



Υποαριθμηση διαγραφών  
 Ορίστη αναλογία γρ το 1959

Εμβαδον ορθογώνου:

$$E = E_1 + E_2 + E_3 + E_4 + E_5 + E_6 =$$

$$1/2 [(10.95 \cdot 10.15) + 11.80 + 20.15 + 7.65 +$$

$$+ 11.30 + 3.00 + 20.20 + 13.00 + 1.30 +$$

$$+ 6.00] = 257.00 \text{ m}^2$$

ΟΔΟΣ ΣΚΑΛΤΣΟΔΗΜΟΥ ΓΙΑ ΕΣΟΝ



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ  
 ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ  
 ΤΜΗΜΑ ΠΑΡΑΔΟΣΙΑΚΩΝ ΟΙΚΙΣΜΩΝ

ΘΕΣΗ: ΣΚΑΛΤΣΟΔΗΜΟΥ 12 ΑΓΡΙΝΙΟ

ΘΕΜΑ: ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΔΙΑΤΗΡΗΤΕΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ

ΙΔ. ΠΑΥΛΟΥ ΣΤΑΛΙΚΑ

ΕΔΗΜΟΣΙΕΥΘΗ ΕΙΣ ΤΟ ΥΠ ΑΡΙΘΜ. 1244 ΟΥΛΟ ΤΟΥ  
 Δ' ΤΕΥΧΟΣ ΤΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ  
 ΤΗΣ 21-11-2003

Διατηρητέο κτίριο

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ  
 ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ  
 ΣΥΝΟΔΕΥΕΙ ΤΗΝ ΥΠ ΑΡΙΘΜ Γ. 39282/03 ΑΠΟΣΤΑΣΗ  
 ΠΕΡΙ "Χαρακτηρισμού ως διατηρητέου του  
 κτιρίου που βρίσκεται επί του ελεγκμένου  
 ρυθμ. σχεδίου Αθηνών (ν. Αιτίας) &  
 καθορισμού ειδικών όρων & περιορισμών  
 δόμησης"

ΑΡΙΘ ΣΧΕΔΙΟΥ	Γενικός	.....
	Ειδικός	..... 342
ΕΡΜΑΡΙΟΝ	Ευρίς	..... 000
ΕΓΓΡΑΦΩΝ	Αριθ. Πρωτ.	..... 78035
	Ευρίς	..... 000

ΑΘΗΝΑ 3 Οκτωβρίου 2003

Αρ. Φ. 342/03  
 Σχ. 1

Κλίμακα: 1:1000 - 1:100