



✓ **INDICAÇÃO.**

**Ilmo(a) Senhor(a) Presidente.**

**Senhores Vereadores.**

A vereadora subscrita, vem, respeitosamente amparada pelo artigo 206 e seguintes do Regimento Interno, INDICAR o envio de expediente ao Chefe do Poder Executivo, com cópia à Secretaria Municipal de Obras e Serviços Urbanos e cópia à Defesa Civil Municipal, solicitando adoção de providência para fins de que,

**Sejam realizados estudos visando a verificação para implantação de ponte, cfme parecer da Defesa Civil, Bairro Mato Preto.**

✓ **JUSTIFICATIVA**

Moradores locais solicitam atenção a ponte cfme o parecer já emitido pela Defesa Civil de São Bento do Sul.

Segundo relatos, a ponte composta por tubos não teria capacidade hidráulica para vencer o volume das águas.

Segue parecer da Defesa Civil, com maiores detalhes.

À disposição para maiores esclarecimentos!

São Bento do Sul, 04 de maio de 2026

---

**CÁTIA MARIA GROSSKOPF FRIEDRICH**

Vereadora



## ✓ ANEXOS

	<b>RELATORIO DE VISTORIA DEFESA CIVIL</b> Nº: 84/2025 Data: 22/12/2025	
<b>DADOS DO COMUNICANTE</b>		
DATA: 22/12/2025 Nome: Valdemar Macedo Telefone: (47) 99909-6430		
<b>ENDEREÇO/LOCAL (VISTORIA)</b>		
Rua: Allóis Kallofer, 530 BAIRRO: Mato Preto DESCRITIVO: Ponte de tubos		
<b>ANALISE DEPARTAMENTO:</b> Descrição do local/situação:		
<b>RELATÓRIO DE AVALIAÇÃO DE PONTE:</b> <p>Foi realizada uma avaliação em uma ponte construída por tubos de concreto, localizada na Rua Alois Kallofer, no bairro Mato Preto, situada na divisa entre os municípios de São Bento do Sul e Campo Alegre.</p> <p>Durante a vistoria, constatou-se que a referida ponte, composta por tubos de concreto, não possui capacidade hidráulica suficiente para vencer o volume de águas em períodos de chuvas intensas. Nessas condições, ocorre o transbordamento da água, ocasionando alagamentos nas propriedades localizadas no entorno, gerando prejuízos aos moradores e riscos à segurança.</p> <p>Ressalta-se que esta ponte é de extrema importância, pois representa o único acesso viário para a comunidade local, sendo fundamental para o deslocamento de moradores, veículos de serviço e atendimentos de emergência.</p> <p>Considerando que a ponte se encontra em área de divisa entre os municípios, faz-se necessário que a Secretaria de Obras e a Secretaria de Administração do município de Campo Alegre, em conjunto com suas equipes técnicas e profissionais habilitados, realizem um estudo detalhado da situação, avaliando alternativas técnicas para a adequação ou substituição da estrutura, de modo a garantir a vazão adequada das águas e a segurança da população.</p> <b>Conclusão:</b> <p>Diante das condições observadas, conclui-se que a ponte existente apresenta deficiência estrutural e hidráulica, sendo imprescindível a adoção de medidas corretivas por parte do poder público. Recomenda-se a elaboração de um projeto técnico que contemple soluções eficazes para evitar novos alagamentos, assegurar a trafegabilidade e garantir o acesso contínuo da comunidade local, preservando a segurança dos moradores e das propriedades adjacentes.</p> <div style="text-align: right;"></div>		



**Solicitante**  
/ /

**Eduardo Pscheidt Neto**  
Diretor de Defesa Civil

**Gerson Pacheco**  
Agente de Proteção e Defesa Civil  
Lei nº 4394- Art. 8º-I

**RELATÓRIO FOTOGRÁFICO**

