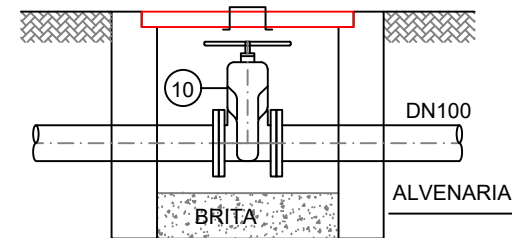


ESQUEMA DE PORTA TRIPLEX COM ABERTURA TELADA  
PARA VISUALIZAÇÃO DE HIDRÔMETRO

### RELAÇÃO DE MATERIAIS

ITEM	DISCRIMINAÇÃO	DN	QUANT.
1	REGISTRO COM FLANGES E CABEÇOTE	100	01
2	FILTRO	100	01
3	FLANGE PN 10 ROSCA 4"	100	06
4	TUBO EM FERRO FUNDIDO $\geq$ 100 DN - MEDIDA CONF. FAB. DO HID.	100	04
5	HIDRÔMETRO	100	01
6	ADAPATADOR S/R PVC 110mm X 4"	100	06
7	CURVA 90°EM PVC	100	01
8	CURVA 90° EM FERRO FUNDIDO	100	01
9	CURVA 90° EM FERRO FUNDIDO COM FLANGES	100	04
10	REGISTRO COM FLANGES E VOLANTE	100	01
11	PARAFUSO SEXTAVADO 5/8" X 2 1/2" (GALVANIZADO OU INOX)	-----	80
12	ABRIGO DE ALVENARIA	-----	3,06 X 1,40 X 0,80 m
13	PORTA EM AÇO GALVANIZADO PARA ARMARIO DE HIDROMETRO	-----	3,06 X 1,40 m

VISTA FRONTAL



ESQUEMA DE REGISTRO A CRITÉRIO DO CLIENTE  
PARA MANUTENÇÃO INTERNA DO IMÓVEL

Companhia de Água e Esgotos da Paraíba - CAGEPA		
ABASTECIMENTO D'ÁGUA		INSTALAÇÕES DE RAMAIS PREDIAIS DE ÁGUA
Cidade: TIPO - 5		CAIXA PARA PROTEÇÃO DO HIDRÔMETRO TIPO WOLTMANN E ULTRASSÔNICO - DN100
Projeto: Jonas T. Veloso	Copia:	Desenho No: ÚNICA
Calculo:	Visto:	Escala: Desenho Esquemático
Desenho : Jonas T. Veloso	Arquivo:	Data: Outubro - 2019