

(\*) PREENCHIDO COM BENTONITA  
NA: NÃO APLICAVEL

### LEGENDA MAPEAMENTO

<p><b>A</b> ————</p> <p><b>AP</b> ————</p> <p><b>ES</b> ————</p> <p><b>EL</b> ————</p> <p><b>G</b> ○———○</p> <p><b>D/SV</b> ————</p> <p><b>TEL</b> ————</p> <p><b>NI</b> ————</p> <p><b>FO</b> ○———○</p> <p><b>IND</b> ————</p>	<p><b>ÁGUA POTÁVEL</b></p> <p><b>ÁGUA PLUVIAL</b></p> <p><b>ESGOTO</b></p> <p><b>ELETROPAULO</b></p> <p><b>GÁS</b></p> <p><b>DEPTO SISTEMA VIÁRIO</b></p> <p><b>TELHADO NÃO IDENTIFICADO</b></p> <p><b>FIBRA ÓPTICA</b></p> <p><b>INTERFERÊNCIA NÃO DETECTADA</b></p>
---	---




<p><b>PV</b> POÇO DE VISITA</p> <p><b>L</b> LARGURA x ALTURA</p> <p><b>Ø</b> DIÂMETRO</p> <p><b>RC</b> REGISTRO</p> <p><b>D</b> DUTO</p>	<p><b>C</b> CABO</p> <p><b>FF</b> FERRO FUNDIDO</p> <p><b>BL</b> BOCA DE LOBO/LEÃO</p> <p><b>CV</b> CURVA</p>
--	---

**NOTAS**

- 1- AS REDES PRESSURIZADAS SÃO COTADAS NA GERATRIZ SUPERIOR EXTERNA
- 2- OS DIÂMETROS QUANDO NÃO INDICADOS ESTÃO EM METRO
- 3- AS REDES POR GRAVIDADE SÃO COTADAS NA GERATRIZ INFERIOR INTERNA
- 4- AS REDES POR GRAVIDADE SÃO ÁGUAS PLUVIAIS E ESGOTO
- 5- NAS TUBULAÇÕES ONDE NÃO ESTIVER INDICADO GERATRIZ INFERIOR OU SUPERIOR A PROFUNDIDADE SERÁ A MESMA DO PV OU DA CAIXA

## LEGENDA

- |   |                           |
|---|---------------------------|
|  | BANCO DE DUTOS - CONCRETO |
|  | BANCO DE DUTOS - BACKFILL |
|  | TRECHO EM MND             |
| AZ  | FASE AZUL                 |
| BR  | FASE BRANCA               |
| VM  | FASE VERMELHA             |

PARA ANÁLISE E  
COMENTÁRIOS  
(Eletropaulo)  
01/03/17

FOLHA A1 (840 x 594)mm