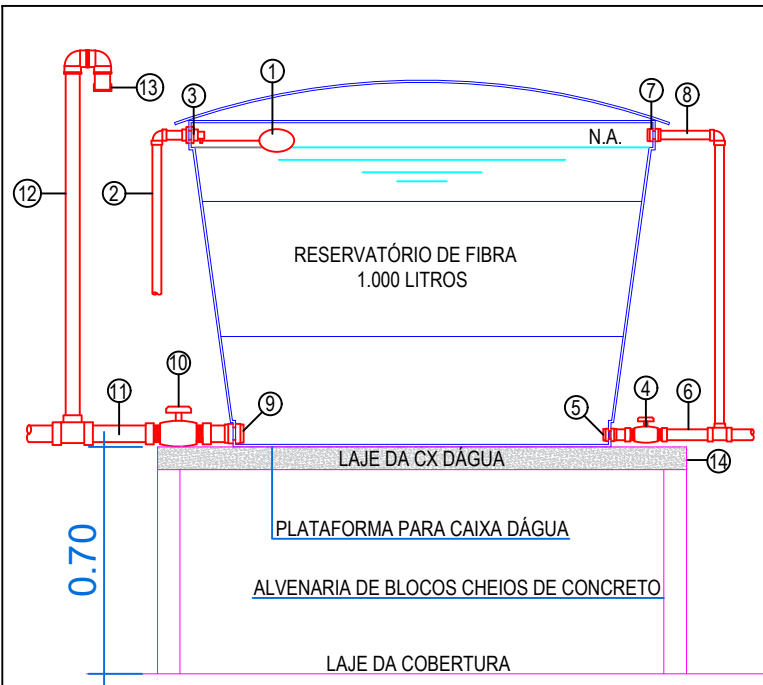


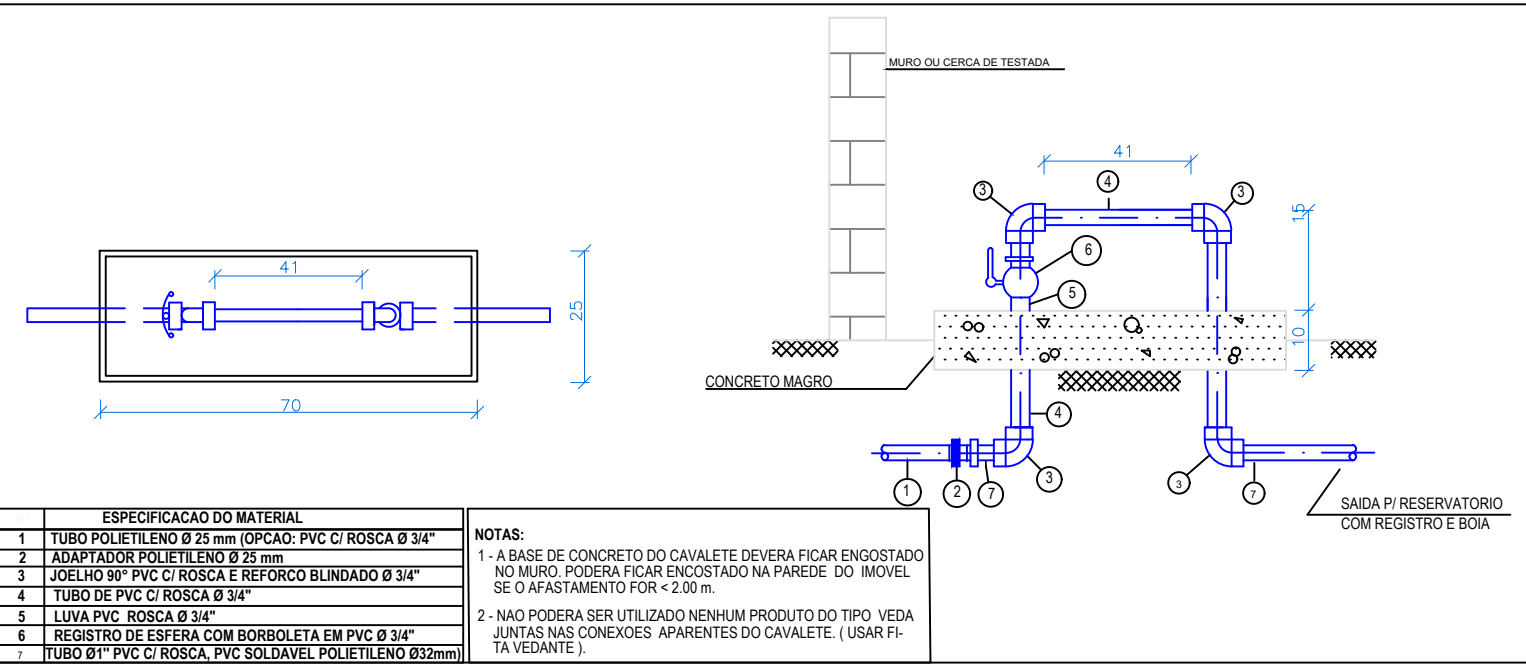
CAPACIDADES EM LITROS	EXPECIFICAÇÕES DAS MEDIDAS RESERVATÓRIO				
	A	B	C	D	E
100	0,51	0,41	0,75	0,73	0,54
150	0,55	0,43	0,88	0,87	0,61
250	0,68	0,53	1,00	0,98	0,74
310	0,69	0,54	1,05	1,04	0,75
500	0,72	0,58	1,24	1,22	0,95
750	0,86	0,73	1,37	1,35	1,00
1000	0,97	0,76	1,52	1,51	1,16
1500	1,05	0,83	1,77	1,75	1,43
2000	1,10	0,90	1,89	1,88	1,55
3000	1,49	1,21	2,28	2,22	1,72
5000	2,00	1,63	2,45	2,37	1,85
7500	2,12	1,81	2,79	2,70	2,24
10000	2,57	2,03	2,95	2,92	2,41



ITEM	ESPECIFICAÇÃO DE MATERIAIS
1	TORNEIRA DE BOIA DIÂMETRO CONFORME ALIMENTAÇÃO
2	TUBO DE ALIMENTAÇÃO, VEM DA REDE CONCESSIONÁRIA, Ø 25 mm
3	ADAPTADOR SOLDÁVEL COM FLANGES LIVRES, Ø 25 mm x 3/4"
4	REGISTRO DE GAVETA TIPO BRUTO, Ø 32 mm x 1."
5	ADAPTADOR SOLDÁVEL COM FLANGES LIVRES, Ø 32 mm x 1."
6	TUBULAÇÃO DE LIMPEZA, Ø 32mm
7	ADAPTADOR SOLDÁVEL COM FLANGES LIVRES, Ø 32 mm x 1."
8	TUBULAÇÃO EXTRAVASORA, Ø 32mm
9	ADAPTADOR SOLDÁVEL COM FLANGES LIVRES, Ø VARIÁVEL CONFORME PROJETO
10	REGISTRO DE GAVETA, Ø VARIÁVEL CONFORME CAIXAS D'ÁGUA EM PROJETO
11	TUBO DE CONSUMO COM SAÍDA LATERAL, Ø VARIÁVEL CONFORME CAIXAS D'ÁGUA EM PROJETO
12	SUSPIRO, COM EXTREMIDADE VOLTADA PARA BAIXO, Ø 32mm
13	TELA FINA (#0,5mm) DE PROTEÇÃO CONTRA INSETOS
14	BASE DE CONCRETO ARMADO PARA APOIO DA CAIXA D'ÁGUA

NOTA SOBRE PROJETO:

Devido a pouca altura manométrica entre os pontos de consumo do pavimento térreo até o nível de assentamento do reservatório, não foi possível obter a pressão mínima para garantir o pleno funcionamento dos equipamentos a serem instalados, por conta disso o reservatório deverá ser instalado em uma altura manométrica de 0,70 metros como representado acima, garantindo a pressão necessária para o funcionamento dos aparelhos sanitários, e neste caso o reservatório ficará aparente, portando deve ser aumentar a platibando cobrindo o mesmo.



## DETALHE HIDROMETRO

ESC.....: 1/50

## DIMENSÕES DA CAIXA UTILIZADA

ESC.....: 1/50

## DETALHE CONEXÕES LIGAÇÃO DA CAIXA

ESC.....: 1/50

REVISÕES					LEGENDA			PROJETO HIDRAULICO QUADRA	
REV	POR	DATA	DESCRIÇÃO					E.M CASSIO VIEIRA MARQUES	
01	XX	00/00/0000		XX				END: RUA AMAZONAS, BAIRRO VILA MONTANHESA, CEP 36048-170, JUIZ DE FORA-MG	
00	XX	00/00/0000		XX				ISOMETRICO, CAIXA DE BOMBA E DETALHES	
00	XX	00/00/0000		XX				AUTOR:	
00	XX	00/00/0000		XX				AUTOR:	
00	XX	00/00/0000		XX				AUTOR:	
00	XX	00/00/0000		XX				ARQ. VIVIANE CATTEN MORENO	
00	XX	00/00/0000		XX				ENG. CARLOS RENATO PRUCOLI	
00	XX	00/00/0000		XX				ENG. CLAYTON MONTANARO	
00	XX	00/00/0000		XX				CREA/ES: A158072-8	
00	XX	00/00/0000		XX				CREA/ES: 031715-D	
00	XX	00/00/0000		XX				CREA/ES: 047738/D	

DE ACORDO COM A LEGISLAÇÃO VIGENTE, CABE AO AUTOR DO PROJETO QUALQUER ALTERAÇÃO, BEM COMO OS DIREITOS AUTORAIS SOBRE O MESMO. TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER CONFERIDAS NO LOCAL.