

FROMBORSKA 27

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
Fromborska 27	1	0,510
Fromborska 27	2	0,660
Fromborska 27	3	0,740
Fromborska 27	4	0,930
Fromborska 27	5	0,760
Fromborska 27	6	0,960
Fromborska 27	7	0,790
Fromborska 27	8	1,000
Fromborska 27	9	0,650
Fromborska 27	10	0,780
Fromborska 27	11	0,640
Fromborska 27	12	0,550
Fromborska 27	13	0,940
Fromborska 27	14	0,750
Fromborska 27	15	0,970
Fromborska 27	16	0,790
Fromborska 27	17	1,000
Fromborska 27	18	0,830
Fromborska 27	19	0,760
Fromborska 27	20	0,660
Fromborska 27	21	0,520
Fromborska 27	22	0,850
Fromborska 27	23	0,610
Fromborska 27	24	0,640
Fromborska 27	25	0,880
Fromborska 27	26	0,760
Fromborska 27	27	0,810
Fromborska 27	28	0,910
Fromborska 27	29	0,770
Fromborska 27	30	0,830
Fromborska 27	31	0,740
Fromborska 27	32	0,600
Fromborska 27	33	0,670