



ΕΜΒΑΔΟΝ ΚΛ./ΣΙΟΥ ΕΚΤΟΣ Σ.Δ.
(3,05*3,40)+(2,15+2,10)*0,50*1,90+(1,20*1,70)+(0,30*1,50)=16,89m²

ΕΜΒΑΔΟΝ Γ' ΟΡΟΦΟΥ=
(6,90+6,65)*0,50*13,45-(0,90*6,09)-ΦΩΤ.(0,90*1,70)-ΚΛ.(16,89m²)=67,21m²

ΕΜΒΑΔΟΝ ΨΗΣΤΑΡΙΑΣ=3,85*3,10=11,93m²

ΕΜΒΑΔΟΝ ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΟΣ (Γ1)=(8,60*6,45)-(1,50*0,30)=53,49m²

Α/Α	ΧΩΡΟΙ	ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΦΩΤΙΣΜΟΥ			ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΣΜΟΥ		
		ΕΜΒ. ΧΩΡΟΥ	ΕΜΒ. ΑΝΟΙΓΜ.	ΕΜΒ. ΑΠ. ΑΝΟΙΓΜ.	ΕΜΒ. ΧΩΡΟΥ	ΕΜΒ. ΑΝΟΙΓΜ.	ΕΜΒ. ΑΠ. ΑΝΟΙΓΜ.
1	ΔΩΜΑΤΙΟ 1	14,77	2,99	1,48	12,30	2,99	0,615
2	ΚΟΥΖΙΝΑ	13,07	3,60	1,30	8,70	3,60	0,43
3	ΚΑΘΙΣΤΙΚΟ	13,35	6,90	1,33	11,85	6,90	0,59
4	ΔΩΜΑΤΙΟ 2	7,00	1,20	0,70	6,40	1,20	0,32

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ :

ΕΡΓΟ : ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ ΤΗΣ ΥΠ.ΑΡ.623796/2023 ΟΙΚ.ΑΔΕΙΑΣ ΓΙΑ ΑΛΛΑΓΗ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ

ΘΕΣΗ :

ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ ΣΠΥΡΟΠΟΥΛΟΥ ΑΝΝΑ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧ.
ΣΠΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧ.ΤΕ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΚΑΤΟΨΗ Γ' ΟΡΟΦΟΥ

ΑΡΙΘΜΟΣ
ΣΧΕΔΙΟΥ

A9

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:50

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ : ΟΚΤΩΒΡΗΣ 2023

ΥΠΟΓΡΑΦΗ - ΣΦΡΑΓΙΔΑ