



ΚΑΕΚ 250092307036

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΙΚΗ ΓΗΠΕΔΟΥ

Με τη βοήθεια των ορθογωνίων συντεταγμένων των κορυφών του

Table with 4 columns: ΠΟΙΝΤΟΣ, Χ, Υ, ΜΗΚΟΣ. Contains 16 rows of coordinate data for the plot.

Ε1=2 Σ(Χi - Χi-1)(Υi - Υi-1) = W1D
E1 = 2007.29 μ2

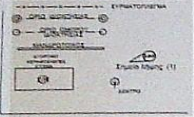
ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΙΚΗ ΓΗΠΕΔΟΥ

Με τη βοήθεια των ορθογωνίων συντεταγμένων των κορυφών του

Table with 4 columns: ΠΟΙΝΤΟΣ, Χ, Υ, ΜΗΚΟΣ. Contains 16 rows of coordinate data for the plot.

Ε2 = 2010.85 μ2

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΩΝ



ΔΗΛΩΣΗ ΔΕΗ-ΡΕΜΑΤΟΣ
- ΔΗΛΩΣΗ ΟΤΙ ΟΥΔΕΝ ΡΕΜΑ ΔΙΕΡΧΕΤΑΙ ΕΝΤΟΣ ΤΟΥ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ
- ΔΗΛΩΣΗ ΟΤΙ ΥΠΕΡΑΝΩ ΤΟΥ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ ΔΕΝ ΔΙΕΡΧΟΝΤΑΙ ΕΝΑΕΡΙΕΣ ΓΡΑΜΜΕΣ ΥΨΗΛΗΣ ΤΑΣΗΣ ΤΗΣ ΔΕΗ
Ο ΔΗΛΩΝ

ΔΗΛΩΣΗ ΕΞΑΡΤΗΣΗΣ Ε.Γ.Σ.Α 87
ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟΝ Ν. 4030/2011 άρθρο 9 παρ.3, ΚΑΙ Ο ΣΥΝΤΑΓΜΕΝΟΣ ΤΟΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΤΟΥ ΕΧΟΥΝ ΕΞΑΡΤΗΣΗ ΚΑΙ ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΕΓΣΑ 87.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
Χρησιμοποιείται Ελληνικό Γεωδαιτικό σύστημα Αναφοράς 1987.
Δεν έχει γίνει έλεγχος τρίτων ιδιοκτησιών.
Τα όρια υπεισέρχονται από τους ιδιοκτήτες.
Το οικόπεδο απέχει 54μ από τη θάλασσα.

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ

-Π.Δ.6-10-78 ΔΕΚ 5388' της 17-10-78 ως τροποποιήθηκε με το Π.Δ της 24/31-5-1985 ΔΕΚ270Α
-Εμβατικό εμβαδόν ημεδού 4000,00μ² ενώ τα ευρισκόμενα εντός της ζώνης των οικισμών και πόλεων της χώρας εκκίνηση ελάχιστη επιφάνεια (ση με 2000,00μ²) & εφόσον προυπόδηκτον του από 5-4-1977 ΠΔ ΘΕΚ133Α της 24-4-1977
-Μάρμα 10%
-Επιτροπόμεν δώμαεν 200τυ
-Μέγιστος αριθμός ορόφων 2
-Μέγιστο επιτρ. ύψος 7,50μ+1,20μ Ίστην
-Απόσταση κτιρίου από όριο οικόπεδου 15μ ή 7,5μ για γήπεδα εμβα.4000,00μ² ενώ για γήπεδα εμβα.2000,00μ² απόσταση από όριο 5μ

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ ΖΩΕ ΠΕΡΙΟΧΗΣ 8

Π.Δ 3-12-85 ΔΕΚ-2/6/20-1-86 ΠΕΡΙ ΖΩΕ ΖΩΕ ΠΕΡΙΟΧΗΣ 8
Κατά το όριο ισχύουσας και ορθότητας θ εστρώματο παρήκων 2 εκτάμια για τα ευρισκόμενα εντός ζώνης προ 24/4/1977(Π.Δ.24-5-85 Αρθρο 1 Παρ.β)
Στις περιοχές που δρικόνηται 250μ από τα όρια του ενοικιουμένου εκείθεν επιτρέπεται μόνο δώμαεν κτιρίων για πολιττικώς εκδούησες
-Π.Δ.6-10-78 ΔΕΚ 5388' της 17-10-78 ως τροποποιήθηκε με το Π.Δ της 24/31-5-1985 ΔΕΚ270Α
-Εμβατικό εμβαδόν ημεδού 4000,00μ² ενώ τα ευρισκόμενα εντός της ζώνης των οικισμών και πόλεων της χώρας εκκίνηση ελάχιστη επιφάνεια (ση με 2000,00μ²) & εφόσον προυπόδηκτον του από 5-4-1977 ΠΔ ΘΕΚ133Α της 24-4-1977
-Μάρμα 10%
-Επιτροπόμεν δώμαεν 200τυ
-Μέγιστος αριθμός ορόφων 2
-Μέγιστο επιτρ. ύψος 7,50μ+1,20μ Ίστην
-Απόσταση κτιρίου από όριο οικόπεδου 15μ ή 7,5μ για γήπεδα εμβα.4000,00μ² ενώ για γήπεδα εμβα.2000,00μ² απόσταση από όριο 5μ

ΚΑΕΚ 250092307018
ΒΑΣΙΛΕΥΣΗΚΕ
Αρ. 10/2016
ΑΝΝΑ ΑΥΤΡΑ
ΣΑΖΙΔΟΥΤΕ

ΘΕΟΡΡΘΩΤΕ
Σφραγίδα με την θρ. Π.Δ. 10/10-16
προς τη κτηματομ. υπηρεσία της Αποκτ. Ενοκ. Αθηνών
Ο ΑΠΟΔΕΛΤΗΣ
Ο ΑΠΟΔΕΛΤΗΣ Η ΠΡΟΚΑΤΑΡΑΧΗ ΤΟΥ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ ΕΙΝΑΙ ΟΜΟΙΟΤΗΤΑ ΜΕ ΤΗΝ ΟΜΟΙΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΑΝΑΦΕΡΟΜΕΝΗΣ ΣΤΟΝ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟ ΚΑΤΑΤΑΞΙΑΚΟ ΠΛΑΝΟ

Ε2=2010,85μ²
Ιδιοκτησία Λούζη Ρωσάτος, Αθανάσιος & Μαργαρίτα
ΚΑΕΚ 250092307027

ΚΑΕΚ 250092307019
ΚΑΕΚ 250092307041

ΥΠΟΜΝΗΜΑ
1. ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΤΟ ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΓΕΩΔΑΙΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΦΕΡΑΣ ΕΓΣΑ 87
2. ΕΠΙ ΤΟΥ ΓΕΩΤΕΜΑΧΙΟΥ ΔΕΝ ΥΠΙΣΤΑΝΤΑΙ ΟΙΚΟΔΟΜΗ.
3. ΠΙΤΑΔΙ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ
4. ΥΠΑΡΧΟΥΝΤΕΣ ΣΥΜΒΟΛΑΙΟΓΡΑΦΕΙΣ
- ΕΜΒΑΔΩΝ ΓΕΩΤΕΜΑΧΙΟΥ ΒΑΣΕΙ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ
Ε1=2007,29μ² ΚΑΕΚ 250092307040
Ε2=2010,85μ² ΚΑΕΚ 250092307027
ΥΠΟΔΕΙΧΝΟΝ ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ ΒΑΣΕΙ ΤΩΝ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΤΟΥ.

ΥΠΕΥΘΥΝΩΣ ΔΗΛΩΣΗ (Ν.651/77)

Ο υπογράφων Μηχανικός δηλώνει υπεύθυνα ότι τα τεμάχια υπό τα σημεία (Η,Θ,Ι,Κ,Λ,Μ,Ν,Ξ,Ο,Π,Ρ,Σ,Τ,Υ,Φ,Χ,Δ,Ι,Η) εμβαδού Ε1=2007,29μ² (Ιδιοκτησίας Κληρονόμων Ειρήνης Λούζη εντός ζώνης 500μ από τα όρια του οικισμού Σηλλια και εντός ΖΩΕ περιοχής 8 Αρξοστοθίου είναι άρτια κατά παρέκκλιση και οικοδομήσιμο σύμφωνα με τις ισχύουσες πολεοδομικές διατάξεις.
Ο υπογράφων Μηχανικός επίσης δηλώνει υπεύθυνα ότι τα τεμάχια υπό τα σημεία (Α,Β,Δ,Ε,Ζ,Η,Ι,Κ,Χ,Ψ,Ω,Α,Ι,Β,Γ,Ι,Α) εμβαδού Ε2=2010,85μ² (Ιδιοκτησίας Κληρονόμων Ειρήνης Λούζη εντός ζώνης 500μ από τα όρια του οικισμού Σηλλια και εντός ΖΩΕ περιοχής 8 Αρξοστοθίου είναι άρτια κατά παρέκκλιση και οικοδομήσιμο σύμφωνα με τις ισχύουσες πολεοδομικές διατάξεις.

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΔΗΛΩΣΗ ΜΗΧ/ΚΟΙΣ
ΓΡΗΓΟΡΗΣ Σ. ΑΛΕΒΙΖΟΠΟΥΛΟΣ
ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΜΕΛΟΣ ΤΗΣ ΕΤΕΑ ΜΗΧ/ΚΩΝ
11Α, 26710 20065 ΠΑΛ ΣΠΗΤΕΙΟΥ
Α.Δ.Μ. 71925933 Σ.Δ.Υ. ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ

ΔΗΛΩΣΗ ΥΠΟΠΙΩΣΗΣ ΟΡΙΩΝ
Ο υπογράφων (Ιδιοκτήτης) δηλώνει υπεύθυνα ότι τα όρια που έχω υποπιοίσει είναι τα ορθά για το γεωτεμάχιο μου με σημεία Η,Θ,Ι,Κ,Λ,Μ,Ν,Ξ,Ο,Π,Ρ,Σ,Τ,Υ,Φ,Χ,Δ,Ι,Η εκτός εκείθου εντός ζώνης 500μ από τα όρια του οικισμού Σηλλια και εντός ΖΩΕ περιοχής 8 Αρξοστοθίου.
Ο ΔΗΛΩΝ
P. Loufou

ΔΗΛΩΣΗ ΥΠΟΠΙΩΣΗΣ ΟΡΙΩΝ
Ο υπογράφων (Ιδιοκτήτης) δηλώνει υπεύθυνα ότι τα όρια που έχω υποπιοίσει είναι τα ορθά για το γεωτεμάχιο μου με σημεία Α,Β,Δ,Ε,Ζ,Η,Ι,Κ,Χ,Ψ,Ω,Α,Ι,Β,Γ,Ι,Α εκτός εκείθου εντός ζώνης 500μ από τα όρια του οικισμού Σηλλια και εντός ΖΩΕ περιοχής 8 Αρξοστοθίου.
Ο ΔΗΛΩΝ
P. Loufou

Θεώμενος Υποπιοίτης

Επιβολής
Κληρονόμοι Ειρήνης Λούζη
Κληρονόμοι Ιωάννη Λούζη

Εργο
Αποτύπωση Γεωτεμαχίων

Όμιλ
ΖΩΕ 8 Αρξοστοθίου
Θέση "Κορναρού"

Τεχνικός Γραφείο
Γρηγόρης Σ. Αλεβιζόπουλος
Πολιτικός Μηχανικός
Επίσημο 03 Ιερσολ. 101 00700000 του Γραφείου του, email: gsp@geomatic.gr

Βίβλο
Τοπογραφικό

Καθώς ημετέρας
Ιούνιος 2007
Κλίμακα:
1:250
Αριθ. Σελίδων
11

Σφραγίδα του Μηχανικού