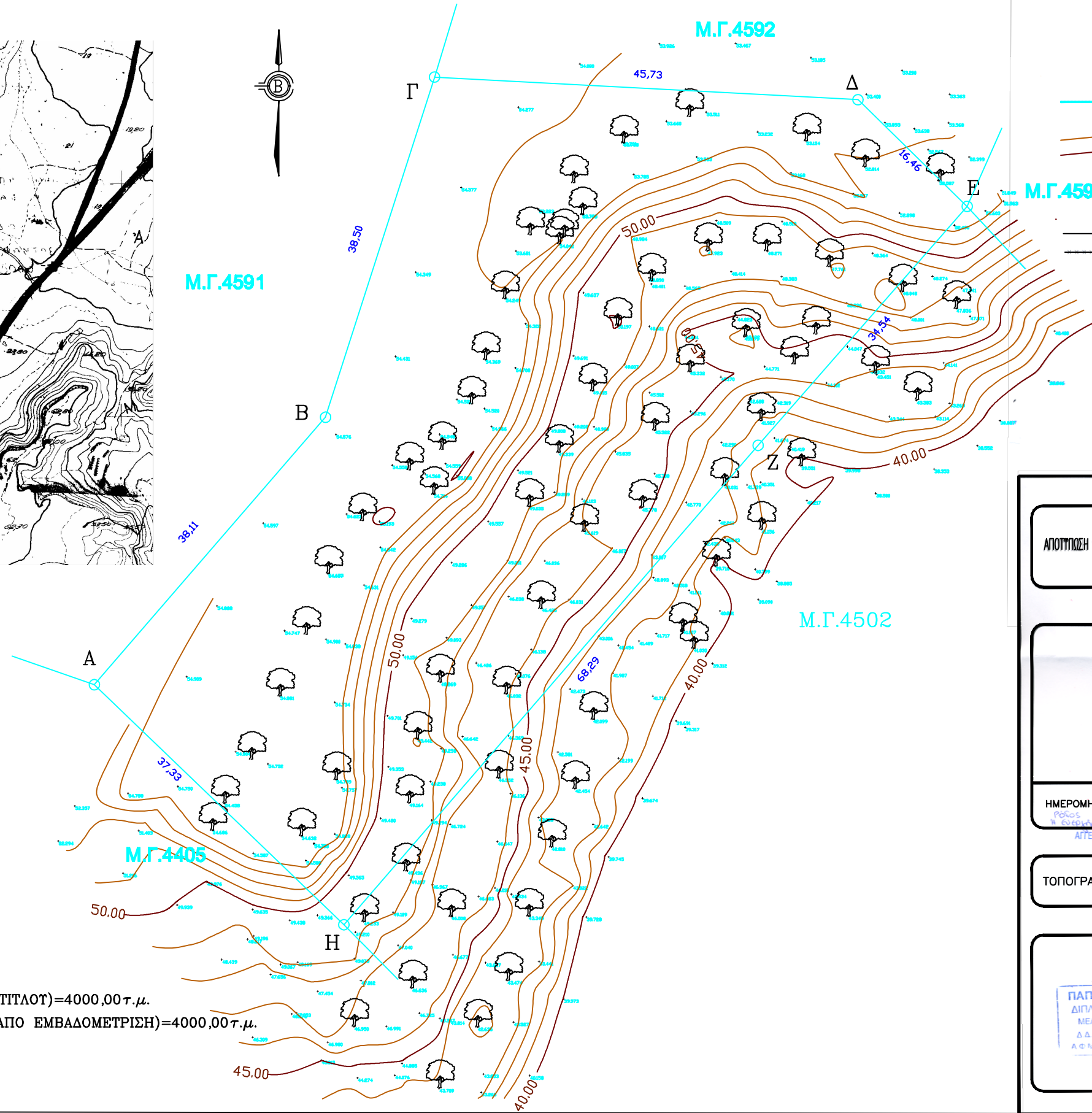
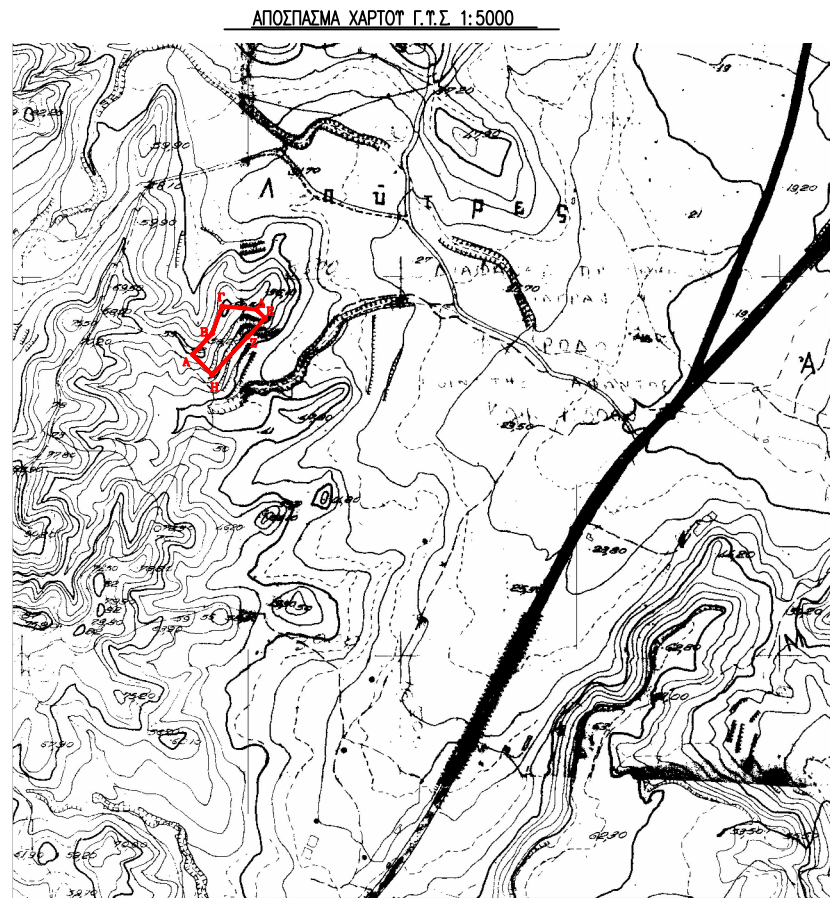


Το αναρτώμενο διάγραμμα αποτελεί σμίκρυνση του πρωτοτύπου σε διαστάσεις Α3



- ΣΥΜΒΟΛΗΜΑ ΣΤΜΒΟΛΩΝ**
- ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟ ΣΗΜΕΙΟ
 - ΠΟΛΥΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟ ΣΗΜΕΙΟ
 - ΤΑΧΥΜΕΤΡΙΚΟ ΣΗΜΕΙΟ
 - ΟΡΙΟ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΠΡΙΝΕ ΑΙΔΙΟΔΩΣΗ
 - ΔΕΥΤΕΡΕΥΣΤΕΡΕΣ ΙΣΟΨΕΙΣ ΚΑΜΠΥΛΕΣ (ΙΣΟΔΙΑΣΤΑΣΗ 0,20μ)
 - ΚΥΡΙΕΣ ΙΣΟΨΕΙΣ ΚΑΜΠΥΛΕΣ (ΙΣΟΔΙΑΣΤΑΣΗ 1,00μ)
 - ΔΕΝΔΡΟ
 - ΣΤΡΟΦΟΔΙΑ
 - ΣΤΡΑΤΟΠΛΕΓΜΑ
 - ΚΟΛΟΝΑ ΔΕΗ
 - ΚΤΙΣΜΑ
 - ΑΠΟΘΗΚΗ-ΓΚΑΡΑΣ

ΣΤΗΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΤΙΦΩΝ

A X=872490.78	T=4022868.84
B X=872515.89	T=4022897.47
Γ X=872527.44	T=4022934.13
Δ X=872573.10	T=4022931.69
Ε X=872584.87	T=4022924.19
Ζ X=872562.33	T=4022894.43
Η X=872517.87	T=4022842.77

ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΤΗΣ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΗΣ ΜΕΡΙΔΑΣ 4502Α Γ. ΑΦΑΝΤΟΥ

	<p>ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΤΗ/ΜΟΝ-ΠΙΡΟΒΟΛΗ ΣΤΙΣ 87</p> <p>Υπόμνημα Εξοπλισμού Τοπογραφικού Δυναμικού</p> <p>Ο κατασκευαστής του συστήματος του γυαλίσκου και του φακός του Τοπογραφικού Δυναμικού είναι ο Ελληνικό Γενικό Εργοστάσιο Αεροφωτογρ. 1987 (ΕΛ.Γ.Ε.Α.Φ.Ε.). Η αλληλεπίδραση με το Ε.Γ.Ε.Α.Φ.Ε. πραγματοποιήθηκε με σκοπό την επίλυση των τεχνικών προβλημάτων που προέκυψαν κατά την κατασκευή του συστήματος. Για περισσότερες πληροφορίες επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή στο τηλέφωνο 210 4123456.</p> <p>Ρόδος 30/6/2014</p> <p>Ο Εργαστής</p>
	<p>ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2013</p> <p>ΑΤΕΛΕΣΗ ΑΝΑΛΥΣΗ</p>

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ-ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ 1

ΕΜΒΑΔΟΝ ΜΕ ΣΤΟΙΧΕΙΑ [Α-Β-Γ-Δ-Ε-Ζ-Η-Α](ΤΙΤΛΟΥ)=4000,00τ.μ.
 ΕΜΒΑΔΟΝ ΜΕ ΣΤΟΙΧΕΙΑ [Α-Β-Γ-Δ-Ε-Ζ-Η-Α](ΑΠΟ ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΙΣΗ)=4000,00τ.μ.

<p>ΠΑΠΑΒΑΣΙΛΕΙΟΥ ΣΤΑΥΡΟΣ</p> <p>ΔΙΠΛ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ</p> <p>ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. Αρ. Μητρώου 50570</p> <p>Δ.Δ. ΑΣΚΛΗΠΙΔΙΟΥ - 85100 ΡΟΔΟΣ</p> <p>Α.Φ.Μ. 029457804 ΡΟΔΟΥ 7542</p>	<p>ΜΕΛΕΤΗ-ΣΤΥΝΤΑΞΗ</p> <p>ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ Π. ΤΣΟΥΡΛΙΟΥ</p> <p>ΠΤΥΧ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ Τ.Ε.</p> <p>ΜΕΛΟΣ Ε.Τ.Ε.Μ. ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ 42479</p> <p>Π. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΚΑΡΝΙΝΙΟΥ - ΡΟΔΟΣ</p> <p>ΤΗΛ: 22410 51910 ΚΙΝ. 697704324</p> <p>Α.Φ.Μ. 122288762 Δ.Ο.Υ. ΡΟΔΟΥ 7542</p>
--	---

ΡΟΔΟΣ .07./ .10. /2013