



**Συντεταγμένες κορυφών τμημάτων Α & Β στο Ε.Γ.Σ.Α. '87**

1	1,863632	554,4031293	559
2	2,863650	883,4031294	789
3	3,863648	157,4031277	129
4	4,863628	156,4031221	824
5	5,863618	467,4031193	417
6	6,863607	799,4031160	502
7	7,863602	374,4031182	809
8	8,863591	944,4031198	283
9	9,863598	738,4031202	714
10	10,000282	89,4031214	501
11	11,863601	361,4031209	280
12	12,863609	163,4031204	771
13	13,863614	551,4031203	072
14	14,863617	030,4031203	847
15	15,863620	081,4031207	288
16	16,863633	399,4031241	166
17	17,863638	948,4031256	528
18	18,863639	250,4031273	846
19	19,863585	319,4031287	773
20	20,863671	427,4031283	504
21	21,863676	719,4031283	752
22	22,863580	865,4031284	466
23	23,863593	596,4031261	943
24	24,863597	834,4031278	791
25	25,863599	936,4031276	383
26	26,863600	803,4031274	174
27	27,863600	720,4031282	081
28	28,863578	742,4031243	981
29	29,863676	407,4031248	813
30	30,863595	079,4031263	459
31	31,863590	169,4031277	776
32	32,863581	138,4031275	504
33	33,863607	1999,4031266	704
34	34,863599	876,4031275	120

**Αποστάσεις μεταξύ κορυφών τμημάτων Α & Β.**

1-2	20.32
2-3	8.13
3-4	58.81
4-5	30.01
5-6	34.60
6-7	22.96
7-8	18.66
8-9	8.11
9-10	13.19
10-11	9.92
11-12	9.00
12-13	5.65
13-14	2.60
14-15	4.58
15-16	36.42
16-17	16.33
17-18	17.32
18-19	20.82
19-20	7.45
20-21	5.30
21-22	4.21
22-23	12.98
23-24	5.12
24-25	3.33
25-26	2.37
26-27	12.08
27-28	28.47
28-29	5.36
29-30	23.73
30-31	15.14
31-32	9.31
32-33	11.34
33-34	13.86
34-19	13.85

**ΥΠΟΜΝΗΜΑ - ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΥΜΒΟΛΩΝ**

ΦΥΛΟΙ ΓΡΑΝΟΥΣ	ΕΚΧΩΝΑ - ΒΛΑΣΤΗΡΙΟ
ΕΚΧΩΝΑ ΓΡΑΝΟΥΣ	ΕΚΧΩΝΑ
ΣΥΜΒΟΛΟΓΙΑ	ΕΥΚΑΛΥΠΤΟΣ
ΤΟΞΙΔΟ	ΑΙΘΥΣΙΑ
ΣΧΗΜΑΤΟΓΡΑΦΟΣ	ΒΛΑΝΑ
ΚΥΡΒΗ ΨΟΦΥΛΗ ΚΑΜΠΥΛΗ	ΕΡΥΘΡΗ
ΑΝΥΠΕΡΕΥΘΥΛΗ ΨΟΦΥΛΗ ΚΑΜΠΥΛΗ	ΠΑΙΣΑΛΟΣ
ΥΠΟΜΕΤΡΟ ΨΟΦΥΛΗ ΚΑΜΠΥΛΗ	
65	
ΓΡΑΦΑ ΤΕΜΑΧΙΩΝ ΑΓΡΟΤΩΝ	
ΓΡΑΦΑ ΑΣΥΜΜΕΤΡΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ	

**ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ - ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟ ΔΥΟ ΥΠΟΛΟΙΠΟΜΕΝΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ (Α,Β) ΕΚ ΤΟΥ Τ.Α. 759 ΤΗΣ Μ.Γ. 392Α ΓΑΙΩΝ ΠΑΡΑΔΕΙΣΙΟΥ**

ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΩΝ: ΚΑΙΜΑΚΑ 1:250

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ: 02-03-2016

ΑΙΤΟΥΣΑ ΤΗΝ ΕΣΑΓΟΡΑ: Σοφία Καστελλοριζιού το γένος Ιωάννη Παλαίου

ΑΝΚΕΙΣΤΩΝ: 9588, 94520 4-6-2016

ΤΗΣ ΔΕΥΤΕΡΗΣ ΔΙΑΣΤΑΣΗΣ: 9588, 94520 4-6-2016

ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΗΣ Μ.Γ. 392Α ΓΑΙΩΝ ΠΑΡΑΔΕΙΣΙΟΥ

ΤΟΜΟΣ: 16

ΦΥΛΛΟ: 16

ΦΑΚΕΛΟΣ: 3149

ΕΜΒΛΑΘΟΝ ΤΩΝ ΠΕΡΟΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΥ ΥΠΟΛΟΙΠΟΜΕΝΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ Α,Β, ΕΚ ΤΟΥ Τ.Α. 759 ΤΗΣ Μ.Γ. 392Α ΓΑΙΩΝ ΠΑΡΑΔΕΙΣΙΟΥ ΥΠΟ ΨΟΦΥΛΗ ΚΟΡΥΦΩΝ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΑ Α: (1,2,3...18,1) 1,855,71 τ.μ. & Β: (19,20,21...34,1) 585,21 τ.μ.

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ: Π1

ΕΞΑΡΤΗΘΕΝ ΑΠΟ ΤΗ ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΣΕ ΕΓΣΑ '87

ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ: 9588, 94520 4-6-2016

Μελέτη - Σύνταξη: ΚΑΡΑΛΑΜΠΟΣ Κ. ΒΑΣΙΛΙΑΝΟΥ

ΕΠΙΜΕΛΕΤΗΣ: ΚΑΡΑΛΑΜΠΟΣ Κ. ΒΑΣΙΛΙΑΝΟΥ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ Α.Ε. - Α.Μ. Τ.Ε.Ε. 25849

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΜΕΤΕΤΕΛΕΙΟΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ

Α.Μ. Τ.Ε.Ε. ΚΑΡΑΜΑΝΙ

Ημερομηνία σύνταξης: 18-03-2016

**ΥΠΟΜΝΗΜΑ**

Το τμήμα Α1 με στοιχεία κορυφών (8,7,8,α,β,γ) εμβαδού 422,64 τ.μ., Α2 με στοιχεία κορυφών (1,2,3,δ,ε,17,18,1) εμβαδού 279,15 τ.μ. και Β με στοιχεία κορυφών (19,20...33,34,19) εμβαδού 585,20 τ.μ. αποτελεί μέρος Δασών.

Το τμήμα Α3 με στοιχεία κορυφών (4,5, γ,δ,ε,δ,10...16,ε,δ,4) και εμβαδόν 354,39 τ.μ. αποτελεί μετ' ελαφρούς εκτάσεις.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΠΡΟΒΕΒΛΩΤΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ (ΕΓΣΑ '87)					
α	X=863595.2508	Y=4031200.4397	δ	X=863636.8885	Y=4031254.2982
β	X=863610.4231	Y=4031197.5965	ε	X=863638.3413	Y=4031254.8483
γ	X=863616.9242	Y=4031188.6568			

Ρυθός: 1:1.6.2016

Ο Επιστάτης

Παπακωνσταντίνος Σπυριδών Δασολόγος