

ΕΓΚΡΙΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΚΑΙ ΟΡΩΝ ΔΟΜΗΣΗΣ

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

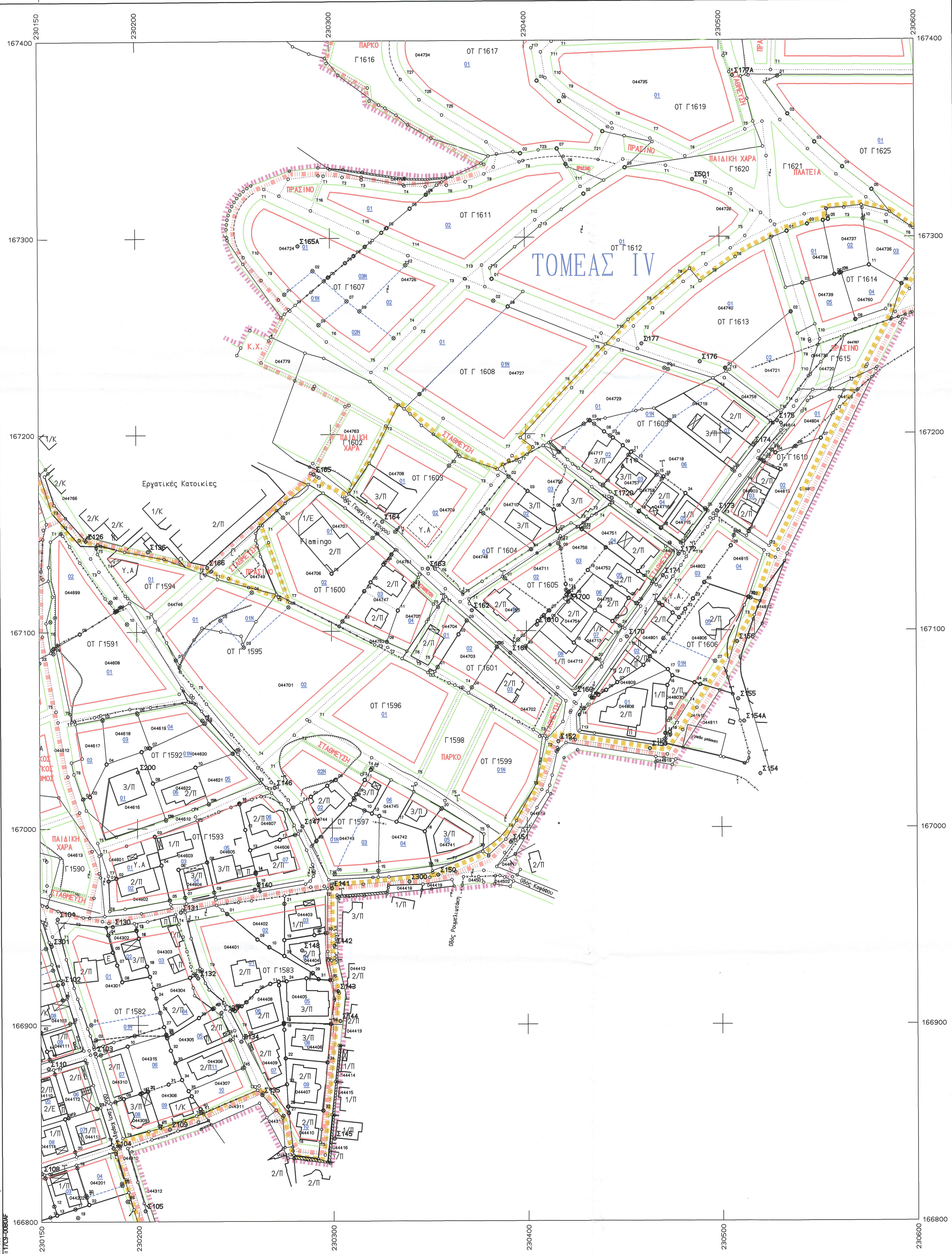
ΑΠΟΦΑΣΗ ΓΕΝΙΚΟΥ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΚΡΗΤΗΣ
Αριθ. 1398 20 Νοεμβρίου 1998 ΦΕΚ1098Δ/31-12-1998

ΑΠΟΦΑΣΗ ΝΟΜΑΡΧΗ ΧΑΝΙΩΝ
Αριθ. 1373 11 Φεβρουαρίου 2005 ΦΕΚ 233Δ/4-3-2005

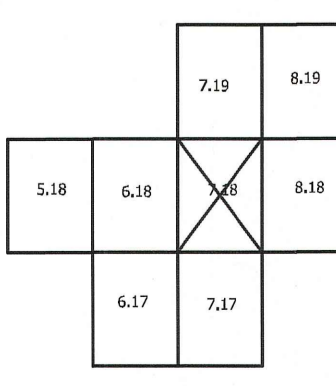
ΑΠΟΦΑΣΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΡΧΗ ΚΡΗΤΗΣ
Αριθ. 62583/22983 8 Ιουλίου 2013 ΦΕΚ 267ΑΑΠ/25-7-2013

- 1. ΤΟΜΕΑΣ Ι.** Ελάχιστο πλάτος: 8,00 μ. Ελάχιστο Εμβαδόν: 200,00 τ.μ. Μέγιστο ποσοστό κάλυψης 70% Συντελεστής δόμησης 0,8 και μέγιστο επιτρεπόμενο ύψος κτιρίων 12,00 μ.
- 2. ΤΟΜΕΑΣ ΙΙ.** Ελάχιστο πλάτος: 8,00 μ. Ελάχιστο Εμβαδόν: 200,00 τ.μ. Μέγιστο ποσοστό κάλυψης 60% Συντελεστής δόμησης 0,6 και μέγιστο επιτρεπόμενο ύψος κτιρίων 11,00 μ.
- 3. ΤΟΜΕΑΣ ΙΙΙ.** Ελάχιστο πλάτος: 12,00 μ. Ελάχιστο Εμβαδόν: 300,00 τ.μ. Μέγιστο ποσοστό κάλυψης 60% Συντελεστής δόμησης 0,6 και μέγιστο επιτρεπόμενο ύψος κτιρίων 11,00 μ.
- 4. ΤΟΜΕΑΣ ΙV.** Ελάχιστο πλάτος: 14,00 μ. Ελάχιστο Εμβαδόν: 400,00 τ.μ. Μέγιστο ποσοστό κάλυψης 50% Συντελεστής δόμησης 0,6 και μέγιστο επιτρεπόμενο ύψος κτιρίων 9,00 μ.

- ΠΥΚΝΟ
- ΟΡΙΟ ΤΟΜΕΑ ΛΟΙΠΩΝ ΟΡΩΝ ΔΟΜΗΣΗΣ
- ΟΡΙΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ - ΓΕΙΤΟΝΙΑΣ



Ελληνικό DATUM Ζώνη : Κ.Α.
Εγκάρσια Μερκατορική προβολή 3^ο
Κεντρικός μεσημβρινός λ=0^ο από Αθήνα
Ο περιμετρικός τετραγωνισμός του διαγράμματος
είναι της προβολής HATT του κέντρου φύλλου
με φ=+35°15' και λ=0°15' από Αθήνα



ΚΛΙΜΑΚΑ 1:1000

ΧΑΝΙΑ - - - 2026
ΟΙ ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ

ΧΑΝΙΑ 25-2 - 2026
ΟΙ ΕΠΙΒΛΗΘΟΝΤΕΣ ΜΗΚΥΚΟΙ

ΧΑΝΙΑ 25-2 - 2026
Η ΑΝΑΠΛ. ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ
ΤΜΗΜ. ΠΟΛΕΩΣ, ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ

ΧΑΝΙΑ 25-2 - 2026
Η ΑΝΑΠΛ. Δ/ΝΤΡΙΑ
ΥΠΟΜ. Δ. ΧΑΝΙΩΝ

ΕΡΕΣΩΡΗΝΗ

Κ. ΜΠΡΙΛΑΚΗ-Α. ΧΟΥΡΑΚΗΣ
Τοπογράφος Μηχανικός Αρχιτ.-Χωροθέτης

ΑΝΤΩΝΙΑ ΓΕΩΡΓΑΚΑΚΗ
Πολιτικός Μηχανικός

ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ ΣΠΗΛΙΩΤΑΚΑΡΑ
Τοπογράφος Μηχανικός

ΧΡΙΣΤΙΝΑ ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟΥ
Πολιτικός Μηχανικός

ΑΡΧΥΡΟΣ ΣΑΠΟΥΝΑΚΗΣ
Πολιτικός Μηχανικός

Ν Ο Μ Ο Σ	44	ΧΑΝΙΩΝ
ΔΗΜΟΣ η ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ	001	ΧΑΝΙΩΝ
Μέθοδος σύνταξης		Τοπογραφικά στοιχεία Κτηματολογικά στοιχεία
Χρόν. λήψης Τοπογρ. στοιχ.	2006	Οι Μελετητές
Χρόν. λήψης Κτημστ. στοιχ.	2006	ΜΠΡΙΛΑΚΗ-ΧΟΥΡΑΚΗΣ