

# ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ

**ΠΡΟΪΣΤΑΚΗ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Α.Π.Θ.**

**ΚΟΥΤΣΟΥΡΑΣ - ΙΕΡΑΠΕΤΡΑΣ  
ΤΗΛ. : 2843051635  
ΚΙΝ.: 6978449680**

ΕΡΓΟ

**ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ**

ΘΕΣΗ

**ΛΑΓΚΑΔΑ , ΤΟΠΙΚΗΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ ΛΙΘΙΝΩΝ  
ΔΗΜΟΥ ΣΗΤΕΙΑΣ**

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ

**ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΜΠΑΓΟΡΔΑΚΗΣ & ΕΡΙΕΤΤΑ ΜΠΑΓΟΡΔΑΚΗ**

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ

**ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ**

ΑΡ. ΣΧ.

**A-1**

ΚΛΙΜΑΚΑ

**1 : 500**

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

**ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2017**

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ

**ΠΡΟΪΣΤΑΚΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Α.Π.Θ**

ΥΠΟΓΡΑΦΗ

**ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΔΑΝ. ΠΡΟΪΣΤΑΚΗΣ**  
ΔΙΠΛ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ  
ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΟΥ ΠΑΝΙΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ  
ΜΕΛΟΥΣ ΤΗΣ ΕΤΕΑΝ ΜΗΤΡ. ΟΥ 56846  
ΚΟΥΤΣΟΥΡΑΣ - Τ.Κ. 72055  
ΔΟΥ ΑΓ. ΝΙΚΟΛΑΟΥ  
ΤΗΛ. 28430 51635 - ΚΙΝ. 6978 449680

ΘΕΩΡΗΣΗ

Ανήκει στο αριθμ. **14156/7-2018** έγγραφου επίσης Δίπλων Λαοτίβιου  
Άγιος Νικόλαος **18-12-2018**

ΘΕΩΡΗΣΗ  
ΔΙΝΤΗΣ ΔΑΣΩΝ ΛΑΣΙΘΙΟΥ

**ΜΑΝΩΛΗΣ ΣΥΛΛΙΓΑΡΔΟΣ**  
ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΓΗΠΕΔΟΥ

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
1	682102.79	3878462.84	
2	682097.73	3878444.75	18.78
3	682091.56	3878421.69	23.87
4	682088.85	3878413.87	8.27
5	682159.28	3878427.54	71.74
6	682161.16	3878414.89	12.79
7	682164.69	3878387.57	27.54
8	682166.01	3878379.94	7.75
9	682088.55	3878349.78	83.12
10	682087.03	3878365.43	15.72
11	682087.40	3878376.49	11.06
12	682051.41	3878368.82	36.80
13	682044.38	3878367.64	7.13
14	682040.82	3878414.36	46.86
15	682044.99	3878445.94	31.86
16	682058.36	3878471.99	29.28
17	682064.58	3878468.90	6.95
18	682068.33	3878470.53	4.08
19	682075.03	3878470.30	6.71
20	682076.35	3878473.95	3.88
1	682102.79	3878462.84	28.68

$$E = 1/2 \sum (X_i + X_{i+1})(Y_i - Y_{i+1})$$

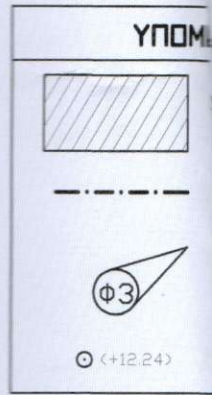
$$E = 8959.95 \mu^2$$

\* Η εξάρτηση από το σύστημα ΕΓΣΑ '87 πραγματοποιήθηκε με σύστημα GPS και κάνοντας χρήση του Ελληνικού συστήματος εντοπισμού HEPOS.

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ - ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔ & Ν.4030/11 (ΦΕΚ 249Α/2011)

1. Αρτιότητα: 4.000μ2
2. Κάλυψη: 10% για κατοικία
3. Συντελεστής Δόμησης Κατοικίας: 2-3-4-Δ
4. Μέγιστο Ύψος: 7.50μ
5. Ελάχιστες αποστάσεις από οδούς
6. Ελάχιστες αποστάσεις από οδούς
7. Ελάχιστες αποστάσεις από οδούς

8,959,95μ2  
 --> E=263  
 =131.47μ2  
 2-3-4-Δ  
 --> E=6.19  
 '89)  
 E=242.33μ2  
 22/2016  
 8ομικού εκέ  
 ή τακτ. με Ν  
 ή τακτ. με Ν  
 1988)  
 τακτ. με Ν  
 4-16) E=8.717  
 =2634,58μ2  
 2  
 -Δ --> E=5.9  
 Ε  
 ΑΣΚΕΥΑ ΤΑΚΤ.  
 5)  
 μέν με το  
 μέν με το  
 1994)  
 Δόμησης -->  
 1/11/2011 (ΦΕ



ΟΡΙΖΟΝΤΙΕΣ ΙΔΙΟΚΤΗΣ  
 Επιφάνεια Οριζόντιας  
 Επιφάνεια Οριζόντιας

Τμήμα 4  
 Εμβαδόν 281,62 τμ

Τμήμα 6α  
 Εμβαδόν 126,37 τμ

Τμήμα 2  
 Εμβαδόν 38,33 τμ

Τμήμα 1  
 Εμβαδόν 2.163,97 τμ

Τμήμα 6  
 Εμβαδόν 1.499,65 τμ

Τμήμα 3  
 Εμβαδόν 3.888,71 τμ

Τμήμα 7

