

1.0. - ÍNDICE

CAPÍTULO 1

ÍNDICE 1.0

CAPÍTULO 2

APRESENTAÇÃO 2.0

CAPÍTULO 3

MAPA DE SITUAÇÃO 3.0

CAPÍTULO 4

PROJETO GEOMÉTRICO 4.0

CARACT. TÉCNICAS E OPERACIONAIS 4.1

PLANTA E PERFIL SE-469 4.2.1.1_10

PLANTA E PERFIL ACESSO 131 EIXO 01 4.2.2.1_4

PLANTA E PERFIL ACESSO 131 EIXO 02 4.2.3.1_3

PLANTA E PERFIL ACESSO 131 EIXO 03 4.2.4.1_3

LOCAÇÃO DE MEIO-FIO 4.3

CAPÍTULO 5

PROJETO DE TERRAPLENAGEM 5.0

SEÇÃO TIPO 5.1

QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE SOLO..... 5.2

ESCALONAMENTO..... 5.3

GRÁFICO DE MOVIMENTO DE SOLOS 5.4.1_2

CAPÍTULO 6

PROJETO DE DRENAGEM PLUVIAL 6.0

DISPOSITIVOS..... 6.1

BERÇOS E DENTES P/ ASSENT. DE BUEIROS 6.1.1

BSTC – BOCAS NORMAIS E ESCONSAS 6.1.2

BOCA PARA CANAL S:1.0x0.60m 6.1.3

CANAL 100x60cm – ESTRUTURAL 6.1.4

BUEIRO METALICO ø120 TUNNEL LINER 6.1.5

SARJETA TRAPEZOIDAL 6.1.6

SARJETA TRIANGULAR 6.1.7

ENTRADA DAGUA 6.1.8

DESCIDA DAGUA TIPO RAPIDO 6.1.9

CAPÍTULO 6

PROJETO DE DRENAGEM PLUVIAL (CONTINUAÇÃO) 6.0

DESCIDA DAGUA EM DEGRAUS 6.1.10

DISSIPADOR DE ENERGIA PARA BUEIROS 6.1.11

DISSIPADOR DE ENERGIA PARA SARJETAS 6.1.12

CX COLET DE SARJ COM GRELH DE CONCR 6.1.13

MEIOS FIOS DE CONCRETO 6.1.14.1_2

POÇOS DE VISITA TIPO GAVETA 40 a 150 6.1.15

POÇOS DE VISITA SIMPLES 6.1.16.1_6

TESTADA DE BUEIRO TUNNEL LINER 6.1.17

CANALETA COM GRELHA DE CONCRETO 6.1.18

CX COLET. SIMPLES C/ GRELHA EM VIGAS ø40 .. 6.1.19

MAPA DE BACIAS 6.2

MOVIMENTO DE TERRA NA DRENAGEM 6.3

RELAÇÃO DE DISPOSITIVOS DE DRENAGEM 6.4

RELAÇÃO DE BUEIROS 6.5

SEÇÕES TRANSVERSAIS DE BUEIROS 6.6

PLANTAS PERFIS E SEÇÕES DE DRENAGEM 6.7.1_6

CAPÍTULO 7

PAVIMENTAÇÃO..... 7.0

SEÇÕES TIPO 7.1

DEMONSTRATIVOS DE QUANTIDADES 7.2

DETALHES CONSTRUTIVOS 7.3

CAPÍTULO 8

SINALIZAÇÃO 8.0

PLANTA GERAL 8.1.1_11

DETALHES 8.2

HORIZONTAIS 8.2.1

VERTICAIS 8.2.2

NOTA DE SERVIÇO 8.3

SINALIZAÇÃO DE OBRAS 8.4.1_5

RESUMO DAS QUANTIDADES 8.5

QUANTIDADES DE SIN. VERTICAL 8.5.1

QUANTIDADES DE SIN. HORIZONTAL 8.5.2

RESUMO GERAL DAS QUANTIDADES 8.5.3

CAPÍTULO 9**OBRAS COMPLEMENTARES 9.0****NOTA DE SERVIÇO – LOCALIZAÇÃO DE CERCAS 9.1.1****DETALHES DE CERCAS 9.1.2****DETALHES DE MEIOS FIOS 9.2.2****NOTA DE SERVIÇO DE PASSEIOS 9.3.1****DETALHES DE PASSEIOS 9.3.2****NOTA DE SERVIÇO – PROTEÇÃO VEGETAL 9.4.1****DETALHE DE PROTEÇÃO VEGETAL 9.4.2****CAPÍTULO 10****INTERFERÊNCIAS 10.0****PLANTA GERAL - INTERFERÊNCIAS.....10.1.1_14****CAPÍTULO 11****CANTEIRO DE OBRAS..... 11.0****CROQUI DE LOCALIZAÇÃO DO CANTEIRO 11.1**