



ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΩΝ ΚΑΤΩΦΕΩΝ	
	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΣ ΧΩΡΟΣ E=X.XX m²
	Χ.Χ.Χ. X.XX
	ΣΤΑΘΜΗ ΤΕΛΕΙΟΥ ΑΠΕΛΘΟΥ ΣΤΑΘΜΗ ΠΑΛΙΑΣ ΜΕΤΩΝ
	ΑΡΙΘΜΟΣ ΚΟΥΦΩΜΑΤΟΣ ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΟΥΦΩΜΑΤΟΣ ΠΡΕΣ ΑΝΟΙΓΜΑ-ΡΟΛΑ
	ΚΩΔΙΚΟΣ ΤΟΜΗΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ
	ΔΑΠΕΔΟ ΑΠΟ ΠΛΑΚΙΔΙΑ ΠΟΡΕΣ/ΑΝΗΣ ΕΦΥΛΑΜΕΝΑ 60X30 cm
	ΚΟΝΙΔΙΑ ΕΠΙΛΕΞΗΣ ΤΥΠΟΥ KOURASANT ΕΔ
	ΔΑΠΕΔΟ ΑΠΟ ΜΟΚΕΤΑ
	ΔΑΠΕΔΟ ΑΠΟ ΚΟΝΤΡΑ ΠΛΑΚΕ
	ΣΥΛΛΟ ΔΑΠΕΔΟ ΔΡΥΟΣ
	ΦΑΙΕΤΟ ΔΑΠΕΔΟΥ ΑΠΟ ΧΑΛΥΒΑ
	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΛΙΚΗΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ ΤΟΙΧΟΥ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΤΕΛΙΚΗΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΣ ΤΟΙΧΩΝ	
①	ΔΙΠΛΗ ΑΠΛΗ ΓΥΦΩΣΑΝΔΑ ΠΑΧΥΣ 125mm
②	ΔΙΠΛΗ ΠΥΡΑΝΤΟΣ ΓΥΦΩΣΑΝΔΑ ΠΑΧΥΣ 125mm
③	ΕΤΟΙΜΟ ΕΠΙΧΡΙΣΜΑ ΣΕ ΛΕΥΚΟ ΧΡΩΜΑ, ΤΥΠΟΥ ΚΕΛΥΦΟΣ WALL ΤΗΣ POLYKEM
④	ΕΠΙΕΛΑΝΗ ΑΠΟ ΚΕΡΑΜΙΚΑ ΠΛΑΚΙΔΙΑ 10X10cm
⑤	ΣΥΛΛΑΜΗ ΗΧΟΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΑ ΠΑΝΕΛΑ
⑥	ΕΜΦΑΝΕΣ ΜΕΤΩΝ
⑦	ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΣΤΕΡΝΙΚΗΣ ΘΕΡΜΟΚΛΟΝΣΗΣ ΤΥΠΟΥ "ΚΕΛΥΦΟΣ"

ΥΠΟΜΝΗΜΑ	
	ΤΟΙΧΟΣ ΑΠΟ ΟΠΛΙΣΜΕΝΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ
	ΤΟΙΧΟΣ ΑΠΟ ΜΟΝΟ ΟΡΟΣΤΑΤΗ ΠΑΧΥΣ 50mm ΚΑΙ ΓΕΜΙΣΜΑ ΑΠΟ ΠΕΤΡΟΒΑΜΒΑΚΑ ΤΥΠΟΥ ROCKWOOL 50kg/m³ ΚΑΙ ΤΕΛΙΚΟ ΥΑΛΚΟ ΕΠΕΛΑΥΣΗΣ ΚΑΤΑ ΠΕΡΙΤΤΟΣΗ
	ΤΟΙΧΟΣ ΑΠΟ ΜΟΝΟ ΟΡΟΣΤΑΤΗ ΠΑΧΥΣ 75mm ΚΑΙ ΓΕΜΙΣΜΑ ΑΠΟ ΠΕΤΡΟΒΑΜΒΑΚΑ ΤΥΠΟΥ ROCKWOOL 50kg/m³ ΤΕΛΙΚΟ ΥΑΛΚΟ ΕΠΕΛΑΥΣΗΣ ΚΑΤΑ ΠΕΡΙΤΤΟΣΗ
	ΤΟΙΧΟΣ ΑΠΟ ΔΙΠΛΗ ΟΡΟΣΤΑΤΗ ΠΑΧΥΣ 120mm ΚΑΙ ΓΕΜΙΣΜΑ ΑΠΟ ΠΕΤΡΟΒΑΜΒΑΚΑ ΤΥΠΟΥ ROCKWOOL 50kg/m³ ΚΑΙ ΤΕΛΙΚΟ ΥΑΛΚΟ ΕΠΕΛΑΥΣΗΣ ΚΑΤΑ ΠΕΡΙΤΤΟΣΗ

- ΟΔΗΓΙΕΣ & ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ**
- ΟΛΕΣ ΟΙ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΑΜΦΙΒΑΝΤΑΙ ΑΠΟ ΤΟΝ ΣΚΕΛΕΤΟ ΓΥΦΩΣΑΝΔΑΣ Ή ΑΠΟ ΤΟ ΜΕΤΩΝ. ΤΑ ΤΕΛΕΙΩΜΑΤΑ ΧΩΡΩΝ Ή ΤΟ ΠΛΑΚΑΚΙ ΔΕΝ ΔΙΑΣΤΑΣΙΟΛΟΓΟΥΝΤΑΙ
 - ΟΛΑ ΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΠΟ ΜΕΤΩΝ ΕΠΕΛΑΥΝΟΝΤΑΙ ΜΕ ΣΚΕΛΕΤΟ ΓΥΦΩΣΑΝΔΑΣ 5cm, ΕΚΤΟΣ ΚΑΙ ΑΝ ΑΝΑΓΡΑΦΕΤΑΙ ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΑ ΣΤΟ ΣΧΕΔΙΟ
 - ΟΙ ΠΥΡΑΝΤΟΧΕΣ ΓΥΦΩΣΑΝΔΑΣ ΕΙΝΑΙ 60 ΛΕΠΤΩΝ
 - ΤΟ ΓΕΜΙΣΜΑ ΤΗΣ ΤΟΙΧΟΠΛΗΣΤΙΑΣ ΤΩ ΧΩΡΟ ΤΟΥ ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟΥ ΓΙΝΕΤΑΙ ΜΕ ΠΕΤΡΟΒΑΜΒΑΚΑ ΤΥΠΟΥ ROCKWOOL 150kg/m³

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ : ΕΘΝΙΚΟ ΑΣΤΕΡΟΣΚΟΠΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ			
ΕΡΓΟ: ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΝΕΟΥ ΤΡΙΩΡΟΦΟΥ ΚΤΗΡΙΟΥ ΜΕ ΥΠΟΓΕΙΟ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΓΡΑΦΕΙΩΝ- ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ ΚΑΙ ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟΥ ΤΟΥ ΓΕΩΔΥΝΑΜΙΚΟΥ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟΥ ΤΟΥ ΕΘΝΙΚΟΥ ΑΣΤΕΡΟΣΚΟΠΕΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ			
ΘΕΣΗ: ΛΟΦΟΣ ΚΟΥΦΟΥ, ΠΕΝΤΕΛΗ, ΑΤΤΙΚΗ			
ΣΤΑΔΙΟ: ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ			
ΣΤΑΘΜΗ +7.70			
ΣΤΑΘΜΗ +4.00			
ΣΤΑΘΜΗ +0.00			
ΣΤΑΘΜΗ -4.10			
ΣΤΑΘΜΗ -8.00			
ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΚΑΤΟΥΧΗ ΣΤΑΘΜΗΣ ΠΛΑΚΑΣ +4.00			
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΕΜΒΑΔΟΝ= 714,07m ²			
ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΚΩΔΙΚΑ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΕΙΔΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ
A.ΕΦ.1.4	1:50	ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2021	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:	ΣΤΑΥΡΟΠΟΛΟΥ ΧΡΥΣΗ, ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ		
ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:	ΚΟΥΡΝΑΡΟΥ ΑΝΔΡΑΣΙΑ, ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ		
ΜΕΛΕΤΗ ΜΗ ΕΠΙΧΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ:	ΜΑΡΟΥΣΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ, ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ - ΜΗΝΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ, ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ		
ΥΠΟΓΡΑΦΗ & ΣΦΡΑΓΙΔΑ			