



# CAMARA MUNICIPAL DE CAMPO LARGO

ESTADO DO PARANÁ

650

APROVADO

Sala das Sessões 11 / Junho / 11

B-D.  
Presidente

## PEDIDO DE PROVIDÊNCIAS Nº 078/2018.

Senhor Presidente.

O Vereador **GIOVANI MARCON** que este subscreve, com assento nesta Casa Legislativa, vem perante Vossa Excelência, solicitar que seja colocado em discussão e votação do Plenário, e assim que aprovado pedimos que a Secretaria Legislativa desta Casa de Leis tome as devidas providências.

**PEDIDO DE PROVIDÊNCIAS:** Requeiro que Vossa Excelência Presidente desta Casa de Leis, solicite ao Chefe do Executivo Municipal e a Secretaria Competente do Município, as seguintes informações, referente à obra de recapeamento e pavimentação asfáltica realizada recentemente em toda a extensão da Rua Guarani, Distrito de Ferraria:

- Nome do responsável técnico;
- Nome dos funcionários que trabalharam na obra;
- Quais materiais foram utilizados para a realização da obra;
- Quem assinou as notas no momento da entrega dos materiais;
- Cópias de todas as notas referentes aos materiais utilizados nesta obra;
- Qual camada asfáltica foi utilizada, a camada quente ou fria;
- O porquê uma rua recém recapeada e pavimentada necessitou de operação tapa buracos, como mostra as fotos número 06 e 09;
- O porquê de vários problemas, assim como a deterioração do asfalto recém recapeado e pavimentado, como mostra as fotos número 02, 03, 04, 07, 10, 11, 12, 13, 16 e 17;
- Valor total gasto na obra.



# CAMARA MUNICIPAL DE CAMPO LARGO

ESTADO DO PARANÁ

Obs.: Segue fotos em anexo, numeradas de 01 a 17.

**JUSTIFICATIVA:** Tal pedido visa fazer cumprir a função fiscalizadora do Vereador, bem como, tendo em vista que é de suma importância para dar conhecimento a população em geral sobre o referido assunto.

Plenário Alberto Klemes, 04 de Junho de 2018.

Atenciosamente



Giovanni Marcon  
Vereador

foto numero 01

Rua  
Guairani

Ferraria CEP 83.608-680

foto número 02



Foto número 03



Foto número 04



foto numero 05



Foto numero 06



File number OF

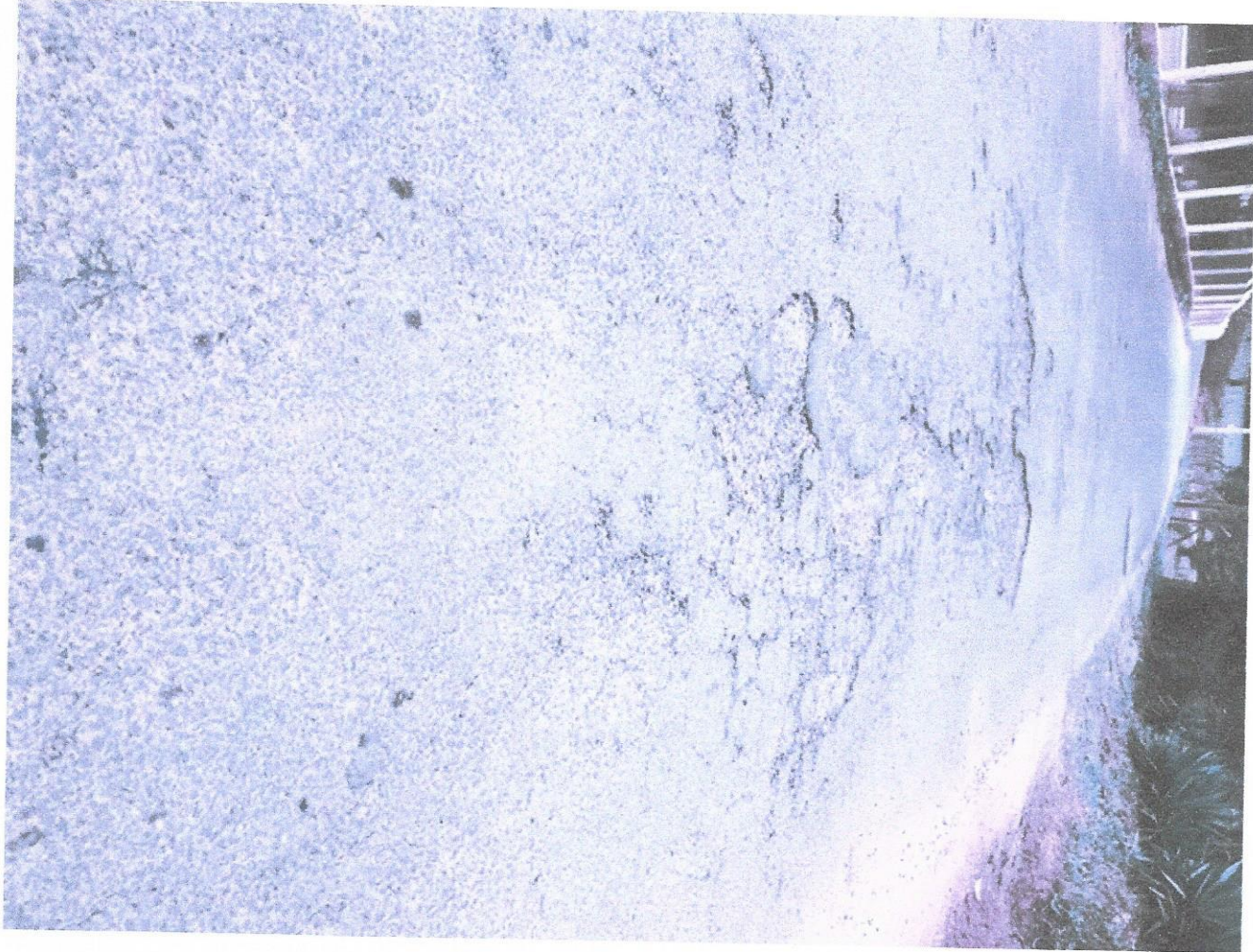


Foto número 08



Foto numero 09



Foto número 10



Foto número 11



foto numero 12



foto numero 13



foto numero 14



foto numero 15

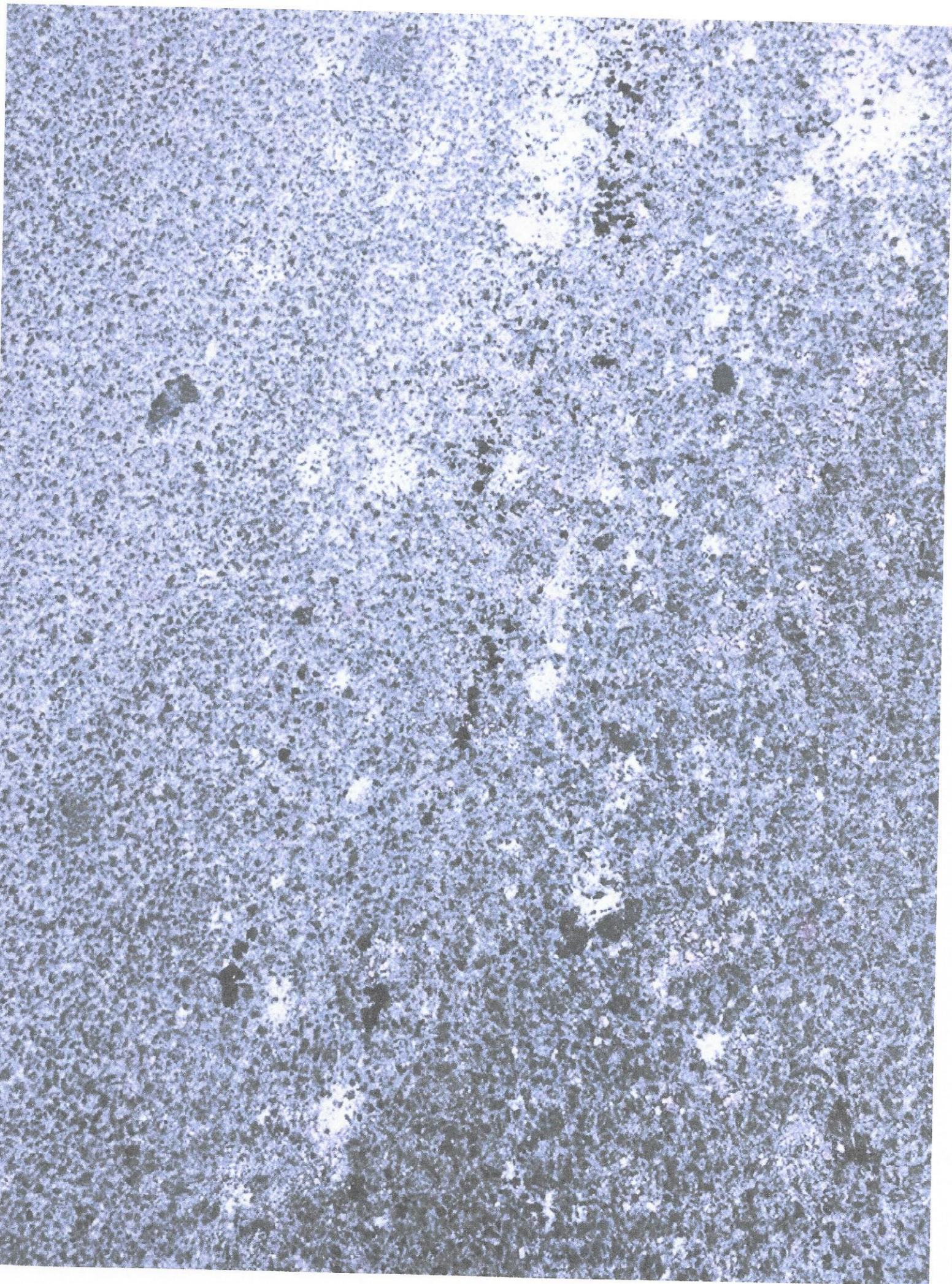


foto número 16



Foto numero 1f

