

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΟΥΜΕΝΗ ΚΑΛΥΨΗ:

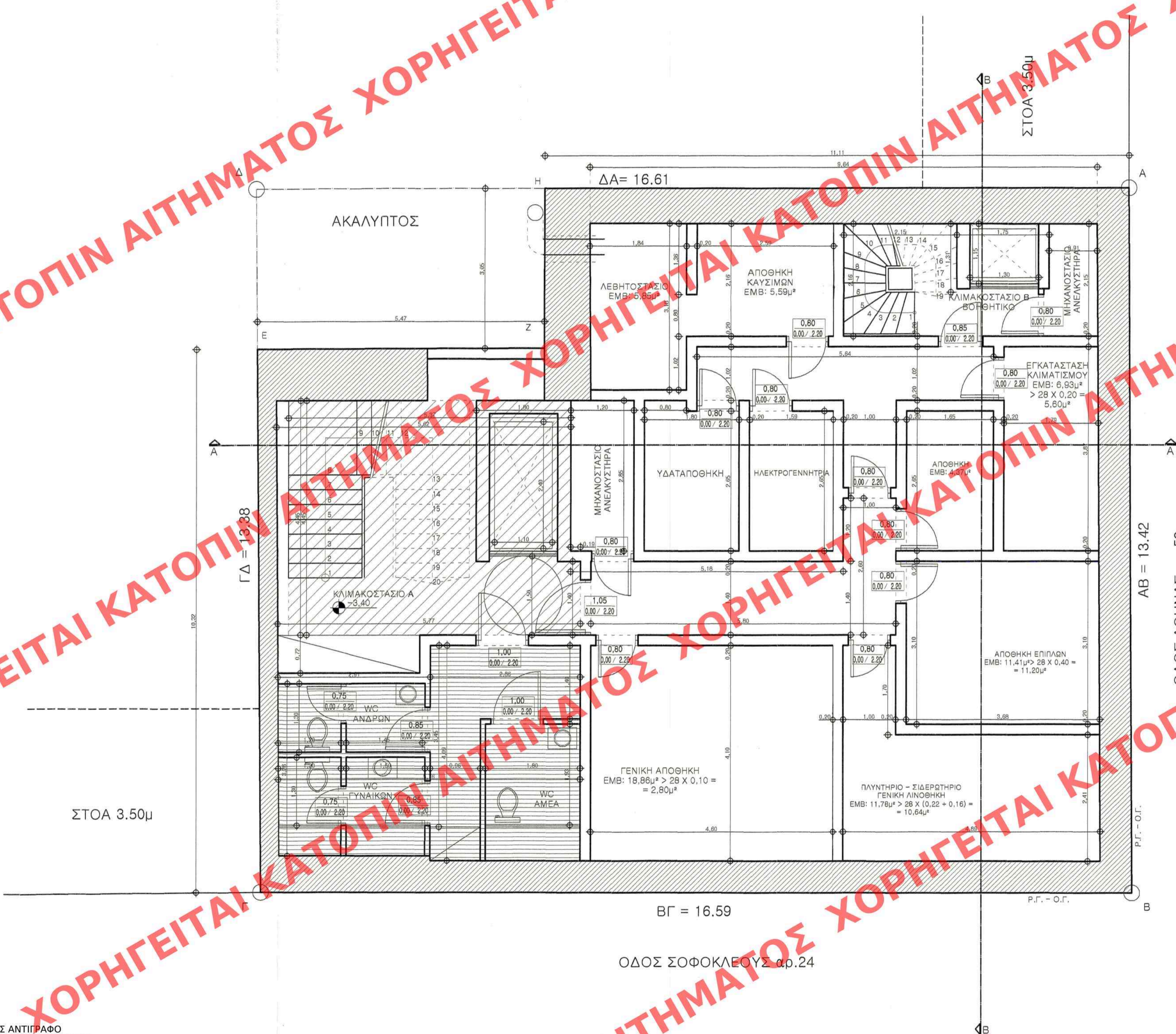
$ΕΜΒ ΟΙΚ: 222,15 - (3,05 \times 5,47) = 205,47μ^2$

ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΟΥΜΕΝΗ ΔΟΜΗΣΗ:

$(4,09 \times 2,86) + (2,91 \times 3,28) = 11,70 + 9,54 = 21,24μ^2$

ΕΜΒΑΔΟΝ ΚΛΙΜΑΚΟΣΤΑΣΙΟΥ Α:

$(4,45 \times 5,37) + (1,40 \times 0,19) = 23,90 + 0,27 = 24,17μ^2$



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ  
 ΣΥΝΟΛΕΥΣΗ ΤΗΣ ΥΠ' ΑΡΙΘΜ. 20893/16 ΑΠΟΦΑΣΗΣ  
 "καθορισμού βιολογικών επιπέδων όρων και  
 περιορισμών δομής στο διατηρητέο κτίριο για  
 βιώσιμη επί των οδών Αθηνών 59 και Σοφοκλέους 24  
 στην οριογραμμή υφιστάμενου κτιρίου  
 οφείδων αν διημι... Αθηνών (ν. Αθηνών)  
 ΑΘΗΝΑ 20-04-2015  
 Ο αναρτ. Διευτ.  
 Γεώργιος Παυλίδης

Αρ. Διαμ. 41/16  
 Σχ. 15

Το παρόν διάγραμμα συνοδεύει  
 την από Α.Ο.Κ.Α.Σ. εναρμόνιση  
 της Δ/σης Α.Ο.Κ.Α. Τμήματος Δ.Κ.  
 Η Τμήματος  
 Χ. ΓΟΥΝΑΛΗ

ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ  
 Το παρόν σχεδιάγραμμα μελετήθηκε από  
 το ΚΕ.Σ.Α. την ΑΣΕΜ-2 Ο.Α.Σ.  
 και εγκρίθηκε σύμφωνα με τον αριθμό  
 59/2015 της από 20/04/2015 απόφασης του  
 Προέδρου του Κ.Σ.Α.  
 ΠΡΟΕΔΡΟΣ  
 ΕΥΣΤΑΘΙΑΣ ΜΠΕΣΣΑ

<p><b>ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ</b>  <b>ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ, ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΚΑΝΟΝΙΣΜΩΝ ΚΑΙ ΑΔΕΙΟΔΟΤΗΣΕΩΝ</b>  <b>ΤΜΗΜΑ ΔΙΑΤΗΡΗΤΕΩΝ ΚΤΙΡΙΩΝ</b></p>
<p><b>ΘΕΣΗ :</b> ΔΗΜΟΣ ΑΘΗΝΑΙΩΝ, ΠΕΡΙΟΧΗ ΨΥΡΡΗ - ΟΜΟΝΟΙΑΣ                  ΑΘΗΝΑΣ 59 ΚΑΙ ΣΟΦΟΚΛΕΟΥΣ 24 (Ο.Τ. 11 / ΠΕΡ. 65)</p>
<p><b>ΘΕΜΑ :</b> ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΣ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΩΝ ΕΙΔΙΚΩΝ ΟΡΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΩΝ ΔΟΜΗΣΗΣ ΣΤΟ ΔΙΑΤΗΡΗΤΕΟ ΚΤΙΡΙΟ ΕΠΙ ΤΩΝ ΟΔΩΝ ΑΘΗΝΑΣ 59 ΚΑΙ ΣΟΦΟΚΛΕΟΥΣ 24 ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΑΘΗΝΑΙΩΝ</p>
<p><b>ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ :</b> ΚΑΤΟΨΗ ΥΠΟΓΕΙΟΥ</p>
<p><b>ΚΛΙΜΑΚΑ :</b> 1: 50</p>