



**PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRASSUNUNGA**

Estado de São Paulo

SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

02  
[Handwritten signature]

Ofício nº 147/2013

Defiro na forma do § 2º do artigo 72 do Regimento Interno.

À disposição dos Edis.

À secretaria para providências de estilo.  
Piras; 21/08/2013.

Pirassununga, 21 de agosto de 2013.

  
Otacílio José Barreiros  
Presidente

Senhor Presidente

Pelo presente e melhor forma de direito, este Executivo Municipal vem solicitar a **retirada** do Projeto de Lei Complementar protocolado nessa Casa de Leis sob nº 03/2013, que visa dar nova definição ao perímetro urbano do Distrito Sede do Município de Pirassununga e determina outras providências, para novos estudos em torno da matéria.

Atenciosamente,

  
- CRISTINA APARECIDA BATISTA -  
Prefeita Municipal

Excelentíssimo Vereador  
OTACÍLIO JOSÉ BARREIROS  
Câmara Municipal de Pirassununga  
Nesta.

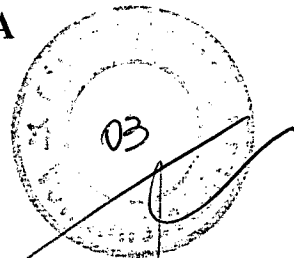
02443-Câmara Pirassununga-21/08/2013-15:23:26LE0122628040F 2



**PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRASSUNUNGA**

Estado de São Paulo

SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO



**- PROJETO DE LEI COMPLEMENTAR Nº 03/2013 -**

*"Dá nova definição ao perímetro urbano do Distrito Sede do Município de Pirassununga e determina outras providências".....*

**A CÂMARA MUNICIPAL DE PIRASSUNUNGA APROVA E A PREFEITA MUNICIPAL DE PIRASSUNUNGA SANCIONA E PROMULGA A SEGUINTE LEI COMPLEMENTAR:**

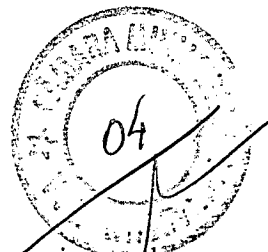
Art. 1º O **perímetro urbano do Município de Pirassununga** passa a obedecer à seguinte delimitação: a descrição se inicia no vértice inicia-se no **Marco 00**, localizado na margem esquerda da Rodovia **SP 330**, sentido Pirassununga – Ribeirão Preto, na confluência com a margem direita da Rodovia **SP 225**, sentido Analândia; do vértice **MARCO 00** segue até o vértice **MARCO 01** no azimute de **242°25'34"**, na extensão de **1.501,95** m; do vértice **MARCO 01** segue até o vértice **MARCO 02** no azimute de **341°28'33"**, na extensão de **7.006,54** m; do vértice **MARCO 02** segue até o vértice **MARCO 03** no azimute de **341°28'33"**, na extensão de **860,10** m; do vértice **MARCO 03** segue até o vértice **MARCO 04** no azimute de **112°10'29"**, na extensão de **1.319,00** m; do vértice **MARCO 04** segue até o vértice **MARCO 05** no azimute de **112°10'32"**, na extensão de **1.249,51** m; do vértice **MARCO 05** segue até o vértice **MARCO 06** no azimute de **120°42'11"**, na extensão de **94,21** m; do vértice **MARCO 06** segue até o vértice **MARCO 07** no azimute de **160°20'05"**, na extensão de **135,50** m; do vértice **MARCO 07** segue até o vértice **MARCO 08** no azimute de **152°09'15"**, na extensão de **58,02** m; do vértice **MARCO 08** segue até o vértice **MARCO 09** no azimute de **138°29'19"**, na extensão de **78,86** m; do vértice **MARCO 09** segue até o vértice **MARCO 10** no azimute de **117°58'05"**, na extensão de **143,61** m; do vértice **MARCO 10** segue até o vértice **MARCO 11** no azimute de **132°45'11"**, na extensão de **31,25** m; do vértice **MARCO 11** segue até o vértice **MARCO 12** no azimute de **133°03'47"**, na extensão de **35,25** m; do vértice **MARCO 12** segue até o vértice **MARCO 13** no azimute de **139°47'23"**, na extensão de **52,75** m; do vértice **MARCO 13** segue até o vértice **MARCO 14** no azimute de **150°06'08"**, na extensão de **535,24** m; do vértice **MARCO 14** segue até o vértice **MARCO 15** no azimute de **50°29'27"**, na extensão de **33,18** m; do vértice **MARCO 15** segue até o vértice **MARCO 16** no azimute de **42°23'35"**, na extensão de **16,11** m; do vértice **MARCO 16** segue até o vértice **MARCO 17** no azimute de **38°59'24"**, na extensão de **32,24** m; do vértice **MARCO 17** segue até o vértice **MARCO 18** no azimute de **45°38'05"**, na extensão de **24,98** m; do vértice **MARCO 18** segue até o vértice **MARCO 19** no azimute de **60°17'39"**, na



# PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRASSUNUNGA

Estado de São Paulo

SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO



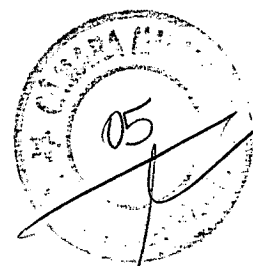
extensão de 33,84 m; do vértice MARCO 19 segue até o vértice MARCO 20 no azimute de 58°05'04", na extensão de 212,43 m; do vértice MARCO 20 segue até o vértice MARCO 21 no azimute de 27°56'59", na extensão de 21,32 m; do vértice MARCO 21 segue até o vértice MARCO 22 no azimute de 42°07'49", na extensão de 23,46 m; do vértice MARCO 22 segue até o vértice MARCO 23 no azimute de 56°41'34", na extensão de 22,62 m; do vértice MARCO 23 segue até o vértice MARCO 24 no azimute de 64°26'51", na extensão de 22,52 m; do vértice MARCO 24 segue até o vértice MARCO 25 no azimute de 54°16'16", na extensão de 10,73 m; do vértice MARCO 25 segue até o vértice MARCO 26 no azimute de 49°47'15", na extensão de 114,54 m; do vértice MARCO 26 segue até o vértice MARCO 27 no azimute de 45°24'40", na extensão de 15,32 m; do vértice MARCO 27 segue até o vértice MARCO 28 no azimute de 36°52'54", na extensão de 65,76 m; do vértice MARCO 28 segue até o vértice MARCO 29 no azimute de 9°51'35", na extensão de 71,83 m; do vértice MARCO 29 segue até o vértice MARCO 30 no azimute de 24°49'21", na extensão de 93,18 m; do vértice MARCO 30 segue até o vértice MARCO 31 no azimute de 42°03'30", na extensão de 89,07 m; do vértice MARCO 31 segue até o vértice MARCO 32 no azimute de 55°16'38", na extensão de 93,85 m; do vértice MARCO 32 segue até o vértice MARCO 33 no azimute de 32°42'12", na extensão de 322,61 m; do vértice MARCO 33 segue até o vértice MARCO 34 no azimute de 33°13'54", na extensão de 39,37 m; do vértice MARCO 34 segue até o vértice MARCO 35 no azimute de 39°17'28", na extensão de 65,90 m; do vértice MARCO 35 segue até o vértice MARCO 36 no azimute de 41°42'40", na extensão de 64,59 m; do vértice MARCO 36 segue até o vértice MARCO 37 no azimute de 54°21'09", na extensão de 21,90 m; do vértice MARCO 37 segue até o vértice MARCO 38 no azimute de 67°00'15", na extensão de 34,14 m; do vértice MARCO 38 segue até o vértice MARCO 39 no azimute de 352°42'18", na extensão de 294,52 m; do vértice MARCO 39 segue até o vértice MARCO 40 no azimute de 314°12'00", na extensão de 364,38 m; do vértice MARCO 40 segue até o vértice MARCO 41 no azimute de 358°44'31", na extensão de 338,64 m; do vértice MARCO 41 segue até o vértice MARCO 42 no azimute de 356°46'57", na extensão de 166,84 m; do vértice MARCO 42 segue até o vértice MARCO 43 no azimute de 1°33'49", na extensão de 331,58 m; do vértice MARCO 43 segue até o vértice MARCO 44 no azimute de 2°23'28", na extensão de 37,60 m; do vértice MARCO 44 segue até o vértice MARCO 45 no azimute de 182°23'28", na extensão de 37,60 m; do vértice MARCO 45 segue até o vértice MARCO 46 no azimute de 335°50'18", na extensão de 17,23 m; do vértice MARCO 46 segue até o vértice MARCO 47 no azimute de 343°08'35", na extensão de 24,15 m; do vértice MARCO 47 segue até o vértice MARCO 48 no azimute de 345°16'28", na extensão de 28,02



# PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRASSUNUNGA

Estado de São Paulo

SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO



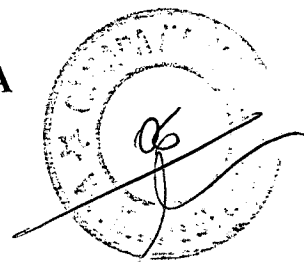
m; do vértice **MARCO 48** segue até o vértice **MARCO 49** no azimute de **346°19'17"**, na extensão de **43,18 m**; do vértice **MARCO 49** segue até o vértice **MARCO 50** no azimute de **347°34'16"**, na extensão de **47,65 m**; do vértice **MARCO 50** segue até o vértice **MARCO 51** no azimute de **346°26'06"**, na extensão de **22,11 m**; do vértice **MARCO 51** segue até o vértice **MARCO 52** no azimute de **345°19'41"**, na extensão de **76,32 m**; do vértice **MARCO 52** segue até o vértice **MARCO 53** no azimute de **350°19'24"**, na extensão de **18,76 m**; do vértice **MARCO 53** segue até o vértice **MARCO 54** no azimute de **349°02'14"**, na extensão de **16,47 m**; do vértice **MARCO 54** segue até o vértice **MARCO 55** no azimute de **356°48'15"**, na extensão de **50,89 m**; do vértice **MARCO 55** segue até o vértice **MARCO 56** no azimute de **15°57'30"**, na extensão de **79,06 m**; do vértice **MARCO 56** segue até o vértice **MARCO 57** no azimute de **0°11'37"**, na extensão de **86,52 m**; do vértice **MARCO 57** segue até o vértice **MARCO 58** no azimute de **14°14'05"**, na extensão de **28,79 m**; do vértice **MARCO 58** segue até o vértice **MARCO 59** no azimute de **20°11'33"**, na extensão de **23,37 m**; do vértice **MARCO 59** segue até o vértice **MARCO 60** no azimute de **21°20'46"**, na extensão de **40,53 m**; do vértice **MARCO 60** segue até o vértice **MARCO 61** no azimute de **23°52'21"**, na extensão de **12,19 m**; do vértice **MARCO 61** segue até o vértice **MARCO 62** no azimute de **47°04'52"**, na extensão de **17,37 m**; do vértice **MARCO 62** segue até o vértice **MARCO 63** no azimute de **11°10'44"**, na extensão de **6,03 m**; do vértice **MARCO 63** segue até o vértice **MARCO 64** no azimute de **10°33'04"**, na extensão de **9,15 m**; do vértice **MARCO 64** segue até o vértice **MARCO 65** no azimute de **30°05'27"**, na extensão de **14,20 m**; do vértice **MARCO 65** segue até o vértice **MARCO 66** no azimute de **19°43'01"**, na extensão de **26,70 m**; do vértice **MARCO 66** segue até o vértice **MARCO 67** no azimute de **9°32'14"**, na extensão de **32,43 m**; do vértice **MARCO 67** segue até o vértice **MARCO 68** no azimute de **38°44'24"**, na extensão de **28,58 m**; do vértice **MARCO 68** segue até o vértice **MARCO 69** no azimute de **42°06'33"**, na extensão de **41,12 m**; do vértice **MARCO 69** segue até o vértice **MARCO 70** no azimute de **43°50'42"**, na extensão de **29,28 m**; do vértice **MARCO 70** segue até o vértice **MARCO 71** no azimute de **43°13'52"**, na extensão de **21,21 m**; do vértice **MARCO 71** segue até o vértice **MARCO 72** no azimute de **45°10'17"**, na extensão de **14,69 m**; do vértice **MARCO 72** segue até o vértice **MARCO 73** no azimute de **37°00'28"**, na extensão de **18,98 m**; do vértice **MARCO 73** segue até o vértice **MARCO 74** no azimute de **309°29'48"**, na extensão de **8,99 m**; do vértice **MARCO 74** segue até o vértice **MARCO 75** no azimute de **309°30'16"**, na extensão de **51,15 m**; do vértice **MARCO 75** segue até o vértice **MARCO 76** no azimute de **310°33'15"**, na extensão de **66,39 m**; do vértice **MARCO 76** segue até o vértice **MARCO 77** no azimute de **313°59'17"**, na extensão de **78,50 m**; do vértice



# PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRASSUNUNGA

Estado de São Paulo

SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO



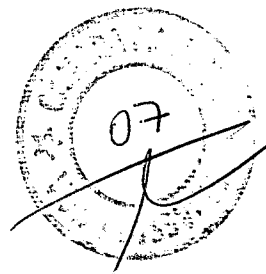
MARCO 77 segue até o vértice MARCO 78 no azimute de  $316^{\circ}06'21''$ , na extensão de 25,77 m; do vértice MARCO 78 segue até o vértice MARCO 79 no azimute de  $315^{\circ}21'39''$ , na extensão de 68,81 m; do vértice MARCO 79 segue até o vértice MARCO 80 no azimute de  $314^{\circ}27'45''$ , na extensão de 63,81 m; do vértice MARCO 80 segue até o vértice MARCO 81 no azimute de  $307^{\circ}09'30''$ , na extensão de 73,17 m; do vértice MARCO 81 segue até o vértice MARCO 82 no azimute de  $44^{\circ}27'41''$ , na extensão de 179,37 m; do vértice MARCO 82 segue até o vértice MARCO 83 no azimute de  $64^{\circ}14'00''$ , na extensão de 80,30 m; do vértice MARCO 83 segue até o vértice MARCO 84 no azimute de  $72^{\circ}25'53''$ , na extensão de 93,83 m; do vértice MARCO 84 segue até o vértice MARCO 85 no azimute de  $53^{\circ}39'57''$ , na extensão de 33,42 m; do vértice MARCO 85 segue até o vértice MARCO 86 no azimute de  $47^{\circ}40'00''$ , na extensão de 75,98 m; do vértice MARCO 86 segue até o vértice MARCO 87 no azimute de  $52^{\circ}16'18''$ , na extensão de 87,16 m; do vértice MARCO 87 segue até o vértice MARCO 88 no azimute de  $65^{\circ}03'01''$ , na extensão de 455,94 m; do vértice MARCO 88 segue até o vértice MARCO 89 no azimute de  $65^{\circ}01'16''$ , na extensão de 7,49 m; do vértice MARCO 89 segue até o vértice MARCO 90 no azimute de  $175^{\circ}43'59''$ , na extensão de 41,14 m; do vértice MARCO 90 segue até o vértice MARCO 91 no azimute de  $174^{\circ}56'44''$ , na extensão de 131,33 m; do vértice MARCO 91 segue até o vértice MARCO 92 no azimute de  $174^{\circ}48'16''$ , na extensão de 68,26 m; do vértice MARCO 92 segue até o vértice MARCO 93 no azimute de  $177^{\circ}54'39''$ , na extensão de 6,54 m; do vértice MARCO 93 segue até o vértice MARCO 94 no azimute de  $175^{\circ}17'56''$ , na extensão de 6,54 m; do vértice MARCO 94 segue até o vértice MARCO 95 no azimute de  $172^{\circ}41'09''$ , na extensão de 6,54 m; do vértice MARCO 95 segue até o vértice MARCO 96 no azimute de  $170^{\circ}04'25''$ , na extensão de 6,54 m; do vértice MARCO 96 segue até o vértice MARCO 97 no azimute de  $167^{\circ}27'41''$ , na extensão de 6,54 m; do vértice MARCO 97 segue até o vértice MARCO 98 no azimute de  $164^{\circ}50'54''$ , na extensão de 6,54 m; do vértice MARCO 98 segue até o vértice MARCO 99 no azimute de  $162^{\circ}14'11''$ , na extensão de 6,54 m; do vértice MARCO 99 segue até o vértice MARCO 100 no azimute de  $159^{\circ}37'26''$ , na extensão de 6,54 m; do vértice MARCO 100 segue até o vértice MARCO 101 no azimute de  $157^{\circ}00'40''$ , na extensão de 6,54 m; do vértice MARCO 101 segue até o vértice MARCO 102 no azimute de  $154^{\circ}23'54''$ , na extensão de 6,54 m; do vértice MARCO 102 segue até o vértice MARCO 103 no azimute de  $150^{\circ}34'04''$ , na extensão de 30,01 m; do vértice MARCO 103 segue até o vértice MARCO 104 no azimute de  $150^{\circ}33'59''$ , na extensão de 24,28 m; do vértice MARCO 104 segue até o vértice MARCO 105 no azimute de  $151^{\circ}57'51''$ , na extensão de 32,07 m; do vértice MARCO 105 segue até o vértice MARCO 106 no azimute de  $158^{\circ}06'03''$ , na extensão de 8,54 m; do vértice MARCO



# PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRASSUNUNGA

Estado de São Paulo

SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO



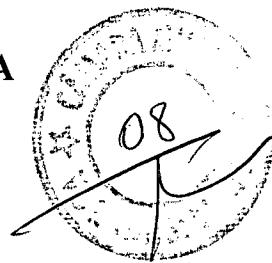
106 segue até o vértice **MARCO 107** no azimute de **161°19'25"**, na extensão de **8,54 m**; do vértice **MARCO 107** segue até o vértice **MARCO 108** no azimute de **164°32'43"**, na extensão de **8,54 m**; do vértice **MARCO 108** segue até o vértice **MARCO 109** no azimute de **167°46'04"**, na extensão de **8,54 m**; do vértice **MARCO 109** segue até o vértice **MARCO 110** no azimute de **170°59'24"**, na extensão de **8,54 m**; do vértice **MARCO 110** segue até o vértice **MARCO 111** no azimute de **174°12'42"**, na extensão de **8,54 m**; do vértice **MARCO 111** segue até o vértice **MARCO 112** no azimute de **177°26'06"**, na extensão de **8,54 m**; do vértice **MARCO 112** segue até o vértice **MARCO 113** no azimute de **180°39'25"**, na extensão de **8,54 m**; do vértice **MARCO 113** segue até o vértice **MARCO 114** no azimute de **183°52'44"**, na extensão de **8,54 m**; do vértice **MARCO 114** segue até o vértice **MARCO 115** no azimute de **187°06'03"**, na extensão de **8,54 m**; do vértice **MARCO 115** segue até o vértice **MARCO 116** no azimute de **192°22'33"**, na extensão de **22,74 m**; do vértice **MARCO 116** segue até o vértice **MARCO 117** no azimute de **190°00'39"**, na extensão de **14,27 m**; do vértice **MARCO 117** segue até o vértice **MARCO 118** no azimute de **126°22'48"**, na extensão de **100,19 m**; do vértice **MARCO 118** segue até o vértice **MARCO 119** no azimute de **17°00'27"**, na extensão de **90,42 m**; do vértice **MARCO 119** segue até o vértice **MARCO 120** no azimute de **29°13'21"**, na extensão de **21,20 m**; do vértice **MARCO 120** segue até o vértice **MARCO 121** no azimute de **18°56'58"**, na extensão de **19,07 m**; do vértice **MARCO 121** segue até o vértice **MARCO 122** no azimute de **343°19'57"**, na extensão de **17,38 m**; do vértice **MARCO 122** segue até o vértice **MARCO 123** no azimute de **13°04'06"**, na extensão de **26,44 m**; do vértice **MARCO 123** segue até o vértice **MARCO 124** no azimute de **28°35'32"**, na extensão de **84,51 m**; do vértice **MARCO 124** segue até o vértice **MARCO 125** no azimute de **36°29'45"**, na extensão de **25,50 m**; do vértice **MARCO 125** segue até o vértice **MARCO 126** no azimute de **21°34'16"**, na extensão de **10,23 m**; do vértice **MARCO 126** segue até o vértice **MARCO 127** no azimute de **30°04'34"**, na extensão de **31,22 m**; do vértice **MARCO 127** segue até o vértice **MARCO 128** no azimute de **34°28'02"**, na extensão de **34,32 m**; do vértice **MARCO 128** segue até o vértice **MARCO 129** no azimute de **33°26'38"**, na extensão de **30,24 m**; do vértice **MARCO 129** segue até o vértice **MARCO 130** no azimute de **43°57'52"**, na extensão de **24,19 m**; do vértice **MARCO 130** segue até o vértice **MARCO 131** no azimute de **133°58'57"**, na extensão de **102,06 m**; do vértice **MARCO 131** segue até o vértice **MARCO 132** no azimute de **133°58'57"**, na extensão de **701,14 m**; do vértice **MARCO 132** segue até o vértice **MARCO 133** no azimute de **134°22'35"**, na extensão de **55,24 m**; do vértice **MARCO 133** segue até o vértice **MARCO 134** no azimute de **90°57'33"**, na extensão de **8,96 m**; do vértice **MARCO 134** segue até o vértice **MARCO 135** no azimute de **24°48'41"**, na extensão



# PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRASSUNUNGA

Estado de São Paulo

SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO



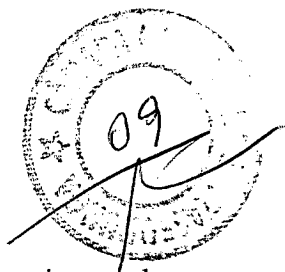
163 segue até o vértice **MARCO 164** no azimute de **176°07'23"**, na extensão de **19,91 m**; do vértice **MARCO 164** segue até o vértice **MARCO 165** no azimute de **166°24'43"**, na extensão de **23,97 m**; do vértice **MARCO 165** segue até o vértice **MARCO 166** no azimute de **170°58'57"**, na extensão de **30,50 m**; do vértice **MARCO 166** segue até o vértice **MARCO 167** no azimute de **144°49'20"**, na extensão de **31,77 m**; do vértice **MARCO 167** segue até o vértice **MARCO 168** no azimute de **150°20'38"**, na extensão de **41,12 m**; do vértice **MARCO 168** segue até o vértice **MARCO 169** no azimute de **142°31'14"**, na extensão de **17,47 m**; do vértice **MARCO 169** segue até o vértice **MARCO 170** no azimute de **147°13'20"**, na extensão de **31,36 m**; do vértice **MARCO 170** segue até o vértice **MARCO 171** no azimute de **148°11'58"**, na extensão de **47,87 m**; do vértice **MARCO 171** segue até o vértice **MARCO 172** no azimute de **152°27'34"**, na extensão de **13,70 m**; do vértice **MARCO 172** segue até o vértice **MARCO 173** no azimute de **125°59'10"**, na extensão de **17,17 m**; do vértice **MARCO 173** segue até o vértice **MARCO 174** no azimute de **146°33'29"**, na extensão de **16,57 m**; do vértice **MARCO 174** segue até o vértice **MARCO 175** no azimute de **135°06'53"**, na extensão de **9,79 m**; do vértice **MARCO 175** segue até o vértice **MARCO 176** no azimute de **131°36'13"**, na extensão de **13,78 m**; do vértice **MARCO 176** segue até o vértice **MARCO 177** no azimute de **125°43'23"**, na extensão de **54,17 m**; do vértice **MARCO 177** segue até o vértice **MARCO 178** no azimute de **131°37'16"**, na extensão de **7,20 m**; do vértice **MARCO 178** segue até o vértice **MARCO 179** no azimute de **145°42'35"**, na extensão de **50,71 m**; do vértice **MARCO 179** segue até o vértice **MARCO 180** no azimute de **151°27'53"**, na extensão de **10,88 m**; do vértice **MARCO 180** segue até o vértice **MARCO 181** no azimute de **138°01'02"**, na extensão de **49,56 m**; do vértice **MARCO 181** segue até o vértice **MARCO 182** no azimute de **132°52'50"**, na extensão de **30,02 m**; do vértice **MARCO 182** segue até o vértice **MARCO 183** no azimute de **127°52'34"**, na extensão de **5,68 m**; do vértice **MARCO 183** segue até o vértice **MARCO 184** no azimute de **134°10'32"**, na extensão de **32,72 m**; do vértice **MARCO 184** segue até o vértice **MARCO 185** no azimute de **124°19'40"**, na extensão de **35,77 m**; do vértice **MARCO 185** segue até o vértice **MARCO 186** no azimute de **136°53'00"**, na extensão de **37,26 m**; do vértice **MARCO 186** segue até o vértice **MARCO 187** no azimute de **117°24'19"**, na extensão de **35,61 m**; do vértice **MARCO 187** segue até o vértice **MARCO 188** no azimute de **125°25'03"**, na extensão de **28,51 m**; do vértice **MARCO 188** segue até o vértice **MARCO 189** no azimute de **139°01'49"**, na extensão de **12,44 m**; do vértice **MARCO 189** segue até o vértice **MARCO 190** no azimute de **139°48'56"**, na extensão de **27,93 m**; do vértice **MARCO 190** segue até o vértice **MARCO 191** no azimute de **139°48'57"**, na extensão de **32,95 m**; do vértice **MARCO 191** segue até o vértice **MARCO**



# PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRASSUNUNGA

Estado de São Paulo

SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO



de 15,49 m; do vértice **MARCO 135** segue até o vértice **MARCO 136** no azimute de  $103^{\circ}51'03''$ , na extensão de 502,02 m; do vértice **MARCO 136** segue até o vértice **MARCO 137** no azimute de  $103^{\circ}50'51''$ , na extensão de 2,61 m; do vértice **MARCO 137** segue até o vértice **MARCO 138** no azimute de  $104^{\circ}23'43''$ , na extensão de 14,21 m; do vértice **MARCO 138** segue até o vértice **MARCO 139** no azimute de  $104^{\circ}12'27''$ , na extensão de 7,96 m; do vértice **MARCO 139** segue até o vértice **MARCO 140** no azimute de  $104^{\circ}12'29''$ , na extensão de 180,41 m; do vértice **MARCO 140** segue até o vértice **MARCO 141** no azimute de  $201^{\circ}37'34''$ , na extensão de 44,92 m; do vértice **MARCO 141** segue até o vértice **MARCO 142** no azimute de  $217^{\circ}09'57''$ , na extensão de 21,62 m; do vértice **MARCO 142** segue até o vértice **MARCO 143** no azimute de  $229^{\circ}55'13''$ , na extensão de 18,45 m; do vértice **MARCO 143** segue até o vértice **MARCO 144** no azimute de  $216^{\circ}45'30''$ , na extensão de 30,14 m; do vértice **MARCO 144** segue até o vértice **MARCO 145** no azimute de  $197^{\circ}13'34''$ , na extensão de 25,81 m; do vértice **MARCO 145** segue até o vértice **MARCO 146** no azimute de  $194^{\circ}30'17''$ , na extensão de 70,16 m; do vértice **MARCO 146** segue até o vértice **MARCO 147** no azimute de  $188^{\circ}56'29''$ , na extensão de 24,41 m; do vértice **MARCO 147** segue até o vértice **MARCO 148** no azimute de  $183^{\circ}53'18''$ , na extensão de 26,33 m; do vértice **MARCO 148** segue até o vértice **MARCO 149** no azimute de  $182^{\circ}03'07''$ , na extensão de 84,96 m; do vértice **MARCO 149** segue até o vértice **MARCO 150** no azimute de  $184^{\circ}54'19''$ , na extensão de 39,27 m; do vértice **MARCO 150** segue até o vértice **MARCO 151** no azimute de  $199^{\circ}20'18''$ , na extensão de 67,93 m; do vértice **MARCO 151** segue até o vértice **MARCO 152** no azimute de  $210^{\circ}50'57''$ , na extensão de 51,00 m; do vértice **MARCO 152** segue até o vértice **MARCO 153** no azimute de  $176^{\circ}44'00''$ , na extensão de 45,05 m; do vértice **MARCO 153** segue até o vértice **MARCO 154** no azimute de  $175^{\circ}57'00''$ , na extensão de 18,55 m; do vértice **MARCO 154** segue até o vértice **MARCO 155** no azimute de  $163^{\circ}58'59''$ , na extensão de 29,42 m; do vértice **MARCO 155** segue até o vértice **MARCO 156** no azimute de  $186^{\circ}53'16''$ , na extensão de 34,39 m; do vértice **MARCO 156** segue até o vértice **MARCO 157** no azimute de  $170^{\circ}08'58''$ , na extensão de 15,45 m; do vértice **MARCO 157** segue até o vértice **MARCO 158** no azimute de  $174^{\circ}28'35''$ , na extensão de 22,91 m; do vértice **MARCO 158** segue até o vértice **MARCO 159** no azimute de  $180^{\circ}12'07''$ , na extensão de 21,15 m; do vértice **MARCO 159** segue até o vértice **MARCO 160** no azimute de  $178^{\circ}36'56''$ , na extensão de 26,71 m; do vértice **MARCO 160** segue até o vértice **MARCO 161** no azimute de  $171^{\circ}21'09''$ , na extensão de 26,84 m; do vértice **MARCO 161** segue até o vértice **MARCO 162** no azimute de  $125^{\circ}11'05''$ , na extensão de 11,97 m; do vértice **MARCO 162** segue até o vértice **MARCO 163** no azimute de  $171^{\circ}56'46''$ , na extensão de 11,40 m; do vértice **MARCO**

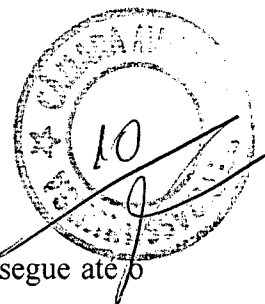




# PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRASSUNUNGA

Estado de São Paulo

SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO



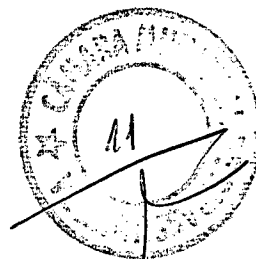
192 no azimute de  $135^{\circ}12'42''$ , na extensão de 15,61 m; do vértice MARCO 192 segue até o vértice MARCO 193 no azimute de  $119^{\circ}58'40''$ , na extensão de 39,73 m; do vértice MARCO 193 segue até o vértice MARCO 194 no azimute de  $137^{\circ}29'59''$ , na extensão de 20,92 m; do vértice MARCO 194 segue até o vértice MARCO 195 no azimute de  $141^{\circ}04'52''$ , na extensão de 24,64 m; do vértice MARCO 195 segue até o vértice MARCO 196 no azimute de  $145^{\circ}14'25''$ , na extensão de 15,75 m; do vértice MARCO 196 segue até o vértice MARCO 197 no azimute de  $155^{\circ}35'36''$ , na extensão de 13,91 m; do vértice MARCO 197 segue até o vértice MARCO 198 no azimute de  $117^{\circ}15'26''$ , na extensão de 37,11 m; do vértice MARCO 198 segue até o vértice MARCO 199 no azimute de  $128^{\circ}51'36''$ , na extensão de 14,73 m; do vértice MARCO 199 segue até o vértice MARCO 200 no azimute de  $126^{\circ}14'09''$ , na extensão de 44,82 m; do vértice MARCO 200 segue até o vértice MARCO 201 no azimute de  $112^{\circ}28'49''$ , na extensão de 16,59 m; do vértice MARCO 201 segue até o vértice MARCO 202 no azimute de  $116^{\circ}27'14''$ , na extensão de 23,35 m; do vértice MARCO 202 segue até o vértice MARCO 203 no azimute de  $118^{\circ}42'07''$ , na extensão de 31,82 m; do vértice MARCO 203 segue até o vértice MARCO 204 no azimute de  $131^{\circ}48'10''$ , na extensão de 16,78 m; do vértice MARCO 204 segue até o vértice MARCO 205 no azimute de  $126^{\circ}34'44''$ , na extensão de 36,19 m; do vértice MARCO 205 segue até o vértice MARCO 206 no azimute de  $121^{\circ}04'15''$ , na extensão de 41,30 m; do vértice MARCO 206 segue até o vértice MARCO 207 no azimute de  $109^{\circ}59'05''$ , na extensão de 34,62 m; do vértice MARCO 207 segue até o vértice MARCO 208 no azimute de  $113^{\circ}37'26''$ , na extensão de 21,86 m; do vértice MARCO 208 segue até o vértice MARCO 209 no azimute de  $114^{\circ}00'21''$ , na extensão de 22,33 m; do vértice MARCO 209 segue até o vértice MARCO 210 no azimute de  $112^{\circ}17'40''$ , na extensão de 59,45 m; do vértice MARCO 210 segue até o vértice MARCO 211 no azimute de  $111^{\circ}45'32''$ , na extensão de 55,30 m; do vértice MARCO 211 segue até o vértice MARCO 212 no azimute de  $109^{\circ}27'17''$ , na extensão de 17,70 m; do vértice MARCO 212 segue até o vértice MARCO 213 no azimute de  $102^{\circ}38'41''$ , na extensão de 23,74 m; do vértice MARCO 213 segue até o vértice MARCO 214 no azimute de  $123^{\circ}40'40''$ , na extensão de 8,65 m; do vértice MARCO 214 segue até o vértice MARCO 215 no azimute de  $129^{\circ}58'17''$ , na extensão de 36,89 m; do vértice MARCO 215 segue até o vértice MARCO 216 no azimute de  $127^{\circ}42'52''$ , na extensão de 43,45 m; do vértice MARCO 216 segue até o vértice MARCO 217 no azimute de  $118^{\circ}58'00''$ , na extensão de 6,38 m; do vértice MARCO 217 segue até o vértice MARCO 218 no azimute de  $111^{\circ}48'40''$ , na extensão de 58,20 m; do vértice MARCO 218 segue até o vértice MARCO 219 no azimute de  $116^{\circ}29'24''$ , na extensão de 39,37 m; do vértice MARCO 219 segue até o vértice MARCO 220 no azimute de  $123^{\circ}42'40''$ , na extensão



**PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRASSUNUNGA**

**Estado de São Paulo**

**SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO**



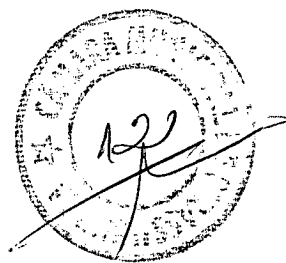
de 21,83 m; do vértice **MARCO 220** segue até o vértice **MARCO 221** no azimute de  $117^{\circ}32'52''$ , na extensão de 21,69 m; do vértice **MARCO 221** segue até o vértice **MARCO 222** no azimute de  $127^{\circ}03'32''$ , na extensão de 26,37 m; do vértice **MARCO 222** segue até o vértice **MARCO 223** no azimute de  $128^{\circ}52'55''$ , na extensão de 25,78 m; do vértice **MARCO 223** segue até o vértice **MARCO 224** no azimute de  $135^{\circ}53'56''$ , na extensão de 66,04 m; do vértice **MARCO 224** segue até o vértice **MARCO 225** no azimute de  $137^{\circ}04'24''$ , na extensão de 73,84 m; do vértice **MARCO 225** segue até o vértice **MARCO 226** no azimute de  $145^{\circ}44'15''$ , na extensão de 72,08 m; do vértice **MARCO 226** segue até o vértice **MARCO 227** no azimute de  $160^{\circ}44'18''$ , na extensão de 65,42 m; do vértice **MARCO 227** segue até o vértice **MARCO 228** no azimute de  $163^{\circ}36'01''$ , na extensão de 4,66 m; do vértice **MARCO 228** segue até o vértice **MARCO 229** no azimute de  $172^{\circ}14'35''$ , na extensão de 63,00 m; do vértice **MARCO 229** segue até o vértice **MARCO 230** no azimute de  $165^{\circ}56'58''$ , na extensão de 29,78 m; do vértice **MARCO 230** segue até o vértice **MARCO 231** no azimute de  $149^{\circ}22'33''$ , na extensão de 23,52 m; do vértice **MARCO 231** segue até o vértice **MARCO 232** no azimute de  $156^{\circ}01'11''$ , na extensão de 22,44 m; do vértice **MARCO 232** segue até o vértice **MARCO 233** no azimute de  $163^{\circ}16'44''$ , na extensão de 19,82 m; do vértice **MARCO 233** segue até o vértice **MARCO 234** no azimute de  $184^{\circ}51'08''$ , na extensão de 34,02 m; do vértice **MARCO 234** segue até o vértice **MARCO 235** no azimute de  $179^{\circ}57'37''$ , na extensão de 44,61 m; do vértice **MARCO 235** segue até o vértice **MARCO 236** no azimute de  $177^{\circ}44'59''$ , na extensão de 26,38 m; do vértice **MARCO 236** segue até o vértice **MARCO 237** no azimute de  $172^{\circ}31'43''$ , na extensão de 10,71 m; do vértice **MARCO 237** segue até o vértice **MARCO 238** no azimute de  $170^{\circ}48'38''$ , na extensão de 11,05 m; do vértice **MARCO 238** segue até o vértice **MARCO 239** no azimute de  $156^{\circ}29'52''$ , na extensão de 12,89 m; do vértice **MARCO 239** segue até o vértice **MARCO 240** no azimute de  $153^{\circ}28'34''$ , na extensão de 20,06 m; do vértice **MARCO 240** segue até o vértice **MARCO 241** no azimute de  $150^{\circ}05'06''$ , na extensão de 21,43 m; do vértice **MARCO 241** segue até o vértice **MARCO 242** no azimute de  $157^{\circ}42'56''$ , na extensão de 1,86 m; do vértice **MARCO 242** segue até o vértice **MARCO 243** no azimute de  $165^{\circ}20'51''$ , na extensão de 21,96 m; do vértice **MARCO 243** segue até o vértice **MARCO 244** no azimute de  $173^{\circ}31'01''$ , na extensão de 34,16 m; do vértice **MARCO 244** segue até o vértice **MARCO 245** no azimute de  $179^{\circ}07'30''$ , na extensão de 34,67 m; do vértice **MARCO 245** segue até o vértice **MARCO 246** no azimute de  $184^{\circ}22'09''$ , na extensão de 52,31 m; do vértice **MARCO 246** segue até o vértice **MARCO 247** no azimute de  $185^{\circ}05'01''$ , na extensão de 52,73 m; do vértice **MARCO 247** segue até o vértice **MARCO 248** no azimute de  $191^{\circ}30'31''$ , na extensão de 48,97 m; do vértice **MARCO**



# PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRASSUNUNGA

Estado de São Paulo

SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO



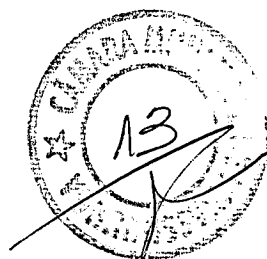
248 segue até o vértice **MARCO 249** no azimute de **193°09'17"**, na extensão de **39,43** m; do vértice **MARCO 249** segue até o vértice **MARCO 250** no azimute de **193°51'15"**, na extensão de **41,46** m; do vértice **MARCO 250** segue até o vértice **MARCO 251** no azimute de **190°02'44"**, na extensão de **20,63** m; do vértice **MARCO 251** segue até o vértice **MARCO 252** no azimute de **186°21'20"**, na extensão de **20,70** m; do vértice **MARCO 252** segue até o vértice **MARCO 253** no azimute de **182°01'48"**, na extensão de **20,11** m; do vértice **MARCO 253** segue até o vértice **MARCO 254** no azimute de **177°59'28"**, na extensão de **20,09** m; do vértice **MARCO 254** segue até o vértice **MARCO 255** no azimute de **175°04'41"**, na extensão de **18,93** m; do vértice **MARCO 255** segue até o vértice **MARCO 256** no azimute de **172°37'10"**, na extensão de **23,80** m; do vértice **MARCO 256** segue até o vértice **MARCO 257** no azimute de **168°33'02"**, na extensão de **32,69** m; do vértice **MARCO 257** segue até o vértice **MARCO 258** no azimute de **169°16'03"**, na extensão de **14,84** m; do vértice **MARCO 258** segue até o vértice **MARCO 259** no azimute de **172°34'11"**, na extensão de **11,95** m; do vértice **MARCO 259** segue até o vértice **MARCO 260** no azimute de **175°12'50"**, na extensão de **10,73** m; do vértice **MARCO 260** segue até o vértice **MARCO 261** no azimute de **178°25'52"**, na extensão de **15,21** m; do vértice **MARCO 261** segue até o vértice **MARCO 262** no azimute de **182°05'38"**, na extensão de **16,73** m; do vértice **MARCO 262** segue até o vértice **MARCO 263** no azimute de **183°32'02"**, na extensão de **22,47** m; do vértice **MARCO 263** segue até o vértice **MARCO 264** no azimute de **182°50'57"**, na extensão de **52,84** m; do vértice **MARCO 264** segue até o vértice **MARCO 265** no azimute de **189°32'24"**, na extensão de **13,82** m; do vértice **MARCO 265** segue até o vértice **MARCO 266** no azimute de **193°26'15"**, na extensão de **56,97** m; do vértice **MARCO 266** segue até o vértice **MARCO 267** no azimute de **199°35'27"**, na extensão de **36,53** m; do vértice **MARCO 267** segue até o vértice **MARCO 268** no azimute de **202°58'32"**, na extensão de **38,61** m; do vértice **MARCO 268** segue até o vértice **MARCO 269** no azimute de **206°08'15"**, na extensão de **55,07** m; do vértice **MARCO 269** segue até o vértice **MARCO 270** no azimute de **201°41'40"**, na extensão de **35,24** m; do vértice **MARCO 270** segue até o vértice **MARCO 271** no azimute de **203°36'43"**, na extensão de **38,54** m; do vértice **MARCO 271** segue até o vértice **MARCO 272** no azimute de **199°58'33"**, na extensão de **29,09** m; do vértice **MARCO 272** segue até o vértice **MARCO 273** no azimute de **192°06'01"**, na extensão de **41,02** m; do vértice **MARCO 273** segue até o vértice **MARCO 274** no azimute de **191°16'57"**, na extensão de **34,61** m; do vértice **MARCO 274** segue até o vértice **MARCO 275** no azimute de **191°26'34"**, na extensão de **33,48** m; do vértice **MARCO 275** segue até o vértice **MARCO 276** no azimute de **193°27'22"**, na extensão de **28,57** m; do vértice **MARCO 276** segue até o vértice **MARCO**



**PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRASSUNUNGA**

Estado de São Paulo

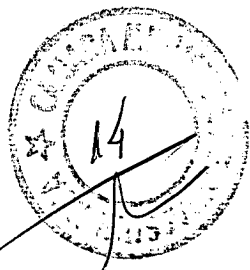
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO



277 no azimute de  $200^{\circ}35'07''$ , na extensão de 12,11 m; do vértice **MARCO 277** segue até o vértice **MARCO 278** no azimute de  $210^{\circ}09'31''$ , na extensão de 14,13 m; do vértice **MARCO 278** segue até o vértice **MARCO 279** no azimute de  $216^{\circ}34'28''$ , na extensão de 14,28 m; do vértice **MARCO 279** segue até o vértice **MARCO 280** no azimute de  $219^{\circ}03'55''$ , na extensão de 94,07 m; do vértice **MARCO 280** segue até o vértice **MARCO 281** no azimute de  $216^{\circ}57'52''$ , na extensão de 14,57 m; do vértice **MARCO 281** segue até o vértice **MARCO 282** no azimute de  $214^{\circ}19'21''$ , na extensão de 25,24 m; do vértice **MARCO 282** segue até o vértice **MARCO 283** no azimute de  $214^{\circ}24'36''$ , na extensão de 25,72 m; do vértice **MARCO 283** segue até o vértice **MARCO 284** no azimute de  $207^{\circ}46'51''$ , na extensão de 13,47 m; do vértice **MARCO 284** segue até o vértice **MARCO 285** no azimute de  $201^{\circ}20'18''$ , na extensão de 16,10 m; do vértice **MARCO 285** segue até o vértice **MARCO 286** no azimute de  $197^{\circ}25'22''$ , na extensão de 20,02 m; do vértice **MARCO 286** segue até o vértice **MARCO 287** no azimute de  $196^{\circ}38'20''$ , na extensão de 25,48 m; do vértice **MARCO 287** segue até o vértice **MARCO 288** no azimute de  $198^{\circ}57'15''$ , na extensão de 16,80 m; do vértice **MARCO 288** segue até o vértice **MARCO 289** no azimute de  $201^{\circ}57'53''$ , na extensão de 10,51 m; do vértice **MARCO 289** segue até o vértice **MARCO 290** no azimute de  $205^{\circ}54'03''$ , na extensão de 12,73 m; do vértice **MARCO 290** segue até o vértice **MARCO 291** no azimute de  $211^{\circ}14'44''$ , na extensão de 8,26 m; do vértice **MARCO 291** segue até o vértice **MARCO 292** no azimute de  $216^{\circ}20'50''$ , na extensão de 7,25 m; do vértice **MARCO 292** segue até o vértice **MARCO 293** no azimute de  $220^{\circ}40'50''$ , na extensão de 6,91 m; do vértice **MARCO 293** segue até o vértice **MARCO 294** no azimute de  $223^{\circ}09'56''$ , na extensão de 7,85 m; do vértice **MARCO 294** segue até o vértice **MARCO 295** no azimute de  $221^{\circ}23'47''$ , na extensão de 10,34 m; do vértice **MARCO 295** segue até o vértice **MARCO 296** no azimute de  $215^{\circ}47'21''$ , na extensão de 7,87 m; do vértice **MARCO 296** segue até o vértice **MARCO 297** no azimute de  $209^{\circ}21'08''$ , na extensão de 7,13 m; do vértice **MARCO 297** segue até o vértice **MARCO 298** no azimute de  $203^{\circ}34'28''$ , na extensão de 7,22 m; do vértice **MARCO 298** segue até o vértice **MARCO 299** no azimute de  $199^{\circ}08'13''$ , na extensão de 8,52 m; do vértice **MARCO 299** segue até o vértice **MARCO 300** no azimute de  $195^{\circ}53'06''$ , na extensão de 8,95 m; do vértice **MARCO 300** segue até o vértice **MARCO 301** no azimute de  $193^{\circ}18'40''$ , na extensão de 14,76 m; do vértice **MARCO 301** segue até o vértice **MARCO 302** no azimute de  $191^{\circ}40'30''$ , na extensão de 18,62 m; do vértice **MARCO 302** segue até o vértice **MARCO 303** no azimute de  $192^{\circ}51'14''$ , na extensão de 13,03 m; do vértice **MARCO 303** segue até o vértice **MARCO 304** no azimute de  $196^{\circ}51'09''$ , na extensão de 13,28 m; do vértice **MARCO 304** segue até o vértice **MARCO 305** no azimute de  $200^{\circ}50'12''$ , na extensão de 11,75 m; do



**PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRASSUNUNGA**  
Estado de São Paulo  
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO



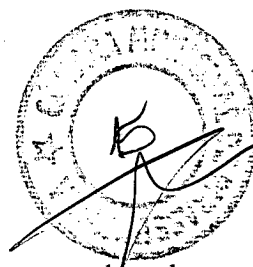
vértice **MARCO 305** segue até o vértice **MARCO 306** no azimute de **204°44'26"**, na extensão de **10,63** m; do vértice **MARCO 306** segue até o vértice **MARCO 307** no azimute de **209°51'11"**, na extensão de **11,39** m; do vértice **MARCO 307** segue até o vértice **MARCO 308** no azimute de **216°49'09"**, na extensão de **18,02** m; do vértice **MARCO 308** segue até o vértice **MARCO 309** no azimute de **220°23'21"**, na extensão de **23,57** m; do vértice **MARCO 309** segue até o vértice **MARCO 310** no azimute de **222°21'24"**, na extensão de **17,81** m; do vértice **MARCO 310** segue até o vértice **MARCO 311** no azimute de **226°18'31"**, na extensão de **17,63** m; do vértice **MARCO 311** segue até o vértice **MARCO 312** no azimute de **227°11'30"**, na extensão de **14,98** m; do vértice **MARCO 312** segue até o vértice **MARCO 313** no azimute de **223°51'36"**, na extensão de **13,24** m; do vértice **MARCO 313** segue até o vértice **MARCO 314** no azimute de **219°39'29"**, na extensão de **13,90** m; do vértice **MARCO 314** segue até o vértice **MARCO 315** no azimute de **214°29'04"**, na extensão de **18,84** m; do vértice **MARCO 315** segue até o vértice **MARCO 316** no azimute de **209°35'42"**, na extensão de **30,98** m; do vértice **MARCO 316** segue até o vértice **MARCO 317** no azimute de **212°26'11"**, na extensão de **23,46** m; do vértice **MARCO 317** segue até o vértice **MARCO 318** no azimute de **209°54'29"**, na extensão de **13,79** m; do vértice **MARCO 318** segue até o vértice **MARCO 319** no azimute de **206°42'01"**, na extensão de **27,42** m; do vértice **MARCO 319** segue até o vértice **MARCO 320** no azimute de **206°51'03"**, na extensão de **35,67** m; do vértice **MARCO 320** segue até o vértice **MARCO 321** no azimute de **159°33'41"**, na extensão de **1.099,87** m; do vértice **MARCO 321** segue até o vértice **MARCO 322** no azimute de **186°33'10"**, na extensão de **119,21** m; do vértice **MARCO 322** segue até o vértice **MARCO 323** no azimute de **216°14'18"**, na extensão de **2.205,93** m; do vértice **MARCO 323** segue até o vértice **MARCO 324** no azimute de **217°30'59"**, na extensão de **128,70** m; do vértice **MARCO 324** segue até o vértice **MARCO 325** no azimute de **230°56'26"**, na extensão de **37,88** m; do vértice **MARCO 325** segue até o vértice **MARCO 326** no azimute de **245°15'54"**, na extensão de **18,83** m.; finalmente do vértice **MARCO 326** segue até o vértice **MARCO 00**, (início da descrição), no azimute de **242°25'34"**, na extensão de **2.272,60** m, fechando assim o polígono de divisa do Perímetro Urbano desta cidade, abrangendo uma área de **38.727.169,51 m<sup>2</sup>** ou **3.872,7170 ha** ou **1.600,2963 Alqs** e um perímetro de de **32.016,07 m**, em conformidade com os dados de cadastro e planta na escala 1:10.000 anexa, que faz parte integrante desta Lei Complementar.

Art. 2º As estradas municipais que estiverem contidas dentro do perímetro urbano definido no artigo anterior, serão definidas como ruas ou avenidas,

12



**PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRASSUNUNGA**  
Estado de São Paulo  
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO



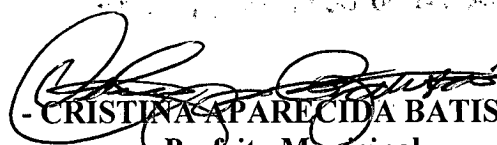
observadas as larguras mínimas especificadas na Lei Complementar de parcelamento do solo vigente.

Art. 3º Na aprovação de propostas para estudos do parcelamento do solo urbano, as áreas deverão ser contíguas às já urbanizadas, de modo a elidir custos da municipalidade com a extensão da infraestrutura.

Art. 4º A área do Perímetro Urbano é de **38.727.169,51 m<sup>2</sup>**.

Art 5º Esta Lei entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário, especialmente a Lei Complementar nº 103, de 31 de maio de 2011.

Pirassununga, 28 de junho de 2013.

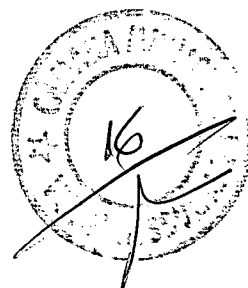
  
- CRISTINA APARECIDA BATISTA -  
Prefeita Municipal



# PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRASSUNUNGA

Estado de São Paulo

SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO



## “ JUSTIFICATIVA ”

Excelentíssimo Presidente:

Excelentíssimos Vereadores:

O Projeto de Lei Complementar que ora encaminhamos para apreciação dos nobres Edis que constituem essa Casa de Leis **visa dar nova definição ao perímetro urbano do Distrito Sede do Município de Pirassununga e determina outras providências.**

O novo perímetro urbano do Município de Pirassununga-SP tem por base a Lei complementar 103, de 31 de maio de 2011, na qual modificou-se o traçado entre o até então Marco 11, hoje renomeado como Marco 74, ao Marco 13, atual renomeado Marco 140, conforme consta no mapa da referida Lei. O maior número de marcos apresentados referem-se tão somente a uma maior elucidação da descrição angular entre os marcos perimetrais.

Tecnicamente, houve a necessidade de adicionarmos a leitura angular entre os marcos já existentes, dando a esta nova lei complementar a possibilidade de uma leitura mais completa na descrição do perímetro urbano.

O traçado deste novo trecho manteve o objetivo de dar uma melhor configuração na expansão urbana da cidade, tendo como aproveitamento a área entre o Jardim Cleiton Malaman e o Jardim das Laranjeiras no sentido da antiga Rodovia SP 330 e a área ao lado do Residencial Rio Verde.

Por todo o exposto e dada a clareza com que o Projeto segue redigido, desde já contamos com o beneplácito dos nobres Vereadores que constituem essa Egrégia Câmara em acolher, analisar e aprovar mais essa iniciativa.

Pirassununga, 28 de junho de 2013.

  
- CRISTINA APARECIDA BATISTA -  
Prefeita Municipal

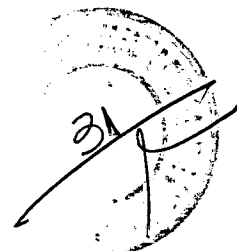


## CÂMARA MUNICIPAL DE PIRASSUNUNGA-SP

Rua Joaquim Procópio de Araújo, 1662 - Fone/Fax: (19) 3561.2811

E-mail: legislativo@camarapirassununga.sp.gov.br

Site: www.camarapirassununga.sp.gov.br



### AUDIÊNCIA PÚBLICA

A Câmara Municipal de Pirassununga, atendendo ao artigo 37 da Constituição Federal e Lei nº 10.257, de 10/07/2001, participa e convida os Municípios em geral para a **Audiência Pública** que versará sobre o Projeto de Lei Complementar, abaixo especificado, a realizar-se **dia 19 de agosto de 2013 (segunda-feira), às 19h30min**, no Plenário "Dr. Fernando Costa", nesta Casa de Leis, sito à Rua Joaquim Procópio de Araújo, 1662 – Centro.

- **Projeto de Lei Complementar nº 03/2013.** Autoria: Prefeita Municipal. Visa dar nova definição ao perímetro urbano do Distrito Sede do Município de Pirassununga e determina outras providências.



Otacilio José Barreiros  
Presidente

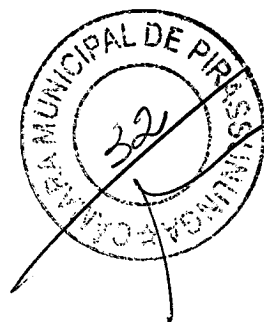
Os documentos pertinentes a Relação de Convidados, publicação do Convite e Ata da Audiência Pública realizada, estão arquivados em pasta própria.





# PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRASSUNUNGA

ESTADO DE SÃO PAULO  
SECRETARIA MUNICIPAL DE GOVERNO  
IMPrensa OFICIAL



Ofício nº 03/2013

Pirassununga, 2 de setembro de 2013.

**Ilma. Srta. Adriana Aparecida Merenciano**  
**Diretoria-Geral da Câmara Municipal de Pirassununga**

Diante do exposto, venho comunicar que houve atraso à publicação da edição nº **653-B**, da **Imprensa Oficial do Município (IOM)** referente ao dia de fechamento em **3 do mês de julho de 2013 p.p.**, cujas circulações em público aconteceram no dia 30 de agosto de 2013. Este atraso foi referente ao acerto de contrato entre empresa que cumpre os serviços a municipalidade, em que houve problemas no Pregão em que resultou este acerto.

Para que se cumpra o prazo de publicação dos Projetos de Leis Complementares do Município de Pirassununga nesta edição acima descrita, encaminho este ofício para tal, na contagem de data da publicação.

Sem mais para o momento, cordialmente cumprimento a diretora-geral do Poder Legislativo.

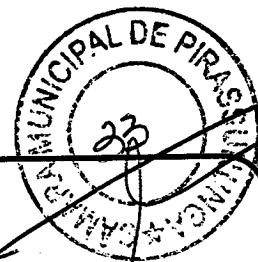
*Fabio Roberto Ferrari*

**Fabio Roberto Ferrari**

**MTb nº 29640**

Jornalista Responsável

Imprensa Oficial do Município (IOM)



**CÂMARA MUNICIPAL DE PIRASSUNUNGA  
COMUNICADO À POPULAÇÃO**

Em atenção ao artigo 37 da Constituição Federal, e § 2º do artigo 31 da Lei Orgânica, a Câmara do Município de Pirassununga, comunica que recebeu, e publica o Projeto de Lei Complementar nº 03/2013, de autoria da Prefeita Municipal, dá nova definição ao perímetro urbano do Distrito Sede do Município de Pirassununga e determina outras providências, estando à disposição da população para conhecimento, nos termos do artigo 152 do Regimento Interno, cuja tramitação iniciar-se-á após 20 (vinte) dias.

Pirassununga, 03 de julho de 2013.

**Otacílio José Barreiros**  
Presidente

**- PROJETO DE LEI COMPLEMENTAR Nº 03/2013 -**

*"Dá nova definição ao perímetro urbano do Distrito Sede do Município de Pirassununga e determina outras providências".....*

**A CÂMARA MUNICIPAL DE PIRASSUNUNGA APROVA E A PREFEITA MUNICIPAL DE PIRASSUNUNGA SANCIONA E PROMULGA A SEGUINTE LEI COMPLEMENTAR:**

Art. 1º O perímetro urbano do Município de Pirassununga passa a obedecer à seguinte delimitação: a descrição se inicia no vértice inicia-se no Marco 00, localizado na margem esquerda da Rodovia SP 330, sentido Pirassununga – Ribeirão Preto, na confluência com a margem direita da Rodovia SP 225, sentido Analândia; do vértice MARCO 00 segue até o vértice MARCO 01 no azimute de 242°25'34", na extensão de 1.501,95 m; do vértice MARCO 01 segue até o vértice MARCO 02 no azimute de 341°28'33", na extensão de 2.006,54 m; do vértice MARCO 02 segue até o vértice MARCO 03 no azimute de 341°28'33", na extensão de 860,10 m; do vértice MARCO 03 segue até o vértice MARCO 04 no azimute de 112°10'29", na extensão de 1.319,00 m; do vértice MARCO 04 segue até o vértice MARCO 05 no azimute de 112°10'32", na extensão de 1.249,51 m; do vértice MARCO 05 segue até o vértice MARCO 06 no azimute de 120°42'11", na extensão de 94,21 m; do vértice MARCO 06 segue até o vértice MARCO 07 no azimute de 160°20'05", na extensão de 135,50 m; do vértice MARCO 07 segue até o vértice MARCO 08 no azimute de 152°09'15", na extensão de 58,02 m; do vértice MARCO 08 segue até o vértice MARCO 09 no azimute de 138°29'19", na extensão de 78,86 m; do vértice MARCO 09 segue até o vértice MARCO 10 no azimute de 117°58'05", na extensão de 143,61 m; do vértice MARCO 10 segue até o vértice MARCO 11 no azimute de 132°45'11", na extensão de 31,25 m; do vértice MARCO 11 segue até o vértice MARCO 12 no azimute de 133°03'47", na extensão de 35,25 m; do vértice MARCO 12 segue até o vértice MARCO 13 no azimute de 139°47'23", na extensão de 52,75 m; do vértice MARCO 13 segue até o vértice MARCO 14 no azimute de 150°06'08", na extensão de 535,24 m; do vértice MARCO 14 segue até o vértice MARCO 15 no azimute de 50°29'27", na extensão de 33,18 m; do vértice MARCO 15 segue até o vértice MARCO 16 no azimute de 42°23'35", na extensão de 16,11 m; do vértice MARCO 16 segue até o vértice MARCO 17 no azimute de 38°59'24", na extensão de 32,24 m; do vértice MARCO 17 segue até o vértice MARCO 18 no azimute de 45°38'05", na extensão de 24,98 m; do vértice MARCO 18 segue até o vértice MARCO 19 no azimute de 60°17'39", na



**PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRASSUNUNGA**  
Estado de São Paulo  
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

Parágrafo único. Os valores arrecadados serão aplicados integralmente na execução de projetos e programas da Diretoria Municipal de Trânsito – DEMUTRAN, obedecendo os termos da Lei nº 9.503, de 23 de setembro de 1997, em vigor desde 22 de janeiro de 1998, que estabelece em seu artigo 320, parágrafo único, que o percentual de 5% (cinco por cento) do valor das multas de trânsito deve ser depositado mensalmente, na conta do FUNSET, criado pela Lei nº 9.602 de 21 de janeiro de 1998 e regulamentado pelo Decreto nº 2.613, de 3 de junho de 1998, os quais estabelecem a gestão do referido fundo ao Departamento Nacional de Trânsito DENATRAN.

Art. 5º As despesas com a execução desta Lei Complementar serão custeadas pelas dotações orçamentárias próprias, além do produto de arrecadação das multas resultantes de infrações de trânsito, suplementadas por Decreto se necessário.

Art. 6º Esta Lei Complementar entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário, devendo ser regulamentada por Decreto no prazo de 60 (sessenta) dias.

Pirassununga, 3 de junho de 2013.

  
- CRISTIANA APARECIDA BATISTA -  
Prefeita Municipal



**PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRASSUNUNGA**  
Estado de São Paulo  
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

**“ J U S T I F I C A T I V A ”**

Excelentíssimo Senhor Presidente:

Excelentíssimos Senhores Vereadores:

O Projeto de Lei Complementar que ora encaminhamos para apreciação dos nobres Vereadores, dispõe sobre a criação do Departamento Municipal de Trânsito – DEMUTRAN.

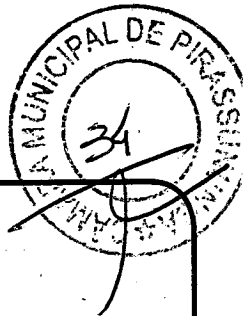
É de conhecimento público e notório dessa Casa de Leis, o clamor da população, quanto à necessidade de regulamentação do trânsito no perímetro urbano da nossa cidade, que embora se encontre municipalizado e constando do Cadastro Nacional de municípios integrantes do DENATRAN sob nº 268870, desde o ano de 2006, porém até a presente data não teve sua regulamentação efetivada pelo Poder Executivo, contando apenas e tão somente com os beneplácitos concedidos pelo convênio firmado entre o Município de Pirassununga e a Secretaria de Segurança Pública Estadual, delegando poderes à Polícia Militar para cumprimento das obrigações de competências exclusivamente municipais, contidas no artigo 24 e seus incisos do Código de Trânsito Brasileiro, o que na maioria das vezes, por falta de interesse do próprio executivo, deixa margem ao seu descumprimento, lembrando que o objetivo da regulamentação da matéria no âmbito é de extrema necessidade a fim de propiciar o bem estar e segurança dos munícipes.

Assim sendo, a criação do referido departamento e dos cargos supracitados é de extrema importância, para que a Administração Municipal possa exercer as prerrogativas e o fiel cumprimento à Lei Federal nº 9.503, de 23 de setembro de 1997, que instituiu o Código de Trânsito Brasileiro, cujo objetivo é permitir, através dos procedimentos necessários, planejar, coordenar e executar as ações de sua responsabilidade, que lhe são atribuídas nos termos do artigo 24, e seus incisos da Lei supracitada.

Dada a clareza com que o projeto segue redigido desde já contamos com o beneplácito dos nobres Vereadores que constituem essa Egrégia Câmara em acolher, analisar e aprovar mais essa iniciativa do Executivo Municipal.

Pirassununga, 3 de junho de 2013.

  
- CRISTIANA APARECIDA BATISTA -  
Prefeita Municipal



**PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRASSUNUNGA**  
Estado de São Paulo  
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

extensão de 33,84 m; do vértice MARCO 19 segue até o vértice MARCO 20 no azimute de 58°05'04", na extensão de 212,43 m; do vértice MARCO 20 segue até o vértice MARCO 21 no azimute de 27°56'59", na extensão de 21,32 m; do vértice MARCO 21 segue até o vértice MARCO 22 no azimute de 42°07'49", na extensão de 23,46 m; do vértice MARCO 22 segue até o vértice MARCO 23 no azimute de 56°41'34", na extensão de 22,62 m; do vértice MARCO 23 segue até o vértice MARCO 24 no azimute de 64°26'51", na extensão de 22,52 m; do vértice MARCO 24 segue até o vértice MARCO 25 no azimute de 54°16'16", na extensão de 10,73 m; do vértice MARCO 25 segue até o vértice MARCO 26 no azimute de 49°47'15", na extensão de 114,54 m; do vértice MARCO 26 segue até o vértice MARCO 27 no azimute de 45°24'40", na extensão de 15,32 m; do vértice MARCO 27 segue até o vértice MARCO 28 no azimute de 36°52'54", na extensão de 65,76 m; do vértice MARCO 28 segue até o vértice MARCO 29 no azimute de 9°51'35", na extensão de 71,83 m; do vértice MARCO 29 segue até o vértice MARCO 30 no azimute de 24°49'21", na extensão de 93,18 m; do vértice MARCO 30 segue até o vértice MARCO 31 no azimute de 42°03'30", na extensão de 89,07 m; do vértice MARCO 31 segue até o vértice MARCO 32 no azimute de 55°16'38", na extensão de 93,85 m; do vértice MARCO 32 segue até o vértice MARCO 33 no azimute de 32°42'12", na extensão de 322,61 m; do vértice MARCO 33 segue até o vértice MARCO 34 no azimute de 33°13'54", na extensão de 39,37 m; do vértice MARCO 34 segue até o vértice MARCO 35 no azimute de 39°17'28", na extensão de 65,90 m; do vértice MARCO 35 segue até o vértice MARCO 36 no azimute de 41°42'40", na extensão de 64,59 m; do vértice MARCO 36 segue até o vértice MARCO 37 no azimute de 54°21'09", na extensão de 21,90 m; do vértice MARCO 37 segue até o vértice MARCO 38 no azimute de 67°00'15", na extensão de 34,14 m; do vértice MARCO 38 segue até o vértice MARCO 39 no azimute de 352°42'18", na extensão de 294,52 m; do vértice MARCO 39 segue até o vértice MARCO 40 no azimute de 314°12'00", na extensão de 364,38 m; do vértice MARCO 40 segue até o vértice MARCO 41 no azimute de 358°44'31", na extensão de 338,64 m; do vértice MARCO 41 segue até o vértice MARCO 42 no azimute de 356°46'57", na extensão de 166,84 m; do vértice MARCO 42 segue até o vértice MARCO 43 no azimute de 1°33'49", na extensão de 331,58 m; do vértice MARCO 43 segue até o vértice MARCO 44 no azimute de 2°23'28", na extensão de 37,60 m; do vértice MARCO 44 segue até o vértice MARCO 45 no azimute de 182°23'28", na extensão de 37,60 m; do vértice MARCO 45 segue até o vértice MARCO 46 no azimute de 335°50'18", na extensão de 17,23 m; do vértice MARCO 46 segue até o vértice MARCO 47 no azimute de 343°08'35", na extensão de 24,15 m; do vértice MARCO 47 segue até o vértice MARCO 48 no azimute de 345°16'28", na extensão de 28,02

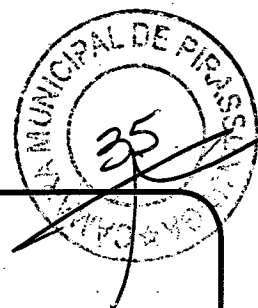


**PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRASSUNUNGA**

Estado de São Paulo

SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

m; do vértice **MARCO 48** segue até o vértice **MARCO 49** no azimute de **346°19'17"**, na extensão de **43,18 m**; do vértice **MARCO 49** segue até o vértice **MARCO 50** no azimute de **347°34'16"**, na extensão de **47,65 m**; do vértice **MARCO 50** segue até o vértice **MARCO 51** no azimute de **346°26'06"**, na extensão de **22,11 m**; do vértice **MARCO 51** segue até o vértice **MARCO 52** no azimute de **345°19'41"**, na extensão de **76,32 m**; do vértice **MARCO 52** segue até o vértice **MARCO 53** no azimute de **350°19'24"**, na extensão de **18,76 m**; do vértice **MARCO 53** segue até o vértice **MARCO 54** no azimute de **349°02'14"**, na extensão de **16,47 m**; do vértice **MARCO 54** segue até o vértice **MARCO 55** no azimute de **356°48'15"**, na extensão de **50,89 m**; do vértice **MARCO 55** segue até o vértice **MARCO 56** no azimute de **15°57'30"**, na extensão de **79,06 m**; do vértice **MARCO 56** segue até o vértice **MARCO 57** no azimute de **0°11'37"**, na extensão de **86,52 m**; do vértice **MARCO 57** segue até o vértice **MARCO 58** no azimute de **14°14'05"**, na extensão de **28,79 m**; do vértice **MARCO 58** segue até o vértice **MARCO 59** no azimute de **20°11'33"**, na extensão de **23,37 m**; do vértice **MARCO 59** segue até o vértice **MARCO 60** no azimute de **21°20'46"**, na extensão de **40,53 m**; do vértice **MARCO 60** segue até o vértice **MARCO 61** no azimute de **23°52'21"**, na extensão de **12,19 m**; do vértice **MARCO 61** segue até o vértice **MARCO 62** no azimute de **47°04'52"**, na extensão de **17,37 m**; do vértice **MARCO 62** segue até o vértice **MARCO 63** no azimute de **11°10'44"**, na extensão de **6,03 m**; do vértice **MARCO 63** segue até o vértice **MARCO 64** no azimute de **10°33'04"**, na extensão de **9,15 m**; do vértice **MARCO 64** segue até o vértice **MARCO 65** no azimute de **30°05'27"**, na extensão de **14,20 m**; do vértice **MARCO 65** segue até o vértice **MARCO 66** no azimute de **19°43'01"**, na extensão de **26,70 m**; do vértice **MARCO 66** segue até o vértice **MARCO 67** no azimute de **9°32'14"**, na extensão de **32,43 m**; do vértice **MARCO 67** segue até o vértice **MARCO 68** no azimute de **38°44'24"**, na extensão de **28,58 m**; do vértice **MARCO 68** segue até o vértice **MARCO 69** no azimute de **42°06'33"**, na extensão de **41,12 m**; do vértice **MARCO 69** segue até o vértice **MARCO 70** no azimute de **43°50'42"**, na extensão de **29,28 m**; do vértice **MARCO 70** segue até o vértice **MARCO 71** no azimute de **43°13'52"**, na extensão de **21,21 m**; do vértice **MARCO 71** segue até o vértice **MARCO 72** no azimute de **45°10'17"**, na extensão de **14,69 m**; do vértice **MARCO 72** segue até o vértice **MARCO 73** no azimute de **37°00'28"**, na extensão de **18,98 m**; do vértice **MARCO 73** segue até o vértice **MARCO 74** no azimute de **309°29'48"**, na extensão de **8,99 m**; do vértice **MARCO 74** segue até o vértice **MARCO 75** no azimute de **309°30'16"**, na extensão de **51,15 m**; do vértice **MARCO 75** segue até o vértice **MARCO 76** no azimute de **310°33'15"**, na extensão de **66,39 m**; do vértice **MARCO 76** segue até o vértice **MARCO 77** no azimute de **313°59'17"**, na extensão de **78,50 m**; do vértice



**PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRASSUNUNGA**  
Estado de São Paulo  
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

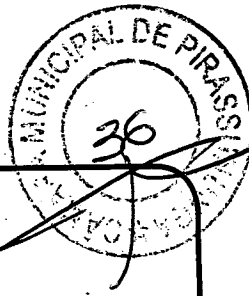
**MARCO 77** segue até o vértice **MARCO 78** no azimute de **316°06'21"**, na extensão de **25,77** m; do vértice **MARCO 78** segue até o vértice **MARCO 79** no azimute de **315°21'39"**, na extensão de **68,81** m; do vértice **MARCO 79** segue até o vértice **MARCO 80** no azimute de **314°27'45"**, na extensão de **63,81** m; do vértice **MARCO 80** segue até o vértice **MARCO 81** no azimute de **307°09'30"**, na extensão de **73,17** m; do vértice **MARCO 81** segue até o vértice **MARCO 82** no azimute de **44°27'41"**, na extensão de **179,37** m; do vértice **MARCO 82** segue até o vértice **MARCO 83** no azimute de **64°14'00"**, na extensão de **80,30** m; do vértice **MARCO 83** segue até o vértice **MARCO 84** no azimute de **72°25'53"**, na extensão de **93,83** m; do vértice **MARCO 84** segue até o vértice **MARCO 85** no azimute de **53°39'57"**, na extensão de **33,42** m; do vértice **MARCO 85** segue até o vértice **MARCO 86** no azimute de **47°40'00"**, na extensão de **75,98** m; do vértice **MARCO 86** segue até o vértice **MARCO 87** no azimute de **52°16'18"**, na extensão de **87,16** m; do vértice **MARCO 87** segue até o vértice **MARCO 88** no azimute de **65°03'01"**, na extensão de **455,94** m; do vértice **MARCO 88** segue até o vértice **MARCO 89** no azimute de **65°01'16"**, na extensão de **7,49** m; do vértice **MARCO 89** segue até o vértice **MARCO 90** no azimute de **175°43'59"**, na extensão de **41,14** m; do vértice **MARCO 90** segue até o vértice **MARCO 91** no azimute de **174°56'44"**, na extensão de **131,33** m; do vértice **MARCO 91** segue até o vértice **MARCO 92** no azimute de **174°48'16"**, na extensão de **68,26** m; do vértice **MARCO 92** segue até o vértice **MARCO 93** no azimute de **177°54'39"**, na extensão de **6,54** m; do vértice **MARCO 93** segue até o vértice **MARCO 94** no azimute de **175°17'56"**, na extensão de **6,54** m; do vértice **MARCO 94** segue até o vértice **MARCO 95** no azimute de **172°41'09"**, na extensão de **6,54** m; do vértice **MARCO 95** segue até o vértice **MARCO 96** no azimute de **170°04'25"**, na extensão de **6,54** m; do vértice **MARCO 96** segue até o vértice **MARCO 97** no azimute de **167°27'41"**, na extensão de **6,54** m; do vértice **MARCO 97** segue até o vértice **MARCO 98** no azimute de **164°50'54"**, na extensão de **6,54** m; do vértice **MARCO 98** segue até o vértice **MARCO 99** no azimute de **162°14'11"**, na extensão de **6,54** m; do vértice **MARCO 99** segue até o vértice **MARCO 100** no azimute de **159°37'26"**, na extensão de **6,54** m; do vértice **MARCO 100** segue até o vértice **MARCO 101** no azimute de **157°00'40"**, na extensão de **6,54** m; do vértice **MARCO 101** segue até o vértice **MARCO 102** no azimute de **154°23'54"**, na extensão de **6,54** m; do vértice **MARCO 102** segue até o vértice **MARCO 103** no azimute de **150°34'04"**, na extensão de **30,01** m; do vértice **MARCO 103** segue até o vértice **MARCO 104** no azimute de **150°33'59"**, na extensão de **24,28** m; do vértice **MARCO 104** segue até o vértice **MARCO 105** no azimute de **151°57'51"**, na extensão de **32,07** m; do vértice **MARCO 105** segue até o vértice **MARCO 106** no azimute de **158°06'03"**, na extensão de **8,54** m; do vértice **MARCO**



**PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRASSUNUNGA**  
Estado de São Paulo  
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

106 segue até o vértice MARCO 107 no azimute de  $161^{\circ}19'25''$ , na extensão de 8,54 m; do vértice MARCO 107 segue até o vértice MARCO 108 no azimute de  $164^{\circ}32'43''$ , na extensão de 8,54 m; do vértice MARCO 108 segue até o vértice MARCO 109 no azimute de  $167^{\circ}46'04''$ , na extensão de 8,54 m; do vértice MARCO 109 segue até o vértice MARCO 110 no azimute de  $170^{\circ}59'24''$ , na extensão de 8,54 m; do vértice MARCO 110 segue até o vértice MARCO 111 no azimute de  $174^{\circ}12'42''$ , na extensão de 8,54 m; do vértice MARCO 111 segue até o vértice MARCO 112 no azimute de  $177^{\circ}26'06''$ , na extensão de 8,54 m; do vértice MARCO 112 segue até o vértice MARCO 113 no azimute de  $180^{\circ}39'25''$ , na extensão de 8,54 m; do vértice MARCO 113 segue até o vértice MARCO 114 no azimute de  $183^{\circ}52'44''$ , na extensão de 8,54 m; do vértice MARCO 114 segue até o vértice MARCO 115 no azimute de  $187^{\circ}06'03''$ , na extensão de 8,54 m; do vértice MARCO 115 segue até o vértice MARCO 116 no azimute de  $192^{\circ}22'33''$ , na extensão de 22,74 m; do vértice MARCO 116 segue até o vértice MARCO 117 no azimute de  $190^{\circ}00'39''$ , na extensão de 14,27 m; do vértice MARCO 117 segue até o vértice MARCO 118 no azimute de  $126^{\circ}22'48''$ , na extensão de 100,19 m; do vértice MARCO 118 segue até o vértice MARCO 119 no azimute de  $17^{\circ}00'27''$ , na extensão de 90,42 m; do vértice MARCO 119 segue até o vértice MARCO 120 no azimute de  $29^{\circ}13'21''$ , na extensão de 21,20 m; do vértice MARCO 120 segue até o vértice MARCO 121 no azimute de  $18^{\circ}56'58''$ , na extensão de 19,07 m; do vértice MARCO 121 segue até o vértice MARCO 122 no azimute de  $343^{\circ}19'57''$ , na extensão de 17,38 m; do vértice MARCO 122 segue até o vértice MARCO 123 no azimute de  $13^{\circ}04'06''$ , na extensão de 26,44 m; do vértice MARCO 123 segue até o vértice MARCO 124 no azimute de  $28^{\circ}35'32''$ , na extensão de 84,51 m; do vértice MARCO 124 segue até o vértice MARCO 125 no azimute de  $36^{\circ}29'45''$ , na extensão de 25,50 m; do vértice MARCO 125 segue até o vértice MARCO 126 no azimute de  $21^{\circ}34'16''$ , na extensão de 10,23 m; do vértice MARCO 126 segue até o vértice MARCO 127 no azimute de  $30^{\circ}04'34''$ , na extensão de 31,22 m; do vértice MARCO 127 segue até o vértice MARCO 128 no azimute de  $34^{\circ}28'02''$ , na extensão de 34,32 m; do vértice MARCO 128 segue até o vértice MARCO 129 no azimute de  $33^{\circ}26'38''$ , na extensão de 30,24 m; do vértice MARCO 129 segue até o vértice MARCO 130 no azimute de  $43^{\circ}57'52''$ , na extensão de 24,19 m; do vértice MARCO 130 segue até o vértice MARCO 131 no azimute de  $133^{\circ}58'57''$ , na extensão de 102,06 m; do vértice MARCO 131 segue até o vértice MARCO 132 no azimute de  $133^{\circ}58'57''$ , na extensão de 701,74 m; do vértice MARCO 132 segue até o vértice MARCO 133 no azimute de  $134^{\circ}22'35''$ , na extensão de 55,24 m; do vértice MARCO 133 segue até o vértice MARCO 134 no azimute de  $90^{\circ}57'33''$ , na extensão de 8,96 m; do vértice MARCO 134 segue até o vértice MARCO 135 no azimute de  $24^{\circ}48'41''$ , na extensão

*Cos*



**PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRASSUNUNGA**  
Estado de São Paulo  
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

163 segue até o vértice MARCO 164 no azimute de  $176^{\circ}07'23''$ , na extensão de 19,91 m; do vértice MARCO 164 segue até o vértice MARCO 165 no azimute de  $166^{\circ}24'43''$ , na extensão de 23,97 m; do vértice MARCO 165 segue até o vértice MARCO 166 no azimute de  $170^{\circ}58'57''$ , na extensão de 30,50 m; do vértice MARCO 166 segue até o vértice MARCO 167 no azimute de  $144^{\circ}49'20''$ , na extensão de 31,77 m; do vértice MARCO 167 segue até o vértice MARCO 168 no azimute de  $150^{\circ}20'38''$ , na extensão de 41,12 m; do vértice MARCO 168 segue até o vértice MARCO 169 no azimute de  $142^{\circ}31'14''$ , na extensão de 17,47 m; do vértice MARCO 169 segue até o vértice MARCO 170 no azimute de  $147^{\circ}13'20''$ , na extensão de 31,36 m; do vértice MARCO 170 segue até o vértice MARCO 171 no azimute de  $148^{\circ}11'58''$ , na extensão de 47,87 m; do vértice MARCO 171 segue até o vértice MARCO 172 no azimute de  $152^{\circ}27'34''$ , na extensão de 13,70 m; do vértice MARCO 172 segue até o vértice MARCO 173 no azimute de  $125^{\circ}59'10''$ , na extensão de 17,17 m; do vértice MARCO 173 segue até o vértice MARCO 174 no azimute de  $146^{\circ}33'29''$ , na extensão de 16,57 m; do vértice MARCO 174 segue até o vértice MARCO 175 no azimute de  $135^{\circ}06'53''$ , na extensão de 9,79 m; do vértice MARCO 175 segue até o vértice MARCO 176 no azimute de  $131^{\circ}36'13''$ , na extensão de 13,78 m; do vértice MARCO 176 segue até o vértice MARCO 177 no azimute de  $125^{\circ}43'23''$ , na extensão de 54,17 m; do vértice MARCO 177 segue até o vértice MARCO 178 no azimute de  $131^{\circ}37'16''$ , na extensão de 7,20 m; do vértice MARCO 178 segue até o vértice MARCO 179 no azimute de  $145^{\circ}42'35''$ , na extensão de 50,71 m; do vértice MARCO 179 segue até o vértice MARCO 180 no azimute de  $151^{\circ}27'53''$ , na extensão de 10,88 m; do vértice MARCO 180 segue até o vértice MARCO 181 no azimute de  $138^{\circ}01'02''$ , na extensão de 49,56 m; do vértice MARCO 181 segue até o vértice MARCO 182 no azimute de  $132^{\circ}52'50''$ , na extensão de 30,02 m; do vértice MARCO 182 segue até o vértice MARCO 183 no azimute de  $127^{\circ}52'34''$ , na extensão de 5,68 m; do vértice MARCO 183 segue até o vértice MARCO 184 no azimute de  $134^{\circ}10'32''$ , na extensão de 32,72 m; do vértice MARCO 184 segue até o vértice MARCO 185 no azimute de  $124^{\circ}19'40''$ , na extensão de 35,77 m; do vértice MARCO 185 segue até o vértice MARCO 186 no azimute de  $136^{\circ}53'00''$ , na extensão de 37,26 m; do vértice MARCO 186 segue até o vértice MARCO 187 no azimute de  $117^{\circ}24'19''$ , na extensão de 35,61 m; do vértice MARCO 187 segue até o vértice MARCO 188 no azimute de  $125^{\circ}25'03''$ , na extensão de 28,51 m; do vértice MARCO 188 segue até o vértice MARCO 189 no azimute de  $139^{\circ}01'49''$ , na extensão de 12,44 m; do vértice MARCO 189 segue até o vértice MARCO 190 no azimute de  $139^{\circ}48'56''$ , na extensão de 27,93 m; do vértice MARCO 190 segue até o vértice MARCO 191 no azimute de  $139^{\circ}48'57''$ , na extensão de 32,95 m; do vértice MARCO 191 segue até o vértice MARCO





**PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRASSUNUNGA**

Estado de São Paulo

SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

de 15,49 m; do vértice MARCO 135 segue até o vértice MARCO 136 no azimute de 103°51'03", na extensão de 502,02 m; do vértice MARCO 136 segue até o vértice MARCO 137 no azimute de 103°50'51", na extensão de 2,61 m; do vértice MARCO 137 segue até o vértice MARCO 138 no azimute de 104°23'43", na extensão de 14,21 m; do vértice MARCO 138 segue até o vértice MARCO 139 no azimute de 104°12'27", na extensão de 7,96 m; do vértice MARCO 139 segue até o vértice MARCO 140 no azimute de 104°12'29", na extensão de 180,41 m; do vértice MARCO 140 segue até o vértice MARCO 141 no azimute de 201°37'34", na extensão de 44,92 m; do vértice MARCO 141 segue até o vértice MARCO 142 no azimute de 217°09'57", na extensão de 21,62 m; do vértice MARCO 142 segue até o vértice MARCO 143 no azimute de 229°55'13", na extensão de 18,45 m; do vértice MARCO 143 segue até o vértice MARCO 144 no azimute de 216°45'30", na extensão de 30,14 m; do vértice MARCO 144 segue até o vértice MARCO 145 no azimute de 197°13'34", na extensão de 25,81 m; do vértice MARCO 145 segue até o vértice MARCO 146 no azimute de 194°30'17", na extensão de 70,16 m; do vértice MARCO 146 segue até o vértice MARCO 147 no azimute de 188°56'29", na extensão de 24,41 m; do vértice MARCO 147 segue até o vértice MARCO 148 no azimute de 183°53'18", na extensão de 26,33 m; do vértice MARCO 148 segue até o vértice MARCO 149 no azimute de 182°03'07", na extensão de 84,96 m; do vértice MARCO 149 segue até o vértice MARCO 150 no azimute de 184°54'19", na extensão de 39,27 m; do vértice MARCO 150 segue até o vértice MARCO 151 no azimute de 199°20'18", na extensão de 67,93 m; do vértice MARCO 151 segue até o vértice MARCO 152 no azimute de 210°50'57", na extensão de 51,00 m; do vértice MARCO 152 segue até o vértice MARCO 153 no azimute de 176°44'00", na extensão de 45,05 m; do vértice MARCO 153 segue até o vértice MARCO 154 no azimute de 175°57'00", na extensão de 18,55 m; do vértice MARCO 154 segue até o vértice MARCO 155 no azimute de 163°58'59", na extensão de 29,42 m; do vértice MARCO 155 segue até o vértice MARCO 156 no azimute de 186°53'16", na extensão de 34,39 m; do vértice MARCO 156 segue até o vértice MARCO 157 no azimute de 170°08'58", na extensão de 15,45 m; do vértice MARCO 157 segue até o vértice MARCO 158 no azimute de 174°28'35", na extensão de 22,91 m; do vértice MARCO 158 segue até o vértice MARCO 159 no azimute de 180°12'07", na extensão de 21,15 m; do vértice MARCO 159 segue até o vértice MARCO 160 no azimute de 178°36'56", na extensão de 26,71 m; do vértice MARCO 160 segue até o vértice MARCO 161 no azimute de 171°21'09", na extensão de 26,84 m; do vértice MARCO 161 segue até o vértice MARCO 162 no azimute de 125°11'05", na extensão de 11,97 m; do vértice MARCO 162 segue até o vértice MARCO 163 no azimute de 171°56'46", na extensão de 11,40 m; do vértice MARCO

100  
100



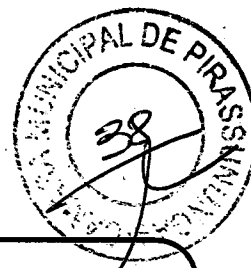
**PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRASSUNUNGA**  
Estado de São Paulo  
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

192 no azimute de  $135^{\circ}12'42''$ , na extensão de 15,61 m; do vértice MARCO 192 segue até o vértice MARCO 193 no azimute de  $119^{\circ}58'40''$ , na extensão de 39,73 m; do vértice MARCO 193 segue até o vértice MARCO 194 no azimute de  $137^{\circ}29'59''$ , na extensão de 20,92 m; do vértice MARCO 194 segue até o vértice MARCO 195 no azimute de  $141^{\circ}04'52''$ , na extensão de 24,64 m; do vértice MARCO 195 segue até o vértice MARCO 196 no azimute de  $145^{\circ}14'25''$ , na extensão de 15,75 m; do vértice MARCO 196 segue até o vértice MARCO 197 no azimute de  $155^{\circ}35'36''$ , na extensão de 13,91 m; do vértice MARCO 197 segue até o vértice MARCO 198 no azimute de  $117^{\circ}15'26''$ , na extensão de 37,11 m; do vértice MARCO 198 segue até o vértice MARCO 199 no azimute de  $128^{\circ}51'36''$ , na extensão de 14,73 m; do vértice MARCO 199 segue até o vértice MARCO 200 no azimute de  $126^{\circ}14'09''$ , na extensão de 44,82 m; do vértice MARCO 200 segue até o vértice MARCO 201 no azimute de  $112^{\circ}28'49''$ , na extensão de 16,59 m; do vértice MARCO 201 segue até o vértice MARCO 202 no azimute de  $116^{\circ}27'14''$ , na extensão de 23,35 m; do vértice MARCO 202 segue até o vértice MARCO 203 no azimute de  $118^{\circ}42'07''$ , na extensão de 31,82 m; do vértice MARCO 203 segue até o vértice MARCO 204 no azimute de  $131^{\circ}48'10''$ , na extensão de 16,78 m; do vértice MARCO 204 segue até o vértice MARCO 205 no azimute de  $126^{\circ}34'44''$ , na extensão de 36,19 m; do vértice MARCO 205 segue até o vértice MARCO 206 no azimute de  $121^{\circ}04'15''$ , na extensão de 41,30 m; do vértice MARCO 206 segue até o vértice MARCO 207 no azimute de  $109^{\circ}59'05''$ , na extensão de 34,62 m; do vértice MARCO 207 segue até o vértice MARCO 208 no azimute de  $113^{\circ}37'26''$ , na extensão de 21,86 m; do vértice MARCO 208 segue até o vértice MARCO 209 no azimute de  $114^{\circ}00'21''$ , na extensão de 22,33 m; do vértice MARCO 209 segue até o vértice MARCO 210 no azimute de  $112^{\circ}17'40''$ , na extensão de 59,45 m; do vértice MARCO 210 segue até o vértice MARCO 211 no azimute de  $111^{\circ}45'32''$ , na extensão de 55,30 m; do vértice MARCO 211 segue até o vértice MARCO 212 no azimute de  $109^{\circ}27'17''$ , na extensão de 17,70 m; do vértice MARCO 212 segue até o vértice MARCO 213 no azimute de  $102^{\circ}38'41''$ , na extensão de 23,74 m; do vértice MARCO 213 segue até o vértice MARCO 214 no azimute de  $123^{\circ}40'40''$ , na extensão de 8,65 m; do vértice MARCO 214 segue até o vértice MARCO 215 no azimute de  $129^{\circ}58'17''$ , na extensão de 36,89 m; do vértice MARCO 215 segue até o vértice MARCO 216 no azimute de  $127^{\circ}42'52''$ , na extensão de 43,45 m; do vértice MARCO 216 segue até o vértice MARCO 217 no azimute de  $118^{\circ}58'00''$ , na extensão de 6,38 m; do vértice MARCO 217 segue até o vértice MARCO 218 no azimute de  $111^{\circ}48'40''$ , na extensão de 58,20 m; do vértice MARCO 218 segue até o vértice MARCO 219 no azimute de  $116^{\circ}29'24''$ , na extensão de 39,37 m; do vértice MARCO 219 segue até o vértice MARCO 220 no azimute de  $123^{\circ}42'40''$ , na extensão



**PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRASSUNUNGA**  
Estado de São Paulo  
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

de 21,83 m; do vértice MARCO 220 segue até o vértice MARCO 221 no azimute de 117°32'52", na extensão de 21,69 m; do vértice MARCO 221 segue até o vértice MARCO 222 no azimute de 127°03'32", na extensão de 26,37 m; do vértice MARCO 222 segue até o vértice MARCO 223 no azimute de 128°52'55", na extensão de 25,78 m; do vértice MARCO 223 segue até o vértice MARCO 224 no azimute de 135°53'56", na extensão de 66,04 m; do vértice MARCO 224 segue até o vértice MARCO 225 no azimute de 137°04'24", na extensão de 73,84 m; do vértice MARCO 225 segue até o vértice MARCO 226 no azimute de 145°44'15", na extensão de 72,08 m; do vértice MARCO 226 segue até o vértice MARCO 227 no azimute de 160°44'18", na extensão de 65,42 m; do vértice MARCO 227 segue até o vértice MARCO 228 no azimute de 163°36'01", na extensão de 4,66 m; do vértice MARCO 228 segue até o vértice MARCO 229 no azimute de 172°14'35", na extensão de 63,00 m; do vértice MARCO 229 segue até o vértice MARCO 230 no azimute de 165°56'58", na extensão de 29,78 m; do vértice MARCO 230 segue até o vértice MARCO 231 no azimute de 149°22'33", na extensão de 23,52 m; do vértice MARCO 231 segue até o vértice MARCO 232 no azimute de 156°01'11", na extensão de 22,44 m; do vértice MARCO 232 segue até o vértice MARCO 233 no azimute de 163°16'44", na extensão de 19,82 m; do vértice MARCO 233 segue até o vértice MARCO 234 no azimute de 184°51'08", na extensão de 34,02 m; do vértice MARCO 234 segue até o vértice MARCO 235 no azimute de 179°57'37", na extensão de 44,61 m; do vértice MARCO 235 segue até o vértice MARCO 236 no azimute de 177°44'59", na extensão de 26,38 m; do vértice MARCO 236 segue até o vértice MARCO 237 no azimute de 172°31'43", na extensão de 10,71 m; do vértice MARCO 237 segue até o vértice MARCO 238 no azimute de 170°48'38", na extensão de 11,05 m; do vértice MARCO 238 segue até o vértice MARCO 239 no azimute de 156°29'52", na extensão de 12,89 m; do vértice MARCO 239 segue até o vértice MARCO 240 no azimute de 153°28'34", na extensão de 20,06 m; do vértice MARCO 240 segue até o vértice MARCO 241 no azimute de 150°05'06", na extensão de 21,43 m; do vértice MARCO 241 segue até o vértice MARCO 242 no azimute de 157°42'56", na extensão de 1,86 m; do vértice MARCO 242 segue até o vértice MARCO 243 no azimute de 165°20'51", na extensão de 21,96 m; do vértice MARCO 243 segue até o vértice MARCO 244 no azimute de 173°31'01", na extensão de 34,16 m; do vértice MARCO 244 segue até o vértice MARCO 245 no azimute de 179°07'30", na extensão de 34,67 m; do vértice MARCO 245 segue até o vértice MARCO 246 no azimute de 184°22'09", na extensão de 52,31 m; do vértice MARCO 246 segue até o vértice MARCO 247 no azimute de 185°05'01", na extensão de 52,73 m; do vértice MARCO 247 segue até o vértice MARCO 248 no azimute de 191°30'31", na extensão de 48,97 m; do vértice MARCO



**PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRASSUNUNGA**  
Estado de São Paulo  
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

248 segue até o vértice **MARCO 249** no azimute de **193°09'17"**, na extensão de **39,43 m**; do vértice **MARCO 249** segue até o vértice **MARCO 250** no azimute de **193°51'15"**, na extensão de **41,46 m**; do vértice **MARCO 250** segue até o vértice **MARCO 251** no azimute de **190°02'44"**, na extensão de **20,63 m**; do vértice **MARCO 251** segue até o vértice **MARCO 252** no azimute de **186°21'20"**, na extensão de **20,70 m**; do vértice **MARCO 252** segue até o vértice **MARCO 253** no azimute de **182°01'48"**, na extensão de **20,11 m**; do vértice **MARCO 253** segue até o vértice **MARCO 254** no azimute de **177°59'28"**, na extensão de **20,09 m**; do vértice **MARCO 254** segue até o vértice **MARCO 255** no azimute de **175°04'41"**, na extensão de **18,93 m**; do vértice **MARCO 255** segue até o vértice **MARCO 256** no azimute de **172°37'10"**, na extensão de **23,80 m**; do vértice **MARCO 256** segue até o vértice **MARCO 257** no azimute de **168°33'02"**, na extensão de **32,69 m**; do vértice **MARCO 257** segue até o vértice **MARCO 258** no azimute de **169°16'03"**, na extensão de **14,84 m**; do vértice **MARCO 258** segue até o vértice **MARCO 259** no azimute de **172°34'11"**, na extensão de **11,95 m**; do vértice **MARCO 259** segue até o vértice **MARCO 260** no azimute de **175°12'50"**, na extensão de **10,73 m**; do vértice **MARCO 260** segue até o vértice **MARCO 261** no azimute de **178°25'52"**, na extensão de **15,21 m**; do vértice **MARCO 261** segue até o vértice **MARCO 262** no azimute de **182°05'38"**, na extensão de **16,73 m**; do vértice **MARCO 262** segue até o vértice **MARCO 263** no azimute de **183°32'02"**, na extensão de **22,47 m**; do vértice **MARCO 263** segue até o vértice **MARCO 264** no azimute de **182°50'57"**, na extensão de **52,84 m**; do vértice **MARCO 264** segue até o vértice **MARCO 265** no azimute de **189°32'24"**, na extensão de **13,82 m**; do vértice **MARCO 265** segue até o vértice **MARCO 266** no azimute de **193°26'15"**, na extensão de **56,97 m**; do vértice **MARCO 266** segue até o vértice **MARCO 267** no azimute de **199°35'27"**, na extensão de **36,53 m**; do vértice **MARCO 267** segue até o vértice **MARCO 268** no azimute de **202°58'32"**, na extensão de **38,61 m**; do vértice **MARCO 268** segue até o vértice **MARCO 269** no azimute de **206°08'15"**, na extensão de **55,07 m**; do vértice **MARCO 269** segue até o vértice **MARCO 270** no azimute de **201°41'40"**, na extensão de **35,24 m**; do vértice **MARCO 270** segue até o vértice **MARCO 271** no azimute de **203°36'43"**, na extensão de **38,54 m**; do vértice **MARCO 271** segue até o vértice **MARCO 272** no azimute de **199°58'33"**, na extensão de **29,09 m**; do vértice **MARCO 272** segue até o vértice **MARCO 273** no azimute de **192°06'01"**, na extensão de **41,02 m**; do vértice **MARCO 273** segue até o vértice **MARCO 274** no azimute de **191°16'57"**, na extensão de **34,61 m**; do vértice **MARCO 274** segue até o vértice **MARCO 275** no azimute de **191°26'34"**, na extensão de **33,48 m**; do vértice **MARCO 275** segue até o vértice **MARCO 276** no azimute de **193°27'22"**, na extensão de **28,57 m**; do vértice **MARCO 276** segue até o vértice **MARCO**

*Car*



**PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRASSUNUNGA**  
Estado de São Paulo  
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

277 no azimute de  $200^{\circ}35'07''$ , na extensão de 12,11 m; do vértice MARCO 277 segue até o vértice MARCO 278 no azimute de  $210^{\circ}09'31''$ , na extensão de 14,13 m; do vértice MARCO 278 segue até o vértice MARCO 279 no azimute de  $216^{\circ}34'28''$ , na extensão de 14,28 m; do vértice MARCO 279 segue até o vértice MARCO 280 no azimute de  $219^{\circ}03'55''$ , na extensão de 94,07 m; do vértice MARCO 280 segue até o vértice MARCO 281 no azimute de  $216^{\circ}57'52''$ , na extensão de 14,57 m; do vértice MARCO 281 segue até o vértice MARCO 282 no azimute de  $214^{\circ}19'21''$ , na extensão de 23,24 m; do vértice MARCO 282 segue até o vértice MARCO 283 no azimute de  $214^{\circ}24'36''$ , na extensão de 25,72 m; do vértice MARCO 283 segue até o vértice MARCO 284 no azimute de  $207^{\circ}46'51''$ , na extensão de 13,47 m; do vértice MARCO 284 segue até o vértice MARCO 285 no azimute de  $201^{\circ}20'18''$ , na extensão de 16,10 m; do vértice MARCO 285 segue até o vértice MARCO 286 no azimute de  $197^{\circ}25'22''$ , na extensão de 20,02 m; do vértice MARCO 286 segue até o vértice MARCO 287 no azimute de  $196^{\circ}38'20''$ , na extensão de 25,48 m; do vértice MARCO 287 segue até o vértice MARCO 288 no azimute de  $198^{\circ}57'15''$ , na extensão de 16,80 m; do vértice MARCO 288 segue até o vértice MARCO 289 no azimute de  $201^{\circ}57'53''$ , na extensão de 10,51 m; do vértice MARCO 289 segue até o vértice MARCO 290 no azimute de  $205^{\circ}54'03''$ , na extensão de 12,73 m; do vértice MARCO 290 segue até o vértice MARCO 291 no azimute de  $211^{\circ}14'44''$ , na extensão de 8,26 m; do vértice MARCO 291 segue até o vértice MARCO 292 no azimute de  $216^{\circ}20'50''$ , na extensão de 7,25 m; do vértice MARCO 292 segue até o vértice MARCO 293 no azimute de  $220^{\circ}40'50''$ , na extensão de 6,91 m; do vértice MARCO 293 segue até o vértice MARCO 294 no azimute de  $223^{\circ}09'56''$ , na extensão de 7,85 m; do vértice MARCO 294 segue até o vértice MARCO 295 no azimute de  $221^{\circ}23'47''$ , na extensão de 10,34 m; do vértice MARCO 295 segue até o vértice MARCO 296 no azimute de  $215^{\circ}47'21''$ , na extensão de 7,87 m; do vértice MARCO 296 segue até o vértice MARCO 297 no azimute de  $209^{\circ}21'08''$ , na extensão de 7,13 m; do vértice MARCO 297 segue até o vértice MARCO 298 no azimute de  $203^{\circ}34'28''$ , na extensão de 7,22 m; do vértice MARCO 298 segue até o vértice MARCO 299 no azimute de  $199^{\circ}08'13''$ , na extensão de 8,52 m; do vértice MARCO 299 segue até o vértice MARCO 300 no azimute de  $195^{\circ}53'06''$ , na extensão de 8,95 m; do vértice MARCO 300 segue até o vértice MARCO 301 no azimute de  $193^{\circ}18'40''$ , na extensão de 14,76 m; do vértice MARCO 301 segue até o vértice MARCO 302 no azimute de  $191^{\circ}40'30''$ , na extensão de 18,62 m; do vértice MARCO 302 segue até o vértice MARCO 303 no azimute de  $192^{\circ}51'14''$ , na extensão de 12,03 m; do vértice MARCO 303 segue até o vértice MARCO 304 no azimute de  $196^{\circ}51'09''$ , na extensão de 13,28 m; do vértice MARCO 304 segue até o vértice MARCO 305 no azimute de  $200^{\circ}50'12''$ , na extensão de 11,75 m; do



**PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRASSUNUNGA**  
Estado de São Paulo  
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

vértice **MARCO 305** segue até o vértice **MARCO 306** no azimute de **204°44'26"**, na extensão de **10,63 m**; do vértice **MARCO 306** segue até o vértice **MARCO 307** no azimute de **209°51'11"**, na extensão de **11,39 m**; do vértice **MARCO 307** segue até o vértice **MARCO 308** no azimute de **216°49'09"**, na extensão de **18,02 m**; do vértice **MARCO 308** segue até o vértice **MARCO 309** no azimute de **220°23'21"**, na extensão de **23,57 m**; do vértice **MARCO 309** segue até o vértice **MARCO 310** no azimute de **222°21'24"**, na extensão de **17,81 m**; do vértice **MARCO 310** segue até o vértice **MARCO 311** no azimute de **226°18'31"**, na extensão de **17,63 m**; do vértice **MARCO 311** segue até o vértice **MARCO 312** no azimute de **227°11'30"**, na extensão de **14,98 m**; do vértice **MARCO 312** segue até o vértice **MARCO 313** no azimute de **223°51'36"**, na extensão de **13,24 m**; do vértice **MARCO 313** segue até o vértice **MARCO 314** no azimute de **219°39'29"**, na extensão de **13,90 m**; do vértice **MARCO 314** segue até o vértice **MARCO 315** no azimute de **214°29'04"**, na extensão de **18,84 m**; do vértice **MARCO 315** segue até o vértice **MARCO 316** no azimute de **209°35'42"**, na extensão de **30,98 m**; do vértice **MARCO 316** segue até o vértice **MARCO 317** no azimute de **212°26'11"**, na extensão de **23,46 m**; do vértice **MARCO 317** segue até o vértice **MARCO 318** no azimute de **209°54'29"**, na extensão de **13,79 m**; do vértice **MARCO 318** segue até o vértice **MARCO 319** no azimute de **206°42'01"**, na extensão de **27,42 m**; do vértice **MARCO 319** segue até o vértice **MARCO 320** no azimute de **206°51'03"**, na extensão de **35,67 m**; do vértice **MARCO 320** segue até o vértice **MARCO 321** no azimute de **159°33'41"**, na extensão de **1.099,87 m**; do vértice **MARCO 321** segue até o vértice **MARCO 322** no azimute de **186°33'10"**, na extensão de **119,21 m**; do vértice **MARCO 322** segue até o vértice **MARCO 323** no azimute de **216°14'18"**, na extensão de **2.205,93 m**; do vértice **MARCO 323** segue até o vértice **MARCO 324** no azimute de **217°30'59"**, na extensão de **128,70 m**; do vértice **MARCO 324** segue até o vértice **MARCO 325** no azimute de **230°56'26"**, na extensão de **37,88 m**; do vértice **MARCO 325** segue até o vértice **MARCO 326** no azimute de **245°15'54"**, na extensão de **18,83 m**; finalmente do vértice **MARCO 326** segue até o vértice **MARCO 00**, (início da descrição), no azimute de **242°25'34"**, na extensão de **2.272,60 m**, fechando assim o polígono de divisa do Perímetro Urbano desta cidade, abrangendo uma área de **38.727.169,51 m<sup>2</sup>** ou **3.872,7170 ha** ou **1.600,2963 Alqs** e um perímetro de **32.016,07 m**, em conformidade com os dados de cadastro e planta na escala 1:10.000 anexa, que faz parte integrante desta Lei Complementar.

Art. 2º As estradas municipais que estiverem contidas dentro do perímetro urbano definido no artigo anterior, serão definidas como ruas ou avenidas,



**PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRASSUNUNGA**  
Estado de São Paulo  
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

observadas as larguras mínimas especificadas na Lei Complementar de parcelamento do solo vigente.

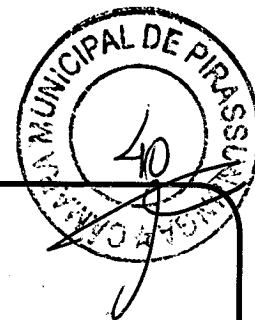
Art. 3º Na aprovação de propostas para estudos do parcelamento do solo urbano, as áreas deverão ser contíguas às já urbanizadas, de modo a elidir custos da municipalidade com a extensão da infraestrutura.

Art. 4º A área do Perímetro Urbano é de **38.727.169,51 m<sup>2</sup>**.

Art. 5º Esta Lei entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário, especialmente a Lei Complementar nº 103, de 31 de maio de 2011.

Pirassununga, 28 de junho de 2013.

  
- CRISTINA APARECIDA BATISTA -  
Prefeita Municipal



**PREFEITURA MUNICIPAL DE PIRASSUNUNGA**  
Estado de São Paulo  
SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO

**“JUSTIFICATIVA”**

Excelentíssimo Presidente:

Excelentíssimos Vereadores:

O Projeto de Lei Complementar que ora encaminhamos para apreciação dos nobres Edis que constituem essa Casa de Leis visa dar nova definição ao perímetro urbano do Distrito Sede do Município de Pirassununga e determina outras providências.

O novo perímetro urbano do Município de Pirassununga-SP tem por base a Lei complementar 103, de 31 de maio de 2011, na qual modificou-se o traçado entre o até então Marco 11, hoje renomeado como Marco 74, ao Marco 13, atual renomeado Marco 140, conforme consta no mapa da referida Lei. O maior número de marcos apresentados referem-se tão somente a uma maior elucidação da descrição angular entre os marcos perimetrais.

Tecnicamente, houve a necessidade de adicionarmos a leitura angular entre os marcos já existentes, dando a esta nova lei complementar a possibilidade de uma leitura mais completa na descrição do perímetro urbano.

O traçado deste novo trecho manteve o objetivo de dar uma melhor configuração na expansão urbana da cidade, tendo como aproveitamento a área entre o Jardim Cleiton Malaman e o Jardim das Laranjeiras no sentido da antiga Rodovia SP 330 e a área ao lado do Residencial Rio Verde.

Por todo o exposto e dada a clareza com que o Projeto segue redigido, desde já contamos com o beneplácito dos nobres Vereadores que constituem essa Egrégia Câmara em acolher, analisar e aprovar mais essa iniciativa.

Pirassununga, 28 de junho de 2013.

  
CRISTINA APARECIDA BATISTA -  
Prefeita Municipal



