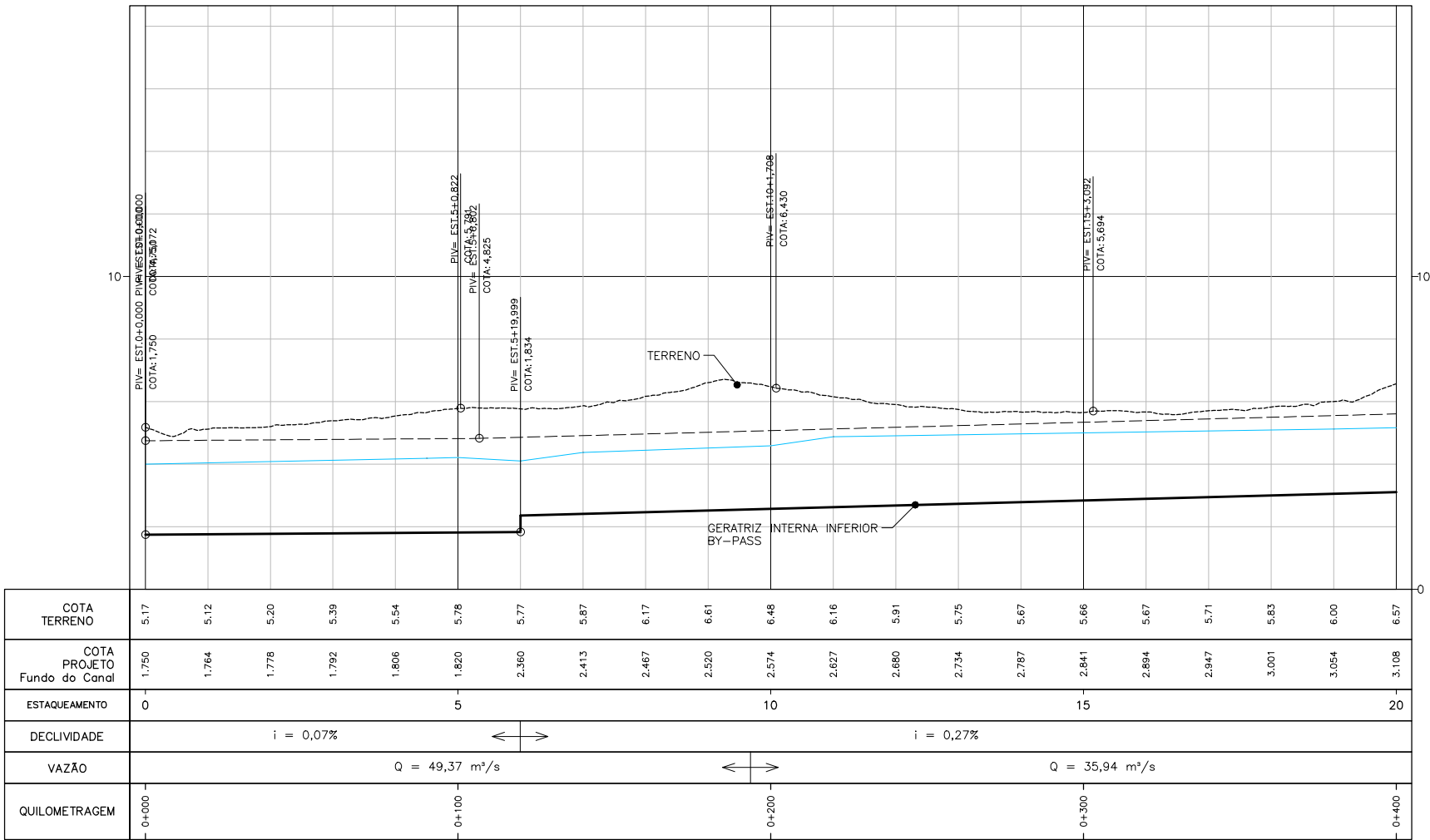
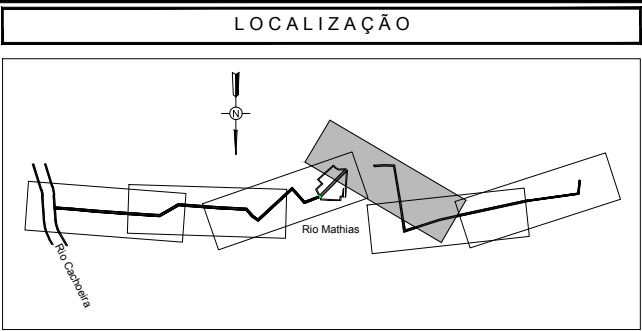


PLANTA
ESC. 1:2000



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



LEGENDA:

PLANTA

- EIXO DO CANAL PROJETADO
- CANAL EXISTENTE
- GALERIA PROJETADA

PERFIL

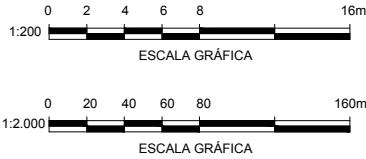
- GERATRIZ INTERNA SUPERIOR - BY-PASS
- NÍVEL D' ÁGUA

NOTA:

- MEDIDAS E DIMENSÕES EM METRO.
- PARA SEÇÕES TRANSVERSAIS VER DESENHO 951-PMJ-PDC-A3-P908 - SUB-BACIA 14-CA-MT - RIO MATHIAS - GALERIAS BY-PASS - CA-MT-G01A, G01B, G02A, G02B E G03 - SEÇÕES TRANSVERSAIS.

REFERÊNCIAS:

- 951-PMJ-PDC-RT-P007 - VOLUME 2 - TOMO XIV - RIO MATHIAS - LEVANTAMENTO COMPLEMENTAR DE CAMPO.
- 951-PMJ-PDC-RT-P119-R3-FORMULAÇÃO DE CENÁRIOS, DIAGNÓSTICO E PROGNÓSTICO - VOLUME 3 - DIAGNÓSTICO - TOMO XIV - SUB-BACIA 14 - RIO MATHIAS.
- 951-PMJ-PDC-RT-P145-R3-FORMULAÇÃO DE CENÁRIOS, DIAGNÓSTICO E PROGNÓSTICO - VOLUME 4 - PROGNÓSTICO - TOMO XIV - SUB-BACIA 14 - RIO MATHIAS.
- 951-PMJ-PDC-A3-P917 - SUB-BACIA 14-CA-MT - RIO MATHIAS - ALTERNATIVA SELECIONADA - ALTERNATIVA D - TR=25 ANOS.



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

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 14-CA-MT - BY-PASS RIO MATHIAS CA-MT-G01, G02, E G03 DETALHAMENTO DA ALTERNATIVA D - TR = 25 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	DATA : JAN/2011	ESCALA : INDICADA	FOLHA : 01/03
Nº EXECUTORA 951-PMJ-PDC-A3-P919			