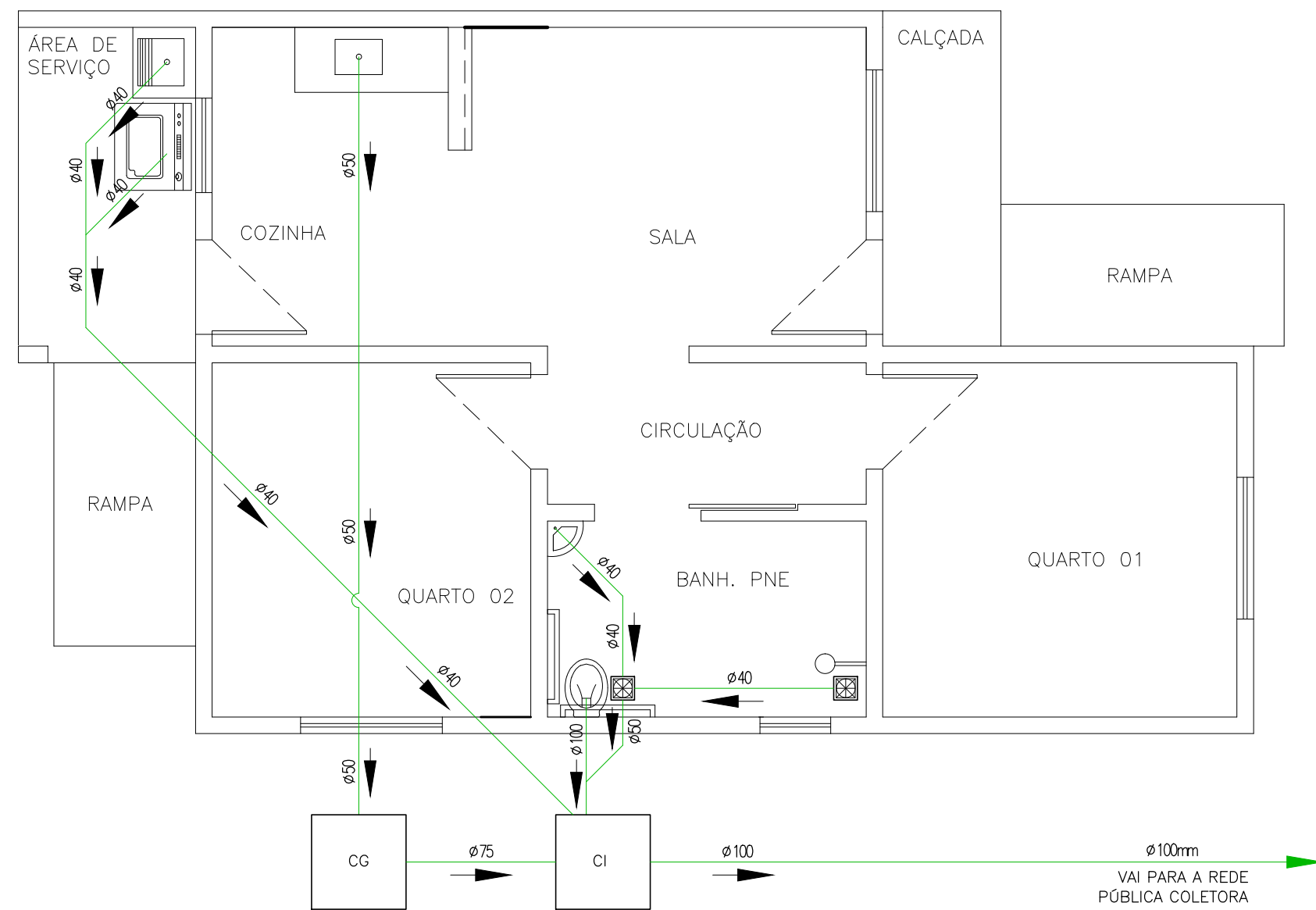
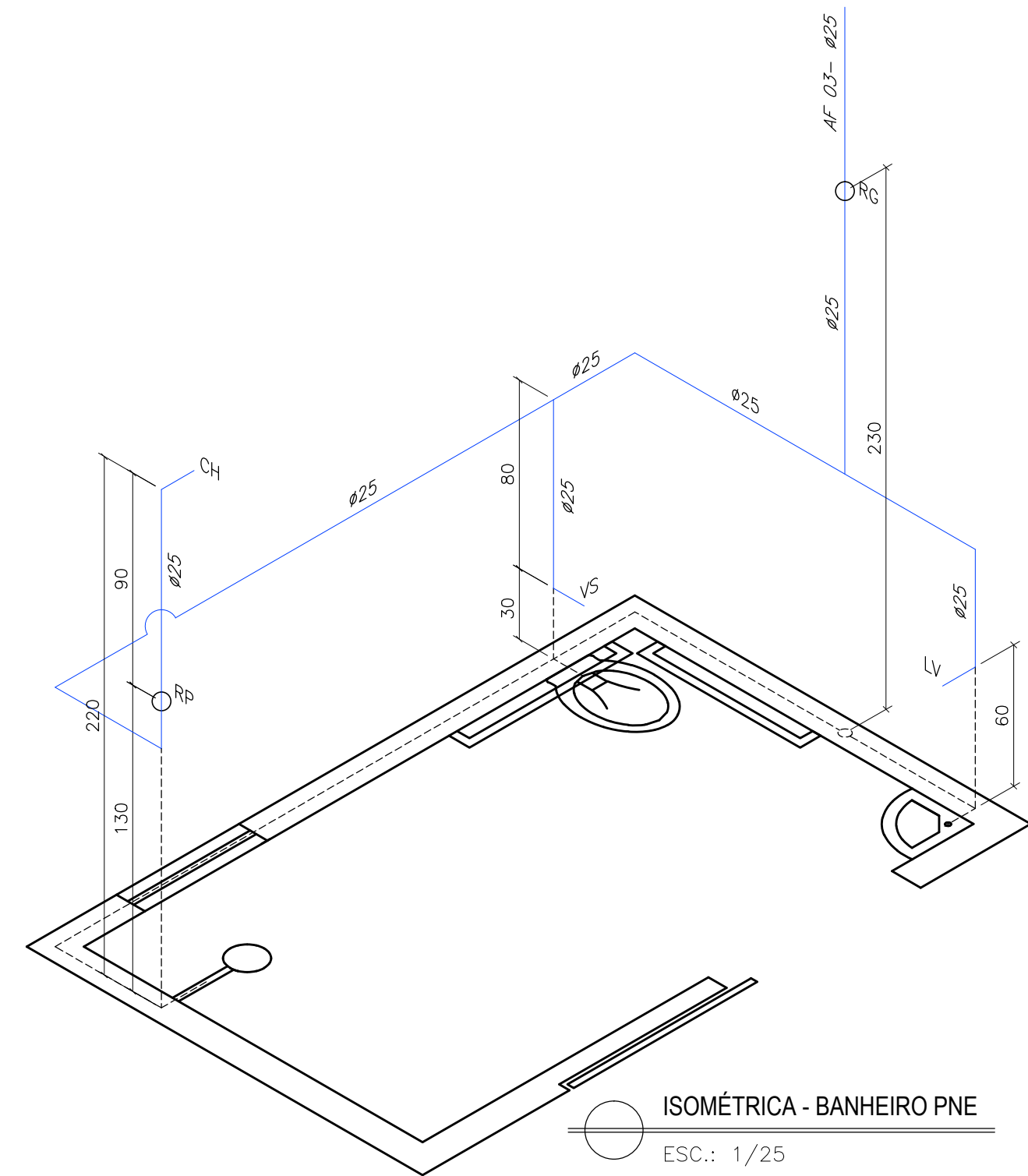


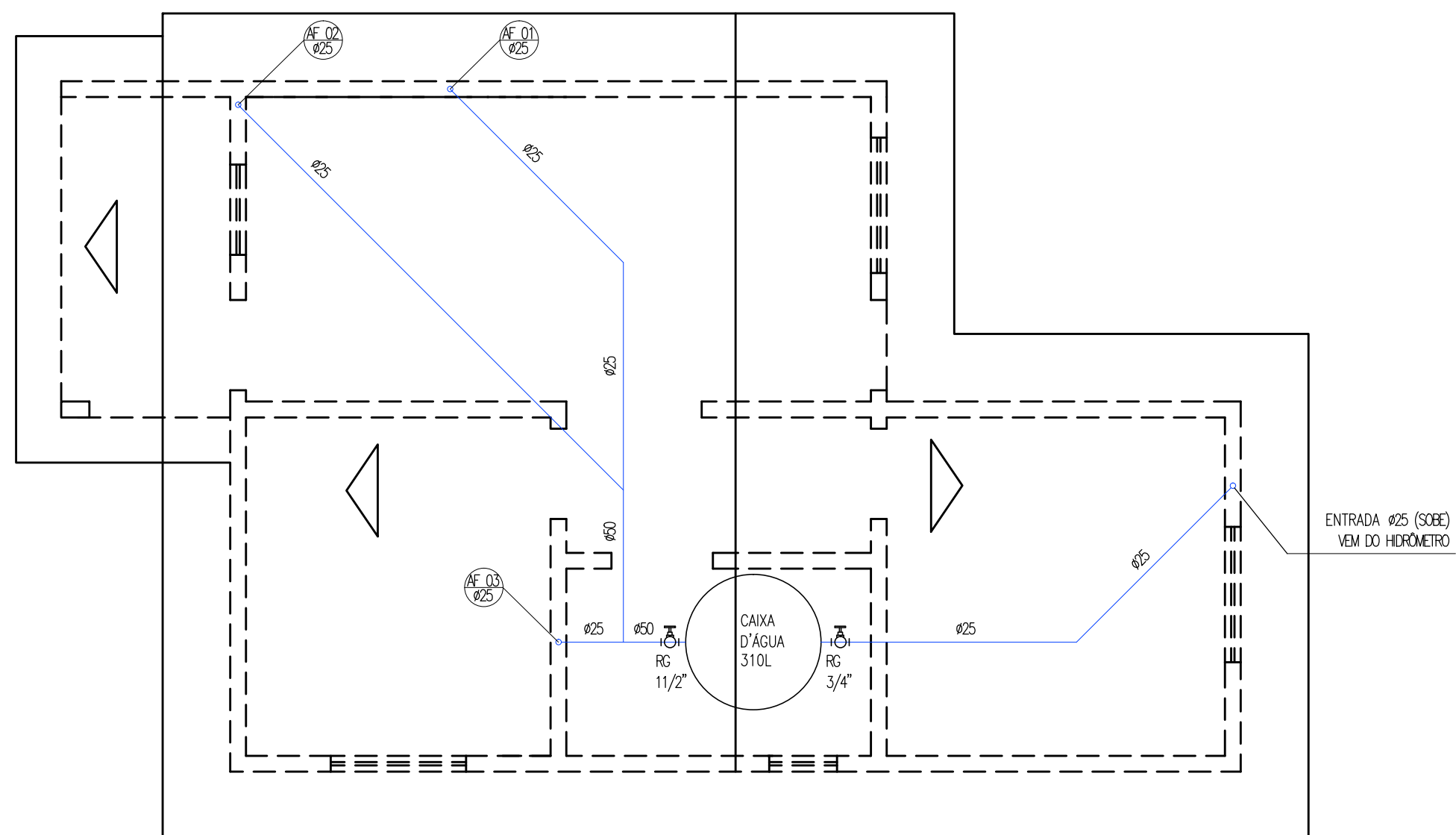
PLANTA BAIXA DE ÁGUA
ESC.: 1/50



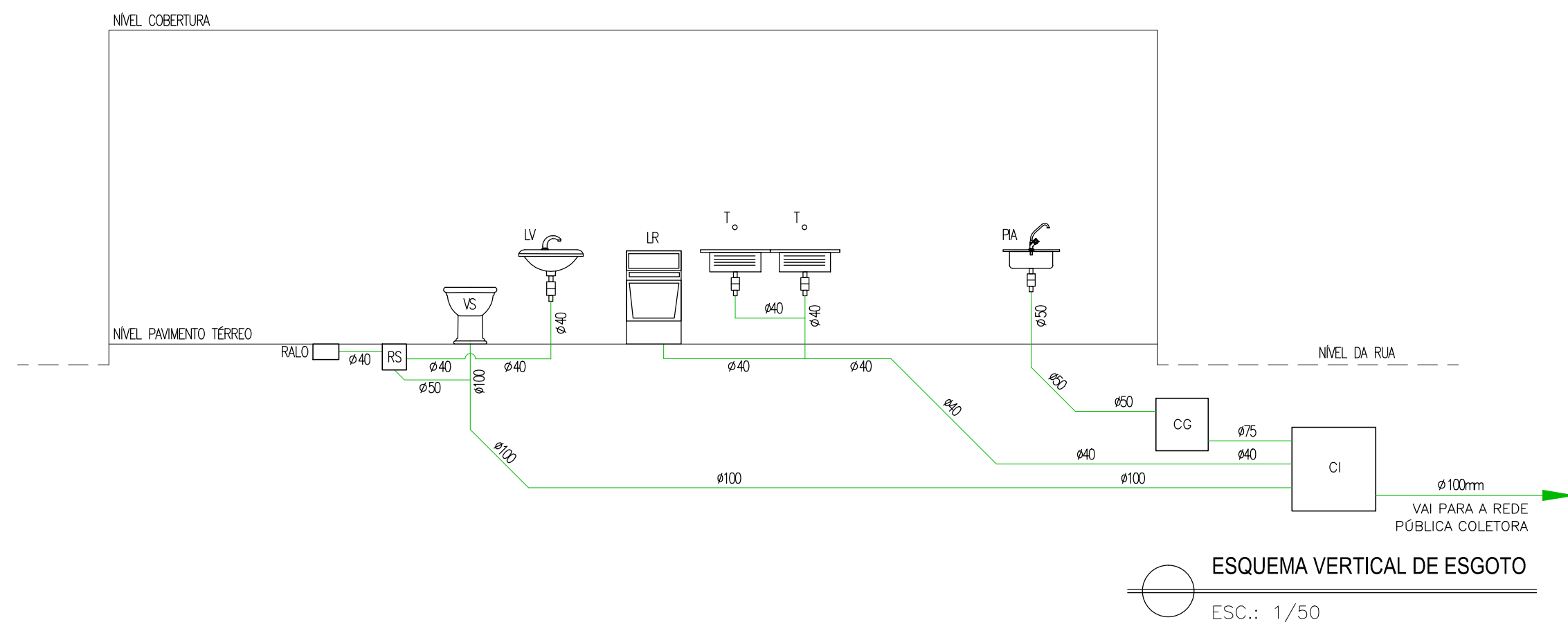
PLANTA BAIXA DE ESGOTO
ESC.: 1/50



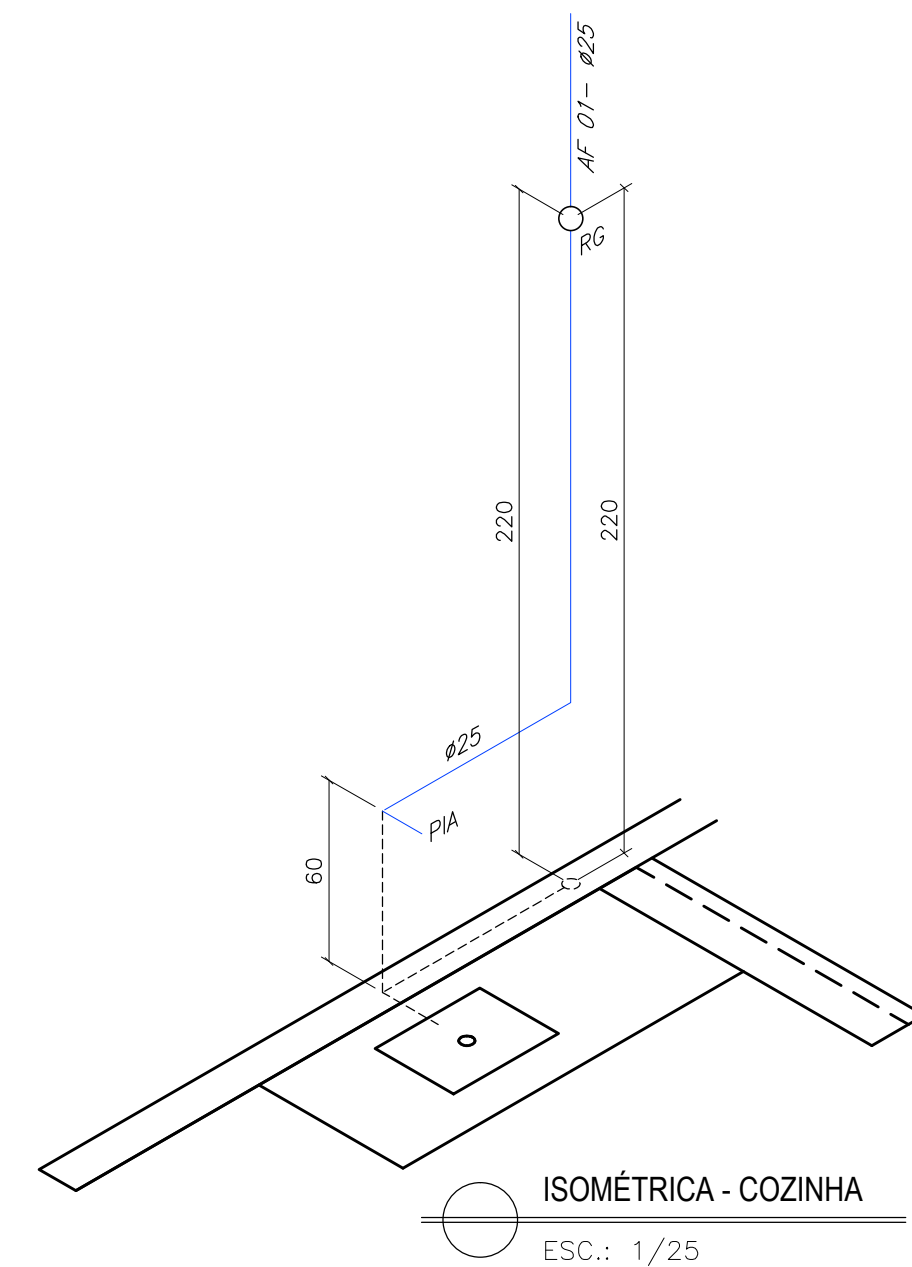
ISOMÉTRICA - BANHEIRO PNE
ESC.: 1/25



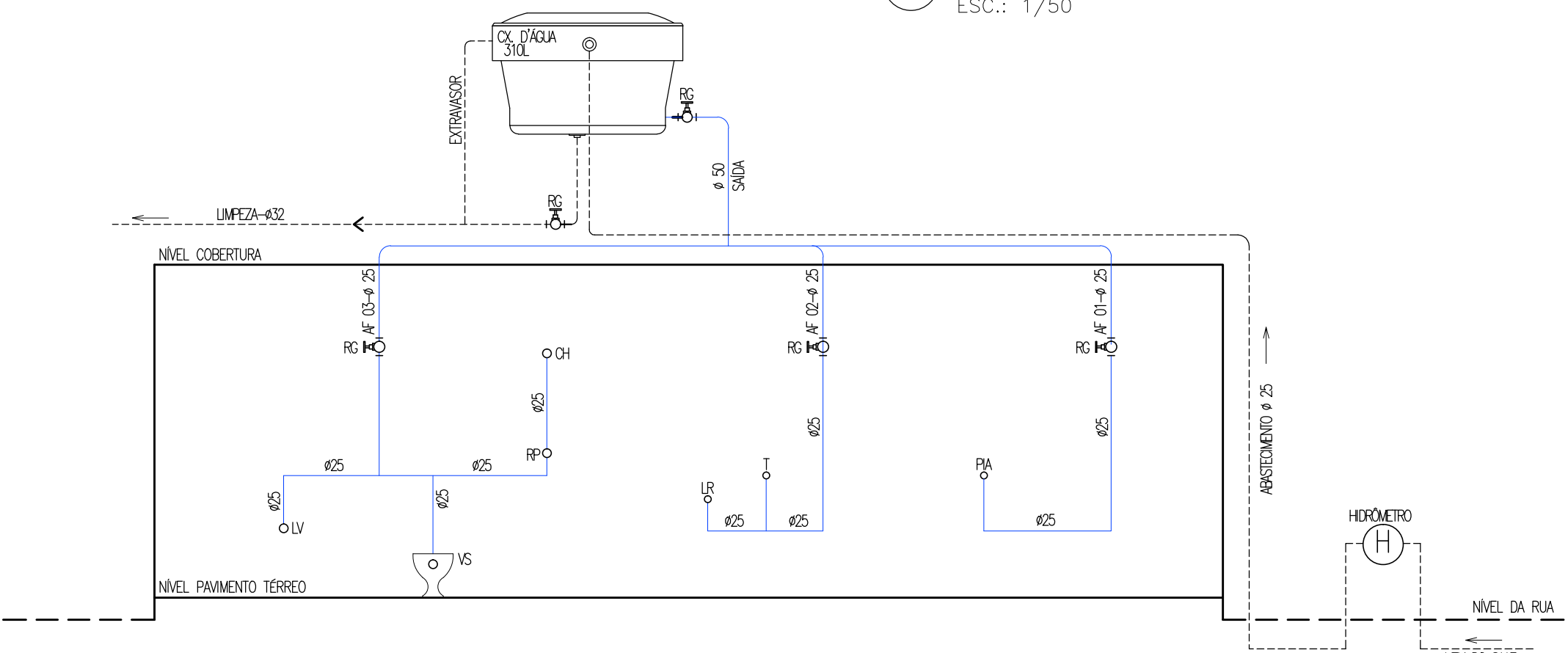
PLANTA BAIXA DE ÁGUA - COBERTURA
ESC.: 1/50



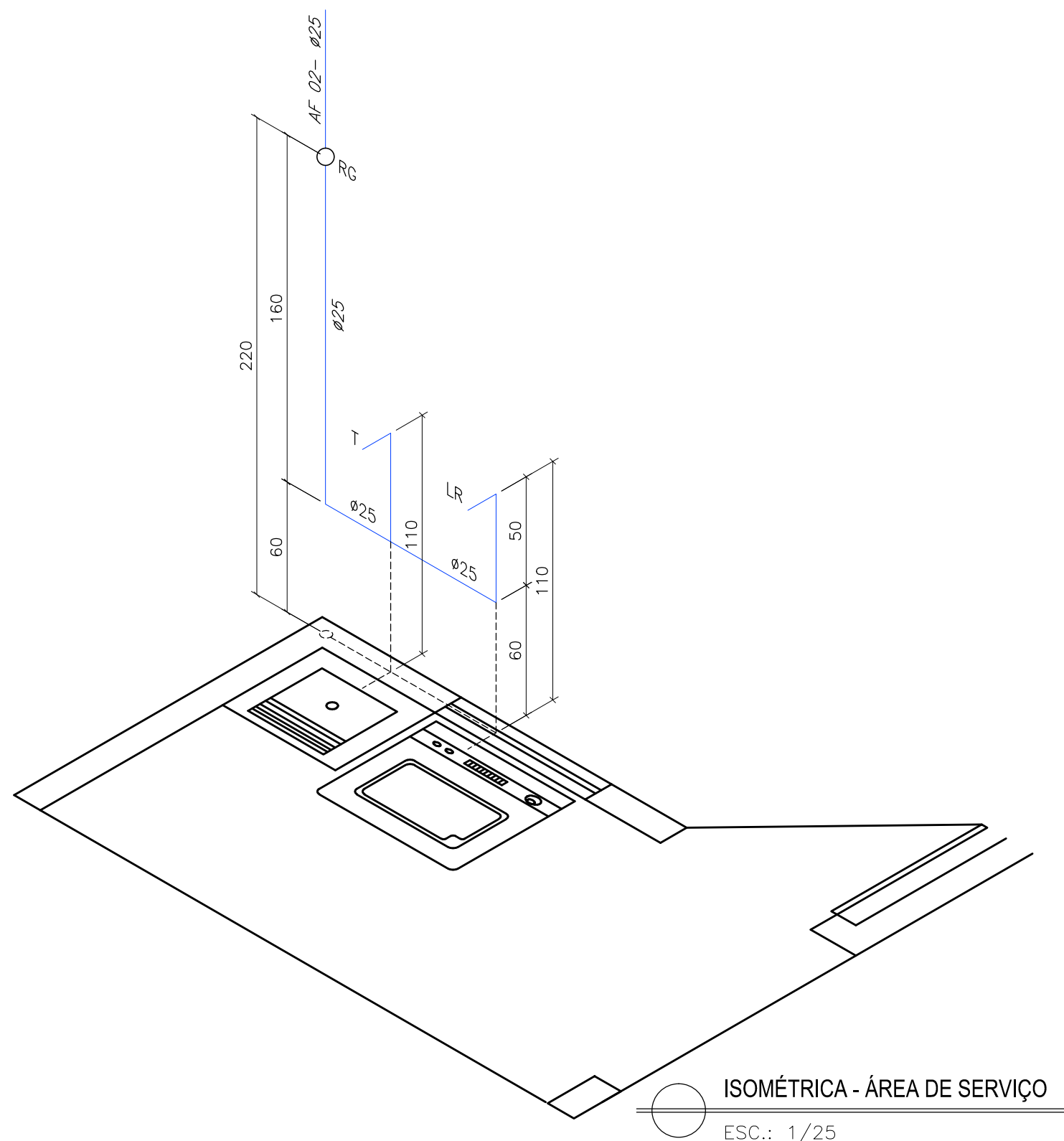
ESQUEMA VERTICAL DE ESGOTO
ESC.: 1/50



ISOMÉTRICA - COZINHA
ESC.: 1/25



ESQUEMA VERTICAL DE ÁGUA
ESC.: 1/50



ISOMÉTRICA - ÁREA DE SERVIÇO
ESC.: 1/25

LEGENDA	
AF	ÁGUA FRIA
AQ	ÁGUA QUENTE
AP	ÁGUA PLUVIAL
RG	REGISTRO DE GAVETA
RP	REGISTRO DE PRESSÃO
CI	CAIXA DE INSPEÇÃO
CG	CAIXA DE GORDURA
CA	CAIXA DE AREIA
RS	RALO SIFONADO
LV	LAVATÓRIO
CH	CHUVEIRO
VD	VÁVULA DE DESCARGA
VS	VASO SANITÁRIO
DH	DUCHA HIGIENICA
T	TANQUE
TV	TUBO DE VENTILAÇÃO
TQ	TUBO DE QUEDA
LR	LAVADORA DE ROUPAS
RD	REDUÇÃO
TJ	TORNEIRA DE JARDIM

NOTA 1

- 1- A CAIXA D'ÁGUA DEVE ESTAR A UMA ALTURA MÍNIMA DE 50cm. DO NÍVEL DA LAJE;
- 2- TODOS OS DIÂMETROS DADOS SÃO DIÂMETROS NOMINAIS (DIÂMETROS INTERNOS);
- 3- AS VÁLVULAS DE DESCARGA SÃO DE BAIXA PRESSÃO E FECHAMENTO LENTO;
- 4- NÃO É PERMITIDA A ALIMENTAÇÃO DE UMA TUBULAÇÃO POR OUTRA DE DIÂMETRO INFERIOR
- 5- AS INSTALAÇÕES DE ÁGUA FRIA SERÃO EXECUTADAS EM PVC SOLDÁVEL (PREFERENCIALMENTE DA MARCA TIGRE) E NÃO SERÁ PERMITIDO O AQUECIMENTO DOS TUBOS PARA A CONFEÇÃO DE CURVAS, EM CASO DE NECESSIDADE DE MUDANÇA NO TRAJETO DAS TUBULAÇÕES DEVEREM SER UTILIZADAS AS DEVIDAS CONEXÕES;
- 6- TODA A INSTALAÇÃO DEVERÁ SER TESTADA ANTES DO EMBUTIMENTO DEFINITIVO
- 7- O EXTRATOR DA CAIXA D'ÁGUA DEVERÁ SER LANÇADO EM LOCAL VISÍVEL;
- 8- AS LIGAÇÕES DOS APARELHOS DEVERÃO SER FEITAS CONFORME DETALHES CONSTANTES
- 9- AS INSTALAÇÕES DEVEREM SER EXECUTADAS APÓS A DEFINIÇÃO DE COTAS DE CONTRAPISO E O DESEMPENHAMENTO DE ARGAMASSAS DAS PAREDES PARA FACILITAR O PERFEITO FACEDIMENTO DOS PONTOS DE SAÍDA COM OS ACABAMENTOS.

NOTA 2

- 1- AS VÁLVULAS DE DESCARGA DEVEREM SER DE 1½";
- 2- AS COLUNAS DE VENTILAÇÃO DEVEREM SER ELEVADAS DE, NO MÍNIMO, 30cm ACIMA DO TELHADO
- 3- AS TUBULAÇÕES SERÃO EXECUTADAS EM PVC (PREFERENCIALMENTE DA MARCA TIGRE), UTILIZANDO PVC'S SOLDÁVEIS NOS RAMAIS DE DESCARGA
- 4- AS TUBULAÇÕES DE ESGOTO DEVERÃO CONTER INCLINAÇÃO MÍNIMA DE 2%

PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACRUZ

SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS

PREFEITO:	DR. COUTINHO		
ASSUNTO:	PROJETO HIDROSSANITÁRIO		
LOCAL:	CONJUNTO HABITACIONAL PROGRAMA "NOSSA CASA" - HAB. COM ACESSIBILIDADE		
CONTEÚDO:	NOVA CONQUISTA, ARACRUZ-ES		
AUTOR DO PROJETO:	THALES SOEIRO DE SOUZA		DATA: DEZ./2021
SECRETÁRIO:	RAFAEL MACHADO BORG	GERENTE DE OBRAS PÚBLICAS: ANA PAULA BAIÓCCO	ESCALA: 01/01