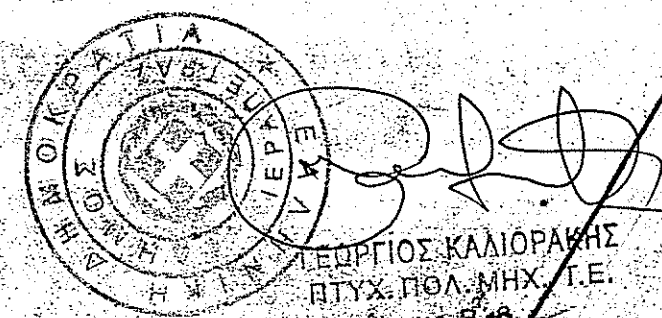


ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
ΑΓΡΟΤΙΚΟ ΚΟΛΥΔΑΚΗ ΜΑΡΙΝΑΣ
ΕΙΣ ΓΕΡΑΠΕΤΡΑ
ΚΛΙΜΑ 1:200



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΔΗΜΟΣ ΓΕΡΑΠΕΤΡΑΣ
 ΤΜΗΜΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΔΟΜΗΣΗΣ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΟΣ
 Από το πρωτότυπο του Αρχείου
 της Υπηρεσίας μας
 5-11-2013



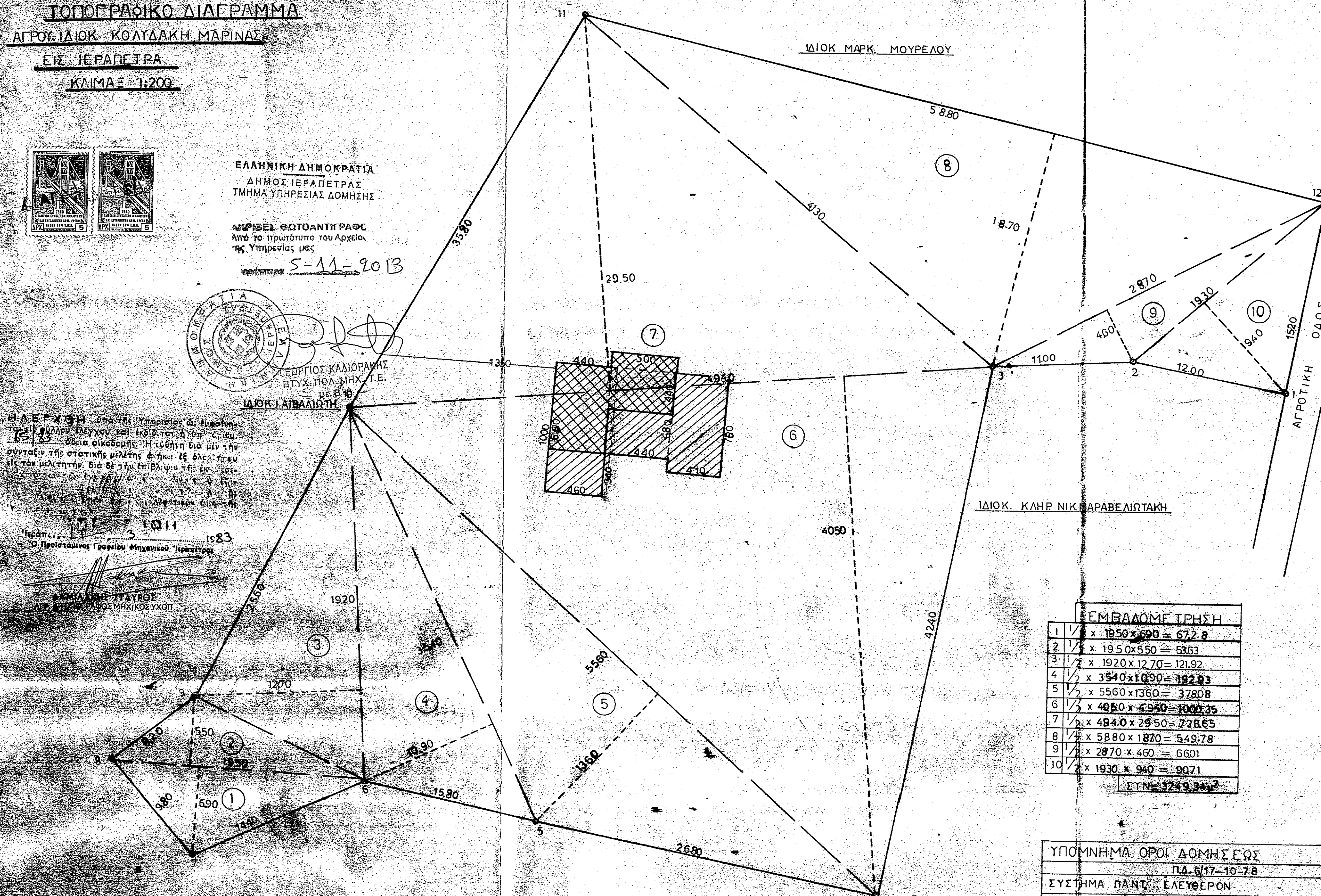
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΚΑΛΙΟΡΑΝΗΣ
 ΠΥΧ. ΠΟΛ. ΜΗΧ. Γ.Ε.
 1583

ΙΔΙΟΚΤΗΤΡΙΑ

Η ΔΕΛΤΑ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΟΣ αποτελεί έκδοση του αρχικού διαγράμματος με την οποία επιβεβαιώνεται η ορθότητα των μετρήσεων και η ακρίβεια των δεδομένων. Η παρούσα έκδοση αποτελεί αντικείμενο της στατικής μελέτης και δε δέχεται αλλαγές. Η παρούσα έκδοση αποτελεί αντικείμενο της στατικής μελέτης και δε δέχεται αλλαγές.

1583
 Ο Προϊστάμενος Γραφείου Μηχανικού Πολεοδομίας

ΔΗΜΙΤΡΙΟΣ ΓΥΡΩΣ
 ΑΡΧ. ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΥΠΟΠ.



ΕΜΒΛΑΤΟΜΕΤΡΗΣΗ

1	1/2 x 1950 x 690 = 672.8
2	1/2 x 1950 x 550 = 536.3
3	1/2 x 1920 x 1770 = 121.92
4	1/2 x 3540 x 1090 = 192.93
5	1/2 x 5560 x 1360 = 3780.8
6	1/2 x 4050 x 4940 = 1000.35
7	1/2 x 494.0 x 2950 = 728.65
8	1/2 x 5880 x 1870 = 549.78
9	1/2 x 2870 x 450 = 650.1
10	1/2 x 1930 x 940 = 907.1
ΣΥΝ = 1249.34 μ²	

ΥΠΟΜΗΝΗΜΑ ΟΡΩΝ ΔΟΜΗΣ ΕΩΣ
 Π.Δ. 6/17-10-78

ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΑΝΤ. ΕΛΕΥΘΕΡΟΝ
 ΑΡ. ΟΡΟΦΩΝ: 2

ΜΕΓ. ΎΨΟΣ: 7.50 μ

ΑΠΟΣΤ. ΑΠΟ ΠΛΑΓΙΑ ΟΡΙΑ: 5 μ

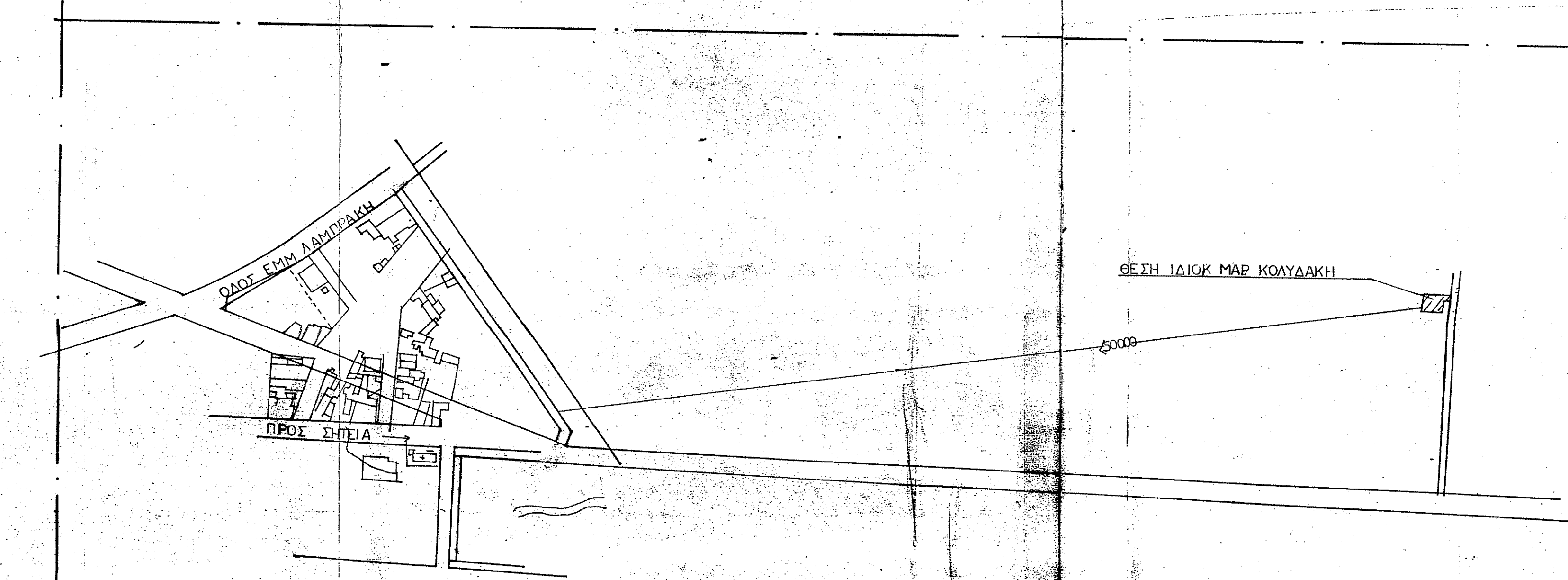
ΑΠΟΣΤ. ΑΠΟ ΡΕΜΜΑ: 100

ΑΠΟΣΤ. ΑΠΟ ΟΡΙΑ ΔΑΣ. ΕΚΤΑΣΕΩΣ: 10 μ

ΕΛΑΧΙΣΤΑ ΟΡΙΑ ΑΡΤΙΟΤ. 2000 μ
 (Προτ. παρ. 27-4-77)

ΕΜΒΛΟΝ ΚΑΛΥΠΤΟΜΕΝΗΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ

ΙΣΟΓΕΙΟΝ	Δ. ΟΡΟΦΟΣ
400 x 1000 = 4000 μ²	440 x 660 = 2904 μ²
440 x 680 = 2992	440 x 500 = 2200
410 x 780 = 3198	ΣΥΝ = 5104 μ²
100 x 500 = 500	ΣΥΝ = 11290 μ²
Γ.Ε.Ν. ΣΥΝ = 5104 + 1200 + 163.94 μ²	



ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ-ΕΥΡΥΤΕΡΑΣ
ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΓΕΡΑΠΕΤΡΑΣ
ΚΛΙΜΑ 1:2000

Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΜΑΝΩΛΗΣ ΒΑΚΑΡΑΚΗΣ
 ΔΙΠΛΩΜ. ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
 ΜΕΛΟΣ Ε.Τ.Μ.Ε.Κ. (Α.Α.Ε.Κ.) Α.Α. 2128
 Α.Τ. Ν.Κ.Α. 22-287