



## **RELATÓRIO DE COMISSÃO ESPECIAL**

INSTITUIDA PELA PORTARIA Nº 15/2019, PARA VERIFICAR O IMPACTO CAUSADO PELA REDE PLUVIAL DO LOTEAMENTO RESIDENCIAL "NAIR BUSTAMANTE" NA REDE PLUVIAL DO BAIRRO BICA.

INTEGRANTES: JOÃO ALBERTO SILVA  
DENIS WELLINTON DE SOUZA  
JOSÉ PAULO DA SILVA

### **1. CARACTERIZAÇÃO DO OBJETO:**

Na reunião ordinária realizada no dia 19 de agosto de 2019 foi requerido verbalmente pelo Vereador José Paulo da Silva a constituição de uma Comissão Especial para verificar o impacto causado pela rede pluvial do Loteamento Residencial "Nair Bustamante", recentemente construída, à rede pluvial do Bairro Bica.

O vereador registrou que esteve no local verificando a construção da rede pluvial desse novo loteamento e constatou que o mesmo foi ligado na rede pluvial do Bairro Bica, o que poderá trazer problemas para os moradores daquela região, uma vez que, aumentando o volume de água a ser escoada por aquela rede pluvial, ela poderá não comportar a vazão e alagar as residências existentes na parte baixa.

Para apurar tais fatos, foi constituída pelo Presidente da Câmara, em 23/08/2019, através da Portaria nº 15/2019, a presente Comissão Especial, composta pelos vereadores João Alberto Silva, José Paulo da Silva e Denis Wellinton de Souza, sendo eleito o primeiro como Presidente, na reunião de instalação que ocorreu no dia 30/08/2019.

Para cumprimento de sua missão, no dia 31/08/2019, a comissão esteve no local verificando a nova rede pluvial.

### **2. APURAÇÃO DOS FATOS:**

Os membros da Comissão, no dia 31/08/2019, às 17 horas, realizaram vistoria presencial no local onde foi construída a rede pluvial do Loteamento Residencial "Nair Bustamante" e no local por onde passa a rede pluvial do Bairro Bica. Nesta vistoria foram constatadas as seguintes condições:

- a) O Loteamento Residencial "Nair Bustamante" confronta com o Parque de Exposições, com o Bairro Bica e com o Parque Residencial "Claudio de Souza Bustamante";
- b) A rede pluvial do Loteamento Residencial "Nair Bustamante" foi construída com manilhas de 60 cm de diâmetro e toda a rede coletora se junta onde o loteamento faz divisa com o Parque de Exposições e segue cortando o Parque até chegar na Rua Frei Orestes (passa atrás de um galpão, margeia a rua de acesso ao estacionamento até o



# CÂMARA MUNICIPAL DE PEDRALVA

ESTADO DE MINAS GERAIS

- portão de entrada do estacionamento), onde atravessa a rua e segue paralelo à Rua Josefina Monti, sentido Bairro Jabuticabal, por aproximadamente 30 metros, de onde desce, por uma extensão de aproximadamente 30 metros, sentido Bairro Bica e à rede pluvial lá existente, onde finaliza e se encontra construída uma caixa de saída.
- c) As redes pluvial do Parque Residencial "Claudio de Souza Bustamante" e da Rua Frei Orestes Girard (sentido Casa das Crianças/Centro), que até então cortavam a Rua Frei Orestes Girard e desaguava no ponto onde esta se encontra com a Rua Josefina Monti, na parte de baixo, foi ligada na nova rede construída.
  - d) A rede pluvial do Bairro Bica, por onde é escoada água de chuva do Parque de Exposições e do Bairro Bica é canalizada com manilhas de 80cm até próximo à casa da Dona Sebastiana Sabará e deste ponto em diante corre a céu aberto por uma extensão de aproximadamente 200m, até encontrar com a Rua Dr. Macêdo, onde a rede volta a ser canalizada e é construída com manilhas de 60cm de diâmetro, passado sob esta rua e parte da casa da Senhora Maria Fátima Rodrigues e segue cortando o terreno da Indústria e Comércio Vilazza até desaguar na várzea.
  - e) A nova rede pluvial deságua a poucos metros de onde finaliza a parte canalizada da rede do Bairro Bica e, a partir desse ponto, as água se encontram e seguem juntas pelo percurso que não é manilhado, passando pelo bueiro sob a Rua Dr. Macêdo até desaguar na várzea.

Foram fotografados pontos da rede pluvial em construção e da existente, sendo que as fotografias realizadas encontram-se impressas no presente processo de apuração.

### 3. CONCLUSÃO:

Em vista da apuração realizada por esta comissão, foi detectado que:

- a) A rede pluvial que corta a Rua Dr. Macêdo aparentemente não comporta grande volume de água, nos dias de chuva intensa, o que pode acontecer porque a água pluvial dos três loteamentos faz o mesmo percurso e porque o bueiro a partir da Rua Dr. Macêdo se encontrar assoreado e abaixo do nível da várzea.
- b) O trecho que não é manilhado não sofrerá grandes problemas, pois fica em uma área sem construções.
- c) Os prejudicados serão os moradores da Rua Dr. Macêdo e da Rua Joaquina Lopes, uma vez que, enchendo de água a parte que não é manilhada, a água passará por cima da Rua Dr. Macêdo e se espalhará pela Rua Joaquina Lopes.

### 4. RECOMENDAÇÕES À ADMINISTRAÇÃO MUNICIPAL:

Em face dessas constatações, esta comissão decidiu por recomendar à Administração Municipal que envie profissionais capacitados para avaliar as condições da rede pluvial a partir da Rua Dr. Macêdo, propor medidas para melhorar a vazão a



**CÂMARA MUNICIPAL DE PEDRALVA**  
ESTADO DE MINAS GERAIS

---

partir desse ponto e executá-las.

Com estas considerações, damos por encerrado o trabalho desta comissão, que apresentamos ao Presidente da Câmara, através deste relatório, a fim de que dele dê conhecimento ao plenário desta Casa e o encaminhe ao Prefeito Municipal, para que seja tomada a providência aqui recomendada.

Pedralva-MG, 24 de outubro de 2019.

---

JOÃO ALBERTO SILVA  
Presidente da Comissão

---

DENIS WELLINGTON DE SOUZA  
Vice-Presidente da Comissão

---

JOSÉ PAULO DA SILVA  
Secretário da Comissão