



Prefeitura Municipal de Lavrinhas

Estado de São Paulo

Paço Municipal, 200 - Centro - Lavrinhas/SP - CEP: 12.760-000

Tel.: (12) 3146-1110 CNPJ: 45.200.029/0001-55

NOTIFICAÇÃO POR EDITAL

EDITAL Nº 002/2021

A **PREFEITURA MUNICIPAL DE LAVRINHAS** nos termos do artigo 44, § 6º combinado com artigo 31, § 5º da Lei Federal nº 13.465/17, COMUNICA que se encontra em processo de Regularização Fundiária de Interesse Social – REURB-S o **Núcleo Habitacional Jardim Mavisou II** com acesso principal pela Rua Maitaca, envolvendo área da matrícula 26.620 do Registro de Imóveis de Cruzeiro, ficando assim NOTIFICADOS, confinantes ou terceiros eventualmente interessados, para que querendo apresentem impugnação, no prazo de 30 dias a contar da presente publicação, conforme faculdade legal disposta no artigo 31, parágrafo 1º da Lei Federal nº 13.465/17, especialmente os a seguir relacionados:

Descrição: “Uma área de terras urbana, no município de Lavrinhas - SP, com **93.632,20m²** (noventa e três mil, seiscentos e trinta e dois metros quadrados e vinte decímetros quadrados), dentro das seguintes medidas, azimutes, coordenadas e confrontações; começa no **marco 1**, com coordenadas UTM (E=508048.55 N=7505704.41) cravado no vértice formado entre pela confluência da Rua Maitaca com a Rua Sem Denominação, de onde segue em reta no azimute 200°54'48" por uma distância de 28,05m (vinte e oito metros e cinquenta centímetros), confrontando com a Rua Maitaca, até encontrar o **marco 2**, com coordenadas UTM (E=508038.37 N=7505677.78), daí deflete à direita e segue em curva com raio de 34,04m (trinta e quatro metros e quatro centímetros), por uma distância de 53,10m (cinquenta e três metros e dez centímetros), confrontando com a Rua Maitaca, até encontrar o **marco 3**, com coordenadas UTM (E=507993.92 N=7505660.01), daí segue em reta no azimute 312°55'41" por uma distância de 26,20m (vinte e seis metros e vinte centímetros), confrontando com a Rua Maitaca, até encontrar o **marco 4**, com coordenadas UTM (E=507974.73 N=7505677.86), daí deflete à direita e segue em curva com raio de 20,26m (vinte metros e vinte e seis centímetros), por uma distância de 21,14m (vinte e um metros e quatorze centímetros), confrontando com a Matrícula nº 28.619 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 5**, com coordenadas UTM (E=507988.75 N=7505692.39), daí deflete à direita e segue em reta no azimute 311°35'59" por uma distância de 63,92m (sessenta e três metros e noventa e dois centímetros), confrontando com a Matrícula nº 28.619 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 6**, com coordenadas UTM (E=507940.96 N=7505734.82), daí segue em reta no azimute 310°59'25" por uma distância de 53,26m (cinquenta e três metros e vinte e seis centímetros), confrontando com a Matrícula nº 28.619 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 7**, com coordenadas UTM (E=507900.76 N=7505769.75), daí segue em reta no azimute 311°07'33" por uma distância de 81,96m (oitenta e um metros e noventa e seis centímetros), confrontando com a Matrícula nº 28.619 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 8**, com coordenadas UTM (E=507839.03 N=7505823.65), daí deflete à esquerda e segue em reta no azimute 273°32'29" por uma distância de 22,93m (vinte e dois metros e noventa e três centímetros), confrontando com a Avenida Nilo Rodrigues Lozano e a Matrícula nº 28.618 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 9**, com coordenadas UTM (E=507816.15 N=7505825.06), daí deflete levemente à esquerda e segue em reta no azimute 259°05'30" por uma distância de 23,45m (vinte e três metros e quarenta e cinco centímetros), confrontando com a Matrícula nº 28.618 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 10**, com coordenadas UTM (E=507793.12 N=7505820.63), daí deflete levemente à esquerda e segue em reta no azimute 250°18'50" por uma distância de 26,82m (vinte e seis metros e oitenta e dois centímetros), confrontando com a Matrícula nº 28.618 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 11**, com coordenadas UTM (E=507767.87 N=7505811.59), daí deflete levemente à esquerda e segue em reta no azimute 244°22'46" por uma distância de 12,70m (doze metros e setenta centímetros), confrontando com a Matrícula nº 28.618 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 12**, com coordenadas UTM (E=507756.41 N=7505806.10), daí deflete à esquerda e segue em reta no azimute 159°27'45" por uma distância de 20,58m (vinte metros e cinquenta e oito centímetros), confrontando com a Matrícula nº 28.618 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 13**, com coordenadas UTM (E=507763.63 N=7505786.83), daí deflete à direita e segue em reta no azimute 246°08'35" por uma distância de 137,62m (cento e trinta e sete metros e sessenta e dois centímetros), confrontando com a Rua Maitaca, até encontrar o **marco 14**, com coordenadas UTM (E=507637.79 N=7505731.17), daí segue em reta no azimute 247°56'19" por uma distância de 70,63m (setenta metros e sessenta e três centímetros), confrontando com a Rua Maitaca, até encontrar o **marco 15**, com



Prefeitura Municipal de Lavrinhas

Estado de São Paulo

Paço Municipal, 200 - Centro - Lavrinhas/SP - CEP: 12.760-000

Tel.: (12) 3146-1110 CNPJ: 45.200.029/0001-55

coordenadas UTM (E=507572.31 N=7505704.64), daí segue em reta no azimute $249^{\circ}52'05''$ por uma distância de 70,82m (setenta metros e oitenta e dois centímetros), confrontando com a Rua Maitaca, até encontrar o **marco 16**, com coordenadas UTM (E=507505.83 N=7505680.27), daí deflete à direita e segue em reta no azimute $334^{\circ}43'41''$ por uma distância de 11,25m (onze metros e vinte e cinco centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 17**, com coordenadas UTM (E=507501.03 N=7505690.44), daí deflete à direita e segue em reta no azimute $055^{\circ}48'08''$ por uma distância de 19,50m (dezenove metros e cinquenta centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 18**, com coordenadas UTM (E=507517.16 N=7505701.40), daí deflete levemente à direita e segue em reta no azimute $066^{\circ}42'00''$ por uma distância de 30,77m (trinta metros e setenta e sete centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 19**, com coordenadas UTM (E=507545.42 N=7505713.58), daí deflete à esquerda e segue em reta no azimute $354^{\circ}39'39''$ por uma distância de 5,62m (cinco metros e sessenta e dois centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 20**, com coordenadas UTM (E=507544.90 N=7505719.17), daí deflete à direita e segue em reta no azimute $055^{\circ}02'00''$ por uma distância de 18,60m (dezoito metros e sessenta centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 21**, com coordenadas UTM (E=507560.14 N=7505729.84), daí deflete levemente à direita e segue em reta no azimute $061^{\circ}38'17''$ por uma distância de 27,82m (vinte e sete metros e oitenta e dois centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 22**, com coordenadas UTM (E=507584.62 N=7505743.05), daí segue em reta no azimute $064^{\circ}08'32''$ por uma distância de 41,10m (quarenta e um metros e dez centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 23**, com coordenadas UTM (E=507621.60 N=7505760.97), daí deflete à direita e segue em reta no azimute $160^{\circ}55'14''$ por uma distância de 11,46m (onze metros e quarenta e seis centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 24**, com coordenadas UTM (E=507625.35 N=7505750.14), daí deflete à esquerda e segue em reta no azimute $060^{\circ}42'05''$ por uma distância de 8,18m (oito metros e dezoito centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 25**, com coordenadas UTM (E=507632.48 N=7505754.15), daí deflete à direita e segue em reta no azimute $149^{\circ}41'38''$ por uma distância de 3,40m (três metros e quarenta centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 26**, com coordenadas UTM (E=507634.20 N=7505751.21), daí deflete à esquerda e segue em reta no azimute $059^{\circ}49'09''$ por uma distância de 7,68m (sete metros e sessenta e oito centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 27**, com coordenadas UTM (E=507640.84 N=7505755.07), daí deflete à esquerda e segue em reta no azimute $331^{\circ}54'44''$ por uma distância de 7,85m (sete metros e oitenta e cinco centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 28**, com coordenadas UTM (E=507637.14 N=7505761.99), daí deflete à direita e segue em reta no azimute $058^{\circ}20'41''$ por uma distância de 14,98m (quatorze metros e noventa e oito centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 29**, com coordenadas UTM (E=507649.90 N=7505769.85), daí deflete levemente à direita e segue em reta no azimute $065^{\circ}51'44''$ por uma distância de 14,73m (quatorze metros e setenta e três centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 30**, com coordenadas UTM (E=507663.34 N=7505775.88), daí deflete à esquerda e segue em reta no azimute $041^{\circ}48'27''$ por uma distância de 11,80m (onze metros e oitenta centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 31**, com coordenadas UTM (E=507671.20 N=7505784.67), daí deflete levemente à direita e segue em reta no azimute $049^{\circ}00'06''$ por uma distância de 24,97m (vinte e quatro metros e noventa e sete centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 32**, com coordenadas UTM (E=507690.05 N=7505801.05), daí segue em reta no azimute $051^{\circ}40'55''$ por uma distância de 59,75m (cinquenta e nove metros e setenta e cinco centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 33**, com coordenadas UTM (E=507736.93 N=7505838.10), daí deflete à esquerda e segue em reta no azimute $007^{\circ}02'50''$ por uma distância de 14,50m (quatorze metros e cinquenta centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 34**, com coordenadas UTM (E=507738.71 N=7505852.48), daí deflete levemente à esquerda e segue em reta no azimute $351^{\circ}19'32''$ por uma distância de 32,65m (trinta e dois metros e sessenta e cinco centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 35**, com coordenadas UTM (E=507733.79 N=7505884.76), daí deflete à direita e segue em reta no azimute $082^{\circ}49'30''$ por uma distância de 8,54m (oito metros e cinquenta e quatro centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 36**, com coordenadas UTM (E=507742.26 N=7505885.83), daí deflete à esquerda e segue em reta no azimute $355^{\circ}39'55''$ por uma distância de 15,70m (quinze metros e setenta centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 37**, com coordenadas UTM (E=507741.08 N=7505901.48), daí deflete à direita e segue em reta no azimute $087^{\circ}19'32''$ por uma distância de 11,35m (onze metros e trinta e cinco centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 38**, com coordenadas UTM (E=507752.42 N=7505902.01), daí deflete à esquerda e segue em reta no azimute $356^{\circ}45'12''$ por uma distância de 29,95m (vinte e nove metros e noventa e cinco centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº

61



Prefeitura Municipal de Lavrinhas

Estado de São Paulo

Paço Municipal, 200 - Centro - Lavrinhas/SP - CEP: 12.760-000

Tel.: (12) 3146-1110 CNPJ: 45.200.029/0001-55

28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 39**, com coordenadas UTM (E=507750.72 N=7505931.91), daí deflete à direita e segue em reta no azimute $094^{\circ}17'03''$ por uma distância de 9,06m (nove metros e seis centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 40**, com coordenadas UTM (E=507759.75 N=7505931.23), daí deflete à esquerda e segue em reta no azimute $358^{\circ}09'07''$ por uma distância de 7,34m (sete metros e trinta e quatro centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 41**, com coordenadas UTM (E=507759.51 N=7505938.57), daí deflete levemente à direita e segue em reta no azimute $022^{\circ}44'20''$ por uma distância de 16,03m (dezesseis metros e três centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 42**, com coordenadas UTM (E=507765.71 N=7505953.35), daí deflete à esquerda e segue em reta no azimute $275^{\circ}07'18''$ por uma distância de 8,58m (oito metros e cinquenta e oito centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 43**, com coordenadas UTM (E=507757.17 N=7505954.12), daí deflete à direita e segue em reta no azimute $350^{\circ}29'50''$ por uma distância de 23,50m (vinte e três metros e cinquenta centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 44**, com coordenadas UTM (E= 507753.29 N=7505977.30), daí deflete à direita e segue em reta no azimute $081^{\circ}35'26''$ por uma distância de 33,86m (trinta e três metros e oitenta e seis centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 45**, com coordenadas UTM (E=507786.79 N=7505982.25), daí deflete levemente à direita e segue em reta no azimute $085^{\circ}18'36''$ por uma distância de 20,63m (vinte metros e sessenta e três centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 46**, com coordenadas UTM (E=507807.35 N=7505983.94), daí deflete à esquerda e segue em reta no azimute $325^{\circ}41'00''$ por uma distância de 8,90m (oito metros e noventa centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 47**, com coordenadas UTM (E=507802.33 N=7505991.28), daí deflete levemente à esquerda e segue em reta no azimute $314^{\circ}10'01''$ por uma distância de 25,12m (vinte e cinco metros e doze centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 48**, com coordenadas UTM (E=507784.32 N=7506008.78), daí deflete à direita e segue em reta no azimute $044^{\circ}10'13''$ por uma distância de 8,76m (oito metros e setenta e seis centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 49**, com coordenadas UTM (E=507790.42 N=7506015.06), daí deflete à direita e segue em curva com raio de 20,53m (vinte metros e cinquenta e três centímetros) por uma distância de 27,33m (vinte e sete metros e trinta e três centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 50**, com coordenadas UTM (E=507815.55 N=7506018.42), daí segue em reta no azimute $036^{\circ}34'53''$ por uma distância de 82,25m (oitenta e dois metros e vinte e cinco centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 51**, com coordenadas UTM (E=507864.57 N=7506084.47), daí deflete levemente à direita e segue em reta no azimute $040^{\circ}46'22''$ por uma distância de 17,00m (dezessete centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 52**, com coordenadas UTM (E=507875.66 N=7506097.34), daí deflete à direita e segue em curva com raio de 20,65m (vinte metros e sessenta e cinco centímetros) por uma distância de 33,14m (trinta e três metros e quatorze centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 53**, com coordenadas UTM (E=507905.35 N=7506098.34), daí segue em curva com raio de 30,88m (trinta metros e oitenta e oito centímetros) por uma distância de 17,27m (dezessete metros e vinte e sete centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 54**, com coordenadas UTM (E=507914.65 N=7506084.06), daí segue em reta no azimute $174^{\circ}21'27''$ por uma distância de 75,62m (setenta e cinco metros e sessenta e dois centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 55**, com coordenadas UTM (E= 507922.09 N=7506008.81), daí deflete à esquerda e segue em curva com raio de 16,02m (dezesseis metros e dois centímetros) por uma distância de 22,46m (vinte e dois metros e quarenta e seis centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 56**, com coordenadas UTM (E= 507936.95 N= 7505994.45), daí segue em reta no azimute $097^{\circ}19'20''$ por uma distância de 48,00m (quarenta e oito metros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 57**, com coordenadas UTM (E=507984.56 N=7505988.33), daí deflete à esquerda e segue em curva com raio de 19,28m (dezenove metros e vinte e oito centímetros) por uma distância de 14,44m (quatorze metros e quarenta e quatro centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 58**, com coordenadas UTM (E=507997.43 N=7505994.09), daí segue em reta no azimute $041^{\circ}01'40''$ por uma distância de 26,93m (vinte e seis metros e noventa e três centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 59**, com coordenadas UTM (E=508015.11 N=7506014.41), daí deflete à esquerda e segue em curva com raio de 53,88m (cinquenta e três metros e oitenta e oito centímetros) por uma distância de 26,70m (vinte e seis metros e setenta centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 60**, com coordenadas UTM (E=508024.33 N=7506039.18), daí segue em reta no azimute $356^{\circ}58'36''$ por uma distância de 35,83m (trinta e cinco metros e oitenta e três centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 61**, com coordenadas UTM (E=508022.44 N=7506074.96), daí deflete levemente à direita e segue em reta no azimute $007^{\circ}27'25''$ por uma distância de 29,50m (vinte e nove metros e cinquenta centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 62**, com



Prefeitura Municipal de Lavrinhas

Estado de São Paulo

Paço Municipal, 200 - Centro - Lavrinhas/SP - CEP: 12.760-000

Tel.: (12) 3146-1110 CNPJ: 45.200.029/0001-55

coordenadas UTM (E=508026.27 N=7506104.21), daí deflete levemente à direita e segue em reta no azimute $021^{\circ}36'22''$ por uma distância de 4,73m (quatro metros e setenta e três centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 63**, com coordenadas UTM (E=508028.01 N=7506108.60), daí deflete à direita e segue em reta no azimute $105^{\circ}45'40''$ por uma distância de 14,80m (quatorze metros e oitenta centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 64**, com coordenadas UTM (E=508042.25 N=7506104.58), daí deflete levemente à direita e segue em reta no azimute $118^{\circ}29'14''$ por uma distância de 18,33m (dezoito metros e trinta e três centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 65**, com coordenadas UTM (E=508058.36 N=7506095.84), daí segue em reta no azimute $122^{\circ}29'20''$ por uma distância de 42,42m (quarenta e dois metros e quarenta e dois centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 66**, com coordenadas UTM (E=508093.89 N=7506073.22), daí deflete à direita e segue em curva com raio de 16,96m (dezesseis metros e noventa e seis centímetros) por uma distância de 17,86m (dezessete metros e oitenta e seis centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 67**, com coordenadas UTM (E=508101.71 N=7506058.08), daí deflete à direita e segue em reta no azimute $209^{\circ}43'12''$ por uma distância de 28,94m (vinte e oito metros e noventa e quatro centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 68**, com coordenadas UTM (E=508087.37 N=7506032.95), daí deflete levemente à direita e segue em reta no azimute $217^{\circ}56'47''$ por uma distância de 44,68m (quarenta e quatro metros e sessenta e oito centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 69**, com coordenadas UTM (E=508059.89 N=7505997.72), daí deflete à direita e segue em curva com raio de 36,41m (trinta e seis metros e quarenta e um centímetros) por uma distância de 29,00m (vinte e nove metros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 70**, com coordenadas UTM (E=508035.25 N=7505983.92), daí deflete à esquerda e segue em reta no azimute $171^{\circ}20'11''$ por uma distância de 35,50m (trinta e cinco metros e cinquenta centímetros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro, até encontrar o **marco 71**, com coordenadas UTM (E=508040.60 N=7505948.83), daí deflete levemente à direita e segue em reta no azimute $178^{\circ}04'38''$ por uma distância de 141,00m (cento e quarenta e um metros), confrontando com o Remanescente da Matrícula nº 28.620 – CRI de Cruzeiro e com a Rua Sem Denominação, até encontrar o **marco 72**, com coordenadas UTM (E=508045.33 N=7505807.91), daí segue em reta no azimute $176^{\circ}24'19''$ por uma distância de 62,86m (sessenta e dois metros e oitenta e seis centímetros), confrontando com a Rua Sem Denominação, até encontrar o **marco 73**, com coordenadas UTM (E=508049.27 N=7505745.16), daí deflete levemente à direita e segue em reta no azimute $181^{\circ}01'02''$ por uma distância de 40,76m (quarenta metros e setenta e seis centímetros), confrontando com a Rua Sem Denominação, até encontrar o marco 1; onde teve início esta descrição, fechando assim o polígono.

As plantas, projetos e especificações, estão à disposição para consulta, na sede da Prefeitura Municipal, podendo ser agenda a consulta através do telefone (12) 3146-1110 com engenheira Joyce Leonel para esclarecimentos que se façam necessários.

Transcorrido o prazo acima assinalado, a ausência de manifestação será interpretada como concordância com a Reurb-S, procedendo-se a todas as medidas necessárias para a Regularização do loteamento supramencionado.

Lavrinhas, 09 de dezembro de 2021.

José Benedito da Silva
Prefeito
CPF/IME: 037.968.878-32
MUNICÍPIO DE LAVRINHAS

José Benedito da Silva
Prefeito do Município de Lavrinhas