

ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΡΟΦΟΥ: 337,36 Μ2

Α/Α ΧΩΡΟΥ	ΚΑΘΑΡΟ ΕΜΒ. ΧΩΡΟΥ ΣΕ Μ2	ΕΜΒΑΔΟΝ ΑΝΟΙΓΜ. ΣΕ Μ2	ΕΛΕΓΧΟΣ ΦΩΤΙΣΜΟΥ	ΕΛΕΓΧΟΣ ΑΕΡΙΣΜΟΥ
1	49.74	2.90*1.50+0.57*1.50+1.05*2.20=7.52	7.52>49.74*10%=4.97	7.52>49.74*5%=2.49
2	48.58	2.50*1.50+0.55*1.50+1.05*2.20=6.89	6.89>48.58*10%=4.86	6.89>48.58*5%=2.43
3	50.75	3.00*1.50+0.55*1.50+1.05*2.20=7.64	7.64>50.75*10%=5.08	7.64>50.75*5%=2.54
4	25.56	1.20*1.50+1.05*2.20=4.11	4.11>25.56*10%=2.56	4.11>25.56*5%=1.28
5	49.45	2.93*1.50+0.60*1.50+1.05*2.20=7.61	7.61>49.45*10%=4.95	7.61>49.45*5%=2.48
6	47.64	2.93*1.50+0.55*1.50+1.05*2.20=7.64	7.64>47.64*10%=4.76	7.64>47.64*5%=2.38

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΚΟΥΦΩΜΑΤΩΝ

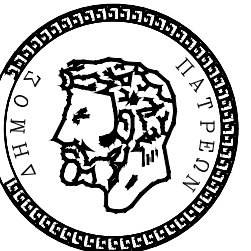
ΠΑΡΑΘΥΡΑ
 - πλαίσιο
 - κρύσταλλο
 - ηχομόωση
 - κλειδί

ΘΥΡΕΣ
 - πλαίσιο
 - ηχομόωση
 - κλειδί

ΣΤΑΘΜΕΣ
 - στάση διαίτη

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΥΑΛΩΝ

κιάλινο
 ματτικός τζαμάς
 δροσμικός τζαμάς



ΔΗΜΟΣ ΠΑΤΡΕΩΝ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ- Η/Μ

ΕΡΓΟ: ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ 24ου ΟΛΟΗΜΕΡΟ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ ΠΑΤΡΩΝ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΣΧΕΔΙΟ	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ
ΚΤΙΡΙΟ Α ΚΑΤΟΨΗ ΟΡΟΦΟΥ	A.2
ΠΑΤΡΑ ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2016	ΚΛΙΜΑΚΑ 1:100
ΟΙ ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ	Η Δ/ΝΤΡΙΑ ΑΡΧ. ΕΡΓΟΥ- Η/Μ
ΘΕΟΔΩΡΑ ΜΠΑΚΟΓΙΑΝΝΗ αρχιτέκτων μηχανικός	ΕΛΕΝΗ ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΥ αγρ. τοπογράφος μηχανικός
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ	ΕΛΕΓΘΗΚΕ