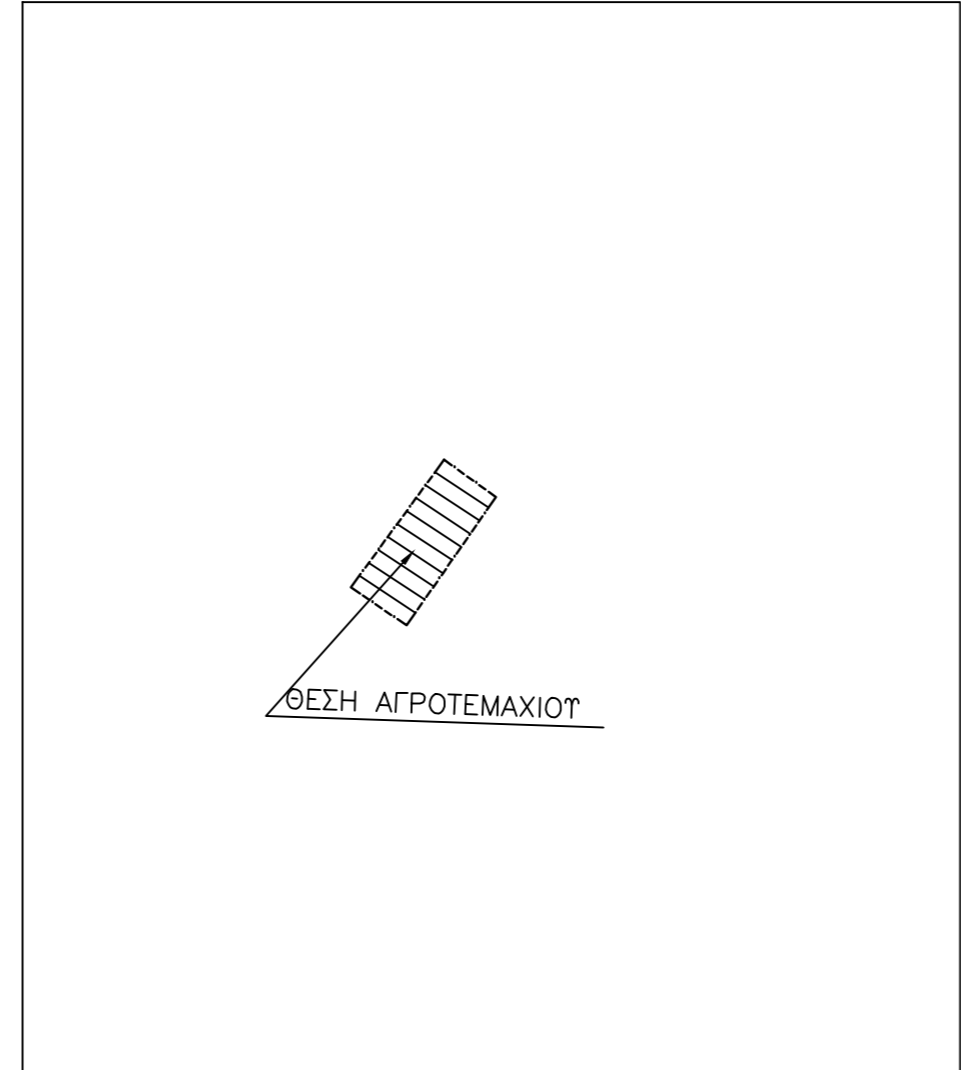


Η ΕΞΑΡΤΗΣΗ ΕΓΙΝΕ ΑΠΟ ΤΟ ΚΡΑΤΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ ΑΝΑΦΟΡΑΣ ΕΓΣΑ 87

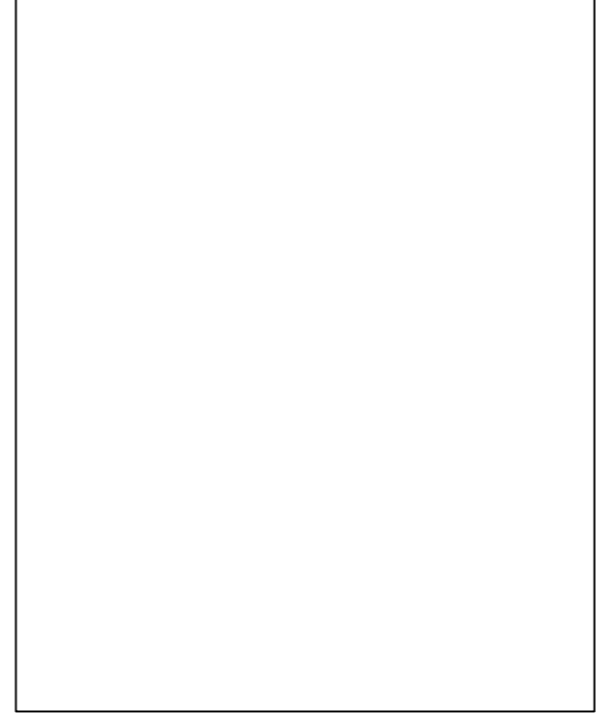


ΘΕΣΗ ΒΟΡΡΑ

ΘΕΣΗ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑΤΟΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ



ΘΕΣΗ ΟΔΟΙΠΟΡΙΚΟΥ



ΘΕΣΗ ΥΠΟΜΝΗΜΑΤΟΣ

-----	Όριο αγροτεμαχίου		Κτίριο
-----	Ταύτιο		Σχετική θέση λήψης φωτογραφίας
x	Συμμετοχολογία		Αριθμός αγροτεμαχίου
-----	Κράσπεδο		
T	Κολύνα ΟΤΕ		

ΘΕΣΗ ΣΥΝΤΑΓΜΕΝΩΝ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΚΟΡΤΦΕΣ ΚΤΙΡΙΟΥ		ΣΥΝΤΑΓΜΕΝΕΣ ΟΡΙΩΝ HATT	
1	2	X	T
X=416151.05	X=4491236.96	A=-4893.93	T112.94
Y=4491236.96	Y=4491248.51	B=-4850.47	T2084.38
X=416152.80	X=4491244.33	Γ=-4781.62	T1988.85
Y=4491239.55	Y=4491239.55	Δ=-4825.28	T2217.40
X=416160.23	X=4491239.00		
Y=4491239.00	Y=4491234.72		

ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΠΕΡΙΟΧΗΣ

ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ ΑΠΟ ΘΕΣΗ ΔΗΡΗΣ 1	ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ ΑΠΟ ΘΕΣΗ ΔΗΡΗΣ 2
ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ ΑΠΟ ΘΕΣΗ ΔΗΡΗΣ 3	ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ ΑΠΟ ΘΕΣΗ ΔΗΡΗΣ 4

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΕΤΝΑΣ ΙΔΙΩΤΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ

Α. ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ ΚΑΤΑ Π.Δ 24-5-1985(ΦΕΚ 270Δ/31-5-85) & ΦΕΚ 308Α/31-12-2003 & ΦΕΚ 308Α/31-12-2003
 Όρια οικοπέδου : Α.Β.Γ.Δ.Α. ΕΝΤΟΣ ΖΩΝΗΣ ΟΙΚ.Ν.751 ΠΑΝΟΡΑΜΑΤΟΣ
 Ελάχιστα όρια Προς : 45 μ. Βορρ 50 μ. Εμβαδού 4000 τ.μ.
 Παρέκλιση Όπως ΦΕΚ 270Δ/31-5-85
 Συντάχ. Διάμορψ. : 200+2500x 0,02 = 250,00 τ.μ.
 Κάλυψη : 250τ.μ. Ύψος : 7,00μ+1,20 κεκλ. στέγη
 Αποστάσι από όρια γηπέδου 15,00μ.

Β. ΠΡΑΞΕΙΣ ΤΑΚΤΟΠΟΙΗΣΗΣ
 1. Δεν υπάρχουν και δεν απαιτούνται ΝΑΙ
 2. Υπάρχει η υπ'αρχία
 Υποχρεώσεις οικοπέδου
 1. Προσκυρώσεις
 2. Αναλογισμοί
 3. Εκπονείται πράξη εφαρμογής : ΟΧΙ

Γ. ΑΡΤΙΟ ΚΑΙ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣΙΜΟ
 1. Είναι με τα πάγια όρια αρτιότητας : ΝΑΙ
 2. Είναι με τα κατά παρέκλιση όρια αρτιότητας ΟΧΙ
 3. Μη άρτιο και οικοδομήσιμο κατ' εξαίρεση με το άρθρο 25 του Ν. 1337/83
 Αρ. Τίτων

Δ. ΛΕΠΤΟΜΕΡΗΣ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΣ ΡΥΤΟΤΟΜΙΑΣ
 Βάσει αναλυτικών στοιχείων και εξασφαλίσεων

Ε. ΤΟ ΟΙΚΟΠΕΔΟ ΕΚΤΟΣ ΑΝΑΣΤΟΛΗΣ : ΝΑΙ

ΣΤ. ΕΜΒΑΔΟ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ : 6500,00 τ.μ.

Ζ. ΠΡΟΣΦΑΤΕΣ ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ

Η. ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΑΦΕΤΗΡΙΑΣ ΤΥΦΟΣ (ΓΟΚ 2000)

Θ. ΔΕΝ ΔΙΕΡΧΕΤΑΙ ΡΕΥΜΑ ΤΥΦΗΝΗΣ ΤΑΣΗΣ Η' ΑΓΩΓΟΣ ΦΤΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ

Ι. ΔΙΑΔΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ
 Ο υπογράφων ιδιοκτήτης του υπό τα στοιχεία ΑΒΓΔΑ αγροτεμαχίου δηλώνω ότι τα όρια που υλοποιήθηκαν στο έδαφος είναι ορθά και έχω δικαίωμα να οικοδομήσω σε αυτά.
 Ο Δηλών

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΕΡΕΤΝΑΣ ΙΔΙΩΤΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ

ΑΝΑΓΡΑΦΟΝΤΑΙ ΑΝΑΛΗΤΙΚΑ ΤΑ ΙΣΧΥΟΝΤΑ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΑ ΔΟΜΗΣΗΣ ΚΑΙ ΡΥΤΟΤΟΜΙΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΜΕΛΕΤΗΣ, ΟΙ ΙΣΧΥΟΝΤΕΣ ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ, ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΙΣ ΠΡΑΓΜΑΤΕΣ ΣΕ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΣΤΥΒΟΤΑΙΟΥ.

ΑΝΑΦΕΡΕΤΑΙ ΑΝ ΥΠΑΡΧΟΥΝ ΠΡΑΞΕΙΣ ΤΑΚΤΟΠΟΙΗΣΗΣ Ο ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΟΥΣ ΚΑΙ ΟΙ ΠΡΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΡΟΚΤΥΠΟΥΝ ΑΠΟ ΑΤΙΝΗ ΓΙΑ ΤΟ ΓΗΠΕΔΟ (ΓΙΑ ΤΑ ΕΝΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΓΗΠΕΔΑ)

ΑΝΑΦΕΡΕΤΑΙ ΑΝ ΤΟ ΟΙΚΟΠΕΔΟ ΕΙΝΑΙ ΑΡΤΙΟ ΚΑΙ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣΙΜΟ ΣΤΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟΥΣ ΚΑΝΟΝΕΣ ΔΟΜΗΣΗΣ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ Η ΜΕ ΤΙΣ ΠΑΡΑΚΚΛΙΣΕΙΣ, ΚΑΙ Ο ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΟΥ ΤΙΛΟΥ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ

ΑΝΑΦΕΡΕΤΑΙ Η ΜΕΘΟΔΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΤΗΣ ΡΥΤΟΤΟΜΙΑΣ ΣΤΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΕΡΕΤΝΑΤΑΙ ΑΝ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΥΠΑΡΧΕΙ ΑΝΑΣΤΟΛΗ ΕΚΔΟΣΗΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΑΔΕΙΩΝ

ΑΝΑΓΡΑΦΕΤΑΙ ΤΟ ΣΤΥΝΟΛΙΚΟ ΕΜΒΑΔΟΝ ΤΟΥ ΓΗΠΕΔΟΥ

ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΟΙ ΠΡΟΣΦΑΤΕΣ ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ ΑΠΟ ΦΟΡΕΙΣ, ΟΠΩΣ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑ, ΔΑΣΑΡΧΕΙΟ, ΔΗΜΟΣ Κ.Α., ΑΝ ΑΠΑΙΤΟΥΝΤΑΙ

ΑΝΑΦΕΡΕΤΑΙ Η ΤΥΜΕΤΡΙΚΗ ΑΦΕΤΗΡΙΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΤΩΝ ΤΥΦΩΝ ΤΟΥ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

ΕΡΕΤΝΑΤΑΙ ΑΝ ΔΙΕΡΧΕΤΑΙ ΠΥΛΩΝΑΣ ΤΥΦΗΝΗΣ ΤΑΣΗΣ ΤΗΣ ΔΕΗ Η ΑΓΩΓΟΣ ΦΤΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ ΑΠΟ ΤΟ ΓΗΠΕΔΟ

ΠΡΟΓΡΑΦΕΤΑΙ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΩΣ, ΑΠΟ ΤΟΝ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ, ΟΣΤΕ ΝΑ ΑΠΟΔΕΚΤΗΤΑΙ ΑΠΟΔΟΧΗ ΤΟΥ ΟΣΟ ΑΦΟΡΑ ΣΤΗΝ ΟΡΘΟΤΗΤΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΤΟΥ ΓΗΠΕΔΟΥ ΣΤΟ ΠΑΡΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

Εργοδότης

Εργο

Θέση **ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟ ΟΡ. ΔΙΑΝΟΜΗΣ 1931**
ΔΗΜΟΥ ΝΟΜΟΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Μελέτης

Θέμα **ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ** Αρ. Σχεδίου **T1**

Κλίμακα **1:500**

Χρόνος Μελέτης 2012

Συνοψίδα

Θυγατρική