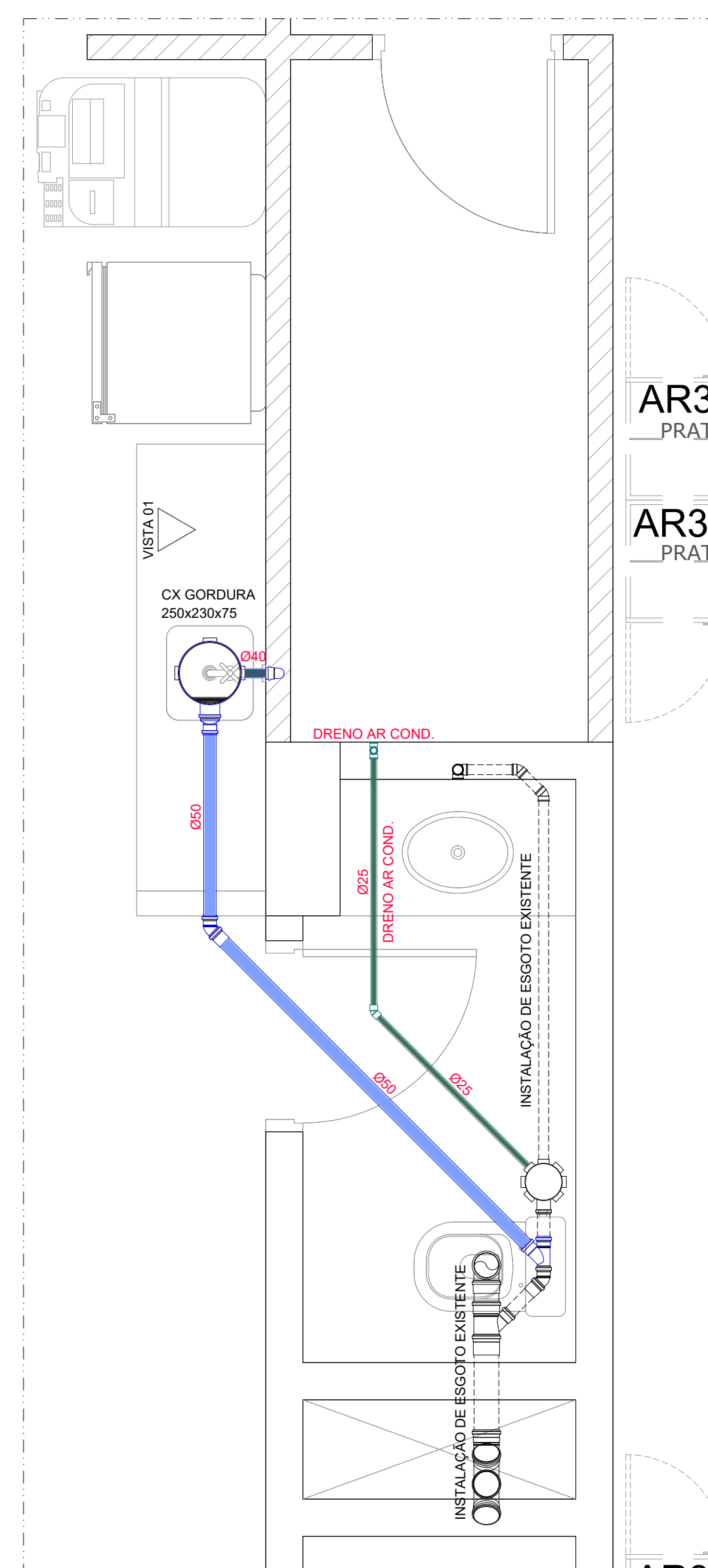
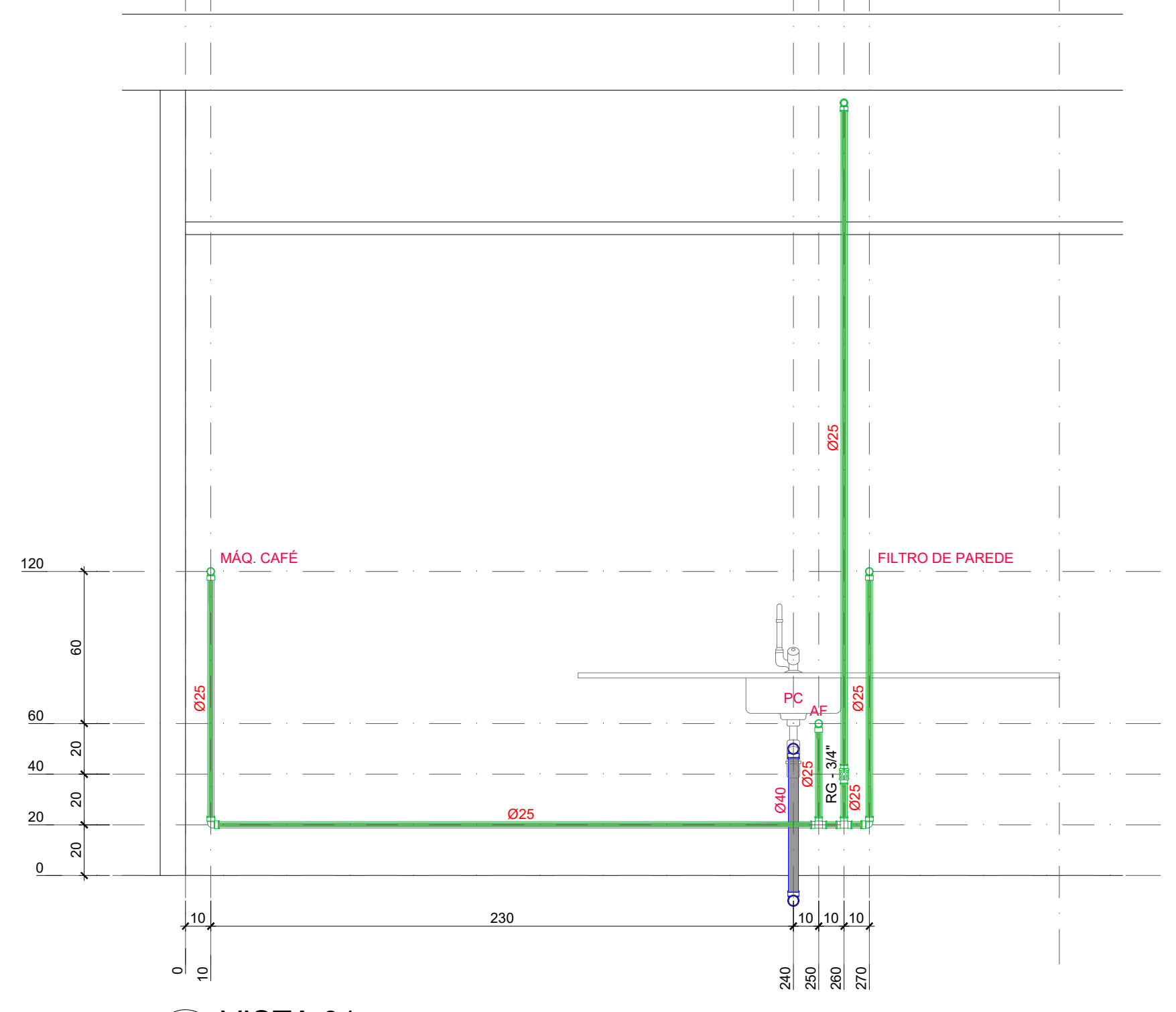




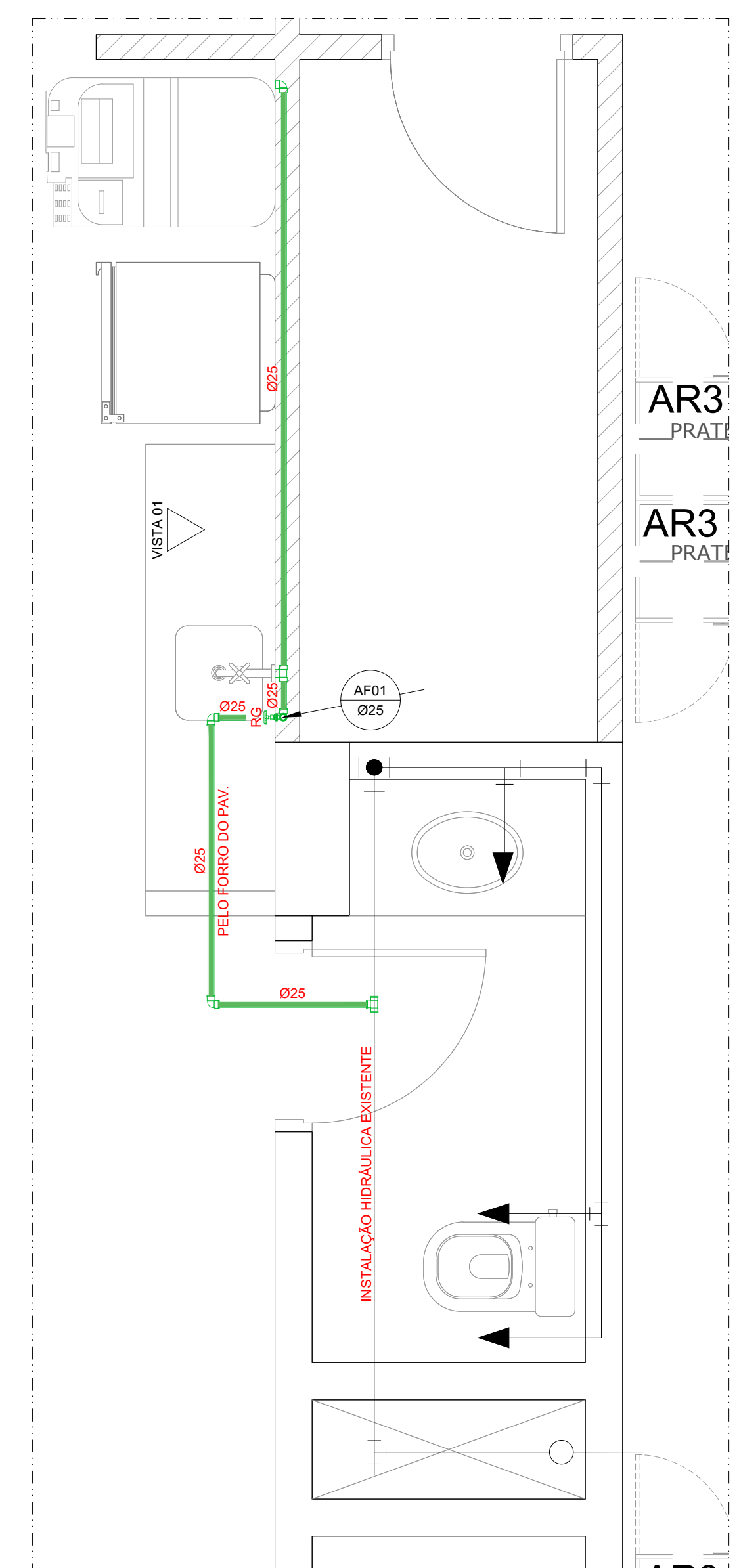
01 PLANTA BAIXA - EXECUÇÃO
ESC.: 1/100



2 DET 01 - ESGOTO
ESC.: 1/20



4 VISTA 01
ESC.: 1/20



3 DET 01 - HIDRÁULICA
ESC.: 1/20

- NOTAS - HIDRÁULICA:
1. AS TUBULAÇÕES E CONEXÕES DO ALIMENTADOR PREDIAL, DA REDE PREDIAL DE DISTRIBUIÇÃO ÁGUA FRIA SERÃO EM PVC RÍGIDO SOLDÁVEL CLASSE 15, MARCA TIGRE, AMANCO OU EQUIVALENTE.
 2. OS REGISTROS DE GAVETA DEVERÃO SER METÁLICOS TIPO DOCOL, TIGRE OU EQUIVALENTE, PODENDO SER SUBSTITUÍDO POR DE ESFERA.
 3. PONTOS TERMINAIS RECEBEM PEÇAS COM BUCHA DE LATÃO.
 4. IMPRETERIVELMENTE DEVE TESTAR PREVIAMENTE A REDE COM 2X A MÁXIMA PRESSÃO DE TRABALHO POR PERÍODO NÃO INFERIOR A 48H.
 5. LOUÇAS E METAIS: VER PROJETO DE ARQUITETURA.
 6. CHEGAR, QUANDO DA AQUISIÇÃO DAS LOUÇAS, OS PONTOS DEFINIDOS.
 7. TODA A TUBULAÇÃO É INDICADA EM MILÍMETROS.

- NOTAS - ESGOTO:
- 1- TUBOS E CONEXÕES DE PVC LINHA ESGOTO TIGRE
 - 2- DAR NO MÍNIMO 1% DE CALMENTO PARA OS RALOS
 - 3- PARA INSTALAR PIA DE COZINA CONSULTAR AINDA O PROJETO DE ARQUITETURA.

MADE ARQUITETURA E ENGENHARIA	
BRASÍLIA - DF	
ENDEREÇO:	SIG/SUL QD 01 LOTE 985 ED. CENTRO EMPRESARIAL PARK BRASÍLIA - 2º ANDAR
PROPRIETÁRIO:	CONSELHO REGIONAL DE MEDICINA DO DF
AUTOR DO PROJETO:	ARQ. FERNANDO JOSÉ OLIVEIRA MIRANDA
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	CAU A77289-5

PROP:	
AUTOR DO PROJ./RESP. TÉCNICO:	CAU A77289-5

CAP:	CREA/CAU:
	OUTROS:

PROJETO DE INSTALAÇÃO HIROSSANITÁRIO		
FRANCHA:	USO:	Nº
	PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS - ESCRITÓRIOS	
HID	CONTEÚDO:	01/01
	PLANTA BAIXA, VISTA E DETALHES	
ARQUIVO:	DATA:	ESCALA:
PROJETO EXECUTIVO R00	AGO/2019	IND.
FORMATO - 1.189 mm x 594 mm		