



PARECER TÉCNICO ST-SMPG 017/2024

Considerando as vias públicas do município que carecem de manutenção e cuidados, afim de melhorar a transitabilidade dos munícipes bem como o escoamento das produções que passam pelas vias, além de beneficiar escolas e comércios, foram realizadas obras de pavimentação asfáltica em diversas ruas da cidade, as quais se encontravam em estado precário, com numerosas depressões, deteriorações significativas no pavimento antigo e algumas ainda sem pavimentação.

As ruas em questão apresentavam um grande número de sulcos, causados principalmente pelas chuvas intensas frequentes na região, além de outros fatores como tempo de uso excessivo, cargas elevadas transitando pelas vias, dentre outros fatores.

A má conservação das vias gera diversos transtornos para a população, como:

- **Dificuldade de locomoção:** a falta de pavimentação dificulta a circulação de veículos, tanto automóveis quanto pedestres, aumentando o tempo de deslocamento e colocando em risco a segurança dos transeuntes;
- **Danos aos veículos:** Os sulcos podem causar danos aos veículos, gerando custos adicionais para os motoristas;
- **Aumento do risco de acidentes:** A má qualidade do pavimento aumenta o risco de acidentes de trânsito, tanto com veículos quanto com pedestres.

Além do listado acima, diversos outros transtornos podem ser ocasionados.

Visando a qualidade na transitabilidade dos usuários das vias, moradores locais, dentre outros, foram realizadas obras de pavimentação asfáltica, onde, até o presente momento, alguns bairros receberam as benfeitorias.

Os bairros assistidos até aqui foram Água Fria (Figura 1), na Estrada de Água Fria, sendo asfaltado aproximadamente 4.200,00m² até o momento; Bairro Barrinha (Figura 2), na Estrada da Barrinha, parte da Rua João Alves de Araújo Vianna e parte da Rua Antônio Lima, totalizando aproximadamente 3.474,37 m² de área asfaltada; Bairro Camboatá (Figura 3), na Rua José Cabral da Ponte, sendo asfaltado aproximadamente 1.800,00 m²; Bairro Jaguará (Figura 4), onde a pavimentação foi realizada na Rua Agenor



PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOSÉ DO VALE DO RIO PRETO

Secretaria de Planejamento e Gestão

Reis dos Santos, Rua Luiz Ribeiro Caputo e Rua São Francisco, contabilizando as três ruas, o total pavimentado foi 12.662,64 m² aproximadamente; e por fim, o bairro Morelli (Figura 5), na Rua Vicente Morelli, com aproximadamente 3.065,87 m² de área pavimentada.

A realização da pavimentação asfáltica nas ruas em questão é de fundamental importância para garantir a segurança, o bem-estar e a qualidade de vida da população. Além disso, a medida trará diversos benefícios para a cidade, como melhoria na mobilidade urbana, escoamento da produção, redução de custos com manutenção, valorização de imóveis, melhoria da imagem da cidade, dentre outros.

Diante do exposto, fica evidente a necessidade da realização da pavimentação asfáltica nas ruas em questão. Essa medida trouxe diversos benefícios para a população e para a cidade como um todo, em termos de segurança, mobilidade, qualidade de vida e desenvolvimento econômico.

São José do Vale do Rio Preto, 30 de abril de 2024.

Brenda Magrani da Cunha

Diretora de Obras

Assinado Digitalmente



ANEXO



Figura 1: Estrada da Água Fria sendo pavimentada, até o momento são 700m de extensão.



Figura 2: Estrada da Barrinha, parte da Rua João Alves de Araújo Vianna e parte da Rua Antônio Lima, no bairro Barrinha, contabilizando 630m asfaltados.



PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOSÉ DO VALE DO RIO PRETO

Secretaria de Planejamento e Gestão



Figura 3: Rua José Cabral da Ponte, no bairro Camboatá, contabilizando 300m asfaltados.

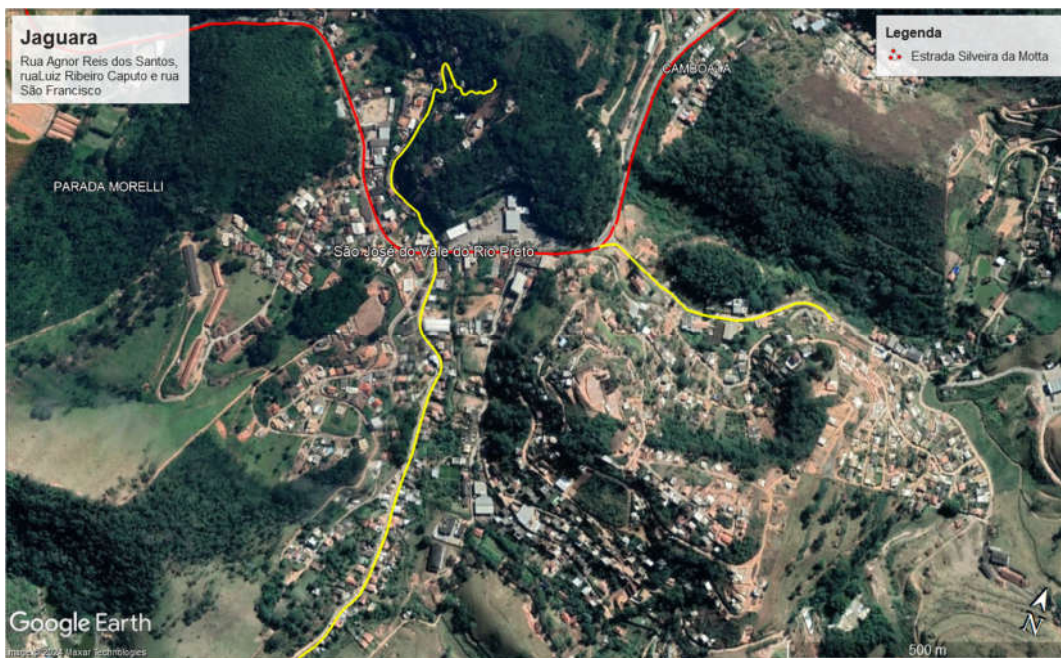


Figura 4: Rua Agenor Reis dos Santos, Rua Luiz Ribeiro Caputo e Rua São Francisco, no bairro Jaguará, contabilizando 2.100m asfaltados.



Figura 5: Rua Vicente Morelli no bairro Parada Morelli, contabilizando 510m asfaltados.