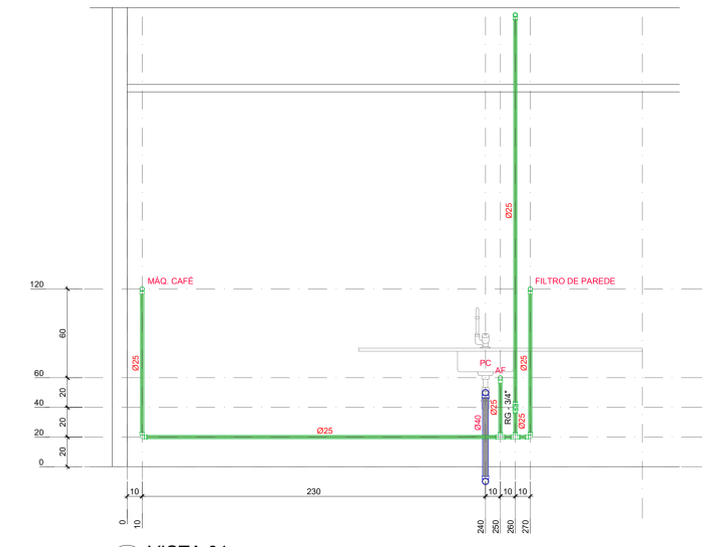
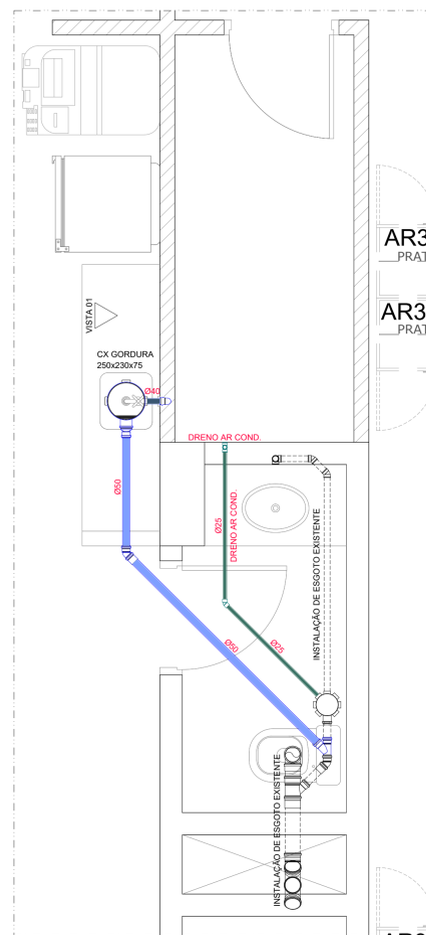




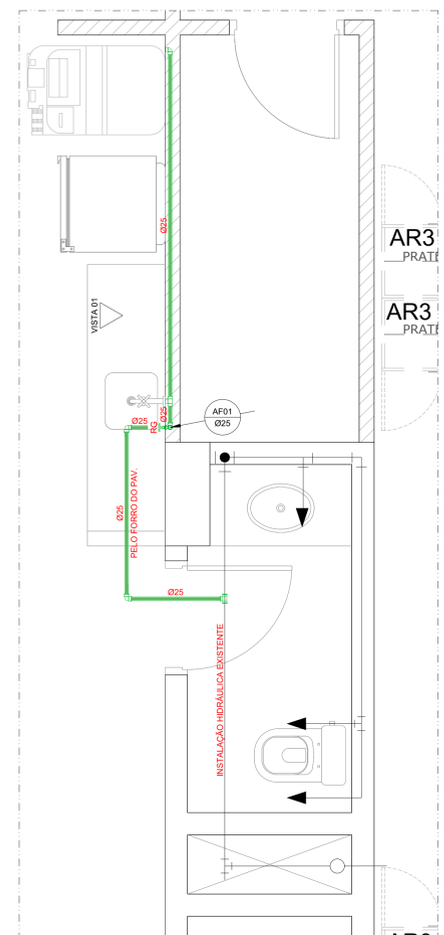
01 PLANTA BAIXA - EXECUÇÃO
ESC.: 1/100



4 VISTA 01
ESC.: 1/20



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