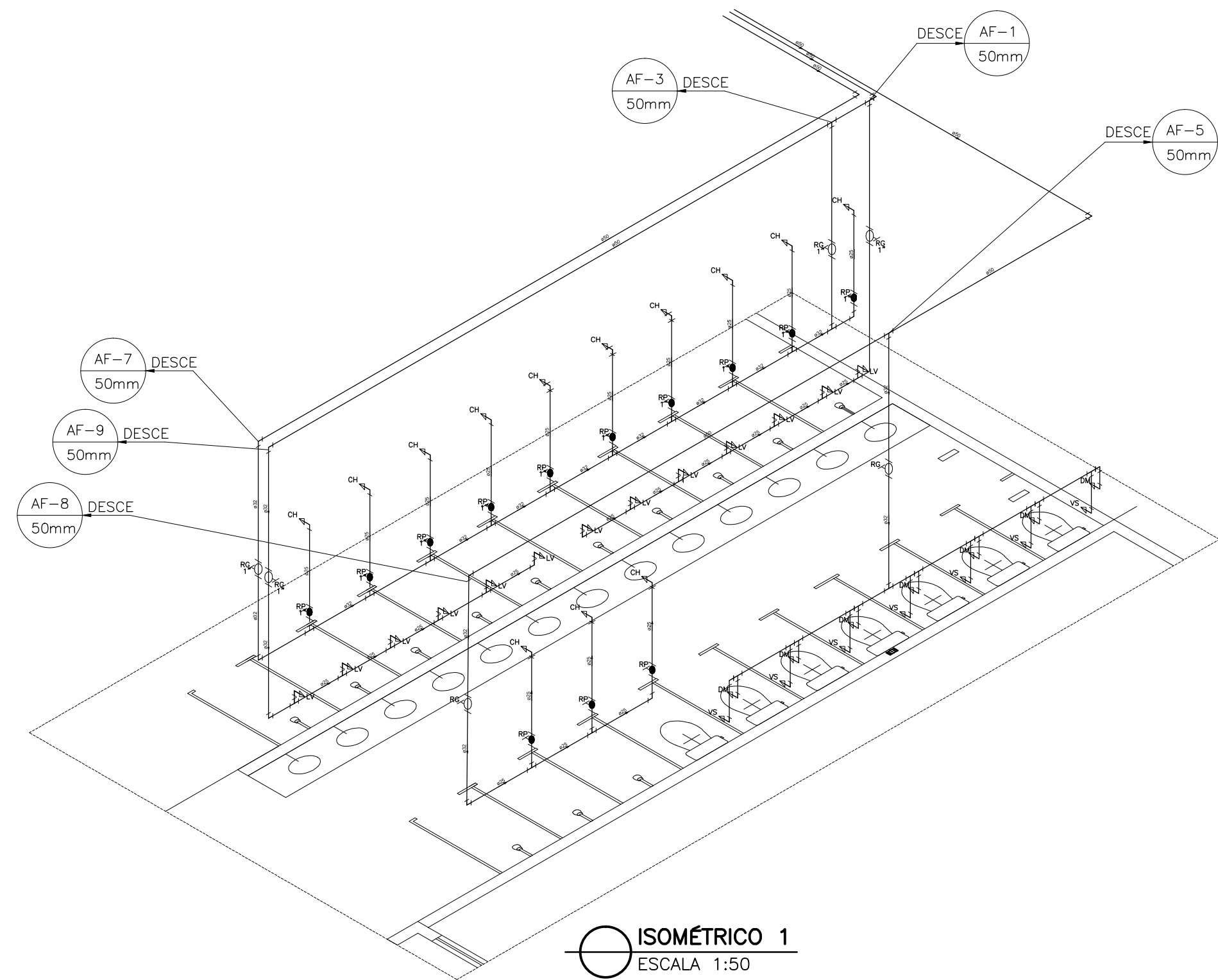
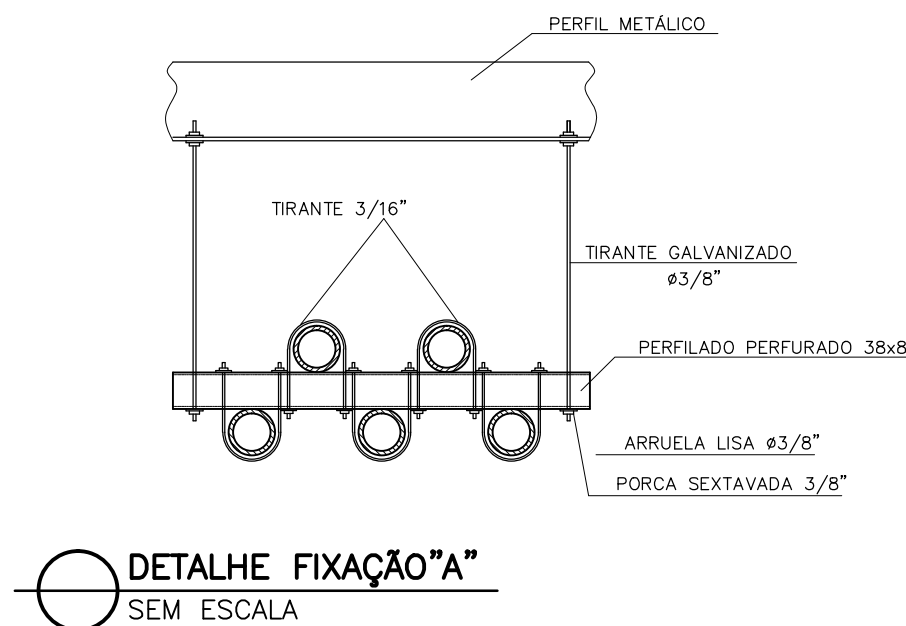


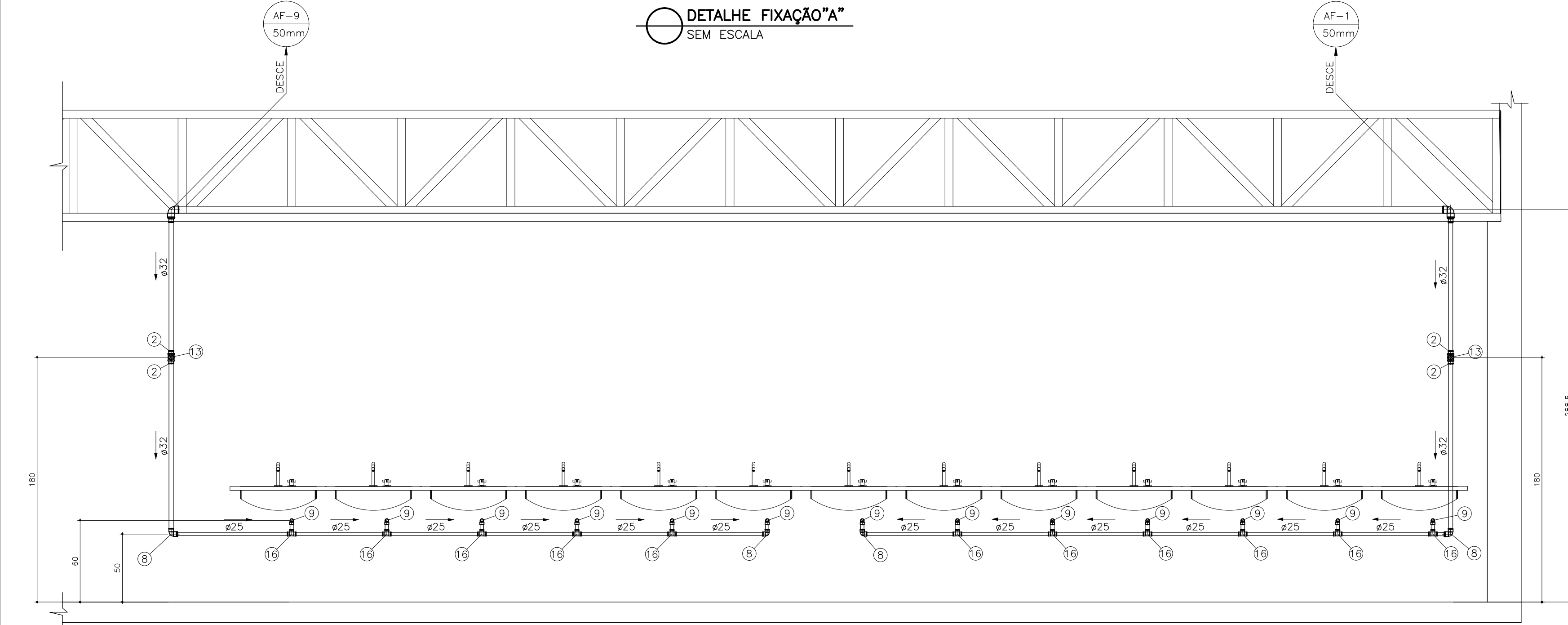
VISTA 02  
ESCALA 1:25



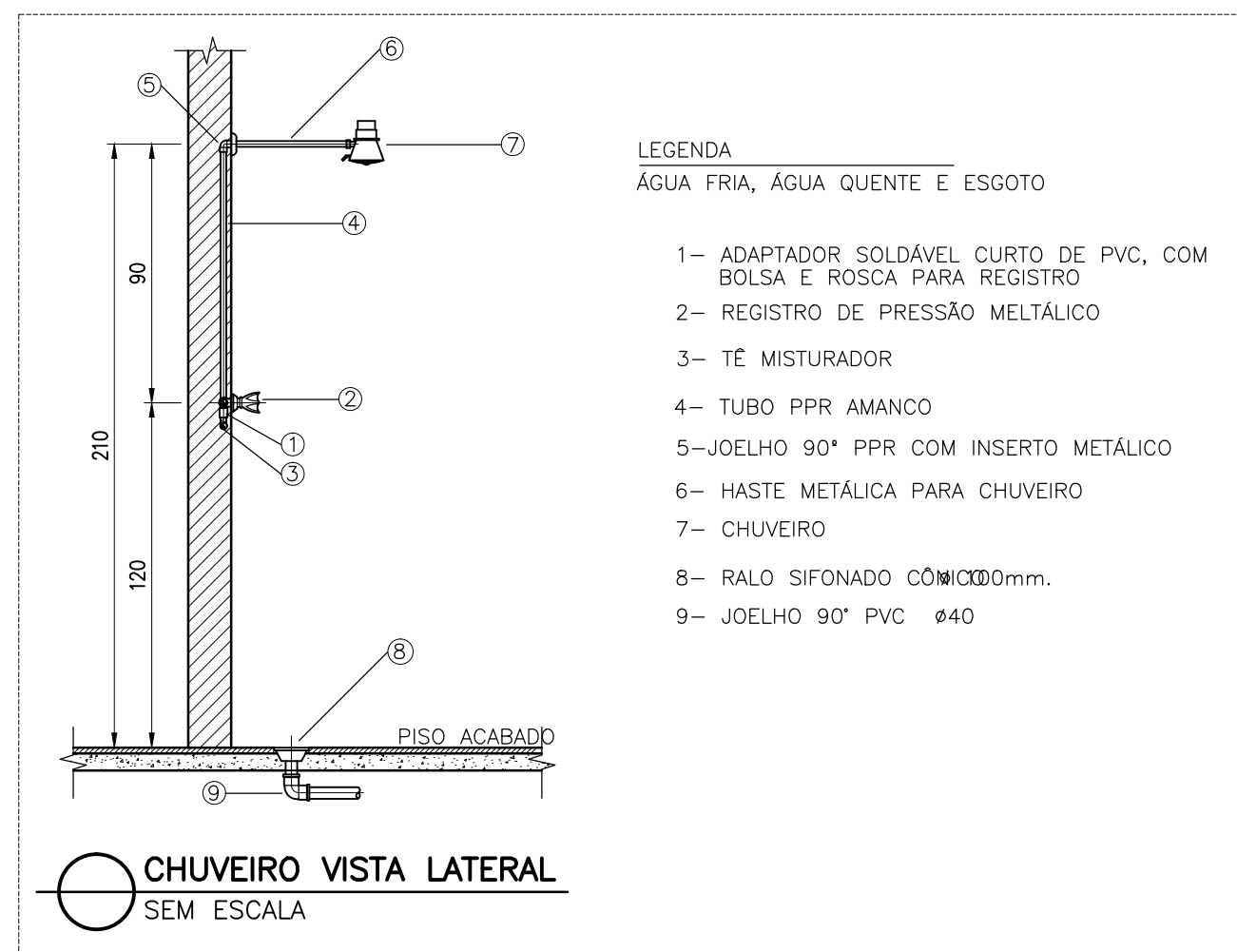
ISOMÉTRICO 1  
ESCALA 1:50



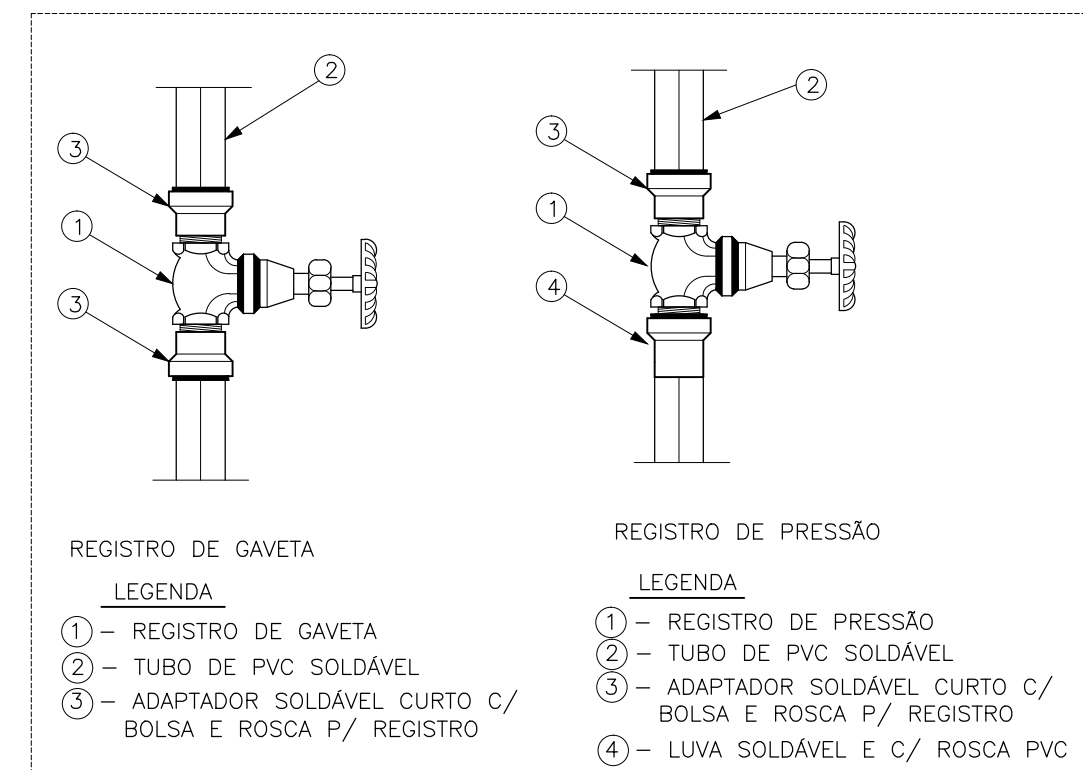
DETALHE FIXAÇÃO "A"  
SEM ESCALA



VISTA 03  
ESCALA 1:25

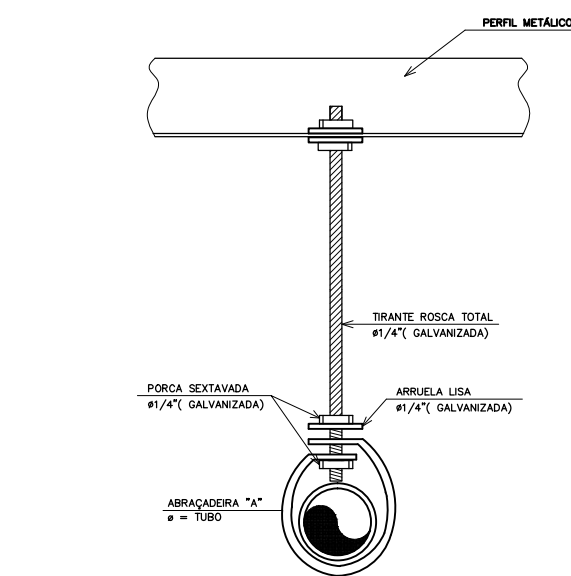


CHUVEIRO VISTA LATERAL  
SEM ESCALA



DETALHE TÍPICO DA INSTALAÇÃO DE REGISTROS  
SEM ESCALA

LEGENDA DE INDICAÇÃO DE CONEXÕES DE ÁGUA	
CONEXÕES PVC SOLDÁVEL MARROM	
1	Adaptador c/ flanges livres p/caixa d'água
2	Adaptador soldável curto bolsa e rosca
3	Bóia
4	Bucha de redução curta
5	Bucha de redução longa
6	Curva de Transição Aquaterrm
7	Joelho 45
8	Joelho 90
9	Joelho 90 com bucha de latão
10	Luva Solda e Rosca
11	Luva com Bucha de Latão
12	Monocomando
13	Tê Soldável
14	Tê de redução
15	Tê c/bucha de latão na bolsa central
16	Torneira de Jardim
REGISTROS	
17	Registro de Gaveta COM Acabamento
18	Registro de Pressão
19	Registro de Gaveta SEM Acabamento



DETALHE FIXAÇÃO "B"  
SEM ESCALA

a				
b				
c				
	DATA	EXECUT.	VISTO	APROV.
ALTERAÇÕES				

**NOTAS**

- TODA A TUBULAÇÃO DE ÁGUA DEVERÁ SER EM PVC SOLDÁVEL.
- AS CONEXÕES DE SAÍDA DE ÁGUA FRIA SERÃO EM PVC COM ROSCA METÁLICA.
- TODA A TUBULAÇÃO DE ESGOTO E ÁGUA PLUVIAL DEVERÁ SER EM PVC SANITÁRIO.
- A COLUNA DE VENTILAÇÃO DEVERÁ ULTRAPASSAR A COBERTURA EM 30cm.
- OS FIOS LAVABEIS DEVERÃO TER DECLIVIDADE MÍNIMA DE 1% EM DIREÇÃO AOS RALOS COLETORES.
- DECLIVIDADE MÍNIMA DAS REDES:
  - ESGOTO: 1% / 100
  - PLUVIAL: TODOS OS Ø - 0,5%
  - DEMAIS Ø - 2%
- DIÂMETRO DA TUBULAÇÃO EM MILÍMETROS.
- AS CAIXAS DE PASSAGEM, NÃO PODERÃO ESTAR A UMA DISTÂNCIA SUPERIOR A 20m UMAS DAS OUTRAS. - COTAS EM CENTÍMETROS - NÍVEIS EM METROS.
- AS REDES DE ÁGUA PLUVIAL, NÃO PODERÃO SER LANÇADAS NAS CAIXAS DE ESGOTO - A LIGAÇÃO ENTRE CONDUTORES VERTICAIS E HORIZONTAIS, SEM COMO AS TUBULAÇÕES QUE MUDAM DE DIREÇÃO DEVERÃO TER VISITAS.

ESTE PROJETO FOI DIMENSIONADO CONFORME AS NORMAS:

NBR 5626 - Instalação Predial de Água Fria  
NBR 8160 - Sistemas Prediais de Esgoto Sanitário  
NBR 10844 - Instalações Prediais De Águas Pluviais

EM VIGOR

LEGENDAS: INDICADA NA PLANTA

<b>TECISAN</b> TÉCNICA DE ENGENHARIA CIVIL E SANITÁRIA LTDA.	
FIRMA:	VISTO:
RT NOME: MARCO AURELIO LUDOLF GOMES-CREA 6.118-D/MS	MATR.
PROJ.	APROV.
RT NOME: ADRIANO PEREIRA COSTA CREA MG 326.532/D	MATR.
DES.	DATA
	30/12/2021

<b>PREFEITURA M. DE RIBEIRÃO DAS NEVES</b>	
<b>PROJETO HIDROSSANITÁRIO</b>	
<b>VESTIÁRIO HOSPITAL S.JUDAS TADEU</b>	
<b>DETALHAMENTOS E ISOMÉTRICOS ÁGUA FRIA</b>	

PREFEITURA M. DE RIBEIRÃO DAS NEVES

PROJETO HIDROSSANITÁRIO  
VESTIÁRIO HOSPITAL S.JUDAS TADEU  
DETALHAMENTOS E ISOMÉTRICOS ÁGUA FRIA

ESCALA	INDICADA
Nº	
FOLHA	02 DE 06
ARG.	