

1. ΕΜΒΑΔΟΝ ΔΟΜΗΣΗΣ 1ου ΟΡΟΦΟΥ =  
 = ΕΠΡΟΣΘΗΚΗΣ + ΕΔΙΑΤΗΡΗΤΕΟΥ =  
 =  $40.00 \mu^2 + 38.55 \mu^2 = 7.82 \times 5.12 + 7.81 \times 4.94 =$   
 =  $78.557 \mu^2$   
 ΕΞΩΣΤΕΣ : Δεν υπάρχουν στον 1ο Όροφο.  
 ΗΜΙΥΠΑΙΘΡΙΟΙ : Δεν υπάρχουν στον 1ο Όροφο.

2. ΟΓΚΟΣ 1ου ΟΡΟΦΟΥ (χωρίς όγκο κεραμιδοσκεπής) =  
 = Ε ΠΡΟΣΘΗΚΗΣ x 5.60 μ<sup>2</sup> + Ε ΔΙΑΤΗΡΗΤΕΟΥ x 2.79 μ<sup>2</sup> =  $40.00 \mu^2 \times 5.60 +$   
 $38.55 \mu^2 \times 2.79 \mu = 224 \mu^3 + 107.55 \mu^3 = 331.55$  κυβικά μέτρα.  
 Όγκος κεραμιδοσκεπής τριήχτης < δίρηχτης ίδιας επιφάνειας =  
 Ε ΔΙΑΤΗΡΗΤΕΟΥ x 1.70/2 μ<sup>2</sup> =  $38.55 \mu^2 \times 1.70/2 \mu^2 = 32.77$  κυβικά μέτρα.

Έλεγχος φωτισμού:  
 Μονοκατοικία - 1ος Όροφος:  
 Ανοίγματα Προσθήκης + Διατηρητέου (στάθμη +2.80) :  
 $7.80 \times 2.45 + 1.85 \times 0.91 + 1.85 \times 0.86 \times 3 + 1.85 \times 0.79 =$   
 $19.11 + 1.68 + 4.77 + 1.46 = 27.02 \mu^2$

Ζ' Ανοίγματα - Άνω / Φεγγίτες (στάθμη +5.60) :  
 $7.80 \times 2.45 + 4.80 \times 2.45 = 12.60 \times 2.45 = 30.87 \mu^2$   
 Σύνολο Ανοιγμάτων 1ου Ορόφου :  $50.89 \mu^2$   
 $50.89 \mu^2 > 10\% \times 78.56 \mu^2 = 7.85 \mu^2$

Υ Π Ο Μ Ν Η Μ Α Υ Λ Ι Κ Ω Ν

1. ΙΝΟΠΛΙΣΜΕΝΟ ΕΠΙΧΡΙΣΜΑ ΕΝΙΣΧΥΣΗΣ + ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΕΙΣ
2. ΤΟΙΧΟΣ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟΣ - ΠΕΤΡΙΝΟΣ Ή ΠΛΙΝΘΟΚΤΙΣΤΟΣ
3. ΤΟΙΧΟΣ ΠΛΗΡΩΣΗΣ ΝΕΟΣ
4. ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΟΠΛΙΣΜΕΝΟΥ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ
5. ΥΛΙΚΟ ΜΕ ΜΟΝΩΤΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ - ΩΣ ΠΡΟΣ ΚΕΝΑΚ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΚΟΥΦΩΜΑΤΩΝ

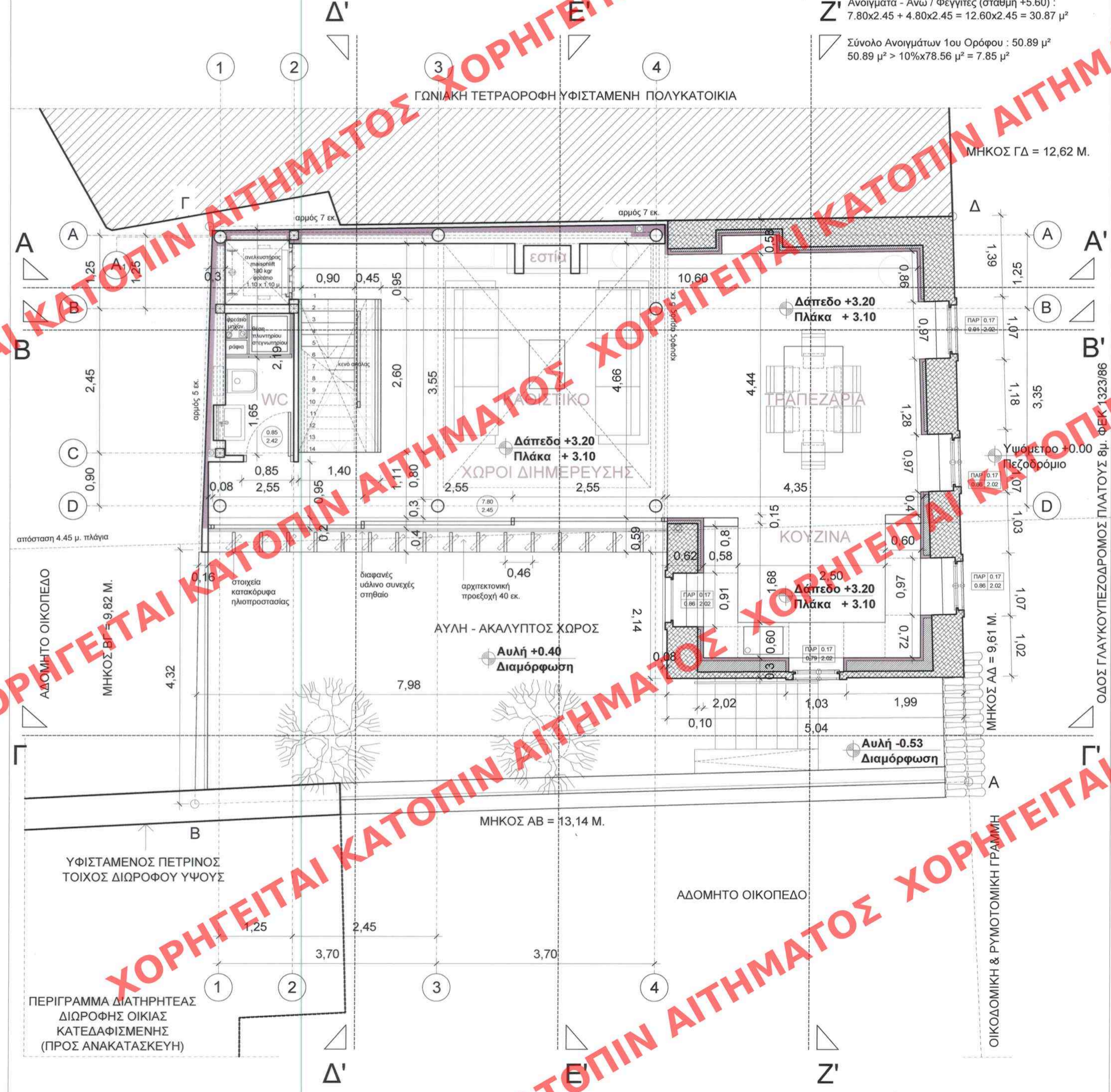
ΠΑΡΑΟΥΡΑ ΠΟΡΤΕΣ

πλατύς ΠΑΡ πλατιά ΠΟΡΤΕΣ

\*\* ΑΦΕΤΗΡΙΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΕΙΝΑΙ ΤΟ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟ ΤΕΛΙΚΟ ΔΑΠΕΔΟ

Σ Τ Α Θ Μ Ε Σ

ΥΑΡΟΡΗ  
 ΑΠΟΣΤΕΥΣΗ  
 ΚΑΠΝΟΔΟΧΟΣ  
 ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΚΟΛΩΝΑ  
 ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΚΟΛΩΝΑ



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ  
 ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ  
 ΤΜΗΜΑ ΠΑΡΑΔΟΣΙΑΚΩΝ ΟΙΚΙΣΜΩΝ

ΕΔΗΜΟΣΙΕΥΘΗ ΕΙΣ ΤΟ ΥΠ' ΑΡΙΘΜ. .../37... ΦΥΛΛΟ ΤΟΥ  
 ... Α.Α.Π. ΤΕΥΧΟΥΣ ΤΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ  
 ΤΗΣ 30... Απριλίου... 2012

ΕΙΔΙΚΗ ΡΥΘΜΙΣΗ ΔΙΑΤΗΡΗΤΕΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ

ΘΕΣΗ: ΓΛΑΥΚΟΥ 11  
 ΠΕΡΙΟΧΗ: ΜΕΤΣ - Δ. ΑΘΗΝΑΙΩΝ

ΚΑΤΟΦΗ Β

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ  
 ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ

ΣΥΝΟΔΕΥΕΙ ΤΗΝ ΥΠ' ΑΡΙΘΜ. Γ. 17.975/12 ΑΠΟΦΑΣΗ  
 ΠΕΡΙ Καθορισμός ειδικών όρων και περιορισ-  
 μών, σύμφωνα με τα διατηρητέα κτίρια που βρι-  
 σκεται επί της οδού Γλαύκου 11, στην περιοχή  
 "Μετς" του εγκεκριμένου ρυμοτ. σχεδίου του  
 Δήμου Αθηναίων.

ΑΘΗΝΑ, 6. Απριλίου, 2012.  
 Ο Δ/ΝΤΗΣ

Α. ΜΕΒΕΝΙΤΗΣ

Αρ. Φακ. 49/12  
 σ.χ. 16

ΚΛ.: 1/50

03