



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΓΗΠΕΔΟΥ  
Ε.Γ.Σ.Α. '87

α/α	X	Y
1	510387.21	4275531.53
2	510391.31	4275531.27
3	510400.39	4275530.08
4	510404.96	4275529.15
5	510411.01	4275527.17
6	510414.72	4275525.23
7	510418	4275523.31
8	510422.22	4275518.98
9	510424.68	4275516.85
10	510426.81	4275514.4
11	510427.71	4275512.96
12	510429.47	4275509.62
13	510416.66	4275497.93
14	510396.24	4275463.98
15	510425.22	4275446.66
16	510444.27	4275434.37
17	510462.89	4275457.57
18	510468.72	4275464.83
19	510473.76	4275471.65
20	510476.56	4275476.98
21	510477.6	4275479.66
22	510485.38	4275512.2
23	510486.31	4275515.27
24	510487.7	4275518.12
25	510489.73	4275521.02
26	510491.55	4275522.79
27	510494.45	4275524.81
28	510496.85	4275526.12
29	510500.3	4275527.76
30	510509.39	4275534.61
31	510511.18	4275536.31
32	510515.48	4275543.12
33	510518.69	4275549.46
34	510516.81	4275551.07
35	510505.22	4275552.05
36	510502.13	4275549.98
37	510494.37	4275557.15
38	510492.78	4275559.05
39	510479.36	4275565.9
40	510472.12	4275562.78
41	510471.7	4275563.97
42	510469.51	4275562.99
43	510469.93	4275561.8
44	510460.53	4275558.03
45	510445.46	4275565.18
46	510405.73	4275561.32
47	510395.98	4275550.67
48	510389.1	4275543.46
49	510388.13	4275542.39

ΕΜΒΑΔΟ = 9.263,90 τ.μ

- ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΑ ΚΤΙΡΙΑ**
- Α. ΚΤΙΡΙΟ 1 : ΔΙΟΙΚΗΤΗΡΙΟ  
ΔΙΩΡΟΦΟ ΠΛΑΚΟΣΚΕΠΕΣ  
1. ΙΣΟΓΕΙΟ ΕΜΒΑΔΟΥ E = 340,87 m<sup>2</sup>  
2. ΟΡΟΦΟΣ ΕΜΒΑΔΟΥ E = 340,87 m<sup>2</sup>  
3. ΗΜ. ΧΩΡΟΣ ΙΣΟΓ. ΕΜΒΑΔΟΥ E = 38,75 m<sup>2</sup>
- Β. ΚΤΙΡΙΟ 2 : ΕΝΔΙΑΤΗΕΩΣ  
ΔΙΩΡΟΦΟ ΠΛΑΚΟΣΚΕΠΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ  
1. ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΙΣΟΓΕΙΟΥ υπό στοιχεία (α,β,γ,δ,ε,ζ,η,θ,α ) E = 550,80 m<sup>2</sup>  
2. ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΗΜΙΟΡΟΦΟΥ υπό στοιχεία (ε,ζ,η,ι,κ,λ,μ,ν,ε ) E = 166,90 m<sup>2</sup>  
3. ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΟΡΟΦΟΥ υπό στοιχεία (α,β,ε,η,θ,α ) E = 374,85 m<sup>2</sup>  
4. ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΥΠΟΓΕΙΟΥ υπό στοιχεία (ε,ζ,μ,ν,ε ) E = 39,76 m<sup>2</sup>
- Γ. ΚΤΙΡΙΟ 3 : ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΟ ΝΕΡΟΥ  
ΙΣΟΓΕΙΟ ΠΛΑΚΟΣΚΕΠΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ E = 36,08 τ.μ

**ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ Ν. 651/77**

Δηλώνω υπεύθυνα σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 651/77 ότι: η αποτυπωμένη έκταση υπό στοιχεία: (1,2,3,4,5,6,7,8,.....42,43,44,45,46,47,48,49,1) με επιφάνεια E= 9.263,90 τ.μ ιδιοκτησίας ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ & ΑΙΓΑΙΟΥ (ΑΚΑΔΗΜΙΑ ΠΛΟΙΑΡΧΩΝ ΕΜΠΟΡΙΚΟΥ ΝΑΥΤΙΚΟΥ ΚΥΜΗΣ) βρίσκεται κατά το τμήμα της υπό στοιχεία : (1,1,9,10,11,12,13,14, 15, 16,17, 18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,1) επιφάνειας E= 7.142,02 τ.μ βρίσκεται εντός των ορίων του οικισμού Τ.Κ. Παραλίας Κύμης ενώ τμήμα της υπό στοιχεία (1,1,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49,1,2,3,4,5,6,7,8,1) επιφάνειας E= 2.121,88 τ.μ βρίσκεται εκτός των ορίων του Τ.Κ. Παραλίας αλλά εντός Ζώνης 500m από τα προ του 1923 ορία του οικισμού Παραλίας Κύμης της Δ.Ε. Κύμης του Δήμου Κύμης Αλιβερίου, και είναι ΑΡΤΙΑ & ΟΙΚΟΔΟΜΗΣΙΜΗ σύμφωνα με τις ισχύουσες Πολεοδομικές Διατάξεις.

Η παραπάνω έκταση δεν εμπίπτει στις διατάξεις του Ν. 1337/83 περί εσφοράς σε γη και χρήμα.

Δεκέμβριος 2012  
Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΟΡΓΑΝΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ  
1. ΣΟΚΚΙΑ 530 rk  
2. TOPCON GT 220  
3. LEICA gs08 για την εξάρτηση  
Ε.Γ.Σ.Α. '87 Σταθμοί Χαλκίδας & Σκύρου της εταιρίας METRICA

ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΜΕΛΕΤΩΝ ΕΤΕΡΑΛΕΞΕΩΝ  
ΜΕΛΕΤΗΤΩΝ  
Παύλος Κώτης Ευρίδος, τηλ. 2220-71200 κιν. 687073651

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ: ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ & ΑΙΓΑΙΟΥ  
Ακαδημία Πλοίαρχων Εμπορικού Ναυτικού Κύμης

ΕΡΓΟ: ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ  
Ακαδημία Πλοίαρχων εμπορικού ναυτικού Κύμης

ΘΕΣΗ: ΕΝΤΟΣ ΟΡΙΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ Τ.Κ. ΠΑΡΑΛΙΑΣ ΚΥΜΗΣ  
Δ.Ε. ΚΥΜΗΣ ΔΗΜΟΥ ΚΥΜΗΣ-ΑΛΙΒΕΡΙΟΥ Ν.ΕΥΒΟΙΑΣ

ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ: ΕΥΑΓ. ΝΙΚΟΛΙΑΣ

ΘΕΜΑ: **ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ** ΔΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ  
Τοπ. 01

ΚΑΙΜΑΚΑ 1 : 250

Δεκέμβριος 2012  
Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ