



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ &
ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ
ΑΛΛΑΓΗΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ



ποιότητα ζωής για όλους

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης στο πλαίσιο
του ΠΕΠ Αττικής

ΟΝΟΜΑ-ΕΙΔΟΣ	ΕΜΒΑΔΟ (Μ2)
Α. ΓΥΜΝΑΣΤΗΡΙΟ ΚΟΝΤΟΠΕΥΚΟΥ	
A1. ΓΥΜΝΑΣΤΗΡΙΟ ΜΠΑΣΚΕΤ	241,75
Β. ΩΔΕΙΟ-ΒΡΕΦΟΝΗΠΙΑΚΟΣ	
B1. ΩΔΕΙΟ	36,71
B2. ΒΡΕΦΟΝΗΠΙΑΚΟΣ	109,04
Γ. ΓΥΜΝΑΣΤΗΡΙΟ ΝΟΤΟΥ	
Γ.1 ΓΥΜΝΑΣΤΗΡΙΟ ΜΠΑΣΚΕΤ	200,14
Δ. ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ - ΜΟΥΣΕΙΟ ΑΛΕΚΟΥ ΚΟΝΤΟΠΟΥΛΟΥ	
Δ.1 ΜΟΥΣΕΙΟ	31,97
ΣΥΝΟΛΟ	619,60

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ
Αγ. Παρασκευή / / 2013

ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΘΕΟΔΩΡΙΔΗΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΑΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΜΕ ΒΑΘΜΟ Β΄

Α. ΓΥΜΝΑΣΤΗΡΙΟ ΚΟΝΤΟΠΕΥΚΟΥ							
ονομα	μηκος	υψος	εμβαδό	οροφος	σκελετος	τζαμι	χααρακτηριστικά
1	4,85	0,52	2,52	ισογειο	αλουμ.	ημιδιαφανές	5πλό με ανάκλιση
2	4,85	0,50	2,43	α οροφος	αλουμ.	ημιδιαφανές	5πλό με ανάκλιση
3	5,35	0,52	2,78	ισογειο	αλουμ.	ημιδιαφανές	5πλό με ανάκλιση
4	5,35	0,50	2,68	α οροφος	αλουμ.	ημιδιαφανές	5πλό με ανάκλιση
5	1,30	2,50	3,25	α οροφος	αλουμ.	ημιδιαφανές	μονό σταθερό
6	0,50	2,40	1,20	α οροφος	αλουμ.	ημιδιαφανές	μονό σταθερό
7	0,50	2,50	1,25	α οροφος	αλουμ.	ημιδιαφανές	μονό σταθερό
8	4,80	0,52	2,50	ισογειο	αλουμ.	ημιδιαφανές	5πλό με ανάκλιση
9	4,80	0,50	2,40	α οροφος	αλουμ.	ημιδιαφανές	5πλό με ανάκλιση
10	2,30	0,52	1,20	ισογειο	αλουμ.	ημιδιαφανές	5πλό με ανάκλιση
11	4,70	0,50	2,35	α οροφος	αλουμ.	ημιδιαφανές	3πλό με ανάκλιση
12	4,60	2,00	9,20	α οροφος	αλουμ.	ημιδιαφανές	10πλό σταθερό
13	4,60	2,00	9,20	α οροφος	αλουμ.	ημιδιαφανές	10πλό σταθερό
14	4,60	2,00	9,20	α οροφος	αλουμ.	ημιδιαφανές	10πλό σταθερό
15	4,60	2,00	9,20	α οροφος	αλουμ.	ημιδιαφανές	10πλό σταθερό
16	4,60	2,00	9,20	α οροφος	αλουμ.	ημιδιαφανές	10πλό σταθερό
17	4,60	2,00	9,20	α οροφος	αλουμ.	ημιδιαφανές	10πλό σταθερό
18	4,60	2,00	9,20	α οροφος	αλουμ.	ημιδιαφανές	10πλό σταθερό
19	4,60	2,00	9,20	α οροφος	αλουμ.	ημιδιαφανές	10πλό σταθερό
20	4,60	2,00	9,20	α οροφος	αλουμ.	ημιδιαφανές	10πλό σταθερό
21	1,40	2,00	2,80	ισογειο	αλουμ.	ημιδιαφανές	4πλό σταθερό
22	4,70	2,00	9,40	α οροφος	αλουμ.	ημιδιαφανές	10πλό σταθερό
23	5,00	2,00	10,00	α οροφος	αλουμ.	ημιδιαφανές	10πλό σταθερό
24	5,00	2,00	10,00	α οροφος	αλουμ.	ημιδιαφανές	10πλό σταθερό
25	5,00	2,00	10,00	α οροφος	αλουμ.	ημιδιαφανές	10πλό σταθερό
26	4,70	2,00	9,40	α οροφος	αλουμ.	ημιδιαφανές	10πλό σταθερό

27	4,60	2,00	9,20	α οροφος	αλουμ.	ημιδιαφανές	10πλό σταθερό
28	4,60	2,00	9,20	α οροφος	αλουμ.	ημιδιαφανές	10πλό σταθερό
29	4,60	2,00	9,20	α οροφος	αλουμ.	ημιδιαφανές	10πλό σταθερό
30	4,60	2,00	9,20	α οροφος	αλουμ.	ημιδιαφανές	10πλό σταθερό
31	4,60	2,00	9,20	α οροφος	αλουμ.	ημιδιαφανές	10πλό σταθερό
32	4,60	2,00	9,20	α οροφος	αλουμ.	ημιδιαφανές	10πλό σταθερό
33	4,60	2,00	9,20	α οροφος	αλουμ.	ημιδιαφανές	10πλό σταθερό
34	4,60	2,00	9,20	α οροφος	αλουμ.	ημιδιαφανές	10πλό σταθερό
35	4,60	2,00	9,20	α οροφος	αλουμ.	ημιδιαφανές	10πλό σταθερό
Σύνολο				241,75	μ2		

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ
Αγ. Παρασκευή / / 2013

ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΘΕΟΔΩΡΙΔΗΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΑΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΜΕ ΒΑΘΜΟ Β΄

B1. ΩΔΕΙΟ						
ονομα	μηκος	υψος	εμβαδó	σκελετος	τζαμι	χαρακτηριστικά
301	3,03	1,85	5,61	αλουμ.	μονó	2 ανοιγόμενα και 6 σταθερά
302	2,80	2,17	6,08	αλουμ.	μονó	2 ανοιγόμενα και 4 σταθερά
303	1,39	3,17	4,41	αλουμ.	μονó	1 σταθερό και δίφυλλη θύρα
304	2,44	2,38	5,81	αλουμ.	μονó	2 ανοιγόμενα και 4 σταθερά
305	1,36	0,70	0,95	αλουμ.	μονó	1 ανοιγόμενα και 2 σταθερά
306	0,40	0,70	0,28	αλουμ.	μονó	μονó ανοιγόμενο
307	4,08	1,89	7,71	αλουμ.	μονó	4 ανοιγόμενα και 6 σταθερά
308	2,00	0,65	1,30	αλουμ.	μονó	διπλό σταθερό
309	2,23	0,65	1,45	αλουμ.	μονó	1 ανοιγόμενα και 2 σταθερά
310	1,00	0,65	0,65	αλουμ.	μονó	μονó ανοιγόμενα
311	0,45	0,65	0,29	αλουμ.	μονó	μονó σταθερό
312	1,12	0,53	0,59	αλουμ.	μονó	μονó ανάκλιση
313	1,29	0,65	0,84	αλουμ.	μονó	μονó ανάκλιση
314	1,15	0,65	0,75	αλουμ.	μονó	μονó ανάκλιση
Σύνολο			36,71	μ2		

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ
Αγ. Παρασκευή / / 2013

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΑΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΜΕ ΒΑΘΜΟ Β΄

Β2. ΒΡΕΦΟΝΗΠΙΑΚΟΣ						
ονομα	μηκος	υψος	εμβαδο	σκελετος	τζαμι	χααρακτηριστικα
001	0,63	0,77	0,49	αλουμ.	μονο	μονο ανοιγομενο
002	1,41	0,62	0,87	αλουμ.	μονο	διπλο ανοιγομενο
101	1,30	0,72	0,94	αλουμ.	αμμοβολη	διπλο με ανακλιση
102	3,20	2,02	6,46	αλουμ.	μονο	12πλο σταθερο
103	2,56	1,12	2,87	αλουμ.	αμμοβολη	1 ανοιγομενο και 2 σταθερα
104	1,80	1,12	2,02	αλουμ.	αμμοβολη	διπλο σταθερο
105	1,77	3,27	5,79	αλουμ.	μονο	διπλο σταθερο και διφυλλη θυρα
106	3,06	1,35	4,13	αλουμ.	μονο	2 ανοιγομενα και 6 σταθερα
107	1,42	1,35	1,92	αλουμ.	μονο	1 ανοιγομενο και 3 σταθερα
108	3,06	1,35	4,13	αλουμ.	μονο	4 σταθερα και διφυλλη θυρα
108'	1,55	0,90	1,40	αλουμ.	μονο	
109	1,43	2,03	2,90	αλουμ.	μονο	2 ανοιγομενα και 2 σταθερα
110	1,43	2,03	2,90	αλουμ.	διπλο	2 ανοιγομενα και 2 σταθερα
111	5,03	2,00	10,06	αλουμ.	μονο	5 ανοιγομενα και 10 σταθερα
112	1,70	0,95	1,62	αλουμ.	μονο	διπλο ανοιγομενο
113	2,25	0,95	2,14	αλουμ.	μονο	3πλο ανοιγομενο
201	1,56	2,68	4,18	αλουμ.	μονο	1 ανοιγομενο και διφυλλη θυρα
202	0,64	0,79	0,51	αλουμ.	μονο	διπλο ανοιγομενο
203	1,33	0,96	1,28	αλουμ.	μονο	διπλο ανοιγομενο
204	0,60	0,60	0,36	55	μονο	μονο ανοιγομενο
205	0,60	0,60	0,36	αλουμ.	μονο	μονο ανοιγομενο
206	1,55	2,67	4,14	αλουμ.	μονο	μονο ανοιγομενο
207	0,78	2,22	1,73	αλουμ.	μονο	διπλο σταθερο
208	4,40	1,96	8,62	αλουμ.	μονο	12πλο
209	0,98	2,85	2,79	αλουμ.	μονο	1 σταθερο και θυρα
210	4,00	0,65	2,60	αλουμ.	μονο	3 ανοιγομενα και 2 σταθερα
211	3,84	1,00	3,84	αλουμ.	μονο	4πλο σταθερο
212	3,75	1,94	7,28	αλουμ.	μονο	2 ανοιγομενα, 8 σταθερα και θυρα

213	1,80	0,60	1,08	αλουμ.	μονό	2 ανοιγόμενα και 1 σταθερό
214	2,97	1,93	5,73	αλουμ.	μονό	4 ανοιγόμενα και 4 σταθερά
215	1,67	0,70	1,17	αλουμ.	μονό	2πλό σταθερό
216	1,43	0,70	1,00	αλουμ.	μονό	2πλό ανοιγόμενο
217	3,20	0,65	2,08	αλουμ.	μονό	1 ανοιγόμενο και 3 σταθερά
218	1,00	2,84	2,84	αλουμ.	μονό	1 σταθερό και θύρα
219	3,50	1,95	6,83	αλουμ.	μονό	4 ανοιγόμενα και 8 σταθερά
Σύνολο				109,04 μ2		

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ
Αγ. Παρασκευή / / 2013

ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΘΕΟΔΩΡΙΔΗΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΑΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΜΕ ΒΑΘΜΟ Β΄

Γ. ΓΥΜΝΑΣΤΗΡΙΟ ΝΟΤΟΥ

Γ.1 ΓΥΜΝΑΣΤΗΡΙΟ ΜΠΑΣΚΕΤ								
ονομα	μηκος	υψος	εμβαδό	τεμαχια	εμβαδο	σκελετος	τζαμι	χαρακτηριστικά
A1	3,72	2,22	8,26	22,00	181,68	αλουμ.	αμμοβολή	4 ανοιγόμενα κ 4 σταθερά
A2	1,02	0,67	0,68	27,00	18,45	αλουμ.	μονό	μονό με ανάκλιση
Σύνολο					200,14	μ2		

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

Αγ. Παρασκευή / / 2013

ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΘΕΟΔΩΡΙΔΗΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΑΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΜΕ ΒΑΘΜΟ Β΄

Δ. ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ - ΜΟΥΣΕΙΟ ΑΛΕΚΟΥ ΚΟΝΤΟΠΟΥΛΟΥ

Δ.1 ΜΟΥΣΕΙΟ							
ονομα	μηκος	υψος	εμβαδό	σκελετος	τζαμι	σκίαστρο	χαρακτηριστικά
Δ.1.1. παράθυρα							
κ1	1,40	2,45	3,43	ξύλινο	μονό	4πλό ξύλινο	2πλό ανοιγόμενο
κ2	0,89	1,19	1,06	αλουμ.	μονό αμμοβ.	άνευ	μονό λευκό
κ3	1,43	2,40	3,43	αλουμ.	διπλό	άνευ	2πλό ανοιγόμενο
κ4	1,37	1,48	2,03	ξύλινο	μονό	4πλό ξύλινο	2πλό ανοιγόμενο
κ5	2,68	2,00	5,36	ξύλινο	μονό	λείπει	1 ανοιγόμενα και 2 σταθερά
κ7	1,23	1,26	1,55	ξύλινο	μονό	άνευ	μονό ανοιγόμενο
κ9	1,80	1,60	2,88	αλουμ.	διπλό	άνευ	3πλό ανοιγόμενο
κ205	4,70	2,07	9,73	μεταλλικό	μονό	άνευ	μονό ανοιγόμενο
κ206	2,50	1,00	2,50	ξύλινο	μονό	4πλό ξύλινο	
Σύνολο				31,97 μ2			

Δ.2 ΘΕΡΜΟΜΟΝΩΣΗ ΣΤΕΓΗΣ

ονομα	μηκος	πλατος	Στρογγ/ση	εμβαδό
Στέγη στην οποία γίνεται η μόνωση από κάτοψη ισογείου και στέγης. Στο εμβαδό περ/νται οι εξής εργασίες καθαίρεση ψευδοροφών, χρωματισμός γυψοσανίδας, κατ/υή γυψοσανίδας και μόνωση.	7,00	7,80	0,40	55,00

ονομα	εμβαδό	βαρος kg ανά μ2	συνολικό βάρος σε kg
Μεταλλικός σκελετός ψευδοροφής	55,00	1,59	88,00

Δ3 ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΠΕΡΣΙΔΕΣ ΣΚΙΑΣΗΣ ΝΕΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗΣ
ΚΟΝΤΟΠΟΥΛΟΥ

A / A	ΜΗΚΟΣ	ΥΨΟΣ	ΕΜΒΑΔΟΝ
1.	5,90	1,00	5,90
2.	5,90	1,00	5,90
ΣΥΝΟΛΟ			11,80

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

Αγ. Παρασκευή / / 2013

ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΘΕΟΔΩΡΙΔΗΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΑΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΜΕ ΒΑΘΜΟ Β΄