



ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ

ΕΜΒΑΔΟΝ ΙΣΟΓΕΙΟΥ : 18,34 X 18,34 = 336,35Μ2

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

ΣΥΛΛΕΓΑ	ΕΙΔΟΣ ΧΡΩΜΑΤΟΣ							
	ΕΙΣΟΔΟΣ-ΑΝΕΟΡΤΗΣ	ΓΕΙΤΕΡΙΑ	ΚΟΥΖΙΝΑ	W.C	ΛΕΒΗΤΟΣΤΑΣΙΟ	ΔΩΜΑ		
1	2	3	4	5	6	7	8	
ΣΧΙΣΤΟΠΛΑΚΕΣ ΑΚΑΝΟΝΙΣΤΟΥ ΣΧΗΜΑΤΟΣ								
ΠΛΑΚΑΚΙΑ ΓΡΑΝΙΤΗ 40x40(ΜΑΤ ΑΝΤΙΟΛΙΣΘΗΡΑ)								
linoleum (ρολό)								
ΠΛΑΚΕΣ ΠΕΖΟΔΡΟΜΙΟΥ								
ΜΑΡΜΑΡΑ ΚΑΒΑΛΑΣ								
ΠΛΑΚΑΚΙΑ ΓΡΑΝΙΤΗ 40x40(ΜΑΤ ΑΝΤΙΟΛΙΣΘΗΡΑ)								
ΣΤΑΘ-ΔΡΤΣ (h=7cm λουστραρισμένο)								
ΓΥΦΟΣΑΝΙΔΑ ΑΝΘΓΓΡΗ (σε σκελετο αλουμινίου)	Τοίχου							
ΜΑΡΜΑΡΟΚΟΝΙΑ 150x150 ταμ. 3στρωσεις	Τοίχου							
ΕΜΦΑΝΕΣ ΜΠΕΤΟΝ	οροφής							
ΠΛΑΚΑΚΙΑ ΤΟΙΧΟΥ (20x20, 20x40)	Τοίχου							
ΓΥΦΟΣΑΝΙΔΑ ΔΙΠΛΗ (σε σκελετο αλουμινίου)	Τοίχου							
ΥΕΤΔΟΡΟΦΗ ΙΝΟΣΑΝΙΔΕΣ ΗΧΟΑΠΟΡΡΟΦΗΤΙΚΕΣ	οροφής							
ΚΑΤΩΚΑΣΙΑ παχους 3εκ. ΜΑΡΜΑΡΑ ΚΑΒΑΛΑΣ								
ΠΟΔΙΣ ΠΑΡΑΘΕΡΩΝ , ΦΕΓΓΙΠΩΝ, παχους 3εκ. ΚΑΒΑΛΑΣ								
ΚΟΙΝΟΙ με ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΧΡΩΜΑ	Τοίχου							
ΚΟΙΝΟΙ με ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΧΡΩΜΑ	οροφής							
ΣΠΑΤΟΥΛΑΡΙΣΤΟΙ με ΠΛΑΣΤΙΚΟ ΧΡΩΜΑ	Τοίχου							
ΤΣΙΜΕΝΤΟΧΡΩΜΑ ακρυλικης βασης	οροφής							
HAMMERITE	Κοίτη							

ΑΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΕΣ ΟΔΕΥΣΕΙΣ ΜΕΧΡΙ ΤΙΣ ΕΞΟΔΟΥΣ ΔΙΑΦΥΓΗΣ

ΑΒΓΔΕ = 4.25+6.45+5.00+2.37 = 18.07M < 24.00M

ΖΗΘΔ = 5.90+1.70+2.80+2.37 = 12.77M < 24.00M

ΙΚΛ = 7.60+2.12 = 9.72M < 24.00M

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ: ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
Π.Ε. ΗΛΕΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΠΗΝΕΙΟΥ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΜΕΛΕΤΗ: ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΠΡΟΣΘΗΚΗΣ Α' ΝΗΠΙΑΓΩΓΕΙΟΥ
ΓΑΣΤΟΥΝΗΣ, ΔΗΜΟΥ ΠΗΝΕΙΟΥ

ΕΙΔΙΚΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ
ΠΑΘΗΤΙΚΗ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ: ΠΥΡ-1
ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:50

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ: ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ:

ΧΡΟΝΟΣ ΕΚΠΟΝΗΣΗΣ: ΓΑΣΤΟΥΝΗ, 23-12-2025
ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ: ΓΑΣΤΟΥΝΗ, 23-12-2025
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ: Η ΠΡΟΣΤΑΜΕΝΗ Δ/ΝΣΗΣ

ΠΟΛΥΞΕΝΗ ΦΟΥΝΤΑ
Πολιτικός Μηχανικός

ΝΙΚΟΛΕΤΤΑ ΚΟΚΚΑΛΙΑΡΗ
Πολιτικός Μηχανικός M.Sc.