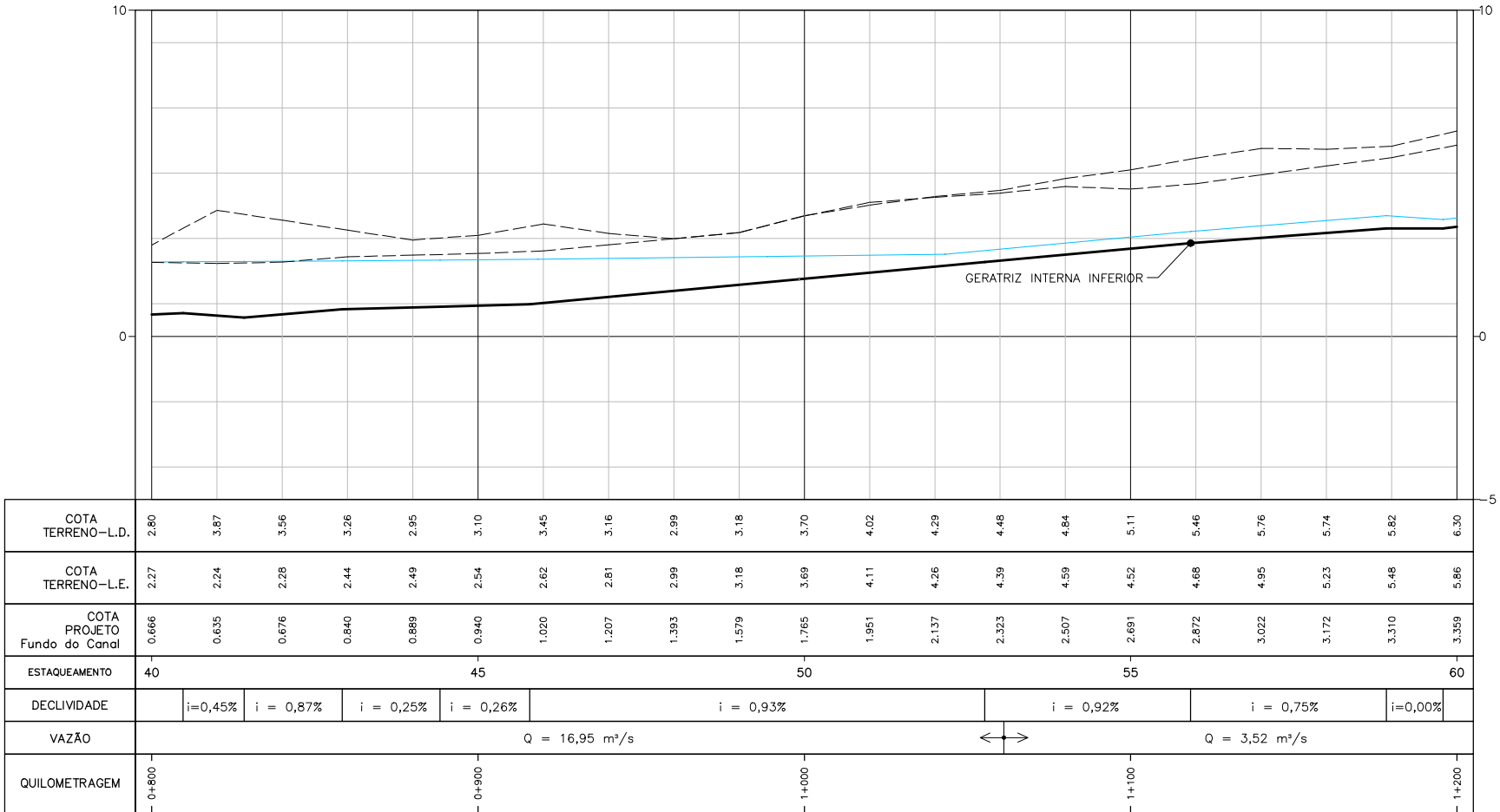
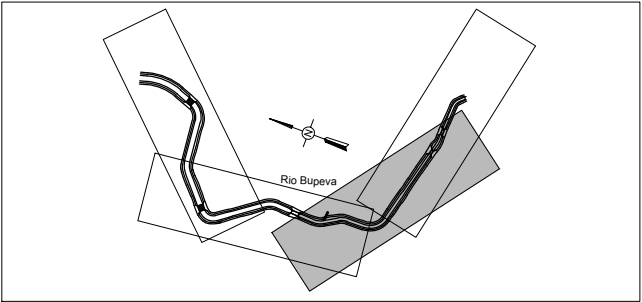


PLANTA
ESC. 1:2000



PERFIL LONGITUDINAL
ESC. H 1:2000
V 1:200

LOCALIZAÇÃO



LEGENDA:

- PLANTA**
- EIXO DO CANAL PROJETADO
 - CANAL EXISTENTE
- PERFIL**
- BORDA DO CANAL
 - NÍVEL D' ÁGUA
 - GERATRIZ INFERIOR DO CANAL

NOTA:

- 1- MEDIDAS E DIMENSÕES EM METRO.
- 2- PARA SEÇÕES TÍPICAS DO CANAL VER DESENHO 951-PMJ-PDC-A3-P1004 - SEÇÕES TÍPICAS DOS CANAIS PROJETADOS.
- 3- PARA OS DETALHES DOS DISPOSITIVOS DE DRENAGEM VER DESENHO ESPECÍFICO CONFORME INDICADO NA PLANTA.
- 4- A SOLUÇÃO PREVISTA DEVERÁ SER AVALIADA E CONFIRMADA NAS PRÓXIMAS FASES DOS ESTUDOS, EM FUNÇÃO DE INVESTIGAÇÕES GEOLÓGICO-GEOTÉCNICAS.
- 5- NO DETALHAMENTO DO PROJETO DEVERÃO SER EQUACIONADOS OS PROBLEMAS ASSOCIADOS A INTERFERÊNCIAS EVENTUALMENTE EXISTENTES.
- 6- A ADEQUAÇÃO DO SISTEMA VIÁRIO DEVERÁ SER ESTUDADA NA FASE DE DETALHAMENTO DAS OBRAS.

REFERÊNCIAS:

- 951-PMJ-PDC-A3-P994 - TOMO XXII - SUB-BACIA 23 - RIO BUPEVA - ALTERNATIVA SELECIONADA - ALTERNATIVA A - TR= 50 ANOS.
- 951-PMJ-PDC-RT-P007-R7 - LEVANTAMENTO COMPLEMENTAR DE CAMPO - VOLUME 2 - LEVANTAMENTOS - TOMO XXIII - SUB-BACIA 23 - RIO BUPEVA.
- 951-PMJ-PDC-RT-P128-R3 - FORMULAÇÃO DE CENÁRIOS, DIAGNÓSTICOS E PROGNÓSTICO - VOLUME 3 - DIAGNÓSTICO - TOMO XXIII - SUB-BACIA 23 - RIO BUPEVA.
- 951-PMJ-PDC-RT-P154-R3 - FORMULAÇÃO DE CENÁRIOS, DIAGNÓSTICOS E PROGNÓSTICO - VOLUME 4 - PROGNÓSTICO - TOMO XXIII - SUB-BACIA 23 - RIO BUPEVA.



| | | | | | |
|--|----------|---|---------------|---|-----------|
| | | | | | |
| 1 | JAN/2011 | J.S.O.J. | EMISSÃO FINAL | A.S.M. | A.L.F. |
| REV. | DATA | DESENHO | MODIFICAÇÃO | VERIFICAÇÃO | APROVAÇÃO |
|  <div>PREFEITURA MUNICIPAL DE JOINVILLE SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO</div> | | | | | |
| PROJETO: PLANO DIRETOR DE DRENAGEM URBANA - PDDU - DA BACIA DO RIO CACHOEIRA NO MUNICÍPIO DE JOINVILLE-SC. | | | | | |
| TÍTULO: SUB-BACIA 23-CA-BU- RIO BUPEVA DETALHAMENTO DA ALTERNATIVA A - TR = 50 ANOS - PLANTA E PERFIL | | | | | |
| ENGECORPS - HIDROSTUDIO - BRLi | | | | | |
| DESENHISTA J.S.O.J. | | APROVADO Alberto Lang Filho Coordenador Técnico | | APROVADO Danny Dalberson de Oliveira Coordenador Geral PDDU | |
| PROJETO A.S.M. / F.G. | | CREA 0600318570 | | CREA 0600495622 | |
| Nº PMJ 951-PMJ-PDC-A3-P1002 | | DATA : JAN/2011 | | ESCALA : INDICADA | |
| | | | | FOLHA : 03/04 | |