



ΕΜΒΛΩΜΕΤΡΙΚΗ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ				
ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΚΑΤΑΣΤΑΣΙΑ
1	485011,22	3924616,27	281,18	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΚΑΤΑΣΤΑΣΙΑ
2	481993,65	3924594,24	23,40	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΚΑΤΑΣΤΑΣΙΑ
3	481988,42	3924585,78	11,25	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΚΑΤΑΣΤΑΣΙΑ
4	481970,61	3924565,38	3,71	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΚΑΤΑΣΤΑΣΙΑ
5	481962,42	3924560,88	2,33	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΚΑΤΑΣΤΑΣΙΑ
6	481959,73	3924563,24	2,33	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΚΑΤΑΣΤΑΣΙΑ
7	481959,73	3924560,88	2,33	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΚΑΤΑΣΤΑΣΙΑ
8	481970,61	3924560,88	18,51	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΚΑΤΑΣΤΑΣΙΑ
9	481902,58	3924601,38	8,59	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΚΑΤΑΣΤΑΣΙΑ
10	481905,98	3924609,25	48,94	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΚΑΤΑΣΤΑΣΙΑ
11	481924,55	3924647,98	37,22	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΚΑΤΑΣΤΑΣΙΑ
12	481937,05	3924647,98	19,18	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΚΑΤΑΣΤΑΣΙΑ
13	481966,57	3924637,84	30,40	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΚΑΤΑΣΤΑΣΙΑ
14	481984,03	3924629,88	30,40	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΚΑΤΑΣΤΑΣΙΑ
1	485011,22	3924616,27		ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΚΑΤΑΣΤΑΣΙΑ

$E = 1/2 \cdot (X_n + X_{n+1}) \cdot (Y_n - Y_{n+1})$

$E = 5444,21 \mu^2$

**ΠΡΟΣΗΜΙΑ**

1. Εμβαδόν γης:  $(-2 \cdot 3 - (-3 \cdot 4 - 1)) \cdot E = 5444,21 \mu^2$

**2. Εμβαδόν κτιρίου**

Η ημιεπιπέδων τριγωνών των σημείων (1-2-3, 3-4-5, 4-6-7, 6-8-9, 8-10, 10-11, 11-12, 12-13, 13-14) ορίζεται  $E = 5444,21 \mu^2$  σύμφωνα με την οριζόντια προβολή της οριζόντιας επιφάνειας του κτιρίου. Η ημιεπιπέδων τριγωνών των σημείων (1-2-3, 3-4-5, 4-6-7, 6-8-9, 8-10, 10-11, 11-12, 12-13, 13-14) ορίζεται  $E = 5444,21 \mu^2$  σύμφωνα με την οριζόντια προβολή της οριζόντιας επιφάνειας του κτιρίου. Η ημιεπιπέδων τριγωνών των σημείων (1-2-3, 3-4-5, 4-6-7, 6-8-9, 8-10, 10-11, 11-12, 12-13, 13-14) ορίζεται  $E = 5444,21 \mu^2$  σύμφωνα με την οριζόντια προβολή της οριζόντιας επιφάνειας του κτιρίου.

Κατά Ε.Π.Ε. 2014  
0 Μηνών

ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΜΕΛΕΤΩΝ <b>Γ. &amp; Α. ΚΑΥΛΟΥΠΟΥΚΗΣ</b> ΧΑΛΚΙΔΑ - ΠΛΑΤΕΙΑ ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΤΩΝ 2 (παλιός) πλ. 28210-4380 Email: g.kavouloupouk@otenet.gr		ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ Γ. & Α. ΚΑΥΛΟΥΠΟΥΚΗΣ
ΚΑΛΙΤΖΑΚΗΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ		
ΕΣΩ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ	ΕΞΩ ΤΟΤΑΜΙΑΣ Τ.Κ. ΒΟΥΚΟΝΙΩΝ Δ.Ε. ΒΟΥΚΟΝΙΩΝ ΔΗΜΟΥ - ΠΕΛΑΓΙΑΝΑ	ΚΑΙΜΑΚΑ <b>1:1000</b> ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΚΑΤΑΣΤΑΣΙΑ
ΣΤΑΔΙΟΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	Χρόνος έκδοσης: ΜΑΡΤΟΣ 2014 Υπογραφή:	