

PREFEITURA MUNICIPAL DE ITUIUTABA

Secretaria Municipal de Obras e Serviços Urbanos

Rua Antônio Theodoro de Oliveira, nº 239, Setor Norte - CEP: 38.300-244 Ituiutaba/MG - Fone: (34) 3271-8283 – obrasituiutaba@ituiutaba.mg.gov.br

Ituiutaba, 27 de dezembro de 2022

OFÍCIO Nº 872/2022/SMOSU REF.: Resposta ao Ofício 654/2022

Senhor Presidente,

Em resposta ao ofício 654/2022, referente a indicação CM/346/2022, de autoria do ilustre vereador Roberto Soares Dutra, informamos que a demanda foi repassada para a Superintendência de Água e Esgotos de Ituiutaba, que fará estudos para verificar a melhor forma de resolvê-la.

Atenciosamente,

Leticia de Castro Fernandes Garcia Secretária Municipal de Obras e Serviços Urbanos

Exmo. Sr. **Renato Silva Moura**Presidente da Câmara Municipal de Ituiutaba **Nesta**.



Superintendência de Água e Esgotos de Ituiutaba

TRAMITAÇÃO DO PROCESSO

De: Wilson Idalécio Pereira Júnior - Gerente do Sistema de Manutenção e Expansão

Para: Sra. Letícia de Castro Fernandes Garcia - Diretora - SAE

O local em questão é uma área pública, pertencente à Prefeitura de Ituiutaba. A SAE não se opõe à construção dos passeios no local. Entretanto, alertamos que somente a construção dos passeios não irá atender ao objetivo pretendido pelo senhor Vereador, visto que a água escoa da área ao lado do reservatório (juntamente com lama e detritos). Esta área é utilizada como estacionamento de caminhões que transportam gado para o estabelecimento de leilões em frente. Estes caminhões utilizam inclusive a faixa em frente a entrada do reservatório com área de manobra. Portanto, para evitar o escoamento de lama proveniente desta área durante as chuvas, a SAE sugere que seja interrompido o uso do local como estacionamento e área de manobra de caminhões e sejam executados terraços em nível e plantio de gramíneas para vegetar o solo que atualmente está exposto. Assim, poderá haver a retenção da maior parte da água de chuva e se evitará o carreamento de solo para a rua Egídio Alves de Oliveira.

Ituiutaba, 08 de dezembro de 2022

Wilson Idal Pereira Júnior Gerente do Sistema de Manutenção e Expansão