

MUNICÍPIO DE LUCÉLIA

Avenida Brasil, 1101, Centro

WAGNER BORBOLAM RIBEIRO

Engenheiro Civil

CREA/SP: 5070398788



PARECER TÉCNICO

OBRA/ASSUNTO: CONSTRUÇÃO DE UMA REDE DE DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS E DISSIPADORES DE ENERGIA EM TRECHOS DO MUNICÍPIO DE LUCÉLIA/SP;

LOCAL: VILA RENNÓ, LUCÉLIA/SP;

MUNICÍPIO: LUCÉLIA/SP;

PROPONENTE: WAGNER BORBOLAM RIBEIRO-ME;

RESPONSÁVEL TÉCNICO: WAGNER BORBOLAM RIBEIRO;

CREA/SP: 5070398788;

A empresa WAGNER BORBOLAM RIBEIRO – ME, contratada para assessoria de engenharia pela Prefeitura Municipal de Lucélia vem emitir um Parecer Técnico referente ao estado de conservação e celeridade no processo de erosão natural encontra in loco no ano de 2022.

DOS FATOS

Foi solicitada a empresa WAGNER BORBOLAM RIBEIRO - ME, a emissão de um Parecer Técnico referente ao estado de conservação e celeridade no processo de erosão natural encontra in loco no ano de 2022 nos três pontos de erosão conforme imagem abaixo.

MUNICÍPIO DE LUCÉLIA

Avenida Brasil, 1101, Centro

WAGNER BORBOLAM RIBEIRO

Engenheiro Civil

CREA/SP: 5070398788



Imagem 1: Localização dos três pontos analisados. Google Earth em 08 de Novembro de 2022.

Os três pontos marcados acima se referem aos locais de necessidade de intervenção do Município de Lucélia conforme documentos projetados e orçados para recuperação e construção de dispositivos de engenharia para atendimento aos munícipes afetados nestes três pontos do Município de Lucélia/SP.

Após análise do solo depois de 11 meses da elaboração dos projetos e demais documentos para reparo das áreas afetadas, foi constatado que as erosões avançaram com uma velocidade reduzida, pois a área se manteve quase constante após 11 meses de vistoria realizada pela empresa, em dezembro de 2021.

Os impactos não foram céleres mesmo após um ano atípico no seu volume de precipitação.

MUNICÍPIO DE LUCÉLIA

Avenida Brasil, 1101, Centro

WAGNER BORBOLAM RIBEIRO

Engenheiro Civil

CREA/SP: 5070398788



Abaixo seguem imagens referentes aos três pontos vistoriados em novembro de 2022.



Imagem 2: Estado atual do trecho perto do Campo de Futebol, Vila Rennó. Google Earth em 08 de Novembro de 2022.



Imagem 3: Estado atual do trecho perto do Campo de Futebol, Vila Rennó. Google Earth em 08 de Novembro de 2022.

MUNICÍPIO DE LUCÉLIA

Avenida Brasil, 1101, Centro

WAGNER BORBOLAM RIBEIRO

Engenheiro Civil

CREA/SP: 5070398788



Imagem 4: Estado atual do trecho na RUA PREFEITO ARNALDO POZZETTI. Google Earth em 08 de Novembro de 2022.



Imagem 5: Estado atual do trecho na RUA PREFEITO ARNALDO POZZETTI. Google Earth em 08 de Novembro de 2022.

MUNICÍPIO DE LUCÉLIA

Avenida Brasil, 1101, Centro

WAGNER BORBOLAM RIBEIRO

Engenheiro Civil

CREA/SP: 5070398788

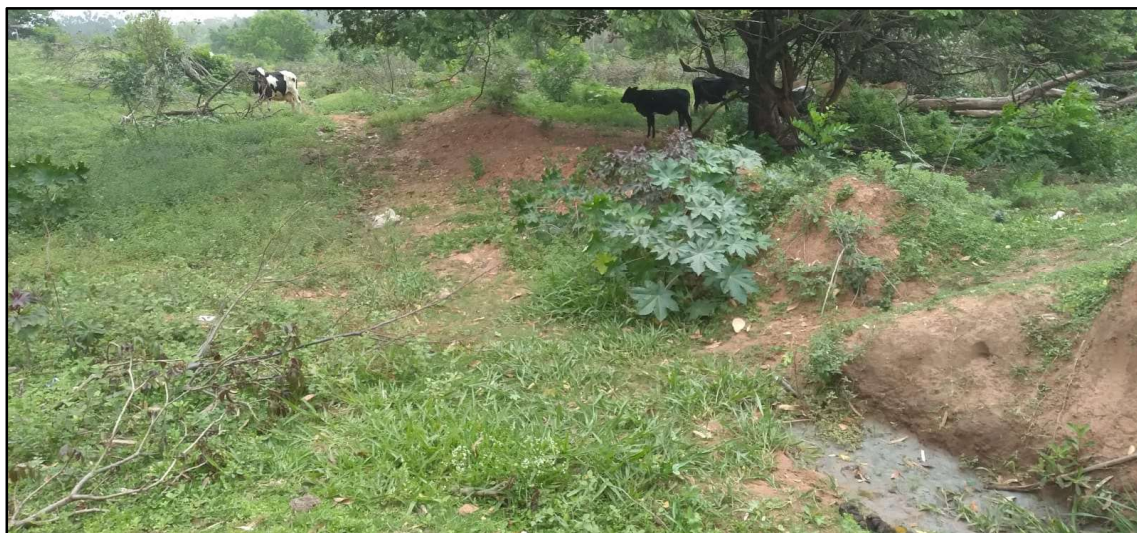


Imagem 6: Estado atual do trecho na RUA PADRA ANTÔNIO RIBEIRO PINTO. Google Earth em 08 de Novembro de 2022.



Imagem 7: Estado atual do trecho na RUA PADRA ANTÔNIO RIBEIRO PINTO. Google Earth em 08 de Novembro de 2022.

MUNICÍPIO DE LUCÉLIA

Avenida Brasil, 1101, Centro

WAGNER BORBOLAM RIBEIRO

Engenheiro Civil

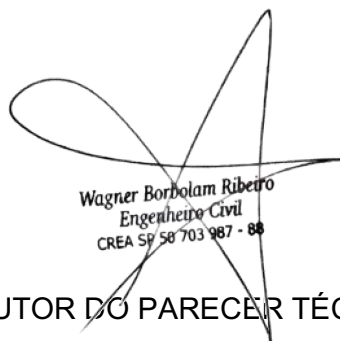
CREA/SP: 5070398788



DA CONCLUSÃO

Conforme elencado acima, podemos concluir que a não execução das obras projetadas referente aos dispositivos de engenharia nos pontos acima mencionados não agravou a situação existente conforme vistoria realizada in loco, não gerando prejuízos aos munícipes neste prazo específico, desta forma, deverá ser executada as obras de intervenções assim que possível pelo poder público, visando a necessidade de canalização e instalação de dispositivos hidráulicos para manutenção da superfície das propriedades circunvizinhas nas regiões afetadas.

Lucélia em 08 de Novembro de 2022.



Wagner Borbolam Ribeiro
Engenheiro Civil
CREA SP 50 703 987 - 88

AUTOR DO PARECER TÉCNICO

WAGNER BORBOLAM RIBEIRO

Engenheiro Civil

CREA/SP: 50.703.958-88