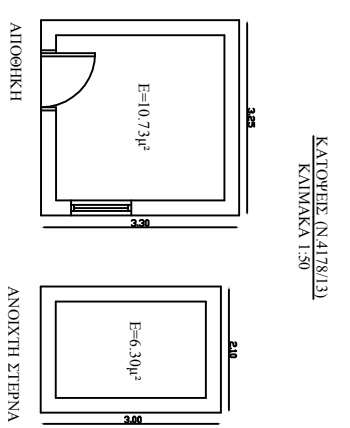


ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ Ε.Γ.Α.Σ.Υ.	Α/Α	Χ	Α/Α	Χ
27	5823296,590	4141077,000	Α/Α	5823297,050
28	5823296,590	4141075,000	Α/Α	5823297,050
29	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
30	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
31	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
32	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
33	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
34	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
35	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
36	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
37	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
38	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
39	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
40	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
41	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
42	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
43	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
44	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
45	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
46	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
47	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
48	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
49	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
50	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
51	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
52	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
53	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
54	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
55	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
56	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
57	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
58	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
59	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
60	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
61	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
62	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
63	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
64	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
65	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
66	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
67	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
68	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
69	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
70	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
71	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
72	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
73	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
74	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
75	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
76	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
77	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
78	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
79	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
80	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
81	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
82	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
83	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
84	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
85	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
86	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
87	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
88	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
89	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
90	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
91	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
92	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
93	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
94	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
95	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
96	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
97	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
98	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
99	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
100	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
101	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
102	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
103	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
104	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
105	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
106	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
107	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
108	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
109	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
110	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
111	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
112	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
113	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
114	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
115	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
116	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
117	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
118	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
119	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
120	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
121	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
122	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
123	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
124	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
125	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
126	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
127	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
128	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
129	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050
130	5823296,590	4141076,660	Α/Α	5823297,050

ΔΙΑΔΙΧΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
 Ο ΥΠΟΓΕΓΡΑΜΜΕΝΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
 ΣΕΒΑΣΤΙΑΝΟΣ ΒΑΡΘΑΛΙΤΗΣ ΔΗΛΩΝΩ ΟΤΙ ΕΧΩ
 ΣΤΗΝ ΚΑΤΟΧΗ ΜΟΥ ΟΛΑ ΤΑ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ
 ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ ΚΑΙ ΘΑ ΥΠΟΒΑΛΩ
 ΠΡΟΣ ΤΗΝ ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΜΕΤΡΙΑΣ
 ΤΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ ΣΕΒΑΣΤΙΑΝΟΣ ΒΑΡΘΑΛΙΤΗΣ
 ΣΕΒΑΣΤΙΑΝΟΣ ΒΑΡΘΑΛΙΤΗΣ ΕΝΩΝΙΣΜΟΣ ΜΕ ΑΥΤΟ ΤΟΥ
 ΘΑ ΥΠΟΒΑΛΩ ΣΕ ΜΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΜΟΡΦΗ ΤΙΣ
 ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ ΣΥΣΤΗΜΑ ΤΟΥ ΤΕΕ ΜΕ Α/Α
 ΔΗΛΩΣΗΣ Ζ794291



ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ

ΝΙΚ. ΜΑΝΔΗΛΑΡΑ 21 ΕΡΜΟΥΠΟΛΗ 84100 ΣΥΡΟΣ
 ΤΗΛ.-FAX 22810-81568

Ιδιοκτήτες:	ΕΥΓΕΝΙΟΣ ΔΑΣΚΟΣ ΚΑΙ ΙΩΑΝΝΗΣ ΔΑΣΚΟΣ
Θέμα Σχεδίου:	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
Τοποθεσία:	ΜΑΝΝΑ ΣΥΡΟΣ
Μελετητής:	ΣΕΒΑΣΤΙΑΝΟΣ ΒΑΡΘΑΛΙΤΗΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Εμβαδόν Οικισμού:	(ΑΒΓΔΑ) = 1442,45τμ (ΔΓΕΔ) = 811,63 τμ	αριθμός σχεδίου
Απόσταση από θάλασσα:	(ΖΗΘΙΚΖ) = 1270,54 τμ 2200μ	1
Κλίμακα:	1:250	Ημερομηνία: 10/09/2015
Υπογραφή Σχεδιαστή:		

ΔΗΛΩΣΗ Ν.651/77 & Ν.1337/83
 Το Γραφείο με ΚΑΕΚ 290750314003,
 290750314004, 290750314009 και 290750314014
 είναι αντικείμενο της ιδιοκτησίας του κ. ΝΙΚΟΛΑΟΥ
 ΟΙΚΟΔΟΜΗΤΗΣ ΔΟΥΚΕΛΟΥ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟΥ
 σε τμή. αυτή σε χρήση.

ΣΥΡΟΣ 10/09/2015
Ο ΒΕΒΑΙΩΝ

ΒΕΒΑΙΩΣΗ
 Το διαγραμμά είναι σωστό ως προς το
 σχήμα, το όριο και το εμβαδόν. Το αυθεντικό,
 προς τις υπηρεσίες καταχωρίσεως στο
 κτηματολογικό διαγνώστη που εκδίδεται
ΣΥΡΟΣ 10/09/2015
Ο ΒΕΒΑΙΩΝ

ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΓΡΑΙΟΥ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΑΣΩΝ Π.Ε. ΚΥΚΛΑΔΩΝ
 Θεωρείται το παρόν/κατοχυρωμένο διάγραμμα
 και αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της
 αρ. τμή. 68910/2015 Πράξης Χαρακτηρισμού
 Εργαστηρίου, 08/10/2015

Η Δ/τρια Δασών
 Αρετή Αλεξιάδου

ΚΑΕΚ 290750314010

ΚΑΕΚ 290750314009
 E=1270,54μ²

ΚΑΕΚ 290750314004
 E=811,63μ²

ΚΑΕΚ 290750314003
 E=1442,45μ²

ΚΑΕΚ 290750314001

ΚΑΕΚ 290750314014

ΚΑΕΚ 290750314005