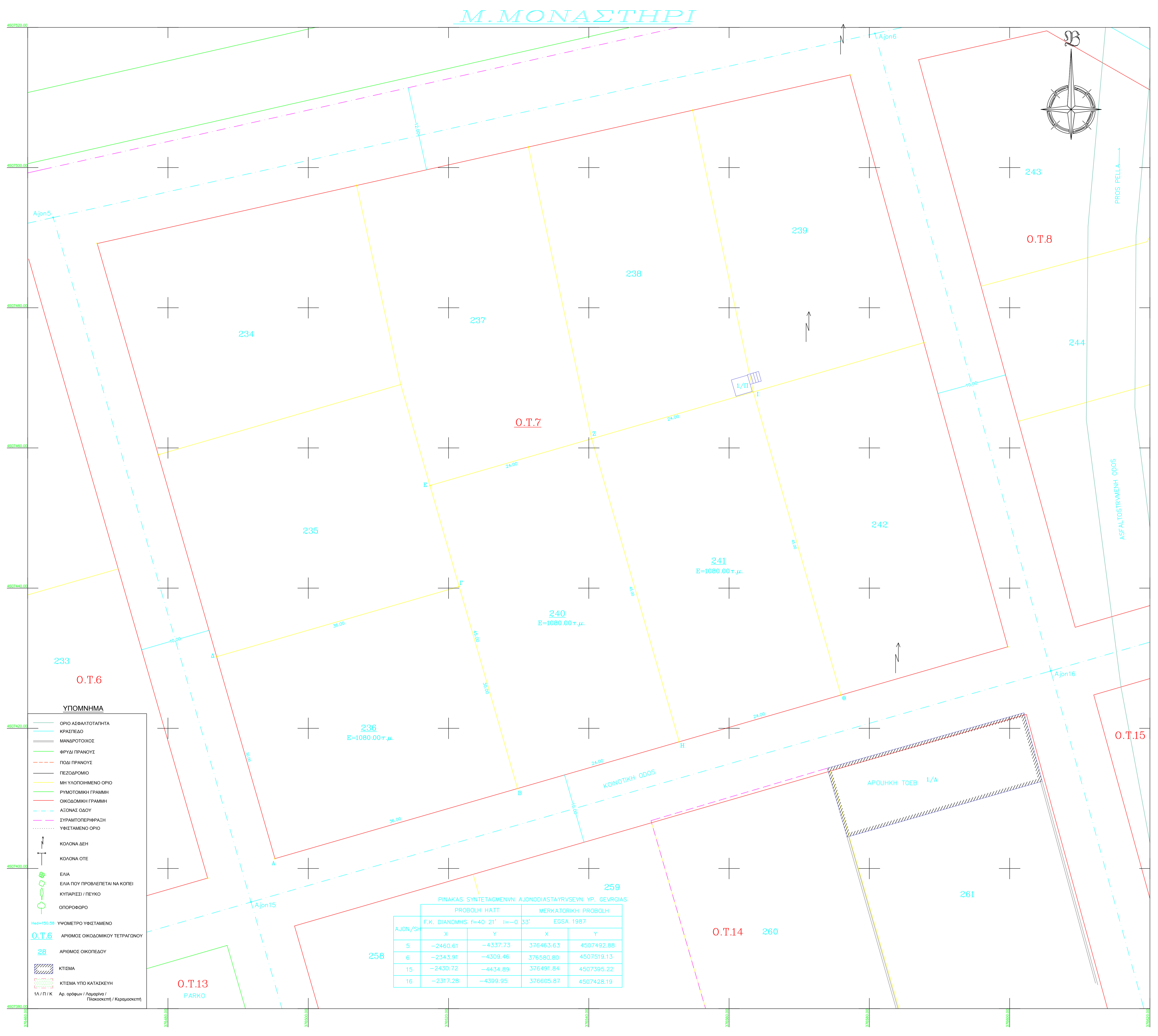


# Μ. ΜΟΝΑΣΤΗΡΙ



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΑΞΟΝΟΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ ΥΠ. ΓΕΩΡΓΙΑΣ

ΑΞΟΝ/ΣΤ	PROBOLH HATT		ΜΕΡΚΑΤΟΡΙΚΗ PROBOLH	
	F.K. ΔΙΑΝΟΜΗΣ f=40 21'	l=-0 33'	EGSA 1987	
5	-2460.61	-4337.73	376463.63	4507492.88
6	-2343.91	-4309.46	376580.80	4507519.13
15	-2430.72	-4434.89	376491.84	4507395.22
16	-2317.28	-4399.95	376605.87	4507428.19

## -ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΕΤΝΑΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ-

### ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

Δ-ΤΑ ΡΥΤΟΜΟΜΙΑΣ : 1693/22-08-1986 ΑΠΟΦΑΣΗ ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ Ο.Δ. : 3910/97 ΑΠΟΦΑΣΗ ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΦΕΚ 1330/87 ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ Ο.Δ.: Π.Δ.04-11-2011ΦΕΚ 289 ΑΑΡ/04-11-2011 (ΚΑΤΩ 2000 kat.) ΣΤΗΝΚΤΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΤΟΥ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΕΛΑΧΙΣΤΑ ΟΡΙΑ : ΠΡΟΣΩΠΟ 10m >>για 500Lm. 15m.ανω 500Lm.ΕΜΒΑΔΟΝ 500 t.m.. ΣΤΥΣΗΜΑ . . . . . ΠΟΣΟΣΤΟ ΚΑΛΥΨΗΣ . . . . . 60% . . ΟΡΟΦΟΙ . 2 . ΤΨΟΣ . 7,5 m . . ΣΤΗΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ μετ. 400 τ.μ.

ΠΑΡΕΚΛΙΣΕΙΣ ΜΕ ΟΤΙ ΕΜΒΑΔΟ ΕΙΧΑΝ ΠΙΘΟ 03-05-1985 (ΦΕΚ 181Δ)

ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ

ΠΡΑΞΕΙΣ ΤΑΚΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΔΕΝ ΠΙΣΤΡΟΥΝ

### ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΣ ΡΥΤΟΜΟΜΙΚΗΣ και ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗΣ ΓΡΑΜΜΗΣ ΣΤΟ Ο.Τ. 7

Οι ρυθμοτικές γραμμές στο Ο.Τ. 7 καθορίστηκαν σύμφωνα με τις συντεταγμένες των αξονοδιαστάσεων των οδών που περιέχονται το Ο.Τ. 7 και οι οποίες υπάρχουν στους πίνακες της Τοπογραφικής Υπηρεσίας με την παράλληλη των πλατών των οδών, όπως φαίνεται στο διαγράμμα διανομής. Οι οικοδομικές γραμμές ταυτίζονται με τις ρυθμοτικές.

ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ  
Τα εμβαδά των οικοπέδων φαίνονται στους διπλανούς πίνακες

### ΔΗΛΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΤΩΝ (Ν.4030/2011, αρθρ. 9)

Οι έχοντες νομιμο δικαίωμα δηλώνουν ενυπογράφως στο παρόν τοπογραφικό διαγράμμα ότι ευθύνονται για την ακρίβεια των δηλούμενων ορίων του οικοπέδου τους και για την ύπαρξη και την ακεραιότητα του δικαιώματός τους να ζητήσουν την εκδότη άδεια δομής. Ο τίτλος κτήσης του εν λόγω οικοπέδου είναι το με

ΟΙ ΙΔΙΟΚΤΗΤΕΣ

ΔΗΛΩΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ  
Εντός του οικοπέδου και κατά μήκος του προσώπου δεν υπάρχουν δένδρα

ΔΗΛΩΣΗ ΑΓΩΓΩΝ ΤΥΤΑΗΣ ΤΑΣΗΣ ΔΕΗ, ΡΕΜΑΤΟΣ & ΔΙΑΤΗΡΗΤΕΩΝ ΟΜΟΡΩΝ  
Απο το εικονιζόμενο στο παρόν τοπογραφικό διαγράμμα οικοπέδο με στοιχεία Α.Β.Γ.Δ.Α. άλλα και αδοκλήρο το Ο.Τ. 7 του Συνοικισμού Μ.ΜΟΝΑΣΤΗΡΙΟΥ δεν διερχόταν αγωγοί υψηλής τάσης της ΔΕΗ, δεν διερχεται αγωγός φυσικού αερίου, ρεμα ή οδός προφίσησμένη του '23 και τα κτήρια των ομορών ακινήτων δεν είναι διατηρητέα.

### ΔΗΛΩΣΗ Ν.651/1977

Ο κατωθι υπογεγραμμένος ΚΑΤΣΑΡΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ δηλώνω ότι το οικοπέδο που φαίνεται στο σχεδιαγράμμα με στοιχεία Α.Β.Γ.Δ.Α. έχει τις σημειωμένες σε αυτό διαστάσεις, εμβαδόν, σχήμα, ορία και γειτονικές ιδιοκτησίες. Ευρισκείται ΕΝΤΟΣ σχεδίου πόλεως και είναι Άρτια και Οικοδομησιμω σύμφωνα με τις ισχύουσες πολεοδομικές διατάξεις.

ΔΗΛΩΣΗ Ν.1337/1983  
Δεν υπαγεται στα διατάξεις του Ν. 1337/83 και ΔΕΝ οφείλει εισφορές σε γη και χρήμα

ΔΗΛΩΣΗ Ν.2308/1995  
Το οικοπέδο δεν υπαγεται στις διατάξεις του Ν.2308/1995 περί Εθνικού Κτηματολογίου/ΧΑΛΚΙΔΟΝΙΑ Ο ΔΗΛΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

### ΒΕΒΑΙΩΣΗ ΤΥΩΜΕΤΡΟΥ ΑΡ. ΠΕΥΤ.....

### ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- Οι συντεταγμένες που αναφέρονται στο παρόν τοπογραφικό διάγραμμα είναι στο Ελληνικό Γεωδομικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (Ε.Γ.Σ.Α. 87)
- Η έμβαση από το Ε.Γ.Σ.Α. 87 παραχρησιάστηκε με παρατηρήσεις που διεξήχθησαν την 16/02/2014 και στο χρονικό διάστημα από 12.00μ.μ. έως 14.00μ.μ. με την χρήση GNSS δέκτη και με την μέθοδο RTK, χρησιμοποιώντας για Base Control Point μόνο το στίβιο του ΗΕΡΟΣ με συντεταγμένες (x,y,H)=381781.582-4503088.408, (11.141)
- Για τις μετρήσεις χρησιμοποιήθηκε GNSS δέκτης ASHTECH με Serial Number με ακρίβεια μέτρησης H=κ. 10mm/ετος, V=κ. 10mm/ετος
- Η απόσταση έγινε με την μέθοδο της ταχυμετρικής απόστασης και χρησιμοποιήθηκε γεωδομικός σταθμός NOKIA NL362 με Serial Number
- Κατά την επίσηση των στοιχείων των Τοπογραφικών Μετρήσεων έχει εισαχθεί συνολοστική κλίμακας Κοη0,999778 λόγω Συστήματος Αναφοράς ΕΓΣΑ 87
- Για την σύσταση του Τοπογραφικού Διαγράμματος έχει εκδοθεί το έντυπο υπολογισμο αναβών του ΤΕΕ με ΑΑ, Γ και η ενσωμ πλκρμής με Αρ. πρωτ. . . . .
- Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συνοδεύει την βεβαίωση μηχανικού με μοναδικό αριθμό ακινήτου

Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ 236

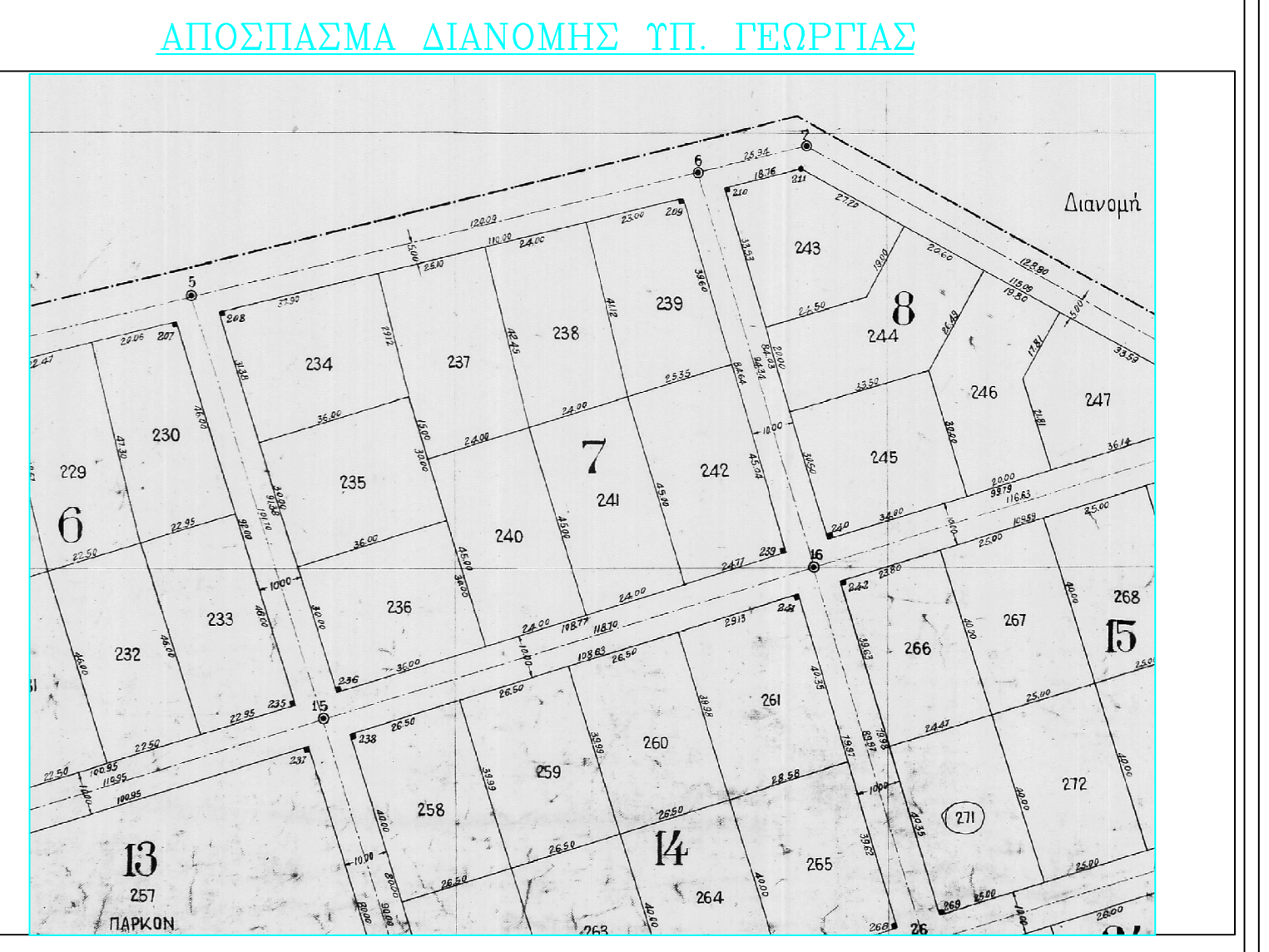
ΚΟΡΥΦΗ	PROBOLH HATT		ΜΕΡΚΑΤΟΡΙΚΗ PROBOLH	
	F.K. ΔΙΑΝΟΜΗΣ f=40 45'	l=-1 09'	EGSA 1987	
X			X	Y
A	-2427.41	-4428.64	376495.26	4507401.41
B	-2393.01	-4418.04	376529.84	4507411.41
G	-2401.83	-4389.37	376521.51	4507440.23
D	-2436.23	-4399.97	376486.93	4507430.22
ΕΜΒΑΔΟΝ	1080.00t.m.			

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ 240

ΚΟΡΥΦΗ	PROBOLH HATT		ΜΕΡΚΑΤΟΡΙΚΗ PROBOLH	
	F.K. ΔΙΑΝΟΜΗΣ f=40 45'	l=-1 09'	EGSA 1987	
X			X	Y
B	-2393.01	-4418.04	376529.84	4507411.41
E	-2406.24	-4375.03	376517.35	4507454.64
Z	-2383.30	-4367.96	376540.41	4507461.32
H	-2370.07	-4410.98	376552.89	4507418.08
ΕΜΒΑΔΟΝ	1080.00t.m.			

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ 241

ΚΟΡΥΦΗ	PROBOLH HATT		ΜΕΡΚΑΤΟΡΙΚΗ PROBOLH	
	F.K. ΔΙΑΝΟΜΗΣ f=40 45'	l=-1 09'	EGSA 1987	
X			X	Y
Z	-2383.30	-4367.96	376540.41	4507461.32
H	-2370.07	-4410.98	376552.89	4507418.08
U	-2347.13	-4403.91	376575.95	4507424.75
I	-2360.37	-4360.89	376563.46	4507467.99
ΕΜΒΑΔΟΝ	1080.00t.m.			



ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ ΤΟΕΒ Μ.ΜΟΝΑΣΤΗΡΙΟΥ

ΕΡΓΟ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ ΟΙΚΟΠΕΔΩΝ ΓΙΑ ΤΗ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΕΡΓΟΤΑΞΙΟΥ & ΤΗΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗ & ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΚΑΝΑΛΕΤΩΝ

ΘΕΣΗ Τ.Κ.Μ.ΜΟΝΑΣΤΗΡΙΟΥ-Δ.ΧΑΛΚΙΔΟΝΟΣ ΣΥΝΟΙΚΙΣΜΟΣ Μ.ΜΟΝΑΣΤΗΡΙ Οικ. 236-240-241 Ο.Τ. 7

ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΑΡΙΘ.ΣΧΕΔΙΟΥ Τ1

ΚΛΙΜΑΚΑ : 1:200 ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2014

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ Θεσσαλονίκη 02-12-2014 ΕΛΥΧΘΗ η εσηγήτρια Γρίβα Αγγελική Δασολόγος-Περιβαλλοντολόγος

Ο ΕΛΕΓΧΟΣ ΔΑΣΑΡΧΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ Συντημένο στο με αριθμ. 1116902-12-2014 Έγγραφο μας Ο αναπληρωτής Δασάρχης Θεσσαλονίκης ΑΓΓΕΛΙΔΟΥ ΕΛΕΝΗ ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ