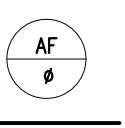
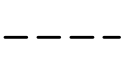
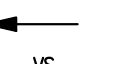



RELAÇÃO MILÍMETROS POLEGADAS P/ TUBULAÇÃO ÁGUA FRIA PVC – (NBR 5648)									
Diam.Nominal Milímetros	20	25	32	40	50	60	75	85	110
Polegadas	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"

NOTAS E SIMBOLOGIA	
1 –	COTAS EM CENTÍMETROS
2 –	FLUXO TUBOS COM ABRAÇADERA GALVANIZADA
3 –	DÍMETRO DA REDE EM MILÍMETROS
	ÁGUA FRIA # INDICADO
	TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA
	TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA PELO PISO
	SENTIDO FLUXO DE ÁGUA
VS	VASO SANITÁRIO
VSA	VASO SANITÁRIO ADAPTADO
LV	LAVATÓRIO
RG	REGISTRO DE GAVETA
RP	REGISTRO DE PRESSÃO
TL	TORNEIRA DE LIMPEZA
DH	DUCHA HIGIÊNICA
PIA	PIA COZINHA
CH	CHUVEIRO
TO	TANQUE
EXP	EXPEDIENTE
BB	REBEDOURO
BBA	REBEDOURO ADAPTADO

RELAÇÃO DE MATERIAIS REDE A. POTÁVEL	
ITEM	DESCRIÇÃO
1	Adaptador Solável Curto com Bolas e Rosca para Registro 25mm x 3/4"
2	Adaptador Solável Curto com Bolas e Rosca para Registro 32mm x 1"
3	Adaptador Solável Curto com Bolas e Rosca para Registro 50mm x 1 1/2"
4	Adaptador Solável Curto com Bolas e Rosca para Registro 75mm x 2 1/2"
5	Adaptador Solável com Flanges Livres para Caixa D'Água 25mm x 3/4"
6	Adaptador Solável com Flanges Livres para Caixa D'Água 50mm x 1 1/2"
7	Adaptador Solável com Flanges Livres para Caixa D'Água 75mm x 2 1/2"
8	Bucha de redução curta PVC solável 25x20mm
9	Bucha de redução curta PVC solável 32x25mm
10	Bucha de redução longa PVC solável 50x25mm
11	Bucha de redução longa PVC solável 50x32mm
12	Bucha de redução longa PVC solável 60x25mm
13	Bucha de redução longa PVC solável 60x32mm
14	Bucha de redução longa PVC solável 60x50mm
15	Bucha de redução longa PVC solável 75x50mm
16	Bucha de redução longa PVC solável 75x60mm
17	Joelho 90° PVC solável e com bucha de latão 25mmx1/2"
18	Joelho 90° PVC solável 25mm
19	Joelho 90° PVC solável 32mm
20	Joelho 90° PVC solável 50mm
21	Joelho 90° PVC solável 60mm
22	Joelho 90° PVC solável 50mm
23	Joelho 45° PVC solável 50mm
24	Luxa PVC solável com rosca 25mmx3/4"
25	Luxa PVC solável com rosca 25mmx3/4"
26	Tê Solável com Bucha de Latão na Borda Central 25mm x 1/2"
27	Tê PVC solável 25mm
28	Tê PVC solável 32mm
29	Tê PVC solável 50mm
30	Tê PVC solável 60mm
31	Tê PVC solável 75mm
32	Tê PVC solável com redução 32x25mm
33	Tê PVC solável com redução 50x25mm
34	Tê PVC solável com redução 50x32mm
35	Tê PVC solável com redução 60x25mm
36	Tê PVC solável com redução 75mm x 50mm
37	Tê PVC solável com redução 75mm x 60mm
38	Engate flexível em PVC 40mmx1/2"
39	Torneira de pressão 1/2" p/ pia conforme especificações arquitetônicas
40	Torneira de pressão 1/2" p/ lavatório conforme especificações arquitetônicas
41	Torneira de pressão 1/2" p/ tanque conforme especificações arquitetônicas
42	Torneira para jardim cromada 1/2"
43	Ducha higiênica 1/2" conforme especificações arquitetônicas
44	Caixa de descarga montana modelo M.9000C
45	Válvula de descarga pública acabamento cromado 1 1/2"
46	Registro de Pressão acabamento cromado 3/4"
47	Registro de Gaveta acabamento cromado 3/4"
48	Registro de Gaveta acabamento cromado 1"
49	Registro de Gaveta acabamento cromado 1 1/2"
50	Registro de Pressão Bruto 3/4"
51	Registro de Gaveta Bruto 1 1/2"
52	Registro de Gaveta Bruto 2"
53	Registro de Gaveta Bruto 2 1/2"
54	Adaptador Solável Curto com Bolas e Rosca para Registro 60mm x 2"
55	Joelho 90° PVC solável 75mm
56	Torneira Bôla para Caixa D'Água 3/4"
57	Caixa d'água fibra de vidro aquecida 5000 litros

NOTAS:

1-PROIBIDA REPRODUÇÃO OU ALTERAÇÃO DO CONTEÚDO SEM AUTORIZAÇÃO DOS RESPONSÁVEIS TÉCNICOS DO PROJETO

2-DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS - LEI FEDERAL 9.610 DE 19/02/1996.

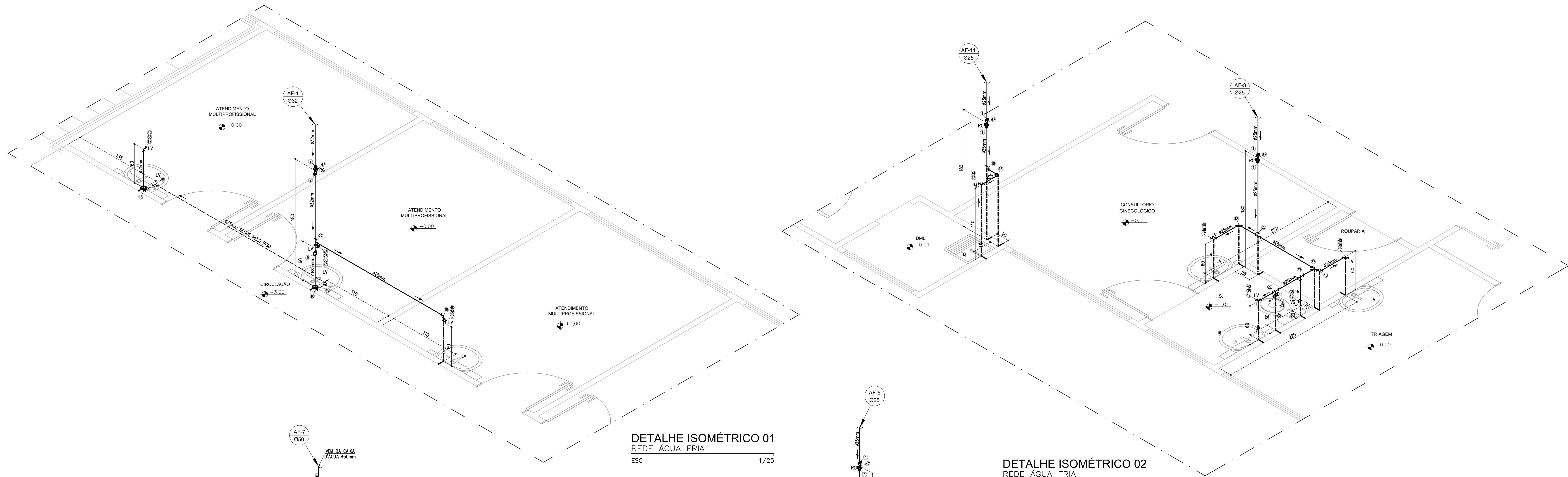
3-CONFIRMAR MEDIDAS NO LOCAL.

4-COTAS EM CENTÍMETROS.

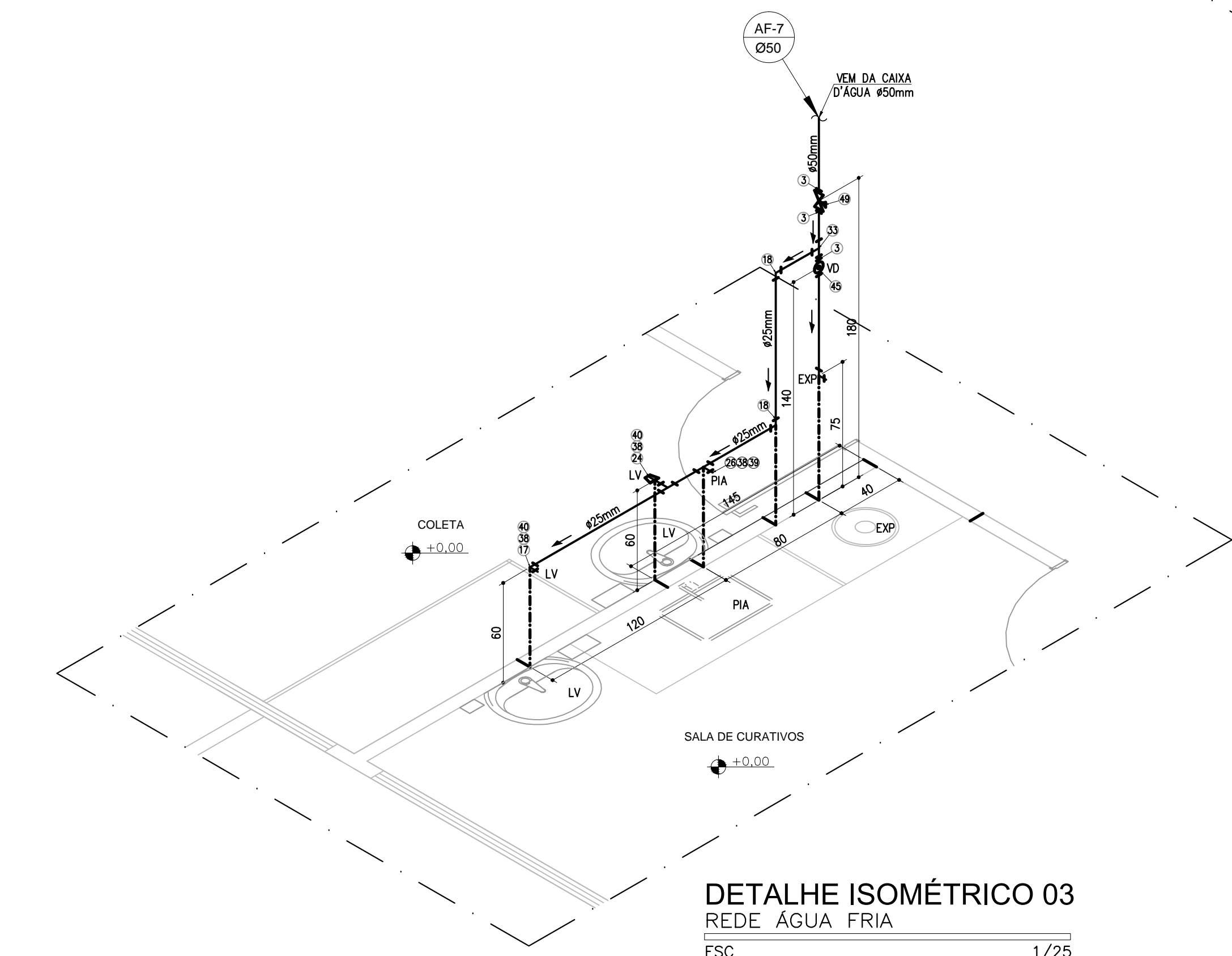
SUBSECRETARIA DE VIGILÂNCIA E PROTEÇÃO À SAÚDE	
SUPERINTENDÊNCIA DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA	
DIRETORIA DE INFRAESTRUTURA FÍSICA	
PROJETO MODELO UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE	
PROJETO DE ACORDO COM RDC-50/2002 E RESOLUÇÃO 170/109 DA SES-MG	
É DE RESPONSABILIDADE DO MUNICÍPIO APROVAÇÃO COM A IMPLANTAÇÃO NO TERRENO ESCOLHIDO.	

07	REVISÃO FINAL	14/10/2013	VIÁVEL
06	EMIÇÃO PROJETO EXECUTIVO CONFORME ARQUITETURA EMTDA EM JULHO/2013	16/09/2013	VIÁVEL
05	EMIÇÃO EXECUTIVO - REVISÃO DA PLANTA DE COBERTURA	26/02/2013	VIÁVEL
04	EMIÇÃO EXECUTIVO	15/02/2013	VIÁVEL
03	ADEQUAÇÃO DA ARQUITETURA CONFORME VISA	01/02/2013	VIÁVEL
02	REVISÃO CONFORME COMENTÁRIOS	25/10/2012	VIÁVEL
01	REVISÃO CONFORME COMENTÁRIOS	22/10/2012	VIÁVEL
00	EMIÇÃO INICIAL	15/10/2012	VIÁVEL

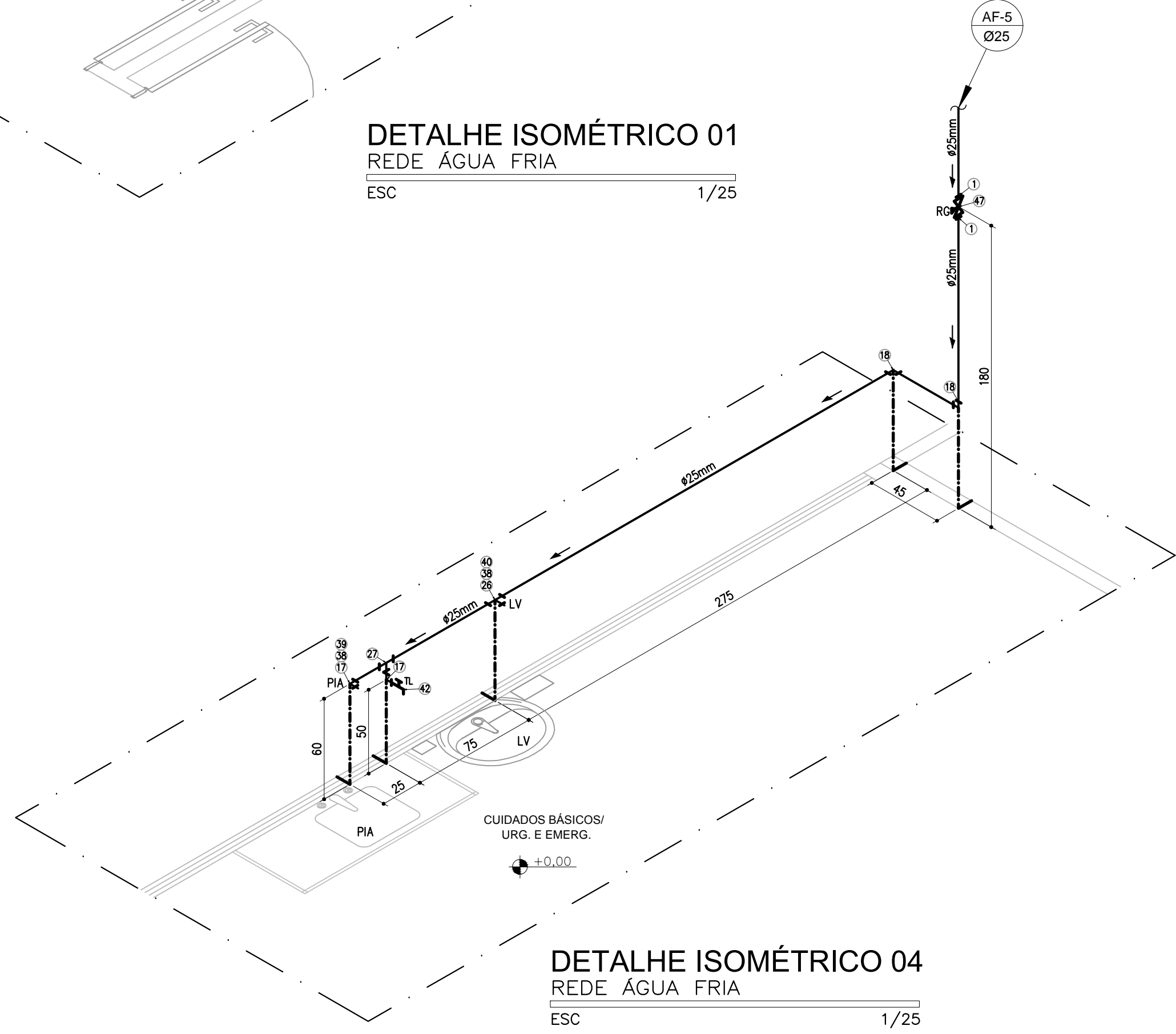
REVISÃO		GERENCIAMENTO E PROJETO		Av. Augusto de Lima, nº 955 Cajuru - Belo Horizonte - MG Tel/Fax: (31) 3324-2702 www.viabile.com.br viabile@viabile.com.br	
					
DESENVOLVIDOR		DATA		OUTUBRO/2012	
EDUARDO DIAS					
NOME DO ARQUIVO CAD		ESCALA		UNIDADE:	
460-UBSSS-ROT-HID-06-AP-T2D_REDE AGUA POTAVEL.DWG		INDICADA		CENTÍMETROS	
RESPONSÁVEL TÉCNICO		PROPRIETÁRIO			
MARCELO OTONI DE OLIVEIRA		CREA-MG: 70.3910		SECRETARIA DO ESTADO DE SAÚDE DE MINAS GERAIS	
				GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS	
				Secretaria de Estado de Saúde de Minas Gerais	
				Cidade Administrativa Presidente Tancredo Neves	
				Rodovia Prof. Américo Garatti s/nº - Bairro: Serra Verde - B. Ita - Minas Gerais - CEP: 31530-900 - SES-MG, Ponto Mensal - 12º x 13º andar	
				SUBSECRETARIA DE INOVAÇÃO E LOGÍSTICA	
				SUPERINTENDÊNCIA DE GESTÃO	
				DIRETORIA DE GESTÃO DA REDE FÍSICA	
DISCIPLINA		HIDROSANITÁRIO			
PROJETO		UBS MINAS - PROJETO MODELO			
		TIPO T2D - DECLIVE			
ENERGIA		VÁRIAS UNIDADES NO ESTADO DE MINAS GERAIS			
CONTEÚDO		ETAPA		PROJETO EXECUTIVO	
DETALHES ISOMÉTRICO E DET. CX. MONTANA REDE AGUA POTÁVEL				FOLHA	
				06	
				07	



DETALHE ISOMÉTRICO 01
REDE ÁGUA FRIA
ESC 1/25

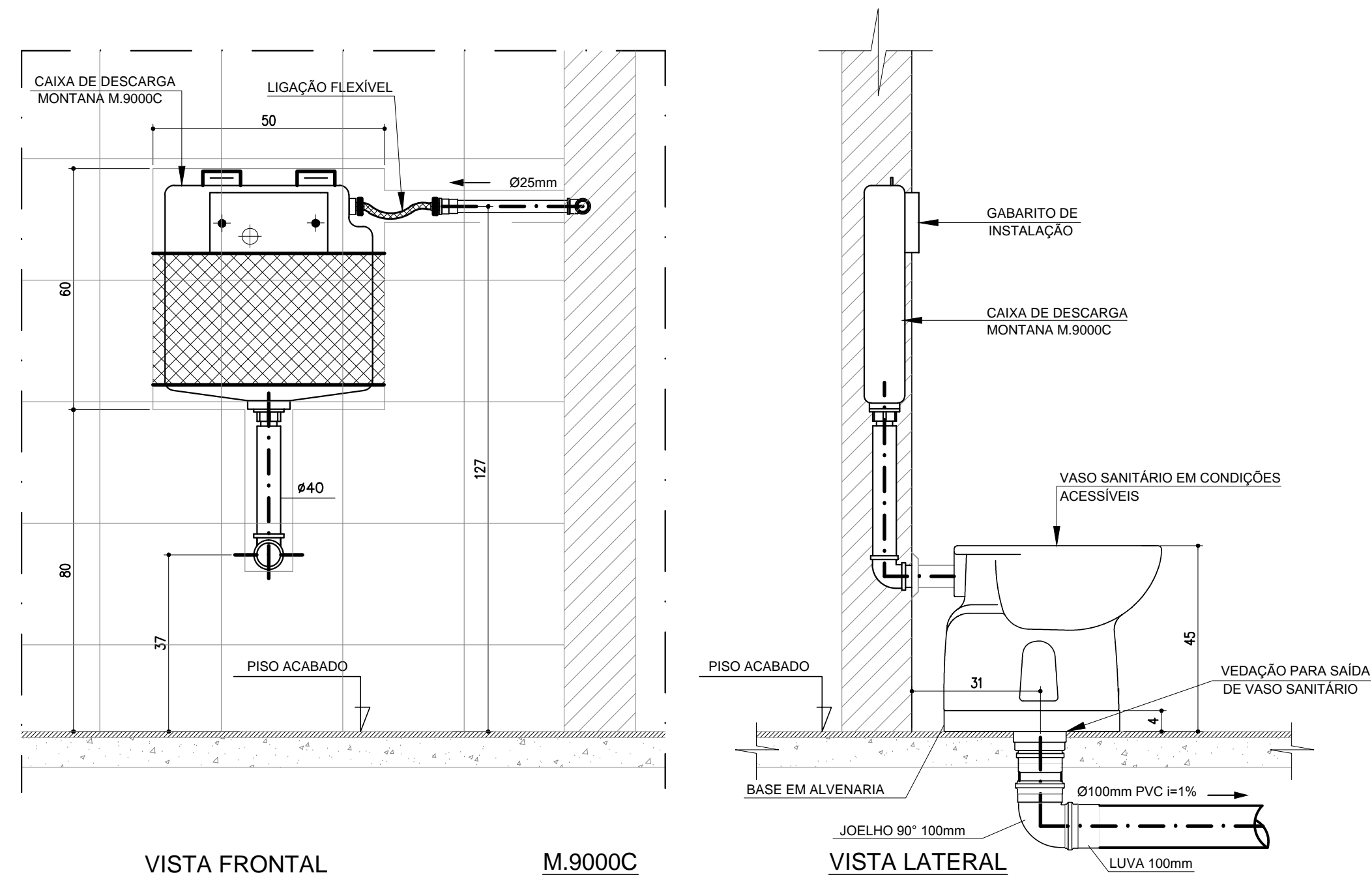


DETALHE ISOMÉTRICO 03
REDE ÁGUA FRIA
ESC 1/25



DETALHE ISOMÉTRICO 04
REDE ÁGUA FRIA
ESC 1/25

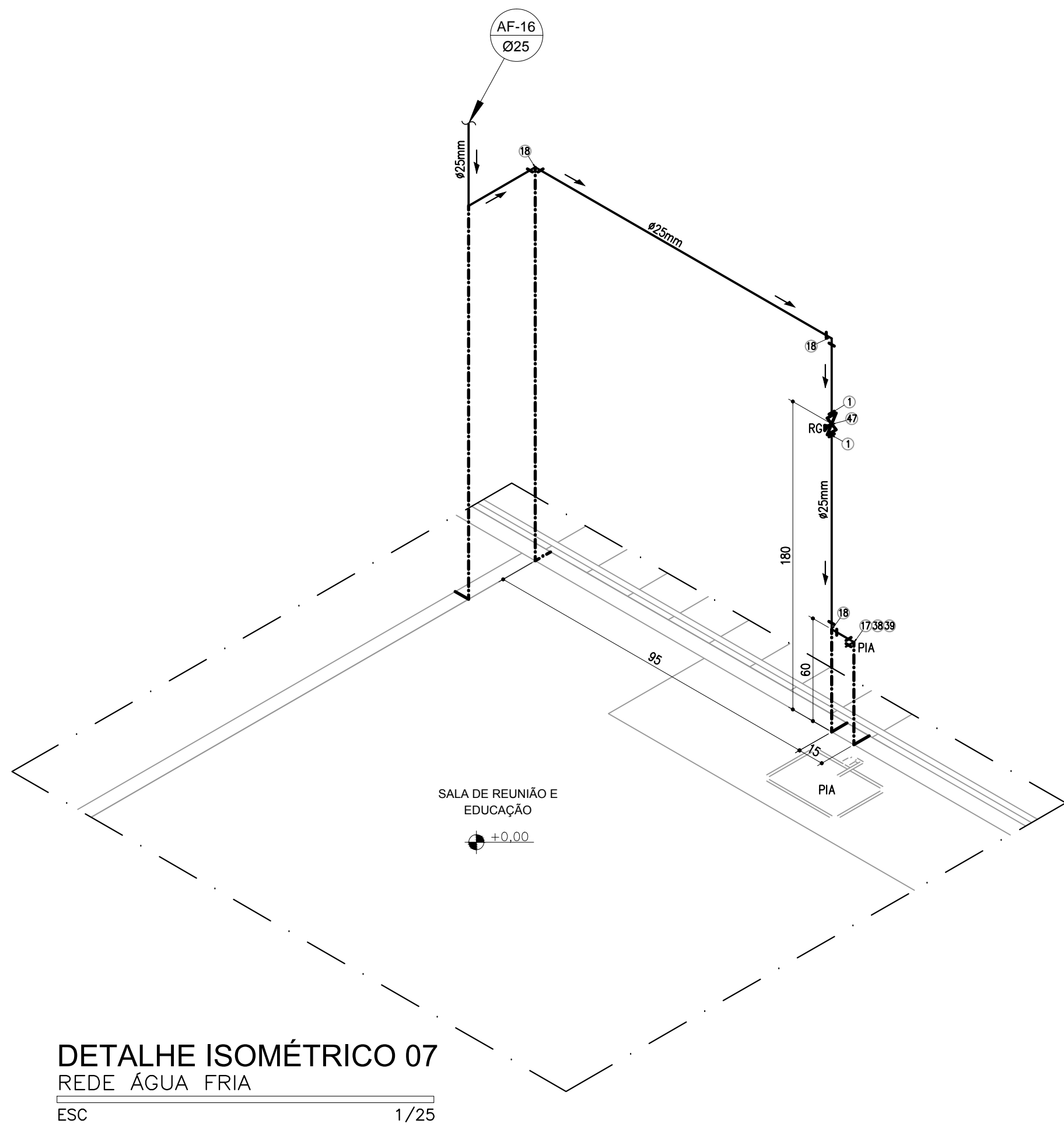
DETALHE ISOMÉTRICO 02
REDE ÁGUA FRIA
ESC 1/25



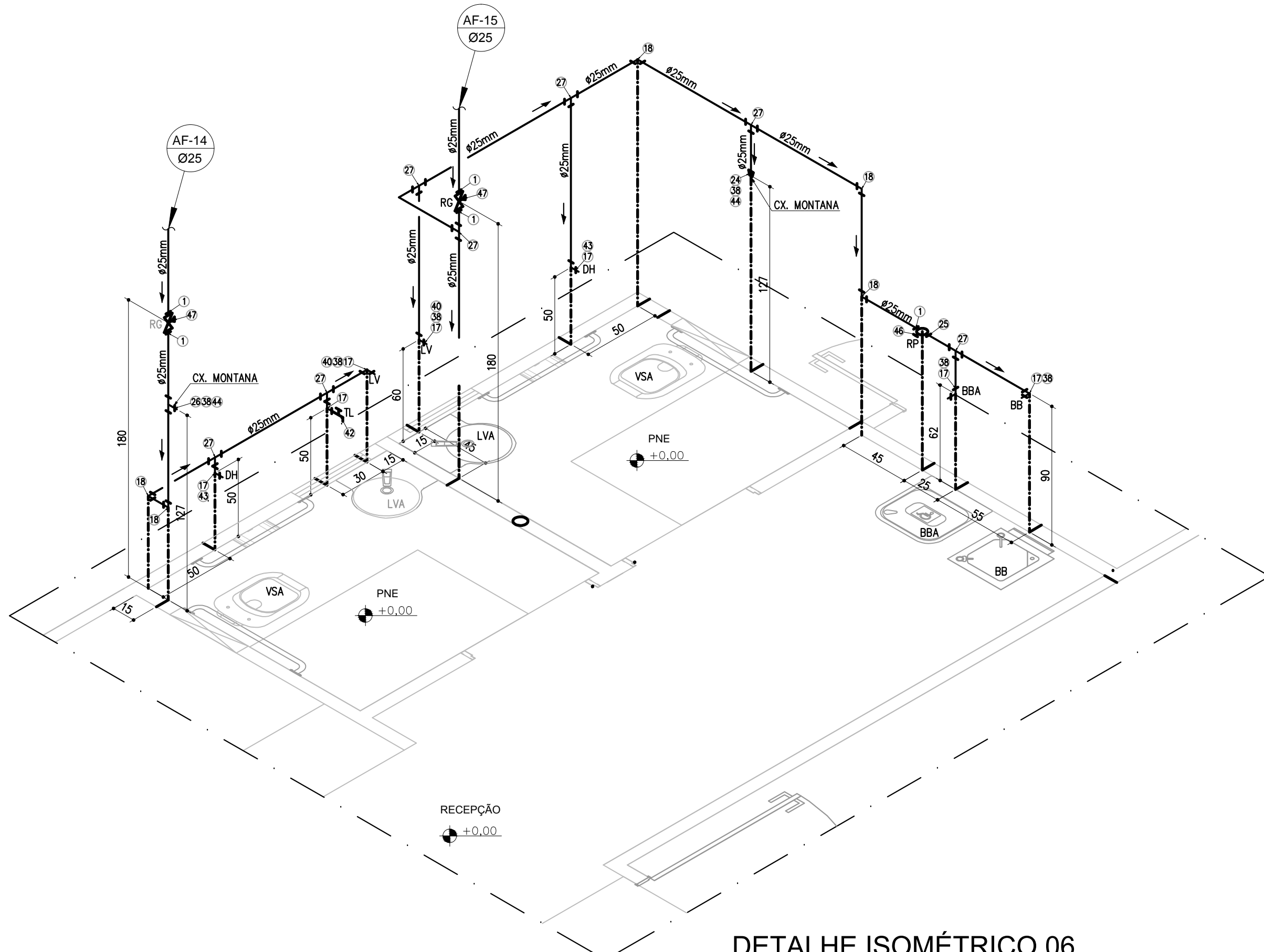
VISTA FRONTAL M.9000C

VISTA LATERAL

DETALHE TÍPICO
VASO SANITÁRIO ACESSÍVEL C/ CAIXA MONTANA
ESCALA 1/10



DETALHE ISOMÉTRICO 05
REDE ÁGUA FRIA
ESC 1/25



DETALHE ISOMÉTRICO 06
REDE ÁGUA FRIA
ESC 1/25

DETALHE ISOMÉTRICO 07
REDE ÁGUA FRIA
ESC 1/25