



Σημειών 10-2-2015

Οι ενεργήσαντες των αυθόρμητων

1) ΓΕΩΡΓΙΟΣ Θ. ΖΑΚΚΑΣ  
ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ

2) ΒΟΥΛΟΥΜΑΝΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ  
ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ



ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ  
και προσαρτάται στην Π.Α.Φ.104...  
106051595110...  
...  
10-2-2015  
Ο Δασάρχης Σπάρτης



**ΙΣΧΥΟΥΣΕΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ:**

Π.Δ/24.4.85 ΦΕΚ 181Δ/3.5.85 & Π.Δ/14.2.87 ΦΕΚ133Δ/23.2.87  
Π.Δ. 24/31-5-1985/ΦΕΚ 270Δ'  
ΑΡΤΙΟΤΗΤΑ ΚΑΤΑ ΚΑΝΟΝΑ: **4000.00 m<sup>2</sup>**  
ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΗ ΚΑΛΥΨΗ: **10%**  
ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΗ ΔΟΜΗΣΗ: **20%**  
ΕΛΑΧΙΣΤΟ ΠΡΟΣΩΠΟ: **25 m**

Θέμα σχεδίου:

αριθμός σχεδίου:

**Τοπογραφικό Διάγραμμα**

**T 1**

κλίμακα: 1:500

ημερομηνία: 07/05/2014

ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ: ΤΣΟΛΟΜΙΤΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ  
ΕΝΟΙΚΙΑΣΤΗΣ: ΤΣΟΛΟΜΙΤΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ  
ΔΗΜΟΣ: ΕΥΡΩΤΑ Δ.ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ: ΓΕΡΑΚΙΟΥ  
ΘΕΣΗ: ΒΕΛΩΤΑ ΕΚΤΟΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ  
ΕΜΒΑΔΟΝ ΓΕΩΤΕΜΑΧΙΟΥ: Ε(1.2.3.....15.16.17.1)=5.208,52 τ.μ  
ΕΜΒΑΔΟΝ ΚΤΙΣΜΑΤΩΝ:  
α)Σταύλος: Ε(1+2+3)=65,84+54,64+42,16=162,64 τ.μ  
β)Αποθήκη: 57,88τ.μ

**ΔΗΛΩΣΗ Ν.651/77**

Το υπό τα στοιχεία (1.2.3.....15.16.17.1) αγροτεμάχιο βρίσκεται εκτός των ορίων του Οικισμού "Γεράκι" του Δήμου Ευρώτα. Υπόκειται στις περί εκτός σχεδίου Διατάξεις. Δεν υπάγεται στις διατάξεις του Ν.1337/83 περί εισφοράς σε γη και χρήμα, σύμφωνα με τις ισχύουσες Πολεοδομικές Διατάξεις. Δεν περνούν καλώδια και ρεύματα υψηλής τάσης. Δεν διέρχεται ρέμα. Και δε βρίσκεται σε αρχαιολογικό χώρο.

Γεράκι, 07/05/2014

Ο Μηχανικός

**ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ Ν. ΦΑΡΛΕΚΑΣ**  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π.  
ΑΡ. ΜΗΤΡΩΟΥ ΤΕΕ 113196  
ΓΕΡΑΚΙ ΛΑΚΟΝΙΑΣ Τ.Κ. 23058  
ΤΗΛ: 27310 71700 ΚΙΝ: 6980555900  
ΑΦΜ: 109623272 ΔΟΥ: ΣΠΑΡΤΗΣ

Τα όρια του οικοπέδου καθώς και οι όμοροι ιδιοκτήτες υπεδείχθησαν από τον Ιδιοκτήτη και έχουν υλοποιηθεί ορθά στο παρόν.

Ο Δηλών

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ ΜΕ ΤΗΝ ΒΟΗΘΕΙΑ ΤΩΝ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΤΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΤΟΥ ΚΑΤΑ Ε.Γ.Σ.Α.'87

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
1	385494.61	4096765.88	74.35
2	385568.83	4096770.37	6.52
3	385571.74	4096764.52	13.09
4	385575.29	4096751.93	10.27
5	385579.82	4096742.70	23.72
6	385582.84	4096719.18	14.78
7	385568.18	4096717.31	8.27
8	385559.92	4096716.88	8.08
9	385551.84	4096716.52	10.09
10	385542.30	4096713.24	13.39
11	385529.16	4096710.65	14.39
12	385515.15	4096707.38	9.08
13	385506.70	4096704.05	14.63
14	385494.25	4096696.37	39.66
15	385483.98	4096734.68	15.80
16	385484.27	4096750.48	8.35
17	385488.25	4096757.83	10.26
1	385494.61	4096765.88	

**E = 5.208,52 μ2**

