

ΠΡΟ 12-11-1962	10.00 μ	15.00μ	750.00τ.μ
ΠΡΟ 12-09-1964	20.00 μ	35.00μ	1200.00τ.μ
ΠΡΟ 17-10-1978	25.00 μ	40.00μ	2000.00τ.μ

ΚΑΛΥΨΗ 10%

ΔΟΜΗΣΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑ ΑΡΘΡΟ 6

ΚΑΤΑ ΚΑΝΟΝΑ

α) ΓΙΑ ΓΗΠΕΔΑ 4000 τ.μ ΔΟΜΗΣΗ 200.00τ.μ

β) ΓΙΑ ΓΗΠΕΔΑ 4000 τ.μ - 8000 τ.μ ΔΟΜΗΣΗ 200.00 + (Εμβ γηπ - 4000) x 0.02

ΥΨΟΣ ΚΤΙΡΙΩΝ

ΓΙΑ ΙΣΟΓΕΙΟ 4.00 μ + 1.20 μ ΣΤΕΓΗ

ΓΙΑ ΔΙΟΡΟΦΟ 7.50 μ + 1.20 μ ΣΤΕΓΗ

ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ ΑΠΟ ΤΑ ΟΡΙΑ :

α) ΚΑΤΑ ΚΑΝΟΝΑ 15.00 μ

β) ΚΑΤΑ ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΑΠΟ ΤΑ ΟΡΙΑ
ΠΡΟ 12-11-1962	2.50 μ
ΠΡΟ 12-09-1964	5.00 μ
ΠΡΟ 17-10-1978	5.00 μ

ΜΕΓΙΣΤΟ ΥΨΟΣ 7.50 + 1.20 ΣΤΕΓΗ

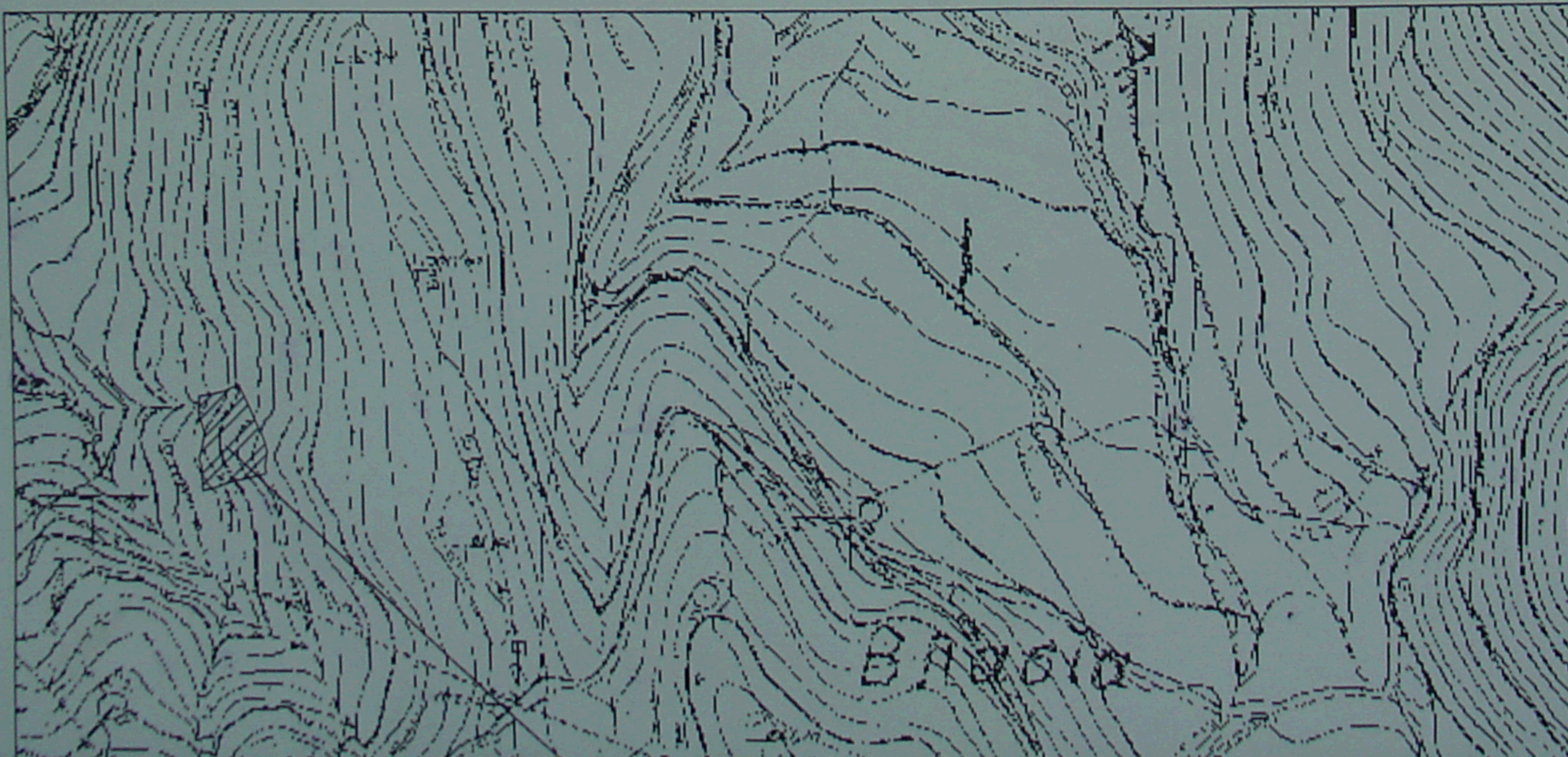
ΟΡΟΦΟΙ 2

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΣΕ ΕΓΣΑ '87

Σημείο	Σχόλιο	X	Y	Z	Σημείο	Σχόλιο	X	Y	Z
1		317074.138	4208699.567		12		317046.577	4208649.230	
2		317086.482	4208672.022		13		317047.646	4208654.696	
3		317090.242	4208664.228		14		317048.391	4208657.757	
4		317092.574	4208655.178		15		317049.766	4208664.418	
5		317090.954	4208645.578		16		317050.263	4208667.388	
6		317091.787	4208641.177		17		317048.823	4208672.361	
7		317090.459	4208640.468		18		317046.841	4208678.250	
8		317066.711	4208634.150		19		317047.255	4208691.679	
9		317056.727	4208630.455		20		317055.485	4208692.779	
10		317048.443	4208628.877		21		317064.063	4208694.926	
11		317047.882	4208645.192						

4208680

Απόσπασμα Χάρτη ΓΥΣ 6247_7 (κλίμακα 1:5000)



4208660