

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ 6ου ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ ΚΑΙ ΕΣΠΕΡΙΝΟΥ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ (ανατολικό κτίριο)

ΤΟΙΧΟΠΟΙΑ							ΚΟΥΦΩΜΑΤΑ						
A/A	ΟΝΟΜΑΣΙΑ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΗΚΟΣ	ΥΨΟΣ	ΕΜΒΑΔΟ (m2)	ΚΑΘΑΡΟ ΕΜΒΑΔΟ (m2)	ΜΗΚΟΣ (m)	ΥΨΟΣ (m)	ΑΡΙΘΜΟΣ	ΜΗΚΟΣ ΠΟΔΙΑΣ (m)	ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΣ ΚΟΥΦΩΜΑΤΟΣ m	ΕΜΒΑΔΟ m2	ΤΥΠΟΣ ΚΟΥΦΩΜΑΤΟΣ (Σ/Α-Ε)
1	T1	ΙΣΟΓΕΙΟ	12,71	3,33	42,26	41,5	0,42	1,81	1	0,42	4,46	0,76	A
2	T2	ΙΣΟΓΕΙΟ	54,35	3,33	180,71	86,4	3,75	1,23	11	41,25	109,56	50,74	A
3							3,75	0,81	13	48,75	118,56	39,49	A
4							1,94	2,13	1	1,94	8,14	4,13	A
5	T3	ΙΣΟΓΕΙΟ	12,71	3,33	42,26	41,4	0,48	1,81	1	0,48	4,58	0,87	A
6	T4	ΙΣΟΓΕΙΟ	54,44	3,33	181,01	150,2	7,85	0,98	4	31,4	70,64	30,77	A
7					0,00		5,12	0,98	1	5,12	12,2	5,02	A
8					0,00		0,96	0,97	5	4,8	19,3	4,66	A
9					0,00		3,74	2,05	2	7,48	23,16	15,33	A
10							3,74	0,98	1	3,74	9,44	3,67	A
11					0,00		1,93	2,12	1	1,93	8,1	4,09	A
12	T5	ΟΡΟΦΟΣ	12,71	3,39	43,09	42,1	0,43	2,27	1	0,43	5,4	0,98	A
13	T6	ΟΡΟΦΟΣ	54,35	3,39	184,25	125,9	3,74	1,2	13	48,62	128,44	58,34	A
14					0,00		3,74	0,86	13	48,62	119,6	41,81	A
15	T7	ΟΡΟΦΟΣ	12,71	3,39	43,09	42,3	0,44	1,79	1	0,44	4,46	0,79	A
16	T8	ΟΡΟΦΟΣ	54,44	3,39	184,55	121,8	7,85	0,97	5	39,25	88,2	38,07	A
							8,23	1,04	1	8,23	18,54	8,56	A
17							0,98	1	8	7,84	31,68	7,84	A
17							3,92	1,05	2	7,84	19,88	8,23	A
ΣΥΝΟΛΟ					901,22	651,7	59,09	25	83	300,74	804,34	324,15	

ΣΥΝΟΛΟ ΣΤΑΘΕΡΩΝ ΚΟΥΦΩΜΑΤΩΝ (Σ)	324,15
ΜΑΡΜΑΡΟΠΟΔΙΕΣ ΠΛΑΤΟΥΣ 45 ΕΚ	135,33

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΣ (μ)	ΕΜΒΑΔΟ (m2)
1	ΔΩΜΑ	135	690
ΣΥΝΟΛΟ		135	690
ΓΙΑ 30 ΕΚ ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΑ		40,50	730,50