

## Legenda

- |   |   |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li> - PH existente a desativar</li> <li> - PH existente a prolongar</li> <li> - PH nova a executar</li> <li> - Boca em aterro;</li> <li> - Boca em recipiente / tampa sumidouro;</li> <li> - Passeio seco a criar para Passagens de Fauna;</li> <li> - Bacia de dissipação;</li> <li> - Execução de valetas de plataforma triangular em betão, com 1.20m de largura e 0.20m de profundidade, com dreno, exceto onde assinalado;<br/>(Tipo 1)</li> <li> - Execução de valetas nos restabelecimentos, triangular em betão, com 0.90m de largura e 0.20m de profundidade, com dreno, exceto onde assinalado;<br/>(Tipo 2)</li> <li> - Execução de valetas de banquetas de secção semi-circular em betão de diâmetro 400mm;</li> <li> - Execução de valetas de bordadura em aterro, de secção semi-circular em betão de diâmetro 300mm, exceto onde assinalado;</li> <li> - Execução de vala de crista, de secção semi-circular em betão de diâmetro 500mm;</li> <li> - Execução de vala de crista, de secção triangular em betão 1.0m de largura e 0.5m de profundidade;</li> <li> - Execução de vala de pé de talude de secção triangular em betão 1.0m de largura e 0.5m de profundidade;</li> <li> - Execução de descida de talude de secção semi-circular em betão diâmetro 600mm;</li> <li> - Coletor longitudinal em betão de diâmetro 400mm;</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li> - Caixa de visita circular em betão, com tampa em betão para limpeza do dreno;</li> <li> - Caixa de visita circular em betão, tampa ferro fundido;</li> <li> - Sumidouro com grelha metálica;</li> <li> - Caixa de recepção e derivação em valas de crista e valetas de banquetas;</li> <li> - Caixa de recepção / ligação em valeta / descida de talude;</li> <li> - Caixa de ligação bordadura / descida em talude;</li> <li> - Caixa de ligação bordadura / descida de talude/vala pé de talude;</li> <li> - Dissipador de energia no final de descidas de taludes;</li> <li> - Valeta entubada Ø300mm (continuidade de valeta sob serventia);</li> <li> - Saída de águas (para o exterior da linha);</li> <li> - Guarda Rígida (GBA;DBA) com rasgos a cada 5m;</li> </ul> |
|---|---|