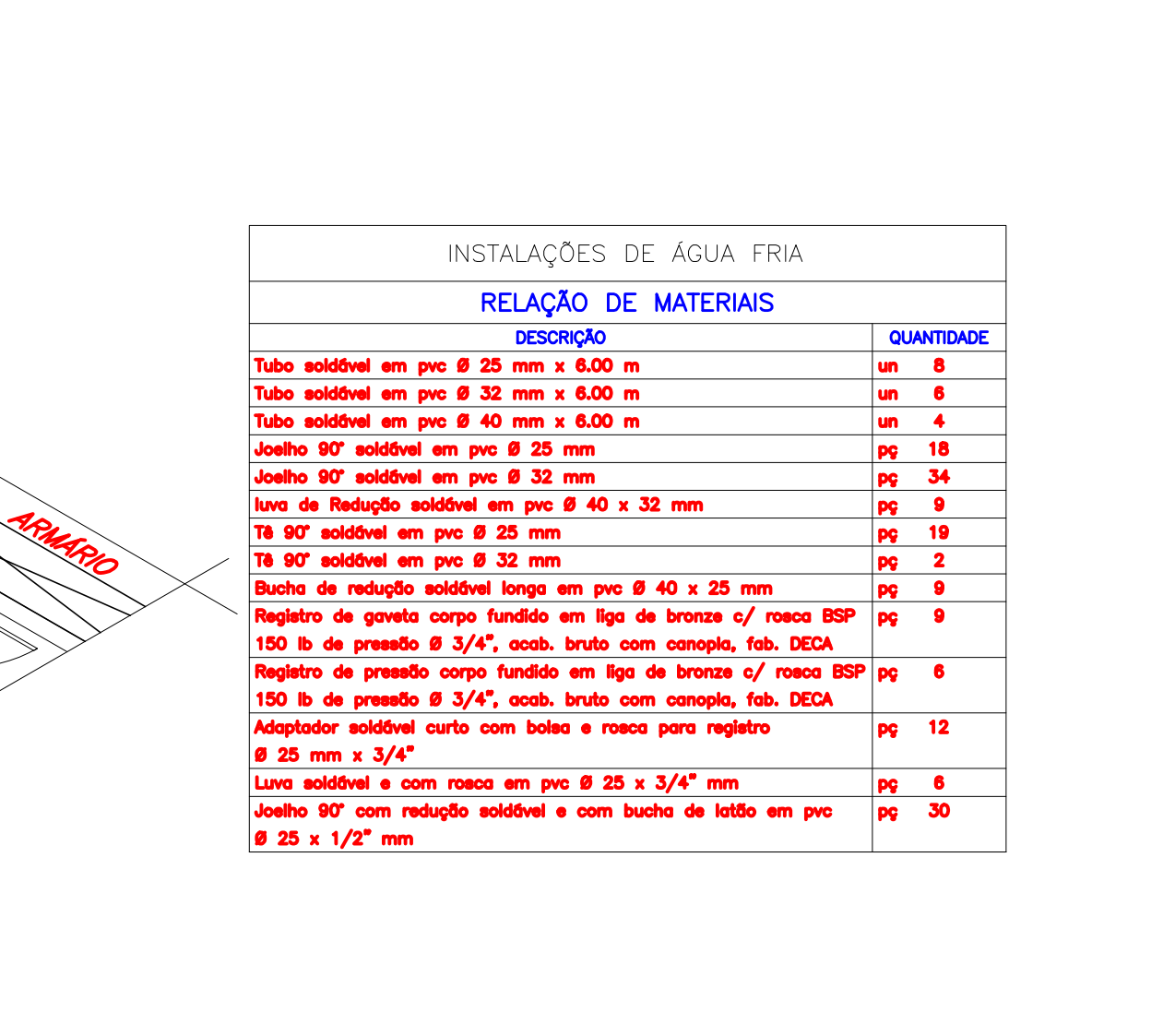
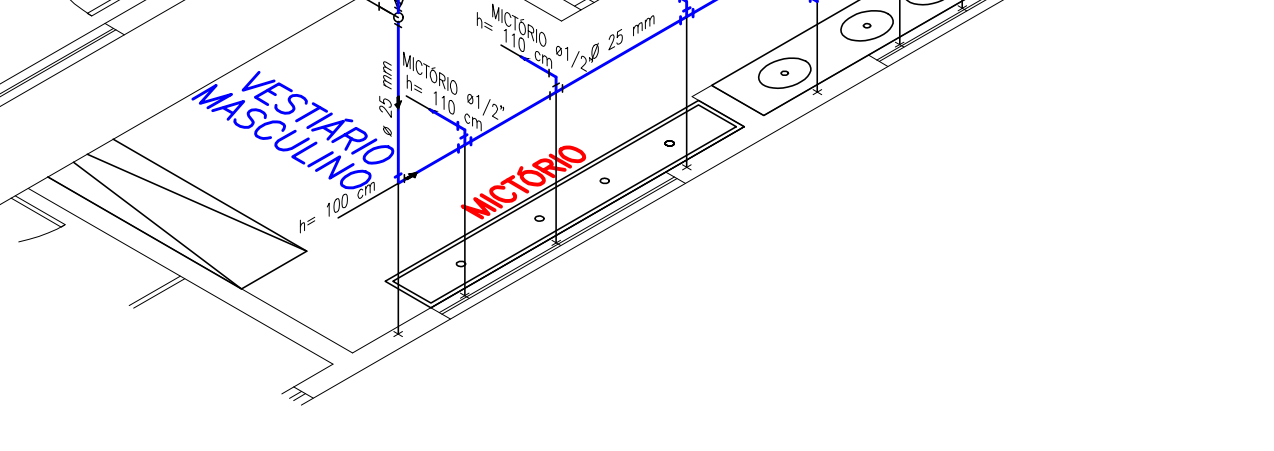
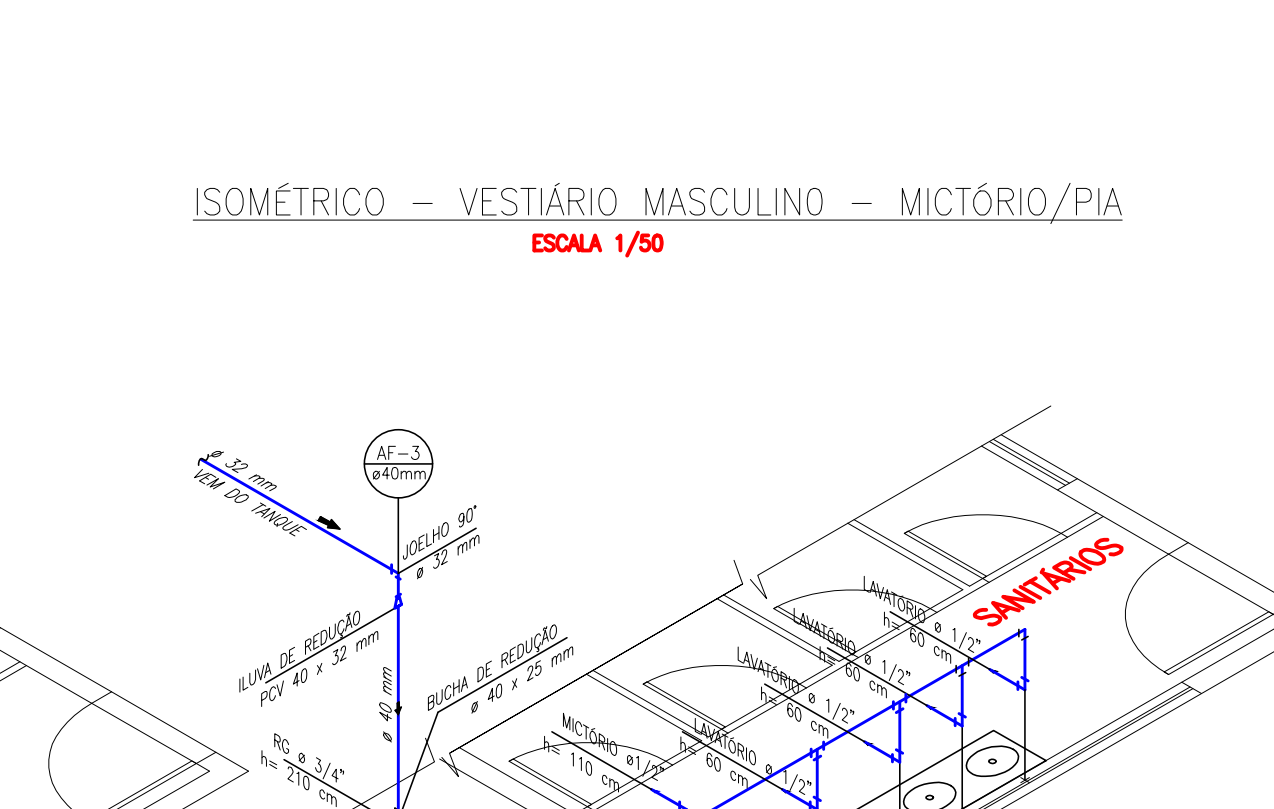
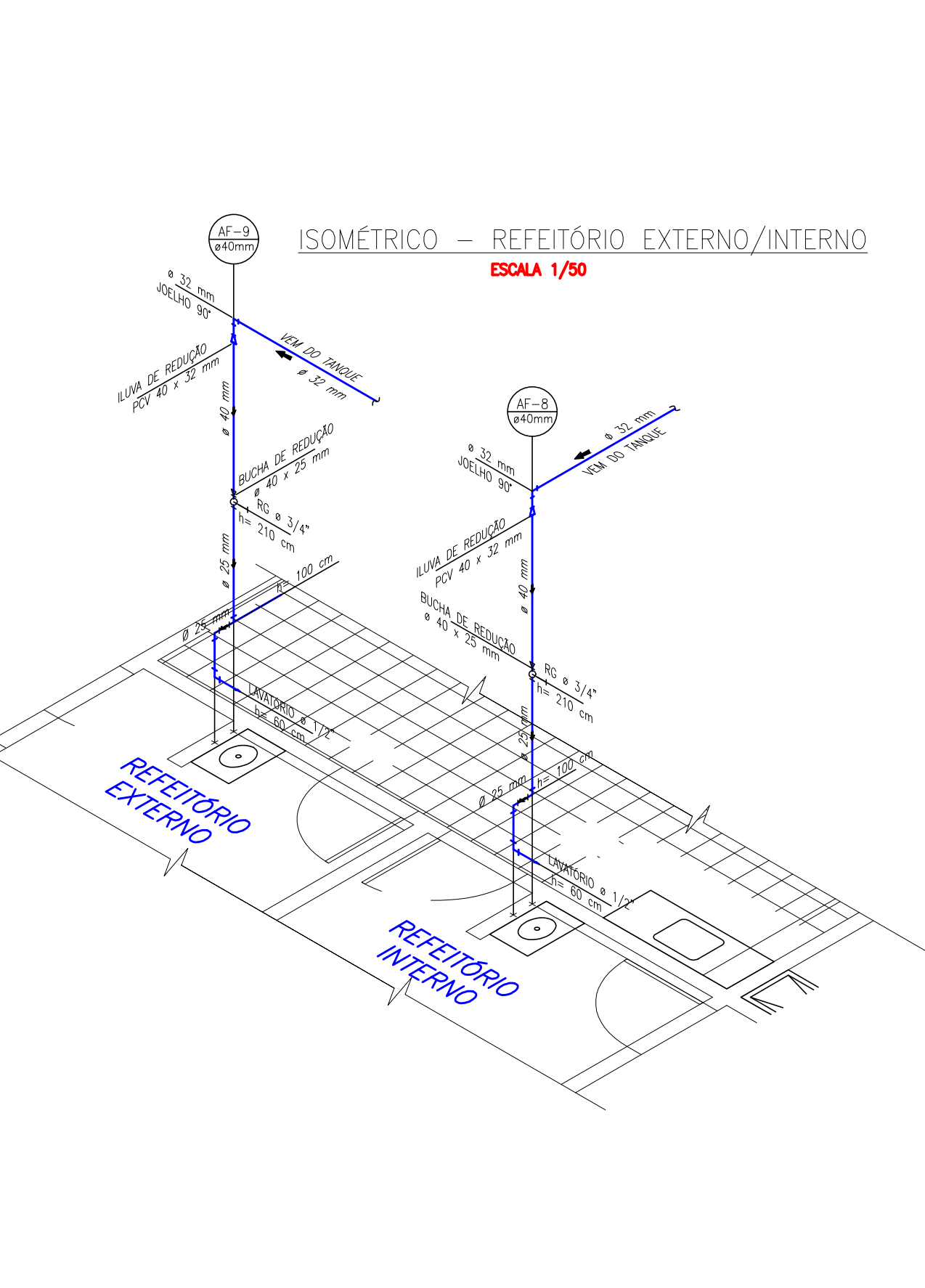
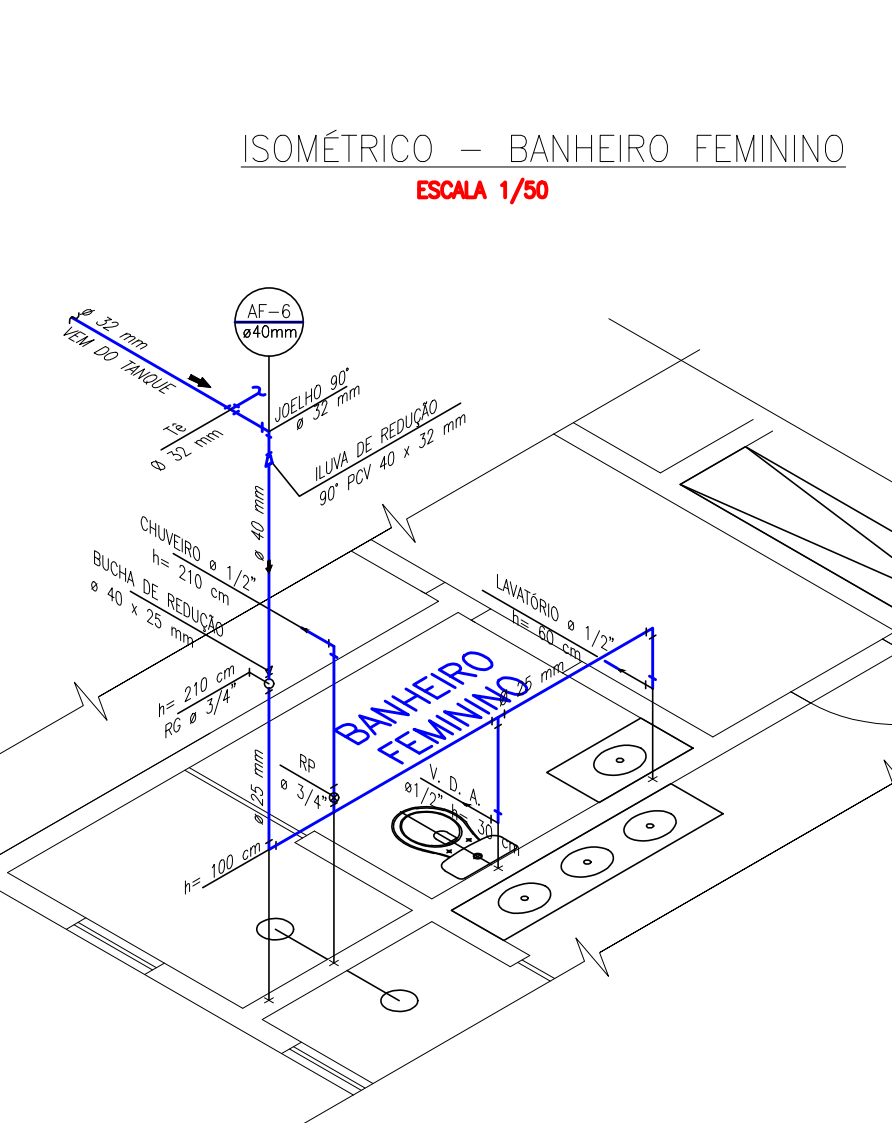
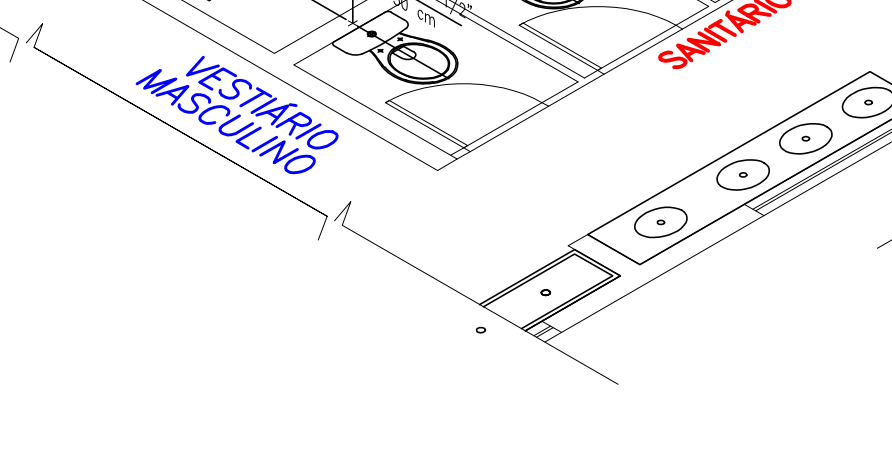
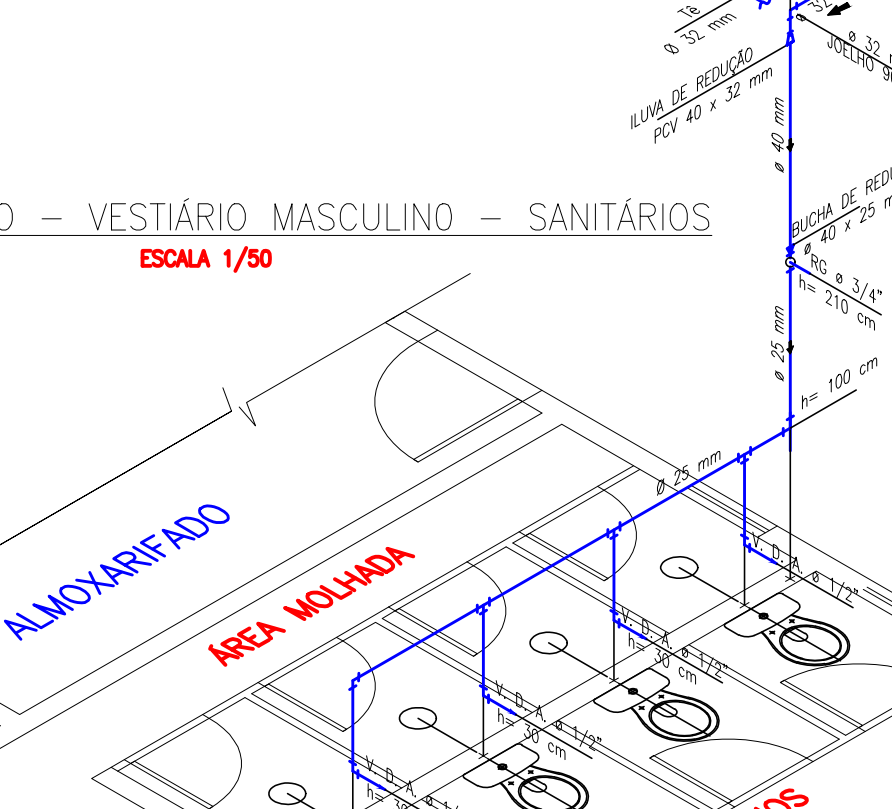
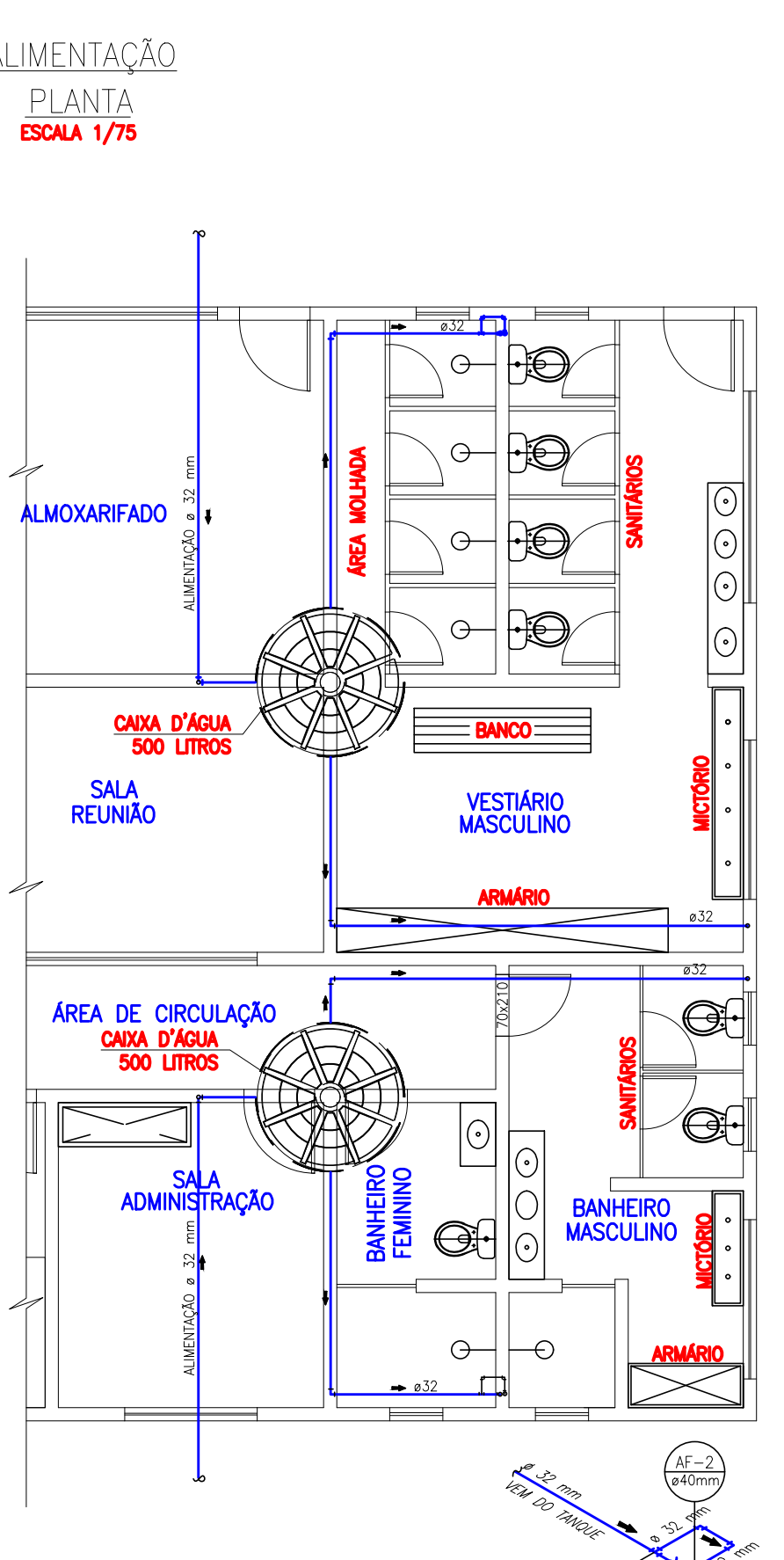
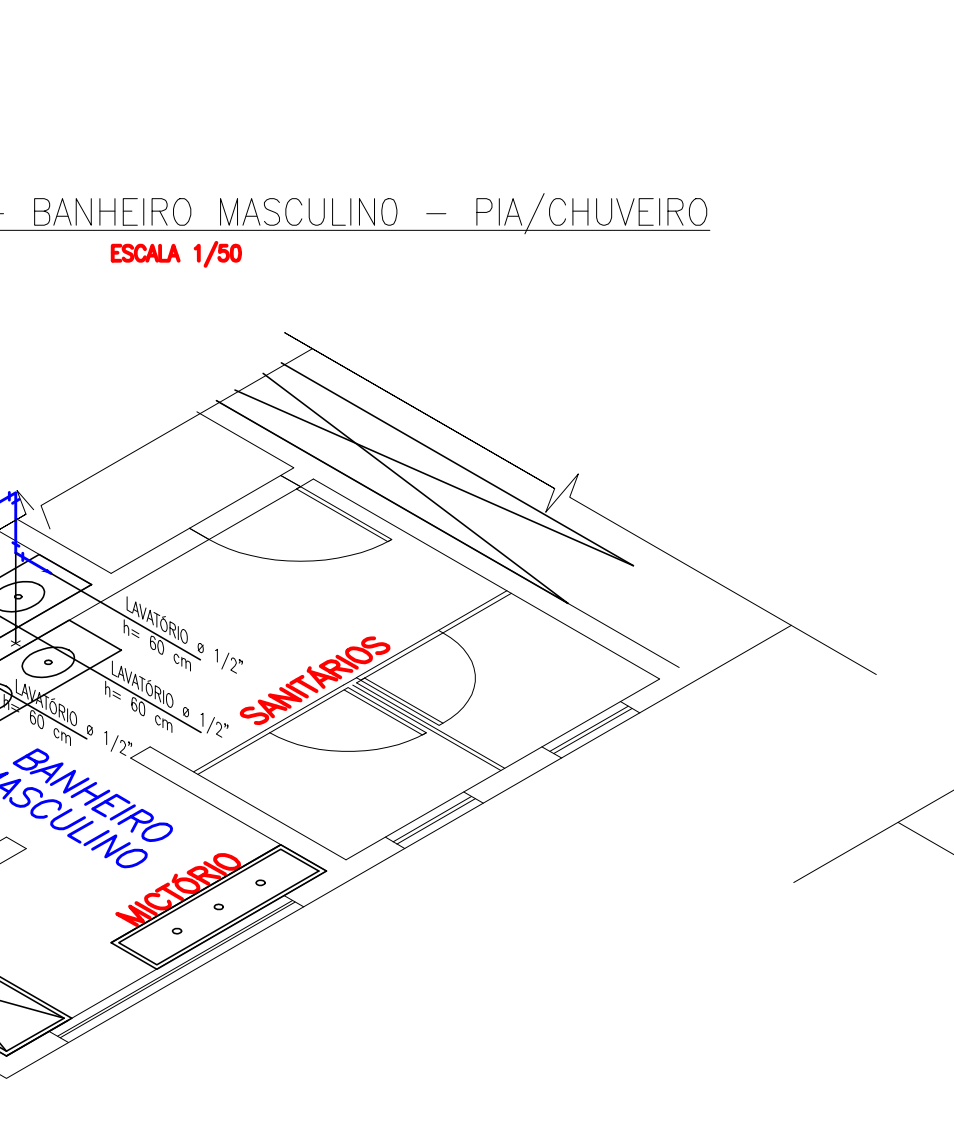
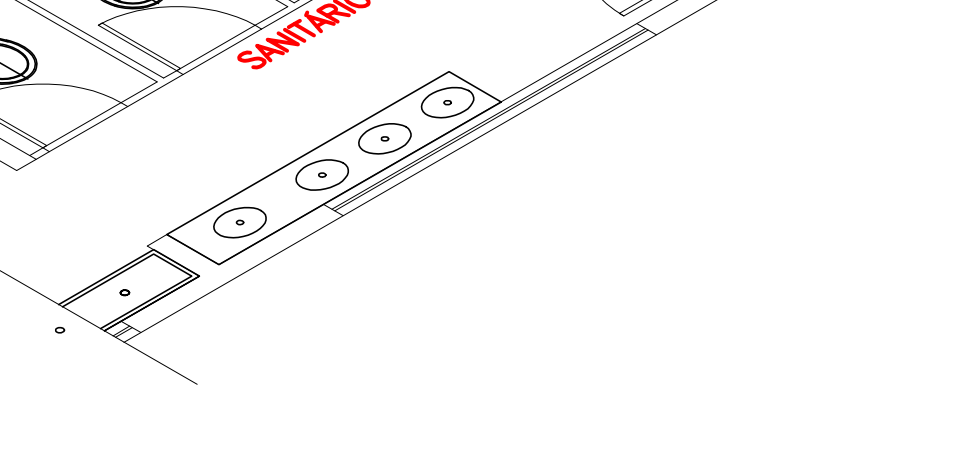
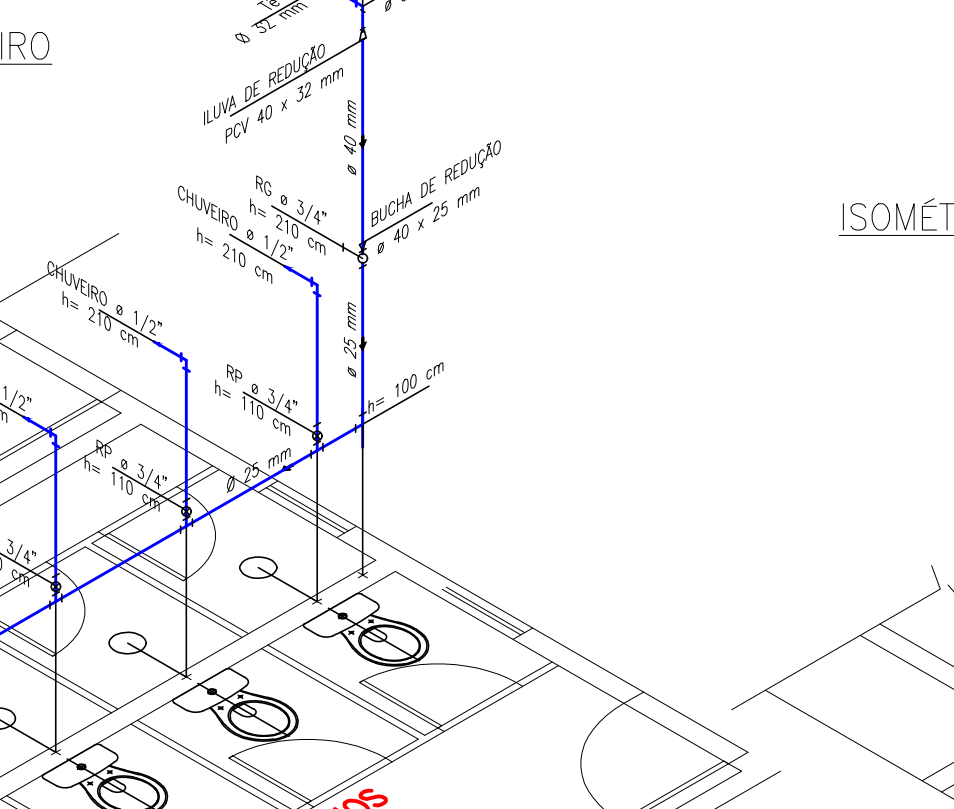
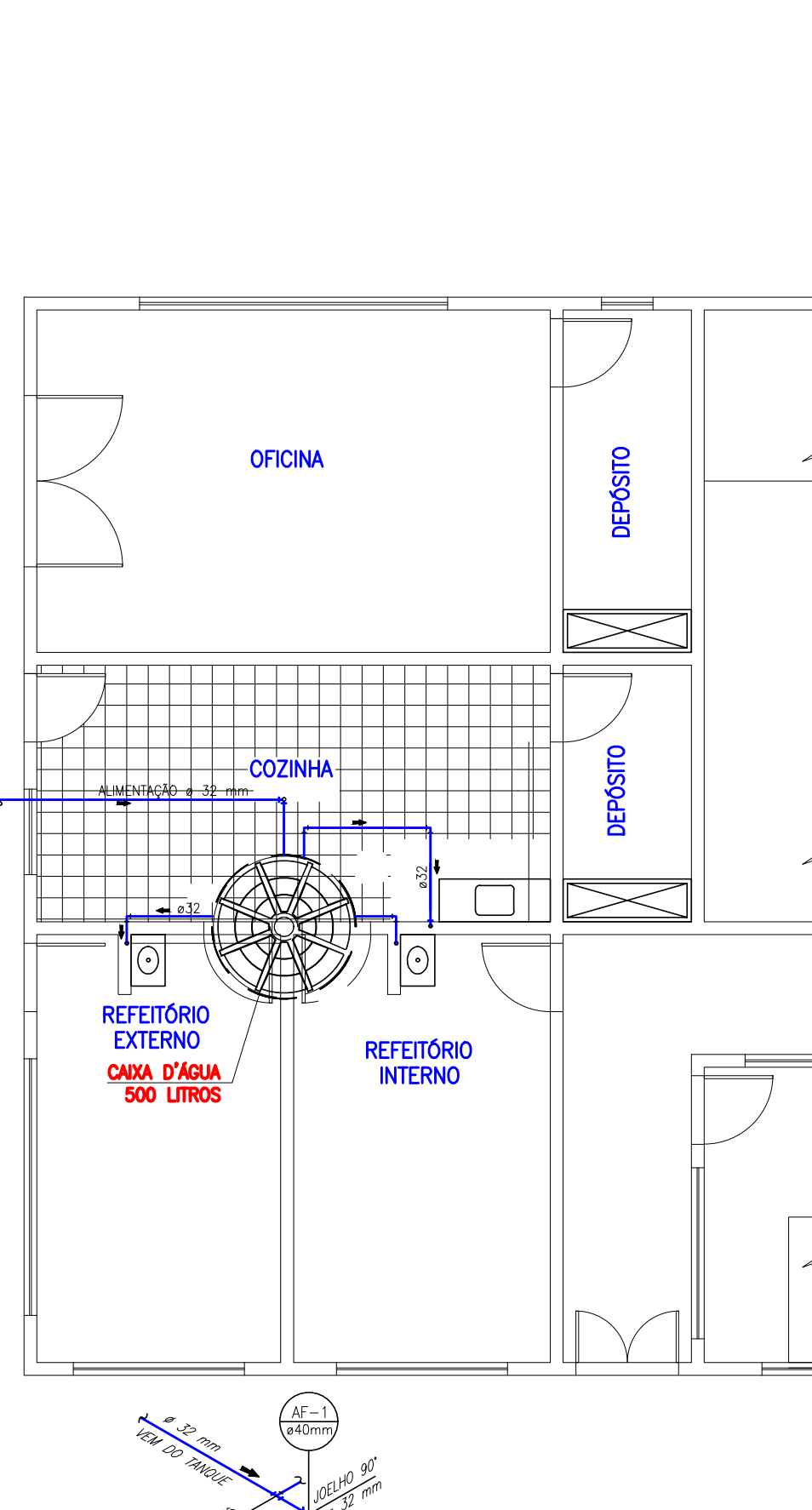
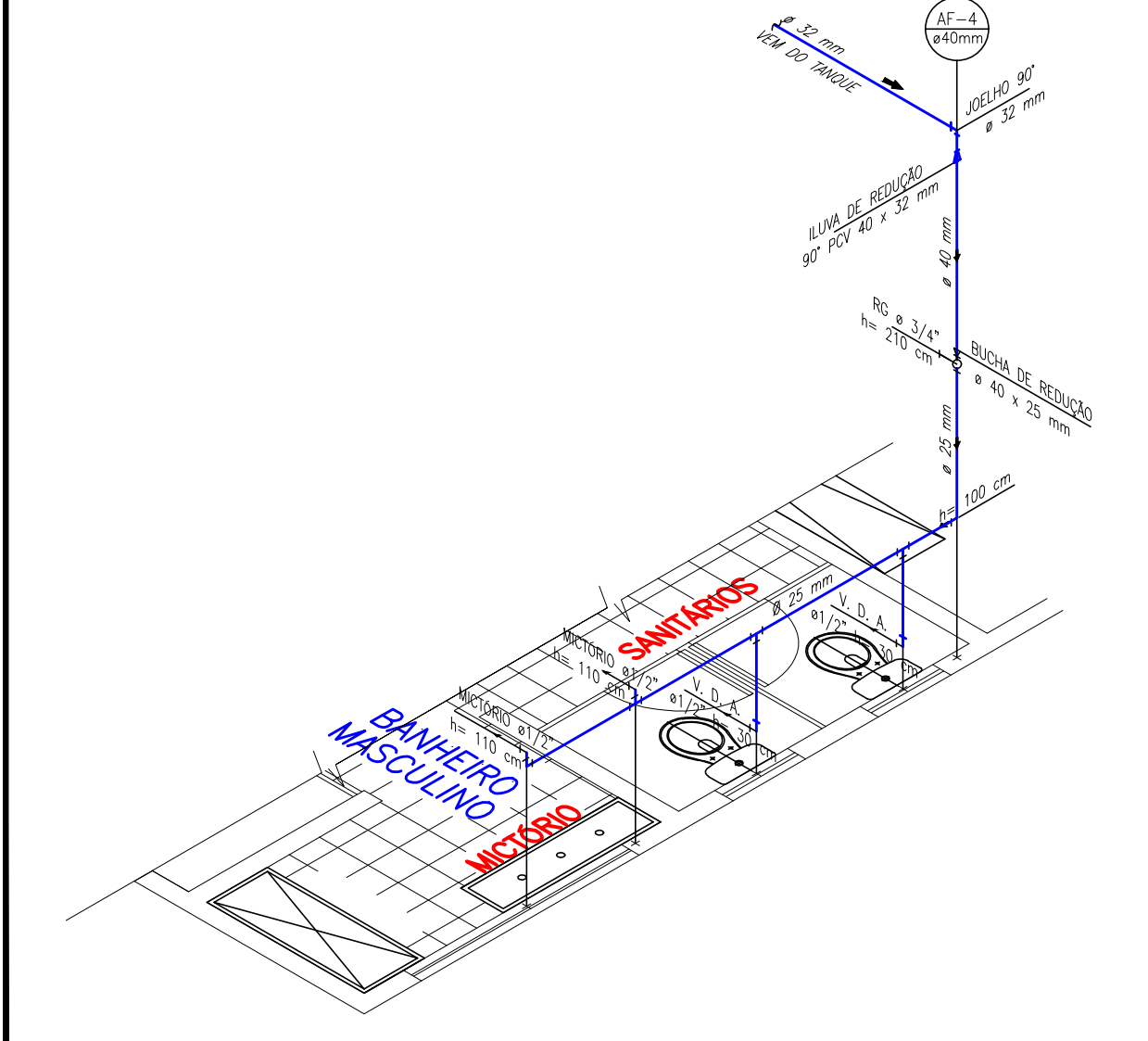
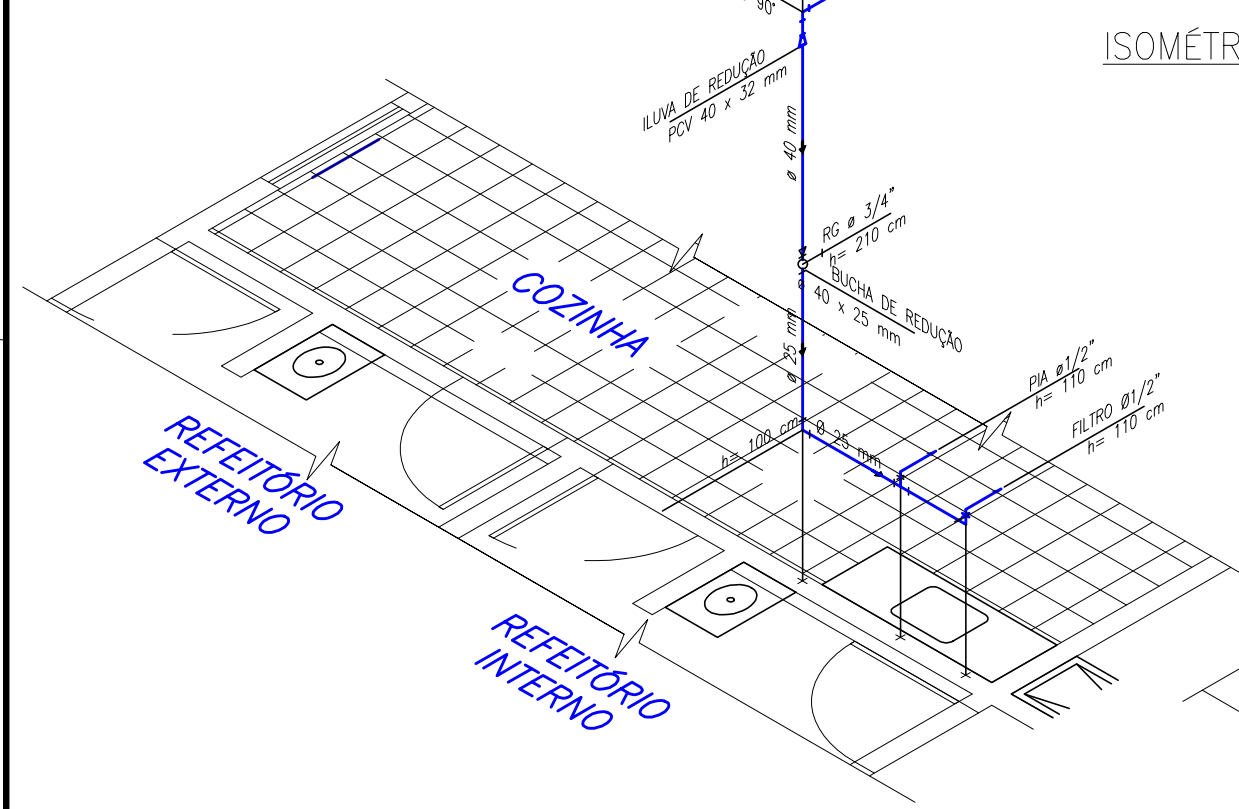
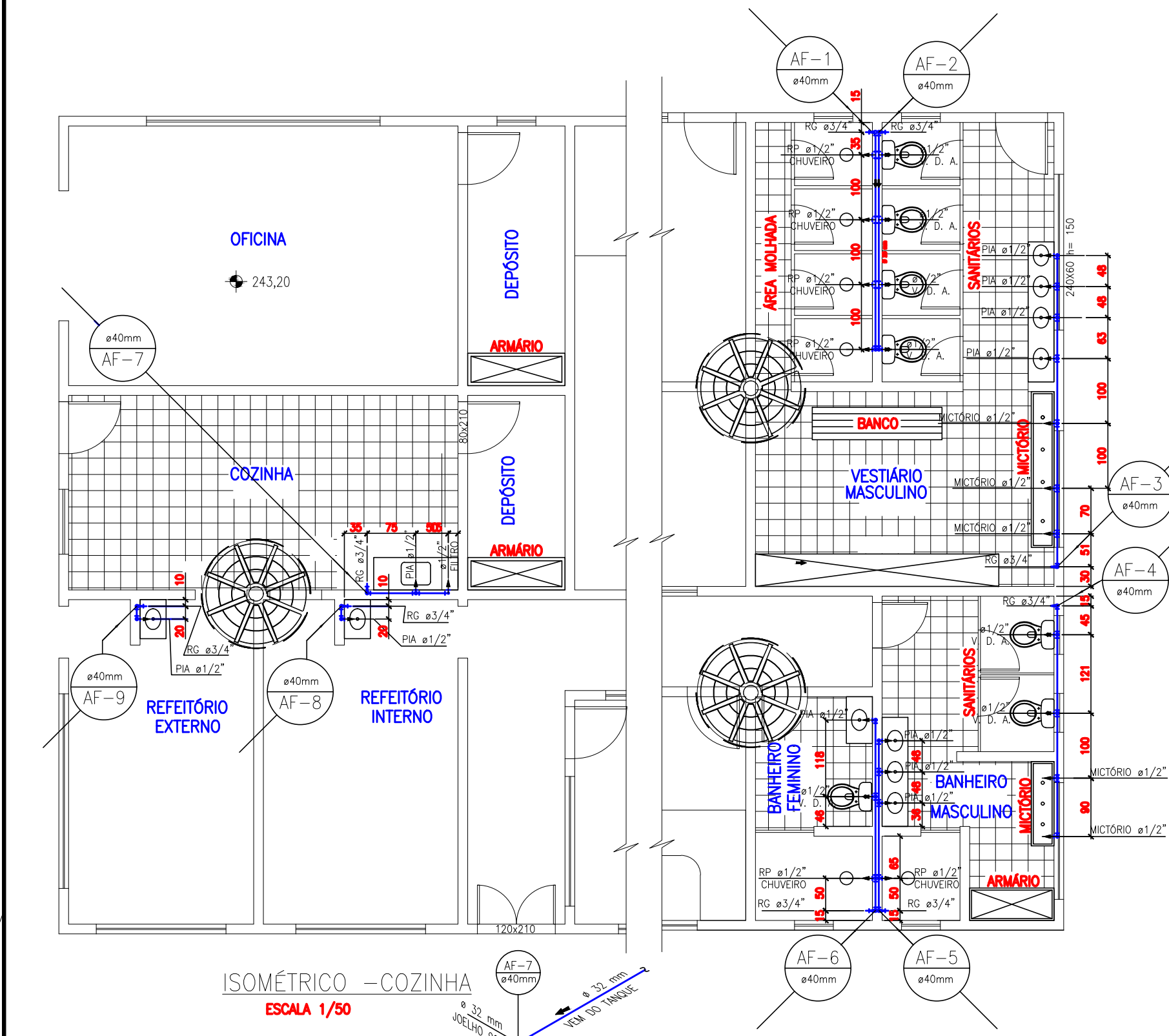


INSTALAÇÕES DE ÁGUA FRIA  
PLANTA  
ESCALA 1/75



LEGENDA



RED - RESERVATÓRIO ELEVADO DE DISTRIBUIÇÃO

NOTAS

1. DIMENSÕES EM CENTÍMETRO, ELEVÇÕES E COORDENADAS EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.



Prop.: Expedito Araújo de Lima Junior  
Eng. Civil - CREA - 211564794-7

Resp. Técnico: Expedito Araújo de Lima Junior  
Eng. Civil - CREA - 211564794-7

Empreendimento: ATERRO SANITÁRIO DE CAICÓ

Local: ZONA RURAL - CAICÓ- RN

Fase: PROJETO HIDRAULICO - ADMINISTRAÇÃO  
Escala: 1/75  
Data: DEZ/22  
Direitos Autorais Reservados

Desenho: EJR  
Prancha: 11

INSTALAÇÕES DE ÁGUA FRIA		
RELAÇÃO DE MATERIAIS		
DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	
Tubo soldável em pvc Ø 25 mm x 6,00 m	un	8
Tubo soldável em pvc Ø 32 mm x 6,00 m	un	6
Tubo soldável em pvc Ø 40 mm x 6,00 m	un	4
Joelho 90° soldável em pvc Ø 25 mm	pg	18
Joelho 90° soldável em pvc Ø 32 mm	pg	34
Bucha de redução soldável em pvc Ø 40 x 32 mm	pg	9
TA 90° soldável em pvc Ø 25 mm	pg	19
TA 90° soldável em pvc Ø 32 mm	pg	2
Bucha de redução soldável longa em pvc Ø 40 x 25 mm	pg	9
Registro de gaveta corpo fundido em liga de bronze c/ rosca BSP	pg	9
150 lb de pressão Ø 3/4", acob. bruto com canopia, fab. DECA	pg	6
Registro de pressão corpo fundido em liga de bronze c/ rosca BSP	pg	6
150 lb de pressão Ø 3/4", acob. bruto com canopia, fab. DECA	pg	6
Adaptador soldável curto com bucha e rosca para registro	pg	12
Ø 25 mm x 3/4"	pg	6
Joelho 90° com redução soldável e com bucha de luto em pvc Ø 25 x 1/2"	pg	30