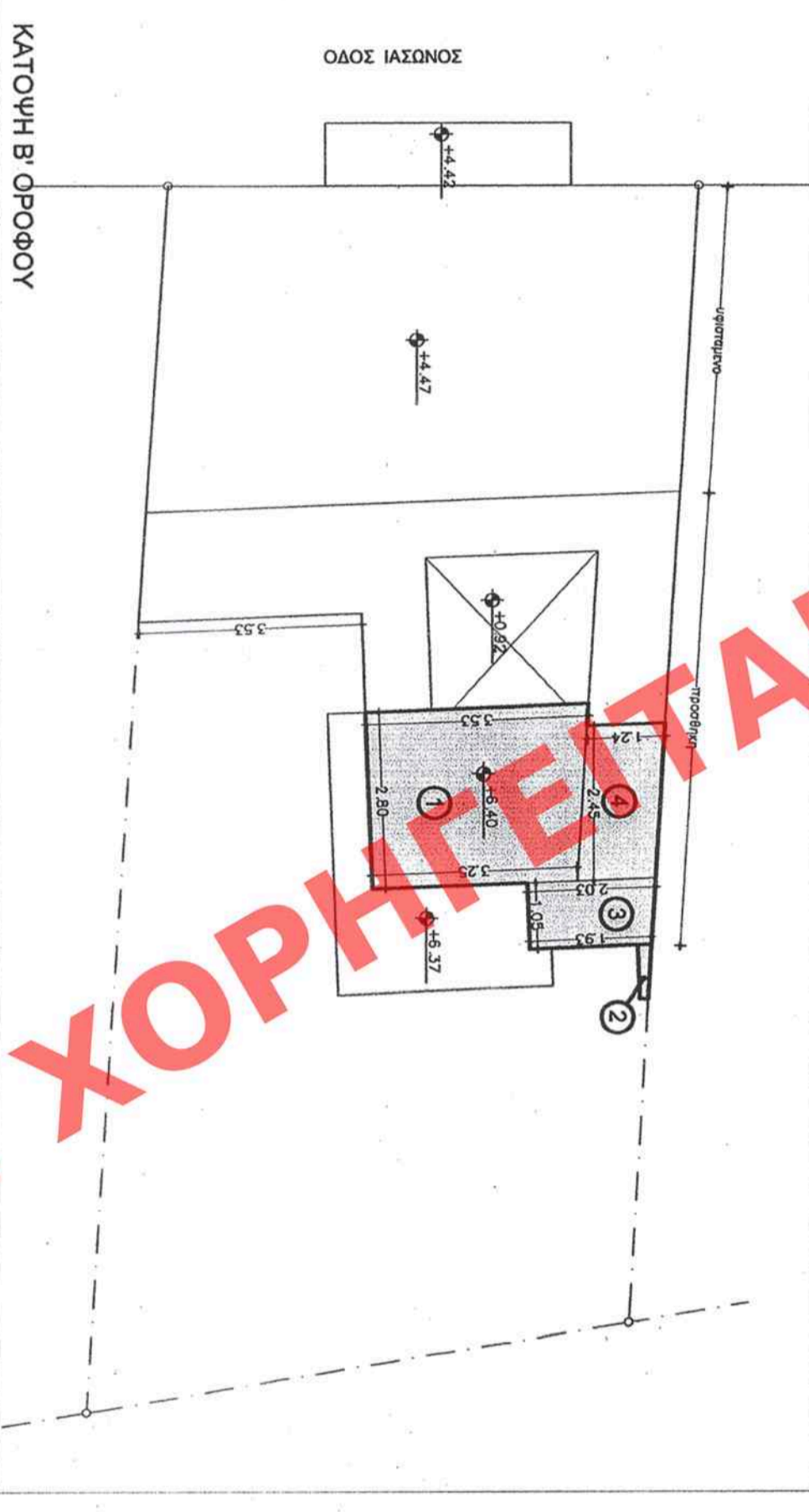
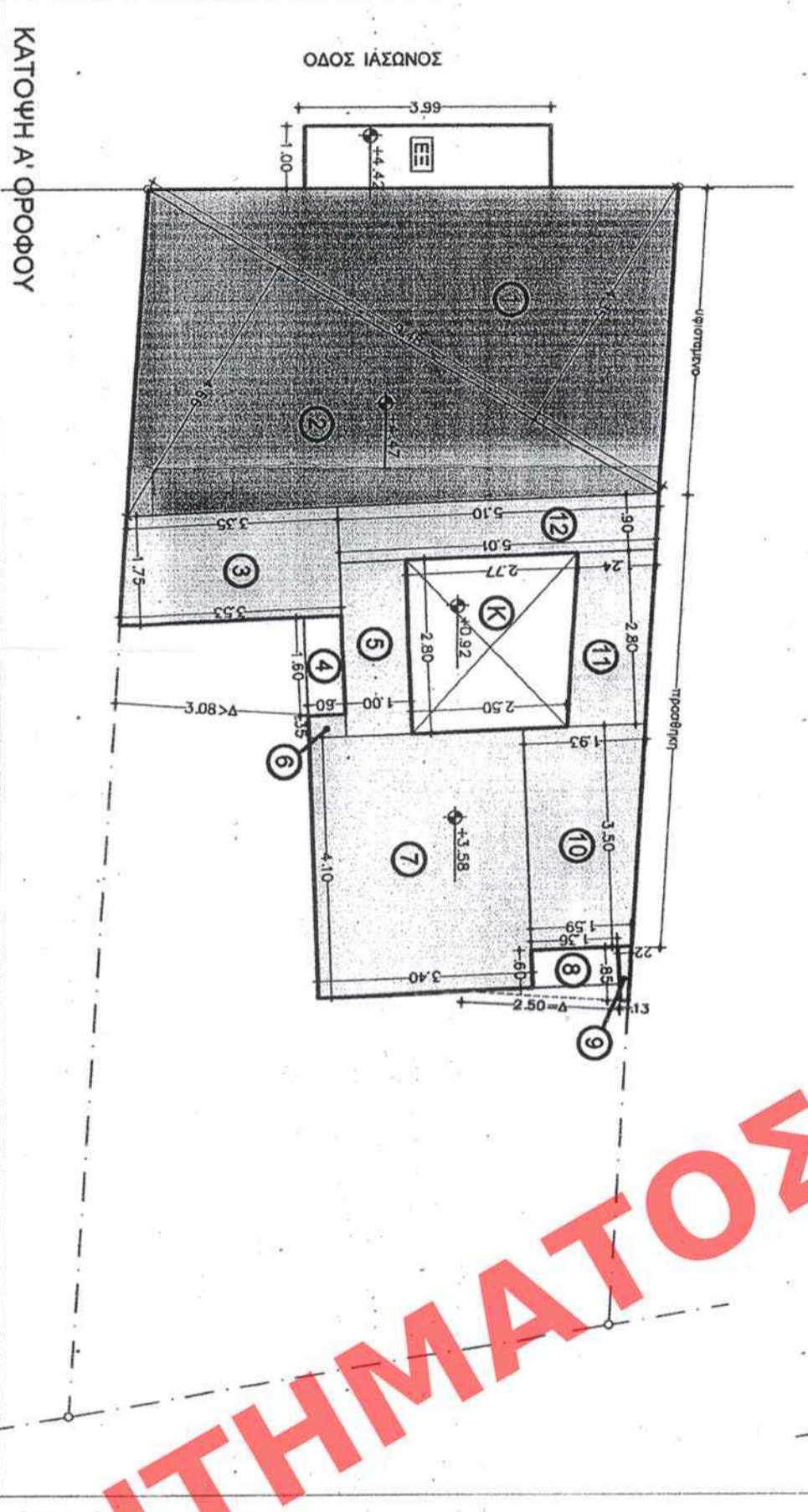
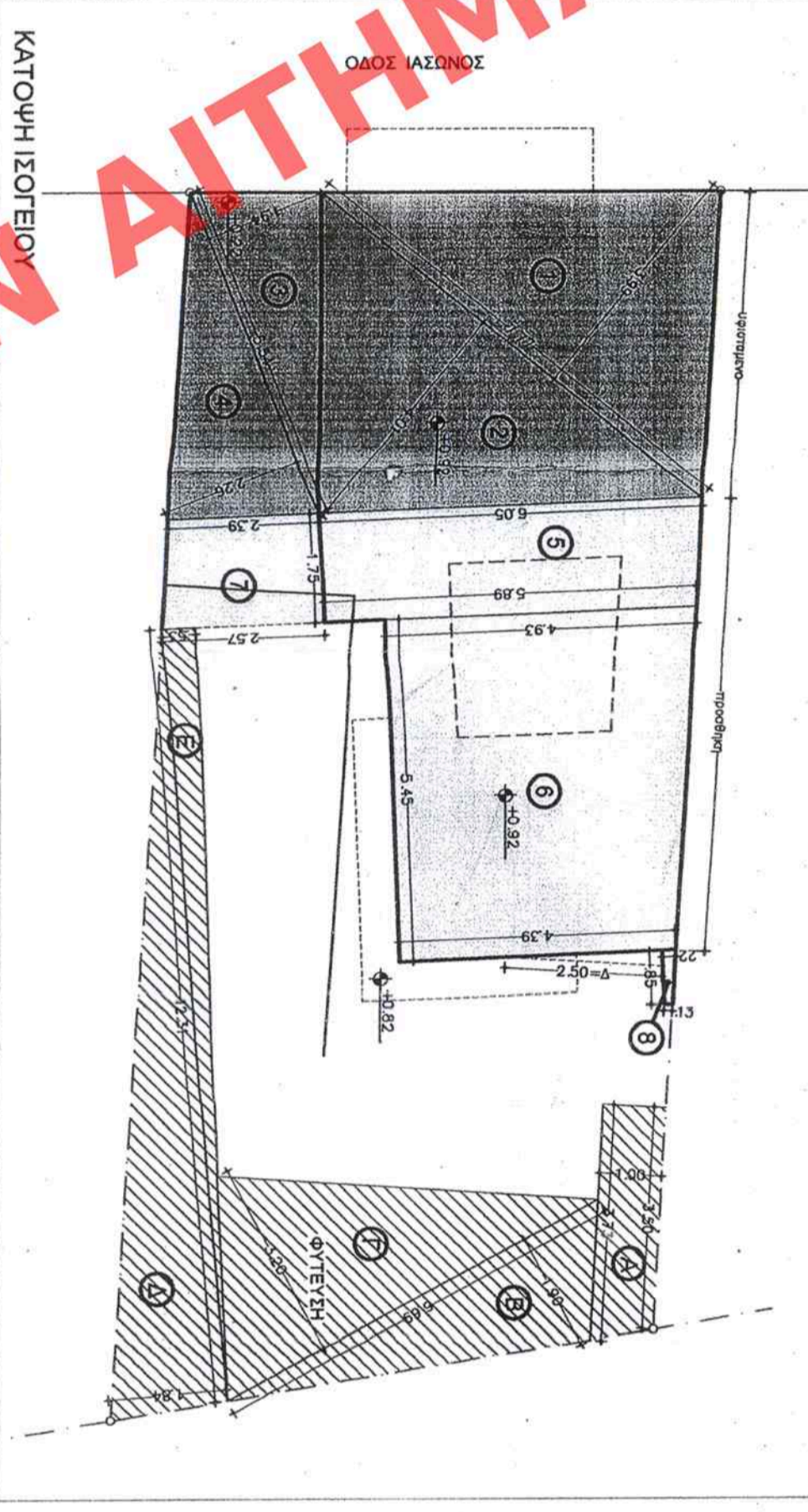
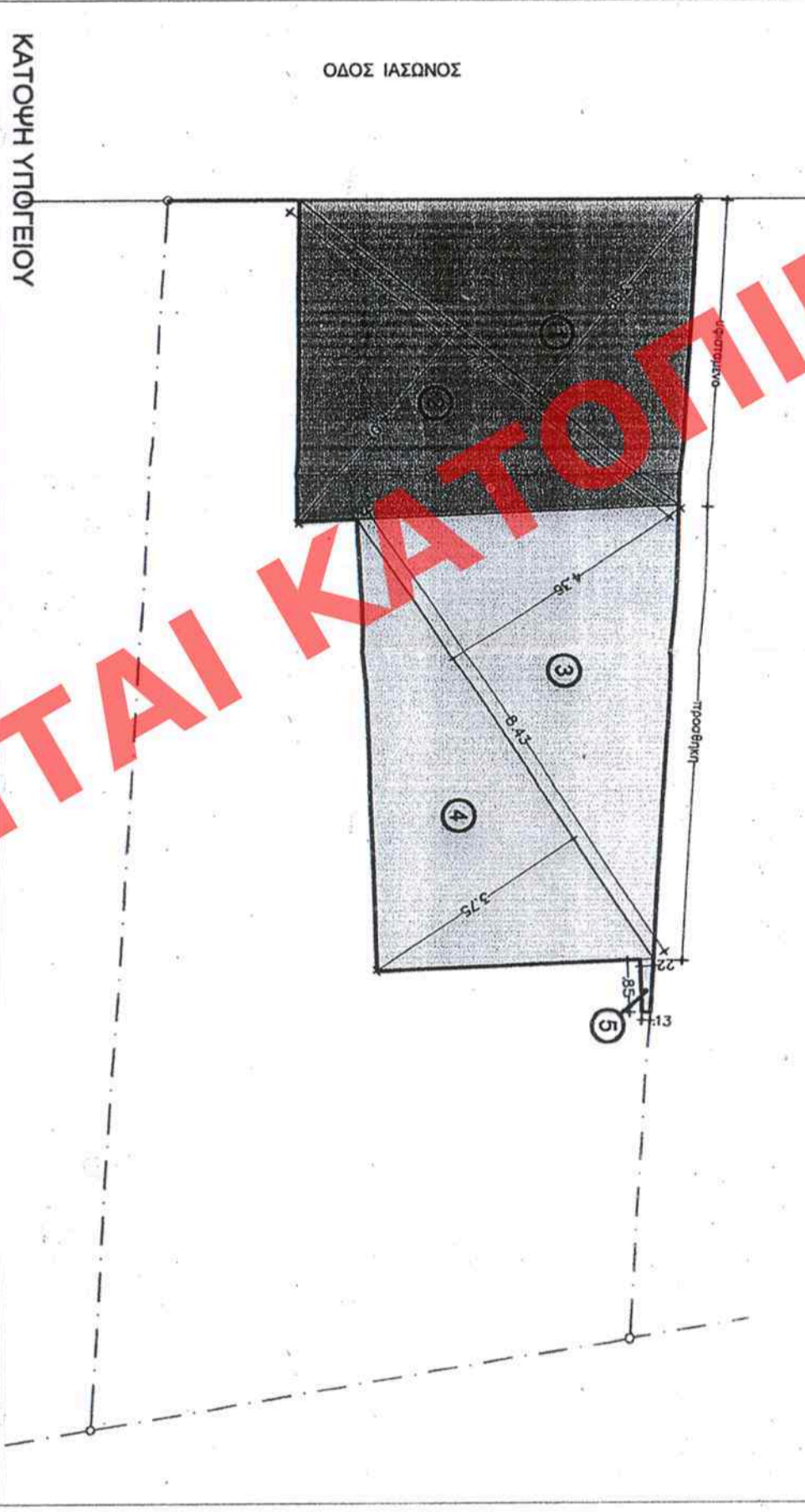
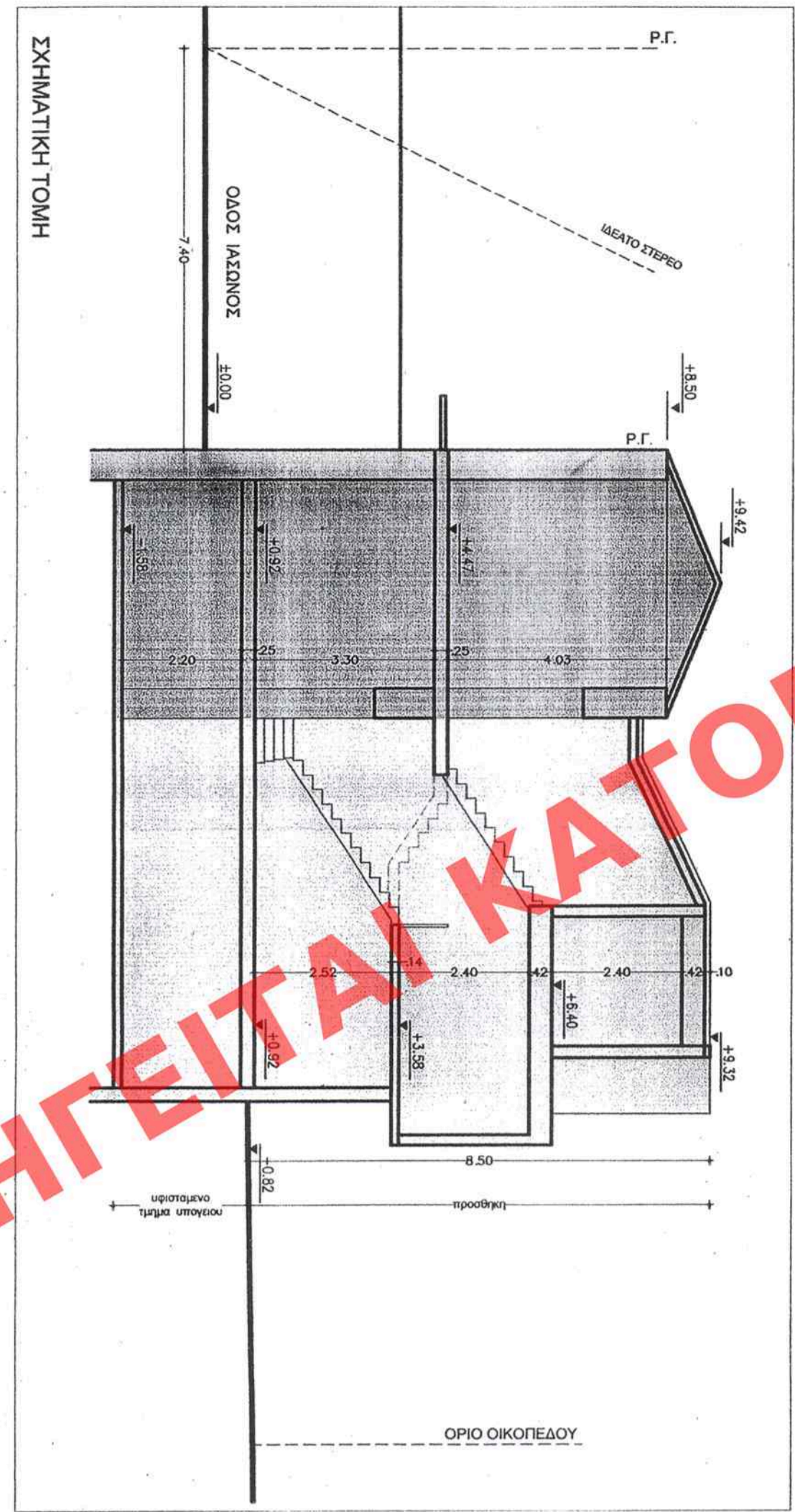
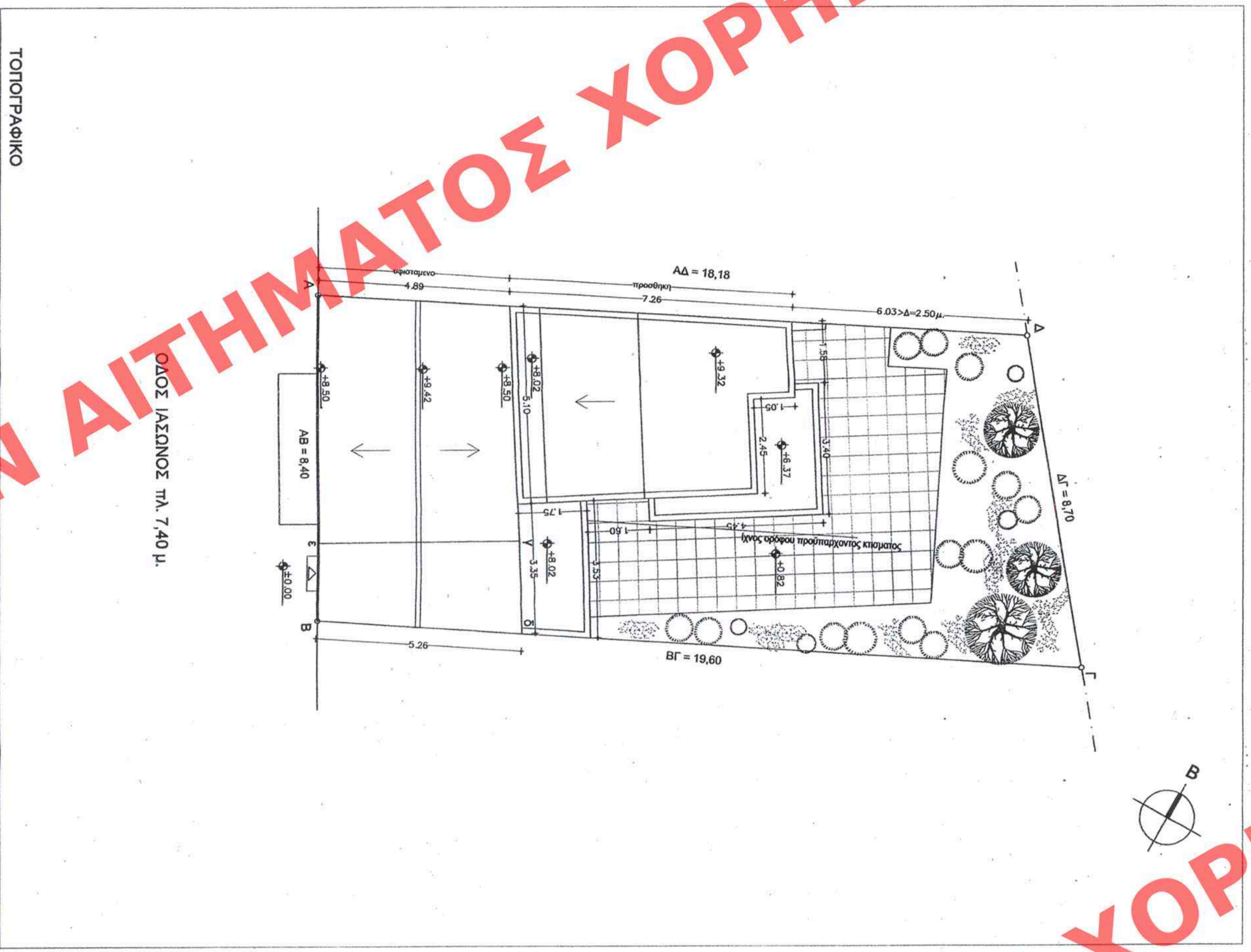


ΧΟΡΗΓΕΙΤΑΙ ΚΑΤΟΠΙΝ ΑΙΤΗΜΑΤΟΣ ΧΟΡΗΓΕΙΤΑΙ ΚΑΤΟΠΙΝ ΑΙΤ



ΥΠΟΚΛΗΜΑ	ΣΥΜΒΟΛΟ
ΥΠΟΚΛΗΜΑ	ΣΥΜΒΟΛΟ
ΠΡΟΣΒΑΣΗ	ΣΥΜΒΟΛΟ
ΦΥΤΕΥΣΗ	ΣΥΜΒΟΛΟ

ΦΥΤΕΥΣΗ	ΑΡΙΘΜΟΣ	ΜΕΤΡΗΣΗ	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑ
A	1,00 x ( 3,78 + 3,50 ) x 0,50 =	3,52	3,52
B	6,69 x 1,50 x 0,30 =	3,02	6,36
F	6,69 x 3,20 x 0,50 =	10,70	10,70
E	12,31 x 1,54 x 0,50 =	14,39	14,39
Δ	12,31 x 3,25 x 0,50 =	31,28	31,28
ΣΥΝΟΛΟ ΦΥΤΕΥΣΗΣ			96,28 μ²

ΚΑΤΩΦΗ	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑ
ΚΑΤΩΦΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ	174,28 μ²
ΚΑΤΩΦΗ Α' ΟΡΟΦΟΥ	31,78 μ²
ΚΑΤΩΦΗ Β' ΟΡΟΦΟΥ	42,71 μ²
ΣΥΝΟΛΟ	248,77 μ²

ΚΑΤΩΦΗ	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑ
ΚΑΤΩΦΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ	3,99 μ²
ΚΑΤΩΦΗ Α' ΟΡΟΦΟΥ	3,99 μ²
ΚΑΤΩΦΗ Β' ΟΡΟΦΟΥ	3,99 μ²
ΣΥΝΟΛΟ	11,97 μ²

ΚΑΤΩΦΗ	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑ
ΚΑΤΩΦΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ	83,09 μ²
ΚΑΤΩΦΗ Α' ΟΡΟΦΟΥ	20,62 μ²
ΚΑΤΩΦΗ Β' ΟΡΟΦΟΥ	22,09 μ²
ΣΥΝΟΛΟ	125,80 μ²

ΧΟΡΗΓΕΙΤΑΙ ΚΑΤΟΠΙΝ ΑΙΤΗΜΑΤΟΣ ΧΟΡΗΓΕΙΤΑΙ ΚΑΤΟΠΙΝ ΑΙΤ

**ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΟΥΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ**

(δεν περιλαμβάνει στο Ε.Δ.)

ΥΠΟΓΕΙΟ	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑ
ΚΑΤΩΦΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ	3,99 x 0,50 = 1,99
ΚΑΤΩΦΗ Α' ΟΡΟΦΟΥ	4,01 x 0,50 = 2,00
ΚΑΤΩΦΗ Β' ΟΡΟΦΟΥ	4,01 x 0,50 = 2,00
ΣΥΝΟΛΟ	5,99 μ²

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑ	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑ
ΚΑΤΩΦΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ	4,36 x 0,50 = 2,18
ΚΑΤΩΦΗ Α' ΟΡΟΦΟΥ	3,75 x 0,50 = 1,87
ΚΑΤΩΦΗ Β' ΟΡΟΦΟΥ	0,88 x 0,50 = 0,44
ΣΥΝΟΛΟ	4,49 μ²

ΚΑΤΩΦΗ	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑ
ΚΑΤΩΦΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ	3,99 x 0,50 = 1,99
ΚΑΤΩΦΗ Α' ΟΡΟΦΟΥ	4,01 x 0,50 = 2,00
ΚΑΤΩΦΗ Β' ΟΡΟΦΟΥ	4,01 x 0,50 = 2,00
ΣΥΝΟΛΟ	5,99 μ²

**ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ**

Κατασκευή: Ε.Δ.001, Π=1,0, Π=0,5, Ε=112,50, Π=4  
 ΣΥΝΟΛΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΣ: 125,80 μ²  
 ΣΥΝΟΛΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΣ: 125,80 μ²  
 ΣΥΝΟΛΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΣ: 125,80 μ²

**ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ**

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ  
 Εμβαδόν: 150,00 μ²  
 Πλάτος: 15,00 μ  
 Μήκος: 10,00 μ

**ΕΠΕΞΕΛΙΞΗ**

ΕΠΕΞΕΛΙΞΗ  
 Εμβαδόν: 125,80 μ²  
 Πλάτος: 12,58 μ  
 Μήκος: 10,00 μ

**ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑ**

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑ  
 Εμβαδόν: 125,80 μ²  
 Πλάτος: 12,58 μ  
 Μήκος: 10,00 μ

**ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ**  
 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ  
 ΤΜΗΜΑ ΠΑΡΑΔΟΣΙΑΚΩΝ ΟΙΚΙΣΜΩΝ

**ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΥΨΗΣ**

Κλίμακα 1:100  
 ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2011

**ΠΡΩΤΟΤΥΠΟ**

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΣ & ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΑΝΑΓΝΩΣΤΗ  
 ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΣ & ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΑΝΑΓΝΩΣΤΗ  
 ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΣ & ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΑΝΑΓΝΩΣΤΗ

Αθήνα, 12 Αυγούστου 2011

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
 ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ  
 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ  
 ΤΜΗΜΑ ΠΑΡΑΔΟΣΙΑΚΩΝ ΟΙΚΙΣΜΩΝ

**ΕΠΕΞΕΛΙΞΗ**

ΕΠΕΞΕΛΙΞΗ  
 Εμβαδόν: 125,80 μ²  
 Πλάτος: 12,58 μ  
 Μήκος: 10,00 μ

**ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ**

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ  
 Κατασκευή: Ε.Δ.001, Π=1,0, Π=0,5, Ε=112,50, Π=4  
 ΣΥΝΟΛΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΣ: 125,80 μ²  
 ΣΥΝΟΛΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΣ: 125,80 μ²

**ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ**

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ  
 Εμβαδόν: 150,00 μ²  
 Πλάτος: 15,00 μ  
 Μήκος: 10,00 μ

**ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑ**

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑ  
 Εμβαδόν: 125,80 μ²  
 Πλάτος: 12,58 μ  
 Μήκος: 10,00 μ

**ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑ**

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑ  
 Εμβαδόν: 125,80 μ²  
 Πλάτος: 12,58 μ  
 Μήκος: 10,00 μ

**ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑ**

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑ  
 Εμβαδόν: 125,80 μ²  
 Πλάτος: 12,58 μ  
 Μήκος: 10,00 μ