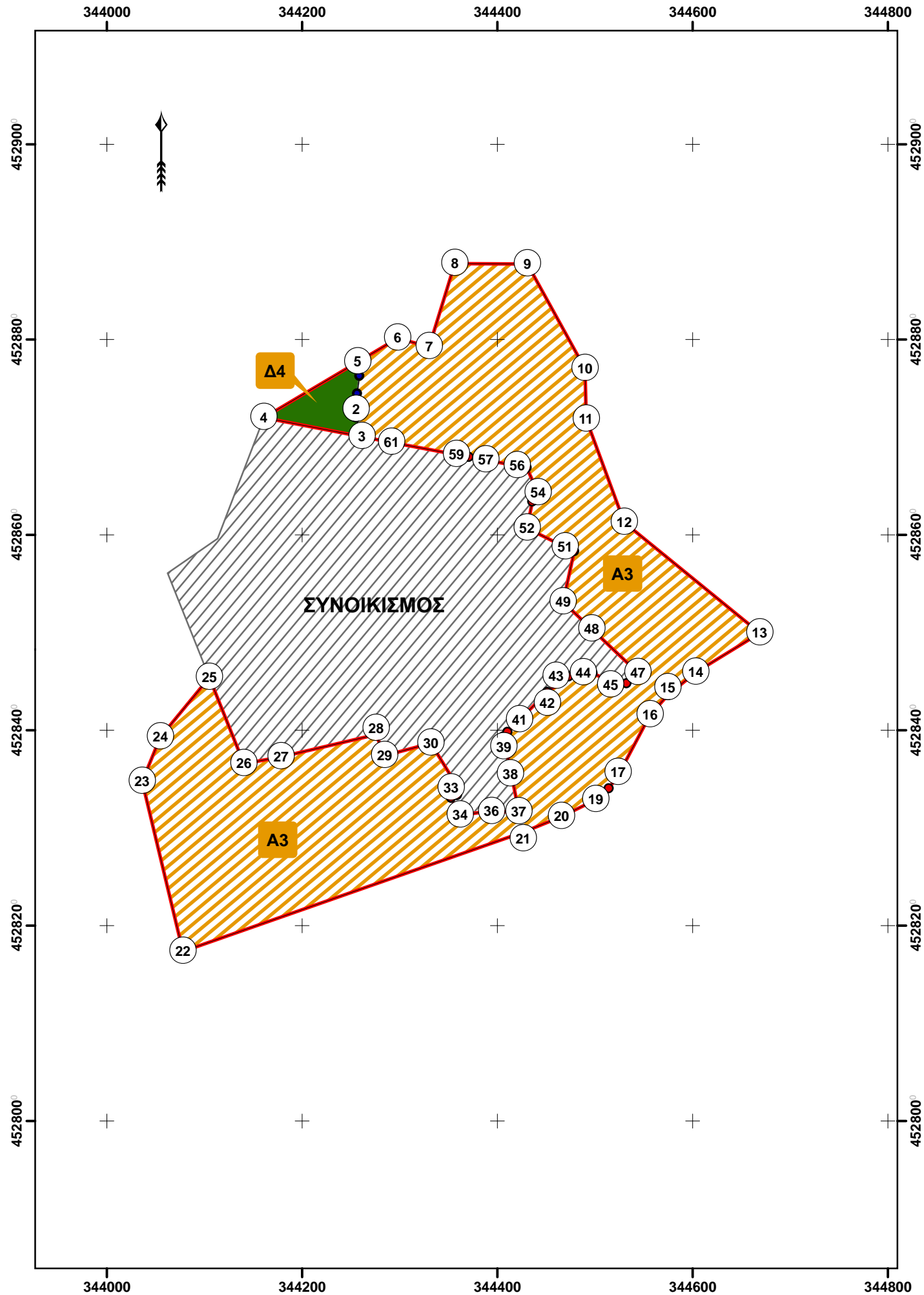


ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:5.000  
Σύστημα αναφοράς: ΕΓΣΑ'87



ΠΙΝΑΚΕΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ  
ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΦΟΡΑΣ: ΕΓΣΑ'87

ΤΜΗΜΑ: Δ4  
Εμβαδόν: 3660,18 τ.μ./ Κορυφές: 0-1-...-4-5-0

Κορυφή	Χ	Ψ	ΑΠΟΣΤΑΣΗ (μ)	
0	344258,61	4528762,73		
1	344256,40	4528744,73	0 - 1	18,13
2	344255,19	4528720,32	1 - 2	24,44
3	344261,32	4528700,53	2 - 3	20,72
4	344160,77	4528719,96	3 - 4	102,41
5	344256,89	4528777,09	4 - 5	111,81
0	344258,61	4528762,73	5 - 0	14,47

ΤΜΗΜΑ: Α3  
Εμβαδόν: 130525,17 τ.μ./  
Κορυφές: 0-5-6-...-62-61-3-2-1-0

Κορυφή	Χ	Ψ	ΑΠΟΣΤΑΣΗ (μ)	
0	344258,61	4528762,73		
5	344256,89	4528777,09	0 - 5	14,47
6	344297,80	4528801,41	5 - 6	47,59
7	344330,29	4528792,59	6 - 7	33,66
8	344356,48	4528877,74	7 - 8	89,09
9	344430,87	4528877,38	8 - 9	74,39
10	344489,86	4528770,20	9 - 10	122,34
11	344491,04	4528718,42	10 - 11	51,80
12	344530,02	4528612,64	11 - 12	112,74
13	344668,85	4528499,49	12 - 13	179,10
14	344603,23	4528459,27	13 - 14	76,96
15	344574,75	4528435,97	14 - 15	36,80
16	344556,57	4528415,65	15 - 16	27,27
17	344523,66	4528353,67	16 - 17	70,17
18	344514,16	4528340,41	17 - 18	16,32
19	344500,86	4528328,77	18 - 19	17,67
20	344465,68	4528311,43	19 - 20	39,23
21	344426,56	4528295,64	20 - 21	42,19
22	344077,99	4528173,51	21 - 22	369,34
23	344036,10	4528347,60	22 - 23	179,05
24	344054,77	4528392,95	23 - 24	49,05
25	344105,06	4528453,88	24 - 25	79,01
26	344140,32	4528365,67	25 - 26	95,00
27	344178,52	4528372,70	26 - 27	38,84
28	344275,88	4528395,52	27 - 28	100,00
29	344284,52	4528373,98	28 - 29	23,21
30	344331,90	4528386,70	29 - 30	49,06
31	344357,02	4528345,66	30 - 31	48,12
32	344358,80	4528333,62	31 - 32	12,17
33	344352,75	4528330,73	32 - 33	6,71
34	344361,93	4528313,06	33 - 34	19,91
35	344387,77	4528316,52	34 - 35	26,07
36	344395,52	4528316,56	35 - 36	7,75
37	344422,00	4528316,47	36 - 37	26,48
38	344413,39	4528359,77	37 - 38	44,14
39	344406,60	4528393,94	38 - 39	34,84
40	344410,48	4528398,23	39 - 40	5,78
41	344422,81	4528410,48	40 - 41	17,38
42	344451,23	4528439,46	41 - 42	40,59
43	344473,02	4528455,07	42 - 43	26,80
44	344497,56	4528458,68	43 - 44	24,80
45	344522,37	4528446,17	44 - 45	27,78
46	344532,40	4528447,99	45 - 46	10,20
47	344544,10	4528458,78	46 - 47	15,91
48	344496,72	4528503,50	47 - 48	65,15
49	344467,40	4528531,19	48 - 49	40,33
50	344478,79	4528583,23	49 - 50	53,28
51	344469,52	4528587,65	50 - 51	10,27
52	344430,48	4528606,79	51 - 52	43,48
53	344435,76	4528634,04	52 - 53	27,76
54	344441,87	4528643,10	53 - 54	10,92
55	344430,14	4528668,88	54 - 55	28,32
56	344420,43	4528670,67	55 - 56	9,88
57	344388,26	4528676,60	56 - 57	32,71
58	344370,78	4528679,83	57 - 58	17,77
59	344358,17	4528682,15	58 - 59	12,83
60	344299,69	4528693,21	59 - 60	59,52
61	344291,75	4528694,66	60 - 61	8,07
3	344261,32	4528700,53	61 - 3	30,99
2	344255,19	4528720,32	3 - 2	20,72
1	344256,40	4528744,73	2 - 1	24,44
0	344258,61	4528762,73	1 - 0	18,13

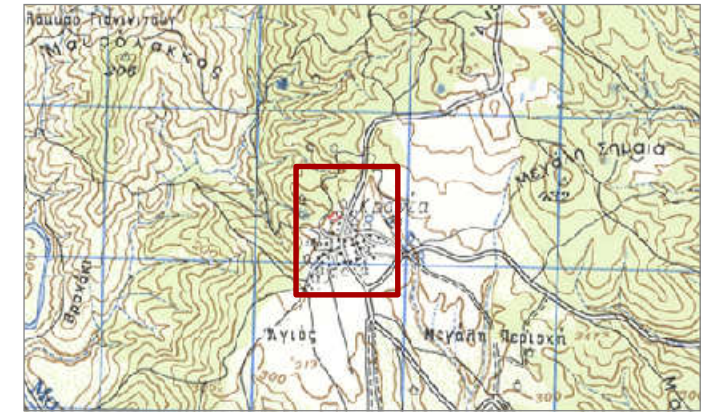
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ  
ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ-ΘΡΑΚΗΣ  
Γ.Δ. ΔΑΣΩΝ & ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ  
Δ/ΝΣΗ ΣΥΝΤ/ΣΜΟΥ & ΕΠΙΘ/ΣΗΣ ΔΑΣΩΝ  
ΔΑΣΑΡΧΕΙΟ ΕΔΕΣΣΑΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ  
ΤΗΣ ΥΠ' ΑΡΙΘΜ. 8877/2013  
ΠΡΑΞΗΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΥ ΔΑΣΑΡΧΗ ΕΔΕΣΣΑΣ

ΘΕΣΗ: Τ.Κ. ΚΡΑΝΙΑΣ  
Δ.Ε. ΜΕΝΗΙΔΑΣ

ΑΡΙΘΜΟΣ  
ΦΥΛΛΟΥ **3**

ΧΑΡΤΗΣ ΓΕΝΙΚΟΥ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ  
Απόσπασμα χάρτη ΓΥΣ 1:50.000, Φύλλο Έδεσσα



Θέση έκτασης

**ΥΠΟΜΝΗΜΑ**

- Όριο πράξης χαρακτηρισμού
- Δάση
- Δασικές εκτάσεις
- Μη δασικές εκτάσεις (παρ. 6α αρ. 3 ν.998/79 όπως ισχύει)
- Μη δασικές εκτάσεις (παρ. 6β αρ. 3 ν.998/79 όπως ισχύει)
- Υφιστάμενες πράξεις χαρακτηρισμού
- Όριο συνοικισμού\*

\* ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ: Το όριο συνοικισμού αποτυπώθηκε σύμφωνα με το αντίστοιχο τοπογραφικό διαγράμμα που υποβλήθηκε από την εταιρία ΓΑΙΑ ΑΕ στα πλαίσια της "Πολυεδαφικής μελέτης περιοχών επέκτασης και αναθεώρησης οικισμών της Δ.Ε. Μενήιδας"

Ημερομηνία: 11-12-2013

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
Έδεσσα, 11-12-2013

Η συντάκτρια

Η αν/τρια Δασάρχης

Περσεφόνη Σέξτου  
Δασολόγος Δ.Δ.Πέλλας

Σοφία Βαβούρη  
Δασολόγος