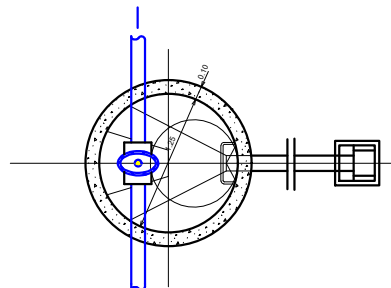
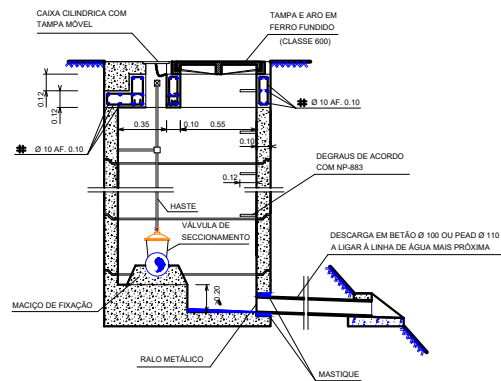


LEGENDA

1. CAIXA CILINDRICA COM TAMPA MÓVEL
2. DADO
4. GUIA DE HASTE
4. HASTE
5. TUBO DE PROTECÇÃO EM PVC RÍGIDO
6. NOZ
7. CAMPÂNULA PARA VÁLVULA
8. VÁLVULA
9. JUNTAS DE LIGAÇÃO

ASSENTAMENTO COM BOCA DE CHAVE



ASSENTAMENTO EM CÂMARA

DOSAGENS

1. DOSAGEM DOS ELEMENTOS DE BETÃO SIMPLES 250 Kgf.m³ DE CIMENTO
2. BETÃO ARMADO A400, C20/25-2a
3. BETÃO DE LIMPEZA C12/15
4. REBOCO DE ARGAMASSA NO INTERIOR DAS CÂMARAS, COM 2 CM DE ESPESURA 400 Kgf.m³ (1.3) DE CIMENTO

NOTA

SEMPRE QUE EXISTAM DIFICULDADES DE CARGA EM RELAÇÃO AO MEIO RECEPTOR PARA A REALIZAÇÃO DA DESCARGA DA CÂMARA, ESTA PODERÁ NÃO SER REALIZADA.

A LIGAÇÃO DA TUBAGEM DE PEAD À VÁLVULA PODERÁ SER FLANGEADA (COM JUNTA DE DESMONTAGEM) OU COM LIGAÇÃO COM BLOQUEIO ANTI-TRAÇÃO, CONFORME O INDICADO NAS PEÇAS ESCRITAS DO PROJECTO.

	ABASTECIMENTO DE ÁGUA		Desenho N.º DST 005.00	
	Válvulas de seccionamento		Des:	AA
			Proj:	
			Data:	Escala: