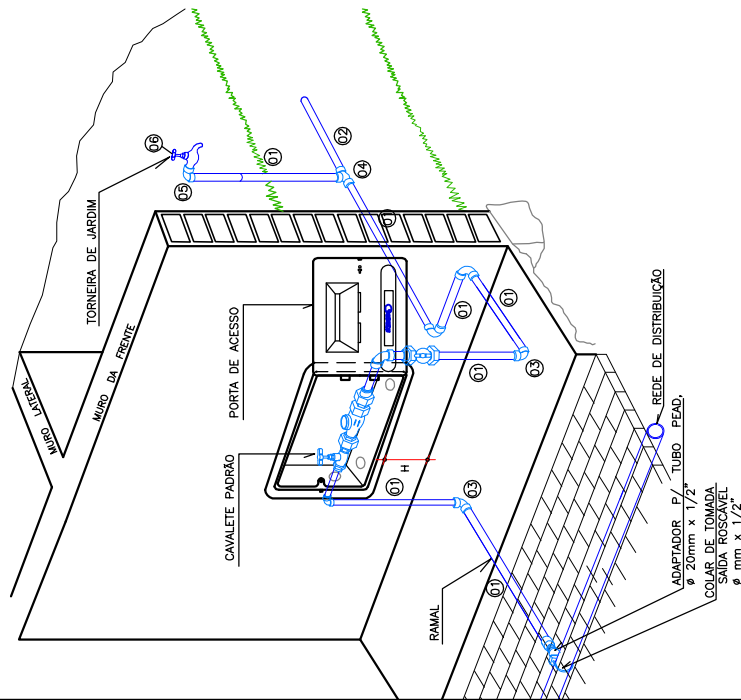


ESQUEMA preferencial de locação do ramal



QUADRO Nº 1º - CAPACIDADES E DIMENSÕES

CLASSES DE CONSUMO lit/mês	RAMAL		CAVALETE		HIDRÔMETRO m ³ /h x Ø	H
	Ø mm	MATERIAL	Ø mm	MATERIAL		
0 a 90	20	PEAD	20	PVC	1,5 x 3/4"	40
0 a 180	20	PEAD	20	PVC	3,0 x 3/4"	40
120 a 270	25	PEAD	25	PVC	3,0 x 5/8x3/4"	55
150 a 540	32	PEAD	32	PVC	7,0x10mm ³ /h*1"	68
450 a 900	50	PVC	50	PVC	20mm ³ /h*1 1/2"	80
750 a 1.500	50	PVC	50	PVC	30mm ³ /h*50mm/h	130

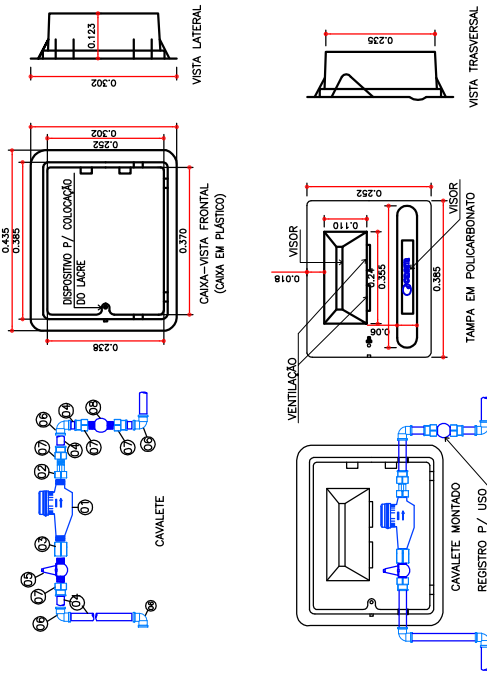
QUADRO Nº 2º - PARA LIGAÇÃO À REDE PÚBLICA E PROLONGAMENTO DO RAMAL

ITEM	ESPECIFICAÇÕES	Q U A N T.		RAMAIS	
		Ø mm	DIÂMETROS	Ø mm	DIÂMETROS
01	TUBO PVC RÍGIDO SOLDÁVEL	20 mm	25 mm	32 mm	50 mm
02	TUBO DE POLIETILENO LÍNEAR (PEAD) OU PVC SOLDÁVEL	20 mm	25 mm	32 mm	50 mm
03	JOELHO 90º PVC SOLDÁVEL	20 mm	25 mm	32 mm	50 mm
04	TÊ PVC SOLDÁVEL	20 mm	25 mm	32 x 25mm	50 x 25mm
05	JOELHO 90º COM BOLSA E ROSCA	20 x 1/2"	25 x 3/4"	25 x 3/4"	25 x 3/4"
06	TORNEIRA DE DESPEJO EM BRONZE RE. 1120	1 1/2"	3/4"	3/4"	3/4"

* OS QUANTITATIVOS DEFENDERÃO DA REDE PÚBLICA ATÉ O CAVALETE
 ** VER DIMENSÕES NO QUADRO 1

TERÁ QUE SER ADQUIRIDA A QUANTIDADE EM METROS DE TUBO CORRESPONDENTE AO COMPRIMENTO DO NICHOS DO DISTRIBUIDOR PÚBLICO

DETALHES DA CAIXA DE PROTEÇÃO E CAVALETE



OBS: 1. A TAMPA DEVERÁ SER CONFECCIONADA COM PROTEÇÃO EXTERNA CONTRA RAIOS ULTRAVIOLETA.
 2. EXIGIR A MARCA DE IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE NO PRODUTO.

QUADRO Nº 3º - PARA LIGAÇÃO À REDE PÚBLICA E PROLONGAMENTO DO RAMAL

ITEM	ESPECIFICAÇÃO DO MATERIAL	UND	QUANT.
01	HIDRÔMETRO	Pç	01
02	TUBETES P/ HIDRÔMETRO DE 1/2"	Pç	01
03	LUBA PVC RR 1/2"	m	1,5
04	TUBO PVC SOLDÁVEL ØL 12-20mm	Pç	01
05	REGISTRO DE ESFERA EM PVC COM CABEÇA QUADRADA E ROSCA MACHO-MACHO-1/2"	Pç	04
06	JOELHO SOLDÁVEL 20mm	Pç	04
07	LUBA PVC LR 20x1/2"	Pç	04
08	REGISTRO DE ESFERA EM PVC C/ BORBOLETA E ROSCA MACHO-MACHO 1/2"	Pç	01

06					
04					
03					
02					
01					
00					
REV.	NATUREZA DA REVISÃO	DIGITALIZAÇÃO	DATA		
GOVERNO DO ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE					
COMPANHIA DE ÁGUAS E ESGOTOS DO RIO GRANDE DO NORTE					
caem					
ASSUNTO	SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA	PROJETO	ESCALA(S)	NÚMERO ORIGINAL	
	CAVALETE E CAIXA DE PROTEÇÃO EM POLIPROPILENO COM TAMPA DE POLICARBONATO PARA INSTALAÇÃO DE HIDRÔMETRO (1.5m ³ /h3,0m ³ /h x 1/2")				
	NORMA DA DIRETORIA 07/2001-05/12/2004	DESENHO	NÚMERAÇÃO DEBOL.		
		NAME DO ARQUIVO			