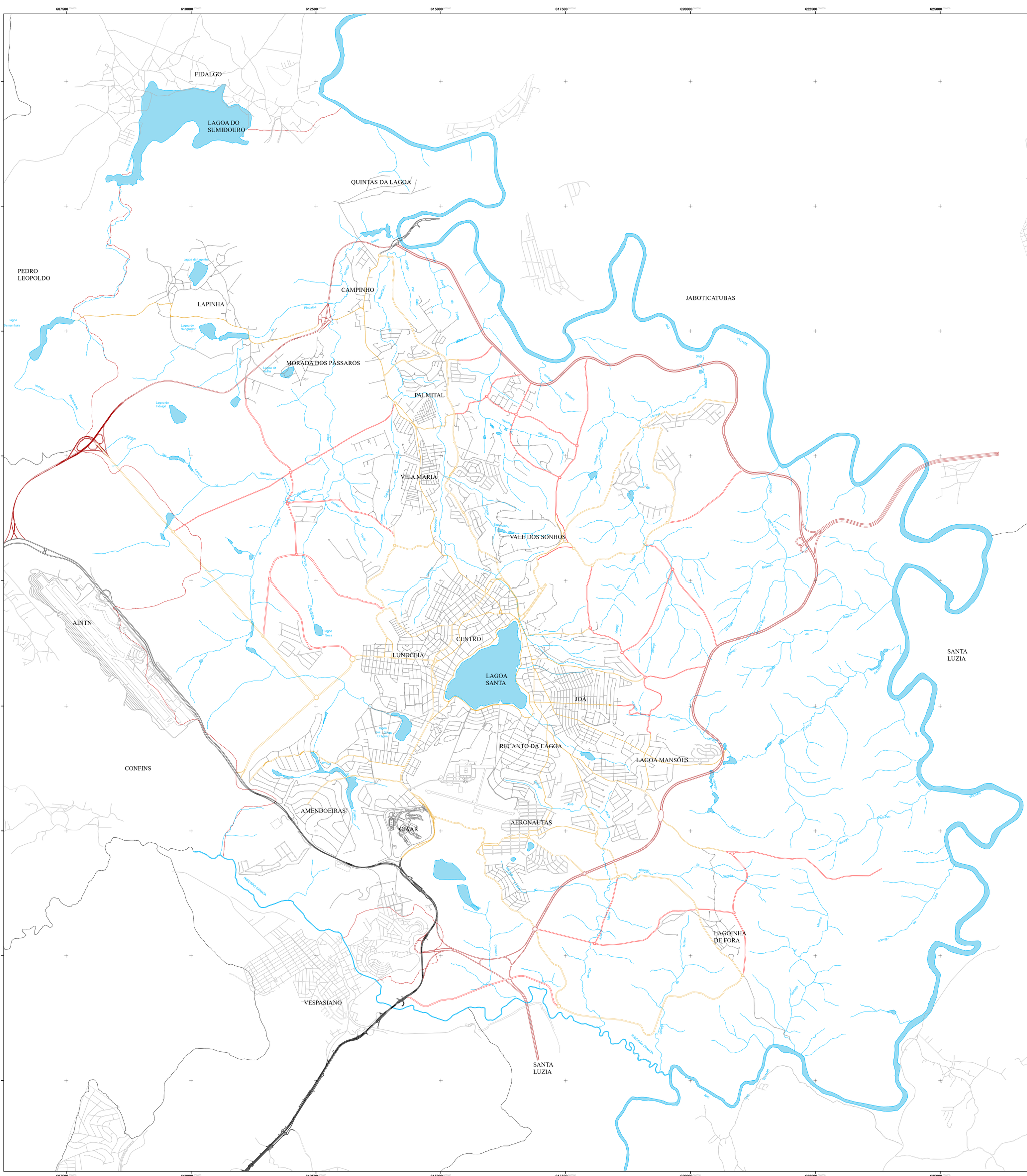




Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

ANEXOS



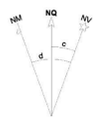
ANEXO I - MAPA DA ESTRUTURA VIÁRIA EXISTENTE E PROPOSTA

LEGENDA

- RODOVIA EXISTENTE
- RODOVIA PROJETADA
- SISTEMA VIÁRIO EXISTENTE
- VIAS ESTRUTURANTES EXISTENTES / APROVADAS / COM DUP
- VIAS ESTRUTURANTES PROPOSTAS

Orientação

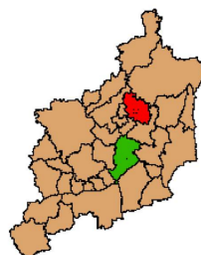
Convergência e declinação do ponto: M01
 Elipsóide: SIRGAS2000
 Latitude $\phi = 19^{\circ}17'21.120000''$ S
 Longitude $\lambda = 49^{\circ}13'36.620000''$ W
 Data: 10/07/2017



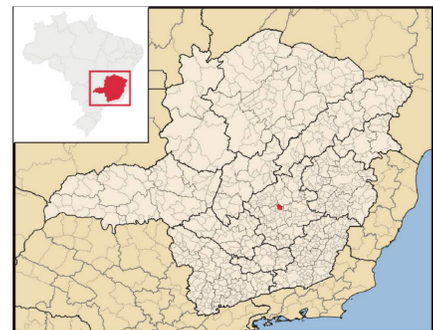
c = Convergência meridiana: $-00^{\circ}12'11.326487''$
 d = Declinação magnética: $-02^{\circ}48'30.02444''$
 ad = Variação anual da declinação magnética: $-00^{\circ}05'26.072488''$



ESCALA: 1:25.000



LOCALIZAÇÃO RMBH



LOCALIZAÇÃO MG



ARQT+
ID
URBANA



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

ANEXO II – QUADRO DE CARACTERÍSTICAS GEOMÉTRICAS DAS VIAS

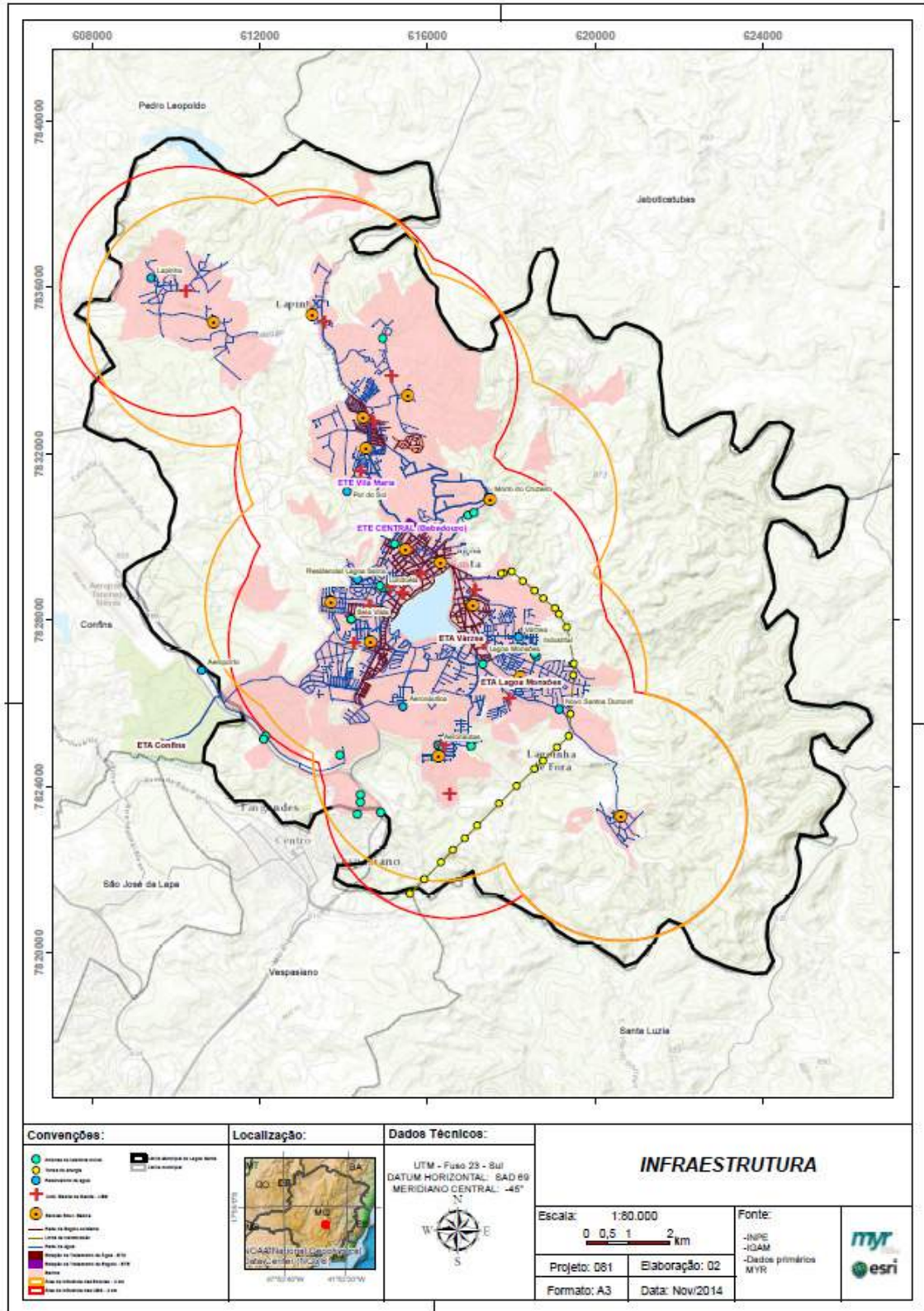
Características	Via de Ligação Regional	Via Arterial	Via Coletora	Via Local	Via de Pedestres	Ciclovia
Velocidade Diretriz (km/h)	80	60	50	40	-	-
Raio Mínimo de Curvatura Horizontal (m)	125	80	50	50	-	15
Rampa Máxima (%)	7	8	10	20	15	10
Rampa Mínima (%)	0,5	0,5	0,5	0,5	-	0,5
Faixa de Rolamento (m)	3,5	3,5	3,5	3,5	-	1,5
Acostamento (m)	3,0	-	-	-	-	-
Canteiro Central (m)	3,0	3,0	2,0	-	-	-
Passeio Mínimo (m)	-	3,0	2,5	2,5	-	-
Faixa de Estacionamento (m)	-	2,5	2,0	-	-	-
Número de Faixa de Transito	6	6	2	2	-	2
Faixa de Domínio Mínima (m)	50,0	-	-	-	-	-
Seção Transversal Total das Vias (m)	30,0	35,0	18,0	12,0	4,0	3,0

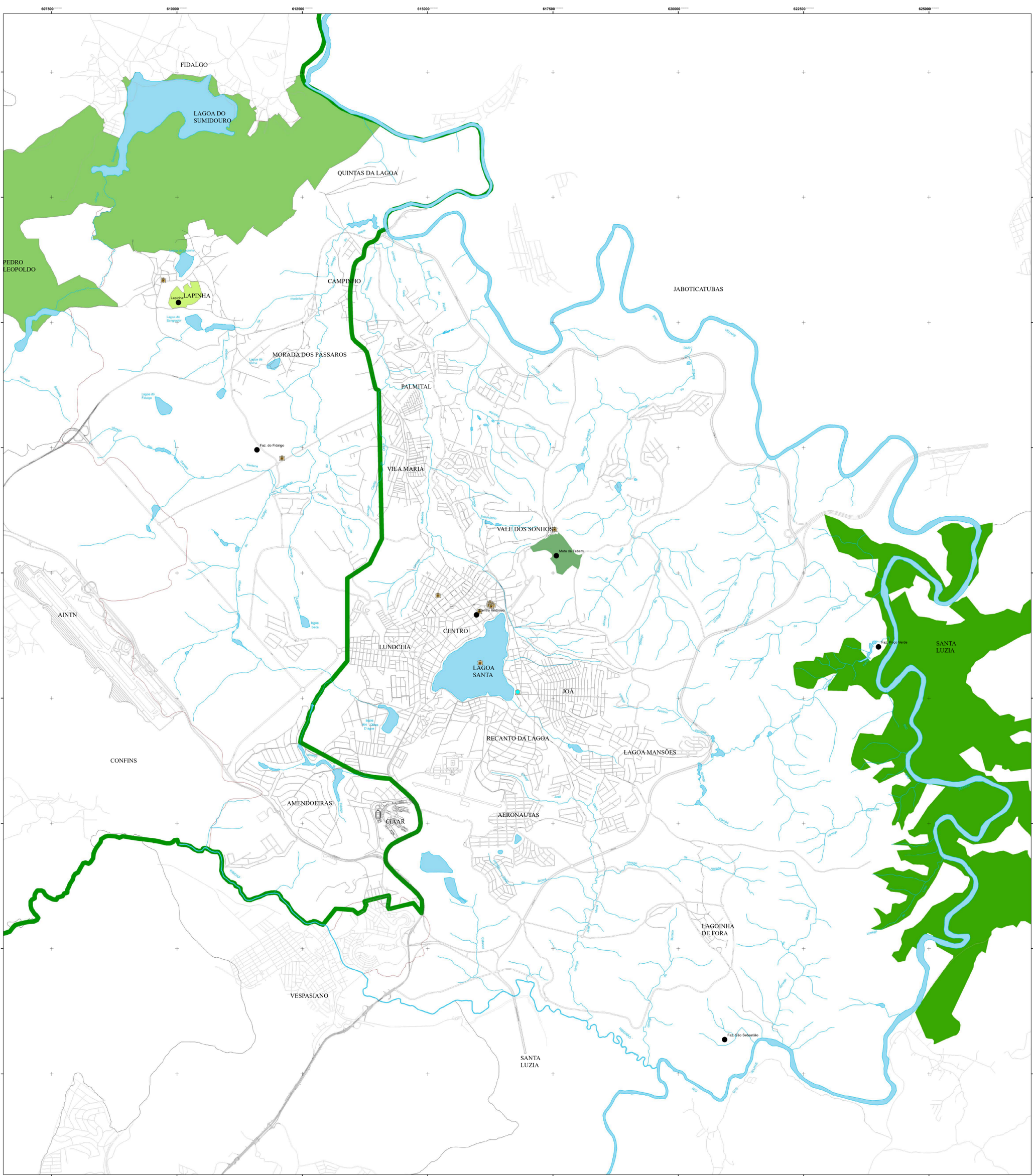


Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

Anexo III

Mapa de Infraestrutura e de Equipamentos Públicos





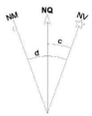
ANEXO IV - MAPA DAS ÁREAS DE INTERESSE AMBIENTAL E CULTURAL

LEGENDA

- PONTOS DE REFERÊNCIA
- PATRIMÔNIO CULTURAL
- ÁREAS DE PRESERVAÇÃO AMBIENTAL MUNICIPAL
- ÁREAS DE PRESERVAÇÃO AMBIENTAL ESTADUAL/FEDERAL
 - MONA VARZEA DA LAPA
 - PARQUE DO SUMIDOURO
 - RVS DE MACAÚBAS
 - APAVAPE

Orientação

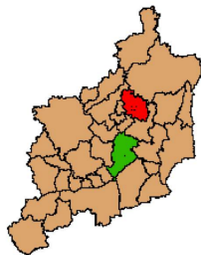
Convergência e declinação do ponto: M01
 Elipsóide: SIRGAS2000
 Latitude $\phi = 19^{\circ}17'21.120000''$ S
 Longitude $\lambda = 48^{\circ}13'38.600000''$ W
 Data: 10/07/2017



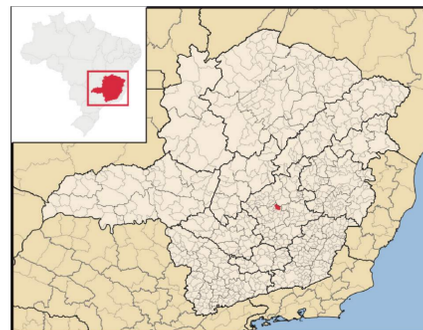
c = Convergência meridiana: $-00^{\circ}22'11.282487''$
 d = Declinação magnética: $-02^{\circ}48'30.02444''$
 ad = Variação anual da declinação magnética: $-00^{\circ}05'26.072488''$

1.000 500 0 1.000 Meters

ESCALA: 1:25.000



LOCALIZAÇÃO RMBH



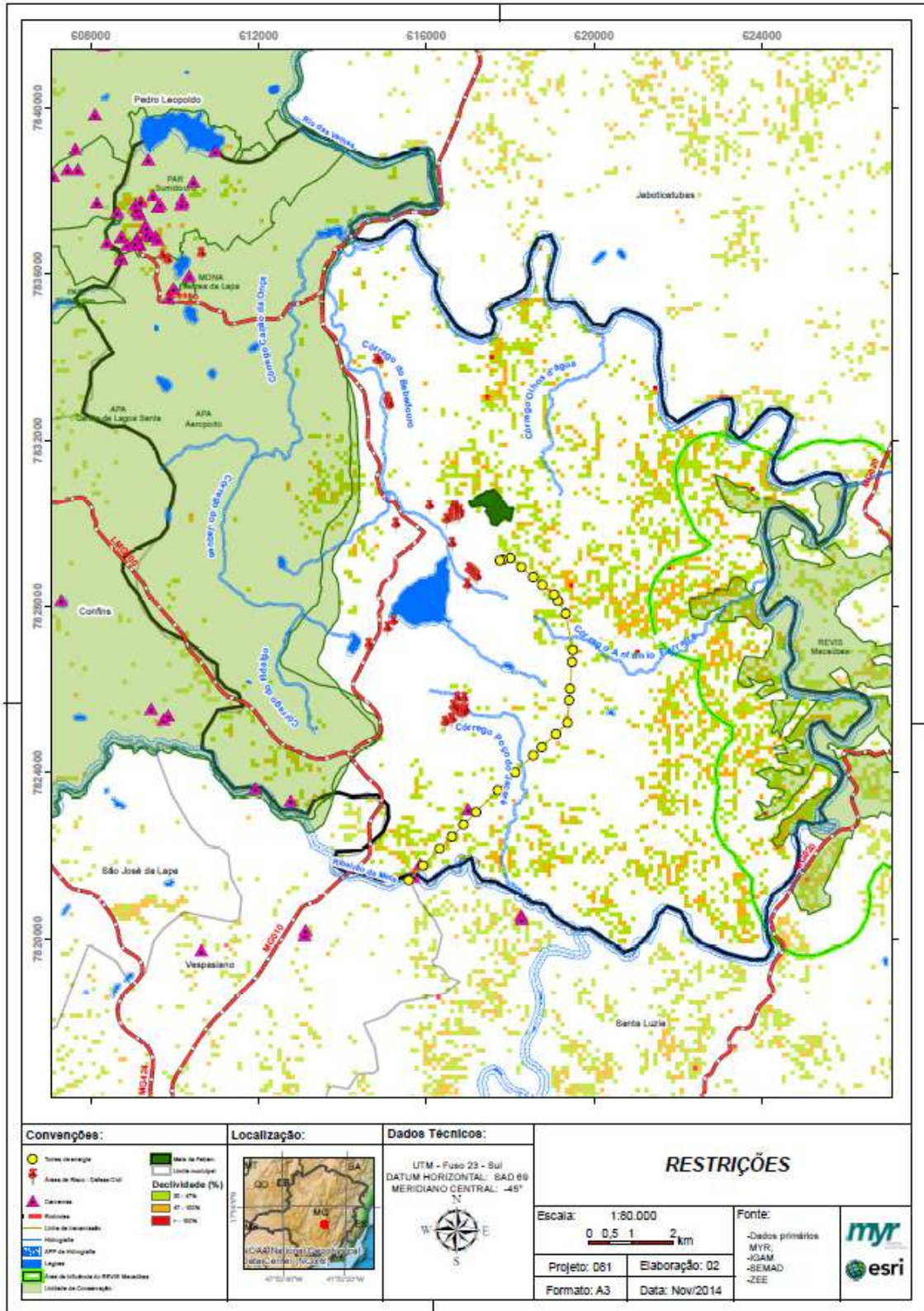
LOCALIZAÇÃO MG

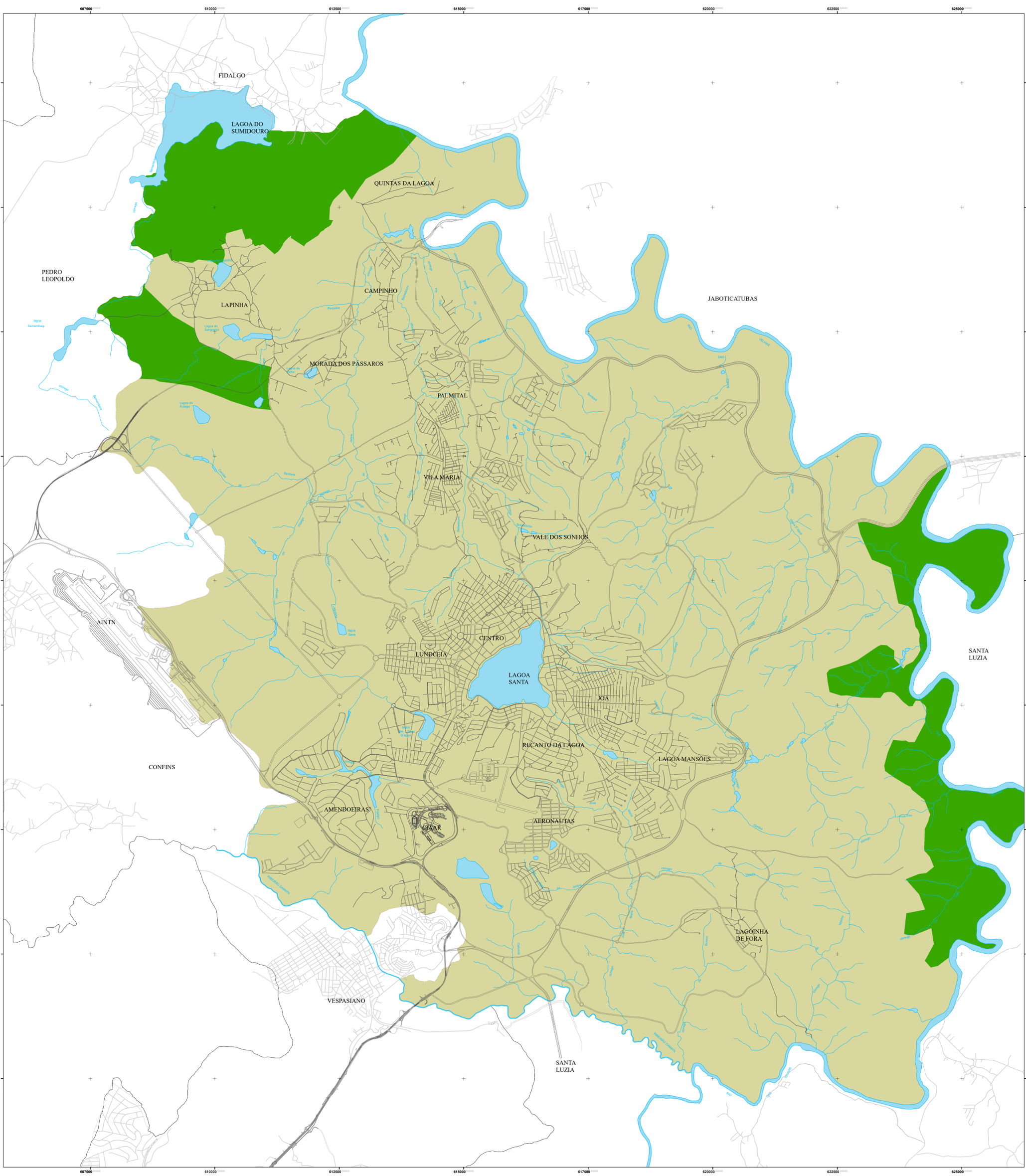




Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

Anexo V Mapa de Restrições Ambientais e de Vulnerabilidades





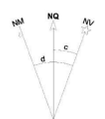
ANEXO VI - MAPA DE PERÍMETRO URBANO

LEGENDA

- ZONA URBANA
- ZONA RURAL

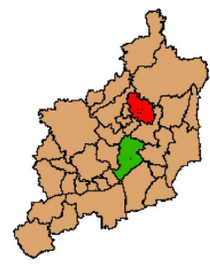
Orientação

Convergência e declinação do ponto: M01
 Elipsóide: SIRGAS2000
 Latitude $\phi = 19^{\circ}17'21.120000''$ S
 Longitude $\lambda = 47^{\circ}53'38.600000''$ W
 Data: 10/07/2017

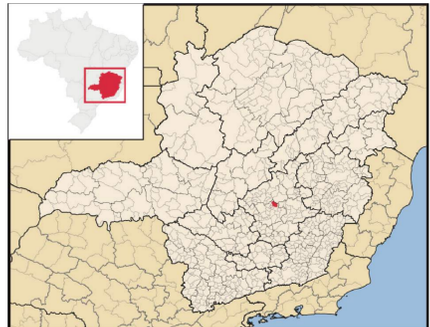


c = Convergência meridiana: $-00^{\circ}22'11.262487''$
 d = Declinação magnética: $-02^{\circ}48'30.02444''$
 ad = Variação anual da declinação magnética: $-00^{\circ}05'26.072488''$

1.000 500 0 1.000 Meters
 ESCALA: 1:25.000



LOCALIZAÇÃO RMBH



LOCALIZAÇÃO MG





Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

ANEXO VII – DESCRIÇÃO DO PERÍMETRO URBANO

A descrição se inicia no vértice **V01**, descrito em planta anexa, com coordenadas **U T M Este (X) 614.061,9079** e **Norte (Y) 7.838.930,6766**; do vértice **V01** segue até o vértice **V02 U T M E=614.219,3950 e N=7.838.828,8734** no azimute **122°52'46"**, em uma distância de **187,53** m, do vértice **V02** defletindo à direita segue até o vértice **V03 U T M E=614.334,9186 e N=7.838.752,3315** no azimute **123°31'37"**, em uma distância de **138,58** m, do vértice **V03** defletindo à esquerda segue até o vértice **V04 U T M E=614.432,2701 e N=7.838.709,5200** no azimute **113°44'17"**, em uma distância de **106,35** m, do vértice **V04** defletindo à esquerda segue até o vértice **V05 U T M E=614.604,9067 e N=7.838.664,1138** no azimute **104°44'10"**, em uma distância de **178,51** m, do vértice **V05** defletindo à esquerda segue até o vértice **V06 U T M E=614.758,0732 e N=7.838.632,9782** no azimute **101°29'26"**, em uma distância de **156,30** m, do vértice **V06** defletindo à direita segue até o vértice **V07 U T M E=614.898,2592 e N=7.838.597,9506** no azimute **104°01'44"**, em uma distância de **144,50** m, do vértice **V07** defletindo à esquerda segue até o vértice **V08 U T M E=615.008,5909 e N=7.838.623,8968** no azimute **76°45'59"**, em uma distância de **113,34** m, do vértice **V08** defletindo à esquerda segue até o vértice **V09 U T M E=615.112,4326 e N=7.838.662,8164** no azimute **69°27'15"**, em uma distância de **110,90** m, do vértice **V09** defletindo à direita segue até o vértice **V10 U T M E=615.235,7442 e N=7.838.706,9254** no azimute **70°19'04"**, em uma distância de **130,96** m, do vértice **V10** defletindo à esquerda segue até o vértice **V11 U T M E=615.383,7185 e N=7.838.760,1155** no azimute **70°13'44"**, em uma distância de **157,24** m, do vértice **V11** defletindo à direita segue até o vértice **V12 U T M E=615.493,8896 e N=7.838.785,1669** no azimute **77°11'22"**, em uma distância de **112,98** m, do vértice **V12** defletindo à esquerda segue até o vértice **V13 U T M E=615.597,8356 e N=7.838.816,7284** no azimute **73°06'36"**, em uma distância de **108,63** m, do vértice **V13** defletindo à esquerda segue até o vértice **V14 U T M E=615.682,0451 e N=7.838.853,5502** no azimute **66°22'55"**, em uma distância de **91,91** m, do vértice **V14** defletindo à direita segue até o vértice **V15 U T M E=615.768,8860 e N=7.838.890,3719** no azimute **67°01'21"**, em uma distância de **94,32** m, do vértice **V15** defletindo à direita segue até o vértice **V16 U T M E=615.845,2008 e N=7.838.916,6732** no azimute **70°59'02"**, em uma distância de **80,72** m, do vértice **V16** defletindo à direita segue até o vértice **V17 U T M E=615.899,1473 e N=7.838.919,3033** no azimute **87°12'32"**, em uma distância de **54,01** m, do vértice **V17** defletindo à direita segue até o vértice **V18 U T M E=615.957,0413 e N=7.838.906,1527** no azimute **102°47'51"**, em uma distância de **59,37** m, do vértice **V18** defletindo à direita segue até o vértice **V19 U T M E=615.996,5144 e N=7.838.878,5363** no azimute **124°58'39"**, em uma distância de **48,17** m, do vértice **V19** defletindo à direita segue até o vértice **V20 U T M E=616.011,4274 e N=7.838.865,7529** no azimute **130°36'12"**, em uma distância de **19,64** m,



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

do vértice **V20** defletindo à direita segue até o vértice **V21 U T M E=616.021,7965 e N=7.838.849,1714** no azimute **147°58'50"**, em uma distância de **19,56** m, do vértice **V21** defletindo à direita segue até o vértice **V22 U T M E=616.032,1654 e N=7.838.830,5171** no azimute **150°55'58"**, em uma distância de **21,34** m, do vértice **V22** defletindo à direita segue até o vértice **V23 U T M E=616.048,6801 e N=7.838.791,6227** no azimute **156°59'38"**, em uma distância de **42,26** m, do vértice **V23** defletindo à direita segue até o vértice **V24 U T M E=616.064,9347 e N=7.838.674,7017** no azimute **172°05'07"**, em uma distância de **118,05** m, do vértice **V24** defletindo à direita segue até o vértice **V25 U T M E=616.066,9385 e N=7.838.602,2889** no azimute **178°24'54"**, em uma distância de **72,44** m, do vértice **V25** defletindo à direita segue até o vértice **V26 U T M E=616.063,8279 e N=7.838.509,0178** no azimute **181°54'37"**, em uma distância de **93,32** m, do vértice **V26** defletindo à esquerda segue até o vértice **V27 U T M E=616.065,9016 e N=7.838.442,6915** no azimute **178°12'33"**, em uma distância de **66,36** m, do vértice **V27** defletindo à direita segue até o vértice **V28 U T M E=616.061,2540 e N=7.838.367,7692** no azimute **183°32'59"**, em uma distância de **75,07** m, do vértice **V28** defletindo à esquerda segue até o vértice **V29 U T M E=616.063,3278 e N=7.838.305,0701** no azimute **178°06'20"**, em uma distância de **62,73** m, do vértice **V29** defletindo à esquerda segue até o vértice **V30 U T M E=616.070,5863 e N=7.838.236,6714** no azimute **173°56'33"**, em uma distância de **68,78** m, do vértice **V30** defletindo à esquerda segue até o vértice **V31 U T M E=616.080,9931 e N=7.838.150,4213** no azimute **173°07'12"**, em uma distância de **86,88** m, do vértice **V31** defletindo à esquerda segue até o vértice **V32 U T M E=616.100,6943 e N=7.838.077,3588** no azimute **164°54'33"**, em uma distância de **75,67** m, do vértice **V32** defletindo à esquerda segue até o vértice **V33 U T M E=616.122,4694 e N=7.838.010,5145** no azimute **161°57'23"**, em uma distância de **70,30** m, do vértice **V33** defletindo à esquerda segue até o vértice **V34 U T M E=616.153,7206 e N=7.837.936,3255** no azimute **157°09'27"**, em uma distância de **80,50** m, do vértice **V34** defletindo à esquerda segue até o vértice **V35 U T M E=616.176,9121 e N=7.837.885,8698** no azimute **155°18'52"**, em uma distância de **55,53** m, do vértice **V35** defletindo à esquerda segue até o vértice **V36 U T M E=616.193,3646 e N=7.837.851,6666** no azimute **154°18'41"**, em uma distância de **37,95** m, do vértice **V36** defletindo à esquerda segue até o vértice **V37 U T M E=616.221,8059 e N=7.837.810,2390** no azimute **145°31'45"**, em uma distância de **50,25** m, do vértice **V37** defletindo à direita segue até o vértice **V38 U T M E=616.233,5280 e N=7.837.782,1104** no azimute **157°22'37"**, em uma distância de **30,47** m, do vértice **V38** defletindo à direita segue até o vértice **V39 U T M E=616.239,9208 e N=7.837.748,0340** no azimute **169°22'29"**, em uma distância de **34,67** m, do vértice **V39** defletindo à direita segue até o vértice **V40 U T M E=616.237,2570 e N=7.837.715,0226** no azimute **184°36'48"**, em uma distância de **33,12** m, do vértice **V40** defletindo à direita segue até o vértice **V41 U T M**



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

E=616.228,7335 e N=7.837.672,9596 no azimute **191°27'19"**, em uma distância de **42,92** m, do vértice **V41** defletindo à direita segue até o vértice **V42 U T M E=616.200,4987 e N=7.837.614,3910** no azimute **205°44'16"**, em uma distância de **65,02** m, do vértice **V42** defletindo à direita segue até o vértice **V43 U T M E=616.162,6749 e N=7.837.563,8089** no azimute **216°47'17"**, em uma distância de **63,16** m, do vértice **V43** defletindo à direita segue até o vértice **V44 U T M E=616.115,1092 e N=7.837.553,1906** no azimute **257°24'57"**, em uma distância de **48,74** m, do vértice **V44** defletindo à esquerda segue até o vértice **V45 U T M E=616.070,0876 e N=7.837.538,1915** no azimute **251°34'28"**, em uma distância de **47,45** m, do vértice **V45** defletindo à direita segue até o vértice **V46 U T M E=616.009,1760 e N=7.837.530,2508** no azimute **262°34'21"**, em uma distância de **61,43** m, do vértice **V46** defletindo à direita segue até o vértice **V47 U T M E=615.944,7335 e N=7.837.522,3101** no azimute **262°58'31"**, em uma distância de **64,93** m, do vértice **V47** defletindo à direita segue até o vértice **V48 U T M E=615.854,3588 e N=7.837.529,3201** no azimute **274°26'07"**, em uma distância de **90,65** m, do vértice **V48** defletindo à direita segue até o vértice **V49 U T M E=615.818,5512 e N=7.837.556,1865** no azimute **306°52'51"**, em uma distância de **44,77** m, do vértice **V49** defletindo à esquerda segue até o vértice **V50 U T M E=615.779,0414 e N=7.837.576,3695** no azimute **297°03'35"**, em uma distância de **44,37** m, do vértice **V50** defletindo à direita segue até o vértice **V51 U T M E=615.726,3619 e N=7.837.611,4702** no azimute **303°40'33"**, em uma distância de **63,30** m, do vértice **V51** defletindo à esquerda segue até o vértice **V52 U T M E=615.664,9026 e N=7.837.640,4282** no azimute **295°13'43"**, em uma distância de **67,94** m, do vértice **V52** defletindo à esquerda segue até o vértice **V53 U T M E=615.602,3422 e N=7.837.654,4031** no azimute **282°35'32"**, em uma distância de **64,10** m, do vértice **V53** defletindo à esquerda segue até o vértice **V54 U T M E=615.551,4187 e N=7.837.653,5255** no azimute **269°00'46"**, em uma distância de **50,93** m, do vértice **V54** defletindo à esquerda segue até o vértice **V55 U T M E=615.501,3731 e N=7.837.639,4852** no azimute **254°19'43"**, em uma distância de **51,98** m, do vértice **V55** defletindo à esquerda segue até o vértice **V56 U T M E=615.440,7916 e N=7.837.612,2822** no azimute **245°49'06"**, em uma distância de **66,41** m, do vértice **V56** defletindo à esquerda segue até o vértice **V57 U T M E=615.355,6264 e N=7.837.565,7738** no azimute **241°21'40"**, em uma distância de **97,04** m, do vértice **V57** defletindo à esquerda segue até o vértice **V58 U T M E=615.257,7821 e N=7.837.493,6962** no azimute **233°37'21"**, em uma distância de **121,53** m, do vértice **V58** defletindo à direita segue até o vértice **V59 U T M E=615.161,2030 e N=7.837.424,3722** no azimute **234°19'46"**, em uma distância de **118,88** m, do vértice **V59** defletindo à direita segue até o vértice **V60 U T M E=615.063,7459 e N=7.837.368,2111** no azimute **240°02'48"**, em uma distância de **112,48** m, do vértice **V60** defletindo à direita segue até o vértice **V61 U T M E=614.989,1166 e N=7.837.347,1506** no azimute **254°14'27"**, em uma distância de **77,54** m, do vértice **V61**



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

defletindo à direita segue até o vértice **V62 U T M E=614.911,8532 e N=7.837.351,5382** no azimute **273°15'01"**, em uma distância de **77,39** m, do vértice **V62** defletindo à direita segue até o vértice **V63 U T M E=614.829,3221 e N=7.837.369,0886** no azimute **282°00'19"**, em uma distância de **84,38** m, do vértice **V63** defletindo à esquerda segue até o vértice **V64 U T M E=614.741,5229 e N=7.837.386,6389** no azimute **281°18'14"**, em uma distância de **89,54** m, do vértice **V64** defletindo à direita segue até o vértice **V65 U T M E=614.680,0634 e N=7.837.405,9444** no azimute **287°26'18"**, em uma distância de **64,42** m, do vértice **V65** defletindo à esquerda segue até o vértice **V66 U T M E=614.632,6518 e N=7.837.399,8018** no azimute **262°37'05"**, em uma distância de **47,81** m, do vértice **V66** defletindo à esquerda segue até o vértice **V67 U T M E=614.586,1182 e N=7.837.387,5165** no azimute **255°12'39"**, em uma distância de **48,13** m, do vértice **V67** defletindo à esquerda segue até o vértice **V68 U T M E=614.516,2753 e N=7.837.353,7953** no azimute **244°13'41"**, em uma distância de **77,56** m, do vértice **V68** defletindo à direita segue até o vértice **V69 U T M E=614.441,5839 e N=7.837.324,2823** no azimute **248°26'22"**, em uma distância de **80,31** m, do vértice **V69** defletindo à direita segue até o vértice **V70 U T M E=614.385,1313 e N=7.837.303,4494** no azimute **249°44'39"**, em uma distância de **60,17** m, do vértice **V70** defletindo à direita segue até o vértice **V71 U T M E=614.317,3882 e N=7.837.286,0887** no azimute **255°37'34"**, em uma distância de **69,93** m, do vértice **V71** defletindo à direita segue até o vértice **V72 U T M E=614.251,3819 e N=7.837.278,2764** no azimute **263°15'00"**, em uma distância de **66,47** m, do vértice **V72** defletindo à esquerda segue até o vértice **V73 U T M E=614.185,3758 e N=7.837.215,7780** no azimute **226°33'49"**, em uma distância de **90,90** m, do vértice **V73** defletindo à esquerda segue até o vértice **V74 U T M E=614.136,7396 e N=7.837.122,0303** no azimute **207°25'13"**, em uma distância de **105,61** m, do vértice **V74** defletindo à esquerda segue até o vértice **V75 U T M E=614.113,2901 e N=7.837.019,6023** no azimute **192°53'42"**, em uma distância de **105,08** m, do vértice **V75** defletindo à esquerda segue até o vértice **V76 U T M E=614.125,4492 e N=7.836.913,7020** no azimute **173°27'01"**, em uma distância de **106,60** m, do vértice **V76** defletindo à esquerda segue até o vértice **V77 U T M E=614.141,0288 e N=7.836.882,2639** no azimute **153°38'19"**, em uma distância de **35,09** m, do vértice **V77** com a mesma direção segue até o vértice **V78 U T M E=614.152,5659 e N=7.836.858,9834** no azimute **153°38'19"**, em uma distância de **25,98** m, do vértice **V78** com a mesma direção segue até o vértice **V79 U T M E=614.156,2126 e N=7.836.851,6247** no azimute **153°38'19"**, em uma distância de **8,21** m, do vértice **V79** defletindo à esquerda segue até o vértice **V80 U T M E=614.201,9229 e N=7.836.766,7643** no azimute **151°41'27"**, em uma distância de **96,39** m, do vértice **V80** defletindo à direita segue até o vértice **V81 U T M E=614.223,3552 e N=7.836.725,6140** no azimute **152°29'17"**, em uma distância de **46,40** m, do vértice **V81** defletindo à esquerda segue até o vértice **V82 U T M E=614.240,8395 e**



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

N=7.836.703,0660 no azimute **142°12'33"**, em uma distância de **28,53** m, do vértice **V82** defletindo à esquerda segue até o vértice **V83 U T M E=614.288,7799 e N=7.836.676,0083** no azimute **119°26'26"**, em uma distância de **55,05** m, do vértice **V83** defletindo à esquerda segue até o vértice **V84 U T M E=614.371,1246 e N=7.836.646,6959** no azimute **109°35'39"**, em uma distância de **87,41** m, do vértice **V84** defletindo à esquerda segue até o vértice **V85 U T M E=614.425,0884 e N=7.836.642,5426** no azimute **94°24'04"**, em uma distância de **54,12** m, do vértice **V85** defletindo à esquerda segue até o vértice **V86 U T M E=614.597,8719 e N=7.836.668,7625** no azimute **81°22'16"**, em uma distância de **174,76** m, do vértice **V86** defletindo à direita segue até o vértice **V87 U T M E=614.759,7997 e N=7.836.687,7494** no azimute **83°18'44"**, em uma distância de **163,04** m, do vértice **V87** defletindo à esquerda segue até o vértice **V88 U T M E=614.853,5130 e N=7.836.708,2277** no azimute **77°40'24"**, em uma distância de **95,92** m, do vértice **V88** defletindo à esquerda segue até o vértice **V89 U T M E=614.933,5087 e N=7.836.729,3646** no azimute **75°11'57"**, em uma distância de **82,74** m, do vértice **V89** defletindo à esquerda segue até o vértice **V90 U T M E=614.996,0342 e N=7.836.766,1243** no azimute **59°32'53"**, em uma distância de **72,53** m, do vértice **V90** defletindo à esquerda segue até o vértice **V91 U T M E=615.042,9282 e N=7.836.812,9931** no azimute **45°00'55"**, em uma distância de **66,30** m, do vértice **V91** defletindo à esquerda segue até o vértice **V92 U T M E=615.101,7757 e N=7.836.880,9987** no azimute **40°52'15"**, em uma distância de **89,93** m, do vértice **V92** defletindo à direita segue até o vértice **V93 U T M E=615.186,3688 e N=7.836.970,1413** no azimute **43°30'00"**, em uma distância de **122,89** m, do vértice **V93** defletindo à esquerda segue até o vértice **V94 U T M E=615.247,9748 e N=7.837.039,9849** no azimute **41°24'51"**, em uma distância de **93,13** m, do vértice **V94** defletindo à direita segue até o vértice **V95 U T M E=615.316,0172 e N=7.837.091,4486** no azimute **52°53'53"**, em uma distância de **85,31** m, do vértice **V95** defletindo à direita segue até o vértice **V96 U T M E=615.367,7575 e N=7.837.125,6251** no azimute **56°33'13"**, em uma distância de **62,01** m, do vértice **V96** defletindo à direita segue até o vértice **V97 U T M E=615.437,6389 e N=7.837.149,5189** no azimute **71°07'24"**, em uma distância de **73,85** m, do vértice **V97** defletindo à esquerda segue até o vértice **V98 U T M E=615.504,7618 e N=7.837.176,1698** no azimute **68°20'41"**, em uma distância de **72,22** m, do vértice **V98** defletindo à direita segue até o vértice **V99 U T M E=615.555,3337 e N=7.837.176,1698** no azimute **90°00'00"**, em uma distância de **50,57** m, do vértice **V99** defletindo à direita segue até o vértice **V100 U T M E=615.593,0328 e N=7.837.156,8709** no azimute **117°06'31"**, em uma distância de **42,35** m, do vértice **V100** defletindo à direita segue até o vértice **V101 U T M E=615.629,2218 e N=7.837.128,6472** no azimute **127°57'02"**, em uma distância de **45,89** m, do vértice **V101** defletindo à direita segue até o vértice **V102 U T M E=615.657,4652 e N=7.837.087,7451** no azimute **145°22'28"**, em uma distância de **49,71** m, do vértice **V102** defletindo à direita segue até o vértice **V103 U T M**



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

E=615.675,9099 e N=7.837.056,6363 no azimute **149°20'09"**, em uma distância de **36,17** m, do vértice **V103** defletindo à direita segue até o vértice **V104 U T M E=615.694,3547 e N=7.837.011,1255** no azimute **157°56'17"**, em uma distância de **49,11** m, do vértice **V104** defletindo à direita segue até o vértice **V105 U T M E=615.704,7298 e N=7.836.952,3646** no azimute **169°59'13"**, em uma distância de **59,67** m, do vértice **V105** defletindo à direita segue até o vértice **V106 U T M E=615.702,6035 e N=7.836.898,8361** no azimute **182°16'29"**, em uma distância de **53,57** m, do vértice **V106** defletindo à direita segue até o vértice **V107 U T M E=615.688,5462 e N=7.836.816,4119** no azimute **189°40'43"**, em uma distância de **83,61** m, do vértice **V107** defletindo à direita segue até o vértice **V108 U T M E=615.665,1176 e N=7.836.749,9105** no azimute **199°24'27"**, em uma distância de **70,51** m, do vértice **V108** defletindo à esquerda segue até o vértice **V109 U T M E=615.662,3063 e N=7.836.666,5497** no azimute **181°55'54"**, em uma distância de **83,41** m, do vértice **V109** defletindo à esquerda segue até o vértice **V110 U T M E=615.660,4319 e N=7.836.570,0761** no azimute **181°06'47"**, em uma distância de **96,49** m, do vértice **V110** defletindo à esquerda segue até o vértice **V111 U T M E=615.702,6035 e N=7.836.499,8281** no azimute **149°01'21"**, em uma distância de **81,93** m, do vértice **V111** defletindo à direita segue até o vértice **V112 U T M E=615.744,8888 e N=7.836.424,4869** no azimute **150°41'48"**, em uma distância de **86,40** m, do vértice **V112** defletindo à esquerda segue até o vértice **V113 U T M E=615.799,2431 e N=7.836.345,8094** no azimute **145°21'41"**, em uma distância de **95,63** m, do vértice **V113** defletindo à direita segue até o vértice **V114 U T M E=615.843,2889 e N=7.836.265,2584** no azimute **151°19'47"**, em uma distância de **91,81** m, do vértice **V114** defletindo à esquerda segue até o vértice **V115 U T M E=615.879,8376 e N=7.836.204,3769** no azimute **149°01'21"**, em uma distância de **71,01** m, do vértice **V115** defletindo à esquerda segue até o vértice **V116 U T M E=615.919,1977 e N=7.836.146,3053** no azimute **145°52'16"**, em uma distância de **70,15** m, do vértice **V116** defletindo à esquerda segue até o vértice **V117 U T M E=615.972,3424 e N=7.836.105,5823** no azimute **127°27'42"**, em uma distância de **66,95** m, do vértice **V117** defletindo à direita segue até o vértice **V118 U T M E=615.993,4342 e N=7.836.078,1004** no azimute **142°29'40"**, em uma distância de **34,64** m, do vértice **V118** defletindo à esquerda segue até o vértice **V119 U T M E=616.021,9945 e N=7.836.049,3603** no azimute **135°10'47"**, em uma distância de **40,52** m, do vértice **V119** defletindo à esquerda segue até o vértice **V120 U T M E=616.064,2496 e N=7.836.015,5747** no azimute **128°38'41"**, em uma distância de **54,10** m, do vértice **V120** defletindo à esquerda segue até o vértice **V121 U T M E=616.113,1444 e N=7.835.990,2354** no azimute **117°23'42"**, em uma distância de **55,07** m, do vértice **V121** defletindo à direita segue até o vértice **V122 U T M E=616.167,4722 e N=7.835.961,2762** no azimute **118°03'35"**, em uma distância de **61,56** m, do vértice **V122** defletindo à direita segue até o vértice **V123 U T M E=616.188,6379 e N=7.835.923,6665** no azimute **150°37'50"**, em uma distância de **43,16** m,



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

do vértice **V123** defletindo à direita segue até o vértice **V124 U T M E=616.202,5217 e N=7.835.865,7482** no azimute **166°31'11"**, em uma distância de **59,56** m, do vértice **V124** defletindo à direita segue até o vértice **V125 U T M E=616.202,5217 e N=7.835.803,0034** no azimute **180°00'00"**, em uma distância de **62,74** m, do vértice **V125** defletindo à direita segue até o vértice **V126 U T M E=616.197,6794 e N=7.835.726,1497** no azimute **183°36'19"**, em uma distância de **77,01** m, do vértice **V126** defletindo à esquerda segue até o vértice **V127 U T M E=616.194,0576 e N=7.835.643,4954** no azimute **182°30'33"**, em uma distância de **82,73** m, do vértice **V127** defletindo à direita segue até o vértice **V128 U T M E=616.169,9118 e N=7.835.592,2136** no azimute **205°12'47"**, em uma distância de **56,68** m, do vértice **V128** defletindo à direita segue até o vértice **V129 U T M E=616.139,7137 e N=7.835.554,0042** no azimute **218°19'14"**, em uma distância de **48,70** m, do vértice **V129** defletindo à esquerda segue até o vértice **V130 U T M E=616.131,2628 e N=7.835.528,0617** no azimute **198°02'36"**, em uma distância de **27,28** m, do vértice **V130** defletindo à esquerda segue até o vértice **V131 U T M E=616.152,4168 e N=7.835.459,0968** no azimute **162°56'50"**, em uma distância de **72,14** m, do vértice **V131** defletindo à esquerda segue até o vértice **V132 U T M E=616.245,3778 e N=7.835.299,8214** no azimute **149°43'48"**, em uma distância de **184,42** m, do vértice **V132** defletindo à esquerda segue até o vértice **V133 U T M E=616.334,2166 e N=7.835.177,7189** no azimute **143°57'41"**, em uma distância de **151,00** m, do vértice **V133** defletindo à direita segue até o vértice **V134 U T M E=616.390,3551 e N=7.835.087,8250** no azimute **148°00'55"**, em uma distância de **105,98** m, do vértice **V134** defletindo à direita segue até o vértice **V135 U T M E=616.432,6946 e N=7.834.997,7050** no azimute **154°50'07"**, em uma distância de **99,57** m, do vértice **V135** defletindo à esquerda segue até o vértice **V136 U T M E=616.480,3823 e N=7.834.912,0341** no azimute **150°53'53"**, em uma distância de **98,05** m, do vértice **V136** defletindo à esquerda segue até o vértice **V137 U T M E=616.534,7716 e N=7.834.815,9156** no azimute **150°29'47"**, em uma distância de **110,44** m, do vértice **V137** defletindo à esquerda segue até o vértice **V138 U T M E=616.625,3177 e N=7.834.672,3263** no azimute **147°45'53"**, em uma distância de **169,75** m, do vértice **V138** defletindo à direita segue até o vértice **V139 U T M E=616.665,7044 e N=7.834.607,9531** no azimute **147°53'47"**, em uma distância de **75,99** m, do vértice **V139** defletindo à esquerda segue até o vértice **V140 U T M E=616.754,1060 e N=7.834.545,2296** no azimute **125°21'24"**, em uma distância de **108,39** m, do vértice **V140** defletindo à esquerda segue até o vértice **V141 U T M E=616.844,1552 e N=7.834.503,9794** no azimute **114°36'43"**, em uma distância de **99,05** m, do vértice **V141** defletindo à esquerda segue até o vértice **V142 U T M E=616.929,8270 e N=7.834.465,8541** no azimute **113°59'23"**, em uma distância de **93,77** m, do vértice **V142** defletindo à esquerda segue até o vértice **V143 U T M E=617.012,9974 e N=7.834.428,9788** no azimute **113°54'40"**, em uma distância de **90,98** m, do vértice **V143** defletindo à esquerda segue até o vértice **V144 U T M**



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

E=617.128,6857 e N=7.834.392,1036 no azimute **107°40'46"**, em uma distância de **121,42** m, do vértice **V144** defletindo à esquerda segue até o vértice **V145 U T M E=617.244,1330 e N=7.834.363,8035** no azimute **103°46'25"**, em uma distância de **118,87** m, do vértice **V145** defletindo à esquerda segue até o vértice **V146 U T M E=617.324,1767 e N=7.834.360,0535** no azimute **92°40'56"**, em uma distância de **80,13** m, do vértice **V146** defletindo à esquerda segue até o vértice **V147 U T M E=617.417,3526 e N=7.834.384,4286** no azimute **75°20'23"**, em uma distância de **96,31** m, do vértice **V147** defletindo à direita segue até o vértice **V148 U T M E=617.484,2641 e N=7.834.391,3037** no azimute **84°08'01"**, em uma distância de **67,26** m, do vértice **V148** defletindo à esquerda segue até o vértice **V149 U T M E=617.544,2968 e N=7.834.448,8041** no azimute **46°14'03"**, em uma distância de **83,13** m, do vértice **V149** defletindo à direita segue até o vértice **V150 U T M E=617.617,4619 e N=7.834.516,3046** no azimute **47°18'22"**, em uma distância de **99,55** m, do vértice **V150** defletindo à esquerda segue até o vértice **V151 U T M E=617.661,2357 e N=7.834.570,6799** no azimute **38°50'06"**, em uma distância de **69,81** m, do vértice **V151** defletindo à esquerda segue até o vértice **V152 U T M E=617.677,6556 e N=7.834.623,4739** no azimute **17°16'36"**, em uma distância de **55,29** m, do vértice **V152** defletindo à esquerda segue até o vértice **V153 U T M E=617.692,6637 e N=7.834.680,9744** no azimute **14°37'42"**, em uma distância de **59,43** m, do vértice **V153** defletindo à esquerda segue até o vértice **V154 U T M E=617.666,3995 e N=7.834.755,9748** no azimute **340°42'01"**, em uma distância de **79,47** m, do vértice **V154** defletindo à esquerda segue até o vértice **V155 U T M E=617.635,1647 e N=7.834.821,8683** no azimute **334°38'17"**, em uma distância de **72,92** m, do vértice **V155** defletindo à esquerda segue até o vértice **V156 U T M E=617.599,4980 e N=7.834.872,0226** no azimute **324°34'55"**, em uma distância de **61,54** m, do vértice **V156** defletindo à esquerda segue até o vértice **V157 U T M E=617.556,3494 e N=7.834.929,5230** no azimute **323°06'55"**, em uma distância de **71,89** m, do vértice **V157** defletindo à esquerda segue até o vértice **V158 U T M E=617.498,8181 e N=7.834.975,7733** no azimute **308°47'47"**, em uma distância de **73,82** m, do vértice **V158** defletindo à direita segue até o vértice **V159 U T M E=617.494,4407 e N=7.835.023,8986** no azimute **354°48'10"**, em uma distância de **48,32** m, do vértice **V159** defletindo à direita segue até o vértice **V160 U T M E=617.516,3276 e N=7.835.073,2739** no azimute **23°54'24"**, em uma distância de **54,01** m, do vértice **V160** defletindo à direita segue até o vértice **V161 U T M E=617.563,2281 e N=7.835.128,8993** no azimute **40°08'09"**, em uma distância de **72,76** m, do vértice **V161** defletindo à direita segue até o vértice **V162 U T M E=617.649,8698 e N=7.835.174,4860** no azimute **62°14'56"**, em uma distância de **97,90** m, do vértice **V162** defletindo à direita segue até o vértice **V163 U T M E=617.808,7755 e N=7.835.245,8544** no azimute **65°48'50"**, em uma distância de **174,20** m, do vértice **V163** defletindo à direita segue até o vértice **V164 U T M E=617.950,5839 e N=7.835.306,1658** no azimute



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

66°57'35", em uma distância de **154,10** m, do vértice **V164** defletindo à direita segue até o vértice **V165 U T M E=618.117,5353 e N=7.835.343,3578** no azimute **77°26'28"**, em uma distância de **171,04** m, do vértice **V165** defletindo à direita segue até o vértice **V166 U T M E=618.246,6814 e N=7.835.371,8905** no azimute **77°32'30"**, em uma distância de **132,26** m, do vértice **V166** defletindo à esquerda segue até o vértice **V167 U T M E=618.340,2146 e N=7.835.421,1448** no azimute **62°13'44"**, em uma distância de **105,71** m, do vértice **V167** defletindo à esquerda segue até o vértice **V168 U T M E=618.411,6215 e N=7.835.494,5238** no azimute **44°13'11"**, em uma distância de **102,39** m, do vértice **V168** defletindo à esquerda segue até o vértice **V169 U T M E=618.471,9653 e N=7.835.577,9545** no azimute **35°52'39"**, em uma distância de **102,97** m, do vértice **V169** defletindo à esquerda segue até o vértice **V170 U T M E=618.510,1832 e N=7.835.655,3540** no azimute **26°16'44"**, em uma distância de **86,32** m, do vértice **V170** defletindo à esquerda segue até o vértice **V171 U T M E=618.523,4402 e N=7.835.763,4692** no azimute **6°59'26"**, em uma distância de **108,92** m, do vértice **V171** defletindo à esquerda segue até o vértice **V172 U T M E=618.494,2739 e N=7.835.870,0194** no azimute **344°41'29"**, em uma distância de **110,47** m, do vértice **V172** defletindo à direita segue até o vértice **V173 U T M E=618.459,0732 e N=7.836.010,7459** no azimute **345°57'23"**, em uma distância de **145,06** m, do vértice **V173** defletindo à direita segue até o vértice **V174 U T M E=618.432,9248 e N=7.836.127,6417** no azimute **347°23'28"**, em uma distância de **119,78** m, do vértice **V174** defletindo à direita segue até o vértice **V175 U T M E=618.420,8559 e N=7.836.235,1968** no azimute **353°35'51"**, em uma distância de **108,23** m, do vértice **V175** defletindo à direita segue até o vértice **V176 U T M E=618.432,9248 e N=7.836.322,6484** no azimute **7°51'27"**, em uma distância de **88,28** m, do vértice **V176** defletindo à direita segue até o vértice **V177 U T M E=618.479,1884 e N=7.836.400,0479** no azimute **30°52'04"**, em uma distância de **90,17** m, do vértice **V177** defletindo à direita segue até o vértice **V178 U T M E=618.533,5332 e N=7.836.458,6864** no azimute **42°49'25"**, em uma distância de **79,95** m, do vértice **V178** defletindo à esquerda segue até o vértice **V179 U T M E=618.570,7454 e N=7.836.508,9459** no azimute **36°30'59"**, em uma distância de **62,54** m, do vértice **V179** defletindo à esquerda segue até o vértice **V180 U T M E=618.627,0664 e N=7.836.604,4390** no azimute **30°31'54"**, em uma distância de **110,86** m, do vértice **V180** defletindo à direita segue até o vértice **V181 U T M E=618.668,3013 e N=7.836.661,7347** no azimute **35°44'31"**, em uma distância de **70,59** m, do vértice **V181** defletindo à esquerda segue até o vértice **V182 U T M E=618.701,5597 e N=7.836.746,4681** no azimute **21°25'49"**, em uma distância de **91,03** m, do vértice **V182** defletindo à esquerda segue até o vértice **V183 U T M E=618.717,6513 e N=7.836.831,9092** no azimute **10°39'57"**, em uma distância de **86,94** m, do vértice **V183** defletindo à direita segue até o vértice **V184 U T M E=618.743,8004 e N=7.836.882,1687** no azimute **27°29'14"**, em uma distância de **56,66** m, do vértice **V184** defletindo à



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

direita segue até o vértice V185 **U T M E=618.777,9953 e N=7.836.902,2726** no azimute **59°32'53"**, em uma distância de **39,67** m, do vértice **V185** defletindo à direita segue até o vértice V186 **U T M E=618.816,2131 e N=7.836.894,2310** no azimute **101°52'57"**, em uma distância de **39,05** m, do vértice **V186** defletindo à direita segue até o vértice V187 **U T M E=618.857,4480 e N=7.836.884,1792** no azimute **103°41'59"**, em uma distância de **42,44** m, do vértice **V187** defletindo à direita segue até o vértice V188 **U T M E=618.893,6545 e N=7.836.862,0650** no azimute **121°24'57"**, em uma distância de **42,43** m, do vértice **V188** defletindo à direita segue até o vértice V189 **U T M E=618.932,0326 e N=7.836.836,0461** no azimute **124°08'09"**, em uma distância de **46,37** m, do vértice **V189** defletindo à direita segue até o vértice V190 **U T M E=618.961,4853 e N=7.836.800,9120** no azimute **140°01'38"**, em uma distância de **45,85** m, do vértice **V190** defletindo à direita segue até o vértice V191 **U T M E=618.987,0533 e N=7.836.755,7013** no azimute **150°30'38"**, em uma distância de **51,94** m, do vértice **V191** defletindo à direita segue até o vértice V192 **U T M E=619.007,2091 e N=7.836.711,4614** no azimute **155°30'21"**, em uma distância de **48,62** m, do vértice **V192** defletindo à esquerda segue até o vértice V193 **U T M E=619.030,9217 e N=7.836.671,1714** no azimute **149°31'16"**, em uma distância de **46,75** m, do vértice **V193** defletindo à direita segue até o vértice V194 **U T M E=619.042,0151 e N=7.836.623,9695** no azimute **166°46'28"**, em uma distância de **48,49** m, do vértice **V194** defletindo à direita segue até o vértice V195 **U T M E=619.054,2665 e N=7.836.570,2495** no azimute **167°09'10"**, em uma distância de **55,10** m, do vértice **V195** defletindo à direita segue até o vértice V196 **U T M E=619.055,8475 e N=7.836.535,8845** no azimute **177°21'57"**, em uma distância de **34,40** m, do vértice **V196** defletindo à direita segue até o vértice V197 **U T M E=619.042,7906 e N=7.836.469,7502** no azimute **191°10'06"**, em uma distância de **67,41** m, do vértice **V197** defletindo à direita segue até o vértice V198 **U T M E=619.023,0299 e N=7.836.404,1802** no azimute **196°46'16"**, em uma distância de **68,48** m, do vértice **V198** defletindo à esquerda segue até o vértice V199 **U T M E=619.007,5910 e N=7.836.329,7419** no azimute **191°43'02"**, em uma distância de **76,02** m, do vértice **V199** defletindo à direita segue até o vértice V200 **U T M E=618.979,5309 e N=7.836.225,4620** no azimute **195°03'38"**, em uma distância de **107,99** m, do vértice **V200** defletindo à direita segue até o vértice V201 **U T M E=618.943,6617 e N=7.836.100,7213** no azimute **196°02'33"**, em uma distância de **129,80** m, do vértice **V201** defletindo à esquerda segue até o vértice V202 **U T M E=618.903,3580 e N=7.835.955,0866** no azimute **195°28'09"**, em uma distância de **151,11** m, do vértice **V202** defletindo à esquerda segue até o vértice V203 **U T M E=618.871,3216 e N=7.835.818,7477** no azimute **193°13'24"**, em uma distância de **140,05** m, do vértice **V203** defletindo à esquerda segue até o vértice V204 **U T M E=618.843,3444 e N=7.835.690,3172** no azimute **192°17'21"**, em uma distância de **131,44** m, do vértice **V204** defletindo à esquerda segue até o vértice V205 **U T M E=618.826,8096 e**



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

N=7.835.549,8468 no azimute **186°42'48"**, em uma distância de **141,44** m, do vértice **V205** defletindo à esquerda segue até o vértice **V206 U T M E=618.823,7091 e N=7.835.463,0857** no azimute **182°02'48"**, em uma distância de **86,82** m, do vértice **V206** defletindo à esquerda segue até o vértice **V207 U T M E=618.842,2928 e N=7.835.371,7537** no azimute **168°29'56"**, em uma distância de **93,20** m, do vértice **V207** defletindo à esquerda segue até o vértice **V208 U T M E=618.880,5294 e N=7.835.280,8611** no azimute **157°11'04"**, em uma distância de **98,61** m, do vértice **V208** defletindo à esquerda segue até o vértice **V209 U T M E=618.904,2984 e N=7.835.258,1379** no azimute **133°42'41"**, em uma distância de **32,88** m, do vértice **V209** defletindo à esquerda segue até o vértice **V210 U T M E=618.926,0002 e N=7.835.246,7765** no azimute **117°38'00"**, em uma distância de **24,50** m, do vértice **V210** defletindo à direita segue até o vértice **V211 U T M E=618.984,9057 e N=7.835.191,0014** no azimute **133°26'11"**, em uma distância de **81,12** m, do vértice **V211** defletindo à esquerda segue até o vértice **V212 U T M E=619.055,1788 e N=7.835.186,8699** no azimute **93°21'53"**, em uma distância de **70,39** m, do vértice **V212** defletindo à esquerda segue até o vértice **V213 U T M E=619.138,8865 e N=7.835.204,4287** no azimute **78°09'12"**, em uma distância de **85,53** m, do vértice **V213** defletindo à esquerda segue até o vértice **V214 U T M E=619.232,9286 e N=7.835.246,7765** no azimute **65°45'28"**, em uma distância de **103,14** m, do vértice **V214** defletindo à esquerda segue até o vértice **V215 U T M E=619.305,7044 e N=7.835.285,8111** no azimute **61°47'32"**, em uma distância de **82,58** m, do vértice **V215** defletindo à direita segue até o vértice **V216 U T M E=619.353,2422 e N=7.835.299,2383** no azimute **74°13'39"**, em uma distância de **49,40** m, do vértice **V216** defletindo à direita segue até o vértice **V217 U T M E=619.406,9804 e N=7.835.293,0411** no azimute **96°34'42"**, em uma distância de **54,09** m, do vértice **V217** defletindo à direita segue até o vértice **V218 U T M E=619.455,5515 e N=7.835.274,4495** no azimute **110°56'44"**, em uma distância de **52,01** m, do vértice **V218** defletindo à direita segue até o vértice **V219 U T M E=619.505,1560 e N=7.835.253,7920** no azimute **112°36'32"**, em uma distância de **53,73** m, do vértice **V219** defletindo à direita segue até o vértice **V220 U T M E=619.550,6268 e N=7.835.223,8388** no azimute **123°22'27"**, em uma distância de **54,45** m, do vértice **V220** defletindo à direita segue até o vértice **V221 U T M E=619.584,7300 e N=7.835.189,7541** no azimute **134°59'04"**, em uma distância de **48,22** m, do vértice **V221** defletindo à direita segue até o vértice **V222 U T M E=619.603,3318 e N=7.835.162,8994** no azimute **145°17'25"**, em uma distância de **32,67** m, do vértice **V222** defletindo à direita segue até o vértice **V223 U T M E=619.616,7664 e N=7.835.130,8804** no azimute **157°14'16"**, em uma distância de **34,72** m, do vértice **V223** defletindo à esquerda segue até o vértice **V224 U T M E=619.637,4350 e N=7.835.085,4341** no azimute **155°32'40"**, em uma distância de **49,93** m, do vértice **V224** defletindo à direita segue até o vértice **V225 U T M E=619.681,8723 e N=7.834.968,7197** no azimute **159°09'23"**, em uma distância de **124,89** m, do vértice **V225** defletindo à



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

esquerda segue até o vértice **V226 U T M E=619.712,0312 e N=7.834.890,7022** no azimute **158°51'55"**, em uma distância de **83,64** m, do vértice **V226** defletindo à direita segue até o vértice **V227 U T M E=619.725,4431 e N=7.834.829,1525** no azimute **167°42'26"**, em uma distância de **62,99** m, do vértice **V227** defletindo à esquerda segue até o vértice **V228 U T M E=619.761,2542 e N=7.834.765,9905** no azimute **150°26'53"**, em uma distância de **72,61** m, do vértice **V228** defletindo à esquerda segue até o vértice **V229 U T M E=619.794,1068 e N=7.834.722,6163** no azimute **142°51'32"**, em uma distância de **54,41** m, do vértice **V229** defletindo à esquerda segue até o vértice **V230 U T M E=619.840,4508 e N=7.834.676,2975** no azimute **134°59'04"**, em uma distância de **65,52** m, do vértice **V230** defletindo à esquerda segue até o vértice **V231 U T M E=619.905,7533 e N=7.834.645,7691** no azimute **115°03'20"**, em uma distância de **72,09** m, do vértice **V231** defletindo à esquerda segue até o vértice **V232 U T M E=619.963,6832 e N=7.834.622,6097** no azimute **111°47'27"**, em uma distância de **62,39** m, do vértice **V232** defletindo à esquerda segue até o vértice **V233 U T M E=620.030,0392 e N=7.834.603,6611** no azimute **105°56'14"**, em uma distância de **69,01** m, do vértice **V233** defletindo à esquerda segue até o vértice **V234 U T M E=620.134,3128 e N=7.834.594,1868** no azimute **95°11'30"**, em uma distância de **104,70** m, do vértice **V234** defletindo à esquerda segue até o vértice **V235 U T M E=620.235,4265 e N=7.834.596,2922** no azimute **88°48'26"**, em uma distância de **101,14** m, do vértice **V235** defletindo à esquerda segue até o vértice **V236 U T M E=620.309,1554 e N=7.834.637,3476** no azimute **60°53'21"**, em uma distância de **84,39** m, do vértice **V236** defletindo à esquerda segue até o vértice **V237 U T M E=620.360,7657 e N=7.834.692,5288** no azimute **43°05'05"**, em uma distância de **75,56** m, do vértice **V237** defletindo à esquerda segue até o vértice **V238 U T M E=620.385,4782 e N=7.834.737,4366** no azimute **28°49'25"**, em uma distância de **51,26** m, do vértice **V238** defletindo à direita segue até o vértice **V239 U T M E=620.409,8978 e N=7.834.778,7282** no azimute **30°35'59"**, em uma distância de **47,97** m, do vértice **V239** defletindo à esquerda segue até o vértice **V240 U T M E=620.443,8818 e N=7.834.850,8526** no azimute **25°13'45"**, em uma distância de **79,73** m, do vértice **V240** defletindo à esquerda segue até o vértice **V241 U T M E=620.475,3827 e N=7.834.924,7741** no azimute **23°04'51"**, em uma distância de **80,35** m, do vértice **V241** defletindo à direita segue até o vértice **V242 U T M E=620.523,2116 e N=7.835.004,4462** no azimute **30°58'38"**, em uma distância de **92,93** m, do vértice **V242** defletindo à direita segue até o vértice **V243 U T M E=620.566,4256 e N=7.835.038,8311** no azimute **51°29'28"**, em uma distância de **55,22** m, do vértice **V243** defletindo à direita segue até o vértice **V244 U T M E=620.613,9989 e N=7.835.057,3252** no azimute **68°45'23"**, em uma distância de **51,04** m, do vértice **V244** defletindo à direita segue até o vértice **V245 U T M E=620.661,4083 e N=7.835.058,1639** no azimute **88°59'12"**, em uma distância de **47,42** m, do vértice **V245** defletindo à direita segue até o vértice **V246 U T M**



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

E=620.717,2090 e N=7.835.046,4227 no azimute **101°52'57"**, em uma distância de **57,02** m, do vértice **V246** defletindo à direita segue até o vértice **V247 U T M E=620.776,3661 e N=7.835.022,1017** no azimute **112°20'56"**, em uma distância de **63,96** m, do vértice **V247** defletindo à direita segue até o vértice **V248 U T M E=620.833,9498 e N=7.834.991,4091** no azimute **118°03'29"**, em uma distância de **65,25** m, do vértice **V248** defletindo à esquerda segue até o vértice **V249 U T M E=620.891,8481 e N=7.834.965,8300** no azimute **113°50'08"**, em uma distância de **63,30** m, do vértice **V249** defletindo à esquerda segue até o vértice **V250 U T M E=620.952,6834 e N=7.834.946,1217** no azimute **107°57'01"**, em uma distância de **63,95** m, do vértice **V250** defletindo à esquerda segue até o vértice **V251 U T M E=621.006,8059 e N=7.834.933,1225** no azimute **103°30'20"**, em uma distância de **55,66** m, do vértice **V251** defletindo à direita segue até o vértice **V252 U T M E=621.077,4446 e N=7.834.911,2259** no azimute **107°13'21"**, em uma distância de **73,95** m, do vértice **V252** defletindo à direita segue até o vértice **V253 U T M E=621.143,7340 e N=7.834.875,1637** no azimute **118°32'48"**, em uma distância de **75,46** m, do vértice **V253** defletindo à direita segue até o vértice **V254 U T M E=621.211,3629 e N=7.834.833,5289** no azimute **121°37'05"**, em uma distância de **79,42** m, do vértice **V254** defletindo à direita segue até o vértice **V255 U T M E=621.277,6524 e N=7.834.779,8550** no azimute **128°59'48"**, em uma distância de **85,29** m, do vértice **V255** defletindo à direita segue até o vértice **V256 U T M E=621.360,8666 e N=7.834.710,5607** no azimute **129°47'06"**, em uma distância de **108,29** m, do vértice **V256** defletindo à esquerda segue até o vértice **V257 U T M E=621.433,4492 e N=7.834.651,8549** no azimute **128°57'59"**, em uma distância de **93,35** m, do vértice **V257** defletindo à direita segue até o vértice **V258 U T M E=621.478,7611 e N=7.834.598,1810** no azimute **139°49'43"**, em uma distância de **70,24** m, do vértice **V258** defletindo à direita segue até o vértice **V259 U T M E=621.518,2119 e N=7.834.514,9069** no azimute **154°39'03"**, em uma distância de **92,15** m, do vértice **V259** defletindo à direita segue até o vértice **V260 U T M E=621.521,4124 e N=7.834.469,3774** no azimute **175°58'45"**, em uma distância de **45,64** m, do vértice **V260** defletindo à direita segue até o vértice **V261 U T M E=621.525,9900 e N=7.834.391,2920** no azimute **176°38'42"**, em uma distância de **78,22** m, do vértice **V261** defletindo à direita segue até o vértice **V262 U T M E=621.518,8358 e N=7.834.300,7194** no azimute **184°30'59"**, em uma distância de **90,85** m, do vértice **V262** defletindo à direita segue até o vértice **V263 U T M E=621.506,5144 e N=7.834.224,0504** no azimute **189°07'48"**, em uma distância de **77,65** m, do vértice **V263** defletindo à direita segue até o vértice **V264 U T M E=621.480,6248 e N=7.834.106,8778** no azimute **192°27'34"**, em uma distância de **120,00** m, do vértice **V264** defletindo à esquerda segue até o vértice **V265 U T M E=621.465,7893 e N=7.834.021,6490** no azimute **189°52'28"**, em uma distância de **86,51** m, do vértice **V265** defletindo à esquerda segue até o vértice **V266 U T M E=621.452,1818 e N=7.833.931,6287** no azimute **188°35'45"**, em uma



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

distância de **91,04** m, do vértice **V266** defletindo à esquerda segue até o vértice **V267 U T M E=621.451,5337 e N=7.833.844,8464** no azimute **180°25'40"**, em uma distância de **86,78** m, do vértice **V267** defletindo à esquerda segue até o vértice **V268 U T M E=621.452,1818 e N=7.833.780,7312** no azimute **179°25'15"**, em uma distância de **64,12** m, do vértice **V268** defletindo à esquerda segue até o vértice **V269 U T M E=621.465,7893 e N=7.833.709,4921** no azimute **169°11'10"**, em uma distância de **72,53** m, do vértice **V269** defletindo à esquerda segue até o vértice **V270 U T M E=621.513,7810 e N=7.833.588,7195** no azimute **158°19'43"**, em uma distância de **129,96** m, do vértice **V270** defletindo à esquerda segue até o vértice **V271 U T M E=621.563,6235 e N=7.833.466,4586** no azimute **157°49'14"**, em uma distância de **132,03** m, do vértice **V271** defletindo à direita segue até o vértice **V272 U T M E=621.593,8457 e N=7.833.365,6361** no azimute **163°18'49"**, em uma distância de **105,25** m, do vértice **V272** defletindo à direita segue até o vértice **V273 U T M E=621.595,2280 e N=7.833.283,3798** no azimute **179°02'14"**, em uma distância de **82,27** m, do vértice **V273** defletindo à direita segue até o vértice **V274 U T M E=621.565,3474 e N=7.833.139,3658** no azimute **191°43'18"**, em uma distância de **147,08** m, do vértice **V274** defletindo à esquerda segue até o vértice **V275 U T M E=621.544,7435 e N=7.833.006,4260** no azimute **188°48'36"**, em uma distância de **134,53** m, do vértice **V275** defletindo à direita segue até o vértice **V276 U T M E=621.534,7627 e N=7.832.943,1301** no azimute **188°57'39"**, em uma distância de **64,08** m, do vértice **V276** defletindo à esquerda segue até o vértice **V277 U T M E=621.540,0750 e N=7.832.876,7642** no azimute **175°25'24"**, em uma distância de **66,58** m, do vértice **V277** defletindo à esquerda segue até o vértice **V278 U T M E=621.551,3632 e N=7.832.805,7527** no azimute **170°58'04"**, em uma distância de **71,90** m, do vértice **V278** defletindo à esquerda segue até o vértice **V279 U T M E=621.565,3076 e N=7.832.726,7773** no azimute **169°59'12"**, em uma distância de **80,20** m, do vértice **V279** defletindo à esquerda segue até o vértice **V280 U T M E=621.593,2526 e N=7.832.648,8100** no azimute **160°16'53"**, em uma distância de **82,82** m, do vértice **V280** defletindo à esquerda segue até o vértice **V281 U T M E=621.629,1096 e N=7.832.559,8796** no azimute **158°02'26"**, em uma distância de **95,89** m, do vértice **V281** defletindo à esquerda segue até o vértice **V282 U T M E=621.672,8506 e N=7.832.483,3353** no azimute **150°15'16"**, em uma distância de **88,16** m, do vértice **V282** defletindo à esquerda segue até o vértice **V283 U T M E=621.731,3934 e N=7.832.383,7253** no azimute **149°33'23"**, em uma distância de **115,54** m, do vértice **V283** defletindo à direita segue até o vértice **V284 U T M E=621.756,8393 e N=7.832.339,1660** no azimute **150°16'16"**, em uma distância de **51,31** m, do vértice **V284** com a mesma direção segue até o vértice **V285 U T M E=621.778,8883 e N=7.832.300,5552** no azimute **150°16'16"**, em uma distância de **44,46** m, do vértice **V285** defletindo à esquerda segue até o vértice **V286 U T M E=621.839,2468 e N=7.832.254,3724** no azimute **127°25'16"**, em uma distância de **76,00** m, do vértice **V286** defletindo à esquerda segue até



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

o vértice **V287 U T M E=621.905,7451 e N=7.832.261,3994** no azimute **83°58'04"**, em uma distância de **66,87** m, do vértice **V287** defletindo à esquerda segue até o vértice **V288 U T M E=621.982,6944 e N=7.832.299,2017** no azimute **63°50'13"**, em uma distância de **85,73** m, do vértice **V288** defletindo à esquerda segue até o vértice **V289 U T M E=622.041,8194 e N=7.832.342,2175** no azimute **53°57'45"**, em uma distância de **73,12** m, do vértice **V289** defletindo à esquerda segue até o vértice **V290 U T M E=622.107,4653 e N=7.832.392,1858** no azimute **52°43'21"**, em uma distância de **82,50** m, do vértice **V290** defletindo à direita segue até o vértice **V291 U T M E=622.175,2845 e N=7.832.435,6366** no azimute **57°21'11"**, em uma distância de **80,54** m, do vértice **V291** defletindo à direita segue até o vértice **V292 U T M E=622.223,3512 e N=7.832.462,4874** no azimute **60°48'42"**, em uma distância de **55,06** m, do vértice **V292** defletindo à direita segue até o vértice **V293 U T M E=622.301,5465 e N=7.832.499,3440** no azimute **64°45'49"**, em uma distância de **86,45** m, do vértice **V293** defletindo à esquerda segue até o vértice **V294 U T M E=622.364,6362 e N=7.832.531,7596** no azimute **62°48'21"**, em uma distância de **70,93** m, do vértice **V294** defletindo à esquerda segue até o vértice **V295 U T M E=622.410,3982 e N=7.832.560,6231** no azimute **57°45'33"**, em uma distância de **54,10** m, do vértice **V295** defletindo à esquerda segue até o vértice **V296 U T M E=622.496,2683 e N=7.832.615,0959** no azimute **57°36'38"**, em uma distância de **101,69** m, do vértice **V296** defletindo à esquerda segue até o vértice **V297 U T M E=622.594,8765 e N=7.832.689,3692** no azimute **53°00'45"**, em uma distância de **123,45** m, do vértice **V297** defletindo à direita segue até o vértice **V298 U T M E=622.707,7762 e N=7.832.772,2127** no azimute **53°43'46"**, em uma distância de **140,03** m, do vértice **V298** defletindo à direita segue até o vértice **V299 U T M E=622.802,0968 e N=7.832.833,6312** no azimute **56°55'45"**, em uma distância de **112,55** m, do vértice **V299** defletindo à direita segue até o vértice **V300 U T M E=622.880,6977 e N=7.832.875,0528** no azimute **62°12'41"**, em uma distância de **88,85** m, do vértice **V300** defletindo à direita segue até o vértice **V301 U T M E=622.948,5803 e N=7.832.893,6210** no azimute **74°42'07"**, em uma distância de **70,38** m, do vértice **V301** defletindo à direita segue até o vértice **V302 U T M E=623.030,7536 e N=7.832.902,1913** no azimute **84°02'45"**, em uma distância de **82,62** m, do vértice **V302** defletindo à direita segue até o vértice **V303 U T M E=623.124,3604 e N=7.832.905,7620** no azimute **87°48'56"**, em uma distância de **93,67** m, do vértice **V303** defletindo à direita segue até o vértice **V304 U T M E=623.211,8971 e N=7.832.895,0957** no azimute **96°56'50"**, em uma distância de **88,18** m, do vértice **V304** defletindo à direita segue até o vértice **V305 U T M E=623.272,6340 e N=7.832.870,0996** no azimute **112°22'10"**, em uma distância de **65,68** m, do vértice **V305** defletindo à direita segue até o vértice **V306 U T M E=623.300,5017 e N=7.832.835,1055** no azimute **141°28'04"**, em uma distância de **44,73** m, do vértice **V306** defletindo à direita segue até o vértice **V307 U T M E=623.315,5069 e N=7.832.796,5404** no azimute **158°44'22"**, em uma distância de **41,38** m,



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

do vértice **V307** defletindo à direita segue até o vértice **V308 U T M E=623.315,5069 e N=7.832.745,8345** no azimute **180°00'00"**, em uma distância de **50,71** m, do vértice **V308** defletindo à direita segue até o vértice **V309 U T M E=623.296,9285 e N=7.832.668,7045** no azimute **193°32'35"**, em uma distância de **79,34** m, do vértice **V309** defletindo à direita segue até o vértice **V310 U T M E=623.256,1991 e N=7.832.577,2911** no azimute **204°00'56"**, em uma distância de **100,08** m, do vértice **V310** defletindo à esquerda segue até o vértice **V311 U T M E=623.232,5425 e N=7.832.484,1892** no azimute **194°15'24"**, em uma distância de **96,06** m, do vértice **V311** defletindo à esquerda segue até o vértice **V312 U T M E=623.216,1075 e N=7.832.387,0626** no azimute **189°36'15"**, em uma distância de **98,51** m, do vértice **V312** defletindo à direita segue até o vértice **V313 U T M E=623.200,3468 e N=7.832.293,9686** no azimute **189°36'32"**, em uma distância de **94,42** m, do vértice **V313** defletindo à esquerda segue até o vértice **V314 U T M E=623.186,0561 e N=7.832.208,2687** no azimute **189°28'02"**, em uma distância de **86,88** m, do vértice **V314** defletindo à esquerda segue até o vértice **V315 U T M E=623.181,0539 e N=7.832.156,8485** no azimute **185°33'23"**, em uma distância de **51,66** m, do vértice **V315** defletindo à esquerda segue até o vértice **V316 U T M E=623.185,3554 e N=7.832.108,0526** no azimute **174°57'44"**, em uma distância de **48,99** m, do vértice **V316** defletindo à esquerda segue até o vértice **V317 U T M E=623.193,2156 e N=7.832.065,9167** no azimute **169°26'00"**, em uma distância de **42,86** m, do vértice **V317** defletindo à esquerda segue até o vértice **V318 U T M E=623.203,9339 e N=7.832.033,7790** no azimute **161°33'21"**, em uma distância de **33,88** m, do vértice **V318** defletindo à direita segue até o vértice **V319 U T M E=623.213,9376 e N=7.831.998,0710** no azimute **164°20'59"**, em uma distância de **37,08** m, do vértice **V319** defletindo à esquerda segue até o vértice **V320 U T M E=623.228,2284 e N=7.831.963,7909** no azimute **157°22'10"**, em uma distância de **37,14** m, do vértice **V320** defletindo à esquerda segue até o vértice **V321 U T M E=623.244,9174 e N=7.831.938,3781** no azimute **146°42'23"**, em uma distância de **30,40** m, do vértice **V321** defletindo à esquerda segue até o vértice **V322 U T M E=623.287,6029 e N=7.831.902,6810** no azimute **129°54'18"**, em uma distância de **55,64** m, do vértice **V322** defletindo à esquerda segue até o vértice **V323 U T M E=623.338,0472 e N=7.831.885,4932** no azimute **108°48'56"**, em uma distância de **53,29** m, do vértice **V323** defletindo à esquerda segue até o vértice **V324 U T M E=623.407,9211 e N=7.831.905,7683** no azimute **73°49'08"**, em uma distância de **72,76** m, do vértice **V324** defletindo à direita segue até o vértice **V325 U T M E=623.436,0304 e N=7.831.913,0339** no azimute **75°30'27"**, em uma distância de **29,03** m, do vértice **V325** defletindo à esquerda segue até o vértice **V326 U T M E=623.470,4403 e N=7.831.926,5966** no azimute **68°29'17"**, em uma distância de **36,99** m, do vértice **V326** defletindo à esquerda segue até o vértice **V327 U T M E=623.503,3966 e N=7.831.945,9722** no azimute **59°32'53"**, em uma distância de **38,23** m, do



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

vértice **V327** defletindo à esquerda segue até o vértice **V328 U T M E=623.529,5672 e N=7.831.964,8632** no azimute **54°10'36"**, em uma distância de **32,28** m, do vértice **V328** defletindo à esquerda segue até o vértice **V329 U T M E=623.557,1919 e N=7.831.988,5980** no azimute **49°19'53"**, em uma distância de **36,42** m, do vértice **V329** defletindo à direita segue até o vértice **V330 U T M E=623.583,4899 e N=7.832.010,0416** no azimute **50°48'21"**, em uma distância de **33,93** m, do vértice **V330** defletindo à esquerda segue até o vértice **V331 U T M E=623.637,2857 e N=7.832.062,3552** no azimute **45°48'01"**, em uma distância de **75,04** m, do vértice **V331** defletindo à direita segue até o vértice **V332 U T M E=623.689,1428 e N=7.832.103,0434** no azimute **51°52'54"**, em uma distância de **65,91** m, do vértice **V332** defletindo à esquerda segue até o vértice **V333 U T M E=623.736,2348 e N=7.832.153,0898** no azimute **43°15'28"**, em uma distância de **68,72** m, do vértice **V333** defletindo à esquerda segue até o vértice **V334 U T M E=623.785,6683 e N=7.832.209,7629** no azimute **41°05'49"**, em uma distância de **75,20** m, do vértice **V334** defletindo à direita segue até o vértice **V335 U T M E=623.835,2096 e N=7.832.258,8248** no azimute **45°16'43"**, em uma distância de **69,72** m, do vértice **V335** defletindo à esquerda segue até o vértice **V336 U T M E=623.860,4114 e N=7.832.285,4660** no azimute **43°24'35"**, em uma distância de **36,67** m, do vértice **V336** defletindo à esquerda segue até o vértice **V337 U T M E=623.878,3433 e N=7.832.307,2631** no azimute **39°26'36"**, em uma distância de **28,23** m, do vértice **V337** defletindo à direita segue até o vértice **V338 U T M E=623.966,0637 e N=7.832.405,5931** no azimute **41°44'10"**, em uma distância de **131,77** m, do vértice **V338** defletindo à esquerda segue até o vértice **V339 U T M E=624.045,9079 e N=7.832.498,1771** no azimute **40°46'28"**, em uma distância de **122,26** m, do vértice **V339** defletindo à direita segue até o vértice **V340 U T M E=624.131,7073 e N=7.832.580,5581** no azimute **46°09'52"**, em uma distância de **118,95** m, do vértice **V340** defletindo à direita segue até o vértice **V341 U T M E=624.164,0027 e N=7.832.607,0547** no azimute **50°37'59"**, em uma distância de **41,77** m, do vértice **V341** defletindo à esquerda segue até o vértice **V342 U T M E=624.202,5641 e N=7.832.656,1943** no azimute **38°07'21"**, em uma distância de **62,46** m, do vértice **V342** defletindo à direita segue até o vértice **V343 U T M E=624.246,4283 e N=7.832.681,2457** no azimute **60°16'07"**, em uma distância de **50,51** m, do vértice **V343** defletindo à direita segue até o vértice **V344 U T M E=624.315,8389 e N=7.832.683,6545** no azimute **88°00'45"**, em uma distância de **69,45** m, do vértice **V344** defletindo à direita segue até o vértice **V345 U T M E=624.376,0911 e N=7.832.676,9098** no azimute **96°23'14"**, em uma distância de **60,63** m, do vértice **V345** defletindo à direita segue até o vértice **V346 U T M E=624.454,6602 e N=7.832.645,5956** no azimute **111°43'48"**, em uma distância de **84,58** m, do vértice **V346** defletindo à direita segue até o vértice **V347 U T M E=624.533,2379 e N=7.832.590,8011** no azimute **124°53'21"**, em uma distância de **95,80** m, do vértice **V347** defletindo à direita segue até o vértice **V348 U T M E=624.601,3424 e N=7.832.517,7758**



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

no azimute **136°59'49"**, em uma distância de **99,85 m**, do vértice **V348** defletindo à direita segue até o vértice **V349 U T M E=624.639,2878 e N=7.832.468,6056** no azimute **142°20'32"**, em uma distância de **62,11 m**, do vértice **V349** defletindo à direita segue até o vértice **V350 U T M E=624.663,6047 e N=7.832.431,4348** no azimute **146°48'27"**, em uma distância de **44,42 m**, do vértice **V350** defletindo à direita segue até o vértice **V351 U T M E=624.677,6531 e N=7.832.399,8983** no azimute **155°59'19"**, em uma distância de **34,52 m**, do vértice **V351** defletindo à direita segue até o vértice **V352 U T M E=624.686,5536 e N=7.832.375,3330** no azimute **160°05'00"**, em uma distância de **26,13 m**, do vértice **V352** defletindo à direita segue até o vértice **V353 U T M E=624.710,4061 e N=7.832.297,7832** no azimute **162°54'12"**, em uma distância de **81,14 m**, do vértice **V353** defletindo à direita segue até o vértice **V354 U T M E=624.707,7557 e N=7.832.283,6188** no azimute **190°35'54"**, em uma distância de **14,41 m**, do vértice **V354** defletindo à direita segue até o vértice **V355 U T M E=624.664,8237 e N=7.832.262,4154** no azimute **243°42'58"**, em uma distância de **47,88 m**, do vértice **V355** defletindo à esquerda segue até o vértice **V356 U T M E=624.612,9064 e N=7.832.234,2147** no azimute **241°29'23"**, em uma distância de **59,08 m**, do vértice **V356** defletindo à esquerda segue até o vértice **V357 U T M E=624.493,3891 e N=7.832.152,2819** no azimute **235°34'05"**, em uma distância de **144,90 m**, do vértice **V357** defletindo à esquerda segue até o vértice **V358 U T M E=624.421,2055 e N=7.832.093,2700** no azimute **230°43'59"**, em uma distância de **93,24 m**, do vértice **V358** defletindo à esquerda segue até o vértice **V359 U T M E=624.368,2259 e N=7.832.038,2870** no azimute **223°56'13"**, em uma distância de **76,35 m**, do vértice **V359** defletindo à esquerda segue até o vértice **V360 U T M E=624.300,9751 e N=7.831.963,7812** no azimute **222°04'13"**, em uma distância de **100,37 m**, do vértice **V360** defletindo à esquerda segue até o vértice **V361 U T M E=624.169,9228 e N=7.831.771,7888** no azimute **214°19'02"**, em uma distância de **232,46 m**, do vértice **V361** defletindo à esquerda segue até o vértice **V362 U T M E=624.100,7141 e N=7.831.661,9433** no azimute **212°12'47"**, em uma distância de **129,83 m**, do vértice **V362** defletindo à esquerda segue até o vértice **V363 U T M E=624.008,4157 e N=7.831.508,3670** no azimute **211°00'20"**, em uma distância de **179,18 m**, do vértice **V363** defletindo à direita segue até o vértice **V364 U T M E=623.929,2147 e N=7.831.382,2669** no azimute **212°07'56"**, em uma distância de **148,91 m**, do vértice **V364** defletindo à esquerda segue até o vértice **V365 U T M E=623.884,3106 e N=7.831.308,9453** no azimute **211°29'04"**, em uma distância de **85,98 m**, do vértice **V365** defletindo à direita segue até o vértice **V366 U T M E=623.826,0027 e N=7.831.225,6730** no azimute **215°00'00"**, em uma distância de **101,66 m**, do vértice **V366** defletindo à direita segue até o vértice **V367 U T M E=623.797,9953 e N=7.831.194,4846** no azimute **221°55'27"**, em uma distância de **41,92 m**, do vértice **V367** defletindo à direita segue até o vértice **V368 U T M E=623.753,7503 e N=7.831.156,0436** no azimute **229°00'55"**, em uma distância de **58,61 m**, do vértice **V368**



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

defletindo à direita segue até o vértice **V369 U T M E=623.710,1239 e N=7.831.127,3079** no azimute **236°37'41"**, em uma distância de **52,24** m, do vértice **V369** defletindo à direita segue até o vértice **V370 U T M E=623.667,5309 e N=7.831.105,6001** no azimute **242°59'39"**, em uma distância de **47,81** m, do vértice **V370** defletindo à direita segue até o vértice **V371 U T M E=623.625,9511 e N=7.831.088,6504** no azimute **247°49'19"**, em uma distância de **44,90** m, do vértice **V371** defletindo à direita segue até o vértice **V372 U T M E=623.583,4468 e N=7.831.077,4820** no azimute **255°16'40"**, em uma distância de **43,95** m, do vértice **V372** defletindo à direita segue até o vértice **V373 U T M E=623.537,1948 e N=7.831.071,2926** no azimute **262°22'41"**, em uma distância de **46,66** m, do vértice **V373** defletindo à direita segue até o vértice **V374 U T M E=623.481,8126 e N=7.831.070,8106** no azimute **269°30'05"**, em uma distância de **55,38** m, do vértice **V374** defletindo à direita segue até o vértice **V375 U T M E=623.479,8664 e N=7.831.070,8028** no azimute **269°46'16"**, em uma distância de **1,95** m, do vértice **V375** defletindo à direita segue até o vértice **V376 U T M E=623.419,9122 e N=7.831.079,2519** no azimute **278°01'18"**, em uma distância de **60,55** m, do vértice **V376** defletindo à direita segue até o vértice **V377 U T M E=623.232,8965 e N=7.831.135,4572** no azimute **286°43'39"**, em uma distância de **195,28** m, do vértice **V377** defletindo à direita segue até o vértice **V378 U T M E=623.158,0756 e N=7.831.159,2838** no azimute **287°39'50"**, em uma distância de **78,52** m, do vértice **V378** defletindo à esquerda segue até o vértice **V379 U T M E=623.103,3846 e N=7.831.174,2602** no azimute **285°18'51"**, em uma distância de **56,70** m, do vértice **V379** defletindo à esquerda segue até o vértice **V380 U T M E=623.058,6589 e N=7.831.179,0532** no azimute **276°07'00"**, em uma distância de **44,98** m, do vértice **V380** defletindo à direita segue até o vértice **V381 U T M E=623.055,7782 e N=7.831.179,5684** no azimute **280°08'23"**, em uma distância de **2,93** m, do vértice **V381** defletindo à esquerda segue até o vértice **V382 U T M E=623.013,9261 e N=7.831.180,3874** no azimute **271°07'16"**, em uma distância de **41,86** m, do vértice **V382** defletindo à esquerda segue até o vértice **V383 U T M E=622.956,0903 e N=7.831.172,7898** no azimute **262°30'58"**, em uma distância de **58,33** m, do vértice **V383** defletindo à direita segue até o vértice **V384 U T M E=622.907,3357 e N=7.831.170,7578** no azimute **267°36'48"**, em uma distância de **48,80** m, do vértice **V384** defletindo à esquerda segue até o vértice **V385 U T M E=622.962,4355 e N=7.830.939,2586** no azimute **166°36'43"**, em uma distância de **237,97** m, do vértice **V385** defletindo à esquerda segue até o vértice **V386 U T M E=623.072,4551 e N=7.830.685,5395** no azimute **156°33'26"**, em uma distância de **276,55** m, do vértice **V386** defletindo à esquerda segue até o vértice **V387 U T M E=623.195,1746 e N=7.830.421,2404** no azimute **155°05'37"**, em uma distância de **291,40** m, do vértice **V387** defletindo à esquerda segue até o vértice **V388 U T M E=623.573,9133 e N=7.830.262,6610** no azimute **112°43'09"**, em uma distância de **410,60** m, do vértice **V388** defletindo à direita segue até o vértice **V389 U T M**



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

E=623.713,5327 e N=7.829.593,7133 no azimute **168°12'39"**, em uma distância de **683,36** m, do vértice **V389** defletindo à esquerda segue até o vértice **V390 U T M E=623.726,2327 e N=7.829.540,8535** no azimute **166°29'25"**, em uma distância de **54,36** m, do vértice **V390** defletindo à esquerda segue até o vértice **V391 U T M E=623.927,2320 e N=7.829.487,9936** no azimute **104°44'03"**, em uma distância de **207,83** m, do vértice **V391** defletindo à direita segue até o vértice **V392 U T M E=623.982,3618 e N=7.829.423,6039** no azimute **139°25'49"**, em uma distância de **84,77** m, do vértice **V392** defletindo à direita segue até o vértice **V393 U T M E=624.022,5616 e N=7.829.296,7443** no azimute **162°25'03"**, em uma distância de **133,08** m, do vértice **V393** defletindo à direita segue até o vértice **V394 U T M E=624.045,8315 e N=7.829.195,2547** no azimute **167°05'10"**, em uma distância de **104,12** m, do vértice **V394** defletindo à direita segue até o vértice **V395 U T M E=624.069,1115 e N=7.829.072,6151** no azimute **169°15'06"**, em uma distância de **124,83** m, do vértice **V395** defletindo à esquerda segue até o vértice **V396 U T M E=624.119,8913 e N=7.829.011,3053** no azimute **140°22'00"**, em uma distância de **79,61** m, do vértice **V396** defletindo à direita segue até o vértice **V397 U T M E=624.155,8611 e N=7.828.907,6957** no azimute **160°51'17"**, em uma distância de **109,68** m, do vértice **V397** defletindo à direita segue até o vértice **V398 U T M E=624.147,3912 e N=7.828.852,7258** no azimute **188°45'34"**, em uma distância de **55,62** m, do vértice **V398** defletindo à esquerda segue até o vértice **V399 U T M E=624.145,2812 e N=7.828.770,2661** no azimute **181°27'57"**, em uma distância de **82,49** m, do vértice **V399** defletindo à esquerda segue até o vértice **V400 U T M E=624.168,5511 e N=7.828.605,3467** no azimute **171°58'07"**, em uma distância de **166,55** m, do vértice **V400** defletindo à direita segue até o vértice **V401 U T M E=624.109,0913 e N=7.828.490,0471** no azimute **207°16'48"**, em uma distância de **129,73** m, do vértice **V401** defletindo à direita segue até o vértice **V402 U T M E=624.018,1116 e N=7.828.371,6375** no azimute **217°32'12"**, em uma distância de **149,33** m, do vértice **V402** defletindo à direita segue até o vértice **V403 U T M E=623.880,5821 e N=7.828.303,9777** no azimute **243°48'16"**, em uma distância de **153,27** m, do vértice **V403** defletindo à esquerda segue até o vértice **V404 U T M E=623.825,5723 e N=7.828.236,3180** no azimute **219°06'44"**, em uma distância de **87,20** m, do vértice **V404** defletindo à direita segue até o vértice **V405 U T M E=623.643,6030 e N=7.828.435,0773** no azimute **317°31'30"**, em uma distância de **269,48** m, do vértice **V405** defletindo à direita segue até o vértice **V406 U T M E=623.645,7230 e N=7.828.595,7667** no azimute **0°45'21"**, em uma distância de **160,70** m, do vértice **V406** defletindo à esquerda segue até o vértice **V407 U T M E=623.493,3835 e N=7.828.703,5964** no azimute **305°17'30"**, em uma distância de **186,64** m, do vértice **V407** defletindo à esquerda segue até o vértice **V408 U T M E=623.374,8940 e N=7.828.709,9363** no azimute **273°03'46"**, em uma distância de **118,66** m, do vértice **V408** defletindo à esquerda segue até o vértice **V409 U T M E=623.298,7242 e N=7.828.671,8865** no azimute **243°27'22"**, em uma distância de **85,14** m, do vértice **V409** defletindo à



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

esquerda segue até o vértice **V410 U T M E=622.900,9557 e N=7.828.401,2474** no azimute **235°46'08"**, em uma distância de **481,11 m**, do vértice **V410** defletindo à direita segue até o vértice **V411 U T M E=622.738,0363 e N=7.828.331,4677** no azimute **246°48'51"**, em uma distância de **177,23 m**, do vértice **V411** defletindo à direita segue até o vértice **V412 U T M E=622.344,4877 e N=7.828.217,2980** no azimute **253°49'21"**, em uma distância de **409,77 m**, do vértice **V412** defletindo à esquerda segue até o vértice **V413 U T M E=622.287,3679 e N=7.828.145,4083** no azimute **218°28'08"**, em uma distância de **91,82 m**, do vértice **V413** defletindo à esquerda segue até o vértice **V414 U T M E=622.304,2878 e N=7.827.976,2589** no azimute **174°17'16"**, em uma distância de **169,99 m**, do vértice **V414** defletindo à esquerda segue até o vértice **V415 U T M E=622.344,4877 e N=7.827.760,5896** no azimute **169°26'29"**, em uma distância de **219,38 m**, do vértice **V415** defletindo à esquerda segue até o vértice **V416 U T M E=622.575,9969 e N=7.827.688,3399** no azimute **107°19'56"**, em uma distância de **242,52 m**, do vértice **V416** defletindo à esquerda segue até o vértice **V417 U T M E=622.690,2564 e N=7.827.694,6799** no azimute **86°49'27"**, em uma distância de **114,44 m**, do vértice **V417** defletindo à direita segue até o vértice **V418 U T M E=622.973,7754 e N=7.827.650,2800** no azimute **98°54'01"**, em uma distância de **286,97 m**, do vértice **V418** defletindo à esquerda segue até o vértice **V419 U T M E=623.365,2040 e N=7.827.641,8200** no azimute **91°14'17"**, em uma distância de **391,52 m**, do vértice **V419** defletindo à esquerda segue até o vértice **V420 U T M E=623.439,2537 e N=7.827.743,3097** no azimute **36°06'56"**, em uma distância de **125,63 m**, do vértice **V420** defletindo à direita segue até o vértice **V421 U T M E=623.504,8435 e N=7.827.760,2296** no azimute **75°32'06"**, em uma distância de **67,74 m**, do vértice **V421** defletindo à direita segue até o vértice **V422 U T M E=623.574,6632 e N=7.827.764,4496** no azimute **86°32'28"**, em uma distância de **69,95 m**, do vértice **V422** defletindo à direita segue até o vértice **V423 U T M E=623.644,4930 e N=7.827.741,1997** no azimute **108°24'55"**, em uma distância de **73,60 m**, do vértice **V423** defletindo à direita segue até o vértice **V424 U T M E=623.720,6627 e N=7.827.673,5399** no azimute **131°36'50"**, em uma distância de **101,88 m**, do vértice **V424** defletindo à direita segue até o vértice **V425 U T M E=623.813,7524 e N=7.827.569,9303** no azimute **138°03'41"**, em uma distância de **139,29 m**, do vértice **V425** defletindo à esquerda segue até o vértice **V426 U T M E=623.936,4719 e N=7.827.472,6706** no azimute **128°23'53"**, em uma distância de **156,59 m**, do vértice **V426** defletindo à esquerda segue até o vértice **V427 U T M E=624.018,9916 e N=7.827.479,0106** no azimute **85°36'24"**, em uma distância de **82,76 m**, do vértice **V427** defletindo à esquerda segue até o vértice **V428 U T M E=624.033,8016 e N=7.827.519,1905** no azimute **20°14'00"**, em uma distância de **42,82 m**, do vértice **V428** defletindo à direita segue até o vértice **V429 U T M E=624.076,1214 e N=7.827.586,8502** no azimute **32°01'31"**, em uma distância de **79,80 m**, do vértice **V429** defletindo à direita segue até o vértice **V430 U T M E=624.160,7511 e**



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

N=7.827.582,6203 no azimute **92°51'41"**, em uma distância de **84,74** m, do vértice **V430** defletindo à direita segue até o vértice **V431 U T M E=624.215,7609 e N=7.827.529,7604** no azimute **133°51'29"**, em uma distância de **76,29** m, do vértice **V431** defletindo à esquerda segue até o vértice **V432 U T M E=624.260,1908 e N=7.827.493,8106** no azimute **128°58'40"**, em uma distância de **57,15** m, do vértice **V432** defletindo à direita segue até o vértice **V433 U T M E=624.285,5807 e N=7.827.445,1807** no azimute **152°25'50"**, em uma distância de **54,86** m, do vértice **V433** defletindo à direita segue até o vértice **V434 U T M E=624.287,7007 e N=7.827.335,2411** no azimute **178°53'43"**, em uma distância de **109,96** m, do vértice **V434** defletindo à direita segue até o vértice **V435 U T M E=624.258,0808 e N=7.827.214,7215** no azimute **193°48'28"**, em uma distância de **124,11** m, do vértice **V435** defletindo à esquerda segue até o vértice **V436 U T M E=624.264,3708 e N=7.827.158,4317** no azimute **173°37'27"**, em uma distância de **56,64** m, do vértice **V436** defletindo à direita segue até o vértice **V437 U T M E=624.052,7915 e N=7.826.756,7031** no azimute **207°46'28"**, em uma distância de **454,04** m, do vértice **V437** defletindo à direita segue até o vértice **V438 U T M E=623.942,7719 e N=7.826.756,7031** no azimute **270°00'00"**, em uma distância de **110,02** m, do vértice **V438** defletindo à direita segue até o vértice **V439 U T M E=623.872,9422 e N=7.826.790,5330** no azimute **295°50'54"**, em uma distância de **77,59** m, do vértice **V439** defletindo à esquerda segue até o vértice **V440 U T M E=623.792,5425 e N=7.826.786,3030** no azimute **266°59'18"**, em uma distância de **80,51** m, do vértice **V440** defletindo à direita segue até o vértice **V441 U T M E=623.619,0431 e N=7.826.803,2230** no azimute **275°34'12"**, em uma distância de **174,32** m, do vértice **V441** defletindo à esquerda segue até o vértice **V442 U T M E=623.509,0235 e N=7.826.545,2739** no azimute **203°05'57"**, em uma distância de **280,43** m, do vértice **V442** defletindo à esquerda segue até o vértice **V443 U T M E=623.439,2037 e N=7.826.283,0848** no azimute **194°54'42"**, em uma distância de **271,33** m, do vértice **V443** defletindo à esquerda segue até o vértice **V444 U T M E=623.458,4937 e N=7.826.174,5451** no azimute **169°55'21"**, em uma distância de **110,24** m, do vértice **V444** defletindo à esquerda segue até o vértice **V445 U T M E=623.617,1831 e N=7.826.060,3655** no azimute **125°44'08"**, em uma distância de **195,50** m, do vértice **V445** defletindo à esquerda segue até o vértice **V446 U T M E=623.868,9622 e N=7.825.906,0161** no azimute **121°30'35"**, em uma distância de **295,32** m, do vértice **V446** defletindo à esquerda segue até o vértice **V447 U T M E=623.959,9419 e N=7.825.861,6162** no azimute **116°00'48"**, em uma distância de **101,24** m, do vértice **V447** defletindo à direita segue até o vértice **V448 U T M E=623.998,0317 e N=7.825.798,1864** no azimute **149°00'54"**, em uma distância de **73,99** m, do vértice **V448** defletindo à esquerda segue até o vértice **V449 U T M E=624.245,5608 e N=7.825.596,1271** no azimute **129°13'30"**, em uma distância de **319,53** m, do vértice **V449** defletindo à direita segue até o vértice **V450 U T M E=624.364,0504 e N=7.825.302,2282** no azimute **158°02'33"**, em uma distância de **316,89**



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

m, do vértice **V450** defletindo à direita segue até o vértice **V451 U T M E=624.319,6206 e N=7.825.156,3387** no azimute **196°56'16"**, em uma distância de **152,50** m, do vértice **V451** defletindo à direita segue até o vértice **V452 U T M E=624.254,0308 e N=7.825.008,3292** no azimute **203°54'01"**, em uma distância de **161,89** m, do vértice **V452** defletindo à esquerda segue até o vértice **V453 U T M E=624.243,9808 e N=7.824.578,3407** no azimute **181°20'20"**, em uma distância de **430,11** m, do vértice **V453** defletindo à esquerda segue até o vértice **V454 U T M E=624.353,1204 e N=7.824.457,5211** no azimute **137°54'28"**, em uma distância de **162,82** m, do vértice **V454** defletindo à direita segue até o vértice **V455 U T M E=624.438,7601 e N=7.824.252,8218** no azimute **157°17'50"**, em uma distância de **221,89** m, do vértice **V455** defletindo à direita segue até o vértice **V456 U T M E=624.285,9007 e N=7.824.127,9022** no azimute **230°44'37"**, em uma distância de **197,41** m, do vértice **V456** defletindo à direita segue até o vértice **V457 U T M E=624.136,4612 e N=7.824.109,4423** no azimute **262°57'29"**, em uma distância de **150,58** m, do vértice **V457** defletindo à esquerda segue até o vértice **V458 U T M E=623.872,8422 e N=7.824.003,7327** no azimute **248°08'58"**, em uma distância de **284,02** m, do vértice **V458** defletindo à esquerda segue até o vértice **V459 U T M E=624.139,8212 e N=7.823.698,3537** no azimute **138°50'18"**, em uma distância de **405,63** m, do vértice **V459** defletindo à direita segue até o vértice **V460 U T M E=624.262,2808 e N=7.823.393,7048** no azimute **158°06'05"**, em uma distância de **328,34** m, do vértice **V460** defletindo à direita segue até o vértice **V461 U T M E=623.884,4921 e N=7.823.318,1951** no azimute **258°41'49"**, em uma distância de **385,26** m, do vértice **V461** defletindo à esquerda segue até o vértice **V462 U T M E=623.839,1523 e N=7.822.903,7465** no azimute **186°14'36"**, em uma distância de **416,92** m, do vértice **V462** defletindo à esquerda segue até o vértice **V463 U T M E=623.918,0720 e N=7.822.875,2266** no azimute **109°52'08"**, em uma distância de **83,91** m, do vértice **V463** defletindo à esquerda segue até o vértice **V464 U T M E=624.038,9716 e N=7.822.873,5466** no azimute **90°47'46"**, em uma distância de **120,91** m, do vértice **V464** defletindo à esquerda segue até o vértice **V465 U T M E=624.388,2203 e N=7.823.016,1661** no azimute **67°47'13"**, em uma distância de **377,25** m, do vértice **V465** defletindo à direita segue até o vértice **V466 U T M E=624.437,4601 e N=7.822.697,0872** no azimute **171°13'39"**, em uma distância de **322,86** m, do vértice **V466** defletindo à direita segue até o vértice **V467 U T M E=624.296,4106 e N=7.822.438,6881** no azimute **208°37'42"**, em uma distância de **294,39** m, do vértice **V467** defletindo à direita segue até o vértice **V468 U T M E=624.254,4408 e N=7.822.364,8584** no azimute **209°37'01"**, em uma distância de **84,93** m, do vértice **V468** defletindo à esquerda segue até o vértice **V469 U T M E=624.378,6903 e N=7.822.227,2688** no azimute **137°55'00"**, em uma distância de **185,39** m, do vértice **V469** defletindo à esquerda segue até o vértice **V470 U T M E=624.521,4098 e N=7.822.259,1487** no azimute **77°24'30"**, em uma distância de **146,24** m, do vértice **V470** defletindo à esquerda segue até o vértice **V471 U T M E=624.744,5035 e**



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

N=7.822.427,6277 no azimute **52°56'24"**, em uma distância de **279,56** m, do vértice **V471** defletindo à direita segue até o vértice **V472 U T M E=624.748,8567 e N=7.822.381,6571** no azimute **174°35'26"**, em uma distância de **46,18** m, do vértice **V472** com a mesma direção segue até o vértice **V473 U T M E=624.751,2692 e N=7.822.356,1799** no azimute **174°35'26"**, em uma distância de **25,59** m, do vértice **V473** defletindo à esquerda segue até o vértice **V474 U T M E=624.775,6262 e N=7.822.292,3929** no azimute **159°06'03"**, em uma distância de **68,28** m, do vértice **V474** defletindo à direita segue até o vértice **V475 U T M E=624.785,5763 e N=7.822.253,8771** no azimute **165°30'54"**, em uma distância de **39,78** m, do vértice **V475** defletindo à esquerda segue até o vértice **V476 U T M E=624.822,8894 e N=7.822.215,9825** no azimute **135°26'35"**, em uma distância de **53,18** m, do vértice **V476** defletindo à direita segue até o vértice **V477 U T M E=624.853,9836 e N=7.822.173,1181** no azimute **144°02'33"**, em uma distância de **52,95** m, do vértice **V477** defletindo à esquerda segue até o vértice **V478 U T M E=624.883,8341 e N=7.822.144,5418** no azimute **133°45'02"**, em uma distância de **41,32** m, do vértice **V478** defletindo à direita segue até o vértice **V479 U T M E=624.910,6624 e N=7.822.090,6721** no azimute **153°31'33"**, em uma distância de **60,18** m, do vértice **V479** defletindo à direita segue até o vértice **V480 U T M E=624.920,6125 e N=7.822.063,3383** no azimute **159°59'51"**, em uma distância de **29,09** m, do vértice **V480** defletindo à direita segue até o vértice **V481 U T M E=624.919,3687 e N=7.822.028,5498** no azimute **182°02'51"**, em uma distância de **34,81** m, do vértice **V481** defletindo à direita segue até o vértice **V482 U T M E=624.908,1747 e N=7.821.961,4577** no azimute **189°28'20"**, em uma distância de **68,02** m, do vértice **V482** defletindo à direita segue até o vértice **V483 U T M E=624.897,6027 e N=7.821.939,0936** no azimute **205°18'04"**, em uma distância de **24,74** m, do vértice **V483** defletindo à esquerda segue até o vértice **V484 U T M E=624.891,3839 e N=7.821.898,7142** no azimute **188°45'19"**, em uma distância de **40,86** m, do vértice **V484** defletindo à direita segue até o vértice **V485 U T M E=624.872,7074 e N=7.821.820,6905** no azimute **193°27'41"**, em uma distância de **80,23** m, do vértice **V485** com a mesma direção segue até o vértice **V486 U T M E=624.863,5436 e N=7.821.782,4073** no azimute **193°27'41"**, em uma distância de **39,36** m, do vértice **V486** defletindo à esquerda segue até o vértice **V487 U T M E=624.856,5385 e N=7.821.738,0678** no azimute **188°58'40"**, em uma distância de **44,89** m, do vértice **V487** defletindo à direita segue até o vértice **V488 U T M E=624.840,3694 e N=7.821.702,6581** no azimute **204°32'34"**, em uma distância de **38,93** m, do vértice **V488** defletindo à direita segue até o vértice **V489 U T M E=624.807,3521 e N=7.821.653,2423** no azimute **213°44'56"**, em uma distância de **59,43** m, do vértice **V489** defletindo à esquerda segue até o vértice **V490 U T M E=624.797,4020 e N=7.821.605,4081** no azimute **191°45'02"**, em uma distância de **48,86** m, do vértice **V490** defletindo à direita segue até o vértice **V491 U T M E=624.778,1237 e N=7.821.571,8621** no azimute **209°53'07"**, em uma distância de **38,69** m, do vértice **V491** defletindo à esquerda segue até



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

o vértice **V492 U T M E=624.764,4421 e N=7.821.542,6646** no azimute **205°06'26"**, em uma distância de **32,24** m, do vértice **V492** defletindo à esquerda segue até o vértice **V493 U T M E=624.755,6714 e N=7.821.496,8472** no azimute **190°50'13"**, em uma distância de **46,65** m, do vértice **V493** defletindo à direita segue até o vértice **V494 U T M E=624.749,2274 e N=7.821.469,8724** no azimute **193°26'08"**, em uma distância de **27,73** m, do vértice **V494** defletindo à direita segue até o vértice **V495 U T M E=624.724,6422 e N=7.821.410,0406** no azimute **202°20'17"**, em uma distância de **64,69** m, do vértice **V495** defletindo à direita segue até o vértice **V496 U T M E=624.699,5398 e N=7.821.376,3453** no azimute **216°41'08"**, em uma distância de **42,02** m, do vértice **V496** defletindo à direita segue até o vértice **V497 U T M E=624.647,7661 e N=7.821.322,2758** no azimute **223°45'27"**, em uma distância de **74,86** m, do vértice **V497** defletindo à direita segue até o vértice **V498 U T M E=624.596,7770 e N=7.821.293,2821** no azimute **240°22'35"**, em uma distância de **58,66** m, do vértice **V498** defletindo à direita segue até o vértice **V499 U T M E=624.565,3990 e N=7.821.279,1770** no azimute **245°47'42"**, em uma distância de **34,40** m, do vértice **V499** defletindo à direita segue até o vértice **V500 U T M E=624.525,3921 e N=7.821.261,9375** no azimute **246°41'17"**, em uma distância de **43,56** m, do vértice **V500** defletindo à esquerda segue até o vértice **V501 U T M E=624.473,6185 e N=7.821.228,2421** no azimute **236°56'35"**, em uma distância de **61,77** m, do vértice **V501** defletindo à esquerda segue até o vértice **V502 U T M E=624.418,7071 e N=7.821.192,1958** no azimute **236°43'02"**, em uma distância de **65,69** m, do vértice **V502** defletindo à esquerda segue até o vértice **V503 U T M E=624.367,2879 e N=7.821.149,5817** no azimute **230°20'58"**, em uma distância de **66,78** m, do vértice **V503** defletindo à esquerda segue até o vértice **V504 U T M E=624.338,4234 e N=7.821.102,4108** no azimute **211°27'47"**, em uma distância de **55,30** m, do vértice **V504** defletindo à direita segue até o vértice **V505 U T M E=624.305,4764 e N=7.821.056,1775** no azimute **215°28'29"**, em uma distância de **56,77** m, do vértice **V505** defletindo à esquerda segue até o vértice **V506 U T M E=624.270,1763 e N=7.820.995,0555** no azimute **210°00'29"**, em uma distância de **70,58** m, do vértice **V506** defletindo à direita segue até o vértice **V507 U T M E=624.211,9637 e N=7.820.921,0446** no azimute **218°11'11"**, em uma distância de **94,16** m, do vértice **V507** defletindo à esquerda segue até o vértice **V508 U T M E=624.166,4656 e N=7.820.860,7063** no azimute **217°01'05"**, em uma distância de **75,57** m, do vértice **V508** defletindo à esquerda segue até o vértice **V509 U T M E=624.118,6141 e N=7.820.794,8827** no azimute **216°00'57"**, em uma distância de **81,38** m, do vértice **V509** defletindo à esquerda segue até o vértice **V510 U T M E=624.096,6496 e N=7.820.763,5380** no azimute **215°01'14"**, em uma distância de **38,27** m, do vértice **V510** defletindo à esquerda segue até o vértice **V511 U T M E=624.087,5377 e N=7.820.694,6952** no azimute **187°32'23"**, em uma distância de **69,44** m, do vértice **V511** defletindo à esquerda segue até o vértice **V512 U T M E=624.091,0216 e N=7.820.656,4156** no azimute **174°47'59"**, em uma



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

distância de **38,44** m, do vértice **V512** defletindo à direita segue até o vértice **V513** **U T M E=624.092,1570 e N=7.820.601,0080** no azimute **178°49'34"**, em uma distância de **55,42** m, do vértice **V513** defletindo à direita segue até o vértice **V514** **U T M E=624.072,8749 e N=7.820.444,8056** no azimute **187°02'14"**, em uma distância de **157,39** m, do vértice **V514** defletindo à direita segue até o vértice **V515** **U T M E=624.065,5511 e N=7.820.408,7131** no azimute **191°28'14"**, em uma distância de **36,83** m, do vértice **V515** defletindo à esquerda segue até o vértice **V516** **U T M E=624.062,6335 e N=7.820.329,8898** no azimute **182°07'11"**, em uma distância de **78,88** m, do vértice **V516** defletindo à esquerda segue até o vértice **V517** **U T M E=624.075,8164 e N=7.820.280,1406** no azimute **165°09'30"**, em uma distância de **51,47** m, do vértice **V517** com a mesma direção segue até o vértice **V518** **U T M E=624.086,1010 e N=7.820.241,3289** no azimute **165°09'30"**, em uma distância de **40,15** m, do vértice **V518** defletindo à esquerda segue até o vértice **V519** **U T M E=624.094,3703 e N=7.820.210,8818** no azimute **164°48'19"**, em uma distância de **31,55** m, do vértice **V519** defletindo à direita segue até o vértice **V520** **U T M E=624.103,1640 e N=7.820.159,3103** no azimute **170°19'24"**, em uma distância de **52,32** m, do vértice **V520** defletindo à direita segue até o vértice **V521** **U T M E=624.090,9576 e N=7.820.098,8308** no azimute **191°24'38"**, em uma distância de **61,70** m, do vértice **V521** defletindo à esquerda segue até o vértice **V522** **U T M E=624.097,7931 e N=7.820.074,4440** no azimute **164°20'31"**, em uma distância de **25,33** m, do vértice **V522** defletindo à direita segue até o vértice **V523** **U T M E=624.096,7329 e N=7.820.031,9920** no azimute **181°25'51"**, em uma distância de **42,47** m, do vértice **V523** defletindo à esquerda segue até o vértice **V524** **U T M E=624.098,7093 e N=7.819.980,6595** no azimute **177°47'42"**, em uma distância de **51,37** m, do vértice **V524** defletindo à esquerda segue até o vértice **V525** **U T M E=624.127,0688 e N=7.819.928,3675** no azimute **151°31'40"**, em uma distância de **59,49** m, do vértice **V525** defletindo à direita segue até o vértice **V526** **U T M E=624.143,6478 e N=7.819.878,6833** no azimute **161°32'48"**, em uma distância de **52,38** m, do vértice **V526** defletindo à esquerda segue até o vértice **V527** **U T M E=624.214,8400 e N=7.819.799,7732** no azimute **137°56'36"**, em uma distância de **106,28** m, do vértice **V527** defletindo à direita segue até o vértice **V528** **U T M E=624.249,9485 e N=7.819.743,2697** no azimute **148°08'43"**, em uma distância de **66,52** m, do vértice **V528** defletindo à direita segue até o vértice **V529** **U T M E=624.250,9612 e N=7.819.672,5165** no azimute **179°10'48"**, em uma distância de **70,76** m, do vértice **V529** defletindo à direita segue até o vértice **V530** **U T M E=624.229,5060 e N=7.819.634,5227** no azimute **209°27'13"**, em uma distância de **43,63** m, do vértice **V530** defletindo à esquerda segue até o vértice **V531** **U T M E=624.208,0509 e N=7.819.594,5806** no azimute **208°14'34"**, em uma distância de **45,34** m, do vértice **V531** defletindo à esquerda segue até o vértice **V532** **U T M E=624.193,4223 e N=7.819.555,6126** no azimute **200°34'34"**, em uma distância de **41,62** m, do vértice **V532** defletindo à direita segue até o



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

vértice **V533 U T M E=624.128,0815 e N=7.819.503,9801** no azimute **231°41'03"**, em uma distância de **83,28** m, do vértice **V533** defletindo à direita segue até o vértice **V534 U T M E=624.068,5921 e N=7.819.486,4445** no azimute **253°34'34"**, em uma distância de **62,02** m, do vértice **V534** defletindo à direita segue até o vértice **V535 U T M E=623.971,0684 e N=7.819.474,7541** no azimute **263°09'52"**, em uma distância de **98,22** m, do vértice **V535** defletindo à direita segue até o vértice **V536 U T M E=623.870,3807 e N=7.819.469,6739** no azimute **267°06'42"**, em uma distância de **100,82** m, do vértice **V536** defletindo à direita segue até o vértice **V537 U T M E=623.764,0800 e N=7.819.482,3386** no azimute **276°47'39"**, em uma distância de **107,05** m, do vértice **V537** defletindo à direita segue até o vértice **V538 U T M E=623.664,6059 e N=7.819.501,8225** no azimute **281°04'56"**, em uma distância de **101,36** m, do vértice **V538** defletindo à direita segue até o vértice **V539 U T M E=623.468,1871 e N=7.819.540,7666** no azimute **281°12'53"**, em uma distância de **200,24** m, do vértice **V539** defletindo à esquerda segue até o vértice **V540 U T M E=623.298,4961 e N=7.819.570,9668** no azimute **280°05'29"**, em uma distância de **172,36** m, do vértice **V540** defletindo à direita segue até o vértice **V541 U T M E=623.196,0963 e N=7.819.599,2185** no azimute **285°25'26"**, em uma distância de **106,23** m, do vértice **V541** defletindo à direita segue até o vértice **V542 U T M E=623.071,2661 e N=7.819.635,2639** no azimute **286°06'23"**, em uma distância de **129,93** m, do vértice **V542** defletindo à direita segue até o vértice **V543 U T M E=622.967,1193 e N=7.819.700,7255** no azimute **302°09'05"**, em uma distância de **123,01** m, do vértice **V543** defletindo à esquerda segue até o vértice **V544 U T M E=622.871,7917 e N=7.819.745,7043** no azimute **295°15'34"**, em uma distância de **105,41** m, do vértice **V544** defletindo à esquerda segue até o vértice **V545 U T M E=622.805,4758 e N=7.819.774,9303** no azimute **293°47'00"**, em uma distância de **72,47** m, do vértice **V545** defletindo à esquerda segue até o vértice **V546 U T M E=622.743,0607 e N=7.819.783,6981** no azimute **277°59'47"**, em uma distância de **63,03** m, do vértice **V546** defletindo à direita segue até o vértice **V547 U T M E=622.704,0511 e N=7.819.806,1046** no azimute **299°52'21"**, em uma distância de **44,99** m, do vértice **V547** defletindo à esquerda segue até o vértice **V548 U T M E=622.599,3214 e N=7.819.858,0582** no azimute **296°23'05"**, em uma distância de **116,91** m, do vértice **V548** defletindo à direita segue até o vértice **V549 U T M E=622.517,4015 e N=7.819.909,6907** no azimute **302°13'21"**, em uma distância de **96,83** m, do vértice **V549** defletindo à direita segue até o vértice **V550 U T M E=622.448,1598 e N=7.819.983,7298** no azimute **316°55'04"**, em uma distância de **101,37** m, do vértice **V550** defletindo à direita segue até o vértice **V551 U T M E=622.379,8932 e N=7.820.059,7173** no azimute **318°03'49"**, em uma distância de **102,15** m, do vértice **V551** defletindo à direita segue até o vértice **V552 U T M E=622.356,2994 e N=7.820.121,5596** no azimute **339°07'02"**, em uma distância de **66,19** m, do vértice **V552** defletindo à direita segue até o vértice **V553 U T M E=622.314,3641 e N=7.820.260,8700** no azimute **343°14'50"**, em uma distância de **145,49** m, do vértice **V553**



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

defletindo à direita segue até o vértice V554 **U T M E=622.289,0137 e N=7.820.393,7646** no azimute **349°12'01"**, em uma distância de **135,29** m, do vértice **V554** defletindo à direita segue até o vértice V555 **U T M E=622.280,2364 e N=7.820.455,1392** no azimute **351°51'41"**, em uma distância de **62,00** m, do vértice **V555** defletindo à esquerda segue até o vértice V556 **U T M E=622.234,4004 e N=7.820.511,6428** no azimute **320°57'03"**, em uma distância de **72,76** m, do vértice **V556** defletindo à esquerda segue até o vértice V557 **U T M E=622.171,9852 e N=7.820.546,7139** no azimute **299°19'54"**, em uma distância de **71,59** m, do vértice **V557** com a mesma direção segue até o vértice V558 **U T M E=622.038,0357 e N=7.820.621,9804** no azimute **299°19'54"**, em uma distância de **153,65** m, do vértice **V558** defletindo à esquerda segue até o vértice V559 **U T M E=621.942,6079 e N=7.820.674,8457** no azimute **298°59'08"**, em uma distância de **109,09** m, do vértice **V559** defletindo à esquerda segue até o vértice V560 **U T M E=621.847,7466 e N=7.820.697,9361** no azimute **283°40'50"**, em uma distância de **97,63** m, do vértice **V560** defletindo à esquerda segue até o vértice V561 **U T M E=621.766,9367 e N=7.820.716,4778** no azimute **282°55'22"**, em uma distância de **82,91** m, do vértice **V561** defletindo à esquerda segue até o vértice V562 **U T M E=621.665,3931 e N=7.820.720,5466** no azimute **272°17'40"**, em uma distância de **101,63** m, do vértice **V562** defletindo à esquerda segue até o vértice V563 **U T M E=621.592,5581 e N=7.820.706,3666** no azimute **258°58'59"**, em uma distância de **74,20** m, do vértice **V563** defletindo à esquerda segue até o vértice V564 **U T M E=621.534,0010 e N=7.820.646,0810** no azimute **224°10'00"**, em uma distância de **84,04** m, do vértice **V564** defletindo à esquerda segue até o vértice V565 **U T M E=621.482,0255 e N=7.820.541,6308** no azimute **206°27'19"**, em uma distância de **116,67** m, do vértice **V565** defletindo à esquerda segue até o vértice V566 **U T M E=621.463,5335 e N=7.820.489,2657** no azimute **199°27'00"**, em uma distância de **55,53** m, do vértice **V566** defletindo à esquerda segue até o vértice V567 **U T M E=621.443,1753 e N=7.820.357,2554** no azimute **188°46'01"**, em uma distância de **133,57** m, do vértice **V567** defletindo à direita segue até o vértice V568 **U T M E=621.425,2408 e N=7.820.284,2481** no azimute **193°48'06"**, em uma distância de **75,18** m, do vértice **V568** defletindo à direita segue até o vértice V569 **U T M E=621.411,4429 e N=7.820.249,1054** no azimute **201°26'10"**, em uma distância de **37,75** m, do vértice **V569** defletindo à direita segue até o vértice V570 **U T M E=621.372,2753 e N=7.820.192,1646** no azimute **214°31'22"**, em uma distância de **69,11** m, do vértice **V570** defletindo à esquerda segue até o vértice V571 **U T M E=621.352,1939 e N=7.820.159,0843** no azimute **211°15'35"**, em uma distância de **38,70** m, do vértice **V571** defletindo à esquerda segue até o vértice V572 **U T M E=621.330,8299 e N=7.820.056,3242** no azimute **191°44'41"**, em uma distância de **104,96** m, do vértice **V572** defletindo à direita segue até o vértice V573 **U T M E=621.306,7947 e N=7.820.018,0675** no azimute **212°08'22"**, em uma distância de **45,18** m, do vértice **V573** defletindo à direita segue até o vértice V574 **U T M E=621.282,6957 e**



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

N=7.820.001,9254 no azimute **236°11'06"**, em uma distância de **29,01** m, do vértice **V574** defletindo à direita segue até o vértice **V575 U T M E=621.244,4176 e N=7.820.001,9254** no azimute **270°00'00"**, em uma distância de **38,28** m, do vértice **V575** defletindo à esquerda segue até o vértice **V576 U T M E=621.206,1402 e N=7.819.992,5836** no azimute **256°17'05"**, em uma distância de **39,40** m, do vértice **V576** defletindo à direita segue até o vértice **V577 U T M E=621.144,2727 e N=7.819.980,5726** no azimute **259°00'48"**, em uma distância de **63,02** m, do vértice **V577** defletindo à direita segue até o vértice **V578 U T M E=621.125,1340 e N=7.819.990,3593** no azimute **297°05'00"**, em uma distância de **21,50** m, do vértice **V578** defletindo à esquerda segue até o vértice **V579 U T M E=621.080,6249 e N=7.819.979,6827** no azimute **256°30'40"**, em uma distância de **45,77** m, do vértice **V579** defletindo à esquerda segue até o vértice **V580 U T M E=621.038,6126 e N=7.819.943,4733** no azimute **229°14'34"**, em uma distância de **55,46** m, do vértice **V580** defletindo à esquerda segue até o vértice **V581 U T M E=620.998,9994 e N=7.819.904,7712** no azimute **225°40'00"**, em uma distância de **55,38** m, do vértice **V581** defletindo à esquerda segue até o vértice **V582 U T M E=621.000,3352 e N=7.819.879,8598** no azimute **176°55'50"**, em uma distância de **24,95** m, do vértice **V582** defletindo à direita segue até o vértice **V583 U T M E=620.986,9824 e N=7.819.843,3820** no azimute **200°06'19"**, em uma distância de **38,84** m, do vértice **V583** defletindo à direita segue até o vértice **V584 U T M E=620.974,9509 e N=7.819.811,6692** no azimute **200°46'35"**, em uma distância de **33,92** m, do vértice **V584** defletindo à esquerda segue até o vértice **V585 U T M E=620.968,7199 e N=7.819.785,4230** no azimute **193°21'18"**, em uma distância de **26,98** m, do vértice **V585** defletindo à esquerda segue até o vértice **V586 U T M E=620.966,0495 e N=7.819.758,7319** no azimute **185°42'48"**, em uma distância de **26,82** m, do vértice **V586** defletindo à direita segue até o vértice **V587 U T M E=620.958,4354 e N=7.819.734,9644** no azimute **197°45'48"**, em uma distância de **24,96** m, do vértice **V587** defletindo à esquerda segue até o vértice **V588 U T M E=620.949,3883 e N=7.819.692,3371** no azimute **191°58'57"**, em uma distância de **43,58** m, do vértice **V588** defletindo à esquerda segue até o vértice **V589 U T M E=620.940,5787 e N=7.819.647,1954** no azimute **191°02'34"**, em uma distância de **45,99** m, do vértice **V589** defletindo à direita segue até o vértice **V590 U T M E=620.928,5810 e N=7.819.607,7966** no azimute **196°56'11"**, em uma distância de **41,19** m, do vértice **V590** defletindo à direita segue até o vértice **V591 U T M E=620.914,8697 e N=7.819.585,5276** no azimute **211°37'17"**, em uma distância de **26,15** m, do vértice **V591** defletindo à esquerda segue até o vértice **V592 U T M E=620.901,1583 e N=7.819.560,6892** no azimute **208°53'59"**, em uma distância de **28,37** m, do vértice **V592** defletindo à direita segue até o vértice **V593 U T M E=620.881,4481 e N=7.819.538,8482** no azimute **222°03'52"**, em uma distância de **29,42** m, do vértice **V593** defletindo à esquerda segue até o vértice **V594 U T M E=620.861,3095 e N=7.819.508,4427** no azimute **213°31'04"**, em uma distância de **36,47** m, do vértice **V594** defletindo à



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

direita segue até o vértice **V595 U T M E=620.840,2388 e N=7.819.498,1689** no azimute **244°00'24"**, em uma distância de **23,44** m, do vértice **V595** defletindo à direita segue até o vértice **V596 U T M E=620.808,5310 e N=7.819.502,8797** no azimute **278°27'02"**, em uma distância de **32,06** m, do vértice **V596** defletindo à direita segue até o vértice **V597 U T M E=620.779,1525 e N=7.819.521,5228** no azimute **302°23'55"**, em uma distância de **34,79** m, do vértice **V597** defletindo à esquerda segue até o vértice **V598 U T M E=620.729,6910 e N=7.819.547,4177** no azimute **297°38'01"**, em uma distância de **55,83** m, do vértice **V598** defletindo à direita segue até o vértice **V599 U T M E=620.697,9299 e N=7.819.572,7713** no azimute **308°35'57"**, em uma distância de **40,64** m, do vértice **V599** defletindo à direita segue até o vértice **V600 U T M E=620.682,5048 e N=7.819.590,7579** no azimute **319°23'02"**, em uma distância de **23,69** m, do vértice **V600** defletindo à direita segue até o vértice **V601 U T M E=620.672,6933 e N=7.819.626,0604** no azimute **344°28'05"**, em uma distância de **36,64** m, do vértice **V601** defletindo à esquerda segue até o vértice **V602 U T M E=620.631,0875 e N=7.819.644,2891** no azimute **293°39'34"**, em uma distância de **45,42** m, do vértice **V602** defletindo à direita segue até o vértice **V603 U T M E=620.587,8105 e N=7.819.672,5536** no azimute **303°08'56"**, em uma distância de **51,69** m, do vértice **V603** defletindo à esquerda segue até o vértice **V604 U T M E=620.557,2969 e N=7.819.685,5116** no azimute **293°00'33"**, em uma distância de **33,15** m, do vértice **V604** defletindo à direita segue até o vértice **V605 U T M E=620.513,5922 e N=7.819.706,4959** no azimute **295°38'51"**, em uma distância de **48,48** m, do vértice **V605** defletindo à direita segue até o vértice **V606 U T M E=620.483,7697 e N=7.819.729,8294** no azimute **308°02'25"**, em uma distância de **37,87** m, do vértice **V606** defletindo à esquerda segue até o vértice **V607 U T M E=620.411,8293 e N=7.819.773,8660** no azimute **301°28'19"**, em uma distância de **84,35** m, do vértice **V607** defletindo à esquerda segue até o vértice **V608 U T M E=620.282,2719 e N=7.819.849,6211** no azimute **300°18'57"**, em uma distância de **150,08** m, do vértice **V608** defletindo à esquerda segue até o vértice **V609 U T M E=620.198,7715 e N=7.819.890,8835** no azimute **296°17'48"**, em uma distância de **93,14** m, do vértice **V609** defletindo à direita segue até o vértice **V610 U T M E=620.174,0916 e N=7.819.910,8514** no azimute **308°58'32"**, em uma distância de **31,75** m, do vértice **V610** defletindo à direita segue até o vértice **V611 U T M E=620.159,2054 e N=7.819.937,4755** no azimute **330°47'21"**, em uma distância de **30,50** m, do vértice **V611** defletindo à direita segue até o vértice **V612 U T M E=620.150,5874 e N=7.819.962,5334** no azimute **341°01'14"**, em uma distância de **26,50** m, do vértice **V612** defletindo à esquerda segue até o vértice **V613 U T M E=620.137,6597 e N=7.819.987,9830** no azimute **333°04'15"**, em uma distância de **28,54** m, do vértice **V613** defletindo à esquerda segue até o vértice **V614 U T M E=620.121,1249 e N=7.820.012,0121** no azimute **325°28'03"**, em uma distância de **29,17** m, do vértice **V614** defletindo à esquerda segue até o vértice **V615 U T M E=620.095,2695 e N=7.820.036,2866** no azimute **313°11'38"**, em uma



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

distância de **35,46** m, do vértice **V615** defletindo à esquerda segue até o vértice **V616 U T M E=620.068,2393 e N=7.820.059,7786** no azimute **310°59'38"**, em uma distância de **35,81** m, do vértice **V616** defletindo à esquerda segue até o vértice **V617 U T M E=620.031,0244 e N=7.820.068,0006** no azimute **282°27'30"**, em uma distância de **38,11** m, do vértice **V617** defletindo à direita segue até o vértice **V618 U T M E=619.993,5825 e N=7.820.078,8665** no azimute **286°10'59"**, em uma distância de **38,99** m, do vértice **V618** defletindo à direita segue até o vértice **V619 U T M E=619.969,6418 e N=7.820.087,9076** no azimute **290°41'20"**, em uma distância de **25,59** m, do vértice **V619** defletindo à direita segue até o vértice **V620 U T M E=619.929,0639 e N=7.820.113,0140** no azimute **301°44'45"**, em uma distância de **47,72** m, do vértice **V620** defletindo à direita segue até o vértice **V621 U T M E=619.886,9398 e N=7.820.143,9141** no azimute **306°15'43"**, em uma distância de **52,24** m, do vértice **V621** defletindo à direita segue até o vértice **V622 U T M E=619.860,9202 e N=7.820.173,3157** no azimute **318°29'31"**, em uma distância de **39,26** m, do vértice **V622** defletindo à direita segue até o vértice **V623 U T M E=619.839,0518 e N=7.820.201,3487** no azimute **322°02'33"**, em uma distância de **35,55** m, do vértice **V623** defletindo à direita segue até o vértice **V624 U T M E=619.816,4876 e N=7.820.235,9234** no azimute **326°52'14"**, em uma distância de **41,29** m, do vértice **V624** defletindo à esquerda segue até o vértice **V625 U T M E=619.789,3742 e N=7.820.268,2061** no azimute **319°58'26"**, em uma distância de **42,16** m, do vértice **V625** defletindo à esquerda segue até o vértice **V626 U T M E=619.765,6910 e N=7.820.289,0688** no azimute **311°22'37"**, em uma distância de **31,56** m, do vértice **V626** defletindo à esquerda segue até o vértice **V627 U T M E=619.729,7800 e N=7.820.301,4065** no azimute **288°57'39"**, em uma distância de **37,97** m, do vértice **V627** defletindo à esquerda segue até o vértice **V628 U T M E=619.681,8986 e N=7.820.313,7442** no azimute **284°26'57"**, em uma distância de **49,45** m, do vértice **V628** defletindo à esquerda segue até o vértice **V629 U T M E=619.658,7064 e N=7.820.313,7442** no azimute **270°00'00"**, em uma distância de **23,19** m, do vértice **V629** defletindo à esquerda segue até o vértice **V630 U T M E=619.630,2771 e N=7.820.303,6496** no azimute **250°27'04"**, em uma distância de **30,17** m, do vértice **V630** defletindo à esquerda segue até o vértice **V631 U T M E=619.605,5879 e N=7.820.281,5914** no azimute **228°13'16"**, em uma distância de **33,11** m, do vértice **V631** defletindo à esquerda segue até o vértice **V632 U T M E=619.596,6107 e N=7.820.251,3078** no azimute **196°30'43"**, em uma distância de **31,59** m, do vértice **V632** defletindo à esquerda segue até o vértice **V633 U T M E=619.588,0066 e N=7.820.216,1640** no azimute **193°45'24"**, em uma distância de **36,18** m, do vértice **V633** defletindo à direita segue até o vértice **V634 U T M E=619.564,4187 e N=7.820.194,1068** no azimute **226°55'15"**, em uma distância de **32,29** m, do vértice **V634** defletindo à esquerda segue até o vértice **V635 U T M E=619.566,2793 e N=7.820.145,7608** no azimute **177°47'46"**, em uma distância de **48,38** m, do vértice **V635** defletindo à direita segue até o vértice **V636 U T M**



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

E=619.557,3014 e N=7.820.135,2924 no azimute **220°37'01"**, em uma distância de **13,79** m, do vértice **V636** defletindo à direita segue até o vértice **V637 U T M E=619.538,9717 e N=7.820.125,5719** no azimute **242°03'45"**, em uma distância de **20,75** m, do vértice **V637** defletindo à direita segue até o vértice **V638 U T M E=619.505,3053 e N=7.820.115,1034** no azimute **252°43'38"**, em uma distância de **35,26** m, do vértice **V638** defletindo à direita segue até o vértice **V639 U T M E=619.487,3501 e N=7.820.117,7206** no azimute **278°17'36"**, em uma distância de **18,14** m, do vértice **V639** defletindo à direita segue até o vértice **V640 U T M E=619.469,0204 e N=7.820.132,3014** no azimute **308°30'04"**, em uma distância de **23,42** m, do vértice **V640** defletindo à direita segue até o vértice **V641 U T M E=619.456,3016 e N=7.820.156,2292** no azimute **332°00'26"**, em uma distância de **27,10** m, do vértice **V641** defletindo à esquerda segue até o vértice **V642 U T M E=619.441,2557 e N=7.820.175,4248** no azimute **321°54'35"**, em uma distância de **24,39** m, do vértice **V642** defletindo à esquerda segue até o vértice **V643 U T M E=619.413,4640 e N=7.820.180,4790** no azimute **280°18'26"**, em uma distância de **28,25** m, do vértice **V643** defletindo à esquerda segue até o vértice **V644 U T M E=619.378,6936 e N=7.820.171,2314** no azimute **255°06'23"**, em uma distância de **35,98** m, do vértice **V644** defletindo à esquerda segue até o vértice **V645 U T M E=619.349,0675 e N=7.820.155,1587** no azimute **241°31'10"**, em uma distância de **33,71** m, do vértice **V645** defletindo à direita segue até o vértice **V646 U T M E=619.325,0989 e N=7.820.161,1474** no azimute **284°01'43"**, em uma distância de **24,71** m, do vértice **V646** defletindo à direita segue até o vértice **V647 U T M E=619.313,1146 e N=7.820.178,4485** no azimute **325°17'24"**, em uma distância de **21,05** m, do vértice **V647** defletindo à direita segue até o vértice **V648 U T M E=619.307,7771 e N=7.820.196,1798** no azimute **343°14'49"**, em uma distância de **18,52** m, do vértice **V648** defletindo à direita segue até o vértice **V649 U T M E=619.304,7813 e N=7.820.222,1316** no azimute **353°24'55"**, em uma distância de **26,12** m, do vértice **V649** defletindo à direita segue até o vértice **V650 U T M E=619.309,1089 e N=7.820.253,0739** no azimute **7°57'43"**, em uma distância de **31,24** m, do vértice **V650** defletindo à direita segue até o vértice **V651 U T M E=619.321,4259 e N=7.820.275,3659** no azimute **28°55'19"**, em uma distância de **25,47** m, do vértice **V651** defletindo à direita segue até o vértice **V652 U T M E=619.336,7393 e N=7.820.295,9945** no azimute **36°35'16"**, em uma distância de **25,69** m, do vértice **V652** defletindo à esquerda segue até o vértice **V653 U T M E=619.340,6584 e N=7.820.327,6892** no azimute **7°02'56"**, em uma distância de **31,94** m, do vértice **V653** defletindo à esquerda segue até o vértice **V654 U T M E=619.298,7136 e N=7.820.344,3235** no azimute **291°37'56"**, em uma distância de **45,12** m, do vértice **V654** defletindo à esquerda segue até o vértice **V655 U T M E=619.276,2296 e N=7.820.338,7889** no azimute **256°10'16"**, em uma distância de **23,16** m, do vértice **V655** defletindo à esquerda segue até o vértice **V656 U T M E=619.263,6226 e N=7.820.323,8268** no azimute **220°07'03"**, em uma distância de **19,57** m,



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

do vértice **V656** defletindo à direita segue até o vértice V657 **U T M E=619.228,9543 e N=7.820.291,9333** no azimute **227°23'14"**, em uma distância de **47,11** m, do vértice **V657** defletindo à direita segue até o vértice V658 **U T M E=619.204,1348 e N=7.820.275,7897** no azimute **236°57'30"**, em uma distância de **29,61** m, do vértice **V658** defletindo à direita segue até o vértice V659 **U T M E=619.182,4673 e N=7.820.278,1521** no azimute **276°13'20"**, em uma distância de **21,80** m, do vértice **V659** defletindo à direita segue até o vértice V660 **U T M E=619.179,3153 e N=7.820.291,1459** no azimute **346°21'52"**, em uma distância de **13,37** m, do vértice **V660** defletindo à direita segue até o vértice V661 **U T M E=619.182,4673 e N=7.820.308,0770** no azimute **10°32'46"**, em uma distância de **17,22** m, do vértice **V661** defletindo à direita segue até o vértice V662 **U T M E=619.194,2860 e N=7.820.323,8268** no azimute **36°53'04"**, em uma distância de **19,69** m, do vértice **V662** defletindo à esquerda segue até o vértice V663 **U T M E=619.204,6246 e N=7.820.347,0751** no azimute **23°58'30"**, em uma distância de **25,44** m, do vértice **V663** defletindo à esquerda segue até o vértice V664 **U T M E=619.193,6640 e N=7.820.377,7499** no azimute **340°20'14"**, em uma distância de **32,57** m, do vértice **V664** defletindo à esquerda segue até o vértice V665 **U T M E=619.157,4491 e N=7.820.397,1590** no azimute **298°11'20"**, em uma distância de **41,09** m, do vértice **V665** defletindo à esquerda segue até o vértice V666 **U T M E=619.105,3198 e N=7.820.421,3295** no azimute **294°52'32"**, em uma distância de **57,46** m, do vértice **V666** defletindo à esquerda segue até o vértice V667 **U T M E=619.063,7346 e N=7.820.433,7595** no azimute **286°38'30"**, em uma distância de **43,40** m, do vértice **V667** defletindo à esquerda segue até o vértice V668 **U T M E=619.009,7134 e N=7.820.425,6026** no azimute **261°24'49"**, em uma distância de **54,63** m, do vértice **V668** defletindo à esquerda segue até o vértice V669 **U T M E=618.966,1856 e N=7.820.408,5112** no azimute **248°33'44"**, em uma distância de **46,76** m, do vértice **V669** defletindo à direita segue até o vértice V670 **U T M E=618.954,9144 e N=7.820.419,3876** no azimute **313°58'45"**, em uma distância de **15,66** m, do vértice **V670** defletindo à direita segue até o vértice V671 **U T M E=618.953,7489 e N=7.820.431,8172** no azimute **354°38'34"**, em uma distância de **12,48** m, do vértice **V671** defletindo à direita segue até o vértice V672 **U T M E=618.957,6354 e N=7.820.452,7928** no azimute **10°29'50"**, em uma distância de **21,33** m, do vértice **V672** defletindo à direita segue até o vértice V673 **U T M E=618.969,2944 e N=7.820.480,3715** no azimute **22°54'59"**, em uma distância de **29,94** m, do vértice **V673** defletindo à esquerda segue até o vértice V674 **U T M E=618.969,2499 e N=7.820.514,7154** no azimute **359°55'32"**, em uma distância de **34,34** m, do vértice **V674** defletindo à esquerda segue até o vértice V675 **U T M E=618.943,1344 e N=7.820.548,9732** no azimute **322°40'51"**, em uma distância de **43,08** m, do vértice **V675** defletindo à esquerda segue até o vértice V676 **U T M E=618.911,3421 e N=7.820.543,8483** no azimute **260°50'34"**, em uma distância de **32,20** m, do vértice **V676** defletindo à direita segue até o vértice V677 **U T M**



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

E=618.886,0802 e N=7.820.544,2364 no azimute **270°52'48"**, em uma distância de **25,26** m, do vértice **V677** defletindo à direita segue até o vértice **V678 U T M E=618.869,7569 e N=7.820.556,2778** no azimute **306°24'57"**, em uma distância de **20,28** m, do vértice **V678** defletindo à direita segue até o vértice **V679 U T M E=618.863,5386 e N=7.820.577,6419** no azimute **343°46'18"**, em uma distância de **22,25** m, do vértice **V679** defletindo à direita segue até o vértice **V680 U T M E=618.867,0366 e N=7.820.596,6753** no azimute **10°24'50"**, em uma distância de **19,35** m, do vértice **V680** defletindo à direita segue até o vértice **V681 U T M E=618.879,0848 e N=7.820.625,4193** no azimute **22°44'28"**, em uma distância de **31,17** m, do vértice **V681** defletindo à esquerda segue até o vértice **V682 U T M E=618.883,3872 e N=7.820.662,3436** no azimute **6°38'46"**, em uma distância de **37,17** m, do vértice **V682** defletindo à esquerda segue até o vértice **V683 U T M E=618.860,2666 e N=7.820.723,2244** no azimute **339°12'17"**, em uma distância de **65,12** m, do vértice **V683** defletindo à esquerda segue até o vértice **V684 U T M E=618.834,1009 e N=7.820.755,9122** no azimute **321°19'26"**, em uma distância de **41,87** m, do vértice **V684** defletindo à esquerda segue até o vértice **V685 U T M E=618.780,0898 e N=7.820.767,3775** no azimute **281°59'05"**, em uma distância de **55,21** m, do vértice **V685** defletindo à esquerda segue até o vértice **V686 U T M E=618.761,6341 e N=7.820.733,7429** no azimute **208°45'15"**, em uma distância de **38,37** m, do vértice **V686** defletindo à esquerda segue até o vértice **V687 U T M E=618.774,5521 e N=7.820.691,7794** no azimute **162°53'23"**, em uma distância de **43,91** m, do vértice **V687** defletindo à esquerda segue até o vértice **V688 U T M E=618.807,2900 e N=7.820.655,2975** no azimute **138°05'46"**, em uma distância de **49,02** m, do vértice **V688** defletindo à direita segue até o vértice **V689 U T M E=618.812,9648 e N=7.820.630,9556** no azimute **166°52'37"**, em uma distância de **24,99** m, do vértice **V689** defletindo à direita segue até o vértice **V690 U T M E=618.801,8514 e N=7.820.617,0121** no azimute **218°33'22"**, em uma distância de **17,83** m, do vértice **V690** defletindo à direita segue até o vértice **V691 U T M E=618.783,1717 e N=7.820.611,8131** no azimute **254°26'48"**, em uma distância de **19,39** m, do vértice **V691** defletindo à direita segue até o vértice **V692 U T M E=618.760,4717 e N=7.820.618,1941** no azimute **285°42'02"**, em uma distância de **23,58** m, do vértice **V692** defletindo à direita segue até o vértice **V693 U T M E=618.729,7326 e N=7.820.633,0827** no azimute **295°50'36"**, em uma distância de **34,16** m, do vértice **V693** defletindo à direita segue até o vértice **V694 U T M E=618.711,5007 e N=7.820.651,5676** no azimute **315°23'41"**, em uma distância de **25,96** m, do vértice **V694** defletindo à direita segue até o vértice **V695 U T M E=618.704,1706 e N=7.820.670,7101** no azimute **339°02'50"**, em uma distância de **20,50** m, do vértice **V695** defletindo à direita segue até o vértice **V696 U T M E=618.705,8252 e N=7.820.694,1068** no azimute **4°02'42"**, em uma distância de **23,46** m, do vértice **V696** defletindo à direita segue até o vértice **V697 U T M E=618.713,4246 e N=7.820.714,0225** no azimute **20°53'10"**, em uma distância de **21,32** m, do vértice **V697** defletindo à



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

esquerda segue até o vértice **V698 U T M E=618.720,4776 e N=7.820.754,1707** no azimute **9°57'49"**, em uma distância de **40,76** m, do vértice **V698** defletindo à esquerda segue até o vértice **V699 U T M E=618.712,7367 e N=7.820.791,2679** no azimute **348°12'48"**, em uma distância de **37,90** m, do vértice **V699** defletindo à esquerda segue até o vértice **V700 U T M E=618.688,4567 e N=7.820.832,0009** no azimute **329°12'07"**, em uma distância de **47,42** m, do vértice **V700** defletindo à esquerda segue até o vértice **V701 U T M E=618.641,8039 e N=7.820.831,6602** no azimute **269°34'54"**, em uma distância de **46,65** m, do vértice **V701** defletindo à esquerda segue até o vértice **V702 U T M E=618.607,8857 e N=7.820.800,5516** no azimute **227°28'26"**, em uma distância de **46,02** m, do vértice **V702** defletindo à direita segue até o vértice **V703 U T M E=618.592,4253 e N=7.820.789,2513** no azimute **233°50'10"**, em uma distância de **19,15** m, do vértice **V703** defletindo à esquerda segue até o vértice **V704 U T M E=618.582,5033 e N=7.820.769,4181** no azimute **206°34'39"**, em uma distância de **22,18** m, do vértice **V704** defletindo à direita segue até o vértice **V705 U T M E=618.568,1972 e N=7.820.756,7337** no azimute **228°26'19"**, em uma distância de **19,12** m, do vértice **V705** defletindo à direita segue até o vértice **V706 U T M E=618.545,3536 e N=7.820.744,7416** no azimute **242°18'07"**, em uma distância de **25,80** m, do vértice **V706** defletindo à direita segue até o vértice **V707 U T M E=618.528,1509 e N=7.820.742,9554** no azimute **264°04'20"**, em uma distância de **17,30** m, do vértice **V707** defletindo à direita segue até o vértice **V708 U T M E=618.487,6380 e N=7.820.746,2410** no azimute **274°38'11"**, em uma distância de **40,65** m, do vértice **V708** defletindo à esquerda segue até o vértice **V709 U T M E=618.449,6886 e N=7.820.735,7780** no azimute **254°35'10"**, em uma distância de **39,37** m, do vértice **V709** defletindo à direita segue até o vértice **V710 U T M E=618.426,8450 e N=7.820.737,1617** no azimute **273°27'59"**, em uma distância de **22,89** m, do vértice **V710** defletindo à direita segue até o vértice **V711 U T M E=618.411,3846 e N=7.820.748,4620** no azimute **306°09'50"**, em uma distância de **19,15** m, do vértice **V711** defletindo à direita segue até o vértice **V712 U T M E=618.403,7705 e N=7.820.761,6075** no azimute **329°55'11"**, em uma distância de **15,19** m, do vértice **V712** defletindo à direita segue até o vértice **V713 U T M E=618.402,3860 e N=7.820.778,4430** no azimute **355°17'56"**, em uma distância de **16,89** m, do vértice **V713** defletindo à direita segue até o vértice **V714 U T M E=618.404,0013 e N=7.820.801,5047** no azimute **4°00'24"**, em uma distância de **23,12** m, do vértice **V714** defletindo à esquerda segue até o vértice **V715 U T M E=618.402,7471 e N=7.820.825,5063** no azimute **357°00'31"**, em uma distância de **24,03** m, do vértice **V715** defletindo à esquerda segue até o vértice **V716 U T M E=618.369,8114 e N=7.820.877,5277** no azimute **327°39'41"**, em uma distância de **61,57** m, do vértice **V716** defletindo à direita segue até o vértice **V717 U T M E=618.367,0425 e N=7.820.896,2080** no azimute **351°34'07"**, em uma distância de **18,88** m, do vértice **V717** defletindo à direita segue até o



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

vértice **V718 U T M E=618.364,7347 e N=7.820.925,9582** no azimute **355°33'51"**, em uma distância de **29,84** m, do vértice **V718** defletindo à direita segue até o vértice **V719 U T M E=618.364,6872 e N=7.820.966,1953** no azimute **359°55'57"**, em uma distância de **40,24** m, do vértice **V719** defletindo à esquerda segue até o vértice **V720 U T M E=618.324,2410 e N=7.821.001,0435** no azimute **310°44'53"**, em uma distância de **53,39** m, do vértice **V720** defletindo à esquerda segue até o vértice **V721 U T M E=618.266,8597 e N=7.820.972,3673** no azimute **243°26'47"**, em uma distância de **64,15** m, do vértice **V721** defletindo à esquerda segue até o vértice **V722 U T M E=618.242,6125 e N=7.820.954,2878** no azimute **233°17'26"**, em uma distância de **30,25** m, do vértice **V722** defletindo à esquerda segue até o vértice **V723 U T M E=618.239,7915 e N=7.820.928,5110** no azimute **186°14'44"**, em uma distância de **25,93** m, do vértice **V723** defletindo à direita segue até o vértice **V724 U T M E=618.237,4843 e N=7.820.913,2900** no azimute **188°37'09"**, em uma distância de **15,39** m, do vértice **V724** defletindo à direita segue até o vértice **V725 U T M E=618.230,5621 e N=7.820.903,3734** no azimute **214°55'00"**, em uma distância de **12,09** m, do vértice **V725** defletindo à direita segue até o vértice **V726 U T M E=618.212,3329 e N=7.820.896,4549** no azimute **249°13'01"**, em uma distância de **19,50** m, do vértice **V726** defletindo à direita segue até o vértice **V727 U T M E=618.198,7193 e N=7.820.896,4549** no azimute **270°00'00"**, em uma distância de **13,61** m, do vértice **V727** defletindo à direita segue até o vértice **V728 U T M E=618.187,4129 e N=7.820.904,2960** no azimute **304°44'30"**, em uma distância de **13,76** m, do vértice **V728** defletindo à direita segue até o vértice **V729 U T M E=618.182,5670 e N=7.820.914,4433** no azimute **334°28'23"**, em uma distância de **11,25** m, do vértice **V729** defletindo à direita segue até o vértice **V730 U T M E=618.179,5673 e N=7.820.940,5032** no azimute **353°26'01"**, em uma distância de **26,23** m, do vértice **V730** defletindo à direita segue até o vértice **V731 U T M E=618.199,4239 e N=7.820.967,8275** no azimute **36°00'22"**, em uma distância de **33,78** m, do vértice **V731** defletindo à esquerda segue até o vértice **V732 U T M E=618.199,3575 e N=7.821.016,5906** no azimute **359°55'19"**, em uma distância de **48,76** m, do vértice **V732** defletindo à esquerda segue até o vértice **V733 U T M E=618.172,7516 e N=7.821.063,0052** no azimute **330°10'40"**, em uma distância de **53,50** m, do vértice **V733** defletindo à esquerda segue até o vértice **V734 U T M E=618.128,4455 e N=7.821.074,7684** no azimute **284°52'08"**, em uma distância de **45,84** m, do vértice **V734** defletindo à esquerda segue até o vértice **V735 U T M E=618.110,5847 e N=7.821.072,9843** no azimute **264°17'45"**, em uma distância de **17,95** m, do vértice **V735** defletindo à direita segue até o vértice **V736 U T M E=618.089,1769 e N=7.821.071,2038** no azimute **265°14'44"**, em uma distância de **21,48** m, do vértice **V736** defletindo à direita segue até o vértice **V737 U T M E=618.064,2054 e N=7.821.078,3221** no azimute **285°54'38"**, em uma distância de **25,97** m, do vértice **V737** defletindo à direita segue até o vértice **V738 U T M E=618.030,2981 e N=7.821.097,9509** no azimute **300°03'59"**, em uma distância de **39,18** m,



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

do vértice **V738** defletindo à esquerda segue até o vértice **V739 U T M E=617.998,3814 e N=7.821.104,7964** no azimute **282°06'20"**, em uma distância de **32,64** m, do vértice **V739** defletindo à direita segue até o vértice **V740 U T M E=617.945,7398 e N=7.821.121,8198** no azimute **287°55'13"**, em uma distância de **55,33** m, do vértice **V740** defletindo à direita segue até o vértice **V741 U T M E=617.904,9076 e N=7.821.144,2634** no azimute **298°47'44"**, em uma distância de **46,59** m, do vértice **V741** defletindo à esquerda segue até o vértice **V742 U T M E=617.869,3228 e N=7.821.144,2598** no azimute **269°59'40"**, em uma distância de **35,58** m, do vértice **V742** defletindo à esquerda segue até o vértice **V743 U T M E=617.850,7160 e N=7.821.138,0777** no azimute **251°37'15"**, em uma distância de **19,61** m, do vértice **V743** defletindo à direita segue até o vértice **V744 U T M E=617.825,9237 e N=7.821.138,0724** no azimute **269°59'16"**, em uma distância de **24,79** m, do vértice **V744** defletindo à direita segue até o vértice **V745 U T M E=617.808,8876 e N=7.821.141,1634** no azimute **280°17'02"**, em uma distância de **17,31** m, do vértice **V745** defletindo à direita segue até o vértice **V746 U T M E=617.671,0610 e N=7.821.201,5417** no azimute **293°39'25"**, em uma distância de **150,47** m, do vértice **V746** defletindo à direita segue até o vértice **V747 U T M E=617.658,6695 e N=7.821.210,8175** no azimute **306°49'02"**, em uma distância de **15,48** m, do vértice **V747** defletindo à direita segue até o vértice **V748 U T M E=617.654,0092 e N=7.821.247,9629** no azimute **352°50'56"**, em uma distância de **37,44** m, do vértice **V748** defletindo à esquerda segue até o vértice **V749 U T M E=617.636,9685 e N=7.821.278,9346** no azimute **331°10'49"**, em uma distância de **35,35** m, do vértice **V749** defletindo à esquerda segue até o vértice **V750 U T M E=617.610,6862 e N=7.821.299,0501** no azimute **307°25'45"**, em uma distância de **33,10** m, do vértice **V750** defletindo à esquerda segue até o vértice **V751 U T M E=617.581,2420 e N=7.821.297,5113** no azimute **267°00'30"**, em uma distância de **29,48** m, do vértice **V751** defletindo à esquerda segue até o vértice **V752 U T M E=617.548,7083 e N=7.821.268,1021** no azimute **227°53'16"**, em uma distância de **43,86** m, do vértice **V752** defletindo à esquerda segue até o vértice **V753 U T M E=617.520,8161 e N=7.821.238,6920** no azimute **223°28'58"**, em uma distância de **40,53** m, do vértice **V753** defletindo à direita segue até o vértice **V754 U T M E=617.506,0621 e N=7.821.238,7993** no azimute **270°25'00"**, em uma distância de **14,75** m, do vértice **V754** defletindo à direita segue até o vértice **V755 U T M E=617.487,5023 e N=7.821.251,1838** no azimute **303°42'51"**, em uma distância de **22,31** m, do vértice **V755** defletindo à direita segue até o vértice **V756 U T M E=617.445,6372 e N=7.821.294,5112** no azimute **315°59'00"**, em uma distância de **60,25** m, do vértice **V756** defletindo à direita segue até o vértice **V757 U T M E=617.430,1707 e N=7.821.323,9284** no azimute **332°15'59"**, em uma distância de **33,24** m, do vértice **V757** defletindo à direita segue até o vértice **V758 U T M E=617.430,1933 e N=7.821.350,2551** no azimute **0°02'57"**, em uma distância de **26,33** m, do vértice **V758** defletindo à esquerda segue até o vértice **V759 U T M E=617.403,8525 e N=7.821.367,2628** no



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

azimute **302°50'58"**, em uma distância de **31,35** m, do vértice **V759** defletindo à esquerda segue até o vértice **V760 U T M E=617.368,2296 e N=7.821.367,2585** no azimute **269°59'35"**, em uma distância de **35,62** m, do vértice **V760** defletindo à esquerda segue até o vértice **V761 U T M E=617.339,4842 e N=7.821.352,8889** no azimute **243°26'24"**, em uma distância de **32,14** m, do vértice **V761** defletindo à esquerda segue até o vértice **V762 U T M E=617.289,2364 e N=7.821.285,2422** no azimute **216°36'18"**, em uma distância de **84,27** m, do vértice **V762** defletindo à direita segue até o vértice **V763 U T M E=617.247,4476 e N=7.821.254,2697** no azimute **233°27'19"**, em uma distância de **52,02** m, do vértice **V763** defletindo à direita segue até o vértice **V764 U T M E=617.211,8148 e N=7.821.252,7212** no azimute **267°30'42"**, em uma distância de **35,67** m, do vértice **V764** defletindo à direita segue até o vértice **V765 U T M E=617.193,2171 e N=7.821.265,1056** no azimute **303°39'36"**, em uma distância de **22,34** m, do vértice **V765** defletindo à direita segue até o vértice **V766 U T M E=617.177,7166 e N=7.821.283,6752** no azimute **320°08'51"**, em uma distância de **24,19** m, do vértice **V766** defletindo à direita segue até o vértice **V767 U T M E=617.169,9959 e N=7.821.314,6548** no azimute **346°00'21"**, em uma distância de **31,93** m, do vértice **V767** defletindo à esquerda segue até o vértice **V768 U T M E=617.152,9571 e N=7.821.351,7918** no azimute **335°21'14"**, em uma distância de **40,86** m, do vértice **V768** defletindo à direita segue até o vértice **V769 U T M E=617.145,2014 e N=7.821.388,9375** no azimute **348°12'23"**, em uma distância de **37,95** m, do vértice **V769** defletindo à esquerda segue até o vértice **V770 U T M E=617.123,5491 e N=7.821.464,7932** no azimute **344°04'09"**, em uma distância de **78,89** m, do vértice **V770** defletindo à esquerda segue até o vértice **V771 U T M E=617.104,9498 e N=7.821.494,2007** no azimute **327°41'17"**, em uma distância de **34,80** m, do vértice **V771** defletindo à direita segue até o vértice **V772 U T M E=617.089,4725 e N=7.821.522,0737** no azimute **330°57'27"**, em uma distância de **31,88** m, do vértice **V772** defletindo à esquerda segue até o vértice **V773 U T M E=617.060,0499 e N=7.821.546,8308** no azimute **310°04'42"**, em uma distância de **38,45** m, do vértice **V773** defletindo à direita segue até o vértice **V774 U T M E=617.049,2008 e N=7.821.566,9435** no azimute **331°39'25"**, em uma distância de **22,85** m, do vértice **V774** defletindo à direita segue até o vértice **V775 U T M E=617.050,7352 e N=7.821.599,4660** no azimute **2°42'05"**, em uma distância de **32,56** m, do vértice **V775** defletindo à direita segue até o vértice **V776 U T M E=617.063,1385 e N=7.821.643,5813** no azimute **15°42'13"**, em uma distância de **45,83** m, do vértice **V776** defletindo à direita segue até o vértice **V777 U T M E=617.077,0810 e N=7.821.680,7237** no azimute **20°34'30"**, em uma distância de **39,67** m, do vértice **V777** defletindo à direita segue até o vértice **V778 U T M E=617.095,6419 e N=7.821.708,5921** no azimute **33°39'52"**, em uma distância de **33,48** m, do vértice **V778** defletindo à direita segue até o vértice **V779 U T M E=617.118,9230 e N=7.821.742,6549** no azimute **34°21'06"**, em uma distância de **41,26** m, do vértice **V779** defletindo à esquerda segue até



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

o vértice **V780 U T M E=617.126,6492 e N=7.821.781,3423** no azimute **11°17'38"**, em uma distância de **39,45** m, do vértice **V780** defletindo à esquerda segue até o vértice **V781 U T M E=617.124,3901 e N=7.821.816,9373** no azimute **356°22'06"**, em uma distância de **35,67** m, do vértice **V781** defletindo à esquerda segue até o vértice **V782 U T M E=617.053,5798 e N=7.821.844,9133** no azimute **291°33'29"**, em uma distância de **76,14** m, do vértice **V782** defletindo à esquerda segue até o vértice **V783 U T M E=617.008,9265 e N=7.821.835,5365** no azimute **258°08'27"**, em uma distância de **45,63** m, do vértice **V783** defletindo à direita segue até o vértice **V784 U T M E=616.987,2581 e N=7.821.840,1613** no azimute **282°02'53"**, em uma distância de **22,16** m, do vértice **V784** defletindo à esquerda segue até o vértice **V785 U T M E=616.956,3066 e N=7.821.844,8071** no azimute **278°32'11"**, em uma distância de **31,30** m, do vértice **V785** defletindo à direita segue até o vértice **V786 U T M E=616.935,4473 e N=7.821.851,9665** no azimute **288°56'36"**, em uma distância de **22,05** m, do vértice **V786** defletindo à direita segue até o vértice **V787 U T M E=616.909,1126 e N=7.821.864,3514** no azimute **295°11'14"**, em uma distância de **29,10** m, do vértice **V787** defletindo à esquerda segue até o vértice **V788 U T M E=616.871,9474 e N=7.821.876,7277** no azimute **288°25'05"**, em uma distância de **39,17** m, do vértice **V788** defletindo à esquerda segue até o vértice **V789 U T M E=616.830,1275 e N=7.821.881,3748** no azimute **276°20'27"**, em uma distância de **42,08** m, do vértice **V789** defletindo à direita segue até o vértice **V790 U T M E=616.797,5908 e N=7.821.886,0208** no azimute **278°07'35"**, em uma distância de **32,87** m, do vértice **V790** defletindo à esquerda segue até o vértice **V791 U T M E=616.763,5492 e N=7.821.879,8291** no azimute **259°41'29"**, em uma distância de **34,60** m, do vértice **V791** defletindo à esquerda segue até o vértice **V792 U T M E=616.750,6472 e N=7.821.857,2902** no azimute **209°47'18"**, em uma distância de **25,97** m, do vértice **V792** defletindo à esquerda segue até o vértice **V793 U T M E=616.769,7039 e N=7.821.805,5298** no azimute **159°47'16"**, em uma distância de **55,16** m, do vértice **V793** defletindo à esquerda segue até o vértice **V794 U T M E=616.796,0664 e N=7.821.751,3487** no azimute **154°03'15"**, em uma distância de **60,25** m, do vértice **V794** defletindo à esquerda segue até o vértice **V795 U T M E=616.828,6119 e N=7.821.684,7953** no azimute **153°56'27"**, em uma distância de **74,08** m, do vértice **V795** defletindo à direita segue até o vértice **V796 U T M E=616.830,1260 e N=7.821.633,7056** no azimute **178°18'09"**, em uma distância de **51,11** m, do vértice **V796** defletindo à direita segue até o vértice **V797 U T M E=616.800,7092 e N=7.821.590,3691** no azimute **214°10'07"**, em uma distância de **52,38** m, do vértice **V797** defletindo à direita segue até o vértice **V798 U T M E=616.763,5275 e N=7.821.565,6109** no azimute **236°20'29"**, em uma distância de **44,67** m, do vértice **V798** defletindo à direita segue até o vértice **V799 U T M E=616.717,0712 e N=7.821.559,4208** no azimute **262°24'37"**, em uma distância de **46,87** m, do vértice **V799** defletindo à direita segue até o vértice **V800 U T M E=616.692,2813 e N=7.821.565,6096** no azimute



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

284°01'02", em uma distância de **25,55** m, do vértice **V800** defletindo à direita segue até o vértice **V801 U T M E=616.631,8793 e N=7.821.596,5654** no azimute **297°08'06"**, em uma distância de **67,87** m, do vértice **V801** defletindo à direita segue até o vértice **V802 U T M E=616.568,4059 e N=7.821.636,8146** no azimute **302°22'45"**, em uma distância de **75,16** m, do vértice **V802** defletindo à esquerda segue até o vértice **V803 U T M E=616.512,6396 e N=7.821.655,3881** no azimute **288°25'15"**, em uma distância de **58,78** m, do vértice **V803** defletindo à esquerda segue até o vértice **V804 U T M E=616.484,0740 e N=7.821.650,9818** no azimute **261°13'53"**, em uma distância de **28,90** m, do vértice **V804** defletindo à esquerda segue até o vértice **V805 U T M E=616.441,3969 e N=7.821.621,3293** no azimute **235°12'29"**, em uma distância de **51,97** m, do vértice **V805** defletindo à esquerda segue até o vértice **V806 U T M E=616.384,0838 e N=7.821.576,4313** no azimute **231°55'32"**, em uma distância de **72,81** m, do vértice **V806** defletindo à esquerda segue até o vértice **V807 U T M E=616.343,3650 e N=7.821.541,5750** no azimute **229°26'08"**, em uma distância de **53,60** m, do vértice **V807** defletindo à esquerda segue até o vértice **V808 U T M E=616.310,8303 e N=7.821.505,9679** no azimute **222°25'06"**, em uma distância de **48,23** m, do vértice **V808** defletindo à direita segue até o vértice **V809 U T M E=616.284,4952 e N=7.821.495,1330** no azimute **247°38'12"**, em uma distância de **28,48** m, do vértice **V809** defletindo à esquerda segue até o vértice **V810 U T M E=616.241,1458 e N=7.821.473,4521** no azimute **243°25'42"**, em uma distância de **48,47** m, do vértice **V810** defletindo à esquerda segue até o vértice **V811 U T M E=616.213,2860 e N=7.821.448,6916** no azimute **228°22'15"**, em uma distância de **37,27** m, do vértice **V811** defletindo à esquerda segue até o vértice **V812 U T M E=616.199,3850 e N=7.821.410,9494** no azimute **200°13'10"**, em uma distância de **40,22** m, do vértice **V812** defletindo à esquerda segue até o vértice **V813 U T M E=616.212,0190 e N=7.821.370,1778** no azimute **162°46'59"**, em uma distância de **42,68** m, do vértice **V813** defletindo à direita segue até o vértice **V814 U T M E=616.212,7164 e N=7.821.355,6104** no azimute **177°15'33"**, em uma distância de **14,58** m, do vértice **V814** defletindo à direita segue até o vértice **V815 U T M E=616.208,5518 e N=7.821.336,1639** no azimute **192°05'16"**, em uma distância de **19,89** m, do vértice **V815** defletindo à direita segue até o vértice **V816 U T M E=616.201,6115 e N=7.821.325,0629** no azimute **212°00'49"**, em uma distância de **13,09** m, do vértice **V816** defletindo à direita segue até o vértice **V817 U T M E=616.155,7625 e N=7.821.290,3492** no azimute **232°52'10"**, em uma distância de **57,51** m, do vértice **V817** defletindo à esquerda segue até o vértice **V818 U T M E=616.091,8567 e N=7.821.241,0708** no azimute **232°21'50"**, em uma distância de **80,70** m, do vértice **V818** defletindo à direita segue até o vértice **V819 U T M E=616.048,7976 e N=7.821.217,4750** no azimute **241°16'40"**, em uma distância de **49,10** m, do vértice **V819** defletindo à direita segue até o vértice **V820 U T M E=616.028,2340 e N=7.821.212,0309** no azimute **255°10'17"**, em uma distância de **21,27** m, do vértice **V820** defletindo à



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

direita segue até o vértice V821 **U T M E=615.992,9621 e N=7.821.220,5583** no azimute **283°35'28"**, em uma distância de **36,29** m, do vértice **V821** defletindo à esquerda segue até o vértice V822 **U T M E=615.965,0405 e N=7.821.214,1059** no azimute **256°59'17"**, em uma distância de **28,66** m, do vértice **V822** defletindo à direita segue até o vértice V823 **U T M E=615.942,0927 e N=7.821.213,3987** no azimute **268°14'05"**, em uma distância de **22,96** m, do vértice **V823** defletindo à direita segue até o vértice V824 **U T M E=615.928,9215 e N=7.821.218,9629** no azimute **292°54'07"**, em uma distância de **14,30** m, do vértice **V824** defletindo à direita segue até o vértice V825 **U T M E=615.911,5539 e N=7.821.234,9338** no azimute **312°36'03"**, em uma distância de **23,59** m, do vértice **V825** defletindo à direita segue até o vértice V826 **U T M E=615.897,6788 e N=7.821.259,9164** no azimute **330°57'10"**, em uma distância de **28,58** m, do vértice **V826** defletindo à direita segue até o vértice V827 **U T M E=615.891,3968 e N=7.821.280,3672** no azimute **342°55'28"**, em uma distância de **21,39** m, do vértice **V827** defletindo à direita segue até o vértice V828 **U T M E=615.889,9912 e N=7.821.441,3151** no azimute **359°29'59"**, em uma distância de **160,95** m, do vértice **V828** defletindo à esquerda segue até o vértice V829 **U T M E=615.880,3376 e N=7.821.462,4828** no azimute **335°29'04"**, em uma distância de **23,27** m, do vértice **V829** defletindo à esquerda segue até o vértice V830 **U T M E=615.837,2107 e N=7.821.466,3914** no azimute **275°10'43"**, em uma distância de **43,30** m, do vértice **V830** defletindo à esquerda segue até o vértice V831 **U T M E=615.819,1548 e N=7.821.463,6202** no azimute **261°16'27"**, em uma distância de **18,27** m, do vértice **V831** defletindo à direita segue até o vértice V832 **U T M E=615.803,8762 e N=7.821.464,3072** no azimute **272°34'29"**, em uma distância de **15,29** m, do vértice **V832** defletindo à direita segue até o vértice V833 **U T M E=615.785,8170 e N=7.821.472,6324** no azimute **294°44'58"**, em uma distância de **19,89** m, do vértice **V833** defletindo à esquerda segue até o vértice V834 **U T M E=615.755,2795 e N=7.821.471,2371** no azimute **267°23'02"**, em uma distância de **30,57** m, do vértice **V834** defletindo à direita segue até o vértice V835 **U T M E=615.734,4070 e N=7.821.470,5560** no azimute **268°07'51"**, em uma distância de **20,88** m, do vértice **V835** defletindo à esquerda segue até o vértice V836 **U T M E=615.698,9988 e N=7.821.462,9169** no azimute **257°49'31"**, em uma distância de **36,22** m, do vértice **V836** defletindo à direita segue até o vértice V837 **U T M E=615.671,1846 e N=7.821.462,4998** no azimute **269°08'28"**, em uma distância de **27,82** m, do vértice **V837** defletindo à direita segue até o vértice V838 **U T M E=615.657,9990 e N=7.821.465,8925** no azimute **284°25'45"**, em uma distância de **13,62** m, do vértice **V838** defletindo à esquerda segue até o vértice V839 **U T M E=615.647,8482 e N=7.821.465,9086** no azimute **270°05'27"**, em uma distância de **10,15** m, do vértice **V839** defletindo à direita segue até o vértice V840 **U T M E=615.627,9922 e N=7.821.472,5750** no azimute **288°33'32"**, em uma distância de **20,95** m, do vértice **V840** defletindo à esquerda segue até o vértice V841 **U T M E=615.585,5012 e**



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

N=7.821.477,6514 no azimute **276°48'46"**, em uma distância de **42,79** m, do vértice **V841** defletindo à esquerda segue até o vértice **V842 U T M E=615.550,7139 e N=7.821.469,9235** no azimute **257°28'31"**, em uma distância de **35,64** m, do vértice **V842** defletindo à esquerda segue até o vértice **V843 U T M E=615.538,8559 e N=7.821.464,2651** no azimute **244°29'25"**, em uma distância de **13,14** m, do vértice **V843** defletindo à direita segue até o vértice **V844 U T M E=615.518,9290 e N=7.821.455,5826** no azimute **246°27'23"**, em uma distância de **21,74** m, do vértice **V844** defletindo à direita segue até o vértice **V845 U T M E=615.506,7417 e N=7.821.451,9426** no azimute **253°22'15"**, em uma distância de **12,72** m, do vértice **V845** defletindo à esquerda segue até o vértice **V846 U T M E=615.489,2256 e N=7.821.441,1693** no azimute **238°24'23"**, em uma distância de **20,56** m, do vértice **V846** defletindo à direita segue até o vértice **V847 U T M E=615.469,6884 e N=7.821.429,9469** no azimute **240°07'35"**, em uma distância de **22,53** m, do vértice **V847** defletindo à esquerda segue até o vértice **V848 U T M E=615.452,1723 e N=7.821.419,6227** no azimute **239°29'03"**, em uma distância de **20,33** m, do vértice **V848** defletindo à esquerda segue até o vértice **V849 U T M E=615.444,8640 e N=7.821.414,7531** no azimute **236°19'27"**, em uma distância de **8,78** m, do vértice **V849** defletindo à direita segue até o vértice **V850 U T M E=615.410,0529 e N=7.821.396,4164** no azimute **242°13'19"**, em uma distância de **39,35** m, do vértice **V850** defletindo à direita segue até o vértice **V851 U T M E=615.394,1089 e N=7.821.388,5611** no azimute **243°46'17"**, em uma distância de **17,77** m, do vértice **V851** defletindo à direita segue até o vértice **V852 U T M E=615.375,9195 e N=7.821.380,2566** no azimute **245°27'39"**, em uma distância de **20,00** m, do vértice **V852** defletindo à esquerda segue até o vértice **V853 U T M E=615.329,4346 e N=7.821.352,2010** no azimute **238°53'14"**, em uma distância de **54,30** m, do vértice **V853** defletindo à direita segue até o vértice **V854 U T M E=615.305,1812 e N=7.821.338,7345** no azimute **240°57'32"**, em uma distância de **27,74** m, do vértice **V854** defletindo à direita segue até o vértice **V855 U T M E=615.284,9708 e N=7.821.333,1233** no azimute **254°29'00"**, em uma distância de **20,97** m, do vértice **V855** defletindo à esquerda segue até o vértice **V856 U T M E=615.267,6789 e N=7.821.322,5743** no azimute **238°36'52"**, em uma distância de **20,26** m, do vértice **V856** defletindo à direita segue até o vértice **V857 U T M E=615.233,6711 e N=7.821.308,7587** no azimute **247°53'27"**, em uma distância de **36,71** m, do vértice **V857** defletindo à esquerda segue até o vértice **V858 U T M E=615.192,5830 e N=7.821.259,8710** no azimute **220°02'44"**, em uma distância de **63,86** m, do vértice **V858** defletindo à direita segue até o vértice **V859 U T M E=615.149,1224 e N=7.821.226,8584** no azimute **232°46'47"**, em uma distância de **54,58** m, do vértice **V859** defletindo à direita segue até o vértice **V860 U T M E=615.120,2640 e N=7.821.207,0508** no azimute **235°32'07"**, em uma distância de **35,00** m, do vértice **V860** defletindo à direita segue até o vértice **V861 U T M E=615.096,9693 e N=7.821.200,7960** no azimute **254°58'12"**, em uma distância de **24,12** m, do vértice **V861** defletindo à direita segue até o



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

vértice **V862 U T M E=615.075,0650 e N=7.821.202,1857** no azimute **273°37'49"**, em uma distância de **21,95** m, do vértice **V862** defletindo à direita segue até o vértice **V863 U T M E=615.053,9596 e N=7.821.208,8883** no azimute **287°37'08"**, em uma distância de **22,14** m, do vértice **V863** defletindo à esquerda segue até o vértice **V864 U T M E=615.043,9007 e N=7.821.211,4336** no azimute **284°11'59"**, em uma distância de **10,38** m, do vértice **V864** defletindo à direita segue até o vértice **V865 U T M E=615.026,4353 e N=7.821.218,2202** no azimute **291°14'06"**, em uma distância de **18,74** m, do vértice **V865** defletindo à direita segue até o vértice **V866 U T M E=615.001,2177 e N=7.821.228,3041** no azimute **291°47'43"**, em uma distância de **27,16** m, do vértice **V866** defletindo à esquerda segue até o vértice **V867 U T M E=614.969,6844 e N=7.821.236,2373** no azimute **284°07'18"**, em uma distância de **32,52** m, do vértice **V867** defletindo à direita segue até o vértice **V868 U T M E=614.933,7167 e N=7.821.247,0280** no azimute **286°41'59"**, em uma distância de **37,55** m, do vértice **V868** defletindo à direita segue até o vértice **V869 U T M E=614.920,1095 e N=7.821.255,3941** no azimute **301°35'04"**, em uma distância de **15,97** m, do vértice **V869** defletindo à esquerda segue até o vértice **V870 U T M E=614.882,9168 e N=7.821.269,1901** no azimute **290°21'05"**, em uma distância de **39,67** m, do vértice **V870** defletindo à esquerda segue até o vértice **V871 U T M E=614.867,8841 e N=7.821.272,8729** no azimute **283°45'57"**, em uma distância de **15,48** m, do vértice **V871** defletindo à direita segue até o vértice **V872 U T M E=614.843,7378 e N=7.821.279,4036** no azimute **285°08'03"**, em uma distância de **25,01** m, do vértice **V872** defletindo à direita segue até o vértice **V873 U T M E=614.820,6266 e N=7.821.288,4676** no azimute **291°24'53"**, em uma distância de **24,83** m, do vértice **V873** defletindo à direita segue até o vértice **V874 U T M E=614.790,5512 e N=7.821.306,0034** no azimute **300°14'41"**, em uma distância de **34,81** m, do vértice **V874** defletindo à direita segue até o vértice **V875 U T M E=614.756,1000 e N=7.821.336,7579** no azimute **311°45'19"**, em uma distância de **46,18** m, do vértice **V875** defletindo à esquerda segue até o vértice **V876 U T M E=614.725,2421 e N=7.821.354,6050** no azimute **300°02'37"**, em uma distância de **35,65** m, do vértice **V876** defletindo à direita segue até o vértice **V877 U T M E=614.717,7361 e N=7.821.359,9316** no azimute **305°21'40"**, em uma distância de **9,20** m, do vértice **V877** defletindo à esquerda segue até o vértice **V878 U T M E=614.692,2455 e N=7.821.370,1643** no azimute **291°52'19"**, em uma distância de **27,47** m, do vértice **V878** defletindo à esquerda segue até o vértice **V879 U T M E=614.651,2689 e N=7.821.364,5741** no azimute **262°13'53"**, em uma distância de **41,36** m, do vértice **V879** defletindo à direita segue até o vértice **V880 U T M E=614.569,1701 e N=7.821.390,2038** no azimute **287°20'15"**, em uma distância de **86,01** m, do vértice **V880** defletindo à direita segue até o vértice **V881 U T M E=614.520,6936 e N=7.821.409,9791** no azimute **292°11'32"**, em uma distância de **52,35** m, do vértice **V881** defletindo à esquerda segue até o vértice **V882 U T M E=614.480,2376 e N=7.821.415,3391** no azimute **277°32'50"**, em uma distância de **40,81** m,



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

do vértice **V882** defletindo à direita segue até o vértice **V883 U T M E=614.463,2205 e N=7.821.431,9927** no azimute **314°22'53"**, em uma distância de **23,81** m, do vértice **V883** defletindo à direita segue até o vértice **V884 U T M E=614.465,9526 e N=7.821.493,1639** no azimute **2°33'26"**, em uma distância de **61,23** m, do vértice **V884** defletindo à esquerda segue até o vértice **V885 U T M E=614.410,4677 e N=7.821.517,3226** no azimute **293°31'44"**, em uma distância de **60,52** m, do vértice **V885** defletindo à esquerda segue até o vértice **V886 U T M E=614.387,7650 e N=7.821.504,0522** no azimute **239°41'33"**, em uma distância de **26,30** m, do vértice **V886** defletindo à direita segue até o vértice **V887 U T M E=614.340,2386 e N=7.821.485,9645** no azimute **249°09'51"**, em uma distância de **50,85** m, do vértice **V887** defletindo à direita segue até o vértice **V888 U T M E=614.315,3304 e N=7.821.479,6996** no azimute **255°52'55"**, em uma distância de **25,68** m, do vértice **V888** defletindo à esquerda segue até o vértice **V889 U T M E=614.284,9548 e N=7.821.468,2104** no azimute **249°16'53"**, em uma distância de **32,48** m, do vértice **V889** defletindo à esquerda segue até o vértice **V890 U T M E=614.250,9422 e N=7.821.448,5965** no azimute **240°01'46"**, em uma distância de **39,26** m, do vértice **V890** defletindo à direita segue até o vértice **V891 U T M E=614.219,1177 e N=7.821.434,7557** no azimute **246°29'43"**, em uma distância de **34,70** m, do vértice **V891** defletindo à direita segue até o vértice **V892 U T M E=614.182,1047 e N=7.821.429,7735** no azimute **262°20'01"**, em uma distância de **37,35** m, do vértice **V892** defletindo à direita segue até o vértice **V893 U T M E=614.155,8157 e N=7.821.431,7649** no azimute **274°19'54"**, em uma distância de **26,36** m, do vértice **V893** defletindo à direita segue até o vértice **V894 U T M E=614.119,1413 e N=7.821.438,3947** no azimute **280°14'49"**, em uma distância de **37,27** m, do vértice **V894** defletindo à direita segue até o vértice **V895 U T M E=614.081,0852 e N=7.821.447,2945** no azimute **283°09'45"**, em uma distância de **39,08** m, do vértice **V895** defletindo à direita segue até o vértice **V896 U T M E=614.065,9572 e N=7.821.453,8261** no azimute **293°21'09"**, em uma distância de **16,48** m, do vértice **V896** defletindo à esquerda segue até o vértice **V897 U T M E=614.032,4391 e N=7.821.464,2506** no azimute **287°16'35"**, em uma distância de **35,10** m, do vértice **V897** defletindo à direita segue até o vértice **V898 U T M E=614.002,4615 e N=7.821.491,3169** no azimute **312°04'42"**, em uma distância de **40,39** m, do vértice **V898** defletindo à direita segue até o vértice **V899 U T M E=613.983,1885 e N=7.821.510,5751** no azimute **314°58'41"**, em uma distância de **27,25** m, do vértice **V899** defletindo à esquerda segue até o vértice **V900 U T M E=613.950,0745 e N=7.821.525,2103** no azimute **293°50'37"**, em uma distância de **36,20** m, do vértice **V900** defletindo à esquerda segue até o vértice **V901 U T M E=613.893,8202 e N=7.821.544,4658** no azimute **288°53'45"**, em uma distância de **59,46** m, do vértice **V901** defletindo à esquerda segue até o vértice **V902 U T M E=613.837,7288 e N=7.821.560,4860** no azimute **285°56'23"**, em uma distância de **58,33** m, do vértice **V902** defletindo à esquerda segue até



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

o vértice **V903 U T M E=613.811,6136 e N=7.821.559,4046** no azimute **267°37'44"**, em uma distância de **26,14** m, do vértice **V903** defletindo à direita segue até o vértice **V904 U T M E=613.791,2739 e N=7.821.559,4050** no azimute **270°00'05"**, em uma distância de **20,34** m, do vértice **V904** defletindo à direita segue até o vértice **V905 U T M E=613.770,9499 e N=7.821.561,8657** no azimute **276°54'12"**, em uma distância de **20,47** m, do vértice **V905** defletindo à direita segue até o vértice **V906 U T M E=613.752,4688 e N=7.821.569,2552** no azimute **291°47'36"**, em uma distância de **19,90** m, do vértice **V906** defletindo à direita segue até o vértice **V907 U T M E=613.737,0898 e N=7.821.577,8798** no azimute **299°17'03"**, em uma distância de **17,63** m, do vértice **V907** defletindo à direita segue até o vértice **V908 U T M E=613.729,6770 e N=7.821.587,1111** no azimute **321°14'07"**, em uma distância de **11,84** m, do vértice **V908** defletindo à direita segue até o vértice **V909 U T M E=613.723,1483 e N=7.821.598,8767** no azimute **330°58'27"**, em uma distância de **13,46** m, do vértice **V909** defletindo à direita segue até o vértice **V910 U T M E=613.719,2419 e N=7.821.613,5341** no azimute **345°04'36"**, em uma distância de **15,17** m, do vértice **V910** defletindo à direita segue até o vértice **V911 U T M E=613.714,8692 e N=7.821.643,8331** no azimute **351°47'17"**, em uma distância de **30,61** m, do vértice **V911** defletindo à direita segue até o vértice **V912 U T M E=613.714,8649 e N=7.821.666,7929** no azimute **359°59'21"**, em uma distância de **22,96** m, do vértice **V912** defletindo à direita segue até o vértice **V913 U T M E=613.716,3298 e N=7.821.677,5512** no azimute **7°45'14"**, em uma distância de **10,86** m, do vértice **V913** defletindo à direita segue até o vértice **V914 U T M E=613.717,8011 e N=7.821.683,4088** no azimute **14°06'02"**, em uma distância de **6,04** m, do vértice **V914** defletindo à direita segue até o vértice **V915 U T M E=613.727,9257 e N=7.821.691,0838** no azimute **52°50'09"**, em uma distância de **12,70** m, do vértice **V915** defletindo à direita segue até o vértice **V916 U T M E=613.749,7629 e N=7.821.701,0048** no azimute **65°34'00"**, em uma distância de **23,99** m, do vértice **V916** defletindo à esquerda segue até o vértice **V917 U T M E=613.794,3878 e N=7.821.729,0378** no azimute **57°51'48"**, em uma distância de **52,70** m, do vértice **V917** defletindo à esquerda segue até o vértice **V918 U T M E=613.794,4145 e N=7.821.779,3208** no azimute **0°01'50"**, em uma distância de **50,28** m, do vértice **V918** defletindo à direita segue até o vértice **V919 U T M E=613.799,3471 e N=7.821.818,9733** no azimute **7°05'27"**, em uma distância de **39,96** m, do vértice **V919** defletindo à direita segue até o vértice **V920 U T M E=613.805,3044 e N=7.821.847,7222** no azimute **11°42'26"**, em uma distância de **29,36** m, do vértice **V920** defletindo à direita segue até o vértice **V921 U T M E=613.810,2678 e N=7.821.868,5485** no azimute **13°24'17"**, em uma distância de **21,41** m, do vértice **V921** defletindo à esquerda segue até o vértice **V922 U T M E=613.813,9620 e N=7.821.892,7249** no azimute **8°41'16"**, em uma distância de **24,46** m, do vértice **V922** defletindo à esquerda segue até o vértice **V923 U T M E=613.785,3941 e N=7.821.920,9023** no azimute **314°36'20"**, em uma distância de **40,13** m, do vértice **V923** defletindo à direita segue até o



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

vértice **V924 U T M E=613.763,4580 e N=7.821.942,8168** no azimute **314°58'19"**, em uma distância de **31,01** m, do vértice **V924** defletindo à direita segue até o vértice **V925 U T M E=613.719,7122 e N=7.821.994,6335** no azimute **319°49'39"**, em uma distância de **67,81** m, do vértice **V925** defletindo à direita segue até o vértice **V926 U T M E=613.749,9398 e N=7.822.006,5131** no azimute **68°32'42"**, em uma distância de **32,48** m, do vértice **V926** defletindo à esquerda segue até o vértice **V927 U T M E=613.779,6425 e N=7.822.018,9240** no azimute **67°19'23"**, em uma distância de **32,19** m, do vértice **V927** defletindo à direita segue até o vértice **V928 U T M E=613.805,5714 e N=7.822.025,4022** no azimute **75°58'19"**, em uma distância de **26,73** m, do vértice **V928** defletindo à direita segue até o vértice **V929 U T M E=613.822,3130 e N=7.822.029,1800** no azimute **77°17'02"**, em uma distância de **17,16** m, do vértice **V929** defletindo à direita segue até o vértice **V930 U T M E=613.842,2391 e N=7.822.032,2233** no azimute **81°18'59"**, em uma distância de **20,16** m, do vértice **V930** defletindo à esquerda segue até o vértice **V931 U T M E=613.858,6441 e N=7.822.039,9299** no azimute **64°50'14"**, em uma distância de **18,13** m, do vértice **V931** defletindo à esquerda segue até o vértice **V932 U T M E=613.862,5564 e N=7.822.049,3626** no azimute **22°31'35"**, em uma distância de **10,21** m, do vértice **V932** defletindo à direita segue até o vértice **V933 U T M E=613.866,6659 e N=7.822.054,6754** no azimute **37°43'22"**, em uma distância de **6,72** m, do vértice **V933** defletindo à direita segue até o vértice **V934 U T M E=613.872,3877 e N=7.822.058,3442** no azimute **57°19'53"**, em uma distância de **6,80** m, do vértice **V934** defletindo à direita segue até o vértice **V935 U T M E=613.888,2552 e N=7.822.065,4044** no azimute **66°00'49"**, em uma distância de **17,37** m, do vértice **V935** defletindo à direita segue até o vértice **V936 U T M E=613.905,5495 e N=7.822.071,1706** no azimute **71°33'39"**, em uma distância de **18,23** m, do vértice **V936** defletindo à direita segue até o vértice **V937 U T M E=613.934,9964 e N=7.822.076,5210** no azimute **79°42'07"**, em uma distância de **29,93** m, do vértice **V937** defletindo à direita segue até o vértice **V938 U T M E=613.947,4852 e N=7.822.078,0146** no azimute **83°10'49"**, em uma distância de **12,58** m, do vértice **V938** defletindo à esquerda segue até o vértice **V939 U T M E=613.965,6831 e N=7.822.083,4269** no azimute **73°26'13"**, em uma distância de **18,99** m, do vértice **V939** defletindo à direita segue até o vértice **V940 U T M E=613.975,2806 e N=7.822.085,3477** no azimute **78°40'57"**, em uma distância de **9,79** m, do vértice **V940** defletindo à direita segue até o vértice **V941 U T M E=613.982,5663 e N=7.822.085,7294** no azimute **87°00'03"**, em uma distância de **7,30** m, do vértice **V941** defletindo à direita segue até o vértice **V942 U T M E=613.988,9390 e N=7.822.084,9615** no azimute **96°52'16"**, em uma distância de **6,42** m, do vértice **V942** defletindo à direita segue até o vértice **V943 U T M E=613.993,3334 e N=7.822.081,7060** no azimute **126°31'53"**, em uma distância de **5,47** m, do vértice **V943** defletindo à direita segue até o vértice **V944 U T M E=613.997,7544 e N=7.822.076,7073** no azimute **138°30'35"**, em uma distância de **6,67** m, do vértice **V944** defletindo à



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

direita segue até o vértice **V945 U T M E=614.001,1988 e N=7.822.066,5351** no azimute **161°17'35"**, em uma distância de **10,74 m**, do vértice **V945** defletindo à direita segue até o vértice **V946 U T M E=614.002,5720 e N=7.822.045,2300** no azimute **176°18'44"**, em uma distância de **21,35 m**, do vértice **V946** defletindo à direita segue até o vértice **V947 U T M E=614.003,6653 e N=7.822.025,3406** no azimute **176°51'13"**, em uma distância de **19,92 m**, do vértice **V947** defletindo à esquerda segue até o vértice **V948 U T M E=614.011,8640 e N=7.822.007,5485** no azimute **155°15'34"**, em uma distância de **19,59 m**, do vértice **V948** defletindo à esquerda segue até o vértice **V949 U T M E=614.040,1860 e N=7.821.996,5297** no azimute **111°15'31"**, em uma distância de **30,39 m**, do vértice **V949** defletindo à direita segue até o vértice **V950 U T M E=614.065,3421 e N=7.821.982,4932** no azimute **119°09'38"**, em uma distância de **28,81 m**, do vértice **V950** defletindo à direita segue até o vértice **V951 U T M E=614.084,0867 e N=7.821.969,0455** no azimute **125°39'22"**, em uma distância de **23,07 m**, do vértice **V951** defletindo à esquerda segue até o vértice **V952 U T M E=614.108,6577 e N=7.821.957,9312** no azimute **114°20'20"**, em uma distância de **26,97 m**, do vértice **V952** defletindo à esquerda segue até o vértice **V953 U T M E=614.155,3333 e N=7.821.951,2673** no azimute **98°07'31"**, em uma distância de **47,15 m**, do vértice **V953** defletindo à direita segue até o vértice **V954 U T M E=614.181,5555 e N=7.821.941,4477** no azimute **110°31'47"**, em uma distância de **28,00 m**, do vértice **V954** defletindo à esquerda segue até o vértice **V955 U T M E=614.225,6004 e N=7.821.945,5675** no azimute **84°39'22"**, em uma distância de **44,24 m**, do vértice **V955** defletindo à esquerda segue até o vértice **V956 U T M E=614.255,9713 e N=7.821.950,3134** no azimute **81°07'07"**, em uma distância de **30,74 m**, do vértice **V956** defletindo à esquerda segue até o vértice **V957 U T M E=614.271,8342 e N=7.821.959,4818** no azimute **59°58'22"**, em uma distância de **18,32 m**, do vértice **V957** defletindo à direita segue até o vértice **V958 U T M E=614.311,0379 e N=7.821.969,2942** no azimute **75°56'53"**, em uma distância de **40,41 m**, do vértice **V958** defletindo à direita segue até o vértice **V959 U T M E=614.327,1832 e N=7.821.968,3440** no azimute **93°22'06"**, em uma distância de **16,17 m**, do vértice **V959** defletindo à direita segue até o vértice **V960 U T M E=614.342,6436 e N=7.821.959,3273** no azimute **120°15'05"**, em uma distância de **17,90 m**, do vértice **V960** defletindo à esquerda segue até o vértice **V961 U T M E=614.382,9468 e N=7.821.945,4543** no azimute **108°59'39"**, em uma distância de **42,62 m**, do vértice **V961** defletindo à esquerda segue até o vértice **V962 U T M E=614.420,7809 e N=7.821.945,4757** no azimute **89°58'03"**, em uma distância de **37,83 m**, do vértice **V962** defletindo à esquerda segue até o vértice **V963 U T M E=614.428,4305 e N=7.821.962,3351** no azimute **24°24'18"**, em uma distância de **18,51 m**, do vértice **V963** defletindo à direita segue até o vértice **V964 U T M E=614.437,2214 e N=7.821.973,8033** no azimute **37°28'18"**, em uma distância de **14,45 m**, do vértice **V964** defletindo à direita segue até o vértice **V965 U T M E=614.458,2397 e N=7.821.986,8181**



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

no azimute **58°14'02"**, em uma distância de **24,72 m**, do vértice **V965** defletindo à esquerda segue até o vértice **V966 U T M E=614.464,9105 e N=7.822.007,5323** no azimute **17°51'02"**, em uma distância de **21,76 m**, do vértice **V966** defletindo à direita segue até o vértice **V967 U T M E=614.471,6262 e N=7.822.019,0537** no azimute **30°14'15"**, em uma distância de **13,34 m**, do vértice **V967** defletindo à esquerda segue até o vértice **V968 U T M E=614.476,2384 e N=7.822.032,0828** no azimute **19°29'36"**, em uma distância de **13,82 m**, do vértice **V968** defletindo à direita segue até o vértice **V969 U T M E=614.487,7730 e N=7.822.053,5640** no azimute **28°14'03"**, em uma distância de **24,38 m**, do vértice **V969** defletindo à direita segue até o vértice **V970 U T M E=614.503,1109 e N=7.822.079,6327** no azimute **30°28'16"**, em uma distância de **30,25 m**, do vértice **V970** defletindo à direita segue até o vértice **V971 U T M E=614.516,1550 e N=7.822.101,1142** no azimute **31°16'02"**, em uma distância de **25,13 m**, do vértice **V971** defletindo à direita segue até o vértice **V972 U T M E=614.525,5540 e N=7.822.113,2260** no azimute **37°48'43"**, em uma distância de **15,33 m**, do vértice **V972** defletindo à direita segue até o vértice **V973 U T M E=614.533,3823 e N=7.822.121,7022** no azimute **42°43'29"**, em uma distância de **11,54 m**, do vértice **V973** defletindo à direita segue até o vértice **V974 U T M E=614.545,5981 e N=7.822.131,7140** no azimute **50°39'45"**, em uma distância de **15,79 m**, do vértice **V974** defletindo à esquerda segue até o vértice **V975 U T M E=614.556,2797 e N=7.822.142,2731** no azimute **45°19'50"**, em uma distância de **15,02 m**, do vértice **V975** defletindo à esquerda segue até o vértice **V976 U T M E=614.554,7843 e N=7.822.157,7027** no azimute **354°27'52"**, em uma distância de **15,50 m**, do vértice **V976** defletindo à direita segue até o vértice **V977 U T M E=614.557,0238 e N=7.822.171,4642** no azimute **9°14'35"**, em uma distância de **13,94 m**, do vértice **V977** defletindo à direita segue até o vértice **V978 U T M E=614.564,2613 e N=7.822.187,8033** no azimute **23°53'27"**, em uma distância de **17,87 m**, do vértice **V978** defletindo à direita segue até o vértice **V979 U T M E=614.576,9344 e N=7.822.198,5094** no azimute **49°48'33"**, em uma distância de **16,59 m**, do vértice **V979** defletindo à direita segue até o vértice **V980 U T M E=614.585,2050 e N=7.822.205,3293** no azimute **50°29'29"**, em uma distância de **10,72 m**, do vértice **V980** defletindo à esquerda segue até o vértice **V981 U T M E=614.591,0666 e N=7.822.213,1109** no azimute **36°59'22"**, em uma distância de **9,74 m**, do vértice **V981** defletindo à direita segue até o vértice **V982 U T M E=614.599,3247 e N=7.822.217,9784** no azimute **59°29'01"**, em uma distância de **9,59 m**, do vértice **V982** defletindo à direita segue até o vértice **V983 U T M E=614.603,2179 e N=7.822.218,9594** no azimute **75°51'26"**, em uma distância de **4,01 m**, do vértice **V983** defletindo à direita segue até o vértice **V984 U T M E=614.613,9354 e N=7.822.218,9602** no azimute **89°59'45"**, em uma distância de **10,72 m**, do vértice **V984** defletindo à direita segue até o vértice **V985 U T M E=614.624,6497 e N=7.822.218,4730** no azimute **92°36'14"**, em uma distância de **10,73 m**, do vértice **V985** defletindo à esquerda segue até o vértice **V986 U T M**



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

E=614.651,5464 e N=7.822.222,7724 no azimute **80°55'05"**, em uma distância de **27,24** m, do vértice **V986** defletindo à esquerda segue até o vértice **V987 U T M E=614.665,4962 e N=7.822.232,4642** no azimute **55°12'35"**, em uma distância de **16,99** m, do vértice **V987** defletindo à direita segue até o vértice **V988 U T M E=614.687,2299 e N=7.822.243,7096** no azimute **62°38'32"**, em uma distância de **24,47** m, do vértice **V988** defletindo à esquerda segue até o vértice **V989 U T M E=614.726,8550 e N=7.822.265,6540** no azimute **61°01'20"**, em uma distância de **45,30** m, do vértice **V989** defletindo à esquerda segue até o vértice **V990 U T M E=614.742,7180 e N=7.822.304,4823** no azimute **22°13'19"**, em uma distância de **41,94** m, do vértice **V990** defletindo à direita segue até o vértice **V991 U T M E=614.747,7323 e N=7.822.315,4568** no azimute **24°33'21"**, em uma distância de **12,07** m, do vértice **V991** defletindo à direita segue até o vértice **V992 U T M E=614.754,9212 e N=7.822.324,2259** no azimute **39°20'42"**, em uma distância de **11,34** m, do vértice **V992** defletindo à direita segue até o vértice **V993 U T M E=614.766,5174 e N=7.822.331,7514** no azimute **57°01'05"**, em uma distância de **13,82** m, do vértice **V993** defletindo à direita segue até o vértice **V994 U T M E=614.769,0539 e N=7.822.333,0001** no azimute **63°47'21"**, em uma distância de **2,83** m, do vértice **V994** defletindo à direita segue até o vértice **V995 U T M E=614.780,0018 e N=7.822.333,6269** no azimute **86°43'25"**, em uma distância de **10,97** m, do vértice **V995** defletindo à direita segue até o vértice **V996 U T M E=614.807,6502 e N=7.822.334,0429** no azimute **89°08'17"**, em uma distância de **27,65** m, do vértice **V996** defletindo à esquerda segue até o vértice **V997 U T M E=614.837,4553 e N=7.822.342,0721** no azimute **74°55'23"**, em uma distância de **30,87** m, do vértice **V997** defletindo à esquerda segue até o vértice **V998 U T M E=614.860,2091 e N=7.822.353,4502** no azimute **63°25'57"**, em uma distância de **25,44** m, do vértice **V998** defletindo à direita segue até o vértice **V999 U T M E=614.889,4768 e N=7.822.356,6980** no azimute **83°40'04"**, em uma distância de **29,45** m, do vértice **V999** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1000 U T M E=614.915,8995 e N=7.822.367,3157** no azimute **68°06'28"**, em uma distância de **28,48** m, do vértice **V1000** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1001 U T M E=614.929,8033 e N=7.822.394,6673** no azimute **26°56'45"**, em uma distância de **30,68** m, do vértice **V1001** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1002 U T M E=614.927,9777 e N=7.822.431,2053** no azimute **357°08'23"**, em uma distância de **36,58** m, do vértice **V1002** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1003 U T M E=614.909,2323 e N=7.822.488,3433** no azimute **341°50'12"**, em uma distância de **60,13** m, do vértice **V1003** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1004 U T M E=614.882,2907 e N=7.822.541,5587** no azimute **333°08'53"**, em uma distância de **59,65** m, do vértice **V1004** defletindo à direita segue até o vértice **V1005 U T M E=614.873,9599 e N=7.822.584,0059** no azimute **348°53'46"**, em uma distância de **43,26** m, do vértice **V1005** defletindo à direita segue até o vértice **V1006 U T M E=614.874,1308 e N=7.822.604,6637** no azimute **0°28'26"**, em uma distância de **20,66** m, do vértice **V1006**



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

defletindo à direita segue até o vértice **V1007 U T M E=614.876,8768 e N=7.822.607,6923** no azimute **42°11'52"**, em uma distância de **4,09** m, do vértice **V1007** defletindo à direita segue até o vértice **V1008 U T M E=614.901,5866 e N=7.822.634,4954** no azimute **42°40'23"**, em uma distância de **36,46** m, do vértice **V1008** defletindo à direita segue até o vértice **V1009 U T M E=614.927,3542 e N=7.822.653,3978** no azimute **53°44'14"**, em uma distância de **31,96** m, do vértice **V1009** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1010 U T M E=614.945,5566 e N=7.822.667,0364** no azimute **53°09'24"**, em uma distância de **22,75** m, do vértice **V1010** defletindo à direita segue até o vértice **V1011 U T M E=614.972,2438 e N=7.822.685,5310** no azimute **55°16'39"**, em uma distância de **32,47** m, do vértice **V1011** defletindo à direita segue até o vértice **V1012 U T M E=614.988,7976 e N=7.822.695,1560** no azimute **59°49'29"**, em uma distância de **19,15** m, do vértice **V1012** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1013 U T M E=615.005,0076 e N=7.822.727,5339** no azimute **26°35'42"**, em uma distância de **36,21** m, do vértice **V1013** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1014 U T M E=615.025,7320 e N=7.822.775,2224** no azimute **23°29'19"**, em uma distância de **52,00** m, do vértice **V1014** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1015 U T M E=615.032,3664 e N=7.822.793,9034** no azimute **19°33'08"**, em uma distância de **19,82** m, do vértice **V1015** com a mesma direção segue até o vértice **V1016 U T M E=615.040,1075 e N=7.822.815,7003** no azimute **19°33'08"**, em uma distância de **23,13** m, do vértice **V1016** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1017 U T M E=615.044,6100 e N=7.822.852,5863** no azimute **6°57'34"**, em uma distância de **37,16** m, do vértice **V1017** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1018 U T M E=615.046,4158 e N=7.822.910,1685** no azimute **1°47'46"**, em uma distância de **57,61** m, do vértice **V1018** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1019 U T M E=615.037,0446 e N=7.822.951,6227** no azimute **347°15'43"**, em uma distância de **42,50** m, do vértice **V1019** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1020 U T M E=615.018,2216 e N=7.823.014,9597** no azimute **343°26'55"**, em uma distância de **66,07** m, do vértice **V1020** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1021 U T M E=615.010,7755 e N=7.823.030,7260** no azimute **334°43'10"**, em uma distância de **17,44** m, do vértice **V1021** defletindo à direita segue até o vértice **V1022 U T M E=614.998,3076 e N=7.823.060,1468** no azimute **337°02'02"**, em uma distância de **31,95** m, do vértice **V1022** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1023 U T M E=614.983,7873 e N=7.823.082,6668** no azimute **327°11'14"**, em uma distância de **26,80** m, do vértice **V1023** defletindo à direita segue até o vértice **V1024 U T M E=614.975,5161 e N=7.823.099,2452** no azimute **333°29'05"**, em uma distância de **18,53** m, do vértice **V1024** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1025 U T M E=614.961,1213 e N=7.823.124,6133** no azimute **330°25'40"**, em uma distância de **29,17** m, do vértice **V1025** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1026 U T M E=614.936,1428 e N=7.823.144,5496** no azimute **308°35'41"**, em uma distância de **31,96** m, do vértice **V1026** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1027 U T M**



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

E=614.921,4078 e N=7.823.147,6255 no azimute **281°47'27"**, em uma distância de **15,05** m, do vértice **V1027** defletindo à direita segue até o vértice **V1028 U T M E=614.914,0264 e N=7.823.150,0438** no azimute **288°08'23"**, em uma distância de **7,77** m, do vértice **V1028** defletindo à direita segue até o vértice **V1029 U T M E=614.885,6843 e N=7.823.173,5050** no azimute **309°37'03"**, em uma distância de **36,79** m, do vértice **V1029** defletindo à direita segue até o vértice **V1030 U T M E=614.858,4056 e N=7.823.198,0252** no azimute **311°57'06"**, em uma distância de **36,68** m, do vértice **V1030** defletindo à direita segue até o vértice **V1031 U T M E=614.848,8223 e N=7.823.210,1396** no azimute **321°39'13"**, em uma distância de **15,45** m, do vértice **V1031** defletindo à direita segue até o vértice **V1032 U T M E=614.845,8630 e N=7.823.219,4322** no azimute **342°20'08"**, em uma distância de **9,75** m, do vértice **V1032** defletindo à direita segue até o vértice **V1033 U T M E=614.844,3648 e N=7.823.227,0520** no azimute **348°52'34"**, em uma distância de **7,77** m, do vértice **V1033** defletindo à direita segue até o vértice **V1034 U T M E=614.843,2793 e N=7.823.234,3005** no azimute **351°28'59"**, em uma distância de **7,33** m, do vértice **V1034** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1035 U T M E=614.838,9206 e N=7.823.248,9810** no azimute **343°27'49"**, em uma distância de **15,31** m, do vértice **V1035** defletindo à direita segue até o vértice **V1036 U T M E=614.836,6646 e N=7.823.263,3478** no azimute **351°04'33"**, em uma distância de **14,54** m, do vértice **V1036** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1037 U T M E=614.805,7360 e N=7.823.288,2314** no azimute **308°49'06"**, em uma distância de **39,70** m, do vértice **V1037** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1038 U T M E=614.770,7766 e N=7.823.309,7529** no azimute **301°37'01"**, em uma distância de **41,05** m, do vértice **V1038** defletindo à direita segue até o vértice **V1039 U T M E=614.744,3213 e N=7.823.327,3945** no azimute **303°41'50"**, em uma distância de **31,80** m, do vértice **V1039** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1040 U T M E=614.721,3531 e N=7.823.341,5075** no azimute **301°34'08"**, em uma distância de **26,96** m, do vértice **V1040** defletindo à direita segue até o vértice **V1041 U T M E=614.706,8936 e N=7.823.352,4479** no azimute **307°06'44"**, em uma distância de **18,13** m, do vértice **V1041** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1042 U T M E=614.692,3892 e N=7.823.362,2630** no azimute **304°05'10"**, em uma distância de **17,51** m, do vértice **V1042** defletindo à direita segue até o vértice **V1043 U T M E=614.678,8218 e N=7.823.394,5538** no azimute **337°12'35"**, em uma distância de **35,03** m, do vértice **V1043** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1044 U T M E=614.671,0462 e N=7.823.411,9855** no azimute **335°57'37"**, em uma distância de **19,09** m, do vértice **V1044** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1045 U T M E=614.626,0890 e N=7.823.451,6897** no azimute **311°26'58"**, em uma distância de **59,98** m, do vértice **V1045** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1046 U T M E=614.579,3146 e N=7.823.484,6819** no azimute **305°11'50"**, em uma distância de **57,24** m, do vértice **V1046** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1047 U T M E=614.561,7398 e N=7.823.492,4448** no azimute **293°49'53"**, em uma distância de **19,21** m,



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

do vértice **V1047** defletindo à direita segue até o vértice V1048 **U T M E=614.542,6401 e N=7.823.503,6938** no azimute **300°29'47"**, em uma distância de **22,17** m, do vértice **V1048** defletindo à direita segue até o vértice V1049 **U T M E=614.527,3584 e N=7.823.515,9243** no azimute **308°40'18"**, em uma distância de **19,57** m, do vértice **V1049** defletindo à esquerda segue até o vértice V1050 **U T M E=614.507,3022 e N=7.823.525,1573** no azimute **294°43'10"**, em uma distância de **22,08** m, do vértice **V1050** defletindo à esquerda segue até o vértice V1051 **U T M E=614.476,1967 e N=7.823.523,7253** no azimute **267°21'51"**, em uma distância de **31,14** m, do vértice **V1051** defletindo à esquerda segue até o vértice V1052 **U T M E=614.460,3349 e N=7.823.501,7583** no azimute **215°49'56"**, em uma distância de **27,10** m, do vértice **V1052** defletindo à esquerda segue até o vértice V1053 **U T M E=614.449,3192 e N=7.823.428,8993** no azimute **188°35'51"**, em uma distância de **73,69** m, do vértice **V1053** defletindo à direita segue até o vértice V1054 **U T M E=614.440,5784 e N=7.823.372,4175** no azimute **188°47'49"**, em uma distância de **57,15** m, do vértice **V1054** defletindo à direita segue até o vértice V1055 **U T M E=614.407,6056 e N=7.823.338,9813** no azimute **224°36'01"**, em uma distância de **46,96** m, do vértice **V1055** defletindo à direita segue até o vértice V1056 **U T M E=614.358,0632 e N=7.823.311,1099** no azimute **240°38'20"**, em uma distância de **56,84** m, do vértice **V1056** defletindo à direita segue até o vértice V1057 **U T M E=614.308,6278 e N=7.823.294,0154** no azimute **250°55'29"**, em uma distância de **52,31** m, do vértice **V1057** defletindo à direita segue até o vértice V1058 **U T M E=614.259,2155 e N=7.823.286,4132** no azimute **261°15'13"**, em uma distância de **49,99** m, do vértice **V1058** defletindo à direita segue até o vértice V1059 **U T M E=614.228,8107 e N=7.823.282,6137** no azimute **262°52'37"**, em uma distância de **30,64** m, do vértice **V1059** defletindo à direita segue até o vértice V1060 **U T M E=614.181,2672 e N=7.823.301,6148** no azimute **291°47'04"**, em uma distância de **51,20** m, do vértice **V1060** defletindo à direita segue até o vértice V1061 **U T M E=613.983,6535 e N=7.823.459,6431** no azimute **308°38'55"**, em uma distância de **253,03** m, do vértice **V1061** defletindo à esquerda segue até o vértice V1062 **U T M E=613.893,1353 e N=7.823.468,6783** no azimute **275°42'01"**, em uma distância de **90,97** m, do vértice **V1062** defletindo à esquerda segue até o vértice V1063 **U T M E=613.805,1255 e N=7.823.468,6725** no azimute **269°59'46"**, em uma distância de **88,01** m, do vértice **V1063** defletindo à esquerda segue até o vértice V1064 **U T M E=613.700,1867 e N=7.823.441,6010** no azimute **255°32'05"**, em uma distância de **108,37** m, do vértice **V1064** defletindo à direita segue até o vértice V1065 **U T M E=613.615,5631 e N=7.823.428,0757** no azimute **260°55'09"**, em uma distância de **85,70** m, do vértice **V1065** defletindo à esquerda segue até o vértice V1066 **U T M E=613.507,2499 e N=7.823.404,4014** no azimute **257°40'14"**, em uma distância de **110,87** m, do vértice **V1066** defletindo à esquerda segue até o vértice V1067 **U T M E=613.398,9535 e N=7.823.353,6528** no azimute **244°53'30"**, em uma distância de **119,60** m, do vértice **V1067** defletindo à direita segue até o vértice V1068 **U T M**



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

E=613.331,6284 e N=7.823.324,3677 no azimute **246°29'31"**, em uma distância de **73,42** m, do vértice **V1068** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1069 U T M E=613.316,6072 e N=7.823.308,3316** no azimute **223°07'42"**, em uma distância de **21,97** m, do vértice **V1069** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1070 U T M E=613.295,2521 e N=7.823.230,0806** no azimute **195°15'53"**, em uma distância de **81,11** m, do vértice **V1070** defletindo à direita segue até o vértice **V1071 U T M E=613.275,6311 e N=7.823.171,2371** no azimute **198°26'26"**, em uma distância de **62,03** m, do vértice **V1071** defletindo à direita segue até o vértice **V1072 U T M E=613.252,7175 e N=7.823.128,7404** no azimute **208°19'58"**, em uma distância de **48,28** m, do vértice **V1072** defletindo à direita segue até o vértice **V1073 U T M E=613.218,3549 e N=7.823.078,0588** no azimute **214°08'16"**, em uma distância de **61,23** m, do vértice **V1073** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1074 U T M E=613.188,9467 e N=7.823.029,0192** no azimute **210°57'01"**, em uma distância de **57,18** m, do vértice **V1074** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1075 U T M E=613.166,9947 e N=7.822.989,3053** no azimute **208°55'55"**, em uma distância de **45,38** m, do vértice **V1075** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1076 U T M E=613.154,8752 e N=7.822.940,9128** no azimute **194°03'36"**, em uma distância de **49,89** m, do vértice **V1076** defletindo à direita segue até o vértice **V1077 U T M E=613.132,7253 e N=7.822.898,4749** no azimute **207°33'42"**, em uma distância de **47,87** m, do vértice **V1077** defletindo à direita segue até o vértice **V1078 U T M E=613.070,1699 e N=7.822.866,4553** no azimute **242°53'38"**, em uma distância de **70,27** m, do vértice **V1078** defletindo à direita segue até o vértice **V1079 U T M E=613.037,7453 e N=7.822.853,4230** no azimute **248°06'13"**, em uma distância de **34,95** m, do vértice **V1079** defletindo à direita segue até o vértice **V1080 U T M E=613.022,2406 e N=7.822.901,9608** no azimute **342°17'05"**, em uma distância de **50,95** m, do vértice **V1080** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1081 U T M E=612.999,2468 e N=7.822.947,8666** no azimute **333°23'39"**, em uma distância de **51,34** m, do vértice **V1081** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1082 U T M E=612.951,9991 e N=7.822.977,8493** no azimute **302°23'55"**, em uma distância de **55,96** m, do vértice **V1082** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1083 U T M E=612.902,9051 e N=7.822.978,5089** no azimute **270°46'11"**, em uma distância de **49,10** m, do vértice **V1083** defletindo à direita segue até o vértice **V1084 U T M E=612.869,9077 e N=7.822.982,3137** no azimute **276°34'39"**, em uma distância de **33,22** m, do vértice **V1084** defletindo à direita segue até o vértice **V1085 U T M E=612.837,6315 e N=7.822.998,7143** no azimute **296°56'12"**, em uma distância de **36,20** m, do vértice **V1085** defletindo à direita segue até o vértice **V1086 U T M E=612.797,2699 e N=7.823.019,6086** no azimute **297°22'10"**, em uma distância de **45,45** m, do vértice **V1086** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1087 U T M E=612.758,5204 e N=7.823.038,6486** no azimute **296°10'04"**, em uma distância de **43,17** m, do vértice **V1087** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1088 U T M E=612.698,2803 e N=7.823.025,5039** no azimute **257°41'27"**, em uma distância de **61,66** m,



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

do vértice **V1088** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1089 U T M E=612.661,0383 e N=7.823.008,5868** no azimute **245°34'13"**, em uma distância de **40,90** m, do vértice **V1089** defletindo à direita segue até o vértice **V1090 U T M E=612.601,6000 e N=7.823.002,6771** no azimute **264°19'19"**, em uma distância de **59,73** m, do vértice **V1090** defletindo à direita segue até o vértice **V1091 U T M E=612.558,9212 e N=7.823.015,2383** no azimute **286°24'01"**, em uma distância de **44,49** m, do vértice **V1091** defletindo à direita segue até o vértice **V1092 U T M E=612.506,4456 e N=7.823.054,1477** no azimute **306°33'22"**, em uma distância de **65,33** m, do vértice **V1092** defletindo à direita segue até o vértice **V1093 U T M E=612.469,9504 e N=7.823.089,7887** no azimute **314°19'18"**, em uma distância de **51,01** m, do vértice **V1093** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1094 U T M E=612.392,1276 e N=7.823.160,8418** no azimute **312°23'47"**, em uma distância de **105,38** m, do vértice **V1094** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1095 U T M E=612.321,0710 e N=7.823.221,7318** no azimute **310°35'38"**, em uma distância de **93,58** m, do vértice **V1095** defletindo à direita segue até o vértice **V1096 U T M E=612.287,2105 e N=7.823.262,3361** no azimute **320°10'29"**, em uma distância de **52,87** m, do vértice **V1096** defletindo à direita segue até o vértice **V1097 U T M E=612.268,7053 e N=7.823.308,2325** no azimute **338°02'27"**, em uma distância de **49,49** m, do vértice **V1097** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1098 U T M E=612.246,8500 e N=7.823.343,5416** no azimute **328°14'38"**, em uma distância de **41,53** m, do vértice **V1098** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1099 U T M E=612.184,2011 e N=7.823.409,3086** no azimute **316°23'27"**, em uma distância de **90,83** m, do vértice **V1099** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1100 U T M E=612.133,7686 e N=7.823.455,3658** no azimute **312°24'13"**, em uma distância de **68,30** m, do vértice **V1100** defletindo à direita segue até o vértice **V1101 U T M E=612.077,3354 e N=7.823.519,4498** no azimute **318°37'57"**, em uma distância de **85,39** m, do vértice **V1101** defletindo à direita segue até o vértice **V1102 U T M E=612.057,0292 e N=7.823.543,1346** no azimute **319°23'31"**, em uma distância de **31,20** m, do vértice **V1102** defletindo à direita segue até o vértice **V1103 U T M E=612.053,6139 e N=7.823.570,1797** no azimute **352°48'09"**, em uma distância de **27,26** m, do vértice **V1103** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1104 U T M E=612.036,1911 e N=7.823.593,6437** no azimute **323°24'18"**, em uma distância de **29,23** m, do vértice **V1104** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1105 U T M E=611.991,8892 e N=7.823.609,8358** no azimute **290°04'38"**, em uma distância de **47,17** m, do vértice **V1105** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1106 U T M E=611.937,4985 e N=7.823.613,9396** no azimute **274°18'53"**, em uma distância de **54,55** m, do vértice **V1106** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1107 U T M E=611.886,9182 e N=7.823.612,5637** no azimute **268°26'31"**, em uma distância de **50,60** m, do vértice **V1107** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1108 U T M E=611.846,4517 e N=7.823.605,0980** no azimute **259°32'49"**, em uma distância de **41,15** m, do vértice **V1108** defletindo à direita segue até o



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

vértice **V1109 U T M E=611.806,9348 e N=7.823.598,5824** no azimute **260°38'14"**, em uma distância de **40,05** m, do vértice **V1109** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1110 U T M E=611.749,0539 e N=7.823.576,4439** no azimute **249°04'08"**, em uma distância de **61,97** m, do vértice **V1110** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1111 U T M E=611.701,1464 e N=7.823.555,9061** no azimute **246°47'43"**, em uma distância de **52,12** m, do vértice **V1111** defletindo à direita segue até o vértice **V1112 U T M E=611.655,6779 e N=7.823.539,1181** no azimute **249°44'05"**, em uma distância de **48,47** m, do vértice **V1112** defletindo à direita segue até o vértice **V1113 U T M E=611.608,3796 e N=7.823.525,4094** no azimute **253°50'12"**, em uma distância de **49,24** m, do vértice **V1113** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1114 U T M E=611.549,8338 e N=7.823.505,5055** no azimute **251°13'25"**, em uma distância de **61,84** m, do vértice **V1114** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1115 U T M E=611.492,8145 e N=7.823.476,1990** no azimute **242°47'53"**, em uma distância de **64,11** m, do vértice **V1115** defletindo à direita segue até o vértice **V1116 U T M E=611.446,0993 e N=7.823.471,2218** no azimute **263°55'06"**, em uma distância de **46,98** m, do vértice **V1116** defletindo à direita segue até o vértice **V1117 U T M E=611.400,0764 e N=7.823.474,3482** no azimute **273°53'10"**, em uma distância de **46,13** m, do vértice **V1117** defletindo à direita segue até o vértice **V1118 U T M E=611.369,5290 e N=7.823.489,9085** no azimute **296°59'36"**, em uma distância de **34,28** m, do vértice **V1118** defletindo à direita segue até o vértice **V1119 U T M E=611.351,2994 e N=7.823.513,8684** no azimute **322°44'05"**, em uma distância de **30,11** m, do vértice **V1119** defletindo à direita segue até o vértice **V1120 U T M E=611.333,9069 e N=7.823.544,9849** no azimute **330°47'50"**, em uma distância de **35,65** m, do vértice **V1120** defletindo à direita segue até o vértice **V1121 U T M E=611.319,2420 e N=7.823.571,7016** no azimute **331°14'14"**, em uma distância de **30,48** m, do vértice **V1121** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1122 U T M E=611.300,8663 e N=7.823.590,4230** no azimute **315°32'02"**, em uma distância de **26,23** m, do vértice **V1122** defletindo à direita segue até o vértice **V1123 U T M E=611.285,3129 e N=7.823.607,8418** no azimute **318°14'17"**, em uma distância de **23,35** m, do vértice **V1123** defletindo à direita segue até o vértice **V1124 U T M E=611.272,8631 e N=7.823.632,7417** no azimute **333°26'07"**, em uma distância de **27,84** m, do vértice **V1124** defletindo à direita segue até o vértice **V1125 U T M E=611.262,9235 e N=7.823.660,7337** no azimute **340°27'02"**, em uma distância de **29,70** m, do vértice **V1125** defletindo à direita segue até o vértice **V1126 U T M E=611.263,5289 e N=7.823.691,2298** no azimute **1°08'14"**, em uma distância de **30,50** m, do vértice **V1126** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1127 U T M E=611.246,4888 e N=7.823.727,9567** no azimute **335°06'37"**, em uma distância de **40,49** m, do vértice **V1127** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1128 U T M E=611.211,7040 e N=7.823.744,4547** no azimute **295°22'28"**, em uma distância de **38,50** m, do vértice **V1128** defletindo à direita segue até o vértice **V1129 U T M E=611.192,4904 e N=7.823.755,9596** no azimute **300°54'47"**, em uma distância de **22,39** m, do vértice **V1129**



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

defletindo à direita segue até o vértice V1130 **U T M E=611.173,3009 e N=7.823.771,3192** no azimute **308°40'28"**, em uma distância de **24,58** m, do vértice **V1130** defletindo à direita segue até o vértice V1131 **U T M E=611.157,9231 e N=7.823.786,6750** no azimute **314°57'32"**, em uma distância de **21,73** m, do vértice **V1131** defletindo à direita segue até o vértice V1132 **U T M E=611.150,4800 e N=7.823.797,4591** no azimute **325°23'13"**, em uma distância de **13,10** m, do vértice **V1132** defletindo à esquerda segue até o vértice V1133 **U T M E=611.128,3797 e N=7.823.820,3588** no azimute **316°01'04"**, em uma distância de **31,82** m, do vértice **V1133** defletindo à esquerda segue até o vértice V1134 **U T M E=611.082,6163 e N=7.823.826,6984** no azimute **277°53'13"**, em uma distância de **46,20** m, do vértice **V1134** defletindo à direita segue até o vértice V1135 **U T M E=611.063,3214 e N=7.823.837,2773** no azimute **298°44'06"**, em uma distância de **22,00** m, do vértice **V1135** defletindo à direita segue até o vértice V1136 **U T M E=611.043,3859 e N=7.823.854,0857** no azimute **310°08'08"**, em uma distância de **26,08** m, do vértice **V1136** defletindo à direita segue até o vértice V1137 **U T M E=611.019,7016 e N=7.823.874,9615** no azimute **311°23'37"**, em uma distância de **31,57** m, do vértice **V1137** defletindo à direita segue até o vértice V1138 **U T M E=611.002,9302 e N=7.823.890,8039** no azimute **313°22'06"**, em uma distância de **23,07** m, do vértice **V1138** defletindo à esquerda segue até o vértice V1139 **U T M E=610.985,1476 e N=7.823.901,8415** no azimute **301°49'40"**, em uma distância de **20,93** m, do vértice **V1139** defletindo à direita segue até o vértice V1140 **U T M E=610.962,0943 e N=7.823.921,0299** no azimute **309°46'20"**, em uma distância de **29,99** m, do vértice **V1140** com a mesma direção segue até o vértice V1141 **U T M E=610.939,0410 e N=7.823.940,2183** no azimute **309°46'20"**, em uma distância de **29,99** m, do vértice **V1141** defletindo à direita segue até o vértice V1142 **U T M E=610.923,6690 e N=7.823.974,7781** no azimute **336°01'15"**, em uma distância de **37,82** m, do vértice **V1142** defletindo à direita segue até o vértice V1143 **U T M E=610.920,2726 e N=7.823.993,0274** no azimute **349°27'26"**, em uma distância de **18,56** m, do vértice **V1143** defletindo à direita segue até o vértice V1144 **U T M E=610.919,5971 e N=7.824.020,5945** no azimute **358°35'46"**, em uma distância de **27,58** m, do vértice **V1144** defletindo à esquerda segue até o vértice V1145 **U T M E=610.887,9194 e N=7.824.070,4243** no azimute **327°33'19"**, em uma distância de **59,05** m, do vértice **V1145** defletindo à direita segue até o vértice V1146 **U T M E=610.889,2841 e N=7.824.089,6102** no azimute **4°04'07"**, em uma distância de **19,23** m, do vértice **V1146** defletindo à direita segue até o vértice V1147 **U T M E=610.897,4139 e N=7.824.116,3840** no azimute **16°53'27"**, em uma distância de **27,98** m, do vértice **V1147** defletindo à esquerda segue até o vértice V1148 **U T M E=610.903,9838 e N=7.824.232,1866** no azimute **3°14'50"**, em uma distância de **115,99** m, do vértice **V1148** defletindo à esquerda segue até o vértice V1149 **U T M E=610.886,9323 e N=7.824.330,5354** no azimute **350°09'50"**, em uma distância de **99,82** m, do vértice **V1149** defletindo à esquerda segue até o vértice V1150 **U T M E=610.865,4335 e N=7.824.381,3393** no azimute



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

337°03'48", em uma distância de **55,17** m, do vértice **V1150** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1151 U T M E=610.846,3375 e N=7.824.417,9840** no azimute **332°28'32"**, em uma distância de **41,32** m, do vértice **V1151** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1152 U T M E=610.811,8405 e N=7.824.438,2741** no azimute **300°27'46"**, em uma distância de **40,02** m, do vértice **V1152** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1153 U T M E=610.760,0278 e N=7.824.431,0009** no azimute **262°00'34"**, em uma distância de **52,32** m, do vértice **V1153** defletindo à direita segue até o vértice **V1154 U T M E=610.732,8859 e N=7.824.436,1697** no azimute **280°46'55"**, em uma distância de **27,63** m, do vértice **V1154** defletindo à direita segue até o vértice **V1155 U T M E=610.686,8093 e N=7.824.449,2951** no azimute **285°54'00"**, em uma distância de **47,91** m, do vértice **V1155** defletindo à direita segue até o vértice **V1156 U T M E=610.659,7617 e N=7.824.463,5872** no azimute **297°51'08"**, em uma distância de **30,59** m, do vértice **V1156** defletindo à direita segue até o vértice **V1157 U T M E=610.638,3849 e N=7.824.479,4179** no azimute **306°31'19"**, em uma distância de **26,60** m, do vértice **V1157** defletindo à direita segue até o vértice **V1158 U T M E=610.653,4584 e N=7.824.566,9589** no azimute **9°46'12"**, em uma distância de **88,83** m, do vértice **V1158** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1159 U T M E=610.654,0362 e N=7.824.574,9239** no azimute **4°08'57"**, em uma distância de **7,99** m, do vértice **V1159** defletindo à direita segue até o vértice **V1160 U T M E=610.658,0544 e N=7.824.601,0245** no azimute **8°45'07"**, em uma distância de **26,41** m, do vértice **V1160** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1161 U T M E=610.660,6561 e N=7.824.650,3653** no azimute **3°01'06"**, em uma distância de **49,41** m, do vértice **V1161** defletindo à direita segue até o vértice **V1162 U T M E=610.662,1061 e N=7.824.677,2503** no azimute **3°05'14"**, em uma distância de **26,92** m, do vértice **V1162** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1163 U T M E=610.662,3258 e N=7.824.730,9273** no azimute **0°14'04"**, em uma distância de **53,68** m, do vértice **V1163** defletindo à direita segue até o vértice **V1164 U T M E=610.670,3524 e N=7.824.789,7554** no azimute **7°46'10"**, em uma distância de **59,37** m, do vértice **V1164** defletindo à direita segue até o vértice **V1165 U T M E=610.675,5305 e N=7.824.815,2925** no azimute **11°27'45"**, em uma distância de **26,06** m, do vértice **V1165** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1166 U T M E=610.678,2260 e N=7.824.842,1698** no azimute **5°43'37"**, em uma distância de **27,01** m, do vértice **V1166** defletindo à direita segue até o vértice **V1167 U T M E=610.680,8672 e N=7.824.866,3878** no azimute **6°13'27"**, em uma distância de **24,36** m, do vértice **V1167** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1168 U T M E=610.683,5785 e N=7.824.895,8149** no azimute **5°15'51"**, em uma distância de **29,55** m, do vértice **V1168** defletindo à direita segue até o vértice **V1169 U T M E=610.688,7491 e N=7.824.920,1269** no azimute **12°00'24"**, em uma distância de **24,86** m, do vértice **V1169** defletindo à direita segue até o vértice **V1170 U T M E=610.699,1301 e N=7.824.950,8312** no azimute **18°40'49"**, em uma distância de **32,41** m, do



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

vértice **V1170** defletindo à direita segue até o vértice **V1171 U T M E=610.712,0748 e N=7.824.974,9853** no azimute **28°11'16"**, em uma distância de **27,40** m, do vértice **V1171** defletindo à direita segue até o vértice **V1172 U T M E=610.731,3985 e N=7.824.999,2194** no azimute **38°34'05"**, em uma distância de **31,00** m, do vértice **V1172** defletindo à direita segue até o vértice **V1173 U T M E=610.750,6069 e N=7.825.017,0295** no azimute **47°09'48"**, em uma distância de **26,19** m, do vértice **V1173** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1174 U T M E=610.778,0268 e N=7.825.042,7088** no azimute **46°52'39"**, em uma distância de **37,57** m, do vértice **V1174** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1175 U T M E=610.803,3618 e N=7.825.088,4193** no azimute **28°59'51"**, em uma distância de **52,26** m, do vértice **V1175** defletindo à direita segue até o vértice **V1176 U T M E=610.831,1119 e N=7.825.107,7256** no azimute **55°10'22"**, em uma distância de **33,81** m, do vértice **V1176** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1177 U T M E=610.852,4303 e N=7.825.173,8864** no azimute **17°51'36"**, em uma distância de **69,51** m, do vértice **V1177** defletindo à direita segue até o vértice **V1178 U T M E=610.862,7656 e N=7.825.203,2562** no azimute **19°23'14"**, em uma distância de **31,14** m, do vértice **V1178** defletindo à direita segue até o vértice **V1179 U T M E=610.875,6064 e N=7.825.228,8552** no azimute **26°38'20"**, em uma distância de **28,64** m, do vértice **V1179** defletindo à direita segue até o vértice **V1180 U T M E=610.891,0810 e N=7.825.253,1130** no azimute **32°32'04"**, em uma distância de **28,77** m, do vértice **V1180** defletindo à direita segue até o vértice **V1181 U T M E=610.921,9600 e N=7.825.296,4097** no azimute **35°29'47"**, em uma distância de **53,18** m, do vértice **V1181** defletindo à direita segue até o vértice **V1182 U T M E=610.938,7617 e N=7.825.315,5693** no azimute **41°14'55"**, em uma distância de **25,48** m, do vértice **V1182** defletindo à direita segue até o vértice **V1183 U T M E=610.957,9404 e N=7.825.334,5946** no azimute **45°13'49"**, em uma distância de **27,01** m, do vértice **V1183** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1184 U T M E=610.968,4037 e N=7.825.360,2083** no azimute **22°13'12"**, em uma distância de **27,67** m, do vértice **V1184** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1185 U T M E=610.977,4540 e N=7.825.383,1713** no azimute **21°30'38"**, em uma distância de **24,68** m, do vértice **V1185** defletindo à direita segue até o vértice **V1186 U T M E=611.002,6321 e N=7.825.403,2295** no azimute **51°27'26"**, em uma distância de **32,19** m, do vértice **V1186** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1187 U T M E=611.018,6217 e N=7.825.448,2079** no azimute **19°34'12"**, em uma distância de **47,74** m, do vértice **V1187** defletindo à direita segue até o vértice **V1188 U T M E=611.040,4275 e N=7.825.464,7864** no azimute **52°45'18"**, em uma distância de **27,39** m, do vértice **V1188** defletindo à direita segue até o vértice **V1189 U T M E=611.067,3739 e N=7.825.482,5480** no azimute **56°36'33"**, em uma distância de **32,27** m, do vértice **V1189** defletindo à direita segue até o vértice **V1190 U T M E=611.094,2329 e N=7.825.486,2556** no azimute **82°08'26"**, em uma distância de **27,11** m, do vértice **V1190** defletindo à direita segue até o vértice **V1191 U T M E=611.121,1214 e**



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

N=7.825.488,6282 no azimute **84°57'26"**, em uma distância de **26,99** m, do vértice **V1191** defletindo à direita segue até o vértice **V1192 U T M E=611.220,5742 e N=7.825.488,2379** no azimute **90°13'30"**, em uma distância de **99,45** m, do vértice **V1192** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1193 U T M E=611.221,2550 e N=7.825.488,4627** no azimute **71°43'21"**, em uma distância de **0,72** m, do vértice **V1193** defletindo à direita segue até o vértice **V1194 U T M E=611.275,6607 e N=7.825.491,1517** no azimute **87°10'14"**, em uma distância de **54,47** m, do vértice **V1194** defletindo à direita segue até o vértice **V1195 U T M E=611.317,5565 e N=7.825.491,1494** no azimute **90°00'11"**, em uma distância de **41,90** m, do vértice **V1195** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1196 U T M E=611.392,6219 e N=7.825.496,0200** no azimute **86°17'15"**, em uma distância de **75,22** m, do vértice **V1196** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1197 U T M E=611.433,0287 e N=7.825.499,3537** no azimute **85°17'01"**, em uma distância de **40,54** m, do vértice **V1197** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1198 U T M E=611.478,6582 e N=7.825.504,9157** no azimute **83°03'01"**, em uma distância de **45,97** m, do vértice **V1198** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1199 U T M E=611.510,5867 e N=7.825.510,4835** no azimute **80°06'29"**, em uma distância de **32,41** m, do vértice **V1199** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1200 U T M E=611.562,3730 e N=7.825.522,8101** no azimute **76°36'40"**, em uma distância de **53,23** m, do vértice **V1200** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1201 U T M E=611.593,9049 e N=7.825.531,3386** no azimute **74°51'55"**, em uma distância de **32,66** m, do vértice **V1201** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1202 U T M E=611.631,0008 e N=7.825.548,3985** no azimute **65°18'11"**, em uma distância de **40,83** m, do vértice **V1202** defletindo à direita segue até o vértice **V1203 U T M E=611.655,5146 e N=7.825.557,2994** no azimute **70°02'38"**, em uma distância de **26,08** m, do vértice **V1203** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1204 U T M E=611.678,1199 e N=7.825.568,8021** no azimute **63°01'50"**, em uma distância de **25,36** m, do vértice **V1204** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1205 U T M E=611.605,9008 e N=7.825.619,1843** no azimute **304°54'03"**, em uma distância de **88,06** m, do vértice **V1205** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1206 U T M E=611.541,0060 e N=7.825.661,4716** no azimute **303°05'22"**, em uma distância de **77,46** m, do vértice **V1206** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1207 U T M E=611.490,0249 e N=7.825.686,6836** no azimute **296°18'51"**, em uma distância de **56,87** m, do vértice **V1207** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1208 U T M E=611.406,9626 e N=7.825.709,2750** no azimute **285°12'55"**, em uma distância de **86,08** m, do vértice **V1208** defletindo à direita segue até o vértice **V1209 U T M E=611.325,9917 e N=7.825.731,5166** no azimute **285°21'35"**, em uma distância de **83,97** m, do vértice **V1209** defletindo à direita segue até o vértice **V1210 U T M E=611.284,5762 e N=7.825.758,0070** no azimute **302°36'14"**, em uma distância de **49,16** m, do vértice **V1210** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1211 U T M E=611.259,0940 e N=7.825.771,5912** no azimute **298°03'41"**, em uma distância de **28,88** m,



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

do vértice **V1211** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1212 U T M E=611.232,5579 e N=7.825.774,2862** no azimute **275°47'56"**, em uma distância de **26,67** m, do vértice **V1212** defletindo à direita segue até o vértice **V1213 U T M E=611.211,0363 e N=7.825.797,8063** no azimute **317°32'26"**, em uma distância de **31,88** m, do vértice **V1213** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1214 U T M E=611.180,8936 e N=7.825.824,1207** no azimute **311°07'15"**, em uma distância de **40,01** m, do vértice **V1214** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1215 U T M E=611.115,9120 e N=7.825.828,0628** no azimute **273°28'18"**, em uma distância de **65,10** m, do vértice **V1215** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1216 U T M E=611.033,9921 e N=7.825.831,8695** no azimute **272°39'38"**, em uma distância de **82,01** m, do vértice **V1216** defletindo à direita segue até o vértice **V1217 U T M E=610.946,3358 e N=7.825.866,1615** no azimute **291°21'57"**, em uma distância de **94,13** m, do vértice **V1217** defletindo à direita segue até o vértice **V1218 U T M E=610.900,6119 e N=7.825.936,6488** no azimute **327°01'45"**, em uma distância de **84,02** m, do vértice **V1218** defletindo à direita segue até o vértice **V1219 U T M E=610.899,3604 e N=7.826.005,0952** no azimute **358°57'09"**, em uma distância de **68,46** m, do vértice **V1219** defletindo à direita segue até o vértice **V1220 U T M E=610.898,7142 e N=7.826.123,3445** no azimute **359°41'13"**, em uma distância de **118,25** m, do vértice **V1220** defletindo à direita segue até o vértice **V1221 U T M E=610.899,7156 e N=7.826.204,4098** no azimute **0°42'28"**, em uma distância de **81,07** m, do vértice **V1221** com a mesma direção segue até o vértice **V1222 U T M E=610.900,4605 e N=7.826.264,7162** no azimute **0°42'28"**, em uma distância de **60,31** m, do vértice **V1222** defletindo à direita segue até o vértice **V1223 U T M E=610.908,1106 e N=7.826.359,9728** no azimute **4°35'30"**, em uma distância de **95,56** m, do vértice **V1223** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1224 U T M E=610.906,3022 e N=7.826.385,9452** no azimute **356°01'01"**, em uma distância de **26,04** m, do vértice **V1224** com a mesma direção segue até o vértice **V1225 U T M E=610.904,2639 e N=7.826.415,2190** no azimute **356°01'01"**, em uma distância de **29,34** m, do vértice **V1225** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1226 U T M E=610.883,3110 e N=7.826.457,1244** no azimute **333°26'05"**, em uma distância de **46,85** m, do vértice **V1226** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1227 U T M E=610.806,9525 e N=7.826.554,6954** no azimute **321°57'13"**, em uma distância de **123,90** m, do vértice **V1227** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1228 U T M E=610.718,0693 e N=7.826.629,1951** no azimute **309°58'08"**, em uma distância de **115,98** m, do vértice **V1228** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1229 U T M E=610.660,2666 e N=7.826.675,8109** no azimute **308°53'06"**, em uma distância de **74,26** m, do vértice **V1229** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1230 U T M E=610.598,5514 e N=7.826.718,4963** no azimute **304°40'11"**, em uma distância de **75,04** m, do vértice **V1230** defletindo à direita segue até o vértice **V1231 U T M E=610.547,9967 e N=7.826.759,2100** no azimute **308°50'45"**, em uma distância de **64,91** m, do vértice **V1231** defletindo à direita segue até o



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

vértice **V1232 U T M E=610.446,6084 e N=7.826.850,5793** no azimute **312°01'29"**, em uma distância de **136,48** m, do vértice **V1232** defletindo à direita segue até o vértice **V1233 U T M E=610.383,6902 e N=7.826.912,5553** no azimute **314°34'04"**, em uma distância de **88,32** m, do vértice **V1233** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1234 U T M E=610.320,7741 e N=7.826.950,4858** no azimute **301°05'05"**, em uma distância de **73,47** m, do vértice **V1234** defletindo à direita segue até o vértice **V1235 U T M E=610.271,2091 e N=7.826.980,5246** no azimute **301°13'04"**, em uma distância de **57,96** m, do vértice **V1235** defletindo à direita segue até o vértice **V1236 U T M E=610.254,8435 e N=7.827.019,9007** no azimute **337°25'52"**, em uma distância de **42,64** m, do vértice **V1236** defletindo à direita segue até o vértice **V1237 U T M E=610.235,9724 e N=7.827.075,3388** no azimute **341°12'05"**, em uma distância de **58,56** m, do vértice **V1237** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1238 U T M E=610.210,6475 e N=7.827.130,9562** no azimute **335°31'06"**, em uma distância de **61,11** m, do vértice **V1238** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1239 U T M E=610.188,0376 e N=7.827.168,3429** no azimute **328°50'10"**, em uma distância de **43,69** m, do vértice **V1239** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1240 U T M E=610.153,8251 e N=7.827.206,1041** no azimute **317°49'22"**, em uma distância de **50,95** m, do vértice **V1240** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1241 U T M E=610.121,0791 e N=7.827.229,8804** no azimute **305°58'58"**, em uma distância de **40,47** m, do vértice **V1241** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1242 U T M E=610.092,1400 e N=7.827.236,0847** no azimute **282°06'02"**, em uma distância de **29,60** m, do vértice **V1242** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1243 U T M E=610.038,1927 e N=7.827.231,0287** no azimute **264°38'45"**, em uma distância de **54,18** m, do vértice **V1243** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1244 U T M E=609.996,4869 e N=7.827.219,5917** no azimute **254°39'53"**, em uma distância de **43,25** m, do vértice **V1244** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1245 U T M E=609.948,4729 e N=7.827.201,3106** no azimute **249°09'21"**, em uma distância de **51,38** m, do vértice **V1245** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1246 U T M E=609.901,5904 e N=7.827.176,7272** no azimute **242°19'45"**, em uma distância de **52,94** m, do vértice **V1246** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1247 U T M E=609.862,1434 e N=7.827.145,8726** no azimute **231°58'06"**, em uma distância de **50,08** m, do vértice **V1247** defletindo à direita segue até o vértice **V1248 U T M E=609.830,7651 e N=7.827.131,9115** no azimute **246°00'51"**, em uma distância de **34,34** m, do vértice **V1248** defletindo à direita segue até o vértice **V1249 U T M E=609.799,1222 e N=7.827.130,1637** no azimute **266°50'18"**, em uma distância de **31,69** m, do vértice **V1249** defletindo à direita segue até o vértice **V1250 U T M E=609.763,3681 e N=7.827.141,2405** no azimute **287°12'48"**, em uma distância de **37,43** m, do vértice **V1250** defletindo à direita segue até o vértice **V1251 U T M E=609.733,6716 e N=7.827.161,3842** no azimute **304°08'59"**, em uma distância de **35,88** m, do vértice **V1251** defletindo à direita segue até o vértice **V1252 U T M E=609.714,0349 e N=7.827.178,5077** no azimute



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

311°05'20", em uma distância de **26,05** m, do vértice **V1252** defletindo à direita segue até o vértice **V1253 U T M E=609.702,9198 e N=7.827.194,1146** no azimute **324°32'31"**, em uma distância de **19,16** m, do vértice **V1253** defletindo à direita segue até o vértice **V1254 U T M E=609.697,3851 e N=7.827.208,7211** no azimute **339°14'51"**, em uma distância de **15,62** m, do vértice **V1254** defletindo à direita segue até o vértice **V1255 U T M E=609.687,8175 e N=7.827.255,0472** no azimute **348°19'51"**, em uma distância de **47,30** m, do vértice **V1255** defletindo à direita segue até o vértice **V1256 U T M E=609.680,2756 e N=7.827.306,5220** no azimute **351°39'52"**, em uma distância de **52,02** m, do vértice **V1256** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1257 U T M E=609.668,7045 e N=7.827.345,1891** no azimute **343°20'25"**, em uma distância de **40,36** m, do vértice **V1257** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1258 U T M E=609.659,1331 e N=7.827.366,3346** no azimute **335°38'47"**, em uma distância de **23,21** m, do vértice **V1258** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1259 U T M E=609.625,3666 e N=7.827.406,1156** no azimute **319°40'30"**, em uma distância de **52,18** m, do vértice **V1259** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1260 U T M E=609.609,7593 e N=7.827.421,7301** no azimute **315°00'48"**, em uma distância de **22,08** m, do vértice **V1260** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1261 U T M E=609.596,9915 e N=7.827.431,1138** no azimute **306°18'50"**, em uma distância de **15,85** m, do vértice **V1261** defletindo à direita segue até o vértice **V1262 U T M E=609.557,0894 e N=7.827.468,8646** no azimute **313°24'47"**, em uma distância de **54,93** m, do vértice **V1262** defletindo à direita segue até o vértice **V1263 U T M E=609.548,5059 e N=7.827.478,9713** no azimute **319°39'32"**, em uma distância de **13,26** m, do vértice **V1263** defletindo à direita segue até o vértice **V1264 U T M E=609.531,9856 e N=7.827.499,6214** no azimute **321°20'24"**, em uma distância de **26,45** m, do vértice **V1264** defletindo à direita segue até o vértice **V1265 U T M E=609.510,2897 e N=7.827.531,8975** no azimute **326°05'28"**, em uma distância de **38,89** m, do vértice **V1265** defletindo à direita segue até o vértice **V1266 U T M E=609.507,6735 e N=7.827.536,1767** no azimute **328°33'36"**, em uma distância de **5,02** m, do vértice **V1266** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1267 U T M E=609.487,0948 e N=7.827.565,9856** no azimute **325°22'50"**, em uma distância de **36,22** m, do vértice **V1267** defletindo à direita segue até o vértice **V1268 U T M E=609.474,0167 e N=7.827.587,8198** no azimute **329°04'47"**, em uma distância de **25,45** m, do vértice **V1268** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1269 U T M E=609.463,1032 e N=7.827.605,6067** no azimute **328°28'05"**, em uma distância de **20,87** m, do vértice **V1269** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1270 U T M E=609.454,2795 e N=7.827.619,4463** no azimute **327°28'46"**, em uma distância de **16,41** m, do vértice **V1270** defletindo à direita segue até o vértice **V1271 U T M E=609.447,8175 e N=7.827.630,6319** no azimute **329°59'06"**, em uma distância de **12,92** m, do vértice **V1271** defletindo à direita segue até o vértice **V1272 U T M E=609.436,2452 e N=7.827.651,7895** no azimute **331°19'23"**, em uma distância de **24,12** m, do vértice **V1272** defletindo à



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

direita segue até o vértice V1273 **U T M E=609.432,8489 e N=7.827.658,1254** no azimute **331°48'25"**, em uma distância de **7,19** m, do vértice **V1273** defletindo à esquerda segue até o vértice V1274 **U T M E=609.417,4439 e N=7.827.682,1751** no azimute **327°21'31"**, em uma distância de **28,56** m, do vértice **V1274** defletindo à direita segue até o vértice V1275 **U T M E=609.408,2913 e N=7.827.697,8096** no azimute **329°39'18"**, em uma distância de **18,12** m, do vértice **V1275** defletindo à direita segue até o vértice V1276 **U T M E=609.393,0267 e N=7.827.725,5623** no azimute **331°11'18"**, em uma distância de **31,67** m, do vértice **V1276** defletindo à esquerda segue até o vértice V1277 **U T M E=609.371,8201 e N=7.827.756,2425** no azimute **325°20'50"**, em uma distância de **37,30** m, do vértice **V1277** defletindo à direita segue até o vértice V1278 **U T M E=609.340,7442 e N=7.827.810,7132** no azimute **330°17'42"**, em uma distância de **62,71** m, do vértice **V1278** defletindo à esquerda segue até o vértice V1279 **U T M E=609.308,6102 e N=7.827.835,5880** no azimute **307°44'36"**, em uma distância de **40,64** m, do vértice **V1279** defletindo à direita segue até o vértice V1280 **U T M E=609.279,0178 e N=7.827.860,6806** no azimute **310°17'45"**, em uma distância de **38,80** m, do vértice **V1280** defletindo à direita segue até o vértice V1281 **U T M E=609.238,7747 e N=7.827.897,2432** no azimute **312°15'24"**, em uma distância de **54,37** m, do vértice **V1281** defletindo à esquerda segue até o vértice V1282 **U T M E=609.212,3857 e N=7.827.918,4734** no azimute **308°49'01"**, em uma distância de **33,87** m, do vértice **V1282** defletindo à esquerda segue até o vértice V1283 **U T M E=609.183,8214 e N=7.827.935,7682** no azimute **301°11'37"**, em uma distância de **33,39** m, do vértice **V1283** defletindo à direita segue até o vértice V1284 **U T M E=609.170,4461 e N=7.827.946,1393** no azimute **307°47'23"**, em uma distância de **16,93** m, do vértice **V1284** defletindo à direita segue até o vértice V1285 **U T M E=609.161,2559 e N=7.827.955,6680** no azimute **316°02'09"**, em uma distância de **13,24** m, do vértice **V1285** defletindo à direita segue até o vértice V1286 **U T M E=609.145,5086 e N=7.827.973,2352** no azimute **318°07'37"**, em uma distância de **23,59** m, do vértice **V1286** defletindo à direita segue até o vértice V1287 **U T M E=609.137,3397 e N=7.827.983,1062** no azimute **320°23'24"**, em uma distância de **12,81** m, do vértice **V1287** defletindo à direita segue até o vértice V1288 **U T M E=609.130,0526 e N=7.827.995,2131** no azimute **328°57'23"**, em uma distância de **14,13** m, do vértice **V1288** defletindo à direita segue até o vértice V1289 **U T M E=609.122,1505 e N=7.828.011,7064** no azimute **334°24'02"**, em uma distância de **18,29** m, do vértice **V1289** defletindo à direita segue até o vértice V1290 **U T M E=609.114,8532 e N=7.828.028,3255** no azimute **336°17'39"**, em uma distância de **18,15** m, do vértice **V1290** defletindo à esquerda segue até o vértice V1291 **U T M E=609.101,2836 e N=7.828.056,3111** no azimute **334°07'56"**, em uma distância de **31,10** m, do vértice **V1291** defletindo à direita segue até o vértice V1292 **U T M E=609.100,6676 e N=7.828.058,1428** no azimute **341°24'44"**, em uma distância de **1,93** m, do vértice **V1292** defletindo à direita segue até o vértice V1293 **U T M E=609.091,7369 e N=7.828.087,9018** no azimute



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

343°17'44", em uma distância de **31,07 m**, do vértice **V1293** defletindo à direita segue até o vértice **V1294 U T M E=609.089,7749 e N=7.828.106,5999** no azimute **354°00'35"**, em uma distância de **18,80 m**, do vértice **V1294** defletindo à direita segue até o vértice **V1295 U T M E=609.093,3039 e N=7.828.128,1631** no azimute **9°17'41"**, em uma distância de **21,85 m**, do vértice **V1295** defletindo à direita segue até o vértice **V1296 U T M E=609.097,5832 e N=7.828.148,9348** no azimute **11°38'27"**, em uma distância de **21,21 m**, do vértice **V1296** defletindo à direita segue até o vértice **V1297 U T M E=609.103,4152 e N=7.828.176,7193** no azimute **11°51'16"**, em uma distância de **28,39 m**, do vértice **V1297** defletindo à direita segue até o vértice **V1298 U T M E=609.115,7106 e N=7.828.224,6997** no azimute **14°22'24"**, em uma distância de **49,53 m**, do vértice **V1298** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1299 U T M E=609.123,1216 e N=7.828.268,2877** no azimute **9°38'58"**, em uma distância de **44,21 m**, do vértice **V1299** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1300 U T M E=609.123,5138 e N=7.828.302,9873** no azimute **0°38'51"**, em uma distância de **34,70 m**, do vértice **V1300** defletindo à direita segue até o vértice **V1301 U T M E=609.124,5684 e N=7.828.321,1491** no azimute **3°19'24"**, em uma distância de **18,19 m**, do vértice **V1301** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1302 U T M E=609.124,6262 e N=7.828.330,6114** no azimute **0°20'59"**, em uma distância de **9,46 m**, do vértice **V1302** defletindo à direita segue até o vértice **V1303 U T M E=609.124,7608 e N=7.828.346,4779** no azimute **0°29'10"**, em uma distância de **15,87 m**, do vértice **V1303** defletindo à direita segue até o vértice **V1304 U T M E=609.125,2157 e N=7.828.352,9794** no azimute **4°00'10"**, em uma distância de **6,52 m**, do vértice **V1304** defletindo à direita segue até o vértice **V1305 U T M E=609.126,4620 e N=7.828.369,4065** no azimute **4°20'18"**, em uma distância de **16,47 m**, do vértice **V1305** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1306 U T M E=609.127,4488 e N=7.828.391,0353** no azimute **2°36'45"**, em uma distância de **21,65 m**, do vértice **V1306** defletindo à direita segue até o vértice **V1307 U T M E=609.128,3608 e N=7.828.410,5626** no azimute **2°40'26"**, em uma distância de **19,55 m**, do vértice **V1307** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1308 U T M E=609.129,5426 e N=7.828.455,7369** no azimute **1°29'55"**, em uma distância de **45,19 m**, do vértice **V1308** defletindo à direita segue até o vértice **V1309 U T M E=609.132,1056 e N=7.828.473,6305** no azimute **8°09'05"**, em uma distância de **18,08 m**, do vértice **V1309** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1310 U T M E=609.126,9129 e N=7.828.516,5567** no azimute **353°06'09"**, em uma distância de **43,24 m**, do vértice **V1310** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1311 U T M E=609.105,0165 e N=7.828.582,0397** no azimute **341°30'39"**, em uma distância de **69,05 m**, do vértice **V1311** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1312 U T M E=609.084,9009 e N=7.828.620,7754** no azimute **332°33'25"**, em uma distância de **43,65 m**, do vértice **V1312** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1313 U T M E=609.068,6769 e N=7.828.633,0692** no azimute **307°09'12"**, em uma distância de **20,36 m**, do vértice **V1313** defletindo à direita segue até o vértice **V1314 U T M**



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

E=609.045,8066 e N=7.828.652,6718 no azimute **310°36'02"**, em uma distância de **30,12** m, do vértice **V1314** defletindo à direita segue até o vértice **V1315 U T M E=609.028,0555 e N=7.828.669,8526** no azimute **314°03'53"**, em uma distância de **24,70** m, do vértice **V1315** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1316 U T M E=609.006,3559 e N=7.828.689,5477** no azimute **312°13'39"**, em uma distância de **29,30** m, do vértice **V1316** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1317 U T M E=608.989,0300 e N=7.828.702,1838** no azimute **306°06'14"**, em uma distância de **21,44** m, do vértice **V1317** defletindo à direita segue até o vértice **V1318 U T M E=608.973,9973 e N=7.828.713,2620** no azimute **306°23'17"**, em uma distância de **18,67** m, do vértice **V1318** defletindo à direita segue até o vértice **V1319 U T M E=608.968,4354 e N=7.828.717,3897** no azimute **306°34'50"**, em uma distância de **6,93** m, do vértice **V1319** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1320 U T M E=608.960,9113 e N=7.828.721,6490** no azimute **299°30'47"**, em uma distância de **8,65** m, do vértice **V1320** defletindo à direita segue até o vértice **V1321 U T M E=608.939,9589 e N=7.828.733,8987** no azimute **300°18'46"**, em uma distância de **24,27** m, do vértice **V1321** defletindo à direita segue até o vértice **V1322 U T M E=608.917,5458 e N=7.828.748,0400** no azimute **302°14'57"**, em uma distância de **26,50** m, do vértice **V1322** defletindo à direita segue até o vértice **V1323 U T M E=608.903,0725 e N=7.828.757,3590** no azimute **302°46'35"**, em uma distância de **17,21** m, do vértice **V1323** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1324 U T M E=608.878,6212 e N=7.828.770,7185** no azimute **298°39'04"**, em uma distância de **27,86** m, do vértice **V1324** defletindo à direita segue até o vértice **V1325 U T M E=608.857,4049 e N=7.828.784,5235** no azimute **303°03'04"**, em uma distância de **25,31** m, do vértice **V1325** defletindo à direita segue até o vértice **V1326 U T M E=608.848,2306 e N=7.828.790,5757** no azimute **303°24'44"**, em uma distância de **10,99** m, do vértice **V1326** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1327 U T M E=608.818,1121 e N=7.828.810,2520** no azimute **303°09'23"**, em uma distância de **35,98** m, do vértice **V1327** defletindo à direita segue até o vértice **V1328 U T M E=608.799,6220 e N=7.828.823,9210** no azimute **306°28'26"**, em uma distância de **22,99** m, do vértice **V1328** defletindo à direita segue até o vértice **V1329 U T M E=608.791,3953 e N=7.828.830,6048** no azimute **309°05'32"**, em uma distância de **10,60** m, do vértice **V1329** defletindo à direita segue até o vértice **V1330 U T M E=608.774,9125 e N=7.828.845,3572** no azimute **311°49'45"**, em uma distância de **22,12** m, do vértice **V1330** defletindo à direita segue até o vértice **V1331 U T M E=608.747,9544 e N=7.828.869,5064** no azimute **311°51'15"**, em uma distância de **36,19** m, do vértice **V1331** defletindo à direita segue até o vértice **V1332 U T M E=608.727,9126 e N=7.828.888,7726** no azimute **313°52'11"**, em uma distância de **27,80** m, do vértice **V1332** defletindo à direita segue até o vértice **V1333 U T M E=608.708,9336 e N=7.828.910,4112** no azimute **318°44'47"**, em uma distância de **28,78** m, do vértice **V1333** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1334 U T M E=608.671,9896 e N=7.828.940,9393** no azimute **309°34'05"**, em uma distância de **47,93** m,



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

do vértice **V1334** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1335 U T M E=608.615,6321 e N=7.828.967,9648** no azimute **295°37'10"**, em uma distância de **62,50** m, do vértice **V1335** defletindo à direita segue até o vértice **V1336 U T M E=608.613,3395 e N=7.828.969,6421** no azimute **306°11'25"**, em uma distância de **2,84** m, do vértice **V1336** defletindo à direita segue até o vértice **V1337 U T M E=608.599,7111 e N=7.828.982,0163** no azimute **312°14'19"**, em uma distância de **18,41** m, do vértice **V1337** defletindo à direita segue até o vértice **V1338 U T M E=608.587,6649 e N=7.828.993,8530** no azimute **314°29'51"**, em uma distância de **16,89** m, do vértice **V1338** defletindo à direita segue até o vértice **V1339 U T M E=608.582,2434 e N=7.829.002,4819** no azimute **327°51'33"**, em uma distância de **10,19** m, do vértice **V1339** defletindo à direita segue até o vértice **V1340 U T M E=608.573,5129 e N=7.829.019,4780** no azimute **332°48'41"**, em uma distância de **19,11** m, do vértice **V1340** defletindo à direita segue até o vértice **V1341 U T M E=608.568,2293 e N=7.829.032,1601** no azimute **337°22'56"**, em uma distância de **13,74** m, do vértice **V1341** defletindo à direita segue até o vértice **V1342 U T M E=608.566,8425 e N=7.829.040,0274** no azimute **350°00'12"**, em uma distância de **7,99** m, do vértice **V1342** defletindo à direita segue até o vértice **V1343 U T M E=608.564,1060 e N=7.829.055,6523** no azimute **350°03'59"**, em uma distância de **15,86** m, do vértice **V1343** defletindo à direita segue até o vértice **V1344 U T M E=608.567,6036 e N=7.829.078,3313** no azimute **8°46'01"**, em uma distância de **22,95** m, do vértice **V1344** defletindo à direita segue até o vértice **V1345 U T M E=608.587,0655 e N=7.829.131,3631** no azimute **20°09'09"**, em uma distância de **56,49** m, do vértice **V1345** defletindo à direita segue até o vértice **V1346 U T M E=608.589,4806 e N=7.829.137,4244** no azimute **21°43'30"**, em uma distância de **6,52** m, do vértice **V1346** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1347 U T M E=608.589,6079 e N=7.829.138,2910** no azimute **8°21'27"**, em uma distância de **0,88** m, do vértice **V1347** defletindo à direita segue até o vértice **V1348 U T M E=608.590,8601 e N=7.829.141,7031** no azimute **20°09'09"**, em uma distância de **3,63** m, do vértice **V1348** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1349 U T M E=608.596,7605 e N=7.829.192,3628** no azimute **6°38'36"**, em uma distância de **51,00** m, do vértice **V1349** defletindo à direita segue até o vértice **V1350 U T M E=608.597,8872 e N=7.829.200,2494** no azimute **8°07'50"**, em uma distância de **7,97** m, do vértice **V1350** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1351 U T M E=608.597,7277 e N=7.829.200,6671** no azimute **339°06'01"**, em uma distância de **0,45** m, do vértice **V1351** defletindo à direita segue até o vértice **V1352 U T M E=608.598,2351 e N=7.829.205,0236** no azimute **6°38'36"**, em uma distância de **4,39** m, do vértice **V1352** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1353 U T M E=608.578,1240 e N=7.829.244,1915** no azimute **332°49'17"**, em uma distância de **44,03** m, do vértice **V1353** defletindo à direita segue até o vértice **V1354 U T M E=608.571,2642 e N=7.829.258,4370** no azimute **334°17'14"**, em uma distância de **15,81** m, do vértice **V1354** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1355 U T M E=608.563,8145 e**



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

N=7.829.268,9760 no azimute **324°44'40"**, em uma distância de **12,91 m**, do vértice **V1355** defletindo à direita segue até o vértice **V1356 U T M E=608.555,2414 e N=7.829.286,8623** no azimute **334°23'28"**, em uma distância de **19,83 m**, do vértice **V1356** defletindo à direita segue até o vértice **V1357 U T M E=608.550,2512 e N=7.829.298,1581** no azimute **336°09'56"**, em uma distância de **12,35 m**, do vértice **V1357** defletindo à direita segue até o vértice **V1358 U T M E=608.542,5362 e N=7.829.324,8547** no azimute **343°52'53"**, em uma distância de **27,79 m**, do vértice **V1358** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1359 U T M E=608.536,5587 e N=7.829.343,5620** no azimute **342°16'47"**, em uma distância de **19,64 m**, do vértice **V1359** defletindo à direita segue até o vértice **V1360 U T M E=608.531,0400 e N=7.829.361,0764** no azimute **342°30'38"**, em uma distância de **18,36 m**, do vértice **V1360** defletindo à direita segue até o vértice **V1361 U T M E=608.525,0795 e N=7.829.380,4362** no azimute **342°53'14"**, em uma distância de **20,26 m**, do vértice **V1361** defletindo à direita segue até o vértice **V1362 U T M E=608.520,1615 e N=7.829.397,4190** no azimute **343°51'00"**, em uma distância de **17,68 m**, do vértice **V1362** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1363 U T M E=608.510,9449 e N=7.829.411,1612** no azimute **326°09'03"**, em uma distância de **16,55 m**, do vértice **V1363** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1364 U T M E=608.468,0821 e N=7.829.431,5214** no azimute **295°24'29"**, em uma distância de **47,45 m**, do vértice **V1364** defletindo à direita segue até o vértice **V1365 U T M E=608.452,5812 e N=7.829.440,2413** no azimute **299°21'34"**, em uma distância de **17,79 m**, do vértice **V1365** defletindo à direita segue até o vértice **V1366 U T M E=608.441,3426 e N=7.829.448,3676** no azimute **305°52'11"**, em uma distância de **13,87 m**, do vértice **V1366** defletindo à direita segue até o vértice **V1367 U T M E=608.444,5471 e N=7.829.466,3171** no azimute **10°07'20"**, em uma distância de **18,23 m**, do vértice **V1367** defletindo à direita segue até o vértice **V1368 U T M E=608.446,4226 e N=7.829.470,5489** no azimute **23°54'09"**, em uma distância de **4,63 m**, do vértice **V1368** defletindo à direita segue até o vértice **V1369 U T M E=608.455,3976 e N=7.829.479,8420** no azimute **44°00'08"**, em uma distância de **12,92 m**, do vértice **V1369** defletindo à direita segue até o vértice **V1370 U T M E=608.473,8655 e N=7.829.488,7598** no azimute **64°13'30"**, em uma distância de **20,51 m**, do vértice **V1370** defletindo à direita segue até o vértice **V1371 U T M E=608.483,1648 e N=7.829.490,7852** no azimute **77°42'47"**, em uma distância de **9,52 m**, do vértice **V1371** defletindo à direita segue até o vértice **V1372 U T M E=608.502,5691 e N=7.829.490,7472** no azimute **90°06'44"**, em uma distância de **19,40 m**, do vértice **V1372** defletindo à direita segue até o vértice **V1373 U T M E=608.523,4626 e N=7.829.487,2637** no azimute **99°27'56"**, em uma distância de **21,18 m**, do vértice **V1373** defletindo à direita segue até o vértice **V1374 U T M E=608.547,7225 e N=7.829.478,6200** no azimute **109°36'38"**, em uma distância de **25,75 m**, do vértice **V1374** defletindo à direita segue até o vértice **V1375 U T M E=608.574,0477 e N=7.829.468,1709** no azimute **111°38'58"**, em uma distância de **28,32 m**, do vértice **V1375** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1376 U T M**



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

E=608.613,0021 e N=7.829.454,4140 no azimute **109°27'03"**, em uma distância de **41,31** m, do vértice **V1376** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1377 U T M E=608.638,3040 e N=7.829.449,9312** no azimute **100°02'48"**, em uma distância de **25,70** m, do vértice **V1377** defletindo à direita segue até o vértice **V1378 U T M E=608.657,8381 e N=7.829.446,3961** no azimute **100°15'29"**, em uma distância de **19,85** m, do vértice **V1378** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1379 U T M E=608.715,8193 e N=7.829.439,2406** no azimute **97°02'07"**, em uma distância de **58,42** m, do vértice **V1379** defletindo à direita segue até o vértice **V1380 U T M E=608.717,3275 e N=7.829.438,9226** no azimute **101°54'17"**, em uma distância de **1,54** m, do vértice **V1380** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1381 U T M E=608.753,9148 e N=7.829.438,9956** no azimute **89°53'09"**, em uma distância de **36,59** m, do vértice **V1381** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1382 U T M E=608.789,4629 e N=7.829.443,7232** no azimute **82°25'28"**, em uma distância de **35,86** m, do vértice **V1382** defletindo à direita segue até o vértice **V1383 U T M E=608.805,7953 e N=7.829.445,4141** no azimute **84°05'21"**, em uma distância de **16,42** m, do vértice **V1383** defletindo à direita segue até o vértice **V1384 U T M E=608.837,5842 e N=7.829.447,8828** no azimute **85°33'34"**, em uma distância de **31,88** m, do vértice **V1384** defletindo à direita segue até o vértice **V1385 U T M E=608.867,0423 e N=7.829.449,7754** no azimute **86°19'27"**, em uma distância de **29,52** m, do vértice **V1385** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1386 U T M E=608.891,7828 e N=7.829.451,8957** no azimute **85°06'05"**, em uma distância de **24,83** m, do vértice **V1386** defletindo à direita segue até o vértice **V1387 U T M E=608.914,7794 e N=7.829.452,8315** no azimute **87°40'12"**, em uma distância de **23,02** m, do vértice **V1387** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1388 U T M E=608.923,1251 e N=7.829.453,2289** no azimute **87°16'26"**, em uma distância de **8,36** m, do vértice **V1388** defletindo à direita segue até o vértice **V1389 U T M E=608.966,0229 e N=7.829.454,8421** no azimute **87°50'47"**, em uma distância de **42,93** m, do vértice **V1389** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1390 U T M E=609.008,6713 e N=7.829.457,8919** no azimute **85°54'35"**, em uma distância de **42,76** m, do vértice **V1390** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1391 U T M E=609.092,6354 e N=7.829.472,4157** no azimute **80°11'11"**, em uma distância de **85,21** m, do vértice **V1391** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1392 U T M E=609.111,6081 e N=7.829.475,8758** no azimute **79°39'52"**, em uma distância de **19,29** m, do vértice **V1392** defletindo à direita segue até o vértice **V1393 U T M E=609.141,9167 e N=7.829.481,0397** no azimute **80°19'51"**, em uma distância de **30,75** m, do vértice **V1393** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1394 U T M E=609.208,8080 e N=7.829.492,5045** no azimute **80°16'28"**, em uma distância de **67,87** m, do vértice **V1394** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1395 U T M E=609.237,5007 e N=7.829.498,8734** no azimute **77°29'06"**, em uma distância de **29,39** m, do vértice **V1395** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1396 U T M E=609.291,4481 e N=7.829.511,1540** no azimute **77°10'33"**, em uma distância de **55,33** m, do vértice **V1396** defletindo à



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

esquerda segue até o vértice **V1397 U T M E=609.352,5315 e N=7.829.535,9212** no azimute **67°55'45"**, em uma distância de **65,91** m, do vértice **V1397** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1398 U T M E=609.436,5613 e N=7.829.578,0089** no azimute **63°23'43"**, em uma distância de **93,98** m, do vértice **V1398** defletindo à direita segue até o vértice **V1399 U T M E=609.522,4746 e N=7.829.607,0263** no azimute **71°20'15"**, em uma distância de **90,68** m, do vértice **V1399** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1400 U T M E=609.552,9704 e N=7.829.618,0353** no azimute **70°09'02"**, em uma distância de **32,42** m, do vértice **V1400** defletindo à direita segue até o vértice **V1401 U T M E=609.607,2178 e N=7.829.629,8848** no azimute **77°40'41"**, em uma distância de **55,53** m, do vértice **V1401** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1402 U T M E=609.654,6581 e N=7.829.645,9793** no azimute **71°15'36"**, em uma distância de **50,10** m, do vértice **V1402** defletindo à direita segue até o vértice **V1403 U T M E=609.687,6731 e N=7.829.655,2892** no azimute **74°15'07"**, em uma distância de **34,30** m, do vértice **V1403** defletindo à direita segue até o vértice **V1404 U T M E=609.725,9089 e N=7.829.665,1141** no azimute **75°35'21"**, em uma distância de **39,48** m, do vértice **V1404** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1405 U T M E=609.811,0955 e N=7.829.693,6972** no azimute **71°27'06"**, em uma distância de **89,85** m, do vértice **V1405** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1406 U T M E=609.856,4652 e N=7.829.729,1275** no azimute **52°00'46"**, em uma distância de **57,56** m, do vértice **V1406** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1407 U T M E=609.891,4458 e N=7.829.769,5123** no azimute **40°53'55"**, em uma distância de **53,43** m, do vértice **V1407** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1408 U T M E=609.886,9962 e N=7.829.837,9594** no azimute **356°16'50"**, em uma distância de **68,59** m, do vértice **V1408** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1409 U T M E=609.840,5281 e N=7.829.875,7765** no azimute **309°08'23"**, em uma distância de **59,91** m, do vértice **V1409** defletindo à direita segue até o vértice **V1410 U T M E=609.823,2020 e N=7.829.931,5430** no azimute **342°44'26"**, em uma distância de **58,40** m, do vértice **V1410** defletindo à direita segue até o vértice **V1411 U T M E=609.844,9848 e N=7.829.986,7507** no azimute **21°31'56"**, em uma distância de **59,35** m, do vértice **V1411** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1412 U T M E=609.857,0265 e N=7.830.023,3718** no azimute **18°12'06"**, em uma distância de **38,55** m, do vértice **V1412** defletindo à direita segue até o vértice **V1413 U T M E=609.882,0952 e N=7.830.054,1755** no azimute **39°08'22"**, em uma distância de **39,72** m, do vértice **V1413** defletindo à direita segue até o vértice **V1414 U T M E=609.945,4083 e N=7.830.085,0032** no azimute **64°02'17"**, em uma distância de **70,42** m, do vértice **V1414** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1415 U T M E=610.020,6990 e N=7.830.123,5064** no azimute **62°54'54"**, em uma distância de **84,56** m, do vértice **V1415** defletindo à direita segue até o vértice **V1416 U T M E=610.074,4536 e N=7.830.140,8559** no azimute **72°06'44"**, em uma distância de **56,49** m, do vértice **V1416** defletindo à direita segue até o



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

vértice **V1417 U T M E=610.139,4300 e N=7.830.159,6502** no azimute **73°52'03"**, em uma distância de **67,64** m, do vértice **V1417** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1418 U T M E=610.168,1468 e N=7.830.175,8088** no azimute **60°38'02"**, em uma distância de **32,95** m, do vértice **V1418** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1419 U T M E=610.183,3993 e N=7.830.212,5992** no azimute **22°31'04"**, em uma distância de **39,83** m, do vértice **V1419** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1420 U T M E=610.190,4751 e N=7.830.276,4732** no azimute **6°19'17"**, em uma distância de **64,26** m, do vértice **V1420** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1421 U T M E=610.185,2951 e N=7.830.342,6439** no azimute **355°31'26"**, em uma distância de **66,37** m, do vértice **V1421** defletindo à direita segue até o vértice **V1422 U T M E=610.192,5216 e N=7.830.457,1831** no azimute **3°36'36"**, em uma distância de **114,77** m, do vértice **V1422** com a mesma direção segue até o vértice **V1423 U T M E=610.194,4158 e N=7.830.487,2066** no azimute **3°36'36"**, em uma distância de **30,08** m, do vértice **V1423** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1424 U T M E=610.205,6510 e N=7.830.686,9581** no azimute **3°13'09"**, em uma distância de **200,07** m, do vértice **V1424** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1425 U T M E=610.204,2777 e N=7.830.752,0993** no azimute **358°47'32"**, em uma distância de **65,16** m, do vértice **V1425** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1426 U T M E=610.187,1955 e N=7.830.841,3225** no azimute **349°09'42"**, em uma distância de **90,84** m, do vértice **V1426** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1427 U T M E=610.158,3260 e N=7.830.880,2671** no azimute **323°27'02"**, em uma distância de **48,48** m, do vértice **V1427** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1428 U T M E=610.120,1862 e N=7.830.903,6603** no azimute **301°31'23"**, em uma distância de **44,74** m, do vértice **V1428** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1429 U T M E=610.060,8759 e N=7.830.910,3004** no azimute **276°23'17"**, em uma distância de **59,68** m, do vértice **V1429** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1430 U T M E=610.041,3470 e N=7.830.908,7770** no azimute **265°32'22"**, em uma distância de **19,59** m, do vértice **V1430** defletindo à direita segue até o vértice **V1431 U T M E=610.025,5457 e N=7.830.911,7229** no azimute **280°33'38"**, em uma distância de **16,07** m, do vértice **V1431** defletindo à direita segue até o vértice **V1432 U T M E=610.013,7617 e N=7.830.917,1442** no azimute **294°42'18"**, em uma distância de **12,97** m, do vértice **V1432** defletindo à direita segue até o vértice **V1433 U T M E=609.988,6180 e N=7.830.941,9314** no azimute **314°35'28"**, em uma distância de **35,31** m, do vértice **V1433** defletindo à direita segue até o vértice **V1434 U T M E=609.962,0679 e N=7.830.995,9119** no azimute **333°48'36"**, em uma distância de **60,16** m, do vértice **V1434** defletindo à direita segue até o vértice **V1435 U T M E=609.941,3268 e N=7.831.054,2679** no azimute **340°26'01"**, em uma distância de **61,93** m, do vértice **V1435** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1436 U T M E=609.910,7178 e N=7.831.087,6860** no azimute **317°30'44"**, em uma distância de **45,32** m, do vértice **V1436** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1437 U T M E=609.856,7396 e**



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

N=7.831.120,4393 no azimute **301°14'56"**, em uma distância de **63,14** m, do vértice **V1437** defletindo à direita segue até o vértice **V1438 U T M E=609.822,7685 e N=7.831.146,5155** no azimute **307°30'36"**, em uma distância de **42,83** m, do vértice **V1438** defletindo à direita segue até o vértice **V1439 U T M E=609.768,1282 e N=7.831.194,4925** no azimute **311°17'05"**, em uma distância de **72,71** m, do vértice **V1439** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1440 U T M E=609.717,7618 e N=7.831.231,4265** no azimute **306°15'10"**, em uma distância de **62,46** m, do vértice **V1440** defletindo à direita segue até o vértice **V1441 U T M E=609.690,2122 e N=7.831.270,3721** no azimute **324°43'30"**, em uma distância de **47,70** m, do vértice **V1441** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1442 U T M E=609.649,2576 e N=7.831.321,4024** no azimute **321°15'04"**, em uma distância de **65,43** m, do vértice **V1442** defletindo à direita segue até o vértice **V1443 U T M E=609.617,5722 e N=7.831.363,2418** no azimute **322°51'47"**, em uma distância de **52,48** m, do vértice **V1443** defletindo à direita segue até o vértice **V1444 U T M E=609.583,3370 e N=7.831.420,3167** no azimute **329°02'36"**, em uma distância de **66,56** m, do vértice **V1444** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1445 U T M E=609.547,0635 e N=7.831.471,3578** no azimute **324°35'59"**, em uma distância de **62,62** m, do vértice **V1445** defletindo à direita segue até o vértice **V1446 U T M E=609.511,9912 e N=7.831.521,2859** no azimute **324°54'49"**, em uma distância de **61,02** m, do vértice **V1446** defletindo à direita segue até o vértice **V1447 U T M E=609.491,4580 e N=7.831.553,1760** no azimute **327°13'24"**, em uma distância de **37,93** m, do vértice **V1447** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1448 U T M E=609.471,2309 e N=7.831.573,4002** no azimute **314°59'45"**, em uma distância de **28,60** m, do vértice **V1448** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1449 U T M E=609.379,4977 e N=7.831.637,6790** no azimute **305°01'10"**, em uma distância de **112,01** m, do vértice **V1449** defletindo à direita segue até o vértice **V1450 U T M E=609.334,7402 e N=7.831.696,9093** no azimute **322°55'24"**, em uma distância de **74,24** m, do vértice **V1450** defletindo à direita segue até o vértice **V1451 U T M E=609.283,3766 e N=7.831.774,9755** no azimute **326°39'26"**, em uma distância de **93,45** m, do vértice **V1451** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1452 U T M E=609.237,0810 e N=7.831.842,1336** no azimute **325°25'10"**, em uma distância de **81,57** m, do vértice **V1452** defletindo à direita segue até o vértice **V1453 U T M E=609.204,5140 e N=7.831.894,5060** no azimute **328°07'31"**, em uma distância de **61,67** m, do vértice **V1453** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1454 U T M E=609.149,6644 e N=7.831.958,3393** no azimute **319°19'43"**, em uma distância de **84,16** m, do vértice **V1454** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1455 U T M E=609.078,8237 e N=7.832.037,6192** no azimute **318°13'03"**, em uma distância de **106,32** m, do vértice **V1455** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1456 U T M E=608.990,9477 e N=7.832.134,5132** no azimute **317°47'39"**, em uma distância de **130,81** m, do vértice **V1456** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1457 U T M E=608.927,0490 e N=7.832.194,4863** no azimute **313°11'05"**, em uma distância de **87,63** m, do vértice **V1457** defletindo à



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

esquerda segue até o vértice **V1458 U T M E=608.884,9451 e N=7.832.231,0886** no azimute **311°00'05"**, em uma distância de **55,79** m, do vértice **V1458** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1459 U T M E=608.822,4610 e N=7.832.275,4444** no azimute **305°22'12"**, em uma distância de **76,63** m, do vértice **V1459** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1460 U T M E=608.772,6156 e N=7.832.293,2779** no azimute **289°41'09"**, em uma distância de **52,94** m, do vértice **V1460** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1461 U T M E=608.732,1099 e N=7.832.300,9146** no azimute **280°40'37"**, em uma distância de **41,22** m, do vértice **V1461** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1462 U T M E=608.688,0640 e N=7.832.303,8315** no azimute **273°47'20"**, em uma distância de **44,14** m, do vértice **V1462** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1463 U T M E=608.661,8735 e N=7.832.299,8269** no azimute **261°18'24"**, em uma distância de **26,49** m, do vértice **V1463** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1464 U T M E=608.617,6926 e N=7.832.274,2671** no azimute **239°56'58"**, em uma distância de **51,04** m, do vértice **V1464** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1465 U T M E=608.573,1735 e N=7.832.224,0269** no azimute **221°32'42"**, em uma distância de **67,13** m, do vértice **V1465** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1466 U T M E=608.557,3274 e N=7.832.201,1140** no azimute **214°40'01"**, em uma distância de **27,86** m, do vértice **V1466** defletindo à direita segue até o vértice **V1467 U T M E=608.553,0382 e N=7.832.197,3849** no azimute **228°59'44"**, em uma distância de **5,68** m, do vértice **V1467** defletindo à direita segue até o vértice **V1468 U T M E=608.532,5390 e N=7.832.185,4668** no azimute **239°49'35"**, em uma distância de **23,71** m, do vértice **V1468** defletindo à direita segue até o vértice **V1469 U T M E=608.502,0102 e N=7.832.172,0057** no azimute **246°12'21"**, em uma distância de **33,36** m, do vértice **V1469** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1470 U T M E=608.487,0971 e N=7.832.151,1091** no azimute **215°30'50"**, em uma distância de **25,67** m, do vértice **V1470** defletindo à direita segue até o vértice **V1471 U T M E=608.473,9328 e N=7.832.147,0353** no azimute **252°48'17"**, em uma distância de **13,78** m, do vértice **V1471** defletindo à direita segue até o vértice **V1472 U T M E=608.462,3343 e N=7.832.145,9003** no azimute **264°24'40"**, em uma distância de **11,65** m, do vértice **V1472** defletindo à direita segue até o vértice **V1473 U T M E=608.418,6017 e N=7.832.150,5976** no azimute **276°07'50"**, em uma distância de **43,98** m, do vértice **V1473** defletindo à direita segue até o vértice **V1474 U T M E=608.397,9273 e N=7.832.165,8529** no azimute **306°25'23"**, em uma distância de **25,69** m, do vértice **V1474** defletindo à direita segue até o vértice **V1475 U T M E=608.361,4937 e N=7.832.222,4304** no azimute **327°13'12"**, em uma distância de **67,29** m, do vértice **V1475** defletindo à direita segue até o vértice **V1476 U T M E=608.327,8089 e N=7.832.321,4930** no azimute **341°13'12"**, em uma distância de **104,63** m, do vértice **V1476** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1477 U T M E=608.253,4165 e N=7.832.407,4345** no azimute **319°07'12"**, em uma distância de **113,67** m, do vértice **V1477** defletindo à direita segue até o vértice **V1478 U T M**



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

E=608.218,6637 e N=7.832.454,8975 no azimute **323°47'17"**, em uma distância de **58,83** m, do vértice **V1478** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1479 U T M E=608.179,3247 e N=7.832.486,9891** no azimute **309°12'23"**, em uma distância de **50,77** m, do vértice **V1479** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1480 U T M E=608.138,1549 e N=7.832.509,8183** no azimute **299°00'32"**, em uma distância de **47,08** m, do vértice **V1480** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1481 U T M E=608.055,3641 e N=7.832.543,2975** no azimute **292°01'03"**, em uma distância de **89,30** m, do vértice **V1481** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1482 U T M E=608.028,9211 e N=7.832.553,8160** no azimute **291°41'30"**, em uma distância de **28,46** m, do vértice **V1482** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1483 U T M E=608.000,6853 e N=7.832.561,3272** no azimute **284°53'48"**, em uma distância de **29,22** m, do vértice **V1483** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1484 U T M E=607.955,9238 e N=7.832.564,6350** no azimute **274°13'35"**, em uma distância de **44,88** m, do vértice **V1484** defletindo à direita segue até o vértice **V1485 U T M E=607.898,5375 e N=7.832.571,9931** no azimute **277°18'24"**, em uma distância de **57,86** m, do vértice **V1485** defletindo à direita segue até o vértice **V1486 U T M E=607.860,5453 e N=7.832.577,0627** no azimute **277°36'02"**, em uma distância de **38,33** m, do vértice **V1486** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1487 U T M E=607.841,0747 e N=7.832.579,1920** no azimute **276°14'28"**, em uma distância de **19,59** m, do vértice **V1487** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1488 U T M E=607.810,0373 e N=7.832.579,1896** no azimute **269°59'44"**, em uma distância de **31,04** m, do vértice **V1488** defletindo à direita segue até o vértice **V1489 U T M E=607.772,2880 e N=7.832.580,7216** no azimute **272°19'26"**, em uma distância de **37,78** m, do vértice **V1489** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1490 U T M E=607.756,0904 e N=7.832.580,8390** no azimute **270°24'55"**, em uma distância de **16,20** m, do vértice **V1490** defletindo à direita segue até o vértice **V1491 U T M E=607.747,1815 e N=7.832.581,1914** no azimute **272°15'55"**, em uma distância de **8,92** m, do vértice **V1491** defletindo à direita segue até o vértice **V1492 U T M E=607.740,0500 e N=7.832.581,9913** no azimute **276°23'59"**, em uma distância de **7,18** m, do vértice **V1492** defletindo à direita segue até o vértice **V1493 U T M E=607.716,3203 e N=7.832.585,3811** no azimute **278°07'48"**, em uma distância de **23,97** m, do vértice **V1493** defletindo à direita segue até o vértice **V1494 U T M E=607.715,6617 e N=7.832.585,5260** no azimute **282°24'19"**, em uma distância de **0,67** m, do vértice **V1494** defletindo à direita segue até o vértice **V1495 U T M E=607.679,7912 e N=7.832.614,0183** no azimute **308°27'38"**, em uma distância de **45,81** m, do vértice **V1495** defletindo à direita segue até o vértice **V1496 U T M E=607.662,6086 e N=7.832.629,3839** no azimute **311°48'17"**, em uma distância de **23,05** m, do vértice **V1496** defletindo à direita segue até o vértice **V1497 U T M E=607.675,8802 e N=7.832.698,3081** no azimute **10°53'57"**, em uma distância de **70,19** m, do vértice **V1497** defletindo à direita segue até o vértice **V1498 U T M E=607.706,4712 e N=7.832.749,6203** no azimute **30°48'08"**, em uma distância de **59,74** m, do



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

vértice **V1498** defletindo à direita segue até o vértice **V1499 U T M E=607.748,6975 e N=7.832.776,7181** no azimute **57°18'38"**, em uma distância de **50,17** m, do vértice **V1499** defletindo à direita segue até o vértice **V1500 U T M E=607.815,5468 e N=7.832.798,2191** no azimute **72°10'14"**, em uma distância de **70,22** m, do vértice **V1500** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1501 U T M E=607.868,6371 e N=7.832.861,1391** no azimute **40°09'25"**, em uma distância de **82,33** m, do vértice **V1501** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1502 U T M E=607.905,5479 e N=7.832.920,8994** no azimute **31°42'05"**, em uma distância de **70,24** m, do vértice **V1502** defletindo à direita segue até o vértice **V1503 U T M E=607.952,7538 e N=7.832.978,4460** no azimute **39°21'44"**, em uma distância de **74,43** m, do vértice **V1503** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1504 U T M E=607.984,4697 e N=7.833.021,9718** no azimute **36°04'47"**, em uma distância de **53,86** m, do vértice **V1504** defletindo à direita segue até o vértice **V1505 U T M E=608.014,0112 e N=7.833.061,8153** no azimute **36°33'17"**, em uma distância de **49,60** m, do vértice **V1505** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1506 U T M E=608.026,6108 e N=7.833.097,3882** no azimute **19°30'13"**, em uma distância de **37,74** m, do vértice **V1506** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1507 U T M E=608.032,5149 e N=7.833.137,2247** no azimute **8°25'49"**, em uma distância de **40,27** m, do vértice **V1507** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1508 U T M E=608.028,0879 e N=7.833.192,0644** no azimute **355°23'05"**, em uma distância de **55,02** m, do vértice **V1508** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1509 U T M E=608.018,7160 e N=7.833.213,0554** no azimute **335°56'26"**, em uma distância de **22,99** m, do vértice **V1509** defletindo à direita segue até o vértice **V1510 U T M E=608.014,3396 e N=7.833.241,5617** no azimute **351°16'19"**, em uma distância de **28,84** m, do vértice **V1510** defletindo à direita segue até o vértice **V1511 U T M E=608.011,8814 e N=7.833.272,2351** no azimute **355°25'04"**, em uma distância de **30,77** m, do vértice **V1511** defletindo à direita segue até o vértice **V1512 U T M E=608.012,2129 e N=7.833.327,2353** no azimute **0°20'43"**, em uma distância de **55,00** m, do vértice **V1512** defletindo à direita segue até o vértice **V1513 U T M E=608.014,9122 e N=7.833.355,3278** no azimute **5°29'18"**, em uma distância de **28,22** m, do vértice **V1513** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1514 U T M E=608.016,2915 e N=7.833.389,9623** no azimute **2°16'50"**, em uma distância de **34,66** m, do vértice **V1514** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1515 U T M E=608.013,9078 e N=7.833.414,2107** no azimute **354°23'08"**, em uma distância de **24,37** m, do vértice **V1515** defletindo à direita segue até o vértice **V1516 U T M E=608.013,9614 e N=7.833.447,7854** no azimute **0°05'29"**, em uma distância de **33,57** m, do vértice **V1516** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1517 U T M E=608.011,6828 e N=7.833.496,1199** no azimute **357°18'03"**, em uma distância de **48,39** m, do vértice **V1517** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1518 U T M E=608.009,2325 e N=7.833.528,1280** no azimute **355°37'21"**, em uma distância de **32,10** m, do vértice **V1518** defletindo à direita segue até o



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

vértice **V1519 U T M E=608.010,6623 e N=7.833.552,3534** no azimute **3°22'40"**, em uma distância de **24,27** m, do vértice **V1519** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1520 U T M E=608.011,0733 e N=7.833.639,3365** no azimute **0°16'15"**, em uma distância de **86,98** m, do vértice **V1520** defletindo à direita segue até o vértice **V1521 U T M E=608.017,4961 e N=7.833.664,9761** no azimute **14°03'48"**, em uma distância de **26,43** m, do vértice **V1521** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1522 U T M E=608.024,0767 e N=7.833.691,7204** no azimute **13°49'24"**, em uma distância de **27,54** m, do vértice **V1522** defletindo à direita segue até o vértice **V1523 U T M E=608.031,9119 e N=7.833.719,8914** no azimute **15°32'35"**, em uma distância de **29,24** m, do vértice **V1523** defletindo à direita segue até o vértice **V1524 U T M E=608.044,7299 e N=7.833.741,5083** no azimute **30°39'59"**, em uma distância de **25,13** m, do vértice **V1524** defletindo à direita segue até o vértice **V1525 U T M E=608.060,1386 e N=7.833.760,6691** no azimute **38°48'19"**, em uma distância de **24,59** m, do vértice **V1525** defletindo à direita segue até o vértice **V1526 U T M E=608.076,9365 e N=7.833.778,4969** no azimute **43°17'47"**, em uma distância de **24,49** m, do vértice **V1526** defletindo à direita segue até o vértice **V1527 U T M E=608.094,8598 e N=7.833.795,1026** no azimute **47°11'07"**, em uma distância de **24,43** m, do vértice **V1527** defletindo à direita segue até o vértice **V1528 U T M E=608.121,8151 e N=7.833.812,8690** no azimute **56°36'39"**, em uma distância de **32,28** m, do vértice **V1528** defletindo à direita segue até o vértice **V1529 U T M E=608.147,5091 e N=7.833.828,1030** no azimute **59°20'10"**, em uma distância de **29,87** m, do vértice **V1529** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1530 U T M E=608.166,7083 e N=7.833.843,3663** no azimute **51°30'56"**, em uma distância de **24,53** m, do vértice **V1530** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1531 U T M E=608.180,8786 e N=7.833.863,7597** no azimute **34°47'36"**, em uma distância de **24,83** m, do vértice **V1531** defletindo à direita segue até o vértice **V1532 U T M E=608.201,4372 e N=7.833.879,0147** no azimute **53°25'25"**, em uma distância de **25,60** m, do vértice **V1532** defletindo à direita segue até o vértice **V1533 U T M E=608.247,6523 e N=7.833.909,5038** no azimute **56°35'11"**, em uma distância de **55,37** m, do vértice **V1533** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1534 U T M E=608.269,4879 e N=7.833.929,8409** no azimute **47°02'06"**, em uma distância de **29,84** m, do vértice **V1534** defletindo à direita segue até o vértice **V1535 U T M E=608.288,6955 e N=7.833.946,4387** no azimute **49°10'07"**, em uma distância de **25,39** m, do vértice **V1535** defletindo à direita segue até o vértice **V1536 U T M E=608.313,1059 e N=7.833.961,6803** no azimute **58°01'11"**, em uma distância de **28,78** m, do vértice **V1536** defletindo à direita segue até o vértice **V1537 U T M E=608.341,2616 e N=7.833.971,7994** no azimute **70°13'54"**, em uma distância de **29,92** m, do vértice **V1537** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1538 U T M E=608.364,3271 e N=7.833.983,1744** no azimute **63°44'58"**, em uma distância de **25,72** m, do vértice **V1538** defletindo à direita segue até o vértice **V1539 U T M E=608.401,5463 e N=7.833.999,6532** no azimute



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

66°07'07", em uma distância de **40,70** m, do vértice **V1539** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1540 U T M E=608.428,3889 e N=7.834.017,4198** no azimute **56°30'00"**, em uma distância de **32,19** m, do vértice **V1540** defletindo à direita segue até o vértice **V1541 U T M E=608.457,9881 e N=7.834.035,1698** no azimute **59°02'59"**, em uma distância de **34,51** m, do vértice **V1541** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1542 U T M E=608.482,3468 e N=7.834.054,2861** no azimute **51°52'32"**, em uma distância de **30,96** m, do vértice **V1542** defletindo à direita segue até o vértice **V1543 U T M E=608.797,7623 e N=7.834.039,5200** no azimute **92°40'49"**, em uma distância de **315,76** m, do vértice **V1543** defletindo à direita segue até o vértice **V1544 U T M E=608.822,6989 e N=7.834.025,8760** no azimute **118°41'06"**, em uma distância de **28,43** m, do vértice **V1544** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1545 U T M E=608.898,6050 e N=7.833.993,8308** no azimute **112°53'17"**, em uma distância de **82,39** m, do vértice **V1545** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1546 U T M E=609.115,4339 e N=7.833.970,1151** no azimute **96°14'31"**, em uma distância de **218,12** m, do vértice **V1546** defletindo à direita segue até o vértice **V1547 U T M E=609.526,1851 e N=7.833.906,4770** no azimute **98°48'25"**, em uma distância de **415,65** m, do vértice **V1547** defletindo à direita segue até o vértice **V1548 U T M E=610.156,8339 e N=7.833.678,7427** no azimute **109°51'19"**, em uma distância de **670,51** m, do vértice **V1548** defletindo à direita segue até o vértice **V1549 U T M E=610.299,7089 e N=7.833.615,2427** no azimute **113°57'45"**, em uma distância de **156,35** m, do vértice **V1549** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1550 U T M E=610.333,0464 e N=7.833.602,0135** no azimute **111°38'40"**, em uma distância de **35,87** m, do vértice **V1550** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1551 U T M E=610.690,2339 e N=7.833.489,3010** no azimute **107°30'48"**, em uma distância de **374,55** m, do vértice **V1551** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1552 U T M E=610.766,4200 e N=7.833.466,4187** no azimute **106°43'03"**, em uma distância de **79,55** m, do vértice **V1552** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1553 U T M E=610.788,7188 e N=7.833.464,6798** no azimute **94°27'32"**, em uma distância de **22,37** m, do vértice **V1553** defletindo à direita segue até o vértice **V1554 U T M E=611.134,6822 e N=7.833.425,4469** no azimute **96°28'11"**, em uma distância de **348,18** m, do vértice **V1554** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1555 U T M E=611.092,7209 e N=7.833.520,7564** no azimute **336°14'16"**, em uma distância de **104,14** m, do vértice **V1555** defletindo à direita segue até o vértice **V1556 U T M E=611.088,8938 e N=7.833.605,6940** no azimute **357°25'13"**, em uma distância de **85,02** m, do vértice **V1556** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1557 U T M E=611.077,8264 e N=7.833.666,9609** no azimute **349°45'37"**, em uma distância de **62,26** m, do vértice **V1557** defletindo à direita segue até o vértice **V1558 U T M E=611.076,1589 e N=7.833.693,7747** no azimute **356°26'30"**, em uma distância de **26,87** m, do vértice **V1558** defletindo à direita segue até o vértice **V1559 U T M E=611.074,8566 e N=7.833.716,1828** no azimute **356°40'26"**, em uma distância de **22,45** m, do vértice **V1559** defletindo à direita segue até o vértice **V1560 U T M**



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

E=611.074,3420 e N=7.833.726,4813 no azimute **357°08'22"**, em uma distância de **10,31** m, do vértice **V1560** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1561 U T M E=611.073,1570 e N=7.833.742,8299** no azimute **355°51'15"**, em uma distância de **16,39** m, do vértice **V1561** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1562 U T M E=611.069,5220 e N=7.833.754,6301** no azimute **342°52'44"**, em uma distância de **12,35** m, do vértice **V1562** com a mesma direção segue até o vértice **V1563 U T M E=611.067,4678 e N=7.833.761,2988** no azimute **342°52'44"**, em uma distância de **6,98** m, do vértice **V1563** com a mesma direção segue até o vértice **V1564 U T M E=611.065,1897 e N=7.833.768,6939** no azimute **342°52'44"**, em uma distância de **7,74** m, do vértice **V1564** defletindo à direita segue até o vértice **V1565 U T M E=611.063,2038 e N=7.833.786,4147** no azimute **353°36'20"**, em uma distância de **17,83** m, do vértice **V1565** defletindo à direita segue até o vértice **V1566 U T M E=611.062,0112 e N=7.833.803,5774** no azimute **356°01'30"**, em uma distância de **17,20** m, do vértice **V1566** defletindo à direita segue até o vértice **V1567 U T M E=611.061,4811 e N=7.833.820,7825** no azimute **358°14'08"**, em uma distância de **17,21** m, do vértice **V1567** defletindo à direita segue até o vértice **V1568 U T M E=611.061,7607 e N=7.833.847,3250** no azimute **0°36'12"**, em uma distância de **26,54** m, do vértice **V1568** defletindo à direita segue até o vértice **V1569 U T M E=611.062,3138 e N=7.833.865,7129** no azimute **1°43'23"**, em uma distância de **18,40** m, do vértice **V1569** defletindo à direita segue até o vértice **V1570 U T M E=611.062,9577 e N=7.833.885,1891** no azimute **1°53'37"**, em uma distância de **19,49** m, do vértice **V1570** defletindo à direita segue até o vértice **V1571 U T M E=611.064,2246 e N=7.833.901,6072** no azimute **4°24'45"**, em uma distância de **16,47** m, do vértice **V1571** defletindo à direita segue até o vértice **V1572 U T M E=611.065,9517 e N=7.833.917,0726** no azimute **6°22'20"**, em uma distância de **15,56** m, do vértice **V1572** defletindo à direita segue até o vértice **V1573 U T M E=611.068,2592 e N=7.833.932,7644** no azimute **8°21'55"**, em uma distância de **15,86** m, do vértice **V1573** defletindo à direita segue até o vértice **V1574 U T M E=611.070,4233 e N=7.833.944,6103** no azimute **10°21'11"**, em uma distância de **12,04** m, do vértice **V1574** defletindo à direita segue até o vértice **V1575 U T M E=611.072,0589 e N=7.833.952,7294** no azimute **11°23'22"**, em uma distância de **8,28** m, do vértice **V1575** defletindo à direita segue até o vértice **V1576 U T M E=611.078,0569 e N=7.833.973,0349** no azimute **16°27'24"**, em uma distância de **21,17** m, do vértice **V1576** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1577 U T M E=611.081,6358 e N=7.833.997,0528** no azimute **8°28'31"**, em uma distância de **24,28** m, do vértice **V1577** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1578 U T M E=611.084,7827 e N=7.834.040,5551** no azimute **4°08'15"**, em uma distância de **43,62** m, do vértice **V1578** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1579 U T M E=611.085,9664 e N=7.834.072,3001** no azimute **2°08'07"**, em uma distância de **31,77** m, do vértice **V1579** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1580 U T M E=611.086,0620 e N=7.834.089,2367** no azimute **0°19'25"**, em uma distância de **16,94** m, do



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

vértice **V1580** defletindo à direita segue até o vértice **V1581 U T M E=611.088,7194 e N=7.834.110,3479** no azimute **7°10'28"**, em uma distância de **21,28** m, do vértice **V1581** defletindo à direita segue até o vértice **V1582 U T M E=611.091,8439 e N=7.834.132,0190** no azimute **8°12'15"**, em uma distância de **21,90** m, do vértice **V1582** defletindo à direita segue até o vértice **V1583 U T M E=611.095,2863 e N=7.834.153,2644** no azimute **9°12'13"**, em uma distância de **21,52** m, do vértice **V1583** defletindo à direita segue até o vértice **V1584 U T M E=611.098,5554 e N=7.834.171,6024** no azimute **10°06'29"**, em uma distância de **18,63** m, do vértice **V1584** defletindo à direita segue até o vértice **V1585 U T M E=611.102,0347 e N=7.834.185,5518** no azimute **14°00'19"**, em uma distância de **14,38** m, do vértice **V1585** defletindo à direita segue até o vértice **V1586 U T M E=611.105,4105 e N=7.834.197,3231** no azimute **16°00'06"**, em uma distância de **12,25** m, do vértice **V1586** defletindo à direita segue até o vértice **V1587 U T M E=611.109,3392 e N=7.834.209,4173** no azimute **17°59'46"**, em uma distância de **12,72** m, do vértice **V1587** defletindo à direita segue até o vértice **V1588 U T M E=611.113,6220 e N=7.834.221,2240** no azimute **19°56'16"**, em uma distância de **12,56** m, do vértice **V1588** defletindo à direita segue até o vértice **V1589 U T M E=611.117,4867 e N=7.834.230,7887** no azimute **22°00'05"**, em uma distância de **10,32** m, do vértice **V1589** defletindo à direita segue até o vértice **V1590 U T M E=611.129,5523 e N=7.834.254,9532** no azimute **26°32'01"**, em uma distância de **27,01** m, do vértice **V1590** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1591 U T M E=611.133,2103 e N=7.834.294,5723** no azimute **5°16'30"**, em uma distância de **39,79** m, do vértice **V1591** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1592 U T M E=611.131,5804 e N=7.834.294,9861** no azimute **284°14'49"**, em uma distância de **1,68** m, do vértice **V1592** com a mesma direção segue até o vértice **V1593 U T M E=611.089,1777 e N=7.834.305,7526** no azimute **284°14'49"**, em uma distância de **43,75** m, do vértice **V1593** com a mesma direção segue até o vértice **V1594 U T M E=610.769,4308 e N=7.834.386,9392** no azimute **284°14'49"**, em uma distância de **329,89** m, do vértice **V1594** defletindo à direita segue até o vértice **V1595 U T M E=610.632,0636 e N=7.834.422,4250** no azimute **284°29'04"**, em uma distância de **141,88** m, do vértice **V1595** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1596 U T M E=610.391,6268 e N=7.834.449,4007** no azimute **276°24'05"**, em uma distância de **241,95** m, do vértice **V1596** defletindo à direita segue até o vértice **V1597 U T M E=610.295,4603 e N=7.834.512,7618** no azimute **303°22'47"**, em uma distância de **115,16** m, do vértice **V1597** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1598 U T M E=610.061,6481 e N=7.834.629,1864** no azimute **296°28'14"**, em uma distância de **261,20** m, do vértice **V1598** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1599 U T M E=609.786,6915 e N=7.834.738,0961** no azimute **291°36'30"**, em uma distância de **295,74** m, do vértice **V1599** defletindo à direita segue até o vértice **V1600 U T M E=609.690,8156 e N=7.834.791,2077** no azimute **298°59'05"**, em uma distância de **109,60** m, do vértice **V1600** defletindo à direita segue até o vértice **V1601 U T M**



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

E=609.622,7624 e N=7.834.932,7173 no azimute **334°19'00"**, em uma distância de **157,02** m, do vértice **V1601** defletindo à direita segue até o vértice **V1602 U T M E=609.587,7694 e N=7.835.070,4499** no azimute **345°44'41"**, em uma distância de **142,11** m, do vértice **V1602** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1603 U T M E=609.155,5110 e N=7.835.325,3344** no azimute **300°31'34"**, em uma distância de **501,81** m, do vértice **V1603** defletindo à direita segue até o vértice **V1604 U T M E=609.063,1730 e N=7.835.432,9795** no azimute **319°22'37"**, em uma distância de **141,82** m, do vértice **V1604** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1605 U T M E=608.946,6988 e N=7.835.545,5276** no azimute **314°01'04"**, em uma distância de **161,97** m, do vértice **V1605** com a mesma direção segue até o vértice **V1606 U T M E=608.830,2246 e N=7.835.658,0757** no azimute **314°01'04"**, em uma distância de **161,97** m, do vértice **V1606** com a mesma direção segue até o vértice **V1607 U T M E=608.713,7504 e N=7.835.770,6239** no azimute **314°01'04"**, em uma distância de **161,97** m, do vértice **V1607** com a mesma direção segue até o vértice **V1608 U T M E=608.597,2761 e N=7.835.883,1720** no azimute **314°01'04"**, em uma distância de **161,97** m, do vértice **V1608** defletindo à direita segue até o vértice **V1609 U T M E=608.599,2957 e N=7.835.971,1913** no azimute **1°18'52"**, em uma distância de **88,04** m, do vértice **V1609** defletindo à direita segue até o vértice **V1610 U T M E=608.607,3545 e N=7.835.977,5716** no azimute **51°37'49"**, em uma distância de **10,28** m, do vértice **V1610** defletindo à direita segue até o vértice **V1611 U T M E=608.631,7976 e N=7.835.991,4780** no azimute **60°21'48"**, em uma distância de **28,12** m, do vértice **V1611** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1612 U T M E=608.639,5059 e N=7.836.017,1096** no azimute **16°44'16"**, em uma distância de **26,77** m, do vértice **V1612** defletindo à direita segue até o vértice **V1613 U T M E=608.649,9561 e N=7.836.046,4897** no azimute **19°34'48"**, em uma distância de **31,18** m, do vértice **V1613** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1614 U T M E=608.656,4095 e N=7.836.070,6847** no azimute **14°56'04"**, em uma distância de **25,04** m, do vértice **V1614** defletindo à direita segue até o vértice **V1615 U T M E=608.665,4848 e N=7.836.097,5232** no azimute **18°40'58"**, em uma distância de **28,33** m, do vértice **V1615** defletindo à direita segue até o vértice **V1616 U T M E=608.678,4345 e N=7.836.121,7983** no azimute **28°04'41"**, em uma distância de **27,51** m, do vértice **V1616** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1617 U T M E=608.692,5326 e N=7.836.148,6065** no azimute **27°44'22"**, em uma distância de **30,29** m, do vértice **V1617** defletindo à direita segue até o vértice **V1618 U T M E=608.712,7600 e N=7.836.177,7252** no azimute **34°47'09"**, em uma distância de **35,45** m, do vértice **V1618** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1619 U T M E=608.710,8845 e N=7.836.235,4808** no azimute **358°08'24"**, em uma distância de **57,79** m, do vértice **V1619** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1620 U T M E=608.707,1954 e N=7.836.262,3967** no azimute **352°11'44"**, em uma distância de **27,17** m, do vértice **V1620** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1621 U T M E=608.694,5895 e N=7.836.313,6005** no azimute



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

346°10'10", em uma distância de **52,73** m, do vértice **V1621** defletindo à direita segue até o vértice **V1622 U T M E=608.694,8013 e N=7.836.367,2767** no azimute **0°13'34"**, em uma distância de **53,68** m, do vértice **V1622** defletindo à direita segue até o vértice **V1623 U T M E=608.696,2328 e N=7.836.391,6216** no azimute **3°21'55"**, em uma distância de **24,39** m, do vértice **V1623** defletindo à direita segue até o vértice **V1624 U T M E=608.710,4444 e N=7.836.418,4290** no azimute **27°55'47"**, em uma distância de **30,34** m, do vértice **V1624** defletindo à direita segue até o vértice **V1625 U T M E=608.734,2007 e N=7.836.434,5590** no azimute **55°49'27"**, em uma distância de **28,71** m, do vértice **V1625** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1626 U T M E=608.766,9874 e N=7.836.469,3235** no azimute **43°19'23"**, em uma distância de **47,79** m, do vértice **V1626** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1627 U T M E=608.767,0154 e N=7.836.484,4886** no azimute **0°06'21"**, em uma distância de **15,17** m, do vértice **V1627** defletindo à direita segue até o vértice **V1628 U T M E=609.037,0530 e N=7.836.575,1081** no azimute **71°26'57"**, em uma distância de **284,84** m, do vértice **V1628** defletindo à direita segue até o vértice **V1629 U T M E=609.056,4190 e N=7.836.557,8682** no azimute **131°40'34"**, em uma distância de **25,93** m, do vértice **V1629** defletindo à direita segue até o vértice **V1630 U T M E=609.067,9060 e N=7.836.544,8872** no azimute **138°29'39"**, em uma distância de **17,33** m, do vértice **V1630** defletindo à direita segue até o vértice **V1631 U T M E=609.085,5330 e N=7.836.502,0812** no azimute **157°37'07"**, em uma distância de **46,29** m, do vértice **V1631** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1632 U T M E=609.132,9040 e N=7.836.417,7872** no azimute **150°39'55"**, em uma distância de **96,69** m, do vértice **V1632** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1633 U T M E=609.168,6498 e N=7.836.439,9530** no azimute **58°11'49"**, em uma distância de **42,06** m, do vértice **V1633** defletindo à direita segue até o vértice **V1634 U T M E=609.199,6750 e N=7.836.418,8864** no azimute **124°10'38"**, em uma distância de **37,50** m, do vértice **V1634** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1635 U T M E=609.285,0650 e N=7.836.394,2242** no azimute **106°06'35"**, em uma distância de **88,88** m, do vértice **V1635** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1636 U T M E=609.284,9310 e N=7.836.418,4742** no azimute **359°41'00"**, em uma distância de **24,25** m, do vértice **V1636** defletindo à direita segue até o vértice **V1637 U T M E=609.549,0900 e N=7.836.383,3252** no azimute **97°34'45"**, em uma distância de **266,49** m, do vértice **V1637** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1638 U T M E=609.668,7640 e N=7.836.447,8642** no azimute **61°39'45"**, em uma distância de **135,97** m, do vértice **V1638** defletindo à direita segue até o vértice **V1639 U T M E=609.814,5810 e N=7.836.429,2172** no azimute **97°17'15"**, em uma distância de **147,00** m, do vértice **V1639** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1640 U T M E=609.912,9020 e N=7.836.432,4752** no azimute **88°06'08"**, em uma distância de **98,37** m, do vértice **V1640** defletindo à direita segue até o vértice **V1641 U T M E=610.062,3800 e N=7.836.338,5192** no azimute **122°09'07"**, em uma distância de **176,55** m, do vértice **V1641** defletindo à esquerda segue



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

até o vértice V1642 **U T M E=610.147,8810 e N=7.836.359,6152** no azimute **76°08'24"**, em uma distância de **88,07** m, do vértice **V1642** defletindo à esquerda segue até o vértice V1643 **U T M E=610.160,3240 e N=7.836.386,9262** no azimute **24°29'39"**, em uma distância de **30,01** m, do vértice **V1643** defletindo à esquerda segue até o vértice V1644 **U T M E=610.204,7040 e N=7.836.537,2112** no azimute **16°27'08"**, em uma distância de **156,70** m, do vértice **V1644** defletindo à esquerda segue até o vértice V1645 **U T M E=610.192,8840 e N=7.836.659,0581** no azimute **354°27'33"**, em uma distância de **122,42** m, do vértice **V1645** defletindo à esquerda segue até o vértice V1646 **U T M E=610.168,8790 e N=7.836.656,1201** no azimute **263°01'20"**, em uma distância de **24,18** m, do vértice **V1646** defletindo à direita segue até o vértice V1647 **U T M E=610.149,5940 e N=7.836.696,7362** no azimute **334°36'04"**, em uma distância de **44,96** m, do vértice **V1647** defletindo à direita segue até o vértice V1648 **U T M E=610.128,6410 e N=7.836.743,0471** no azimute **335°39'22"**, em uma distância de **50,83** m, do vértice **V1648** defletindo à direita segue até o vértice V1649 **U T M E=610.223,1800 e N=7.836.778,0881** no azimute **69°39'46"**, em uma distância de **100,82** m, do vértice **V1649** defletindo à esquerda segue até o vértice V1650 **U T M E=610.224,5880 e N=7.836.823,8801** no azimute **1°45'40"**, em uma distância de **45,81** m, do vértice **V1650** defletindo à esquerda segue até o vértice V1651 **U T M E=610.215,0750 e N=7.836.885,1391** no azimute **351°10'23"**, em uma distância de **61,99** m, do vértice **V1651** defletindo à direita segue até o vértice V1652 **U T M E=610.235,1230 e N=7.836.976,2171** no azimute **12°24'50"**, em uma distância de **93,26** m, do vértice **V1652** defletindo à direita segue até o vértice V1653 **U T M E=610.543,5480 e N=7.837.063,9921** no azimute **74°06'51"**, em uma distância de **320,67** m, do vértice **V1653** defletindo à direita segue até o vértice V1654 **U T M E=610.598,3270 e N=7.836.907,0381** no azimute **160°45'37"**, em uma distância de **166,24** m, do vértice **V1654** defletindo à direita segue até o vértice V1655 **U T M E=610.612,9280 e N=7.836.849,7111** no azimute **165°42'39"**, em uma distância de **59,16** m, do vértice **V1655** defletindo à esquerda segue até o vértice V1656 **U T M E=610.705,2800 e N=7.836.877,0701** no azimute **73°29'54"**, em uma distância de **96,32** m, do vértice **V1656** defletindo à direita segue até o vértice V1657 **U T M E=610.750,0820 e N=7.836.836,7861** no azimute **131°57'38"**, em uma distância de **60,25** m, do vértice **V1657** defletindo à direita segue até o vértice V1658 **U T M E=610.747,7400 e N=7.836.810,0911** no azimute **185°00'50"**, em uma distância de **26,80** m, do vértice **V1658** defletindo à esquerda segue até o vértice V1659 **U T M E=610.748,2980 e N=7.836.789,9241** no azimute **178°24'54"**, em uma distância de **20,17** m, do vértice **V1659** defletindo à direita segue até o vértice V1660 **U T M E=610.739,6860 e N=7.836.775,0591** no azimute **210°05'09"**, em uma distância de **17,18** m, do vértice **V1660** defletindo à esquerda segue até o vértice V1661 **U T M E=610.757,5920 e N=7.836.761,8091** no azimute **126°30'02"**, em uma distância de **22,28** m, do vértice **V1661** defletindo à esquerda segue até o vértice V1662 **U T M E=610.771,4140 e N=7.836.763,4721** no azimute **83°08'22"**, em uma



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

distância de **13,92** m, do vértice **V1662** defletindo à direita segue até o vértice **V1663 U T M E=610.805,9414 e N=7.836.713,0163** no azimute **145°36'57"**, em uma distância de **61,14** m, do vértice **V1663** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1664 U T M E=610.883,7360 e N=7.836.740,2711** no azimute **70°41'33"**, em uma distância de **82,43** m, do vértice **V1664** defletindo à direita segue até o vértice **V1665 U T M E=610.893,7620 e N=7.836.728,3371** no azimute **139°57'56"**, em uma distância de **15,59** m, do vértice **V1665** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1666 U T M E=610.967,6540 e N=7.836.760,3001** no azimute **66°36'30"**, em uma distância de **80,51** m, do vértice **V1666** defletindo à direita segue até o vértice **V1667 U T M E=611.200,6446 e N=7.836.552,2265** no azimute **131°46'00"**, em uma distância de **312,38** m, do vértice **V1667** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1668 U T M E=611.231,1570 e N=7.836.577,6202** no azimute **50°13'53"**, em uma distância de **39,70** m, do vértice **V1668** defletindo à direita segue até o vértice **V1669 U T M E=611.263,9180 e N=7.836.600,6612** no azimute **54°52'52"**, em uma distância de **40,05** m, do vértice **V1669** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1670 U T M E=611.286,1921 e N=7.836.619,8431** no azimute **49°15'57"**, em uma distância de **29,40** m, do vértice **V1670** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1671 U T M E=611.331,9660 e N=7.836.686,8282** no azimute **34°20'48"**, em uma distância de **81,13** m, do vértice **V1671** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1672 U T M E=611.359,4920 e N=7.836.730,7761** no azimute **32°03'37"**, em uma distância de **51,86** m, do vértice **V1672** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1673 U T M E=611.377,9840 e N=7.836.768,1682** no azimute **26°18'52"**, em uma distância de **41,71** m, do vértice **V1673** defletindo à direita segue até o vértice **V1674 U T M E=611.391,8700 e N=7.836.793,7541** no azimute **28°29'22"**, em uma distância de **29,11** m, do vértice **V1674** defletindo à direita segue até o vértice **V1675 U T M E=611.402,6410 e N=7.836.809,2101** no azimute **34°52'19"**, em uma distância de **18,84** m, do vértice **V1675** defletindo à direita segue até o vértice **V1676 U T M E=611.416,7000 e N=7.836.825,8971** no azimute **40°06'52"**, em uma distância de **21,82** m, do vértice **V1676** defletindo à direita segue até o vértice **V1677 U T M E=611.437,8060 e N=7.836.846,4491** no azimute **45°45'43"**, em uma distância de **29,46** m, do vértice **V1677** defletindo à direita segue até o vértice **V1678 U T M E=611.483,7320 e N=7.836.890,3351** no azimute **46°18'04"**, em uma distância de **63,52** m, do vértice **V1678** defletindo à direita segue até o vértice **V1679 U T M E=611.497,8451 e N=7.836.902,0148** no azimute **50°23'23"**, em uma distância de **18,32** m, do vértice **V1679** defletindo à direita segue até o vértice **V1680 U T M E=611.795,8570 e N=7.836.711,3301** no azimute **122°36'48"**, em uma distância de **353,80** m, do vértice **V1680** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1681 U T M E=611.805,6930 e N=7.836.739,2131** no azimute **19°25'51"**, em uma distância de **29,57** m, do vértice **V1681** defletindo à direita segue até o vértice **V1682 U T M E=611.843,8040 e N=7.836.782,0001** no azimute **41°41'31"**, em uma distância de **57,30** m, do vértice **V1682** defletindo à direita segue até o vértice **V1683 U T M E=612.060,3540 e**



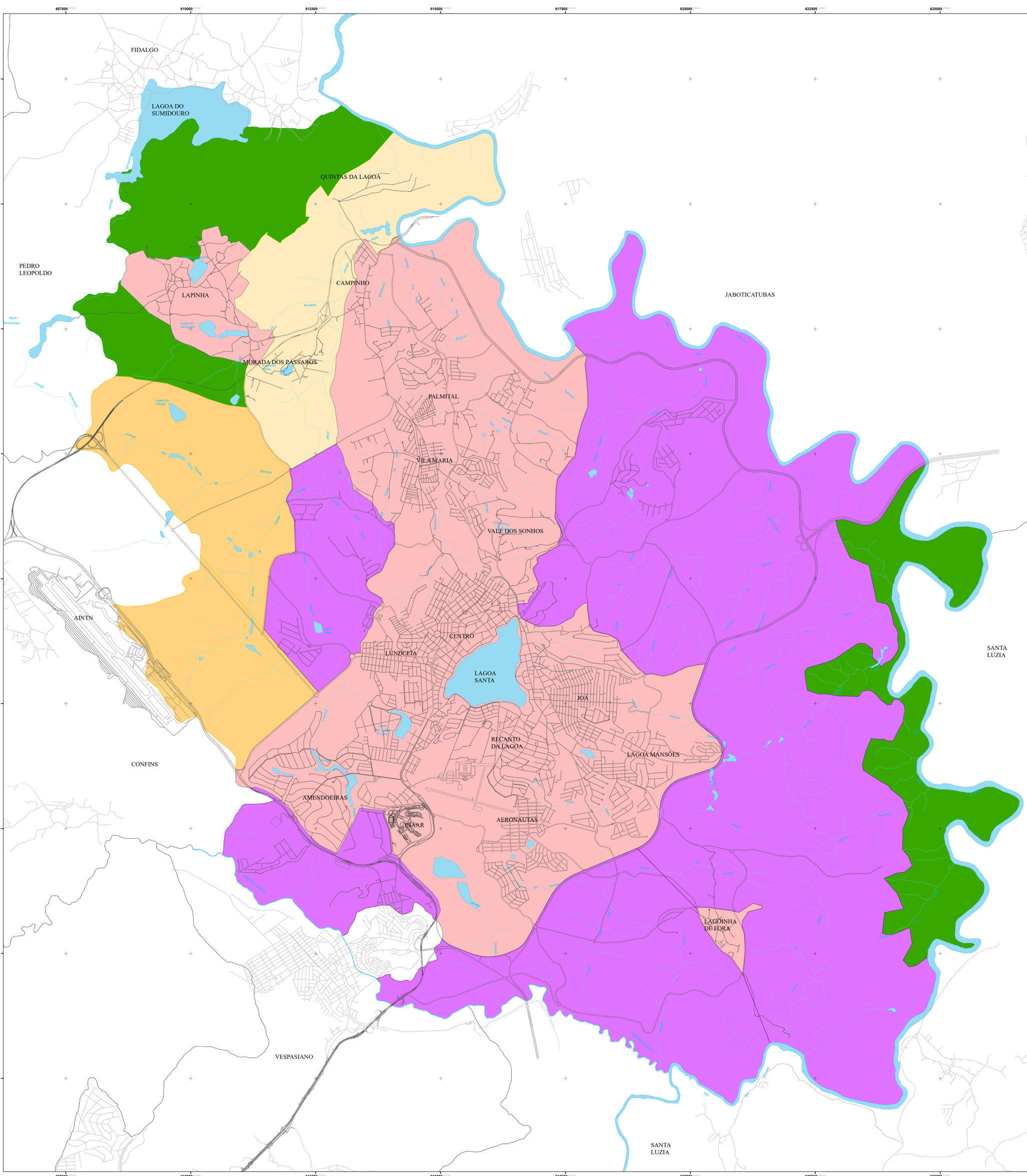
Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

N=7.836.922,4861 no azimute **57°01'36"**, em uma distância de **258,13** m, do vértice **V1683** defletindo à direita segue até o vértice **V1684 U T M E=612.080,5080 e N=7.836.934,7091** no azimute **58°45'50"**, em uma distância de **23,57** m, do vértice **V1684** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1685 U T M E=612.120,2720 e N=7.836.995,1221** no azimute **33°21'11"**, em uma distância de **72,33** m, do vértice **V1685** defletindo à direita segue até o vértice **V1686 U T M E=612.127,7980 e N=7.837.005,6211** no azimute **35°38'03"**, em uma distância de **12,92** m, do vértice **V1686** defletindo à direita segue até o vértice **V1687 U T M E=612.187,4870 e N=7.837.036,7761** no azimute **62°26'15"**, em uma distância de **67,33** m, do vértice **V1687** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1688 U T M E=612.204,7270 e N=7.837.058,2071** no azimute **38°48'53"**, em uma distância de **27,50** m, do vértice **V1688** defletindo à direita segue até o vértice **V1689 U T M E=612.217,0750 e N=7.837.070,1461** no azimute **45°57'53"**, em uma distância de **17,18** m, do vértice **V1689** defletindo à direita segue até o vértice **V1690 U T M E=612.277,5070 e N=7.837.101,9041** no azimute **62°16'38"**, em uma distância de **68,27** m, do vértice **V1690** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1691 U T M E=612.331,3272 e N=7.837.145,6631** no azimute **50°53'13"**, em uma distância de **69,36** m, do vértice **V1691** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1692 U T M E=612.360,2100 e N=7.837.210,0101** no azimute **24°10'24"**, em uma distância de **70,53** m, do vértice **V1692** defletindo à direita segue até o vértice **V1693 U T M E=612.384,3160 e N=7.837.240,9431** no azimute **37°55'45"**, em uma distância de **39,22** m, do vértice **V1693** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1694 U T M E=612.300,1340 e N=7.837.251,0521** no azimute **276°50'51"**, em uma distância de **84,79** m, do vértice **V1694** defletindo à direita segue até o vértice **V1695 U T M E=612.312,9730 e N=7.837.495,8611** no azimute **3°00'08"**, em uma distância de **245,15** m, do vértice **V1695** defletindo à direita segue até o vértice **V1696 U T M E=612.366,6390 e N=7.837.616,9021** no azimute **23°54'40"**, em uma distância de **132,40** m, do vértice **V1696** defletindo à direita segue até o vértice **V1697 U T M E=612.399,9770 e N=7.837.664,0951** no azimute **35°14'17"**, em uma distância de **57,78** m, do vértice **V1697** defletindo à direita segue até o vértice **V1698 U T M E=612.602,3320 e N=7.837.863,9471** no azimute **45°21'24"**, em uma distância de **284,41** m, do vértice **V1698** defletindo à direita segue até o vértice **V1699 U T M E=612.747,9930 e N=7.837.643,2251** no azimute **146°34'41"**, em uma distância de **264,45** m, do vértice **V1699** defletindo à esquerda segue até o vértice **V1700 U T M E=612.811,5020 e N=7.837.743,9781** no azimute **32°13'30"**, em uma distância de **119,10** m, do vértice **V1700** defletindo à direita segue até o vértice **V1701 U T M E=612.893,5340 e N=7.837.869,1901** no azimute **33°13'50"**, em uma distância de **149,69** m, do vértice **V1701** defletindo à direita segue até o vértice **V1702 U T M E=612.937,7410 e N=7.837.929,8811** no azimute **36°04'10"**, em uma distância de **75,08** m, do vértice **V1702** com a mesma direção segue até o vértice **V1703 U T M E=612.981,9480 e N=7.837.990,5721** no azimute **36°04'10"**, em uma distância de **75,08** m, do vértice **V1703** defletindo à esquerda segue até



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

o vértice V1704 **U T M E=613.033,9840 e N=7.838.068,3071** no azimute **33°47'54"**, em uma distância de **93,54** m, do vértice **V1704** defletindo à direita segue até o vértice V1705 **U T M E=613.369,9070 e N=7.838.252,4701** no azimute **61°16'02"**, em uma distância de **383,09** m, do vértice **V1705** defletindo à esquerda segue até o vértice V1706 **U T M E=613.586,4210 e N=7.838.387,8311** no azimute **57°59'13"**, em uma distância de **255,34** m, do vértice **V1706** defletindo à esquerda segue até o vértice V1707 **U T M E=613.660,6190 e N=7.838.475,8451** no azimute **40°07'54"**, em uma distância de **115,12** m, do vértice **V1707** defletindo à direita segue até o vértice V1708 **U T M E=613.721,5712 e N=7.838.545,7540** no azimute **41°05'04"**, em uma distância de **92,75** m, do vértice **V1708** com a mesma direção segue até o vértice V1709 **U T M E=614.047,9220 e N=7.838.920,0601** no azimute **41°05'04"**, em uma distância de **496,60** m, do vértice **V1709** defletindo à esquerda segue até o vértice V1710 **U T M E=614.057,7666 e N=7.838.933,0749** no azimute **37°06'16"**, em uma distância de **16,32** m, finalmente do vértice V1710 segue até o vértice **V01**, (início da descrição) o azimute de **120°04'35"**, na extensão de **4,79** m, fechando assim uma área 20.248,0650 ha.



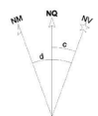
ANEXO VIII - MAPA DE MACROZONEAMENTO

LEGENDA

- ZUE I
- ZUNC
- ZUE II
- ZUC
- ZR

Orientação

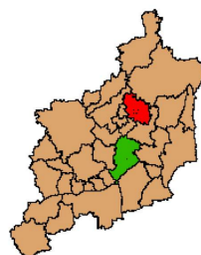
Convergência e declinação do ponto: M01
 Elipsóide: SIRGAS2000
 Latitude $\phi = 19^{\circ}31'21.120000''$ S
 Longitude $\lambda = 43^{\circ}53'35.500000''$ W
 Data: 10/07/2017



$c =$ Convergência meridiana: $-00^{\circ}22'11.292487''$
 $d =$ Declinação magnética: $-22^{\circ}49'00.02444''$
 $ad =$ Variação anual da declinação magnética: $-20^{\circ}05'26.072488''$

990 495 0 990 Meters

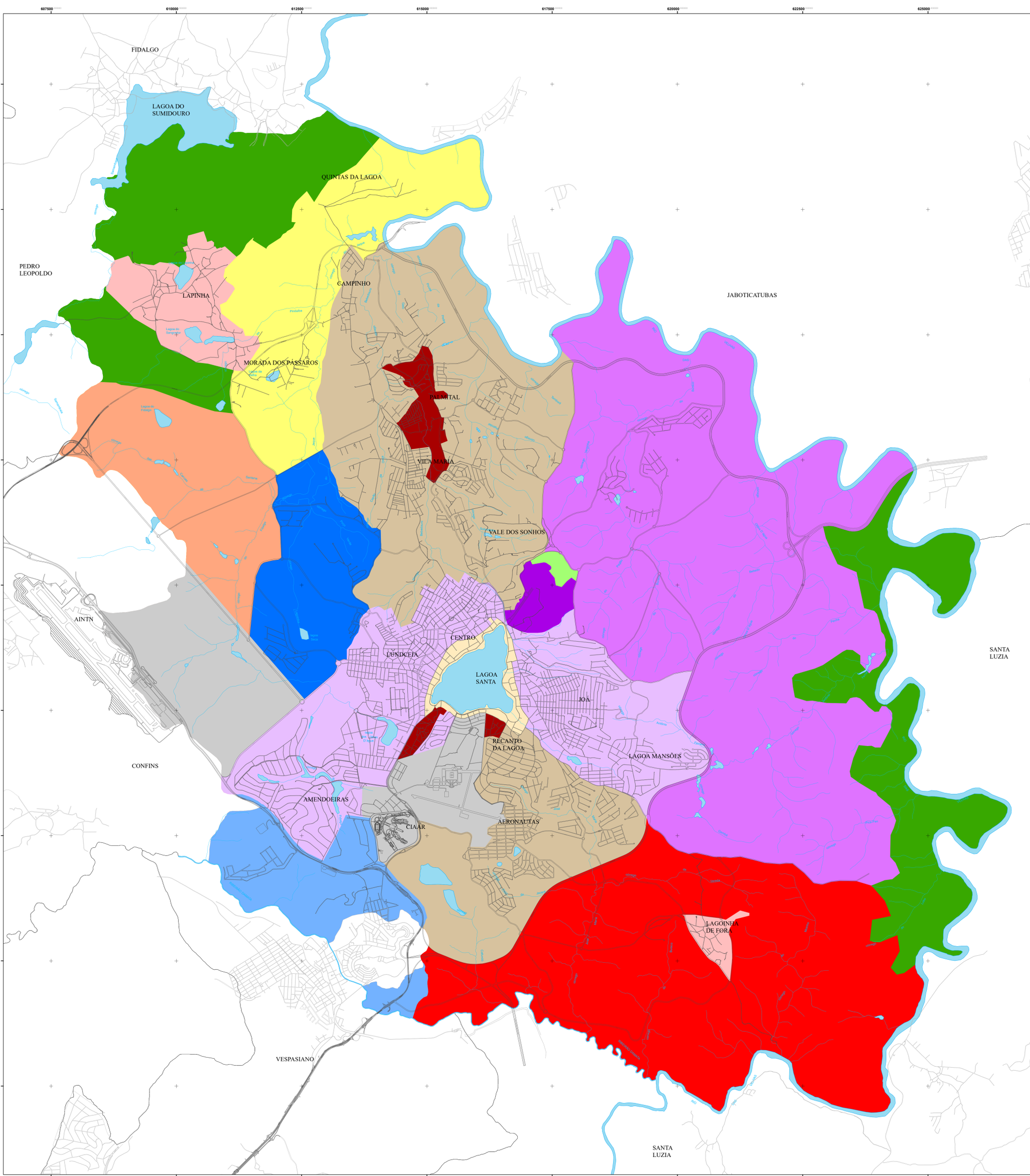
ESCALA: 1:25.000



LOCALIZAÇÃO RMBH



LOCALIZAÇÃO MG



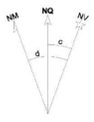
ANEXO IX - MAPA DE ZONEAMENTO

LEGENDA

	ZAP		ZEIS		ZPE
	ZAR I		ZEP		ZUE I
	ZAR II		ZIC		ZUE II
	ZCA		ZIF		ZUEC
	ZE		ZPAM		ZR

Orientação

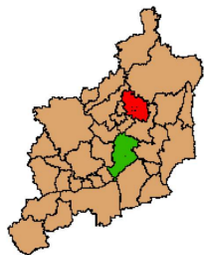
Convergência e declinação do ponto: M01
 Elipsóide: SIRGAS2000
 Latitude $\phi = 19^{\circ}31'21.120000''$ S
 Longitude $\lambda = 47^{\circ}53'35.500000''$ W
 Data: 10/07/2017



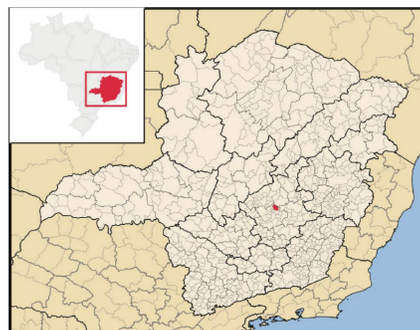
$\alpha =$ Convergência meridiana: $-00^{\circ}22'11.202487''$
 $\beta =$ Declinação magnética: $-22^{\circ}40'00.002484''$
 $\alpha\beta =$ Variação anual da declinação magnética: $-00^{\circ}05'26.072488''$

1.000 500 0 1.000 Meters

ESCALA: 1:25.000



LOCALIZAÇÃO RMBH



LOCALIZAÇÃO MG



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

ANEXO X – QUADRO RESUMO DOS PARÂMETROS URBANÍSTICOS

ZONA	USO	LOTE MÍNIMO	QUADRA MÁXIMA	PERMEABILIDADE	COEFICIENTES	TAXA DE OCUPAÇÃO	TESTADA	LUOS definirá
ZAP	Pref. residencial	< 30%: 360 m ² ≥ 30% e < 47%: 1.000 m ²	240 m	30% em terreno natural	Básico: 1,5	60%	12 m para lotes de 360 m ² 20 m para lotes de 1.000 m ²	Afastamentos frontais, laterais e de fundo, quota de terreno por unidade habitacional, coeficiente de aproveitamento máximo.
ZCA	Residencial e não Residencial	< 30%: 360 m ² ≥ 30% e < 47%: 1.000 m ²	240 m	40% em terreno natural Sendo permitido até 10% em jardineira, com caixa de captação ou reuso.	Básico: 1,5	60%	12 m para lotes de 360m ² 20 m para lotes de 1.000 m ²	Afastamentos frontais, laterais e de fundo, quota de terreno por unidade habitacional, coeficiente de aproveitamento máximo.
ZAR- 1	Residencial e não residencial	< 30%: 500 m ² ≥ 30% e < 47%: 1.500 m ²	240 m	40% em terreno natural Sendo permitido até 10% em jardineira, com caixa de captação ou reuso.	Básico: 1,0	50%	15 m para lotes de 500 m ² 25 m para lotes de 1.500m ²	Afastamentos frontais, laterais e de fundo, quota de terreno por unidade habitacional, coeficiente de aproveitamento máximo.
ZAR- 2	Residencial e não residencial	< 30%: 500 m ² ≥ 30% e < 47%: 1.500 m ²	240 m	40% em terreno natural	Básico: 1,0	50%	15 m para lotes de 500 m ² 25 m para lotes de 1.500m ²	Afastamentos frontais, laterais e de fundo, quota de terreno por unidade habitacional, coeficiente de aproveitamento máximo.



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

ANEXO X – QUADRO RESUMO DOS PARÂMETROS URBANÍSTICOS

ZONA	USO	LOTE MÍNIMO	QUADRA MÁXIMA	PERMEABILIDADE	COEFICIENTES	TAXA DE OCUPAÇÃO	TESTADA	LUOS definirá
ZE	Residencial/ Não Residencial/ Misto	< 30%: 600 m ² ≥ 30% e < 47%: 1.800 m ²	320 m	40% em terreno natural Sendo permitido até 10% em jardineira com caixa de captação ou reuso.	Básico: 1,5	60%	15 m para lotes de 600 m ² 25 m para lotes de 1.800 m ²	Afastamentos frontais, laterais e de fundo, quota de terreno por unidade habitacional, coeficiente de aproveitamento máximo.
ZEP	Misto/ Equipamentos de porte	< 30%: 1.000 m ² ≥ 30% e < 47%: 2.000 m ²	350 m	40% em terreno natural Sendo permitido até 10% em jardineira com caixa de captação ou reuso.	Básico: 1,5	60%	20 m para lotes de 1.000m ² 25 m para lotes de 2.000 m ²	Afastamentos frontais, laterais e de fundo, quota de terreno por unidade habitacional, coeficiente de aproveitamento máximo.
ZEIS	Pref. residencial	360 m ²	200 m	30% em terreno natural	Básico e máximo: 1,8	60%	12 m	Afastamentos frontais, laterais e de fundo, quota de terreno por unidade habitacional
ZIC	Residencial/ Cultural/Misto	< 30%: 1.000 m ² ≥ 30% e < 47%: 1.500 m ²	200 m	40% em terreno natural Sendo permitido até 10% em jardineira, com caixa de captação ou reuso.	Básico e máximo: 1,0	60%	20 m para lotes de 1.000 m ² 25 m para lotes de 1.500m ²	Restrição de altimetria e tipologia, afastamentos frontais, laterais e de fundo, quota de terreno por unidade habitacional
ZIF	Especial	1.000m ²	350 m	40% em terreno natural Sendo permitido até 10% em jardineira com caixa de captação ou reuso.	Básico: 1,0 Máximo: 1,8	60%	20 m para lotes de 1.000 m ²	Restrição de altimetria, afastamentos frontais, laterais e de fundo, quota de terreno por unidade habitacional.



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

ANEXO X – QUADRO RESUMO DOS PARÂMETROS URBANÍSTICOS

ZONA	USO	LOTE MÍNIMO	QUADRA MÁXIMA	PERMEABILIDADE	COEFICIENTES	TAXA DE OCUPAÇÃO	TESTADA	LUOS definirá
ZUE-1	Pref. residencial	5.000 m ²	350 m	60% em terreno natural	Básico e máximo: 0,6	30%	40 m	Afastamentos frontais, laterais e de fundo, quota de terreno por unidade habitacional
ZUE-2	Não residencial e residencial	< 30%: 1.000 m ² ≥ 30% e < 47%: 2.000 m ²	320 m	40% em terreno natural	Básico: 1,0 Máximo: 1,5	50%	20 m para lotes de 1.000 m ² 25 m para lotes de 2.000m ²	Afastamentos frontais, laterais e de fundo, quota de terreno por unidade habitacional
ZUEC	Pref. residencial	1.000 m ² para Lapinha 500 m ² para Lagoinha de Fora	300 m	40% em terreno natural	Básico e máximo: 1,0	50%	18 m para lotes de 1.000 m ² 15 m para lotes de 500 m ²	Afastamentos frontais, laterais e de fundo, quota de terreno por unidade habitacional
ZPE	Não residencial e residencial	360 m ²	240 m	40% em terreno natural Sendo permitido até 10% em jardineira com caixa de captação ou reuso.	Básico: 1,5	50%	12 m	Afastamentos frontais, laterais e de fundo, quota de terreno por unidade habitacional, coeficiente de aproveitamento máximo.
ZPAM	Área livre de uso público. Permitido uso institucional de apoio à UC.	-	-	95%	-	2%	-	-



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

ANEXO XI – LOCALIZAÇÃO ADMISSÍVEL POR USOS

CATEGORIA DE USO	USO	LOTE MÍNIMO	LARGURA DA VIA
R-1	Residencial unifamiliar	360 m ²	12 m
R-2	Residencial unifamiliar Residencial multifamiliar horizontal	420 m ²	15 m
R-3	Residencial unifamiliar Residencial multifamiliar horizontal Residencial multifamiliar vertical Comércio Local Comércio de Bairro Comércio atacadista de pequeno porte Serviço local Micro indústria não poluidora Serviço uso coletivo local	800 m ²	15 m
R-4	Residencial unifamiliar Residencial multifamiliar horizontal Residencial multifamiliar vertical Comércio Local Comércio de Bairro Comércio atacadista de pequeno porte Serviço local Micro indústria não poluidora Serviço uso coletivo local	3.000 m ²	23 m
C-1	Residencial unifamiliar Residencial multifamiliar horizontal Residencial multifamiliar vertical Comércio local Comércio de bairro Comércio atacadista de pequeno porte Comércio atacadista de médio porte Serviço local Serviço de bairro Micro indústria não poluidora Pequena indústria não poluidora Serviço uso coletivo local Serviço uso coletivo bairro	450 m ²	15 m



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

ANEXO XI – LOCALIZAÇÃO ADMISSÍVEL POR USOS

CATEGORIA DE USO	USO	LOTE MÍNIMO	LARGURA DA VIA
C-2	Residencial unifamiliar Residencial multifamiliar horizontal Residencial multifamiliar vertical Comércio local Comércio de bairro Comércio principal Comércio atacadista de pequeno porte Comércio atacadista de médio porte Serviço local Serviço de bairro Serviço principal Serviço especial 2 Serviço especial 3 Micro indústria não poluidora Pequena indústria não poluidora Serviço uso coletivo local Serviço uso coletivo bairro Serviço uso coletivo principal	525 m ²	15 m
C-3	Residencial unifamiliar Residencial multifamiliar horizontal Residencial multifamiliar vertical Comércio local Comércio de bairro Comércio principal Comércio atacadista de pequeno porte Comércio atacadista de médio porte Comércio atacadista de grande porte Serviço local Serviço de bairro Serviço principal Serviço especial 2 Serviço especial 3 Micro indústria não poluidora Pequena indústria não poluidora Serviço uso coletivo local Serviço uso coletivo bairro Serviço uso coletivo principal	1.000 m ²	18 m



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

ANEXO XI – LOCALIZAÇÃO ADMISSÍVEL POR USOS

CATEGORIA DE USO	USO	LOTE MÍNIMO	LARGURA DA VIA
C-4	Residencial unifamiliar Residencial multifamiliar horizontal Residencial multifamiliar vertical Comércio local Comércio de bairro Comércio principal Comércio atacadista de pequeno porte Comércio atacadista de médio porte Comércio atacadista de grande porte Serviço local Serviço de bairro Serviço principal Serviço especial 1 Serviço especial 2 Serviço especial 3 Micro indústria não poluidora Pequena indústria não poluidora Indústria de médio potencial poluidor Serviço uso coletivo local Serviço uso coletivo bairro Serviço uso coletivo principal	2.000 m ²	23 m
AT	Residencial unifamiliar Serviço local Serviço de bairro	525 m ²	15 m
EP	Comércio principal Comércio atacadista de pequeno porte Comércio atacadista de médio porte Comércio atacadista de grande porte Serviço principal Micro indústria não poluidora Pequena indústria não poluidora Indústria de médio potencial poluidor Serviço uso coletivo principal	800 m ²	15 m



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

ANEXO XII – EMPREENDIMENTOS DE IMPACTO

USO COMERCIAL

1. Shopping Center;
2. Conjunto Atacadista;
3. Comércio Atacadista de produtos extrativos de origem mineral, em bruto;
4. Comércio Atacadista de Produtos químicos perigosos, xplosivos, inflamáveis, tóxicos e venenosos;
5. Comércio Atacadista de combustíveis e lubrificantes de origem vegetal e mineral.

SERVIÇOS

1. Antenas de telecomunicação com estrutura em torre ou similar;
2. Aterro Sanitário e aterro de Resíduos Industriais;
3. Autódromo, Kartódromo, Hipódromo;
4. Beneficiamento de Resíduos Sólidos Industriais;
5. Estabelecimentos de ensino, Campus Universitário;
6. Cemitério, Crematório e Necrotério;
7. Centro de convenções, Feiras, Exposições, Espaços para Shows e outros eventos;
8. Estação de tratamento de água;
9. Estação de tratamento de esgoto;
10. Estádio esportivo;
11. Garagens de empresas de transporte de passageiros e de cargas;



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

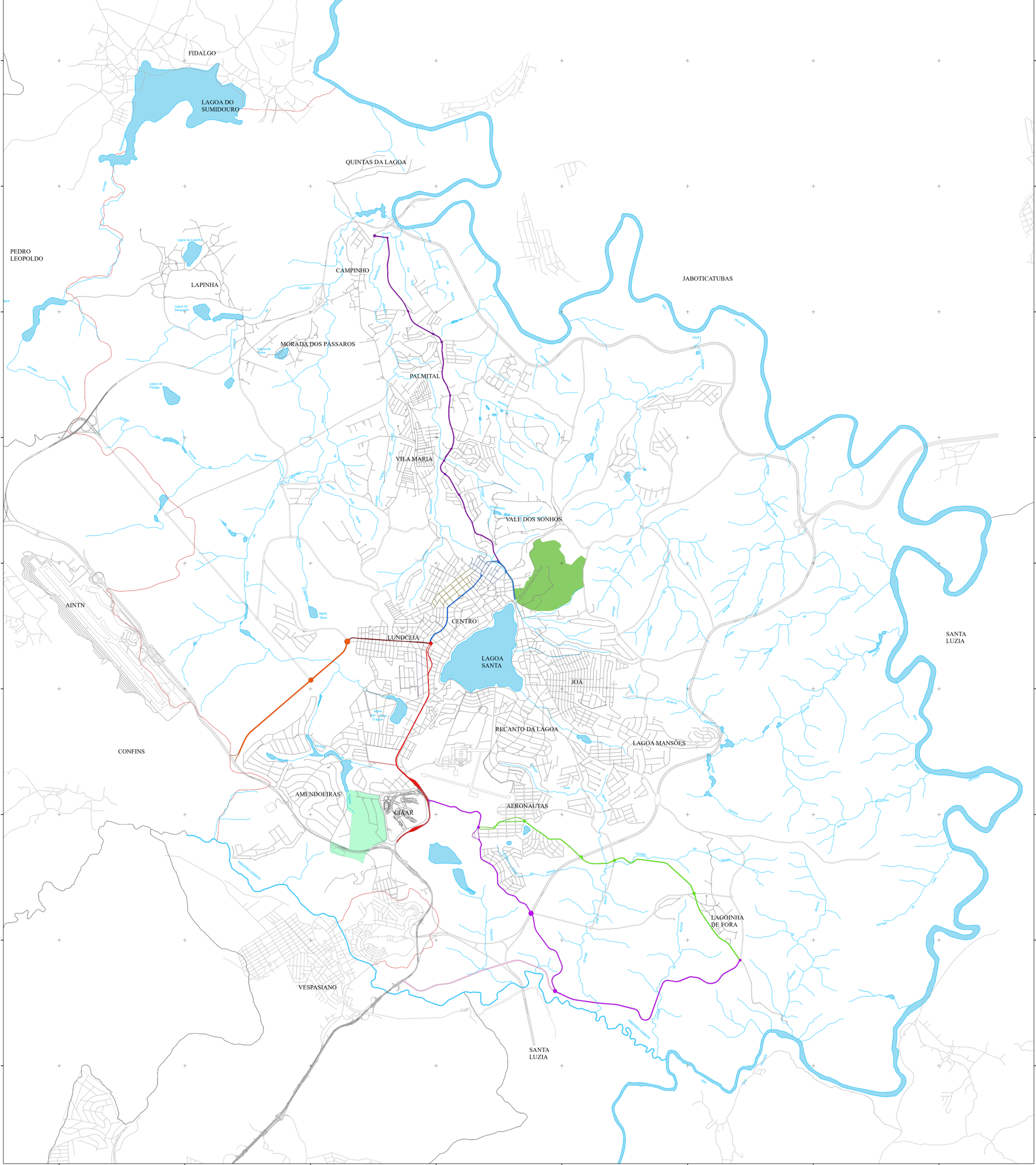
12. Heliponto;
13. Hospital, Maternidade, Policlínica, Pronto-Socorro;
14. Clínicas humanas e para animais;
15. Jardim Zoológico;
16. Parque temático;
17. Presídio;
18. Quartel, Instalação Militar, Corpo de Bombeiros;
19. Recuperação de sucatas de alumínio;
20. Recuperação de materiais metálicos, exceto alumínio;
21. Recuperação de materiais plásticos;
22. Terminais de transporte de passageiros;
23. Terminal de cargas;
24. Unidade de reciclagem de resíduos sólidos e usina de reciclagem de resíduos sólidos;
25. Unidade de incineração de resíduos;
26. Usina de asfalto;
27. Usina de compostagem;
28. Usina de incineração e outras de tratamento e disposição de resíduos perigosos;
29. Descontaminação e outros serviços de gestão de resíduos;



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

USO INDUSTRIAL E OUTROS EMPREENDIMENTOS

1. Tipologias de atividades e empreendimentos arrolados pelo Conselho Estadual de Política Ambiental – COPAM como modificadoras de meio ambiente, sujeitas ao licenciamento ambiental ou à autorização ambiental de funcionamento;
2. Empreendimentos destinados ao uso não residencial nos quais a área edificada bruta seja igual ou superior a 4.000m² (quatro mil metro quadrados);
3. Empreendimentos destinados a uso misto, em que o somatório da razão entre o número de unidades residenciais é de 40 (quarenta) unidades;
4. Empreendimentos destinados a uso misto, em que o somatório da razão entre o numero de unidades residências é de 40 (quarenta) e da razão entre a área bruta da parte da edificação destinada a uso não residencial é 4.000 (quatro mil metros quadrados) seja igual ou superior a 1 (hum);
5. Obras de arte viárias, tais como viadutos, túneis, pontes e trincheiras.



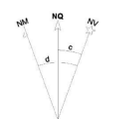
ANEXO XIII - MAPA DAS ÁREAS DE DIRETRIZES ESPECIAIS

LEGENDA

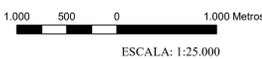
- | | | | |
|--|--|---|--|
|  | ADE AV. ACADEMICO NILO FIGUEIREDO |  | ADE R. JOÃO AZEVEDO COUTINHO |
|  | ADE CTCA |  | ADE R. DAS ÁRVORES |
|  | ADE AV. ÁLVARO JOSÉ DOS SANTOS |  | ADE AV. LAGOINHA |
|  | ADE SOBRADINHO |  | ADE SEGUNDO ACESSO |
|  | ADE RUA OLEGÁRIO MACIEL/RUA CEL. MODESTINO GONÇALVES |  | ADE BAIRRO BRANT |
|  | ADE AV. INTEGRAÇÃO |  | ADE AV. PREF. JOÃO DAHER/JULIO CLÓVIS DE LACERDA |
|  | ADE DISTRITO INDUSTRIAL |  | ADE AV. ASAS |
|  | ADE ACESSO SUL/RIBEIRÃO DA MATA | | |

Orientação

Convergência e declinação do ponto: M01
 Elipsóide: SIRGAS2000
 Latitude: $\phi = 19^{\circ}31'21.120000''$ S
 Longitude: $\lambda = 43^{\circ}53'36.660000''$ W
 Data: 10/07/2017



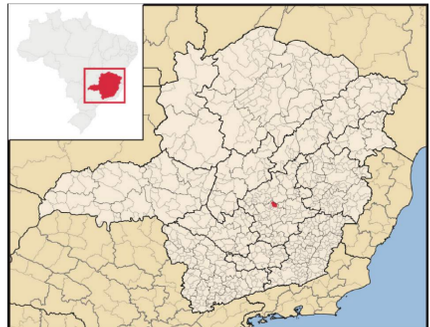
c = Convergência meridiana: $-00^{\circ}22'11.292407''$
 d = Declinação magnética: $-02^{\circ}48'09.022444''$
 ad = Variação anual da declinação magnética: $-00^{\circ}05'26.072488''$



ESCALA: 1:25.000

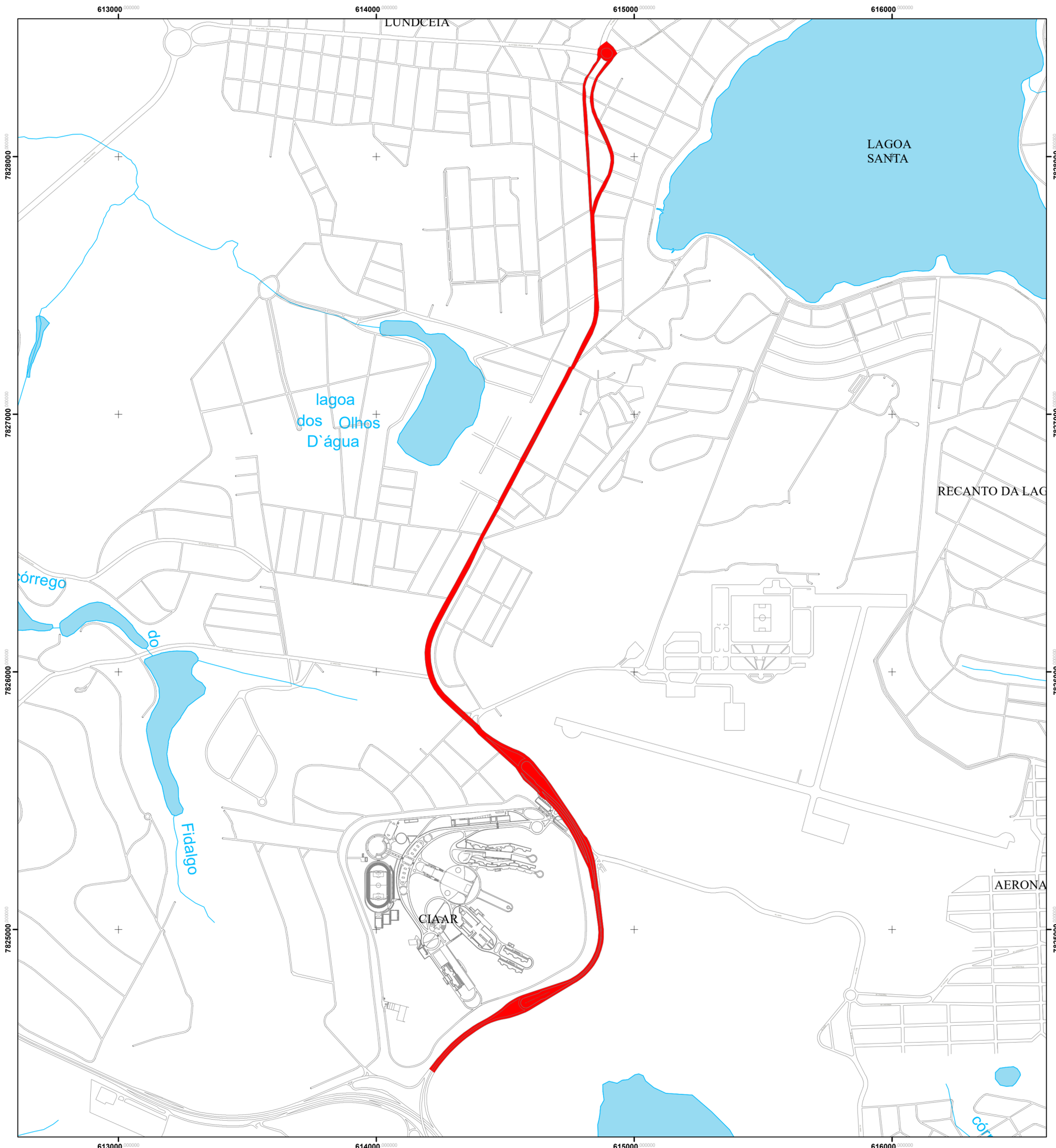


LOCALIZAÇÃO RMBH



LOCALIZAÇÃO MG

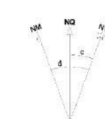




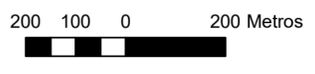
ANEXO XIII_A - MAPA DA ADE ACADEMICO NILO FIGUEIREDO

LEGENDA
 ADE AV. ACADEMICO NILO FIGUEIREDO

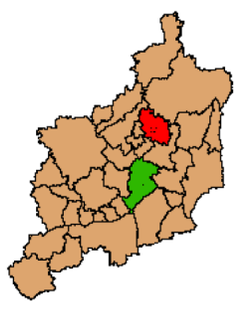
Orientação
 Convergência e declinação do ponto: M01
 Elipsóide: SIRGAS2000
 Latitude $\phi = 19^{\circ}31'21.120000''$ S
 Longitude $\lambda = 47^{\circ}32'28.600000''$ W
 Data: 16/07/2017



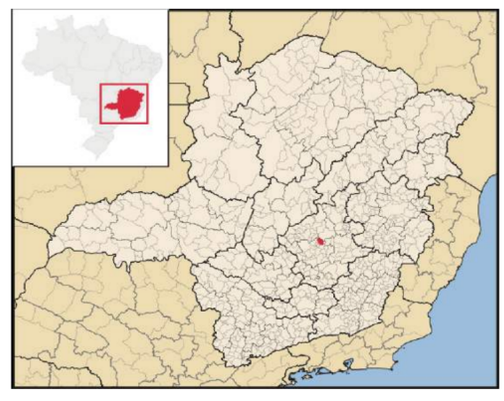
$\alpha =$ Convergência meridiana: $-00^{\circ}22'11.262497''$
 $\delta =$ Declinação magnética: $-22^{\circ}48'30.052444''$
 $\alpha\delta =$ Variação anual da declinação magnética: $-00^{\circ}05'26.073488''$



ESCALA: 1:10.000

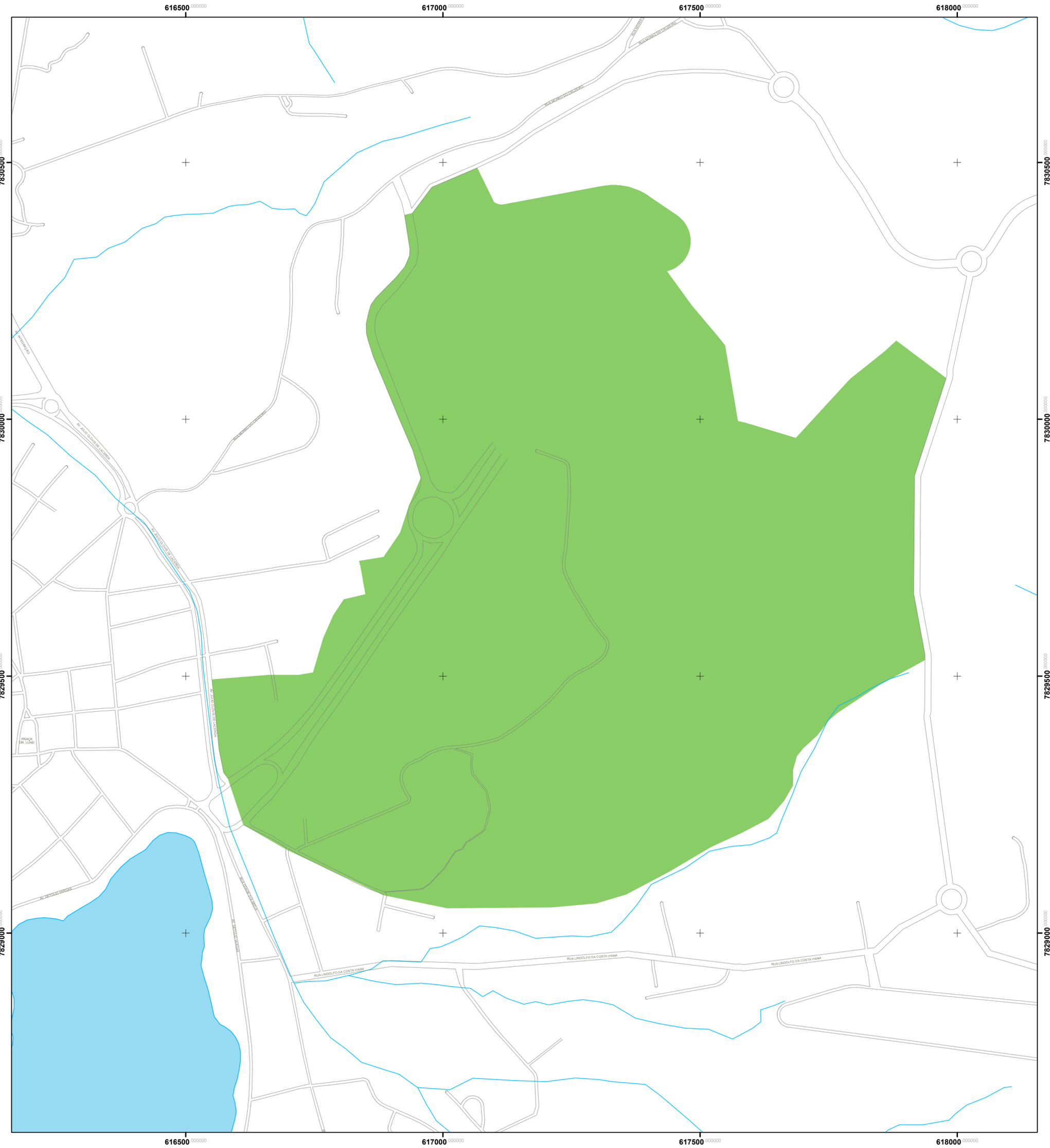


LOCALIZAÇÃO RMBH



LOCALIZAÇÃO MG





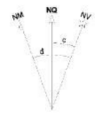
ANEXO XIII_B - MAPA DA ADE CTCA

LEGENDA

 ADE CTCA

Orientação

Convergência e declinação do ponto: M01
 Espólio: SIRGAS2000
 Latitude $\phi = 19^{\circ}31'21.120000''$ S
 Longitude $\lambda = 42^{\circ}32'38.800000''$ W
 Data: 10/07/2017



c = Convergência meridiana: $-00^{\circ}22'11.262497''$
 d = Declinação magnética: $-22^{\circ}48'30.052444''$
 ad = Variação anual da declinação magnética: $-00^{\circ}05'25.072488''$

100 50 0 100 Metros

ESCALA: 1:5.000

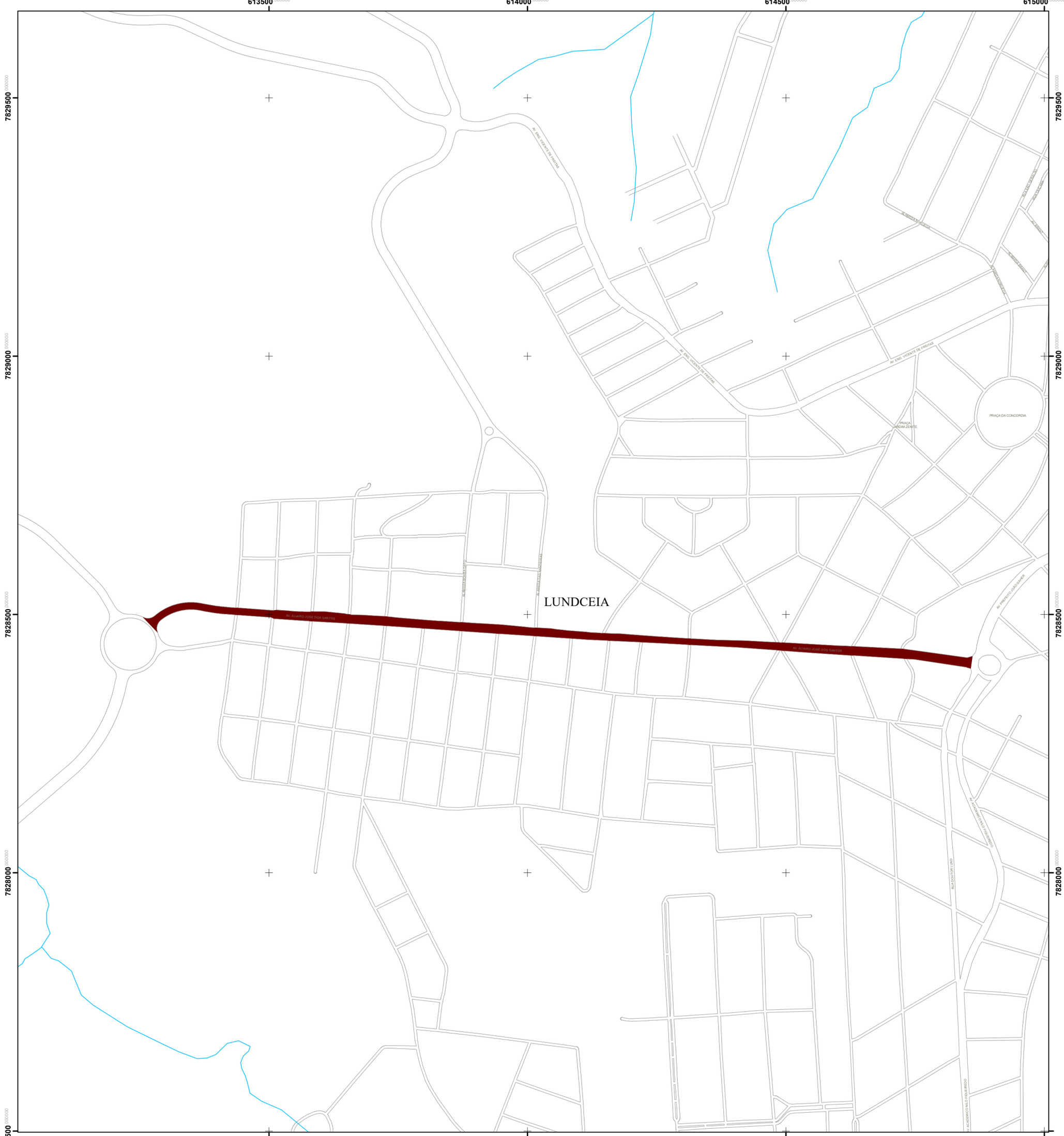


LOCALIZAÇÃO RMBH



LOCALIZAÇÃO MG

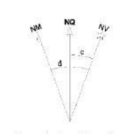




ANEXO XIII_C - MAPA DA ADE ÁLVARO JOSÉ DOS SANTOS

LEGENDA
 ADE AV. ÁLVARO JOSÉ DOS SANTOS

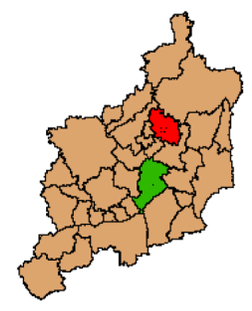
Orientação
 Convergência e declinação do ponto: M01
 Espólio: SIRGAS2000
 Latitude $\phi = 19^{\circ}31'21.120000''$ S
 Longitude $\lambda = 42^{\circ}32'36.800000''$ W
 Data: 10/07/2017



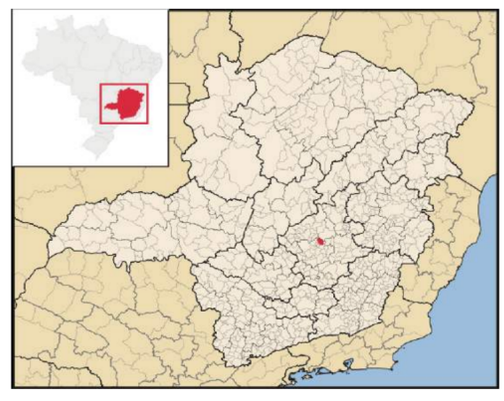
$c =$ Convergência meridiana: $-00^{\circ}22'11.262497''$
 $d =$ Declinação magnética: $-22^{\circ}48'30.052444''$
 $ad =$ Variação anual da declinação magnética: $-00^{\circ}05'26.072488''$



ESCALA: 1:5.000

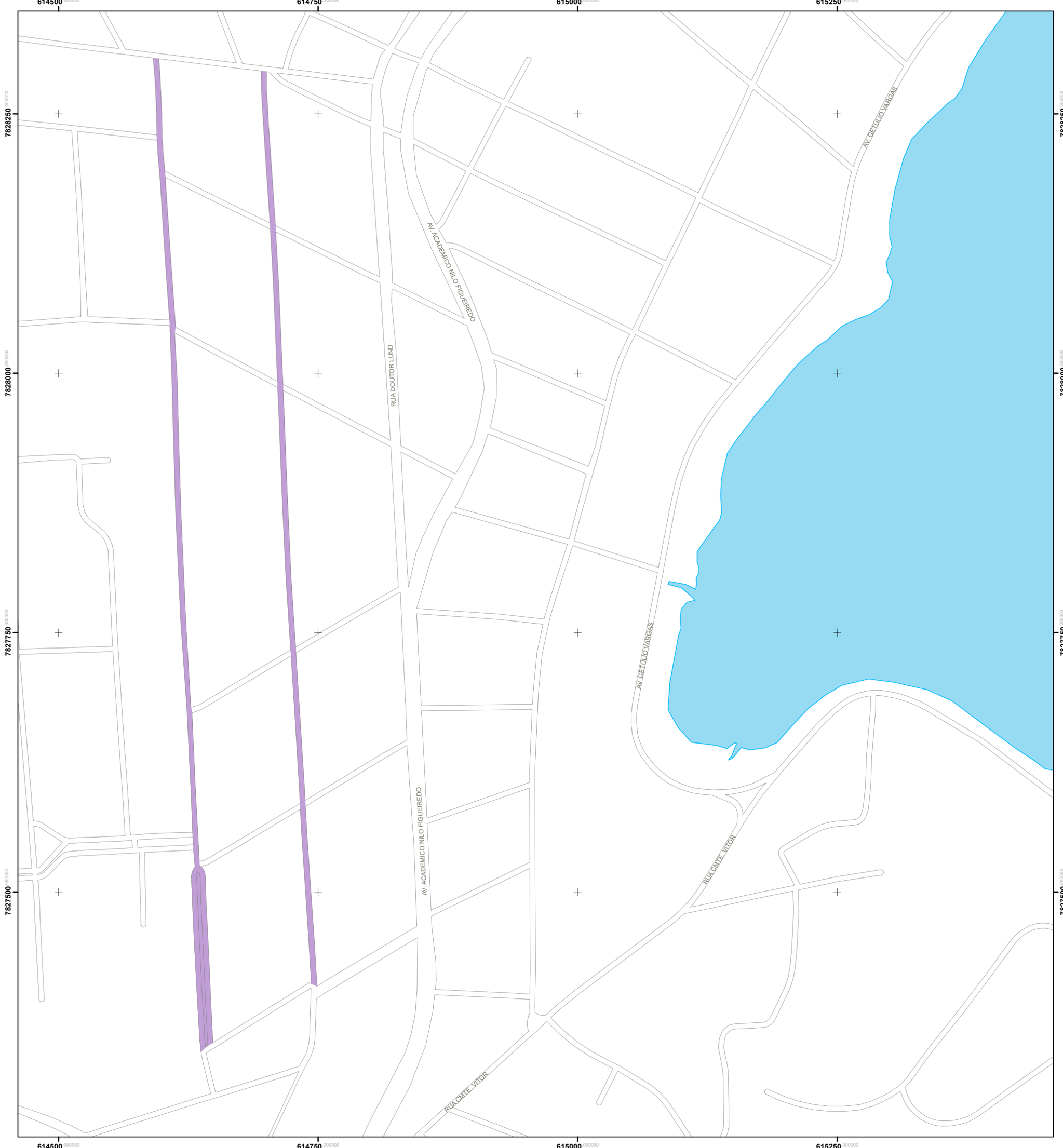


LOCALIZAÇÃO RMBH



LOCALIZAÇÃO MG





ANEXO XIII_D - MAPA DA ADE RUA OLEGÁRIO MACIEL/RUA CEL. MODESTINO GONÇALVES

LEGENDA
 ADE RUA OLEGÁRIO MACIEL/RUA CEL. MODESTINO GONÇALVES

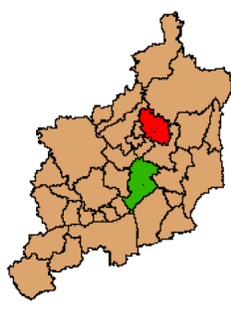
Orientação
 Convergência e declinação do ponto: M01
 Espólio: SIRGAS2000
 Latitude φ = 19°31'21.120000" S
 Longitude λ = 47°32'38.800000" W
 Data: 10/07/2017



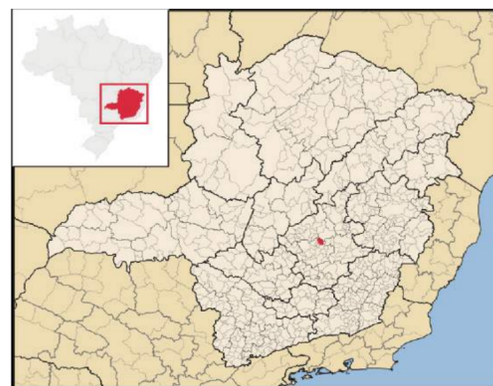
c = Convergência meridiana: -00°22'11.262497"
 d = Declinação magnética: -22°48'30.052444"
 ad = Variação anual da declinação magnética: -00°05'26.072488"



ESCALA: 1:2.500

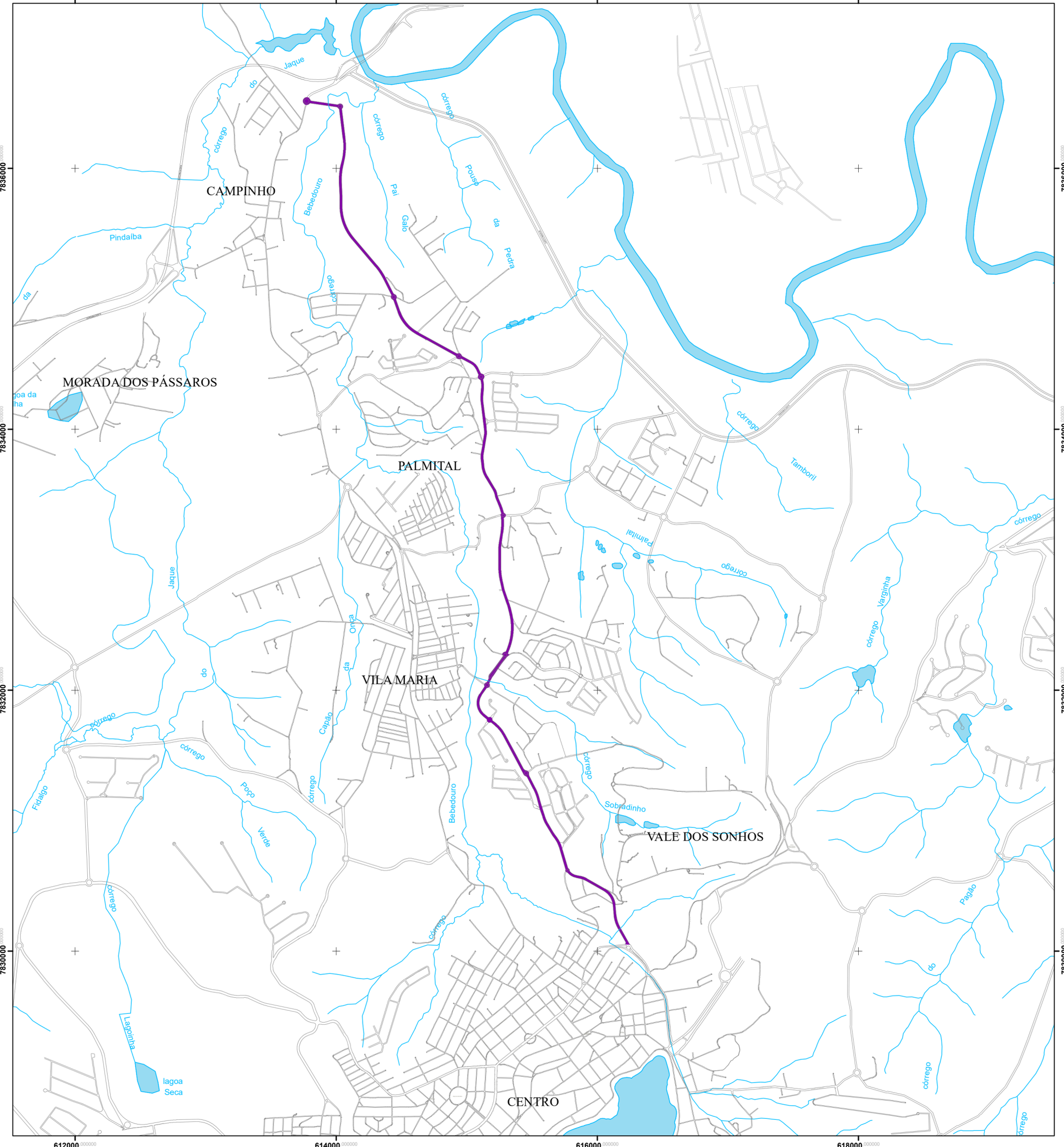


LOCALIZAÇÃO RMBH



LOCALIZAÇÃO MG





ANEXO XIII_E - MAPA DA ADE AVENIDA INTEGRAÇÃO

LEGENDA

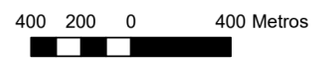
 ADE AV. INTEGRAÇÃO

Orientação

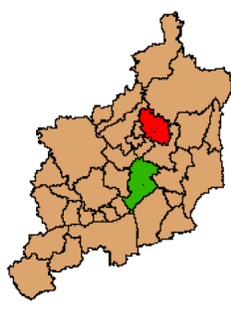
Convergência e declinação do ponto: M01
 Escala: SIRGAS2000
 Latitude $\phi = 19^{\circ}31'21.120000''$ S
 Longitude $\lambda = 47^{\circ}23'28.600000''$ W
 Data: 16/07/2017



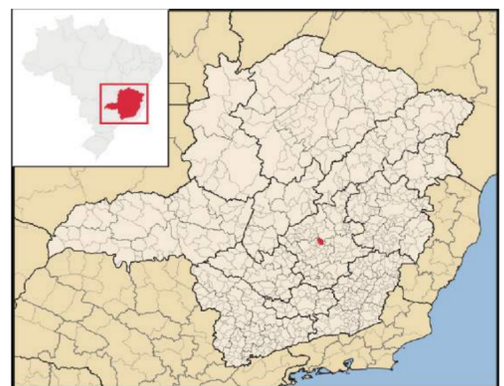
$\gamma =$ Convergência meridiana: $-00^{\circ}22'11.262497''$
 $\delta =$ Declinação magnética: $-22^{\circ}48'30.052444''$
 $\alpha =$ Variação anual da declinação magnética: $-00^{\circ}05'26.072488''$



ESCALA: 1:20.000

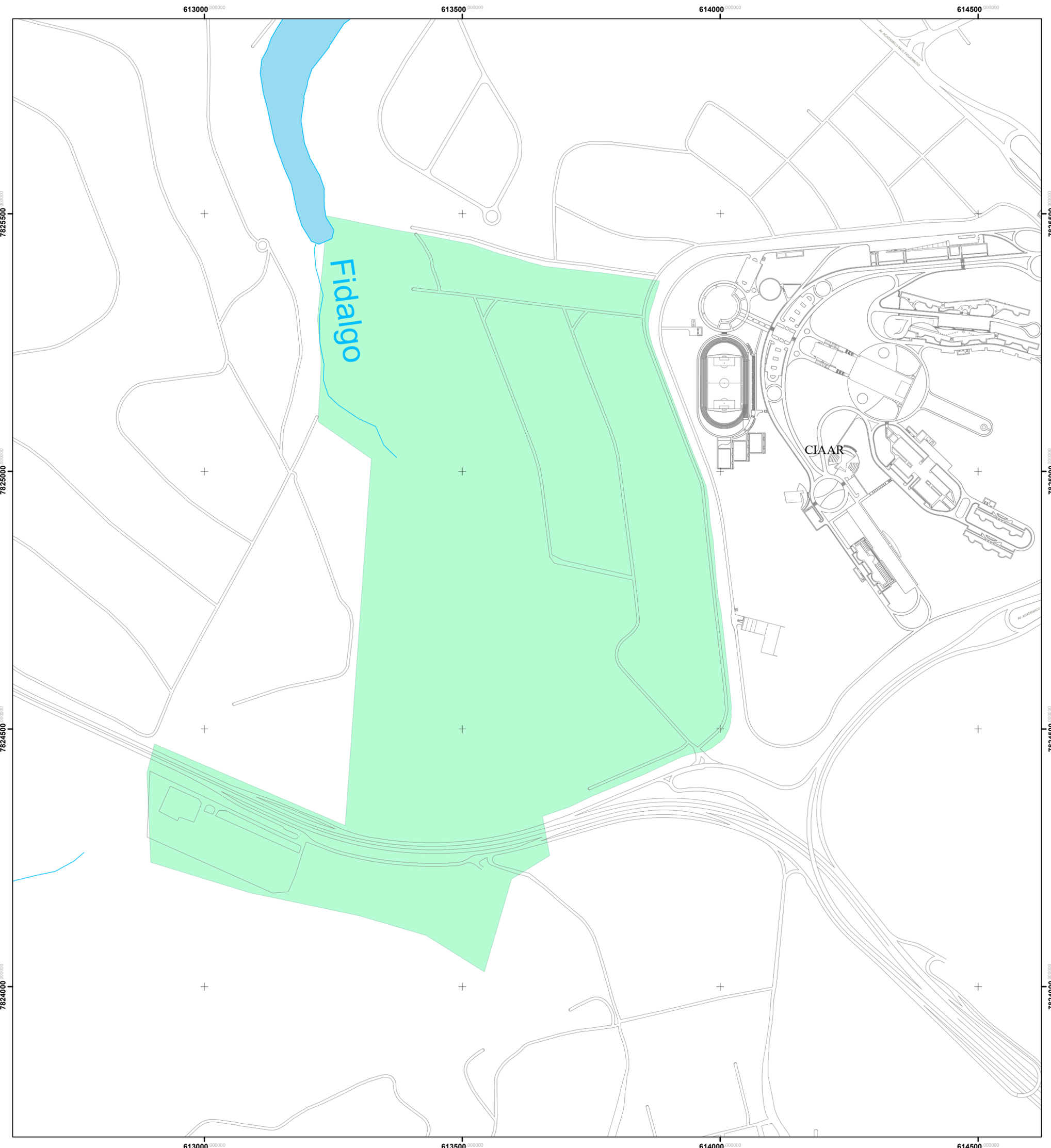


LOCALIZAÇÃO RMBH



LOCALIZAÇÃO MG



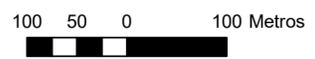
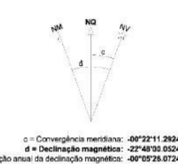


ANEXO XIII_F - MAPA DA ADE DISTRITO INDUSTRIAL

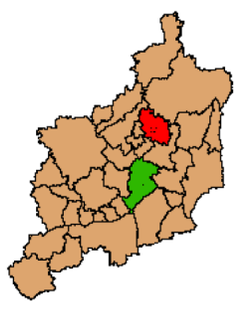
LEGENDA

 ADE DISTRITO INDUSTRIAL

Orientação
 Convergência e declinação do ponto: M01
 Etopóide: SIRGAS2000
 Latitude $\phi = 19^{\circ}31'21.120000''$ S
 Longitude $\lambda = 42^{\circ}32'38.800000''$ W
 Data: 10/07/2017



ESCALA: 1:5.000

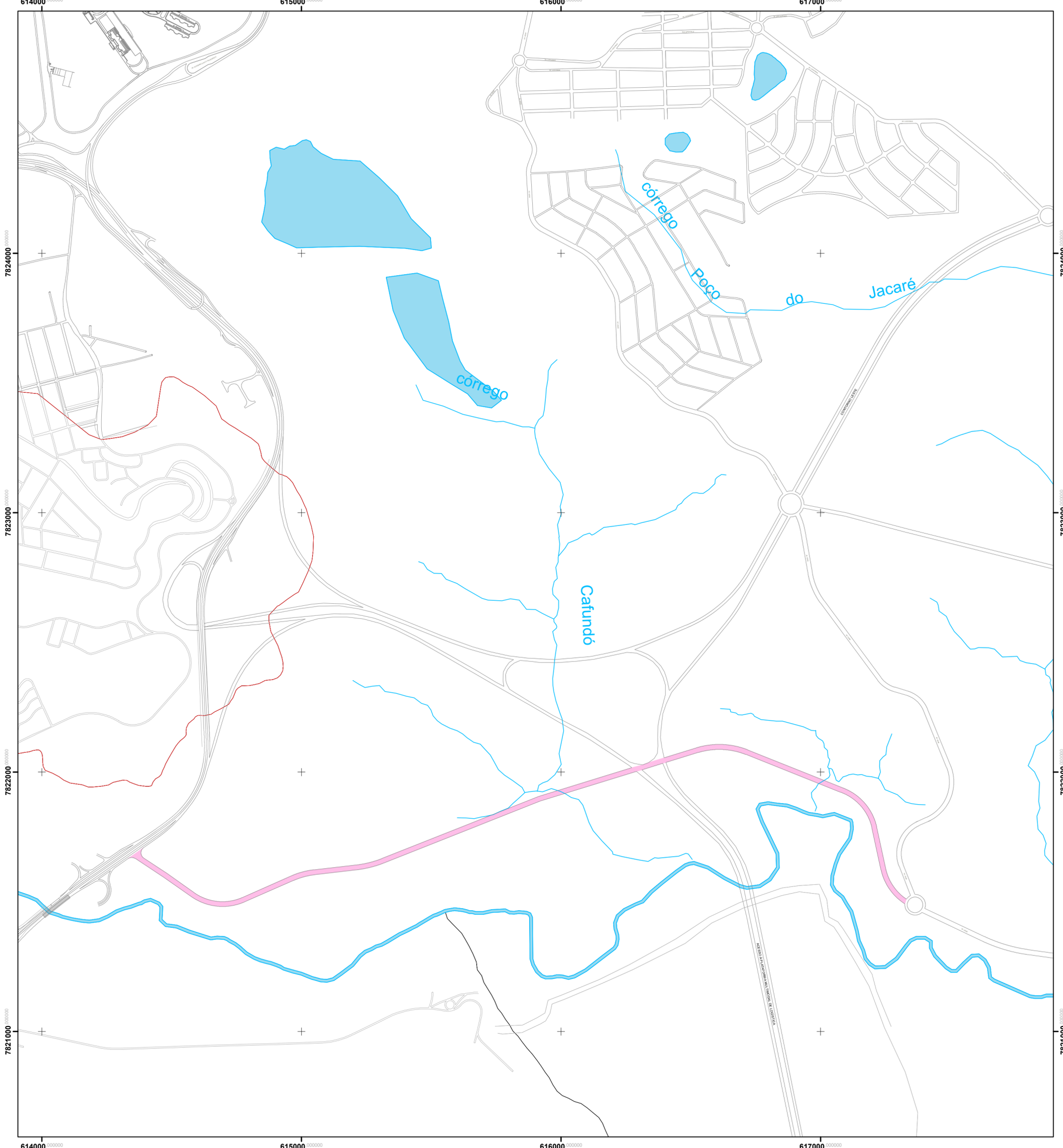


LOCALIZAÇÃO RMBH



LOCALIZAÇÃO MG





ANEXO XIII_G - MAPA DA ADE ACESSO SUL/RIBEIRÃO DA MATA

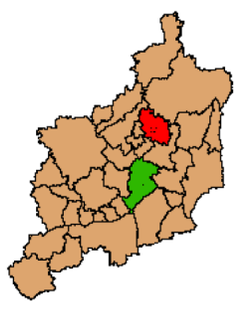
LEGENDA
 ADE ACESSO SUL/RIBEIRÃO DA MATA

Orientação
 Convergência e declinação do ponto: M01
 Esopção: SIRGAS2000
 Latitude φ = 19°31'21.120000" S
 Longitude λ = 42°32'38.800000" W
 Data: 16/07/2017

φ = Convergência meridiana: -00°22'11.262497"
 δ = Declinação magnética: -22°48'30.052444"
 αd = Variação anual da declinação magnética: -00°05'26.072488"



ESCALA: 1:10.000

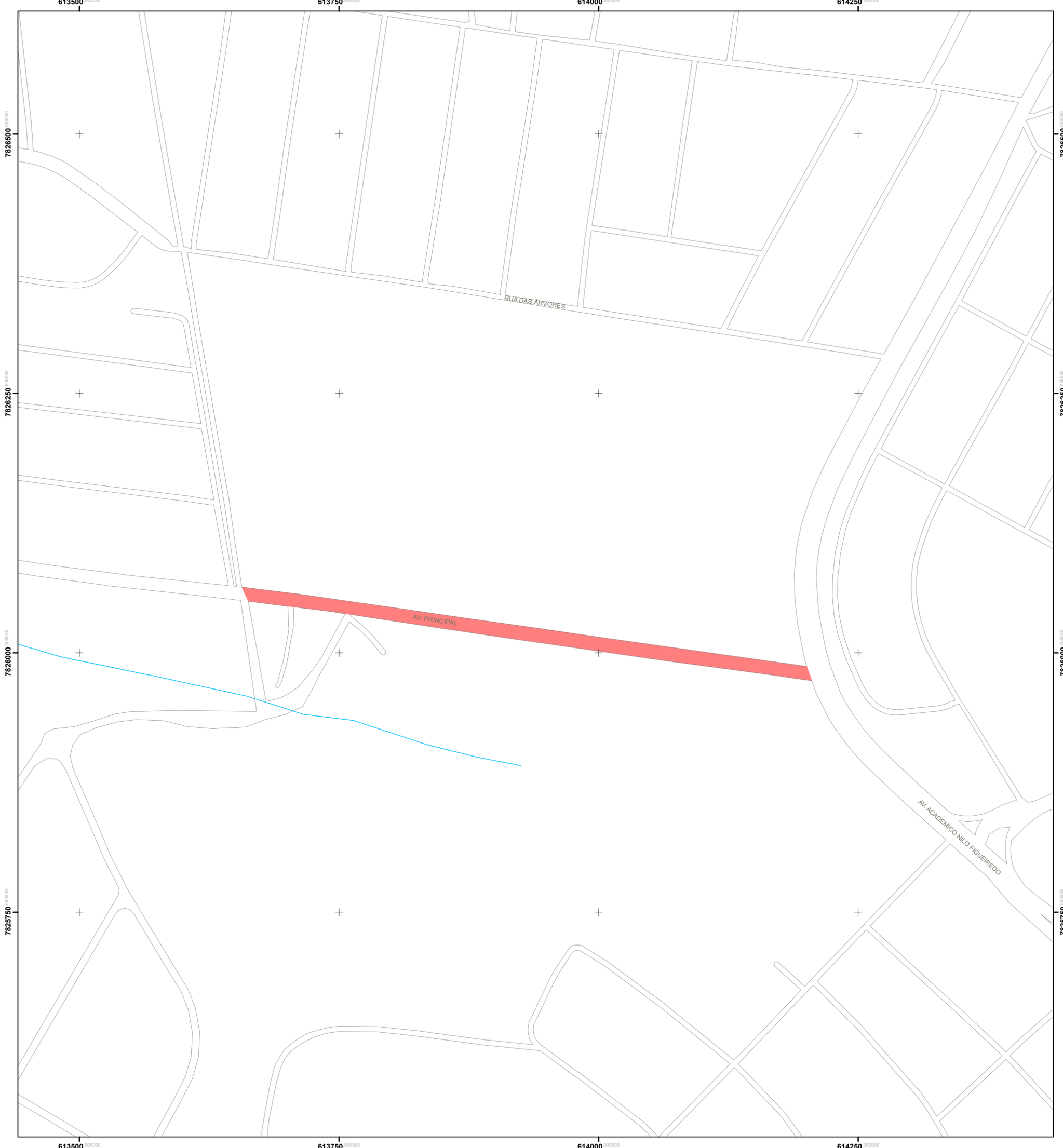


LOCALIZAÇÃO RMBH



LOCALIZAÇÃO MG





ANEXO XIII_H - MAPA DA ADE RUA JOÃO AZEVEDO COUTINHO

LEGENDA
 ADE R. JOÃO AZEVEDO COUTINHO

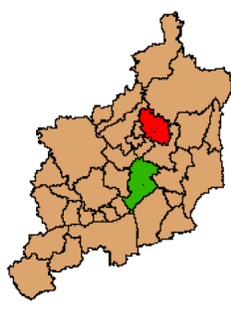
Orientação
 Convergência e declinação do ponto: M01
 Espólio: SIRGAS2000
 Latitude $\phi = 19^{\circ}31'21.120000''$ S
 Longitude $\lambda = 42^{\circ}32'38.800000''$ W
 Data: 10/07/2017



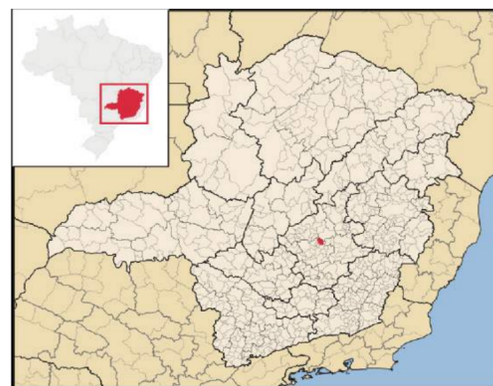
$c =$ Convergência meridiana: $-00^{\circ}22'11.262497''$
 $d =$ Declinação magnética: $-22^{\circ}48'30.052444''$
 $ad =$ Variação anual da declinação magnética: $-00^{\circ}05'25.072488''$



ESCALA: 1:2.500



LOCALIZAÇÃO RMBH



LOCALIZAÇÃO MG





ANEXO XIII_I - MAPA DA ADE RUA DAS ÁRVORES

LEGENDA
 ADE R. DAS ÁRVORES

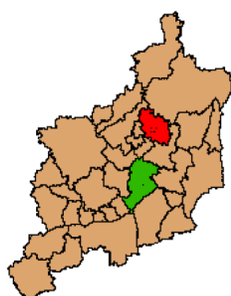
Orientação
 Convergência e declinação do ponto: M01
 Espólio: SIRGAS2000
 Latitude $\phi = 19^{\circ}31'21.120000''$ S
 Longitude $\lambda = 42^{\circ}32'38.800000''$ W
 Data: 16/07/2017



$\alpha =$ Convergência meridiana: $-00^{\circ}22'11.262497''$
 $\delta =$ Declinação magnética: $-22^{\circ}48'30.052444''$
 $\alpha\delta =$ Variação anual da declinação magnética: $-00^{\circ}05'26.072488''$



ESCALA: 1:2.500

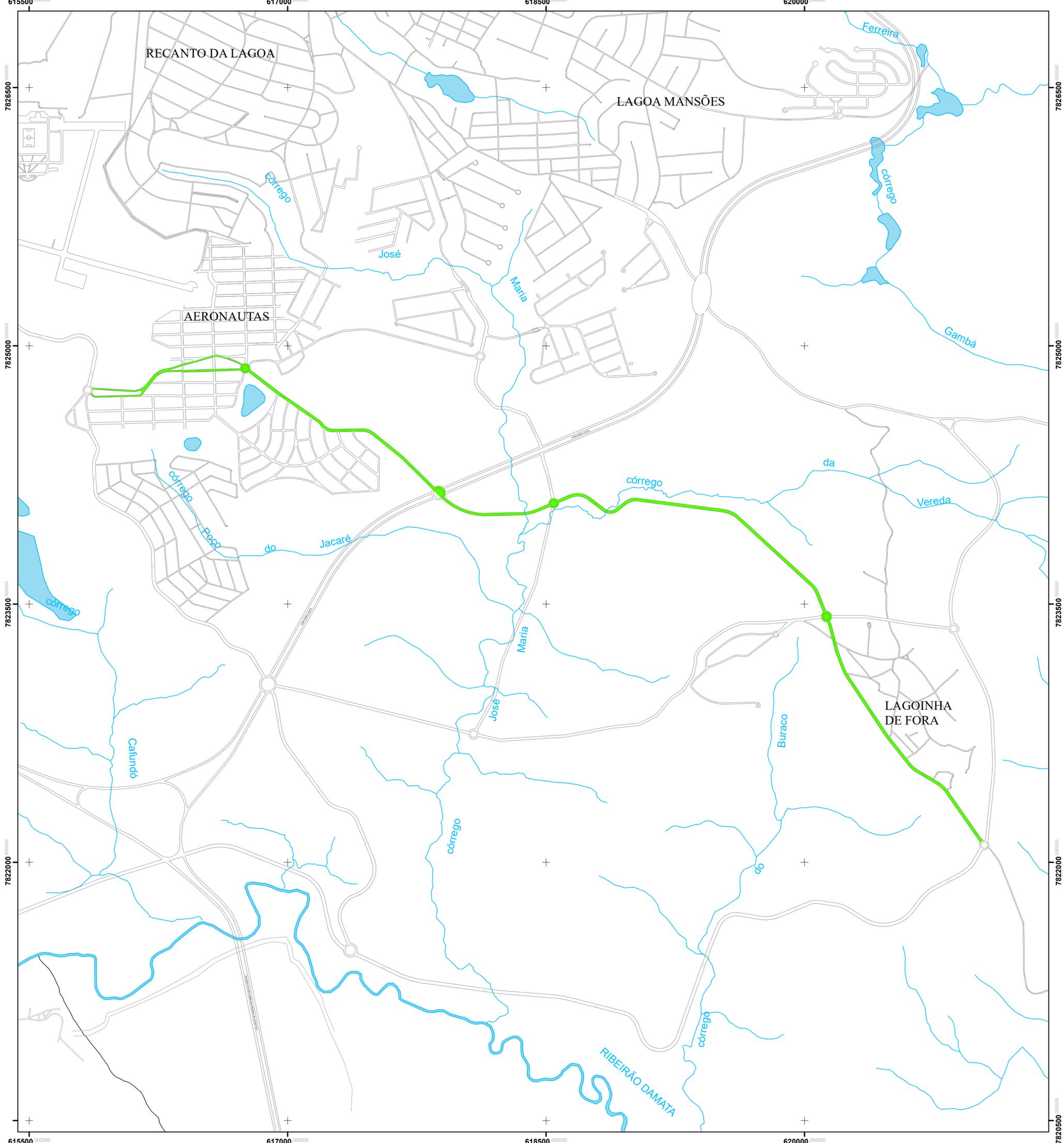


LOCALIZAÇÃO RMBH



LOCALIZAÇÃO MG

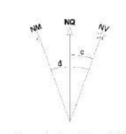




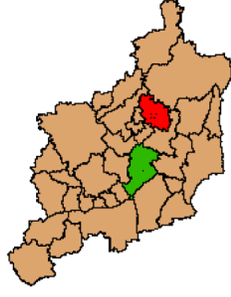
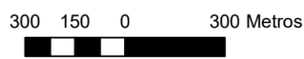
ANEXO XIII_J - MAPA DA ADE AVENIDA LAGOINHA

LEGENDA
 ADE AV. LAGOINHA

Orientação
 Convergência e declinação do ponto: M01
 Epoch: SIRGAS2000
 Latitude $\phi = 19^{\circ}31'21.120000''$ S
 Longitude $\lambda = 47^{\circ}32'38.800000''$ W
 Data: 10/07/2017



$\alpha =$ Convergência meridiana: $-00^{\circ}22'11.262497''$
 $\delta =$ Declinação magnética: $-22^{\circ}48'30.052444''$
 $\alpha\delta =$ Variação anual da declinação magnética: $-00^{\circ}05'26.072488''$

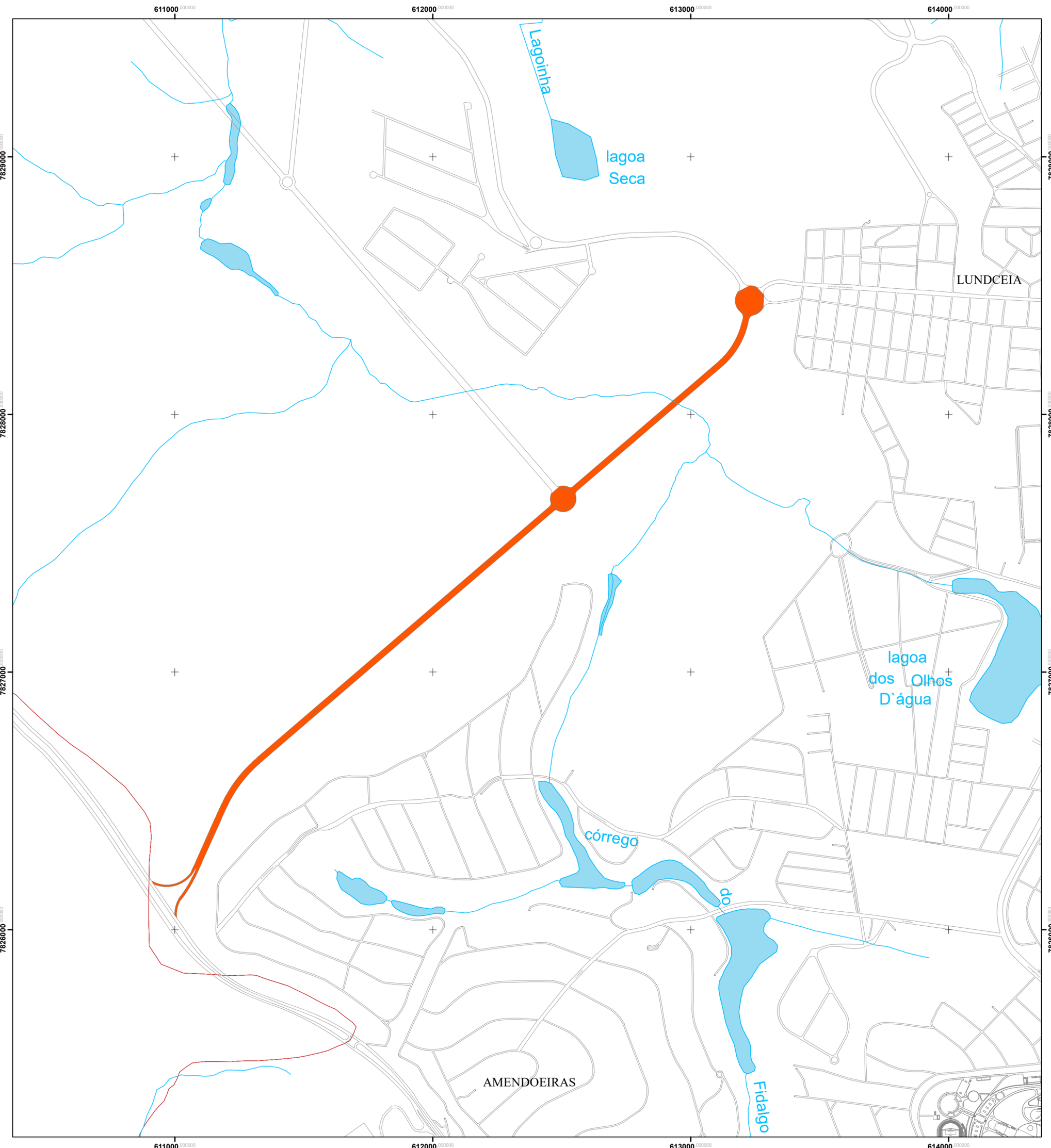


ESCALA: 1:15.000

LOCALIZAÇÃO RMBH

LOCALIZAÇÃO MG





ANEXO XIII_K - MAPA DA ADE SEGUNDO ACESSO/ACESSO NORTE

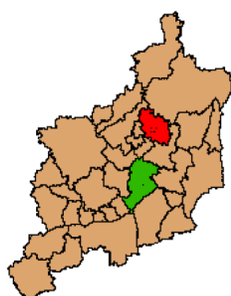
LEGENDA
 ADE SEGUNDO ACESSO

Orientação
 Convergência e declinação do ponto: M01
 Epóclio: SIRGAS2000
 Latitude $\phi = 19^{\circ}31'21.120000''$ S
 Longitude $\lambda = 42^{\circ}32'38.000000''$ W
 Data: 10/07/2017

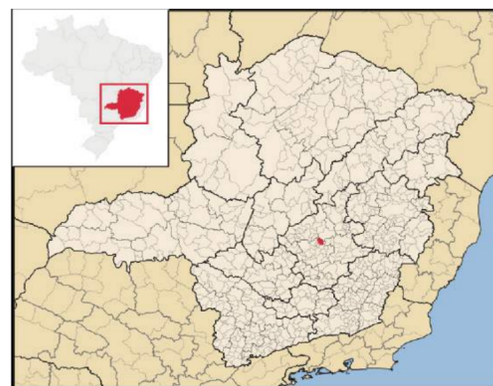
$\alpha =$ Convergência meridiana: $-00^{\circ}22'11.262497''$
 $\delta =$ Declinação magnética: $-22^{\circ}48'30.052444''$
 $\alpha\delta =$ Variação anual da declinação magnética: $-00^{\circ}05'26.073488''$



ESCALA: 1:10.000



LOCALIZAÇÃO RMBH



LOCALIZAÇÃO MG





ANEXO XIII_L - MAPA DA ADE BAIRRO BRANT

LEGENDA
 ADE BAIRRO BRANT

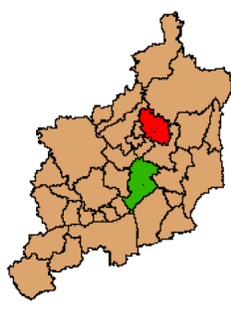
Orientação
 Convergência e declinação do ponto: M01
 Espólio: SIRGAS2000
 Latitude $\phi = 19^{\circ}31'21.120000''$ S
 Longitude $\lambda = 42^{\circ}32'38.000000''$ W
 Data: 10/07/2017



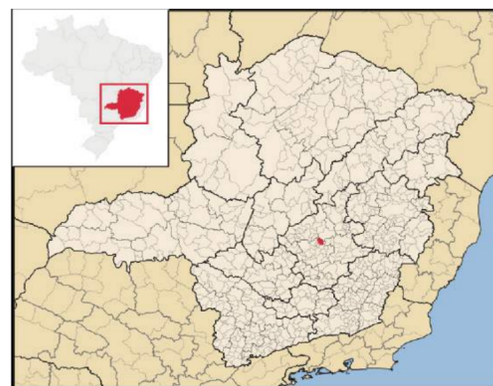
$\alpha =$ Convergência meridiana: $-00^{\circ}22'11.262497''$
 $\delta =$ Declinação magnética: $-22^{\circ}48'30.052444''$
 $\alpha\delta =$ Variação anual da declinação magnética: $-00^{\circ}05'25.073488''$



ESCALA: 1:2.500



LOCALIZAÇÃO RMBH



LOCALIZAÇÃO MG





ANEXO XIII_M - MAPA DA ADE AV. PREF. JOÃO DAHER/AV. JÚLIO CLÓVIS DE LACERDA

LEGENDA
 ADE AV. PREF. JOÃO DAHER/JULIO CLÓVIS DE LACERDA

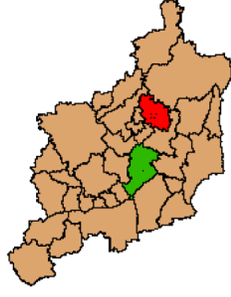
Orientação
 Convergência e declinação do ponto: M01
 Edição: SIRGAS2000
 Latitude $\phi = 19^{\circ}31'21.120000''$ S
 Longitude $\lambda = 42^{\circ}32'36.000000''$ W
 Data: 10/07/2017



$\alpha =$ Convergência meridiana: $-00^{\circ}22'11.262497''$
 $\delta =$ Declinação magnética: $-22^{\circ}48'30.052444''$
 $\alpha\delta =$ Variação anual da declinação magnética: $-00^{\circ}05'26.073488''$



ESCALA: 1:5.000

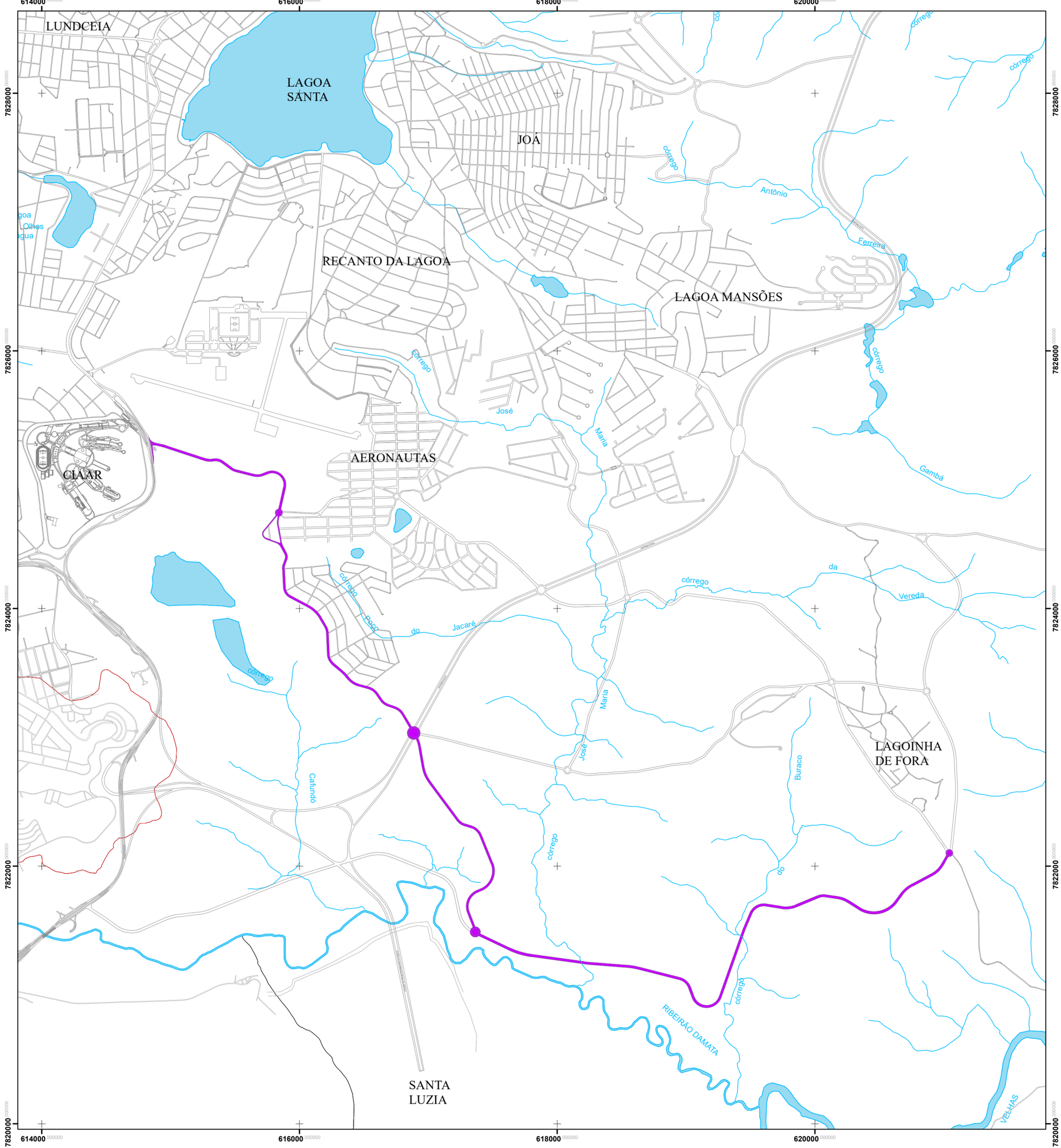


LOCALIZAÇÃO RMBH



LOCALIZAÇÃO MG

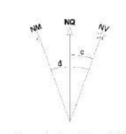




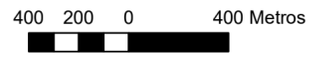
ANEXO XIII_N - MAPA DA ADE AV. ASAS

LEGENDA
 ADE AV. ASAS

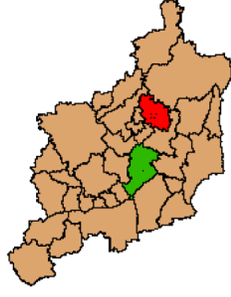
Orientação
 Convergência e declinação do ponto: M01
 Esfera: SIRGAS2000
 Latitude φ = 19°31'21.120000" S
 Longitude λ = 47°32'38.600000" W
 Data: 16/07/2017



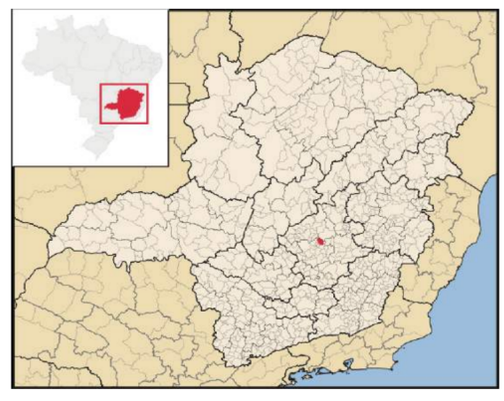
φ = Convergência meridiana: -00°22'11.262497"
 δ = Declinação magnética: -22°48'30.052444"
 αd = Variação anual da declinação magnética: -00°05'26.072488"



ESCALA: 1:20.000



LOCALIZAÇÃO RMBH



LOCALIZAÇÃO MG



