



- LEGENDA**
- 1 - TUBAGEM
  - 2 - CURVA 90°
  - 3 - CASQUILHO DUPLO
  - 4 - VÁLVULA DE OLHO DE BOI
  - 5 - FILTRO EM Y\*
  - 6 - VÁLVULA DE MACHO ESFÉRICO
  - 7 - LIGADOR EXTENSIVEL EM LATAO COM ROSCA
  - 8 - CONTADOR ROSCADO (inclui suporte)
  - 9 - LIGADOR FIXO EM LATAO COM ROSCA
  - 10 - "T"
  - 11 - REDUÇÃO ØDN - Ø38"
  - 12 - TROCO ROSCADO Ø38" (com 20cm de comprimento)
  - 13 - TAMPAO METÁLICO Ø38"

**NOTA:**  
 - Este desenho deve ser adaptado e os órgãos devem ser dimensionados para os diâmetros e para a situação em concreto, por forma a poder constituir um desenho de projecto adequado, a submeter à apreciação/aprovação dos serviços de águas e saneamento, devendo no entanto garantir o diâmetro pré definido para a ligação para o Data Logger;

	NICHOS PARA CONTADOR DN<30 (ESPAÇOS VERDES)		A6.5
	<b>DESENHO DE PORMENOR TIPO</b> NORMAS TÉCNICAS ABASTECIMENTO DE ÁGUA		data:JAN.2011
CÂMARA MUNICIPAL DO BARREIRO / SERVIÇOS DE ÁGUAS E SANEAMENTO			S/Esclia