



Κορυφή	X	Y
A	379812.29	4381278.50
B	379748.85	4381341.19
Γ	379815.61	4381408.75
Δ	379771.92	4381451.93
E	379905.63	4381527.82
Z	380007.94	4381426.72
H	379893.75	4381311.15
Θ	379868.86	4381335.75
Εμβαδό: 33.366,00 μ²		

Κορυφή	X	Y
B	379748.85	4381341.19
I	379686.08	4381403.21
Δ	379771.92	4381451.93
Γ	379815.61	4381408.75
Εμβαδό: 7.111,00 μ²		

Εμβαδό Αγροτεμαχίου 1
E1(A,B,Γ,Δ,Ε,Ζ,Η,Θ,Α) = 33.366,00 μ²

Εμβαδό Αγροτεμαχίου 2
E2(B,I,Δ,Γ,Β) = 7.111,00 μ²

ΔΗΛΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ
Ο υπογεγραμμένος Ζάβαλος Αντώνιος εκπρόσωπος της εταιρίας "Α. ΖΑΒΑΛΟΣ ΧΑΡΤΟΤΕΧΝΙΚΗ Α.Ε.", ιδιοκτήτριας των αγροτεμαχίων με στοιχεία E1(A,B,Γ,Δ,Ε,Ζ,Η,Θ,Α) και E2(B,I,Δ,Γ,Β), δηλώνει ότι τα όρια που υπέδειξε για αποτύπωση είναι τα αληθή.

ο Δηλών
[Signature]
14.10.2016
19.10.2016

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:
1. Το διάγραμμα είναι ενταγμένο στο κρατικό σύστημα συντεταγμένων ΕΓΣΑ '87
2. Οι διαστάσεις και τα εμβαδά υπολογίσθηκαν αναλυτικά από τις συνλές των κορυφών
3. Η εξάρτηση από το ΕΓΣΑ '87 πραγματοποιήθηκε με σύστημα GPS και κάνοντας χρήση του Ελληνικού Συστήματος Εντοπισμού-HEPOS

ΠΔ/24-5-85 ΦΕΚ-270/31-5-85 (Αρθρο 1)
1. α) E=4000 μ2 & πρόσωπο σε κοινόχρηστο δρόμο 25.0 μ
E=4000 μ2 για γήπεδα που υφίστανται στις 31-12-03 (αρθρο 10 παρ.1 & αρθρο 23 παρ. 3 Ν.3212/03)
β) Π=45 μ Β=50 μ Ε=4000 μ2 (για γήπεδα με πρόσωπο σε Διεθνείς, Εθνικές κ.λ.π οδούς)
ΚΑΤΑ ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ
2. α) E=2000 μ2 την 24-4-77 (εντός ζώνης πόλεων ,κομών, οικισμών)
β) Για γήπεδα με πρόσωπο σε Διεθνείς, Εθνικές κ.λ.π. οδούς
αα) Π=10 μ Β=15 μ Ε= 750 μ2 προ 12-11-62
ββ) Π=20 μ Β=35 μ Ε=1200 μ2 προ 12-09-64
γγ) Π=25 μ Β=40 μ Ε=2000 μ2 προ 17-10-78
δδ) E=4000 μ2 απο 17-10-78 εως 31-5-85

Εμβαδό Αγροτεμαχίου 1
E1(A,B,Γ,Δ,Ε,Ζ,Η,Θ,Α) = 33.366,00 μ²

Εμβαδό Αγροτεμαχίου 2
E2(B,I,Δ,Γ,Β) = 7.111,00 μ²

ΔΗΛΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ
Ο υπογεγραμμένος Ζάβαλος Αντώνιος εκπρόσωπος της εταιρίας "Α. ΖΑΒΑΛΟΣ ΧΑΡΤΟΤΕΧΝΙΚΗ Α.Ε.", ιδιοκτήτριας των αγροτεμαχίων με στοιχεία E1(A,B,Γ,Δ,Ε,Ζ,Η,Θ,Α) και E2(B,I,Δ,Γ,Β), δηλώνει ότι τα όρια που υπέδειξε για αποτύπωση είναι τα αληθή.

ο Δηλών
[Signature]
14.10.2016
19.10.2016

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:
1. Το διάγραμμα είναι ενταγμένο στο κρατικό σύστημα συντεταγμένων ΕΓΣΑ '87
2. Οι διαστάσεις και τα εμβαδά υπολογίσθηκαν αναλυτικά από τις συνλές των κορυφών
3. Η εξάρτηση από το ΕΓΣΑ '87 πραγματοποιήθηκε με σύστημα GPS και κάνοντας χρήση του Ελληνικού Συστήματος Εντοπισμού-HEPOS

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ	ΑΝΤΩΝΙΟΣ ΖΑΒΑΛΟΣ ΧΑΡΤΟΤΕΧΝΙΚΗ Α.Ε.
ΕΡΓΟ	ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΩΝ (ΥΠ' ΑΡΙΘΜΟΝ 188-189-190-191 ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΑ ΑΝΑΔΑΣΜΟΥ ΜΟΔΕΣΤΟΥ 1985)
ΘΕΣΗ	18ο χλμ. Π.Ε.Ο. Λάρισας - Βόλου ΜΟΔΕΣΤΟΣ Τ.Κ. ΜΕΛΙΑΣ Δ.Ε. ΠΛΑΤΥΚΑΜΠΟΥ ΔΗΜΟΥ ΚΙΛΕΛΕΡ
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	A1
ΚΛΙΜΑΚΑ	1:1000
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΜΑΡΤΙΟΣ 2016
ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΧΡ. ΒΑΛΑΡΗΣ Αγρ. Τοπογράφος Μηχανικός ΔΙΟΓΕΝΟΥΣ 4 ΛΑΡΙΣΑ Τηλ. 2410-257457 FAX: 2410-257461 - ΚΙΝ. 6944830654
ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΧΡ. ΒΑΛΑΡΗΣ	ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡΙΘ. ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ 58063 ΔΙΟΓΕΝΟΥΣ 4 - ΛΑΡΙΣΑ ΤΗΛ. 2410 257457 Α.Φ.Μ. 045092336 - Α' ΔΟΥ ΛΑΡΙΣΑΣ