



# CÂMARA MUNICIPAL DE ITAPEVI

- Estado de São Paulo -

REQUERIMENTO Nº 054/2013

**Súmula :** “ Solicito ao **Executivo** junto à **Secretaria Obras e Serviços**, aos cuidados do Sr. Argemiro Tadeu Lage Xavier, para estudo com urgência com relação a solução para sanar a situação na Rede de Esgoto sito à Rua Pedro Virgilio Correia, localizada no Jardim São Carlos”.

**REQUEIRO** á Mesa, depois de ouvido o Douto Plenário na forma regimental vigente, seja oficiado ao Excelentíssimo Engenheiro **Jaci Tadeu da Silva, Prefeito Municipal**, junto a **Secretaria de Obras e Serviços** aos cuidados do Sr. Argemiro Tadeu Lage Xavier, estudo com urgência com relação a solução para sanar a situação na Rede de Esgoto, sito à Rua Pedro Virgilio Correia, localizada no Jardim São Carlos.

### Justificativa

**Senhor Presidente,  
Senhores Vereadores,**



O presente pedido deve-se ao Requerimento protocolado junto a Câmara Municipal pelo morador Sr. Ednilson Fernando Ghilardi, da referida rua, onde ele relata o transtorno causado por conta de um Bueiro localizado em frente a sua residência, o problema iniciou-se após o trabalho de recapeamento de asfalto da mesma, no qual não foram trocadas as tubulações de esgoto, tendo em vista que esta rede recebe grande quantidade de esgoto oriundo da parte alta do bairro bem como da parte canalizada de outro córrego lateral, os moradores necessitam de obras emergenciais para sanar tal situação.

Segue anexo as fotos da referida rua.

Sala das Sessões Benvindo Moreira Nery, 06 Fevereiro de 2013.

  
**Dr. PAULO ROGIÉRIO DE ALMEIDA**  
“Professor Paulinho – PV”  
Presidente da Câmara Municipal de Itapevi.

## REQUERIMENTO

Excelentíssimo Sr. Presidente da Câmara Municipal de Itapevi – Vereador Paulo Rogério de Almeida (Prof. Paulinho)

**Assunto: Pedido de Vistoria de emergência em rede de esgoto**

Eu, **Ednilson Fernando Ghilardi**, Brasileiro, Casado, Pedagogo, Funcionário Público Municipal, RG: 26.567.407-4, Residente e domiciliado a quase 20 anos em Itapevi, sendo que a 4 anos residente à **Rua Pedro Virgilio Correia (antiga Rua Carpa), nº 64 no Jardim São Carlos**. Tel. Residencial 4142-3524 (após as 18hs) cel. 9 9795-6969 e e-mail: efguilardi@ig.com.br.

Venho por meio deste requerer o que segue:

Estou encaminhando cópia de requerimento dirigido aos Sr. Prefeito e ao Sr. Secretário de Obras, assim como ao Depto. Da Sabesp de Itapevi pelo que exponho a seguir.

Há pelo menos um ano estamos sofrendo com o transbordamento de um bueiro localizado à frente de minha residência, (Rua Pedro Virgilio Correia – antiga rua Carpa, altura do nº 64), o problema iniciou-se após o trabalho de recapeamento asfáltico realizado, no qual não foram trocadas as tubulações de esgoto da referida rua e que são de dimensões inferiores às necessárias, tendo em vista que esta rede recebe quantidade muito grande de esgoto oriundo da parte alta do bairro e da parte canalizada de outro córrego lateral.

Desta maneira, a cada dia de chuva temos o desprazer de conviver dias seguidos com detritos, fezes e restos alimentares, quando não com ratos mortos e claro o mal cheiro característico de tais materiais, não bastando o mal cheiro a rua fica completamente alagada destes materiais, conforme mostram as fotos, impossibilitando aos transeuntes seu livre acesso, sem contar que ficam expostos a contaminações, por sua vez as crianças ao passarem com suas bicicletas são expostas a doenças e os carros que por aí passam além de espalharem mais os dejetos estão sujeitos a caírem no buraco do bueiro uma vez que sua tampa é retirada com a força das águas e sujeiras quando de seu transbordamento.

Esclarecemos que não se trata de desentupimento ou esgotamento por meio de caminhão da SABESP, este trabalho tem sido solicitado quase que diariamente e a

única equipe que realiza este trabalho na região, a medida do possível vem após até 72 horas realizar o desentupimento e esvaziamento. Porém, não é o suficiente, pois basta apenas haver uma garoa para a rua estar alagada de fezes novamente, (ver fotos anexas).

Fica a meu ver explicita a necessidade de obras emergenciais, sejam elas realizadas pela prefeitura ou em conjunto com a SABESP de maneira a sanar tal situação.

Desta forma, Venho muito respeitosamente solicitar de Vossa Senhoria que designe uma equipe da secretaria de obras para averiguação do local para análise das possibilidades e viabilidade de troca das tubulações citadas.

Desde já agradeço a atenção dispensada e coloco-me a disposição para possíveis esclarecimentos.

Atenciosamente, subscrevo-me.



basta apenas haver uma garoa para a rua estar alagada de fezes novamente,(ver fotos anexas).

Fica a meu ver explicita a necessidade de obras emergenciais, sejam elas realizadas pela prefeitura ou em conjunto com a SABESP de maneira a sanar tal situação.

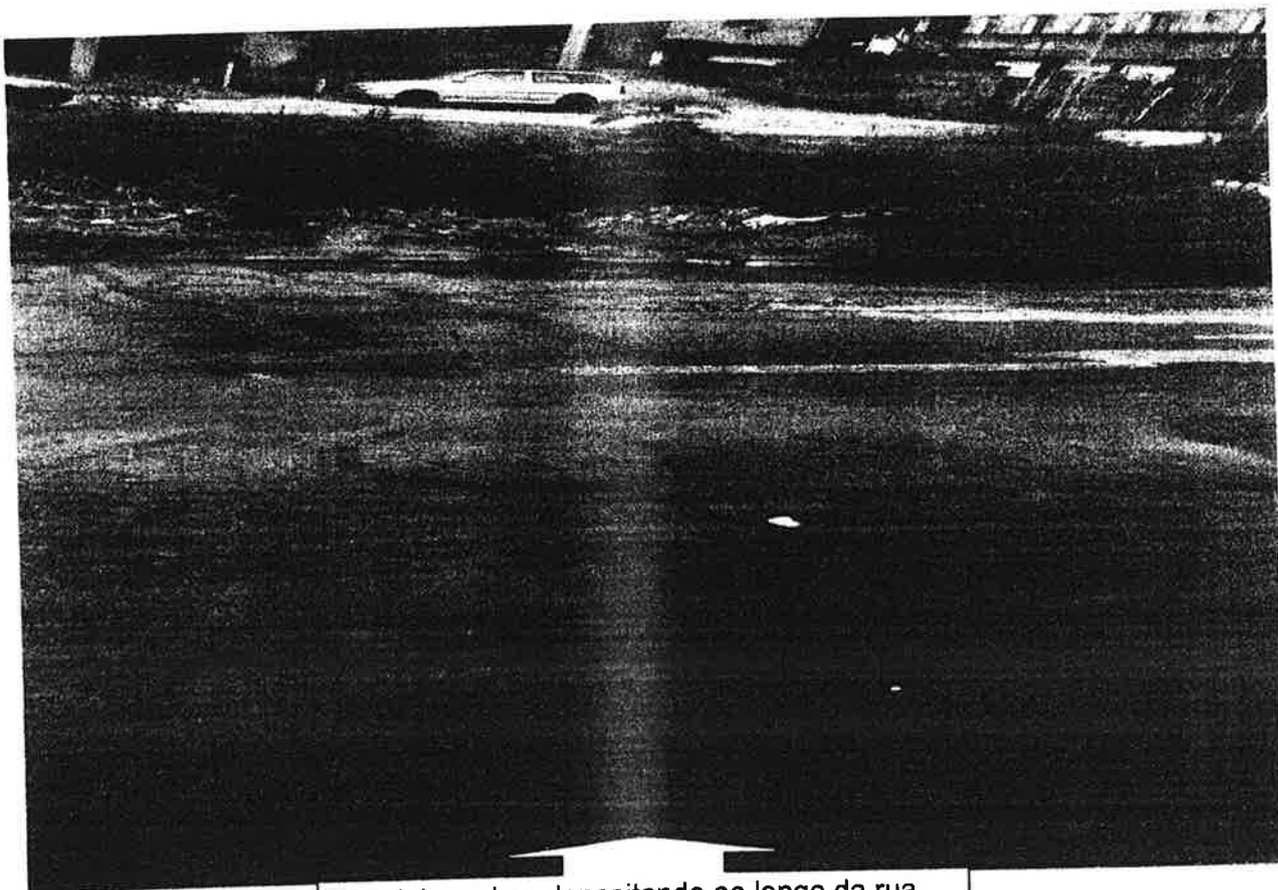
Desta forma, Venho muito respeitosamente solicitar de Vossa Senhoria que designe uma equipe da secretaria de obras para averiguação do local para análise das possibilidades e viabilidade de troca das tubulações citadas.

Desde já agradeço a atenção dispensada e coloco-me a disposição para possíveis esclarecimentos.

Atenciosamente, subscrevo-me.

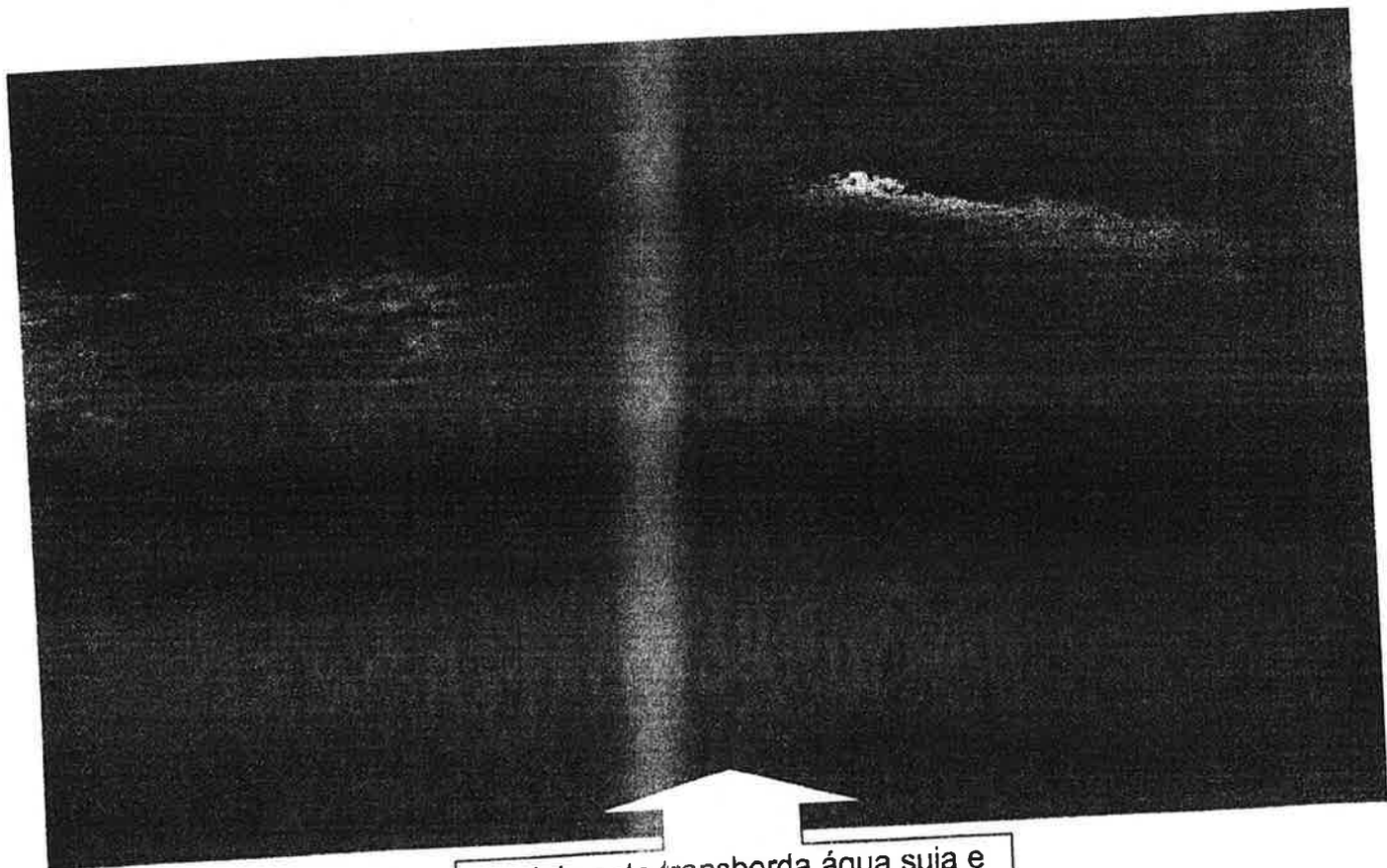
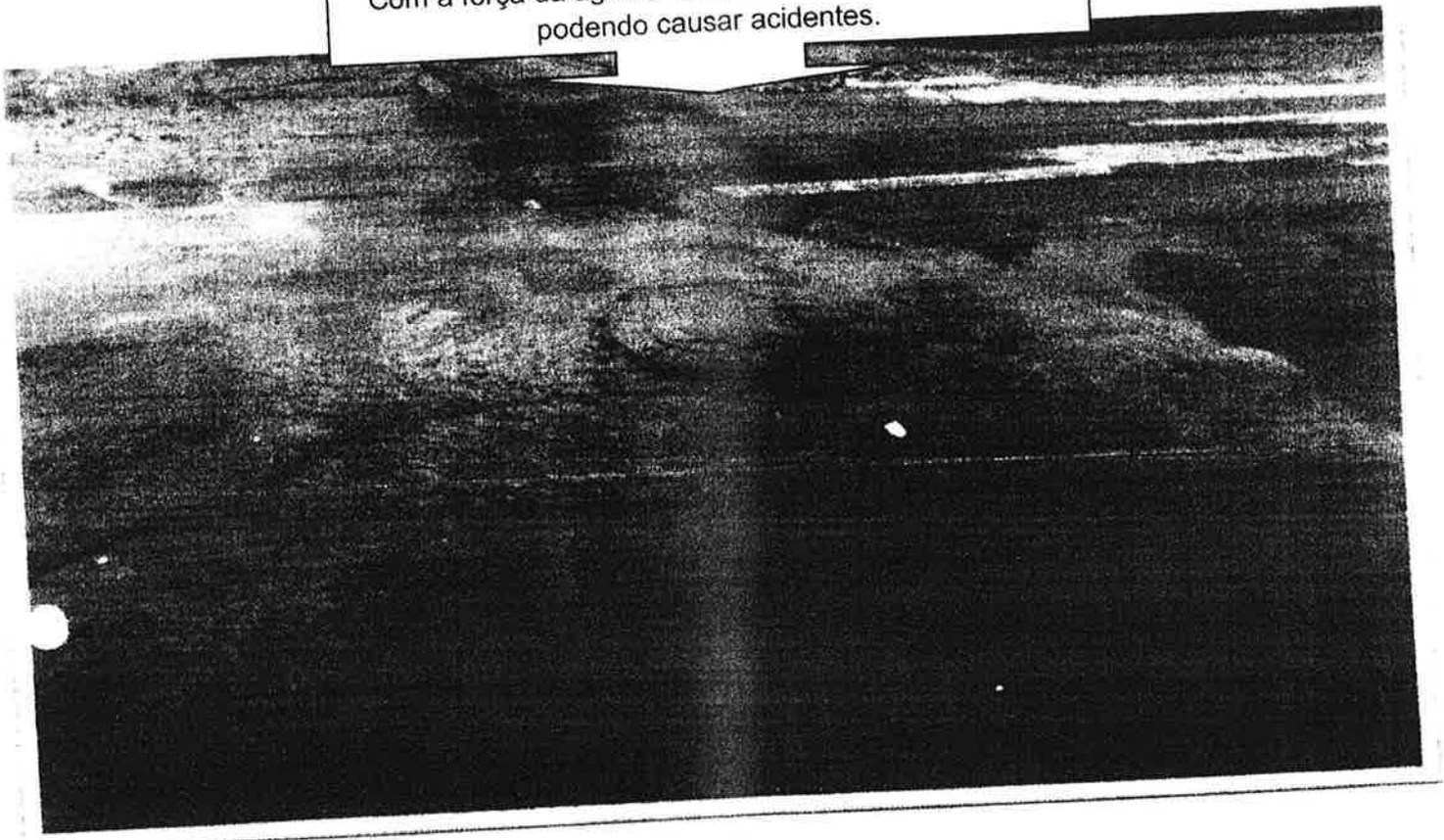


C/C: Secretaria de Obras / SABESP – Escritório Itapevi / Câmara Municipal

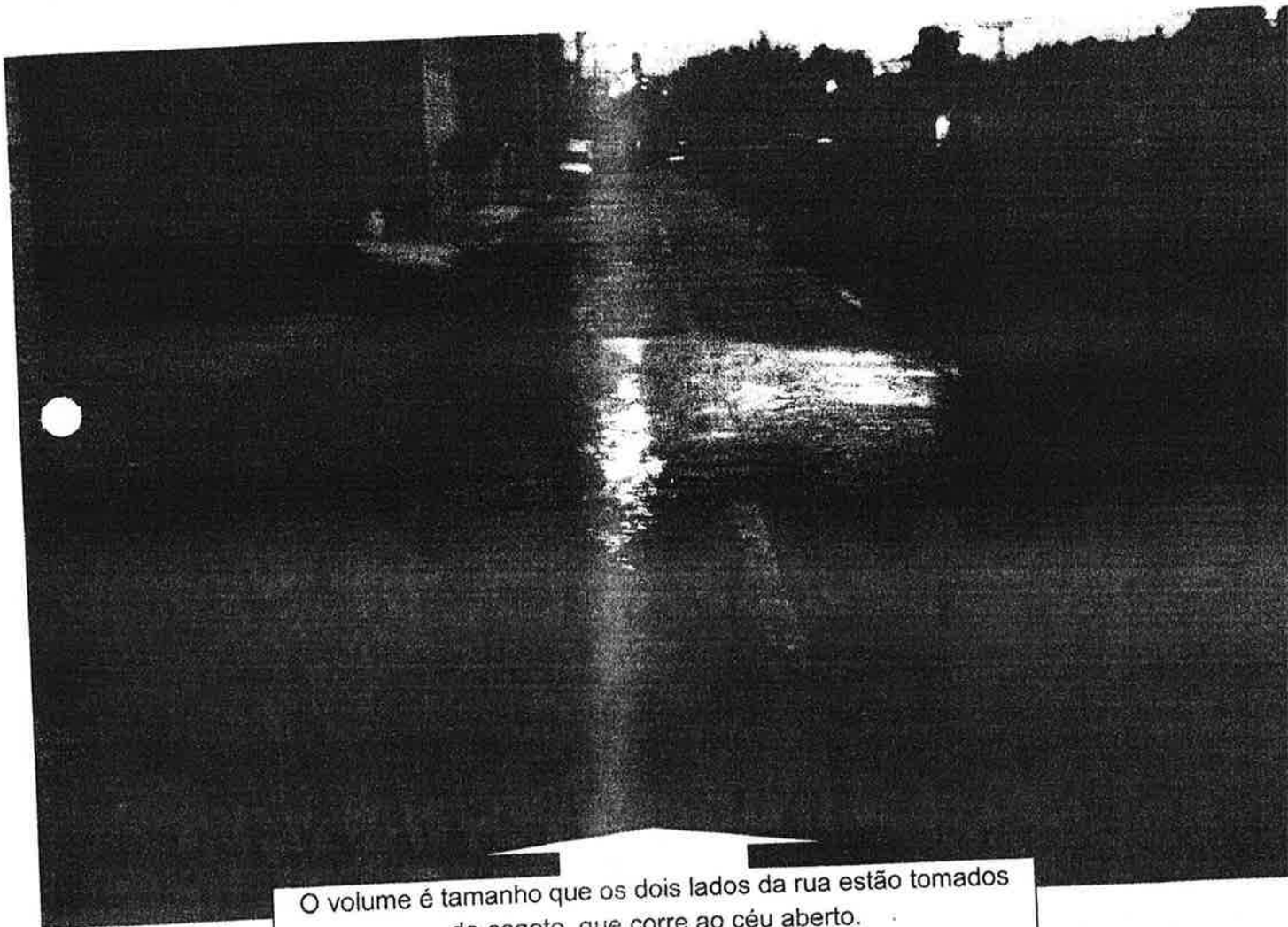
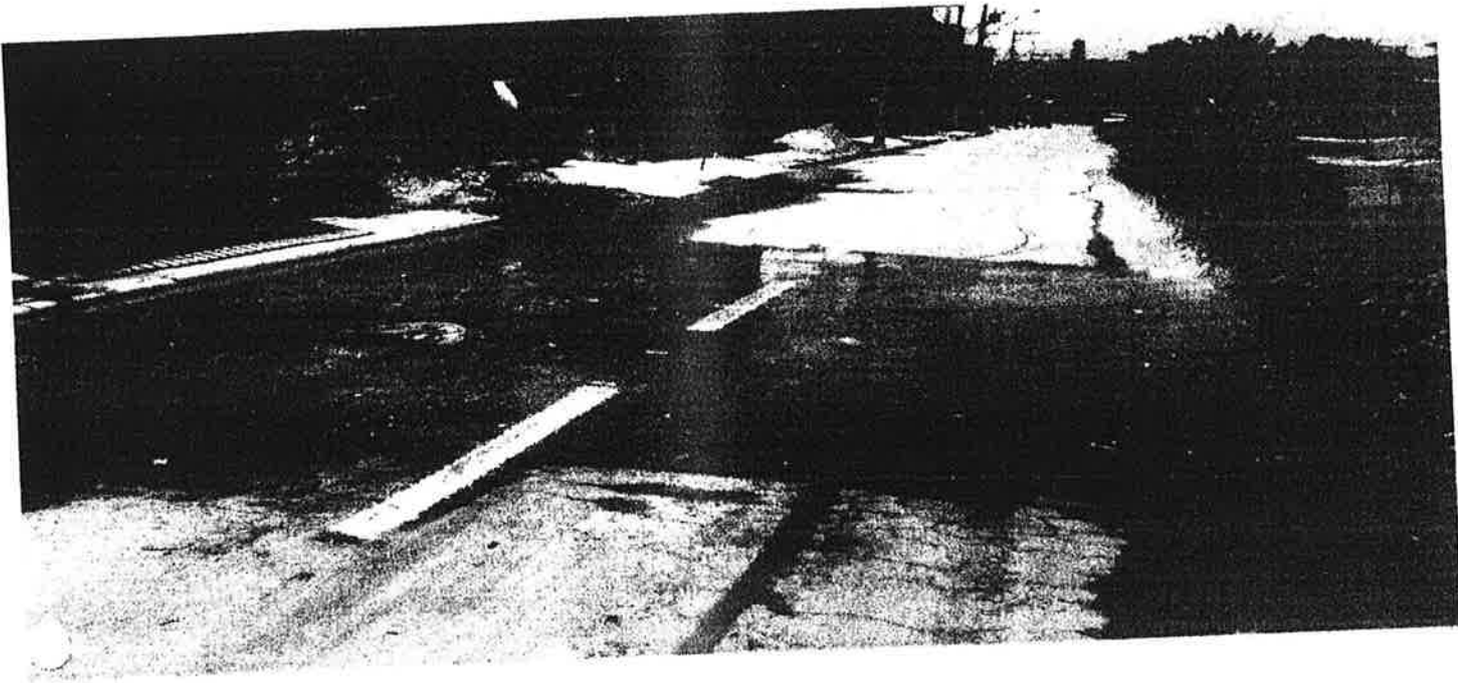


A sujeira vai se depositando ao longo da rua

Com a força da água a tampa do bueiro é arrancada,  
podendo causar acidentes.



Inicialmente transborda água suja e  
excrementos



O volume é tamanho que os dois lados da rua estão tomados de esgoto, que corre ao céu aberto.

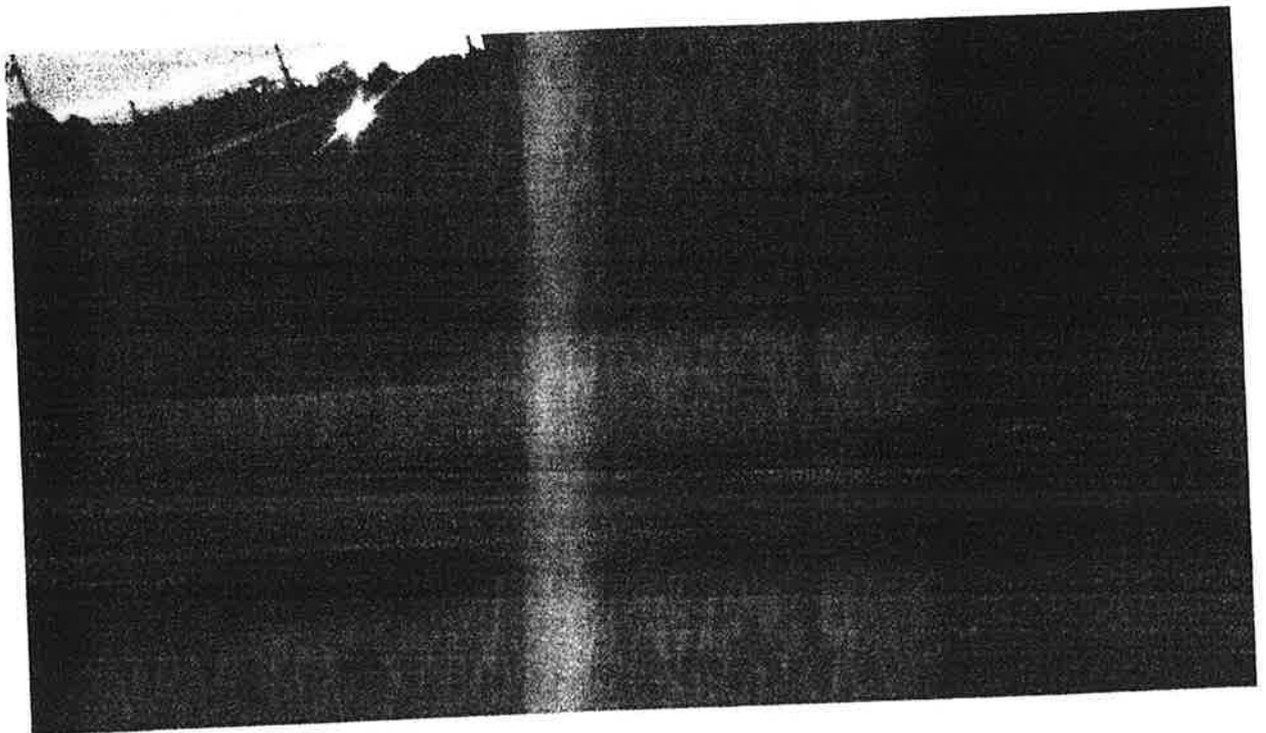


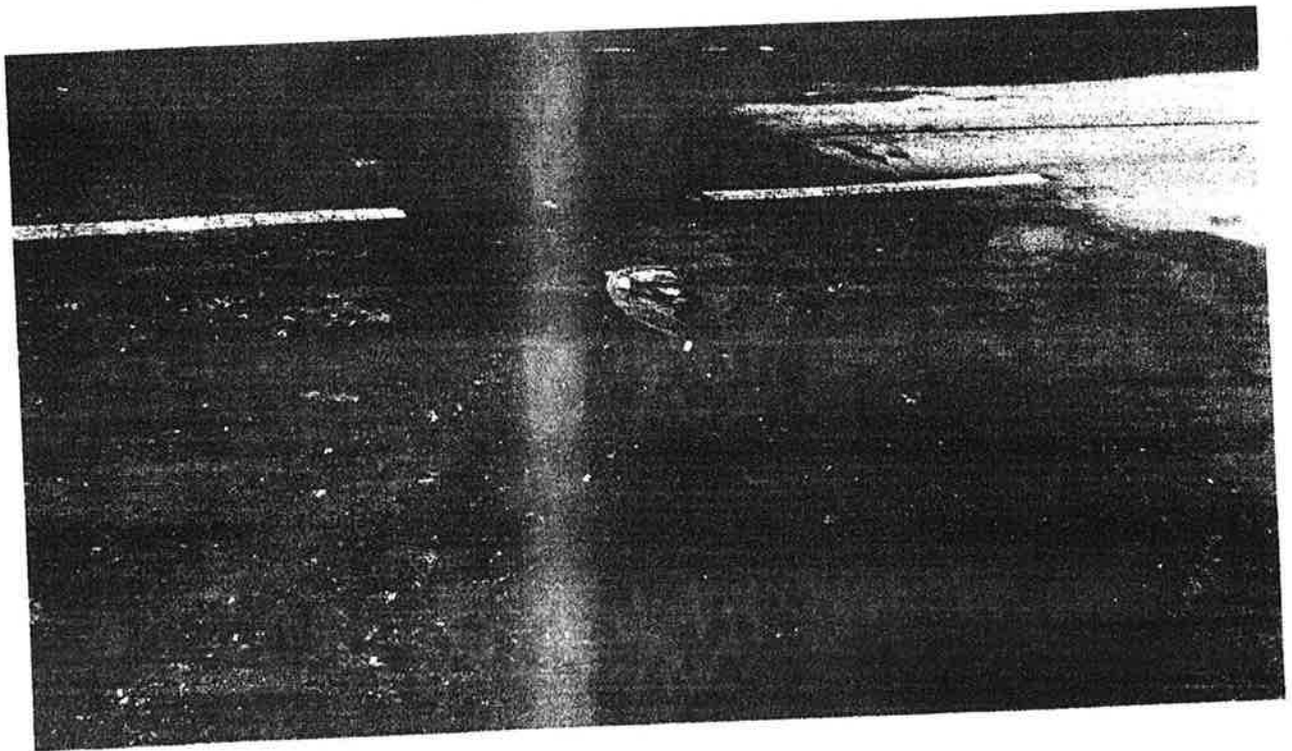
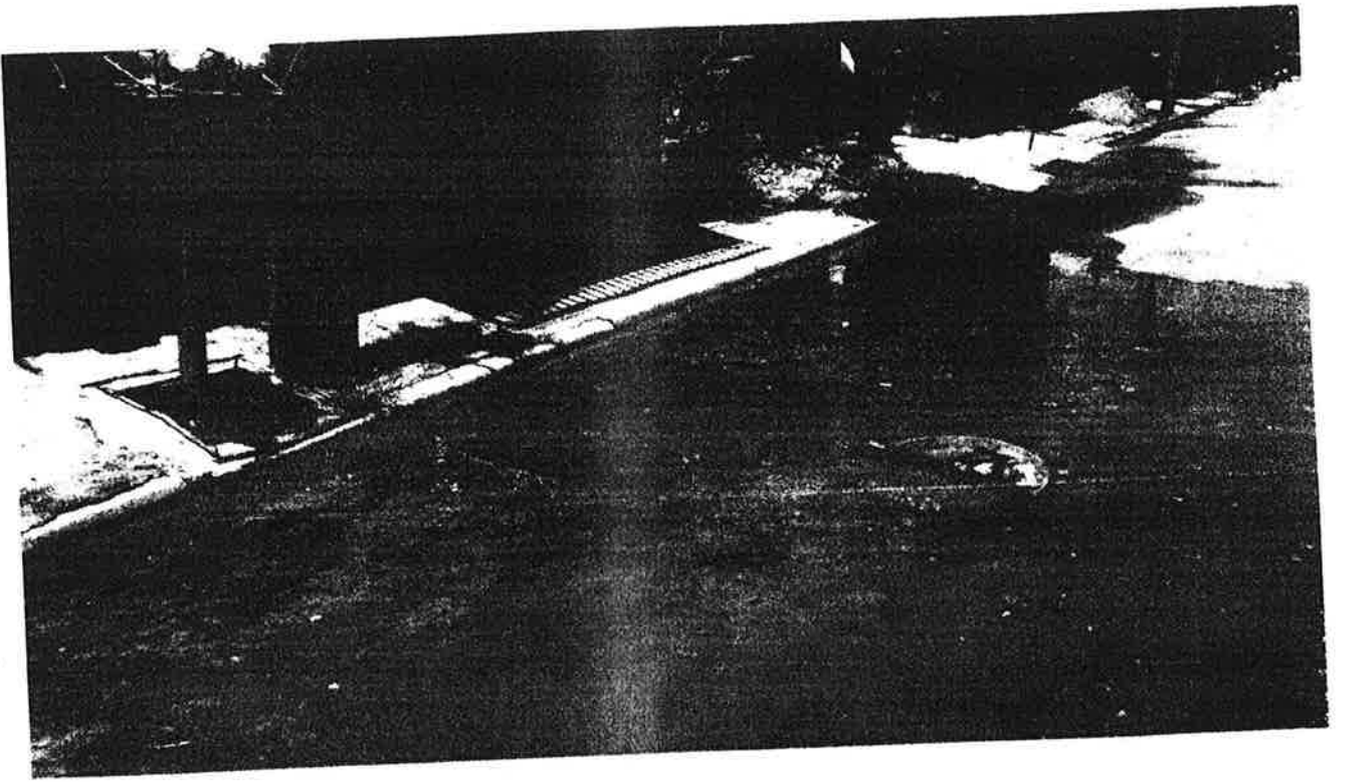
Dejetos em  
geral e fezes  
são  
acumuladas  
diariamente,  
quanto mais  
chuva mais  
sujeira.

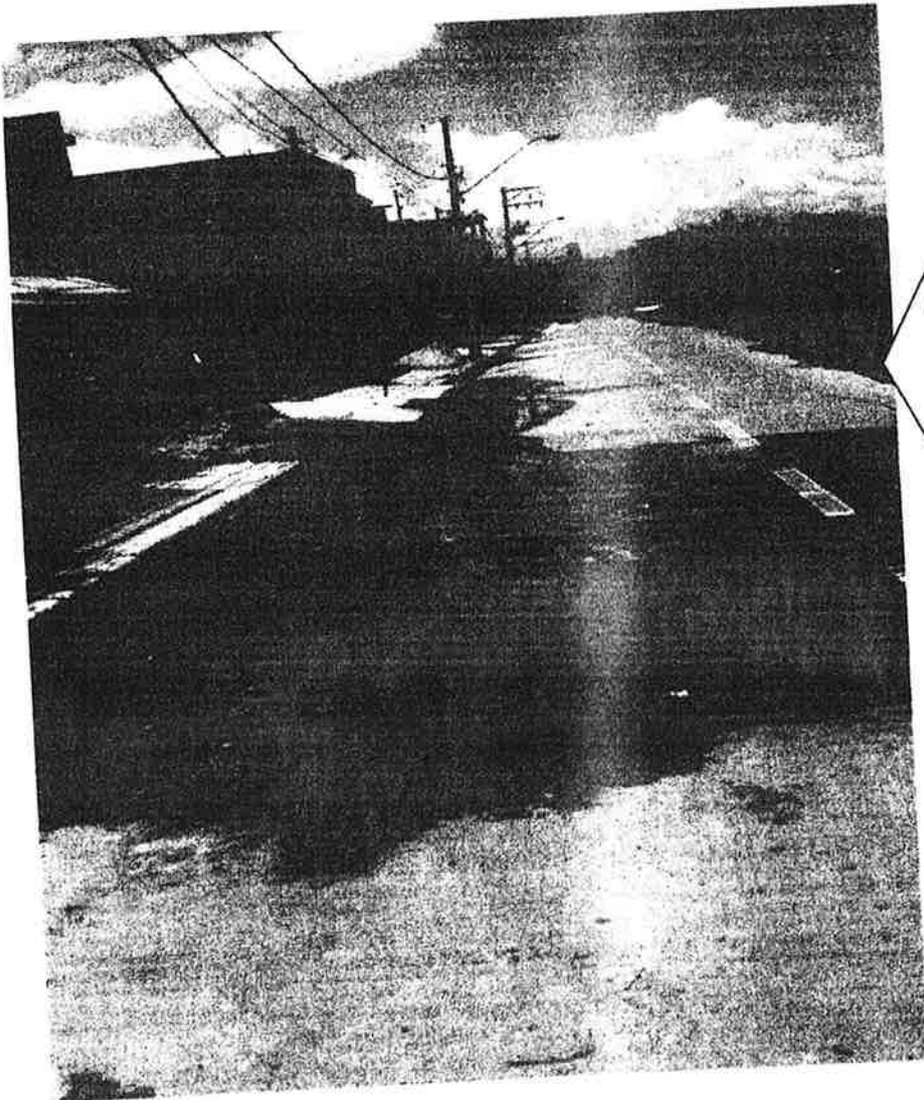
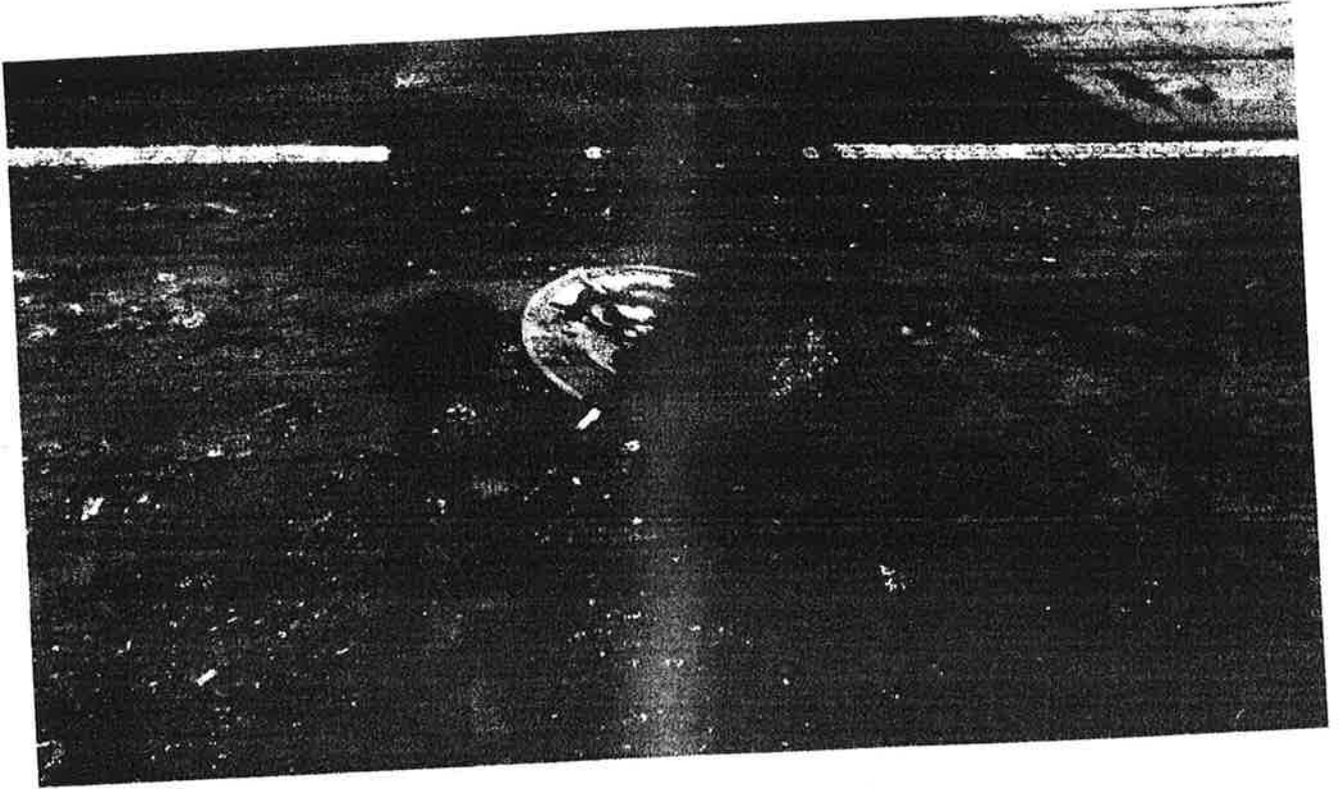




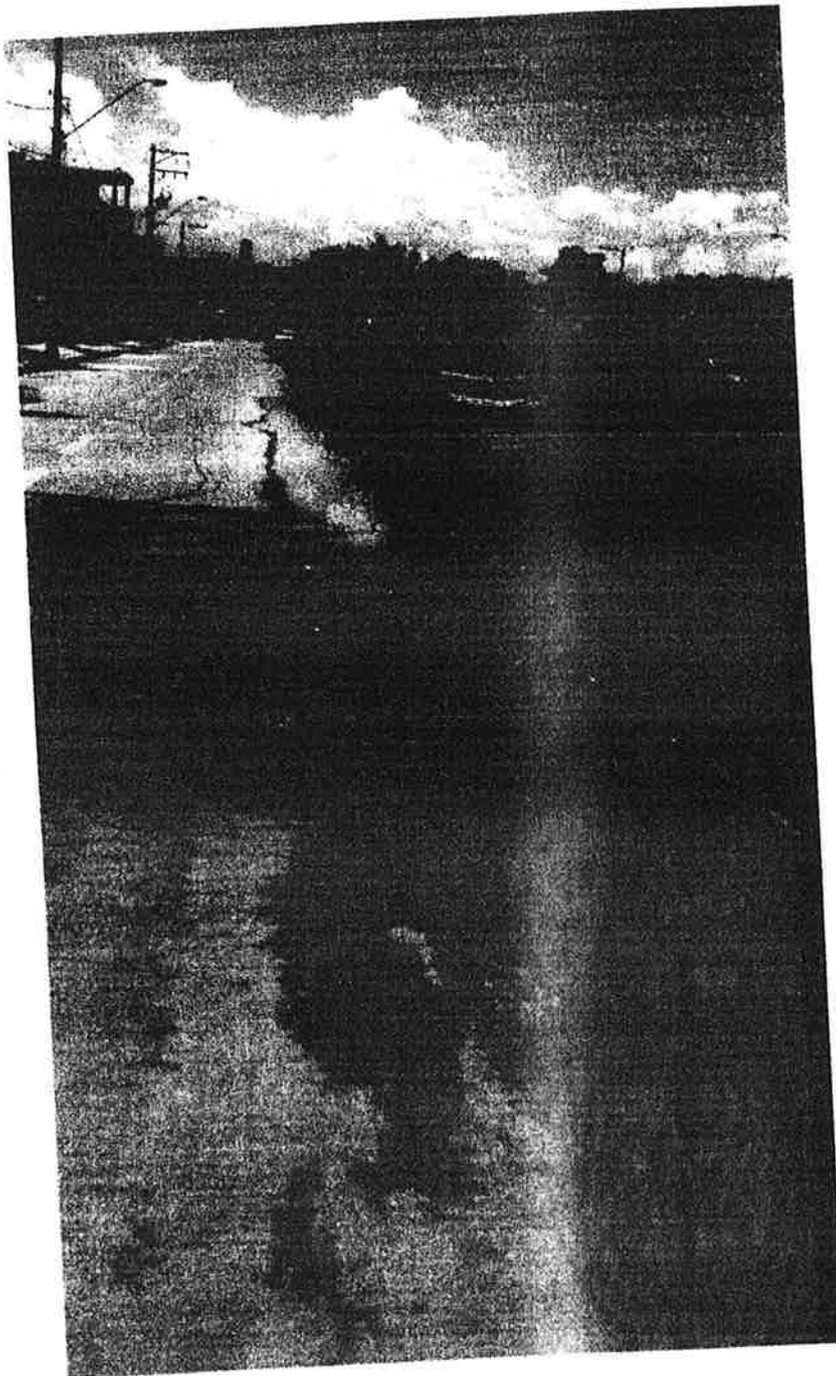
Animais de rua e Pombos estão se servindo destes restos alimentares, de fezes e da água contaminada para consumo.







Dia ou noite  
o fluxo de  
esgoto é  
forte e  
constante



Os dois lados da rua estão tomados de dejetos e sujeira depositada diariamente pelo fluxo de esgoto a céu aberto.