



ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

Π.Δ. 24/5/1985 ΦΕΚ Δ' 270'
 ΑΡΤΙΟΤΗΤΑ:
 ΚΑΝΟΝΑΣ: Ε = 4000μ² πρόσωπο 45μ βάθος 50μ
 ΛΟΙΠΟΙ ΟΡΟΙ:
 Γενικά: κάλυψη 10%, Σ.Δ. = 0.2, ύψος 7,50μ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- 1) ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΜΕ ΤΗ ΜΕΘΟΔΟ ΤΩΝ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
 $E = 1/2 \cdot \sum (X_{m+1} + X_m)$
- 2) $E (A1, A2, \dots, A12, A1) = 18621.73$ τ.μ.
 $E (A1, B2, B3, \dots, B8, B9, A2, A1) = 13187.87$ τ.μ.
- 3) ΤΑ ΟΡΙΑ ΥΠΟΔΕΙΧΘΗΚΑΝ ΑΠΟ ΤΟΥΣ ΙΔΙΟΚΤΗΤΕΣ
- 4) ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΓΣΑ87 (ΕΞΑΡΤΗΣΗ ΝΕΡΟΣ)

α/α	X	Y
A1	444344.19	4250557.92
A2	444203.98	4250557.92
A3	444206.12	4250549.01
A4	444211.98	4250526.14
A5	444224.84	4250474.72
A6	444234.25	4250416.96
A7	444239.87	4250380.75
A8	444284.44	4250395.54
A9	444289.01	4250436.18
A10	444309.57	4250445.72
A11	444369.88	4250463.82
A12	444359.93	4250492.08
B2	444334.21	4250599.63
B3	444372.5	4250644.64
B4	444369.05	4250653.43
B5	444355.18	4250673.14
B6	444290.95	4250658.18
B7	444224.35	4250619.28
B8	444193.1	4250597.08
B9	444198.13	4250582.19

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ : INTERNATIONAL ΣΧΟΙΝΩΝΑΣ

ΕΡΓΟ : ΘΕΣΗ ΣΧΟΙΝΩΝΑΣ

ΘΕΣΗ : ΣΧΟΙΝΩΝΑΣ ΚΤΗΜΑΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΜΟΥΡΙΚΙΟΥ Δ. ΘΗΒΩΝ

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ : ΤΣΑΤΗΡΑΣ ΛΟΥΚΑΣ
 ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ :
 ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

κλίμακα 1:500
 ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: ΜΑΡΤΙΟΣ 2018

ΣΦΡΑΓΙΔΑ-ΥΠΟΓΡΑΦΗ

ΤΣΑΤΗΡΑΣ ΧΡ. ΛΟΥΚΑΣ
 ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
 ΕΘΝΙΚΟΥ ΜΕΤΣΟΒΙΟΥ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ
 ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ: 112412
 ΑΓ. ΤΡΙΑΔΟΣ 10 - ΘΗΒΑ 32200, ΤΗΛ: 0114280500
 Α.Φ.Μ.: 079998705 - Δ.Ο.Υ. ΘΗΒΩΝ

