

# PROPOSTA PARA AMPLIAÇÃO DO PERÍMETRO URBANO DE IOMERÊ

O perímetro urbano de Iomerê tem início no ponto 01A, que tem como coordenada geográficas plana N=7.013.409,712 e E=476.686.997, seguindo deste através do Az = 82° 17' 57" por uma distância de 188,14m até encontrar o ponto 01B. Do ponto 01B, o caminhamento segue com Az=174°52'00" por uma distância de 212,34m, até encontrar o ponto 01C. Do ponto 01C, o caminhamento segue com Az=264°49'43" por uma distância de 239,51m até o ponto 01D. Do ponto 01D, o caminhamento segue com Az=175°01'08" por uma distância de 100,13m até o ponto 02. Do ponto 02, o caminhamento segue com Az = 85° 01'08" por uma distância de 240,00m até encontrar o ponto 03. Do ponto 03 segue com Az = 175° 01'08" por uma distância de 484,00m até encontrar o ponto 04. Do ponto 04 segue com Az = 283° 27'17" por uma distância de 898,13m até encontrar o ponto 05. Do ponto 05 segue com Az = 265°01'17" por uma distância de 47,00m até encontrar o ponto 06. Do ponto 06 segue com Az=264°00'24" por uma distância de 227,06m até encontrar o ponto 07. Do ponto 07 segue com Az=183°33'12" por uma distância de 60,90m até encontrar o ponto 08. Do ponto 08 segue com Az= 273°42'46" por uma distância de 80,73m até encontrar o ponto 09. Do ponto 09 segue por uma paralela do eixo da rodovia municipal Iomerê/Pinheiro Preto com uma distância de 371,40m até encontrar o ponto 10. Do ponto 10 segue com AZ=300° 54'54" por uma distância de 100,00m até encontrar o ponto 11. Do ponto 11 segue por uma paralela do eixo da rodovia municipal Iomerê/ Pinheiro Preto por uma distância de 278,61m até encontrar o ponto 12. Do ponto 12 segue com AZ=264° 53'16" por uma distância de 53,39m até encontrar o ponto 13. Do ponto 13 segue com AZ=354° 53'16" por uma distância de 80,00m até encontrar o ponto 14. Do ponto 14 segue com AZ=31° 30'21" por uma distância de 28,00m até encontrar o ponto 14A. Do ponto 14A segue com AZ=67° 28'05" por uma distância de 45,17m até encontrar o ponto 15. Do ponto 15 segue com AZ=354° 43'00" por uma distância de 108,96m até encontrar o ponto 16. Do ponto 16 segue com AZ=85° 15'00" por uma distância de 60,00m até encontrar o ponto 17. Do ponto 17 segue com Az = 354°49'30" por uma distância de 288,00m até encontrar o ponto 18. Do ponto 18 segue com Az = 269° 39' 53" por uma distância de 40,00m até encontrar o ponto 19. Do ponto 19 segue com AZ=346° 47'34" por uma distância de 360,50m até encontrar o ponto 20. Do ponto 20 segue por uma paralela do eixo da Rodovia SC-464 com 54,00m até encontrar o ponto 21. Do ponto 21 segue com AZ= 05° 45'22" por uma distância de 111,24m até encontrar o ponto 22. Do ponto 22 segue com AZ= 83° 55' 41" por uma distância de 24,71m até encontrar o ponto 23. Do ponto 23 segue pela faixa de domínio da Rodovia SC-464 sentido Arroio Trinta com AZ= 17° 57'03" por uma distância de 356,45m até encontrar o ponto 24. Do ponto 24 segue com AZ=86°04'48" por uma distância de 280,79m até encontrar o ponto 25. Do ponto 25 segue com AZ=176°04'48" por uma distância de 437,65m até encontrar o ponto 26. Do ponto 26 segue com AZ=266°20'54" por uma distância de 15,85m até encontrar o ponto 27. Do ponto 27 segue com AZ= 174°57'03" por uma distância de 43,47m até encontrar o ponto 28. Do ponto 28 segue com AZ= 85°01'08" por uma distância de 50,31m até encontrar o ponto 29. Do ponto 29 segue com Az = 175° 01' 08" por uma distância de 200,00m até encontrar o ponto 30. Do ponto 30 segue com AZ = 85°01'08" por uma distância de 650,00m até encontrar o ponto 31. Do ponto 31 segue com AZ = 355°01'08" por uma distância de 240,00m até encontrar o ponto 32. Do ponto 32 segue com AZ = 85°02'06" por uma distância de 90,00m até encontrar o ponto 33. Do ponto 33 segue com AZ= 175°01'08" por uma distância de 240,00m até encontrar o ponto 34. Do ponto 34 segue com AZ = 85°01' 05" por uma distância de 50,00m até encontrar o ponto 35. Do ponto 35 segue com Az = 355° 01' 08" por uma distância de 233,93m até encontrar o ponto 36. Do ponto 36 segue com Az = 85° 02'06" por uma distância de 100,00m até encontrar o ponto 37. Do ponto 37 segue com AZ= 355° 01'08" por uma distância de 6,09m até encontrar o ponto 38. Do ponto 38 segue com AZ= 85° 02'06" por uma distância de 240,00m até encontrar o ponto 39. Do ponto 39 segue com AZ=175° 01' 08" por uma distância de 200,00m até encontrar o ponto 40. Do ponto 40 segue com AZ = 265° 01'08" por uma distância de 240,00m até encontrar o ponto 41. Do ponto 41 segue com AZ= 175°01'08" por uma distância de 182,23m até encontrar o ponto 42. Do ponto 42 segue com AZ= 86°35'58" por uma distância de 18,94m até encontrar o ponto 43. Do ponto 43 segue por uma paralela do eixo da rodovia SC - 355 com 50,00m até encontrar o ponto 44. Do ponto 44 segue com Az = 182° 49' 15" por uma distância de 89,29m até encontrar o ponto 45. Do ponto 45 segue também com Az = 182° 49' 15" por uma distância de 89,29m até encontrar o ponto 46. Do ponto 46 segue pelo bordo da estrada municipal Linha Bonita até encontrar o ponto 47. Do ponto 47 segue com AZ = 265°02'27" por uma distância de 284,87m até encontrar o ponto 47A. Do ponto 47A segue com AZ = 175°02'27" por uma distância de 25,00m até encontrar o ponto 47B. Do ponto 47B segue com AZ = 265°02'27" por uma distância de 100,00m até encontrar o ponto 47C. Do ponto 47C segue com AZ = 355°02'27" por uma distância de 25,00m até encontrar o ponto 47D. Do ponto 47D segue com AZ = 265°02'27" por uma distância de 21,00m até encontrar o ponto 48. Do ponto 48 segue com AZ = 355°02'27" por uma distância de 254,79m até encontrar o ponto 49. Do ponto 49 o caminhamento segue por uma paralela do eixo da Rodovia SC - 355 com 50,00m do eixo até encontrar o ponto 01A, onde a o fechamento da poligonal que define o perímetro urbano. Encerrado o caminhamento, procedeu-se o cálculo da área do perímetro urbano de Iomerê que tem como sua área superficial = 1.526.920,54m<sup>2</sup>.



ÁREA À SER ACRESCENTADA NO PERÍMETRO URBANO

ESTATÍSTICA :

ACRÉSCIMO DE ÁREA =	48.609,53m <sup>2</sup>
ÁREA ATUAL =	1.478.311,01m <sup>2</sup>
Área Total =	1.526.920,54m <sup>2</sup> .
Perímetro =	11.692,05m.

TÍTULO	PERÍMETRO URBANO		MUNICÍPIO	Iomerê
REFERÊNCIA	PROPOSTA PARA AMPLIAÇÃO DE PERÍMETRO URBANO		ESCALA	1:2500
PROPRIETÁRIO MATRÍCULAS 18.577 E 23.537	PROPRIETÁRIA MATRÍCULAS 18.577 E 23.537		DATA	06/04/2022
OLÍDIO MUGNOL CPF 304.873.829-00	MARISTELA ANTÔNIA ZAGO MUGNOL CPF 464.984.869-53		PRANCHA	ÚNICA
RESPONSÁVEL TÉCNICA	DEBORÁ GANASINI Engenheira Civil CREA SC 168.017-0			