

Πίνακας Κουφωμάτων Δημοτικού Σχολείου

Ισόγειο	Κούφωμα	A (m2)
Παράθυρα	Π1 ²	1,56
	Π1Σ ³	0,96
	Π2	1,56
	Π2Σ	0,96
	Π3	1,56
	Π3Σ	0,96
	Π4	1,56
	Π4Σ	0,96
	Π5	1,56
	Π5Σ	0,96
	Π6	1,44
	Π6Σ	0,96
	Π7	1,98
	Π7Σ	0,54
	Π8	1,98
	Π8Σ	0,54
	Π9	1,98
	Π9Σ	0,54
	Π10	1,98
	Π10Σ	0,54
	Π11	1,98
	Π11Σ	0,54
	Π12	1,98
	Π12Σ	0,54
	Π13	1,98
	Π13Σ	0,54
	Π14	1,98
	Π14Σ	0,54
	Π15	1,98
	Π15Σ	0,54
	Π16	1,98
	Π16Σ	0,54
	Π17	1,98
	Π17Σ	0,54
	Π18	1,98
	Π18Σ	0,54
	Π19	1,98

Υπόγειο	Κούφωμα	A (m2)
Πόρτες	ΠΥ7 (Σιδερένια πόρτα)	2,40
	ΠΥ8 (Σιδερένια πόρτα)	2,40
	ΣΥΝΟΛΟ	4,80
Παράθυρα	ΠΥ1	1,20
	ΠΥ2	1,20
	ΠΥ3	1,20
	ΠΥ4	1,20
	ΠΥ5	1,20
	ΠΥ6	1,20
	ΠΥ7	1,20
	ΠΥ8	1,20
	ΠΥ9	3,40
	ΣΥΝΟΛΟ	13,00

*Π1² ανοιγόμενο τμήμα κουφωμάτων

*Π1Σ³ σταθερό τμήμα κουφωμάτων

	Π19Σ	0,54
	Π20	1,98
	Π20Σ	0,54
	Π21	1,98
	Π21Σ	0,54
	Π22	1,98
	Π22Σ	0,54
	Π23	1,98
	Π23Σ	0,54
	Π24	1,98
	Π24Σ	0,54
	Π25	1,98
	Π25Σ	0,54
	Π26	1,98
	Π26Σ	0,54
	Π27	1,98
	Π27Σ	0,54
	Π28	1,98
	Π28Σ	0,54
	Π29	1,56
	Π29Σ	0,96
	Π30	1,56
	Π30Σ	0,96
	ΣΥΝΟΛΟ	75,48
Π ό ρ τ ε ς	ΠΕΞ1 (Ξύλινη πόρτα με τζάμι)	3,6
	ΠΕΞ1Σ	0,9
	ΠΕΞ2 (Σιδερένια πόρτα με τζάμι)	3,6
	ΠΕΞ2Σ	0,9
	ΣΥΝΟΛΟ	9,00