



# Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

CEP 33400-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

## DECRETO N° 2.902, DE 23 DE ABRIL DE 2015.

**Declara de utilidade pública uma área de 100.138,96 m<sup>2</sup> (cem mil cento e trinta e oito metros quadrados e noventa e seis centímetros) a área denominada Avenida 1, para implantação e posterior integração ao sistema viário municipal.**

**O PREFEITO MUNICIPAL DE LAGOA SANTA**, no uso de suas atribuições legais e considerando o disposto o art. 5º, inciso XXIV, da Lei Orgânica Municipal, bem como no Plano Diretor Municipal e no Decreto Lei 3.365/41,

CONSIDERANDO ser objeto do Plano Diretor contribuir para a construção de política de desenvolvimento socioeconômico com o bem estar da população e a qualidade do meio ambiente e expressar as exigências fundamentais de ordenamento do território e assegurar a predominância do interesse público,

### **DECRETA:**

**Art. 1º** - Fica declarada de utilidade pública, a área denominada Avenida 1, área prevista para implantação de via pública municipal. A via pública terá 9.642,39 m (nove mil, seiscentos e quarenta e dois metros quadrados e trinta e nove centímetros) de extensão, envolvendo uma área total de 100.138,96 m<sup>2</sup> (cem mil cento e trinta e oito metros quadrados e noventa e seis centímetros). A área é delimitada pela poligonal descrita no Anexo I.

**§1º** - As coordenadas N e E são verdadeiras e estão amarradas ao sistema de coordenadas, implantado para projetos no Município de Lagoa Santa.

**§2º** - Os pontos de referência e as linhas de caminamento, relativos à individualização das áreas ora declaradas de utilidade pública, constam de levantamento técnico e de projeto apresentado a Prefeitura de Lagoa Santa.

**Art. 2º** - A via descrita no artigo anterior já é passivamente utilizada, ou seja, trata-se de uma antiga estrada de servidão e de uso pacífico, via essa que faz ligação entre os bairros Terra Vista e Residencial Poços, faixa leste do Município.

**Art. 3º** - As despesas necessárias para urbanização e obras de infraestrutura da via citada neste Decreto ocorrerão através de parcerias entre loteadores e o Município, firmados através de Termos de Compromissos que serão acertados quando da aprovação desses parcelamentos. Essas obras deverão ser executadas de acordo com os projetos aprovados pelo Município.

**Art. 4º** - Por se tratar de estrada de uso pacífico, não haverá indenização.



# **Prefeitura Municipal de Lagoa Santa**

CEP 33400-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

**Art. 5º** - Em razão do presente Decreto a citada via passa a integrar de imediato o sistema viário municipal.

**Art. 6º** - Este Decreto entra em vigor na data de sua publicação.

**Prefeitura Municipal de Lagoa Santa em, 23 de abril de 2015.**

**FERNANDO PEREIRA GOMES NETO**  
**Prefeito Municipal**



# Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

CEP 33400-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

## ANEXO I

### Descrição:

Marco de origem: **V01**

Coordenadas planas no sistema: **U T M – SAD 69**

Hemisfério: **Sul/Oeste**

Atribuição do plano X: **619.079,8963** e Y: **7.833.103,8335**

A referida gleba é delimitada por um polígono irregular cuja descrição se inicia no vértice **V01**, assinalado em planta anexa, com coordenadas planas no sistema U T M Este (X) **619.079,8963** e Norte (Y) **7.833.103,8335** como segue:

Do vértice **V01** segue até o vértice **V02**, com coordenadas U T M E=619.097,1071 e N=7.833.115,5064, no azimute de 55°51'13", na extensão de 20,80 m; Do vértice **V02** segue até o vértice **V03**, com coordenadas U T M E=619.142,1863 e N=7.833.128,3767, no azimute de 74°03'57", na extensão de 47,68 m; Do vértice **V03** segue até o vértice **V04**, com coordenadas U T M E=619.190,0511 e N=7.833.126,4728, no azimute de 92°16'40", na extensão de 47,90 m; Do vértice **V04** segue até o vértice **V05**, com coordenadas U T M E=619.193,0436 e N=7.833.126,4196, no azimute de 91°01'01", na extensão de 2,99 m; Do vértice **V05** segue até o vértice **V06**, com coordenadas U T M E=619.210,0089 e N=7.833.114,2855, no azimute de 125°34'26", na extensão de 20,86 m; Do vértice **V06** segue até o vértice **V07**, com coordenadas U T M E=619.230,8289 e N=7.833.100,0606, no azimute de 124°20'31", na extensão de 25,22 m; Do vértice **V07** segue até o vértice **V08**, com coordenadas U T M E=619.243,3688 e N=7.833.098,8021, no azimute de 95°43'51", na extensão de 12,60 m; Do vértice **V08** segue até o vértice **V09**, com coordenadas U T M E=619.246,7016 e N=7.833.099,8400, no azimute de 72°42'10", na extensão de 3,49 m; Do vértice **V09** segue até o vértice **V10**, com coordenadas U T M E=619.275,2863 e N=7.833.107,3604, no azimute de 75°15'36", na extensão de 29,56 m; Do vértice **V10** segue até o vértice **V11**, com coordenadas U T M E=619.314,8803 e N=7.833.116,9077, no azimute de 76°26'35", na extensão de 40,73 m; Do vértice **V11** segue até o vértice **V12**, com coordenadas U T M E=619.339,5881 e N=7.833.123,6860, no azimute de 74°39'32", na extensão de 25,62 m; Do vértice **V12** segue até o vértice **V13**, com coordenadas U T M E=619.358,9709 e N=7.833.127,4083, no azimute de 79°07'45", na extensão de 19,74 m; Do vértice **V13** segue até o vértice **V14**, com coordenadas U T M E=619.380,6716 e N=7.833.128,6336, no azimute de 86°46'06", na extensão de 21,74 m; Do vértice **V14** segue até o vértice **V15**, com coordenadas U T M E=619.400,9102 e N=7.833.128,4041, no azimute de 90°38'58", na extensão de 20,24 m; Do vértice **V15** segue até o vértice **V16**, com coordenadas U T M E=619.412,4867 e N=7.833.128,1502, no azimute de 91°15'24", na extensão de 11,58 m; Do vértice **V16** segue até o vértice **V17**, com coordenadas U T M E=619.432,6467 e N=7.833.126,4979, no azimute de 94°41'07", na extensão de 20,23 m; Do vértice **V17** segue até o vértice **V18**, com coordenadas U T M E=619.445,1435 e N=7.833.113,8942, no azimute de 135°14'38", na extensão de 17,75 m; Do vértice



## Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

CEP 33400-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

**V18** segue até o vértice **V19**, com coordenadas U T M E=619.455,0546 e N=7.833.103,7602, no azimute de  $135^{\circ}38'15''$ , na extensão de 14,18 m; Do vértice **V19** segue até o vértice **V20**, com coordenadas U T M E=619.473,4824 e N=7.833.084,7331, no azimute de  $135^{\circ}54'59''$ , na extensão de 26,49 m; Do vértice **V20** segue até o vértice **V21**, com coordenadas U T M E=619.479,0156 e N=7.833.079,2525, no azimute de  $134^{\circ}43'37''$ , na extensão de 7,79 m; Do vértice **V21** segue até o vértice **V22**, com coordenadas U T M E=619.484,6611 e N=7.833.073,3234, no azimute de  $136^{\circ}24'12''$ , na extensão de 8,19 m; Do vértice **V22** segue até o vértice **V23**, com coordenadas U T M E=619.479,4102 e N=7.833.061,5168, no azimute de  $203^{\circ}58'36''$ , na extensão de 12,92 m; Do vértice **V23** segue até o vértice **V24**, com coordenadas U T M E=619.433,4314 e N=7.832.930,9514, no azimute de  $199^{\circ}23'59''$ , na extensão de 138,43 m; Do vértice **V24** segue até o vértice **V25**, com coordenadas U T M E=619.405,2174 e N=7.832.852,8378, no azimute de  $199^{\circ}51'34''$ , na extensão de 83,05 m; Do vértice **V25** segue até o vértice **V26**, com coordenadas U T M E=619.399,5501 e N=7.832.824,3181, no azimute de  $191^{\circ}14'21''$ , na extensão de 29,19 m; Do vértice **V26** segue até o vértice **V27**, com coordenadas U T M E=619.396,1225 e N=7.832.749,3833, no azimute de  $182^{\circ}37'08''$ , na extensão de 75,01 m; Do vértice **V27** segue até o vértice **V28**, com coordenadas U T M E=619.385,2556 e N=7.832.690,3295, no azimute de  $190^{\circ}25'36''$ , na extensão de 60,23 m; Do vértice **V28** segue até o vértice **V29**, com coordenadas U T M E=619.327,8030 e N=7.832.515,9395, no azimute de  $198^{\circ}14'04''$ , na extensão de 183,61 m; Do vértice **V29** segue até o vértice **V30**, com coordenadas U T M E=619.320,9905 e N=7.832.487,7557, no azimute de  $193^{\circ}35'20''$ , na extensão de 29,03 m; Do vértice **V30** segue até o vértice **V31**, com coordenadas U T M E=619.317,0312 e N=7.832.462,5962, no azimute de  $188^{\circ}56'35''$ , na extensão de 25,47 m; Do vértice **V31** segue até o vértice **V32**, com coordenadas U T M E=619.315,1959 e N=7.832.449,4350, no azimute de  $187^{\circ}56'19''$ , na extensão de 13,29 m; Do vértice **V32** segue até o vértice **V33**, com coordenadas U T M E=619.310,7041 e N=7.832.412,5011, no azimute de  $186^{\circ}56'03''$ , na extensão de 37,21 m; Do vértice **V33** segue até o vértice **V34**, com coordenadas U T M E=619.309,9263 e N=7.832.405,3348, no azimute de  $186^{\circ}11'38''$ , na extensão de 7,21 m; Do vértice **V34** segue até o vértice **V35**, com coordenadas U T M E=619.301,9044 e N=7.832.321,3134, no azimute de  $185^{\circ}27'14''$ , na extensão de 99,07 m; Do vértice **V35** segue até o vértice **V36**, com coordenadas U T M E=619.348,9162 e N=7.832.241,4138, no azimute de  $149^{\circ}31'41''$ , na extensão de 92,70 m; Do vértice **V36** segue até o vértice **V37**, com coordenadas U T M E=619.390,5099 e N=7.832.223,2398, no azimute de  $113^{\circ}36'09''$ , na extensão de 45,39 m; Do vértice **V37** segue até o vértice **V38**, com coordenadas U T M E=619.412,7501 e N=7.832.217,1912, no azimute de  $105^{\circ}12'52''$ , na extensão de 23,13 m; Do vértice **V38** segue até o vértice **V39**, com coordenadas U T M E=619.473,0390 e N=7.832.209,9737, no azimute de  $96^{\circ}49'36''$ , na extensão de 60,72 m; Do vértice **V39** segue até o vértice **V40**, com coordenadas U T M E=619.512,1506 e N=7.832.192,2018, no azimute de  $114^{\circ}26'12''$ , na extensão de 43,64 m; Do vértice **V40** segue até o vértice **V41**, com coordenadas U T M E=619.537,0519 e N=7.832.169,7439, no azimute de  $132^{\circ}02'47''$ , na extensão de 33,53 m; Do vértice **V41** segue até o vértice **V42**, com coordenadas U T M E=619.549,9288 e



## Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

CEP 33400-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

N=7.832.154,2947, no azimute de  $140^{\circ}11'20''$ , na extensão de 20,18 m; Do vértice **V42** segue até o vértice **V43**, com coordenadas U T M E=619.573,4602 e N=7.832.117,1034, no azimute de  $147^{\circ}40'41''$ , na extensão de 44,01 m; Do vértice **V43** segue até o vértice **V44**, com coordenadas U T M E=619.608,5923 e N=7.832.076,5972, no azimute de  $139^{\circ}03'51''$ , na extensão de 53,82 m; Do vértice **V44** segue até o vértice **V45**, com coordenadas U T M E=619.649,4486 e N=7.832.041,7639, no azimute de  $130^{\circ}27'01''$ , na extensão de 53,69 m; Do vértice **V45** segue até o vértice **V46**, com coordenadas U T M E=619.670,8655 e N=7.832.010,9595, no azimute de  $145^{\circ}11'28''$ , na extensão de 37,97 m; Do vértice **V46** segue até o vértice **V47**, com coordenadas U T M E=619.732,1500 e N=7.831.837,7862, no azimute de  $160^{\circ}30'42''$ , na extensão de 183,70 m; Do vértice **V47** segue até o vértice **V48**, com coordenadas U T M E=619.737,6668 e N=7.831.769,9042, no azimute de  $175^{\circ}21'13''$ , na extensão de 68,91 m; Do vértice **V48** segue até o vértice **V49**, com coordenadas U T M E=619.699,6559 e N=7.831.565,5965, no azimute de  $190^{\circ}32'21''$ , na extensão de 207,81 m; Do vértice **V49** segue até o vértice **V50**, com coordenadas U T M E=619.659,7902 e N=7.831.351,3160, no azimute de  $190^{\circ}32'21''$ , na extensão de 217,96 m; Do vértice **V50** segue até o vértice **V51**, com coordenadas U T M E=619.525,4086 e N=7.831.164,3255, no azimute de  $215^{\circ}42'11''$ , na extensão de 237,59 m; Do vértice **V51** segue até o vértice **V52**, com coordenadas U T M E=619.300,3412 e N=7.831.036,7488, no azimute de  $240^{\circ}27'14''$ , na extensão de 258,71 m; Do vértice **V52** segue até o vértice **V53**, com coordenadas U T M E=619.186,0702 e N=7.830.897,1623, no azimute de  $219^{\circ}18'18''$ , na extensão de 184,56 m; Do vértice **V53** segue até o vértice **V54**, com coordenadas U T M E=619.161,6987 e N=7.830.822,8457, no azimute de  $198^{\circ}09'23''$ , na extensão de 78,21 m; Do vértice **V54** segue até o vértice **V55**, com coordenadas U T M E=619.150,0073 e N=7.830.795,4960, no azimute de  $203^{\circ}08'45''$ , na extensão de 29,74 m; Do vértice **V55** segue até o vértice **V56**, com coordenadas U T M E=619.077,8116 e N=7.830.660,4845, no azimute de  $208^{\circ}08'06''$ , na extensão de 153,10 m; Do vértice **V56** segue até o vértice **V57**, com coordenadas U T M E=619.002,7698 e N=7.830.600,7578, no azimute de  $231^{\circ}29'00''$ , na extensão de 98,62 m; Do vértice **V57** segue até o vértice **V58**, com coordenadas U T M E=618.874,7730 e N=7.830.566,0575, no azimute de  $254^{\circ}49'54''$ , na extensão de 132,62 m; Do vértice **V58** segue até o vértice **V59**, com coordenadas U T M E=618.843,1840 e N=7.830.561,8420, no azimute de  $262^{\circ}23'56''$ , na extensão de 31,96 m; Do vértice **V59** segue até o vértice **V60**, com coordenadas U T M E=618.773,6250 e N=7.830.561,8008, no azimute de  $269^{\circ}57'58''$ , na extensão de 69,56 m; Do vértice **V60** segue até o vértice **V61**, com coordenadas U T M E=618.738,1454 e N=7.830.567,0974, no azimute de  $278^{\circ}29'27''$ , na extensão de 36,01 m; Do vértice **V61** segue até o vértice **V62**, com coordenadas U T M E=618.669,0913 e N=7.830.588,2296, no azimute de  $287^{\circ}00'55''$ , na extensão de 72,22 m; Do vértice **V62** segue até o vértice **V63**, com coordenadas U T M E=618.587,7642 e N=7.830.577,9844, no azimute de  $262^{\circ}49'12''$ , na extensão de 84,46 m; Do vértice **V63** segue até o vértice **V64**, com coordenadas U T M E=618.435,5749 e N=7.830.485,1774, no azimute de  $238^{\circ}37'29''$ , na extensão de 178,26 m; Do vértice **V64** segue até o vértice **V65**, com coordenadas U T M E=618.333,3842 e N=7.830.460,6801, no azimute de  $256^{\circ}31'10''$ , na extensão de 106,81 m; Do vértice



## Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

CEP 33400-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

**V65** segue até o vértice **V66**, com coordenadas U T M E=618.239,1942 e N=7.830.467,9509, no azimute de 274°24'51", na extensão de 94,47 m; Do vértice **V66** segue até o vértice **V67**, com coordenadas U T M E=618.146,6061 e N=7.830.421,1000, no azimute de 243°09'36", na extensão de 109,10 m; Do vértice **V67** segue até o vértice **V68**, com coordenadas U T M E=618.116,7154 e N=7.830.373,0896, no azimute de 211°54'21", na extensão de 56,56 m; Do vértice **V68** segue até o vértice **V69**, com coordenadas U T M E=618.060,1420 e N=7.830.339,7113, no azimute de 239°27'34", na extensão de 68,29 m; Do vértice **V69** segue até o vértice **V70**, com coordenadas U T M E=618.011,4492 e N=7.830.337,1705, no azimute de 267°00'47", na extensão de 48,76 m; Do vértice **V70** segue até o vértice **V71**, com coordenadas U T M E=617.900,3920 e N=7.830.397,4421, no azimute de 298°29'20", na extensão de 132,94 m; Do vértice **V71** segue até o vértice **V72**, com coordenadas U T M E=617.855,4432 e N=7.830.475,1859, no azimute de 329°57'54", na extensão de 89,80 m; Do vértice **V72** segue até o vértice **V73**, com coordenadas U T M E=617.840,1580 e N=7.830.498,8840, no azimute de 327°10'41", na extensão de 28,21 m; Do vértice **V73** segue até o vértice **V74**, com coordenadas U T M E=617.806,0889 e N=7.830.546,4559, no azimute de 324°23'29", na extensão de 58,51 m; Do vértice **V74** segue até o vértice **V75**, com coordenadas U T M E=617.823,1621 e N=7.830.558,6831, no azimute de 54°23'29", na extensão de 21,00 m; Do vértice **V75** segue até o vértice **V76**, com coordenadas U T M E=617.857,2313 e N=7.830.511,1112, no azimute de 144°23'29", na extensão de 58,51 m; Do vértice **V76** segue até o vértice **V77**, com coordenadas U T M E=617.873,6233 e N=7.830.485,6970, no azimute de 147°10'41", na extensão de 30,25 m; Do vértice **V77** segue até o vértice **V78**, com coordenadas U T M E=617.918,5721 e N=7.830.407,9532, no azimute de 149°57'54", na extensão de 89,80 m; Do vértice **V78** segue até o vértice **V79**, com coordenadas U T M E=618.010,3549 e N=7.830.358,1420, no azimute de 118°29'20", na extensão de 109,87 m; Do vértice **V79** segue até o vértice **V80**, com coordenadas U T M E=618.059,0477 e N=7.830.360,6828, no azimute de 87°00'47", na extensão de 48,76 m; Do vértice **V80** segue até o vértice **V81**, com coordenadas U T M E=618.098,8881 e N=7.830.384,1886, no azimute de 59°27'34", na extensão de 48,09 m; Do vértice **V81** segue até o vértice **V82**, com coordenadas U T M E=618.128,7788 e N=7.830.432,1990, no azimute de 31°54'21", na extensão de 56,56 m; Do vértice **V82** segue até o vértice **V83**, com coordenadas U T M E=618.240,8105 e N=7.830.488,8886, no azimute de 63°09'36", na extensão de 132,01 m; Do vértice **V83** segue até o vértice **V84**, com coordenadas U T M E=618.335,0004 e N=7.830.481,6178, no azimute de 94°24'51", na extensão de 94,47 m; Do vértice **V84** segue até o vértice **V85**, com coordenadas U T M E=618.424,6414 e N=7.830.503,1067, no azimute de 76°31'10", na extensão de 93,70 m; Do vértice **V85** segue até o vértice **V86**, com coordenadas U T M E=618.576,8307 e N=7.830.595,9137, no azimute de 58°37'29", na extensão de 178,26 m; Do vértice **V86** segue até o vértice **V87**, com coordenadas U T M E=618.675,2364 e N=7.830.608,3103, no azimute de 82°49'12", na extensão de 102,19 m; Do vértice **V87** segue até o vértice **V88**, com coordenadas U T M E=618.744,2906 e N=7.830.587,1781, no azimute de 107°00'55", na extensão de 72,22 m; Do vértice **V88** segue até o vértice **V89**, com coordenadas U T M E=618.773,6126 e



## Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

CEP 33400-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

N=7.830.582,8008, no azimute de  $98^{\circ}29'27''$ , na extensão de 29,76 m; Do vértice **V89** segue até o vértice **V90**, com coordenadas U T M E=618.843,1716 e N=7.830.582,8420, no azimute de  $89^{\circ}57'58''$ , na extensão de 69,56 m; Do vértice **V90** segue até o vértice **V91**, com coordenadas U T M E=618.869,2782 e N=7.830.586,3259, no azimute de  $82^{\circ}23'56''$ , na extensão de 26,41 m; Do vértice **V91** segue até o vértice **V92**, com coordenadas U T M E=618.997,2749 e N=7.830.621,0262, no azimute de  $74^{\circ}49'54''$ , na extensão de 132,62 m; Do vértice **V92** segue até o vértice **V93**, com coordenadas U T M E=619.059,2930 e N=7.830.670,3871, no azimute de  $51^{\circ}29'00''$ , na extensão de 81,50 m; Do vértice **V93** segue até o vértice **V94**, com coordenadas U T M E=619.131,4887 e N=7.830.805,3986, no azimute de  $28^{\circ}08'06''$ , na extensão de 153,10 m; Do vértice **V94** segue até o vértice **V95**, com coordenadas U T M E=619.141,7443 e N=7.830.829,3895, no azimute de  $23^{\circ}08'45''$ , na extensão de 26,12 m; Do vértice **V95** segue até o vértice **V96**, com coordenadas U T M E=619.166,1158 e N=7.830.903,7061, no azimute de  $18^{\circ}09'23''$ , na extensão de 78,21 m; Do vértice **V96** segue até o vértice **V97**, com coordenadas U T M E=619.289,9856 e N=7.831.055,0179, no azimute de  $39^{\circ}18'18''$ , na extensão de 200,06 m; Do vértice **V97** segue até o vértice **V98**, com coordenadas U T M E=619.515,0530 e N=7.831.182,5947, no azimute de  $60^{\circ}27'14''$ , na extensão de 258,71 m; Do vértice **V98** segue até o vértice **V99**, com coordenadas U T M E=619.639,1585 e N=7.831.355,2329, no azimute de  $35^{\circ}42'41''$ , na extensão de 219,37 m; Do vértice **V99** segue até o vértice **V100**, com coordenadas U T M E=619.679,0102 e N=7.831.569,4376, no azimute de  $10^{\circ}32'21''$ , na extensão de 217,88 m; Do vértice **V100** segue até o vértice **V101**, com coordenadas U T M E=619.717,0211 e N=7.831.773,7453, no azimute de  $10^{\circ}32'21''$ , na extensão de 207,81 m; Do vértice **V101** segue até o vértice **V102**, com coordenadas U T M E=619.712,3750 e N=7.831.830,7183, no azimute de  $355^{\circ}20'16''$ , na extensão de 57,84 m; Do vértice **V102** segue até o vértice **V103**, com coordenadas U T M E=619.651,0686 e N=7.832.003,9535, no azimute de  $340^{\circ}30'42''$ , na extensão de 183,76 m; Do vértice **V103** segue até o vértice **V104**, com coordenadas U T M E=619.635,9119 e N=7.832.025,7087, no azimute de  $325^{\circ}08'07''$ , na extensão de 26,84 m; Do vértice **V104** segue até o vértice **V105**, com coordenadas U T M E=619.594,9677 e N=7.832.060,6168, no azimute de  $310^{\circ}27'01''$ , na extensão de 53,81 m; Do vértice **V105** segue até o vértice **V106**, com coordenadas U T M E=619.555,7140 e N=7.832.105,8752, no azimute de  $319^{\circ}03'51''$ , na extensão de 60,14 m; Do vértice **V106** segue até o vértice **V107**, com coordenadas U T M E=619.532,1130 e N=7.832.143,1765, no azimute de  $327^{\circ}40'41''$ , na extensão de 44,14 m; Do vértice **V107** segue até o vértice **V108**, com coordenadas U T M E=619.522,9875 e N=7.832.154,1493, no azimute de  $320^{\circ}15'05''$ , na extensão de 14,32 m; Do vértice **V108** segue até o vértice **V109**, com coordenadas U T M E=619.498,0862 e N=7.832.176,6071, no azimute de  $312^{\circ}02'47''$ , na extensão de 33,53 m; Do vértice **V109** segue até o vértice **V110**, com coordenadas U T M E=619.470,5428 e N=7.832.189,1226, no azimute de  $294^{\circ}26'12''$ , na extensão de 30,74 m; Do vértice **V110** segue até o vértice **V111**, com coordenadas U T M E=619.410,2539 e N=7.832.196,3401, no azimute de  $276^{\circ}49'36''$ , na extensão de 60,72 m; Do vértice **V111** segue até o vértice **V112**, com coordenadas U T M E=619.382,1018 e N=7.832.203,9965, no azimute de  $285^{\circ}12'52''$ , na extensão de 29,28 m; Do vértice



## Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

CEP 33400-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

**V112** segue até o vértice **V113**, com coordenadas U T M E=619.340,5080 e N=7.832.222,1705, no azimute de  $293^{\circ}36'09''$ , na extensão de 45,39 m; Do vértice **V113** segue até o vértice **V114**, com coordenadas U T M E=619.280,9995 e N=7.832.323,3093, no azimute de  $329^{\circ}31'41''$ , na extensão de 125,40 m; Do vértice **V114** segue até o vértice **V115**, com coordenadas U T M E=619.289,0214 e N=7.832.407,3307, no azimute de  $5^{\circ}27'14''$ , na extensão de 84,40 m; Do vértice **V115** segue até o vértice **V116**, com coordenadas U T M E=619.289,8577 e N=7.832.415,0363, no azimute de  $6^{\circ}11'38''$ , na extensão de 7,75 m; Do vértice **V116** segue até o vértice **V117**, com coordenadas U T M E=619.294,3495 e N=7.832.451,9703, no azimute de  $6^{\circ}56'03''$ , na extensão de 37,21 m; Do vértice **V117** segue até o vértice **V118**, com coordenadas U T M E=619.296,2865 e N=7.832.465,8607, no azimute de  $7^{\circ}56'19''$ , na extensão de 14,03 m; Do vértice **V118** segue até o vértice **V119**, com coordenadas U T M E=619.300,2458 e N=7.832.491,0202, no azimute de  $8^{\circ}56'35''$ , na extensão de 25,47 m; Do vértice **V119** segue até o vértice **V120**, com coordenadas U T M E=619.307,8575 e N=7.832.522,5105, no azimute de  $13^{\circ}35'20''$ , na extensão de 32,43 m; Do vértice **V120** segue até o vértice **V121**, com coordenadas U T M E=619.365,3101 e N=7.832.696,9005, no azimute de  $18^{\circ}14'04''$ , na extensão de 183,61 m; Do vértice **V121** segue até o vértice **V122**, com coordenadas U T M E=619.375,1444 e N=7.832.750,3428, no azimute de  $10^{\circ}25'36''$ , na extensão de 54,51 m; Do vértice **V122** segue até o vértice **V123**, com coordenadas U T M E=619.378,5720 e N=7.832.825,2777, no azimute de  $2^{\circ}37'08''$ , na extensão de 75,01 m; Do vértice **V123** segue até o vértice **V124**, com coordenadas U T M E=619.385,4663 e N=7.832.859,9718, no azimute de  $11^{\circ}14'21''$ , na extensão de 35,51 m; Do vértice **V124** segue até o vértice **V125**, com coordenadas U T M E=619.413,6517 e N=7.832.938,0062, no azimute de  $19^{\circ}51'34''$ , na extensão de 82,97 m; Do vértice **V125** segue até o vértice **V126**, com coordenadas U T M E=619.449,8407 e N=7.833.040,7716, no azimute de  $19^{\circ}23'59''$ , na extensão de 108,95 m; Do vértice **V126** segue até o vértice **V127**, com coordenadas U T M E=619.403,2463 e N=7.833.107,3763, no azimute de  $325^{\circ}01'29''$ , na extensão de 94,90 m; Do vértice **V127** segue até o vértice **V128**, com coordenadas U T M E=619.379,1191 e N=7.833.107,6498, no azimute de  $270^{\circ}38'58''$ , na extensão de 24,13 m; Do vértice **V128** segue até o vértice **V129**, com coordenadas U T M E=619.354,5444 e N=7.833.104,8700, no azimute de  $263^{\circ}32'47''$ , na extensão de 24,79 m; Do vértice **V129** segue até o vértice **V130**, com coordenadas U T M E=619.251,5177 e N=7.833.080,0272, no azimute de  $256^{\circ}26'35''$ , na extensão de 105,98 m; Do vértice **V130** segue até o vértice **V131**, com coordenadas U T M E=619.210,7096 e N=7.833.087,9657, no azimute de  $281^{\circ}00'30''$ , na extensão de 42,87 m; Do vértice **V131** segue até o vértice **V132**, com coordenadas U T M E=619.184,5355 e N=7.833.106,6864, no azimute de  $305^{\circ}34'26''$ , na extensão de 32,18 m; Do vértice **V132** segue até o vértice **V133**, com coordenadas U T M E=619.147,0267 e N=7.833.115,3038, no azimute de  $282^{\circ}56'20''$ , na extensão de 39,51 m; Finalmente do vértice **V133** segue até o vértice **V01**, (início da descrição), no azimute de  $260^{\circ}18'13''$ , na extensão de **68,10** m, fechando assim o polígono acima descrito.



# Prefeitura Municipal de Lagoa Santa

CEP 33400-000 - ESTADO DE MINAS GERAIS

## 1. Confrontações:

Do vértice **V01** ao vértice **V23**, segue confrontando com **Residencial Poços**;  
Do vértice **V23** ao vértice **V28**, segue confrontando com **Luiz Trindade Imóveis Ltda**;  
Do vértice **V28** ao vértice **V29**, segue confrontando com **Luiz Trindade Imóveis Ltda e Casa Nova Empreendimentos Imobiliários Ltda**;  
Do vértice **V29** ao vértice **V55**, segue confrontando com **Casa Nova Empreendimentos Imobiliários Ltda**;  
Do vértice **V55** ao vértice **V56**, segue confrontando com **Casa Nova Empreendimentos Imobiliários Ltda e Rogério Avelar**;  
Do vértice **V56** ao vértice **V68**, segue confrontando com **Rogério Avelar**;  
Do vértice **V68** ao vértice **V69**, segue confrontando com **Rogério Avelar e Bairro Terra Vista**;  
Do vértice **V69** ao vértice **V70**, segue confrontando com **Bairro Terra Vista**;  
Do vértice **V70** ao vértice **V71**, segue confrontando com **Bairro Terra Vista e FEBEM DE LAGOA SANTA**;  
Do vértice **V71** ao vértice **V75**, segue confrontando com **FEBEM DE LAGOA SANTA**;  
Do vértice **V75** ao vértice **V82**, segue confrontando com **Bairro Terra Vista**;  
Do vértice **V82** ao vértice **V86**, segue confrontando com **Mauricio de Freitas**;  
Do vértice **V86** ao vértice **V87**, segue confrontando com **Mauricio de Freitas e Antônio José Correia Costa**;  
Do vértice **V87** ao vértice **V93**, segue confrontando com **Antônio José Correia Costa**;  
Do vértice **V93** ao vértice **V94**, segue confrontando com **Antônio José Correia Costa e Casa Nova Empreendimentos Imobiliários Ltda**;  
Do vértice **V94** ao vértice **V114**, segue confrontando com **Casa Nova Empreendimentos Imobiliários Ltda**;  
Finalmente do vértice **V114** ao vértice **V01**, segue confrontando com **Luiz Trindade Imóveis Ltda**.

## 2. Observações:

A planta anexa é parte integrante deste memorial descritivo.