



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΓΕΩΤΕΜΑΧΙΟΥ (ΕΤΑ'87)

| Α/Α | X | Y | Αποστάσεις |
|-----|-----------|------------|-------------------|
| S1 | 424533.63 | 4241373.70 | S1 - S2 = 111.07 |
| S2 | 425708.13 | 4241301.51 | S2 - S3 = 40.19 |
| S3 | 425737.26 | 4241330.21 | S3 - S4 = 16.85 |
| S4 | 425753.89 | 4241329.43 | S4 - S5 = 37.82 |
| S5 | 425783.23 | 4241353.30 | S5 - S6 = 24.25 |
| S6 | 425804.12 | 4241340.99 | S6 - S7 = 75.09 |
| S7 | 425865.11 | 4241359.74 | S7 - S8 = 94.93 |
| S8 | 425845.28 | 4241386.74 | S8 - S9 = 37.78 |
| S9 | 425832.87 | 4241329.37 | S9 - S10 = 57.79 |
| S10 | 425854.56 | 4241301.92 | S10 - S11 = 27.60 |
| S11 | 425841.27 | 4241304.31 | S11 - S12 = 13.29 |
| S12 | 425820.40 | 4241306.72 | S12 - S13 = 21.01 |
| S13 | 425800.94 | 4241306.72 | S13 - S14 = 19.61 |
| S14 | 425787.28 | 4241302.33 | S14 - S15 = 23.04 |
| S15 | 425765.86 | 4241283.56 | S15 - S16 = 23.46 |
| S16 | 425743.18 | 4241258.37 | S16 - S17 = 31.83 |
| S17 | 425693.36 | 4241252.01 | S17 - S18 = 13.33 |
| S18 | 425681.06 | 4241260.15 | S18 - S19 = 30.69 |
| S19 | 425655.68 | 4241245.89 | S19 - S20 = 56.94 |
| S20 | 425724.03 | 4241212.11 | S20 - S21 = 46.22 |
| S21 | 425711.44 | 4241201.04 | S21 - S22 = 16.77 |
| S22 | 425693.89 | 4241193.08 | S22 - S23 = 10.97 |
| S23 | 425681.56 | 4241154.45 | S23 - S24 = 21.33 |
| S24 | 425667.76 | 4241140.23 | S24 - S25 = 44.46 |
| S25 | 425652.49 | 4241131.13 | S25 - S26 = 19.98 |
| S26 | 425645.43 | 4241140.86 | S26 - S27 = 11.76 |
| S27 | 425636.02 | 4241146.39 | S27 - S28 = 5.96 |
| S28 | 425631.08 | 4241150.70 | S28 - S29 = 20.49 |
| S29 | 425627.12 | 4241220.35 | S29 - S30 = 48.63 |
| S30 | 425625.57 | 4241267.69 | S30 - S31 = 49.73 |
| S31 | 425623.26 | 4241257.03 | S31 - S32 = 92.63 |
| S32 | 425579.18 | 4241265.19 | S32 - S33 = 15.36 |
| S33 | 425603.79 | 4241334.71 | S33 - S34 = 75.63 |
| S34 | 425623.33 | 4241373.70 | S34 - S35 = 43.70 |

Εμβαδόν τετραγώνου = 32550,00 μ. - Περίμετρος = 1270,79 μ.

- ΥΠΟΜΝΗΜΑ**
- Όριο ιδιοκτησίας
 - Όριο γεωμετρώσιμου
 - Όριορ ιδιοκτησία
 - Όριο δόμησης
- Επείκει Σχέδιο δόμησης: ΦΒΚ 270 Δ 31-05-83

Σύστημα Αναφοράς
 Επίπεδο: Επίπεδο Επίσημο Αναφοράς 1987 (ΕΤΑ' 87)
 Γεωμετρώσιμο: Όσο γεωμετρώσιμο (δομική) : Ε.Γ.Σ.Α. '87
 με ομακία του μετασχημάτισμού: 0,000000
 Ελλειψοειδής αναφοράς: GR8 90
 Μεγέθυση: 1/100000
 Επιμήκη ακτίνα: 6378137,000m
 Βύθισμα: 0,000000m
 Ζωντανή κλίμακα: Κο: 0,9997

Δηλώση Νέμεσο 531777 και 133783
 Δηλώνω σύμφωνα με το νόμο για το γεωμετρώσιμο (51.52.....537.51) και με άρθρο 11 του Ν. 2550/00 μ.μ. που βρίσκεται στη θέση "ΚΕΜΑ ΒΑΘΥ" της Δ.Ε. Βαλίων του Δήμου Θηβαίων Π.Ε. Βοιωτίας, ότι οφείλω να καταχωρήσω με πολεοδομικές διατάξεις που ισχύουν σήμερα, τρέχον προδιατάξεις τις 31-12-2003 (ν.3212) ως αυτώντας και να υποδείξω
 β) βέλτετα κινός ορίων οικισμού Βαλίων,
 γ) όριο του κτίσιου που νόμος 1337/83 περί ασφαριών σε γη και κτίσμα,
 δ) εντός αυτού, έξι δόμησης που νόμος 1337/83 περί ασφαριών σε γη και κτίσμα,
 ε) εντός αυτού, του εν έλλοπι γεωμετρώσιμου, υπάρχον έδαφος και
 στ) εντός αυτού, δέν δόμησης.

ο Μηχανικός
ΧΑΤΖΙΝΑΣ Π. ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
 ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π.
 Α.Φ.Μ. : 10583789 - ΔΟΥ: ΔΙΔΑΚΕΙΑΣ
 ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. - ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ: 134977
 ΔΙΑΓΡΑΦΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ Κ.Μ. 32001

Η άσκηση ιδιοκτητική Ν.4030/11
 Η άσκηση υπογεγραμμένη, δηλώνω ότι:
 α) το όριο του γεωμετρώσιμου με το στοιχείο (51.52.....537.51) και με άρθρο 11 του Ν. 2550/00 μ.μ. που βρίσκεται στη θέση "ΚΕΜΑ ΒΑΘΥ" της Δ.Ε. Βαλίων του Δήμου Θηβαίων Π.Ε. Βοιωτίας, υποδεικνύω από μένα και
 β) μετρώσα να τρέχον προδιατάξεις τις 31-12-2003 (ν.3212) ως αυτώντας και να υποδείξω βέλτετα κινός ορίων οικισμού Βαλίων, έδαφος και
 γ) όριο του κτίσιου που νόμος 1337/83 περί ασφαριών σε γη και κτίσμα, εντός αυτού, του εν έλλοπι γεωμετρώσιμου, υπάρχον έδαφος και
 δ) εντός αυτού, έξι δόμησης.

Παρατηρήσεις:
 1. Το έδαφος είναι ενταγμένο στο Κοινοτικό Σύστημα Συνταγματικών ΕΤΑ '87.
 2. Οι διαστάσεις και το έδαφος υπολογίστηκε από τον κτηματολόγιο της περιφέρειας των κορυφών.
 3. Η έδραση από το ΕΤΑ '87 πραγματοποιήθηκε με σύστημα GPS και κίνησης χρήση του Εθνικού Συστήματος Εντοπισμού - CIVILGPS.
 4. Τα όρια υποδείχθηκαν από τον ιδιοκτήτη.

ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ : Παπαλουκάς Αθανάσιος
 ΕΡΓΟ : Αποτύπωση γεωμετρώσιμου
 ΘΕΣΗ : Θέση "Κεμα Βαθύ" - Εκτός Σχεδίου Δ.Ε. ΒΑΛΙΩΝ - Δήμος ΘΗΒΑΙΩΝ - Π.Ε. ΒΟΙΩΤΙΑΣ

ΣΧΕΔΙΟ : ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ :
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
 ΤΟΙ
 ΠΡΟΒΟΛΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ : Ε.Γ.Σ.Α '87
 ΚΑΙΜΑΚΑ 1:1000

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ :
 ΧΑΤΖΙΝΑΣ Π. ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
 Διπλ. Αγρονόμος & Τοπογράφος Μηχανικός Ε.Μ.Π.

Χρόνος σύνταξης : Φεβρουάριος 2020
 ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ :

ΧΑΤΖΙΝΑΣ Π. ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
 ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π.
 Α.Φ.Μ. : 10583789 - ΔΟΥ: ΔΙΔΑΚΕΙΑΣ
 ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. - ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ: 134977
 ΔΙΑΓΡΑΦΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ Κ.Μ. 32001