



ΠΥΧΝΩΣΗΜΑ

1. Ευθυγράμμιση
Το παρόν σχέδιο οριοθέτησε με στοιχεία 1, 2, 3, 4, 40, 40, 47, 1.
των οποίων η Εμβαδόμηση είναι με τον τρόπο των κυβερνητικών οριχογράφων.
Το κλάσμα του σχέδιου είναι με κλάσμα 1/2000.
Οι συντεταγμένες οριζώντιες και κατακόρυφες.
Το μήκος του κλάσματος οριζώντιας και κατακόρυφες είναι 2,333 10 μ.
Το μήκος του κλάσματος οριζώντιας και κατακόρυφες είναι 2,277 81 μ.

2. Ομογενή οριζώντιος, κατακόρυφος και οριζώντιος κλίση των 2,000 κλάσμων
Π.Α. με 24 - 04 - 05 / ΦΕΚ 181 Α, 198 - 20 - 85 β) 14 - 02 - 87 / ΦΕΚ 223 - 02 - 87
Υ.Σ. με 04 - 09 / ΦΕΚ 293 Α, 16 - 02 - 88.
Εμβαδόμηση οριζώντιος 800 μ²
Κατακόρυφος οριζώντιος 600 μ²
Εμβαδόμηση οριζώντιος 12 μ.
Μήκος οριζώντιος οριζώντιος 70%
Συντελεστής οριζώντιος:
0 - 100 μ² x 1.00
100 - 200 μ² x 0.80
200 - 300 μ² x 0.50
300 μ² x 0.40
Μέγιστο μήκος 400 μ²
Μήκος οριζώντιος 7.50 μ x 2.00 μ (σημ.)
Αποστάσεις από άξονα και απόσταση κλάσμων μεταξύ τους, σε απόση θ = 2.50 μ

3. Υπεύθυνος Μηχανικός
Η υπεύθυνος Αρβανίτη Ιωάννα, ιδιοκτήτρια του παρόντος οριχογράφου,
με στοιχεία 1, 2, 3, 4, 40, 47, 1. δηλώνει υπεύθυνα ότι το άρα που έχει
υποβάλει ως ακριβές, όπως φαίνεται στο παρόν σχέδιο, είναι ορθό.

Μαρτυρία *Η Ερωτήρα*

4. Υπεύθυνος Μηχανικός
Ο υπεύθυνος μηχανικός Ανδρέας Π. Δεμπίνας, Πολίτικος Μηχανικός,
δίδει υπεύθυνα ότι το παρόν σχέδιο είναι με τον τρόπο των κυβερνητικών οριχογράφων.
των οποίων η Εμβαδόμηση είναι με τον τρόπο των κυβερνητικών οριχογράφων.
Το κλάσμα του σχέδιου είναι με κλάσμα 1/2000.
Οι συντεταγμένες οριζώντιες και κατακόρυφες.
Το μήκος του κλάσματος οριζώντιας και κατακόρυφες είναι 2,333 10 μ.
Το μήκος του κλάσματος οριζώντιας και κατακόρυφες είναι 2,277 81 μ.
Το μήκος του κλάσματος οριζώντιας και κατακόρυφες είναι 2,277 81 μ.

Επίσης, δηλώνει ότι το παρόν σχέδιο δεν υπάγεται στις διατάξεις του Ν. 1337/1983
της εφαρμογής του άρθρου 11 και 12.
- Το παρόν σχέδιο βρίσκεται σε περιοχή που δεν υπάγεται στον Νόμο Κτηματολόγιου
- Δεν έχει γίνει έκδοση τίτλων και σταθμολόγιο
- Δεν έχει γίνει έκδοση υπεύθυνων οριχογράφων
Το παρόν σχέδιο οριοθέτησε με τη διάκριση οριοθέτησε με τη διάκριση των 500 μ.

Αρμόδια 24 - 11 - 2010 Ο Αρχιμ.

ΑΝΑΡΤΗΣΗ ΔΕΛΤΙΟΥ
ΑΝΑΡΤΗΣΗ ΔΕΛΤΙΟΥ
ΑΝΑΡΤΗΣΗ ΔΕΛΤΙΟΥ
ΑΝΑΡΤΗΣΗ ΔΕΛΤΙΟΥ
ΑΝΑΡΤΗΣΗ ΔΕΛΤΙΟΥ

Το παρόν σχέδιο οριοθέτησε με τη διάκριση οριοθέτησε με τη διάκριση των 500 μ.
Το κλάσμα του σχέδιου είναι με κλάσμα 1/2000.
Οι συντεταγμένες οριζώντιες και κατακόρυφες.
Το μήκος του κλάσματος οριζώντιας και κατακόρυφες είναι 2,333 10 μ.
Το μήκος του κλάσματος οριζώντιας και κατακόρυφες είναι 2,277 81 μ.
Το μήκος του κλάσματος οριζώντιας και κατακόρυφες είναι 2,277 81 μ.

ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ
Σφραγίδα του Ν. 5248/2004
9-9-2011
Από Α. Αράνη
Διευθυντής

Στοιχεία

1	100417	7641452.4	37
2	100418	7641452.4	01
3	100419	7641452.4	14
4	100420	7641452.4	27
5	100421	7641452.4	40
6	100422	7641452.4	53
7	100423	7641452.4	66
8	100424	7641452.4	79
9	100425	7641452.4	92
10	100426	7641452.4	105
11	100427	7641452.4	118
12	100428	7641452.4	131
13	100429	7641452.4	144
14	100430	7641452.4	157
15	100431	7641452.4	170
16	100432	7641452.4	183
17	100433	7641452.4	196
18	100434	7641452.4	209
19	100435	7641452.4	222
20	100436	7641452.4	235
21	100437	7641452.4	248
22	100438	7641452.4	261
23	100439	7641452.4	274
24	100440	7641452.4	287
25	100441	7641452.4	300
26	100442	7641452.4	313
27	100443	7641452.4	326
28	100444	7641452.4	339
29	100445	7641452.4	352
30	100446	7641452.4	365
31	100447	7641452.4	378
32	100448	7641452.4	391
33	100449	7641452.4	404
34	100450	7641452.4	417
35	100451	7641452.4	430
36	100452	7641452.4	443
37	100453	7641452.4	456



Απόσταση γράφης κλίμακας 1:5000

ΕΡΓΟΣΤΗ:	Αρβανίτη Ιωάννα	
ΕΡΓΟ:	Τοπογραφική αποτύπωση	
ΘΕΣΗ:	Εντός - εκτός ορίων οικισμού Μαρμαριόλων - Κοινότητα Τσαλιόλων Ερίσου - Δήμος Κεραιρώνας	
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ:	Ανδρέας Π. Δεμπίνας Διπλωματ. Πολιτικός Μηχανικός Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου	
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:	ΑΡΙΘΜ. ΣΧΕΔ. :	ΚΑΙΜΑΚΑ :
Τοπογραφικό	T1	1 / 200
ΣΦΡΑΓΙΣΑ:	ΗΜΕΡ. :	Νοέμβριος 2010
		ΥΠΟΓΡΑΦΗ:
ΑΝΑΡΤΗΣΗ ΔΕΛΤΙΟΥ ΑΝΑΡΤΗΣΗ ΔΕΛΤΙΟΥ ΑΝΑΡΤΗΣΗ ΔΕΛΤΙΟΥ ΑΝΑΡΤΗΣΗ ΔΕΛΤΙΟΥ		