



## MEMORANDO SEMOP Nº 012/2026

ORIGEM:	Secretaria Municipal De Obras Públicas (SEMOP)
PARA:	GAB - Gabinete do Prefeito
ASSUNTO:	Resposta ao requerimento 37/2026

Prezado prefeito,

Em atendimento aos questionamentos do Requerimento n.º 37/2026, segue as considerações desta SEMOP:

Cumprе destacar que situações de acúmulo de águas pluviais em vias urbanas, como a relatada na Rua Ângelo Petenucci, no município de Votuporanga, são recorrentes em áreas onde o crescimento urbano ocorre de forma mais acelerada do que a atualização da infraestrutura de drenagem.

Casos semelhantes têm sido amplamente estudados em cidades brasileiras de porte médio, nas quais se identificou que problemas dessa natureza geralmente decorrem de um conjunto de fatores técnicos, tais como:

- Subdimensionamento da rede de drenagem pluvial;
- Ausência de dispositivos complementares (bocas de lobo, galerias adicionais, dissipadores);
- Impermeabilização excessiva do solo urbano.

No caso específico do entorno de unidades escolares, como o CEMEI “Dr. Abílio Calile”, boas práticas de engenharia urbana recomendam que os projetos contemplem:

- Sistemas de microdrenagem independentes;
- Áreas de retenção temporária (bacias de detenção);
- Readequação do perfil da via para direcionamento correto do escoamento superficial.

Em municípios como São José do Rio Preto e Maringá, situações análogas foram solucionadas por meio de:

- Revisão do sistema de drenagem com estudos hidrológicos atualizados;
- Implantação de novas galerias pluviais;
- Criação de dispositivos de retenção e infiltração;
- Integração entre obras públicas e planejamento urbano.

Diante disso, destaca-se que a Administração Municipal de Votuporanga já vem promovendo revisões no sistema de drenagem, especialmente no trecho em questão, onde há proposta de intervenção em fase de análise técnica, com o objetivo de mitigar os pontos de acúmulo de água e melhorar a eficiência do escoamento pluvial.

Como diretrizes para a solução definitiva do problema, estão sendo consideradas as seguintes ações:

- Levantamento topográfico detalhado do trecho afetado;
- Estudo hidrológico da bacia de contribuição;
- Avaliação da capacidade da rede existente;
- Verificação de eventuais interferências causadas por obras recentes;
- Possível ampliação e/ou readequação das galerias pluviais e dispositivos de captação.



Além disso, considerando o registro do Protocolo nº 771, é fundamental garantir transparência e rastreabilidade das ações administrativas, com retorno efetivo ao munícipe, conforme os princípios da eficiência e publicidade que regem a Administração Pública, porém a presente solicitação encontra-se em análise pela SEPLAN, secretaria responsável pela análise e deliberação dos pedidos de servidão de passagem.

Por fim, destaca-se que a solução definitiva para o problema depende da implementação de medidas estruturais, que demandam planejamento técnico, disponibilidade orçamentária e programação adequada, motivo pelo qual as ações vêm sendo conduzidas de forma responsável e criteriosa pela Administração.

Sem mais para o momento, renova-se o compromisso com a melhoria contínua da infraestrutura urbana e da qualidade de vida da população.

Atenciosamente,

DATA: 23/03/2026	Fernando Arenas Jabur Secretário Municipal de Obras Públicas	ASSINATURA
---------------------	---	------------





## VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



Código para verificação: 34F4-038C-A1BC-2293

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ FERNANDO ARENAS JABUR (CPF 221.XXX.XXX-73) em 24/03/2026 15:12:09 GMT-03:00  
Papel: Parte  
Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

Para verificar a validade das assinaturas, acesse a Central de Verificação por meio do link:

<https://votuporanga.1doc.com.br/verificacao/34F4-038C-A1BC-2293>