



Diagrama de um sistema de drenagem com múltiplas ramificações e conexões. O sistema inclui uma linha principal com ramificações para "COLETOR - TRECHO", "EXTENS. - DAM. - DECLIV. - MATER.", e "PROF. - C.T. C.F.". As ramificações são rotuladas com "X-Nº" e "C.T. C.F. PROF.". O diagrama também mostra uma conexão com "X-Nº" e "C.T. C.F. PROF.".

- 1-AS REDES COM RECROBIMENTO INFERIOR A 0,90 M NAS RUAS, DEVERÃO SER ENVELOPADAS APÓS SEREM EXECUTADAS AS LIGAÇÕES DOMICILIARES.
- 2-OS INTERCEPTORES E REDES AERÉAS DEVERÃO SER EM F'F.
- 3-OS TRECHOS DE REDE COM EXTENSÃO INFERIOR A 9,00 METROS FORAM ALTERADOS NO DESENHO DO PERFIL, FORAM ESTENDIDOS PARA QUE AS INFORMAÇÕES FIQUEM LÊVEIS NOS CAMPOS, VALENDO PORTANTO, AS COTAS E DECLIVIDADE DESCRITAS NOS MESMOS.
- 4-LONGOS TRECHOS CONTRA DECLIVE QUE OCACIONAREM PROBABILIDADES ELEVADAS FORAM CALCULADOS, EXCEPCIONALMENTE, COM TRATIVA IGUAL A 0,6 PO CONFORME NORMA NBR14486.

[illegible]