



ΥΠΟΜΝΗΜΑ	
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΥΛΙΚΩΝ	
	ΔΡΟΜΙΚΗ ΤΟΙΧΟΠΟΙΙΑ
	ΔΙΓΛΗ ΤΟΙΧΟΠΟΙΙΑ ΜΕ ΜΟΝΩΣΗ
	ΟΠΛΙΣΜΕΝΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΣΤΑΘΜΩΝ	
	ΑΠΟΠΕΡΑΤΩΜΕΝΗ ΣΤΑΘΜΗ ΔΑΠΕΔΟΥ
	ΜΗ ΑΠΟΠΕΡΑΤΩΜΕΝΗ ΣΤΑΘΜΗ ΔΑΠΕΔΟΥ
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΑΝΟΙΓΜΑΤΩΝ	
	ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑ
	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΑΝΟΙΓΜΑ

**ΣΟΦΙΤΕΣ**  
 ΣΟΦΙΤΑ Β1 = 5,16\*5,20-1,05\*1,30-3,12\*1,00=22,35 μ² < 50%\*44,71(Β1) = 22,36  
 ΣΟΦΙΤΑ Β2 = (4,72+4,68)\*4,20/2=19,74 μ² < 50%\*39,88(Β2) = 19,94  
 ΣΟΦΙΤΑ Β3 = 5,25\*4,60=24,15 μ² < 50%\*56,78(Β3) = 28,39

ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ	[REDACTED]	
ΕΡΓΟ	ΝΕΑ ΔΙΟΡΟΦΗ ΟΙΚΟΔΟΜΗ ΕΠΙ ΡΙΛΟΤΙΣ ΜΕ ΣΤΕΓΗ	
ΘΕΣΗ	ΑΝΑΤΟΛΗ - ΙΩΑΝΝΙΝΑ [REDACTED]	
ΣΕΙΡΑ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΑ	
ΘΕΜΑ	ΚΑΤΟΨΗ ΣΟΦΙΤΩΝ	A <sub>7</sub> ΚΛΙΜ: 1/50
ΘΕΩΡΗΣΕΙΣ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ - ΣΦΡΑΓΙΔΑ [REDACTED]	
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΙΟΥΝΙΟΣ 2020	

ΚΑΤΟΨΗ ΣΤΕΓΗΣ - ΣΟΦΙΤΑΣ  
 ΘΕΣΗ: ΑΝΑΤΟΛΗ - ΙΩΑΝΝΙΝΑ ΚΛ. 1:50