXECUÇÃO. QUALQUER MODIFICAÇÃO, O MESMO DEVE SER CONTACTADO.

3. ESTE PROJETO FOI BASEADO NO LAY-OUT E INFORMAÇÕES FORNECIDAS PELO ARQUITETO OU PROPRIETÁRIO.

4. QUALQUER MODIFICAÇÃO OU DÚVIDA DEVERÁ SER IMEDIATAMENTE COMUNICADA POR ESCRITO AO PROJETISTA.

APROVAÇÕES/OBSERVAÇÕES

1- TODAS AS TUBULAÇÕES E CONEXÕES EM PVC SOLDÁVEL (COR MARROM) DEVEM ATENDER A ABNT NBR 5946

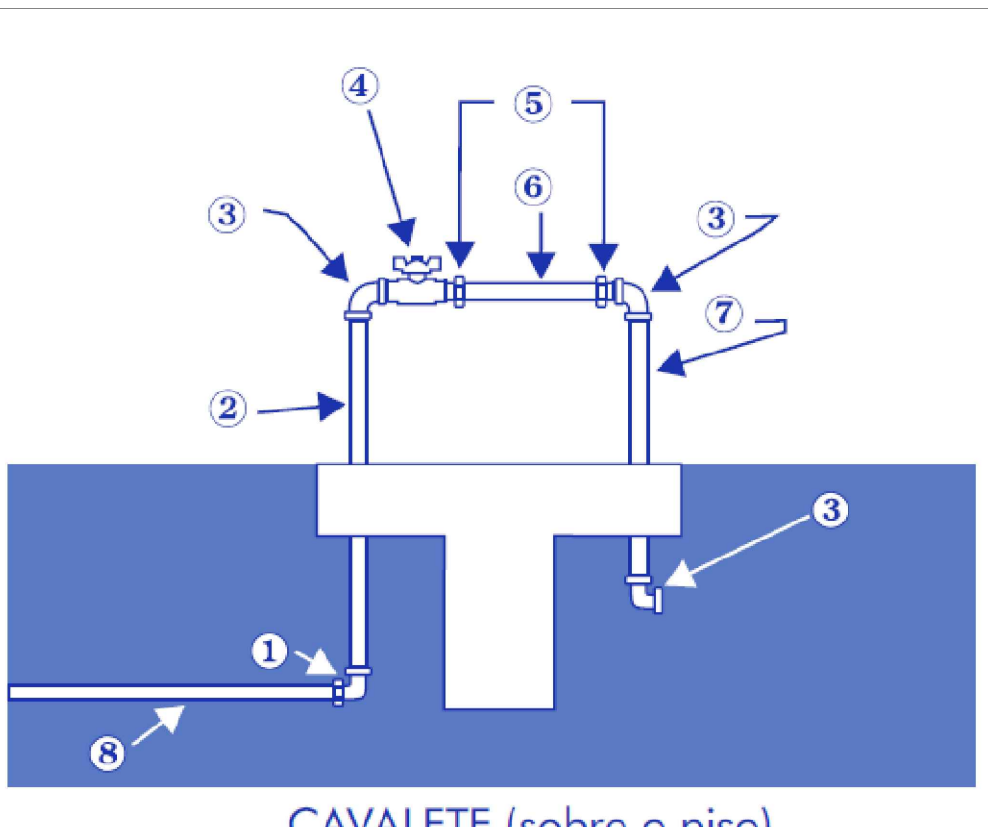
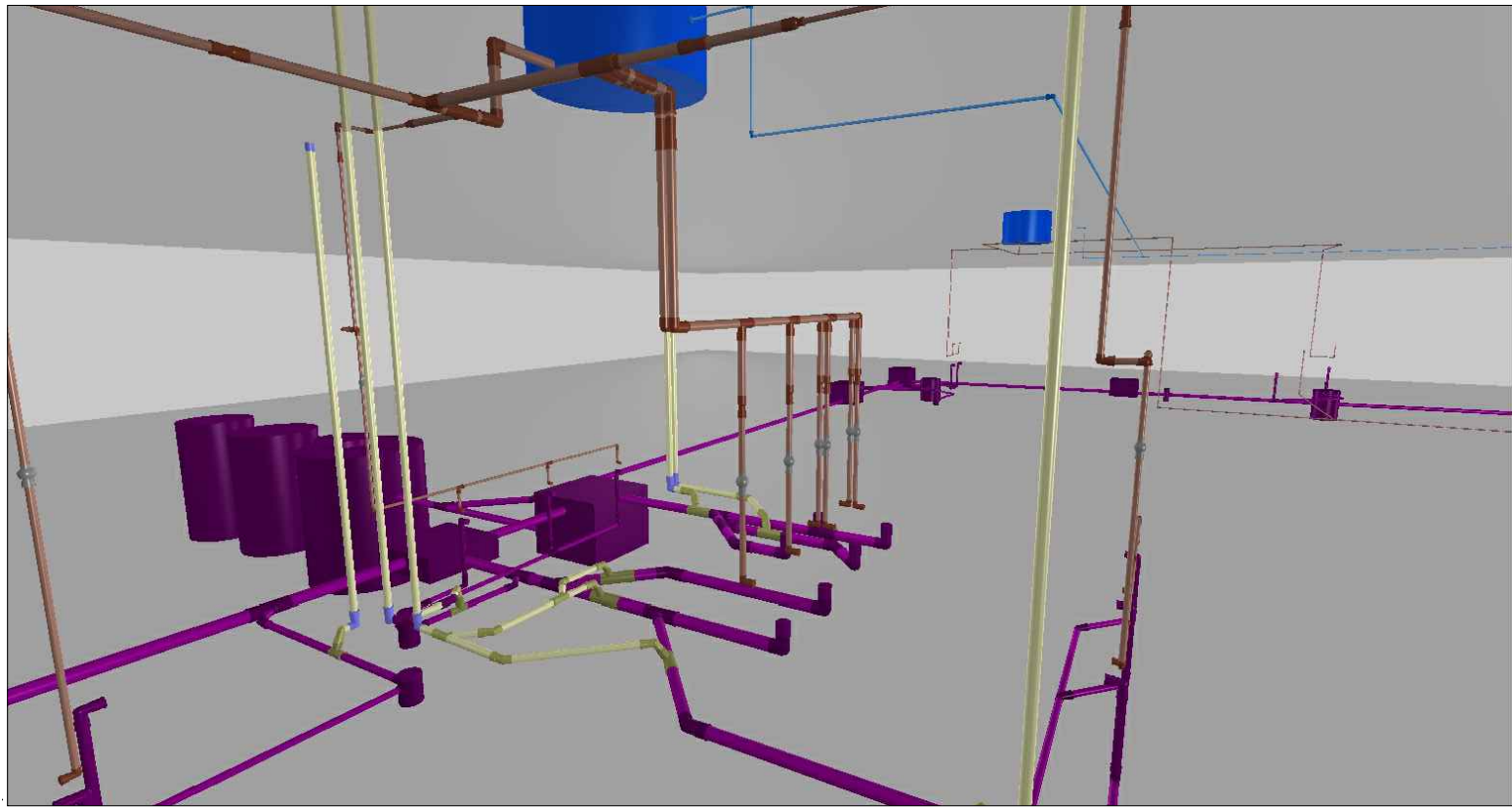
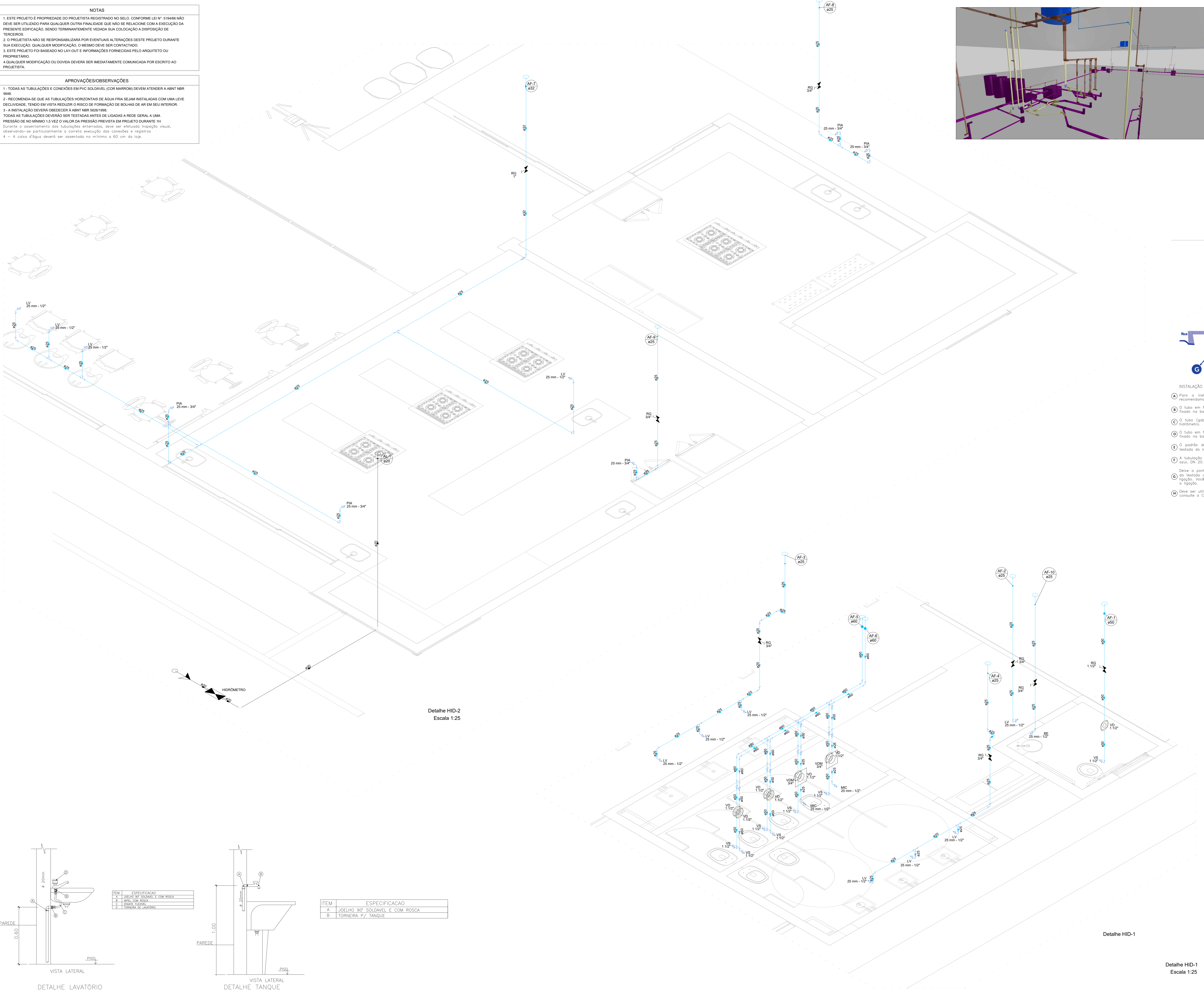
2- RECOMENDA-SE QUE AS TUBULAÇÕES HORIZONTAIS DE ÁGUA FRIA SEJAM INSTALADAS COM UMA LEVE DECLIVIDADE, TENDO EM VISTA REDUZIR O RISCO DE FORMAÇÃO DE BOLHAS DE AR EM SEU INTERIOR.

3- A INSTALAÇÃO DEVERÁ ODECEER A ABNT NBR 5626/1996.

TODAS AS TUBULAÇÕES DEVEM SER TESTADAS ANTES DE LIGADAS A REDE GERAL A UMA PRESSÃO DE NO MÍNIMO 1,5 VEZ O VALOR DA PRESSÃO PREVISTA EM PROJETO DURANTE 1H

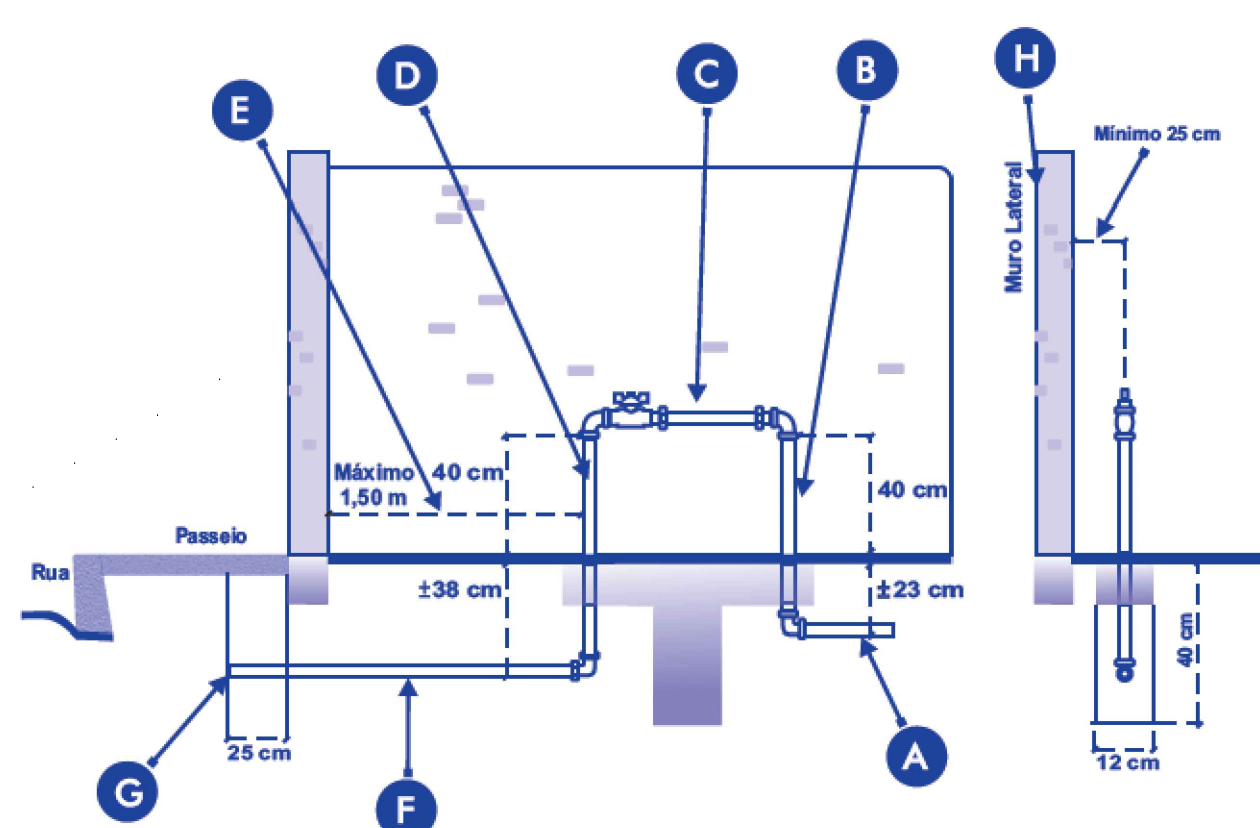
Durante o assentamento das tubulações enterradas, deve ser efetuada inspeção visual, observando-se particularmente a correta execução das conexões e registros

4 - A caixa d'água deverá ser assentada no mínimo a 60 cm da laje.



PEÇAS PARA MONTAGEM DO PADRÃO

ITEM	ESPECIFICAÇÃO DAS PEÇAS	MEDIDA
1	Cotovelo de 90°, em ferro galvanizado, com adaptador para tubo PEAD.	1/2" x 20
2	Tubo em ferro galvanizado, classe média, com ou sem costura.	75 cm
3	Cotovelo de 90°, em ferro galvanizado.	1/2"
4	Registro de esfera macho/fêmea, borboleta, em latão.	1/2"
5	Conjuntos vares (2 peças/2 unidades) em ferro galv- vanizado.	3/4" x 1/2"
6	Tubo (gabarito) em ferro galvanizado, classe média, com ou sem costura, ou PVC rasável.	16,5 cm
7	Tubo em ferro galvanizado, classe média, com ou sem costura.	60 cm
8	Tubo PEAD, flexível, cor azul, DN 20 (tubo de espera).	variável



INSTALAÇÃO PADRÃO CAVALETE 1/2"

(A) Para a instalação predial, utilize o material adequado de maneira a evitar vazamentos. Não recomendamos o uso de mangueiras.

(B) O tubo em ferro galvanizado deve ter 60 cm, ficando 40 cm acima do piso e o restante enterrado e fixado na base de concreto.

(C) O tubo (gabarito) deve ficar perfeitamente nivelado. Esse tubo será posteriormente substituído pelo hidrômetro.

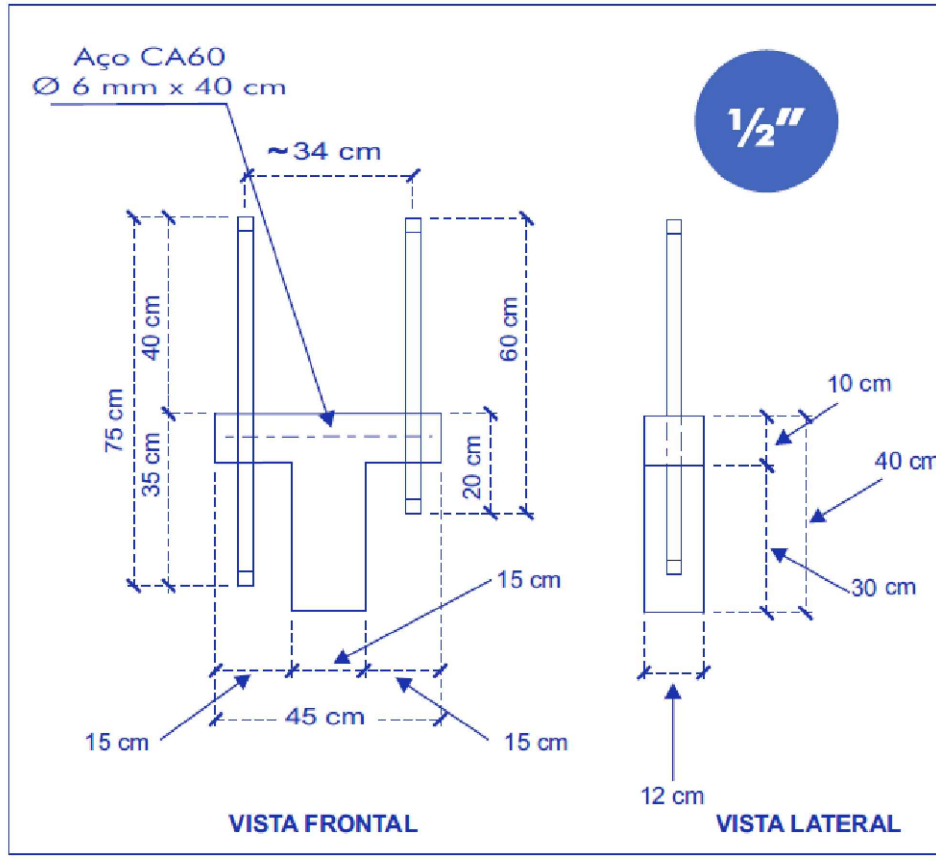
(D) O tubo em ferro galvanizado deve ter 75 cm, ficando 40 cm acima do piso e o restante enterrado e fixado na base de concreto.

(E) O padrão deve ter um afastamento de, no máximo, 1,50 m (um metro e meio) em relação à testada do lote (muro de frente).

(F) A tubulação que vai até o passeio deve ser em PEAD (polietileno de alta densidade), flexível, na cor azul, DN 20.

Deixe a ponta do tubo PEAD no passeio (tubo de espera), com uma distância de 25 cm para fora da testada do lote (muro de frente) e o, aproximadamente, 38 cm de profundidade, para receber a ligação. Você deve analisar a ponta com bucha de papel e cobrir com terra até que seja executado o ligação.

(H) Deve ser utilizada uma das divisões laterais do lote para instalação do padrão. Caso não seja possível, consulte o Copasa.



BASE DO CAVALETE

Obs.: A base do cavalete, deverá ser feita em concreto, traço 1:2:3 (cimento:areia:brita zero) e os tubos devem ser concretados com a base.

Legenda de condutas

Água fria
Alimentação

Legenda das indicações

HIDRÔMETRO	Hidrômetros - cavaletes 1/2"
------------	------------------------------

Legenda

Alimentador Predial
Hidrômetros
Registro de gaveta cilíndrica com PVC soldável
Valvula de descarga de PVC soldável

POP EAD

PREFEITURA MUNICIPAL DE BURITIZERO

CEP: 39380-000 - Estado de Minas Gerais

CNPJ: 18.279.067/0001-72

REVISÃO 01: 00/00/0000

REVISÃO 02: 00/00/0000

REVISÃO 03: 00/00/0000

CONTADE DE REPASSE: 000/0000

EDIFICAÇÃO

ÁREA LOTE :	5.083,69m²
ÁREA TERREO :	630,12m²
ÁREA TOTAL :	630,12m²

RESPONSÁVEL TÉCNICO

CREA-MG

JHONNATA PATRICK VARGAS RODRIGUES 247.345/D

PROPRIETÁRIO CNPJ

PREFEITURA MUNICIPAL DE BURITIZERO 18.279.067/0001-72

TÍTULO PROJETO SANITÁRIO RRT -

USO INSTITUCIONAL

ENFERMEIRO

RUA LOPES BATISTA DOS SANTOS

BARRO ALTO SÃO FRANCISCO, BURITIZERO

DATA 14.12.2022

DETALHE PLANTA BARRA, VISTA GEOMÉTRICA, DETALHES E LISTA DE MATERIAIS

FOLHA 01

Detalhe HID-1

Escala 1:25

Detalhe HID-1

Detalhe HID-2

Escala 1:25

ITEM ESPECIFICAÇÃO

A	JOELHO 90° SOLDÁVEL E COM ROSCA
B	PISTOLA DE SOLDAGEM
C	DIÁFRA-FLORA
D	TORNEIRA DE 1/2"

ITEM ESPECIFICAÇÃO

A	JOELHO 90° SOLDÁVEL E COM ROSCA
B	TORNEIRA P/ TANQUE

