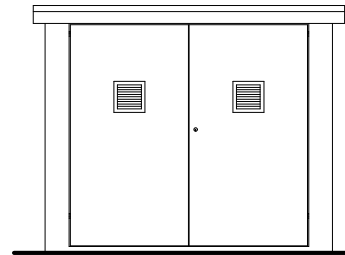
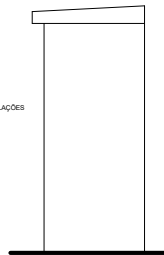
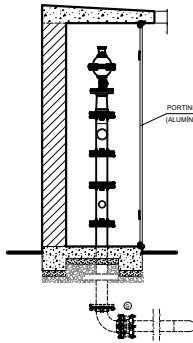
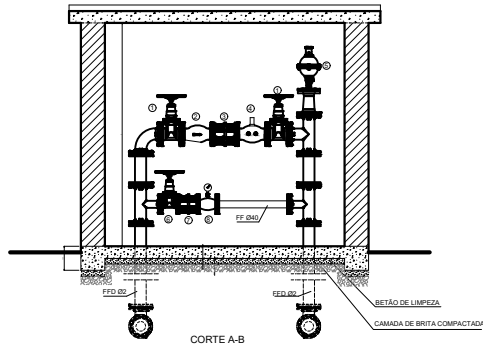


VRP	Ø 1 (mm)	Ø 2 (mm)	L (m)	H (m)	P (m)
VRP5	125	125	2.00	1.80	0.65
VRP6	110	100	1.90	1.75	0.65
VRP7	75	80	1.80	1.70	0.60
VRP8	75	80	1.80	1.70	0.60
VRP9	63	60/65	1.80	1.70	0.60



MAPA DE VÁLVULAS E ACESSÓRIOS (FLANGEADOS)

REF	TIPO
1	VÁLVULA DE CUNHA ELÁSTICA Ø2 PN10 COM VOLANTE
2	FILTRO EM LINHA Ø2 COM CRIVO INOX DESMONTÁVEL PN10
3	JUNTA DE DESMONTAGEM Ø2
4	VÁLVULA REDUTORA DE PRESSÃO A JUSANTE DE COMANDO HIDRÁULICO Ø2 PN10
5	VENTOSA DE TRÍPLIO EFEITO COM VÁLVULA DE SECCIONAMENTO E REDUÇÃO Ø2xØ200 PN10*
6	VÁLVULA DE CUNHA ELÁSTICA Ø200 PN10 COM VOLANTE
7	JUNTA DE DESMONTAGEM Ø200
8	MEIDOR DE PRESSÃO COM VÁLVULA DE CORTE E PONTO DE ÁGUA
9	JUNTA DE TRANSIÇÃO FFPEAD

NOTAS:

- DISTÂNCIAS MÍNIMAS ENTRE A TUBAGEM OU ACESSÓRIOS E AS PAREDES DA CAIXA DE 20mm.
- PAREDES DA CAIXA EM ALVENARIA DE BLOCOS DE BETÃO E COBERTURA EM BETÃO FRACAMENTE ARMADO.
- REBOCO (AO TRAÇO 1:4 E 0.01 m DE ESPESURA) E PINTURA (COM TINTA DE ÁGUA DE CÔR BRANCA)

	<b>ABASTECIMENTO DE ÁGUA</b>		Documento N.º
			DST 008.00
	<b>Caixa de válvula redutora de pressão</b>		Des. AA
			Proj.
		Exec.	
		Revis.	