



I & Γ ΘΕΟΔΩΡΑΚΗΣ ο.ε. ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΓΙΑ ΑΕΙΟΠΟΙΗΣΗ & ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΕΣ - ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΕΠΕΝΔΥΣΗ ΑΚΙΝΗΤΗΣ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ

εργοδοτής: **ΠΑΤΣΟΥΡΑΚΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ**

εργο: **ΡΥΘΜΙΣΗ ΜΕ ΤΟ Ν.4178/2013**

θεση: **ΘΕΣΗ "ΠΛΑΚΕΣ", ΕΚΤΟΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΑΝΘΩΠΟΛΕΩΣ, ΔΗΜΟΥ ΧΕΡΣΟΝΗΣΟΥ**

μελετητές: **ΙΩΑΝΝΗΣ ΘΕΟΔΩΡΑΚΗΣ πολ. μηχαν.**

θεμα σχεδίου: **ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ**

κλίμακας: **1: 250, 5: 1000**

χρόνος μελέτης: **ΙΟΥΛΙΟΣ 2014**

υπογραφή: _____

σφραγίδα: _____

ορ. σχεδίου: **1**

ΙΩΑΝΝΗΣ Δ.Ρ. ΘΕΟΔΩΡΑΚΗΣ
ΔΙΠΛΩΜ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Ε.
ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΤΡΩΟΥ 16523
ΑΒΕΡΩ 3 - ΗΡΑΚΛΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ - ΤΗΛ. 2810 221755
Δ.Ο.Μ. 007487166 Π.Σ.Δ.Υ. ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ

Ο.Ρ.Ο.Ι. Δ.Ο.Μ.Η.Σ.Η.Σ.
α. Αρτέσιος: 25 - 4.000 μ²
β. Πανοσιό κελύφης: 10%
γ. Συντελεστής διαρροής: 0.2
δ. Μέγιστο βάθος: 7,5 μ

ΔΗΛΩΣΗ ΔΙΟΚΗΤΗ

- Ο υπέργραφον δικαστής της παρούσης διαδικασίας με στοιχεία 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,1 δηλώνει ότι:
1. Το όριο το οποίο υπερέχει κατά την καταμέτρηση της όσης και οι όμοροι δικαστές είναι οδός.
 2. Η παρούσα διαδικασία δεν αποτελεί τμήμα μεταβιβάσεως δικαιοσύνης.

Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ

ΒΕΒΛΩΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ

- Ο υπέργραφον δικαστής έκδοσης του παλ. μητ. έκδοσε ότι η παρούσα διαδικασία με στοιχεία 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,1
1. Βρέθηκαν εντός ορίων οδός και εκτός ορίων.
 2. Είναι όριο και εκκαθάριση.
 3. Δεν βρέθηκαν μέσα ούτε μέσα ορίων οδός, ούτε δέχ.
 4. Το όριο κατά την καταμέτρηση όσης και οι όμοροι δικαστές υποδεικνύονται επί του παλ. δικαστή.

ΕΜΒΛΩΜΕΤΡΙΣΗ ΓΗΠΕΔΟΥ
ΜΕ ΤΗ ΒΟΡΕΙΑ ΔΥΤΕΡΑ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΩΝ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΤΟΥ

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	Μήκος
1	614244,46	3909148,97	8,14
2	614245,09	3909150,10	10,15
3	614245,72	3909151,23	8,34
4	614246,35	3909152,36	6,53
5	614246,98	3909153,49	4,72
6	614247,61	3909154,62	2,91
7	614248,24	3909155,75	1,10
8	614248,87	3909156,88	0,29
9	614249,50	3909158,01	0,48
10	614250,13	3909159,14	0,67
11	614250,76	3909160,27	0,86
12	614251,39	3909161,40	1,05
13	614252,02	3909162,53	1,24
14	614252,65	3909163,66	1,43
15	614253,28	3909164,79	1,62
16	614253,91	3909165,92	1,81
17	614254,54	3909167,05	2,00
18	614255,17	3909168,18	2,19
19	614255,80	3909169,31	2,38
20	614256,43	3909170,44	2,57
21	614257,06	3909171,57	2,76
22	614257,69	3909172,70	2,95
23	614258,32	3909173,83	3,14
24	614258,95	3909174,96	3,33
25	614259,58	3909180,09	3,52
26	614260,21	3909181,22	3,71
27	614260,84	3909182,35	3,90
28	614261,47	3909183,48	4,09
29	614262,10	3909184,61	4,28
30	614262,73	3909185,74	4,47
31	614263,36	3909186,87	4,66
32	614263,99	3909188,00	4,85
33	614264,62	3909189,13	5,04
34	614265,25	3909190,26	5,23
1	614244,46	3909148,97	2,45

Ε = 1/2 Σ(X_iY_{i+1} - X_{i+1}Y_i) = 5829,63 μ²

Ο μετρητής έγινε με γεωδαιτικό στάθμο και η επιφάνεια των στοιχείων με οριζόντιο πολυγράμμο.
Ο συν/τής των κομμάτων είναι του Εθνικού Οικιστικού ΕΓΣΑ 87.
Το μήκους είναι εκτέλεση των στοιχείων της βελούσας, λαμβάνοντας 0,5 μ.