



Έκταση συνολικού εμβαδού 106,140 στρ. στη θέση "Πλέστη - Ζούμπερι" Δ.Ε. Νέας Μάκρης Δήμου Μαραθώνος που ορίζεται από τα στοιχεία 1-2-3-...-32-33-1 εμβαδού 44,409 στρ. εξαιρουμένου και μη προσμετρούμενου του τμήματος με στοιχεία 34-35-36-...-88-89-34 εμβαδού 61,731 στρ.
Μη δασικές εκτάσεις της παρ. 6α του άρθρου 3 του Ν. 998/79 όπως ισχύει σήμερα

ΣΧΕΔΙΟ

ΠΡΟΣΑΡΤΑΤΑΙ

στην με αριθμ. 2032/32701/21-04-2016

πράξη χαρακτηρισμού του Δασαρχείου Πεντέλης

Γέρακας 21-04-2016

Ο Δασάρχης α/α

Αθανάσιος Ρέππας
Δασολόγος

Πίνακας συντεταγμένων σε ΕΓΣΑ

Id	x	y	Id	x	y
1	499279,06	4213468,31	51	498739,11	4213486,76
2	499287,46	4213471,36	52	498745,17	4213447,68
3	499290,91	4213558,55	53	498749,89	4213412,98
4	499316,98	4213579,37	54	498751,3	4213357,97
5	499349,36	4213541,5	55	498753,54	4213320,02
6	499351,58	4213543,08	56	498752,64	4213288,32
7	499363,54	4213519,26	57	498749,35	4213274,81
8	499376,18	4213502,09	58	498695,63	4213323,58
9	499387	4213500,7	59	498636,38	4213377,87
10	499413,65	4213544,56	60	498597,02	4213420,17
11	499444,94	4213505,52	61	498580,76	4213431,87
12	499472,93	4213477,87	62	498609,54	4213459
13	499556,76	4213311,36	63	498614,79	4213471,83
14	499526,17	4213297,05	64	498624,13	4213501,89
15	499485,98	4213292,84	65	498625	4213510,64
16	499478,73	4213276,16	66	498620,91	4213518,34
17	499445,37	4213251,5	67	498623,84	4213528,14
18	499448,12	4213246,22	68	498625,3	4213534,27
19	499394,94	4213206,79	69	498622,09	4213537,19
20	499355,45	4213103,21	70	498609,83	4213543,9
21	499346,3	4213095,28	71	498612,75	4213555,57
22	499314,86	4213059,74	72	498610,71	4213571,48
23	499298,46	4213037,87	73	498620,92	4213594,37
24	499268,39	4213026,93	74	498632,01	4213596,12
25	499242,21	4213036,92	75	498641,05	4213604
26	499244,71	4213039,76	76	498642,22	4213615,96
27	499248,55	4213049,63	77	498638,58	4213622,71
28	499279,59	4213068,61	78	498625,84	4213631,33
29	499300,11	4213081,19	79	498627,19	4213644,41
30	499315,74	4213091,14	80	498639,25	4213660,75
31	499354,18	4213204,77	81	498648,46	4213670,61
32	499378,41	4213278,6	82	498655,59	4213684,48
33	499327,81	4213375,64	83	498661,81	4213702,37
34	498572,41	4213809,36	84	498661,27	4213721,75
35	498590,87	4213813,6	85	498716,34	4213779,1
36	498593,71	4213836,38	86	498709,32	4213801,62
37	498709,08	4213851,16	87	498684,3	4213802,17
38	498710,29	4213836,67	88	498590,55	4213776,31
39	498759,24	4213845,6	89	498584,26	4213771,29
40	498766,18	4213820,47	90	499290,66	4213480,59
41	498769,49	4213798,97	91	499314,95	4213489,74
42	498765,19	4213768,21	92	499346,67	4213495,98
43	498760,89	4213739,77	93	499376,92	4213487,77
44	498788,71	4213732,34	94	499389,6	4213468,09
45	498767,55	4213673,07	95	499421,7	4213423,33
46	498743,17	4213670,23	96	499461,49	4213369,86
47	498733,1	4213626,39	97	499366,79	4213319,44
48	498730,73	4213595,58	98	499357,16	4213346,75
49	498731,85	4213566,86	99	499332,61	4213400,2
50	498723,87	4213566,85	100	499313,08	4213441,46
51	498739,11	4213486,76			



αθώνος που αποτελείται από δύο τμήματα :
 τμήματος με στοιχεία (90-91-92-...-99-100-90) εμβαδού 14,875 στρ