

Zestawienie strat przez przegrody

Nazwa przegrody	Typ	U_0 [W/(m ² ·K)]	Q [W]	%Q [%]	A [m ²]	%A [%]
Sz 51	SZ	1,176	13030	21,4	320,3	15,5
O	OZ	1,600	10933	18,0	197,7	9,6
Sz 64	SZ	0,981	8446	13,9	259,8	12,6
Sz 38	SZ	1,467	7349	12,1	153,6	7,4
Sz	SZ	0,533	3826	6,3	206,0	10,0
Sz 77	SZ	0,842	3343	5,5	115,8	5,6
Strop III p nis.	StW	0,880	3010	5,0	172,7	8,4
Sz 77-pg	SZ	0,842	2265	3,7	80,8	3,9
Podł.tarket	PG	1,087	1299	2,1	37,3	1,8
dach poddasze kl.sch.	SD	0,782	1128	1,9	45,1	2,2
Podł.tarket	PG	0,981	813	1,3	102,6	5,0
Strop III p wys.	StW	0,600	675	1,1	62,2	3,0
Sz 54	SZ	1,124	640	1,1	15,8	0,8
Sw 51	SW	1,043	565	0,9	108,3	5,2
Podł. terakota	PG	1,117	492	0,8	12,2	0,6
Sw 38	SW	1,266	486	0,8	23,3	1,1
Podł. beton	PG	1,000	470	0,8	43,9	2,1
Sz 64-pg	SZ	0,981	369	0,6	10,4	0,5
Sz 51-pg	SZ	1,176	345	0,6	9,2	0,4
Sz 38-pg	SZ	1,467	329	0,5	7,0	0,3
Dz	DZ	2,600	303	0,5	3,6	0,2
Sw 25	SW	1,610	260	0,4	11,5	0,6
Podł. archiwum 3	PG	0,585	149	0,2	21,0	1,0
Podł. archiwum 12	PG	0,260	104	0,2	32,9	1,6
Podł. PCV	PG	0,985	74	0,1	9,4	0,5
Dw	DW	2,600	65	0,1	1,8	0,1
			60769	100,0	2064,4	100,0