

LEGIONÓW 28

Współczynniki LAF dla lokali

współczynnik wyrównawczy (LAF)-zużycie ciepła na ogrzewanie, wynikający z położenia lokalu w bryle budynku wyliczony metodą obliczeniową.

Zastosowanie współczynników wyrównawczych ma na celu zniwelowanie różnic w zapotrzebowaniu na ciepło poszczególnych lokali wynikających z ich położenia w bryle budynku niezależnych od zachowań użytkowników lokali.

Adres	nr lokalu	współczynnik LAF
Legionów 28	1	0,610
Legionów 28	2	0,590
Legionów 28	3	0,740
Legionów 28	4	0,880
Legionów 28	5	0,790
Legionów 28	6	0,940
Legionów 28	7	0,850
Legionów 28	8	1,000
Legionów 28	9	0,710
Legionów 28	10	0,800
Legionów 28	11	0,590
Legionów 28	12	0,530
Legionów 28	13	0,880
Legionów 28	14	0,760
Legionów 28	15	0,940
Legionów 28	16	0,810
Legionów 28	17	1,000
Legionów 28	18	0,870
Legionów 28	19	0,800
Legionów 28	20	0,710
Legionów 28	21	0,510
Legionów 28	22	0,620
Legionów 28	23	0,760
Legionów 28	24	0,880
Legionów 28	25	0,810
Legionów 28	26	0,940
Legionów 28	27	0,680
Legionów 28	28	0,760
Legionów 28	29	0,620
Legionów 28	30	0,520
Legionów 28	31	0,880
Legionów 28	32	0,740
Legionów 28	33	0,940
Legionów 28	34	0,790
Legionów 28	35	0,760
Legionów 28	36	0,670