

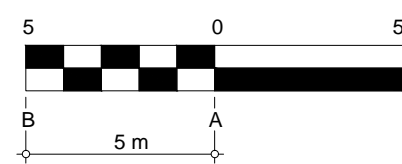
- LEGENDA:
- LINHA EXISTENTE
  - LINHA PRINCIPAL - LC
  - LINHAS GRANEL SÓLIDOS - LG1 E LG2
  - LINHAS CARGA GERAL - LC1 E LC2
  - LINHAS DESCARTE - LD1 E LD2
  - ACESSO RODOVIÁRIO PROJETADO
  - OAE - OBRA DE ARTE ESPECIAL
  - PONTE FERROVIÁRIA
  - AMV PROJETADO
  - MARCO ENTREVIA
  - CHAVE DE TRANSPASSE

- BACIA 01 / ÁREA = 24.206,45 m<sup>2</sup>
- BACIA 02 / ÁREA = 22.738,74 m<sup>2</sup>
- BACIA 03 / ÁREA = 21.274,06 m<sup>2</sup>
- BACIA 04 / ÁREA = 20.908,82 m<sup>2</sup>

H	
G	
F	
E	
D	
C	
B	
A	

REVISÃO

ESCALAS GRÁFICA



ESCALA 1:1000

CLIENTE:



Projetista	NEILA RAMOS RAMALHO DUTRA
Desenhista	ARLINDO CRIVARI
Verificação	ENGº ALEXANDRE JOSÉ ROQUI
Resp.Téc.	ENGº ALEXANDRE JOSÉ ROQUI
CREA:	5060266216 ART: 92221220141000230



OBJETO: PROJETO DE RAMAL DE ACESSO FERROVIÁRIO - ILHA BARNABÉ  
TRECHO: PIAÇAGUERA - CONCEIÇÃOZINHA  
TÍTULO: PROJETO DE DRENAGEM - IMPLANTAÇÃO DE BACIAS DE CONTRIBUIÇÃO

COPIA DO ARQUIVO	G3-900.056-IP01-R0	DATA 13/10/2015	Nº FOLHAS 01/02
------------------	--------------------	--------------------	--------------------