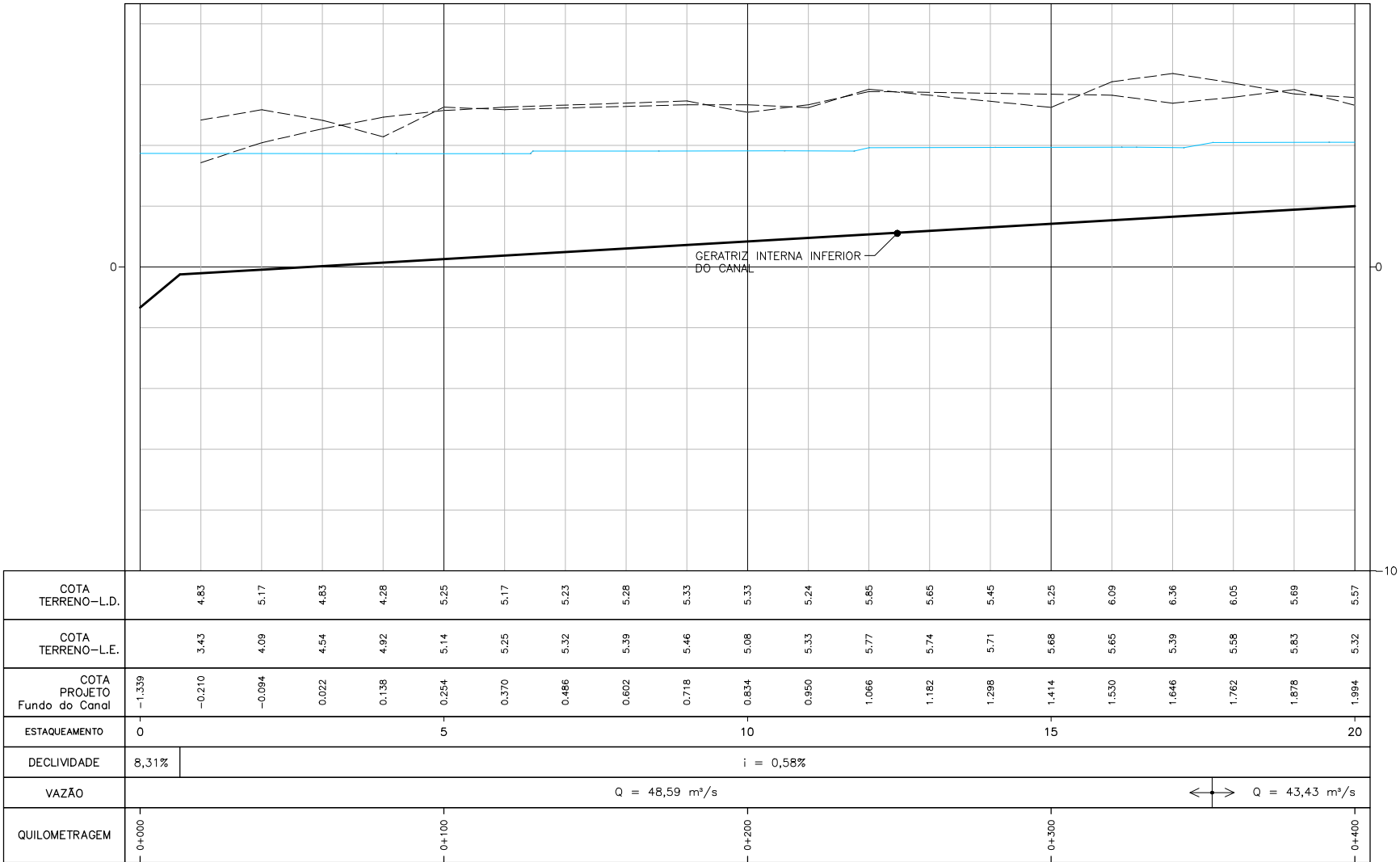
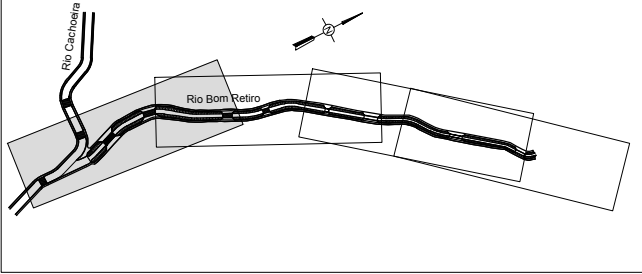


PLANTA
ESC. 1:2000



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

LOCALIZAÇÃO



LEGENDA:

PLANTA

- EIXO DO CANAL PROJETADO
- CANAL EXISTENTE

PERFIL

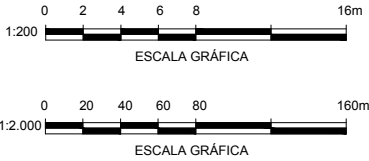
- BORDA DO CANAL
- NÍVEL D'ÁGUA
- GERATRIZ INFERIOR DO CANAL

NOTA:

- MEDIDAS E DIMENSÕES EM METRO.
- PARA SEÇÕES TÍPICAS DO CANAL VER DESENHO 951-PMJ-PDC-A3-P967.
- PARA OS DETALHES DOS DISPOSITIVOS DE DRENAGEM VER DESENHO ESPECÍFICO CONFORME INDICADO NA PLANTA.
- A SOLUÇÃO PREVISTA DEVERÁ SER AVALIADA E CONFIRMADA NAS PRÓXIMAS FASES DOS ESTUDOS, EM FUNÇÃO DE INVESTIGAÇÕES GEOLÓGICO-GEOTÉCNICAS.
- NO DETALHAMENTO DO PROJETO DEVERÃO SER EQUACIONADOS OS PROBLEMAS ASSOCIADOS A INTERFERÊNCIAS EVENTUALMENTE EXISTENTES.
- A ADEQUAÇÃO DO SISTEMA VIÁRIO DEVERÁ SER ESTUDADA NA FASE DE DETALHAMENTO DAS OBRAS.

REFERÊNCIAS:

- 951-PMJ-PDC-A3-P962 - TOMO III - SUB-BACIA 03 - RIO BOM RETIRO - ALTERNATIVA SELECIONADA - ALTERNATIVA A - TR= 25 ANOS.
- 951-PMJ-PDC-RT-P007-R7 - LEVANTAMENTO COMPLEMENTAR DE CAMPO - VOLUME 2 - LEVANTAMENTOS - TOMO III - SUB-BACIA 03 - RIO BOM RETIRO.
- 951-PMJ-PDC-RT-P108-R3 - FORMULAÇÃO DE CENÁRIOS, DIAGNÓSTICOS E PROGNÓSTICO - VOLUME 3 - DIAGNÓSTICO - TOMO III - SUB-BACIA 03 - RIO BOM RETIRO.
- 951-PMJ-PDC-RT-P134-R3 - FORMULAÇÃO DE CENÁRIOS, DIAGNÓSTICOS E PROGNÓSTICO - VOLUME 4 - PROGNÓSTICO - TOMO III - SUB-BACIA 03 - RIO BOM RETIRO.
- 951-PMJ-PDC-A3-P971 - SUB-BACIA 03-CA-BR - RIO BOM RETIRO - PONTE CA-BR-P03 - RUA NOVA TRENTO - PLANTA E DETALHES.
- 951-PMJ-PDC-A3-P973 - SUB-BACIA 03-CA-BR - RIO BOM RETIRO - PONTE CA-BR-P04 - RUA DONA FRANCISCA - PLANTA E DETALHES - FOLHA 01/02



| REV. | DATA | DESENHO | EMISSÃO FINAL | MODIFICAÇÃO | VERIFICAÇÃO | APROVAÇÃO |
|------|----------|----------|---------------|-------------|-------------|-----------|
| 1 | JAN/2011 | J.S.O.J. | EMISSÃO FINAL | | A.S.M. | A.L.F. |

PREFEITURA MUNICIPAL DE JOINVILLE
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO

PROJETO: PLANO DIRETOR DE DRENAGEM URBANA - PDDU - DA BACIA DO RIO CACHOEIRA NO MUNICÍPIO DE JOINVILLE-SC.

TÍTULO: SUB-BACIA 03-CA-BR- RIO BOM RETIRO
DETALHAMENTO DA ALTERNATIVA A - TR = 25 ANOS - PLANTA E PERFIL

ENGECORPS - HIDROSTUDIO - BRLi

| DESENHISTA | PROJETO | APROVADO | APROVADO | APROVADO |
|------------|---------------|---|---|----------|
| J.S.O.J. | A.S.M. / F.G. | Alberto Lang Filho Coordenador Técnico | Danny Dalberson de Oliveira Coordenador Geral PDDU | |

| Nº PMJ | DATA | ESCALA | FOLHA |
|---------------------|----------|----------|-------|
| 951-PMJ-PDC-A3-P963 | JAN/2011 | INDICADA | 01/04 |