



1. ΕΜΒΑΔΟΝ ΔΟΜΗΣΗΣ 3ου ΟΡΟΦΟΥ =
= 5.12x8.81 μ² + 0.17x2.07 = 45.44 μ²

2. ΟΓΚΟΣ 3ου ΟΡΟΦΟΥ = 45.44x2.90 μ³ = 131.77 κυβικά μέτρα.

Έλεγχος φωτισμού:
Μονοκατοικία - 2ος Όροφος:

Ανοίγματα : 2.95x2.45 + 3.85x2.45 + 0.5x2.45
= 7.30x2.45 = 17.885 μ² > 10% x 45.44 μ² = 4.54 μ²

ΕΜΒΑΔΟΝ ΕΞΩΣΤΩΝ = 1.30x4.21 = 5.473 μ²
ΗΜΙΥΠΑΙΘΡΙΟΙ : Δεν υπάρχουν στον Όροφο.

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. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΟΠΛΙΣΜΕΝΟΥ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ
5. ΥΛΙΚΟ ΜΕ ΜΟΝΩΤΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ - ΩΣ ΠΡΟΣ ΚΕΝΑΚ

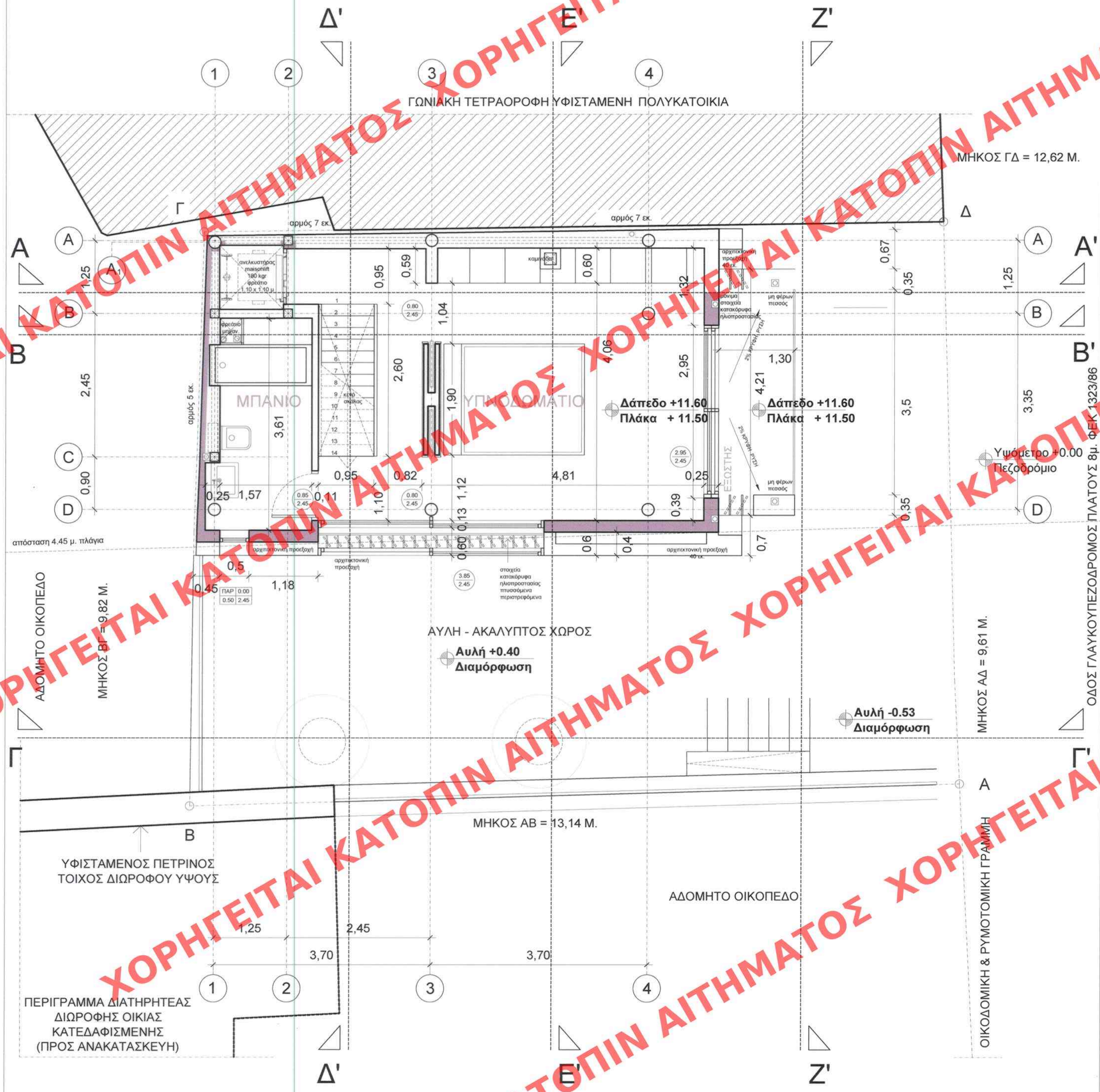
Χ Α Ρ Α Κ Τ Η Ρ Ι Σ Μ Ο Σ Κ Ο Υ Φ Ω Μ Α Τ Ω Ν



** ΑΦΕΤΗΡΙΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΕΙΝΑΙ ΤΟ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟ ΤΕΛΙΚΟ ΔΑΠΕΔΟ

- ΥΑΡΟΦΗ
- ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ
- ΚΑΠΝΟΔΟΧΟΣ
- ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΚΟΔΩΝΑ
- ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΚΟΔΩΝΑ

Σ Τ Α Θ Μ Ε Σ



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΠΑΡΑΔΟΣΙΑΚΩΝ ΟΙΚΙΣΜΩΝ

ΕΔΗΜΟΣΙΕΥΘΗ ΕΙΣ ΤΟ ΥΠ' ΑΡΙΘΜ. 137... ΦΥΛΛΟ ΤΟΥ
... ΑΔΠ... ΤΕΥΧΟΥΣ ΤΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ
ΤΗΣ 30... Απριλίου... 2012

ΕΙΔΙΚΗ ΡΥΘΜΙΣΗ ΔΙΑΤΗΡΗΤΕΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ

ΘΕΣΗ: ΓΛΑΥΚΟΥ 11
ΠΕΡΙΟΧΗ: ΜΕΤΣ - Δ. ΑΘΗΝΑΙΩΝ

Αρ. Φακ. 49/12
σ. 16

ΚΛ.: 1/50

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ

ΚΑΤΟΨΗ

ΣΥΝΟΔΕΥΕΙ ΤΗΝ ΥΠ' ΑΡΙΘΜ. Γ. 17.975/12... ΑΠΟΦΑΣΗ
ΠΕΡΙ καθορισμού ειδικών όρων και διατηρησιμότητας...
βρίσκεται... εγ. της αδ. Γλαύκου 11, στην ημε-
ριοχή... Μετς... του... εγκεκριμένου ρυθμ. σχεδίου
του Δήμου Αθηναίων...

ΑΘΗΝΑ, 6. Απριλίου, 2012.
ΔΙΝΤΗΣ

Α. ΜΕΘΕΝΙΤΗΣ

06