



NOTAS GERAIS

• OS RAMAIS DOS RALOS SERÃO EM TUBULAÇÃO DE CONCRETO ARMADO, D=40CM COM 1.5% DE DECLIVIDADE. NOS CASOS EM QUE OS RAMAIS DE RALO NENHUM DAS BOCAS DE LOBO OU MAIS, O DIÂMETRO DEVERÁ SER DE 50CM COM 1.5% DE DECLIVIDADE.

- A REDE DE DRENAGEM DEVERÁ TER NO MÍNIMO 0.5% DE DECLIVIDADE.

• ADOTAR UM RECORRIMENTO MÍNIMO PARA TUBULAÇÃO DE CONCRETO P-1 DE: RECHIM + 0.40m + D/2. ONDE D = DIÂMETRO INTERNO DO TUBO CALCULADO PARA O TRECHO.

• ADOTAR DA REDE DE DRENAGEM SERÁ EM CONCRETO P-1, EXCETO EM TRECHOS COM BAIXO RECORRIMENTO, ADOTAR TUBOS PA-2 OU LAJE DE REFORÇO.

• QUANDO HOUVER MUDANÇA DE DIÂMETRO, AS COTAS DAS GEATRIZES SUPERIORES DEVERÃO SER IGUAIS ÀS DA CAIXA.

• LIMPAR TODAS AS GALERIAS QUE SERÃO APROVEITADAS NO LIMITE DAS INTERVENÇÕES.

• TAMPOES E GRELHAS SERÃO EM CONFORMIDADE COM A NBR 10.160;

• OS PVS COM PROFUNDIDADE SUPERIOR A 3 METROS, DEVERÃO SER EXECUTADOS TOTALMENTE EM CONCRETO/ BLOCO ARMADO.

• IMPLANTAR REDES DE JUSANTE PARA A MONTANTE;

• O ESTUDO SO PODERÁ SER EXECUTADO, APÓS ANÚNCIO DO ORÇÃO AMBIENTAL COMPETENTE.