

PODROBNÝ VÝPOČET POŽÁRNÍHO ZATÍŽENÍ

ozn.prvku	popis	tl	šířka	délka	objem	ob.hm.	hm.	ks	hm.celk
L	školní lavice deska	0,02	0,55	1,30	0,02	450,00	7,08	8,00	56,63
	školní židle desky	0,01	0,40	0,60	0,00	450,00	0,54	16,00	8,64
Ha	lavička bez opěrky prkna	0,03	0,12	1,60	0,01	450,00	2,59	45,00	116,64
Hb	lavička bez opěrky prkna	0,03	0,12	1,60	0,01	450,00	2,59	25,00	64,80
J	pódium konstrukce	0,04	0,06	20,00	0,05	450,00	21,60	6,00	129,60
	pódium desky	0,03	0,50	2,50			16,30	10,00	163,00
K	treláže rám	0,04	0,08	9,60	0,03	450,00	13,82	16,00	221,18
	treláže výplň	0,01	0,03	35,00	0,01	450,00	4,73	16,00	75,60
									836,09
	plocha loubí		3,10	36,38					112,78
	zatížení								7,41

kg

m2

kg/m2