

Υ



Πίνακας Συντεταγμένων των κορυφών του 1,2,3.....
 Εμβαδόν τεμαχίου = 12816.49 τ.μ. - Περίμετρος = 521.70 μ.

α/α	X	Y	Αποστάσεις
1	332480.52	4219401.61	1 - 2: 11.16
2	332488.01	4219409.88	2 - 3: 18.47
3	332497.74	4219425.59	3 - 4: 15.23
4	332507.24	4219437.49	4 - 5: 18.09
5	332518.27	4219451.83	5 - 6: 9.76
6	332524.50	4219459.34	6 - 7: 17.54
7	332538.89	4219469.37	7 - 8: 131.62
8	332669.83	4219456.00	8 - 9: 104.96
9	332623.52	4219361.81	9 - 10: 15.93
10	332610.01	4219370.25	10 - 11: 28.25
11	332586.85	4219386.42	11 - 12: 9.48
12	332578.17	4219390.24	12 - 13: 9.15
13	332569.35	4219387.83	13 - 14: 48.22
14	332533.60	4219355.48	14 - 15: 66.66
15	332495.43	4219410.14	15 - 1: 17.18

ΔΗΛΩΣΗ ΜΗΔ

Δηλώνω σύμφωνα
 Ε=12816,49 τ.μ., τ
 Καλαβρύτων, Π.Ε.

- α) είναι εκτός σχεδ
- β) είναι άρτιο και ο
- γ) δεν εμπίπτει στις
- δ) εντός αυτού δε ε
- αγωγός φυσικού
- ε) βρίσκεται σε απ
- στ) η περιοχή που β
- ε) το ακίνητο βρίσκ

ΔΗΛΩΣΗ ΙΔΙΟ

Ο κάτωθι υπογεγραφ
 βρίσκεται στη θέση
 Αχαΐας, υπεδείχθη