



Lote 02 – Quadra 13

Ds	Para	Coord. N(Y)	Coord. E(X)	Azimute	Distância	Desenv.	Relo	Ang. Cent.
B1	B2	7.832.434,4285	616.783,8999	110,92,01°	1,073 m			
B2	B3	7.832.429,4577	616.789,4044	121,44,10°	17,055 m	17,174 m	42,000 m	23,25,42°
B3	B4	7.832.432,4541	616.786,0506	22,27,02°	17,912 m			
B4	B5	7.832.420,0072	616.789,8314	26,29,55°	8,440 m			
B5	B6	7.832.433,1666	616.785,8367	34,32,02°	13,758 m	15,172 m	10,000 m	86,55,47°
B6	B1	7.832.434,7980	616.782,8116	28,27,74°	3,366 m			

Área: 74,034 m²
 Área: 0,0074 ha
 Área: 0,0031 Alqs
 Perímetro: 63,137 m

Lote 07 – Quadra 13

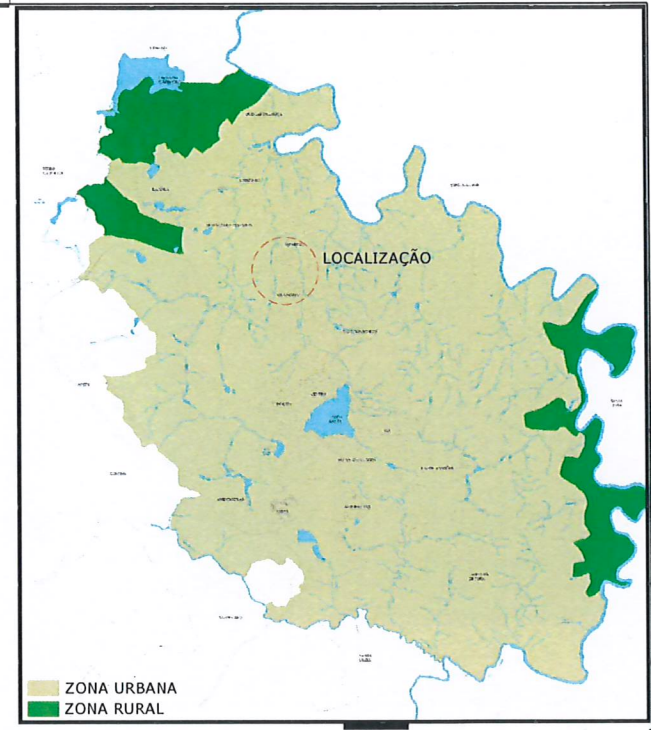
Ds	Para	Coord. N(Y)	Coord. E(X)	Azimute	Distância	Desenv.	Relo	Ang. Cent.
C1	C2	7.832.416,3569	616.804,2852	139,39,13°	9,054 m			
C2	C3	7.832.410,6863	616.826,5246	151,59,05°	8,948 m			
C3	C4	7.832.402,0521	616.810,9562	164,16,17°	8,970 m			
C4	C5	7.832.392,4532	616.811,4488	177,03,49°	9,619 m			
C5	C6	7.832.392,7921	616.810,5113	280,92,06°	0,968 m			
C6	C7	7.832.416,6945	616.801,4413	339,13,13°	25,565 m	26,043 m	39,136 m	38,07,42°
C7	C8	7.832.413,9654	616.799,6597	212,42,09°	3,242 m			
C8	C9	7.832.393,3686	616.793,4419	208,29,55°	16,289 m			
C9	C10	7.832.404,4605	616.776,5132	290,92,06°	14,854 m			
C10	C1	7.832.425,4577	616.798,4044	43,27,02°	28,923 m			

Área: 327,909 m²
 Área: 0,0328 ha
 Área: 0,0135 Alqs
 Perímetro: 126,888 m

Lote 01 – Quadra 01

Ds	Para	Coord. N(Y)	Coord. E(X)	Azimute	Distância	Desenv.	Relo	Ang. Cent.
D1	D2	7.832.391,2554	616.788,0760	110,27,25°	49,671 m			
D2	D3	7.832.350,6571	616.773,9406	198,53,41°	43,650 m			
D3	D4	7.832.354,2216	616.787,8805	290,08,43°	11,804 m			
D4	D5	7.832.365,9295	616.773,3716	16,37,05°	32,924 m			
D5	D6	7.832.398,4381	616.787,5117	334,54,38°	13,820 m	15,257 m	10,000 m	87,24,53°
D6	D1	7.832.409,3156	616.741,5370	292,42,22°	28,160 m			

Área: 566,221 m²
 Área: 0,0566 ha
 Área: 0,0234 Alqs
 Perímetro: 181,464 m



DESAPROPRIAÇÃO - ÁREA TOTAL= 1.678,07 m²

TÍTULO
 DESAPROPRIAÇÃO
 ROTATÓRIA MORADAS DA LAPINHA

DETALHES DO PROJETO
 Esc.: 1/3000

FASE ÚNICA
 FASES E FRECHOS

INSTITUC.
 CATEGORIA DE USO

DETALHE
 TÉCNICO EM PLANTA

INDICADA
 ESCALA

OBSERVAÇÕES

AUTORES
 SDU

Proprietário(a):
 SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO URBANO / SDU
 PREFEITURA MUNICIPAL DE LAGOA SANTA

Autor do Projeto: ARO, BRUNO R. FREITAS
 CAU: A92855-0
 RRT: _____ PROJETO

Estagiário (a): REYSLA DIAS RODRIGUES

VISTOS

DIRETOR DE REGULAÇÃO URBANA
 SR. DALMAY GUARTE MORAS

SECRETÁRIO DE DESENVOLVIMENTO URBANO
 SR. BRENO SALOMÃO

FOLHA
 01 / 02