

Palácio Legislativo Água Grande

*Câmara Municipal*  
Estância Turística de Paraguaçu Paulista

CM Paraguaçu Paulista

Protocolo 15.182 Data/Hora 25/09/2012 16:35:09  
Responsável: *my*

REQUERIMENTO Nº 071/2012 - 50

**REQUER INFORMAÇÕES QUANTO A QUALIDADE DA MASSA ASFÁLTICA USADA NA PAVIMENTAÇÃO DA RUA MILTON BAZO NA MURILO MACEDO.**

Senhor Presidente  
Senhores Vereadores

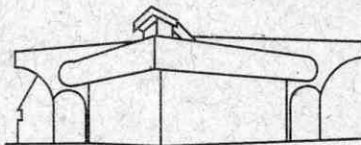
Nos termos regimentais vigentes, este vereador **R=E=Q=U=E=R** ao Exmo. Senhor Prefeito Municipal, **Edinei Taveira Queiroz**, informações quanto à qualidade da massa asfáltica que foi utilizada na pavimentação da Rua Milton Bazo na Murilo Macedo, conforme especifica.

- 1 – A massa asfáltica usada no local é mesma que foi utilizada na Av. Galdino e Siqueira Campos?
- 2 – Quais as providencias que serão tomadas, após varias discussões a respeito do material que vem sendo aplicado na pavimentação dos bairros da cidade?
- 3 – Há estudos para implantação de Galerias de Aguas Pluviais no local?



**Sala das sessões, 25 de Setembro de 2012.**

*Paulo Roberto Pereira*  
**PAULO ROBERTO PEREIRA**  
Vereador / PT



Palácio Legislativo Água Grande

*Câmara Municipal*  
Estância Turística de Paraguaçu Paulista

### JUSTIFICATIVA

O vereador Paulo Roberto Pereira no uso de suas atribuições vem através deste documento solicitar ao Sr. Prefeito Municipal, **Edinei Taveira Queiroz**, informações quanto à qualidade da massa asfáltica que vem sendo utilizada na pavimentação da Rua Milton Bazo na Murilo Macedo. O questionamento aqui exposto deve-se pela facilidade com que o material utilizado se desprende dos locais onde são aplicados, e ainda, segundo os moradores do local, é notório que a qualidade do material utilizado no centro da cidade é bem superior aos que são aplicados nos bairros da cidade. Exemplo: Avenida Galdino e a Av. Siqueira Campos receberam asfalto sobre asfalto e, no entanto tivemos no local e percebemos que a camada de massa asfáltica media em torno de 5 a 8 cm, enquanto na Rua Milton Bazo, a camada de massa asfáltica recebida não passa de 2 cm, ou seja, mais parece uma casca de ovo.

