



Prefeitura Municipal da Estância Turística de Paraguaçu Paulista
Estado de São Paulo

LEI COMPLEMENTAR Nº. 260, DE 22 DE SETEMBRO DE 2020
Autoria do Projeto: Sra. Prefeita

Amplia o perímetro urbano da Sede do Município, estabelecido pela Lei Complementar nº 189/2016, e suas alterações.

ALMIRA RIBAS GARMS, Prefeita do Município da Estância Turística de Paraguaçu Paulista, no uso de atribuições legais, faz saber que a Câmara Municipal **APROVOU** e ela **PROMULGA** a seguinte Lei Complementar:

Art. 1º Fica ampliado o perímetro urbano da Sede do Município com a inclusão do trecho rodoviário da Rodovia Vicinal SPA 48/421 até km 1+150m, que abrangerá o loteamento Residencial Jardim Sol Nascente, Chácara da Saudade e Residencial Ville de France, com área de 2,3543 hectares (dois hectares trinta e cinco ares e quarenta e três centiares) ou 0,0235 km² (duzentos e trinta e cinco de milésimos de quilômetro quadrado), conforme destacada no croqui integrante do Anexo I desta lei complementar.

Art. 2º Considerando o disposto no art. 1º desta lei complementar, o inciso I do parágrafo único do art. 4º da Lei Complementar nº 189, de 6 de janeiro de 2016, passa a vigorar com a seguinte redação:

“Art. 4º

Parágrafo único.

I - Sede do Município: 984,0536 ha (novecentos e oitenta e quatro hectares cinco ares e trinta e seis centiares) ou 9,8405 km² (nove quilômetros quadrados e oito mil, quatrocentos e cinco décimos de milésimos de quilômetro quadrado);

.....” (NR)



**Prefeitura Municipal da Estância Turística de Paraguaçu Paulista
Estado de São Paulo**

Lei Complementar nº 260, de 22 de setembro de 2020 Fis. 2 de 2

Art. 3º O ANEXO I (Mapa e Memorial Descritivo do Perímetro Urbano da Sede do Município) da Lei Complementar nº 189, de 6 de janeiro de 2016, devidamente consolidado, consta do Anexo II desta lei complementar.

Art. 4º Esta lei complementar entra em vigor na data de sua publicação.

Estância Turística de Paraguaçu Paulista-SP, 22 de setembro de 2020.


ALMIRA RIBAS GARMS
Prefeita

REGISTRADA nesta Secretaria em livro próprio, na data supra e **PUBLICADA** por Edital afixado em lugar público de costume.


VIVALDO ANTONIO FRANCISCETTI
Chefe de Gabinete

Protocolo Prefeitura: nº 2138/2020 Data: 04/06/2020

Projeto de Lei: () PL (X) PLC () PELOM nº 008/2020

Protocolo Câmara: 029621/2020 Data: 28/07/2020

Autógrafo: 050/2020 Data de Aprovação: 21/09/2020

Publicação: *A Semana* Data: *26/09/2020* Edição: *4110*

Visto do servidor responsável: *JR*



**Prefeitura Municipal da Estância Turística de Paraguaçu Paulista
Estado de São Paulo**

**ANEXO I – Área de Expansão Urbana Incluída no Perímetro Urbano do Distrito
Sede do Município da Estância Turística de Paraguaçu Paulista**

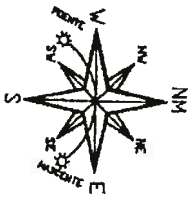
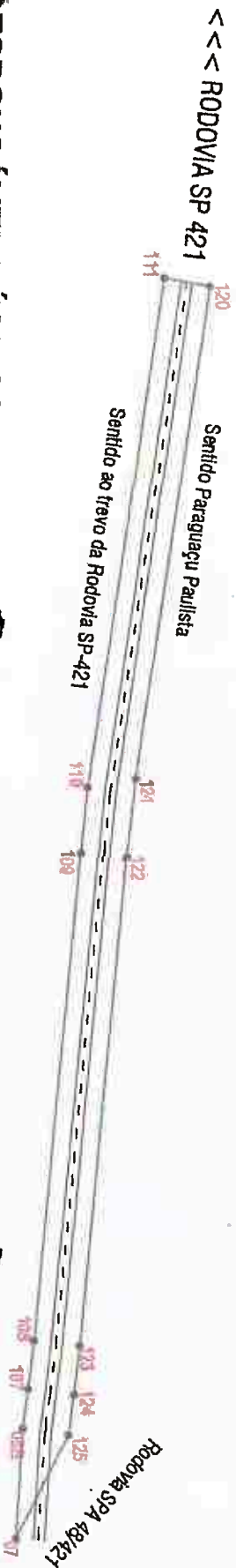


TABELA DE AZIMUTES, DISTÂNCIAS E COORDENADAS

LADOS		AZIMUTE (UTM)	DISTÂNCIA (UTM)	COORDENADAS UTM	
Vértices	Vértices		metros	N metros	E metros
05B	107	334°32'24"	25,71	7522582,810	544086,836
107	108	333°19'05"	31,59	7522611,034	544072,651
108	109	331°46'50"	317,83	7522890,912	543922,461
109	110	332°14'41"	41,89	7522927,986	543902,951
110	111	334°55'04"	332,83	7523229,245	543761,945
111	120	88°25'12"	30,01	7523241,250	543789,450
120	121	154°55'04"	321,76	7522949,830	543925,850
121	122	152°44'37"	50,32	7522905,098	543948,895
122	123	151°48'50"	550,04	7522824,865	544099,276
123	124	153°19'05"	31,99	7522596,281	544113,641
124	125	154°31'31"	26,35	7522572,487	544124,973
125	07	173°27'03"	75,14	7522487,849	544133,543
07	05B	329°59'48"	71,31	7522559,600	544097,887



RESPONSÁVEL TÉCNICO:

[Handwritten signature]

Resp. Téc.: **NIVALDO FERNANDES DA CRUZ**
 Técnico em Agropecuária - CFTA 03552093889-8
 Credenciamento INCRA: EAI
 (Reconhecer Firma)

LOCALIZAÇÃO		ESCALA		DATA	
Município de Paraguaçu Paulista		1/4000		11/03/2020	
DENOMINAÇÃO		TRT:			
MAPA DE AMPLIAÇÃO DO PERÍMETRO URBANO		BR20200309035			
ÁREA					
2,3543 hectares ou 0,0235 Km²					
ENG. AGR. CREA: 0600721779		TÉC. AGR. CREA 0640970530			
FAUSTO RIBAS CHADI		NIVALDO F. DA CRUZ			



Termo de Responsabilidade Técnica - TRT
Lei nº 13.639, de 26 de MARÇO de 2018

CFTA

TRT OBRA / SERVIÇO
Nº BR20200309035

Conselho Federal dos Técnicos Agrícolas

INICIAL

1. Responsável Técnico

NIVALDO FERNANDES DA CRUZ

Título profissional: **TÉCNICO AGRÍCOLA EM AGROPECUÁRIA**

RNP: 03520938898

2. Contratante

Contratante: **CONSTRUIR LOTEADORA LTDA**

CPF/CNPJ: 05.044.418/0001-14

RUA JOSÉ VIEIRA DA CUNHA E SILVA

Nº: 36

Complemento:

Bairro: **CENTRO**

Cidade: **ASSIS**

UF: **SP**

CEP: 19814320

País: **Brasil**

Telefone:

Email:

Contrato: **Não especificado**

Celebrado em: 11/03/2020

Valor: **R\$ 800,00**

Tipo de contratante: **PESSOA JURIDICA DE DIREITO PRIVADO**

Ação Institucional: **NENHUM**

3. Dados da Obra/Serviço

Proprietário: **PREFEITURA MUNIC DA ESTANCIA TURISTICA DE PARAGUACU PTA**

CPF/CNPJ: 44.547.305/0001-93

RODOVIA Rodovia SPA 48/421

Nº: S/N

Complemento:

Bairro: **ZONA RURAL**

Cidade: **PARAGUAÇU PAULISTA**

UF: **SP**

CEP: 19700000

Telefone:

Email:

Coordenadas Geográficas: **Latitude: 0 Longitude: 0**

Data de Início: 11/03/2020

Previsão de término: 15/04/2020

Finalidade: **Outro**

4. Atividade Técnica

2 - EXECUÇÃO

**97 - LEVANTAMENTO > LEVANTAMENTOS TOPOGRÁFICOS BÁSICOS -> #AS253 - DE
LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO PLANIMÉTRICO**

Quantidade

Unidade

2,8943

ha

Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deverá proceder a **baixa** deste TRT

5. Observações

Ampliação de 2,7878 ha no Perímetro Urbano da cidade Paraguaçu Paulista

6. Declarações

7. Entidade de Classe

CRTA/CFTA (Valor Padrão)

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

C. MOTA, 11 de **MARÇO** de 2020

Local

data

Responsável Técnico: **NIVALDO FERNANDES DA CRUZ - CPF:**

03520938898

Contratante: **CONSTRUIR LOTEADORA LTDA - CNPJ: 05.044.418/0001-14**

9. Informações

10. Valor

Valor do TRT: **R\$ 40,00**

Pago em: 11/03/2020

Nossa Número: 8200062290

A validade deste TRT pode ser verificada em: <http://corporativo.sitag.org.br/publico/>, com a chave: CzY24
Impresso em: 12/03/2020 às 10:00:48 por: , ip: 187.85.198.162

www.cfta.org.br

atendimento@itag.org.br

Tel: 0800 121 9999

CFTA
Conselho Federal dos Técnicos
Agrícolas





**Prefeitura Municipal da Estância Turística de Paraguaçu Paulista
Estado de São Paulo**

**ANEXO II - Consolidação do Anexo I da Lei Complementar nº 189, de 6 de
janeiro de 2016, Mapa e Memorial Descritivo do Perímetro Urbano da Sede do
Município**

MEMORIAL DESCRITIVO

Refere-se o presente memorial descritivo à demarcação do perímetro urbano da Estância Turística de Paraguaçu Paulista, Estado de São Paulo, com área de 984,0536 hectares ou 9,8405 Km².

DESCRIÇÃO DO PERÍMETRO

Inicia-se a descrição deste perímetro no ponto denominado **01**, de coordenadas **N 7.522.772,065 m.** e **E 543.230,714**, situado à Avenida Galdino com a Faixa de Domínio da Malha Ferroviária - Ourinhos - Presidente Prudente; deste, segue paralelo a referida Faixa de Domínio da Ferrovia - em direção à Ourinhos, com os seguintes azimutes e distâncias: azimute de **115°00'40"** e distância de **73,42 m** até o ponto **02** de coordenadas **N 7.522.741,023 m.** e **E 543.297,250 m.**; azimute de **122°04'09"** e distância de **59,19 m** até o ponto **03**, de coordenadas **N 7.522.709,594 m.** e **E 543.347,411 m.**; azimute de **129°41'54"** e distância de **112,55 m** até o ponto **04**, de coordenadas **N 7.522.637,702 m.** e **E 543.434,011 m.**; azimute de **140°52'44"** e distância de **70,72 m** até o ponto **05**, de coordenadas **N 7.522.582,839 m.** e **E 543.478,631 m.**; azimute de **142°58'16"** e distância de **76,12 m** até o ponto **05A**, de coordenadas **N 7522.522,073 m.** e **E 543.524,68 m.**; deflete à esquerda e segue com azimute de **86°15'20"** e distância de **574,65 m** até, o ponto **05B**, de coordenadas **N 7.522.559,600 m.** e **E 544.097,887 m.**, situado na margem Rodovia SPA 48/421 (DER), que liga Paraguaçu Paulista ao trevo da Rodovia SP-421; deflete à esquerda e segue sentido ao trevo da Rodovia SP-421, com os seguintes azimutes e distâncias: **334°32'24"** e distância de **25,71 m** até o ponto **107**, de coordenadas **N 7.522.582,810 m.** e **E 544.086,836 m.**; com azimute de **333°19'05"** e distância de **31,59 m** até o ponto **108**, de coordenadas **N 7.522.611,034 m.** e **E 544.072,651 m.**; com azimute de **331°46'50"** e distância de **317,63 m** até o ponto **109**, de coordenadas **N 7.522.890,912 m.** e **E 543.922,461 m.**; com azimute de **332°14'41"** e distância de **41,89 m** até o ponto **110**, de coordenadas **N 7.522.927,986 m.** e **E 543.902,951 m.**; com azimute de **334°55'04"** e distância de **332,63 m** até o ponto **111**, de coordenadas **N 7.523.229,245 m.** e **E 543.761,945 m.**; deflete à direita e cruza a Rodovia SPA 48/421, com azimute de **66°25'12"** e distância de **30,01 m** até o ponto **120**, de coordenadas **N 7.523.241,250 m.** e **E 543.789,450 m.**, deflete à direita e segue pela Rodovia SPA 48/421 no sentido Paraguaçu Paulista, com azimute de **154°55'04"** e distância de **321,76 m** até o ponto **121**, de coordenadas **N 7.522.949,830 m.** e **E 543.925,850 m.**, com azimute de **152°44'37"** e distância de **50,32 m** até o ponto **122**, de coordenadas **N 7.522.905,098 m.** e **E 543.948,895 m.**, com azimute de **151°46'50"** e distância de **550,04 m** até o ponto **123**, de coordenadas **N 7.522.624,865 m.** e **E 544.099,276 m.**, com azimute de **153°19'05"** e distância de **31,99 m** até o ponto **124**, de coordenadas **N 7.522.596,281 m.** e **E 544.113,641 m.**, com azimute de **154°31'31"** e distância de

26,35 m até o ponto 125, de coordenadas N 7.522.572,497 m. e E 544.124,973 m., com azimute de 173°27'03" e distância de 75,14 m até o ponto 07, de coordenadas N 7.522.497,849 m. e E 544.133,543 m.; com azimute de 163°54'36" e distância de 126,87 m até o ponto 08, de coordenadas N 7.522.375,949 m. e E 544.168,706 m., na Avenida Manoel Antônio de Souza; deflete à esquerda e segue com azimute de 95°40'30" e distância de 352,93 m até o ponto 09, de coordenadas N 7.522.341,050 m. e E 544.519,906 m., situado na Rua Professora Maria de Lourdes da Silva; deste, segue pela Rua Professora Maria de Lourdes da Silva, com azimute de 174°50'31" e distância de 43,10 m, até o ponto 10, de coordenadas N 7.522.298,120 m. e E 544.523,781 m.; deflete à esquerda e segue com os seguintes azimutes e distâncias: azimute de 87°20'26" e distância de 89,67 m até o ponto 11, de coordenadas N 7.522.302,280 m. e E 544.613,353 m.; azimute de 176°15'04" e distância de 139,35 m até o ponto 12, de coordenadas N 7.522.163,228 m. e E 544.622,464 m.; azimute de 96°05'32" e distância de 140,15 m até o ponto 13, de coordenadas N 7.522.148,355 m. e E 544.761,819 m.; azimute de 192°16'48" e distância de 80,38 m até o ponto 14, de coordenadas N 7.522.069,813 m. e E 544.744,723 m., chega-se a Rua Doracy Pinto Cirino; deflete à esquerda e segue pela referida Rua Doracy Pinto Cirino, em direção ao Grande Lago, com os seguintes azimutes e distâncias: azimute de 73°48'39" e distância de 52,74 m até ponto 15, de coordenadas N 7.522.084,517 m. e E 544.795,369 m.; azimute de 60°15'52" e distância de 22,85 m até o ponto 16, de coordenadas N 7.522.095,848 m. e E 544.815,206 m.; azimute de 41°32'24" e distância de 61,54 m até o ponto 17, de coordenadas N 7.522.141,913 m. e E 544.856,018 m.; azimute de 38°17'09" e distância de 261,14 m até o ponto 18, de coordenadas N 7.522.346,891 m. e E 545.017,817 m.; daí, deflete à direita e segue em direção a Rua João Norcia Neto, com azimute de 186°36'33" e distância de 411,91 m até encontrar a Rua Roque Polimeno, ponto 19, de coordenadas N 7.521.937,714 m. e E 544.970,408 m.; deflete à esquerda e segue com azimute de 86°29'04" e distância de 32,31 m até o ponto 20, de coordenadas N 7.521.939,695 m. e E 545.002,657 m.; deflete à direita e segue com azimute de 186°03'48" e distância de 351,80 m até o ponto 21, de coordenadas N 7.521.589,860 m. e E 544.965,498 m., situado na Rua Prefeito Lauro Ferreira Braga; deflete à direita e segue pela referida Rua Prefeito Lauro Ferreira Braga com os seguintes azimutes e distâncias: azimute de 269°24'28" e distância de 29,29 m até o ponto 22, de coordenadas N 7.521.589,558 m. e E 544.936,213 m.; azimute de 174°55'56" e distância de 4,57 m até o ponto 23, de coordenadas N 7.521.585,005 m. e E 544.936,617 m.; azimute de 266°32'58" e distância de 166,98 m até o ponto 24, de coordenadas N 7.521.574,955 m. e E 544.769,943 m.; deflete à direita e segue com azimute de 174°42'12" e distância de 100,98 m até o ponto 25, de coordenadas N 7.521.474,407 m. e E 544.779,264 m., situado na margem da Estrada Municipal PGP-020; deflete à esquerda e segue acompanhando a referida Estrada Municipal PGP-020 com azimute de 77°54'55" e distância de 10,82 m até o ponto 26, de coordenadas N 7.521.476,673 m. e E 544.789,846 m.; daí, vira à direita e segue paralelo Rua Alegre, com azimute de 191°51'11" e distância de 165,68 m até o ponto 27, de coordenadas N 7.521.314,524 m. e E 544.755,815 m., situado na Rua José Salomão;

daí, deflete à esquerda e segue pela rua José Salomão, com azimute de **103°06'03"** e distância de **97,44** m até o ponto **28**, de coordenadas **N 7.521.292,438** m. e **E 544.850,717** m.; deflete à direita segue com azimute de **193°11'09"** e distância de **105,50** m até o ponto **29**, de coordenadas **N 7.521.189,715** m. e **E 544.826,651** m., situado na Rua Ferreira da Rocha; daí, deflete à esquerda e segue pela Rua Rui Ferreira da Rocha, com azimute de **103°55'35"** e distância de **16,98** m até o ponto **30**, de coordenadas **N 7.521.185,628** m. e **E 544.843,134** m.; deflete à direita e segue com azimute de **193°41'15"** e distância de **45,68** m até o ponto **31**, de coordenadas **N 7.521.141,241** m. e **E 544.832,324** m.; daí, deflete à direita e segue com azimute de **278°17'01"** e distância de **12,90** m até o ponto **32**, de coordenadas **N 7.521.143,100** m. e **E 544.819,559** m.; deflete à esquerda e segue com azimute de **192°53'16"** e distância de **312,48** m até o ponto **33**, de coordenadas **N 7.520.838,490** m. e **E 544.749,862** m.; deflete à direita e segue com azimute de **279°09'22"** e distância de **87,12** m até o ponto **34**, de coordenadas **N 7.520.852,352** m. e **E 544.663,855** m., situado na margem da Rua Alegre; daí, deflete à direita e segue pela referida Rua Alegre, com os seguintes azimutes e distâncias: azimute de **192°56'11"** e distância de **278,84** m até o ponto **35**, de coordenadas **N 7.520.580,591** m. e **E 544.601,431** m.; azimute de **181°04'37"** e distância de **55,95** m até o ponto **36**, de coordenadas **N 7.520.524,653** m. e **E 544.600,380** m., situado na margem da Rua Antônio de Castro; deflete à esquerda e segue pela referida Rua Antônio de Castro, com azimute de **96°48'14"** e distância de **146,58** m até o ponto **37**, de coordenadas **N 7.520.507,288** m. e **E 544.745,924** m.; deflete à direita e segue com azimute de **187°36'14"** e distância de **63,93** m até encontrar o ponto **38**, de coordenadas **N 7.520.443,920** m. e **E 544.737,465** m., situado na Rua Oswaldo Cruz; deflete à esquerda e segue com azimute de **97°27'39"** e distância de **113,68** m até o ponto **39**, de coordenadas **N 7.520.429,158** m. e **E 544.850,184** m.; deflete à direita e segue com azimute de **179°04'27"** e distância de **94,85** m até o ponto **40**, de coordenadas **N 7.520.334,323** m. e **E 544.851,716** m., situado na margem esquerda de uma Estrada de Terra; daí, vira à direita e segue pela referida Estrada de Terra com azimute de **269°45'52"** e distância de **363,16** m até o ponto **41**, de coordenadas **N 7.520.332,831** m. e **E 544.488,559** m., situado na margem da Estrada Municipal - PGP-030; daí, vira à esquerda e segue acompanhando a referida Estrada Municipal PGP-030, em direção a Usina Paracool, com azimute de **171°27'38"** e distância de **467,17** m até o ponto **42**, de coordenadas **N 7.519.870,836** m. e **E 544.557,929** m.; deflete à direita e segue com os seguintes azimutes e distâncias: azimute de **262°31'52"** e distância de **103,42** m até o ponto **43**, de coordenadas **N 7.519.857,392** m. e **E 544.455,384** m.; azimute de **175°29'44"** e distância de **118,16** m até o ponto **44**, de coordenadas **N 7.519.739,599** m. e **E 544.464,664** m.; azimute de **270°29'40"** e distância de **315,70** m até o ponto **45**, de coordenadas **N 7.519.742,323** m. e **E 544.148,979** m., chega-se à Faixa de Domínio da Ferrovia - Ourinhos - Presidente Prudente; deflete à direita e segue acompanhando a Ferrovia, em direção a cidade de Assis, com os seguintes azimutes e distâncias: azimute de **161°53'17"** e distância de **186,97** m até o ponto **46**, de coordenadas **N 7.519.564,619** m. e **E 544.207,103** m.; azimute de **165°52'42"** e distância de **53,40** m até o ponto **47**, de coordenadas

N 7.519.512,828 m. e E 544.220,132 m.; azimute de **180°53'37"** e distância de **65,79** m até o ponto **48**, de coordenadas N 7.519.447,049 m. e E 544.219,106 m.; azimute de **187°46'19"** e distância de **47,49** m até o ponto **49**, de coordenadas N 7.519.399,994 m. e E 544.212,684 m.; azimute de **195°06'14"** e distância de **67,04** m até o ponto **50**, de coordenadas N 7.519.335,274 m. e E 544.195,217 m.; deflete à direita e segue com azimute de **296°32'46"** e distância de **130,92** m até o ponto **51**, de coordenadas N 7.519.393,784 m. e E 544.078,100 m., situado na Rua Said Mohamed El Rafik; daí, deflete à esquerda e segue acompanhando a Rua Said Mohamed El Rafik, o conjunto Habitacional Aldo Paes Leme, e o loteamento Residencial Viena com azimute de **203°10'28"** e distância de **1.132,13** m até o ponto **52**, de coordenadas N 7.518.353,005 m. e E 543.632,572 m., situado na Margem esquerda da Estrada Municipal PGP-456, que dá acesso ao Bairro Maria Luiza; Do ponto 52, segue pela margem da referida Estrada, sentido bairro-centro, com azimute de **308°04'27"** e distância de **476,46** m., até o ponto **53**, de coordenadas N 7.518.646,826 m. e E 543.257,499 m.; daí, deflete à direita e segue com azimute de **12°00'29"** e distância de **94,60** m., até o ponto **54**, de coordenadas N 7.518.739,357 m. e E 543.277,181 m.; deflete à esquerda e segue com azimute de **281°35'08"** e distância de **105,98** m., até o ponto **55**, de coordenadas N 7.518.760,641 m. e E 543.173,361 m., situado às margens da Avenida Sete de Setembro; deflete à esquerda e segue confrontando com a Avenida Sete de Setembro, em direção a Rodovia SP-284, com azimute de **194°41'43"** e distância de **1.017,42** m até o ponto **56**, de coordenadas N 7.517.776,501 m. e E 542.915,265 m., situado na Rodovia SP-284, margem direita; daí, vira à direita cruzando a Rodovia SP-284, e segue acompanhando o Conjunto Habitacional Dona Lina Leuzzi, com os seguintes azimutes e distâncias: azimute de **255°47'20"** e distância de **558,63** m até o ponto **57**, de coordenadas N 7.517.639,360 m. e E 542.373,732 m.; azimute de **317°48'30"** e distância de **238,82** m até o ponto **58**, de coordenadas N 7.517.816,304 m. e E 542.213,336 m.; azimute de **25°02'52"** e distância de **322,45** m até o ponto **59**, de coordenadas N 7.518.108,425 m. e E 542.349,851 m.; azimute de **91°44'18"** e distância de **415,46** m até o ponto **60**, de coordenadas N 7.518.095,822 m. e E 542.765,118 m., situado na margem esquerda da Rodovia SP-284; deste, segue pela margem da referida Rodovia SP-284, com azimute de **339°26'23"** e distância de **180,97** m até, o ponto **61**, de coordenadas N 7.518.265,269 m. e E 542.701,561 m.; deflete à direita e segue acompanhando o Loteamento Parque das Nações, com os seguintes azimutes e distâncias: azimute de **264°39'18"** e distância de **501,22** m até o ponto **62**, de coordenadas N 7.518.218,578 m. e E 542.202,519 m.; azimute de **26°50'49"** e distância de **306,16** m até o ponto **63**, de coordenadas N 7.518.491,742 m. e E 542.340,785 m.; azimute de **60°18'29"** e distância de **306,07** m até o ponto **64**, de coordenadas N 7.518.643,347 m. e E 542.606,664 m., situado na Rodovia SP-284; deflete à esquerda e segue pela referida Rodovia SP-284, lado direito, com os seguintes azimutes e distâncias: azimute de **342°12'41"** e distância de **180,01** m até o ponto **65**, de coordenadas N 7.518.814,754 m. e E 542.551,669 m.; azimute de **353°43'53"** e distância de **27,83** m até o ponto **66**, de coordenadas N 7.518.842,415 m. e E 542.548,630 m.; azimute de **18°13'18"** e distância de

102,77 m até o ponto **67**, de coordenadas **N 7.518.940,029 m.** e **E 542.580,765 m.**; azimute de **14°50'33"** e distância de **40,85 m** até o ponto **68**, de coordenadas **N 7.518.979,512 m.** e **E 542.591,228 m.**; azimute de **4°57'33"** e distância de **217,97 m** até o ponto **69**, de coordenadas **N 7.519.196,662 m.** e **E 542.610,070 m.**; azimute de **359°43'06"** e distância de **32,56 m** até o ponto **70**, de coordenadas **N 7.519.229,222 m.** e **E 542.609,910 m.**; azimute de **359°43'06"** e distância de **99,41 m** até o ponto **70A**, de coordenadas **N 7.519.327,114 m.** e **E 542.592,576 m.**; deste, deflete à esquerda, cruzando a Avenida Siqueira Campos, e segue com os seguintes azimutes e distâncias: azimute de **297°44'12"** e distância de **33,89 m** até o vértice **70B**, de coordenadas **N 7.519.342,887 m** e **E 542.562,579 m**; azimute de **221°37'24"** e distância de **36,66 m** até o vértice **70C**, de coordenadas **N 7.519.315,484 m** e **E 542.538,229 m**; azimute de **299°23'48"** e distância de **179,67 m** até o vértice **70D**, de coordenadas **N 7.519.403,675 m** e **E 542.381,692 m**; azimute de **238°47'02"** e distância de **16,32 m** até o vértice **70E**, de coordenadas **N 7.519.395,217 m** e **E 542.367,735 m**; situado na margem da Rodovia SP 284; deflete a direita e segue confrontando da Rodovia SP-284, com azimute de **340°34'41"** e distância de **72,44 m** até o vértice **70F**, de coordenadas **N 7.519.463,532 m** e **E 542.343,648 m**; azimute de **09°51'16"** e distância de **9,31 m**, até o ponto **75**, de coordenadas **N 7.519.472,701 m.** e **E 542.345,241 m.**; deste, segue cruzando a referida rodovia SP-284, com azimute de **247°05'43"** e distância de **74,59 m** até o ponto **76**, de coordenadas **N 7.519.443,671 m.** e **E 542.276,535 m.**; deflete à esquerda e segue com azimute de **206°13'47"** e distância de **16,81 m** até o ponto **77**, de coordenadas **N 7.519.428,593 m.** e **E 542.269,106 m.**; deflete à direita e segue com azimute de **294°58'24"** e distância de **40,46 m** até o ponto **78**, de coordenadas **N 7.519.445,674 m.** e **E 542.232,430 m.**; deflete à direita e segue com azimute de **24°35'34"** e distância de **60,12 m** até o ponto **79**, de coordenadas **N 7.519.500,344 m.** e **E 542.257,452 m.**; deflete à direita e segue com azimute de **43°09'41"** e distância de **20,57 m** até o ponto **80**, de coordenadas **N 7.519.515,346 m.** e **E 542.271,521 m.**, situado na margem esquerda da Rodovia SP-284; deste, cruza a referida Rodovia SP-284 e segue com azimute de **62°08'32"** e distância de **33,76 m** até o ponto **81**, de coordenadas **N 7.519.531,121 m.** e **E 542.301,367 m.**; deflete à esquerda e segue acompanhado a Rodovia SP-284, em direção a cidade de Quatá, com azimute de **341°00'23"** e distância de **93,65 m** até o ponto **82**, de coordenadas **N 7.519.619,670 m.** e **E 542.270,888**; deflete à esquerda e segue pela Rua Ítalo Menegon, com azimute de **297°35'01"** e distância de **214,50 m** até o ponto **83**, de coordenadas **N 7.519.718,993 m.** e **E 542.080,768 m.**; deflete à direita e segue com azimute de **28°38'53"** e distância de **204,85 m** até o ponto **84**, de coordenadas **N 7.519.898,761 m.** e **E 542.178,977 m.**, situado na Rodovia SP-284; daí, vira à esquerda segue acompanhado a Rodovia SP-284, sentido a cidade de Quatá, lado direito da Rodovia, com os seguintes azimutes e distâncias: azimute de **341°37'01"** e distância de **677,98 m.** até o ponto **85**, de coordenadas **N 7.520.542,146 m.** e **E 541.965,163 m.**; azimute de **340°36'09"** e distância de **656,24 m** até o ponto **86**, de coordenadas **N 7.521.161,136 m.** e **E 541.747,212 m.**; azimute de **335°03'07"** e distância de **303,37 m** até o ponto **87**, de coordenadas **N 7.521.436,200 m.**

e E 541.619,250 m.; deflete à direita e segue acompanhando o Bairro Jardim Tênis Clube, com os seguintes azimutes e distâncias: azimute de **91°29'29"** e distância de **649,27** m até o ponto **88**, de coordenadas N 7.521.419,301 m. e E 542.268,297 m.; azimute de **1°10'04"** e distância de **215,55** m até o ponto **89**, de coordenadas N 7.521.634,804 m. e E 542.272,690 m., situado na Avenida Hissagy Marubayashi; deste, segue pela margem esquerda da referida Avenida Hissagy Marubayashi, em direção a cidade Quatá, com azimute de **284°14'07"** e distância de **897,75** m até o ponto **90**, de coordenadas N 7.521.855,563 m. e E 541.402,503 m.; deste, segue cruzando a Avenida Hissagy Marubayashi, com azimute de **15°09'36"** e distância de **29,68** m até o ponto **91**, de coordenadas N 7.521.884,212 m. e E 541.410,265 m.; daí, vira à direita e segue acompanhando a Avenida Hissagy Marubayashi, em direção ao centro da cidade, com azimute de **104°19'31"** e distância de **499,27** m até o ponto **92**, de coordenadas N 7.521.760,679 m. e E 541.894,012 m., chega-se a Rua Professor Antônio Reginato; deflete à esquerda e segue pela referida Rua Professor Antônio Reginato, com azimute de **14°51'09"** e distância de **175,21** m até o ponto **93**, de coordenadas N 7.521.930,037 m. e E 541.938,924 m.; deflete à direita e segue pela Rua Wilson Fagundes Rodrigues, com azimute de **104°36'46"** e distância de **661,27** m até o ponto **94**, de coordenadas N 7.521.763,208 m. e E 542.578,799 m.; deflete à esquerda e segue pela Rua Professora Maria A. Gobbi, com azimute de **14°55'08"** e distância de **284,90** m até o ponto **95**, de coordenadas N 7.522.038,508 m. e E 542.652,148 m.; deflete à esquerda e segue com azimute de **307°21'37"** e distância de **495,40** m até o ponto **96**, de coordenadas N 7.522.339,129 m. e E 542.258,386 m.; deflete à esquerda e segue acompanhando o centro de convergência Turística de Paraguaçu Paulista, com os seguintes azimutes e distâncias: azimute de **263°37'04"** e distância de **207,37** m até o ponto **97**, de coordenadas N 7.522.316,078 m. e E 542.052,300 m.; azimute de **338°53'58"** e distância de **267,16** m até o ponto **98**, de coordenadas N 7.522.565,328 m. e E 541.956,120 m.; azimute de **34°58'58"** e distância de **175,20** m até o ponto **99**, de coordenadas N 7.522.708,871 m. e E 542.056,565 m.; azimute de **125°34'22"** e distância de **299,03** m até o ponto **100**, de coordenadas N 7.522.534,914 m. e E 542.299,790 m.; azimute de **83°36'13"** e distância de **364,41** m até o ponto **101**, de coordenadas N 7.522.575,510 m. e E 542.661,930 m.; azimute de **80°34'48"** e distância de **315,15** m até o ponto **102**, de coordenadas N 7.522.627,091 m. e E 542.972,826 m.; azimute de **95°18'08"** e distância de **37,30** m até o ponto **103**, de coordenadas N 7.522.623,644 m. e E 543.009,966 m.; azimute de **113°22'22"** e distância de **55,59** m até o ponto **104**, de coordenadas N 7.522.601,591 m. e E 543.060,993 m.; azimute de **172°03'46"** e distância de **181,94** m até o ponto **105**, de coordenadas N 7.522.421,399 m. e E 543.086,117 m.; daí, vira à esquerda e segue com azimute de **45°49'59"** e distância de **96,13** m até o ponto **106**, de coordenadas N 7.522.488,376 m. e E 543.155,070 m., situado na Avenida Galdino; deflete à esquerda e segue acompanhando a referida Avenida Galdino, com azimute de **14°55'49"** e distância de **293,60** m chega-se ao ponto denominado **01**, de coordenadas N 7.522.772,065 m. e E 543.230,714 m., ponto inicial da descrição deste perímetro.

Todas as coordenadas, azimutes, distâncias e áreas aqui descritas, foram calculados no

plano de projeção UTM, referenciadas ao **Meridiano Central 51° WGr** , tendo como o Datum o **SIRGAS2000**.

Obs: no perímetro descrito acima, fica determinado que a área de expansão urbana será delimitado por um circulo de raio de 7,00 Km.(Sete quilômetro), tendo como ponto de partida o prédio da Prefeitura Municipal (sede Administrativa), com as seguintes coordenadas UTM: N= 7.520.451,095 e E= 543.126,224.

Paraguaçu Paulista - SP, 11 de março de 2020.



Resp. Técnico: ELZA REGINA SALOMÃO
Engenheira Civil – CREA/SP:0601394056

A Semana

SÁBADO, 26 DE SETEMBRO DE 2020

PREFEITURA MUNICIPAL DA ESTÂNCIA TURÍSTICA DE PARAGUAÇU
PAULISTA

LEI COMPLEMENTAR Nº. 260, DE 22 DE SETEMBRO DE 2020

Autoria do Projeto. Sra. Prefeita

Amplia o perímetro urbano da Sede do Município, estabelecido pela Lei Complementar nº 189/2016, e suas alterações.

ALMIRA RIBAS GARMS, Prefeita do Município da Estância Turística de Paraguaçu Paulista, no uso de atribuições legais, faz saber que a Câmara Municipal APROVOU e ela PROMULGA a seguinte Lei Complementar:

Art. 1º Fica ampliado o perímetro urbano da Sede do Município com a inclusão do trecho rodoviário da Rodovia Vicinal SPA 48/421 até km 1+150m, que abrangerá o loteamento Residencial Jardim Sol Nascente, Chácara da Saudade e Residencial Ville de France, com área de 2,3543 hectares (dois hectares trinta e cinco ares e quarenta e três centiares) ou 0,0235 km² (duzentos e trinta e cinco milésimos de quilômetro quadrado), conforme destacada no croqui integrante do Anexo I desta lei complementar.

Art. 2º Considerando o disposto no art. 1º desta lei complementar, o inciso I do parágrafo único do art. 4º da Lei Complementar nº 189, de 6 de janeiro de 2016, passa a vigorar com a seguinte redação:

*Art. 4º

Parágrafo único

I - Sede do Município: 984,0536 ha (novecentos e oitenta e quatro hectares cinco ares e trinta e seis centiares) ou 9,8405 km² (nove quilômetros quadrados e oito mil, quatrocentos e cinco décimos de milésimos de quilômetro quadrado);

(NR)

Art. 3º O ANEXO I (Mapa e Memorial Descritivo do Perímetro Urbano da Sede do Município) da Lei Complementar nº 189, de 6 de janeiro de 2016, devidamente consolidado, consta do Anexo II desta lei complementar.

Art. 4º Esta lei complementar entra em vigor na data de sua publicação.
Estância Turística de Paraguaçu Paulista-SP, 22 de setembro de 2020.

ALMIRA RIBAS GARMS

Prefeita

REGISTRADA nesta Secretaria em livro próprio, na data supra e

PUBLICADA por Edital afixado em lugar público de costume.

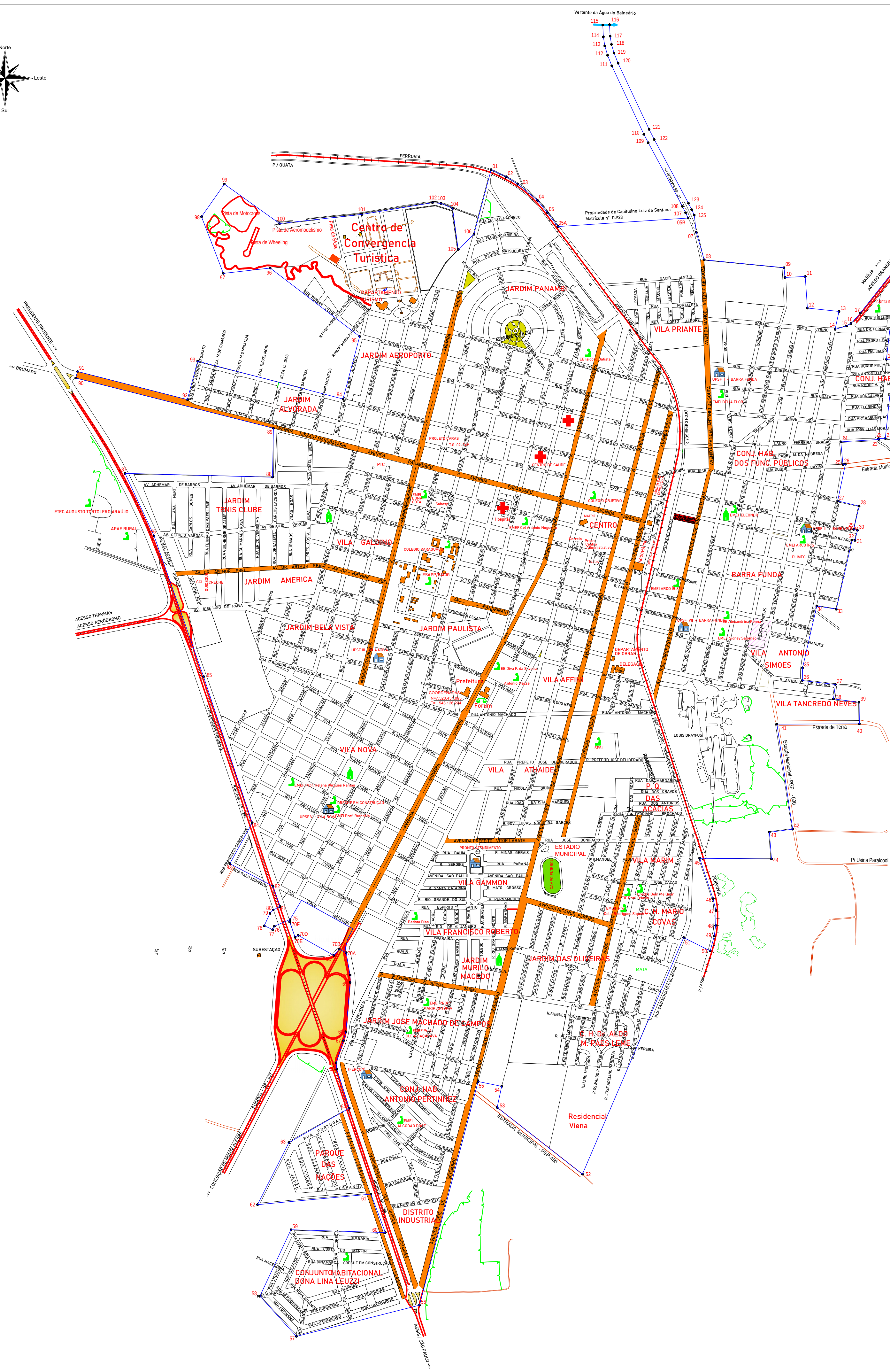
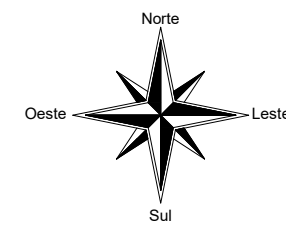
VIVALDO ANTONIO FRANCISCHETTI

Chefe de Gabinete

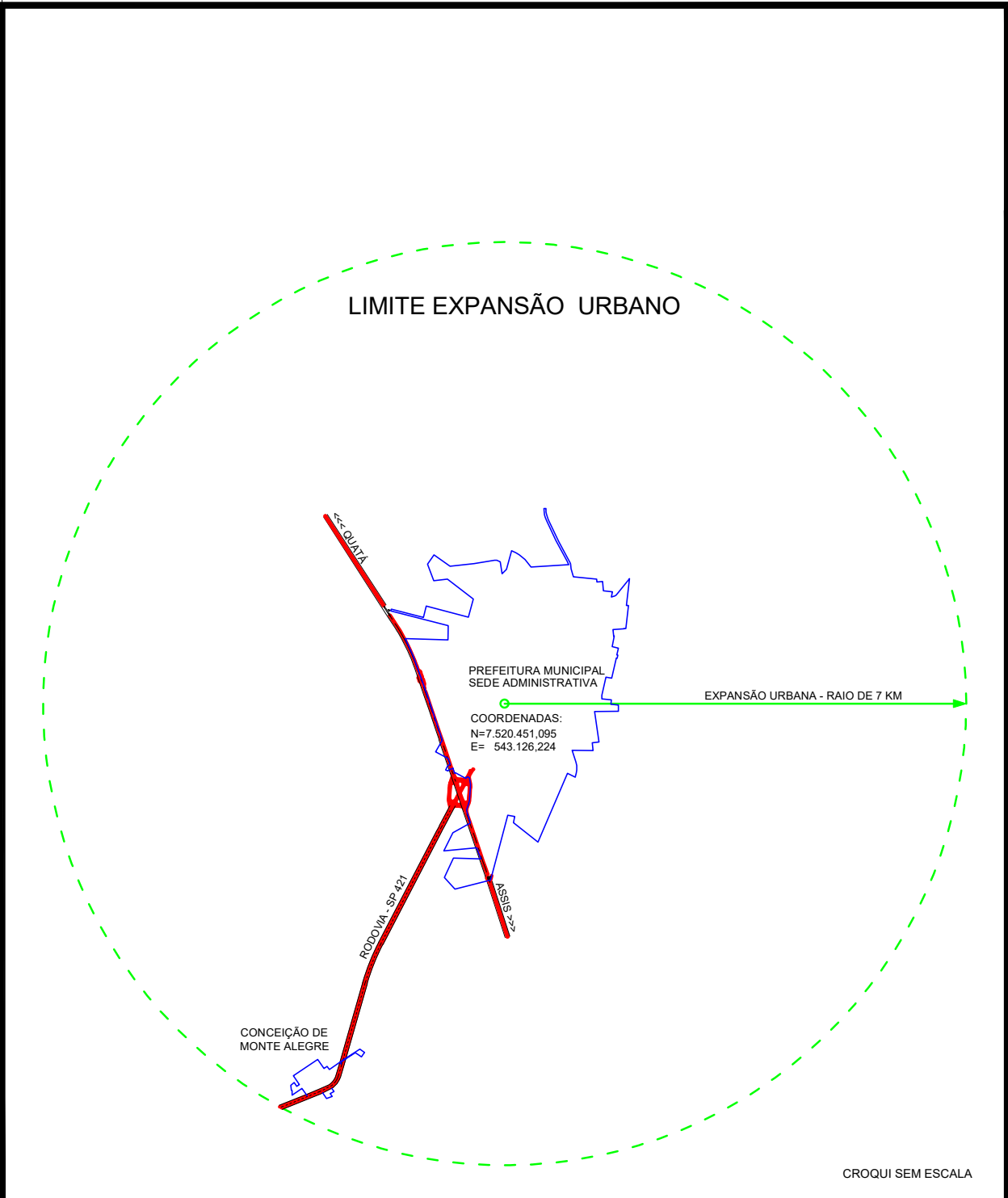
(Anexos publicados por edital em lugar público de costume.)

TABELA DE AZIMUTES, DISTÂNCIAS E COORDENADAS

LADOS		AZIMUTE (UTM)	DISTÂNCIA (UTM)	COORDENADAS UTM	
Vértices	Vértices	metros	metros	N metros	E metros
01	02	115°00'40"	73.42	7522741.023	543297.250
02	03	122°04'09"	59.19	7522709.594	543347.411
03	04	129°41'54"	112.55	7522637.702	543434.011
04	05	140°52'44"	70.72	7522582.839	543478.631
05	05A	142°58'16"	76.12	7522522.073	543524.468
05A	05B	86°18'20"	574.65	7522559.600	544097.887
05B	107	334°22'24"	25.71	7522582.810	544086.836
107	108	333°09'05"	31.59	7522611.034	544072.651
108	109	331°46'50"	317.63	7522890.912	543922.441
109	110	332°14'41"	41.89	7522927.984	543902.951
110	111	334°55'04"	332.63	7523229.245	543761.945
111	112	337°55'20"	50.04	7523275.615	543743.137
112	113	343°44'05"	42.97	7523316.863	543731.103
113	114	350°47'34"	40.07	7523356.416	543724.691
114	115	357°07'02"	52.36	7523408.711	543722.058
115	116	87°07'02"	30.00	7523410.220	543752.020
116	117	177°07'02"	50.70	7523359.580	543754.570
117	118	170°47'34"	36.56	7523323.490	543760.420
118	119	163°44'05"	39.60	7523285.480	543771.510
119	120	157°55'20"	47.73	7523241.250	543789.450
120	121	154°55'04"	321.76	7522949.830	543925.850
121	122	152°44'37"	50.32	7522905.098	543946.895
122	123	151°46'50"	550.04	7522824.865	544009.877
123	124	153°19'05"	31.99	7522896.281	544113.441
124	125	154°31'31"	26.35	7522872.497	544124.933
125	07	173°27'03"	75.14	7522497.849	544133.543
07	08	158°54'46"	196.83	7522375.949	544168.706
08	09	95°40'30"	352.93	7522341.050	544519.906
09	10	174°50'31"	43.10	7522298.120	544523.781
10	11	87°20'26"	89.67	7522302.280	544613.353
11	12	176°15'04"	139.35	7522163.228	544622.464
12	13	96°05'32"	140.15	7522148.355	544761.819
13	14	192°16'48"	80.38	7522069.813	544744.723
14	15	73°48'39"	52.74	7522084.517	544795.369
15	16	60°15'22"	22.85	7522095.848	544815.206
16	17	41°32'24"	61.54	7522141.913	544856.018
17	18	38°19'09"	261.14	7522348.891	544801.877
18	19	164°36'23"	401.91	7521937.716	544970.408
19	20	84°29'04"	32.31	7521939.695	545002.457
20	21	164°03'48"	351.80	7521589.860	544965.498
21	22	249°24'28"	29.29	7521589.558	544936.213
22	23	174°55'54"	4.57	7521585.005	544936.617
23	24	266°32'58"	166.98	7521574.955	544769.943
24	25	174°42'12"	100.98	7521474.407	544779.264
25	26	77°54'55"	10.82	7521476.673	544789.846
26	27	191°51'11"	165.68	7521316.524	544755.815
27	28	103°06'03"	97.44	7521292.438	544850.717
28	29	193°11'09"	105.50	7521189.715	544826.651
29	30	103°55'35"	16.98	7521185.628	544843.134
30	31	193°41'55"	45.68	7521141.241	544832.324
31	32	278°19'01"	12.98	7521163.100	544819.579
32	33	192°23'16"	312.48	7520838.490	544749.842
33	34	279°09'22"	87.12	7520852.352	544643.855
34	35	192°54'11"	278.84	7520580.591	544601.431
35	36	181°04'37"	55.95	7520524.653	544600.380
36	37	96°48'14"	146.58	7520507.288	544745.924
37	38	187°36'14"	63.93	7520443.920	544737.465
38	39	97°27'39"	113.68	7520429.158	544850.184
39	40	179°04'27"	94.85	7520334.323	544851.716
40	41	269°45'52"	363.16	7520332.831	544888.559
41	42	171°27'38"	467.17	7519870.836	544557.929
42	43	262°31'52"	103.42	7519857.392	544655.384
43	44	175°29'44"	118.16	7519739.599	544664.644
44	45	270°29'40"	315.70	7519742.323	544148.979
45	46	167°52'17"	186.97	7519564.619	544207.103
46	47	165°52'42"	53.40	7519512.928	544220.132
47	48	180°53'37"	65.79	7519447.049	544219.106
48	49	187°46'19"	47.49	7519399.994	544212.684
49	50	195°04'14"	67.04	7519335.274	544195.217
50	51	296°32'46"	130.92	7519393.784	544078.100
51	52	203°10'28"	1132.13	7518353.005	543632.572
52	53	308°04'27"	476.46	7518446.826	543257.499
53	54	12°00'29"	94.60	7518739.357	543277.181
54	55	281°35'08"	105.98	7518760.641	543173.361
55	56	194°41'43"	1017.42	7517776.501	542915.265
56	57	255°47'20"	558.63	7517639.360	542373.732
57	58	317°48'30"	238.82	7517816.304	542213.336
58	59	25°02'52"	322.45	7518108.425	542349.851
59	60	194°41'48"	415.46	7518095.822	542765.118
60	61	339°26'23"	180.97	7518245.249	542701.561
61	62	264°39'18"	501.22	7518218.578	542202.519
62	63	24°50'49"	304.16	7518491.742	542340.785
63	64	60°18'29"	306.07	7518443.347	542406.644
64	65	342°12'41"	180.01	7518814.754	542551.669
65	66	353°43'53"	27.83	7518842.415	542548.630
66	67	18°13'18"	102.77	7518940.029	542580.765
67	68	14°50'33"	40.85	7518979.512	542591.228
68	69	4°57'33"	217.97	7519196.662	542610.070
69	70	359°43'06"	32.56	7519229.222	542609.910
70	70A	349°57'34"	99.41	7519327.114	542592.575
70A	70B	297°44'12"	33.89	7519342.887	542562.579
70B	70C	221°37'24"	36.66	7519315.484	542538.229
70C	70D	299°23'48"	179.67	7519403.675	542381.692
70D	70E	238°47'02"	16.32	7519395.217	542367.735
70E	70F	340°34'41"	72.44	7519463.532	542343.648
70F	75	9°51'16"	9.31	7519472.701	542345.261
75	76	247°05'43"	74.59	7519443.671	542276.535
76	77	204°13'47"	16.81	7519428.593	542269.106
77	78	294°58'24"	40.46	7519445.674	542232.430
78	79	24°35'34"	60.12	7519500.344	542257.452
79	80	43°09'41"	20.57	7519515.346	542271.521
80	81	62°08'32"	33.76	7519531.121	542301.367
81	82	341°00'23"	93.65	7519619.670	542270.888
82	83	297°35'01"	214.50	7519718.993	542080.768
83	84	28°38'53"	204.85	7519898.761	542178.977
84	85	341°37'01"	677.98	7520542.146	541965.163
85	86	340°36'09"	656.24	7521161.136	541747.212
86	87	335°33'07"	303.37	7521438.200	541619.250
87	88	91°29'29"	649.27	7521419.301	542268.297
88	89	1°10'04"	215.55	7521636.804	542272.490
89	90	284°14'07"	897.75	7521855.563	541402.503
90	91	15°09'36"	29.68	7521884.212	541410.265
91	92	104°19'31"	499.27	7521760.679	541894.012
92	93	14°51'09"	175.21	7521930.037	541938.924
93	94	104°36'46"	661.27	7521763.208	542578.799
94	95	14°55'08"	284.90	7522038.508	542652.148
95	96	307°21'37"	495.40	7522339.129	542258.386
96	97	263°37'04"	207.37	7522316.078	542052.300
97	98	338°19'35"	267.16	7522545.328	541956.120
98	99	34°15'58"	175.20	7522708.871	542056.545
99	100	128°34'22"	299.03	7522534.914	542299.790
100	101	83°36'13"	344.41	7522575.510	542261.930
101	102	80°34'48"	315.15	7522627.091	542972.826
102	103	95°18'08"	37.30	7522623.644	543009.966
103	104	113°22'22"	55.59	7522601.591	543060.993
104	105	172°03'46"	181.94	7522421.399	543086.117
105	106	45°49'59"	96.13	7522488.376	543155.070
106	01	14°55'49"	293.60	7522772.065	543230.714



PERÍMETRO URBANO
EXPANSÃO URBANA



PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR

DATUM - SIRGAS2000
DATUM VERTICAL - GSR80
MERIDIANO CENTRAL - 51° WGR

Ponto: Prefeitura Municipal
Latitude = 22°51'17.60972" S
Longitude = 50°34'51.41088" W
Coeficiente de Escala K = 0.99962298
Data: 14/10/2015

Convergência Meridiana (c) = -0°09'35.41"
Declinação Magnética(d) = 02°04'00" Var. anual= 0°02'35"

LEGENDA:

- AMPLIAÇÃO PERÍMETRO URBANO
- PERÍMETRO URBANO
- HOSPITAL E UNIDADES DE SAÚDE
- IGREJAS
- ESCOLAS
- UNIDADES BÁSICAS DE SAÚDE
- FÓRUM
- RODOVIA
- ESTRADA NÃO PAVIMENTADA
- HIDROGRAFIA
- LIMITE EXPANSÃO URBANA

PLANTA BÁSICA DA CIDADE

PREFEITURA MUNICIPAL DA
ESTÂNCIA TURÍSTICA DE
PARAGUAÇU PAULISTA

ALMIRA RIBAS GARMS
Prefeito Municipal

Ano 2020

PREFEITURA MUNICIPAL DA ESTÂNCIA TURÍSTICA DE PARAGUAÇU PAULISTA - SP

TÍTULO: MAPA DO PERÍMETRO URBANO DA SEDE DO MUNICÍPIO

LOCAL: PARAGUAÇU PAULISTA - SP

ÁREA TOTAL: 984,5936 hectares ou 9,8459 Km²

EXECUÇÃO / DESENHO: ESC 1 : 10.000 DATA: Set./2020 FOLHA: A1

Aprovação: RENATO ALVES BOTELHO Arquiteto e Urbanista CAU:A68216-0

