

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ		
ΤΟΜΕΑΣ	ΣΤΗΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ	ΜΕΓΙΣΤΟ ΤΥΟΣ (m)
I	2.70	22.00
II	2.40	19.50
III	2.10	17.50
IV	1.80	16.50
V	1.60	16.50
VI	1.40	16.50
VII	1.20	16.50 ΚΑΤΟΙΚΙΑ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΑ ΕΙΔΩΝ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ
	1.60	16.50 ΜΗ ΟΧΛΟΤΣΕΣ ΒΙΟΜΗΧ ΒΙΟΤΕΧΝ ΑΠΘΗΚΕΣ ΕΜΠΟΡΙΟ ΜΕΤΑΦ ΕΠΙΚΟΙΝ ΤΡΑΠ ΑΣΦΑΛΕΙΣ ΓΡΑΦΕΙΑ
VIII	0.80	15.00
IX	1.60	16.50 ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΑ ΕΙΔΩΝ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΜΗ ΟΧΛΟΤΣΕΣ ΒΙΟΜΗΧ ΒΙΟΤΕΧΝ ΑΠΘΗΚΕΣ ΕΜΠΟΡΙΟ ΜΕΤΑΦΟΡ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝ

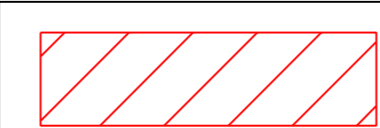
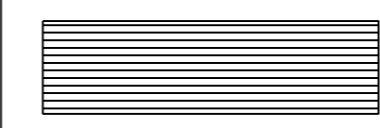
ΠΔ. 27/9/78 ΦΕΚ. 57/Δ/4-11-78

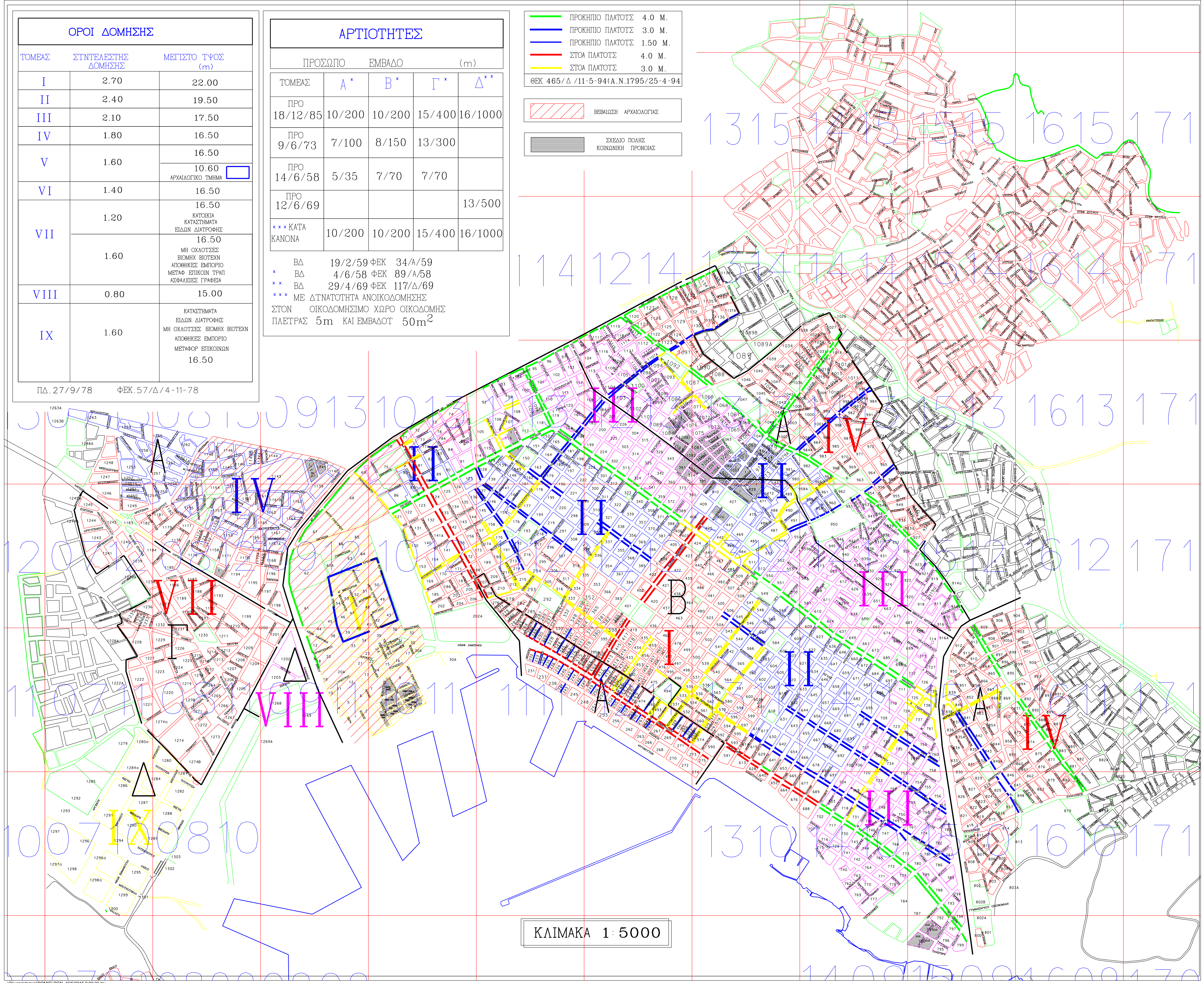
ΑΡΤΙΟΤΗΤΕΣ				
ΤΟΜΕΑΣ	ΠΡΟΣΩΠΟ	ΕΜΒΑΔΟ	(m)	
	A*	B*	Γ*	Δ**
ΠΡΟ 18/12/85	10/200	10/200	15/400	16/1000
ΠΡΟ 9/6/73	7/100	8/150	13/300	
ΠΡΟ 14/6/58	5/35	7/70	7/70	
ΠΡΟ 12/6/69				13/500
*** ΚΑΤΑ ΚΑΝΟΝΑ	10/200	10/200	15/400	16/1000

ΒΔ 19/2/59 ΦΕΚ 34/Α/59  
 \* ΒΔ 4/6/58 ΦΕΚ 89/Α/58  
 \*\* ΒΔ 29/4/69 ΦΕΚ 117/Δ/69  
 \*\*\* ΜΕ ΔΤΝΑΤΟΤΗΤΑ ΑΝΟΙΚΟΔΟΜΗΣΗΣ ΣΤΟΝ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣΙΜΟ ΧΩΡΟ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣ ΠΛΕΤΡΑΣ 5m ΚΑΙ ΕΜΒΑΔΟΤ 50m<sup>2</sup>

ΠΡΟΚΗΠΟ ΠΛΑΤΟΥΣ 4.0 Μ.  
 ΠΡΟΚΗΠΟ ΠΛΑΤΟΥΣ 3.0 Μ.  
 ΠΡΟΚΗΠΟ ΠΛΑΤΟΥΣ 1.50 Μ.  
 ΣΤΟΑ ΠΛΑΤΟΥΣ 4.0 Μ.  
 ΣΤΟΑ ΠΛΑΤΟΥΣ 3.0 Μ.

ΘΕΚ 465/Δ /11-5-94(Α.Ν.1795/25-4-94)

 ΒΕΒΑΙΩΣΗ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑΣ  
 ΣΧΕΔΙΟ ΠΟΛΗΣ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΠΡΟΝΟΙΑΣ



ΚΛΙΜΑΚΑ 1 : 5000