

## Załącznik nr 1

Spółdzielnia Mieszkaniowa "USTRONIE" w Radomiu

Tabela wyników obliczeń współczynników wyrównawczych  
budynek: ul. Osiedlowa 22 w Radomiu

7 listopada 2022 r.

L.p.	Adres lokalu	Piętro	Powierzchnia użytkowa	Obciążenie cieplne	Moc pionów instalacji c.o.	Udział korekty na piony	Wskaźnik $\Phi_{HL}/m^2$	Współczynnik wyrównawczy
			$A_h$	$\Phi_{HL}$				
			[m <sup>2</sup> ]	[W]				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ul. Osiedlowa 22 m. 1	0	53,90	2 863	650	22,7%	41,05	0,75
2	ul. Osiedlowa 22 m. 2	0	39,60	2 176	488	22,4%	42,63	0,73
3	ul. Osiedlowa 22 m. 3	0	43,20	2 177	488	22,4%	39,10	0,79
4	ul. Osiedlowa 22 m. 4	1	53,90	2 322	650	28,0%	31,01	1,00
5	ul. Osiedlowa 22 m. 5	1	39,60	1 779	488	27,4%	32,59	0,95
6	ul. Osiedlowa 22 m. 6	1	43,20	1 847	488	26,4%	31,46	0,98
7	ul. Osiedlowa 22 m. 7	2	53,90	2 322	586	25,2%	32,20	0,96
8	ul. Osiedlowa 22 m. 8	2	39,60	1 779	488	27,4%	32,59	0,95
9	ul. Osiedlowa 22 m. 9	2	43,20	1 847	488	26,4%	31,46	0,98
10	ul. Osiedlowa 22 m. 10	3	53,90	2 322	586	25,2%	32,20	0,96
11	ul. Osiedlowa 22 m. 11	3	39,60	1 779	488	27,4%	32,59	0,95
12	ul. Osiedlowa 22 m. 12	3	43,20	1 847	488	26,4%	31,46	0,98
13	ul. Osiedlowa 22 m. 13	4	53,90	2 322	586	25,2%	32,20	0,96
14	ul. Osiedlowa 22 m. 14	4	39,60	1 779	488	27,4%	32,59	0,95
15	ul. Osiedlowa 22 m. 15	4	43,20	1 847	423	22,9%	32,97	0,94
16	ul. Osiedlowa 22 m. 16	5	53,90	2 322	586	25,2%	32,20	0,96
17	ul. Osiedlowa 22 m. 17	5	39,60	1 779	488	27,4%	32,59	0,95
18	ul. Osiedlowa 22 m. 18	5	43,20	1 847	423	22,9%	32,97	0,94
19	ul. Osiedlowa 22 m. 19	6	53,90	2 322	521	22,4%	33,41	0,93
20	ul. Osiedlowa 22 m. 20	6	39,60	1 779	359	20,2%	35,85	0,86
21	ul. Osiedlowa 22 m. 21	6	43,20	1 847	423	22,9%	32,97	0,94
22	ul. Osiedlowa 22 m. 22	7	53,90	2 322	457	19,7%	34,59	0,89
23	ul. Osiedlowa 22 m. 23	7	39,60	1 779	359	20,2%	35,85	0,86
24	ul. Osiedlowa 22 m. 24	7	43,20	1 847	359	19,4%	34,45	0,90
25	ul. Osiedlowa 22 m. 25	8	53,90	2 322	457	19,7%	34,59	0,89
26	ul. Osiedlowa 22 m. 26	8	39,60	1 779	294	16,5%	37,49	0,83
27	ul. Osiedlowa 22 m. 27	8	43,20	1 847	294	15,9%	35,96	0,86
28	ul. Osiedlowa 22 m. 28	9	53,90	2 533	392	15,5%	39,73	0,78
29	ul. Osiedlowa 22 m. 29	9	39,60	1 779	294	16,5%	37,49	0,83
30	ul. Osiedlowa 22 m. 30	9	43,20	1 847	196	10,6%	38,22	0,81
31	ul. Osiedlowa 22 m. 31	10	53,90	2 980	78	2,6%	53,84	0,57
32	ul. Osiedlowa 22 m. 32	10	39,60	2 094	59	2,8%	51,38	0,60
33	ul. Osiedlowa 22 m. 33	10	23,50	1 403	39	2,8%	58,05	0,53
34	ul. Osiedlowa 22 m. 34	0	53,90	2 796	650	23,2%	39,81	0,78
35	ul. Osiedlowa 22 m. 35	0	39,60	2 176	488	22,4%	42,63	0,73
36	ul. Osiedlowa 22 m. 36	0	43,20	2 560	488	19,1%	47,95	0,65
37	ul. Osiedlowa 22 m. 37	1	53,90	2 255	586	26,0%	30,96	1,00
38	ul. Osiedlowa 22 m. 38	1	39,60	1 779	488	27,4%	32,59	0,95
39	ul. Osiedlowa 22 m. 39	1	43,20	2 126	488	23,0%	37,92	0,82
40	ul. Osiedlowa 22 m. 40	2	53,90	2 255	586	26,0%	30,96	1,00
41	ul. Osiedlowa 22 m. 41	2	39,60	1 779	488	27,4%	32,59	0,95
42	ul. Osiedlowa 22 m. 42	2	43,20	2 126	488	23,0%	37,92	0,82
43	ul. Osiedlowa 22 m. 43	3	53,90	2 255	586	26,0%	30,96	1,00
44	ul. Osiedlowa 22 m. 44	3	39,60	1 779	488	27,4%	32,59	0,95
45	ul. Osiedlowa 22 m. 45	3	43,20	2 126	488	23,0%	37,92	0,82
46	ul. Osiedlowa 22 m. 46	4	53,90	2 255	586	26,0%	30,96	1,00
47	ul. Osiedlowa 22 m. 47	4	39,60	1 779	488	27,4%	32,59	0,95
48	ul. Osiedlowa 22 m. 48	4	43,20	2 126	488	23,0%	37,92	0,82
49	ul. Osiedlowa 22 m. 49	5	53,90	2 255	521	23,1%	32,17	0,96
50	ul. Osiedlowa 22 m. 50	5	39,60	1 779	488	27,4%	32,59	0,95
51	ul. Osiedlowa 22 m. 51	5	43,20	2 126	488	23,0%	37,92	0,82
52	ul. Osiedlowa 22 m. 52	6	53,90	2 255	521	23,1%	32,17	0,96
53	ul. Osiedlowa 22 m. 53	6	39,60	1 779	359	20,2%	35,85	0,86
54	ul. Osiedlowa 22 m. 54	6	43,20	2 126	423	19,9%	39,42	0,79
55	ul. Osiedlowa 22 m. 55	7	53,90	2 255	521	23,1%	32,17	0,96
56	ul. Osiedlowa 22 m. 56	7	39,60	1 779	359	20,2%	35,85	0,86
57	ul. Osiedlowa 22 m. 57	7	43,20	2 126	359	16,9%	40,90	0,76
58	ul. Osiedlowa 22 m. 58	8	53,90	2 255	457	20,3%	33,35	0,93

L.p.	Adres lokalu	Piętro	Powierzchnia użytkowa	Obciążenie cieplne	Moc pionów instalacji c.o.	Udział korekty na piony	Wskaźnik $\Phi_{HL}/m^2$	Współczynnik wyrównawczy
			$A_h$	$\Phi_{HL}$				
			$[m^2]$	$[W]$				
59	ul. Osiedlowa 22 m. 59	8	39,60	1 779	294	16,5%	37,49	<b>0,83</b>
60	ul. Osiedlowa 22 m. 60	8	43,20	2 126	359	16,9%	40,90	<b>0,76</b>
61	ul. Osiedlowa 22 m. 61	9	53,90	2 255	196	8,7%	38,20	<b>0,81</b>
62	ul. Osiedlowa 22 m. 62	9	39,60	1 779	294	16,5%	37,49	<b>0,83</b>
63	ul. Osiedlowa 22 m. 63	9	43,20	2 126	359	16,9%	40,90	<b>0,76</b>
64	ul. Osiedlowa 22 m. 64	10	28,80	1 724	39	2,3%	58,52	<b>0,53</b>
65	ul. Osiedlowa 22 m. 65	10	39,60	2 094	59	2,8%	51,38	<b>0,60</b>
66	ul. Osiedlowa 22 m. 66	10	43,20	2 489	72	2,9%	55,94	<b>0,55</b>