



ΤΙΜΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ (ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΕΓΣΑ 87)

1	X=570319.180	Y=3875445.990	Z=0.000
2	X=570390.450	Y=3875456.990	Z=0.000
3	X=570282.533	Y=3875469.108	Z=0.000
4	X=570299.102	Y=3875515.434	Z=0.000
5	X=570322.610	Y=3875510.700	Z=0.000
6	X=570342.770	Y=3875504.829	Z=0.000
7	X=570345.650	Y=3875503.990	Z=0.000
8	X=570319.180	Y=3875445.990	Z=0.000

**ΕΜΒΛΟΜΕΤΡΗΣΗ ΑΚΙΝΗΤΟΥ**  
 (ΜΕ ΤΗΝ ΜΕΘΟΔΟ ΤΩΝ ΣΤΗΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ)  
 Εμβαδόν Ακινήτου  
 E α=ε(1-2-3-4-5-6-7-8-1)=2606.93 Μ2

**ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ**  
 ΑΡΤΟΣΤΡΑ 4000 Μ2 ΚΑΤΑ ΠΑΡΕΚΚΛΗΣΗ 2000 Μ2  
 ΤΑ ΠΡΟΣΤΕΤΑΓΜΕΝΑ ΤΗΣ 24.4.1977 ΠΟΤ ΒΡΙΣΚΟΝΤΑΙ  
 ΕΝΤΟΣ ΖΩΝΗΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ  
 (ΓΙΑ ΚΑΤΟΙΚΙΑ)  
 ΜΕΡΙΣΤΗ ΚΑΤΥΝΗ 10%  
 ΣΤΗΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ 0.2  
 ΑΡΙΘΜΟΣ ΟΡΟΦΩΝ : 2  
 ΜΕΡΙΣΤΟ ΤΥΠΟΣ 7.50 Μ  
 Γ.Ο.Κ.66

**ΔΗΛΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ**  
 Ο ΚΑΤΩΘΙ ΠΡΟΤΕΓΡΑΜΜΕΝΟΣ ΙΔΙΟΚΤΗΣΗΣ ΤΟΥ  
 ΑΚΙΝΗΤΟΥ ΠΟΤ ΦΑΙΝΕΤΑΙ Σ' ΑΥΤΟ ΤΟ ΤΟΠΟ-  
 ΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΔΗΛΩΝΟ ΤΙΠΕΤΩΝΑ ΟΤΙ  
 ΤΑ ΟΡΙΑ ΔΕ ΕΧΟΥΝ ΤΥΠΟΘΕΤΗ ΕΔΩ ΕΝΑΙ  
 ΤΑ ΟΡΙΑ ΚΑΙ ΤΙΠΕΛΕΥΘΕΙΣ ΤΙΤ ΕΜΟΤ.  
 Ο ΙΔΙΟΚΤΗΣΗΣ

**ΔΗΛΩΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ**  
 Ο ΚΑΤΩΘΙ ΠΡΟΤΕΓΡΑΜΜΕΝΟΣ ΜΑΝΟΥΣΙΑΚΗΣ ΙΩΣΗΦ  
 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΔΗΛΩΝΟ ΤΙΠΕΤΩΝΑ ΟΤΙ ΤΟ  
 ΑΚΙΝΗΤΟ ΠΟΤ ΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ (1,2,3,4,5,6,7,8,1) ΠΟΤ  
 ΦΑΙΝΕΤΑΙ Σ' ΑΥΤΟ ΤΟ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΤ-  
 ΡΙΣΚΕΤΑΙ ΕΚΤΟΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΠΙΤΣΙΔΙΩΝ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ  
 ΦΑΙΣΤΟΥ ΑΜΑ ΕΝΤΟΣ ΖΩΝΗΣ ΑΥΤΟΥ ΕΝΑΙ ΑΥΤΟΤΕ-  
 ΛΕΣ ΑΠΟ ΠΡΙΝ ΤΗΝ 24.4.1977 ΚΑΤΑ ΔΗΛΩΣΗ ΤΟΥ  
 ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ, ΑΥΤΟ ΚΑΤΑ ΠΑΡΕΚΚΛΗΣΗ ΚΑΙ ΟΙΚΟΔΟ-  
 ΜΗΣΙΜΟ. ΤΟ ΑΚΙΝΗΤΟ ΒΡΙΣΚΕΤΑΙ ΕΝΤΟΣ ΓΠΣ ΔΗ-  
 ΜΟΤΙΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΤΥΠΛΑΚΙΟΥ ΑΜΑ ΔΕΝ ΒΡΙΣΚΕ-  
 ΤΑΙ ΣΕ ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΡΟΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΑΙ-  
 ΧΕΙ ΤΗΝ ΠΛΑΝΗ ΑΠΟ 800 Μ ΑΠΟ ΤΗΝ ΘΑΛΑΣΣΑ ΤΑ  
 ΟΡΙΑ ΤΙΠΕΛΕΥΘΕΙΣ ΑΠΟ ΤΟΝ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ.  
 Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΜΑΝΟΥΣΙΑΚΗΣ ΙΩΣΗΦ

Προσπεριλαμβάνει στην με  
 Αριθμός Τεχν. Σχ. 2  
 Πρώτος Αρχειοθετημένος Βαθμ.  
 Ημερομηνία 12.02.2014

**ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ**  
**ΜΑΝΟΥΣΙΑΚΗΣ ΙΩΣΗΦ**  
 ΜΟΙΡΕΣ ΠΛΑΤΕΙΑ ΗΡΩΩΝ  
 ΤΗΛ 2892 0233000  
 6974 955369

**ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ : ΜΠΕΛΛΑΔΑΚΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ**

**ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ : ΜΑΝΟΥΣΙΑΚΗΣ ΙΩΣΗΦ**

**ΘΕΣΗ : ΠΙΤΣΙΔΙΑ ΔΗΜΟΥ ΦΑΙΣΤΟΥ**

**ΕΡΓΟ : ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΑΚΙΝΗΤΟΥ**

Θεμα σχεδίου  
**Αρ. σχεδίου**  
**ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ**  
**A1**

**Κλίμακα : 1:200**

**Ημερομηνία : ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2014**

**ΤΥΠΟΓΡΑΦΗ**

**ΣΦΡΑΓΙΔΑ**