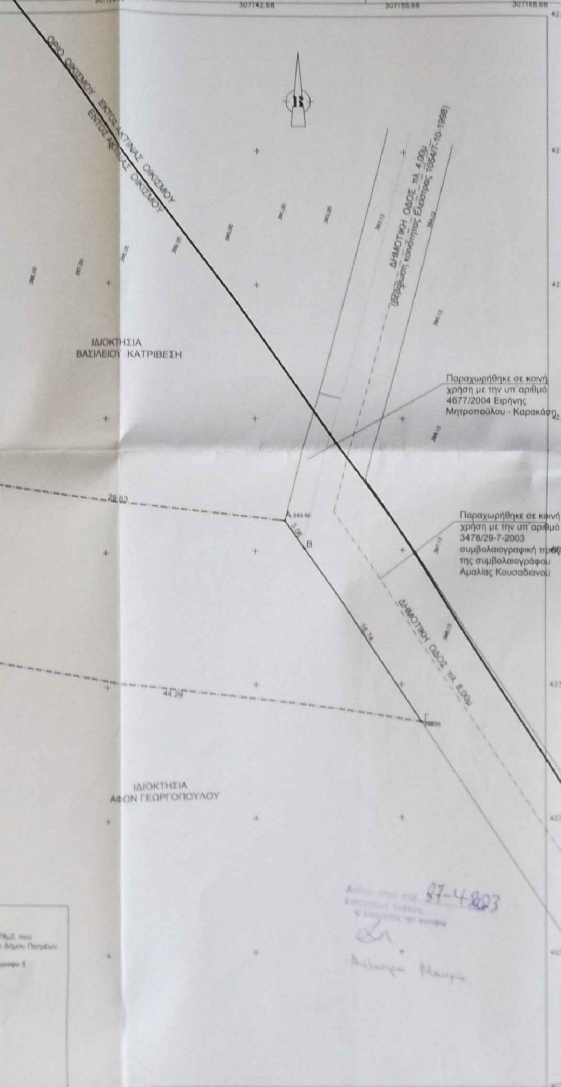
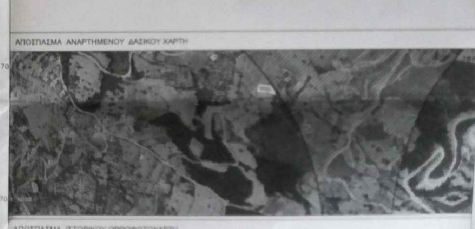
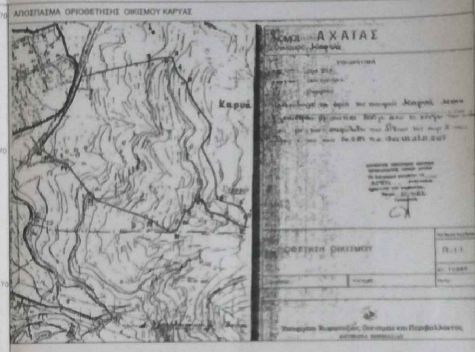


Α	X	Y	Υψόμετρο (m)
1	Α	307145.26	43314.76-40
2	Β	307146.37	43314.75-88
3	Γ	307151.41	43314.65-54
4	Δ	307151.88	43314.68-53
5	Ε	307155.89	43314.82-23
6	ΣΤ	307148.24	43314.78-40

- ΥΠΟΜΝΗΜΑ**
- ΥΠΑΡΧΟΝ ΚΤΙΡΙΟ
 - ΘΕΣΗ ΛΗΨΗΣ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑΣ
 - ΟΡΙΑ ΙΔΙΟΚΤΗΣΕΩΝ
 - ΔΙΑΧΩΜΑ ΔΡΟΜΟΥ
 - ΠΕΡΙΦΡΑΣΗ
 - ΤΕΧΝΗ
 - ΚΑΓΚΕΛΟΣ
 - ΥΨΟΜΕΤΡΟ ΣΗΜΕΙΟΥ
 - ΙΣΧΥΟΕΣ ΚΑΜΠΥΛΑΙΣ



ΜΕΤΡΙΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ
 Ο μέτρηση πραγματοποιήθηκε Νεώτερος Κρισιολογικός Νόμος 40.
 Η) Τα κτίρια και υποκατασκευές φέρουν τα στοιχεία Α Β Γ Δ Ε ΣΤ. εμβαδόν 882,76μ² που φέρονται στην κτηνολογική πράξη υπ αριθμό 3892/04. Ημερομηνία 04/07/2004.
 ΣΤ) Αρθρο 186 του Ν. 1592/1987 (Φ.Ε.Κ. 1335/23-03-1987).
 Β) Επιδόσεις περί της ποσότητας των βολεψομένων κτηνολογικών κτηνολογικών, σύμφωνα με τον παρ. 3 του άρθρου 7 του Ν. 1512/2005 (Φ.Ε.Κ. 3384/11-12-2005).
 Ο Διοριστής



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

Α. ΟΡΟΣ ΔΙΑΚΡΙΣΗΣ
 Ημερ. έκδοσης: 08/07/2004
 Τίτλος: 3892/04 (Κ.Ν. 1592/87) (Φ.Ε.Κ. 1335/23-03-1987)
 Πρωτ. Διακρίσεως: Π.Δ. 660/10-04-88 (Φ.Ε.Κ. 1335/23-03-1987)
 Αρ. Πρωτ. Διακρίσεως: 14.2.87 Π.Α. Φ.Ε.Κ. 1335/23-03-1987
 Υπομνημ. Διακρίσεως: 1.62 γαρ το κτίριο 100 τ.μ., 0.8 γαρ το κτίριο 100 τ.μ., 0.80 γαρ το κτίριο 100 τ.μ., 0.40 γαρ το κτίριο με μέγεθος επιπέδου 10 x 400.00 γ.

Β. ΕΓΧΩΡΗ ΔΙΑΚΡΙΣΗ
 Αρ. Πρωτ. Διακρίσεως: 2897/29-9-2004
 Διακρίσεως: Διακρίσεως: 2897/29-9-2004

Γ. ΔΙΟΡΘΩΣΗ
 Διορθώσεων: 2897/29-9-2004

Δ. ΟΡΟΣ ΔΙΑΚΡΙΣΗΣ
 Ημερ. έκδοσης: 08/07/2004
 Τίτλος: 3892/04 (Κ.Ν. 1592/87) (Φ.Ε.Κ. 1335/23-03-1987)
 Πρωτ. Διακρίσεως: Π.Δ. 660/10-04-88 (Φ.Ε.Κ. 1335/23-03-1987)
 Αρ. Πρωτ. Διακρίσεως: 14.2.87 Π.Α. Φ.Ε.Κ. 1335/23-03-1987
 Υπομνημ. Διακρίσεως: 1.62 γαρ το κτίριο 100 τ.μ., 0.8 γαρ το κτίριο 100 τ.μ., 0.80 γαρ το κτίριο 100 τ.μ., 0.40 γαρ το κτίριο με μέγεθος επιπέδου 10 x 400.00 γ.

Ε. ΟΡΟΣ ΔΙΑΚΡΙΣΗΣ
 Ημερ. έκδοσης: 08/07/2004
 Τίτλος: 3892/04 (Κ.Ν. 1592/87) (Φ.Ε.Κ. 1335/23-03-1987)
 Πρωτ. Διακρίσεως: Π.Δ. 660/10-04-88 (Φ.Ε.Κ. 1335/23-03-1987)
 Αρ. Πρωτ. Διακρίσεως: 14.2.87 Π.Α. Φ.Ε.Κ. 1335/23-03-1987
 Υπομνημ. Διακρίσεως: 1.62 γαρ το κτίριο 100 τ.μ., 0.8 γαρ το κτίριο 100 τ.μ., 0.80 γαρ το κτίριο 100 τ.μ., 0.40 γαρ το κτίριο με μέγεθος επιπέδου 10 x 400.00 γ.

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ: ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΤΕΡΓΑΡΕΙΑ ΝΙΚΗ ΑΝΩΤΑΤΗ	
ΕΡΓΟ: ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΟΙΚΟΥ	
ΘΕΣΗ: ΕΝΤΟΣ ΑΚΤΙΝΑΣ ΒΟΥ ΑΥΤΟ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΤΟΥ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΚΑΡΥΑΣ Δ.Δ. ΒΑΛΕΞΕΤΡΑΣ Δ.Σ. ΠΑΤΡΗΣΣΗΣ ΑΡΧΟΥ ΠΑΤΡΗΣΣΗΣ Π.Σ. ΑΣΑΔΑΣ	
ΜΕΛΗΤΗΤΗΣ: ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΗ ΑΜΕΤΕΧΝΟΓΡΑΦΙΑΣ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Σ.	
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	T1
ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:200	ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΜΑΡΤΙΟΣ 2007
ΣΤΡΑΤΙΣΤΑ:	ΥΠΟΓΡΑΦΗ: