

.ZEIS 1 - L047 (MP)

Inicia-se na confluência da Rua Salinas do Açú com Rua Rafael Zimbardi, segue pela Rua Rafael Zimbardi, Rua Dr. Almiro dos Reis, Rua Maria Zillio Augusto, segmento 1-2-3-4 (divisa da quadra 785 com E.L. e quadra 850 do setor 112 da Planta Genérica de Valores), Rua Luis Couto, Rua Bonfim da Barra, Rua Manuel da Paixão, Rua Pascoal Zimbardi, Rua Santa Maura, Rua João de Souza Melo, segmento 5-6-7 (divisa entre os setores 131 e 112 da Planta Genérica de Valores), Rua Papiro do Egito, segue pela faixa de domínio da CPTM, segmento 8-9-10-11 (divisa dos setores 131 e 111 da Planta Genérica de Valores), segue pela faixa de proteção do Rio Tietê, ponto 12 (cruzamento entre o Rio Tietê e o limite de município, coordenadas X=350925.66 e Y=7402260.30), segue pelo limite de município, Rua Cateleias, segue pelo limite de município, segmento 13-14-15-16 (ponto 13, coordenadas X=351.834,40 e Y=7.401.710,00; ponto 14, coordenadas X=351.851,15 e Y=7.401.647,50; ponto 15, coordenadas X=352.126,09 e Y=7.401.692,44; ponto 16, coordenadas X=352.111,81 e Y=7.401.754,10), segue pelo limite de município, segmento 17, 18, 19 (divisa do E.L. com a quadra 10 do setor 112 da Planta Genérica de Valores), Rua Salinas do Açú até o ponto inicial.

.ZEIS 1 - L048 (MP)

Inicia-se na confluência da Rua Cacimba com a Rua Urutu, segue pela Rua Urutu, Avenida Dr. Assis Ribeiro, segmento 1-2 (divisa do lote 29 com os lotes 7 e 10 da quadra 93 do setor 131 da Planta Genérica de Valores), segue pela faixa de domínio da CPTM, Rua Urutu até o ponto inicial.

.ZEIS 1 - L049 (MP)

Inicia-se na confluência da Rua Coralina com a Rua Capitão Américo Duarte, segue pela Rua Capitão Américo Duarte, segmento 1-2, (divisa dos lotes 37 e 11 com os lotes 36 e 12 da quadra 155 do setor 131 da Planta Genérica de Valores), Rua Rodeiro, Rua Vila Nova de Santa Cruz, Rua Dr. Assis Ribeiro, segmento 3-4, (ponto 3, coordenadas X=350.531,97 e Y=7.401.524,76; ponto 4, coordenadas X=350.473,15 e Y=7.401.432,16), Rua Arraial de Catas Altas, Flor de Madeira, segmento 5-6 (divisa das quadras 83 e 82 com as quadras 84, 81 e E.L do setor 131 da Planta Genérica de Valores), Rua s/n CODLOG 251038, Rua Abel Tavares, Rua Açafraão, Rua das Romanzeiras, Rua Coralina, até o ponto inicial.

.ZEIS 1 - L050 (MP)

Inicia-se na confluência da Avenida Oliveira Freire com a Rua Itaporã, segue pela Rua Itaporã, Rua Muniz Falcão, segue pelo córrego Itaquera, Avenida Oliveira Freire até o ponto inicial.

.ZEIS 1 - L051 (MP)

Inicia-se na confluência da Rua Itaporã com a Rua Paranacity, segue pela Rua Itaporã, Rua Santa Davina, segmento 1-2 (divisa entre lotes 6 e 30 da quadra 205 do setor 112 da Planta Genérica de Valores), segue pela faixa da CPTM (ferrovia) até cruzar o Rio Itaquera, segue pelo Rio Itaquera, Rua Paranacity até o ponto inicial.

.ZEIS 1 - L052 (MP)

Inicia-se no ponto 1, (cruzamento da faixa de servidão pública da quadra 840 do setor 112 da Planta Genérica de Valores com a Avenida José Artur Nova), segue pela Avenida Dr. José Artur Nova, segmento 2-3-4 (ponto 2, coordenadas X=354.629,56 e Y=7.403.328,36; ponto 3, coordenadas X=354.517,78 e Y=7.403.347,57; ponto 4, coordenadas X=354.462,56 e Y=7.403.250,47), segmento 4-5-6 (divisa entre quadras 44 e 840 do setor 112 da Planta Genérica de Valores), Rua Paranaíba, Rua Redenção do Burguesia, Rua Edalberto dos Santos, segmento 7-8 (divisa entre o E.L. e quadra 840 do setor 112 da Planta Genérica de Valores), segue pela faixa de preservação do Rio Tietê até o ponto inicial.

.ZEIS 1 - L053 (MP)

Inicia-se na confluência da Avenida Marginal com a Rua das Margaridas, segue pela Avenida Marginal, Rua Dois Rua Vinte e Sete CODLOG 789240, Rua Inácio Álvarez, Rua Vinte e Seis CODLOG 788376, Rua Dos Girassóis, Rua Vinte e Quatro CODLOG 406090, Rua Murures, Rua das Margaridas até o ponto inicial.

.ZEIS 1 - L054 (MP)

Inicia-se na confluência da Rua Dr. José de Porciuncula com a Rua Ascenso Fernandes, segue pela Rua Dr. José de Porciuncula, Rua Pomba Mineira, Avenida Oliveira Freire, Rua Ascenso Fernandes até o ponto inicial.

.ZEIS 1 - L055 (MP)

Inicia-se na confluência da Avenida Valle com a Rua Álvaro Coelho, segue pela Rua Álvaro Coelho, Rua São Gonçalo do Rio das Pedras, Rua Conceição do Almeida, Avenida Valle até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – L056 (MP/IT)

Inicia-se na confluência da Rua Ubapitanga com a Rua Cosme dos Santos, segue pela Rua Cosme dos Santos, segmento 1-2 (ponto 1, coordenadas X=355.847,84 e Y=7.402.644,76; ponto 2, coordenadas X=355.835,36 e Y=7.402.898,84), Rua s/n CODLOG N66055, segmento 3-4 (ponto 3, coordenadas X=356.026,89 e Y=7.402.910,17; ponto 4, coordenadas X=356.181,71 e Y=7.402.917,13), Rua Manoel Correia Penteado, Rua Tietê, Praça Inácio Marcondes Cabral, Rua Araruta, segmento 5-6 (divisa do lote 10 com o lote 7 da quadra 16 do setor 133 da Planta Genérica de Valores), Estrada da Biacica, Segmento 7-8 (divisa da quadra 31 com as quadras 32 e 33 do setor 133 da Planta Genérica de Valores), Rua Serra do Grão Mogol, Rua Pedro Nunes Dias, Rua Prof. Flaminio Favero, Rua Antônio Dias Moura, Rua Pedro Ferraz Barreto, Rua Francisco Antonio Dias Meira, Rua Tietê, Rua Ponta da Pepetinga, Rua Dois CODLOG 314897 (J. Noemia – S MIG), segmento 9-10 (divisa dos lotes 10 e 29 com os lotes 11 e 30 da quadra 21 do setor 133 da Planta Genérica de Valores), Rua Cachoeira Itaguassava, Rua Ponta da Pepetinga, Rua Salsa Parrilha, Rua Mimosáceas, Rua Francisco Antonio Meira, Rua Árvore do Viajante, Rua Antonio Dias de Moura, Rua Caninana, Avenida Estrela da Noite, segmento 11-12 (ponto 11, coordenadas X=355.830,00 e Y=7.401.171,20; ponto 12, coordenadas X=355.828,70 e Y=7.401.117,47), Rua Quatro CODLOG 751006 (J. Dom Fernando – S MIG), Rua Dr. Gil Martins, Avenida Marechal Tito, segmento 13-14 (divisa do setor 112 com o setor 132 da Planta Genérica de Valores), Rua Bela Vista de Minas, segmento 15-16 (limite do lote 5 com o lote 6 da quadra 241 do setor 132 da Planta Genérica de Valores), Travessa Adão Manoel da Silva, Rua Carana Branca, Rua Carlo Bibiena, segmento 17-18 (ponto 17, coordenadas X=355.234,91 e Y=7.401.501,28; ponto 18, coordenadas X=355.224,84 e Y=7.401.718,45), Rua Álvaro Coelho, Rua Sara-Sara, Rua Altos do Oiti, Rua Rosário de Minas, Avenida Oliveira Freire, Rua Quinze CODLOG 387355 (J. Maia – S MIG), Rua Guilherme Piso, Rua da Goiabeira Serrana, Rua Borboleta Amarela, Rua Centeio, Avenida José Martins Lisboa, Rua Rosa Rubra, segmento 19-20 (divisa dos lotes 4, 13, 14, 15, 54, 55, 51, 17 a 42, E.L. e da Área Institucional com os lotes 57 e 11 da quadra 48 do setor 132 da Planta Genérica de Valores), Rua Ubapitanga até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – L057 (MP)

Inicia-se na confluência da Rua Alfredo de Melo com a Rua Bernardo de Chaves Cabral, segue pela Rua Bernardo de Chaves Cabral, Rua Alhandra, Rua Cordão de São Francisco, Rua s/n CODLOG N67767, Rua Rio Quebra Anzois, Rua Coaracy, Rua Alvelos, segmento 1-2 (divisa do lote 3 com o lote 2 da quadra 111 e lote 1 com o lote 13 do setor 133 da Planta Genérica de Valores), do ponto 2 segue pela Rua Alfredo de Melo até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – L058 (MP/IT)

Inicia-se na confluência da Avenida João Dias Mainardi com a Rua Luis Botelho Mourão, segue pela Rua Luis Botelho Mourão até o ponto 1, a partir do ponto 1, segue pela faixa de proteção do rio Tietê até o ponto 2, segmentos 2-3-4-5-6-7-8-9 (ponto 2, coordenadas X=358.428,91 e Y=7.402.883,03; ponto 3, coordenadas X=358.424,72 e Y=7.403.102,81; ponto 4, coordenadas X=358.524,75 e Y=7.403.151,55; ponto 5, coordenadas X=358.633,70 e Y=7.402.970,22; ponto 6, coordenadas X=358.678,70 e Y=7.402.990,58; ponto 7, coordenadas X=358.746,11 e Y=7.402.861,90; ponto 8, coordenadas X=358.834,68 e Y=7.402.897,55; ponto 9, coordenadas X=358.858,19 e Y=7.402.857,49), Rua s/n CODLOG 362441, Rua Capachos, Rua Catule, Avenida das Pontes, Avenida Diogo da Costa Tavares, segmento 10-11 (divisa do lote 1 com o lote 6 da quadra 239 do setor 133 da Planta Genérica de Valores), Avenida Marechal Tito, Rua Dr. José Pereira Gomes, Rua Jorge dos Santos, Rua Leonil, Rua Manoel de Resende da Ponte, Rua Walter Voss, Rua Manoel Lemes da Silva, Rua Monsenhor Salim, Rua Antonio de Camargo Ortis, Rua Salvador Pires Monteiro, Rua Monte Lambara, Rua Tatupeba, Avenida Rio Miravai, Rua Reduções, Avenida Córrego Tijuco Preto, segmento 12-13 (ponto 12, coordenadas X=359.223,66 e Y=7.400.337,67; ponto 13, coordenadas X=359.190,61 e Y=7.400.311,14), Avenida Córrego Tijuco Preto até o ponto 14, a partir do ponto 14, segue pelo córrego Tijuco Preto até o ponto 15, segmento 15-16 (faixa da ferrovia RFFSA), Avenida João Dias Mainardi até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – L059 (MP)

Inicia-se na confluência da Avenida São Miguel com a Rua Dr. Chafic Juvenal Ched, segue pela Rua Dr. Chafic Juvenal Ched, Rua Cassia das Antilhas, Rua Dr. Chafic Juvenal Ched, segmento 1-2

(divisa do setor 131 com o setor 111 da Planta Genérica de Valores), Avenida São Miguel até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – L060 (MP)

Inicia-se na confluência da Rua Francisco Monteiro com a Avenida César Augusto Romano, segue pela Avenida César Augusto Romano, Rua Quirino da Silva até o ponto 1, a partir do ponto 1, segue pelo córrego até o ponto 2, a partir do ponto 2, segue pelo córrego do Limoeiro até o ponto 3, segmento 3-4 (divisa do E.L. com a quadra 576 do setor 111 da Planta Genérica de Valores), Rua Mario Pati, Rua João Tavares, segmento 5-6 (divisa dos lotes 16 e 9 com os lotes 17 e 8 da quadra 606 do setor 111 da Planta Genérica de Valores), Rua Fonseca de Vasconcelos, Rua João Tavares, segmentos 7-8-9 (ponto 7, coordenadas X=349.704,92 e Y=7.398.600,64; ponto 8, coordenadas X=349.628,38 e Y=7.398.484,79; ponto 9, coordenadas X=349.614,04 e Y=7.398.489,41), a partir do ponto 9, segue pelo córrego do Limoeiro até o ponto 10, Rua S/N CODLOG N60631, Rua São Pedro Jequitinhonha, Rua Tito Capinan, Rua José Guimarães, Rua Francisco Monteiro até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – L061 (MP)

Inicia-se na confluência da Rua Tabacarana com a Rua Padre Clemente Segura, segue pela Rua Padre Clemente Segura, segmento 1-2 (linha de transmissão da Eletropaulo), Avenida Augusto Antunes, Avenida Imperador, Rua Tabacarana, segmento 3-4-5-6 (divisa do lote 2 com o lote 3 da quadra 29 do setor 140 da Planta Genérica de Valores), Rua Tabacarana até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – L062 (MP)

Inicia-se na confluência da Rua Hamilton Regis com a Avenida Henrique Franco, segue pela Avenida Henrique Franco, Rua Padre Orlando Nogueira, segmento 1-2 (divisa do lote 41 com o lote 42 da quadra 232 do setor 111 da Planta Genérica de Valores), Rua Graciosa Polesi Peixoto, segmento 3-4 (linha de transmissão da Eletropaulo), Rua Hamilton Regis até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – L063 (MP)

Inicia-se na confluência da Avenida Córrego do Limoeiro com a Rua s/n CODLOG 416169, segue pela Rua S/N CODLOG 416169, Rua Arareva, segmento 1-2 (divisa dos lotes 20 e 17 com os lotes 25, 26, 27, 28 e 18 da quadra 129 do setor 140 da Planta Genérica de Valores), Rua Harvotia, Rua Mirassol D'Oeste, Rua Dois CODLOG 434868 (J. das Camélias – S MIG), Rua Ministro Marinho de Oliveira, segmento 3-4 (divisa do setor 140 com o setor 111 da Planta Genérica de Valores), Avenida Córrego do Limoeiro até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – L064 (MP)

Inicia-se na confluência da Avenida Jacú-Pêssego com a Avenida Laranja da China, segue pela Avenida Laranja da China, Rua Mirassol D'Oeste, segmento 1-2 (divisa do lote 29 com o lote 21 da quadra 125 do setor 140 da Planta Genérica de Valores), a partir do ponto 2, segue pelo córrego do Limoeiro até o ponto 3, Avenida Jacú-Pêssego até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – L065 (MP)

Inicia-se na confluência da Rua Baiardo Medeiros com a Rua dos Escoteiros, segue pela Rua dos Escoteiros, segmento 1-2 (divisa do lote 22 com os lotes 1, 2, 3 e 122 da quadra 144 do setor 140 da Planta Genérica de Valores), Travessa 7 CODLOG 391212 (J. das Camélias – S MIG), Rua Pantanaís do Mato Grosso, Rua Baiardo Medeiros até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – L066 (MP)

Inicia-se na confluência da Rua Laranja da China com a Rua Carvalho do Brasil, segue pela Rua Carvalho do Brasil, Rua Antonio F. da Silva Spadaro, Avenida Jacú-Pêssego, Rua Itambé, Rua dos Escoteiros, Rua Junco, Rua Flor de Maio, Rua das Camélias, Rua Flor de Inverno, Avenida Laranja da China até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – L067 (MP)

Inicia-se na confluência da Rua Baixo dos Curimatãs com a Rua Américo Sugai, segue pela Rua Américo Sugai, Rua Vinte e Seis CODLOG 316903 (V. Jacuí – S MIG), segmento 1-2 (divisa do setor 112 com o setor 140 da Planta Genérica de Valores), Rua s/n CODLOG N64326, Rua S/N CODLOG 405876, Rua Dois CODLOG 326534 (V. Nova Jacuí - S MIG), Avenida Jacú-Pêssego até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – L068 (MP)

Inicia-se na confluência da Avenida Jacú-Pêssego com a Rua Flor de Seda, segue pela Rua Flor de Seda, segmento 1-2 (limite do E.L. com as quadras 331 e 332 do setor 140 da Planta Genérica de Valores), Rua Flor da Aurora, segmento 3-4 (ponto 3, coordenadas X=351.417,32 e Y=7.399.307,96; ponto 4, coordenadas X=351.470,44 e Y=7.399.313,47), Rua s/n CODLOG N64326, Rua Flor do Espírito Santo, Rua Jacarandá do Campo, Rua Dom Francisco de Campos Barreto, segmento 5-6 (ponto 5, coordenadas X=351.375,25 e Y=7.399.075,77; ponto 6, coordenadas X=351.307,04 e Y=7.399.067,79), Avenida Jacú-Pêssego até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – L069 (MP)

Inicia-se na confluência da Rua s/n CODLOG N 64331 com a Rua Bryonia, segue pela Rua Bryonia, Rua Tião Carreiro, Rua Bernardo Castanhon, Rua José Santana, Rua Baltazar Santana, Rua Tarauaca, Rua Pirema, Rua Dríades, Rua Maria Santana, Rua José Santana, segmento 1-2 (divisa dos lotes 1, 2, 7, 8, 18, 23, 32 e 27 com os lotes 6, 4, 3, 12, 11, 12, 9, 19, 20, 21, 22, 31, 30, 29, 52 e 51 da quadra 171 do setor 140 da Planta Genérica de Valores), Rua Fruta do Paraíso, Rua Maria Santana, Rua Flor da Redenção, segmento 3-4 (divisa dos lotes 22 e 3 com os lotes 21 e 4 da quadra 175 do setor 140 da Planta Genérica de Valores), Rua s/n CODLOG 416339, Rua S/N CODLOG N 64331 até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – L070 (MP)

Inicia-se na confluência da Rua Manjerona com Rua Faveira do Mato, segue pela Rua Faveira do Mato, Rua José Santana, Rua Mari até o ponto 1, a partir do ponto 1, segue pelo córrego Jacuí até o ponto 2, Rua Manjerona até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – L071 (MP)

Inicia-se na confluência da Rua Faveira do Mato com a Rua Baltazar Santana, segue pela Rua Baltazar Santana, Rua Afonso Lopes de Baião, Avenida Maria Santana, Rua Faveira do Mato até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – L072 (MP)

Inicia-se na confluência da Rua Levantina com Rua Fava de Arara, Rua Fava de Arara, Rua Manguê Vermelho, segmento 1-2 (divisa do E.L. com as quadras 246 e 423 do setor 139 da Planta Genérica de Valores), Rua Corveta Euterpe, Rua Guapuruvu, Rua Rosmaninho, Rua Levantina até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – L073 (MP)

Inicia-se na confluência da Avenida Monsenhor Agnelo com a Rua Dona Amélia de Leuchtemberg, segue pela Rua Dona Amélia de Leuchtemberg, Avenida Lara Campos, Rua Erva Prata, Rua Avenida Monsenhor Agnelo até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – L074 (MP)

Inicia-se na confluência da Avenida Pires do Rio com a Rua Albertina Medeiros, segue pela Rua Albertina Medeiros, Rua Rio São Francisco do Mogiano, Rua Suzana de Melo, Avenida Pires do Rio até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – L075 (MP)

Inicia-se na confluência da Rua Dr. Mário Moura com a Rua s/n CODLOG N64474, segue pela Rua s/n CODLOG N64474, Rua Facheiro Preto, Travessa Eduardo de Melo, Rua Chá dos Jesuítas, Rua Salvador do Sul até o ponto 1, a partir do ponto 1, segue pela linha férrea da CPTM até o ponto 2, Rua Umarizal, segmento 3-4 (ponto 3, coordenadas X=352.520,53 e Y=7.397.592,98; ponto 4, coordenadas X=352.572,74 e Y=7.397.649,54), Rua Dr. Mário Moura até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – L076 (MP)

Inicia-se na confluência da Avenida Lara Campos com a Rua Suzana de Melo, segue pela Rua Suzana de Melo, Avenida Jacatirão da Serra, Rua Padre Antão Jorge, Avenida Lara Campos até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – L077 (IT/MP)

Inicia-se na confluência da Rua Aristóteles de Abreu Patron com a Rua Antônio Cortesi, Rua Antônio Cortesi, segmento 1-2 (ponto 1, coordenadas X=354.042,49 e Y=7.401.091,61; ponto 2, coordenadas X=354.027,09 e Y=7.401.089,04), Rua Corvina, Rua Cumaru, Rua Cambebas, segmento 3-4-5-6 (divisa dos lotes 16 e 9 com os lotes 17 e 10 da quadra 242 do setor 112 da Planta Genérica de

Valores), Rua Tamarutaca até o ponto 7, a partir do ponto 7, segue pelo rio Itaguará até o ponto 8, Rua Pelicano, Rua Aristóteles de Abreu Patron até o ponto inicial.

.ZEIS 2 – L018 (MP)

Inicia-se na confluência da Rua Henrique Xavier de Brito com a Avenida São Miguel, segue pela Avenida São Miguel, segmento 1-2 (divisa do lote 22 com o lote 23 da quadra 68 do setor 131 da Planta Genérica de Valores), segmento 2-3 (divisa dos lotes 22, 21, 20, 19, 18 e 14 com os lotes 35, 34, 36, 37, 8, 47, 46, 10, 41, 40, 48, 49 e 13 da quadra 68 do setor 131 da Planta Genérica de Valores), Rua Henrique Xavier de Britto até o ponto inicial.

.ZEIS 2 – L020 (MP)

Inicia-se na confluência da Avenida Jacú-Pêssego com a Avenida dos Guris, segue pela Avenida dos Guris, Avenida Dois CODLOG 387991 (V. Jacuí – S MIG), Rua Parioto, Rua Taiuvinha, segmento 1-2 (divisa do lote 16 com o lote 15 da quadra 464 do setor 112 da Planta Genérica de Valores), segmento 2-3 (divisa do lote 12 com o lote 15 da quadra 464 do setor 112 da Planta Genérica de Valores), segmento 3-4 (divisa do lote 14 com o lote 12 da quadra 464 do setor 112 da Planta Genérica de Valores), segmento 4-5 (divisa do lote 12 com os lotes 1, 2, 3, 4, 5, 6 e 7 da quadra 464 do setor 112 da Planta Genérica de Valores), segmento 5-6 (divisa do lote 1 com o lote 17 da quadra 464 do setor 112 da Planta Genérica de Valores), Rua Américo Sugai, Rua Coronel Manuel Feliciano de Souza, Rua Carvalho de Almeida, Avenida Jacú-Pêssego até o ponto inicial.

.ZEIS 2 – L021 (MP)

Inicia-se na confluência da Rua Minucio Felix com a Rua Olho D'Água, segue pela Rua Olho D'Água, Rua Rio Araguaia, Rua Nova São Joaquim, Rua Minucio Félix até o ponto inicial.

.ZEIS 2 – L022 (MP)

Inicia-se na confluência da Rua Chico Lopes com a Avenida Inajá-Guaçú, segue pela Avenida Inajá-Guaçú, Rua Flora Sousa, Rua Agrimonia, Rua Chico Lopes até o ponto inicial.

.ZEIS 2 – L023 (MP)

Inicia-se na Avenida Nordestina no ponto 1 (confluência com o córrego Itaquera), segue pelo córrego Itaquera até o ponto 2, segmento 2-3 (linha de transmissão da Eletropaulo), segmento 3-4-5-6 (divisa dos lotes 9 e 14 com os lotes 7 e 12 da quadra 337 do setor 139 da Planta Genérica de Valores), Avenida Nordestina até o ponto inicial.

.ZEIS 2 – L024 (MP)

Inicia-se na Rua Criuva no ponto 1 (divisa do lote 44 com o lote 31 da quadra 380 do setor 139 da Planta Genérica de Valores), segue pelo segmento 1-2 (divisa do lote 44 com os lotes 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39 e 40 da quadra 380 do setor 139 da Planta Genérica de Valores), segmento 2-3 (divisa do lote 39 com o lote 40 da quadra 338 do setor 139 da Planta Genérica de Valores), Rua Albertina Medeiros até o ponto 4, a partir do ponto 4, segue pelo córrego Itaquera até o ponto 5, segmento 5-6 (divisa dos lotes 44 e 30 com os lotes 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 45, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 e 20 da quadra 380 do setor 139 da Planta Genérica de Valores), segmentos 6-7-8 (divisa do lote 30 com os lotes 4 e 29 da quadra 380 do setor 139 da Planta Genérica de Valores), Rua Criuva até o ponto inicial.

.ZEIS 2 – L025 (MP)

Inicia-se na confluência da Avenida São José do Cedro com a Rua Facheiro Preto, segue pela Rua Facheiro Preto, Rua Criuva, Rua Chá dos Jesuítas, Avenida São José do Cedro até o ponto inicial.

.ZEIS 2 – L026 (MP)

Inicia-se na confluência da Rua Catulé com a Rua Capachos, segue pela Rua Capachos, Rua s/n CODLOG 362441, segmentos 1-2-3 (ponto 1, coordenadas X=358.858,19 e Y=7.402.857,49; ponto 2, coordenadas X=358.834,38 e Y=7.402.898,19; ponto 3, coordenadas X=359.091,84 e Y=7.403.000,70), a partir do ponto 3, segue pelo limite do Município de São Paulo até o ponto 4, Rua Catulé até o ponto inicial.

.ZEIS 2 – L072 (MP)

Inicia-se no cruzamento da Av Pires do Rio com segmento 1-2 (divisa do lote 56 com lotes 1, 3, 37, 4,5, 6, 7, 51, 50, 8, 33, 9, 10, 11 da quadra 473 do setor 112 da Planta Genérica de Valores), segmento 2-3 –4 (divisa do lote 56 com lote 57 e 47 quadra 473 do setor 112 da Planta Genérica de

Valores), segmento 4-5 (divisa do lote 56 com lotes 46, 27, 26, 25, 24, 23, 22, 42, 21, 41, 14 da quadra 473 do setor 112 da Planta Genérica de Valores), Av. Pires do Rio até o ponto inicial.