

PREFEITURA DE OURO PRETO

Praça Barão do Rio Branco, 12 - Pilar
Ouro Preto/MG - 35400-000
(31) 3559-3200



**OURO
PRETO**

www.ouropreto.mg.gov.br

PREFEITURA DE OURO PRETO

OFÍCIO 002654/2023

Ouro Preto, 16 de novembro de 2023.

RESPOSTA INDICAÇÃO 326/23

A Sua Excelência o Senhor
Vereador José Geraldo Muniz
Presidente da Câmara Municipal
Ouro Preto - MG

Excelentíssimo Senhor,

Encaminho resposta da Secretaria Municipal de Segurança e Trânsito à Indicação 326/23 de autoria do Vereador Júlio Gori.

Sem mais para o momento, renovo votos de elevada estima e consideração.

Atenciosamente,


Yuri Borges Assunção
Secretário Municipal de Governo

Yuri Borges Assunção
Secretário Municipal de Governo

SECRETARIA MUNICIPAL DE GOVERNO

Sig. e Trânsito

Of.: 2299/23
Cl- 13928/23



Câmara de Vereadores de Ouro Preto

CUIDANDO DO NOSSO MAIOR PATRIMÔNIO: AS PESSOAS
Gabinete do Vereador Júlio Gori



INDICAÇÃO: 31/23

A Mesa Diretora da
Câmara Municipal de Ouro Preto

APROVADO em 12.000 discussão

Por
Sala das Sessões, 23 de setembro de 2023

Presidente

Com 03 votos a favor e com - Votos contra

Senhor Presidente.

AP: Sandoval, Travençolo, Alcyon, Matheus, Adriano, Luciano

41141
27 09 23
UECA 35-628

Solicito de Vossa Excelência, nos termos regimentais desta Casa, ouvido o Plenário, seja a presente INDICAÇÃO encaminhada ao Prefeito Ângelo Oswaldo de Araújo Santos, bem como, à Secretaria de Trânsito e Segurança, Secretário Sr. Juscelino dos Santos Gonçalves e à Coordenadoria Municipal de Defesa Civil, Sr. Neri Moutinho Rômulo.

Com o objetivo de atendermos demanda de morador da Rua Dr. João Veloso venho muito respeitosamente solicitar que se seja realizada vistoria técnica com posterior emissão de laudo na área de terreno da supracitada rua, entre os números 174 e 234.

Trata-se de uma área de terreno não utilizado, uma encosta, que se encontra sem qualquer proteção ou cuidado, possivelmente terreno particular.

Contudo, a solicitação se justifica levando-se em consideração a necessidade de asseguramos a segurança dos moradores, condutores de veículos e pedestres que circulam na região.

Especialmente durante os períodos chuvosos os moradores da rua observa um deslizamento até então moderado de terra que pode vir a se agravar com ocorrência das próximas chuvas; com o solo encharcado há a possibilidade de ocorrer o escorregamento de um volume maior do solo, colocando em risco vidas de diversas famílias no local.

Sala de Sessões, 27 de Setembro de 2023.

JULIO CESAR RIBEIRO
GORI:01223334627

Assinado de forma digital por
JULIO CESAR RIBEIRO
GORI:01223334627
Dados: 2023.09.27 16:00:15 -03'00'

Vereador Júlio Gori - PSC





RELATÓRIO DE INSPEÇÃO nº 208/2023/COMPDEC

Ouro Preto, 31 DE OUTUBRO DE 2023

PROPRIETÁRIO / TEL.	XXXXXX
NATUREZA DO IMÓVEL:	***
ENDEREÇO:	RUA DOUTOR JOÃO VELOSO, BAIRRO ALTO DA CRUZ
REFERÊNCIA:	656970.00 m E / 7744976.00 m S
RG/CPF:	****
SOLICITANTE:	CI 13928/2023 - OFICIO 2299/2023 INDICAÇÃO 326/23

RELATÓRIO DE INSPEÇÃO:

No dia 11 de outubro de 2023 a equipe da Defesa Civil Municipal de Ouro Preto compareceu a rua Doutor João Veloso entre os números 174 e 234.

A foliação da encosta tem mergulho confinante (para dentro do talude) conferindo relativa estabilidade o problema a ser observado é o alto grau de alteração da rocha (xisto). Essas rochas passaram por vários eventos deformacionais e devido sua composição heterogênea podem ter comportamentos diferentes, em partes distintas do maciço podem ser encontradas dobradas e fraturadas.

Essas rochas dentro do contexto geológico/geotécnico de Ouro Preto comumente exibem fraturas que são caminhos preferências para infiltração de água meteórica e também para elevação do nível freático. Sobre condições adversas de chuva, com grandes acumulados e chuvas constantes podem ocorrer destabilizações no interior do maciço que podem iniciar movimentos gravitacionais de massa.

No talude também é visto uma camada de regolito e matéria orgânica. Entre esse pacote e o substrato rochoso há uma diferença de coesão que compromete a estabilidade do regolito.

Na encosta é visto bananeiras e árvores, algumas estão inclinadas em direção à rua. A inclinação sugere indícios de movimentação do terreno. As bananeiras acumulam muita água no solo atuando com elemento instabilizador.

Em caso de movimento gravitacional de massa há uma distância que garante relativa segurança das edificações à frente.

SUGESTÕES

- Consultar se o terreno é particular ou público para que as medidas sejam tomadas;
- Monitorar a encosta;



- Supressão das bananeiras;
- Avaliar com a Secretaria de Meio Ambiente o corte das árvores de médio a grande porte;
- Não jogar resíduos orgânicos, residencial, etc, sobre a encosta;
- Avaliar a construção de contenção e sistema de drenagem devidamente dimensionado;
- Ressaltando que para tais recomendações é necessário a autorização dos órgãos competentes e acompanhamento técnico.

OBS.: Com o intuito de obter maior volume de informações sobre o assunto aqui abordado, sugere-se que profissionais de áreas afins em outros departamentos da PMOP, inclusive profissionais particulares e consultores autônomos, também visitem o local a fim de analisarem com maior conhecimento de causa as sugestões aqui colocadas. Desta forma, objetiva-se a eventual emissão de novos pareceres que complementem, refutem ou auxiliem as ideias de soluções que aqui foram apresentadas. No caso de execução de obras no local, estas deverão ser realizadas seguindo todas as normas técnicas cabíveis que são exigidas pelo órgão fiscalizador responsável juntamente com o acompanhamento de um responsável técnico devidamente credenciado em seu órgão de classe. Qualquer emergência geotécnica deverá ser imediatamente informada à Coordenadoria Municipal de Proteção e Defesa Civil (COMPDEC) a fim de garantir a segurança física dos moradores, trabalhadores, ou de qualquer outra pessoa que esteja no local e se encontre potencialmente vulnerável. Ressalta-se ainda que todas as considerações expostas neste laudo foram coletadas a partir de uma simples análise visual e sem o uso de nenhum equipamento ou recurso instrumental que possibilitasse uma análise conclusiva e definitiva, em campo ou em laboratório, das observações citadas. Desta forma, pela ausência de recursos necessários para a realização de trabalhos Geológicos e ou Geotécnicos conclusivos, as observações aqui colocadas foram baseadas especificamente na experiência prática do profissional em campo e realizadas dentro de uma ótica focada nos preceitos da Defesa Civil que visam garantir a preservação da incolumidade física das pessoas que moram, trabalham ou transitam no local. Por último, ressalta-se que antes de qualquer ação de intervenção no local que envolva demolição, construção, escavação, etc, deve-se consultar previamente o Departamento de Fiscalização e Postura, a Secretaria Municipal de Desenvolvimento Urbano e Cidadania e o IPHAN a fim de obter informações sobre condições especiais que necessitem de prévia aprovação e autorização dos órgãos competentes.

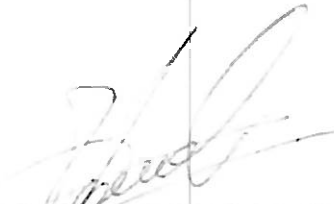
Não sendo observadas colocações adicionais a serem destacadas neste momento, nos colocamos à disposição para dirimir quaisquer dúvidas pertinentes ao assunto abordado que eventualmente se façam necessárias.

Atenciosamente,



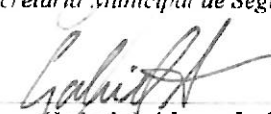
**OURO
PRETO**
PREFEITURA

SECRETARIA MUNICIPAL DE SEGURANÇA E TRÂNSITO
Coordenadoria Municipal de Proteção e Defesa Civil (COMPDEC)
Rua Conselheiro Santana, nº 102, B. Pilar
Ouro Preto - Minas Gerais / 35.400-000
(031) 3559-3121 / 199


Neri Moutinho Rômulo

Gerente COMPDEC-OP

(Secretaria Municipal de Segurança e Trânsito)


Gabriel Alves de S. Gomes

Agente COMPDEC-OP

(Secretaria Municipal de Segurança e Trânsito)


Leandro Cruz Cavalieri

Agente COMPDEC-OP

(Secretaria Municipal de Segurança e Trânsito)



RELATÓRIO FOTOGRÁFICO



Foto 1: localização da vistoria.

[Handwritten signature]



Foto 2: rocha alterada com foliação confinante.

R

[Handwritten signature]



Foto 3: bananeiras e árvores de grande porte sobre a encosta.