


- 1 – OS PROJETOS DESEJADOS PREVEJAM A RELOCAÇÃO DE PARTE DA REDE FLUVIAL EXISTENTE, A FIM QUE PASSA SOB O LOCAL DESTINADO AO BLOCO C SEJA ABANDONADA, CONSTRUINDO OUTRA REDE PASSANTE PELA RUA EXO DA RUA DE SERVIÇO DO FUTURO INSTITUTO DE QUÍMICA.
- 2 – ESTE DESENHO FOI ELABORADO ATRAVÉS DAS INFORMAÇÕES CONSTANTES NO DESENHO IMPLANTAÇÃO/PROPOSTA – INSTITUTO DE QUÍMICA/CCQM/ ARQUIVO 005.010-01-PLA-IMP-TOPO-ARQ-ARQ-ARQ-02-QMUC/
- 3 – AS CORTAS DAS TAMPAIS DOS POÇOS DE VISTA DEVERÃO SER CONFERIDAS E ADEQUADAS AOS TUBOS SECAÇÃO DE CONCRETO COM JUNTA RÍGIDA E 800mm CONTROLE TUBULAÇÃO EXISTENTE E DEVERÃO SEGUIR A NORMA DE FABRICAÇÃO NBR 8890.
- 4 – OS TUBOS DEVERÃO SER ESTOCADOS SOMENTE NA POSIÇÃO VERTICAL;
- 5 – OS TUBOS DEVERÃO SER LANÇADOS EXTERNAMENTE PELO SEU DIÂMETRO COM A UTILIZAÇÃO DE CABOS DE AÇO FLEXÍVEIS OU FITAS CORRETAMENTE DIMENSIONADAS;
- 6 – DURANTE O LANÇAMENTO DOS TUBOS, ESTES DEVERÃO SER LANÇADOS EXTERNAMENTE PELO SEU DIÂMETRO COM A UTILIZAÇÃO DE CABOS DE AÇO FLEXÍVEIS OU FITAS CORRETAMENTE DIMENSIONADAS;
- 7 – OS TUBOS DEVERÃO TER DECAIDADE MÍNIMA DE 0,5%;
- 8 – OS TUBOS DEVEM SER CONSTRUÍDOS EM ANTES DE CONCRETO COM TAMPA DE FERRO FUNDIDO REMOVEL;
- 9 – OS TUBOS QUE ENTRAM NOS PAVS DEVEM SER CORTADOS RENTES AS PAREDES INTERNAS;
- 10 – O FUNDO DE TODOS OS PAVS DEVERÃO SER CONSTRUÍDOS DE FORMA O LIVRE ESCOAMENTO DOS DEJETOS E LÍQUIDOS.

|  |  |                                    |  |
|--|--|------------------------------------|--|
| <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div> <p>UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO</p> <p>ESCRITÓRIO TÉCNICO DA UNIVERSIDADE - ETU</p> <p>DIVISÃO DE PROJETOS</p> </div> <div style="text-align: right;">  </div> </div> |  |                                    |  |
| TÍTULO   |  | PROJETO                            |  |
| <p>INSTITUTO DE QUÍMICA /CCQM</p> <p>CANTO DE OBRA PARA A CONSTRUÇÃO DO BLOCO C</p>  |  | <p>REDE PLUVIAL</p>                |  |
| LOCAL  | <p>AV. HORÁCIO MACEDO, S/Nº</p> <p>CIDADE UNIVERSITÁRIA, ILHA DO FUNDADO</p>   | FASE                               | COD.                                     |
| CONTEÚDO   | <p>IMPLANTAÇÃO DA REDE PLUVIAL</p>   | <p>PROJETO</p> <p>EXECUTIVO</p>    | <p>2005/003</p>                          |
| DESCRIÇÃO DO ETU   | <p>AUTOR(S) DO PROJETO</p> <p>ANDRESSA S. VALLI<br/>ANDRESSA S. VALLI<br/>ANDRESSA S. VALLI</p> <p>PROJETO DE ARQUITETURA</p> <p>ANDRESSA S. VALLI<br/>ANDRESSA S. VALLI<br/>ANDRESSA S. VALLI</p> | <p>INDICAÇÃO</p> <p>JUNHO/2012</p> | <p>DATA</p> <p>PRIMEIRA</p> <p>01/01</p> |