

GOVERNO DO ESTADO



CEARÁ

AVANÇANDO NAS MUDANÇAS

**GOVERNO DO ESTADO DO CEARÁ
SECRETARIA DOS RECURSOS HÍDRICOS**

**COMPANHIA DE GESTÃO DOS RECURSOS HÍDRICOS - COGERH
PROJETO DE DESENVOLVIMENTO, URBANO E GESTÃO DOS RECURSOS HÍDRICOS
PROURB CE**

PROJETO EXECUTIVO DA BARRAGEM DO ROSÁRIO

VOLUME II RELATÓRIO DE ESTUDOS BÁSICOS

TOMO 1 - ESTUDOS TOPOGRAFICOS

PARTE B - DESENHOS

ENGESOFT

**FORTALEZA- CE
JUNHO DE 1996**

FOLHA DE DADOS - GED/SRH

TIPO DE DOCUMENTO: Projeto
 Identidade GED: 0097102101111 pt B
 Lote: 889
 N° de Registro: 9910202
 Autores: ERHICOGERN Engenharia
 Programa: PROURBICE
 Título: Projeto executivo de navegação do rio

Sub-Título 1: Relatório de estudos técnicos

Sub-Título 2: Estudos topográficos

Desenho
 N° de Páginas: 18 plantas

Volume: 2

Tomo: 1/1B

Editor: Engenharia

Data de Publicação (mês/ano): agosto 1997

Local de Publicação: Fontaleza

Localização da Obra

Tipo de Empreendimento:

<input checked="" type="checkbox"/> Barragem	<input type="checkbox"/> Açude	<input type="checkbox"/> Adutora	<input type="checkbox"/> Canal / Eixo de Transp.	<input type="checkbox"/> Outro
Rio / Riacho Barrado: <u>Riacho Rosário</u>		Fonte Hídrica: _____		

Bacia: Yaguajay

Sub-bacia: Caçado

Municípios: Barrocas de Mangabeira

Distrito: Beatíssimo

Microregião: Barrocas de Mangabeira

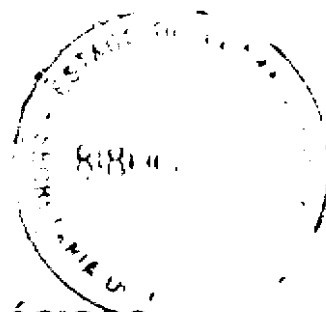
Estado: Leão

GOVERNO DO ESTADO



GOVERNO DO ESTADO DO CEARÁ
SECRETARIA DOS RECURSOS HÍDRICOS
COMPANHIA DE GESTÃO DOS RECURSOS HÍDRICOS - COGERH
PROJETO DE DESENVOLVIMENTO URBANO E GESTÃO DOS RECURSOS HÍDRICOS
PROURB/CE

PROJETO EXECUTIVO DA BARRAGEM DO ROSÁRIO



VOLUME II - RELATÓRIO DE ESTUDOS BÁSICOS
TOMO 1 - ESTUDOS TOPOGRÁFICOS
TOMO 1B - DESENHOS

Lote: 00884 - Prep () Scan () Index ()
Projeto Nº 0007/92/PROURB
Volume 1
Qtd. A4 10 Qtd. A3 _____
Qtd. A2 _____ Qtd. A1 _____
Qtd. A0 1 Outros _____



FORTALEZA
AGOSTO / 97

PROJETO EXECUTIVO DA BARRAGEM DO ROSÁRIO
VOLUME II - RELATÓRIO DE ESTUDOS BÁSICOS

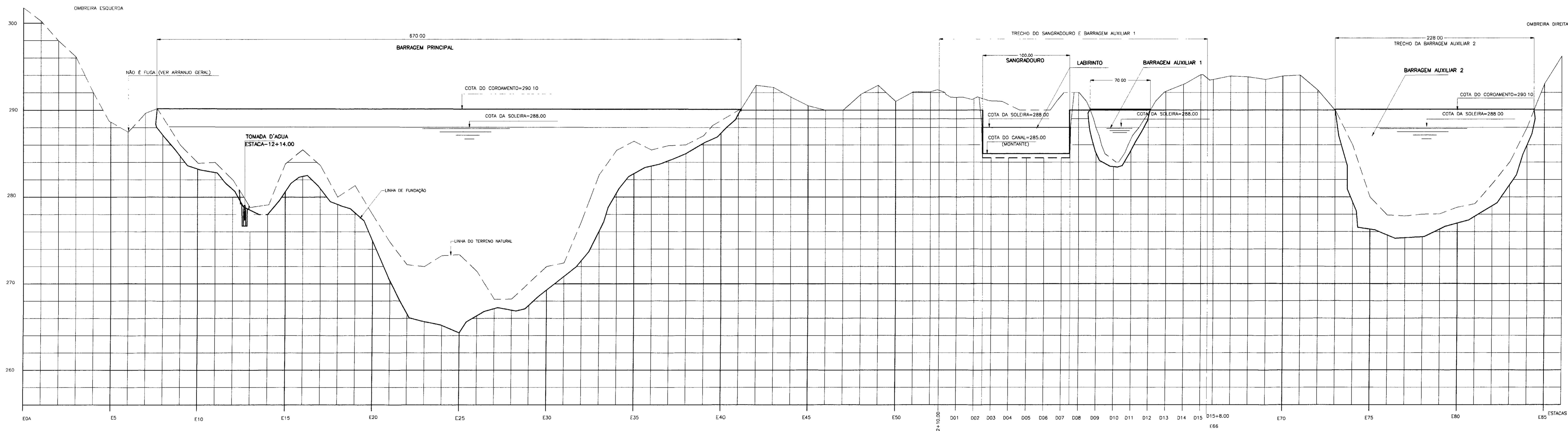
Tomo 1 - Estudos Topográficos

Tomo 1B - Desenhos

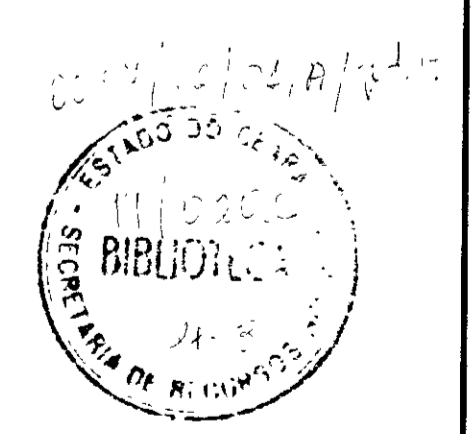
Bacia Hidráulica - Planta Geral, Escala: 1:10000

- 01/16 - Bacia Hidráulica, Escala: 1:2500
- 02/16 - Bacia Hidráulica, Escala: 1:2500
- 03/16 - Bacia Hidráulica, Escala: 1:2500
- 04/16 - Bacia Hidráulica, Escala: 1:2500
- 05/16 - Bacia Hidráulica, Escala: 1:2500
- 06/16 - Bacia Hidráulica, Escala: 1:2500
- 07/16 - Bacia Hidráulica, Escala: 1:2500
- 08/16 - Bacia Hidráulica, Escala: 1:2500
- 09/16 - Bacia Hidráulica, Escala: 1:2500
- 10/16 - Bacia Hidráulica, Escala: 1:2500
- 11/16 - Bacia Hidráulica, Escala: 1:2500
- 12/16 - Bacia Hidráulica, Escala: 1:2500
- 13/16 - Bacia Hidráulica, Escala: 1:2500
- 14/16 - Bacia Hidráulica, Escala: 1:2500
- 15/16 - Bacia Hidráulica, Escala: 1:2500
- 16/16 - Bacia Hidráulica, Escala: 1:2500
- 01/01 - Perfil Longitudinal do Eixo Barrável.

000003



SEÇÃO LONGITUDINAL DA BARRAGEM
 ESCALA H = 1/2000
 V = 1/200



000020

LEGENDA :

NOTAS :
 - DIMENSÕES E COTAS EM METRO

DESENHOS DE REFERÊNCIA :
 - ARRANJO GERAL DAS OBRAS-05/20

REVISÕES			
Nº	NATUREZA DA REVISÃO	DATA	APROVO

GOVERNO DO ESTADO DO CEARÁ
 SECRETARIA DOS RECURSOS HÍDRICOS - SRH
 COMPANHIA DE GESTÃO DOS RECURSOS HÍDRICOS - COGERH

PROJETO DE DESENVOLVIMENTO URBANO E GESTÃO DOS RECURSOS HÍDRICOS DO ESTADO DO CEARÁ - PROURB/CE
 PROJETO EXECUTIVO DA BARRAGEM DO ROSÁRIO

Projeto: SecaoLong.dwg
 Visto: MAIO/97
 Verificado: INDICADA
 Aprovado: ENGESOFT - Engenharia e Consultoria Ltda. Nº do Desenho: 01/01