



- LEGENDA:
- PROGNÓSTICO DA CAPACIDADE HIDRÁULICA:
- ATENDE TR = 50 ANOS
 - ATENDE TR = 25 ANOS
 - ATENDE TR = 10 ANOS
 - ATENDE TR = 05 ANOS
 - NÃO ATENDE TR = 05 ANOS

- BACIAS HIDROGRÁFICAS:
- BACIA 03-CA-BR - RIO BOM RETIRO
 - SUB-BACIAS DA BACIA 03-CA-BR - RIO BOM RETIRO

- HIDROGRAFIA:
- CANAL
 - GALERIA / TUBULAÇÃO
 - PONTE

NOTA:

1- OS LIMITES DAS SUB-BACIAS FORAM DEFINIDOS COM BASE NA TOPOGRAFIA E NOS PROJETOS/CADASTROS DE DRENAGEM FLUVIAL DA PMJ.

- REFERÊNCIAS:
- 951-PMJ-PDC-A1-P036 - SUB-BACIA 03-CA-BR - RIO BOM RETIRO - DELIMITAÇÃO DA BACIA E SUB-BACIAS.
 - 951-PMJ-PDC-RT-P007-R7 - LEVANTAMENTOS COMPLEMENTARES DE CAMPO.



1	JAN./2011	M.A.G.	EMISSION 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 03-CA-BR - RIO BOM RETIRO
PROGNÓSTICO DA CAPACIDADE HIDRÁULICA

ENGECORPS - HIDROSTUDIO - BRLi

DESENHISTA	M.A.G.	APROVADO	Alberto Lang Filho Coordenador Técnico	APROVADO	Danny Dalberson de Oliveira Coordenador Geral PDDU
PROJETO	A.S.M.		CREA 0600318570		CREA 0600495622

Nº PMJ	DATA	ESCALA	FOLHA
Nº EXECUTORA	JAN/2011	5.000	01/01
951-PMJ-PDC-A1-P628			