

LEVANTAMENTO TÉCNICO: CONTROLADOR ELETRÔNICO DE VELOCIDADE

Resolução nº 798/2020 – Contran

Anexo I

LEVANTAMENTO PARA O LOCAL DE INSTALAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS

1 – IDENTIFICAÇÃO DO ÓRGÃO OU ENTIDADE COM CIRCUNSCRIÇÃO SOBRE A VIA

Razão Social:	Prefeitura Municipal de Feira de Santana
CNPJ:	14.043.574/0001-51
Município/UF:	Feira de Santana / Bahia

2 – CARACTERÍSTICAS DO LOCAL/TRECHO DA VIA

Endereço:	Av. José Falcão da Silva próx nº 500 – Feira de Santana / Bahia
Sentido do fluxo fiscalizado:	Sentido Bairro/Centro
Classificação viária (art. 60 do CTB):	Arterial
Tipo De Via:	Pista Principal
Tipo De Pista:	Pista Dupla
Quantidade de Faixas Fiscalizadas:	2 faixas
Geometria da via:	Plano
Fluxo veicular na pista fiscalizada (VMD):	6.804
Trânsito de Vulneráveis:	Pedestres e Ciclistas
Obras de Arte	Não há

3 – VELOCIDADE

Velocidade Regulamentada para o local de instalação do equipamento:	50 Km/h	Data: 17/05/2023
---	---------	------------------

4 – AUTORIDADE DE TRÂNSITO COM CIRCUNSCRIÇÃO SOBRE A VIA

Nome: _____

Matrícula n.º: _____

Assinatura: Dr. Cleudson Santos Almeida
Diretor Superintendente

Data: 29/06/2023

5 – RESPONSÁVEL PELA ELABORAÇÃO DO ESTUDO TÉCNICO

Nome: _____

Matrícula n.º: _____

Assinatura: Rafael Dias Coelho
Engenheiro-CREA/MG: 149.123/D
Garantimento e Controle de Trânsito

Data: 21/06/2023

6 – PROJETO OU CROQUI DO LOCAL

Projeto em Anexo.

7 - IMAGENS DO LOCAL



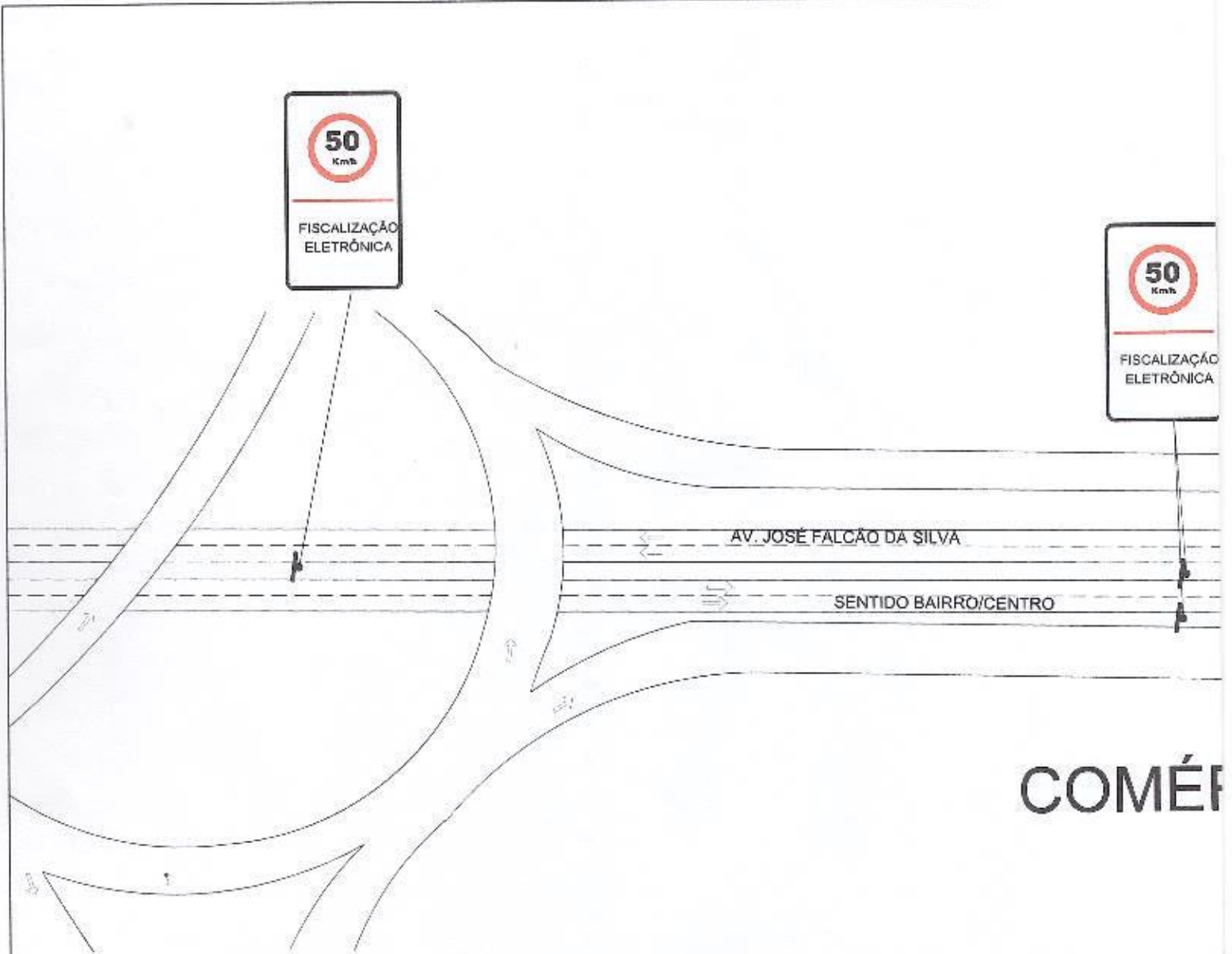
05/05/2023
12,233297S 38,963662W
Feira de Santana

Vista do local.



05/05/2023
12,233507S 38,963605W
Feira de Santana

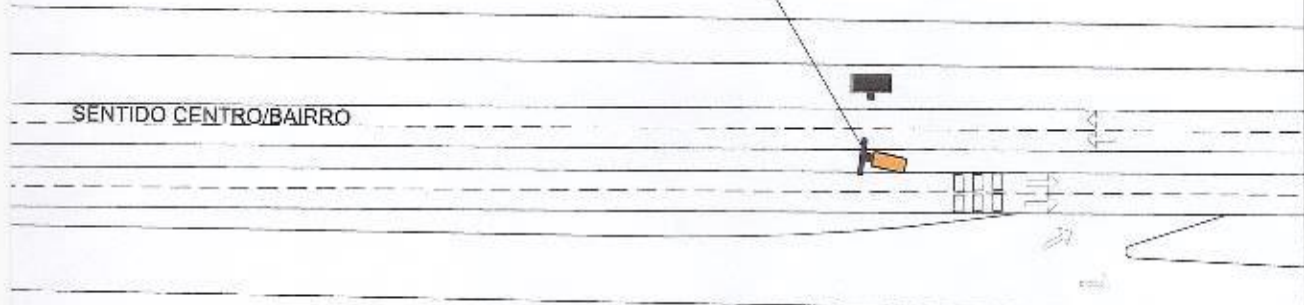
Vista do Local




LEGENDA	
	SENTIDO DO TRÂNSITO
	CAIXA DE MICRO
	POSTE DE CÂMERA
	LAÇO DO EQUIPAMENTO
	SEMÁFORO PRINCIPAL



RESIDÊNCIAS



RCIO

 VISTO DO RESPONSÁVEL PELA ELABORAÇÃO DO ESTUDO	CROQUI DO LOCAL		
	SMT - SUPERINTENDÊNCIA MUNICIPAL DE TRÂNSITO FEIRA DE SANTANA / BA		
VISTO DA AUTORIDADE DE TRÂNSITO	CONTROLADOR ELETRÔNICO DE VELOCIDADE		
	LOCAL: JOSÉ FALCÃO DA SILVA PROXIMO Nº500 FEIRA DE SANTANA / BA	Lat.(S) .12.233391°	Long. (E) -38.963775°