ÁREA 34: Inicia-se a descrição deste perímetro junto ao vértice 'P01', de coordenadas: E=449.440,725 m e N=7.199.072,595 m; localizado sobre a faixa de domínio existente, no lado esquerdo do eixo da pista projetada da Rodovia PR-466 — Entroncamento da Rodovia Municipal (Palmeirinha) a Início da Pista Dupla (Guarapuava) - (PRC-466 (466S1400PRC)), sentido Guarapuava, a uma distância ortogonal de 63,04 m da estaca 5463+13,37; deste segue sobre a faixa de domínio projetada no sentido horário, com o azimute se distâncias: com o azimute de 65°37'02" e a distância de 4,63 m até o vértice 'P02', de coordenadas E=449.444,945 m e N=7.199.074,508 m; com o azimute de 155°30'34" e a distância de 214,21 m até o vértice 'P03', de coordenadas E=449.533,745 m e N=7.198.879,566 m; com o azimute de 245°30'10" e a distância de 4,80 m até o vértice 'P04', de coordenadas E=449.529,377 m e N=7.198.877,575 m; localizado sobre a faixa de domínio existente, no lado esquerdo do eixo da pista projetada da Rodovia PR-466 — Entroncamento da Rodovia Municipal (Palmeirinha) a Início da Pista Dupla (Guarapuava) - (PRC-466 (466S1400PRC)), sentido Guarapuava a uma distância ortogonal de 41,08 m da estaca 5474+11,27, deste segue sobre a faixa de domínio existente no sentido horário, com os seguintes azimutes e distâncias com o azimute de 335°33'16" e a distância de 214,22 m até o vértice 'P01', ponto inicial da descrição deste perímetro, perfazendo uma área superficial de 1.010,48 m². ÁREA 35: Inicia-se a descrição deste perímetro junto ao vértice 'P01', de coordenadas: E=449.700,246 m e N=7.198.504,249 m; localizado sobre a faixa de domínio existente, no lado esquerdo do eixo da pista projetada da Rodovia PR-466 — Entroncamento da Rodovia Municipal (Palmeirinha) a Início da Pista Dupla (Guarapuava) - (PRC-466 (466S1400PRC)), sentido Guarapuava, a uma distância ortogonal de 45,10 m da estaca 5494+17,88; deste segue sobre a faixa de domínio projetada no sentido horário, com os seguintes azimutes e distâncias: com o azimute de 152°50'45" e a distân

AREA 36: Inicia-se a descrição deste perimetro junto ao vértice 'P01', de coordenadas: E= 449.694,658 m e N= 7.198.383,556 m; localizado sobre a faixa de domínio existente, no lado direito do eixo da pista projetada da Rodovia PR- 466 – Entroncamento da Rodovia Municipal (Palmeirinha) a Início da Pista Dupla (Guarapuava) - (PRC-466 (466S1400PRC)), sentido Guarapuava, a uma distância ortogonal de 20,08 m até o vértice 'P02', de coordenadas E=449.715,171 m e N=7.198.347,029 m; localizado sobre a faixa de domínio existente no sentido horário, com os seguintes azimutes e distâncias: com o azimute de 150°40'56" e a distância de 41,89 m até o vértice 'P02', de coordenadas E=449.715,171 m e N=7.198.347,029 m; localizado sobre a faixa de domínio existente, no lado esquerdo do eixo da pista projetada da Rodovia PR- 466 – Entroncamento da Rodovia Municipal (Palmeirinha) a Início da Pista Dupla (Guarapuava) - (PRC-466 (466S1400PRC)), sentido Guarapuava, a uma distância ortogonal de 16,73 m da estaca 5502+6,89; deste segue sobre a faixa de domínio projetada no sentido horário, com os seguintes azimutes e distâncias: com o azimute de 213°31'27" e a distância de 17,33 m até o vértice 'P03', de coordenadas E=449.705,602 m e N=7.198.332,586 m; com o azimute de 330°15'10" e a distância de 22,76 m até o vértice 'P04', de coordenadas E=449.694,311 m e N=7.198.352,343 m; com o azimute de 60°41'09" e a distância de 7,50 m até o vértice 'P05', de coordenadas E=449.700,851 m e N=7.198.356,015 m; com o azimute de 330°15'13" e a distância de 27,10 m até o vértice 'P06', de coordenadas E=449.687,657 m e N=7.198.379,686 m; com o azimute de 61°04'08" e a distância de 8,00 m até o vértice 'P01', ponto inicial da descrição deste perimetro, perfazendo uma área superficial de 509,52 m².

AREA 37: Inicia-se a descrição deste perimetro junto ao vértice 'P01', de coordenadas: E= 449.721,571 m e N= 7.198.336,022 m; localizado sobre a faixa de dominio existente, no lado direito do eixo da pista projetada da Rodovia PR- 466 – Entroncamento da Rodovia Municipal (Palmerinha) a Inicio da Pista Dupla (Guarapuava) - (PRC-466 (466S1400PRC)), sentido Guarapuava, a uma distância ortogonal de 15,69 m da estaca 5502+19,47, deste segue sobre a faixa de dominio existente no sentido horário, com os seguintes azimutes e distâncias: com o azimute de 15,69 m/3, de coordenadas E=449.729,867 m e N=7.198.321,503 m; com o azimute de 148°49'54" e a distância de 43,30 m até o vértice 'P03', de coordenadas E=449.799,867 m e N=7.198.231,503 m; com o azimute de 148°49'54" e a distância de 143,30 m até o vértice 'P03', de coordenadas E=449.799,011 m e N=7.198.121,208 m; com o azimute de 145°07'07" e a distância de 18,97 m até o vértice 'P06', de coordenadas E=449.799,011 m e N=7.198.121,208 m; com o azimute de 145°07'07" e a distância de 18,97 m até o vértice 'P06', de coordenadas E=449.809,862 m e N=7.198.166,643 m; com o azimute de 144°08'50" e a distância de 61,95 m até o vértice 'P07', de coordenadas E=449.799,011 m e N=7.198.146,431 m; com o azimute de 144°08'50" e a distância de 61,95 m até o vértice 'P07', de coordenadas E=449.799,165 m e N=7.197.978,94,321 m; com o azimute de 144°10'58" e a distância de 60,29 m até o vértice 'P09', de coordenadas E=450.034,450 m e N=7.197.889,432 m; com o azimute de 143°46'55" e a distância de 140,89 m até o vértice 'P10', de coordenadas E=450.034,450 m e N=7.197.789,37" e a distância de 0.98 m até evitice 'P10', de coordenadas E=450.018,66 m e N=7.197.774,967 m; localizado sobre a faixa de dominio existente, no lado direito do eixo da pista projetada da Rodovia PR-466 – Entroncamento da Rodovia Municipal (Palmeirinha) a Inicio da Pista Dupla (Guarapuava) - (PRC-466 (466S1400PRC)), sentido Guarapuava, a uma distância de otópica de 19.00 m até o vértice 'P13', de coordenadas E=450.005,

15946/2024

DECRETO Nº 4.932

Declara utilidade pública para fins de desapropriação as áreas necessárias para implantação e/ou pavimentação da Rodovia PR-574 entre Palmitópolis e Cafelândia no Estado do Paraná.

O GOVERNADOR DO ESTADO DO PARANÁ, no uso das atribuições que lhe confere o inciso V do art. 87 da Constituição Estadual, de acordo com os arts. 2°, alínea "i" do art. 5°, e do 6° do Decreto-Lei nº 3.365, de 21 de junho de 1941, e o contido no protocolo 21.484.678-0,

DECRETA:

- Art. 1º Declara utilidade pública, para fins de desapropriação ou servidão, as áreas de terras necessárias para implantação e/ou pavimentação da Rodovia PR-574 entre Palmitópolis e Cafelândia, (SRE574N0005EPR) PALMITÓPOLIS(B) ENTR. PR-180 CAFELÂNDIA (A).
- §1º No Anexo deste Decreto estão descritas um conjunto de quinze áreas atingidas que somam 261.786,30 m², necessárias para implantação e/ou pavimentação da Rodovia PR-574 entre os Municípios de Palmitópolis e Cafelândia.
- §2º Este Decreto complementa e amplia a área da faixa de domínio prevista pelo Decreto nº 4.030, de 19 de setembro de 1994, e posiciona as áreas indenizadas pelo mesmo Decreto.
- §3º As despesas com a desapropriação seguirão o disposto na Declaração de Adequação de Despesas e ocorrerão por conta do Departamento de Estradas de Rodagem DER/PR, natureza da despesa 44.906.101, com fonte de recurso: 1.501.000.257 Outros recursos não vinculados.
- Art. 2º A presente declaração de utilidade pública não abrange as estradas, ruas, praças e logradouros públicos.
- Art. 3º A Procuradoria Geral do Estado PGE representará o DER/PR nas eventuais medidas judiciais indispensáveis às desapropriações decorrentes deste Decreto, nos termos do art. 15 do Decreto-Lei nº 3.365, de 21 de junho de 1941.
- Art. 4º Este Decreto entra em vigor na data de sua publicação.

Curitiba, em 22 de fevereiro de 2024, 203° da Independência e 136° da República.

CARLOS MASSA RATINHO JUNIOR Governador do Estado JOÃO CARLOS ORTEGA Chefe da Casa Civil

Diário Oficial Certificado Digitalmente

O Departamento de Imprensa Oficial do Estado do Paraná, da garanti
de autenticidade deste documento, desde que visualizado através do si

ANEXO A OUE SE REFERE O DECRETO Nº 4932/2024

MEMORIAIS DESCRITIVOS DAS ÁREAS NECESSÁRIAS

Pavimentação da Rodovia PR-574 entre Palmitópolis e Cafelândia, (SRE574N0005EPR) PALMITÓPOLIS(B) - ENTR. PR-180 CAFELÂNDIA (A).

Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central nº-51 WGr, tendo como Datum o SIRGAS 2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

ÁREA 01: Inicia-se a descrição deste perímetro junto ao vértice 'P01', de coordenadas E= 259.214,777 m e N= 7.279.837,891 m; localizado no lado esquerdo do eixo projetado, sobre o bordo da estrada existente - Rodovia PR-574 (SRE574N0005EPR) PALMITÓPOLIS(B) - ENTR. PR-180 CAFELÂNDIA(A), a uma distância ortogonal de 9,64 m da estaca 506+3,56, deste segue sobre a faixa de domínio projetada no sentido horário, com os seguintes azimutes e distâncias: com o azimute de 29°21'35 distância de 7,09 m até o vértice 'P02', de coordenadas E=259.218,253 m e N=7.279.844,071 m; com o azimute de 160°18'31" e a distância de 84,22 m até o vértice 'P03', de coordenadas E=259.246,631 m e N=7.279.764,778 m; com o azimute de 160°09'02" e a distância de 4,88 m até o vértice 'P04', de coordenadas E=259.248,288 m e N=7.279.760,187 m; com o azimute de 159°47'51" e a distância de 6,03 m até o vértice 'P05', de coordenadas E=259.250,370 m e N=7.279.754,530 m; com o azimute de 159°09'59" e a distância de 6,74 m até o vértice 'P06', de coordenadas E=259.252,765 m e N=7.279.748,235 m; com o azimute de 159°09'59" e a distância de 6,74 m até o vértice 'P07', de coordenadas E=259.255,161 m e N=7.279.741,939 m; com o azimute de 158°31'14" e a distância de 6,48 m até o vértice 'P08', de coordenadas E=259.257,534 m e N=7.279.735,910 m; com o azimute de 158°05'16" e a distância de 6,89 m até o vértice 'P09', de coordenadas E=259.260,105 m e N=7.279.729,518 m; com o azimute de 157°39'33" e a distância de 6,35 m até o vértice 'P10', de coordenadas E=259.262,517 m e N=7.279.723,647 m; com o azimute de 157°15'55" e a distância de 5,82 m até o vértice 'P11', de coordenadas E=259.264,768 m e N=7.279.718,276 m; com o azimute de 156°56'09" e a distância de 4,35 m até o vértice 'P12', de coordenadas E=259.266,474 m e N=7.279.714,270 m; com o azimute de 156°40'17" e a distância de 3,81 m até o vértice 'P13', de coordenadas E=259.267,982 m e 7.279.710,772 m; com o azimute de 156°26'31" e a distância de 3,29 m até o vértice 'P14', de coordenadas E=259.269,296 m e N=7.279.707,760 m; com o azimute de 156°16'20" e a distância de 1,95 m até o vértice 'P15', de coordenadas E=259.270,081 m e N=7.279.705,973 m; com o azimute de 156°06'04" e a distância de 3,33 m até o vértice 'P16', de coordenadas E=259.271,431 m e N=7.279.702,927 m; com o azimute de 155°51'04" e a distância de 4,39 m até o vértice 'P17', de coordenadas E=259.273,229 m e N=7.279.698,917 m; com o azimute de 155°36'22" e a distância de 3,18 m até o vértice 'P18', de coordenadas E=259.274,541 m e N=7.279.696,023 m; com o azimute de 155°21'43" e a distância de 4,37 m até o vértice 'P19', de coordenadas E=259.276,361 m e N=7.279.692,055 m; com o azimute de 155°08'28" e a distância de 2,46 m até o vértice 'P20', de coordenadas E=259.277,393 m e N=7.279.689,827 m; com o azimute de 154°58'39" e a distância de 2,60 m até o vértice 'P21', de coordenadas E=259.278,491 m e N=7.279.687,475 m; com o azimute de 155°31'49" e a distância de 4,51 m até o vértice 'P22', de coordenadas E=259.280,359 m e N=7.279.683,370 m; localizado no lado esquerdo do eixo projetado, sobre o bordo da estrada existente - Rodovia PR-574 (SRE574N0005EPR) PALMITÓPOLIS(B) - ENTR. PR-180 CAFELÂNDIA(A), a uma distância ortogonal de 14,95 m da estaca 514+12,70, deste segue sobre o bordo da estrada existente - Rodovia PR-574, com os seguintes azimutes e distâncias: com o azimute de 318°49'58" e a distância de 6,84 m até o vértice 'P23', de coordenadas E=259.275,859 m e N=7.279.688,516 m; com o azimute de 318°31'10" e a distância de 6,43 m até o vértice 'P24', de coordenadas E=259.271,601 m e N=7.279.693,332 m; com o azimute de 320°38'10" e a distância de 12,53 m até o vértice 'P25', de coordenadas E=259.263,654 m e N=7.279.703,020 m; com o azimute de 323°18'39" e a distância de 8,77 m até o vértice 'P26', de coordenadas E=259.258,414 m e N=7.279.710,052 m; com o azimute de 327°29'41" e a distância de 3,45 m até o vértice 'P27', de coordenadas E=259.256,560 m e N=7.279.712,962 m; com o azimute de 327°10'08" e a distância de 6,59 m até o vértice 'P28', de coordenadas E=259.252,989 m e N=7.279.718,497 m; com o azimute de 327°54'27" e a distância de 5,69 m até o vértice 'P29', de coordenadas E=259.249,968 m e N=7.279.723,314 m; com o azimute de 332°39'24" e a distância de 16,08 m até o vértice 'P30', de coordenadas E=259.242,584 m e N=7.279.737,594 m; com o azimute de 340°44'12" e a distância de 12,71 m até o vértice 'P31', de coordenadas E=259.238,391 m e N=7.279.749,592 m; com o azimute de 343°50'29" e a distância de 8,47 m até o vértice 'P32', de coordenadas E=259.236,033 m e N=7.279.757,731 m; com o azimute de 344°58'58" e a distância de 8,48 m até o vértice 'P33', de coordenadas E=259.233,836 m e N=7.279.765,918 m; com o azimute de 343°01'59" e a distância de 6,19 m até o vértice 'P34', de coordenadas E=259.232,030 m e N=7.279.771,838 m; com o azimute de 346°11'16" e a distância de 4,81 m até o vértice 'P35', de coordenadas E=259.230,882 m e N=7.279.776,507 m; com o azimute de 350°51'33" e a distância de 8,52 m até o vértice 'P36', de coordenadas E=259.229,528 m e N=7.279.784,922 m; com o azimute de 353°38'11" e a distância de 10,69 m até o vértice 'P37', de coordenadas E=259.228,344 m e N=7.279.795,545 m; com o azimute de 352°55'59" e a distância de 6,71 m até o vértice 'P38', de coordenadas E=259.227,519 m e N=7.279.802,199 m; com o azimute de 340°32'42" e a distância de 7,13 m até o vértice 'P39', de coordenadas E=259.225,145 m e N=7.279.808,920 m; com o azimute de 340°18'34" e a distância de 30,77 m até o vértice 'P01'; ponto inicial da descrição deste perímetro, perfazendo uma área superficial de 1.438,06 m².

ÁREA 02: Inicia-se a descrição deste perímetro junto ao vértice 'P01', de coordenadas E=259.202,704 m e N=7.279.816,430 m; localizado no lado direito do eixo projetado. sobre o bordo da estrada existente - Rodovia PR-574 (SRE574N0005EPR) - PALMITÓPOLIS(B) - ENTR. PR-180 CAFELÂNDIA(A), a uma distância ortogonal de 8,95 m da estaca 506+19,70, deste segue sobre o bordo da estrada existente - Rodovia PR-574, no sentido horário, com os seguintes azimutes e distâncias: com o azimute de 160°08'36" e a distância de 12,58 m até o vértice 'P02', de coordenadas E=259.206,976 m e N=7.279.804,600 m; com o azimute de 152°32'26" e a distância de 17,88 m até o vértice 'P03', de coordenadas E=259.215,223 m e N=7.279.788,731 m; com o azimute de 167°37'16" e a distância de 7,99 m até o vértice 'P04', de coordenadas E=259.216,936 m e N=7.279.780,927 m; com o azimute de 138°45'41" e a distância de 13,14 m até o vértice 'P05', de coordenadas E=259.225,598 m e N=7.279.771,047 m; com o azimute de 159°12'11" e a distância de 7,84 m até o vértice 'P06', de coordenadas E=259.228,381 m e N=7.279.763,717 m; com o azimute de 163°52'40" e a distância de 15,68 m até o vértice 'P07', de coordenadas E=259.232,734 m e N=7.279.748,657 m; com o azimute de 162°14'30" e a distância de 12,75 m até o vértice 'P08' de coordenadas E=259.236,623 m e N=7.279.736,516 m; com o azimute de 158°46'34" e a distância de 4,21 m até o vértice 'P09', de coordenadas E=259.238,146 m e N=7.279.732,595 m; com o azimute de 154°47'48" e a distância de 4,98 m até o vértice 'P10', de coordenadas E=259.240,267 m e N=7.279.728,088 m; com o azimute de 148°30'05" e a distância de 10,03 m até o vértice 'P11', de coordenadas E=259.245,508 m e N=7.279.719,534 m; com o azimute de 145°38'08" e a distância de 22,79 m até o vértice 'P12', de coordenadas E=259.258,373 m e N=7.279.700,720 m; com o azimute de 141°48'52" e a distância de 16,63 m até o vértice 'P13', de coordenadas E=259.268,653 m e N=7.279.687,651 m; com o azimute de 138°03'52" e a distância de 8,33 m até o vértice 'P14', de coordenadas E=259.274,217 m e N=7.279.681,457 m; com o azimute de 136°34'19" e a distância de 10,42 m até o vértice 'P15', de coordenadas E=259.281,381 m e N=7.279.673,889 m; com o azimute de 134°19'12" e a distância de 6,59 m até o vértice 'P16', de coordenadas E=259.286,097 m e N=7.279.669,284 m; com o azimute de 135°49'43" e a distância de 2,55 m até o vértice 'P16', de coordenadas E=259.287,871 m e N=7.279.667,457 m; com o azimute de 136°12'02" e a distância de 13,28 m até o vértice 'P18', de coordenadas E=259.297,064 m e N=7.279.657,871 m; com o azimute de 138°43'32" e a distância de 8,75 m até o vértice 'P19', de coordenadas E=259.302,838 m e N=7.279.651,292 m; com o azimute de 145°57'50" e a distância de 7,68 m até o vértice 'P20', de coordenadas E=259.307,137 m e N=7.279.644,927 m; com o azimute de 150°57'51" e a distância de 6,36 m até o vértice 'P21', de coordenadas E=259.310,224 m e N=7.279.639,367 m; com o azimute de 150°57'51" e a distância de 6,36 m até o vértice 'P22', de coordenadas E=259.313,310 m e N=7.279.633,807 m; com o azimute de 154°32'00" e a distância de 15,65 m até o vértice 'P23', de coordenadas E=259.320,039 m e N=7.279.619,680 m; com o azimute de 155°31'37" e a distância de 43,85 m até o vértice 'P24', de coordenadas E=259.338,205 m e N=7.279.579,768 m; com o azimute de 154°29'21" e a distância de 15,03 m até o vértice 'P25', de coordenadas E=259.344,679 m e N=7.279.566,201 m; com o azimute de 154°31'31" e a distância de 29,99 m até o vértice 'P26' de coordenadas E=259.357,580 m e N=7.279.539,122 m; com o azimute de 155°56'45" e a distância de 33,59 m até o vértice 'P27', de coordenadas E=259.371,272 m e N=7.279.508,448 m; com o azimute de 153°26'36" e a distância de 37,81 m até o vértice 'P28', de coordenadas E=259.388,176 m e N=7.279.474,629 m; com o azimute de 152°47'25" e a distância de 29,71 m até o vértice 'P29', de coordenadas E=259.401,761 m e N=7.279.448,205 m; com o azimute de 153°03'30" e a distância de 11,80 m até o vértice 'P30', de coordenadas E=259.407,109 m e N=7.279.437,683 m; com o azimute de 156°12'19" e a distância de 2,55 m até o vértice 'P31', de coordenadas E=259.408,136 m e N=7.279.435,354 m; com o azimute de 156°08'14" e a distância de 19,71 m até o vértice 'P32', de coordenadas E=259.416,109 m e N=7.279.417,331 m; com o azimute de 158°04'33" e a distância de 5,20 m até o vértice 'P33', de coordenadas E=259.418,051 m e N=7.279.412,506 m; com o azimute de 152°01'43" e a distância de 5,39 m até o vértice 'P34', de coordenadas E=259.420,581 m e N=7.279.407,742 m; com o azimute de 158°10'52" e a distância de 3,66 m até o vértice 'P35', de coordenadas E=259.421,941 m e N=7.279.404,345 m; com o azimute de 150°57'33" e a distância de 9,14 m até o vértice 'P36', de coordenadas E=259.426,379 m e N=7.279.396,352 m; com o azimute de 148°59'28" e a distância de 3,71 m até o vértice 'P37', de coordenadas E=259.428,288 m e N=7.279.393,176 m; com o azimute de 155°29'45" e a distância de 4,37 m até o vértice 'P38', de coordenadas E=259.430,101 m e N=7.279.389,199 m; com o azimute de 153°29'46" e a distância de 24,07 m até o vértice 'P39', de coordenadas E=259.440,841 m e N=7.279.367,660 m; com o azimute de 154°49'03" e a distância de 5,88 m até o vértice 'P40', de coordenadas E=259.443,341 m e N=7.279.362,343 m; com o azimute de 151°13'12" e a distância de 14,29 m até o vértice 'P41', de coordenadas E=259.450,221 m e N=7.279.349,819 m; com o azimute de 154°10'39" e a distância de 9,46 m até o vértice 'P42', de coordenadas E=259.454,341 m e N=7.279.341,305 m; com o azimute de 151°45'55" e a distância de 8,06 m até o vértice 'P43', de coordenadas E=259.458,155 m e N=7.279.334,202 m; com o azimute de 152°25'58" e a distância de 14,99 m até o vértice 'P44', de coordenadas E=259.465,094 m e N=7.279.320,911 m; com o azimute de 148°24'51" e a distância de 10,00 m até o vértice 'P45', de coordenadas E=259.470,330 m e N=7.279.312,394 m; com o azimute de 153°38'17" e a distância de 2,53 m até o vértice 'P46', de coordenadas E=259.471,454 m e N=7.279.310,127 m; com o azimute de 149°21'58" e a distância de 16,34 m até o vértice 'P47', de coordenadas E=259.479,778 m e N=7.279.296,071 m; com o azimute de 149°10'35" e a distância de 4,56 m até o vértice 'P48', de coordenadas E=259.482,114 m e N=7.279.292,156 m; com o azimute de 152°29'28" e a distância de 15,48 m até o vértice 'P49', de coordenadas E=259.489,264 m e N=7.279.278,426 m; com o azimute de 149°45'21" e a distância de 4,25 m até o vértice 'P50', de coordenadas E=259.491,403 m e N=7.279.274,757 m; com o azimute de 150°24'59" e a distância de 10,06 m até o vértice 'P51', de coordenadas E=259.496,371 m e N=7.279.266,005 m; com o azimute de 147°47'42" e a distância de 11,70 m até o vértice 'P52', de coordenadas E=259.502,606 m e N=7.279.256,106 m; com o azimute de 246°21'25" e a distância de 3,83 m até o vértice 'P53', de coordenadas E=259.499,095 m e N=7.279.254,569 m; com o azimute de 154°01'48" e a distância de 160,75 m até o vértice 'P54', de coordenadas E=259.569,486 m e

N=7.279.110,054 m; localizado no lado direito do eixo projetado, sobre o bordo existente da estrada existente - Rodovia PR-574 (SRE574N0005EPR) - PALMITÓPOLIS(B) – ENTR. PR-180 CAFELÂNDIA(A), a uma distância ortogonal de 7,06 m da estaca 546+17,33, deste segue sobre a faixa de domínio projetada no sentido horário, com os seguintes azimutes e distâncias: deste segue sobre o bordo da estrada existente, com os seguintes azimutes e distâncias: com o azimute de 149°15'08" e a distância de 95,56 m até o vértice 'P55', de coordenadas E=259.618,340 m e N=7.279.027,931 m; deste segue sobre a faixa de domínio projetada, com os seguintes azimutes e distâncias: com o azimute de 237°57'14" e a distância de 8,91 m até o vértice 'P56', de coordenadas E=259.610,790 m e N=7.279.023,205 m; com o azimute de 329°03'23" e a distância de 23,76 m até o vértice 'P57', de coordenadas E=259.598,571 m e N=7.279.043,586 m; com o azimute de 321°44'10" e a distância de 10,19 m até o vértice 'P58', de coordenadas E=259.592,259 m e N=7.279.051,589 m; com o azimute de 308°59'58" e a distância de 7,55 m até o vértice 'P59', de coordenadas E=259.586,390 m e N=7.279.056,342 m; com o azimute de 298°18'48" e a distância de 7,35 m até o vértice 'P60', de coordenadas E=259.579,921 m e N=7.279.059,826 m; com o azimute de 287°36'30" e a distância de 7,58 m até o vértice 'P61', de coordenadas E=259.572,699 m e N=7.279.062,119 m; com o azimute de 275°58'28" e a distância de 8,64 m até o vértice 'P62', de coordenadas E=259.564,108 m e N=7.279.063,018 m; com o azimute de 265°03'21" e a distância de 6,58 m até o vértice 'P63', de coordenadas E=259.557,549 m e N=7.279.062,451 m; com o azimute de 255°10'38" e a distância de 7,19 m até o vértice 'P64', de coordenadas E=259.550,595 m e N=7.279.060,610 m; com o azimute de 244°31'18" e a distância de 7,66 m até o vértice 'P65', de coordenadas E=259.543,678 m e N=7.279.057,314 m; com o azimute de 238°45'52" e a distância de 8,50 m até o vértice 'P66', de coordenadas E=259.536,406 m e N=7.279.052,904 m; com o azimute de 237°45'22" e a distância de 26,74 m até o vértice 'P67', de coordenadas E=259.513,793 m e N=7.279.038,639 m; com o azimute de 236°19'40" e a distância de 40,29 m até o vértice 'P68', de coordenadas E=259.480,260 m e N=7.279.016,300 m; com o azimute de 235°32'08" e a distância de 23,62 m até o vértice 'P69', de coordenadas E=259.460,790 m e N=7.279.002,936 m; com o azimute de 235°21'16" e a distância de 13,54 m até o vértice 'P70', de coordenadas E=259.449,653 m e N=7.278.995,240 m; com o azimute de 235°20'12" e a distância de 37,64 m até o vértice 'P71', de coordenadas E=259.418,692 m e N=7.278.973,831 m; com o azimute de 263°29'06" e a distância de 84,79 m até o vértice 'P72', de coordenadas E=259.334,450 m e N=7.278.964,211 m; com o azimute de 55°20'12" e a distância de 112,40 m até o vértice 'P73', de coordenadas E=259.426,903 m e N=7.279.028,140 m; com o azimute de 56°29'14" e a distância de 121,70 m até o vértice 'P74', de coordenadas E=259.528,374 m e N=7.279.095,335 m; com o azimute de 52°33'33" e a distância de 5,48 m até o vértice 'P75', de coordenadas E=259.532,725 m e N=7.279.098,667 m; com o azimute de 44°32'06" e a distância de 5,71 m até o vértice 'P76', de coordenadas E=259.536,733 m e N=7.279.102,740 m; com o azimute de 36°27'57" e a distância de 5,54 m até o vértice 'P77', de coordenadas E=259.540,027 m e N=7.279.107,198 m; com o azimute de 29°13'57" e a distância de 4,55 m até o vértice 'P78', de coordenadas E=259.542,249 m e N=7.279.111,168 m; com o azimute de 20°25'56" e a distância de 7,72 m até o vértice 'P79', de coordenadas E=259.544,946 m e N=7.279.118,406 m; com o azimute de 11°24'27" e a distância de 4,86 m até o vértice 'P80', de coordenadas E=259.545,907 m e N=7.279.123,172 m; com o azimute de 4º13'53" e a distância de 5,15 m até o vértice 'P81', de coordenadas E=259.546,287 m e N=7.279.128,308 m; com o azimute de 356°57'35" e a distância de 5,00 m até o vértice 'P82', de coordenadas E=259.546,022 m e N=7.279.133,297 m; com o azimute de 350°40'44" e a distância de 3,77 m até o vértice 'P83', de coordenadas E=259.545,412 m e N=7.279.137,017 m; com o azimute de 344°48'26" e a distância de 4,43 m até o vértice 'P84', de coordenadas E=259.544,252 m e N=7.279.141,287 m; com o azimute de 337°22'22" e a distância de 5,95 m até o vértice 'P85', de coordenadas E=259.541,964 m e N=7.279.146,777 m; com o azimute de 333°06'34" e a distância de 116,12 m até o vértice 'P86', de coordenadas E=259.489,443 m e N=7.279.250,344 m; com o azimute de 333°06'34" e a distância de 107,10 m até o vértice 'P87', de coordenadas E=259.441,004 m e N=7.279.345,863 m; com o azimute de 332°01'46" e a distância de 39,15 m até o vértice 'P88', de coordenadas E=259.422,641 m e N=7.279.380,440 m; com o azimute de 327°08'40" e a distância de 31,43 m até o vértice 'P89', de coordenadas E=259.405,590 m e N=7.279.406,843 m; com o azimute de 322°53'27" e a distância de 23,01 m até o vértice 'P90', de coordenadas E=259.391,709 m e N=7.279.425,190 m; com o azimute de 321°17'33" e a distância de 16,15 m até o vértice 'P91', de coordenadas E=259.381,611 m e N=7.279.437,791 m; com o azimute de 321°10'48" e a distância de 3,70 m até o vértice 'P92', de coordenadas E=259.379,292 m e N=7.279.440,674 m; com o azimute de 320°54'40" e a distância de 7,23 m até o vértice 'P93', de coordenadas E=259.374,734 m e N=7.279.446,284 m; com o azimute de 321°26'08" e a distância de 7,04 m até o vértice 'P94', de coordenadas E=259.370,344 m e N=7.279.451,790 m; com o azimute de 321°51'57" e a distância de 4,67 m até o vértice 'P95', de coordenadas E=259.367,461 m e N=7.279.455,463 m; com o azimute de 322°10'56" e a distância de 3,94 m até o vértice 'P96', de coordenadas E=259.365,046 m e N=7.279.458,574 m; com o azimute de 322°36'58" e a distância de 7,87 m até o vértice 'P97', de coordenadas E=259.360,267 m e N=7.279.464,829 m; com o azimute de 323°16'21" e a distância de 9,99 m até o vértice 'P98', de coordenadas E=259.354,294 m e N=7.279.472,834 m; com o azimute de 328°02'11" e a distância de 57,81 m até o vértice 'P99', de coordenadas E=259.323,690 m e N=7.279.521,880 m; com o azimute de 333°01'13" e a distância de 15,67 m até o vértice 'P100', de coordenadas E=259.316,579 m e N=7.279.535,847 m; com o azimute de 333°45'36" e a distância de 4,70 m até o vértice 'P101', de coordenadas E=259.314,503 m e N=7.279.540,059 m; com o azimute de 334°27'54" e a distância de 14,72 m até o vértice 'P102', de coordenadas E=259.308,157 m e N=7.279.553,344 m; com o azimute de 335°12'17" e a distância de 5,65 m até o vértice 'P103', de coordenadas E=259.305,789 m e N=7.279.558,469 m; com o azimute de 334°57'01" e a distância de 74,17 m até o vértice 'P104', de coordenadas E=259.274,383 m e N=7.279.625,667 m; com o azimute de 338°13'49" e a distância de 4,65 m até o vértice 'P105', de coordenadas E=259.272,660 m e N=7.279.629,982 m; com o azimute de 338°15'18" e a distância de 42,32 m até o vértice 'P106', de coordenadas E=259.256,980 m e N=7.279.669,293 m; com o azimute de 338°13'48" e a distância de 19,40 m até o vértice 'P107', de coordenadas E=259.249,784 m e N=7.279.687,313 m; com o azimute de 338°13'48" e a distância de 40,59 m até o vértice 'P108', de coordenadas E=259.234,729 m e N=7.279.725,009 m; com o azimute de 338°13'48" e a distância de 1,32 m até o vértice 'P109', de coordenadas E=259.234,239 m e N=7.279.726,236 m; com o azimute de 338°13'48" e a distância de 67,13 m até o vértice 'P110', de coordenadas E=259.209,344 m e N=7.279.788,574 m; com o azimute de 340°28'12" e a distância de 25,81 m até o vértice 'P111', de coordenadas E=259.200,717 m e N=7.279.812,896 m; com o azimute de 29°21'35" e a distância de 4,05 m até o vértice 'P01'; ponto inicial da descrição deste perímetro, perfazendo uma área superficial de 25.214,83 m².

ÁREA 03: Inicia-se a descrição deste perímetro junto ao vértice 'P01', de coordenadas E= 259.407,620 m e N= 7.279.453,404 m; localizado no lado esquerdo do eixo projetado, sobre o bordo da estrada existente - Rodovia PR-574 (SRE574N0005EPR) - PALMITÓPOLIS(B) - ENTR. PR-180 CAFELÂNDIA(A), a uma distância ortogonal de 15,03 m da estaca 528+0,26 m, deste segue sobre a faixa de domínio projetada no sentido horário, com os seguintes azimutes e distâncias: com o azimute de 140°57'17' e a distância de 5,58 m até o vértice 'P02', de coordenadas E=259.411,136 m e N=7.279.449,068 m; com o azimute de 141°25'49" e a distância de 4,62 m até o vértice 'P03', de coordenadas E=259.414,017 m e N=7.279.445,457 m; com o azimute de 141°52'07" e a distância de 4,79 m até o vértice 'P04', de coordenadas E=259.416,974 m e N=7.279.441,689 m; com o azimute de 142°26'14" e a distância de 7,41 m até o vértice 'P05', de coordenadas E=259.421,492 m e N=7.279.435,814 m; com o azimute de 143°02'07" e a distância de 5,42 m até o vértice 'P06', de coordenadas E=259.424,753 m e N=7.279.431,482 m; com o azimute de 143°42'05" e a distância de 8,87 m até o vértice 'P07', de coordenadas E=259.430,003 m e N=7.279.424,334 m; com o azimute de 144°57'16" e a distância de 6,41 m até o vértice 'P08', de coordenadas E=259.433,686 m e N=7.279.419,084 m; com o azimute de 145°55'40" e a distância de 5,99 m até o vértice 'P09', de coordenadas E=259.437,039 m e N=7.279.414,125 m; com o azimute de 146°50'37" e a distância de 5,68 m até o vértice 'P10', de coordenadas E=259.440,147 m e N=7.279.409,369 m; com o azimute de 147°48'09" e a distância de 6,54 m até o vértice 'P11', de coordenadas E=259.443,630 m e N=7.279.403,836 m; com o azimute de 148°43'05" e a distância de 5,13 m até o vértice 'P12', de coordenadas E=259.446,292 m e N=7.279.399,456 m; com o azimute de 149°28'44' e a distância de 4,57 m até o vértice 'P13', de coordenadas E=259.448,612 m e N=7.279.395,520 m; com o azimute de 150°38'57" e a distância de 6,26 m até o vértice 'P14', de coordenadas E=259.451,682 m e N=7.279.390,061 m; com o azimute de 151°06'58" e a distância de 5,63 m até o vértice 'P15', de coordenadas E=259.454,399 m e N=7.279.385,135 m; com o azimute de 151°35'13" e a distância de 6,36 m até o vértice 'P16', de coordenadas E=259.457,427 m e N=7.279.379,539 m; com o azimute de 152°04'21" e a distância de 6,00 m até o vértice 'P17', de coordenadas E=259.460,237 m e N=7.279.374,238 m; com o azimute de 152°39'02" e a distância de 8,71 m até o vértice 'P18', de coordenadas E=259.464,239 m e N=7.279.366,500 m; com o azimute de 153°18'08" e a distância de 7,88 m até o vértice 'P19', de coordenadas E=259.467,779 m e N=7.279.359,460 m; com o azimute de 152°58'57" e a distância de 176,33 m até o vértice 'P20', de coordenadas E=259.547,879 m e N=7.279.202,374 m; com o azimute de 153°00'49" e a distância de 56,25 m até o vértice 'P21', de coordenadas E=259.573,406 m e N=7.279.152,246 m; com o azimute de 147°32'40" e a distância de 4,48 m até o vértice 'P22', de coordenadas E=259.575,812 m e N=7.279.148,463 m; com o azimute de 141°58'20" e a distância de 3,64 m até o vértice 'P23', de coordenadas E=259.578,052 m e N=7.279.145,598 m; com o azimute de 137°28'44" e a distância de 2,91 m até o vértice 'P24', de coordenadas E=259.580,020 m e N=7.279.143,451 m; com o azimute de 132°48'56" e a distância de 3,88 m até o vértice 'P25', de coordenadas E=259.582,870 m e N=7.279.140,811 m; com o azimute de 127°49'53" e a distância de 3,38 m até o vértice 'P26', de coordenadas E=259.585,539 m e N=7.279.138,739 m; com o azimute de 123°34'01" e a distância de 2,84 m até o vértice 'P27', de coordenadas E=259.587,902 m e N=7.279.137,171 m; com o azimute de 119°37'17" e a distância de 2,91 m até o vértice 'P28', de coordenadas E=259.590,436 m e N=7.279.135,730 m; com o azimute de 115°09'16" e a distância de 3,60 m até o vértice 'P29', de coordenadas E=259.593,691 m e N=7.279.134,201 m; com o azimute de 110°38'57" e a distância de 2,97 m até o vértice 'P30', de coordenadas E=259.596,470 m e N=7.279.133,154 m; com o azimute de 106°40'22" e a distância de 2,83 m até o vértice 'P31', de coordenadas E=259.599,177 m e N=7.279.132,343 m; com o azimute de 102°34'21" e a distância de 3,15 m até o vértice 'P32', de coordenadas E=259.602,252 m e N=7.279.131,657 m; com o azimute de 98°01'11" e a distância de 3,48 m até o vértice 'P33', de coordenadas E=259.605,703 m e N=7.279.131,171 m; com o azimute de 93°40'25" e a distância de 2,85 m até o vértice 'P34', de coordenadas E=259.608,546 m e N=7.279.130,989 m; com o azimute de 89°25'58" e a distância de 3,33 m até o vértice 'P35', de coordenadas E=259.611,878 m e N=7.279.131,022 m; com o azimute de 84°39'12" e a distância de 3,63 m até o vértice 'P36', de coordenadas E=259.615,497 m e N=7.279.131,360 m; com o azimute de 80°00'22" e a distância de 3,14 m até o vértice 'P37', de coordenadas E=259.618,588 m e N=7.279.131,905 m; com o azimute de 75°53'40" e a distância de 2,85 m até o vértice 'P38', de coordenadas E=259.621,356 m e N=7.279.132,601 m; com o azimute de 72°03'47" e a distância de 2,73 m até o vértice 'P39', de coordenadas E=259.623,954 m e N=7.279.133,442 m; com o azimute de 67°03'53" e a distância de 58,79 m até o vértice 'P40', de coordenadas E=259.678,091 m e N=7.279.156,350 m; com o azimute de 337°52'10" e a distância de 4,00 m até o vértice 'P41', de coordenadas E=259.676,585 m e N=7.279.160,053 m; com o azimute de 69°08'24" e a distância de 82,12 m até o vértice 'P42', de coordenadas E=259.753,319 m e N=7.279.189,293 m; com o azimute de 337°52'10" e a distância de 5,00 m até o vértice 'P43', de coordenadas E=259.751,435 m e N=7.279.193,927 m; com o azimute de 69°23'34" e a distância de 153,72 m até o vértice 'P44', de coordenadas E=259.895,316 m e N=7.279.248,029 m; com o azimute de 69°54'16" e a distância de 14,71 m até o vértice 'P45', de coordenadas E=259.909,135 m e N=7.279.253,085 m; com o azimute de 70°52'25" e a distância de 13,17 m até o vértice 'P46', de coordenadas E=259.921,576 m e N=7.279.257,399 m; com o azimute de 71°42'27" e a distância de 10,82 m até o vértice 'P47', de coordenadas E=259.931,847 m e N=7.279.260,795 m; com o azimute de 72°24'08" e a distância de 9,16 m até o vértice 'P48', de coordenadas E=259.940,580 m e N=7.279.263,564 m; com o azimute de 73°01'06" e a distância de 8,56 m até o vértice 'P49', de coordenadas E=259.948,764 m e N=7.279.266,063

Diário Oficial Certificado Digitalmente

O Departamento de Imprensa Oficial do Estado do Paraná, da garant
de autenticidade deste documento, desde que visualizado através do s

m; com o azimute de 73°36'28" e a distância de 8,40 m até o vértice 'P50', de coordenadas E=259.956,823 m e N=7.279.268,434 m; com o azimute de 74°10'04" e a distância de 7,71 m até o vértice 'P51', de coordenadas E=259.964,240 m e N=7.279.270,538 m; com o azimute de 74°37'54" e a distância de 5,63 m até o vértice 'P52', de coordenadas E=259.969,666 m e N=7.279.272,029 m; com o azimute de 164°36'15" e a distância de 4,00 m até o vértice 'P53', de coordenadas E=259.970,728 m e N=7.279.268,172 m; com o azimute de 74°12'46" e a distância de 3,62 m até o vértice 'P54', de coordenadas E=259.974,213 m e N=7.279.269,157 m; com o azimute de 74°57'59" e a distância de 4,44 m até o vértice 'P55', de coordenadas E=259.978,502 m e N=7.279.270,309 m; com o azimute de 75°43'12" e a distância de 3,62 m até o vértice 'P56', de coordenadas E=259.982,014 m e N=7.279.271,203 m; com o azimute de 76°29'12" e a distância de 4,58 m até o vértice 'P57', de coordenadas E=259.986,466 m e N=7.279.272,273 m; com o azimute de 76°11'14" e a distância de 6,36 m até o vértice 'P58', de coordenadas E=259.992,647 m e N=7.279.273,793 m; com o azimute de 76°37'48" e a distância de 6,31 m até o vértice 'P59', de coordenadas E=259.998,785 m e N=7.279.275,252 m; com o azimute de 77°03'03" e a distância de 5,74 m até o vértice 'P60', de coordenadas E=260.004,381 m e N=7.279.276,538 m; com o azimute de 77°26'01" e a distância de 5,21 m até o vértice 'P61', de coordenadas E=260.009,466 m e N=7.279.277,672 m; com o azimute de 77°49'38" e a distância de 6,06 m até o vértice 'P62', de coordenadas E=260.015,388 m e N=7.279.278,949 m; com o azimute de 172°37'17" e a distância de 2,01 m até o vértice 'P63', de coordenadas E=260.015,646 m e N=7.279.276,959 m; com o azimute de 80°51'01" e a distância de 37,01 m até o vértice 'P64', de coordenadas E=260.052,180 m e N=7.279.282,844 m; localizado no lado esquerdo do eixo projetado, sobre o bordo da estrada existente - Rodovia PR-574 (SRE574N0005EPR) PALMITÓPOLIS(B) - ENTR. PR-180 CAFELÂNDIA(A), a uma distância ortogonal de 17,02 m da estaca 38+3,69 m, deste segue sobre o bordo da estrada existente - Rodovia PR-574, com os seguintes azimutes e distâncias: com o azimute de 250°41'08" e a distância de 21,81 m até o vértice 'P65', de coordenadas E=260.031,596 m e N=7.279.275,630 m); com o azimute de 249°45'24" e a distância de 34,35 m até o vértice 'P66', de coordenadas E=259.999,366 m e N=7.279.263,744 m; com o azimute de 249°21'10" e a distância de 35,00 m até o vértice 'P67', de coordenadas E=259.966,610 m e N=7.279.251,401 m; com o azimute de 249°49'27" e a distância de 30,80 m até o vértice 'P68', de coordenadas E=259.937,700 m e N=7.279.240,778 m; com o azimute de 248°19'59" e a distância de 23,12 m até o vértice 'P69', de coordenadas E=259.916,218 m e N=7.279.232,243 m; com o azimute de 249°52'08" e a distância de 29,91 m até o vértice 'P70', de coordenadas E=259.888,139 m e N=7.279.221,950 m; com o azimute de 249°36'30" e a distância de 24,09 m até o vértice 'P71', de coordenadas E=259.865,558 m e N=7.279.213,556 m; com o azimute de 248°07'13" e a distância de 17,27 m até o vértice 'P72', de coordenadas E=259.849,530 m e N=7.279.207,120 m; com o azimute de 249°41'07" e a distância de 23,84 m até o vértice 'P73', de coordenadas E=259.827,178 m e N=7.279.198,845 m; com o azimute de 248°12'21" e a distância de 4,39 m até o vértice 'P74', de coordenadas E=259.823,099 m e N=7.279.197,214 m; com o azimute de 253°08'10" e a distância de 2,13 m até o vértice 'P75', de coordenadas E=259.821,057 m e N=7.279.196,595 m; com o azimute de 248°40'14" e a distância de 5,31 m até o vértice 'P76', de coordenadas E=259.816,112 m e N=7.279.194,664 m; com o azimute de 251°43'39" e a distância de 4,35 m até o vértice 'P77', de coordenadas E=259.811,981 m e N=7.279.193,300 m; com o azimute de 249°31'15" e a distância de 12,88 m até o vértice 'P78', de coordenadas E=259.799,913 m e N=7.279.188,793 m; com o azimute de 250°19'35" e a distância de 7,49 m até o vértice 'P79', de coordenadas E=259.792,859 m e N=7.279.186,271 m; com o azimute de 249°47'45" e a distância de 17,16 m até o vértice 'P80', de coordenadas E=259.776,751 m e N=7.279.180,343 m; com o azimute de 253°01'26" e a distância de 6,28 m até o vértice 'P81', de coordenadas E=259.770,740 m e N=7.279.178,508 m; com o azimute de 246°50'44" e a distância de 9,42 m até o vértice 'P82', de coordenadas E=259.762,082 m e N=7.279.174,805 m; com o azimute de 250°48'43" e a distância de 3,90 m até o vértice 'P83', de coordenadas E=259.758,401 m e N=7.279.173,524 m; com o azimute de 250°33'06" e a distância de 10,39 m até o vértice 'P84', de coordenadas E=259.748,605 m e N=7.279.170,065 m; com o azimute de 249°22'54" e a distância de 11,16 m até o vértice 'P85', de coordenadas E=259.738,160 m e N=7.279.166,136 m; com o azimute de 250°03'06" e a distância de 10,03 m até o vértice 'P86', de coordenadas E=259.728,734 m e N=7.279.162,714 m; com o azimute de 248°02'41" e a distância de 3,80 m até o vértice 'P87', de coordenadas E=259.725,209 m e N=7.279.161,293 m; com o azimute de 248°38'49" e a distância de 11,40 m até o vértice 'P88', de coordenadas E=259.714,594 m e N=7.279.157,144 m; com o azimute de 258°00'32" e a distância de 2,82 m até o vértice 'P89', de coordenadas E=259.711,835 m e N=7.279.156,558 m; com o azimute de 248°35'13" e a distância de 6,38 m até o vértice 'P90', de coordenadas E=259.705,891 m e N=7.279.154,227 m; com o azimute de 247°44'52" e a distância de 7,62 m até o vértice 'P91', de coordenadas E=259.698,835 m e N=7.279.151,340 m; com o azimute de 249°09'30" e a distância de 11,20 m até o vértice 'P92', de coordenadas E=259.688,367 m e N=7.279.147,355 m; com o azimute de 249°16'53" e a distância de 30,54 m até o vértice 'P93', de coordenadas E=259.659,799 m e N=7.279.136,549 m; com o azimute de 249°02'29" e a distância de 21,85 m até o vértice 'P94', de coordenadas E=259.639,391 m e N=7.279.128,732 m; com o azimute de 248°18'15" e a distância de 17,43 m até o vértice 'P95', de coordenadas E=259.623,194 m e N=7.279.122,288 m; com o azimute de 249°34'01" e a distância de 26,12 m até o vértice 'P96', de coordenadas E=259.598,722 m e N=7.279.113,171 m; com o azimute de 254°30'42" e a distância de 2,57 m até o vértice 'P97', de coordenadas E=259.596,250 m e N=7.279.112,486 m; com o azimute de 270°48'51" e a distância de 3,59 m até o vértice 'P98', de coordenadas E=259.592,661 m e N=7.279.112,537 m; com o azimute de 278°30'59" e a distância de 1,57 m até o vértice 'P99', de coordenadas E=259.591,105 m e N=7.279.112,770 m; com o azimute de 275°55'00" e a distância de 4,10 m até o vértice 'P100', de coordenadas E=259.587,029 m e N=7.279.113,192 m; com o azimute de 282°59'02" e a distância de 1,83 m até o vértice 'P101', de coordenadas E=259.585,244 m e N=7.279.113,604 m; com o azimute de 280°10'38" e a distância de 1,69 m até o vértice 'P102', de coordenadas E=259.583,576 m e N=7.279.113,903 m; com o azimute de 278°07'19" e a distância de 1,72 m até o vértice 'P103', de coordenadas E=259.581,871 m e N=7.279.114,146 m; com o azimute de 331°56'55" e a distância de 27,14 m até o vértice 'P104', de coordenadas E=259.569,106 m e N=7.279.138,101 m; com o azimute de 331°56'55" e a distância de 20,01 m até o vértice 'P105', de coordenadas E=259.559,695 m e N=7.279.155,763 m; com o azimute de 331°56'55" e a distância de 32,15 m até o vértice 'P106', de coordenadas E=259.544,576 m e N=7.279.184,137 m; com o azimute de 331°56'55" e a distância de 15,00 m até o vértice 'P107', de coordenadas E=259.537,519 m e N=7.279.197,379 m; com o azimute de 332°09'33" e a distância de 8,54 m até o vértice 'P108', de coordenadas E=259.533,531 m e N=7.279.204,931 m; com o azimute de 336°32'31" e a distância de 1,15 m até o vértice 'P109', de coordenadas E=259.533,074 m e N=7.279.205,984 m; com o azimute de 327°43'12" e a distância de 1,24 m até o vértice 'P110', de coordenadas E=259.532,410 m e N=7.279.207,036 m; com o azimute de 331°57'10" e a distância de 0,84 m até o vértice 'P111', de coordenadas E=259.532,012 m e N=7.279.207,781 m; com o azimute de 339°40'29" e a distância de 2,77 m até o vértice 'P112', de coordenadas E=259.531,050 m e N=7.279.210,380 m; com o azimute de 335°34'14" e a distância de 2,53 m até o vértice 'P113', de coordenadas E=259.530,005 m e N=7.279.212,679 m; com o azimute de 336°24'57" e a distância de 2,03 m até o vértice 'P114', de coordenadas E=259.529,193 m e N=7.279.214,539 m; com o azimute de 347°02'57" e a distância de 2,55 m até o vértice 'P115', de coordenadas E=259.528,622 m e N=7.279.217,022 m; com o azimute de 336°05'27" e a distância de 2,72 m até o vértice 'P116', de coordenadas E=259.527,519 m e N=7.279.219,510 m; com o azimute de 352°28'40" e a distância de 2,93 m até o vértice 'P117', de coordenadas E=259.527,135 m e N=7.279.222,418 m; com o azimute de 338°29'32" e a distância de 10,75 m até o vértice 'P118', de coordenadas E=259.523,194 m e N=7.279.232,419 m; com o azimute de 330°38'08" e a distância de 14,74 m até o vértice 'P119', de coordenadas E=259.515,968 m e N=7.279.245,263 m, com o azimute de 332°55'06" e a distância de 37,24 m até o vértice 'P120', de coordenadas E=259.499,016 m e N=7.279.278,416 m; com o azimute de 331°33'27" e a distância de 29,79 m até o vértice 'P121', de coordenadas E=259.484,828 m e N=7.279.304,609 m; com o azimute de 332°39'56" e a distância de 20,90 m até o vértice 'P122', de coordenadas E=259.475,232 m e N=7.279.323,173 m; com o azimute de 331°45'06" e a distância de 25,55 m até o vértice 'P123', de coordenadas E=259.463,138 m e N=7.279.345,683 m; com o azimute de 330°08'33" e a distância de 28,41 m até o vértice 'P124', de coordenadas E=259.448,997 m e N=7.279.370,318 m; com o azimute de 333°44'55" e a distância de 13,18 m até o vértice 'P125', de coordenadas E=259.443,169 m e N=7.279.382,135 m; com o azimute de 332°16'16" e a distância de 7,38 m até o vértice 'P126', de coordenadas E=259.439,737 m e N=7.279.388,664 m; com o azimute de 335°41'55" e a distância de 14,68 m até o vértice 'P127', de coordenadas E=259.433,694 m e N=7.279.402,046 m; com o azimute de 333°25'57" e a distância de 8,26 m até o vértice 'P128', de coordenadas E=259.429,999 m e N=7.279.409,437 m; com o azimute de 330°56'04" e a distância de 6,16 m até o vértice 'P129', de coordenadas E=259.427,006 m e N=7.279.414,822 m; com o azimute de 334°13'16" e a distância de 6,34 m até o vértice 'P130', de coordenadas E=259.424,249 m e N=7.279.420,529 m; com o azimute de 332°43'55" e a distância de 7,91 m até o vértice 'P131', de coordenadas E=259.420,625 m e N=7.279.427,560 m; com o azimute de 335°51'56" e a distância de 5,79 m até o vértice 'P132', de coordenadas E=259.418,258 m e N=7.279.432,843 m; com o azimute de 333°17'47" e a distância de 11,92 m até o vértice 'P133', de coordenadas E=259.412,902 m e N=7.279.443,491 m; com o azimute de 331°56'57" e a distância de 11,23 m até o vértice 'P01', ponto inicial da descrição deste perímetro, perfazendo uma área superficial de 11.874,86 m².

ÁREA 04: Inicia-se a descrição deste perímetro junto ao vértice 'P01', de coordenadas E= 259.599,806 m e N= 7.279.106,311 m; localizado no lado esquerdo do eixo projetado, sobre o bordo da estrada existente - Rodovia PR-574 (SRE574N0005EPR) - PALMITÓPOLIS(B) - ENTR. PR-180 CAFELÂNDIA(A), a uma distância ortogonal de 0,95 m da estaca 15+0,68 m, deste segue sobre o bordo da estrada existente - Rodovia PR-574, no sentido horário, com os seguintes azimutes e distâncias: com o azimute de 55°21'02" e a distância de 1,67 m até o vértice 'P02', de coordenadas E=259.601,176 m e N=7.279.107,258 m; com o azimute de 71°11'57" e a distância de 3,95 m até o vértice 'P03', de coordenadas E=259.604,913 m e N=7.279.108,530 m; com o azimute de 69°07'26" e a distância de 8,05 m até o vértice 'P04', de coordenadas E=259.612,433 m e N=7.279.111,398 m; com o azimute de 68°47'22" e a distância de 17,65 m até o vértice 'P05', de coordenadas E=259.628,890 m e N=7.279.117,785 m; com o azimute de 69°22'12" e a distância de 9,31 m até o vértice 'P06', de coordenadas E=259.637,603 m e N=7.279.121,065 m; com o azimute de 69°29'06" e a distância de 6,53 m até o vértice 'P07', de coordenadas E=259.643,715 m e N=7.279.123,352 m; com o azimute de 68°39'04" e a distância de 10,19 m até o vértice 'P08', N=7.279.131,179 m; com o azimute de 68°51'46" e a distância de 11,23 m até o vértice 'P10', de coordenadas E=259.674,506 m e N=7.279.135,227 m; com o azimute de 64°51'57" e a distância de 1,77 m até o vértice 'P11', de coordenadas E=259.676,111 m e N=7.279.135,980 m; com o azimute de 70°50'42" e a distância de 7,30 m até o vértice 'P12', de coordenadas E=259.683,008 m e N=7.279.138,376 m; com o azimute de 68°01'58" e a distância de 7,06 m até o vértice 'P13', de coordenadas E=259.689,553 m e N=7.279.141,016 m; com o azimute de 69°50'00" e a distância de 6,36 m até o vértice 'P14', de coordenadas E=259.695,527 m e N=7.279.143,210 m; com o azimute de 69°07'23" e a distância de 9,24 m até o vértice 'P15', de coordenadas E=259.704,158 m e N=7.279.146,502 m; com o azimute de 69°16'27" e a distância de 8,58 m até o vértice 'P16', de coordenadas E=259.712,179 m e N=7.279.149,537 m; com o azimute de 69°33'14" e a distância de 6,83 m até o vértice 'P17', de coordenadas E=259.718,579 m e N=7.279.151,923 m; com o azimute de 69°15'41" e a distância de 6,38 m até o vértice 'P18', de coordenadas E=259.724,548 m e N=7.279.154,183 m; com o azimute de 69°08'07" e a distância de 5,67 m até o vértice 'P19', de coordenadas E=259.729,845 m e N=7.279.156,202 m; com o azimute de 69°38'23" e a distância de 17,32 m até o vértice 'P20', de coordenadas E=259.746,080 m e N=7.279.162,227 m; com o azimute de 69°45'32" e a distância de 5,73 m até o vértice 'P21', $de\ coordenadas\ E=259.751,455\ m\ e\ N=7.279.164,209\ m;\ com\ o\ azimute\ de\ 70^\circ27^\circ01"\ e\ a\ distância\ de\ 7,15\ m\ até\ o\ vértice\ 'P22',\ de\ coordenadas\ E=259.758,197\ m\ e$ N=7.279.166,603 m; com o azimute de 68°06'31" e a distância de 5,31 m até o vértice 'P23', de coordenadas E=259.763,127 m e N=7.279.168,584 m; com o azimute de

70°20'50" e a distância de 3,26 m até o vértice 'P24', de coordenadas E=259.766,196 m e N=7.279.169,680 m; com o azimute de 70°45'23" e a distância de 7,41 m até o vértice 'P25', de coordenadas E=259.773,190 m e N=7.279.172,122 m; com o azimute de 68°37'40" e a distância de 2,75 m até o vértice 'P26', de coordenadas E=259.775,753 m e N=7.279.173,125 m; com o azimute de 70°59'46" e a distância de 3,88 m até o vértice 'P27', de coordenadas E=259.779,426 m e N=7.279.174,390 m; com o azimute de 68°14'27" e a distância de 3,52 m até o vértice 'P28', de coordenadas E=259.782,698 m e N=7.279.175,696 m; com o azimute de 68°29'24" e a distância de 2,95 m até o vértice 'P29', de coordenadas E=259.785,441 m e N=7.279.176,777 m; com o azimute de 71°28'55" e a distância de 5,02 m até o vértice 'P30', de coordenadas E=259.790,200 m e N=7.279.178,371 m; com o azimute de 68°39'49" e a distância de 6,84 m até o vértice 'P31', de coordenadas E=259.796,567 m e N=7.279.180,858 m; com o azimute de 69°48'30" e a distância de 10,19 m até o vértice 'P32', de coordenadas E=259.806,132 m e N=7.279.184,375 m; com o azimute de 70°47'26" e a distância de 8,94 m até o vértice 'P33', de coordenadas E=259.814,573 m e N=7.279.187,316 m; com o azimute de 68°20'06" e a distância de 3,28 m até o vértice 'P34', de coordenadas E=259.817,619 m e N=7.279.188,526 m; com o azimute de 70°12'58" e a distância de 11,70 m até o vértice 'P35', de coordenadas E=259.828,631 m e N=7.279.192,487 m; com o azimute de 68°56'14" e a distância de 6,89 m até o vértice 'P36', de coordenadas E=259.835,065 m e N=7.279.194,965 m; com o azimute de 69°15'14" e a distância de 3,39 m até o vértice 'P37', de coordenadas E=259.838,233 m e N=7.279.196,165 m; com o azimute de 70°11'48" e a distância de 6,18 m até o vértice 'P38', de coordenadas E=259.844,051 m e N=7.279.198,260 m; com o azimute de 69°12'16'' e a distância de 6,77 m até o vértice 'P39', de coordenadas E=259.850,383 m e N=7.279.200,665 m; com o azimute de 70°24'50" e a distância de 7,63 m até o vértice 'P40', de coordenadas E=259.857,575 m e N=7.279.203,224 m; com o azimute de 69°22'14" e a distância de 10,84 m até o vértice 'P41', de coordenadas E=259.867,725 m e N=7.279.207,045 m; com o azimute de 69°45'43" e a distância de 19,35 m até o vértice 'P42', de coordenadas E=259.885,879 m e N=7.279.213,738 m; com o azimute de 68°17'57" e a distância de 22,70 m até o vértice 'P43', de coordenadas E=259.906,966 m e N=7.279.222,130 m; com o azimute de 69°01'46" e a distância de 19,87 m até o vértice 'P44', de coordenadas E=259.925,520 m e N=7.279.229,241 m; com o azimute de 69°59'01" e a distância de 17,18 m até o vértice 'P45', de coordenadas E=259.941,659 m e N=7.279.235,121 m; com o azimute de 70°38'45" e a distância de 45,41 m até o vértice 'P46', de coordenadas E=259.984,506 m e N=7.279.250,171 m; com o azimute de 68°02'27" e a distância de 48,28 m até o vértice 'P47', de coordenadas E=260.029,285 m e N=7.279.268,226 m; com o azimute de 70°51'49" e a distância de 44,93 m até o vértice 'P48', de coordenadas E=260.071,736 m e N=7.279.282,956 m; com o azimute de 70°14'06" e a distância de 33,04 m até o vértice 'P49', de coordenadas E=260.102,829 m e N=7.279.294,129 m; com o azimute de 73°40'40'' e a distância de 42,49 m até o vértice 'P50', de coordenadas E=260.143,611 m e N=7.279.306,071 m; com o azimute de 75°03'16" e a distância de 26,51 m até o vértice 'P51', de coordenadas E=260.169,223 m e N=7.279.312,908 m; com o azimute de 75°00'32" e a distância de 26,87 m até o vértice 'P52', de coordenadas E=260.195,181 m e N=7.279.319,859 m; com o azimute de 76°02'43" e a distância de 30,12 m até o vértice 'P53', de coordenadas E=260.224,414 m e N=7.279.327,123 m; com o azimute de 76°05'43" e a distância de 45,30 m até o vértice 'P54', de coordenadas E=260.268,388 m e N=7.279.338,010 m; com o azimute de 77°12'00" e a distância de 69,88 m até o vértice 'P55', de coordenadas E=260.336,531 m e N=7.279.353,491 m; com o azimute de 78°58'00" e a distância de 13,40 m até o vértice 'P56', de coordenadas E=260.349,687 m e N=7.279.356,056 m; com o azimute de 83°26'52" e a distância de 30,50 m até o vértice 'P57', de coordenadas E=260.379,983 m e N=7.279.359,536 m; com o azimute de 89°07'53" e a distância de 30,08 m até o vértice 'P58', de coordenadas E=260.410,059 m e N=7.279.359,992 m; com o azimute de 93°46'38" e a distância de 30,44 m até o vértice 'P59', de coordenadas E=260.440,432 m e N=7.279.357,987 m; com o azimute de 96°47'33" e a distância de 13,61 m até o vértice 'P60', de coordenadas E=260.453,947 m e N=7.279.356,377 m; com o azimute de 97°12'52" e a distância de 68,72 m até o vértice 'P61', de coordenadas E=260.522,128 m e N=7.279.347,746 m; com o azimute de 97°12'52" e a distância de 12,98 m até o vértice 'P62', de coordenadas E=260.535,006 m e N=7.279.346,116 m; com o azimute de 97°12'52" e a distância de 59,54 m até o vértice 'P63', de coordenadas E=260.594,074 m e N=7.279.338,639 m; com o azimute de 97°12'52" e a distância de 15,27 m até o vértice 'P64', de coordenadas E=260.609,223 m e N=7.279.336,721 m; com o azimute de 98°05'22" e a distância de 50,27 m até o vértice 'P65', de coordenadas E=260.658,996 m e N=7.279.329,647 m; com o azimute de 97°40'03" e a distância de 1,69 m até o vértice 'P66', de coordenadas E=260.660,672 m e N=7.279.329,421 m; com o azimute de 94°14'22" e a distância de 129,87 m até o vértice 'P67', de coordenadas E=260.790,191 m e N=7.279.319,820 m; com o azimute de 93°52'00" e a distância de 9,83 m até o vértice 'P68', de coordenadas E=260.799,999 m e N=7.279.319,157 m; com o azimute de 87°18'44" e a distância de 2,86 m até o vértice 'P69', de coordenadas E=260.802,853 m e N=7.279.319,291 m; com o azimute de 92°23'31" e a distância de 11,02 m até o vértice 'P70', de coordenadas E=260.813,868 m e N=7.279.318,831 m; com o azimute de 87°36'07" e a distância de 58,82 m até o vértice 'P71', de coordenadas E=260.872,640 m e N=7.279.321,292 m; localizado no lado direito do eixo projetado, sobre o bordo da estrada existente - Rodovia PR-574 (SRE574N0005EPR) - PALMITÓPOLIS(B) - ENTR. PR-180 CAFELÂNDIA(A), a uma distância ortogonal de 50,72 m da estaca 80+2,02 m, deste segue sobre a faixa de domínio projetada no sentido horário, com os seguintes azimutes e distâncias: com o azimute de 160°15'08" e a distância de 10,23 m até o vértice 'P72', de coordenadas E=260.876,095 m e N=7.279.311,668 m; com o azimute de 266°40'03" e a distância de 60,78 m até o vértice 'P73', de coordenadas E=260.815,422 m e N=7.279.308,135 m; com o azimute de 270°30'32" e a distância de 35,45 m até o vértice 'P74', de coordenadas E=260.779,977 m e N=7.279.308,450 m; com o azimute de 274°01'09" e a distância de 96,65 m até o vértice 'P75', de coordenadas E=260.683,562 m e N=7.279.315,224 m; com o azimute de 276°06'15" e a distância de 48,19 m até o vértice 'P76', de coordenadas E=260.635,648 m e N=7.279.320,348 m; com o azimute de 280°34'25" e a distância de 26,68 m até o vértice 'P77', de coordenadas E=260.609,422 m e N=7.279.325,244 m; com o azimute de 262°37'17" e a distância de 6,22 m até o vértice 'P78', de coordenadas E=260.603,255 m e N=7.279.324,445 m; com o azimute de 262°37'17" e a distância de 474,49 m até o vértice 'P79', de coordenadas E=260.132,698 m e N=7.279.263,508 m; com o azimute de 176°03'09" e a distância de 7,51 m até o vértice 'P80', de coordenadas E=260.133,214 m e N=7.279.256,019 m; com o azimute de 262°44'15" e a distância de 14,70 m até o vértice 'P81', de coordenadas E=260.118,631 m e N=7.279.254,161 m; com o azimute de 352°51'51" e a distância de 5,98 m até o vértice 'P82', de coordenadas E=260.117,888 m e N=7.279.260,093 m; com o azimute de 255°09'26" e a distância de 23,70 m até o vértice 'P82' de coordenadas E=260.094,982 m e N=7.279.254,022 m; com o azimute de 254°23'43" e a distância de 65,04 m até o vértice 'P84', de coordenadas E=260.032,338 m e N=7.279.236,526 m; com o azimute de 255°26'54" e a distância de 43,14 m até o vértice 'P85', de coordenadas E=259.990,586 m e N=7.279.225,688 m; com o azimute de 243°41'36" e a distância de 5,08 m até o vértice 'P86', de coordenadas E=259.986,032 m e N=7.279.223,437 m; com o azimute de 123°54'18" e a distância de 24,72 m até o vértice 'P87', de coordenadas E=260.006,545 m e N=7.279.209,650 m; com o azimute de 235°40'12" e a distância de 16,39 m até o vértice 'P88', de coordenadas E=259.993,008 m e N=7.279.200,405 m; com o azimute de 235°40'12" e a distância de 21,58 m até o vértice 'P89', de coordenadas E=259.975,185 m e N=7.279.188,234 m; com o azimute de 302°52'42" e a distância de 45,57 m até o vértice 'P90', de coordenadas E=259.936,915 m e N=7.279.212,971 m; com o azimute de 250°22'25" e a distância de 26,60 m até o vértice 'P91', de coordenadas E=259.911,859 m e N=7.279.204,036 m; com o azimute de 249°23'34" e a distância de 162,57 m até o vértice 'P92', de coordenadas E=259.759,687 m e N=7.279.146,817 m; com o azimute de 339°23'34" e a distância de 3,00 m até o vértice 'P93', de coordenadas E=259.758,631 m e N=7.279.149,625 m; com o azimute de 249°13'27" e a distância de 60,12 m até o vértice 'P94', de coordenadas E=259.702,419 m e N=7.279.128,299 m; com o azimute de 248°25'51" e a distância de 20,09 m até o vértice 'P95', de coordenadas E=259.683,738 m e N=7.279.120,914 m; com o azimute de 247°33'00" e a distância de 37,40 m até o vértice 'P96', de coordenadas E=259.649,170 m e N=7.279.106,631 m; com o azimute de 244°07'35" e a distância de 4,59 m até o vértice 'P97', de coordenadas E=259.645,041 m e N=7.279.104,628 m; com o azimute de 238°10'47" e a distância de 3,71 m até o vértice 'P98', de coordenadas E=259.641,888 m e N=7.279.102,672 m; com o azimute de 232°31'28" e a distância de 4,18 m até o vértice 'P99', de coordenadas E=259.638,569 m e N=7.279.100,127 m; com o azimute de 227°13'05" e a distância de 3,22 m até o vértice 'P100', de coordenadas E=259.636,203 m e N=7.279.097,938 m; com o azimute de 222°21'20" e a distância de 3,56 m até o vértice 'P101' de coordenadas E=259.633,802 m e N=7.279.095,304 m; com o azimute de 217°13'35" e a distância de 3,60 m até o vértice 'P102', de coordenadas E=259.631,627 m e N=7.279.092,441 m; com o azimute de 211°50'27" e a distância de 3,92 m até o vértice 'P103', de coordenadas E=259.629,558 m e N=7.279.089,110 m; com o azimute de 205°03'40" e a distância de 5,54 m até o vértice 'P104', de coordenadas E=259.627,212 m e N=7.279.084,092 m; com o azimute de 197°47'38" e a distância de 4,60 m até o vértice 'P105', de coordenadas E=259.625,806 m e N=7.279.079,712 m; com o azimute de 191°29'31" e a distância de 4,19 m até o vértice 'P106', de coordenadas E=259.624,970 m e N=7.279.075,602 m; com o azimute de 185°33'37" e a distância de 4,09 m até o vértice 'P107', de coordenadas E=259.624,574 m e N=7.279.071,536 m; com o azimute de 180°06'01" e a distância de 3,54 m até o vértice 'P108', de coordenadas E=259.624,568 m e N=7.279.068,001 m; com o azimute de 174°34'53" e a distância de 4,17 m até o vértice 'P109', de coordenadas E=259.624,962 m e N=7.279.063,852 m; com o azimute de 168°31'12" e a distância de 4,29 m até o vértice 'P110', de coordenadas E=259.625,816 m e N=7.279.059,646 m; com o azimute de 161°38'21" e a distância de 5,31 m até o vértice 'P111', de coordenadas E=259.627,488 m e N=7.279.054,607 m; com o azimute de 155°11'50" e a distância de 3,68 m até o vértice 'P112', de coordenadas E=259.629,032 m e N=7.279.051,266 m; com o azimute de 150°48'31" e a distância de 2,45 m até o vértice 'P113', de coordenadas E=259.630,225 m e N=7.279.049,131 m; com o azimute de 149°03'23" e a distância de 11,67 m até o vértice 'P114', de coordenadas E=259.636,223 m e N=7.279.039,126 m; com o azimute de 237°57'14" e a distância de 11,50 m até o vértice 'P115', de coordenadas E=259.626,475 m e N=7.279.033,023 m; com o azimute de 331°03'18" e a distância de 70,01 m até o vértice 'P116', de coordenadas E=259.592,593 m e N=7.279.094,286 m; com o azimute de 07°53'20" e a distância de 0,36 m até o vértice 'P117', de coordenadas E=259.592,643 m e N=7.279.094,643 m; com o azimute de 28°59'11" e a distância de 1,14 m até o vértice 'P118', de coordenadas E=259.593,197 m e N=7.279.095,643 m; com o azimute de 57°54'07" e a distância de 3,67 m até o vértice 'P119', de coordenadas E=259.596,309 m e N=7.279.097,595 m; com o azimute de 68°59'53" e a distância de 6,83 m até o vértice 'P120', de coordenadas E=259.602,684 m e N=7.279.100,043 m; com o azimute de 337°27'45" e a distância de 3,22 m até o vértice 'P121', de coordenadas E=259.601,451 m e N=7.279.103,013 m; com o azimute de 337°23'02" e a distância de 2,84 m até o vértice 'P122', de coordenadas E=259.600,361 m e N=7.279.105,631 m; com o azimute de 320°49'12" e a distância de 0,88 m até o vértice 'P01', ponto inicial da descrição deste perímetro, perfazendo uma área superficial de 40.935,82 m².

ÁREA 05: Inicia-se a descrição deste perímetro junto ao vértice 'P01', de coordenadas E= 260.569,522 m e N= 7.279.348,576 m; localizado no lado esquerdo do eixo projetado, sobre o bordo da estrada existente - Rodovia PR-574 (SRE574N0005EPR) - PALMITÓPOLIS(B) - ENTR. PR-180 CAFELÂNDIA(A), a uma distância ortogonal de 15,24 m da estaca 65+5,13 m, deste segue sobre a faixa de domínio projetada no sentido horário, com os seguintes azimutes e distâncias: com o azimute de 352°37'17" e a distância de 1,65 m até o vértice 'P02', de coordenadas E=260.569,522 m e N=7.279.350,213 m; com o azimute de 82°37'17" e a distância de 10,41 m até o vértice 'P03', de coordenadas E=260.579,843 m e N=7.279.351,550 m; com o azimute de 172°37'17" e a distância de 3,89 m até o vértice 'P04', de coordenadas E=260.580,343 m e N=7.279.347,695 m; com o azimute de 414,93 m até o vértice 'P05', de coordenadas E=260.991,836 m e N=7.279.400,983 m; com o azimute de 82°37'17" e a distância de 105,18 m até o vértice 'P06', de coordenadas E=261.096,147 m e N=7.279.414,491 m; localizado no lado esquerdo do eixo projetado da Rodovia PR-574 (SRE574N0005EPR) - PALMITÓPOLIS(B) – ENTR. PR-180 CAFELÂNDIA(A), a uma distância ortogonal de 13,00 m da estaca 91+15,64 m, deste segue ainda sobre a faixa de domínio projetada, com os seguintes azimutes e distâncias: com o azimute de 217°48'48" e a

Diário Oficial Certificado Digitalmente

O Departamento de Imprensa Oficial do Estado do Paraná, da garantia
de autenticidade deste documento, desde que visualizado através do site

distância de 36,89 m até o vértice 'P07', de coordenadas E=261.073,528 m e N=7.279.385,345 m; com o azimute de 217°48'48" e a distância de 31,65 m até o vértice 'P08', de coordenadas E=261.054,122 m e N=7.279.360,338 m; com o azimute de 217°25'15" e a distância de 17,87 m até o vértice 'P09', de coordenadas E=261.043,263 m e N=7.279.346,146 m; deste segue sobre o bordo da estrada existente - Rodovia PR-574, com os seguintes azimutes e distâncias: com o azimute de 262°59'15" e a distância de 83,72 m até o vértice 'P10', de coordenadas E=260.960,167 m e N=7.279.335,925 m; com o azimute de 264°28'44" e a distância de 22,52 m até o vértice 'P11', de coordenadas E=260.937,748 m e N=7.279.333,758 m; com o azimute de 265°23'01" e a distância de 64,03 m até o vértice 'P12', de coordenadas E=260.873,924 m e N=7.279.328,604 m; com o azimute de 267°13'17" e a distância de 44,78 m até o vértice 'P13', de coordenadas E=260.829,195 m e N=7.279.326,433 m; com o azimute de 270°03'22" e a distância de 40,64 m até o vértice 'P14', de coordenadas E=260.737,580 m e N=7.279.328,625 m; com o azimute de 274°03'25" e a distância de 37,35 m até o vértice 'P16', de coordenadas E=260.737,580 m e N=7.279.328,625 m; com o azimute de 274°03'25" e a distância de 37,35 m até o vértice 'P16', de coordenadas E=260.700,320 m e N=7.279.331,268 m; com o azimute de 276°14'46" e a distância de 8,79 m até o vértice 'P17', de coordenadas E=260.691,579 m e N=7.279.332,224 m; com o azimute de 276°15'29" e a distância de 12,54 m até o vértice 'P18', de coordenadas E=260.679,114 m e N=7.279.333,591 m; com o azimute de 276°14'46" e a distância de 2,85 m até o vértice 'P19', de coordenadas E=260.676,279 m e N=7.279.333,902 m; com o azimute de 276°14'47" e a distância de 12,54 m até o vértice 'P19', de coordenadas E=260.661,451 m e N=7.279.335,525 m; com o azimute de 278°11'11" e a distância de 37,37 m até o vértice 'P21', de coordenadas E=260.624,460 m e N=7.279.340,846 m; com o azimute de 278°02'22" e a distância de 55,27 m até o vértice 'P01', ponto inici

ÁREA 06: Inicia-se a descrição deste perímetro junto ao vértice 'P01', de coordenadas E=261.082,256 m e N=7.279.386,533 m; localizado no lado direito do eixo projetado da Rodovia PR-574 (SRE574N0005EPR) - PALMITÓPOLIS(B) - ENTR. PR-180 CAFELÂNDIA(A), a uma distância ortogonal de 12,94 m da estaca 90+18,28 m, deste segue sobre a faixa de domínio projetada no sentido horário, com os seguintes azimutes e distâncias: com o azimute de 38°09'14" e a distância de 41,30 m até o vértice 'P02', de coordenadas E=261.107,771 m e N=7.279.419,011 m; com o azimute de 82°37'11" e a distância de 374,76 m até o vértice 'P03', de coordenadas E=261.479,425 m e N=7.279.467,151 m; com o azimute de 82°19'13" e a distância de 189,48 m até o vértice 'P04', de coordenadas E=261.667,201 m e N=7.279.492,471 m; com o azimute de 83°12'57" e a distância de 33,94 m até o vértice 'P05', de coordenadas E=261.700,901 m e N=7.279.496,480 m; com o azimute de 84°38'46" e a distância de 18,47 m até o vértice 'P06', de coordenadas E=261.719,291 m e N=7.279.498,204 m; com o azimute de 86°14'53" e a distância de 18,59 m até o vértice 'P07', de coordenadas E=261.737,837 m e N=7.279.499,420 m; com o azimute de 88°44'56" e a distância de 18,75 m até o vértice 'P08', de coordenadas E=261.756,578 m e N=7.279.499,829 m; com o azimute de 90°11'58" e a distância de 10,92 m até o vértice 'P09', de coordenadas E=261.767,496 m e N=7.279.499,791 m; com o azimute de 91°27'02" e a distância de 14,67 m até o vértice 'P10', de coordenadas E=261.782,159 m e N=7.279.499,420 m; com o azimute de 92°47'57" e a distância de 12,91 m até o vértice 'P11', de coordenadas E=261.795,058 m e N=7.279.498,789 m; com o azimute de 94°15'46" e a distância de 17,02 m até o vértice 'P12', de coordenadas E=261.812,028 m e N=7.279.497,524 m; com o azimute de 96°10'38" e a distância de 22,13 m até o vértice 'P13', de coordenadas E=261.834,030 m e N=7.279.495,143 m; com o azimute de 99°11'53" e a distância de 23,62 m até o vértice 'P14', de coordenadas E=261.857,347 m e N=7.279.491,368 m; com o azimute de 101°42'20" e a distância de 23,88 m até o vértice 'P15', de coordenadas E=261.880,727 m e N=7.279.486,523 m; com o azimute de 103°36'50" e a distância de 13,22 m até o vértice 'P16', de coordenadas E=261.893,574 m e N=7.279.483,412 m; com o azimute de 104°56'19" e a distância de 167,01 m até o vértice 'P17', de coordenadas E=262.054,943 m e N=7.279.440,359 m; com o azimute de 15°05'17" e a distância de 2,50 m até o vértice 'P18', de coordenadas E=262.055,593 m e N=7.279.442,773 m; com o azimute de 105°05'17" e a distância de 81,10 m até o vértice 'P19', de coordenadas E=262.133,900 m e N=7.279.421,661 m; com o azimute de 105°32'34" e a distância de 7,23 m até o vértice 'P20', de coordenadas E=262.140,862 m e N=7.279.419,725 m; com o azimute de 175°11'27" e a distância de 0,88 m até o vértice 'P21', de coordenadas E=262.140,936 m e N=7.279.418,847 m; localizado no lado esquerdo do eixo projetado, sobre o bordo da estrada existente - Rodovia PR-574 (SRE574N0005EPR) - PALMITÓPOLIS(B) -ENTR. PR-180 CAFELÂNDIA(A), a uma distância ortogonal de 18,61 m da estaca 144+9,11 m; deste segue sobre o bordo da estrada existente - Rodovia PR-574, com os seguintes azimutes e distâncias: com o azimute de 281°41'50" e a distância de 8,87 m até o vértice 'P22', de coordenadas E=262.132,246 m e N=7.279.420,646 m; com o azimute de 281°44'10" e a distância de 12,57 m até o vértice 'P23', de coordenadas E=262.119,942 m e N=7.279.423,202 m; com o azimute de 285°41'38" e a distância de 7,86 m até o vértice 'P24', de coordenadas E=262.112,373 m e N=7.279.425,329 m; com o azimute de 284°39'45" e a distância de 10,95 m até o vértice 'P25', de coordenadas E=262.101,779 m e N=7.279.428,101 m; com o azimute de 285°08'17" e a distância de 22,56 m até o vértice 'P26', de coordenadas E=262.080,001 m e N=7.279.433,992 m; com o azimute de 284°44'13" e a distância de 13,86 m até o vértice 'P27', de coordenadas E=262.066,596 m e N=7.279.437,518 m; com o azimute de 282°23'58" e a distância de 3,80 m até o vértice 'P28', de coordenadas E=262.062,885 m e N=7.279.438,334 m; com o azimute de 282°23'58" e a distância de 8,20 m até o vértice 'P29', de coordenadas E=262.054,872 m e N=7.279.440,096 m; com o azimute de 282°23'58" e a distância de 6,47 m até o vértice 'P30', de coordenadas E=262.048,550 m e N=7.279.441,486 m; com o azimute de 278°30'25" e a distância de 16,70 m até o vértice 'P31', de coordenadas E=262.032,030 m e N=7.279.443,957 m; com o azimute de 275°30'50" e a distância de 17,42 m até o vértice 'P32', de coordenadas E=262.014,689 m e N=7.279.445,631 m; com o azimute de 276°00'19" e a distância de 13,56 m até o vértice 'P33', de coordenadas E=262.001,200 m e N=7.279.447,050 m; com o azimute de 275°10'43" e a distância de 15,33 m até o vértice 'P34', de coordenadas E=261.985,929 m e N=7.279.448,434 m; com o azimute de 275°38'47" e a distância de 13,92 m até o vértice 'P35', de coordenadas E=261.972,077 m e N=7.279.449,803 m; com o azimute de 275°36'58" e a distância de 21,37 m até o vértice 'P36', de coordenadas E=261.950,811 m e N=7.279.451,895 m; com o azimute de 276°52'37" e a distância de 20,95 m até o vértice 'P37', de coordenadas E=261.930,007 m e N=7.279.454,404 m; com o azimute de 278°15'46" e a distância de 11,16 m até o vértice 'P38', de coordenadas E=261.918,965 m e N=7.279.456,007 m; com o azimute de 277°54'41" e a distância de 13,56 m até o vértice 'P39', de coordenadas E=261.905,530 m e N=7.279.457,874 m; com o azimute de 276°07'04" e a distância de 26,98 m até o vértice 'P40', de coordenadas E=261.878,706 m e N=7.279.460,749 m; com o azimute de 274°01'34" e a distância de 8,99 m até o vértice 'P41', de coordenadas E=261.869,737 m e N=7.279.461,380 m; com o azimute de 269°38'12" e a distância de 17,98 m até o vértice 'P42', de coordenadas E=261.851,762 m e N=7.279.461,266 m; com o azimute de 260°01'54" e a distância de 11,36 m até o vértice 'P43', de coordenadas E=261.840,574 m e N=7.279.459,300 m; com o azimute de 268°11'30" e a distância de 3,70 m até o vértice 'P44', de coordenadas E=261.836,875 m e N=7.279.459,183 m; deste segue sobre a faixa de domínio projetada, com os seguintes azimutes e distâncias: com o azimute de 277°48'46" e a distância de 13,27 m até o vértice 'P45', de coordenadas E=261.823,731 m e N=7.279.460,987 m; com o azimute de 275°47'04" e a distância de 23,56 m até o vértice 'P46', de coordenadas E=261.800,289 m e N=7.279.463,362 m; com o azimute de 273°51'24" e a distância de 11,44 m até o vértice 'P47', de coordenadas E=261.788,880 m e N=7.279.464,131 m; com o azimute de 272°34'04" e a distância de 11,97 m até o vértice 'P48', de coordenadas E=261.776,924 m e N=7.279.464,667 m; com o azimute de 271°20'15" e a distância de 10,37 m até o vértice 'P49', de coordenadas E=261.766,556 m e N=7.279.464,909 m; com o azimute de 269°54'19" e a distância de 15,63 m até o vértice 'P50', de coordenadas E=261.750,925 m e N=7.279.464,883 m; com o azimute de 357°12'26" e a distância de 2,00 m até o vértice 'P51', de coordenadas E=261.750,827 m e N=7.279.466,881 m; com o azimute de 267°17'50" e a distância de 21,38 m até o vértice 'P52', de coordenadas E=261.729,472 m e N=7.279.465,873 m; com o azimute de 265°22'56" e a distância de 15,10 m até o vértice 'P53', de coordenadas E=261.714,421 m e N=7.279.464,657 m; com o azimute de 264°01'27" e a distância de 20,28 m até o vértice 'P54', de coordenadas E=261.694,248 m e N=7.279.462,546 m; com o azimute de 262°38'11" e a distância de 586,26 m até o vértice 'P55', de coordenadas E=261.112,827 m e N=7.279.387,409 m; com o azimute de 352°37'17" e a distância de 3,00 m até o vértice 'P56', de coordenadas E=261.112,441 m e N=7.279.390,384 m; com o azimute de 262°43'42" e a distância de 30,43 m até o vértice 'P01', ponto inicial da descrição deste perímetro, perfazendo uma área superficial de 28.103,78 m².

ÁREA 07: Inicia-se a descrição deste perímetro junto ao vértice 'P01', de coordenadas E=261.860,942 m e N=7.279.454,999 m; localizado no lado direito do eixo projetado. sobre o bordo da estrada existente - Rodovia PR-574 (SRE574N0005EPR) - PALMITÓPOLIS(B) — ENTR. PR-180 CAFELÂNDIA(A), a uma distância ortogonal de 18,00 m da estaca 130+8,20 m, deste segue sobre o bordo da estrada existente - Rodovia PR-574, no sentido horário, com os seguintes azimutes e distâncias: com o azimute de 88°10'20" e a distância de 4,88 m até o vértice 'P02', de coordenadas E=261.865,818 m e N=7.279.455,155 m; com o azimute de 91°15'04" e a distância de 8,66 m até o vértice 'P03', de coordenadas E=261.874,473 m e N=7.279.454,966 m; com o azimute de 94°07'17" e a distância de 9,88 m até o vértice 'P04', de coordenadas E=261.884,326 m e N=7.279.454,256 m; com o azimute de 97°47'51" e a distância de 49,49 m até o vértice 'P05', de coordenadas E=261.933,359 m e N=7.279.447,542 m; com o azimute de 96°12'34" e a distância de 42,64 m até o vértice 'P06', de coordenadas E=261.975,750 m e N=7.279.442,929 m; com o azimute de 94°50'00" e a distância de 36,99 m até o vértice 'P07', de coordenadas E=262.012,613 m e N=7.279.439,812 m; com o azimute de 95°55'53" e a distância de 17,99 m até o vértice 'P08', de coordenadas E=262.030,506 m e N=7.279.437,953 m; com o azimute de 99°13'56" e a distância de 16,97 m até o vértice 'P09', de coordenadas E=262.047,259 m e N=7.279.435,230 m; com o azimute de 100°27'35" e a distância de 21,35 m até o vértice 'P10', de coordenadas E=262.068,254 m e N=7.279.431,354 m; com o azimute de 104°22'50" e a distância de 9,84 m até o vértice 'P11', de coordenadas E=262.077,788 m e N=7.279.428,910 m; com o azimute de 103°40'01" e a distância de 29,67 m até o vértice 'P12', de coordenadas E=262.106,621 m e N=7.279.421,899 m; com o azimute de 103°45'02" e a distância de 18,83 m até o vértice 'P13', de coordenadas E=262.124,914 m e N=7.279.417,422 m; com o azimute de 103°36'23" e a distância de 9,72 m até o vértice 'P14', de coordenadas E=262.134,361 m e N=7.279.415,136 m; com o azimute de 100°32'55" e a distância de 7,12 m até o vértice 'P15', de coordenadas E=262.141,358 m e N=7.279.413,833 m; localizado no lado esquerdo do eixo projetado da Rodovia PR-574 (SRE574N0005EPR) - PALMITÓPOLIS(B) - ENTR. PR-180 CAFELÂNDIA(A), a uma distância ortogonal de 13,88 m da estaca 144+10,82 m, deste segue sobre a faixa de domínio projetada, com os seguintes azimutes e distâncias: com o azimute de 175°11'27" e a distância de 0,63 m até o vértice 'P16', de coordenadas E=262.141,410 m e N=7.279.413,209 m; com o azimute de 175°11'27" e a distância de 3,12 m até o vértice 'P17', de coordenadas E=262.141,672 m e N=7.279.410,103 m; com o azimute de 168°27'22" e a distância de 8,98 m até o vértice 'P18', de coordenadas E=262.143,470 m e N=7.279.401,300 m; com o azimute de 157°26'14" e a distância de 8,40 m até o vértice 'P19', de coordenadas E=262.146,693 m e N=7.279.393,543 m; com o azimute de 171°25'44" e a distância de 13,03 m até o vértice 'P20', de coordenadas E=262.148,635 m e N=7.279.380,655 m; com o azimute de 166°23'16" e a distância de 9,31 m até o vértice 'P21', de coordenadas E=262.150,827 m e N=7.279.371,605 m; com o azimute de 285°32'34" e a distância de 49,16 m até o vértice 'P22', de coordenadas E=262.103,469 m e N=7.279.384,777 m; com o azimute de 15°05'17" e a distância de 9.03 m até o vértice 'P23', de coordenadas E=262.105.821 m e N=7.279.393,500 m; com o azimute de 285°05'15" e a distância de 191.40 m até o vértice 'P24', de coordenadas E=261.921,021 m e N=7.279.443,320 m; com o azimute de 195°05'17" e a distância de 3,00 m até o vértice 'P25', de coordenadas E=261.920,240 m e N=7.279.440,423 m; com o azimute de 284°50'03" e a distância de 20,91 m até o vértice 'P26', de coordenadas E=261.900,031 m e N=7.279.445,775 m; com o azimute de 283°49'44" e a distância de 25,33 m até o vértice 'P27', de coordenadas E=261.875,439 m e N=7.279.451,829 m; com o azimute de 282°20'09" e a distância de 14,84 m até o vértice 'ponto P01', ponto inicial da descrição deste perímetro, perfazendo uma área superficial de 5.519,10 m².

ÁREA 08: Inicia-se a descrição deste perímetro junto ao vértice 'P01', de coordenadas E= 262.206,135 m e N= 7.279.412,001 m; localizado no lado esquerdo do eixo projetado, da Rodovia PR-574 (SRE574N0005EPR) - PALMITÓPOLIS(B) - ENTR. PR-180 CAFELÂNDIA(A), a uma distância ortogonal de 28,98 m da estaca 147+13,84 m, deste segue sobre a faixa de domínio projetada, no sentido horário, com os seguintes azimutes e distâncias: com o azimute de 12°10'20" e a distância de 3,03 m até o vértice 'P02', de coordenadas E=262.206,774 m e N=7.279.414,961 m; com o azimute de 105°05'50" e a distância de 40,64 m até o vértice 'P03', de coordenadas E=262.246,011 m e N=7.279.404,376 m; com o azimute de 15°53'49" e a distância de 4,99 m até o vértice 'P04', de coordenadas E=262.247,377 m e N=7.279.409,172 m; com o azimute de 105°05'13" e a distância de 225,80 m até o vértice 'P05', de coordenadas E=262.465,392 m e N=7.279.350,400 m; com o azimute de 88°58'49" e a distância de 2,03 m até o vértice 'P06', de coordenadas E=262.467,418 m e N=7.279.350,436 m; com o azimute de 78°41'29" e a distância de 1,81 m até o vértice 'P07', de coordenadas E=262.469,197 m e N=7.279.350,792 m; com o azimute de 69°05'22" e a distância de 1,77 m até o vértice 'P08', de coordenadas E=262.470,851 m e N=7.279.351,424 m; com o azimute de 59°45'29" e a distância de 1,71 m até o vértice 'P09', de coordenadas E=262.472,332 m e N=7.279.352,287 m; com o azimute de 50°07'54" e a distância de 1,88 m até o vértice 'P10', de coordenadas E=262.473,775 m e N=7.279.353,492 m; com o azimute de 39°07'42" e a distância de 2,23 m até o vértice 'P11', de coordenadas E=262.475,180 m e N=7.279.355,219 m; com o azimute de 29°46'52" e a distância de 1,26 m até o vértice 'P12', de coordenadas E=262.475,807 m e N=7.279.356,316 m; com o azimute de 9°53'52" e a distância de 18,04 m até o vértice 'P13', de coordenadas E=262.478,907 m e N=7.279.374,083 m; com o azimute de 116°31'03" e a distância de 11,33 m até o vértice 'P14', de coordenadas E=262.489,050 m e N=7.279.369,023 m; com o azimute de 10°13'03" e a distância de 9,20 m até o vértice 'P15', de coordenadas E=262.490,681 m e N=7.279.378,072 m; com o azimute de 100°16'55" e a distância de 11,15 m até o vértice 'P16', de coordenadas E=262.501,654 m e N=7.279.376,082 m; com o azimute de 190°04'44" e a distância de 33,64 m até o vértice 'P17', de coordenadas E=262.495,767 m e N=7.279.342,965 m; com o azimute de 178°22'01" e a distância de 1,90 m até o vértice 'P18', de coordenadas E=262.495,821 m e N=7.279.341,069 m; com o azimute de 168°20'57" e a distância de 1,49 m até o vértice 'P19', de coordenadas E=262.496,122 m e N=7.279.339,608 m; com o azimute de 159°29'31" e a distância de 1,50 m até o vértice 'P20', de coordenadas E=262.496,649 m e N=7.279.338,199 m; com o azimute de 149°57'30" e a distância de 1,72 m até o vértice 'P21', de coordenadas E=262.497,511 m e N=7.279.336,710 m; com o azimute de 141°52'25" e a distância de 1,01 m até o vértice 'P22', de coordenadas E=262.498,137 m e N=7.279.335,911 m; com o azimute de 136°04'22" e a distância de 0,95 m até o vértice 'P23', de coordenadas E=262.498,795 m e N=7.279.335,228 m; com o azimute de 125°59'25" e a distância de 2,46 m até o vértice 'P24', de coordenadas E=262.500,785 m e N=7.279.333,783 m; com o azimute de 104°13'38" e a distância de 124,13 m até o vértice 'P25', de coordenadas E=262.621,105 m e N=7.279.303,277 m; com o azimute de 105°05'12" e a distância de 28,24 m até o vértice 'P26', de coordenadas E=262.648,370 m e N=7.279.295,927 m; com o azimute de 106°16'13" e a distância de 36,50 m até o vértice 'P27', de coordenadas E=262.683,407 m e N=7.279.285,701 m; com o azimute de 109°02'54" e a distância de 27,10 m até o vértice 'P28', de coordenadas E=262.709,019 m e N=7.279.276,858 m; com o azimute de 111°32'05" e a distância de 29,20 m até o vértice 'P29', de coordenadas E=262.736,179 m e N=7.279.266,140 m; com o azimute de 114°04'45" e a distância de 28,41 m até o vértice 'P30', de coordenadas E=262.762,120 m e N=7.279.254,547 m; com o azimute de 116°30'49" e a distância de 26,71 m até o vértice 'P31', de coordenadas E=262.786,018 m e N=7.279.242,625 m; com o azimute de 119°03'17" e a distância de 30,82 m até o vértice 'P32', de coordenadas E=262.812,964 m e N=7.279.227,655 m; com o azimute de 121°28'01" e a distância de 23,80 m até o vértice 'P33', de coordenadas E=262.833,260 m e N=7.279.215,234 m; com o azimute de 123°43'34" e a distância de 27,35 m até o vértice 'P34', de coordenadas E=262.856,010 m e N=7.279.200,047 m; com o azimute de 125°55'39" e a distância de 22,49 m até o vértice 'P35', de coordenadas E=262.874,222 m e N=7.279.186,850 m; com o azimute de 127°39'11" e a distância de 16,58 m até o vértice 'P36', de coordenadas E=262.887,347 m e N=7.279.176,723 m; com o azimute de 217°52'30" e a distância de 2,00 m até o vértice 'P37', de coordenadas E=262.886,119 m e N=7.279.175,144 m; com o azimute de 128°57'53" e a distância de 9,45 m até o vértice 'P38', de coordenadas E=262.893,469 m e N=7.279.169,200 m; com o azimute de 129°49'21" e a distância de 9,41 m até o vértice 'P39', de coordenadas E=262.900,698 m e N=7.279.163,172 m; com o azimute de 131°22'56" e a distância de 24,89 m até o vértice 'P40', de coordenadas E=262.919,372 m e N=7.279.146,719 m; com o azimute de 223°36'17" e a distância de 5,29 m até o vértice 'P41', de coordenadas E=262.915,726 m e N=7.279.142,892 m; com o azimute de 132°55'08" e a distância de 11,69 m até o vértice 'P42', de coordenadas E=262.924,288 m e N=7.279.134,931 m; com o azimute de 133°50'36" e a distância de 11,26 m até o vértice 'P43', de coordenadas E=262.932,408 m e N=7.279.127,132 m; com o azimute de 134°41'55" e a distância de 9,97 m até o vértice 'P44', de coordenadas E=262.939,493 m e N=7.279.120,120 m; com o azimute de 135°41'53" e a distância de 12,56 m até o vértice 'P45', de coordenadas E=262.948,269 m e N=7.279.111,128 m; com o azimute de 136°32'27" e a distância de 12,85 m até o vértice 'P46', de coordenadas E=262.957,105 m e N=7.279.101,804 m; com o azimute de 137°45'55" e a distância de 15,33 m até o vértice 'P47' de coordenadas E=262.967,406 m e N=7.279.090,457 m; com o azimute de 139°30'41" e a distância de 28,01 m até o vértice 'P48', de coordenadas E=262.985,594 m e N=7.279.069,154 m; com o azimute de 142°22'12" e a distância de 11,22 m até o vértice 'P49', de coordenadas E=262.992,446 m e N=7.279.060,266 m; com o azimute de 234°44'41" e a distância de 5,82 m até o vértice 'P50', de coordenadas E=262.987,696 m e N=7.279.056,909 m; com o azimute de 141°42'58" e a distância de 16,22 m até o vértice 'P51', de coordenadas E=262.997,749 m e N=7.279.044,173 m; com o azimute de 143°15'07" e a distância de 13,50 m até o vértice 'P52', de coordenadas E=263.005,825 m e N=7.279.033,357 m; com o azimute de 144°35'12" e a distância de 12,33 m até o vértice 'P53', de coordenadas E=263.012,972 m e N=7.279.023,305 m; com o azimute de 145°59'37" e a distância de 14,89 m até o vértice 'P54', de coordenadas E=263.021,302 m e N=7.279.010,958 m; com o azimute de 147°33'30" e a distância de 15,39 m até o vértice 'P55', de coordenadas E=263.029,559 m e N=7.278.997,967 m; com o azimute de 149°07'51" e a distância de 15,04 m até o vértice 'P56', de coordenadas E=263.037,276 m e N=7.278.985,057 m; com o azimute de 150°44'11" e a distância de 16,03 m até o vértice 'P57', de coordenadas E=263.045,112 m e N=7.278.971,074 m; com o azimute de 152°25'13" e a distância de 15,94 m até o vértice 'P58', de coordenadas E=263.052,492 m e N=7.278.956,945 m; com o azimute de 153°47'37" e a distância de 13,24 m até o vértice 'P59', de coordenadas E=263.058,338 m e N=7.278.945,066 m; com o azimute de 155°03'54" e a distância de 7,08 m até o vértice 'P60', de coordenadas E=263.061,324 m e N=7.278.938,645 m; localizado no lado esquerdo do eixo projetado, da Rodovia PR-574 (SRE574N0005EPR) -PALMITÓPOLIS(B) – ENTR. PR-180 CAFELÂNDIA(A), a uma distância ortogonal de 15,60 m da estaca 197+14,41 m, deste segue com os seguintes azimutes e distâncias: com o azimute de 327°18'41" e a distância de 15,38 m até o vértice 'P61', de coordenadas E=263.053,020 m e N=7.278.951,586 m; com o azimute de 327°18'41" e a distância de 19,61 m até o vértice 'P62', de coordenadas E=263.042,426 m e N=7.278.968,094 m; com o azimute de 327°48'34" e a distância de 37,17 m até o vértice 'P63' de coordenadas E=263.022,625 m e N=7.278.999,550 m; com o azimute de 325°20'09" e a distância de 60,53 m até o vértice 'P64', de coordenadas E=262.988,197 m e N=7.279.049,336 m; com o azimute de 318°02'30" e a distância de 63,89 m até o vértice 'P65', de coordenadas E=262.945,481 m e N=7.279.096,846 m; com o azimute de 315°57'48" e a distância de 61,70 m até o vértice 'P66', de coordenadas E=262.902,596 m e N=7.279.141,199 m; com o azimute de 315°11'01" e a distância de 8,45 m até o vértice 'P67', de coordenadas E=262.896,642 m e N=7.279.147,191 m; com o azimute de 309°26'26" e a distância de 3,28 m até o vértice 'P68', de coordenadas E=262.894,107 m e N=7.279.149,276 m; com o azimute de 307°32'46" e a distância de 52,26 m até o vértice 'P69', de coordenadas E=262.852,670 m e N=7.279.181,125 m; com o azimute de 306°40'53" e a distância de 32,69 m até o vértice 'P70', de coordenadas E=262.826,456 m e N=7.279.200,651 m; com o azimute de 301°12'56" e a distância de 15,22 m até o vértice 'P71', de coordenadas E=262.813,442 m e N=7.279.208,537 m; com o azimute de 300°56'35" e a distância de 37,44 m até o vértice 'P72', de coordenadas E=262.781,329 m e N=7.279.227,790 m; com o azimute de 297°11'19" e a distância de 33,73 m até o vértice 'P73', de coordenadas E=262.751,329 m e N=7.279.243,200 m; com o azimute de 290°59'46" e a distância de 58,73 m até o vértice 'P74', de coordenadas E=262.696,500 m e N=7.279.264,242 m; com o azimute de 290°32'32" e a distância de 14,51 m até o vértice 'P75', de coordenadas E=262.682,914 m e N=7.279.269,333 m; com o azimute de 287°52'47" e a distância de 27,28 m até o vértice 'P76', de coordenadas E=262.656,956 m e N=7.279.277,707 m; com o azimute de 285°39'34" e a distância de 32,95 m até o vértice 'P77', de coordenadas E=262.625,232 m e N=7.279.286,600 m; com o azimute de 284°35'10" e a distância de 36,88 m até o vértice 'P78', de coordenadas E=262.589,544 m e N=7.279.295,887 m; com o azimute de 284°02'43" e a distância de 103,28 m até o vértice 'P79', de coordenadas E=262.489,352 m e N=7.279.320,952 m; com o azimute de 285°24'21" e a distância de 19,30 m até o vértice 'P80', de coordenadas E=262.470,748 m e N=7.279.326,078 m; com o azimute de 285°24'21" e a distância de 53,31 m até o vértice 'P81', de coordenadas E=262.419,355 m e N=7.279.340,240 m; com o azimute de 285°37'19" e a distância de 102,59 m até o vértice 'P82', de coordenadas E=262.320,551 m e N=7.279.367,867 m; com o azimute de 289°14'09" e a distância de 53,20 m até o vértice 'P83', de coordenadas E=262.270,320 m e N=7.279.385,395 m; com o azimute de 292°41'51" e a distância de 60,73 m até o vértice 'P84', de coordenadas E=262.214,291 m e N=7.279.408,829 m; com o azimute de 291°15'08" e a distância de 8,75 m até o vértice 'P01', ponto inicial da descrição deste perímetro, perfazendo uma área superficial de 15.340,69 m².

ÁREA 09: Inicia-se a descrição deste perímetro junto ao vértice 'P01', de coordenadas E= 262,153,266 m e N= 7,279,398,283 m; localizado no lado direito do eixo projetado. da Rodovia PR-574 (SRE574N0005EPR) - PALMITÓPOLIS(B) - ENTR. PR-180 CAFELÂNDIA(A), a uma distância ortogonal de 1,97 m da estaca 145+6,36 m, deste segue, no sentido horário, com os seguintes azimutes e distâncias: com o azimute de 103°26'52" e a distância de 4,29 m até o vértice 'P02', de coordenadas E=262.157,436 m e N=7.279.397,286 m; com o azimute de 107°44'14" e a distância de 22,30 m até o vértice 'P03', de coordenadas E=262.178,674 m e N=7.279.390,492 m; com o azimute de 111°15'08" e a distância de 25,85 m até o vértice 'P04', de coordenadas E=262.202,764 m e N=7.279.381,123 m; com o azimute de 113°55'40" e a distância de 32,59 m até o vértice 'P05', de coordenadas E=262.232,553 m e N=7.279.367,905 m; com o azimute de 104°12'39" e a distância de 173,13 m até o vértice 'P06', de coordenadas E=262.400,382 m e N=7.279.325,404 m; com o azimute de 104°38'35" e a distância de 92,53 m até o vértice 'P07', de coordenadas E=262.489,907 m e N=7.279.302,013 m; com o azimute de 104°24'57" e a distância de 113,77 m até o vértice 'P08', de coordenadas E=262.600,095 m e N=7.279.273,689 m; com o azimute de 105°03'14" e a distância de 46,88 m até o vértice 'P09', de coordenadas E=262.645,367 m e N=7.279.261,513 m; com o azimute de 107°40'11" e a distância de 42,85 m até o vértice 'P10', de coordenadas E=262.686,193 m e N=7.279.248,507 m; com o azimute de 111°35'51" e a distância de 64,62 m até o vértice 'P11', de coordenadas E=262.746,272 m e N=7.279.224,723 m; com o azimute de 116°57'15" e a distância de 39,66 m até o vértice 'P12', de coordenadas E=262.781,622 m e N=7.279.206,747 m; com o azimute de 123°15'53" e a distância de 58,80 m até o vértice 'P13', de coordenadas E=262.830,790 m e N=7.279.174,493 m; com o azimute de 125°51'58" e a distância de 32,04 m até o vértice 'P14', de coordenadas E=262.856,755 m e N=7.279.155,721 m; com o azimute de 128°32'46" e a distância de 35,52 m até o vértice 'P15', de coordenadas E=262.884,538 m e N=7.279.133,585 m; com o azimute de 221°38'04" e a distância de 11,92 m até o vértice 'P16', de coordenadas E=262.876,616 m e N=7.279.124,673 m; com o azimute de 135°57'48" e a distância de 67,34 m até o vértice 'P17', de coordenadas E=262.923,423 m e N=7.279.076,265 m; com o azimute de 138°02'30" e a distância de 61,44 m até o vértice 'P18', de coordenadas E=262.964,501 m e N=7.279.030,576 m; com o azimute de 145°10'50" e a distância de 57,93 m até o vértice 'P19', de coordenadas E=262.997,580 m e N=7.278.983,017 m; com o azimute de 147°46'22" e a distância de 45,36 m até o vértice 'P20', de coordenadas E=263.021,769 m e N=7.278.944,645 m; com o azimute de 147°18'04" e a distância de 80,33 m até o vértice 'P21', de coordenadas E=263.065,164 m e N=7.278.877,047 m; com o azimute

Diário Oficial Certificado Digitalmente

O Departamento de Imprensa Oficial do Estado do Paraná, da garanti
de autenticidade deste documento, desde que visualizado através do s

de 147°19'03" e a distância de 84,03 m até o vértice 'P22', de coordenadas E=263.110,536 m e N=7.278.806,326 m; com o azimute de 147°16'30" e a distância de 78,75 m até o vértice 'P23', de coordenadas E=263.153,110 m e N=7.278.740,073 m; com o azimute de 147°18'32" e a distância de 89,72 m até o vértice 'P24', de coordenadas E=263.201,569 m e N=7.278.664,565 m; com o azimute de 32°06'43" e a distância de 12,46 m até o vértice 'P25', de coordenadas E=263.208,190 m e N=7.278.675,115 m; com o azimute de 147°20'16" e a distância de 114,76 m até o vértice 'P26', de coordenadas E=263.270,126 m e N=7.278.578,499 m; com o azimute de 147°26'54" e a distância de 80,93 m até o vértice 'P27', de coordenadas E=263.313,671 m e N=7.278.510,283 m; com o azimute de 204°41'13" e a distância de 12,15 m até o vértice 'P28', de coordenadas E=263.308,598 m e N=7.278.499,248 m; com o azimute de 147°28'36" e a distância de 103,47 m até o vértice 'P29', de coordenadas E=263.364,228 m e N=7.278.412,005 m; com o azimute de 147°28'36" e a distância de 84,15 m até o vértice 'P30', de coordenadas E=263.409,471 m e N=7.278.341,051 m; com o azimute de 147°34'01" e a distância de 63,49 m até o vértice 'P31', de coordenadas E=263.443,524 m e N=7.278.287,461 m; com o azimute de 15°46'14" e a distância de 14,52 m até o vértice 'P32', de coordenadas E=263.447,472 m e N=7.278.301,438 m; com o azimute de 146°42'01" e a distância de 13,06 m até o vértice 'P33', de coordenadas E=263.454,642 m e N=7.278.290,522 m; com o azimute de 146°55'02" e a distância de 17,26 m até o vértice 'P34', de coordenadas E=263.464,064 m e N=7.278.276,059 m; com o azimute de 147°13'56" e a distância de 19,89 m até o vértice 'P35', de coordenadas E=263.474,828 m e N=7.278.259,336 m; com o azimute de 146°24'35" e a distância de 16,13 m até o vértice 'P36', de coordenadas E=263.483,751 m e N=7.278.245,901 m; com o azimute de 148°45'01" e a distância de 15,49 m até o vértice 'P37' de coordenadas E=263.491,784 m e N=7.278.232,663 m; com o azimute de 146°39'57" e a distância de 6,47 m até o vértice 'P38', de coordenadas E=263.495,341 m e N=7.278.227,255 m; com o azimute de 144°09'24" e a distância de 7,88 m até o vértice 'P39', de coordenadas E=263.499,956 m e N=7.278.220,867 m; com o azimute de 148°48'53" e a distância de 7,81 m até o vértice 'P40', de coordenadas E=263.503,998 m e N=7.278.214,189 m; com o azimute de 147°39'33" e a distância de 13,50 m até o vértice 'P41', de coordenadas E=263.511,219 m e N=7.278.202,784 m; com o azimute de 148°42'01" e a distância de 31,56 m até o vértice 'P42', de coordenadas E=263.527,614 m e N=7.278.175,818 m; com o azimute de 147°08'26' e a distância de 9,73 m até o vértice 'P43', de coordenadas E=263.532,893 m e N=7.278.167,646 m; com o azimute de 148°52'48" e a distância de 13,02 m até o vértice 'P44', de coordenadas E=263.539,621 m e N=7.278.156,501 m; com o azimute de 148°47'02" e a distância de 17,30 m até o vértice 'P45', de coordenadas E=263.548,588 m e N=7.278.141,705 m; com o azimute de 148°07'46" e a distância de 18,11 m até o vértice 'P46', de coordenadas E=263.558,149 m e N=7.278.126,327 m; com o azimute de 149°32'49" e a distância de 20,86 m até o vértice 'P47', de coordenadas E=263.568,722 m e N=7.278.108,344 m; com o azimute de 149°53'36" e a distância de 26,13 m até o vértice 'P48', de coordenadas E=263.581,828 m e N=7.278.085,741 m; com o azimute de 151°12'05" e a distância de 13,27 m até o vértice 'P49', de coordenadas E=263.588,223 m e N=7.278.074,108 m; com o azimute de 152°01'18" e a distância de 12,39 m até o vértice 'P50', de coordenadas E=263.594,034 m e N=7.278.063,169 m; com o azimute de 151°38'15" e a distância de 14,61 m até o vértice 'P51', de coordenadas E=263.600,976 m e N=7.278.050,310 m; com o azimute de 151°33'46" e a distância de 11,28 m até o vértice 'P52', de coordenadas E=263.606,347 m e N=7.278.040,392 m; com o azimute de 152°26'29" e a distância de 10,39 m até o vértice 'P53', de coordenadas E=263.611,156 m e N=7.278.031,177 m; com o azimute de 150°44'18" e a distância de 6,47 m até o vértice 'P54', de coordenadas E=263.614,320 m e N=7.278.025,530 m; com o azimute de 151°30'52" e a distância de 16,27 m até o vértice 'P55' de coordenadas E=263.622,080 m e N=7.278.011,228 m; com o azimute de 183°29'36" e a distância de 3,74 m até o vértice 'P56', de coordenadas E=263.621,852 m e 7.278.007,498 m; com o azimute de 183°29'36" e a distância de 18,20 m até o vértice 'P57', de coordenadas E=263.620,744 m e N=7.277.989,333 m; com o azimute de 151°02'50" e a distância de 9,32 m até o vértice 'P58', de coordenadas E=263.625,255 m e N=7.277.981,177 m; com o azimute de 140°33'50" e a distância de 56,24 m até o vértice 'P59', de coordenadas E=263.660,980 m e N=7.277.937,741 m; com o azimute de 138°33'23" e a distância de 61,93 m até o vértice 'P60', de coordenadas E=263.701,972 m e N=7.277.891,316 m; com o azimute de 131°46'30" e a distância de 46,26 m até o vértice 'P61', de coordenadas E=263.736,468 m e N=7.277.860,500 m; com o azimute de 128°33'57" e a distância de 123,77 m até o vértice 'P62', de coordenadas E=263.833,240 m e N=7.277.783,343 m; com o azimute de 128°03'52" e a distância de 59,16 m até o vértice 'P63', de coordenadas E=263.879,814 m e N=7.277.746,870 m; com o azimute de 126°52'38" e a distância de 62,00 m até o vértice 'P64', de coordenadas E=263.929,411 m e N=7.277.709,663 m; com o azimute de 127°38'11" e a distância de 58,46 m até o vértice 'P65', de coordenadas E=263.975,707 m e N=7.277.673,964 m; com o azimute de 125°45'09" e a distância de 72,95 m até o vértice 'P66', de coordenadas E=264.034,905 m e N=7.277.631,343 m; com o azimute de 125°22'34" e a distância de 53,58 m até o vértice 'P67', de coordenadas E=264.078,590 m e N=7.277.600,325 m; com o azimute de 123°36'23" e a distância de 47,95 m até o vértice 'P68', de coordenadas E=264.118,525 m e N=7.277.573,786 m; com o azimute de 122°20'33" e a distância de 146,13 m até o vértice 'P69', de coordenadas E=264.241,985 m e N=7.277.495,609 m; com o azimute de 124°58'44" e a distância de 104,12 m até o vértice 'P70', de coordenadas E=264.327,296 m e N=7.277.435,921 m; com o azimute de 124°36'11" e a distância de 35,42 m até o vértice 'P71', de coordenadas E=264.356,454 m e N=7.277.415,805 m; com o azimute de 123°19'43" e a distância de 68,74 m até o vértice 'P72', de coordenadas E=264.413,884 m e N=7.277.378,038 m; com o azimute de 117°37'30" e a distância de 44,80 m até o vértice 'P73', de coordenadas E=264.453,578 m e N=7.277.357,265 m; com o azimute de 112°50'06'' e a distância de 15,46 m até o vértice 'P74', de coordenadas E=264.467,830 m e N=7.277.351,264 m; com o azimute de 124°17'31" e a distância de 10,82 m até o vértice 'P75', de coordenadas E=264.476,768 m e N=7.277.345,169 m; com o azimute de 129°11'23" e a distância de 7,75 m até o vértice 'P76', de coordenadas E=264.482,775 m e N=7.277.340,271 m; com o azimute de 129°03'29" e a distância de 15,02 m até o vértice 'P77', de coordenadas E=264.494,440 m e N=7.277.330,805 m; com o azimute de 134°20'43" e a distância de 21,29 m até o vértice 'P78', de coordenadas E=264.509,664 m e N=7.277.315,925 m; com o azimute de 139°07'27" e a distância de 23,17 m até o vértice 'P79', de coordenadas E=264524,830 m e N=7.277.298,403 m; com o azimute de 144°20'28" e a distância de 4,38 m até o vértice 'P80', de coordenadas E=264.527,383 m e N=7.277.294,844 m; localizado no lado direito do eixo projetado, da Rodovia PR-574 (SRE574N0005EPR) - PALMITÓPOLIS(B) - ENTR. PR-180 CAFELÂNDIA(A), a uma distância ortogonal de 2,02 m da estaca 310+1,92 m, deste segue sobre a faixa de domínio projetada, com os seguintes azimutes e distâncias: com o azimute de 232°46'10" e a distância de 6,23 m até o vértice 'P81', de coordenada E=264.522,426 m e N=7.277.291,078 m; com o azimute de 240°22'10" e a distância de 5,77 m até o vértice 'P82', de coordenadas E=264.517,413 m e N=7.277.288,226 m; com o azimute de 234°00'12" e a distância de 7,52 m até o vértice 'P83', de coordenadas E=264.511,327 m e N=7.277.283,805 m; com o azimute de 315°21'50" e a distância de 39,97 m até o vértice 'P84', de coordenadas E=264.483,245 m e N=7.277.312,245 m; com o azimute de 38°58'48" e a distância de 5,00 m até o vértice 'P85', de coordenadas E=264.486,391 m e N=7.277.316,132 m; com o azimute de 305°23'35" e a distância de 69,59 m até o vértice 'P86', de coordenadas E=264.429,665 m e N=7.277.356,434 m; com o azimute de 303°23'07" e a distância de 363,77 m até o vértice 'P87', de coordenadas E=264.125,921 m e N=7.277.556,604 m; com o azimute de 217°37'16" e a distância de 7,01 m até o vértice 'P88', de coordenadas E=264.121,642 m e N=7.277.551,053 m; com o azimute de 304°13'23" e a distância de 98,91 m até o vértice 'P89', de coordenadas E=264.039,856 m e N=7.277.606,682 m; com o azimute de 218°19'54" e a distância de 3,00 m até o vértice 'P90', de coordenadas E=264.037,995 m e N=7.277.604,328 m; com o azimute de 306°42'22" e a distância de 117,08 m até o vértice 'P91', de coordenadas E=263.944,133 m e N=7.277.674,306 m; com o azimute de 217°15'54" e a distância de 4,27 m até o vértice 'P92', de coordenadas E=263.941,548 m e N=7.277.670,909 m; com o azimute de 307°17'03" e a distância de 242,05 m até o vértice 'P93', de coordenadas E=263.748,963 m e N=7.277.817,535 m; com o azimute de 307°15'54" e a distância de 36,45 m até o vértice 'P94', de coordenadas E=263.719,953 m e N=7.277.839,608 m; com o azimute de 310°11'02" e a distância de 7,93 m até o vértice 'P95', de coordenadas E=263.713,895 m e N=7.277.844,724 m; com o azimute de 310°45'49" e a distância de 20,53 m até o vértice 'P96', de coordenadas E=263.698,343 m e N=7.277.858,130 m; com o azimute de 313°49'19" e a distância de 19,04 m até o vértice 'P97', de coordenadas E=263.684,604 m e N=7.277.871,316 m; com o azimute de 316°23'59" e a distância de 14,32 m até o vértice 'P98', de coordenadas E=263.674,732 m e N=7.277.881,683 m; com o azimute de 319°07'48" e a distância de 21,01 m até o vértice 'P99', de coordenadas E=263.660,983 m e N=7.277.897,571 m; com o azimute de 322°08'20" e a distância de 17,93 m até o vértice 'P100', de coordenadas E=263.649,981 m e N=7.277.911,724 m; com o azimute de 324°51'29" e a distância de 17,26 m até o vértice 'P101', de coordenadas E=263.640,046 m e N=7.277.925,838 m; com o azimute de 327°31'12" e a distância de 17,18 m até o vértice 'P102', de coordenadas E=263.630,819 m e N=7.277.940,333 m; com o azimute de 329°52'21" e a distância de 13,26 m até o vértice 'P103', de coordenadas E=263.624,164 m e N=7.277.951,801 m; com o azimute de 250°59'27" e a distância de 2,29 m até o vértice 'P104', de coordenadas E=263.622,002 m e N=7.277.951,056 m; com o azimute de 332°23'04" e a distância de 16,52 m até o vértice 'P105', de coordenadas E=263.614,343 m e N=7.277.965,697 m; com o azimute de 332°23'04" e a distância de 29,78 m até o vértice 'P106', de coordenadas E=263.600,541 m e N=7.277.992,081 m; com o azimute de 63°40'46" e a distância de 3,91 m até o vértice 'P107', de coordenadas E=263.604,043 m e N=7.277.993,813 m; com o azimute de 332°59'10" e a distância de 32,94 m até o vértice 'P108', de coordenadas E=263.589,082 m e N=7.278.023,158 m; com o azimute de 332°44'08" e a distância de 41,84 m até o vértice 'P109', de coordenadas E=263.569,914 m e N=7.278.060,352 m; com o azimute de 239°00'37" e a distância de 2,64 m até o vértice 'P110', de coordenadas E=263.567,654 m e N=7.278.058,995 m; com o azimute de 329°33'29" e a distância de 41,77 m até o vértice 'P111', de coordenadas E=263.546,490 m e N=7.278.095,008 m; com o azimute de 58°14'26" e a distância de 5,57 m até o vértice 'P112' de coordenadas E=263.551,229 m e N=7.278.097,942 m; com o azimute de 328°21'47" e a distância de 13,29 m até o vértice 'P113', de coordenadas E=263.544,259 m e N=7.278.109,254 m; com o azimute de 58°15'00" e a distância de 6,02 m até o vértice 'P114', de coordenadas E=263.549,378 m e N=7.278.112,421 m; com o azimute de 327°11'26" e a distância de 37,64 m até o vértice 'P115', de coordenadas E=263.528,984 m e N=7.278.144,054 m; com o azimute de 57°22'13" e a distância de 2,00 m até o vértice 'P116', de coordenadas E=263.530,669 m e N=7.278.145,133 m; com o azimute de 326°18'13" e a distância de 106,11 m até o vértice 'P117', de coordenadas E=263.471,800 m e N=7.278.233,415 m; com o azimute de 57°22'13" e a distância de 2,79 m até o vértice 'P118', de coordenadas E=263.474,152 m e N=7.278.234,921 m; com o azimute de 324°59'54" e a distância de 46,59 m até o vértice 'P119', de coordenadas E=263.447,428 m e N=7.278.273,085 m; com o azimute de 327°33'26" e a distância de 10,28 m até o vértice 'P120', de coordenadas E=263.441,914 m e N=7.278.281,759 m; com o azimute de 327°34'30" e a distância de 252,42 m até o vértice 'P121', de coordenadas E=263.306,566 m e N=7.278.494,827 m; com o azimute de 328°19'46" e a distância de 39,41 m até o vértice 'P122', de coordenadas E=263.285,875 m e N=7.278.528,368 m; com o azimute de 237°22'13" e a distância de 5,00 m até o vértice 'P123', de coordenadas E=263.281,664 m e N=7.278.525,672 m; com o azimute de 327°22'13" e a distância de 76,02 m até o vértice 'P124', de coordenadas E=263.240,672 m e N=7.278.589,697 m; com o azimute de 238°00'25" e a distância de 2,60 m até o vértice 'P125', de coordenadas E=263.238,462 m e N=7.278.588,317 m; com o azimute de 326°29'55" e a distância de 34,97 m até o vértice 'P126', de coordenadas E=263.219,161 m e N=7.278.617,476 m; com o azimute de 238°38'38" e a distância de 5,33 m até o vértice 'P127', de coordenadas E=263.214,609 m e N=7.278.614,702 m; com o azimute de 327°22'13" e a distância de 41,52 m até o vértice 'P128', de coordenadas E=263.192,221 m e N=7.278.649,670 m; com o azimute de 327°22'13" e a distância de 47,52 m até o vértice 'P129', de coordenadas E=263.166,596 m e N=7.278.689,692 m; com o azimute de 237°22'13" e a distância de 5,36 m até o vértice 'P130', de coordenadas E=263.162,081 m e N=7.278.686,801 m; com o azimute de 327°05'11" e a distância de 32,43 m até o vértice 'P131', de coordenadas E=263.144,457 m e N=7.278.714,030 m; com o azimute de 236°33'16" e a distância de 7,14 m até o vértice 'P132', de coordenadas E=263.138,499 m e N=7.278.710,095 m; com o azimute de 328°55'45" e a distância de 5,22 m até o vértice 'P133', de coordenadas E=263.135,806 m e N=7.278.714,564 m; com o azimute de 327°22'13" e a distância de 32,61 m até o vértice 'P134', de coordenadas E=263.118,224 m e N=7.278.742,025 m; com o azimute de 237°22'13" e a distância de 1.99 m até o vértice 'P135', de coordenadas

E=263.116,546 m e N=7.278.740,950 m; com o azimute de 329°05'46" e a distância de 66,17 m até o vértice 'P136', de coordenadas E=263.082,559 m e N=7.278.797,729 m; com o azimute de 327°22'13" e a distância de 45,17 m até o vértice 'P137', de coordenadas E=263.058,205 m e N=7.278.835,766 m; com o azimute de 327°23'06" e a distância de 25,71 m até o vértice 'P138', de coordenadas E=263.044,350 m e N=7.278.857,419 m; com o azimute de 57°22'13" e a distância de 6,94 m até o vértice 'P139', de coordenadas E=263.050,194 m e N=7.278.861,160 m; com o azimute de 327°16'09" e a distância de 20,39 m até o vértice 'P140', de coordenadas E=263.039,167 m e N=7.278.878,316 m; com o azimute de 57°22'13" e a distância de 6,44 m até o vértice 'P141', de coordenadas E=263.044,594 m e N=7.278.881,790 m; com o azimute de 327°24'55" e a distância de 37,18 m até o vértice 'P142', de coordenadas E=263.024,568 m e N=7.278.913,122 m; com o azimute de 57°22'13" e a distância de 9,12 m até o vértice 'P143', de coordenadas E=263.032,247 m e N=7.278.918,038 m; com o azimute de 327°22'13" e a distância de 19,02 m até o vértice 'P144', de coordenadas E=263.021,992 m e N=7.278.934,055 m; com o azimute de 327°47'50" e a distância de 7,73 m até o vértice 'P145', de coordenadas E=263.017,872 m e N=7.278.940,597 m; com o azimute de 327°47'50" e a distância de 2,59 m até o vértice 'P146', de coordenadas E=263.016,494 m e N=7.278.942,785 m; com o azimute de 326°55'14" e a distância de 9,80 m até o vértice 'P147', de coordenadas E=263.011,146 m e N=7.278.950,994 m; com o azimute de 237°22'13" e a distância de 5,00 m até o vértice 'P148', de coordenadas E=263.006,935 m e N=7.278.948,298 m; com o azimute de 327°00'20" e a distância de 51,58 m até o vértice 'P149', de coordenadas E=262.978,845 m e N=7.278.991,562 m; com o azimute de 236°10'34" e a distância de 5,00 m até o vértice 'P150', de coordenadas E=262.974,691 m e N=7.278.988,779 m; com o azimute de 324°52'43" e a distância de 28,27 m até o vértice 'P151', de coordenadas E=262.958,425 m e N=7.279.011,906 m; com o azimute de 319°33'09" e a distância de 19,14 m até o vértice 'P152', de coordenadas E=262.946,004 m e N=7.279.026,476 m; com o azimute de 231°08'25" e a distância de 3,39 m até o vértice 'P153', de coordenadas E=262.943,362 m e N=7.279.024,346 m; com o azimute de 317°13'42" e a distância de 42,65 m até o vértice 'P154', de coordenadas E=262.914,402 m e N=7.279.055,651 m; com o azimute de 228°25'12" e a distância de 2,29 m até o vértice 'P155', de coordenadas E=262.912,690 m e N=7.279.054,132 m; com o azimute de 316°47'09" e a distância de 20,25 m até o vértice 'P156', de coordenadas E=262.898,827 m e N=7.279.068,888 m; com o azimute de 316°06'13" e a distância de 4,80 m até o vértice 'P157', de coordenadas E=262.895,502 m e N=7.279.072,343 m; com o azimute de 225°51'30" e a distância de 7,03 m até o vértice 'P158', de coordenadas E=262.890,460 m e N=7.279.067,450 m; com o azimute de 315°06'24" e a distância de 23,05 m até o vértice 'P159', de coordenadas E=262.874,193 m e N=7.279.083,776 m; com o azimute de 305°37'38" e a distância de 4,43 m até o vértice 'P160', de coordenadas E=262.870,594 m e N=7.279.086,356 m; com o azimute de 291°54'17" e a distância de 6,20 m até o vértice 'P161', de coordenadas E=262.864,845 m e N=7.279.088,668 m; com o azimute de 268°42'06" e a distância de 6,79 m até o vértice 'P162', de coordenadas E=262.858,056 m e N=7.279.088,514 m; com o azimute de 250°13'11" e a distância de 5,30 m até o vértice 'P163', de coordenadas E=262.853,067 m e N=7.279.086,719 m; com o azimute de 223°58'54" e a distância de 14,91 m até o vértice 'P164', de coordenadas E=262.842,716 m e N=7.279.075,994 m; com o azimute de 311°20'36'' e a distância de 7,02 m até o vértice 'P165', de coordenadas E=262.837,447 m e N=7.279.080,631 m; com o azimute de 41°29'09'' e a distância de 0,81 m até o vértice 'P166', de coordenadas E=262.837,980 m e N=7.279.081,234 m; com o azimute de 312°24'05" e a distância de 17,46 m até o vértice 'P167', de coordenadas E=262.825,087 m e N=7.279.093,008 m; com o azimute de 44°58'02" e a distância de 42,48 m até o vértice 'P168', de coordenadas E=262.855,108 m e N=7.279.123,063 m; com o azimute de 307°59'55" e a distância de 27,04 m até o vértice 'P169', de coordenadas E=262.833,800 m e N=7.279.139,710 m; com o azimute de 305°23'55" e a distância de 24,69 m até o vértice 'P170', de coordenadas E=262.813,674 m e N=7.279.154,012 m; com o azimute de 302°47'45" e a distância de 27,09 m até o vértice P171', de coordenadas E=262.790,900 m e N=7.279.168,686 m; com o azimute de 300°05'53" e a distância de 26,58 m até o vértice 'P172', de coordenadas E=262.767,904 m e N=7.279.182,016 m; com o azimute de 297°22'57" e a distância de 27,45 m até o vértice 'P173', de coordenadas E=262.743,532 m e N=7.279.194,640 m; com o azimute de 294°47'45" e a distância de 24,01 m até o vértice 'P174', de coordenadas E=262.721,733 m e N=7.279.204,710 m; com o azimute de 292°16'33" e a distância de 26,12 m até o vértice 'P175', de coordenadas E=262.697,558 m e N=7.279.214,613 m; com o azimute de 289°30'16" e a distância de 26,43 m até o vértice 'P176', de coordenadas E=262.672,642 m e N=7.279.223,439 m; com o azimute de 287°28'53" e a distância de 21,10 m até o vértice 'P177', de coordenadas E=262.652,518 m e N=7.279.229,777 m; com o azimute de 286°55'14" e a distância de 16,25 m até o vértice 'P178', de coordenadas E=262.636,969 m e N=7.279.234,507 m; com o azimute de 285°24'39" e a distância de 44,65 m até o vértice 'P179', de coordenadas E=262.593,925 m e N=7.279.246,372 m; com o azimute de 285°05'17" e a distância de 74,78 m até o vértice 'P180', de coordenadas E=262.521,721 m e N=7.279.265,838 m; com o azimute de 15°05'17" e a distância de 8,00 m até o vértice 'P181', de coordenadas E=262.523,804 m e N=7.279.273,562 m; com o azimute de 285°05'17" e a distância de 32,14 m até o vértice 'P182', de coordenadas E=262.492,770 m e N=7.279.281,929 m; com o azimute de 285°05'17" e a distância de 56,96 m até o vértice 'P183', de coordenadas E=262.437,773 m e N=7.279.296,756 m; com o azimute de 15°05'17" e a distância de 2,00 m até o marco 'P184', de coordenadas E=262.438,294 m e N=7.279.298,687 m; com o azimute de 285°05'17" e a distância de 129,57 m até o vértice 'P185', de coordenadas E=262.313,192 m e N=7.279.332,414 m; com o azimute de 15°05'17" e a distância de 5,00 m até o vértice 'P186', de coordenadas E=262.314,494 m e N=7.279.337,242 m; com o azimute de 285°05'17" e a distância de 110,30 m até o vértice 'P187', de coordenadas E=262.207,996 m e N=7.279.365,953 m; com o azimute de 194°59'18" e a distância de 2,77 m até o vértice 'P188', de coordenadas E=262.207,279 m e N=7.279.363,276 m; com o azimute de 285°05'17" e a distância de 27,09 m até o vértice 'P189', de coordenadas E=262.181,127 m e N=7.279.370,326 m; com o azimute de 195°09'43" e a distância de 3,75 m até o vértice 'P190', de coordenadas E=262.180,147 m e N=7.279.366,712 m; com o azimute de 285°05'17" e a distância de 20,14 m até o vértice 'P191', de coordenadas E=262.160,705 m e N=7.279.371,953 m; com o azimute de 355°23'05" e a distância de 11,14 m até o vértice 'P192', de coordenadas E=262.159,809 m e N=7.279.383,057 m; com o azimute de 336°44'41" e a distância de 16,57 m até o vértice 'P01', ponto inicial da descrição deste perímetro, perfazendo uma área superficial de 61.709,99 m².

ÁREA 10: Inicia-se a descrição deste perímetro junto ao vértice 'P01', de coordenadas E= 263.063,582 m e N= 7.278.935,127 m; localizado no lado esquerdo do eixo projetado, da Rodovia PR-574 (SRE574N0005EPR) - PALMITÓPOLIS(B) – ENTR. PR-180 CAFELÂNDIA(A), a uma distância ortogonal de 15,60 m da estaca 197+18,59 m, deste segue sobre a faixa de domínio projetada, no sentido horário, com os seguintes azimutes e distâncias: com o azimute de 57°22'13" e a distância de 5,31 m até o vértice 'P02', de coordenadas E=263.068,055 m e N=7.278.937,991 m; com o azimute de 147°11'02" e a distância de 25,89 m até o vértice 'P03', de coordenadas E=263.082,089 m e N=7.278.916,229 m; com o azimute de 57°22'13" e a distância de 5,00 m até o vértice 'P04', de coordenadas E=263.086,300 m e N=7.278.918,925 m; com o azimute de 147°22'13" e a distância de 56,22 m até o vértice 'P05', de coordenadas E=263.116,613 m e N=7.278.871,579 m; com o azimute de 57°22'13" e a distância de 5,00 m até o vértice 'P06', de coordenadas E=263.120,824 m e N=7.278.874,275 m; com o azimute de 147°22'13" e a distância de 41,56 m até o vértice 'P06' de coordenadas E=263.143,235 m e N=7.278.839,272 m; com o azimute de 57°22'13" e a distância de 6,00 m até o vértice 'P08', de coordenadas E=263.148,288 m e N=7.278.842,507 m; com o azimute de 147°22'13" e a distância de 96,24 m até o vértice 'P09', de coordenadas E=263.200,180 m e N=7.278.761,458 m; com o azimute de 237°22'13" e a distância de 6,00 m até o vértice 'P10', de coordenadas E=263.195,127 m e N=7.278.758,223 m; com o azimute de 147°22'13" e a distância de 44,26 m até o vértice 'P11', de coordenadas E=263.218,993 m e N=7.278.720,948 m; com o azimute de 237°22'13" e a distância de 5,00 m até o vértice 'P12', de coordenadas E=263.214,782 m e N=7.278.718,252 m; com o azimute de 147°22'13" e a distância de 19,18 m até o vértice 'P13', de coordenadas E=263.225,125 m e N=7.278.702,099 m; com o azimute de 147°22'13" e a distância de 22,62 m até o vértice 'P14', de coordenadas E=263.237,322 m e N=7.278.683,048 m; com o azimute de 237°22'13" e a distância de 5,00 m até o vértice 'P15', de coordenadas E=263.233,111 m e N=7.278.680,352 m; com o azimute de 147°22'13" e a distância de 37,99 m até o vértice 'P16', de coordenadas E=263.253,595 m e N=7.278.648,358 m; com o azimute de 237°22'13" e a distância de 2,00 m até o vértice 'P17', de coordenadas E=263.251,911 m e N=7.278.647,280 m; com o azimute de 147°22'13" e a distância de 134,65 m até o vértice 'P18', de coordenadas E=263.324,517 m e N=7.278.533,878 m; com o azimute de 147°22'13" e a distância de 242,71 m até o vértice 'P19', de coordenadas E=263.455,390 m e N=7.278.329,473 m; com o azimute de 147°22'13" e a distância de 209,81 m até o vértice 'P20', de coordenadas E=263.568,523 m e N=7.278.152,773 m; com o azimute de 57°22'13" e a distância de 5,00 m até o vértice 'P21', de coordenadas E=263.572,734 m e N=7.278.155,469 m; com o azimute de 147°22'13" e a distância de 22,63 m até o vértice 'P22', de coordenadas E=263.584,936 m e N=7.278.136,411 m; com o azimute de 150°06'47" e a distância de 78,86 m até o vértice 'P23', de coordenadas E=263.624,231 m e N=7.278.068,039 m; com o azimute de 62°37'57" e a distância de 5,00 m até o vértice 'P24', de coordenadas E=263.628,672 m e N=7.278.070,337 m; com o azimute de 153°20'00" e a distância de 13,86 m até o vértice 'P25' de coordenadas E=263.634,892 m e N=7.278.057,951 m; com o azimute de 153°48'45" e a distância de 32,58 m até o vértice 'P26', de coordenadas E=263.649,268 m e N=7.278.028,719 m; com o azimute de 154°01'02" e a distância de 11,45 m até o vértice 'P27', de coordenadas E=263.654,284 m e N=7.278.018,427 m; com o azimute de 153°14'09" e a distância de 9,41 m até o vértice 'P28', de coordenadas E=263.658,521 m e N=7.278.010,028 m; com o azimute de 152°30'08" e a distância de 10,18 m até o vértice 'P29', de coordenadas E=263.663,220 m e N=7.278.001,000 m; com o azimute de 151°28'38" e a distância de 17,18 m até o vértice 'P30', de coordenadas E=263.671,424 m e N=7.277.985,904 m; com o azimute de 147°16'18" e a distância de 11,63 m até o vértice 'P31', de coordenadas E=263.677,710 m e N=7.277.976,123 m; com o azimute de 145°55'55" e a distância de 13,38 m até o vértice 'P32', de coordenadas E=263.685,205 m e N=7.277.965,040 m; com o azimute de 144°35'28" e a distância de 11,65 m até o vértice 'P33', de coordenadas E=263.691,953 m e N=7.277.955,547 m; com o azimute de 143°20'15" e a distância de 11,76 m até o vértice 'P34', de coordenadas E=263.698,973 m e N=7.277.946,117 m; com o azimute de 141°51'25" e a distância de 15,88 m até o vértice 'P35', de coordenadas E=263.708,779 m e N=7.277.933,630 m; com o azimute de 140°09'22" e a distância de 15,87 m até o vértice 'P36', de coordenadas E=263.718,947 m e N=7.277.921,445 m; com o azimute de 138°37'07" e a distância de 12,83 m até o vértice 'P37', de coordenadas E=263.727,426 m e N=7.277.911,821 m; com o azimute de 137°39'17" e a distância de 5,17 m até o vértice 'P38', de coordenadas E=263.730,908 m e N=7.277.908,001 m; com o azimute de 43°44'37" e a distância de 4,00 m até o vértice 'P39', de coordenadas E=263.733,674 m e N=7.277.910,890 m; com o azimute de 128°07'16" e a distância de 62,53 m até o vértice 'P40', de coordenadas E=263.782,864 m e N=7.277.872,291 m; com o azimute de 128°07'16" e a distância de 44,00 m até o vértice 'P41', de coordenadas E=263.817,478 m e N=7.277.845,130 m; com o azimute de 128°07'16" e a distância de 49,17 m até o vértice 'P42', de coordenadas E=263.856,162 m e N=7.277.814,774 m; com o azimute de 217°05'20" e a distância de 4,00 m até o vértice 'P43', de coordenadas E=263.853,750 m e N=7.277.811,583 m; com o azimute de 127°05'20" e a distância de 50,58 m até o vértice 'P44', de coordenadas E=263.894,094 m e N=7.277.781,084 m; com o azimute de 217°05'20" e a distância de 2,00 m até o vértice 'P45', de coordenadas E=263.892,888 m e N=7.277.779,488 m; com o azimute de 127°05'20" e a distância de 165,30 m até o vértice 'P46', de coordenadas E=264.024,746 m e N=7.277.679,805 m; com o azimute de 126°44'32" e a distância de 23,87 m até o vértice 'P47', de coordenadas E=264.043,872 m e N=7.277.665,527 m; com o azimute de 217°05'20" e a distância de 2,00 m até o vértice 'P48', de coordenadas E=264.042,666 m e N=7.277.663,931 m; com o azimute de 126°01'22" e a distância de 25,73 m até o vértice 'P49', de coordenadas E=264.063,475 m e N=7.277.648,800 m; com o azimute de 125°19'54" e a distância de 21,89 m até o vértice 'P50', de coordenadas E=264.081,331 m e N=7.277.636,142 m; com o azimute de 124°44'28" e a distância de 18,82 m até o vértice 'P51', de coordenadas E=264.096,796 m e N=7.277.625,417 m; com o azimute de 124°08'47" e a distância de 22,15 m até o vértice 'P52' de coordenadas E=264.115,129 m e N=7.277.612,984 m; com o azimute de 123°36'39" e a distância de 14,75 m até o vértice 'P53', de coordenadas E=264.127,409 m e

Diário Oficial Certificado Digitalmente
O Departamento de Imprensa Oficial do Estado do Paraná, da garantia
de autenticidade deste documento, desde que visualizado através do site

N=7.277.604,821 m; com o azimute de 123°23'49" e a distância de 16,84 m até o vértice 'P54', de coordenadas E=264.141,467 m e N=7.277.595,553 m; com o azimute de 213°23'49" e a distância de 9,39 m até o vértice 'P55', de coordenadas E=264.136,300 m e N=7.277.587,715 m; localizado no lado esquerdo do eixo projetado, da Rodovia PR-574 (SRE574N0005EPR) - PALMITÓPOLIS(B) - ENTR. PR-180 CAFELÂNDIA(A), a uma distância ortogonal de 16,61 m da estaca 285+12,83 m, deste segue com os seguintes azimutes e distâncias: com o azimute de 303°46'51" e a distância de 13,48 m até o vértice 'P56', de coordenadas E=264.125,092 m e N=7.277.595,213 m; com o azimute de 303°55'51" e a distância de 47,59 m até o vértice 'P57', de coordenadas E=264.085,607 m e N=7.277.621,776 m; com o azimute de 304°46'00" e a distância de 29,06 m até o vértice 'P58', de coordenadas E=264.061,734 m e N=7.277.638,348 m; com o azimute de 305°52'01" e a distância de 47,71 m até o vértice 'P59', de coordenadas E=264.023,074 m e N=7.277.666,299 m; com o azimute de 306°57'51" e a distância de 55,31 m até o vértice 'P60', de coordenadas E=263.978,877 m e N=7.277.699,560 m; com o azimute de 306°18'31" e a distância de 59,00 m até o vértice 'P61', de coordenadas E=263.931,337 m e N=7.277.734,493 m; com o azimute de 307°54'30" e a distância de 68,10 m até o vértice 'P62', de coordenadas E=263.877,604 m e N=7.277.776,336 m; com o azimute de 309°00'48" e a distância de 41,23 m até o vértice 'P63', de coordenadas E=263.845,572 m e N=7.277.802,287 m; com o azimute de 308°24'27" e a distância de 43,55 m até o vértice 'P64', de coordenadas E=263.811,442 m e N=7.277.829,345 m; com o azimute de 308°28'54" e a distância de 47,40 m até o vértice 'P65', de coordenadas E=263.774,336 m e N=7.277.858,841 m; com o azimute de 309°23'39" e a distância de 33,83 m até o vértice 'P66', de coordenadas E=263.748,192 m e N=7.277.880,312 m; com o azimute de 310°18'23" e a distância de 34,98 m até o vértice 'P67', de coordenadas E=263.721,519 m e N=7.277.902,937 m; com o azimute de 314°34'48" e a distância de 8,35 m até o vértice 'P68', de coordenadas E=263.715,569 m e N=7.277.908,801 m; com o azimute de 315°45'21" e a distância de 18,16 m até o vértice 'P69', de coordenadas E=263.702,900 m e N=7.277.921,809 m; com o azimute de 318°45'30" e a distância de 19,00 m até o vértice 'P70', de coordenadas E=263.690,374 m e N=7.277.936,095 m; com o azimute de 323°48'52" e a distância de 19,30 m até o vértice 'P71', de coordenadas E=263.678,981 m e N=7.277.951,671 m; com o azimute de 325°46'44" e a distância de 29,70 m até o vértice 'P72', de coordenadas E=263.662,278 m e N=7.277.976,229 m; com o azimute de 331°02'50" e a distância de 33,59 m até o vértice 'P73', de coordenadas E=263.646,016 m e N=7.278.005,623 m; com o azimute de 331°03'06" e a distância de 44,81 m até o vértice 'P74', de coordenadas E=263.624,327 m e N=7.278.044,834 m; com o azimute de 186°30'13" e a distância de 3,72 m até o vértice 'P75', de coordenadas E=263.623,906 m e N=7.278.041,139 m; com o azimute de 183°29'36" e a distância de 18,66 m até o vértice 'P76', de coordenadas E=263.622,769 m e N=7.278.022,512 m; com o azimute de 332°16'25" e a distância de 23,69 m até o vértice 'P77'. de coordenadas E=263.611,748 m e N=7.278.043,481 m; com o azimute de 331°27'26" e a distância de 48,91 m até o vértice 'P78', de coordenadas E=263.588,379 m e N=7.278.086,445 m; com o azimute de 329°54'54" e a distância de 34,13 m até o vértice 'P79', de coordenadas E=263.571,269 m e N=7.278.115,979 m; com o azimute de 329°10'36" e a distância de 14,77 m até o vértice 'P80', de coordenadas E=263.563,702 m e N=7.278.128,661 m; com o azimute de 328°36'38" e a distância de 21,15 m até o vértice 'P81', de coordenadas E=263.552,684 m e N=7.278.146,719 m; com o azimute de 328°33'09" e a distância de 23,20 m até o vértice 'P82', de coordenadas E=263.540,581 m e N=7.278.166,509 m; com o azimute de 328°26'04" e a distância de 28,58 m até o vértice 'P83', de coordenadas E=263.525,621 m e N=7.278.190,859 m; com o azimute de 328°19'36" e a distância de 35,63 m até o vértice 'P84', de coordenadas E=263.506,912 m e N=7.278.221,184 m; com o azimute de 326°26'21" e a distância de 9,05 m até o vértice 'P85', de coordenadas E=263.501,910 m e N=7.278.228,724 m; com o azimute de 327°13'14" e a distância de 36,00 m até o vértice 'P86', de coordenadas E=263.482,419 m e N=7.278.258,991 m; com o azimute de 327°34°01" e a distância de 19,64 m até o vértice 'P87', de coordenadas E=263.471,888 m e N=7.278.275,564 m; com o azimute de 325°59'59" e a distância de 17,15 m até o vértice 'P88', de coordenadas E=263.462,297 m e N=7.278.289,783 m; com o azimute de 327°12'56" e a distância de 23,23 m até o vértice 'P89', de coordenadas E=263.449,719 m e N=7.278.309,312 m; com o azimute de 15°34'13" e a distância de 14,43 m até o vértice 'P90', de coordenadas E=263.453,592 m e N=7.278.323,211 m; com o azimute de 327°25'55" e a distância de 39,59 m até o vértice 'P91', de coordenadas E=263.432,279 m e N=7.278.356,579 m; com o azimute de 327°23'53" e a distância de 83,27 m até o vértice 'P92', de coordenadas E=263.387,412 m e N=7.278.426,729 m; com o azimute de 327°25'55" e a distância de 82,89 m até o vértice 'P93', de coordenadas E=263.342,793 m e N=7.278.496,583 m; com o azimute de 327°27'16" e a distância de 38,27 m até o vértice 'P94', de coordenadas E=263.322,204 m e N=7.278.528,846 m; com o azimute de 204°49'16" e a distância de 13,29 m até o vértice 'P95' de coordenadas E=263.316,624 m e N=7.278.516,781 m; com o azimute de 327°26'09" e a distância de 29,60 m até o vértice 'P96', de coordenadas E=263.300,690 m e N=7.278.541,730 m; com o azimute de 327°22'26" e a distância de 165,04 m até o vértice 'P97', de coordenadas E=263.211,710 m e N=7.278.680,725 m; com o azimute de 32°06'43" e a distância de 14,07 m até o vértice 'P98', de coordenadas E=263.219,188 m e N=7.278.692,640 m; com o azimute de 327°18'41" e a distância de 75,18 m até o vértice 'P99', de coordenadas E=263.178,584 m e N=7.278.755,914 m; com o azimute de 327°18'41" e a distância de 78,88 m até o vértice 'P100', de coordenadas E=263.135,982 m e N=7.278.822,303 m; com o azimute de 327°18'41" e a distância de 84,14 m até o vértice 'P101', de coordenadas E=263.090,539 m e N=7.278.893,119 m; com o azimute de 327°18'41" e a distância de 49,91 m até o vértice 'P01', ponto inicial da descrição deste perímetro, perfazendo uma área superficial de 23.553,50 m².

ÁREA 11: Inicia-se a descrição deste perímetro junto ao vértice 'P01', de coordenadas E= 264.536,699 m e N= 7.277.290,939 m; localizado no lado esquerdo do eixo projetado, da Rodovia PR-574 (SRE574N0005EPR) - PALMITÓPOLIS(B) - ENTR. PR-180 CAFELÂNDIA(A), a uma distância ortogonal de 2,44 m da estaca 310+10,98 m, deste segue sobre a faixa de domínio projetada, no sentido horário, com os seguintes azimutes e distâncias: com o azimute de 51°34'14" e a distância de 8,30 m até o vértice 'P02', de coordenadas E=264.543,199 m e N=7.277.296,096 m; com o azimute de 57°57'08" e a distância de 5,78 m até o vértice 'P03', de coordenadas E=264.548,101 m e N=7.277.299,165 m; com o azimute de 81°38'17" e a distância de 5,94 m até o vértice 'P04', de coordenadas E=264.553,979 m e N=7.277.300,029 m; com o azimute de 75°48'05" e a distância de 12,22 m até o vértice 'P05', de coordenadas E=264.565,826 m e N=7.277.303,026 m; com o azimute de 142°29'21" e a distância de 14,66 m até o vértice 'P06', de coordenadas E=264.574,751 m e N=7.277.291,399 m; com o azimute de 233°58'34" e a distância de 9,19 m até o vértice 'P07', de coordenadas E=264.567,319 m e N=7.277.285,995 m; com o azimute de 144°39'51" e a distância de 22,33 m até o vértice 'P08', de coordenadas E=264.580,232 m e N=7.277.267,782 m; com o azimute de 148°09'49" e a distância de 4,90 m até o vértice 'P09', de coordenadas E=264.582,815 m e N=7.277.263,621 m; com o azimute de 239°06'06" e a distância de 2,01 m até o vértice 'P10', de coordenadas E=264.581,088 m e N=7.277.262,588 m; com o azimute de 149°55'17" e a distância de 14,33 m até o vértice 'P11', de coordenadas E=264.588,270 m e N=7.277.250,187 m; com o azimute de 152°27'52" e a distância de 12,33 m até o vértice 'P12', de coordenadas E=264.593,971 m e N=7.277.239,253 m; com o azimute de 244°39'18" e a distância de 3,32 m até o vértice 'P13', de E=264.590,967 m e N=7.277.237,830 m; com o azimute de 155°31'57" e a distância de 44,13 m até o vértice 'P14', de coordenadas E=264.609,244 m e N=7.277.197,665 m; com o azimute de 155°27'33" e a distância de 203,31 m até o vértice 'P15', de coordenadas E=264.693,686 m e N=7.277.012,722 m; com o azimute de 155°27'40" e a distância de 6,49 m até o marco 'P16', de coordenadas E=264.696,383 m e N=7.277.006,816 m; com o azimute de 216°29'14" e a distância de 7,36 m até o vértice 'P17', de coordenadas E=264.692,005 m e N=7.277.000,897 m; com o azimute de 259°21'59" e a distância de 4,50 m até o vértice 'P18', de coordenadas E=264.687,579 m e N=7.277.000,066 m; com o azimute de 273°05'59" e a distância de 4,96 m até o vértice 'P19', de coordenadas E=264.682,630 m e N=7.277.000,334 m; localizado no lado esquerdo do eixo projetado, sobre o bordo da estrada existente - Rodovia PR-574 (SRE574N0005EPR) PALMITÓPOLIS(B) – ENTR. PR-180 CAFELÂNDIA(A), a uma distância ortogonal de 2,81 m da estaca 326+16,32, deste segue sobre o bordo da estrada existente - Rodovia PR-574, com os seguintes azimutes e distâncias: com o azimute de 335°26'22" e a distância de 1,24 m até o vértice 'P20', de coordenadas E=264.682,115 m e N=7.277.001,460 m; com o azimute de 335°26'22" e a distância de 45,66 m até o vértice 'P21', de coordenadas E=264.663,138 m e N=7.277.042,986 m; com o azimute de 335°25'22" e a distância de 57,87 m até o vértice 'P22', de coordenadas E=264.639,068 m e N=7.277.095,612 m; com o azimute de 335°00'36" e a distância de 43,08 m até o vértice 'P23', de coordenadas E=264.620,868 m e N=7.277.134,661 m; com o azimute de 336°00'49" e a distância de 30,27 m até o vértice 'P24', de coordenadas E=264.608,562 m e N=7.277.162,320 m; com o azimute de 334°59'46" e a distância de 29,62 m até o vértice 'P25', de coordenadas E=264.596,042 m e N=7.277.189,163 m; com o azimute de 333°31'33" e a distância de 47,33 m até o vértice 'P26', de coordenadas E=264.574,944 m e N=7.277.231,527 m; com o azimute de 329°24'08" e a distância de 18,16 m até o vértice 'P27', de coordenadas E=264.565,700 m e N=7.277.247,158 m; com o azimute de 328°43'57" e a distância de 9,61 m até o vértice 'P28', de coordenadas E=264.560,711 m e N=7.277.255,375 m; com o azimute de 328°43'57" e a distância de 9,61 m até o vértice 'P29', de coordenadas E=264.555,720 m e N=7.277.263,593 m; com o azimute de 325°24'23" e a distância de 20,28 m até o vértice 'P30', de coordenadas E=264.544,206 m e N=7.277.280,288 m; com o azimute de 324°49'27" e a distância de 13,03 m até o vértice 'P01', ponto inicial da descrição deste perímetro, perfazendo uma área superficial de 5.715,84 m².

ÁREA 12: Inicia-se a descrição deste perímetro junto ao vértice 'P01', de coordenadas E=264.532,620 m e N=7.277.287,702 m; localizado no lado direito do eixo projetado. sobre o bordo da estrada existente - Rodovia PR-574 (SRE574N0005EPR) PALMITÓPOLIS(B) — ENTR. PR-180 CAFELÂNDIA(A), a uma distância ortogonal de 2,76 m da estaca 310+10,90, deste segue, no sentido horário, sobre o bordo da estrada existente - Rodovia PR-574, com os seguintes azimutes e distâncias: com o azimute de 145°54'47" e a distância de 25,25 m até o vértice 'P02', de coordenadas E=264.546,769 m e N=7.277.266,793 m; com o azimute de 146°29'35" e a distância de 17,80 m até o vértice 'P03', de coordenadas E=264.556,594 m e N=7.277.251,953 m; com o azimute de 149°07'47" e a distância de 14,94 m até o vértice 'P04', de coordenadas E=264.564,261 m e N=7.277.239,127 m; com o azimute de 151°26'37" e a distância de 17,87 m até o vértice 'P05', de coordenadas E=264.572,805 m e N=7.277.223,429 m; com o azimute de 154°00'58" e a distância de 11,79 m até o vértice 'P06', de coordenadas E=264.577,971 m e N=7.277.212,829 m; com o azimute de 153°45'27" e a distância de 24,84 m até o vértice 'P07', de coordenadas E=264.588,957 m e N=7.277.190,545 m; com o azimute de 154°53'13" e a distância de 15,57 m até o vértice 'P08', de coordenadas E=264.595,563 m e N=7.277.176,450 m; com o azimute de 155°33'47" e a distância de 32,27 m até o vértice 'P09', de coordenadas E=264.608,912 m e N=7.277.147,074 m; com o azimute de 155°33'47" e a distância de 32,27 m até o vértice 'P10', de coordenadas E=264.622,261 m e N=7.277.117,697 m; com o azimute de 155°21'01" e a distância de 61,62 m até o vértice 'P11', de coordenadas E=264.647,962 m e N=7.277.061,688 m; com o azimute de 155°21'01" e a distância de 61,62 m até o vértice 'P12', de coordenadas E=264.673,663 m e N=7.277.005,680 m; com o azimute de 155°14'18" e a distância de 33,51 m até o vértice 'P13', de coordenadas E=264.687,698 m e N=7.276.975,252 m; com o azimute de 154°56'28" e a distância de 22,12 m até o vértice 'P14', de coordenadas E=264.697,065 m e N=7.276.955,219 m; com o azimute de 155°22'38" e a distância de 26,04 m até o vértice 'P15', de coordenadas E=264.707,914 m e N=7.276.931,548 m; com o azimute de 155°17'55" e a distância de 14,94 m até o vértice 'P16', de coordenadas E=264.714,157 m e N=7.276.917,976 m; com o azimute de 155°06'19" e a distância de 18,63 m até o vértice 'P17', de coordenadas E=264.722,001 m e N=7.276.901,073 m; com o azimute de 155°52'39" e a distância de 11,31 m até o vértice 'P18', de coordenadas E=264.726,623 m e N=7.276.890,752 m; com o azimute de 155°33'03" e a distância de 16,68 m até o vértice 'P19', de coordenadas E=264.733,526 m e N=7.276.875,569 m; com o azimute de 155°32'22" e a distância de 22,86 m até o vértice 'P20', de coordenadas E=264.742,992 m e N=7.276.854,760 m; com o azimute de 155°36'32" e a distância de 19,96 m até o vértice 'P21', de coordenadas E=264.751,234 m e N=7.276.836,581 m; com o azimute de 155°22'36" e a distância de 37,83 m até o vértice 'P22', de coordenadas E=264.766,996 m e N=7.276.802,193 m; com o azimute de 155°12'15" e a distância de 30,19 m até o vértice 'P23', de coordenadas E=264.779,655 m e N=7.276.774,790

m; com o azimute de 155°53'53" e a distância de 18,33 m até o vértice 'P24', de coordenadas E=264.787,139 m e N=7.276.758,061 m; com o azimute de 155°16'48" e a distância de 14.84 m até o vértice 'P25', de coordenadas E=264,793,345 m e N=7,276,744,580 m; com o azimute de 155°06'12" e a distância de 11,77 m até o vértice 'P26', de coordenadas E=264.798,301 m e N=7.276.733,901 m; com o azimute de 156°05'43" e a distância de 16,06 m até o vértice 'P27', de coordenadas E=264.804,809 m e N=7.276.719,220 m; com o azimute de 154°18'14" e a distância de 12,32 m até o vértice 'P28', de coordenadas E=264.810,151 m e N=7.276.708,118 m; com o azimute de 155°50'57" e a distância de 14,93 m até o vértice 'P29', de coordenadas E=264.816,258 m e N=7.276.694,497 m; com o azimute de 153°55'32" e a distância de 12,62 m até o vértice 'P30', de coordenadas E=264.821,805 m e N=7.276.683,161 m; com o azimute de 154°58'42" e a distância de 16,29 m até o vértice 'P31', de coordenadas E=264.828.694 m e N=7.276.668.403 m; com o azimute de 155°13'28" e a distância de 16.33 m até o vértice 'P32', de coordenadas E=264.835.539 m e N=7.276.653.572 m; com o azimute de 155°32'12" e a distância de 11,23 m até o vértice 'P33', de coordenadas E=264.840,190 m e N=7.276.643,350 m; com o azimute de 155°54'01" e a distância de 15,00 m até o vértice 'P34', de coordenadas E=264.846,315 m e N=7.276.629,656 m; com o azimute de 153°53'28" e a distância de 4,08 m até o vértice 'P35', de coordenadas E=264.848,109 m e N=7.276.625,996 m; com o azimute de 155°00'35" e a distância de 29,24 m até o vértice 'P36', de coordenadas E=264.860,462 m e N=7.276.599,493 m; localizado no lado direito do eixo projetado, da Rodovia PR-574 (SRE574N0005EPR) - PALMITÓPOLIS(B) - ENTR. PR-180 CAFELÂNDIA(A), a uma distância ortogonal de 2,66 m da estaca 348+14,81 m, deste segue sobre a faixa de domínio projetada, com os seguintes azimutes e distâncias: com o azimute de 204°13'36" e a distância de 3,20 m até o vértice 'P37', de coordenadas E=264.859,149 m e N=7.276.596,574 m; com o azimute de 234°24'03" e a distância de 4,94 m até o vértice 'P38', de coordenadas E=264.855,134 m e N=7.276.593,700 m; com o azimute de 265°45'10" e a distância de 3,51 m até o vértice 'P39', de coordenadas E=264.851,633 m e N=7.276.593,440 m; com o azimute de 282°46'49" e a distância de 3,71 m até o vértice 'P40', de coordenadas E=264.848,018 m e N=7.276.594,260 m; com o azimute de 320°40'52" e a distância de 3,00 m até o vértice 'P41', de coordenadas E=264.846,117 m e N=7.276.596,581 m; com o azimute de 260°24'21" e a distância de 3,21 m até o vértice 'P42', de coordenadas E=264.842,954 m e N=7.276.596,046 m; com o azimute de 335°15'44" e a distância de 261,56 m até o vértice 'P43', de coordenadas E=264.733,499 m e N=7.276.833,604 m; com o azimute de 335°24'39" e a distância de 51,98 m até o vértice 'P44', de coordenadas E=264.711,869 m e N=7.276.880,872 m; com o azimute de 335°33'34" e a distância de 47,70 m até o vértice 'P45', de coordenadas E=264.692,135 m e N=7.276.924,293 m; com o azimute de 335°33'34" e a distância de 276,01 m até o vértice 'P46', de coordenadas E=264.577,936 m e N=7.277.175,571 m; com o azimute de 335°06'53" e a distância de 33,08 m até o vértice 'P47', de coordenadas E=264.564,016 m e N=7.277.205,578 m; com o azimute de 333°30'08" e a distância de 14,95 m até o vértice 'P48', de coordenadas E=264.557,346 m e N=7.277.218,958 m; com o azimute de 331°30'21" e a distância de 17,19 m até o vértice 'P49', de coordenadas E=264.549,145 m e N=7.277.234,065 m; com o azimute de 329°05'05" e a distância de 12.15 m até o vértice 'P50', de coordenadas E=264.542.901 m e N=7.277.244.493 m; com o azimute de 327°20'08" e a distância de 5,63 m até o vértice 'P51', de coordenadas E=264.539,864 m e N=7.277.249,230 m; com o azimute de 326°15'59" e a distância de 4,82 m até o vértice 'P52'. de coordenadas E=264.537,185 m e N=7.277.253,242 m; com o azimute de 325°26'45" e a distância de 3,19 m até o vértice 'P53', de coordenadas E=264.535,373 m e N=7.277.255,873 m; com o azimute de 231°18'50" e a distância de 5,57 m até o vértice 'P54', de coordenadas E=264.531,026 m e N=7.277.252,392 m; com o azimute de 325°07'30" e a distância de 24,92 m até o vértice 'P55', de coordenadas E=264.516,779 m e N=7.277.272,834 m; com o azimute de 62°09'06" e a distância de 1,78 m até o vértice 'P56', de coordenadas E=264.518,351 m e N=7.277.273,664 m; com o azimute de 30°12'13" e a distância de 5,84 m até o vértice 'P57', de coordenadas E=264.521,290 m e N=7.277.278,713 m; com o azimute de 51°34'14" e a distância de 14,46 m até o vértice 'P01', ponto inicial da descrição deste perímetro, perfazendo uma área superficial de 12.970,34 m².

ÁREA 13: Inicia-se a descrição deste perímetro junto ao vértice 'P01', de coordenadas E= 264.697,758 m e N= 7.276.968,093 m; localizado no lado esquerdo do eixo projetado, da Rodovia PR-574 (SRE574N0005EPR) - PALMITÓPOLIS(B) - ENTR. PR-180 CAFELÂNDIA(A), a uma distância ortogonal de 3,24 m da estaca 328+11,93 m, deste segue sobre a faixa de domínio projetada, no sentido horário, com os seguintes azimutes e distâncias: com o azimute de 356°04'20" e a distância de 14,00 m até o vértice 'P02', de coordenadas E=264.696,799 m e N=7.276.982,060 m; com o azimute de 01°42'54" e a distância de 6,15 m até o vértice 'P03', de coordenadas E=264.696,983 m e N=7.276.988,206 m; com o azimute de 22°10'32" e a distância de 9,87 m até o vértice 'P04', de coordenadas E=264.700,708 m e N=7.276.997,343 m; com o azimute de 155°27'40" e a distância de 107,25 m até o vértice 'P05', de coordenadas E=264.745,251 m e N=7.276.899,777 m; com o azimute de 154°07'06" e a distância de 17,72 m até o vértice 'P06', de coordenadas E=264.752,988 m e N=7.276.883,832 m; com o azimute de 154°07'06" e a distância de 64,21 m até o vértice 'P07', de coordenadas E=264.781,016 m e N=7.276.826,062 m; com o azimute de 155°43'54" e a distância de 16.16 m até o vértice 'P08', de coordenadas E=264.787,660 m e N=7.276.811,327 m; com o azimute de 155°43'54" e a distância de 105,88 m até o vértice 'P09', de coordenadas E=264.831,178 m e N=7.276.714,802 m; com o azimute de 156°02'52" e a distância de 72,26 m até o vértice 'P10', de E=264.860,513 m e N=7.276.648,766 m; com o azimute de 155°35'47" e a distância de 142,79 m até o vértice 'P11', de coordenadas E=264.919,510 m e N=7.276.518,730 m; com o azimute de 155°33'33" e a distância de 30,45 m até o vértice 'P12', de coordenadas E=264.932,108 m e N=7.276.491,011 m; com o azimute de 155°15'44'' e a distância de 36,50 m até o vértice 'P13', de coordenadas E=264.947,381 m e N=7.276.457.863 m; com o azimute de 245°15'44" e a distância de 15.15 m até o vértice 'P14', de coordenadas E=264.933.624 m e N=7.276.451.525 m; localizado no lado esquerdo do eixo projetado, sobre o bordo da estrada existente - Rodovia PR-574 (SRE574N0005EPR) PALMITÓPOLIS(B) - ENTR. PR-180 CAFELÂNDIA(A), a uma distância ortogonal de 1,87 m da estaca 356+19,81, deste segue sobre o bordo da estrada existente - Rodovia PR-574, com os seguintes azimutes e distâncias: com o azimute de 335°44'47" e a distância de 38,54 m até o vértice 'P15', de coordenadas E=264.917,792 m e N=7.276.486,664 m; com o azimute de 335°42'37" e a distância de 28,39 m até o vértice 'P16', de coordenadas E=264.906,115 m e N=7.276.512,538 m; com o azimute de 335°34'52" e a distância de 142,66 m até o vértice 'P17', de coordenadas E=264.847,140 m e N=7.276.642.433 m; com o azimute de 64°36'17" e a distância de 12,29 m até o vértice 'P18', de coordenadas E=264.858,238 m e N=7.276.647,701 m; com o azimute de 335°05'42" e a distância de 107,08 m até o vértice 'P19', de coordenadas E=264.813,144 m e N=7.276.744,827 m; com o azimute de 335°05'42" e a distância de 70,66 m até o vértice 'P20', de coordenadas E=264.783,388 m e N=7.276.808,916 m; com o azimute de 335°53'35" e a distância de 80,04 m até o vértice 'P21', de coordenadas E=264.750,696 m e N=7.276.881,976 m; com o azimute de 229°20'12" e a distância de 12,46 m até o vértice 'P22', de coordenadas E=264.741,243 m e N=7.276.873,856 m; com o azimute de 335°13'47" e a distância de 103,79 m até o vértice 'P01', ponto inicial da descrição deste perímetro, perfazendo uma área superficial de 5.835.94 m².

ÁREA 14: Inicia-se a descrição deste perímetro junto ao vértice 'P01', de coordenadas E= 264.866,523 m e N= 7.276.586,559 m; localizado no lado direito do eixo projetado, sobre o bordo da estrada existente - Rodovia PR-574 (SRE574N0005EPR) PALMITÓPOLIS(B) – ENTR. PR-180 CAFELÂNDIA(A), a uma distância ortogonal de 2,56 m da estaca 349+9,09, deste segue, no sentido horário, sobre o bordo da estrada existente - Rodovia PR-574, com os seguintes azimutes e distâncias: com o azimute de 154°51'51" e a distância de 18,06 m até o vértice 'P02', de coordenadas E=264.874,193 m e N=7.276.570,211 m; com o azimute de 155°00'55" e a distância de 10,38 m até o vértice 'P03', de coordenadas E=264.878,880 m e N=7.276.560,798; localizado no lado direito do eixo projetado, da Rodovia PR-574 (SRE574N0005EPR) - PALMITÓPOLIS(B) – ENTR. PR-180 CAFELÂNDIA(A), a uma distância ortogonal de 2,39 m da estaca 350+17,53 m, deste segue sobre a faixa de domínio projetada, com os seguintes azimutes e distâncias: com o azimute de 299°43'52" e a distância de 1,35 m até o vértice 'P04', de coordenadas E=264.877,409 m e N=7.276.561,466 m; com o azimute de 295°47'24" e a distância de 3,37 m até o vértice 'P05', de coordenadas E=264.874,372 m e N=7.276.562,934 m; com o azimute de 284°53'55" e a distância de 11,41 m até o vértice 'P06', de coordenadas E=264.863,348 m e N=7.276.565,867 m; com o azimute de 280°54'42" e a distância de 1,10 m até o vértice 'P07', de coordenadas E=264.862,269 m e N=7.276.566,075 m; com o azimute de 335°15'44" e a distância de 20,50 m até o vértice 'P08', de coordenadas E=264.873,598 m; com o azimute de 280°54'42" e a distância de 1,80 m até o vértice 'P11', de coordenadas E=264.849,151 m e N=7.276.582,598 m; com o azimute de 280°54'42" e a distância de 1,80 m até o vértice 'P11', de coordenadas E=264.849,151 m e N=7.276.582,598 m; com o azimute de vértice 'P11', de coordenadas E=264.859,066 m e N=7.276.585,657 m; com o azimute de 83°06'13" e a distância de 7,51 m até o vértice 'P01', ponto inicial da descrição deste períme

ÁREA 15: Inicia-se a descrição deste perímetro junto ao vértice 'P01', de coordenadas E= 264.881,250 m e N= 7.276.553,952 m; localizado no lado direito do eixo projetado, sobre o bordo da estrada existente - Rodovia PR-574 (SRE574N0005EPR) PALMITÓPOLIS(B) – ENTR. PR-180 CAFELÂNDIA(A), a uma distância ortogonal de 2,83 m da estaca 351+4,87, deste segue, no sentido horário, sobre o bordo da estrada existente - Rodovia PR-574, com os seguintes azimutes e distâncias: com o azimute de 154°07'15" e a distância de 9,98 m até o vértice 'P02', de coordenadas E=264.885,608 m e N=7.276.544,970 m; com o azimute de 161°55'31" e a distância de 8,01 m até o vértice 'P03', de coordenadas E=264.888,093 m e N=7.276.537,356 m; com o azimute de 161°14'21" e a distância de 13,96 m até o vértice 'P04', de coordenadas E=264.892,582 m e N=7.276.524,139 m; com o azimute de 155°11'03" e a distância de 34,04 m até o vértice 'P05', de coordenadas E=264.906,868 m e N=7.276.493,244 m; com o azimute de 155°11'29" e a distância de 49,08 m até o vértice 'P06', de coordenadas E=264.927,460 m e N=7.276.448,697 m; localizado no lado direito do eixo projetado, da Rodovia PR-574 (SRE574N0005EPR) - PALMITÓPOLIS(B) – ENTR. PR-180 CAFELÂNDIA(A),

a uma distância ortogonal de 4,91 m da estaca 356+19,80 m, deste segue sobre a faixa de domínio projetada, com os seguintes azimutes e distâncias: com o azimute de 244°11'07" e a distância de 10,00 m até o vértice 'P07', de coordenadas E=264.918,455 m e N=7.276.444,341 m; com o azimute de 335°12'08" e a distância de 84,08 m até o vértice 'P08', de coordenadas E=264.883,189 m e N=7.276.520,670 m; com o azimute de 335°15'44" e a distância de 46,74 m até o vértice 'P09', de coordenadas E=264.863,629 m e N=7.276.563,123 m; com o azimute de 104°20'13" e a distância de 6,34 m até o vértice 'P10', de coordenadas E=264.869,768 m e N=7.276.561,554 m; com o azimute de 114°42'25" e a distância de 7,64 m até o vértice 'P11', de coordenadas E=264.876,709 m e N=7.276.558,360 m; com o azimute de 126°52'12" e a distância de 2,56 m até o vértice 'P12', de coordenadas E=264.878,761 m e N=7.276.556,821 m; com o azimute de 139°03'24" e a distância de 3,80 m até o vértice 'P01', ponto inicial da descrição deste perímetro, perfazendo uma área superficial de 1.316,21 m².

Diário Oficial Certificado Digitalmente

O Departamento de Imprensa Oficial do Estado do Paraná, da garantia
de autenticidade deste documento, desde que visualizado através do site
http://www.imprensaoficial.pr.gov.br

A partir das descrições, a somatória total do conjunto das áreas atingidas, necessária s para Implantação/Pavimentação da Rodovia PR-574 entre Palmitópolis e Cafelândia é 261.786.30 m².

ANEXO II

LOCALIZAÇÃO DAS ÁREAS PÚBLICAS JÁ INDENIZADAS PELO DECRETO - 4030/1994

Implantação da Rodovia PR-574 entre Palmitópolis e Cafelândia, (SRE574N0005EPR) PALMITÓPOLIS(B) – ENTR. PR-180 CAFELÂNDIA (A).

A localização geográfica das 8 áreas já indenizadas pelo decreto 4030/ 1994 e que completam a faixa de domínio prevista pelo atual decreto podem ser vistas em planta topográfica acessando o processo administrativo que deu origem a este decreto, em anexos do processo. Abaixo são descritas resumidamente a posição das 8 áreas já indenizadas. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central nº-51 WGr, tendo como Datum o SIRGAS 2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

ÁREA 01 (Área Pública - Decreto 4030-1994): Inicia-se a descrição deste perímetro junto ao vértice 'P01', de coordenadas E= 262.148,064 m e N= 7.279.417,378 m; localizado no lado esquerdo do eixo projetado, sobre o bordo da estrada existente - Rodovia PR-574 (SRE574N0005EPR) PALMITÓPOLIS(B) - ENTR. PR-180 CAFELÂNDIA(A), a uma distância

ortogonal de 19,05 m da estaca 144+16,37, deste segue, no sentido horário, por diferentes azimutes e distâncias até o vértice 'P37', de coordenadas E=263.211,710 m e N=7.278.680,725 m; localizado no lado esquerdo do eixo projetado, sobre o bordo da estrada existente - Rodovia PR-574 (SRE574N0005EPR) PALMITÓPOLIS(B) – ENTR. PR-180 CAFELÂNDIA(A), a uma

distância ortogonal de 3,18 m da estaca 212+12,72, deste segue por diferentes azimutes e distâncias até o vértice 'P01', ponto inicial da descrição deste perímetro, perfazendo uma área superficial de 17.279,19 m².

ÁREA 02 (Área Pública - Decreto 4030-1994): Inicia-se a descrição deste perímetro junto ao vértice 'P01', de coordenadas E= 262.149,160 m e N= 7.279.412,430 m; localizado no lado esquerdo do eixo projetado, sobre o bordo da estrada existente - Rodovia PR-574 (SRE574N0005EPR) PALMITÓPOLIS(B) - ENTR. PR-180 CAFELÂNDIA(A), a uma distância

ortogonal de 14,56 m da estaca 144+18,72 m, deste segue, no sentido horário, por diferentes azimutes e distâncias, até o vértice 'P18', de coordenadas E=262.414,754 m e N=7.279.321,683 m); localizado no lado direito do eixo projetado da Rodovia PR-574 (SRE574N0005EPR) PALMITÓPOLIS(B) – ENTR. PR-180 CAFELÂNDIA(A), a uma distância

ortogonal de 19,05 m da estaca 144+16,37, deste segue por diferentes azimutes e distâncias até o vértice 'P01', ponto inicial da descrição deste perímetro, perfazendo uma área superficial de 1.726,25 m².

ÁREA 03 (Área Pública - Decreto 4030-1994): Inicia-se a descrição deste perímetro junto ao vértice 'P01', de coordenadas E= 262.884,540 m e N= 7.279.133,584 m; localizado no lado direito do eixo projetado, sobre o bordo da estrada existente - Rodovia PR-574 (SRE574N0005EPR) PALMITÓPOLIS(B) - ENTR. PR-180 CAFELÂNDIA(A), a uma distância

ortogonal de 2,99 m da estaca 184+11,61 m, deste segue, no sentido horário, por diferentes azimutes e distâncias até o vértice 'P14', de coordenadas E=263.208,190 m e N=7.278.675,115 m, localizado no lado direito do eixo projetado da Rodovia PR-574 (SRE574N0005EPR) PALMITÓPOLIS(B) – ENTR. PR-180 CAFELÂNDIA(A), a uma distância ortogonal de 2,81 m da estaca 212+15,54, deste segue por diferentes azimutes e distâncias até o vértice 'P01', ponto inicial da descrição deste perímetro, perfazendo uma área superficial de 6.882,27 m².

ÁREA 04 (Área Pública - Decreto 4030-1994): Inicia-se a descrição deste perímetro junto ao vértice 'P01', de coordenadas E= 263.316,624 m e N= 7.278.516,781 m; localizado no lado esquerdo do eixo projetado, sobre o bordo da estrada existente - Rodovia PR-574 (SRE574N0005EPR) PALMITÓPOLIS(B) - ENTR. PR-180 CAFELÂNDIA(A), a uma distância

ortogonal de 3,13 m da estaca 222+7,35, deste segue, no sentido horário, por diferentes azimutes e distâncias até o vértice 'P06', de coordenadas E=263.453,592 m e N=7.278.323,211 m, localizado no lado esquerdo do eixo projetado, sobre o bordo da estrada existente - Rodovia PR-574 (SRE574N0005EPR) PALMITÓPOLIS(B) - ENTR. PR-180 CAFELÂNDIA(A), a uma

distância ortogonal de 3,35 m da estaca 234+13,85 m, deste segue, no sentido horário, por diferentes azimutes e distâncias até o vértice 'P01', ponto inicial da descrição deste perímetro, perfazendo uma área superficial de 2.735,65 m².

ÁREA 05 (Área Pública - Decreto 4030-1994): Inicia-se a descrição deste perímetro junto ao vértice 'P01', de coordenadas E= 263.313,658 m e N= 7.278.510,255 m; localizado no lado direito do eixo projetado, sobre o bordo da estrada existente - Rodovia PR-574 (SRE574N0005EPR) PALMITÓPOLIS(B) - ENTR. PR-180 CAFELÂNDIA(A), a uma distância

ortogonal de 2,86 m da estaca 222+11,26 m, deste segue, no sentido horário, por diferentes azimutes e distâncias até o vértice 'P12', de coordenadas E=263.447,472 m e N=7.278.301,438 m, localizado no lado direito do eixo projetado da Rodovia PR-574 (SRE574N0005EPR) PALMITÓPOLIS(B) – ENTR. PR-180 CAFELÂNDIA(A), a uma distância ortogonal de 2,78 m da estaca 234+19,27, deste segue por diferentes azimutes e distâncias até o vértice 'P01', ponto inicial da descrição deste perímetro, perfazendo uma área superficial de 2.666,24 m².

ÁREA 06 (Área Pública - Decreto 4030-1994): Inicia-se a descrição deste perímetro junto ao vértice 'P01', de coordenadas E= 263.622,769 m e N= 7.278.022,512 m; localizado no lado esquerdo do eixo projetado, sobre o bordo da estrada existente - Rodovia PR-574 (SRE574N0005EPR) PALMITÓPOLIS(B) - ENTR. PR-180 CAFELÂNDIA(A), a uma distância

ortogonal de 2,48 m da estaca 251+8,77, deste segue, no sentido horário, por diferentes azimutes e distâncias até o vértice 'P37', de coordenadas E=264.531,785 m e N=7.277.297,944 m; localizado no lado esquerdo do eixo projetado, sobre o bordo da estrada existente - Rodovia PR-574 (SRE574N0005EPR) PALMITÓPOLIS(B) - ENTR. PR-180 CAFELÂNDIA(A), a uma

distância ortogonal de 3,33 m da estaca 310+2,55 m, deste segue, no sentido horário, por diferentes azimutes e distâncias até o marco 'P01', ponto inicial da descrição deste perímetro, perfazendo uma área superficial de 14.264,92 m².

ÁREA 07 (Área Pública - Decreto 4030-1994): Inicia-se a descrição deste perímetro junto ao vértice 'P01', de coordenadas E= 263.622,080 m e N= 7.278.011,230 m; localizado no lado direito do eixo projetado, sobre o bordo da estrada existente - Rodovia PR-574 (SRE574N0005EPR) PALMITÓPOLIS(B) - ENTR. PR-180 CAFELÂNDIA(A), a uma distância

ortogonal de 3,12 m da estaca 251+18,59 m, deste segue, no sentido horário, por diferentes azimutes e distâncias até o vértice 'P09', de coordenadas E=263.684,83 m e N=7.277.915,32 m; localizado no lado direito do eixo projetado da Rodovia PR-574 (SRE574N0005EPR) PALMITÓPOLIS(B) – ENTR. PR-180 CAFELÂNDIA(A), a uma distância ortogonal de 0,22 m da estaca 257+13,16, deste segue por diferentes azimutes e distâncias até o marco 'P01', ponto inicial da descrição deste perímetro, perfazendo uma área superficial de 709,39 m².

ÁREA 08 (Área Pública - Decreto 4030-1994): Inicia-se a descrição deste perímetro junto ao vértice 'P01', de coordenadas E= 264.741,243 m e N= 7.276.873,856 m; localizado no lado esquerdo do eixo projetado, sobre o bordo da estrada existente - Rodovia PR-574 (SRE574N0005EPR) PALMITÓPOLIS(B) - ENTR. PR-180 CAFELÂNDIA(A), a uma distância

ortogonal de 3,82 m da estaca 333+15,72, deste segue, no sentido horário, por diferentes azimutes e distâncias até o vértice 'P06', de coordenadas E=264.847,140 m e N=7.276.642,433 m, localizado no lado esquerdo do eixo projetado, sobre o bordo da estrada existente - Rodovia PR-574 (SRE574N0005EPR) PALMITÓPOLIS(B) - ENTR. PR-180 CAFELÂNDIA(A), a uma

distância ortogonal de 3,21 m da estaca 346+10,23 m, deste segue, no sentido horário, por diferentes azimutes e distâncias até o vértice 'P01', ponto inicial da descrição deste perímetro, perfazendo uma área superficial de 3.009,47 m².

15949/2024

DECRETO Nº 4.933

Designação de ELSON MARCON, para função de Desenvolvimento Rural, do Instituto de Desenvolvimento Rural do Paraná.

O GOVERNADOR DO ESTADO DO PARANÁ, no uso de suas atribuições e tendo em vista o contido no protocolo nº 21.634.982-2,