

## **PLANO DIRETOR DE DRENAGEM E MANEJO DE ÁGUAS PLUVIAIS DA CIDADE DO NATAL**

### **MEDIDAS ESTRUTURAIS ÍTEM 3.1 (SOLUÇÃO DE MICRO DRENAGEM)**

#### **ZONA NORTE - PONTO CRÍTICO 18 (RUA BEBERIBE - REDINHA)**

**NATAL/RN,  
JULHO / 2009**

 **ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA**

Rua Bel. Francisco Menezes de Mello, 89 – Ponta Negra - Natal RN  
CEP 59.082-354 - Fone/Fax: (084) 3219-3827 - 9407 1489  
CNPJ: 70.052.634/0001-73 Insc. Est.: 20.041.249-3

## ÍNDICE

- 1 - APRESENTAÇÃO
- 2 - DESCRIÇÃO DO PROBLEMA
- 3 - FOTOS
- 4 - PLANTAS




## **1 - APRESENTAÇÃO:**

Este documento apresenta um estudo para a solução do ponto crítico nº 18, referente a rua Beberibe localizado no Bairro da Redinha da Zona Norte da cidade de Natal, assim identificado e descrito no plano de trabalho, elaborado para o Plano Diretor de Drenagem e Manejo de Águas Pluviais de Natal

Os estudos aqui considerados são de autoria da L.R. ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA.

Natal(RN), Julho de 2009

  
L. R. ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA.  
ALBERTO DE MELO RODRIGUES  
CREA 210.405.683-7

## **2 - DESCRIÇÃO DO PROBLEMA**

O ponto crítico número 18 refere-se à drenagem da Rua Beberibe que apresenta sérios problemas de alagamento, para solucionar o problema propomos a implantação de um sistema de galerias de seção circular em toda a micro bacia contemplando inclusive as ruas adjacentes, Rua Araguaia e Rua Professora Maria de Fátima da Costa, conduzindo as águas para o estuário do Rio Potengi.

L. R. ENGENHARIA E CONSULTORIA LTDA.  
ALBERTO DE MELO RODRIGUES  
CREA 210.405.683-7

### **3 – FOTOS**



IMAGEM AÉREA –  
RUA BEBERIBE



PONTO DE ALAGAMENTO NA  
RUA PROF MARIA DE FÁTIMA  
DA COSTA



PONTO DE ALAGAMENTO NA  
RUA ARAGUAIA



PONTO DE ALAGAMENTO NA  
RUA BEBERIBE

“Nossa missão é servir com excelência, ética e eficiência, contando com servidores competentes e valorizados, primando todos pelo respeito ao cidadão e ao meio ambiente, contribuindo para fazer de Natal uma cidade cada vez mais humana, socialmente mais justa, solidária e sustentável, com a melhor qualidade de vida para toda a população”.

#### 4 - PLANTAS

