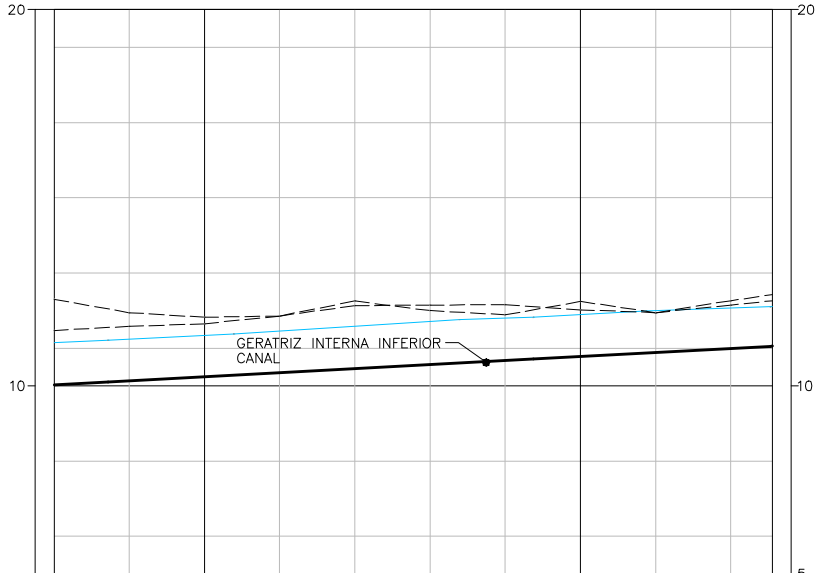


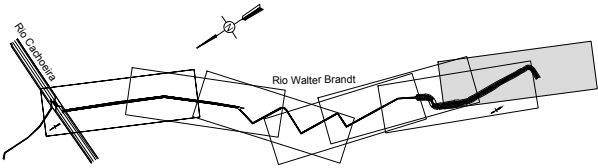
PLANTA  
ESC. 1:2000



COTA TERRENO	12.30	11.95	11.82	11.86	12.13	12.14	12.16	12.02	11.95	12.14	12.26
COTA TERRENO	11.47	11.58	11.65	11.86	12.25	12.00	11.89	12.24	11.95	12.26	12.43
COTA PROJETO Fundo do Canal	10.023	10.131	10.239	10.346	10.454	10.562	10.670	10.778	10.886	10.993	11.053
ESTAQUEAMENTO	18	20						25			27
DECLIVIDADE	i = 0,54%										
VAZÃO	Q = 11,08 m³/s										
QUILOMETRAGEM	0+360	0+400					0+500				0+551

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

LOCALIZAÇÃO



LEGENDA:

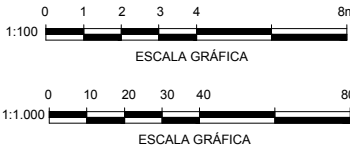
- PLANTA**
- EIXO DO CANAL PROJETADO
  - CANAL EXISTENTE
- PERFIL**
- BORDA DO CANAL
  - NÍVEL D' ÁGUA
  - GERATRIZ INFERIOR DO CANAL

NOTA:

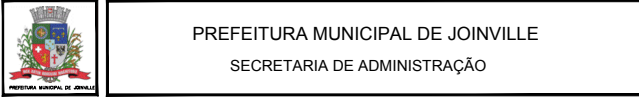
- MEDIDAS E DIMENSÕES EM METRO.
- PARA SEÇÕES TÍPICAS DO CANAL VER DESENHO 951-PMJ-PDC-A3-P1017 - SUB-BACIA 05-CA-WB - RIO WALTER BRANDT - SEÇÕES TÍPICAS DOS CANAIS PROJETADOS.
- PARA OS DETALHES DOS DISPOSITIVOS DE DRENAGEM VER DESENHO ESPECÍFICO CONFORME INDICADO NA PLANTA.

REFERÊNCIAS:

- 951-PMJ-PDC-A3-P1005 - TOMO XV - SUB-BACIA 05 - RIO WALTER BRANDT - ALTERNATIVA SELECIONADA - ALTERNATIVA B - TR= 10 ANOS.
- 951-PMJ-PDC-RT-P007-R7 - LEVANTAMENTO COMPLEMENTAR DE CAMPO - VOLUME 2 - LEVANTAMENTOS - TOMO XV - SUB-BACIA 05 - RIO WALTER BRANDT.
- 951-PMJ-PDC-RT-P110-R3 - FORMULAÇÃO DE CENÁRIOS, DIAGNÓSTICOS E PROGNÓSTICO - VOLUME 3 - DIAGNÓSTICO - TOMO XV - SUB-BACIA 05 - RIO WALTER BRANDT.
- 951-PMJ-PDC-RT-P136-R3 - FORMULAÇÃO DE CENÁRIOS, DIAGNÓSTICOS E PROGNÓSTICO - VOLUME 4 - PROGNÓSTICO - TOMO XV - SUB-BACIA 05 - RIO WALTER BRANDT.



1	JAN/11	J.S.O.J.	EMIÇÃO 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 05-CA-WB- RIO WALTER BRANDT  
DETALHAMENTO DA ALTERNATIVA B - TR = 10 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 : 02/02
Nº EXECUTORA 951-PMJ-PDC-A3-P1015			