



Câmara Municipal de Santa Bárbara d'Oeste

“Palácio 15 de Junho”



INDICAÇÃO Nº 2815/2023

Sugere ao Poder Executivo Municipal e aos órgãos competentes, realização de estudos para abertura de Rua, próximo à Avenida Charles Keese Dodson e Rua João Lopes Machado Filho, para a interligação com o bairro Santa Fé, neste Município.

Excelentíssimo Senhor Prefeito Municipal,

Nos termos do Art. 108 do Regimento Interno desta Casa de Leis, dirijo-me a Vossa Excelência para sugerir que, por intermédio do Setor competente, realize estudos para a abertura de Rua, próximo à Avenida Chales Keese Dodson e Rua João Lopes Machado Filho, para a interligação do bairro Santa Fé

Justificativa:

Em conversas com os moradores e comerciantes locais, este Vereador junto com os vizinhos, percebeu que é necessário um estudo de abertura de rua no endereço supracitado, visto que, ajudaria em muito a mobilidade urbana de nossa cidade.

Nossa solicitação é no sentido de contribuir com a difícil situação de nosso trânsito, especialmente nos horários de “pico”, pois da forma que se encontra está causando muito transtorno aos moradores.

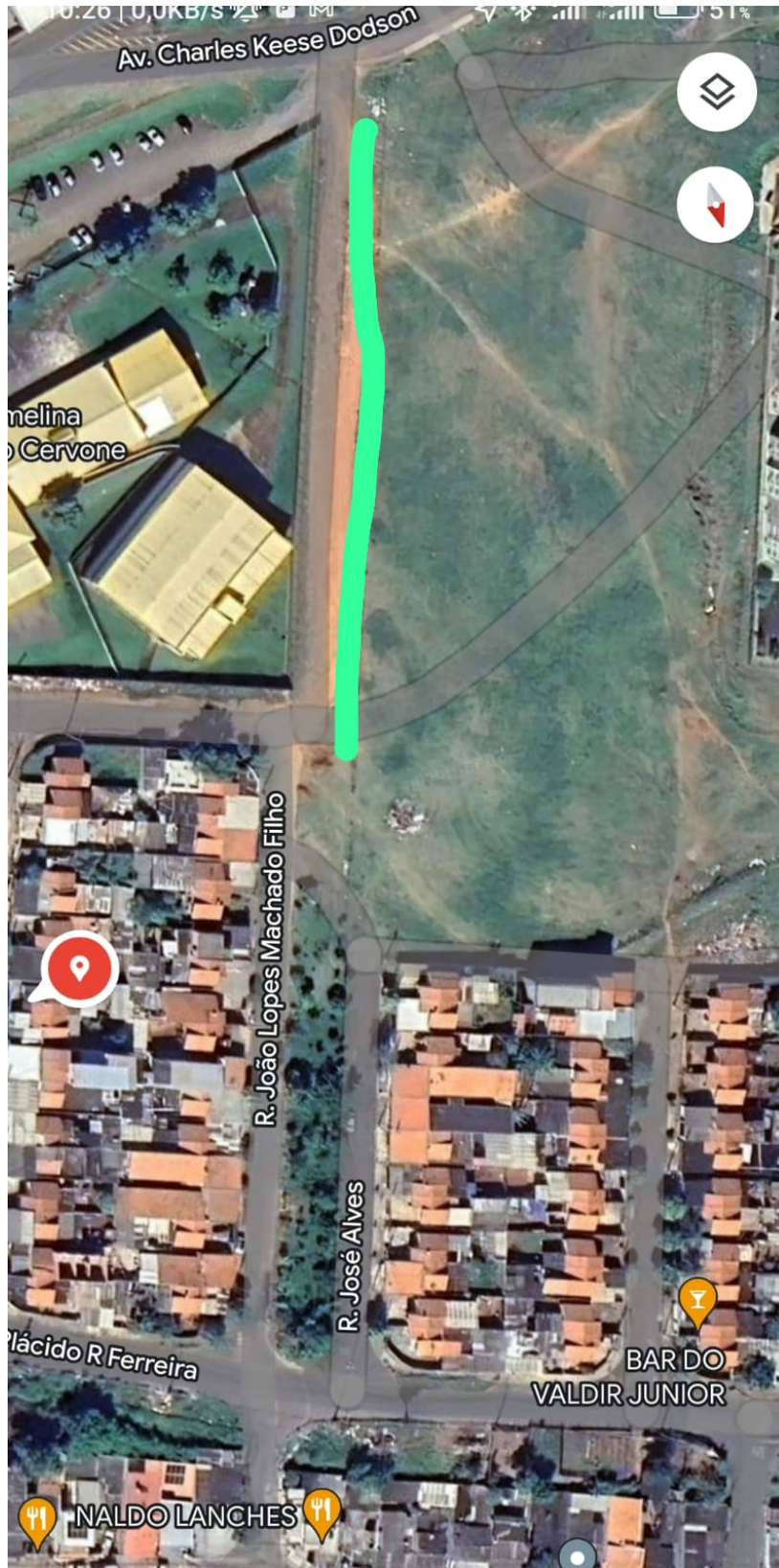
Plenário “Dr. Tancredo Neves”, em 10 de outubro de 2023.

VALMIR ALCÂNTARA DE OLIVEIRA
“Careca do Esporte”
-Vereador-



Câmara Municipal de Santa Bárbara d'Oeste

“Palácio 15 de Junho”





Câmara Municipal de Santa Bárbara d'Oeste

“Palácio 15 de Junho”





Câmara Municipal de Santa Bárbara d'Oeste

“Palácio 15 de Junho”





CÂMARA MUNICIPAL DE SANTA BARBARA D'OESTE

Assinaturas Digitais

O documento acima foi proposto para assinatura digital na Câmara Municipal de Santa Bárbara d'Oeste. Para verificar as assinaturas, clique no link: <http://santabarbara.siscam.com.br/documentos/autenticar?chave=G005S20UGW104N46>, ou vá até o site <http://santabarbara.siscam.com.br/documentos/autenticar> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido:

Código para verificação: G005-S20U-GW10-4N46



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO N° 7843/2023 11/10/2023 07:45 - CHAVE: G005-S20U-GW10-4N46