



**ΟΔΟΙΠΟΡΙΚΟ ΣΚΑΡΙΦΗΜΑ**

**ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΙΚΗ ΤΙΜΗΜΑΤΩΝ Α**  
Εμβαδόν Δικονίου 1,2,2',3',4',5',.....,30,31,32,1  
Υπολογισμός Εμβαδού με Πρόβοντες Συντεταγμένες

Α/Α Σημείο	Πρόβοντα Σημείο	X	Y	Πλευρά (m)
1	1	792079.3620833999	5100	56.8002
2	2	792128.5180833999	2106	5.1694
3	3	792123.3002833999	3880	6.4381
4	4	792117.1504833999	6346	4.9704
5	5	792112.3114833999	7484	6.5228
6	6	792110.1834833999	8271	8.7985
7	7	792102.9142833999	7208	5.0883
8	8	792087.8472833999	5919	5.3377
9	9	792083.7112833999	2170	5.5000
10	10	792087.7912833999	8136	7.3045
11	11	792080.830833999	6372	5.2952
12	12	792080.3384833999	3708	8.1771
13	13	792073.636833999	6877	8.8405
14	14	792069.9542833999	6143	5.4207
15	15	792067.6964833999	3480	3.8476
16	16	792064.1834833999	8136	48.0576
17	17	792079.3620833999	5100	0.0000

**ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΙΚΗ ΤΙΜΗΜΑΤΩΝ Β**  
Εμβαδόν Δικονίου 2',2,3,4,5,.....,30,31,32,14,13,12,11,10,9,8,7,6,5,4,3,2,1  
Υπολογισμός Εμβαδού με Πρόβοντες Συντεταγμένες

Α/Α Σημείο	Πρόβοντα Σημείο	X	Y	Πλευρά (m)
1	1	792123.3002833999	3880	5.1694
2	2	792128.5180833999	2106	4.9812
3	3	792132.9724833999	0792	4.0880
4	4	792125.7162833999	0342	2.8568
5	5	792128.4502833999	2059	5.3187
6	6	792140.7184833999	3973	4.1248
7	7	792143.5512833999	3858	6.2537
8	8	792145.8842833999	4685	5.9002
9	9	792144.8824833999	0265	5.8945
10	10	792144.2082833999	2042	4.6710
11	11	792145.3082833999	6849	5.1877
12	12	792140.9084833999	0780	6.1187
13	13	792136.8534833999	4882	5.0249
14	14	792132.8684833999	2739	10.8007
15	15	792122.1824833999	3843	4.8744
16	16	792117.2564833999	8961	6.7009
17	17	792112.0184833999	7314	4.5109
18	18	792109.7084833999	8505	4.4008
19	19	792110.5784833999	5403	9.9782
20	20	792101.2584833999	8828	4.7887
21	21	792097.9484833999	8213	8.8508
22	22	792090.5584833999	5589	3.7043
23	23	792088.4104833999	16508	5.2839
24	24	792083.5584833999	14448	1.8917
25	25	792084.8484833999	12888	4.4004
26	26	792084.1784833999	5238	4.8881
27	27	792079.5184833999	2713	5.9710
28	28	792075.2384833999	1188	8.4279
29	29	792065.8084833999	6142	8.0830
30	30	792058.634833999	1277	27.8849
31	31	792042.2204833999	3678	15.2833
32	32	792064.1834833999	8136	3.8476
33	33	792067.6964833999	3480	5.4207
34	34	792069.9542833999	6143	8.8405
35	35	792073.636833999	6877	8.1771
36	36	792080.3384833999	3708	5.2952
37	37	792080.830833999	6372	7.3045
38	38	792087.7912833999	8136	5.3000
39	39	792083.7112833999	2170	5.3377
40	40	792087.8472833999	7208	5.0883
41	41	792102.9142833999	7208	8.7985
42	42	792110.1834833999	8271	6.5228
43	43	792112.3114833999	7484	4.9704
44	44	792117.1504833999	6346	6.4381
45	45	792123.3002833999	3880	0.0000

ΑΝΗΚΕΙ ΣΤΗΝ 99975 / 19.12.2014 ΠΡ.ΧΑΡΙΜΩΣ  
ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΔΑΣΩΝ  
ΔΩ ΕΚ ΝΗΣΟΥ



Εργοδότης	ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΜΠΑΛΑΣΑΚΗΣ ΣΑΒΒΑΣ ΒΩΒΙΔΗΣ
Εργο	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
Θέση Έργου	"ΒΟΥΝΟ" ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΠΟΛΗΣ ΔΗΜΟΥ ΚΑΡΠΑΘΟΥ

Μελετητές  
Μιχαήλ Ι. Νισύριος - Αρχιτέκτων Μηχανικός  
Σταύρος Ι. Οθείτης - Πολιτικός Μηχανικός Ε.Μ.Π.

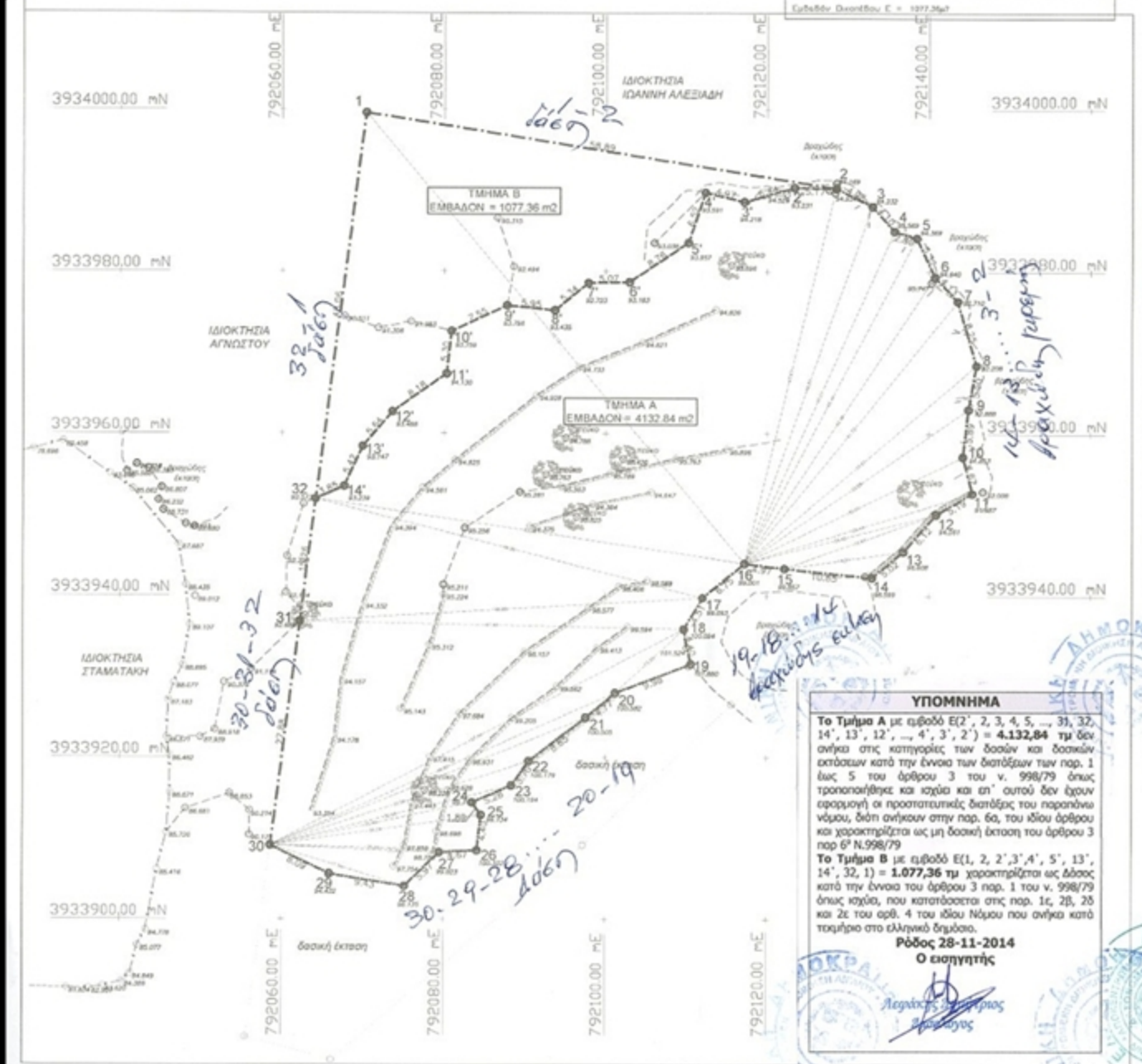
α/α Μελέτης	0-00	Φάση Μελέτης	ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ	ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ	ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
		Κατηγορία Μελέτης	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΑ	ΣΤΑΤΙΚΑ	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΑ

Θέμα Σχεδίου  
**ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ & ΥΨΟΜΕΤΡΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ (ΕΓΣΑ '87)**  
Κλίμακα Σχεδίου 1:500  
Αριθμός Σχεδίου **T2**

Σφραγίδα - Υπογραφή  
**ΜΙΧΑΗΛ Ι. ΝΙΣΥΡΙΟΣ**  
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ  
POLITECNICO DI MILANO  
Α.Μ. Τ.Ε.Ε. 82972  
Α.Φ.Μ. 050456238 Δ.Ο.Υ. ΚΑΡΠΑΘΟΥ  
Τ.Κ. 85700 ΚΑΡΠΑΘΟΣ 224502238

Περίοδος Εκπόνησης Μελέτης : Αύγουστος 2012

**ΣΤΑΥΡΟΣ Ι. ΟΘΕΙΤΗΣ**  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ  
ΕΘΝΙΚΟΥ ΜΕΤΣΟΒΙΟΥ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ  
Α.Μ. Τ.Ε.Ε. 58588  
Α.Φ.Μ. 034035930 Δ.Ο.Υ. ΡΟΔΟΥ  
Τ.Κ. 85100 ΡΟΔΟΣ 2241020103



**ΥΠΟΜΝΗΜΑ**  
Το Τμήμα Α με εμβαδό Ε(2, 2, 3, 4, 5, ..., 31, 32, 14, 13, 12, ..., 4, 3, 2) = **4.132,84** τμ δεν ανήκει στις κατηγορίες των δασών και δασικών εκτάσεων κατά την έννοια των διατάξεων των παρ. 1 έως 5 του άρθρου 3 του ν. 998/79 όπως τροποποιήθηκε και ισχύει και επί αυτού δεν έχουν εφαρμογή οι προστατευτικές διατάξεις του παραπάνω νόμου, διότι ανήκουν στην παρ. 6α, του ίδιου άρθρου και χαρακτηρίζεται ως μη δασική έκταση του άρθρου 3 παρ 6<sup>α</sup> Ν.998/79  
Το Τμήμα Β με εμβαδό Ε(1, 2, 2', 3', 4', 5', 13', 14', 32, 1) = **1.077,36** τμ χαρακτηρίζεται ως δάσος κατά την έννοια του άρθρου 3 παρ. 1 του ν. 998/79 όπως ισχύει, που κατατάσσεται στις παρ. 1ε, 2β, 2δ και 2ε του αρθ. 4 του ίδιου Νόμου που ανήκει κατά τακμή στο ελληνικό δημόσιο.  
Ρόδος 28-11-2014  
Ο εισηγητής  
Μιχαήλ Ι. Νισύριος

Βασίλης Β. Βασιλάκης  
ΔΑΣΟΦΥΛΑΚΑΣ Α