

Documento recebido em
14/03/2025



Município de São João da Boa Vista

Gabinete do Prefeito
Secretaria Geral

OFÍCIO DO EXECUTIVO Nº 113/2025

OFÍCIO Nº 311/2025/GAB/SG

São João da Boa Vista, 12 de março de 2025.

Exmo. Sr. Vereador
LUIS CARLOS DOMICIANO
Presidente da Câmara Municipal

Assunto: Resposta ao Ofício Gab. Vr nº 05/2025 da Câmara Municipal.

Senhor Presidente:

Em atenção ao Ofício Gab. Vr nº 05/2025, de autoria da nobre vereadora Hellen Viviane de Assis Gregório (Professora Hellen), encaminhamos a resposta do Departamento de Trânsito e Segurança, por meio do Despacho 011/2025/DTS e a Informação Técnica nº 004/2025/DTS, oferecendo os devidos esclarecimentos a respeito da solicitação lavrada no requerimento do Legislativo.

Aproveitando a oportunidade, apresento os protestos de estima e consideração.

Atenciosamente,

Vanderlei Borges de Carvalho
Prefeito Municipal

A Disposição dos Vereadores

17/03/25
Por delegação
Presidente



CÂMARA MUNICIPAL

Rua Antonina Junqueira, 195, 2º andar, Centro
CEP 13870-902 | São João da Boa Vista - SP
(19) 3634-4111 | protocolo.cmsjbv@gmail.com
www.saojoaodaboavista.sp.leg.br

Of.Gab.vr nº 05/2025

São João da Boa Vista, 08 de janeiro de 2025.

Prezada Senhora
ANDREA PAROLIN PAVANI
Diretora do Departamento de Segurança e Trânsito
São João da Boa Vista –SP

Venho pelo presente solicitar de Vossa Senhoria, o atendimento das seguintes demandas:

1. Reforço na segurança da Rua Napoleão Conrado, localizada no bairro São Benedito, principalmente na altura da casa 423, em razão dos recentes casos de roubo registrados na região. Essa medida é de extrema importância para garantir a tranquilidade e a segurança dos moradores e estabelecimentos locais. Além disso, os munícipes solicitam uma audiência com o Prefeito e o Chefe do Departamento para debater o assunto mencionado;
2. A instalação de um redutor de velocidade, como uma lombada (a faixa de pedestres elevada) na Rua João Pessoa, localizada no bairro Jardim Oriental, na altura que antecede o número 569;
3. A realização de um estudo para identificar soluções que possam amenizar os constantes engarrafamentos no trecho de acesso que liga o Sesi ao Bairro Maestro Mourão, situado na estrada vicinal João Batista Merlim. Essa situação tem gerado impactos significativos no deslocamento diário, principalmente nos horários de pico, e merece atenção prioritária.
4. A instalação de redutores de velocidade, como lombadas ou quebra-molas, antes e depois da faixa de pedestre existente na Avenida Rodrigues Alves, nº 523, na altura do Centro de Atendimento Educacional Especializado. Nesta localidade o excesso de velocidade tem sido um problema constante, aumentando a sensação de insegurança para os moradores, transeuntes, em especial aos alunos do CAEE que em sua maioria possuem necessidades especiais.

Atenciosamente,

PROFESSORA HELLEN
VEREADORA – PODEMOS



Município de São João da Boa Vista
Departamento de Trânsito e Segurança
Gabinete da Diretora

DESPACHO Nº 011/2025/DTS/GAB

DESTINO: Gabinete

ASSUNTO: Implantação de ondulação transversal

REFERÊNCIA: 1) DESPACHO Nº 016/2025/GAB/MM

2) Of. Gab. Vr nº 05/2025

São João da Boa Vista, 11 de março de 2.025.

Prezado Sr. José Carlos da Silva Doria

Apraz-me cumprimentar cordialmente V.S.^a e, na oportunidade, informar sobre a solicitação constante do documento de referência 2, esclarecer que tudo foi explanado via fone com a nobre vereadora na semana em que recebemos tal documento, sobre as providências que seriam tomadas por este Departamento.

No que tange ao item 1, foi enviado via e-mail ao Sr. Comandante da 1^a Companhia de Polícia Militar em 24/01/2025, solicitando a intensificação do policiamento no local citado.

Sobre o item 2, a resposta encontra-se na INFORMAÇÃO TÉCNICA N^o 004/2025/DTS/ASSESSORIA DE GABINETE em anexo.

Em relação ao item 3, a questão envolve não só este Departamento, bem como o DER, portanto a solução deve ser tomada em conjunto com aquele órgão estadual.

Referente ao item 4, após estudo técnico elaborado, verificou-se ser viável a instalação de ondulação transversal na Av. Rodrigues Alves, nº 533, portanto solicito à V.S.^a o envio da presente documentação ao Departamento de Obras, para construção da ondulação transversal.

Aproveito a oportunidade para renovar os votos de elevada estima e consideração.

Atenciosamente,

ADILSON MOREIRA
Coordenador de Trânsito

ANDRÉA PAROLIN PAVANI PERINOTI
Diretora do Departamento de Trânsito e Segurança



Município de São João da Boa Vista

Departamento de Trânsito e Segurança
Setor de Engenharia de Trânsito

INFORMAÇÃO TÉCNICA Nº004/2025/DTS/ASSESSORIA DE GABINETE

DESTINO: Vereadora Hellen

ASSUNTO: Resposta ao ofício Câmara dos Vereadores nº 05/2025

São João da Boa Vista, 10 de março de 2025.

Prezada Senhora Vereadora,

Apraz-me cumprimentar cordialmente V.S.^a e, na oportunidade, encaminhar a Resposta do Ofício nº 05/2025 da Câmara dos Vereadores, para conhecimento e providências que se fizerem pertinentes à demanda.

No tocante ao Setor de Engenharia e Estudo Técnico para Alteração no Sistema Viário foram apresentadas duas solicitações:

1. *A instalação de um redutor de velocidade, como uma lombada (a faixa de pedestres elevada) na Rua João Pessoa, localizada no bairro Jardim Oriental, na altura que antecede o número 569;*
2. *A instalação de redutores de velocidade, como lombadas ou quebra-molas, antes e depois da faixa de pedestre existente na Avenida Rodrigues Alves, nº 526, na altura do Centro de Atendimento Educacional Especializado. Nesta localidade o excesso de velocidade tem sido um problema constante, aumentando a sensação de insegurança para os moradores, transeuntes, em especial aos alunos do CAEE que em sua maioria possuem necessidades especiais.*

Em relação a solicitação nº 1 foi realizado um estudo na referida via (Rua João Pessoa, nº 569), porém foi constatado que o trecho tem uma inclinação superior a 6%, contrariando o Manual Brasileiro de Sinalização de Trânsito Volume VI – Dispositivos Auxiliares. Como medida mitigadora dos riscos nessa área sugerimos que seja realizado a pintura do leito carroçável com os seguintes dizeres: REDUZA A VELOCIDADE / DEVAGAR.

Sobre o item nº 2 da solicitação foi realizado um Estudo Técnico – Implantação Ondulação Transversal (Anexo a Informação Técnica Nº004/2025/DTS/ASSESSORIA DE GABINETE) na



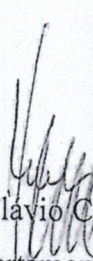
Município de São João da Boa Vista

Departamento de Trânsito e Segurança

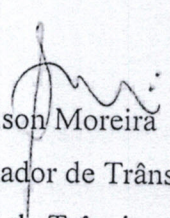
Setor de Engenharia de Trânsito

Avenida Rodrigues Alves, nº 533. Onde pode-se verificar a viabilidade da implantação de ondulação transversal, tendo em vista o número de ocorrências na rua e a existência do Centro de Atendimento Educacional Especializado Jussara Calvente Sebila.

Sem mais para o momento e esperando ter prestado os esclarecimentos requeridos, coloco-me à disposição para fornecer informações adicionais e esclarecimentos julgados necessários.


Marcos Flávio Caproni Nogueira

Engenheiro do Departamento de Trânsito e Segurança


Adilson Moreira

Coordenador de Trânsito
do Departamento de Trânsito e Segurança