



RELAÇÃO DE PROJETOS

Obra: DRENAGEM DA ÁREA NO ENCONTRO DE UMA ARENINHA NO MUNICÍPIO DE ARACATI/CE

- 1- PROJETO: EXECUTIVO DE DRENAGEM URBANA – prancha 01/09**
 - BACIAS DE CONSTRUÇÃO PARA CÁLCULO HIDROLÓGICO E HIDRÁULICO.
 - 01. PLANTA BAIXA DE PARTE DA CIDADE DE ARACATI/CE
- 2- PROJETO: EXECUTIVO DE DRENAGEM URBANA – prancha 02/09**
 - CANAIS E GALERIAS
 - 01. PLANTA BAIXA DE TOPOGRAFIA
 - 02. PLANTA BAIXA GERAL DE SITUAÇÃO DO PROJETO.
- 3- PROJETO: EXECUTIVO DE DRENAGEM URBANA – prancha 03/09**
 - CANAL DE TERRA COM PAREDES DE PEDRA ARGAMASSADA
 - 01. PLANTA BAIXA DO CANAL
 - 02. PERFIL LONGITUDINAL DO CANAL
 - 03. SEÇÃO TRANSVERSAL TIPO DO CANAL
 - 04. MURO DE ARRIMO DA LATERAL DO CANAL
- 4- PROJETO: EXECUTIVO DE DRENAGEM URBANA – prancha 04/09**
 - CANAL DE TERRA COM PAREDES DE PEDRA ARGAMASSADA
 - 01- NOTA DE SERVIÇO DE TERRAPLANAGEM
 - 02- QUADRO DE CUBAÇÃO
 - 03. SEÇÕES TRANSVERSAIS DO CANAL P/ ESTACA
- 5- PROJETO: EXECUTIVO DE DRENAGEM URBANA – prancha 05/09**
 - GALERIA CELULAR Nº 01
 - 01. PLANTA BAIXA DA GALERIA
 - 02. PERFIL LONGITUDINAL DA GALERIA
 - 03. SEÇÃO TRANSVERSAL TIPO DA GALERIA
- 6- PROJETO: EXECUTIVO DE DRENAGEM URBANA – prancha 06/09**
 - GALERIA CELULAR Nº2

Celso



PREFEITURA DO
ARACATI
AS PESSOAS EM PRIMEIRO LUGAR



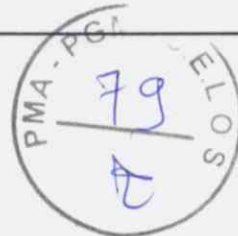
Rua Coronel Alexanzito, 1272 - Farias Brito
Cep: 62800-000 • Aracati - CE, Brasil
Contato: +55 (88) 3421.2789



01. PLANTA BAIXA DA GALERIA E DA CALHA
02. PERFIL LONGITUDINAL DA GALERIA
03. PERFIL LONGITUDINAL DA CALHA
- 7- - PROJETO: EXECUTIVO DE DRENAGEM URBANA - prancha 07/09**
 - DETALHES: PLANTA 01 DE 02
 - 01. POÇO DE VISITAS
 - 02. ADUELA DE 80 X 80cm
 - 03. BOCA DE LOBO
- 8- PROJETO: EXECUTIVO DE DRENAGEM URBANA – prancha 08/09**
 - DETALHES – PLANTA 02 DE 02
 - 01. DETALHE CANAL NO TRECHO DE TRANSIÇÃO
 - 02. ADUELA DE 100 X 80cm
 - 03. TUBO DN 60 EM CONCRETO ARMADO
- 9- PROJETO: EXECUTIVO DE DRENAGEM URBANA – prancha 09/09**
 - CALHA PRÉ-MOLDADA EM C

Celso

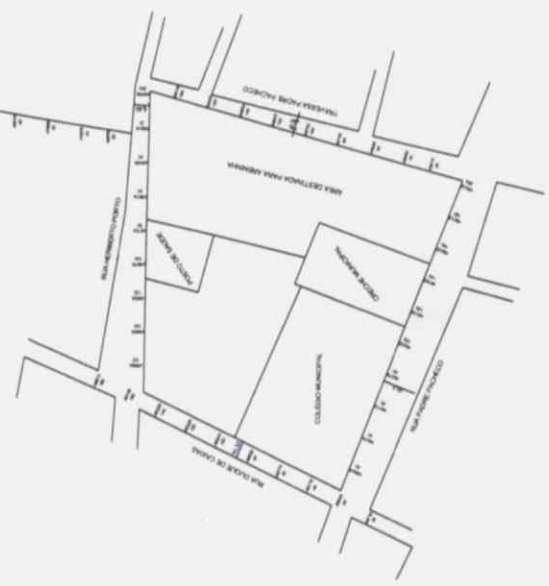
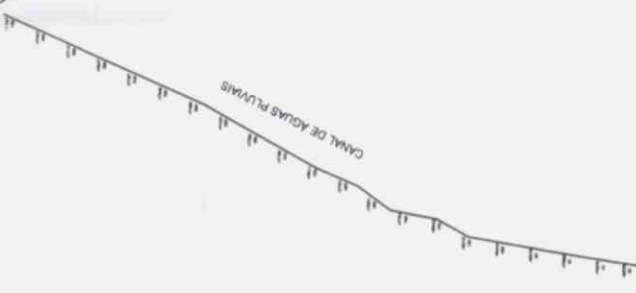
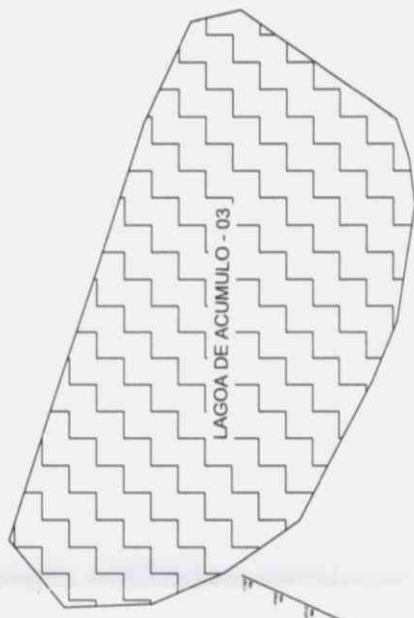
A



LEVANTAMENTO PLANIALTIMÉTRICO

TOPÓGRAFO: LEO MIRANDA

DESENHO TÉCNICO: SAIMON GUIMARÃES



Leo

Saimon