



ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗΣ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ (ΣΥΝ/ΝΕΣ ΕΓΣΑ 1987)			
Κορυφή	X	Y	Πλευρά-Μήκος
1	322379.794	4210733.264	
2	322375.513	4210743.751	1-2 = 11.33
3	322370.867	4210754.291	2-3 = 11.52
4	322366.865	4210764.207	3-4 = 10.69
5	322363.985	4210775.093	4-5 = 11.26
6	322362.118	4210786.797	5-6 = 11.85
7	322361.352	4210795.371	6-7 = 8.61
8	322360.051	4210808.223	7-8 = 12.92
9	322361.084	4210808.036	8-9 = 1.05
10	322363.218	4210807.649	9-10 = 2.17
11	322367.699	4210807.369	10-11 = 4.49
12	322376.678	4210808.179	11-12 = 9.02
13	322377.495	4210808.279	12-13 = 0.82
14	322381.055	4210808.712	13-14 = 3.59
15	322386.574	4210809.838	14-15 = 5.63
16	322394.451	4210792.931	15-16 = 18.65
17	322400.985	4210780.387	16-17 = 14.14
18	322407.564	4210768.249	17-18 = 13.81
19	322416.359	4210752.022	18-19 = 18.46
20	322399.936	4210743.965	19-20 = 18.29
21	322385.663	4210737.200	20-21 = 15.80
1	322379.794	4210733.264	21-1 = 7.07
Εμβαδό: 2493,86 τ.μ.		Περίμετρος: 211.16 τ.μ.	

6. ΔΗΛΩΣΗ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΟΡΙΩΝ (Ν.4030/2011)

Ο κάτωθι υπογεγραμμένος ιδιοκτήτης, Βελής Κων/νος του Δημητρίου, δηλώνω υπεύθυνα ότι:
- Τα όρια του αγροτεμαχίου με στοιχεία E=(1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,1) και εμβαδόν 2.493,86 τ.μ. βρίσκεται στη θέση "Εικονοστάσι" Τοπικής Τρεχλού, Δημοτικής Ενότητας Καλαβρύτων, του Δήμου Καλαβρύτων του Νομού Αχαΐας, που ορίζεται από τον Π.Κ.Α. 1987/1987, όπως τροποποιήθηκε με τον Ν. 4030/2011, υποδείχθησαν από εμένα, και
- Ευθυνόμαι για την ακρίβεια των δηλουμένων ορίων του αγροτεμαχίου.

Το υπ'αρ.πληρεξούσιο 14.597/13-10-2014, της συμβολαιογράφου Πατρών Ευαγγελίας Αθανασίου Ζούπα το γένος Αγγέλου Τόλια, που ορίζει ο Κων/νος Βελής του Δημητρίου της Αντιόπης που διορίζει και αποκαθιστά ειδικό αυτού πληρεξούσιο αντιπρόσωπο τον Ιωάννη Φούρα του Γεωργίου και της Παναγιώτας.

Ο Υπεύθυνα Δηλών :

Κωνσταντίνος Βελής
Κωνσταντίνος Βελής

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΟΡΙΟ ΠΕΡΙΦΡΑΣΗ
 ΟΡΙΟ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ
 ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΡΕΜΑΤΟΣ
 ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΟΧΗΜΑΤΩΝ

ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΗ ΕΞΑΡΤΗΣΗ

- Το διάγραμμα είναι ενταγμένο στο κρατικό σύστημα συντεταγμένων ΕΓΣΑ 87
- Ο τρόπος εξάρτησης έγινε με τη μέθοδο του κινηματικού εντοπισμού πραγματικού χρόνου (RTK) με ακρίβειες προσδιορισμού: HRMS < 8 mm + 0.5 ppm και VRMS < 15 mm + 0.5 ppm.
- Η εξάρτηση πραγματοποιήθηκε με GPS ΔΙΠΛΗΣ ΣΥΧΝΟΤΗΤΑΣ τύπου (TRIMBLE R10 GNSS) χρησιμοποιώντας δεδομένα από τον σταθμό αναφοράς του Ελληνικού Συστήματος Εντοπισμού ΗΕΡΟΣ της ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ Α.Ε.
- ΣΤΑΘΜΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ:
ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΗΜΕΙΟΥ: 013 Α
ΟΝΟΜΑ ΣΗΜΕΙΟΥ: ΚΛΕΙΤΟΡΙΑ ΑΧΑΪΑΣ
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΣΗΜΕΙΟΥ ΣΕ ΕΓΣΑ 87:
x = 334980.1706m, y = 4195961.4043m, z = 537.0978m
- Η αποτίμηση έγινε με τη μέθοδο του κινηματικού εντοπισμού πραγματικού χρόνου (RTK) με ακρίβειες προσδιορισμού: HRMS < 8 mm + 0.5 ppm και VRMS < 15 mm + 0.5 ppm.

