



**DECRETO Nº 6.820, DE 18 DE JUNHO DE 2024**

*Publicado no site da prefeitura  
Municipal*  
*18/06/2024*  
Secretaria municipal de  
Comunicação

Dispõe sobre a instauração de REURB-S do núcleo informal LOTEAMENTO EL DOURADO no Município de Santo Antônio do Descoberto – GO e dá outras providências.

**O PREFEITO DO MUNICÍPIO DE SANTO ANTÔNIO DO DESCOBERTO**, Estado de Goiás, no uso de suas atribuições legais,

**DECRETA:**

**Art. 1º** A instauração da REURB-S do terreno urbano denominado núcleo informal LOTEAMENTO EL DOURADO, neste Município, com área total de 3.898.179,95 m<sup>2</sup> (três milhões oitocentos e noventa e oito mil, cento e setenta e nove metros quadrados e novecentos e cinquenta centímetros quadrados e treze mil e quatrocentos e noventa e quatro metros quadrados e quatrocentos e noventa e cinco decímetros quadrados) com as seguintes características, dimensões e confrontações:

A poligonal se inicia no vértice V1 de coordenada Este (X) 809.285,2522 e Norte (Y) 8.223.412,5037. Do vértice V1 segue até o vértice V2, de coordenada U T M E= 810.074,8440 e N= 8.223.399,1956 , no azimute de 90°57'56", na extensão de 789,704 m; Do vértice V2 segue até o vértice V3, de coordenada U T M E= 810.166,8161 e N= 8.223.398,7407 , no azimute de 90°17'00", na extensão de 91,973 m; Do vértice V3 segue até o vértice V4, de coordenada U T M E= 810.168,0461 e N= 8.223.392,6342 , no azimute de 168°36'40", na extensão de 6,229 m; Do vértice V4 segue até o vértice V5, de coordenada U T M E= 810.194,9873 e N= 8.223.390,9511 , no azimute de 93°34'30", na extensão de 26,994 m; Do vértice V5 segue até o vértice V6, de coordenada U T M E= 810.198,3642 e N= 8.223.390,4590 , no azimute de 98°17'24", na extensão de 3,413 m; Do vértice V6 segue até o vértice V7, de coordenada U T M E= 810.206,9510 e N= 8.223.390,4662 , no azimute de 89°57'09", na extensão de 8,587 m; Do vértice V7 segue até o vértice V8, de coordenada U T M E= 810.211,4921 e N= 8.223.390,0915 , no azimute de 94°42'58", na extensão de 4,557 m; Do vértice V8 segue até o vértice V9, de coordenada U T M E= 810.221,3201 e N= 8.223.390,1107 , no azimute de 89°53'18", na extensão de 9,828 m; Do vértice V9 segue até o vértice V10, de coordenada U T M E= 810.349,7390 e N= 8.223.388,3364 , no azimute de 90°47'30", na extensão de 128,431 m; Do vértice V10 segue até o vértice V11, de coordenada U T M E= 810.391,8848 e N= 8.223.388,3713 , no azimute de 0°00'00", na extensão de 0,000 m; Do vértice V11 segue até o vértice V12, de coordenada U T M E= 810.414,9039 e N= 8.223.388,3904 , no azimute de 89°57'09", na extensão de 23,019 m; Do vértice V12 segue até o vértice V13, de coordenada U T M E= 810.428,2268 e N= 8.223.387,7920 , no azimute de 92°34'18", na extensão de 13,336 m; Do vértice V13 segue até o vértice V14, de coordenada U T M E= 810.448,5481 e N= 8.223.387,5235 , no azimute de 90°45'25", na extensão de 20,323 m; Do vértice V14 segue até o vértice V15, de coordenada U T M E= 810.513,7642 e N= 8.223.386,6619 , no azimute de 90°45'25", na extensão de 65,222 m; Do vértice V15 segue até o vértice V16, de coordenada U T M E= 810.578,2330 e N= 8.223.386,7153 , no azimute de 89°57'09", na extensão de 64,469 m; Do vértice V16 segue até o vértice V17, de coordenada U T M E= 810.623,6534 e N= 8.223.384,2605 , no azimute de 93°05'37", na extensão de 45,487 m; Do vértice V17 segue até o vértice V18, de coordenada U T M E= 810.632,2318 e N= 8.223.384,4069 , no azimute de 89°01'20", na extensão de 8,580 m; Do vértice V18 segue até o vértice V19, de coordenada U T M E= 810.656,4562 e N= 8.223.385,0870 , no azimute de 88°23'31", na extensão de 24,234 m; Do vértice V19 segue até o vértice V20, de coordenada



U T M E= 810.676,1367 e N= 8.223.384,6922 , no azimute de  $91^{\circ}08'57''$ , na extensão de 19,684 m; Do vértice V20 segue até o vértice V21, de coordenada U T M E= 810.719,8191 e N= 8.223.384,2648 , no azimute de  $90^{\circ}33'38''$ , na extensão de 43,684 m; Do vértice V21 segue até o vértice V22, de coordenada U T M E= 810.739,0742 e N= 8.223.384,0765 , no azimute de  $90^{\circ}33'38''$ , na extensão de 19,256 m; Do vértice V22 segue até o vértice V23, de coordenada U T M E= 810.773,8683 e N= 8.223.383,7113 , no azimute de  $90^{\circ}36'05''$ , na extensão de 34,796 m; Do vértice V23 segue até o vértice V24, de coordenada U T M E= 810.805,8318 e N= 8.223.383,4146 , no azimute de  $90^{\circ}31'55''$ , na extensão de 31,965 m; Do vértice V24 segue até o vértice V25, de coordenada U T M E= 810.822,9404 e N= 8.223.383,4288 , no azimute de  $89^{\circ}57'09''$ , na extensão de 17,109 m; Do vértice V25 segue até o vértice V26, de coordenada U T M E= 810.842,1479 e N= 8.223.382,5983 , no azimute de  $92^{\circ}28'32''$ , na extensão de 19,225 m; Do vértice V26 segue até o vértice V27, de coordenada U T M E= 810.861,7291 e N= 8.223.382,5668 , no azimute de  $90^{\circ}05'32''$ , na extensão de 19,581 m; Do vértice V27 segue até o vértice V28, de coordenada U T M E= 810.884,3646 e N= 8.223.382,3205 , no azimute de  $90^{\circ}37'24''$ , na extensão de 22,637 m; Do vértice V28 segue até o vértice V29, de coordenada U T M E= 810.905,9897 e N= 8.223.382,0080 , no azimute de  $90^{\circ}49'40''$ , na extensão de 21,627 m; Do vértice V29 segue até o vértice V30, de coordenada U T M E= 810.905,9900 e N= 8.223.381,7051 , no azimute de  $179^{\circ}57'09''$ , na extensão de 0,303 m; Do vértice V30 segue até o vértice V31, de coordenada U T M E= 810.930,4979 e N= 8.223.381,1845 , no azimute de  $91^{\circ}13'01''$ , na extensão de 24,513 m; Do vértice V31 segue até o vértice V32, de coordenada U T M E= 810.952,8824 e N= 8.223.380,8418 , no azimute de  $90^{\circ}52'38''$ , na extensão de 22,387 m; Do vértice V32 segue até o vértice V33, de coordenada U T M E= 810.953,4807 e N= 8.223.380,8423 , no azimute de  $89^{\circ}57'09''$ , na extensão de 0,598 m; Do vértice V33 segue até o vértice V34, de coordenada U T M E= 810.954,7162 e N= 8.223.380,8433 , no azimute de  $89^{\circ}57'09''$ , na extensão de 1,235 m; Do vértice V34 segue até o vértice V35, de coordenada U T M E= 810.955,5032 e N= 8.223.379,5632 , no azimute de  $148^{\circ}25'04''$ , na extensão de 1,503 m; Do vértice V35 segue até o vértice V36, de coordenada U T M E= 810.958,3848 e N= 8.223.379,5656 , no azimute de  $89^{\circ}57'09''$ , na extensão de 2,882 m; Do vértice V36 segue até o vértice V37, de coordenada U T M E= 810.958,8788 e N= 8.223.380,5557 , no azimute de  $26^{\circ}31'03''$ , na extensão de 1,106 m; Do vértice V37 segue até o vértice V38, de coordenada U T M E= 810.961,3530 e N= 8.223.380,5577 , no azimute de  $89^{\circ}57'09''$ , na extensão de 2,474 m; Do vértice V38 segue até o vértice V39, de coordenada U T M E= 810.965,7483 e N= 8.223.380,5613 , no azimute de  $89^{\circ}57'09''$ , na extensão de 4,395 m; Do vértice V39 segue até o vértice V40, de coordenada U T M E= 810.966,8253 e N= 8.223.380,5622 , no azimute de  $89^{\circ}57'09''$ , na extensão de 1,077 m; Do vértice V40 segue até o vértice V41, de coordenada U T M E= 810.991,4211 e N= 8.223.380,2311 , no azimute de  $90^{\circ}46'17''$ , na extensão de 24,598 m; Do vértice V41 segue até o vértice V42, de coordenada U T M E= 810.991,4253 e N= 8.223.375,1591 , no azimute de  $179^{\circ}57'09''$ , na extensão de 5,072 m; Do vértice V42 segue até o vértice V43, de coordenada U T M E= 810.996,3008 e N= 8.223.375,1632 , no azimute de  $89^{\circ}57'09''$ , na extensão de 4,875 m; Do vértice V43 segue até o vértice V44, de coordenada U T M E= 810.996,2965 e N= 8.223.380,3330 , no azimute de  $359^{\circ}57'09''$ , na extensão de 5,170 m; Do vértice V44 segue até o vértice V45, de coordenada U T M E= 811.018,8676 e N= 8.223.380,3516 , no azimute de  $89^{\circ}57'09''$ , na extensão de 22,571 m; Do vértice V45 segue até o vértice V46, de coordenada U T M E= 811.018,8887 e N= 8.223.381,0613 , no azimute de  $1^{\circ}42'35''$ , na extensão de 0,710 m; Do vértice V46 segue até o vértice V47, de coordenada U T M E= 811.065,3123 e N= 8.223.380,3531 , no azimute de  $90^{\circ}52'27''$ , na extensão de 46,429 m; Do vértice V47 segue até o vértice V48, de coordenada U T M E= 811.081,5829 e N= 8.223.379,7889 , no azimute de  $91^{\circ}59'09''$ , na extensão de 16,280 m; Do vértice V48 segue até o vértice V49, de coordenada U T M E= 811.104,9320 e N= 8.223.379,5592 , no azimute



de 90°33'49", na extensão de 23,350 m; Do vértice V49 segue até o vértice V50, de coordenada U T M E= 811.126,5488 e N= 8.223.378,6330 , no azimute de 92°27'13", na extensão de 21,637 m; Do vértice V50 segue até o vértice V51, de coordenada U T M E= 811.148,5080 e N= 8.223.378,6512 , no azimute de 89°57'09", na extensão de 21,959 m; Do vértice V51 segue até o vértice V52, de coordenada U T M E= 811.169,2184 e N= 8.223.378,6684 , no azimute de 89°57'09", na extensão de 20,710 m; Do vértice V52 segue até o vértice V53, de coordenada U T M E= 811.191,2189 e N= 8.223.378,1906 , no azimute de 91°14'39", na extensão de 22,006 m; Do vértice V53 segue até o vértice V54, de coordenada U T M E= 811.212,0633 e N= 8.223.377,7421 , no azimute de 91°13'57", na extensão de 20,849 m; Do vértice V54 segue até o vértice V55, de coordenada U T M E= 811.233,4648 e N= 8.223.377,5815 , no azimute de 90°25'48", na extensão de 21,402 m; Do vértice V55 segue até o vértice V56, de coordenada U T M E= 811.255,7141 e N= 8.223.377,4146 , no azimute de 90°25'48", na extensão de 22,250 m; Do vértice V56 segue até o vértice V57, de coordenada U T M E= 811.276,4500 e N= 8.223.377,2590 , no azimute de 90°25'48", na extensão de 20,736 m; Do vértice V57 segue até o vértice V58, de coordenada U T M E= 811.276,4495 e N= 8.223.377,7649 , no azimute de 359°57'09", na extensão de 0,506 m; Do vértice V58 segue até o vértice V59, de coordenada U T M E= 811.319,6770 e N= 8.223.376,7769 , no azimute de 91°18'34", na extensão de 43,239 m; Do vértice V59 segue até o vértice V60, de coordenada U T M E= 811.341,2174 e N= 8.223.376,7947 , no azimute de 89°57'09", na extensão de 21,540 m; Do vértice V60 segue até o vértice V61, de coordenada U T M E= 811.363,0853 e N= 8.223.376,3030 , no azimute de 91°17'17", na extensão de 21,873 m; Do vértice V61 segue até o vértice V62, de coordenada U T M E= 811.384,0410 e N= 8.223.376,3204 , no azimute de 89°57'09", na extensão de 20,956 m; Do vértice V62 segue até o vértice V63, de coordenada U T M E= 811.384,0405 e N= 8.223.376,8421 , no azimute de 359°57'09", na extensão de 0,522 m; Do vértice V63 segue até o vértice V64, de coordenada U T M E= 811.414,2321 e N= 8.223.375,8835 , no azimute de 91°49'06", na extensão de 30,207 m; Do vértice V64 segue até o vértice V65, de coordenada U T M E= 811.430,5305 e N= 8.223.377,5030 , no azimute de 84°19'32", na extensão de 16,379 m; Do vértice V65 segue até o vértice V66, de coordenada U T M E= 811.434,0962 e N= 8.223.384,6992 , no azimute de 26°21'30", na extensão de 8,031 m; Do vértice V66 segue até o vértice V67, de coordenada U T M E= 811.489,8346 e N= 8.223.384,1213 , no azimute de 90°35'38", na extensão de 55,741 m; Do vértice V67 segue até o vértice V68, de coordenada U T M E= 811.499,5346 e N= 8.223.379,9335 , no azimute de 113°21'05", na extensão de 10,565 m; Do vértice V68 segue até o vértice V69, de coordenada U T M E= 811.552,5599 e N= 8.223.378,0520 , no azimute de 92°01'56", na extensão de 53,059 m; Do vértice V69 segue até o vértice V70, de coordenada U T M E= 811.602,2963 e N= 8.223.377,6786 , no azimute de 90°25'48", na extensão de 49,738 m; Do vértice V70 segue até o vértice V71, de coordenada U T M E= 811.619,7601 e N= 8.223.378,9031 , no azimute de 85°59'21", na extensão de 17,507 m; Do vértice V71 segue até o vértice V72, de coordenada U T M E= 811.684,0839 e N= 8.223.381,7617 , no azimute de 87°27'20", na extensão de 64,387 m; Do vértice V72 segue até o vértice V73, de coordenada U T M E= 811.896,8529 e N= 8.223.375,1426 , no azimute de 91°46'55", na extensão de 212,872 m; Do vértice V73 segue até o vértice V74, de coordenada U T M E= 811.896,3974 e N= 8.223.370,9193 , no azimute de 186°09'22", na extensão de 4,248 m; Do vértice V74 segue até o vértice V75, de coordenada U T M E= 811.897,5714 e N= 8.223.359,9147 , no azimute de 173°54'39", na extensão de 11,067 m; Do vértice V75 segue até o vértice V76, de coordenada U T M E= 811.899,0323 e N= 8.223.350,9662 , no azimute de 170°43'39", na extensão de 9,067 m; Do vértice V76 segue até o vértice V77, de coordenada U T M E= 811.897,6332 e N= 8.223.342,8564 , no azimute de 189°47'18", na extensão de 8,230 m; Do vértice V77 segue até o vértice V78, de coordenada U T M E= 811.891,8820 e N= 8.223.335,0994 , no azimute de 216°33'13", na extensão de



9,656 m; Do vértice V78 segue até o vértice V79, de coordenada U T M E= 811.880,9852 e N= 8.223.315,8756 , no azimute de 209°32'47", na extensão de 22,097 m; Do vértice V79 segue até o vértice V80, de coordenada U T M E= 811.879,7654 e N= 8.223.298,8054 , no azimute de 184°05'14", na extensão de 17,114 m; Do vértice V80 segue até o vértice V81, de coordenada U T M E= 811.871,6539 e N= 8.223.286,0391 , no azimute de 212°25'52", na extensão de 15,125 m; Do vértice V81 segue até o vértice V82, de coordenada U T M E= 811.871,5305 e N= 8.223.279,8694 , no azimute de 181°08'46", na extensão de 6,171 m; Do vértice V82 segue até o vértice V83, de coordenada U T M E= 811.863,8695 e N= 8.223.271,6169 , no azimute de 222°52'16", na extensão de 11,260 m; Do vértice V83 segue até o vértice V84, de coordenada U T M E= 811.856,1222 e N= 8.223.262,8999 , no azimute de 221°37'47", na extensão de 11,662 m; Do vértice V84 segue até o vértice V85, de coordenada U T M E= 811.846,6241 e N= 8.223.246,7611 , no azimute de 210°28'40", na extensão de 18,726 m; Do vértice V85 segue até o vértice V86, de coordenada U T M E= 811.840,5948 e N= 8.223.232,5532 , no azimute de 202°59'40", na extensão de 15,434 m; Do vértice V86 segue até o vértice V87, de coordenada U T M E= 811.836,6840 e N= 8.223.221,1105 , no azimute de 198°52'08", na extensão de 12,093 m; Do vértice V87 segue até o vértice V88, de coordenada U T M E= 811.831,8100 e N= 8.223.208,7672 , no azimute de 201°32'52", na extensão de 13,271 m; Do vértice V88 segue até o vértice V89, de coordenada U T M E= 811.822,4376 e N= 8.223.195,9704 , no azimute de 216°13'08", na extensão de 15,862 m; Do vértice V89 segue até o vértice V90, de coordenada U T M E= 811.801,7790 e N= 8.223.181,3905 , no azimute de 234°47'14", na extensão de 25,285 m; Do vértice V90 segue até o vértice V91, de coordenada U T M E= 811.788,9948 e N= 8.223.175,5316 , no azimute de 245°22'43", na extensão de 14,063 m; Do vértice V91 segue até o vértice V92, de coordenada U T M E= 811.779,1748 e N= 8.223.164,8785 , no azimute de 222°40'11", na extensão de 14,489 m; Do vértice V92 segue até o vértice V93, de coordenada U T M E= 811.768,8222 e N= 8.223.152,3781 , no azimute de 219°37'52", na extensão de 16,231 m; Do vértice V93 segue até o vértice V94, de coordenada U T M E= 811.763,8359 e N= 8.223.140,6626 , no azimute de 203°03'18", na extensão de 12,732 m; Do vértice V94 segue até o vértice V95, de coordenada U T M E= 811.753,8072 e N= 8.223.122,5216 , no azimute de 208°56'05", na extensão de 20,729 m; Do vértice V95 segue até o vértice V96, de coordenada U T M E= 811.747,7629 e N= 8.223.110,9068 , no azimute de 207°29'32", na extensão de 13,093 m; Do vértice V96 segue até o vértice V97, de coordenada U T M E= 811.742,6296 e N= 8.223.101,1822 , no azimute de 207°49'41", na extensão de 10,996 m; Do vértice V97 segue até o vértice V98, de coordenada U T M E= 811.737,4832 e N= 8.223.095,6343 , no azimute de 222°50'59", na extensão de 7,567 m; Do vértice V98 segue até o vértice V99, de coordenada U T M E= 811.734,3755 e N= 8.223.092,2841 , no azimute de 222°50'59", na extensão de 4,570 m; Do vértice V99 segue até o vértice V100, de coordenada U T M E= 811.734,8223 e N= 8.223.089,1560 , no azimute de 171°52'19", na extensão de 3,160 m; Do vértice V100 segue até o vértice V101, de coordenada U T M E= 811.735,3047 e N= 8.223.085,7779 , no azimute de 171°52'19", na extensão de 3,412 m; Do vértice V101 segue até o vértice V102, de coordenada U T M E= 811.740,3280 e N= 8.223.082,8499 , no azimute de 120°14'15", na extensão de 5,814 m; Do vértice V102 segue até o vértice V103, de coordenada U T M E= 811.744,0840 e N= 8.223.082,3991 , no azimute de 96°50'37", na extensão de 3,783 m; Do vértice V103 segue até o vértice V104, de coordenada U T M E= 811.752,8281 e N= 8.223.077,7791 , no azimute de 117°50'59", na extensão de 9,890 m; Do vértice V104 segue até o vértice V105, de coordenada U T M E= 811.762,4723 e N= 8.223.072,7101 , no azimute de 117°43'37", na extensão de 10,895 m; Do vértice V105 segue até o vértice V106, de coordenada U T M E= 811.768,6441 e N= 8.223.070,0160 , no azimute de 113°34'55", na extensão de 6,734 m; Do



vértice V106 segue até o vértice V107, de coordenada U T M E= 811.772,7037 e N= 8.223.064,1523 , no azimute de 145°18'15", na extensão de 7,132 m; Do vértice V107 segue até o vértice V108, de coordenada U T M E= 811.774,6772 e N= 8.223.057,6871 , no azimute de 163°01'30", na extensão de 6,760 m; Do vértice V108 segue até o vértice V109, de coordenada U T M E= 811.775,9279 e N= 8.223.050,9803 , no azimute de 169°26'11", na extensão de 6,822 m; Do vértice V109 segue até o vértice V110, de coordenada U T M E= 811.774,0870 e N= 8.223.042,7848 , no azimute de 192°39'35", na extensão de 8,400 m; Do vértice V110 segue até o vértice V111, de coordenada U T M E= 811.771,0405 e N= 8.223.035,3514 , no azimute de 202°17'09", na extensão de 8,033 m; Do vértice V111 segue até o vértice V112, de coordenada U T M E= 811.763,4150 e N= 8.223.027,9946 , no azimute de 226°01'40", na extensão de 10,596 m; Do vértice V112 segue até o vértice V113, de coordenada U T M E= 811.758,3550 e N= 8.223.026,7452 , no azimute de 256°07'50", na extensão de 5,212 m; Do vértice V113 segue até o vértice V114, de coordenada U T M E= 811.751,3260 e N= 8.223.026,5386 , no azimute de 268°18'57", na extensão de 7,032 m; Do vértice V114 segue até o vértice V115, de coordenada U T M E= 811.744,8121 e N= 8.223.034,9280 , no azimute de 322°10'21", na extensão de 10,621 m; Do vértice V115 segue até o vértice V116, de coordenada U T M E= 811.734,4842 e N= 8.223.041,0248 , no azimute de 300°33'15", na extensão de 11,993 m; Do vértice V116 segue até o vértice V117, de coordenada U T M E= 811.718,0681 e N= 8.223.050,6472 , no azimute de 300°22'37", na extensão de 19,028 m; Do vértice V117 segue até o vértice V118, de coordenada U T M E= 811.695,8224 e N= 8.223.063,0073 , no azimute de 299°03'27", na extensão de 25,449 m; Do vértice V118 segue até o vértice V119, de coordenada U T M E= 811.681,2768 e N= 8.223.069,3416 , no azimute de 293°31'55", na extensão de 15,865 m; Do vértice V119 segue até o vértice V120, de coordenada U T M E= 811.674,9001 e N= 8.223.068,0102 , no azimute de 258°12'24", na extensão de 6,514 m; Do vértice V120 segue até o vértice V121, de coordenada U T M E= 811.672,1411 e N= 8.223.065,0958 , no azimute de 223°25'54", na extensão de 4,013 m; Do vértice V121 segue até o vértice V122, de coordenada U T M E= 811.671,5404 e N= 8.223.062,9113 , no azimute de 195°22'29", na extensão de 2,266 m; Do vértice V122 segue até o vértice V123, de coordenada U T M E= 811.672,4352 e N= 8.223.060,0133 , no azimute de 162°50'28", na extensão de 3,033 m; Do vértice V123 segue até o vértice V124, de coordenada U T M E= 811.671,3544 e N= 8.223.055,5137 , no azimute de 193°30'23", na extensão de 4,628 m; Do vértice V124 segue até o vértice V125, de coordenada U T M E= 811.664,2746 e N= 8.223.048,7759 , no azimute de 226°25'05", na extensão de 9,774 m; Do vértice V125 segue até o vértice V126, de coordenada U T M E= 811.650,0645 e N= 8.223.038,0396 , no azimute de 232°55'39", na extensão de 17,810 m; Do vértice V126 segue até o vértice V127, de coordenada U T M E= 811.644,4466 e N= 8.223.031,4878 , no azimute de 220°36'42", na extensão de 8,631 m; Do vértice V127 segue até o vértice V128, de coordenada U T M E= 811.634,5491 e N= 8.223.022,8754 , no azimute de 228°58'17", na extensão de 13,120 m; Do vértice V128 segue até o vértice V129, de coordenada U T M E= 811.631,5379 e N= 8.223.021,3667 , no azimute de 243°23'15", na extensão de 3,368 m; Do vértice V129 segue até o vértice V130, de coordenada U T M E= 811.628,1272 e N= 8.223.016,5464 , no azimute de 215°16'55", na extensão de 5,905 m; Do vértice V130 segue até o vértice V131, de coordenada U T M E= 811.621,1925 e N= 8.223.009,1500 , no azimute de 223°09'17", na extensão de 10,139 m; Do vértice V131 segue até o vértice V132, de coordenada U T M E= 811.617,9192 e N= 8.223.003,9416 , no azimute de 212°08'54", na extensão de 6,151 m; Do vértice V132 segue até o vértice V133, de coordenada U T M E= 811.614,4033 e N= 8.222.995,8532 , no azimute de 203°29'38", na extensão de 8,820 m; Do vértice V133 segue até o vértice V134, de coordenada U T M E= 811.611,4402 e N= 8.222.984,7246 , no azimute de 194°54'35", na extensão de 11,516 m; Do



**PREFEITURA MUNICIPAL**

**SANTO ANTÔNIO DO DESCOBERTO - GO**

CNPJ 00.097.857/0001-71



vértice V134 segue até o vértice V135, de coordenada U T M E= 811.608,3869 e N= 8.222.970,9408 , no azimute de 192°29'25", na extensão de 14,118 m; Do vértice V135 segue até o vértice V136, de coordenada U T M E= 811.608,0098 e N= 8.222.960,7221 , no azimute de 182°06'49", na extensão de 10,226 m; Do vértice V136 segue até o vértice V137, de coordenada U T M E= 811.612,2372 e N= 8.222.947,7558 , no azimute de 161°56'32", na extensão de 13,638 m; Do vértice V137 segue até o vértice V138, de coordenada U T M E= 811.615,4986 e N= 8.222.938,1587 , no azimute de 161°13'49", na extensão de 10,136 m; Do vértice V138 segue até o vértice V139, de coordenada U T M E= 811.623,0075 e N= 8.222.927,4051 , no azimute de 145°04'30", na extensão de 13,116 m; Do vértice V139 segue até o vértice V140, de coordenada U T M E= 811.631,6110 e N= 8.222.917,9329 , no azimute de 137°45'05", na extensão de 12,796 m; Do vértice V140 segue até o vértice V141, de coordenada U T M E= 811.646,3212 e N= 8.222.899,0860 , no azimute de 142°01'39", na extensão de 23,908 m; Do vértice V141 segue até o vértice V142, de coordenada U T M E= 811.653,4803 e N= 8.222.887,6043 , no azimute de 148°03'19", na extensão de 13,531 m; Do vértice V142 segue até o vértice V143, de coordenada U T M E= 811.651,7349 e N= 8.222.882,4808 , no azimute de 198°48'45", na extensão de 5,413 m; Do vértice V143 segue até o vértice V144, de coordenada U T M E= 811.647,5027 e N= 8.222.876,0787 , no azimute de 213°28'05", na extensão de 7,675 m; Do vértice V144 segue até o vértice V145, de coordenada U T M E= 811.644,1051 e N= 8.222.865,7290 , no azimute de 198°10'25", na extensão de 10,893 m; Do vértice V145 segue até o vértice V146, de coordenada U T M E= 811.638,8408 e N= 8.222.852,8828 , no azimute de 202°17'00", na extensão de 13,883 m; Do vértice V146 segue até o vértice V147, de coordenada U T M E= 811.635,5709 e N= 8.222.843,6257 , no azimute de 199°27'18", na extensão de 9,818 m; Do vértice V147 segue até o vértice V148, de coordenada U T M E= 811.629,1507 e N= 8.222.835,8441 , no azimute de 219°31'28", na extensão de 10,088 m; Do vértice V148 segue até o vértice V149, de coordenada U T M E= 811.619,1956 e N= 8.222.828,3167 , no azimute de 232°54'20", na extensão de 12,481 m; Do vértice V149 segue até o vértice V150, de coordenada U T M E= 811.604,5546 e N= 8.222.814,0373 , no azimute de 225°42'59", na extensão de 20,451 m; Do vértice V150 segue até o vértice V151, de coordenada U T M E= 811.589,5960 e N= 8.222.801,5675 , no azimute de 230°11'05", na extensão de 19,475 m; Do vértice V151 segue até o vértice V152, de coordenada U T M E= 811.588,5081 e N= 8.222.795,9754 , no azimute de 191°00'32", na extensão de 5,697 m; Do vértice V152 segue até o vértice V153, de coordenada U T M E= 811.589,0007 e N= 8.222.789,5260 , no azimute de 175°37'55", na extensão de 6,468 m; Do vértice V153 segue até o vértice V154, de coordenada U T M E= 811.592,7782 e N= 8.222.787,3199 , no azimute de 120°17'05", na extensão de 4,374 m; Do vértice V154 segue até o vértice V155, de coordenada U T M E= 811.596,1952 e N= 8.222.783,9086 , no azimute de 134°57'09", na extensão de 4,828 m; Do vértice V155 segue até o vértice V156, de coordenada U T M E= 811.594,9932 e N= 8.222.780,2926 , no azimute de 198°23'15", na extensão de 3,811 m; Do vértice V156 segue até o vértice V157, de coordenada U T M E= 811.591,4222 e N= 8.222.775,5901 , no azimute de 217°12'44", na extensão de 5,905 m; Do vértice V157 segue até o vértice V158, de coordenada U T M E= 811.583,0305 e N= 8.222.771,8477 , no azimute de 245°57'53", na extensão de 9,188 m; Do vértice V158 segue até o vértice V159, de coordenada U T M E= 811.564,0946 e N= 8.222.766,6786 , no azimute de 254°43'54", na extensão de 19,629 m; Do vértice V159 segue até o vértice V160, de coordenada U T M E= 811.550,9906 e N= 8.222.759,0200 , no azimute de 239°41'46", na extensão de 15,178 m; Do vértice V160 segue até o vértice V161, de coordenada U T M E= 811.536,0183 e N= 8.222.756,6940 , no azimute de 261°10'10", na extensão de 15,152 m; Do vértice V161 segue até o vértice V162, de coordenada U T M E= 811.522,7163 e N= 8.222.755,3334 , no azimute de 264°09'35", na extensão de 13,371 m; Do



vértice V162 segue até o vértice V163, de coordenada U T M E= 811.513,7884 e N= 8.222.749,0922 , no azimute de 235°02'37", na extensão de 10,893 m; Do vértice V163 segue até o vértice V164, de coordenada U T M E= 811.508,0105 e N= 8.222.741,6967 , no azimute de 217°59'58", na extensão de 9,385 m; Do vértice V164 segue até o vértice V165, de coordenada U T M E= 811.496,6142 e N= 8.222.730,5611 , no azimute de 225°39'46", na extensão de 15,934 m; Do vértice V165 segue até o vértice V166, de coordenada U T M E= 811.495,0402 e N= 8.222.728,7306 , no azimute de 220°41'31", na extensão de 2,414 m; Do vértice V166 segue até o vértice V167, de coordenada U T M E= 811.490,7032 e N= 8.222.727,5220 , no azimute de 254°25'42", na extensão de 4,502 m; Do vértice V167 segue até o vértice V168, de coordenada U T M E= 811.486,1700 e N= 8.222.720,7301 , no azimute de 213°43'15", na extensão de 8,166 m; Do vértice V168 segue até o vértice V169, de coordenada U T M E= 811.480,9163 e N= 8.222.710,8849 , no azimute de 208°05'08", na extensão de 11,159 m; Do vértice V169 segue até o vértice V170, de coordenada U T M E= 811.479,6376 e N= 8.222.702,9308 , no azimute de 189°07'59", na extensão de 8,056 m; Do vértice V170 segue até o vértice V171, de coordenada U T M E= 811.481,2492 e N= 8.222.696,8670 , no azimute de 165°06'56", na extensão de 6,274 m; Do vértice V171 segue até o vértice V172, de coordenada U T M E= 811.486,9564 e N= 8.222.692,6944 , no azimute de 126°10'17", na extensão de 7,070 m; Do vértice V172 segue até o vértice V173, de coordenada U T M E= 811.496,4755 e N= 8.222.693,1040 , no azimute de 87°32'11", na extensão de 9,528 m; Do vértice V173 segue até o vértice V174, de coordenada U T M E= 811.506,0779 e N= 8.222.690,0593 , no azimute de 107°35'34", na extensão de 10,074 m; Do vértice V174 segue até o vértice V175, de coordenada U T M E= 811.517,9955 e N= 8.222.672,4526 , no azimute de 145°54'24", na extensão de 21,261 m; Do vértice V175 segue até o vértice V176, de coordenada U T M E= 811.530,9596 e N= 8.222.653,5586 , no azimute de 145°32'38", na extensão de 22,914 m; Do vértice V176 segue até o vértice V177, de coordenada U T M E= 811.540,7697 e N= 8.222.635,3785 , no azimute de 151°38'54", na extensão de 20,658 m; Do vértice V177 segue até o vértice V178, de coordenada U T M E= 811.536,9626 e N= 8.222.624,7312 , no azimute de 199°40'29", na extensão de 11,307 m; Do vértice V178 segue até o vértice V179, de coordenada U T M E= 811.531,3070 e N= 8.222.615,2070 , no azimute de 210°42'09", na extensão de 11,077 m; Do vértice V179 segue até o vértice V180, de coordenada U T M E= 811.526,1576 e N= 8.222.608,4523 , no azimute de 217°19'12", na extensão de 8,494 m; Do vértice V180 segue até o vértice V181, de coordenada U T M E= 811.519,5760 e N= 8.222.609,3723 , no azimute de 277°57'26", na extensão de 6,646 m; Do vértice V181 segue até o vértice V182, de coordenada U T M E= 811.511,1964 e N= 8.222.623,2821 , no azimute de 328°56'04", na extensão de 16,239 m; Do vértice V182 segue até o vértice V183, de coordenada U T M E= 811.503,6977 e N= 8.222.635,5092 , no azimute de 328°28'47", na extensão de 14,343 m; Do vértice V183 segue até o vértice V184, de coordenada U T M E= 811.495,1273 e N= 8.222.646,9260 , no azimute de 323°06'17", na extensão de 14,276 m; Do vértice V184 segue até o vértice V185, de coordenada U T M E= 811.485,0794 e N= 8.222.654,3887 , no azimute de 306°36'06", na extensão de 12,516 m; Do vértice V185 segue até o vértice V186, de coordenada U T M E= 811.475,6382 e N= 8.222.656,8310 , no azimute de 284°30'14", na extensão de 9,752 m; Do vértice V186 segue até o vértice V187, de coordenada U T M E= 811.466,7625 e N= 8.222.655,5383 , no azimute de 261°42'49", na extensão de 8,969 m; Do vértice V187 segue até o vértice V188, de coordenada U T M E= 811.453,6412 e N= 8.222.655,0969 , no azimute de 268°04'23", na extensão de 13,129 m; Do vértice V188 segue até o vértice V189, de coordenada U T M E= 811.435,1478 e N= 8.222.657,8531 , no azimute de 278°28'36", na extensão de 18,698 m; Do vértice V189 segue até o vértice V190, de coordenada U T M E= 811.421,8874 e N= 8.222.664,3491 , no azimute de 296°05'58", na extensão de 14,766 m; Do



vértice V190 segue até o vértice V191, de coordenada U T M E= 811.415,7370 e N= 8.222.670,2886 , no azimute de 314°00'03", na extensão de 8,550 m; Do vértice V191 segue até o vértice V192, de coordenada U T M E= 811.409,2691 e N= 8.222.671,5686 , no azimute de 281°11'38", na extensão de 6,593 m; Do vértice V192 segue até o vértice V193, de coordenada U T M E= 811.403,5744 e N= 8.222.669,8081 , no azimute de 252°49'16", na extensão de 5,961 m; Do vértice V193 segue até o vértice V194, de coordenada U T M E= 811.398,1787 e N= 8.222.667,7953 , no azimute de 249°32'34", na extensão de 5,759 m; Do vértice V194 segue até o vértice V195, de coordenada U T M E= 811.393,1514 e N= 8.222.665,2682 , no azimute de 243°18'43", na extensão de 5,627 m; Do vértice V195 segue até o vértice V196, de coordenada U T M E= 811.392,1922 e N= 8.222.659,4191 , no azimute de 189°18'46", na extensão de 5,927 m; Do vértice V196 segue até o vértice V197, de coordenada U T M E= 811.389,8381 e N= 8.222.649,1867 , no azimute de 192°57'23", na extensão de 10,500 m; Do vértice V197 segue até o vértice V198, de coordenada U T M E= 811.390,2059 e N= 8.222.641,5554 , no azimute de 177°14'26", na extensão de 7,640 m; Do vértice V198 segue até o vértice V199, de coordenada U T M E= 811.394,1038 e N= 8.222.639,4699 , no azimute de 118°08'51", na extensão de 4,421 m; Do vértice V199 segue até o vértice V200, de coordenada U T M E= 811.396,4755 e N= 8.222.637,2225 , no azimute de 133°27'30", na extensão de 3,267 m; Do vértice V200 segue até o vértice V201, de coordenada U T M E= 811.394,9121 e N= 8.222.633,4858 , no azimute de 202°42'13", na extensão de 4,051 m; Do vértice V201 segue até o vértice V202, de coordenada U T M E= 811.388,9290 e N= 8.222.631,4725 , no azimute de 251°24'08", na extensão de 6,313 m; Do vértice V202 segue até o vértice V203, de coordenada U T M E= 811.388,0903 e N= 8.222.625,6074 , no azimute de 188°08'15", na extensão de 5,925 m; Do vértice V203 segue até o vértice V204, de coordenada U T M E= 811.388,7367 e N= 8.222.621,1495 , no azimute de 171°45'01", na extensão de 4,505 m; Do vértice V204 segue até o vértice V205, de coordenada U T M E= 811.388,7041 e N= 8.222.612,0316 , no azimute de 180°12'18", na extensão de 9,118 m; Do vértice V205 segue até o vértice V206, de coordenada U T M E= 811.382,8032 e N= 8.222.607,6887 , no azimute de 233°38'53", na extensão de 7,327 m; Do vértice V206 segue até o vértice V207, de coordenada U T M E= 811.378,3883 e N= 8.222.603,5479 , no azimute de 226°50'05", na extensão de 6,053 m; Do vértice V207 segue até o vértice V208, de coordenada U T M E= 811.375,3427 e N= 8.222.594,9497 , no azimute de 199°30'16", na extensão de 9,122 m; Do vértice V208 segue até o vértice V209, de coordenada U T M E= 811.369,5775 e N= 8.222.583,9618 , no azimute de 207°41'08", na extensão de 12,409 m; Do vértice V209 segue até o vértice V210, de coordenada U T M E= 811.368,8598 e N= 8.222.577,5345 , no azimute de 186°22'17", na extensão de 6,467 m; Do vértice V210 segue até o vértice V211, de coordenada U T M E= 811.366,1741 e N= 8.222.570,9048 , no azimute de 202°03'10", na extensão de 7,153 m; Do vértice V211 segue até o vértice V212, de coordenada U T M E= 811.370,7961 e N= 8.222.567,4543 , no azimute de 126°44'33", na extensão de 5,768 m; Do vértice V212 segue até o vértice V213, de coordenada U T M E= 811.376,5001 e N= 8.222.567,0975 , no azimute de 93°34'45", na extensão de 5,715 m; Do vértice V213 segue até o vértice V214, de coordenada U T M E= 811.382,5686 e N= 8.222.563,0859 , no azimute de 123°28'02", na extensão de 7,275 m; Do vértice V214 segue até o vértice V215, de coordenada U T M E= 811.385,8298 e N= 8.222.553,7297 , no azimute de 160°46'59", na extensão de 9,908 m; Do vértice V215 segue até o vértice V216, de coordenada U T M E= 811.390,9550 e N= 8.222.542,1981 , no azimute de 156°02'15", na extensão de 12,619 m; Do vértice V216 segue até o vértice V217, de coordenada U T M E= 811.393,3314 e N= 8.222.534,2471 , no azimute de 163°21'34", na extensão de 8,299 m; Do vértice V217 segue até o vértice V218, de coordenada U T M E= 811.392,5304 e N= 8.222.527,2599 , no azimute de 186°32'25", na extensão de 7,033 m; Do



vértice V218 segue até o vértice V219, de coordenada U T M E= 811.388,3018 e N= 8.222.521,8256 , no azimute de 217°53'14", na extensão de 6,886 m; Do vértice V219 segue até o vértice V220, de coordenada U T M E= 811.385,8199 e N= 8.222.511,6212 , no azimute de 193°40'12", na extensão de 10,502 m; Do vértice V220 segue até o vértice V221, de coordenada U T M E= 811.383,0935 e N= 8.222.505,7546 , no azimute de 204°55'35", na extensão de 6,469 m; Do vértice V221 segue até o vértice V222, de coordenada U T M E= 811.377,8769 e N= 8.222.499,6048 , no azimute de 220°18'22", na extensão de 8,064 m; Do vértice V222 segue até o vértice V223, de coordenada U T M E= 811.367,8816 e N= 8.222.492,0853 , no azimute de 233°02'45", na extensão de 12,508 m; Do vértice V223 segue até o vértice V224, de coordenada U T M E= 811.359,0519 e N= 8.222.483,7234 , no azimute de 226°33'31", na extensão de 12,161 m; Do vértice V224 segue até o vértice V225, de coordenada U T M E= 811.351,7874 e N= 8.222.476,8488 , no azimute de 226°34'47", na extensão de 10,002 m; Do vértice V225 segue até o vértice V226, de coordenada U T M E= 811.341,6306 e N= 8.222.470,3334 , no azimute de 237°19'14", na extensão de 12,067 m; Do vértice V226 segue até o vértice V227, de coordenada U T M E= 811.332,2747 e N= 8.222.466,7910 , no azimute de 249°15'43", na extensão de 10,004 m; Do vértice V227 segue até o vértice V228, de coordenada U T M E= 811.321,2299 e N= 8.222.465,5367 , no azimute de 263°31'15", na extensão de 11,116 m; Do vértice V228 segue até o vértice V229, de coordenada U T M E= 811.312,1134 e N= 8.222.463,9225 , no azimute de 259°57'32", na extensão de 9,258 m; Do vértice V229 segue até o vértice V230, de coordenada U T M E= 811.305,4108 e N= 8.222.458,3082 , no azimute de 230°02'59", na extensão de 8,743 m; Do vértice V230 segue até o vértice V231, de coordenada U T M E= 811.298,1604 e N= 8.222.452,5784 , no azimute de 231°40'54", na extensão de 9,241 m; Do vértice V231 segue até o vértice V232, de coordenada U T M E= 811.296,1892 e N= 8.222.446,5277 , no azimute de 198°02'40", na extensão de 6,364 m; Do vértice V232 segue até o vértice V233, de coordenada U T M E= 811.295,5214 e N= 8.222.441,9443 , no azimute de 188°17'22", na extensão de 4,632 m; Do vértice V233 segue até o vértice V234, de coordenada U T M E= 811.285,1284 e N= 8.222.441,8102 , no azimute de 269°15'38", na extensão de 10,394 m; Do vértice V234 segue até o vértice V235, de coordenada U T M E= 811.279,0533 e N= 8.222.441,7047 , no azimute de 269°00'20", na extensão de 6,076 m; Do vértice V235 segue até o vértice V236, de coordenada U T M E= 811.276,3815 e N= 8.222.439,5661 , no azimute de 231°19'32", na extensão de 3,422 m; Do vértice V236 segue até o vértice V237, de coordenada U T M E= 811.268,2311 e N= 8.222.435,3419 , no azimute de 242°36'10", na extensão de 9,180 m; Do vértice V237 segue até o vértice V238, de coordenada U T M E= 811.261,8008 e N= 8.222.434,8666 , no azimute de 265°46'22", na extensão de 6,448 m; Do vértice V238 segue até o vértice V239, de coordenada U T M E= 811.258,6572 e N= 8.222.428,3088 , no azimute de 205°36'42", na extensão de 7,272 m; Do vértice V239 segue até o vértice V240, de coordenada U T M E= 811.259,3664 e N= 8.222.425,6102 , no azimute de 165°16'34", na extensão de 2,790 m; Do vértice V240 segue até o vértice V241, de coordenada U T M E= 811.259,6281 e N= 8.222.419,9549 , no azimute de 177°21'00", na extensão de 5,661 m; Do vértice V241 segue até o vértice V242, de coordenada U T M E= 811.258,0892 e N= 8.222.415,7763 , no azimute de 200°13'06", na extensão de 4,453 m; Do vértice V242 segue até o vértice V243, de coordenada U T M E= 811.253,0345 e N= 8.222.411,1136 , no azimute de 227°18'36", na extensão de 6,877 m; Do vértice V243 segue até o vértice V244, de coordenada U T M E= 811.249,4428 e N= 8.222.407,1703 , no azimute de 222°19'40", na extensão de 5,334 m; Do vértice V244 segue até o vértice V245, de coordenada U T M E= 811.246,8789 e N= 8.222.399,0706 , no azimute de 197°33'54", na extensão de 8,496 m; Do vértice V245 segue até o vértice V246, de coordenada U T M E= 811.241,6837 e N= 8.222.386,4700 , no azimute de 202°24'22", na extensão de 13,630 m; Do

*B*



vértice V246 segue até o vértice V247, de coordenada U T M E= 811.243,1665 e N= 8.222.380,8158 , no azimute de 165°18'19", na extensão de 5,845 m; Do vértice V247 segue até o vértice V248, de coordenada U T M E= 811.245,8046 e N= 8.222.376,9620 , no azimute de 145°36'23", na extensão de 4,670 m; Do vértice V248 segue até o vértice V249, de coordenada U T M E= 811.243,8184 e N= 8.222.369,6339 , no azimute de 195°09'54", na extensão de 7,592 m; Do vértice V249 segue até o vértice V250, de coordenada U T M E= 811.239,0699 e N= 8.222.360,9540 , no azimute de 208°40'55", na extensão de 9,894 m; Do vértice V250 segue até o vértice V251, de coordenada U T M E= 811.232,6628 e N= 8.222.351,8831 , no azimute de 215°14'06", na extensão de 11,106 m; Do vértice V251 segue até o vértice V252, de coordenada U T M E= 811.231,2216 e N= 8.222.346,1380 , no azimute de 194°04'59", na extensão de 5,923 m; Do vértice V252 segue até o vértice V253, de coordenada U T M E= 811.227,6476 e N= 8.222.345,1309 , no azimute de 254°15'45", na extensão de 3,713 m; Do vértice V253 segue até o vértice V254, de coordenada U T M E= 811.222,8295 e N= 8.222.342,8374 , no azimute de 244°32'41", na extensão de 5,336 m; Do vértice V254 segue até o vértice V255, de coordenada U T M E= 811.218,8189 e N= 8.222.335,4836 , no azimute de 208°36'25", na extensão de 8,376 m; Do vértice V255 segue até o vértice V256, de coordenada U T M E= 811.211,0370 e N= 8.222.322,8246 , no azimute de 211°34'49", na extensão de 14,860 m; Do vértice V256 segue até o vértice V257, de coordenada U T M E= 811.205,0549 e N= 8.222.316,4779 , no azimute de 223°18'21", na extensão de 8,722 m; Do vértice V257 segue até o vértice V258, de coordenada U T M E= 811.201,2720 e N= 8.222.307,1360 , no azimute de 202°02'44", na extensão de 10,079 m; Do vértice V258 segue até o vértice V259, de coordenada U T M E= 811.194,9577 e N= 8.222.298,1460 , no azimute de 215°04'59", na extensão de 10,986 m; Do vértice V259 segue até o vértice V260, de coordenada U T M E= 811.187,3710 e N= 8.222.292,2754 , no azimute de 232°16'01", na extensão de 9,593 m; Do vértice V260 segue até o vértice V261, de coordenada U T M E= 811.182,5717 e N= 8.222.286,7686 , no azimute de 221°04'24", na extensão de 7,305 m; Do vértice V261 segue até o vértice V262, de coordenada U T M E= 811.181,7370 e N= 8.222.279,0815 , no azimute de 186°11'48", na extensão de 7,732 m; Do vértice V262 segue até o vértice V263, de coordenada U T M E= 811.187,1736 e N= 8.222.269,8346 , no azimute de 149°32'51", na extensão de 10,727 m; Do vértice V263 segue até o vértice V264, de coordenada U T M E= 811.186,1537 e N= 8.222.259,6796 , no azimute de 185°44'06", na extensão de 10,206 m; Do vértice V264 segue até o vértice V265, de coordenada U T M E= 811.181,2131 e N= 8.222.250,0998 , no azimute de 207°16'53", na extensão de 10,779 m; Do vértice V265 segue até o vértice V266, de coordenada U T M E= 811.177,8845 e N= 8.222.234,0946 , no azimute de 191°44'54", na extensão de 16,348 m; Do vértice V266 segue até o vértice V267, de coordenada U T M E= 811.174,2985 e N= 8.222.210,7693 , no azimute de 188°44'25", na extensão de 23,599 m; Do vértice V267 segue até o vértice V268, de coordenada U T M E= 811.167,1129 e N= 8.222.195,9563 , no azimute de 205°52'39", na extensão de 16,464 m; Do vértice V268 segue até o vértice V269, de coordenada U T M E= 811.161,6753 e N= 8.222.193,7795 , no azimute de 248°10'56", na extensão de 5,857 m; Do vértice V269 segue até o vértice V270, de coordenada U T M E= 811.146,1329 e N= 8.222.191,3134 , no azimute de 260°59'03", na extensão de 15,737 m; Do vértice V270 segue até o vértice V271, de coordenada U T M E= 811.133,9029 e N= 8.222.190,3955 , no azimute de 265°42'28", na extensão de 12,264 m; Do vértice V271 segue até o vértice V272, de coordenada U T M E= 811.130,6660 e N= 8.222.188,4849 , no azimute de 239°26'53", na extensão de 3,759 m; Do vértice V272 segue até o vértice V273, de coordenada U T M E= 811.129,2881 e N= 8.222.185,1449 , no azimute de 202°25'09", na extensão de 3,613 m; Do vértice V273 segue até o vértice V274, de coordenada U T M E= 811.129,6174 e N= 8.222.181,5804 , no azimute de 174°43'18", na extensão de 3,580 m; Do



vértice V274 segue até o vértice V275, de coordenada U T M E= 811.131,0758 e N= 8.222.178,6444 , no azimute de 153°35'01", na extensão de 3,278 m; Do vértice V275 segue até o vértice V276, de coordenada U T M E= 811.131,6820 e N= 8.222.174,2517 , no azimute de 172°08'37", na extensão de 4,434 m; Do vértice V276 segue até o vértice V277, de coordenada U T M E= 811.130,1570 e N= 8.222.166,5716 , no azimute de 191°13'51", na extensão de 7,830 m; Do vértice V277 segue até o vértice V278, de coordenada U T M E= 811.129,0972 e N= 8.222.157,9504 , no azimute de 187°00'29", na extensão de 8,686 m; Do vértice V278 segue até o vértice V279, de coordenada U T M E= 811.127,1767 e N= 8.222.148,8872 , no azimute de 191°57'50", na extensão de 9,264 m; Do vértice V279 segue até o vértice V280, de coordenada U T M E= 811.122,7489 e N= 8.222.140,9145 , no azimute de 209°02'47", na extensão de 9,120 m; Do vértice V280 segue até o vértice V281, de coordenada U T M E= 811.115,6793 e N= 8.222.126,7017 , no azimute de 206°26'47", na extensão de 15,874 m; Do vértice V281 segue até o vértice V282, de coordenada U T M E= 811.107,2734 e N= 8.222.117,8599 , no azimute de 223°33'08", na extensão de 12,200 m; Do vértice V282 segue até o vértice V283, de coordenada U T M E= 811.100,7469 e N= 8.222.117,1767 , no azimute de 264°01'26", na extensão de 6,562 m; Do vértice V283 segue até o vértice V284, de coordenada U T M E= 811.090,7563 e N= 8.222.113,6036 , no azimute de 250°19'14", na extensão de 10,610 m; Do vértice V284 segue até o vértice V285, de coordenada U T M E= 811.074,6196 e N= 8.222.110,3262 , no azimute de 258°31'09", na extensão de 16,466 m; Do vértice V285 segue até o vértice V286, de coordenada U T M E= 811.065,3414 e N= 8.222.110,6448 , no azimute de 271°58'01", na extensão de 9,284 m; Do vértice V286 segue até o vértice V287, de coordenada U T M E= 811.061,2478 e N= 8.222.108,8214 , no azimute de 245°59'24", na extensão de 4,481 m; Do vértice V287 segue até o vértice V288, de coordenada U T M E= 811.057,0183 e N= 8.222.104,8153 , no azimute de 226°33'17", na extensão de 5,826 m; Do vértice V288 segue até o vértice V289, de coordenada U T M E= 811.057,0613 e N= 8.222.101,3611 , no azimute de 179°17'11", na extensão de 3,455 m; Do vértice V289 segue até o vértice V290, de coordenada U T M E= 811.057,4166 e N= 8.222.094,2559 , no azimute de 177°08'13", na extensão de 7,114 m; Do vértice V290 segue até o vértice V291, de coordenada U T M E= 811.055,6232 e N= 8.222.086,9280 , no azimute de 193°45'07", na extensão de 7,544 m; Do vértice V291 segue até o vértice V292, de coordenada U T M E= 811.055,2471 e N= 8.222.075,4882 , no azimute de 181°52'59", na extensão de 11,446 m; Do vértice V292 segue até o vértice V293, de coordenada U T M E= 811.052,8106 e N= 8.222.068,7382 , no azimute de 199°50'53", na extensão de 7,176 m; Do vértice V293 segue até o vértice V294, de coordenada U T M E= 811.046,1859 e N= 8.222.059,5297 , no azimute de 215°43'54", na extensão de 11,344 m; Do vértice V294 segue até o vértice V295, de coordenada U T M E= 811.042,0765 e N= 8.222.055,0276 , no azimute de 222°23'20", na extensão de 6,096 m; Do vértice V295 segue até o vértice V296, de coordenada U T M E= 811.035,9717 e N= 8.222.054,3799 , no azimute de 263°56'37", na extensão de 6,139 m; Do vértice V296 segue até o vértice V297, de coordenada U T M E= 811.027,7413 e N= 8.222.059,5144 , no azimute de 301°57'29", na extensão de 9,701 m; Do vértice V297 segue até o vértice V298, de coordenada U T M E= 811.014,2361 e N= 8.222.070,6856 , no azimute de 309°35'48", na extensão de 17,527 m; Do vértice V298 segue até o vértice V299, de coordenada U T M E= 811.003,3668 e N= 8.222.080,6380 , no azimute de 312°28'42", na extensão de 14,737 m; Do vértice V299 segue até o vértice V300, de coordenada U T M E= 810.993,1552 e N= 8.222.081,1027 , no azimute de 272°36'20", na extensão de 10,222 m; Do vértice V300 segue até o vértice V301, de coordenada U T M E= 810.973,4000 e N= 8.222.077,1816 , no azimute de 258°46'25", na extensão de 20,141 m; Do vértice V301 segue até o vértice V302, de coordenada U T M E= 810.966,2668 e N= 8.222.076,7259 , no azimute de 266°20'39", na extensão de 7,148 m; Do

*B*



vértice V302 segue até o vértice V303, de coordenada U T M E= 810.953,0944 e N= 8.222.074,0800 , no azimute de 258°38'33", na extensão de 13,436 m; Do vértice V303 segue até o vértice V304, de coordenada U T M E= 810.943,8381 e N= 8.222.071,5218 , no azimute de 254°33'01", na extensão de 9,603 m; Do vértice V304 segue até o vértice V305, de coordenada U T M E= 810.936,2533 e N= 8.222.063,3616 , no azimute de 222°54'26", na extensão de 11,141 m; Do vértice V305 segue até o vértice V306, de coordenada U T M E= 810.926,8598 e N= 8.222.056,7264 , no azimute de 234°45'50", na extensão de 11,501 m; Do vértice V306 segue até o vértice V307, de coordenada U T M E= 810.919,2376 e N= 8.222.045,3529 , no azimute de 213°49'45", na extensão de 13,691 m; Do vértice V307 segue até o vértice V308, de coordenada U T M E= 810.915,4629 e N= 8.222.043,2951 , no azimute de 241°24'11", na extensão de 4,299 m; Do vértice V308 segue até o vértice V309, de coordenada U T M E= 810.898,4046 e N= 8.222.033,0736 , no azimute de 239°04'11", na extensão de 19,886 m; Do vértice V309 segue até o vértice V310, de coordenada U T M E= 810.890,1739 e N= 8.222.028,7991 , no azimute de 242°33'19", na extensão de 9,274 m; Do vértice V310 segue até o vértice V311, de coordenada U T M E= 810.887,6947 e N= 8.222.021,4415 , no azimute de 198°37'19", na extensão de 7,764 m; Do vértice V311 segue até o vértice V312, de coordenada U T M E= 810.881,3724 e N= 8.222.010,7958 , no azimute de 210°42'20", na extensão de 12,382 m; Do vértice V312 segue até o vértice V313, de coordenada U T M E= 810.876,1559 e N= 8.222.004,5255 , no azimute de 219°45'29", na extensão de 8,157 m; Do vértice V313 segue até o vértice V314, de coordenada U T M E= 810.871,2574 e N= 8.222.002,3524 , no azimute de 246°04'38", na extensão de 5,359 m; Do vértice V314 segue até o vértice V315, de coordenada U T M E= 810.866,4357 e N= 8.222.004,3568 , no azimute de 292°34'21", na extensão de 5,222 m; Do vértice V315 segue até o vértice V316, de coordenada U T M E= 810.859,3645 e N= 8.222.006,6003 , no azimute de 287°36'10", na extensão de 7,419 m; Do vértice V316 segue até o vértice V317, de coordenada U T M E= 810.854,1432 e N= 8.222.006,1541 , no azimute de 265°06'57", na extensão de 5,240 m; Do vértice V317 segue até o vértice V318, de coordenada U T M E= 810.846,8347 e N= 8.222.003,9389 , no azimute de 253°08'16", na extensão de 7,637 m; Do vértice V318 segue até o vértice V319, de coordenada U T M E= 810.836,3039 e N= 8.221.998,0377 , no azimute de 240°44'06", na extensão de 12,072 m; Do vértice V319 segue até o vértice V320, de coordenada U T M E= 810.821,4153 e N= 8.221.990,8122 , no azimute de 244°06'46", na extensão de 16,549 m; Do vértice V320 segue até o vértice V321, de coordenada U T M E= 810.817,7239 e N= 8.221.986,0294 , no azimute de 217°39'38", na extensão de 6,042 m; Do vértice V321 segue até o vértice V322, de coordenada U T M E= 810.811,0415 e N= 8.221.979,5208 , no azimute de 225°45'18", na extensão de 9,328 m; Do vértice V322 segue até o vértice V323, de coordenada U T M E= 810.801,9206 e N= 8.221.973,6007 , no azimute de 237°00'50", na extensão de 10,874 m; Do vértice V323 segue até o vértice V324, de coordenada U T M E= 810.792,4082 e N= 8.221.974,6854 , no azimute de 276°30'18", na extensão de 9,574 m; Do vértice V324 segue até o vértice V325, de coordenada U T M E= 810.789,2574 e N= 8.221.976,8036 , no azimute de 303°54'42", na extensão de 3,797 m; Do vértice V325 segue até o vértice V326, de coordenada U T M E= 810.781,1615 e N= 8.221.974,7404 , no azimute de 255°42'09", na extensão de 8,355 m; Do vértice V326 segue até o vértice V327, de coordenada U T M E= 810.777,9524 e N= 8.221.969,5964 , no azimute de 211°57'29", na extensão de 6,063 m; Do vértice V327 segue até o vértice V328, de coordenada U T M E= 810.775,8306 e N= 8.221.958,6334 , no azimute de 190°57'15", na extensão de 11,166 m; Do vértice V328 segue até o vértice V329, de coordenada U T M E= 810.773,7145 e N= 8.221.952,2527 , no azimute de 198°20'49", na extensão de 6,722 m; Do vértice V329 segue até o vértice V330, de coordenada U T M E= 810.766,3306 e N= 8.221.948,9409 , no azimute de 245°50'34", na extensão de 8,093 m; Do



vértice V330 segue até o vértice V331, de coordenada U T M E= 810.761,8272 e N= 8.221.935,9300 , no azimute de 199°05'32", na extensão de 13,768 m; Do vértice V331 segue até o vértice V332, de coordenada U T M E= 810.758,8508 e N= 8.221.929,2438 , no azimute de 203°59'48", na extensão de 7,319 m; Do vértice V332 segue até o vértice V333, de coordenada U T M E= 810.753,9670 e N= 8.221.920,8144 , no azimute de 210°05'12", na extensão de 9,742 m; Do vértice V333 segue até o vértice V334, de coordenada U T M E= 810.752,6663 e N= 8.221.916,2351 , no azimute de 195°51'25", na extensão de 4,760 m; Do vértice V334 segue até o vértice V335, de coordenada U T M E= 810.754,2357 e N= 8.221.911,7089 , no azimute de 160°52'38", na extensão de 4,791 m; Do vértice V335 segue até o vértice V336, de coordenada U T M E= 810.758,3011 e N= 8.221.901,3894 , no azimute de 158°29'52", na extensão de 11,091 m; Do vértice V336 segue até o vértice V337, de coordenada U T M E= 810.764,5770 e N= 8.221.889,3848 , no azimute de 152°23'59", na extensão de 13,546 m; Do vértice V337 segue até o vértice V338, de coordenada U T M E= 810.765,6249 e N= 8.221.881,2254 , no azimute de 172°40'54", na extensão de 8,226 m; Do vértice V338 segue até o vértice V339, de coordenada U T M E= 810.758,3799 e N= 8.221.875,0779 , no azimute de 229°41'06", na extensão de 9,502 m; Do vértice V339 segue até o vértice V340, de coordenada U T M E= 810.744,5054 e N= 8.221.866,5189 , no azimute de 238°19'49", na extensão de 16,302 m; Do vértice V340 segue até o vértice V341, de coordenada U T M E= 810.735,5233 e N= 8.221.863,4039 , no azimute de 250°52'22", na extensão de 9,507 m; Do vértice V341 segue até o vértice V342, de coordenada U T M E= 810.732,0118 e N= 8.221.859,6353 , no azimute de 222°58'39", na extensão de 5,151 m; Do vértice V342 segue até o vértice V343, de coordenada U T M E= 810.727,0356 e N= 8.221.851,7699 , no azimute de 212°19'14", na extensão de 9,307 m; Do vértice V343 segue até o vértice V344, de coordenada U T M E= 810.716,6387 e N= 8.221.844,1296 , no azimute de 233°41'21", na extensão de 12,902 m; Do vértice V344 segue até o vértice V345, de coordenada U T M E= 810.712,1877 e N= 8.221.835,1687 , no azimute de 206°24'53", na extensão de 10,005 m; Do vértice V345 segue até o vértice V346, de coordenada U T M E= 810.709,9437 e N= 8.221.828,7001 , no azimute de 199°07'54", na extensão de 6,847 m; Do vértice V346 segue até o vértice V347, de coordenada U T M E= 810.706,0920 e N= 8.221.823,4752 , no azimute de 216°23'49", na extensão de 6,491 m; Do vértice V347 segue até o vértice V348, de coordenada U T M E= 810.703,1232 e N= 8.221.819,1749 , no azimute de 214°37'11", na extensão de 5,226 m; Do vértice V348 segue até o vértice V349, de coordenada U T M E= 810.697,5730 e N= 8.221.810,9783 , no azimute de 214°06'13", na extensão de 9,899 m; Do vértice V349 segue até o vértice V350, de coordenada U T M E= 810.694,8237 e N= 8.221.801,1734 , no azimute de 195°39'49", na extensão de 10,183 m; Do vértice V350 segue até o vértice V351, de coordenada U T M E= 810.688,0414 e N= 8.221.794,0582 , no azimute de 223°37'41", na extensão de 9,830 m; Do vértice V351 segue até o vértice V352, de coordenada U T M E= 810.680,5032 e N= 8.221.785,9335 , no azimute de 222°51'19", na extensão de 11,083 m; Do vértice V352 segue até o vértice V353, de coordenada U T M E= 810.673,7211 e N= 8.221.778,6577 , no azimute de 222°59'20", na extensão de 9,947 m; Do vértice V353 segue até o vértice V354, de coordenada U T M E= 810.662,4829 e N= 8.221.766,4940 , no azimute de 222°44'06", na extensão de 16,561 m; Do vértice V354 segue até o vértice V355, de coordenada U T M E= 810.652,9266 e N= 8.221.762,4292 , no azimute de 246°57'28", na extensão de 10,385 m; Do vértice V355 segue até o vértice V356, de coordenada U T M E= 810.643,3268 e N= 8.221.762,3008 , no azimute de 269°14'00", na extensão de 9,601 m; Do vértice V356 segue até o vértice V357, de coordenada U T M E= 810.631,3888 e N= 8.221.764,8632 , no azimute de 282°06'51", na extensão de 12,210 m; Do vértice V357 segue até o vértice V358, de coordenada U T M E= 810.612,0693 e N= 8.221.769,8905 , no azimute de 284°35'10", na extensão de 19,963 m; Do

*B*



vértice V358 segue até o vértice V359, de coordenada U T M E= 810.602,0670 e N= 8.221.770,8864 , no azimute de 275°41'09", na extensão de 10,052 m; Do vértice V359 segue até o vértice V360, de coordenada U T M E= 810.590,7404 e N= 8.221.770,3548 , no azimute de 267°18'47", na extensão de 11,339 m; Do vértice V360 segue até o vértice V361, de coordenada U T M E= 810.585,2406 e N= 8.221.766,6549 , no azimute de 236°04'12", na extensão de 6,628 m; Do vértice V361 segue até o vértice V362, de coordenada U T M E= 810.578,6579 e N= 8.221.761,1065 , no azimute de 229°52'23", na extensão de 8,609 m; Do vértice V362 segue até o vértice V363, de coordenada U T M E= 810.572,1158 e N= 8.221.755,0359 , no azimute de 227°08'28", na extensão de 8,925 m; Do vértice V363 segue até o vértice V364, de coordenada U T M E= 810.568,2654 e N= 8.221.748,2445 , no azimute de 209°33'04", na extensão de 7,807 m; Do vértice V364 segue até o vértice V365, de coordenada U T M E= 810.567,3892 e N= 8.221.739,1662 , no azimute de 185°30'45", na extensão de 9,121 m; Do vértice V365 segue até o vértice V366, de coordenada U T M E= 810.567,9423 e N= 8.221.725,9397 , no azimute de 177°36'20", na extensão de 13,238 m; Do vértice V366 segue até o vértice V367, de coordenada U T M E= 810.568,8337 e N= 8.221.710,8856 , no azimute de 176°36'41", na extensão de 15,080 m; Do vértice V367 segue até o vértice V368, de coordenada U T M E= 810.572,8238 e N= 8.221.696,3775 , no azimute de 164°37'20", na extensão de 15,047 m; Do vértice V368 segue até o vértice V369, de coordenada U T M E= 810.575,7265 e N= 8.221.683,4864 , no azimute de 167°18'37", na extensão de 13,214 m; Do vértice V369 segue até o vértice V370, de coordenada U T M E= 810.575,7743 e N= 8.221.674,2481 , no azimute de 179°42'12", na extensão de 9,238 m; Do vértice V370 segue até o vértice V371, de coordenada U T M E= 810.574,9220 e N= 8.221.669,3502 , no azimute de 189°52'17", na extensão de 4,971 m; Do vértice V371 segue até o vértice V372, de coordenada U T M E= 810.563,9628 e N= 8.221.661,7095 , no azimute de 235°06'57", na extensão de 13,360 m; Do vértice V372 segue até o vértice V373, de coordenada U T M E= 810.553,6425 e N= 8.221.658,6884 , no azimute de 253°41'02", na extensão de 10,753 m; Do vértice V373 segue até o vértice V374, de coordenada U T M E= 810.546,6165 e N= 8.221.654,8266 , no azimute de 241°12'17", na extensão de 8,017 m; Do vértice V374 segue até o vértice V375, de coordenada U T M E= 810.538,4680 e N= 8.221.648,4334 , no azimute de 231°52'58", na extensão de 10,357 m; Do vértice V375 segue até o vértice V376, de coordenada U T M E= 810.535,8608 e N= 8.221.644,0129 , no azimute de 210°31'54", na extensão de 5,132 m; Do vértice V376 segue até o vértice V377, de coordenada U T M E= 810.534,9767 e N= 8.221.634,3235 , no azimute de 185°12'50", na extensão de 9,730 m; Do vértice V377 segue até o vértice V378, de coordenada U T M E= 810.534,0777 e N= 8.221.628,5739 , no azimute de 188°53'12", na extensão de 5,819 m; Do vértice V378 segue até o vértice V379, de coordenada U T M E= 810.536,2178 e N= 8.221.620,1616 , no azimute de 165°43'35", na extensão de 8,680 m; Do vértice V379 segue até o vértice V380, de coordenada U T M E= 810.535,9838 e N= 8.221.611,6461 , no azimute de 181°34'25", na extensão de 8,519 m; Do vértice V380 segue até o vértice V381, de coordenada U T M E= 810.533,5482 e N= 8.221.603,8116 , no azimute de 197°16'11", na extensão de 8,204 m; Do vértice V381 segue até o vértice V382, de coordenada U T M E= 810.533,3536 e N= 8.221.596,3002 , no azimute de 181°29'03", na extensão de 7,514 m; Do vértice V382 segue até o vértice V383, de coordenada U T M E= 810.537,7971 e N= 8.221.585,0343 , no azimute de 158°28'29", na extensão de 12,111 m; Do vértice V383 segue até o vértice V384, de coordenada U T M E= 810.539,5387 e N= 8.221.577,3880 , no azimute de 167°10'09", na extensão de 7,842 m; Do vértice V384 segue até o vértice V385, de coordenada U T M E= 810.537,4865 e N= 8.221.572,1165 , no azimute de 201°16'14", na extensão de 5,657 m; Do vértice V385 segue até o vértice V386, de coordenada U T M E= 810.532,7325 e N= 8.221.569,9917 , no azimute de 245°55'06", na extensão de 5,207 m; Do

*AS*



vértice V386 segue até o vértice V387, de coordenada U T M E= 810.523,7341 e N= 8.221.571,2696 , no azimute de 278°04'58", na extensão de 9,089 m; Do vértice V387 segue até o vértice V388, de coordenada U T M E= 810.513,9639 e N= 8.221.573,2538 , no azimute de 281°28'47", na extensão de 9,970 m; Do vértice V388 segue até o vértice V389, de coordenada U T M E= 810.502,0123 e N= 8.221.570,9303 , no azimute de 258°59'55", na extensão de 12,175 m; Do vértice V389 segue até o vértice V390, de coordenada U T M E= 810.488,0221 e N= 8.221.567,2145 , no azimute de 255°07'33", na extensão de 14,475 m; Do vértice V390 segue até o vértice V391, de coordenada U T M E= 810.475,0856 e N= 8.221.562,8401 , no azimute de 251°19'02", na extensão de 13,656 m; Do vértice V391 segue até o vértice V392, de coordenada U T M E= 810.464,6693 e N= 8.221.563,6545 , no azimute de 274°28'14", na extensão de 10,448 m; Do vértice V392 segue até o vértice V393, de coordenada U T M E= 810.458,2059 e N= 8.221.563,0705 , no azimute de 264°50'13", na extensão de 6,490 m; Do vértice V393 segue até o vértice V394, de coordenada U T M E= 810.455,3812 e N= 8.221.559,3407 , no azimute de 217°08'14", na extensão de 4,679 m; Do vértice V394 segue até o vértice V395, de coordenada U T M E= 810.454,3993 e N= 8.221.551,2879 , no azimute de 186°57'08", na extensão de 8,112 m; Do vértice V395 segue até o vértice V396, de coordenada U T M E= 810.455,2812 e N= 8.221.547,3473 , no azimute de 167°23'06", na extensão de 4,038 m; Do vértice V396 segue até o vértice V397, de coordenada U T M E= 810.463,9582 e N= 8.221.540,5457 , no azimute de 128°05'30", na extensão de 11,025 m; Do vértice V397 segue até o vértice V398, de coordenada U T M E= 810.464,4174 e N= 8.221.529,2994 , no azimute de 177°39'43", na extensão de 11,256 m; Do vértice V398 segue até o vértice V399, de coordenada U T M E= 810.463,4131 e N= 8.221.523,3660 , no azimute de 189°36'24", na extensão de 6,018 m; Do vértice V399 segue até o vértice V400, de coordenada U T M E= 810.459,6436 e N= 8.221.516,0124 , no azimute de 207°08'25", na extensão de 8,264 m; Do vértice V400 segue até o vértice V401, de coordenada U T M E= 810.452,9453 e N= 8.221.508,1030 , no azimute de 220°15'38", na extensão de 10,365 m; Do vértice V401 segue até o vértice V402, de coordenada U T M E= 810.442,1563 e N= 8.221.498,6469 , no azimute de 228°46'00", na extensão de 14,346 m; Do vértice V402 segue até o vértice V403, de coordenada U T M E= 810.435,8627 e N= 8.221.493,1790 , no azimute de 229°00'57", na extensão de 8,337 m; Do vértice V403 segue até o vértice V404, de coordenada U T M E= 810.431,6250 e N= 8.221.488,4840 , no azimute de 222°04'10", na extensão de 6,325 m; Do vértice V404 segue até o vértice V405, de coordenada U T M E= 810.428,1617 e N= 8.221.479,8694 , no azimute de 201°54'04", na extensão de 9,285 m; Do vértice V405 segue até o vértice V406, de coordenada U T M E= 810.428,2333 e N= 8.221.471,0649 , no azimute de 179°32'04", na extensão de 8,805 m; Do vértice V406 segue até o vértice V407, de coordenada U T M E= 810.432,5503 e N= 8.221.457,6368 , no azimute de 162°10'41", na extensão de 14,105 m; Do vértice V407 segue até o vértice V408, de coordenada U T M E= 810.436,9937 e N= 8.221.446,7151 , no azimute de 157°51'40", na extensão de 11,791 m; Do vértice V408 segue até o vértice V409, de coordenada U T M E= 810.436,3173 e N= 8.221.431,6241 , no azimute de 182°33'59", na extensão de 15,106 m; Do vértice V409 segue até o vértice V410, de coordenada U T M E= 810.432,7971 e N= 8.221.414,2049 , no azimute de 191°25'30", na extensão de 17,771 m; Do vértice V410 segue até o vértice V411, de coordenada U T M E= 810.427,2742 e N= 8.221.409,3161 , no azimute de 228°29'05", na extensão de 7,376 m; Do vértice V411 segue até o vértice V412, de coordenada U T M E= 810.416,6159 e N= 8.221.412,7648 , no azimute de 287°55'48", na extensão de 11,202 m; Do vértice V412 segue até o vértice V413, de coordenada U T M E= 810.408,1294 e N= 8.221.416,8066 , no azimute de 295°27'59", na extensão de 9,400 m; Do vértice V413 segue até o vértice V414, de coordenada U T M E= 810.394,7590 e N= 8.221.420,2659 , no azimute de 284°30'22", na extensão de 13,811 m; Do

*B*



vértice V414 segue até o vértice V415, de coordenada U T M E= 810.389,5546 e N= 8.221.418,8477 , no azimute de 254°45'26", na extensão de 5,394 m; Do vértice V415 segue até o vértice V416, de coordenada U T M E= 810.379,9176 e N= 8.221.415,1766 , no azimute de 249°08'45", na extensão de 10,313 m; Do vértice V416 segue até o vértice V417, de coordenada U T M E= 810.376,1321 e N= 8.221.407,7185 , no azimute de 206°54'41", na extensão de 8,364 m; Do vértice V417 segue até o vértice V418, de coordenada U T M E= 810.369,2156 e N= 8.221.394,4707 , no azimute de 207°34'06", na extensão de 14,945 m; Do vértice V418 segue até o vértice V419, de coordenada U T M E= 810.370,8907 e N= 8.221.389,4593 , no azimute de 161°31'03", na extensão de 5,284 m; Do vértice V419 segue até o vértice V420, de coordenada U T M E= 810.373,2117 e N= 8.221.380,5282 , no azimute de 165°25'57", na extensão de 9,228 m; Do vértice V420 segue até o vértice V421, de coordenada U T M E= 810.370,1325 e N= 8.221.373,7776 , no azimute de 204°31'11", na extensão de 7,420 m; Do vértice V421 segue até o vértice V422, de coordenada U T M E= 810.360,8157 e N= 8.221.371,5206 , no azimute de 256°22'56", na extensão de 9,586 m; Do vértice V422 segue até o vértice V423, de coordenada U T M E= 810.349,7368 e N= 8.221.365,0015 , no azimute de 239°31'35", na extensão de 12,855 m; Do vértice V423 segue até o vértice V424, de coordenada U T M E= 810.331,6661 e N= 8.221.355,5728 , no azimute de 242°26'45", na extensão de 20,383 m; Do vértice V424 segue até o vértice V425, de coordenada U T M E= 810.322,6674 e N= 8.221.357,2925 , no azimute de 280°49'09", na extensão de 9,162 m; Do vértice V425 segue até o vértice V426, de coordenada U T M E= 810.315,4789 e N= 8.221.355,6397 , no azimute de 257°03'05", na extensão de 7,376 m; Do vértice V426 segue até o vértice V427, de coordenada U T M E= 810.307,0073 e N= 8.221.351,3750 , no azimute de 243°16'44", na extensão de 9,485 m; Do vértice V427 segue até o vértice V428, de coordenada U T M E= 810.294,9593 e N= 8.221.348,9550 , no azimute de 258°38'33", na extensão de 12,289 m; Do vértice V428 segue até o vértice V429, de coordenada U T M E= 810.277,3659 e N= 8.221.349,4225 , no azimute de 271°31'19", na extensão de 17,600 m; Do vértice V429 segue até o vértice V430, de coordenada U T M E= 810.268,2917 e N= 8.221.345,2376 , no azimute de 245°14'30", na extensão de 9,993 m; Do vértice V430 segue até o vértice V431, de coordenada U T M E= 810.266,1275 e N= 8.221.339,3715 , no azimute de 200°15'00", na extensão de 6,253 m; Do vértice V431 segue até o vértice V432, de coordenada U T M E= 810.263,3644 e N= 8.221.329,3275 , no azimute de 195°22'55", na extensão de 10,417 m; Do vértice V432 segue até o vértice V433, de coordenada U T M E= 810.259,5854 e N= 8.221.318,7485 , no azimute de 199°39'26", na extensão de 11,234 m; Do vértice V433 segue até o vértice V434, de coordenada U T M E= 810.257,1263 e N= 8.221.312,0140 , no azimute de 200°03'36", na extensão de 7,169 m; Do vértice V434 segue até o vértice V435, de coordenada U T M E= 810.243,6114 e N= 8.221.298,6701 , no azimute de 225°21'53", na extensão de 18,992 m; Do vértice V435 segue até o vértice V436, de coordenada U T M E= 810.235,2251 e N= 8.221.300,9299 , no azimute de 285°04'50", na extensão de 8,685 m; Do vértice V436 segue até o vértice V437, de coordenada U T M E= 810.226,1297 e N= 8.221.301,0396 , no azimute de 270°41'29", na extensão de 9,096 m; Do vértice V437 segue até o vértice V438, de coordenada U T M E= 810.219,3065 e N= 8.221.294,8081 , no azimute de 227°35'42", na extensão de 9,241 m; Do vértice V438 segue até o vértice V439, de coordenada U T M E= 810.215,0932 e N= 8.221.289,7437 , no azimute de 219°45'29", na extensão de 6,588 m; Do vértice V439 segue até o vértice V440, de coordenada U T M E= 810.212,2490 e N= 8.221.280,5431 , no azimute de 197°10'42", na extensão de 9,630 m; Do vértice V440 segue até o vértice V441, de coordenada U T M E= 810.213,0846 e N= 8.221.275,5029 , no azimute de 170°35'11", na extensão de 5,109 m; Do vértice V441 segue até o vértice V442, de coordenada U T M E= 810.213,2542 e N= 8.221.264,6870 , no azimute de 179°06'05", na extensão de 10,817 m; Do



vértice V442 segue até o vértice V443, de coordenada U T M E= 810.209,0291 e N= 8.221.249,6491 , no azimute de 195°41'37", na extensão de 15,620 m; Do vértice V443 segue até o vértice V444, de coordenada U T M E= 810.204,6089 e N= 8.221.239,3073 , no azimute de 203°08'33", na extensão de 11,247 m; Do vértice V444 segue até o vértice V445, de coordenada U T M E= 810.199,0695 e N= 8.221.231,0959 , no azimute de 214°00'12", na extensão de 9,905 m; Do vértice V445 segue até o vértice V446, de coordenada U T M E= 810.196,8974 e N= 8.221.215,4130 , no azimute de 187°53'07", na extensão de 15,833 m; Do vértice V446 segue até o vértice V447, de coordenada U T M E= 810.192,8662 e N= 8.221.205,2587 , no azimute de 201°39'11", na extensão de 10,925 m; Do vértice V447 segue até o vértice V448, de coordenada U T M E= 810.183,2053 e N= 8.221.199,5847 , no azimute de 239°34'25", na extensão de 11,204 m; Do vértice V448 segue até o vértice V449, de coordenada U T M E= 810.168,8781 e N= 8.221.194,4315 , no azimute de 250°13'03", na extensão de 15,226 m; Do vértice V449 segue até o vértice V450, de coordenada U T M E= 810.161,2710 e N= 8.221.193,0150 , no azimute de 259°27'08", na extensão de 7,738 m; Do vértice V450 segue até o vértice V451, de coordenada U T M E= 810.145,0566 e N= 8.221.198,5772 , no azimute de 288°56'03", na extensão de 17,142 m; Do vértice V451 segue até o vértice V452, de coordenada U T M E= 810.117,9885 e N= 8.221.211,9472 , no azimute de 296°17'11", na extensão de 30,190 m; Do vértice V452 segue até o vértice V453, de coordenada U T M E= 810.104,7170 e N= 8.221.220,1623 , no azimute de 301°45'28", na extensão de 15,608 m; Do vértice V453 segue até o vértice V454, de coordenada U T M E= 810.092,9946 e N= 8.221.220,3582 , no azimute de 270°57'27", na extensão de 11,724 m; Do vértice V454 segue até o vértice V455, de coordenada U T M E= 810.084,9773 e N= 8.221.216,5470 , no azimute de 244°34'29", na extensão de 8,877 m; Do vértice V455 segue até o vértice V456, de coordenada U T M E= 810.079,3271 e N= 8.221.210,1671 , no azimute de 221°31'43", na extensão de 8,522 m; Do vértice V456 segue até o vértice V457, de coordenada U T M E= 810.076,8682 e N= 8.221.199,3682 , no azimute de 192°49'39", na extensão de 11,075 m; Do vértice V457 segue até o vértice V458, de coordenada U T M E= 810.073,8862 e N= 8.221.186,9546 , no azimute de 193°30'27", na extensão de 12,767 m; Do vértice V458 segue até o vértice V459, de coordenada U T M E= 810.073,4058 e N= 8.221.172,7037 , no azimute de 181°55'52", na extensão de 14,259 m; Do vértice V459 segue até o vértice V460, de coordenada U T M E= 810.077,2070 e N= 8.221.161,2031 , no azimute de 161°42'35", na extensão de 12,113 m; Do vértice V460 segue até o vértice V461, de coordenada U T M E= 810.077,7282 e N= 8.221.152,6561 , no azimute de 176°30'37", na extensão de 8,563 m; Do vértice V461 segue até o vértice V462, de coordenada U T M E= 810.078,0580 e N= 8.221.142,5022 , no azimute de 178°08'24", na extensão de 10,159 m; Do vértice V462 segue até o vértice V463, de coordenada U T M E= 810.077,5515 e N= 8.221.133,3117 , no azimute de 183°09'16", na extensão de 9,204 m; Do vértice V463 segue até o vértice V464, de coordenada U T M E= 810.074,4688 e N= 8.221.130,6742 , no azimute de 229°26'59", na extensão de 4,057 m; Do vértice V464 segue até o vértice V465, de coordenada U T M E= 810.067,6481 e N= 8.221.130,6600 , no azimute de 269°52'51", na extensão de 6,821 m; Do vértice V465 segue até o vértice V466, de coordenada U T M E= 810.062,9625 e N= 8.221.132,5685 , no azimute de 292°09'44", na extensão de 5,059 m; Do vértice V466 segue até o vértice V467, de coordenada U T M E= 810.059,0222 e N= 8.221.137,3853 , no azimute de 320°42'55", na extensão de 6,223 m; Do vértice V467 segue até o vértice V468, de coordenada U T M E= 810.053,3145 e N= 8.221.142,2809 , no azimute de 310°37'13", na extensão de 7,520 m; Do vértice V468 segue até o vértice V469, de coordenada U T M E= 810.050,6572 e N= 8.221.149,8702 , no azimute de 340°42'11", na extensão de 8,041 m; Do vértice V469 segue até o vértice V470, de coordenada U T M E= 810.043,3417 e N= 8.221.156,0899 , no azimute de 310°22'19", na extensão de 9,602 m; Do

800

**PREFEITURA MUNICIPAL**  
**SANTO ANTÔNIO DO DESCOBERTO - GO**

CNPJ 00.097.857/0001-71



vértice V470 segue até o vértice V471, de coordenada U T M E= 810.031,1631 e N= 8.221.161,0003 , no azimute de 291°57'32", na extensão de 13,131 m; Do vértice V471 segue até o vértice V472, de coordenada U T M E= 810.014,2569 e N= 8.221.165,9348 , no azimute de 286°16'17", na extensão de 17,612 m; Do vértice V472 segue até o vértice V473, de coordenada U T M E= 810.002,5587 e N= 8.221.167,9174 , no azimute de 279°37'08", na extensão de 11,865 m; Do vértice V473 segue até o vértice V474, de coordenada U T M E= 809.991,8962 e N= 8.221.166,6546 , no azimute de 263°14'46", na extensão de 10,737 m; Do vértice V474 segue até o vértice V475, de coordenada U T M E= 809.985,9486 e N= 8.221.164,1393 , no azimute de 247°04'32", na extensão de 6,458 m; Do vértice V475 segue até o vértice V476, de coordenada U T M E= 809.981,5053 e N= 8.221.163,9348 , no azimute de 267°21'53", na extensão de 4,448 m; Do vértice V476 segue até o vértice V477, de coordenada U T M E= 809.971,1843 e N= 8.221.167,7672 , no azimute de 290°22'15", na extensão de 11,010 m; Do vértice V477 segue até o vértice V478, de coordenada U T M E= 809.954,4563 e N= 8.221.176,9925 , no azimute de 298°52'34", na extensão de 19,103 m; Do vértice V478 segue até o vértice V479, de coordenada U T M E= 809.934,3618 e N= 8.221.185,6548 , no azimute de 293°19'12", na extensão de 21,882 m; Do vértice V479 segue até o vértice V480, de coordenada U T M E= 809.927,0924 e N= 8.221.184,2406 , no azimute de 258°59'27", na extensão de 7,406 m; Do vértice V480 segue até o vértice V481, de coordenada U T M E= 809.935,9684 e N= 8.221.205,3780 , no azimute de 22°46'42", na extensão de 22,925 m; Do vértice V481 segue até o vértice V482, de coordenada U T M E= 809.953,7352 e N= 8.221.207,8378 , no azimute de 82°07'04", na extensão de 17,936 m; Do vértice V482 segue até o vértice V483, de coordenada U T M E= 809.953,5338 e N= 8.221.225,9624 , no azimute de 359°21'48", na extensão de 18,126 m; Do vértice V483 segue até o vértice V484, de coordenada U T M E= 809.947,8073 e N= 8.221.233,6121 , no azimute de 323°10'53", na extensão de 9,556 m; Do vértice V484 segue até o vértice V485, de coordenada U T M E= 809.951,0646 e N= 8.221.244,3500 , no azimute de 16°52'30", na extensão de 11,221 m; Do vértice V485 segue até o vértice V486, de coordenada U T M E= 809.950,7690 e N= 8.221.249,4842 , no azimute de 356°42'19", na extensão de 5,143 m; Do vértice V486 segue até o vértice V487, de coordenada U T M E= 809.940,4986 e N= 8.221.254,3497 , no azimute de 295°20'55", na extensão de 11,365 m; Do vértice V487 segue até o vértice V488, de coordenada U T M E= 809.936,8620 e N= 8.221.259,0215 , no azimute de 322°06'09", na extensão de 5,920 m; Do vértice V488 segue até o vértice V489, de coordenada U T M E= 809.939,0864 e N= 8.221.265,6123 , no azimute de 18°38'57", na extensão de 6,956 m; Do vértice V489 segue até o vértice V490, de coordenada U T M E= 809.936,6483 e N= 8.221.270,5617 , no azimute de 333°46'31", na extensão de 5,517 m; Do vértice V490 segue até o vértice V491, de coordenada U T M E= 809.928,5660 e N= 8.221.272,0401 , no azimute de 280°21'58", na extensão de 8,216 m; Do vértice V491 segue até o vértice V492, de coordenada U T M E= 809.924,9166 e N= 8.221.280,8909 , no azimute de 337°35'32", na extensão de 9,574 m; Do vértice V492 segue até o vértice V493, de coordenada U T M E= 809.923,7793 e N= 8.221.300,6207 , no azimute de 356°42'03", na extensão de 19,763 m; Do vértice V493 segue até o vértice V494, de coordenada U T M E= 809.934,2994 e N= 8.221.304,6680 , no azimute de 68°57'26", na extensão de 11,272 m; Do vértice V494 segue até o vértice V495, de coordenada U T M E= 809.935,0040 e N= 8.221.306,8957 , no azimute de 17°33'03", na extensão de 2,336 m; Do vértice V495 segue até o vértice V496, de coordenada U T M E= 809.924,3424 e N= 8.221.310,4785 , no azimute de 288°34'29", na extensão de 11,247 m; Do vértice V496 segue até o vértice V497, de coordenada U T M E= 809.922,9657 e N= 8.221.319,7800 , no azimute de 351°34'51", na extensão de 9,403 m; Do vértice V497 segue até o vértice V498, de coordenada U T M E= 809.932,5684 e N= 8.221.326,8416 , no azimute de 53°40'14", na extensão de 11,920 m; Do

*Handwritten signature or mark*



vértice V498 segue até o vértice V499, de coordenada U T M E= 809.926,7347 e N= 8.221.335,4122 , no azimute de 325°45'31", na extensão de 10,368 m; Do vértice V499 segue até o vértice V500, de coordenada U T M E= 809.928,1253 e N= 8.221.346,8804 , no azimute de 6°54'49", na extensão de 11,552 m; Do vértice V500 segue até o vértice V501, de coordenada U T M E= 809.913,5580 e N= 8.221.348,1473 , no azimute de 274°58'14", na extensão de 14,622 m; Do vértice V501 segue até o vértice V502, de coordenada U T M E= 809.906,0529 e N= 8.221.355,1687 , no azimute de 313°05'34", na extensão de 10,277 m; Do vértice V502 segue até o vértice V503, de coordenada U T M E= 809.913,1744 e N= 8.221.364,1067 , no azimute de 38°32'48", na extensão de 11,428 m; Do vértice V503 segue até o vértice V504, de coordenada U T M E= 809.910,8054 e N= 8.221.366,0923 , no azimute de 309°58'05", na extensão de 3,091 m; Do vértice V504 segue até o vértice V505, de coordenada U T M E= 809.899,7834 e N= 8.221.359,5412 , no azimute de 239°16'28", na extensão de 12,822 m; Do vértice V505 segue até o vértice V506, de coordenada U T M E= 809.890,3647 e N= 8.221.367,9239 , no azimute de 311°40'09", na extensão de 12,609 m; Do vértice V506 segue até o vértice V507, de coordenada U T M E= 809.881,8817 e N= 8.221.384,7490 , no azimute de 333°14'36", na extensão de 18,843 m; Do vértice V507 segue até o vértice V508, de coordenada U T M E= 809.899,7175 e N= 8.221.399,1941 , no azimute de 50°59'47", na extensão de 22,952 m; Do vértice V508 segue até o vértice V509, de coordenada U T M E= 809.903,7435 e N= 8.221.421,2613 , no azimute de 10°20'22", na extensão de 22,431 m; Do vértice V509 segue até o vértice V510, de coordenada U T M E= 809.924,4564 e N= 8.221.439,2343 , no azimute de 49°03'05", na extensão de 27,424 m; Do vértice V510 segue até o vértice V511, de coordenada U T M E= 809.917,8449 e N= 8.221.448,2350 , no azimute de 323°42'02", na extensão de 11,168 m; Do vértice V511 segue até o vértice V512, de coordenada U T M E= 809.915,1613 e N= 8.221.448,7325 , no azimute de 280°30'07", na extensão de 2,729 m; Do vértice V512 segue até o vértice V513, de coordenada U T M E= 809.911,6570 e N= 8.221.444,4856 , no azimute de 219°31'38", na extensão de 5,506 m; Do vértice V513 segue até o vértice V514, de coordenada U T M E= 809.911,8594 e N= 8.221.436,9173 , no azimute de 178°28'06", na extensão de 7,571 m; Do vértice V514 segue até o vértice V515, de coordenada U T M E= 809.909,6370 e N= 8.221.434,5500 , no azimute de 223°11'30", na extensão de 3,247 m; Do vértice V515 segue até o vértice V516, de coordenada U T M E= 809.905,3818 e N= 8.221.434,0723 , no azimute de 263°35'40", na extensão de 4,282 m; Do vértice V516 segue até o vértice V517, de coordenada U T M E= 809.899,8603 e N= 8.221.445,1034 , no azimute de 333°24'36", na extensão de 12,336 m; Do vértice V517 segue até o vértice V518, de coordenada U T M E= 809.895,2872 e N= 8.221.447,7429 , no azimute de 299°59'34", na extensão de 5,280 m; Do vértice V518 segue até o vértice V519, de coordenada U T M E= 809.890,3502 e N= 8.221.456,1840 , no azimute de 329°40'40", na extensão de 9,779 m; Do vértice V519 segue até o vértice V520, de coordenada U T M E= 809.893,5911 e N= 8.221.470,3661 , no azimute de 12°52'21", na extensão de 14,548 m; Do vértice V520 segue até o vértice V521, de coordenada U T M E= 809.875,7206 e N= 8.221.471,1691 , no azimute de 272°34'22", na extensão de 17,889 m; Do vértice V521 segue até o vértice V522, de coordenada U T M E= 809.870,1769 e N= 8.221.484,2833 , no azimute de 337°05'07", na extensão de 14,238 m; Do vértice V522 segue até o vértice V523, de coordenada U T M E= 809.869,9091 e N= 8.221.496,7466 , no azimute de 358°46'08", na extensão de 12,466 m; Do vértice V523 segue até o vértice V524, de coordenada U T M E= 809.856,5770 e N= 8.221.492,2176 , no azimute de 251°14'13", na extensão de 14,080 m; Do vértice V524 segue até o vértice V525, de coordenada U T M E= 809.816,3485 e N= 8.221.504,0261 , no azimute de 286°21'32", na extensão de 41,926 m; Do vértice V525 segue até o vértice V526, de coordenada U T M E= 809.802,8756 e N= 8.221.519,7954 , no azimute de 319°29'25", na extensão de 20,741 m; Do



vértice V526 segue até o vértice V527, de coordenada U T M E= 809.790,9260 e N= 8.221.532,2856 , no azimute de 316°16'02", na extensão de 17,286 m; Do vértice V527 segue até o vértice V528, de coordenada U T M E= 809.802,3084 e N= 8.221.543,3345 , no azimute de 45°51'06", na extensão de 15,863 m; Do vértice V528 segue até o vértice V529, de coordenada U T M E= 809.802,7422 e N= 8.221.547,9555 , no azimute de 5°21'50", na extensão de 4,641 m; Do vértice V529 segue até o vértice V530, de coordenada U T M E= 809.782,5847 e N= 8.221.553,1194 , no azimute de 284°22'08", na extensão de 20,809 m; Do vértice V530 segue até o vértice V531, de coordenada U T M E= 809.785,9157 e N= 8.221.571,1044 , no azimute de 10°29'34", na extensão de 18,291 m; Do vértice V531 segue até o vértice V532, de coordenada U T M E= 809.776,6727 e N= 8.221.585,6127 , no azimute de 327°29'59", na extensão de 17,202 m; Do vértice V532 segue até o vértice V533, de coordenada U T M E= 809.766,6711 e N= 8.221.589,5814 , no azimute de 291°38'37", na extensão de 10,760 m; Do vértice V533 segue até o vértice V534, de coordenada U T M E= 809.770,0649 e N= 8.221.623,7019 , no azimute de 5°40'49", na extensão de 34,289 m; Do vértice V534 segue até o vértice V535, de coordenada U T M E= 809.761,2862 e N= 8.221.629,5076 , no azimute de 303°28'42", na extensão de 10,525 m; Do vértice V535 segue até o vértice V536, de coordenada U T M E= 809.750,7503 e N= 8.221.625,3382 , no azimute de 248°24'34", na extensão de 11,331 m; Do vértice V536 segue até o vértice V537, de coordenada U T M E= 809.743,7022 e N= 8.221.630,6103 , no azimute de 306°47'50", na extensão de 8,802 m; Do vértice V537 segue até o vértice V538, de coordenada U T M E= 809.755,9708 e N= 8.221.656,9400 , no azimute de 24°59'02", na extensão de 29,048 m; Do vértice V538 segue até o vértice V539, de coordenada U T M E= 809.767,4453 e N= 8.221.671,0097 , no azimute de 39°11'55", na extensão de 18,155 m; Do vértice V539 segue até o vértice V540, de coordenada U T M E= 809.768,5855 e N= 8.221.675,1208 , no azimute de 15°30'05", na extensão de 4,266 m; Do vértice V540 segue até o vértice V541, de coordenada U T M E= 809.763,3693 e N= 8.221.701,8575 , no azimute de 348°57'38", na extensão de 27,241 m; Do vértice V541 segue até o vértice V542, de coordenada U T M E= 809.755,6796 e N= 8.221.733,1504 , no azimute de 346°11'38", na extensão de 32,224 m; Do vértice V542 segue até o vértice V543, de coordenada U T M E= 809.722,1251 e N= 8.221.734,2647 , no azimute de 271°54'07", na extensão de 33,573 m; Do vértice V543 segue até o vértice V544, de coordenada U T M E= 809.538,3625 e N= 8.221.698,3507 , no azimute de 258°56'30", na extensão de 187,239 m; Do vértice V544 segue até o vértice V545, de coordenada U T M E= 809.531,2241 e N= 8.221.698,0221 , no azimute de 267°21'50", na extensão de 7,146 m; Do vértice V545 segue até o vértice V546, de coordenada U T M E= 809.235,6555 e N= 8.221.698,0640 , no azimute de 270°00'29", na extensão de 295,569 m; Do vértice V546 segue até o vértice V547, de coordenada U T M E= 809.271,9014 e N= 8.221.746,9014 , no azimute de 36°34'55", na extensão de 60,818 m; Do vértice V547 segue até o vértice V548, de coordenada U T M E= 809.278,5693 e N= 8.221.757,3988 , no azimute de 32°25'25", na extensão de 12,436 m; Do vértice V548 segue até o vértice V549, de coordenada U T M E= 809.279,8975 e N= 8.221.765,9841 , no azimute de 8°47'40", na extensão de 8,687 m; Do vértice V549 segue até o vértice V550, de coordenada U T M E= 809.289,3611 e N= 8.221.929,6264 , no azimute de 3°18'35", na extensão de 163,916 m; Do vértice V550 segue até o vértice V551, de coordenada U T M E= 809.289,3588 e N= 8.221.932,2970 , no azimute de 359°57'09", na extensão de 2,671 m; Do vértice V551 segue até o vértice V552, de coordenada U T M E= 809.294,6461 e N= 8.221.942,7029 , no azimute de 26°56'07", na extensão de 11,672 m; Do vértice V552 segue até o vértice V553, de coordenada U T M E= 809.291,8193 e N= 8.221.945,9496 , no azimute de 318°57'16", na extensão de 4,305 m; Do vértice V553 segue até o vértice V554, de coordenada U T M E= 809.289,9994 e N= 8.221.949,8508 , no azimute de 334°59'29", na extensão de 4,305 m; Do

SAD



vértice V554 segue até o vértice V555, de coordenada U T M E= 809.287,8946 e N= 8.221.956,7396 , no azimute de 343°00'36", na extensão de 7,203 m; Do vértice V555 segue até o vértice V556, de coordenada U T M E= 809.285,9252 e N= 8.221.970,2446 , no azimute de 351°42'11", na extensão de 13,648 m; Do vértice V556 segue até o vértice V557, de coordenada U T M E= 809.284,4294 e N= 8.221.983,4946 , no azimute de 353°33'33", na extensão de 13,334 m; Do vértice V557 segue até o vértice V558, de coordenada U T M E= 809.283,6186 e N= 8.221.994,8074 , no azimute de 355°54'03", na extensão de 11,342 m; Do vértice V558 segue até o vértice V559, de coordenada U T M E= 809.282,5583 e N= 8.222.003,4235 , no azimute de 352°59'03", na extensão de 8,681 m; Do vértice V559 segue até o vértice V560, de coordenada U T M E= 809.280,2016 e N= 8.222.017,3492 , no azimute de 350°23'40", na extensão de 14,124 m; Do vértice V560 segue até o vértice V561, de coordenada U T M E= 809.276,7371 e N= 8.222.029,5550 , no azimute de 344°09'14", na extensão de 12,688 m; Do vértice V561 segue até o vértice V562, de coordenada U T M E= 809.273,6789 e N= 8.222.043,8276 , no azimute de 347°54'22", na extensão de 14,597 m; Do vértice V562 segue até o vértice V563, de coordenada U T M E= 809.271,8149 e N= 8.222.055,6780 , no azimute de 351°03'40", na extensão de 11,996 m; Do vértice V563 segue até o vértice V564, de coordenada U T M E= 809.269,5496 e N= 8.222.070,6951 , no azimute de 351°25'18", na extensão de 15,187 m; Do vértice V564 segue até o vértice V565, de coordenada U T M E= 809.267,3630 e N= 8.222.088,0693 , no azimute de 352°49'36", na extensão de 17,511 m; Do vértice V565 segue até o vértice V566, de coordenada U T M E= 809.265,7118 e N= 8.222.103,7771 , no azimute de 353°59'57", na extensão de 15,794 m; Do vértice V566 segue até o vértice V567, de coordenada U T M E= 809.265,5163 e N= 8.222.116,1441 , no azimute de 359°05'39", na extensão de 12,368 m; Do vértice V567 segue até o vértice V568, de coordenada U T M E= 809.265,8898 e N= 8.222.128,5125 , no azimute de 1°43'47", na extensão de 12,374 m; Do vértice V568 segue até o vértice V569, de coordenada U T M E= 809.265,1031 e N= 8.222.137,3769 , no azimute de 354°55'42", na extensão de 8,899 m; Do vértice V569 segue até o vértice V570, de coordenada U T M E= 809.263,1871 e N= 8.222.148,6454 , no azimute de 350°21'01", na extensão de 11,430 m; Do vértice V570 segue até o vértice V571, de coordenada U T M E= 809.261,4131 e N= 8.222.157,8577 , no azimute de 349°06'00", na extensão de 9,382 m; Do vértice V571 segue até o vértice V572, de coordenada U T M E= 809.258,6582 e N= 8.222.168,4164 , no azimute de 345°22'37", na extensão de 10,912 m; Do vértice V572 segue até o vértice V573, de coordenada U T M E= 809.254,1360 e N= 8.222.184,8127 , no azimute de 344°34'50", na extensão de 17,009 m; Do vértice V573 segue até o vértice V574, de coordenada U T M E= 809.251,2897 e N= 8.222.195,5666 , no azimute de 345°10'30", na extensão de 11,124 m; Do vértice V574 segue até o vértice V575, de coordenada U T M E= 809.248,7219 e N= 8.222.208,9012 , no azimute de 349°06'01", na extensão de 13,580 m; Do vértice V575 segue até o vértice V576, de coordenada U T M E= 809.243,6214 e N= 8.222.235,3787 , no azimute de 349°05'47", na extensão de 26,964 m; Do vértice V576 segue até o vértice V577, de coordenada U T M E= 809.237,9055 e N= 8.222.253,0101 , no azimute de 342°02'16", na extensão de 18,535 m; Do vértice V577 segue até o vértice V578, de coordenada U T M E= 809.233,9235 e N= 8.222.265,7453 , no azimute de 342°38'13", na extensão de 13,343 m; Do vértice V578 segue até o vértice V579, de coordenada U T M E= 809.230,1030 e N= 8.222.279,7085 , no azimute de 344°41'51", na extensão de 14,476 m; Do vértice V579 segue até o vértice V580, de coordenada U T M E= 809.225,6771 e N= 8.222.299,4287 , no azimute de 347°21'02", na extensão de 20,211 m; Do vértice V580 segue até o vértice V581, de coordenada U T M E= 809.221,8382 e N= 8.222.323,4168 , no azimute de 350°54'29", na extensão de 24,293 m; Do vértice V581 segue até o vértice V582, de coordenada U T M E= 809.217,1760 e N= 8.222.341,4460 , no azimute de 345°30'05", na extensão de 18,622 m; Do

SD



vértice V582 segue até o vértice V583, de coordenada U T M E= 809.212,1504 e N= 8.222.357,7444 , no azimute de 342°51'46", na extensão de 17,056 m; Do vértice V583 segue até o vértice V584, de coordenada U T M E= 809.207,8582 e N= 8.222.368,5664 , no azimute de 338°21'57", na extensão de 11,642 m; Do vértice V584 segue até o vértice V585, de coordenada U T M E= 809.201,6002 e N= 8.222.381,7694 , no azimute de 334°38'24", na extensão de 14,611 m; Do vértice V585 segue até o vértice V586, de coordenada U T M E= 809.190,7334 e N= 8.222.406,0078 , no azimute de 335°51'07", na extensão de 26,563 m; Do vértice V586 segue até o vértice V587, de coordenada U T M E= 809.181,0740 e N= 8.222.429,2579 , no azimute de 337°26'22", na extensão de 25,177 m; Do vértice V587 segue até o vértice V588, de coordenada U T M E= 809.175,6059 e N= 8.222.440,5594 , no azimute de 334°10'49", na extensão de 12,555 m; Do vértice V588 segue até o vértice V589, de coordenada U T M E= 809.146,7396 e N= 8.222.541,0950 , no azimute de 343°58'48", na extensão de 104,598 m; Do vértice V589 segue até o vértice V590, de coordenada U T M E= 809.170,3970 e N= 8.222.593,2533 , no azimute de 0°00'00", na extensão de 0,000 m; Do vértice V590 segue até o vértice V591, de coordenada U T M E= 809.177,6035 e N= 8.222.599,0696 , no azimute de 51°05'35", na extensão de 9,261 m; Do vértice V591 segue até o vértice V592, de coordenada U T M E= 809.190,1130 e N= 8.222.611,2381 , no azimute de 45°47'31", na extensão de 17,452 m; Do vértice V592 segue até o vértice V593, de coordenada U T M E= 809.197,5034 e N= 8.222.618,2776 , no azimute de 46°23'36", na extensão de 10,206 m; Do vértice V593 segue até o vértice V594, de coordenada U T M E= 809.202,3682 e N= 8.222.624,8471 , no azimute de 36°31'12", na extensão de 8,175 m; Do vértice V594 segue até o vértice V595, de coordenada U T M E= 809.206,4351 e N= 8.222.631,2983 , no azimute de 32°13'41", na extensão de 7,626 m; Do vértice V595 segue até o vértice V596, de coordenada U T M E= 809.211,2963 e N= 8.222.642,7161 , no azimute de 23°03'43", na extensão de 12,410 m; Do vértice V596 segue até o vértice V597, de coordenada U T M E= 809.213,8380 e N= 8.222.653,1252 , no azimute de 13°43'19", na extensão de 10,715 m; Do vértice V597 segue até o vértice V598, de coordenada U T M E= 809.214,0391 e N= 8.222.655,0954 , no azimute de 5°49'48", na extensão de 1,980 m; Do vértice V598 segue até o vértice V599, de coordenada U T M E= 809.223,3438 e N= 8.222.652,9069 , no azimute de 0°00'00", na extensão de 0,000 m; Do vértice V599 segue até o vértice V600, de coordenada U T M E= 809.197,8489 e N= 8.222.741,2357 , no azimute de 343°54'00", na extensão de 91,935 m; Do vértice V600 segue até o vértice V601, de coordenada U T M E= 809.193,9860 e N= 8.222.740,1975 , no azimute de 0°00'00", na extensão de 0,000 m; Do vértice V601 segue até o vértice V602, de coordenada U T M E= 809.191,8556 e N= 8.222.740,6397 , no azimute de 281°43'29", na extensão de 2,176 m; Do vértice V602 segue até o vértice V603, de coordenada U T M E= 809.172,3500 e N= 8.222.740,6235 , no azimute de 269°57'09", na extensão de 19,506 m; Do vértice V603 segue até o vértice V604, de coordenada U T M E= 809.145,3934 e N= 8.222.774,5170 , no azimute de 321°30'13", na extensão de 43,306 m; Do vértice V604 segue até o vértice V605, de coordenada U T M E= 809.136,2816 e N= 8.222.782,0791 , no azimute de 309°41'25", na extensão de 11,841 m; Do vértice V605 segue até o vértice V606, de coordenada U T M E= 809.113,3583 e N= 8.222.789,1653 , no azimute de 287°10'40", na extensão de 23,994 m; Do vértice V606 segue até o vértice V607, de coordenada U T M E= 809.094,3712 e N= 8.222.796,7733 , no azimute de 291°50'08", na extensão de 20,455 m; Do vértice V607 segue até o vértice V608, de coordenada U T M E= 809.069,6063 e N= 8.222.805,9121 , no azimute de 290°15'19", na extensão de 26,397 m; Do vértice V608 segue até o vértice V609, de coordenada U T M E= 809.042,3228 e N= 8.222.805,8895 , no azimute de 269°57'09", na extensão de 27,283 m; Do vértice V609 segue até o vértice V610, de coordenada U T M E= 808.981,2172 e N= 8.222.848,6632 , no azimute de 304°59'31", na extensão de 74,589 m; Do vértice V610 segue

B

SID

**PREFEITURA MUNICIPAL**  
**SANTO ANTÔNIO DO DESCOBERTO - GO**

CNPJ 00.097.857/0001-71



até o vértice V611, de coordenada U T M E= 808.955,3277 e N= 8.222.871,4718 , no azimute de 311°22'48", na extensão de 34,504 m; Do vértice V611 segue até o vértice V612, de coordenada U T M E= 808.931,9547 e N= 8.222.864,7273 , no azimute de 0°00'00", na extensão de 0,000 m; Do vértice V612 segue até o vértice V613, de coordenada U T M E= 808.898,6233 e N= 8.222.914,5250 , no azimute de 0°00'00", na extensão de 0,000 m; Do vértice V613 segue até o vértice V614, de coordenada U T M E= 808.874,8651 e N= 8.222.962,1363 , no azimute de 333°28'51", na extensão de 53,210 m; Do vértice V614 segue até o vértice V615, de coordenada U T M E= 808.879,3140 e N= 8.222.961,4521 , no azimute de 98°44'37", na extensão de 4,501 m; Do vértice V615 segue até o vértice V616, de coordenada U T M E= 808.891,2338 e N= 8.222.964,8002 , no azimute de 74°18'37", na extensão de 12,381 m; Do vértice V616 segue até o vértice V617, de coordenada U T M E= 808.926,0038 e N= 8.222.981,6547 , no azimute de 64°08'19", na extensão de 38,640 m; Do vértice V617 segue até o vértice V618, de coordenada U T M E= 808.975,0529 e N= 8.222.996,9225 , no azimute de 72°42'36", na extensão de 51,370 m; Do vértice V618 segue até o vértice V619, de coordenada U T M E= 809.001,6153 e N= 8.223.000,4435 , no azimute de 82°26'57", na extensão de 26,795 m; Do vértice V619 segue até o vértice V620, de coordenada U T M E= 809.017,2670 e N= 8.223.003,9522 , no azimute de 77°21'53", na extensão de 16,040 m; Do vértice V620 segue até o vértice V621, de coordenada U T M E= 809.021,5415 e N= 8.223.004,8653 , no azimute de 77°56'28", na extensão de 4,371 m; Do vértice V621 segue até o vértice V622, de coordenada U T M E= 809.025,4119 e N= 8.223.005,9674 , no azimute de 74°06'24", na extensão de 4,024 m; Do vértice V622 segue até o vértice V623, de coordenada U T M E= 809.036,0918 e N= 8.223.011,7148 , no azimute de 61°42'47", na extensão de 12,128 m; Do vértice V623 segue até o vértice V624, de coordenada U T M E= 809.050,7752 e N= 8.223.021,7682 , no azimute de 55°36'05", na extensão de 17,795 m; Do vértice V624 segue até o vértice V625, de coordenada U T M E= 809.061,1877 e N= 8.223.031,5279 , no azimute de 46°51'12", na extensão de 14,271 m; Do vértice V625 segue até o vértice V626, de coordenada U T M E= 809.069,9888 e N= 8.223.037,1275 , no azimute de 57°32'03", na extensão de 10,432 m; Do vértice V626 segue até o vértice V627, de coordenada U T M E= 809.073,3163 e N= 8.223.039,2406 , no azimute de 57°34'58", na extensão de 3,942 m; Do vértice V627 segue até o vértice V628, de coordenada U T M E= 809.074,9528 e N= 8.223.040,2243 , no azimute de 58°59'20", na extensão de 1,909 m; Do vértice V628 segue até o vértice V629, de coordenada U T M E= 809.106,3360 e N= 8.223.066,4406 , no azimute de 50°07'34", na extensão de 40,893 m; Do vértice V629 segue até o vértice V630, de coordenada U T M E= 809.149,5257 e N= 8.223.119,7864 , no azimute de 38°59'39", na extensão de 68,638 m; Do vértice V630 segue até o vértice V631, de coordenada U T M E= 809.206,1783 e N= 8.223.180,2578 , no azimute de 43°07'57", na extensão de 82,863 m; Do vértice V631 segue até o vértice V632, de coordenada U T M E= 809.232,7827 e N= 8.223.229,2909 , no azimute de 28°29'00", na extensão de 55,786 m; Do vértice V632 segue até o vértice V633, de coordenada U T M E= 809.245,3878 e N= 8.223.242,9613 , no azimute de 42°40'42", na extensão de 18,595 m; Do vértice V633 segue até o vértice V634, de coordenada U T M E= 809.246,0929 e N= 8.223.308,2546 , no azimute de 0°37'07", na extensão de 65,297 m; Do vértice V634 segue até o vértice V635, de coordenada U T M E= 809.246,9556 e N= 8.223.338,9273 , no azimute de 1°36'40", na extensão de 30,685 m; Do vértice V635 segue até o vértice V636, de coordenada U T M E= 809.260,1966 e N= 8.223.366,4346 , no azimute de 25°42'16", na extensão de 30,528 m; Finalmente do vértice V636 segue até o vértice V1, (início da descrição), no azimute de 28°32'25", na extensão de 52,442 m, fechando assim o polígono acima descrito, abrangendo uma área de 3.898.179,950 m<sup>2</sup> e um perímetro de 10.092,091 m.

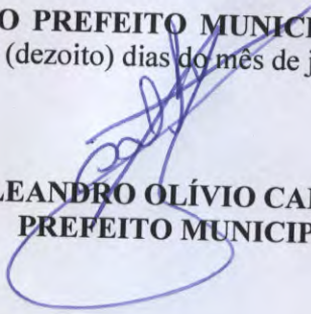


**Art. 2º** Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central 51º00', tendo como DATUM SIRGAS 2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro, foram calculados no pleno de projeção UTM.

**Art. 3º** O Auto de Demarcação Urbanística será desenvolvido e executado pela equipe técnica da empresa cooperada Geoline Engenharia Ltda sem ônus para o município, conforme Ordem de serviços do dia 17 de Agosto de 2023, peças técnicas e administrativas para fins de REGULARIZAÇÃO FUNDIÁRIA DE INTERESSE SOCIAL, nos termos da Lei Federal nº 13.465/17, o Decreto Federal 9310/2018 e do Decreto Municipal nº 3351/2022, sendo a GEOLINE credenciada para desenvolver os trabalhos de regularização fundiária no núcleo informal EL DOURADO.

**Art. 4º** Este Decreto entra em vigor na data de sua publicação, revogando-se as disposições em contrário.

**GABINETE DO PREFEITO MUNICIPAL DE SANTO ANTÔNIO DO  
DESCOBERTO - GO, aos 18 (dezoito) dias do mês de junho de 2024.**

  
**ALEANDRO OLÍVIO CALDATO**  
**PREFEITO MUNICIPAL**