

ΤΟΠΟΓΡ

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ : ΚΟΣΜ

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ : ΚΩΝΣ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ :

ΚΛΙΜΑΚΑ ΣΧΕΔΙΟΥ :

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

ΒΕΒΑΙΩΣΗ Ν.651/77-ΔΗΛΩΣΗ Μ

Βεβαιώνεται ότι το παραπάνω γεωτεμάχιο
βρίσκεται εκτός σχεδίου, στην περιοχή με ο
οικοδομήσιμο σύμφωνα με τις ισχύουσες Π
Π.Δ. 13-03-91 (ΦΕΚ 240/Δ/8-5-91).

Εντός του παραπάνω γεωτεμαχίου υπάρχει
Στην περιοχή όπου βρίσκεται το ακίνητο δε
εντός αυτού δεν περνά ρεύμα υψηλής τάσης
Επίσης το παραπάνω γηπεδο απεχει 280μ.
απο την Εθνική οδό Αθηνών - Θεσσαλονίκης
Δηλώνω υπεύθυνα οτι το παραπάνω ακίνητο
Ν.1337/83, και δεν οφείλει εισφορα σε γη κ

4427900

4427850

4427800

381350

381400

381450

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟΣ ΑΣΦΑΛΤΟΣΤΡΩΜΕΝΟΣ ΔΡΟΜΟΣ

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟΣ ΑΣΦΑΛΤΟΣΤΡΩΜΕΝΟΣ ΔΡΟΜΟΣ

ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟΣ ΑΣΦΑΛΤΟΣΤΡΩΜΕΝΟΣ ΔΡΟΜΟΣ

A1-A2=24.87

A2-A3=4.09

A3-A4=9.36

A4-A5=4.77

A5-A6=5.57

A6-A7=36.38

A1-A8=49.74

A8-A7=42.33

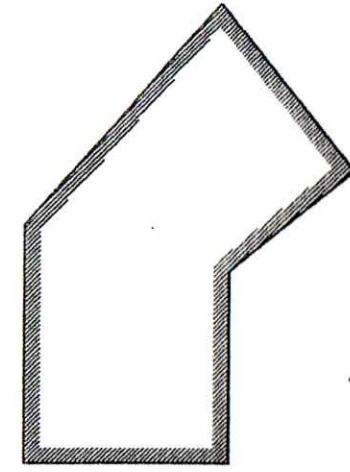
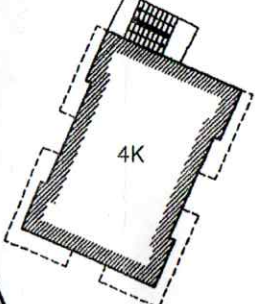
Ελεγχθηκε

Γεώργιος Μάρας
Δασολόγος

ΣΥΝΟΔΕΥΕΙ ΤΗΝ 3371/19
ΠΡΑΞΗ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΥ
ΤΗΣ Δ-ΝΣΗΣ ΔΑΣΩΝ ΠΙΕΡΙΑΣ
ΚΑΤΕΡΙΝΗ 17-5-2019

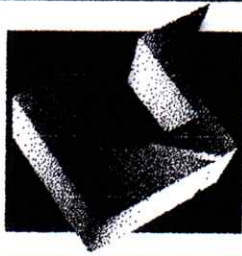
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ Χ. ΜΑΥΡΙΔΗΣ



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝ/ΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΓΕΩΤΕΜΑΧΙΟΥ

A/A	X	Y	A/A	X	Y
A1	381352,71	4427885,43	A2	381375,07	4427896,32
A3	381379,05	4427897,26	A4	381388,40	4427897,64
A5	381390,76	4427893,50	A6	381395,78	4427891,21
A7	381410,59	4427857,98	A8	381372,38	4427839,74



KONSTANTINOU SOKRATIS
ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΜΕΛΕΤΩΝ - ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ

Ανδρέα Μιαούλη 57, Κατερίνη - τηλ. 23510 74360 , κιν. (+30) 6974795014
website: www.skon.gr , email: skonstantin@tee.gr

ΕΡΓΟ : ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΜΕ ΣΤΟΙΧΕΙΑ
Α1-Α2-Α3-...-Α7-Α8-Α1
ΕΜΒΑΔΟΥ Ε=2024,13τ.μ.

ΘΕΣΗ : ΔΗΜΟΣ ΔΙΟΥ-ΟΛΥΜΠΙΟΥ
Δ.Ε. ΑΝΑΤΟΛΙΚΟΥ ΟΛΥΜΠΙΟΥ
Δ.Κ. ΠΛΑΤΑΜΩΝΟΣ, ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΘΕΣΗ "Κουκονδώνη"

ΘΕΜΑ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ : ΚΟΣΜΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ : ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ ΣΩΚΡΑΤΗΣ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : 20/04/2017

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ

ΚΛΙΜΑΚΑ ΣΧΕΔΙΟΥ : 1:500

T 1

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ

ΚΩΝ/ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ ΣΩΚΡΑΤΗΣ
ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ ΜΕΤΡΩΝ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑΣ
ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΣ Α.Π.Θ.
ΑΡ. ΜΕΤΡΩΝ 2351074360
ΚΑΤΕΡΙΝΗΣ 57
ΚΑΤΕΡΙΝΗΣ

ΒΕΒΑΙΩΣΗ Ν.651/77-ΔΗΛΩΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ

Βεβαιώνεται ότι το παραπάνω γεωτεμάχιο με στοιχεία Α1-Α2-Α3-...-Α7-Α8-Α1 εμβαδού Ε=2024,13 τ.μ.