

ΣΤΗΛΕΣ ΜΕΤΡΩΝ (m)	ΣΤΗΛΕΣ ΜΕΤΡΩΝ (m)
1	1
2	2
3	3
4	4
5	5
6	6
7	7
8	8
9	9
10	10
11	11
12	12
13	13
14	14
15	15
16	16

ΑΑ	X	Y
A	300280.911	4223902.482
B	300280.218	4223898.458

**Παρατηρήσεις:**  
 Το νέο τοπογραφικό είναι επικυρωμένο τον Ιούλιο του έτους 1993 που είχε υποβληθεί στο Δασαρχείο Πατρών και για το οποίο έχει εκδοθεί η υπ. αριθμ. 4890/2.11.1993 θεώρηση του Δασαρχείου Πατρών. Ταυτίζεται με το παλιό σε όλη τη περιμέτρου του και σύμφωνα με τη νέα ευβαδομέτρηση είναι 4996,34 τ.μ. Η διάσταση 13-14 ταυτίζεται με την διάσταση ΠΕ στο τοπογραφικό του έτους 1993 και στο οποίο δεν αναγράφεται.

19/10/2020  
 Η Μηχανικός,  
**ΚΟΚΚΙΝΟΥ ΜΙΧ. ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ**  
 ΔΙΠΛΩΜ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ  
 ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟΥ ΔΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ  
 ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡ. ΜΗΤΡΩΟΥ 102865  
 ΔΙ. ΑΝΩ. ΓΕΩΤ. 55-57 ΠΑΤΡΑ - ΤΗΛ. 6974-01.66.05

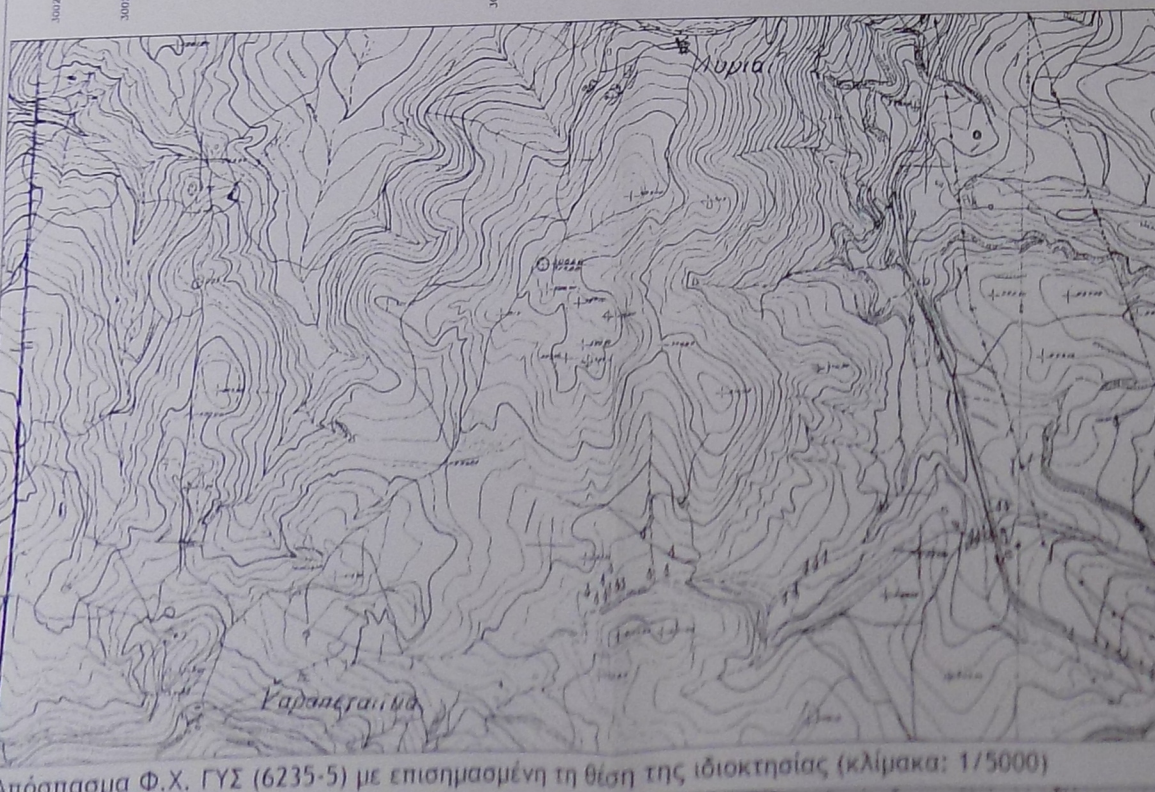
**ΕΠΤΑΣΤΗ ΣΤΟ ΕΓΣΑ 87 - ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ**  
 Η άσκηση στο ΕΓΣΑ 87 έγινε με ιδιότητα στην περιοχή μελέτης με τη χρήση GPS και με τις ακόλουθες μεθόδους RTK (Real Time Kinematic) και σταθμό αναφοράς του τοπογραφικού δικτύου αναφοράς IGA/IGLS της εταιρείας Trimble Company. Η ανασκόπηση έγινε χωρίς να χρησιμοποιηθεί GPS με μέθοδο RTK στον χώρο.  
 Μέθοδος αποτύπωσης: Εξέλιξη Τοπογραφική.  
 Τύπος οργάνων: α. GPS δέκτης ανασκόπησης Topcon GAR. B. Γαλβανικό σταθμός μέτρησης HPL 367.  
 Ελληνικό Γεωδοτικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (Ε.Γ.Σ.Α. 87)  
 Ελλειψοειδής αναφοράς: GPS 80 (α = 6.378 137 m, 1/f = 298,257222101)  
 Πριβόλι: Σύνθετος Μετασχηματισμός  
 Κεντρικός Μετασχηματισμός: λ = 24° 00' 00" με κ = 0,999600  
 Τετμημένη Κεντρική Μετασχηματισμού: +500000  
 Γεωγραφικό Πλάτος Αναφοράς: 0° 00' 00"

**ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΙ**  
 Επιφανειακή έκταση: Ε (1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,1) = 4996,34 τμ

**ΔΗΛΩΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ (Ν. 651/77, Ν. 1337/83, Ν. 2308/1995)**  
 Η κάτωθι υπογεγραμμένη Κοκκίνου Ευαγγελία, Διδ. Πολιτικός Μηχανικός δηλώνει υπεύθυνα ότι για το παραρτηρούμενο κτηριακό γειωτικό υπόγειο από τα στοιχεία 1), 2), 3), 4), 5), 6), 7), 8), 9), 10), 11), 12), 13), 14), 15), 16), 1) και έκτασης 4996,34 τμ ισχύουν τα κάτωθι:

1. Βρίσκεται εντός της ακτίνας των 800μ. του οικισμού Αγίας, της Τ.Κ. Θέας, της Δ.Ε. Μεσσηνίας του Δήμου Πατρέων
2. Είναι όριο κατά κτήματα
3. Βρίσκεται εκτός Ζ.Ο.Ε., εκτός Γ.Π.Σ. και ΣΧΟΟΑΠ
4. εντός του γεωτεχνικού δε δασαρχείου κτιριακές γραμμές μεταφοράς υψηλής τάσης της ΔΕΗ
5. εντός των ορίων γεωτεχνικών δεν υφίστανται διατηρητέα κτίσματα
6. Βρίσκεται σε απόσταση >800μ. από τη θάλασσα
7. για την έκδοση απαισιόδοξη δικαστική πράξη επί του παρόντος οικοπέδου, απαιτείται χαρακτηρισμός της έκτασης από το οικείο Δασαρχείο, την οποία δι' αυτήν Γεωργιάς, καθώς και γειωμετρική στο έργο αρμόδια δεν ισχύουν οι σχετικές διατάξεις του Ν. 1337/83 περί κτηματογράφησης και κτήματα δότι κείται εκτός Σχεδίου Πόλεως.
8. Για το εν θέματι κτηματογραφικό γράφημα κτηματογράφησης κατά την περίοδο σύνταξης του παρόντος και έχει κατατεθεί δήλωση ιδιοκτησίας
9. Για την εν θέματι περίοδο λειτουργία γραφείο κτηματογράφησης κατά την περίοδο σύνταξης του παρόντος και έχει κατατεθεί δήλωση ιδιοκτησίας
10. Δεν έγινε Δέσφραξη επί των κτήσεων

Πάτρα, 19/10/2020  
 Η Μηχανικός,



**Τεχνικό Γραφείο Μελετών & Κατασκευών**

**Σπύρος Παν. Ρέζος - Ελίνα Μιχ. Κοκκίνου & Συνεργάτες Μηχανικοί**

Έργο: Αποτύπωση Υφιστάμενης Κατάστασης

Εργαστής: Νικόλαος Σπυρόπουλος

Θέση: Εντός ακτίνας οικισμού Αγίας, Τ.Κ. Θέας, Δ.Ε. Μεσσηνίας, Δήμος Πατρέων

Μηχανικός: Ελίνα Μιχ. Κοκκίνου

Θέση Σχεδίου: Τοπογραφικό διάγραμμα

Κλίμακα: 1/500

Ημερομηνία: Οκτώβριος 2020

Τίτλος Σχεδίου: **T1**

Σφραγίδα Μηχανικού: **ΚΟΚΚΙΝΟΥ ΜΙΧ. ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ**  
 ΔΙΠΛΩΜ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ  
 ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟΥ ΔΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ  
 ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡ. ΜΗΤΡΩΟΥ 102865  
 ΔΙ. ΑΝΩ. ΓΕΩΤ. 55-57 ΠΑΤΡΑ - ΤΗΛ. 6974-01.66.05

Σφραγίδα Πανεπιστημίου: **ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΝ ΠΑΤΡΩΝ**  
 Σχολή Πολιτικών Μηχανικών