



Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα μετρήθηκε με Διαφορική Μέθοδο (D.P.M. (RTK) και εδραρίστηκε από το κεντρικό τριγωνομετρικό δίπλω (Γ.Υ.Σ.) με μέτρο ΕΓΣΑ-87 από τα τριγωνομετρικά:

Α΄ ΤΡΙΑΣ 334801.302 4181838.877
 ΚΟΙΣΙΑ 321938.793 4181823.916

που ανήκουν στο φύλλο χαρτή 1.50000 "ΣΑΦΗΝ"

ΑΝΑΛΙΣΗ ΥΠΟΓΡΑΦΗΣ ΟΡΙΩΝ
 Η έκταση της απόδοσης των ορίων των ιδιοκτησιών που αποκαθίστανται στο παρόν τοπογραφικό διάγραμμα είναι στους ιδιοκτήτες που ανήκουν στους πίνακες με τη μορφή 1 του άρθρου 2 του Ν.8212 / 2002

ΑΝΑΛΙΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ
 Ο παρόντος υπογράφων ιδιοκτήτης δηλώνει ότι τα όρια που περιγράφονται στο παρόν τοπογραφικό διάγραμμα τα οποία είναι ορθογώνια και είναι έργο του Ο ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΟΡΘΟΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟΥ Α.Ε.



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ
 Εμβαδόν ιδιοκτησίας 1 (1-2-3-4-5.....30-31-32-33-34-1) = 5927.81 μ²
 Εμβαδόν Τμήματος προς Παραχώρηση (1-2-3-4-5-6-7-Α-Β-7-Δ-Ε-Ζ-Η-34-1) = 42.44 μ²
 Εμβαδόν Εννομιμασμένου Τμήματος 1 (7-Α-Β-10.....33-34-14-Ζ-Ε-Δ-7-Β-Α-7) = 5917.37 μ²
 Εμβαδόν Ιδιοκτησίας 2 (35-36-37-38-39-40.....43-34-35-36-37-38-35) = 2953.53 μ²

ΑΠΕΛΘΙΣΤΑ ΟΙΚΟΔΟΜΩΣΑΤΕΛΕΙΟΤΗΤΑ

ΟΙΚΟΣΜΟΣ 1 Λοκώδες Αμφικλάσιον Νισσογυρ 1:1000 ΔΕΚ 1522/10-10-87
 ΟΡΙΑ ΟΙΚΟΣΜΟΥ 1 Άκρως 800 μ.

ΟΡΟΙ ΔΙΑΜΕΤΡΗΣ
 Εμβαδόν με το όριο 24-4-85 (72 ΔΕΚ 1515/10-4-85) με το όριο 14-2-87
 72 ΔΕΚ 1517-1-23-2-87 με το όριο 25-4-86 (72 ΔΕΚ 3005/19-4-86)

ΚΑΘΩΝΑΣ
 Εμβαδόν 500 μ²
 Μικτότερο βάθος 400 μ²
 Οικόπεδο 500 μ²
 Υψόν 1.50 m + 1.00 m-άνω

ΔΙΑΜΕΤΡΗΣ
 Με όριο εμβαδόν όριον 14-2-87

ΑΝΑΛΙΣΗ Ν - 651.777
 Ο παρόντος υπογράφων μετρήτης δηλώνει ότι οι παραπάνω ιδιοκτησίες και οικοδομικές Διαφοροποιήσεις:

ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ 1 με στοιχεία του τοπογραφικού διαγράμματος (1-2-3-4-5.....30-31-32-33-34-1) εμβαδού 5927.81 μ² βρίσκεται εντός των ορίων που οριοθετεί το κεντρικό τριγωνομετρικό δίπλω με την παραχώρηση σε κοινό χρήστη του τμήματος (1-2-3-4-5-6-7-Α-Β-7-Δ-Ε-Ζ-Η-34-1) εμβαδού 42.44 μ² για την διάρκεια του θρησκευτικού έτους, όπως τα εννομιμασμένα εμβαδόν της ιδιοκτησίας είναι 5917.37 μ²

ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ 2 με στοιχεία του τοπογραφικού διαγράμματος (35-36-37-38.....35-34-35-36-37-38-35) εμβαδού 2953.53 μ² βρίσκεται εντός των ορίων που οριοθετεί το κεντρικό τριγωνομετρικό δίπλω και οικοδομείται.

Γάβριελ Αρμάκος 2012
 Ο Υψών υπογράφων

ΜΑΡΙΑ ΝΑ ΧΡΙΣΤΟΠΟΥΛΟΥ
 ΔΙΔΑΚΤΡΙΑ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ ΚΑΛΑΒΡΥΤΩΝ
 ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ ΔΕΥΤΕΡΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ
 ΜΗΝΑΣ Τ.Ε.Ε. ΔΡ. ΠΟΛΥΤ. ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
 ΑΝΘΡΩΠΙΝΗΣ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΣΥΛΛΟΓΗΣ

ΕΠΩΝΥΜΙΟ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΖΑΦΕΡΟΠΟΥΛΟΣ

ΕΠΩΝΥΜΟ ΜΑΡΙΩΝ

ΕΠΩΝΥΜΟ

ΘΕΣΗ ΛΑΚΚΑ ΣΕΒΑΣΤΟΥ, Τ.Κ. ΛΕΥΚΑΣΙΟΥ, Δ.Ε. ΚΛΕΙΤΟΡΙΑΣ, Δ. ΚΑΛΑΒΡΥΤΩΝ

ΜΕΛΕΤΙΣΤΗΣ

ΜΑΡΙΑ ΧΡΙΣΤΟΠΟΥΛΟΥ

ΘΕΜΑ	ΔΡ. ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	

ΚΑΙΝΑΚΑ 1:500

ΚΙΝΗΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2012

ΥΠΟΓΡΑΦΗ

ΕΠΩΝΥΜΟ

ΜΑΡΙΑ ΝΑ ΧΡΙΣΤΟΠΟΥΛΟΥ
 ΔΙΔΑΚΤΡΙΑ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ ΚΑΛΑΒΡΥΤΩΝ
 ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ ΔΕΥΤΕΡΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ
 ΜΗΝΑΣ Τ.Ε.Ε. ΔΡ. ΠΟΛΥΤ. ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
 ΑΝΘΡΩΠΙΝΗΣ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΣΥΛΛΟΓΗΣ