

Plano Regional Estratégico da Subprefeitura de Socorro – PRE – SO  
Quadro 4B do Livro XIX – Anexo à Lei nº 13.885, de 25 de agosto de 2004  
Zonas Especiais – ZEIS – perímetros

.ZEIS 1 – S023 (CS)

Inicia-se na confluência da Rua Edson Regis com a Rua Francisco de Seixas, Rua Edson Regis, segmento 1-2-3-4 (ponto 1, coordenadas: X=324.960,20; Y=7.380.192,07, ponto 2, coordenadas: X=324.923,05; Y=7.380.197,48, ponto 3, coordenadas: X=324.912,25; Y=7.380.170,24, ponto 4, coordenadas: X=324.875,37; Y=7.380.180,53), segue pela margem da represa, segmento 5-6- (ponto 5, coordenadas: X=324.887,59; Y=7.380.266,74, ponto 6, coordenadas: X=324.863,01; Y=7.380.320,59), segmento 6-7-8 (divisa do campo de esportes e do lote 23 com os lotes 39, 35, 38, 37, 26, 25 e 24 21 da quadra 07 do setor 93 da Planta Genérica de Valores), Rua Francisco de Seixas, segmento 9-10-11-12 (divisa do campos de esportes e dos lotes 22 e 32 com os lotes 17, 18, 19, 20 e 21 da quadra 07 do setor 93 da Planta Genérica de Valores), Rua Francisco de Seixas até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – S024 (CS)

Inicia-se na confluência da Rua Manoel Raimundo Quirino com a Rua Benedito Leite, Rua Benedito Leite, segmentos 1-2-3-4 (divisa do E.L. com os lotes 25, 24, 23, 22, 21, 20, 19, 18 e 17 da quadra 01 do setor 93 da Planta Genérica de Valores), Rua Benedito Leite, segmento 5-6-7 (divisa do E.L. com os lotes 16, 15, 61, 60, 13, 12, 11, 59, 58, 9, 8, 7, 6 e 5 da quadra 01 do setor 93 da Planta Genérica de Valores), segmento 7-8 (divisa da quadra 1 do setor 93 com a quadra 362 do setor 95 da Planta Genérica de Valores), segmento 8-9-10 (divisa dos lotes 16, 17, e 18 com os lotes 9, 8 e 3 da quadra 362 do setor 95 da Planta Genérica de Valores), segmento 11-12 (divisa da quadra 01 do setor 93 da Planta Genérica de Valores com o E.L.), segue pela margem da Represa de Guarapiranga até o ponto 13 (coordenadas: X=324.899,99; Y=7.379.855,41), segmento 13-14-15-16 (divisa do E.L. com os lotes 32, 31, 30, 29, 28, 27 e 26 da quadra 01 do setor 93 da Planta Genérica de Valores), Rua Benedito Leite até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – S025 (CS)

Inicia-se na confluência da Rua Josias Mota de Oliveira com a Rua Zeferino Borges Barreto, Rua Zeferino Borges Barreto, segmento 1-2 (ponto 1, coordenadas: X=325.559,46; Y =7.376.269,80, ponto 2, coordenadas: X=325.562,96; Y=7.376.211,50), Avenida Alcindo Ferreira, Rua Josias Mota de Oliveira até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – S026 (CS)

Inicia-se na Rua Valter Ribeiro Marrany, segmento 1-2 (ponto 1, coordenadas: X=326.924,27; Y=7.376.304,50; ponto 2, coordenadas: X=326.894,99; Y=7.376.315,81), segmento 2-3 (divisa do lote 2 da quadra 166 do setor 163 da Planta Genérica de Valores com o balão de retorno projetado no final da Rua Wilson Bernardino de Oliveira), segmento 3-4 (divisa do lote 2 com o lote 18 da quadra 166 do setor 163 da Planta Genérica de Valores), segmentos 4-5-6 (ponto 4, coordenadas: X=326.878,16; Y=7.376.328,11; ponto 5, coordenadas: X=326.879,08; Y=7.376.343,33; ponto 6, coordenadas: X=326.884,19; Y=7.376.357,51), segmentos 6-7-8 (divisa do lote 17 com o lote 16 da quadra 166 do setor 163 da Planta Genérica de Valores), segmento 8-9 (divisa do lote 16 e 51 com o lote 50 quadra 166 do setor 163 da Planta Genérica de Valores e com o balão de retorno projetado no final da Rua Wilson Bernardino de Oliveira), Rua Valter Ribeiro Marrany até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – S027 (CS)

Inicia-se na confluência da Praça Caieiras com a Rua Antonio Le Voci, Rua Antonio Le Voci, segmento 1-2 (divisa do E.L. com os lotes 1 e 3 da quadra 171 do setor 163 da Planta Genérica de Valores), Rua Valter Ribeiro Marrany, segmento 3-4-5 (ponto 3, coordenadas: X=327.112,20; Y=7.376.584,87; ponto 4, coordenadas: X=327.155,64; Y=7.376.584,28, ponto 5, coordenadas: X=327.170,57; Y=7.376.563,98), Praça Caieiras até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – S028 (CS)

Inicia-se na confluência da Pça. Condestável com a Av Rubens Montanaro de Borba, Av Rubens Montanaro de Borba, segmento 1-2 (divisa do EL com a quadra 215 do setor 163 da Planta Genérica de Valores), segmento 2-3 (faixa de domínio da CPTM), Pça Condestável até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – S029 (CS)

Inicia-se na confluência da Pça. Condestável com a Av Pedro Roschel Gottsfritz, segue pela Pça Condestável, segmento 1-2 (faixa de domínio da CPTM), segmento 2-3 (divisa do EL com a quadra 153 do setor 163 da Planta Genérica de Valores), Av Pedro Roschel Gottsfritz até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – S030 (CS)

Inicia-se na confluência da Av. Gregório Bezerra com a Rua Moisés de Oliveira, Av. Gregório Bezerra, Rua Fernão Álvares do Oriente, segmentos 1-2-3 (divisa do E.L. com a quadra 138 do setor 162 da Planta Genérica de Valores), segmento 3-4 (ponto 3, coordenadas: X=328.306,40; Y=7.376.114,47, ponto 4, coordenadas: X=328.219,47; Y=7.376.099,93), Rua Adelino José da Silva, Rua Luís Brás, segmento 5-6 (divisa do E.L. com a quadra 139 do setor 162 da Planta Genérica de Valores), Rua Luís Brás, Rua s/n CODLOG N12183, segmentos 7-8-9 (divisa do E.L. com os lotes 31 e 41 a 46 da quadra 138 do setor 162 da Planta Genérica de Valores), Av. Gonçalo de Paiva Gomes, Rua Alésio Venturi, segmento 10-11 (divisa do E.L. com os lotes 11 e 12 da quadra 146 do setor 162 da Planta Genérica de Valores), Rua Moisés de Oliveira, segmento 12-13 (divisa do E.L. com a quadra 145 do setor 162), Avenida Gregório Bezerra até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – S031 (CS)

Inicia-se no ponto 1, coordenadas: X=328.908,36; Y=7.376.573,45, segmento 1-2 (faixa da linha de transmissão da Eletropaulo da Eletropaulo), segue pela faixa da EMAE para proteção da Represa Billings até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – S032 (CS)

Inicia-se na confluência da Rua Marly Oliveira Cobra com a Rua Paulo de Barros Whitaker, Rua Magdalena Roschel Gottsfritz, segmento 1-2 (divisa do lote 22 com lote 23 da quadra 173 do setor 163 da Planta Genérica de Valores), Rua Rui Rodrigues, segmento 3-4-5 (divisa dos lotes 32, 19, 18, 17, 16, 1, 15, 14 e 13 com os lotes 17, 84 a 108, 71 a 73, 94 a 98, 109 a 118 da quadra 173 do setor 163 da Planta Genérica de Valores), Rua Paulo de Barros Whitaker, Av. Aurélia Lopes Takano, Rua Eloy Eppinger, Rua Aurélia Lopes Takano, Rua s/ n CODLOG N11288, Rua Francisco de Arruda, Rua Sebastião Medeiros, Rua Henriqueta Salvadore Giacometti, Rua Francisco Pinto de Andrade, Rua Sebastião Medeiros, Rua B CODLOG 333395, segmento 6-7 (divisa do E.L. com a quadra 139 do setor 163 da Planta Genérica de Valores), Rua Brasília Roschel Gottsfritz, Rua Maria Aparecida Anacleto, segmento 8-9 (divisa do E.L. com o lote 33 da quadra 153 do setor 163 da Planta Genérica de Valores), segmento 9-10 (faixa de domínio da CPTM), Estrada Presidente João Goulart, Av Senador Teotônio Vilela, Rua s/n CODLOG 598429, Rua Marly Oliveira Cobra até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – S033 (CS)

Inicia-se na confluência da Av Antonio Ramos Junior com a Rua Eugenio de Andrade, Av Antonio Ramos Junior, segmento 1-2 (divisa da quadra 207 com a quadra 141 do setor 162 da Planta Genérica de Valores), segue pela Represa Billings, segmento 3-4 (divisa da quadra 207 do setor 162 da Planta Genérica de Valores com o EL), segmento 4-5 (divisa dos lotes 35 e 6 com os lotes 34 e 79 da quadra 207 do setor 162 da Planta Genérica de Valores), Rua Eugenio de Andrade até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – S034 (CS)

Inicia-se na confluência da Rua s/n CODLOG N12286 com a Rua Pres. João Goulart, Rua s/n CODLOG N12286, segmento 1-2 (ponto 1, coordenadas: X=329.265,04; Y=7.375.906,47; ponto 2, coordenadas: X=329.283,04; Y=7.375.916,99), Rua s/n CODLOG N12287, segmento 3-4 (ponto 3, coordenadas: X=329.313,38; Y=7.375.934,71; ponto 4, coordenadas: X=329.369,30; Y=7.375.978,59), segue pela faixa da EMAE para proteção da Represa Billings até o ponto 5, Rua s/n CODLOG 231762, segmento 6-7 (faixa da linha de transmissão da Eletropaulo) até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – S035 (CS)

Inicia-se na confluência da Rua Ruas Frederico René de Jaegher com a Rua Tomás Justino Rodrigues, Rua Frederico Rene de Jaegher, segmento 1-2 (divisa dos lotes 3 a 6 com os lotes 141 a 145 da quadra 42 do setor 163 da Planta Genérica de Valores), segmento 2-3 (divisa do lote 150 com o lote 153 da quadra 42 do setor 163 da Planta Genérica de Valores), Rua Tomás Justino Rodrigues até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – S036 (CS)

Inicia-se na confluência da Rua Vicente Roberto com a Rua Gregório Torres, Rua Vicente Roberto, Rua Álvares Correa, Rua Ribatejo, Rua Barrerinha, Rua Manoel de Lima, Rua Manoel Lobo, segmento 1-2 (divisa dos lotes 18 e 32 com lotes 17 e 33 da quadra 59 do setor 177 da Planta Genérica de Valores) Rua Manoel Lima, Rua s/n CODLOG 03941, Rua Serra Talhada, Rua Manoel Lopes, Rua s/n CODLOG 03896, Rua Baianópolis, avenida s/n CODLOG 694835, Rua Condecoração, Rua Pedro de Nova Friburgo, Rua Geraldo do Brumado, segmento 3-4 (divisa da

quadra 38 do setor 177 e do E.L. com quadra 23 do setor 178 A da Planta Genérica de Valores), Rua Rabindranat Tagore, Rua Rosa Ruas Dias, Rua Virgílio Augusto Peneiras, Rua Gustavo Adolfo Becquer, Rua s/n CODLOG 03560, Rua Orfeo Paravente, Rua Pai Gomes Charinho, segmento 5-6 (divisa dos lotes 16 e 38 com lotes 17 e 37 da quadra 151 do setor 178 A da Planta Genérica de Valores), Rua Julien Benda, segmento 7-8-9 (divisa do E.L. com a quadra 8 setor 178 A da Planta Genérica de Valores), Rua Pedro Correa Garcao, Rua Accacio Fontoura, Rua Monte Caburai, Rua Mediterrâneo, Rua Pedro de Iraxim, Rua Frederico Rene de Jaegher, Rua Claudio José Nunes, Rua Eneas de Siqueira Neto, Rua Giovanni Romanelli, Rua Indochina, Rua José Luís Monteiro, Rua s/n CODLOG 03984, Rua Batista Alberti, Rua s/n CODLOG 03982, Rua Carolina Michaelis, Belisário Ferreira Lima, segmento 10-11(divisa do E.L.com a quadra 42 do setor 163 da Planta Genérica de Valores), Rua Dr. Carlos Pezzolo, Virginia Maria da Conceição, Rua José Inácio da Silva, segmentos 12-13-14-15 (divisa do E.L com os lotes 1 a 17 da quadra 48 setor 163 da Planta Genérica de Valores), Av. Marginal, Rua Sebastião Pimentel, Rua s/n CODLOG 03995, Rua Gregório Torres até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – S037 (CS)

Inicia-se na confluência da Rua Sebastião Pimentel com a Rua José Inácio da Silva, Rua José Inácio da Silva, segmento 1-2-3 (divisa do E.L com a quadra 95 do setor 163 da Planta Genérica de Valores), Rua Sebastião Pimentel até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – S038 (CS)

Inicia-se na Rua José Inácio da Silva, ponto 1, coordenadas: X=326.440,19; Y=7.375.248,18, segmento 1-2-3 (divisa do EL com as quadras 93 e 56 do setor 163 da Planta Genérica de Valores), Rua João Pedroso, segmento 4-5-6 (divisa do E.L. com os lotes 21, 4 e 5 da quadra 93 do setor 163 da Planta Genérica de Valores), Rua José Inácio da Silva até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – S039 (CS)

Inicia-se na confluência da Rua José Inácio da Silva com a Rua Lucilo Varejão, Rua Lucilo Varejão, segmento 1-2 (ponto 1, coordenadas: X=326.711,68; Y=7.375.322,75; ponto 2 coordenadas : X=326.767,27; Y=7.375.278,60), segue pelo córrego (divisa do E.L. com os lotes 7, 8 e 9 da quadra 93 do setor 163 da Planta Genérica de Valores), segmento 3-4 (divisa do E.L. com o lote 22 da quadra 93 do setor 163 da Planta Genérica de Valores), Rua José Inácio da Silva até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – S040 (CS)

Inicia-se na confluência da Rua Ipojuca Lins de Araújo com a Rua José Cândido, Rua José Cândido, Rua Cel Arlindo de Oliveira, segmentos 1-2-3 (ponto 1, coordenadas: X=327.130,24; Y=7.375.191,06, ponto 2, coordenadas: X=327.117,89; Y=7.375.191,35, ponto 3, coordenadas: X=327.114,11; Y=7.375.157,97), segmento 3-4 (divisa do E.L. com a quadra 247 do setor 163 da Planta Genérica de Valores), segmento 4-5 (divisa do lote 227 com o lote 228 da quadra 247 do setor 163 da Planta Genérica de Valores), Rua Rosa Fusckillo, segmento 6-7 (divisa do lote 227 com o lote 10 da quadra 247 do setor 163 da Planta Genérica de Valores), segmento 7-8 (divisa da quadra 39 com a quadra 247 do setor 163 da Planta Genérica de Valores), segmento 8-9 (divisa do lote 24 com o lote 25 da quadra 39 do setor 163 da Planta Genérica de Valores), Rua Ipojuca Lins de Araújo até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – S041 (CS)

Inicia-se Rua João Viegas Cortes com a Rua Castel Gandolfo, Rua Castel Gandolfo, segmento 1-2 (divisa do E.L. com lotes 20 e 21 da quadra 65 setor 163 da Planta Genérica de Valores), Rua Lampadosa, segmento 3-4-5-6 (divisa do EL com os lotes 11, 7 e 12 da quadra 233 do setor 163 da Planta Genérica de Valores), Rua Bernardino Dallécio, segmento 7-8, (divisa do EL com a quadra 230 do setor 163 da Planta Genérica de Valores), Rua Sebastião Teberatti, segmento 9-10 (divisa do EL com a quadra 234 do setor 163 da Planta Genérica de Valores), Rua Arthur Felice, segmento 11-12 (divisa do EL e do lote 38 com os lotes 9 e 25 da quadra 89 do setor 163 da Planta Genérica de Valores), Rua Gemea Dantas, segmento 13-14 (divisa do EL com o lote 63 da quadra 89 setor 163 da Planta Genérica de Valores), segmento 14-15-(divisa do E.L. com a quadra 68 do setor 163 da Planta Genérica de Valores), Rua Jangada Nova, Rua s/n CODLOG N03846, Rua Lampadosa, Rua João Viegas Cortes até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – S042 (CS)

Inicia-se na confluência da Rua Carlos Roberto Cavanhas com a Rua Clovis Vaz de Souza, Rua Clovis Vaz de Souza, segmentos 1-2-3 (ponto 1, coordenadas: X=327.538,82; Y=7.375.056,48; ponto

2, coordenadas: X=327.578,68; Y=7.374.982,82; ponto 3, coordenadas: X=327.528,86; Y=7.374.951,77), Rua Archote do Peru, segmentos 4-5-6 (divisa dos lotes 43, 80, 261 e EL com o lote 11 da quadra 247 do setor 163 da Planta Genérica de Valores), Rua Domingos Tarroso, Rua Carlos Roberto Cavanhas até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – S043 (CS)

Inicia-se na confluência da Rua Geraldo do Brumado com a Rua Francisco Izidro, Rua Francisco Izidro, segmento 1-2 (divisa do E.L. com a quadra 68 setor 177 da Planta Genérica de Valores), Rua Meca, Rua Manoel Leal, Rua s/n CODLOG N03881, segmento 3-4 (divisa do E.L com o lote 37 da quadra 68 do setor 177 da Planta Genérica de Valores), segmento 4-5 (ponto 4, coordenadas: X=326.037,40; Y=7.373.789,64; ponto 5, coordenadas: X=326.025,26; Y=7.373.814,26), Rua Geraldo do Brumado até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – S044 (CS)

Inicia-se na confluência da Rua Michel Alexandre Mutran com a Rua Laje de Muriaé, Rua Laje de Muriaé, Rua Condessa de Barral, Travessa Bacarajá, Rua Michel Alexandre Mutran até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – S045 (CS)

Inicia-se na confluência da Rua s/n CODLOG N05165 com a Rua Aluísio Palhano P. Ferreira, Rua Aluísio Palhano P. Ferreira, Estrada do Sítio das Corujas até o ponto 1, segmentos 1-2-3-4 (ponto 1, coordenadas: X=328.931,44; Y=7.374.200,55, ponto 2, coordenadas: X=328.904,97; Y=7.374.264,39, ponto 3, coordenadas: X=328.818,44; Y=7.374.303,24, ponto 4, coordenadas: X=328.779,49; Y=7.374.411,74), segue pela faixa da EMAE para proteção da Represa Billings até o ponto 5 (coordenadas: X=329.054,93; Y=7.374.415,74), Rua Ieda Santos Delgado, Rua s/n CODLOG N05165 até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – S046 (CS)

Inicia-se na confluência da Estrada Canal de Cocaia com a faixa da linha de transmissão da Eletropaulo, segmento 1-2 (faixa da linha de transmissão da Eletropaulo), segmento 2-3 (outra faixa da linha de transmissão da Eletropaulo até Av Dona Belmira Marin), segmentos 3-4-5-6 (ponto 3, coordenadas: X=330.104,05; Y=7.371.706,47; ponto 4, coordenadas: X=329.768,73 ; Y=7.371.598,77), ponto 5, coordenadas: X=329.676,24; Y=7.371.793,08; ponto 6, coordenadas: X=329.707,25; Y=7.371.838,30), Av Dona Belmira Marin, Estrada Canal de Cocaia, segmentos 7-8-9 (divisa do lote 36 com os lotes 14, 13, 12, 11, 10, 9, 8, 2 e 1 da quadra 273 do setor 174 da Planta Genérica de Valores), segue pelo limite da faixa da EMAE para proteção da Represa Billings, Rua João Julio dos Santos, segmento 10-11 (ponto 10, coordenadas: X=329.788,24; Y=7.372.358,00; ponto 11, coordenadas: X=329.918,11; Y=7.372.460,89), Rua Tibério Graco, segmentos 12-13-14 (ponto 12, coordenadas: X=329.941,62; Y=7.372.559,75; ponto 13, coordenadas: X=329.934,91; Y=7.372.739,70; ponto 14, coordenadas: X=329.645,35; Y=7.372.811,01), segue pelo limite da faixa da EMAE para proteção da Represa Billings, segmento 15-1 (faixa da linha de transmissão da Eletropaulo) até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – S047 (CS)

Inicia-se na confluência da Avenida São Paulo com Rua dos Trabalhadores, segue pelo limite da faixa da EMAE para proteção da Represa Billings até encontrar a faixa de proteção da linha da Eletropaulo, segue-se pela mesma até a Rua Cádio Artaria, Rua Charles Rosen, segmento 1-2 (ponto 1, coordenadas: X=329.937,91; Y=7.374.379,9150; ponto 2, coordenadas: X=329.983,15; Y=7.374.517,48), limite da faixa da EMAE para proteção da Represa Billings, segmento 3-4 (ponto 3, coordenadas: X=330.191,57; Y=7.374.418,33; ponto 4, coordenadas: X=330.325,46; Y=7.374.444,26), Rua s/n CODLOG 251640, Rua s/n 251631, Avenida São Paulo, segmento 5-6 (ponto 5, coordenadas: X=330.583,54; Y=7.374.166,32; ponto 6, coordenadas: X=330.590,91; Y=7.374.336,94), Rua 19 de fevereiro, Avenida São Paulo até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – S048 (CS)

Inicia-se na confluência da Rua Bento Moreira com a Rua s/n CODLOG N03516, Rua s/n CODLOG N03516, segmento 1-2 (divisa do EL com a quadra 47 do setor 178 da Planta Genérica de Valores), Avenida Carlos Oberhuber, segmento 3-4 (divisa do E.L. com os lotes 17 e 13 a 5 da quadra 47 do setor 178 da Planta Genérica de Valores), segmento 4-5 (divisa do E.L. com os lotes 30 a 38 da quadra 47 do setor 178 da Planta Genérica de Valores), segmento 5-6 (divisa do lote 30 com o lote 31 da quadra 47 do setor 178 da Planta Genérica de Valores), Rua Bento Moreira até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – S049 (CS)

Inicia-se na confluência da Rua Pinheiro Chagas com a Rua Discípulos de Emaús, Rua Discípulos de Emaús, segmento 1-2 (divisa dos lotes 15 e 8 com os lotes 14 e 9 da quadra 122 do setor 177 da Planta Genérica de Valores), Rua Açor, Av. Sen. Teotônio Vilela, segmento 3-4 (divisa do lote 12 com os lotes 11 e 2 da quadra 124 do setor 177 da Planta Genérica de Valores), Av. Monge Alberico, segmentos 5-6-7-8 (divisa dos lotes 32 e 33 com os lotes 31 e 30 da quadra 127 do setor 177 da Planta Genérica de Valores), segmento 8-9 (alinhamento do trecho projetado da Av. Monge Alberico, alinhamento do fundo dos lotes 13 e 12 da quadra 128 do setor 177 da Planta Genérica de Valores), segmentos 9-10-11 (divisa dos lotes 14 e 17 com os lotes 11, 10, 9, 8, 18, 5, 4, 3 e 2 da quadra 128 do setor 177 da Planta Genérica de Valores), Rua Taquapiri, segmento 12-13 (divisa dos lotes 13 e 34 com os lotes 20 e 14 da quadra 129 do setor 177 da Planta Genérica de Valores), Rua Pinheiro Chagas até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – S050 (CS)

Inicia-se na confluência da Rua Nicolaus Becker com a Rua Domingos Faustino Sarmiento, Rua Domingos Faustino Sarmiento, segmento 1-2-3 (divisa dos lotes 60 e 38 com os lotes 47 e 37 da quadra 60 setor 178 da Planta Genérica de Valores), Rua Ovidio Collesi, segmento 4-5 (ponto 4, coordenadas: X=325.622,12; Y=7.372.840,38; ponto 5, coordenadas: X=325.563,81; Y=7.372.882,87), Rua Domingos Faustino Sarmiento até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – S051 (CS)

Inicia-se na confluência da Rua Benedetto Marcello com Rua Emmanuel Chabrier, Rua Emanuel Chabrier, Rua Puerto Suarez, Av Belmira Marin, Rua Saint Pierre, Rua s/n CODLOG N04626, Rua Isabel Aguiar de Campos, Rua Prof Hermínia Cavezzalli Sampaio, Rua Francisco Sanches, Rua Isabel Aguiar de Campos, Rua s/n CODLOG N04594, Rua José Carlos Heffner, Rua João Mario de Jesus, Rua Jarbas de Barros Galvão, segmento 1-2 (ponto 1, coordenadas: X=328.500,6921; Y=7.372.817,8925; ponto 2, coordenadas: X=328.450,0108; Y=7.372.757,9328), Rua Manoel Guilherme dos Reis, Rua s/n CODLOG N04623, Av Belmira Marin, Rua s/n CODLOG N04625, Rua Pelagia Starbulov, Rua Ezequiel Lopes Cardoso, Rua s/n CODLOG N04612, Rua Joaquim de Vasconcelos, Rua s/n CODLOG N04607, Rua Irina Milchev Starbulov, Rua Maria Alexandrina de Moraes, Rua s/n CODLOG N04603, Rua Geraldo Honório da Silva, Praça Alfredo Alves Oliveira, Rua Antonio Felipe Filho, Rua Pedro Nunes Tinoco, Rua Joecyl Camargo Mota, Rua Cândida Ramos, Rua s/n CODLOG N04572, Rua Sarg Sergio Victor Bulla, segmento 3-4 (divisa das quadras 29 e 31 do setor 175 com a quadra 936 do setor 261 da Planta Genérica de Valores), Rua Juvenal Crem, Rua Alba Valdez, Rua s/n CODLOG N03772, Rua Pedro Petricevic, segmento 5-6 (divisa dos lotes 46, 47 e 48 com o lote 49 da quadra 45, setor 176 da Planta Genérica de Valores), Rua Sebastiano del Piombo, Rua s/n CODLOG 419893, Rua Cosme Delgado, segmento 7-8-9 (divisa entre quadra 72, setor 176 da Planta Genérica de Valores e E.L), Rua 12 CODLOG 421499, Rua Liseta Lassala Freire Oliveira, Rua s/n CODLOG N03799, Rua Xavier de Magalhães, Rua Nolasco da Cunha, Rua Carlos Amatucci, Rua Alexandre Giusti, Rua s/n CODLOG N03809, Av Vale das Canas, Av Pref Paulo Lauro, Rua Nicola Roselli, Av Diretriz, Av Prefeito Paulo Lauro, Rua Lugano, Rua Dois CODLOG 324493, Rua Um CODLOG 324485, Rua s/n CODLOG N03835, Rua Três Cânticos, Rua s/n CODLOG N03832, Rua Uraba, Rua Sai Guaçu, Rua s/n CODLOG N03844, Rua Puerto de Paz, Rua Cardoso Rangel, segmento 10-11 (Rua existente sem CODLOG, ponto 10, coordenadas: X=327201,63; Y=7373383,95; ponto 11, coordenadas: X=327.200,50; Y=7.373.410,08), Rua Pedro Marceneiro, Rua Benedetto Marcello, Rua Gaspar Spontini, Rua João Leite Jachinovski, Rua Puerto Plata, Rua s/n CODLOG N04622, Rua Montopolis, Estrada da Cocaia, Rua s/n CODLOG N04615, Rua Saint Pierre, Rua Benedetto Marcello até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – S052 (CS)

Inicia-se na confluência da Estrada Velha de Parelheiros com a Rua Narciso Guerra, Rua Narciso Guerra, segmento 1-2 (divisa do lote 42 com o lote 35 da quadra 15 do setor 178 da Planta Genérica de Valores), segmentos 2-3-4 (ponto 2, coordenadas: X=325.734,87; Y=7.372.601,57; ponto 3, coordenadas: X=325.642,95; Y=7.372.594,25; ponto 4, coordenadas: X=325.534,72; Y=7.372.555,10), Estrada Velha de Parelheiros até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – S053 (CS)

Inicia-se na confluência da Rua s/n CODLOG N03709 com Rua Maria Cândida Ferreira, Rua Maria Cândida Ferreira, Rua Giuseppe Piermarini, Rua s/n CODLOG N03750, Rua Giuseppe Tartini, Rua Carvalheira Maceda, Rua Konrad Werner, Rua Luigi Cherubini, Rua Marcantonio Cesti, segmento 1-2

(divisa da quadra 20 com a quadra 39 do setor 176 da Planta Genérica de Valores), segmento 2-3 (divisa da quadra 44 com a quadra 20 do setor 176 da Planta Genérica de Valores), segmento 3-4 (divisa das quadras 44, 46, 48 e E.L. com a quadra 164 do setor 176 da Planta Genérica de Valores), segmentos 4-5-6 (divisa do E.L. com os lotes 1950 e lotes de 2 a 1949 da quadra 164 do setor 176 da Planta Genérica de Valores), segmento 6-7 (divisa do E.L. com os lotes 1 a 9 da quadra 52 do setor 176 da Planta Genérica de Valores), Rua Hans Georg Eggert, Rua s/n CODLOG N03701, Rua José Flaviano Costa, Rua s/n CODLOG N03700, Rua s/n CODLOG N03709 até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – S054 (CS)

Inicia-se na Rua s/n CODLOG 429198 no ponto 1, coordenadas: X=330.443,28; Y=7.372.356,06; segmento 1-2 (faixa da linha de transmissão da Eletropaulo), segue pela faixa da EMAE para proteção da Represa Billings até o ponto 3, segmento 3-1 (faixa da linha de transmissão da Eletropaulo) até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – S055 (CS)

Inicia-se na confluência da Rua s/n CODLOG N03505 com a Rua Matilde Nassar Curi, Rua Matilde Nassar Curi, segmento 1-2 (divisa do EL com o lote 14 da quadra 76 do setor 178 da Planta Genérica de Valores), segmento 2-3 (divisa do EL com as quadras 993 e 6 do setor 262 da Planta Genérica de Valores), Rua F CODLOG 224570, Rua s/n CODLOG N03505 até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – S056 (CS)

Inicia-se na confluência da Rua s/n CODLOG N05100 com Rua s/n CODLOG 429201, segmentos 1-2-3 (ponto 1, coordenadas: X=330.364,98 ; Y=7.372.164,64; ponto 2, coordenadas: X=330.392,98; Y=7.372.141,04; ponto 3, coordenadas: X=330.480,76; Y=7.372.106,62), Rua s/n CODLOG N05098, segue pelo limite da faixa da EMAE para proteção da Represa Billings, segmento 4-5 (ponto 4, coordenadas: X=330.585,05; Y=7.372.128,90; ponto 5, coordenadas: X=330.619,35; Y=7.372.033,82), Rua s/n CODLOG N00738, Rua s/n CODLOG N30446, segue pelo limite da faixa da EMAE para proteção da Represa Billings, segmento 6-7 (faixa da linha de transmissão da Eletropaulo), segue pelo limite da faixa da EMAE para proteção da Represa Billings, segue pelo córrego, segmento 8-9 (faixa da linha de transmissão da Eletropaulo), Rua s/n CODLOG 429201 até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – S057 (CS)

Inicia-se na Rua s/n CODLOG N00740 no ponto 1, coordenadas: X=330.903,53; Y=7.371.890,60; segmento 1-2 (faixa da linha de transmissão da Eletropaulo), segue pela faixa da EMAE para proteção da Represa Billings até o ponto 3, segmento 3-1 (faixa da linha de transmissão da Eletropaulo) até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – S058 (CS)

Inicia-se no cruzamento da Rua Antonio Fraccaroli com Rua Benedito Lázaro Camilo, Rua Antonio Fraccaroli, ponto 1, segue pela divisa da Zona Rural com o E.L., com os lotes 1 e 2 da quadra 74 B e com outro E.L. do setor 178 da Planta Genérica de Valores, ponto 2, Rua Francisco Correia Vasques, Rua Antonio Fraccaroli até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – S059 (CS)

Inicia-se na confluência da Rua Antonio Simões de Carvalho com Rua Frei Gaspar de São Bernardim, Rua Antonio Simões de Carvalho, Rua Carlos Infanti Marques, Rua Medeira de Cherubini, segmentos 1-2-3 (ponto 1, coordenadas: X=326.754,20; Y=7.371.585,18; ponto 2, coordenadas: X=326.809,23; Y=7.371.518,72; ponto 3, coordenadas: X=326.848,52; Y=7.371.239,91), segue pelo córrego a oeste, segue por outro córrego, Rua s/n CODLOG N03398, Rua s/n CODLOG N03243, segmentos 4-5-6 (ponto 4, coordenadas: X=326.695,57; Y=7.370.716,22; ponto 5, coordenadas: X=326.593,32; Y=7.370.744,54; ponto 6, coordenadas: X=326.574,70; Y=7.370.631,07), Rua Sidonio Apolinário, segmento 7-8 (ponto 7, coordenadas: X=326.616,91; Y=7.370.631,62; ponto 8 coordenadas: X=326.622,66; Y=7.370.556,78), segue pelo córrego, segmento 9-10 (ponto 9, coordenadas: X=327.004,14; Y=7.370.677,97; ponto 10, coordenadas: X=327.059,27; Y=7.370.655,51), Estrada de Cocaia, segue pelo córrego a oeste, segue por outro córrego a sudoeste, segmento 11-12-13-14-15-16-17-18 (ponto 11, coordenadas: X=326.751,67; Y=7.370.118,96; ponto 12, coordenadas: X=326.629,38; Y=7.370.166,75; ponto 13, coordenadas: X=326.676,40; Y=7.370.326,57; ponto 14, coordenadas X=326.458,8264 e Y=7.370.423,1927; ponto 15, coordenadas: X=326.259,22;

Y=7.370.297,24; ponto 16, coordenadas: X=326.242,70; Y=7.370.072,25; ponto 17, coordenadas: X=326.304,16; Y=7.370.046,20; ponto 18, coordenadas: X=326.289,73; Y=7.370.010,88), segmento 18-19 (divisa do setor 178 com o setor 261 da Planta Genérica de Valores), segmento 19-20 (divisa do E.L. com a quadra 129 do setor 178 da Planta Genérica de Valores), Rua Costelação do Eridano, segmento 21-22 (divisa dos lotes 45 e 18 com os lotes 46 e 17 da quadra 128 do setor 178B da Planta Genérica de Valores), Rua Constelação do Caranguejo, avenida Paulo Guilguer Reimberg, Rua s/n CODLOG 2966, Rua Arnaldo Estrella, Rua Constelação do Microscópio, Rua s/n CODLOG N03282, segmento 23-24 (Rua projetada CODLOG N03282, na divisa da quadra 102 com as quadras 108, 107 e E.L. do setor 178 da Planta Genérica de Valores), segue pelo córrego, segue pela faixa de domínio da CPTM, segmento 25-26 (ponto 25, coordenadas: X=325.704,29; Y=7.371.621,76; ponto 26, coordenadas: X=325.734,23; Y=7.371.582,69), Rua s/n CODLOG N03331, Rua Ascaz Natal, segmento 27-28 (ponto 27, coordenadas: X=325.836,96; Y=7.371.367,72; ponto 28, coordenadas: X=325.877,89; Y=7.371.380,54), segue pelo córrego, segmentos 29-30-31-32 (ponto 29, coordenadas: X=325.882,48; Y=7.371.195,36; ponto 30, coordenadas: X=326.045,12; Y=7.371.280,00; ponto 31, coordenadas: X=325.943,47; Y=7.371.542,37; ponto 32, coordenadas: X=325.967,80; Y=7.371.547,29), Rua Eurídice de Caccini, Rua s/n CODLOG N02920, Rua Sinfonia Italiana, Rua Sinfonia Popular, Rua Canção da Terra, Rua João Amos Comenius, Rua Oberon de Weber, Rua Armando Farjado, segmento 33-34 (divisa entre E.L. e quadra 17 do setor 176 da Planta Genérica de Valores), Rua Frei Gaspar até o ponto inicial.

#### .ZEIS 1 – S060 (CS)

Inicia-se na confluência da Rua Alziro Pinheiro Magalhães com Rua Ricardo Macedo, Rua Ricardo de Macedo, segmento 1-2 (divisa do lote 13 com o lote 14 da quadra 21 do setor 261 da Planta Genérica de Valores), segue pelo córrego, segmento 3-4 (divisa da quadra 21 do setor 261 da Planta Genérica de Valores com o E.L.), Rua Ricardo de Macedo, segmento 5-6 (divisa da quadra 20 do setor 261 da Planta Genérica de Valores com o E.L.), segmento 6-7 (divisa da quadra 943, setor 261 da Planta Genérica de Valores com o E.L.), segmentos 7-8-9-10-11-12 (ponto 7, coordenadas: X=328.142,0543 e Y=7.371.493,5004; ponto 8, coordenadas: X=328.156,6099 e Y=7.371.395,4862; ponto 9, coordenadas: X=327.943,3541 e Y=7.371.388,7473; ponto 10, coordenadas: X=327.943,3541 e Y=7.371.574,7555; ponto 11, coordenadas: X=327.910,59; Y=7.371.785,02; ponto 12, coordenadas: X=328.034,56; Y=7.371.782,91), Rua Alziro Pinheiro Magalhães até o ponto inicial.

#### .ZEIS 1 – S061 (CS)

Inicia-se na confluência da Rua Portunhos com a Av. Belmira Marin, Av. Belmira Marin, segue pelo córrego, segmento 1-2 (divisa entre glebas 6 e 7 da quadra 308 do setor 174 da Planta Genérica de Valores), segmento 2-3 (ponto 2, coordenadas: X=329.411,41; Y=7.371.706,86; ponto 3, coordenadas: X=329.335,91; Y=7.371.598,32), Rua Margarida Colon, Rua s/n CODLOG N04415, Rua Luis Borno, Rua Alberto Luthuli, segmento 4-5 (divisa dos lotes 90 e 41 com os lotes 23 e 22 da quadra 285 e, em seguida, divisa dos lotes 901 e 54 com os lotes 22 e 23 da quadra 284 do setor 174 da Planta Genérica de Valores), Rua Teresa Farias Isassi, segmentos 6-7-8 (faixa da linha de transmissão da Eletropaulo), segmentos 8-9-10-11 (ponto 8, coordenadas: X=328.681,36; Y=7.371.097,32; ponto 9, coordenadas: X=328.750,34; Y=7.371.378,33; ponto 10, coordenadas: X=328.842,88; Y=7.371.623,24; ponto 11, coordenadas: X=328.819,32; Y=7.371.651,77), segmentos 11-12-13 (divisa da quadra 241 com a quadra 308 do setor 174 da Planta Genérica de Valores), segmento 13-14 (divisa do lote 27 com o lote 5 da quadra 308 do setor 174 da Planta Genérica de Valores) até o ponto inicial.

#### .ZEIS 1 – S062 (CS)

Inicia-se na confluência da Estrada da Cocaia com a Rua s/n CODLOG N03433, Rua s/n CODLOG N03433, segmento 1-2 (ponto 1, coordenadas: X=327.410,09; Y=7.370.958,38; ponto 2, coordenadas: X=327.456,78; Y=7.370.990,20), segue pelo córrego, segmento 3-4 (ponto 3, coordenadas: X=327.618,40; Y=7.370.918,63; ponto 4 coordenadas: X=327.348,47; Y=7.370.741,30), segmento 4-5 (divisa do E.L. com a quadra 964 do setor 261 da Planta Genérica de Valores), segmento 5-6 (divisa da quadra 98 com a quadra 964 do setor 261 da Planta Genérica de Valores), Rua Dr. Leão de Araújo Novaes, Rua Três Corações, Rua Francisco Quadrio, Rua Agenor Klaussner, segmento 7-8 (faixa da linha de transmissão da Eletropaulo), Rua Américo Netto, contorna a Pça. Sergio Talans, Rua Joel de Carvalho, Rua Urbano Sampaio Goes, Rua Municipal, Rua Engenheiro Oscar S. Telles, segmento 9-10 (divisa das quadras 947 e 946 com E.L., quadras 36, 37, 38, E.L. e outro E.L. do setor 261 da Planta Genérica de Valores), Estrada da Cocaia até o ponto inicial.

.ZEIS 1 - S063 (CS)

Inicia-se na confluência da Rua Camefis com Rua Cedalion, Rua Camefis, segmentos 1-2-3 (ponto 1, coordenadas: X=327.958,42; Y=7.371.190,71; ponto 2, coordenadas: X=327.952,36; Y=7.371.259,40; ponto 3, coordenadas: X=328.168,56; Y=7.371.271,56), segue pelo córrego, segmento 4-5 (ponto 4, coordenadas: 328.184,40; Y=7.371.113,20; ponto 5, coordenadas: X=328.165,55; Y=7.371.047,19), Rua Cel. João Cabanas, Rua Alziro Pinheiro Magalhães, segmento 6-7 (faixa da linha de transmissão da Eletropaulo), Rua s/n CODLOG 250767, segmento 8-9 (divisa da quadra 39 do setor 174 com a quadra 990 dos setor 261 da Planta Genérica de Valores), Rua Cel. João Cabanas, segmentos 10-11-12-13-14 (divisa da quadra 990, 952, 951 e 066 com o E.L., quadra 63 e outro E.L. do setor 261 da Planta Genérica de Valores), Rua Calipso, Rua Cel. João Cabanas, segmento 15-16 (divisa da quadra 65 com a quadra 943 do setor 261 da Planta Genérica de Valores), Rua Camefis até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – S064 (CS)

Inicia-se na confluência da Av. Gen. Golbery do Couto e Silva com a Avenida Teodoro Cocher, segmento 1-2 (faixa da linha de transmissão da Eletropaulo), Rua Pâmela Barton, Estrada do Barro Branco, Rua s/n CODLOG 251992, segmento 3-4 (ponto 3, coordenadas: X=329.562,86; Y=7.370.929,79; ponto 4, coordenadas: X=329.576,90; Y=7.370.872,63), córrego, Estrada do Jequirituba, segmentos 5-6-7-8 (ponto 5, coordenadas: X=329.811,08; Y=7.370.714,61; ponto 6, coordenadas: X=329.480,68; Y=7.370.655,10; ponto 7, coordenadas: X=329.471,60; Y=7.370.723,91; ponto 8, coordenadas: X=329.355,80; Y=7.370.778,29), Estrada do Barro Branco, segmento 9-10 (ponto 9, coordenadas: X=329.373,85; Y=7.370.914,41; ponto 10, coordenadas: X=329.237,53; Y=7.370.910,30), segue pelo córrego, segmentos 11-12-13 (ponto 11, coordenadas: X=329.256,01; Y=7.370.777,97; ponto 12, coordenadas: X=329.205,45; Y=7.370.458,95; ponto 13, coordenadas: X=329.369,37; Y=7.370.350,45), segmento 13-14 (divisa da quadra 997 com as quadras 21, 22, 23, 24 e E.L. do setor 260 da Planta Genérica de Valores), segmentos 14-15-16 (ponto 14, coordenadas: X=329.522,69; Y=7.370.194,53; ponto 15, coordenadas: X=329.558,56; Y=7.370.286,85; ponto 16, coordenadas: X=329.786,39; Y=7.370.213,03), Rua s/n CODLOG 384585, Rua Miguel Salcedo, segmento 17-18 (divisa do E.L. com a quadra 26 do setor 260 da Planta Genérica de Valores), segue pelo córrego, segue por outro córrego à direita, segmento 19-20 (ponto 19, coordenadas: X=329.268,47; Y=7.369.590,09; ponto 20, coordenadas: X=329.405,11; Y=7.369.686,64), segmentos 20-21-22-23-24 (Rua existente, ponto 21, coordenadas: X=329.352,80; Y=7.369.762,64; ponto 22, coordenadas: X=329.345,66; Y=7.369.804,39; ponto 23, coordenadas: X=329.273,25; Y=7.369.872,36; ponto 24, coordenadas: X=329.105,69; Y=7.369.966,76), Rua Três Corações, Estr. do Barro Branco, segmento 25-26 (ponto 25, coordenadas: X=329.083,89; Y=7.370.561,62; ponto 26, coordenadas: X=329.007,79; Y=7.370.825,53), segue pelo córrego, Av. Gen. Golbery do Couto e Silva até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – S065 (PA/CS)

Inicia-se na confluência da Rua Crepúsculo dos Deuses com a Rua Menina Dengosa, segmentos 1-2-3 (faixa de domínio da CPTM), Rua Oregon, segmentos 4-5-6-7 (divisa do E.L com a quadra 188 setor 178 da Planta Genérica de Valores), segmento 7-8 (ponto 7, coordenadas: X=325.457,59; Y=7.370.510,17; ponto 7, coordenadas: X=325.476,51; Y=7.370.530,45), Rua Crepúsculo dos Deuses até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – S066 (CS)

Inicia-se na confluência da Rua Teodoro Cocher com a Rua Gertrude Baumer, segmento 1-2 (faixa da linha de transmissão da Eletropaulo), segmento 2-3 (ponto 2, coordenadas: X=328.944,46; Y=7.371.179,93; ponto 3 coordenadas: X=328.943,46; Y=7.371.161,61), segue pela divisa do EL com a quadra 307 do setor 174 da Planta Geral de Valores, segmento 4-5 (divisa da quadra 299 com a quadra 307 do setor 174 da Planta Genérica de Valores), Rua Quinze CODLOG 438057, segmento 6-7 ( ponto 6, coordenadas: X=328.750,45; Y=7.370.983,23; ponto 7, coordenadas: X=328.608,94; Y=7.370.685,07), ponto 7, segue pela divisa do EL e da quadra 307 com a quadra 14 do setor 174 da Planta Genérica de Valores, ponto 8, Estrada do Barro Branco, Rua Gonzalo Berceu, Av. Adelina Abranches, segmento 9-10 (ponto 9, coordenadas: X=328.431,48; Y=7.369.737,09; ponto 10, coordenadas: X=328.416,34; Y=7.369.798,56), segmento 10-11 (divisa do EL com quadra 57 do setor 174 da Planta Genérica de Valores), segmento 11-12 (divisa das quadras 105 e 106 com a quadra 57 do setor 174 da Planta Genérica de Valores), segmento 12-13 (divisa das quadras 105, 56 e 51 do setor 174 com as quadras 974 e 994 do setor 261 da Planta Genérica de Valores), segmento 13-14 (ponto 13, coordenadas: X=328.261,81; Y=7.370.034,11; ponto 14, coordenadas: X=328.181,54; Y=7.370.006,31), Rua Agenor Klaussner, segmento 15-16 ( ponto 15, coordenadas: X=328.143,92; Y=7.370.057,52; ponto 16, coordenadas: X=328.252,15; Y=7.370.075,13), segmentos 16-17-18

(divisa das quadras 50 e 62 do setor 174 com a quadra 994 do setor 261 da Planta Genérica de Valores), segmento 18-19 (ponto 18, coordenadas: X=328.195,38; Y=7.370.368,75; ponto 19, coordenadas: X=327.969,79; Y=7.370.269,95), segue pelo córrego, Rua Agenor Klaussner, Rua s/n CODLOG:4268, Pça Cel. Hugo Bradaschia, Rua Dr. Renato Ferraz Kehl, segmento 20-21 (faixa da linha de transmissão da Eletropaulo), segue pela divisa das quadras 280 e 14 com a quadra 308 do setor 174 da Planta Genérica de Valores, segmento 22-23 (divisa do EL e da quadra 297, com a quadra 308 do setor 174 da Planta Genérica de Valores), segmentos 23-24-1 (faixa da linha de transmissão da Eletropaulo) até o ponto inicial.

#### .ZEIS 1 – S067 (CS)

Inicia-se na confluência da Rua Joel de Carvalho com a Rua General José Corrêa, Rua General José Corrêa, segmento1-2 (divisa do lote 23 com o lote 24 da quadra 103 do setor 261 da Planta Genérica de Valores), Av. Marginal, segue pelo córrego, segmento 3-4 (ponto 3, coordenadas: X=328.041,42; Y=7.370.040,83; ponto 4 coordenadas: X=328.128,44; Y=7.370.048,20), Rua Agenor Klaussner, segmento 5-6 (ponto 5, coordenadas: X=328.190,98; Y=7.369.976,51; ponto 6, coordenadas: X=328.096,94; Y=7.369.925,94), segue pelo córrego, ponto 7, segue por outro córrego, segmentos 8-9-10 (ponto 8, coordenadas: X=328.143,00; Y=7.369.484,75; ponto 9, coordenadas: X=327.971,90; Y=7.369.446,23; ponto 10, coordenadas: X=327.888,11; Y=7.369.566,90), Rua Breno Bersa, Rua Caetano Beni, Rua Municipal, segmento 11-12 (divisa da quadra 115 com a quadra 987 do setor 261 da Planta Genérica de Valores), Rua Luar de Lágrimas, Rua Rene Juste, Rua Gustavo Bacarissas, Rua Paulo Guilguer Reimberg, segmento 13-14 (faixa da linha de transmissão da Eletropaulo), Rua General José Corrêa até o ponto inicial.

#### .ZEIS 1 – S068 (CS)

Inicia-se na confluência da Rua Antonio Burlini com Rua Ana Velha, Rua Antonio Burlini, Rua Quatro CODLOG 371785, Rua Corsabad, Rua Ana Velha até o ponto inicial.

#### .ZEIS 1 – S069 (CS)

Inicia-se na confluência da Travessa Juliano Carrete com Rua do Adolescente, Rua do Adolescente, Rua Barbora, segmento 1-2 (ponto 1, coordenadas: X=327.116,14; Y=7.369.311,47; ponto 2, coordenadas: X=327.129,75; Y=7.369.324,60), Avenida Ogum, Rua Pequena Canção, segmentos 3-4-5-6 (ponto 3, coordenadas: X=327.313,04; Y =7.369.186,78; ponto 4, coordenadas: X=327.311,75; Y=7.369.018,55; ponto 5, coordenadas: X=327.491,82; Y=7.369.017,79; ponto 6, coordenadas: X=327.605,68; Y=7.369.226,13), Estrada da Cocaia, Rua Genaro Alessandro, Rua Martin Rubert, Rua Anhinga, Rua Falcão Peregrino, Rua s/n CODLOG 380270, Rua Pequena Canção, segmentos 7-8-9 (ponto 7, coordenadas: X=327.244,26; Y=7.369.073,20; ponto 8, coordenadas: X=327.003,95; Y=7.369.003,66; ponto 9, coordenadas: X=326.986,09; Y=7.369.061,43), Rua Canário do Brejo, Rua s/n CODLOG N03204, Travessa Juliano Carrete até o ponto inicial.

#### .ZEIS 1 – S070 (CS)

Inicia-se na confluência da Rua Gonzalo Berceo com a Estrada do Barro Branco, Estrada do Barro Branco, Estrada do Schmidt, segmento 1-2 (divisa da quadra 12 com a quadra 999 do setor 268 da Planta Genérica de Valores), segmentos 2-3-4-5-6-7 (ponto 2, coordenadas: X=328.562,98; Y=7.369.071,82; ponto 3, coordenadas: X=328.686,32; Y=7.368.975,97; ponto 4, coordenadas: X=328.758,78; Y=7.369.017,04; ponto 5, coordenadas: X=328.801,03; Y=7.368.967,66; ponto 6, coordenadas: X=328.869,38; Y=7.368.958,82; ponto 7, coordenadas: X=328.930,72; Y=7.369.021,44), segmentos 7-8-9 (divisa das quadras 14 e 15 com a quadra 999 do setor 268 da Planta Genérica de Valores), segmentos 9-10-11-12-13 (ponto 9, coordenadas: X=329.115,52; Y=7.368.727,14; ponto 10, coordenadas: X=329.053,55; Y=7.368.426,58; ponto 11, coordenadas: X=329.210,50; Y=7.368.380,51; ponto 12, coordenadas: X=329.155,82; Y=7.368.086,20; ponto 13, coordenadas: X=328.724,44; Y=7.368.150,21), Rua s/n CODLOG N04199, Rua Dança Brasileira, Estrada Municipal, Rua Rio Vitorino, Rua Rio Juruá até o córrego, segue pelo córrego, segmento 14-15 (ponto 14, coordenadas: X=328.145,19; Y=7.368.340,25; ponto 15, coordenadas: X=327.885,53; Y=7.368.278,61), Avenida Paulo Guilguer Reimberg, Estrada do Barro Branco, segmentos 16-17-18-19-20 (ponto 16, coordenadas: X=328.332,91; Y=7.369.062,90; ponto 17, coordenadas: X=328.256,41; Y=7.369.076,11; ponto 18, coordenadas: X=328.256,41; Y=7.369.089,20; ponto 19, coordenadas: X=328.156,09; Y=7.369.101,32; ponto 20, coordenadas: X=328.240,85; Y=7.369.123,20), segue pelo córrego, segmentos 22-23-24 (ponto 22, coordenadas: X=328.178,69; Y=7.369.266,64; ponto 23, coordenadas: X=328.299,66; Y=7.369.320,92; ponto 24, coordenadas: X=328.312,28; Y=7.369.512,56), segue pelo córrego, segmento 25-26 (divisa das quadras 112, 114 e

E.L. com a quadra 999 do setor 261 da Planta Genérica de Valores), Rua Cesare Martinengo, Av. Adelina Abranches, Rua Gonzalo Berceo até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – S071 (CS)

Inicia-se na confluência da Rua s/n CODLOG 252557 com Estrada do Schmidt, Estrada do Schmidt, segmento 1-2 (divisa das quadras 22 e 21 com a quadra 999 do setor 268 da Planta Genérica de Valores), segmento 2-3 (divisa da quadra 21 com a quadra 999 do setor 268 da Planta Genérica de Valores), Rua Katinguele, segmento 4-5 (divisa da quadras 19 com a quadra 999 do setor 268 da Planta Genérica de Valores), segmentos 6-7-8 (divisa da quadra 17 com o E.L. e com a quadra 999 do setor 268 da Planta Genérica de Valores), Estrada do Schmidt, segmento 9-10-11 (ponto 9, coordenadas: X=329.200,34; Y=7.369.300,64; ponto 10, coordenadas: X=329.358,75; Y=7.369.360,89; ponto 11, coordenadas: X=329.571,99; Y=7.369.097,81) até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – W130 (CS)

Inicia-se na confluência da Rua Olávio Vergílio dos Santos com a Rua s/n CODLOG N11797, Rua s/n CODLOG N11797, segmento 1-2 (divisa do EL com a quadra 323 do setor 95 da Planta Genérica de Valores), Rua Waldemar Gomes Linguanoti, Rua Olavio Vergílio dos Santos até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – W131 (CS)

Inicia-se na confluência da Rua C CODLOG 329924 com a Rua João de Paula Franco, Rua C CODLOG 329924, segmento 1-2 (faixa da linha de transmissão da Eletropaulo), segmentos 2-3-4 (divisa do lote 2 com o lote 3 da quadra 36 do setor 162 da Planta Genérica de Valores), segmentos 4-5-6-7-8 (divisa da quadra 37 com a quadra 36 do setor 162 da Planta Genérica de Valores), Av. João Paulo da Silva, Av. Interlagos, Rua Monastério até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – W132 (CS)

Inicia-se na confluência da Av Antonio Barbosa da Silva Sandoval com a Av. Interlagos, Av. Interlagos, segmento 1-2-3 (ponto 1, coordenadas: X=326.728,74; Y=7.378.474,20; ponto 2, coordenadas: X=326.770,44; Y=7.378.464,36; ponto 3, coordenadas: X=326.870,14; Y=7.378.467,84), Rua Porto do Tejo, segmento 4-5-6 (ponto 4, coordenadas: X=326.983,58; Y=7.378.441,93; ponto 5, coordenadas: X=327.548,01; Y=7.378.443,77; ponto 6, coordenadas: X=327.517,78; Y=7.378.097,78), segue pela divisa do EL com a quadra 36 do setor 162 da Planta genérica de Valores, ponto 7, divisa das quadras 57 e 65 com a quadra 36 do setor 162 da Planta Genérica de Valores até o ponto 8, segmento 8-9 (ponto 8, coordenadas: X=327.646,69; Y=7.377.962,00; ponto 9, coordenadas: X=327.643,57; Y=7.377.941,04), Rua Pedro Santa Lucia, Rua Manoel Tefe, Av Estação, segmento 10-11-12-13 (ponto 10, coordenadas: X=327.284,25; Y=7.378.407,52; ponto 11, coordenadas: X=326.893,80; Y=7.378.394,24; ponto 12, coordenadas: X=326.787,43; Y=7.378.291,43; ponto 13, coordenadas: X=326.660,88; Y=7.378.239,04), Av Interlagos até o ponto inicial.

.ZEIS 1 – W133 (CS)

Inicia-se na confluência da Rua Alfredo Ferreira de Carvalho com a Av. E CODLOG 657336, Av. E CODLOG 657336, segmento 1-2 (divisa do EL com as quadras 86 e 87 do setor 162 da Planta Genérica de Valores), segmento 2-3 (divisa da quadra 216 com a quadra 87 do setor 162 da Planta Genérica de Valores), Rua Min. Junqueira Ayres, segmento 4-5 (divisa dos lotes 41 e 29 com os lotes 34 e 14 da quadra 88 do setor 162 da Planta Genérica de Valores), Rua s/n CODLOG N12257, segmento 6-7-8 (divisa da quadra 216 com a quadra 92 do setor 162 da Planta Genérica de Valores), segmento 8-9-10 (divisa do lote 116 com os lotes 115, 63, 84, 170, 171, 160, 161, 165, 166, 167, 60, 59, 137, 138, 139, 140, 141, 56, 55, 54, 53, 1, 304, 308, 38, 39, 40, 153, 152, 42, 43, 169, 168 e 45 da quadra 216 do setor 162 da Planta Genérica de Valores), Rua s/n CODLOG N12241, Av Gregório Bezerra, Av Matias Beck, segmento 11-12 (divisa da quadra 105 do setor 162 com o EL), segmento 12-13 (ponto 12, coordenadas: X=327.740,32; Y=7.376.627,68; ponto 13, coordenadas: X=327.696,39; Y=7.376.639,86), segmento 13-14 (divisa do lote 36 com o lote 39 da quadra 215 do setor 163 da Planta Genérica de Valores), Rua João Gottsfritz Filho, Rua s/n CODLOG N12111, Rua José Abel Galvão, Rua s/n CODLOG N12069, Rua Julio de Barros, segmento 15-16 (divisa da quadra 220 com a quadra 242 do setor 163 da Planta Genérica de Valores), Rua s/n CODLOG 333590, segmento 17-18 (faixa de domínio da CPTM), rua s/n CODLOG N12210, Praça Almirante Pena Boto, segmento 19-20 (divisa das quadras 90 e 35 do setor 162 da Planta Genérica de Valores), Avenida E CODLOG 657336 até o ponto inicial.

.ZEIS 3 - W003 (CS)

Inicia-se na Av. João Paulo da Silva, no ponto 1 (ponto 1 coordenadas X=327.286,47;Y=7.378.537,33), segmentos 1-2-3-4-5 (divisa da quadra 37 com a quadra 36 do setor 162 da Planta Genérica de Valores), segmentos 5-6-7 (divisa do lote 2 com o lote 3 da quadra 36 do setor 162 da Planta Genérica de Valores), segmento 7-8 (faixa de transmissão da Eletropaulo), segmentos 8-9-1 (ponto 8, coordenadas: X=327391,05; Y=7378642,65; ponto 9, coordenadas: X=327385,97; Y=7378621,79), sendo 1 o ponto inicial.

.ZEIS 3 – W004 (CS)

Inicia-se na Praça Maldivas, no ponto 1, coordenadas: X=326223,45; Y=7380137,34, segue pelo córrego (divisa do lote 3 com os lotes 26, 228, 229, 114, 14, 15, 4, 17, 18 e 27 da quadra 348 do setor 95 da Planta Genérica de Valores), segmento 2-3 (faixa de transmissão da Eletropaulo), segmentos 3-4-5 (divisa do lote 3 com os lotes 231, 232, 226, 225, 234, 222, 221, 233, 110, 109, 108, 107, 106, 112, 102, 101, 100, 99, 98, 97, 96, 95, 94, 93, 92, 91, 90, 89 e 28 da quadra 348 do setor 95 da Planta Genérica de Valores), segue pelo córrego (divisa do lote 3 com o lote 25 da quadra 348 do setor 95 da Planta Genérica de Valores) até o ponto inicial.

.ZEIS 4 – S004 (CS)

Inicia-se na confluência da Rua Antonio Le Voci com a Rua Maria Roschel, segue pela Rua Maria Roschel, segmento 1-2 (divisa do lote 32 com os lotes 65, 64, 63, 57, 56, 55 e 54 da quadra 173 do setor 163 da Planta Genérica de Valores), Rua Eloy Eppinger, segmento 3-4-5-6 (divisa do lote 32 com os lotes 116, 119, 20 e EL da quadra 173 do setor 163 da Planta Genérica de Valores), Rua Madalena Roschel Gottsfritz, Rua Antonio Calixto da Silva, Pça Caieiras, segmento 7-8-9 (divisa do lote 97 com os lotes 98,22,51 e 65 da quadra 174 do setor 163 da Planta Genérica de Valores) até o ponto inicial.

.ZEIS 4 – S005 (CS)

Inicia-se na confluência da Rua Archote do Peru com a Avenida do Arvoreiro, Av. do Arvoreiro, Rua Domingos Tarroso, segmento 1-2-3 (divisa do lote 11 com os lotes 43, 80, 261 e EL da quadra 247 setor 163 da Planta Genérica de Valores), Rua Archote do Peru até o ponto inicial.

.ZEIS 4 – S006 (CS)

Inicia-se na confluência da Avenida São Paulo com a Rua s/n CODLOG 251631, segmentos 1-2-3 (ponto 1, coordenadas: X=330.325,46; Y=7.374.444,26; ponto 2, coordenadas: X=330.590,91; Y=7.374.336,94; ponto 3, coordenadas: X=330.583,54; Y=7.374.166,27), Avenida São Paulo até o ponto inicial.

.ZEIS 4 – S007 (CS)

Inicia-se na confluência da Rua Diretriz com a Rua Coentral, Rua Coentral, Estrada da Cocaia, segmentos 1-2-3 (ponto 1, coordenadas: X=327.024,98; Y=7.372.634,66; ponto 2, coordenadas: X=326.995,04; Y=7.372.715,40; ponto 3, coordenadas: X=326.972,88; Y=7.372.701,27), Avenida Pref. Paulo Lauro, segmentos 4-5-6-7 (ponto 4, coordenadas: X=326.934,78; Y=7.372.773,16; ponto 5, coordenadas: X=326.951,95; Y=7.372.789,60; ponto 6, coordenadas: X=326.922,71; Y=7.372.812,48; ponto 7, coordenadas: X=326.898,19; Y=7.372.800,22), Avenida Pref. Paulo Lauro, segmento 8-9 (ponto 8, coordenadas: X=326.810,28; Y=7.372.857,99; ponto 9, coordenadas: X=326.973,99; Y=7.372.946,99), Rua Diretriz até o ponto inicial.

.ZEIS 4 – S008 (CS)

Inicia-se na confluência da Rua Pastoral com a Rua Sgto. Sérgio Victor Bulla, Rua Pastoral, segmentoS 1-2 (divisa entre setores 175 e 261 da Planta Genérica de Valores), segmentos 2-3-4 (ponto 2, coordenadas: X=327618,55; Y=7372235,66; ponto 3, coordenadas: X=327.655,85; Y=7.372.203,03; ponto 4, coordenadas: X=327.462,43; Y=7.372.108,17), segue pelo córrego, segue por outro córrego, segmento 5-6 (ponto 5, coordenadas: X=327.268,97; Y=7.372.079,17; ponto 6, coordenadas: X=327.243,86; Y=7.372.097,50), segmento 6-7 (divisa entre os setores 175 e 261 da Planta Genérica de Valores), Rua Sgto. Sérgio Victor Bulla até o ponto inicial.

.ZEIS 4 – S009 (CS)

Inicia-se na confluência da Rua Penedo da Saudade com a Rua s/n CODLOG N05047, do ponto 1 ao ponto 2 segue pela divisa da quadra 89 com a quadra 90 do setor 174 da Planta Genérica de Valores, segmento 2-3-4-5 (divisa do lote 10 com os lotes 1,2,3,4 da quadra 90 do setor 174 da Planta Genérica de Valores), segmento 5-6 (ponto 5, coordenadas: X=329.197,53; Y=7.372.207,48;

ponto 6, coordenadas: X=329.169,68; Y=7.372.048,04), Rua s/n CODLOG N05047 até o ponto inicial.

.ZEIS 4 – S010 (CS)

Inicia-se na Estrada da Cocaia no ponto 1, coordenadas: X=327.141,52; Y=7.371.326,16, segue pela curva de nível da cota 755m até o ponto 2, segue pelo córrego até o ponto 3, segmentos 3-4-5-6 (ponto 3, coordenadas: X=326.848,52; Y=7.371.239,91; ponto 4, coordenadas: X=326.809,23; Y=7.371.518,72; ponto 5, coordenadas: X=326.779,99; Y=7.371.554,02; ponto 6, coordenadas: X=326.805,72; Y=7.371.624,23), segue pelo córrego, segmento 7-8 (ponto 7, coordenadas: X=326.898,33; Y=7.371.621,68; ponto 8, coordenadas: X=326.993,55; Y=7.371.730,35), Estrada da Cocaia até o ponto inicial.

.ZEIS 4 – S011 (CS)

Inicia-se na confluência da Rua Cel. João Cabanas com a Rua Alziro Pinheiro Magalhães, Rua Cel. João Cabanas, segmento 1-2 (ponto 1, coordenadas: X=328.165,55; Y=7.371.047,19; ponto 2, coordenadas: X=328.184,40; Y=7.371.113,20), segue pelo córrego, segmentos 3-4-5 (ponto 3, coordenadas: X=328.168,56; Y=7.371.271,56; ponto 4, coordenadas: X=327.952,36; Y=7.371.259,40; ponto 5, coordenadas: X=327.958,42; Y=7.371.190,71), Rua Camefis, segmento 6-7 (divisa da quadra 65 com a quadra 943 do setor 261 da Planta Genérica de Valores), segue pela curva de nível da cota 755m, segmentos 8-9-10-11-12 (ponto 8, coordenadas: X=327.936,39; Y=7.371.785,02; ponto 9, coordenadas: X=327.910,59; Y=7.371.785,02; ponto 10, coordenadas: X=327.943,3541 e Y=7.371.574,7555; ponto 11, coordenadas: X=327.943,3541 e Y=7.371.388,7473; ponto 12, coordenadas: X=328.156,6099 e Y=7.371.395,4862), segue pelo córrego, segmento 13-14 (divisa do E.L. e da quadra 20 com a zona rural do setor 261 da Planta Genérica de Valores), Rua Alziro Pinheiro Magalhães até o ponto inicial.

.ZEIS 4 – S012 (CS)

Inicia-se na Rua Alziro Pinheiro Magalhães, ponto1, coordenadas: X=328.372,83; Y=7.371.534,99; segmento 1-2 (divisa da quadra 308 com as quadras 32 e 241 do setor 174 da Planta Genérica de Valores), segmento 2-3-4-5-6-7 (divisa da quadra 308 com a quadra 241 do setor 174 da Planta Genérica de Valores), segmento 7-8-9-10 (ponto 7, coordenadas: X=328.819,32; Y=7.371.651,77; ponto 8, coordenadas: X=328.842,88; Y=7.371.623,24; ponto 9, coordenadas: X=328.750,34; Y=7.371.378,33; ponto 10, coordenadas: X=328.681,36; Y=7.371.097,32), segmento 10-11 (faixa da linha de transmissão da Eletropaulo), Rua Alziro Pinheiro Magalhães até o ponto inicial.

.ZEIS 4 – S013 (CS)

Inicia-se na confluência da com a Rua s/n CODLOG N03398, Estrada da Cocaia, segmento 1-2 (ponto 1, coordenadas: X=327.059,27; Y=7.370.655,51; ponto 2 coordenadas: X=327.004,14; Y=7.370.677,97), segue pelo córrego, segmento 3-4 (ponto 3 coordenadas: X=326.622,66; Y=7.370.556,78; ponto 4 coordenadas: X=326.616,91; Y=7.370.631,62), Rua Sidônio Apolinário, segmentos 5-6-7 (ponto 5, coordenadas: X=326.574,70; Y=7.370.631,07; ponto 6, coordenadas: X=326.593,32; Y=7.370.744,54; ponto 7, coordenadas: X=326.695,57; Y=7.370.716,22), Rua s/n CODLOG N03243, Rua s/n CODLOG N03398, Estrada da Cocaia até o ponto inicial.

.ZEIS 4 – S014 (CS)

Inicia-se na confluência da Rua Calipso com a Rua Cel. João Cabanas, Rua Calipso, segmentos 1-2-3-4-5 (divisa da quadra 990, 952, 951 e 66 com o E.L. e quadra 63 e outro E.L. do setor 261 da Planta Genérica de Valores), Rua Cel. João Cabanas, segmento 6-7 (divisa da quadra 39 do setor 174 com a quadra 990 dos setor 261 da Planta Genérica de Valores), Rua s/n CODLOG 250767, segmento 8-9 (faixa da linha de transmissão da Eletropaulo), Estrada de Três Corações, segmento 10-11 (ponto 10, coordenadas: X=328.487,64; Y=7.370.832,72; ponto 11, coordenadas: X=327.618,02; Y=7.370.917,84), Rua L CODLOG 415642, Rua Cel. João Cabanas até o ponto inicial.

.ZEIS 4 – S015 (CS)

Inicia-se na confluência da Rua s/n CODLOG N03282 com a Av Paulo Guilguer Reimberg, segmento 1-2 (ponto 1, coordenadas: X=325.972,07; Y=7.369.813,63; ponto 2, coordenadas: X=325.840,02; Y=7.369.616,95), Viela s/n CODLOG N03178, Rua Achala, Rua Ana Velha, Rua Corsabad, Rua Quatro CODLOG 371785, segmento 3-4 (ponto 3, coordenadas: X=326.075,82; Y=7.369.386,18; ponto 4, coordenadas: X=325.771,24; Y=7.368.980,65), segue pela faixa de domínio da CPTM, segue pelo córrego (divisa de setores 178B e 261 da Planta Genérica de Valores), Rua s/n CODLOG N03282 até o ponto inicial.

#### .ZEIS 4 – S016 (CS)

Inicia-se na confluência da Estrada da Cocaia com a Av Paulo Guilguer Reimberg, Av Paulo Guilguer Reimberg, segmento 1-2-3 (divisa da quadra 942 do setor 261 da Planta Genérica de Valores com o E.L.), segmento 3-4-5 (divisa da quadra 942 do setor 261 da Planta Genérica de Valores com o E.L.), segmento 5-6 (divisa das quadras 125 e 128 do setor 178 B com a quadra 942 do setor 261 da Planta Genérica de Valores), segmentos 6-7-8-9-10 (ponto 6, coordenadas: X=328.259,22; Y=7.370.297,24; ponto 7, coordenadas: X=326.458,82; Y=7.370.423,19; ponto 8, coordenadas: X=326.676,40; Y=7.370.326,56; ponto 9, coordenadas: X=326.629,38; Y=7.370.166,74; ponto 10, coordenadas: X=326.751,67; Y=7.370.118,96), segue pelo córrego, segue por outro córrego, Estrada da Cocaia até o ponto inicial.

#### .ZEIS 4 – S017 (CS)

Inicia-se na Rua H CODLOG 382019 no ponto 1, segmento 1-2 (ponto 1, coordenadas: X=327.107,76; Y=7.369.996,88; ponto 2, coordenadas: X=326.963,09; Y=7.369.853,61), segue pelo córrego, segue pelo córrego afluente, segmento 3-1 (divisa da quadra 947 com E.L., quadras 38, 37, 36, e E.L. do setor 261 da Planta Genérica de Valores) até o ponto inicial.

#### .ZEIS 4 – S018 (CS)

Inicia-se na confluência da Rua Agenor Klaussner com córrego, segue pelo córrego, segmento 1-2 (ponto 1, coordenadas: X=327.969,79; Y=7.370.269,95; ponto 2, coordenadas: X=328.195,38; Y=7.370.368,75), segmento 2-3-4 (divisa das quadras 50 e 62 do setor 174 com a quadra 994 do setor 261 da Planta Genérica de Valores), segmento 4-5 (ponto 4, coordenadas: X=328.252,15; Y=7.370.075,13; ponto 5, coordenadas: X=328.143,92; Y=7.370.057,52), Rua Agenor Klaussner até o ponto inicial.

#### .ZEIS 4 – S019 (CS)

Inicia-se na confluência da Rua Adelina Abranches com Rua Fernando Abascal, Rua Cesare Martinengo, segmento 1-2 (divisa da quadra 999 com as quadras 112 e 114 do setor 261 da Planta Genérica de Valores), segmento 2-3 (divisa da quadra 999 setor 261 da Planta Genérica de Valores com o EL), segmento 3-4 (ponto 3, coordenadas: X=328.312,28; Y=7.369.512,56; ponto 4, coordenadas: X=328.304,84; Y=7.369.423,87), Rua s/n CODLOG 384623, Rua Agenor Klaussner, segmento 5-6-7 (ponto 5, coordenadas: X=327.980,43; Y=7.369.170,00; ponto 6, coordenadas: X=327.971,89; Y=7.369.446,22; ponto 7, coordenadas: X=328.144,41; Y=7.369.485,47), segue pelo córrego até o ponto 8, segue por outro córrego, segmento 9-10 (ponto 9, coordenadas: X=328.096,95; Y=7.369.925,88; ponto 10, coordenadas: X=328.190,98; Y=7.369.976,50), Rua Agenor Klaussner, segmento 11-12 (ponto 11, coordenadas: X=328.172,51; Y=7.370.003,19; ponto 12, coordenadas: X=328.261,81; Y=7.370.034,11), segue pelo córrego, segmentos 13-14-15-16 (divisa da quadra 974 do setor 261 e da quadra 57 do setor 174 com as quadras 105, 106 e 57 do setor 174 da Planta Genérica de Valores), Rua Adelina Abranches até o ponto inicial.

#### .ZEIS 4 – S020 (CS)

Inicia-se na confluência da Estrada do Barro Branco com a Rua Três Corações, Rua Três Corações, segmentos 1-2-3-4-5-6 (ponto 1, coordenadas: X=329.105,69; Y=7.369.966,76; ponto 2, coordenadas: X=329.273,25; Y=7.369.872,36; ponto 3, coordenadas: X=329.345,66; Y=7.369.804,39; ponto 4, coordenadas: X=329.352,80; Y=7.369.762,64; ponto 5, coordenadas: X=329.405,11; Y=7.369.686,64; ponto 6, coordenadas: X=329.060,26; Y=7.369.463,16), segue pela curva de nível da cota 770, segmento 7-8 (ponto 7, coordenadas: X=328.832,83; Y=7.369.444,92; ponto 8, coordenadas: X=328.628,56; Y=7.369.441,82), Estrada do Barro Branco até o ponto inicial.

#### .ZEIS 4 – S021 (CS)

Inicia-se na confluência da Rua Cisma do Destino com a Rua Pequena Canção, segmento 1-2 (divisa da quadra 992 com as quadras 16 e 19 do setor 267 da Planta Genérica de Valores), Av Paulo Guilguer Reimberg, segmentos 3-4-5-1 (ponto 3, coordenadas: X=327.603,62; Y=7.369.222,55; ponto 4, coordenadas: X=327.491,82; Y=7.369.017,79; ponto 5, coordenadas: X=327.311,75; Y=7.369.018,55; ponto 1, coordenadas: X=327.312,99; Y=7.369.179,81) até o ponto inicial.

#### .ZEIS 4 – S026 (CS)

Inicia-se na confluência da Rua Luiz Rotta com a Rua Narciso Guerra, Rua Luiz Rotta, segmento 1-2 (divisa do lote 16 com o lote 15 da quadra 14 do setor 178 da Planta Genérica de Valores), segue pelo córrego (divisa do lote 16 com os lotes 25 a 117 da quadra 14 do setor 178 da Planta Genérica

de Valores) até o ponto 3, segue pela divisa da quadra 14 com as quadras 63 e 61 do setor 178 da Planta Genérica de Valores) até o ponto 4, Rua Luiz Rotta até o ponto inicial.

.ZEIS 4 – S027 (CS)

Inicia-se na Av. Sen. Teotônio Vilela na altura do número 9670, ponto 1, coordenadas: X=325895,90; Y=7372576,07, segue pela divisa da quadra 65 com a quadra 86 do setor 178 da Planta Genérica de Valores), segmento 2-3 (faixa de domínio da CPTM), segmento 3-4 (divisa do lote 2 com os lotes 7 a 109 da quadra 65 do setor 178 da Planta Genérica de Valores), Av. Sen. Teotônio Vilela até o ponto inicial.

.ZEIS 4 – S028 (SO)

Inicia-se na confluência da Estrada do Barro Branco com a Rua s/n CODLOG N04086, Estrada do Barro Branco, ponto 1 (coordenadas: X=328835,65; Y=7370356,44), segue pela divisa da quadra 307 com a quadra 14 do setor 174 da Planta Genérica de Valores até o ponto 2 (coordenadas: X=328635,63; Y=7370632,20), segue pela divisa da quadra 307 do setor 174 da Planta Genérica de Valores com o E.L. até o ponto 3, segue pela divisa da quadra 307 com a quadra 299 do setor 174 da Planta Genérica de Valores até o ponto 4, segue pela divisa da quadra 307 do setor 174 da Planta Genérica de Valores com o E.L. até o ponto 5, segmentos 5-6-7-8 (divisa do lote 9 com os lotes 4, 3 e 2 da quadra 307 do setor segue pela divisa da quadra 307 do setor 174 da Planta Genérica de Valores), segue pelo córrego até o ponto 9, segmento 9-10 (ponto 9, coordenadas: X=329007,79; Y=7370825,53; ponto 10, coordenadas: X=329083,89; Y=7370561,62), Estrada do Barro Branco até o ponto inicial.