



ΕΜΒΑΔΟΝ ΥΠΟΓΕΙΟΥ  
 $(1,60 \times 4,20) + (7,70 \times 4,70) + (4,00 \times 10,00) - (1,15 \times 0,70) +$   
 $+ (4,50 \times 9,30) + (0,70 \times 4,20) - (0,70 \times 0,70 / 2) = 126,65 \text{ m}^2$

ΕΡΓΟ : ΝΕΑ ΔΥΟΡΟΦΗΟΙΚΟΔΟΜΗ ΜΕ ΥΠΟΓΕΙΟ	
ΜΕΛΗΤΗΤΕΣ	ΟΜΟΡΥΘΜΟΣ ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΓΚΟΛΦΙΝΟΠΟΥΛΟΥ ΚΑΤΕΡΙΝΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΣΠΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΝΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧ.
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ ΚΑΤΟΨΗ ΥΠΟΓΕΙΟΥ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ <b>A4</b>
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:50	ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ : ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2003
ΥΠΟΓΡΑΦΗ- ΣΦΡΑΓΙΔΑ	