

ANEXO 14

Gleba 1.10

Área de Proteção Ambiental

APA de Cajati

A referida gleba está Geo-referenciada com base nas cartas digitais IBGE escala 1:50.000 Sistema U T M - Datum SAD-69, localizada no município de Cajati, cuja descrição inicia-se no vértice 1 localizado no Rio do Queimado de coordenadas Este 781.125,4085 m e Norte 7.254.286,9627 m.

Do vértice 1 ,segue pela antiga divisa do Parque Estadual do Jacupiranga até o vértice 2,de coordenadas E= 782.555,6947 m e N= 7.248.867,2423 m, do vértice 2 ,segue até o vértice 3,de coordenadas E= 782.530,7883 m e N= 7.248.861,1994 m, do vértice 3 ,segue até o vértice 4,de coordenadas E= 782.530,7883 m e N= 7.248.715,0406 m, do vértice 4 ,segue até o vértice 5,de coordenadas E= 782.501,9411 m e N= 7.248.688,1166 m, do vértice 5 ,segue até o vértice 6,de coordenadas E= 782.498,0948 m e N= 7.248.653,5000 m, do vértice 6 ,segue até o vértice 7,de coordenadas E= 782.463,4783 m e N= 7.248.626,5760 m, do vértice 7 ,segue até o vértice 8,de coordenadas E= 782.436,5543 m e N= 7.248.595,8057 m, do vértice 8 ,segue até o vértice 9,de coordenadas E= 782.407,7071 m e N= 7.248.588,1131 m, do vértice 9 ,segue até o vértice 10,de coordenadas E= 782.409,6303 m e N= 7.248.641,9611 m, do vértice 10 ,segue até o vértice 11,de coordenadas E= 782.400,0146 m e N= 7.248.641,9611 m, do vértice 11 ,segue até o vértice 12,de coordenadas E= 782.346,1666 m e N= 7.248.595,8057 m, do vértice 12 ,segue até o vértice 13,de coordenadas E= 782.284,6260 m e N= 7.248.595,8057 m, do vértice 13 ,segue até o vértice 14,de coordenadas E= 782.271,1640 m e N= 7.248.615,0371 m, do vértice 14 ,segue até o vértice 15,de coordenadas E= 782.255,7788 m e N= 7.248.605,4214 m, do vértice 15 ,segue até o vértice 16,de coordenadas E= 782.271,1640 m e N= 7.248.586,1900 m, do vértice 16 ,segue até o vértice 17,de coordenadas E= 782.275,0103 m e N= 7.248.563,1123 m, do vértice 17 ,segue até o vértice 18,de coordenadas E= 782.290,3954 m e N= 7.248.530,4188 m, do vértice 18 ,segue até o vértice 19,de coordenadas E= 782.311,5500 m e N= 7.248.507,3411 m, do vértice 19 ,segue até o vértice 20,de coordenadas E= 782.303,8574 m e N= 7.248.478,4940 m, do vértice 20 ,segue até o vértice 21,de coordenadas E= 782.265,3946 m e N= 7.248.466,9551 m, do vértice 21 ,segue até o vértice 22,de coordenadas E= 782.242,3168 m e N= 7.248.466,9551 m, do vértice 22 ,segue até o vértice 23,de coordenadas E= 782.242,3168 m e N= 7.248.453,4931 m, do vértice 23 ,segue até o vértice 24,de coordenadas E= 782.251,9326 m e N= 7.248.432,3386 m, do vértice 24 ,segue até o vértice 25,de coordenadas E= 782.268,5151 m e N= 7.248.411,6818 m, do vértice 25 ,segue até o vértice 26,localizado em um afluente do Rio Jacupiranguinha de coordenadas E= 782.224,2414 m e N= 7.248.370,9849 m, do vértice 26 ,segue até o vértice 27,de coordenadas E= 782.348,0886 m e N= 7.248.016,0389 m, do vértice 27 ,segue até o vértice 28,de coordenadas E= 782.332,9661 m e N= 7.247.993,6482 m, do vértice 28 ,segue até o vértice 29,de coordenadas E= 782.215,5522 m e N= 7.248.012,6782 m, do vértice 29 ,segue até o vértice 30,de coordenadas E= 782.072,7411 m e N= 7.247.980,9547 m, do vértice 30 ,segue até o vértice 31,localizado no afluente do Rio Jacupiranguinha de coordenadas E= 782.056,8711 m e N= 7.247.885,7391 m, do vértice 31 ,segue até o vértice 32,de coordenadas E= 782.161,6017 m e N= 7.247.806,4118 m, do vértice 32 ,segue até o vértice 33,de coordenadas E= 782.196,5119 m e N= 7.247.720,7215 m, do vértice 33 ,segue até o vértice 34,de coordenadas E= 782.272,6709 m e N= 7.247.676,2963 m, do vértice 34 ,segue até o vértice 35,de coordenadas E= 782.317,0961 m e N= 7.247.587,4438 m, do vértice 35 ,segue até o vértice 36,de coordenadas E= 782.317,0961 m e N= 7.247.520,7916 m, do vértice 36 ,segue até o vértice 37,de coordenadas E= 782.339,3128 m e N= 7.247.454,1497 m, do vértice 37 ,segue até o vértice 38,de coordenadas E= 782.333,3824 m e N= 7.247.395,5742 m, do vértice 38 ,segue até o vértice 39,localizado em um curso d'água de coordenadas E= 782.411,0092 m e N= 7.247.320,4604 m, do vértice 39 ,segue por este curso d'água até o vértice 40,de coordenadas E= 782.247,8914 m e N= 7.247.127,2963 m, do vértice 40 ,segue até o vértice 41,de coordenadas E= 782.408,1753 m e N= 7.247.046,6219 m, do vértice 41 ,segue até o vértice 42,de coordenadas E= 782.418,2402 m e N= 7.246.961,0706 m, do vértice 42 ,segue até o vértice 43,de coordenadas E= 782.227,0078 m e N= 7.246.840,2922 m, do vértice 43 ,segue até o vértice 44,de coordenadas E= 782.211,9105 m e N= 7.246.467,8924 m, do vértice 44 ,segue até o vértice 45,de coordenadas E= 782.136,4241 m e N= 7.246.326,9843 m, do vértice 45 ,segue até o vértice 46,de coordenadas E= 782.136,4241 m e N= 7.246.231,3681 m, do vértice 46 ,segue até o vértice 47,de coordenadas E= 782.160,2940 m e N= 7.246.118,3809 m, do vértice 47 ,segue até o vértice 48,de coordenadas E= 782.110,6147 m e N= 7.246.058,7592 m, do vértice 48 ,segue até o vértice 49,de coordenadas E= 782.110,6147 m e N= 7.245.998,6791 m, do vértice 49 ,segue até o vértice 50,de coordenadas E= 782.160,6760 m e N= 7.245.838,4702 m, do vértice 50 ,segue até o vértice 51,de coordenadas E= 782.070,5518 m e N= 7.245.758,3627 m, do vértice 51 ,segue até o vértice 52,localizado no Rio Grota Funda de coordenadas E= 782.110,6147 m e N= 7.245.648,2110 m, do vértice 52 ,segue até o vértice 53, localizado em um curso d'água de coordenadas E= 782.360,0304 m e N= 7.245.231,0990 m, do vértice 53 ,segue até o vértice 54,localizado em um curso d'água de coordenadas E= 782.589,4909 m e N= 7.245.034,3268 m, do vértice 54 ,segue por este curso d'água até o vértice 55, localizado no Rio do Braço Feio de coordenadas E= 782.199,4979 m e N= 7.245.033,0659 m, do vértice 55 ,segue por um curso d'água até o vértice 56,de coordenadas E= 782.062,0939 m e

N= 7.244.418,3711 m, do vértice 56 ,segue até o vértice 57,de coordenadas E= 781.860,8366 m e N= 7.244.627,9118 m, do vértice 57 ,segue até o vértice 58,de coordenadas E= 781.585,2433 m e N= 7.244.705,9098 m, do vértice 58 ,segue até o vértice 59, localizado em um curso d'água de coordenadas E= 781.335,1701 m e N= 7.244.690,9038 m, do vértice 59 ,segue por este curso d'água até o vértice 60, localizado em um afluente do Rio Jacupiranguinha de coordenadas E= 781.375,1829 m e N= 7.244.969,8403 m, do vértice 60 ,segue até o vértice 61,de coordenadas E= 781.116,7024 m e N= 7.244.629,5034 m, do vértice 61 ,segue até o vértice 62, localizado em um afluente do Rio Jacupiranguinha de coordenadas E= 780.793,1037 m e N= 7.244.566,9848 m, do vértice 62 ,segue até o vértice 63,de coordenadas E= 780.732,4500 m e N= 7.245.017,9124 m, do vértice 63 ,segue até o vértice 64,de coordenadas E= 780.483,1905 m e N= 7.244.982,3959 m, do vértice 64 ,segue até o vértice 65,de coordenadas E= 780.354,3841 m e N= 7.244.808,7619 m, do vértice 65 ,segue até o vértice 66,de coordenadas E= 780.262,8042 m e N= 7.244.932,4656 m, do vértice 66 ,segue até o vértice 67,de coordenadas E= 780.291,9166 m e N= 7.245.001,9522 m, do vértice 67 ,segue até o vértice 68,de coordenadas E= 780.292,7214 m e N= 7.245.092,4728 m, do vértice 68 ,segue até o vértice 69,de coordenadas E= 780.262,0219 m e N= 7.245.166,5705 m, do vértice 69 ,segue até o vértice 70,de coordenadas E= 780.010,7917 m e N= 7.245.408,8243 m, do vértice 70 ,segue até o vértice 71, localizado em um afluente do Rio Jacupiranguinha de coordenadas E= 779.974,6057 m e N= 7.245.537,5231 m, do vértice 71 , segue por este afluente até o vértice 72,de coordenadas E= 779.605,7160 m e N= 7.245.551,3921 m, do vértice 72 ,segue pelo afluente do Rio Jacupiranguinha até o vértice 73,de coordenadas E= 779.354,7035 m e N= 7.245.643,5815 m, do vértice 73 ,segue até o vértice 74,de coordenadas E= 779.102,4444 m e N= 7.245.975,4520 m, do vértice 74 ,segue até o vértice 75,de coordenadas E= 779.138,7645 m e N= 7.246.429,4979 m, do vértice 75 ,segue até o vértice 76, localizado em um afluente do Rio Jacupiranguinha de coordenadas E= 779.347,5988 m e N= 7.246.636,0990 m, do vértice 76 ,segue por este afluente até o vértice 77,de coordenadas E= 779.949,9987 m e N= 7.246.560,6744 m, do vértice 77 ,segue até o vértice 78,de coordenadas E= 779.922,1342 m e N= 7.247.007,2638 m, do vértice 78 ,segue até o vértice 79,de coordenadas E= 780.439,9526 m e N= 7.247.243,9778 m, do vértice 79 ,segue até o vértice 80,de coordenadas E= 780.558,3208 m e N= 7.247.332,7484 m, do vértice 80 ,segue até o vértice 81,de coordenadas E= 780.780,2421 m e N= 7.247.406,7262 m, do vértice 81 ,segue até o vértice 82,de coordenadas E= 781.031,7509 m e N= 7.247.880,1644 m, do vértice 82 ,segue até o vértice 83,de coordenadas E= 780.987,3707 m e N= 7.247.998,5224 m, do vértice 83 ,segue até o vértice 84,de coordenadas E= 780.691,4716 m e N= 7.248.072,4901 m, do vértice 84 ,segue até o vértice 85,de coordenadas E= 780.425,1599 m e N= 7.248.028,1099 m, do vértice 85 ,segue até o vértice 86,de coordenadas E= 780.321,6048 m e N= 7.247.850,5688 m, do vértice 86 ,segue até o vértice 87,de coordenadas E= 780.277,2062 m e N= 7.247.673,0277 m, do vértice 87 ,segue até o vértice 88,de coordenadas E= 780.129,2607 m e N= 7.247.584,2571 m, do vértice 88 ,segue até o vértice 89,de coordenadas E= 780.025,6975 m e N= 7.247.451,1064 m, do vértice 89 ,segue até o vértice 90,de coordenadas E= 779.591,2677 m e N= 7.247.139,1162 m, do vértice 90 ,segue até o vértice 91,de coordenadas E= 779.374,5790 m e N= 7.247.129,6950 m, do vértice 91 ,segue até o vértice 92,de coordenadas E= 779.252,1027 m e N= 7.247.186,2225 m, do vértice 92 ,segue até o vértice 93,de coordenadas E= 779.252,2340 m e N= 7.247.508,1920 m, do vértice 93 ,segue até o vértice 94,de coordenadas E= 779.420,7523 m e N= 7.248.863,7539 m, do vértice 94 ,segue até o vértice 95, localizado em um curso d'água de coordenadas E= 779.414,6043 m e N= 7.248.979,7942 m, do vértice 95 ,segue até o vértice 96,localizado no Rio Capelinha de coordenadas E= 779.401,2097 m e N= 7.249.610,3001 m, do vértice 96 ,segue pelo Rio Capelinha até o vértice 97,de coordenadas E= 779.428,0481 m e N= 7.249.685,7181 m, do vértice 97 ,segue até o vértice 98,de coordenadas E= 779.282,3370 m e N= 7.249.692,0546 m, do vértice 98 ,segue até o vértice 99,de coordenadas E= 779.206,3234 m e N= 7.249.812,4238 m, do vértice 99 ,segue até o vértice 100,de coordenadas E= 779.111,2880 m e N= 7.249.882,1090 m, do vértice 100 ,segue até o vértice 101,de coordenadas E= 778.870,5599 m e N= 7.249.882,1090 m, do vértice 101 ,segue até o vértice 102,de coordenadas E= 778.726,9764 m e N= 7.249.856,8574 m, do vértice 102 ,segue até o vértice 103,de coordenadas E= 778.515,7911 m e N= 7.249.996,1416 m, do vértice 103 ,segue até o vértice 104,de coordenadas E= 778.914,9135 m e N= 7.250.604,3116 m, do vértice 104 ,segue até o vértice 105,de coordenadas E= 779.112,1805 m e N= 7.250.675,5901 m, do vértice 105 ,segue até o vértice 106,de coordenadas E= 779.043,5960 m e N= 7.250.733,3826 m, do vértice 106 ,segue até o vértice 107,de coordenadas E= 779.006,4033 m e N= 7.250.784,5918 m, do vértice 107 ,segue até o vértice 108,de coordenadas E= 778.981,5096 m e N= 7.250.841,6241 m, do vértice 108 ,segue até o vértice 109,de coordenadas E= 778.970,0780 m e N= 7.250.879,3036 m, do vértice 109 ,segue até o vértice 110,de coordenadas E= 778.915,9974 m e N= 7.250.926,8234 m, do vértice 110 ,segue até o vértice 111,de coordenadas E= 778.885,4945 m e N= 7.250.940,8942 m, do vértice 111 ,segue até o vértice 112,de coordenadas E= 778.817,5317 m e N= 7.250.951,1557 m, do vértice 112 ,segue até o vértice 113,de coordenadas E= 778.832,6509 m e N= 7.250.992,4820 m, do vértice 113 ,segue até o vértice 114,de coordenadas E= 778.755,1101 m e N= 7.251.081,5120 m, do vértice 114 ,segue até o vértice 115,de coordenadas E= 778.733,5651 m e N= 7.251.097,3021 m, do vértice 115 ,segue

até o vértice 116,de coordenadas E= 778.674,7056 m e N= 7.251.114,5381 m, do vértice 116 ,segue até o vértice 117,de coordenadas E= 778.656,0340 m e N= 7.251.212,1765 m, do vértice 117 ,segue até o vértice 118,de coordenadas E= 778.631,6177 m e N= 7.251.242,3292 m, do vértice 118 ,segue até o vértice 119,de coordenadas E= 778.572,7480 m e N= 7.251.222,2301 m, do vértice 119 ,segue até o vértice 120,de coordenadas E= 778.542,5871 m e N= 7.251.273,9175 m, do vértice 120 ,segue até o vértice 121,de coordenadas E= 778.528,2245 m e N= 7.251.324,1795 m, do vértice 121 ,segue até o vértice 122,de coordenadas E= 778.556,9497 m e N= 7.251.347,1581 m, do vértice 122 ,segue até o vértice 123,de coordenadas E= 778.732,1397 m e N= 7.251.418,9466 m, do vértice 123 ,segue até o vértice 124,de coordenadas E= 778.887,2102 m e N= 7.251.473,5238 m, do vértice 124 ,segue até o vértice 125,de coordenadas E= 778.923,0824 m e N= 7.251.473,2742 m, do vértice 125 ,segue até o vértice 126,de coordenadas E= 778.957,5795 m e N= 7.251.459,1612 m, do vértice 126 ,segue até o vértice 127,de coordenadas E= 779.003,5223 m e N= 7.251.368,7031 m, do vértice 127 ,segue até o vértice 128,de coordenadas E= 778.994,9125 m e N= 7.251.338,5422 m, do vértice 128 ,segue até o vértice 129,de coordenadas E= 778.937,4722 m e N= 7.251.319,8705 m, do vértice 129 ,segue até o vértice 130,de coordenadas E= 778.920,2362 m e N= 7.251.252,3930 m, do vértice 130 ,segue até o vértice 131, localizado em um afluente do Córrego Cateto de coordenadas E= 778.836,9605 m e N= 7.251.235,1489 m, do vértice 131 ,segue até o vértice 132,de coordenadas E= 779.083,8064 m e N= 7.250.885,7022 m, do vértice 132 ,segue até o vértice 133,de coordenadas E= 779.145,3184 m e N= 7.250.827,5399 m, do vértice 133 ,segue até o vértice 134,de coordenadas E= 779.232,4824 m e N= 7.250.785,6742 m, do vértice 134 ,segue até o vértice 135,de coordenadas E= 779.309,9169 m e N= 7.250.764,9683 m, do vértice 135 ,segue até o vértice 136, localizado em um afluente do Córrego Cateto de coordenadas E= 779.350,9132 m e N= 7.250.740,1994 m, do vértice 136 ,segue até o vértice 137, localizado em um afluente do Rio Jacupiranguinha de coordenadas E= 779.934,8625 m e N= 7.251.168,1363 m, do vértice 137 ,segue por este afluente até o vértice 138,de coordenadas E= 779.739,6820 m e N= 7.251.279,9694 m, do vértice 138 ,segue até o vértice 139,de coordenadas E= 779.772,0158 m e N= 7.251.322,4203 m, do vértice 139 ,segue até o vértice 140,de coordenadas E= 779.804,3599 m e N= 7.251.395,1837 m, do vértice 140 ,segue até o vértice 141,de coordenadas E= 779.802,3385 m e N= 7.251.425,4982 m, do vértice 141 ,segue até o vértice 142,de coordenadas E= 779.767,9854 m e N= 7.251.482,1049 m, do vértice 142 ,segue até o vértice 143,de coordenadas E= 779.691,1731 m e N= 7.251.540,7146 m, do vértice 143 ,segue até o vértice 144,de coordenadas E= 779.693,1924 m e N= 7.251.577,0973 m, do vértice 144 ,segue até o vértice 145,de coordenadas E= 779.733,6220 m e N= 7.251.591,2449 m, do vértice 145 ,segue até o vértice 146,de coordenadas E= 779.879,1528 m e N= 7.251.629,6469 m, do vértice 146 ,segue até o vértice 147,de coordenadas E= 779.966,0556 m e N= 7.251.639,7640 m, do vértice 147 ,segue até o vértice 148,de coordenadas E= 780.044,8893 m e N= 7.251.575,0677 m, do vértice 148 ,segue até o vértice 149,de coordenadas E= 780.089,3596 m e N= 7.251.607,4200 m, do vértice 149 ,segue até o vértice 150, localizado em um afluente do Rio da Lagoa de coordenadas E= 780.045,8864 m e N= 7.251.790,2859 m, do vértice 150 ,segue por este afluente até o vértice 151, localizado no Rio da Lagoa de coordenadas E= 780.590,0781 m e N= 7.252.548,0474 m, do vértice 151 ,segue por este rio até o vértice 152,de coordenadas E= 779.222,0081 m e N= 7.252.505,3304 m, do vértice 152 ,segue até o vértice 153,de coordenadas E= 779.087,2154 m e N= 7.252.472,3087 m, do vértice 153 ,segue até o vértice 154,de coordenadas E= 778.993,8061 m e N= 7.252.476,0371 m, do vértice 154 ,segue até o vértice 155,de coordenadas E= 778.805,3819 m e N= 7.252.440,5053 m, do vértice 155 ,segue até o vértice 156,de coordenadas E= 778.542,2088 m e N= 7.252.403,3556 m, do vértice 156 ,segue até o vértice 157,de coordenadas E= 778.462,2815 m e N= 7.252.375,3216 m, do vértice 157 ,segue até o vértice 158,de coordenadas E= 778.251,4696 m e N= 7.252.251,6664 m, do vértice 158 ,segue até o vértice 159, localizado em um afluente do Rio do Queimado de coordenadas E= 777.917,6538 m e N= 7.252.025,7427 m, do vértice 159 ,segue até o vértice 160,de coordenadas E= 777.777,1733 m e N= 7.252.117,8777 m, do vértice 160 ,segue até o vértice 161,de coordenadas E= 777.654,8000 m e N= 7.252.180,6000 m, do vértice 161 ,segue até o vértice 162,de coordenadas E= 777.602,1000 m e N= 7.252.218,9000 m, do vértice 162 ,segue até o vértice 163,de coordenadas E= 777.576,6000 m e N= 7.252.253,2000 m, do vértice 163 ,segue até o vértice 164,de coordenadas E= 777.529,4912 m e N= 7.252.370,5600 m, do vértice 164 ,segue até o vértice 165,de coordenadas E= 777.463,1934 m e N= 7.252.460,8235 m, do vértice 165 ,segue até o vértice 166,de coordenadas E= 777.336,9000 m e N= 7.252.582,7000 m, do vértice 166 ,segue até o vértice 167,de coordenadas E= 777.254,5405 m e N= 7.252.591,7318 m, do vértice 167 ,segue até o vértice 168,de coordenadas E= 777.198,9742 m e N= 7.252.567,9176 m, do vértice 168 ,segue até o vértice 169,de coordenadas E= 777.042,8797 m e N= 7.252.552,0559 m, do vértice 169 ,segue até o vértice 170,de coordenadas E= 776.921,1732 m e N= 7.252.496,4793 m, do vértice 170 ,segue até o vértice 171,de coordenadas E= 776.820,6348 m e N= 7.252.467,3772 m, do vértice 171 ,segue até o vértice 172,de coordenadas E= 776.561,3416 m e N= 7.252.324,5149 m, do vértice 172 ,segue até o vértice 173,de coordenadas E= 776.376,1267 m e N= 7.252.258,3563 m, do vértice 173 ,segue até o vértice 174, localizado em um afluente do Rio do Queimado de coordenadas E= 776.085,6888 m e N= 7.252.257,6905 m, do vértice 174 ,segue por este afluente até o vértice 175,de coordenadas E= 775.939,1018 m e N=

7.252.120,8431 m, do vértice 175 ,segue até o vértice 176,de coordenadas E= 775.894,5907 m e N= 7.252.186,9200 m, do vértice 176 ,segue até o vértice 177,de coordenadas E= 775.894,5907 m e N= 7.252.279,5224 m, do vértice 177 ,segue até o vértice 178,de coordenadas E= 775.857,5342 m e N= 7.252.305,9764 m, do vértice 178 ,segue até o vértice 179,de coordenadas E= 775.852,2462 m e N= 7.252.350,9587 m, do vértice 179 ,segue até o vértice 180,de coordenadas E= 775.857,5342 m e N= 7.252.374,7831 m, do vértice 180 ,segue até o vértice 181,de coordenadas E= 775.839,0243 m e N= 7.252.427,6911 m, do vértice 181 ,segue até o vértice 182,de coordenadas E= 775.897,2285 m e N= 7.252.512,3595 m, do vértice 182 ,segue até o vértice 183,de coordenadas E= 776.114,1875 m e N= 7.252.597,0197 m, do vértice 183 ,segue até o vértice 184,de coordenadas E= 776.339,0804 m e N= 7.252.623,4922 m, do vértice 184 ,segue até o vértice 185,de coordenadas E= 776.402,5807 m e N= 7.252.660,5303 m, do vértice 185 ,segue até o vértice 186,de coordenadas E= 776.436,9789 m e N= 7.252.766,3648 m, do vértice 186 ,segue até o vértice 187, localizado em um afluente do Rio do Queimado de coordenadas E= 776.525,0941 m e N= 7.252.896,5704 m, do vértice 187 ,segue por este afluente até o vértice 188,de coordenadas E= 776.362,4598 m e N= 7.253.163,4654 m, do vértice 188 ,segue até o vértice 189,de coordenadas E= 776.433,3253 m e N= 7.253.195,6378 m, do vértice 189 ,segue até o vértice 190, localizado em um afluente do Rio do Queimado de coordenadas E= 776.649,9261 m e N= 7.253.256,6812 m, do vértice 190 ,segue por este afluente até o vértice 191,localizado no Rio do Queimado de coordenadas E= 776.927,4159 m e N= 7.252.851,8844 m, do vértice 191 ,segue por este rio até o vértice 192,de coordenadas E= 777.651,8794 m e N= 7.253.285,1818 m, do vértice 192 ,segue até o vértice 193, localizado no Córrego da Pedreira de coordenadas E= 777.664,0000 m e N= 7.253.492,0000 m, do vértice 193 ,segue por este córrego até o vértice 194, localizado no Rio do Queimado de coordenadas E= 777.891,7587 m e N= 7.253.455,8221 m, do vértice 194 ,segue por este rio até o vértice 195,de coordenadas E= 778.043,6775 m e N= 7.253.488,5292 m, do vértice 195 ,segue por um curso d'água até o vértice 196,de coordenadas E= 777.665,2413 m e N= 7.253.964,2227 m, do vértice 196 ,segue até o vértice 197,de coordenadas E= 777.788,7000 m e N= 7.254.041,4000 m, do vértice 197 ,segue até o vértice 198,de coordenadas E= 777.860,6917 m e N= 7.254.068,6571 m, do vértice 198 ,segue até o vértice 199,de coordenadas E= 777.884,1000 m e N= 7.254.087,5000 m, do vértice 199 ,segue até o vértice 200, localizado em um curso d'água de coorden