

**Współczynniki korygujące „R” dla lokali ze względu na ich położenie w budynku wielorodzinnym.  
Wykaz budynków podlegającym poniższemu opracowaniu współczynników przez COBRTI „INSTAL”:**

Barteczka 23	Korfantego 4	Morcinka 1
Barteczka 27	Korfantego 6	Morcinka 7
Barteczka 29	Korfantego 8	Morcinka 9
Skrzypka 1	Kraszewskiego 1	
Skrzypka 4	Kraszewskiego 1A	

Dla budynków odpowiadających wymaganiom norm dotyczących ochrony cieplnej budynków, obowiązujących od 01.01.1983r.:

1	2	3	4
0,8	0,9	0,9	0,8
0,9	1,0	1,0	0,9
0,9	1,0	1,0	0,9
0,8	0,9	0,9	0,8

Dla budynków odpowiadających wymaganiom norm dotyczących współczynnika przenikania ciepła przez przegrody budowlane, obowiązujących przed 01.01.1983r.:

1	2	3	4
0,7	0,8	0,8	0,7
0,8	1,0	1,0	0,8
0,8	1,0	1,0	0,8
0,7	0,9	0,9	0,7

Dla mieszkań przy dylatacji w budynkach odpowiadających wymaganiom odpowiednio od 1983 r. i przed 1983 r.:

0,9
1,0
1,0
0,9

0,8
0,9
0,9
0,8

**Uwagi :**

- Podane wartości współczynników nie mogą być zmienne bez zgody COBRTI „INSTAL”
- Jeżeli w budynku wszystkie mieszkania są mieszkaniami narożnymi, należy stosować współczynniki redukcyjne z kolumn 1 i 4
- Jeżeli w budynku piwnice są ogrzewane lub nad ostatnią kondygnacją znajduje się poddasze, wartości współczynników redukcyjnych można skorygować odpowiednio w wierszu najniższym lub najwyższym powiększając je o 0,01, przy czym wprowadzenie tej korekty zależy od indywidualnego uznania zarządcy budynku.

Współczynniki korygujące „R” dla lokali ze względu na ich położenie w budynku wielorodzinnym opracowane na podstawie projektu budowlanego remontu instalacji centralnego ogrzewania przez firmę MINOL-ZENNER.

**Bielska 39**

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
1	54,8	1K1	<b>0,641</b>
2	38,9	1K2	<b>0,612</b>
3	53,9	1K3	<b>0,671</b>
4	54,1	2K1	<b>0,810</b>
5	38,9	2K2	<b>0,977</b>
6	54,4	2K3	<b>0,931</b>
7	54,4	3K1	<b>0,906</b>
8	39,7	3K2	<b>1,000</b>
9	54,6	3K3	<b>0,937</b>
10	55,2	4K1	<b>0,447</b>
11	39,9	4K2	<b>0,412</b>
12	56,5	4K3	<b>0,417</b>

## Bielska 41

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	45,5	0K1	<b>0,653</b>
2	45	0K2	<b>0,776</b>
3	45	0K3	<b>0,776</b>
4	45	0K4	<b>0,712</b>
5	35,9	1K1	<b>0,589</b>
6	37,5	1K2	<b>0,769</b>
7	37	1K3	<b>0,617</b>
8	45,5	1K4	<b>0,806</b>
9	45	1K5	<b>0,980</b>
10	45	1K6	<b>0,980</b>
11	45,5	1K7	<b>0,891</b>
12	35,8	2K1	<b>0,695</b>
13	37,8	2K2	<b>0,977</b>
14	37	2K3	<b>0,741</b>
15	45,9	2K4	<b>0,813</b>
16	45,9	2K5	<b>1,000</b>
17	45,9	2K6	<b>1,000</b>
18	45,9	2K7	<b>0,898</b>
19	73,6	3K1	<b>0,828</b>
20	37	3K2	<b>0,741</b>
21	45,9	3K3	<b>0,813</b>
22	45,9	3K4	<b>1,000</b>
23	45,9	3K5	<b>1,000</b>
24	45,9	3K6	<b>0,898</b>
25	73,6	4K1	<b>0,828</b>
26	37	4K2	<b>0,741</b>
27	45,9	4K3	<b>0,813</b>
28	45,9	4K4	<b>1,000</b>
29	45,9	4K5	<b>1,000</b>
30	45,9	4K6	<b>0,898</b>
31	35,8	5K1	<b>0,722</b>
32	37,8	5K2	<b>0,801</b>
33	36,8	5K3	<b>0,737</b>
34	45,9	5K4	<b>0,813</b>
35	45,9	5K5	<b>0,814</b>
36	45,9	5K6	<b>0,814</b>
37	45,9	5K7	<b>0,745</b>
38	43,5	6K1	<b>0,668</b>

## Bobrecka 14

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	53	1K1	<b>0,774</b>
2	77,1	1K2	<b>0,701</b>
3	53	2K1	<b>0,998</b>
4	77,1	2K2	<b>1,000</b>
5	53	3K1	<b>0,761</b>
6	77,1	3K2	<b>0,792</b>
7	52,2	2K1	<b>0,971</b>
8	61,1	2K2	<b>0,819</b>
9	52,2	3K1	<b>1,000</b>
10	61,1	3K2	<b>0,823</b>
11	52,2	4K1	<b>0,771</b>
12	61,1	4K2	<b>0,757</b>
<b>Ust. 1</b>	<b>78,6</b>	<b>1K1</b>	<b>0,612</b>

## Brożka 1

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
1	32,8	1K1	<b>0,657</b>
2	29,3	1K2	<b>0,603</b>
3	52,3	1K3	<b>0,793</b>
4	32,8	2K1	<b>0,805</b>
5	29,3	2K2	<b>0,727</b>
6	52,3	2K3	<b>1,000</b>
7	32,8	3K1	<b>0,805</b>
8	29,3	3K2	<b>0,727</b>
9	52,3	3K3	<b>1,000</b>
10	32,8	4K1	<b>0,805</b>
11	29,3	4K2	<b>0,727</b>
12	52,3	4K3	<b>1,000</b>
13	32,8	5K1	<b>0,597</b>
14	29,3	5K2	<b>0,552</b>
15	52,3	5K3	<b>0,714</b>
16	32,8	1K1	<b>0,711</b>
17	29,3	1K2	<b>0,577</b>
18	52,3	1K3	<b>0,709</b>
19	32,8	2K1	<b>0,889</b>
20	29,3	2K2	<b>0,690</b>
21	52,3	2K3	<b>0,870</b>
22	32,8	3K1	<b>0,889</b>
23	29,3	3K2	<b>0,690</b>
24	52,3	3K3	<b>0,870</b>
25	32,8	4K1	<b>0,889</b>
26	29,3	4K2	<b>0,690</b>
27	52,3	4K3	<b>0,870</b>
28	32,8	5K1	<b>0,642</b>
29	29,3	5K2	<b>0,530</b>
30	52,3	5K3	<b>0,645</b>

## Brożka 2

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
1	62,4	1K1	<b>0,649</b>
2	52,2	1K2	<b>0,793</b>
3	62,4	2K1	<b>0,785</b>
4	52,2	2K2	<b>1,000</b>
5	62,4	3K1	<b>0,785</b>
6	52,2	3K2	<b>1,000</b>
7	62,4	4K1	<b>0,785</b>
8	52,2	4K2	<b>1,000</b>
9	62,4	5K1	<b>0,593</b>
10	52,2	5K2	<b>0,714</b>
11	52,2	1K1	<b>0,793</b>
12	62,4	1K2	<b>0,649</b>
13	52,2	2K1	<b>1,000</b>
14	62,4	2K2	<b>0,785</b>
15	52,2	3K1	<b>1,000</b>
16	62,4	3K2	<b>0,785</b>
17	52,2	4K1	<b>1,000</b>
18	62,4	4K2	<b>0,785</b>
19	52,2	5K1	<b>0,714</b>
20	62,4	5K2	<b>0,593</b>

### Brożka 3

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
1	32,8	1K1	<b>0,558</b>
2	29,3	1K2	<b>0,512</b>
3	52,2	1K3	<b>0,735</b>
4	32,8	2K1	<b>0,671</b>
5	29,3	2K2	<b>0,607</b>
6	52,2	2K3	<b>0,927</b>
7	32,8	3K1	<b>0,512</b>
8	29,3	3K2	<b>0,472</b>
9	52,2	3K3	<b>0,662</b>
10	80,4	1K1	<b>0,789</b>
11	62,4	1K2	<b>0,622</b>
12	80,4	2K1	<b>1,000</b>
13	62,4	2K2	<b>0,759</b>
14	80,4	3K1	<b>0,709</b>
15	62,4	3K2	<b>0,567</b>

## Brożka 4

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
1	62,4	1K1	<b>0,649</b>
2	52,2	1K2	<b>0,793</b>
3	62,4	2K1	<b>0,785</b>
4	52,2	2K2	<b>1,000</b>
5	62,4	3K1	<b>0,785</b>
6	52,2	3K2	<b>1,000</b>
7	62,4	4K1	<b>0,593</b>
8	52,2	4K2	<b>0,714</b>
9	52,2	1K1	<b>0,793</b>
10	62,4	1K2	<b>0,649</b>
11	52,2	2K1	<b>1,000</b>
12	62,4	2K2	<b>0,785</b>
13	52,2	3K1	<b>1,000</b>
14	62,4	3K2	<b>0,785</b>
15	52,2	4K1	<b>0,714</b>
16	62,4	4K2	<b>0,593</b>



## Brożka 5

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
1	80,4	1K1	<b>0,728</b>
2	62,4	1K2	<b>0,666</b>
3	80,4	2K1	<b>0,923</b>
4	62,4	2K2	<b>0,826</b>
5	80,4	3K1	<b>0,644</b>
6	62,4	3K2	<b>0,577</b>
7	80,4	1K1	<b>0,789</b>
8	62,4	1K2	<b>0,622</b>
9	80,4	2K1	<b>1,000</b>
10	62,4	2K2	<b>0,759</b>
11	80,4	3K1	<b>0,680</b>
12	62,4	3K2	<b>0,544</b>

## Brożka 6

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
1	52,2	1K1	<b>0,728</b>
2	62,4	1K2	<b>0,722</b>
3	52,2	2K1	<b>0,899</b>
4	62,4	2K2	<b>0,896</b>
5	51,5	3K1	<b>0,887</b>
6	62,4	3K2	<b>0,896</b>
7	52,2	4K1	<b>0,660</b>
8	62,4	4K2	<b>0,654</b>
9	52,2	1K1	<b>0,793</b>
10	62,4	1K2	<b>0,649</b>
11	52,2	2K1	<b>1,000</b>
12	62,4	2K2	<b>0,785</b>
13	52,2	3K1	<b>1,000</b>
14	62,4	3K2	<b>0,785</b>
15	52,2	4K1	<b>0,714</b>
16	62,4	4K2	<b>0,593</b>

## Brożka 7

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
1	80,4	1K1	<b>0,786</b>
2	62,4	1K2	<b>0,719</b>
3	80,4	2K1	<b>0,996</b>
4	62,4	2K2	<b>0,891</b>
5	80,4	3K1	<b>0,695</b>
6	62,4	3K2	<b>0,623</b>
7	52,2	1K1	<b>0,793</b>
8	62,4	1K2	<b>0,649</b>
9	52,2	2K1	<b>1,000</b>
10	62,4	2K2	<b>0,785</b>
11	52,2	3K1	<b>0,674</b>
12	62,4	3K2	<b>0,593</b>

## Brożka 9

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
1	52,2	1K1	<b>0,728</b>
2	62,4	1K2	<b>0,722</b>
3	52,2	2K1	<b>0,899</b>
4	62,4	2K2	<b>0,896</b>
5	52,2	3K1	<b>0,626</b>
6	62,4	3K2	<b>0,625</b>
7	52,2	1K1	<b>0,793</b>
8	62,4	1K2	<b>0,649</b>
9	52,2	2K1	<b>1,000</b>
10	62,4	2K2	<b>0,785</b>
11	52,2	3K1	<b>0,674</b>
12	62,4	3K2	<b>0,570</b>

## Brożka 10

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
1	62,4	1K1	<b>0,649</b>
2	52,2	1K2	<b>0,793</b>
3	62,4	2K1	<b>0,785</b>
4	52,2	2K2	<b>1,000</b>
5	62,4	3K1	<b>0,593</b>
6	52,2	3K2	<b>0,714</b>
7	52,2	1K1	<b>0,793</b>
8	62,4	1K2	<b>0,649</b>
9	52,2	2K1	<b>1,000</b>
10	62,4	2K2	<b>0,785</b>
11	52,2	3K1	<b>0,714</b>
12	62,4	3K2	<b>0,593</b>

## Brożka 11

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
1	52,2	1K1	<b>0,667</b>
2	62,4	1K2	<b>0,662</b>
3	52,2	2K1	<b>0,824</b>
4	62,4	2K2	<b>0,821</b>
5	52,2	3K1	<b>0,824</b>
6	62,4	3K2	<b>0,821</b>
7	52,2	4K1	<b>0,824</b>
8	62,4	4K2	<b>0,821</b>
9	52,2	5K1	<b>0,605</b>
10	62,4	5K2	<b>0,599</b>
11	80,4	1K1	<b>0,787</b>
12	62,4	1K2	<b>0,613</b>
13	80,4	2K1	<b>1,000</b>
14	62,4	2K2	<b>0,751</b>
15	80,4	3K1	<b>1,000</b>
16	62,4	3K2	<b>0,751</b>
17	80,4	4K1	<b>1,000</b>
18	62,4	4K2	<b>0,751</b>
19	80,4	5K1	<b>0,706</b>
20	62,4	5K2	<b>0,561</b>

## Brożka 12

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
1	62,4	1K1	<b>0,688</b>
2	52,2	1K2	<b>0,793</b>
3	62,4	2K1	<b>0,843</b>
4	52,2	2K2	<b>1,000</b>
5	62,4	3K1	<b>0,625</b>
6	52,2	3K2	<b>0,714</b>
7	52,2	1K1	<b>0,793</b>
8	62,4	1K2	<b>0,649</b>
9	52,2	2K1	<b>1,000</b>
10	62,4	2K2	<b>0,785</b>
11	52,2	3K1	<b>0,714</b>
12	62,4	3K2	<b>0,593</b>

### Brożka 13

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
1	80,4	1K1	<b>0,790</b>
2	62,4	1K2	<b>0,719</b>
3	80,4	2K1	<b>0,982</b>
4	62,4	2K2	<b>0,891</b>
5	80,4	3K1	<b>0,982</b>
6	62,4	3K2	<b>0,891</b>
7	80,4	4K1	<b>0,688</b>
8	62,4	4K2	<b>0,623</b>
9	52,2	1K1	<b>0,793</b>
10	62,4	1K2	<b>0,649</b>
11	52,2	2K1	<b>1,000</b>
12	62,4	2K2	<b>0,785</b>
13	52,2	3K1	<b>1,000</b>
14	61,2	3K2	<b>0,770</b>
15	52,2	4K1	<b>0,674</b>
16	61,9	4K2	<b>0,565</b>



## Brożka 14

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
1	62,4	1K1	<b>0,649</b>
2	52,2	1K2	<b>0,793</b>
3	62,4	2K1	<b>0,785</b>
4	52,2	2K2	<b>1,000</b>
5	62,4	3K1	<b>0,593</b>
6	52,2	3K2	<b>0,714</b>
7	52,2	1K1	<b>0,793</b>
8	62,4	1K2	<b>0,649</b>
9	52,2	2K1	<b>1,000</b>
10	62,4	2K2	<b>0,785</b>
11	52,2	3K1	<b>0,714</b>
12	62,4	3K2	<b>0,593</b>

## Brożka 15

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
1	62,4	1K1	<b>0,595</b>
2	52,2	1K2	<b>0,727</b>
3	62,4	2K1	<b>0,720</b>
4	52,2	2K2	<b>0,917</b>
5	62,4	3K1	<b>0,720</b>
6	52,2	3K2	<b>0,917</b>
7	62,4	4K1	<b>0,720</b>
8	52,2	4K2	<b>0,917</b>
9	62,4	5K1	<b>0,522</b>
10	52,2	5K2	<b>0,618</b>
11	80,4	1K1	<b>0,787</b>
12	62,4	1K2	<b>0,621</b>
13	80,4	2K1	<b>1,000</b>
14	62,4	2K2	<b>0,759</b>
15	80,4	3K1	<b>1,000</b>
16	62,4	3K2	<b>0,759</b>
17	80,4	4K1	<b>1,000</b>
18	62,4	4K2	<b>0,759</b>
19	80,4	5K1	<b>0,678</b>
20	62,4	5K2	<b>0,549</b>

## Brożka 16

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
1	62,4	1K1	<b>0,601</b>
2	52,2	1K2	<b>0,735</b>
3	62,4	2K1	<b>0,728</b>
4	52,2	2K2	<b>0,927</b>
5	62,4	3K1	<b>0,728</b>
6	52,2	3K2	<b>0,927</b>
7	62,4	4K1	<b>0,550</b>
8	52,2	4K2	<b>0,662</b>
9	80,4	1K1	<b>0,789</b>
10	62,4	1K2	<b>0,612</b>
11	80,4	2K1	<b>1,000</b>
12	62,4	2K2	<b>0,746</b>
13	80,4	3K1	<b>1,000</b>
14	62,4	3K2	<b>0,740</b>
15	80,4	4K1	<b>0,680</b>
16	62,4	4K2	<b>0,536</b>

## Brożka 17

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	62,4	1K1	<b>0,676</b>
2	52,2	1K2	<b>0,793</b>
3	62,4	2K1	<b>0,826</b>
4	52,2	2K2	<b>1,000</b>
5	62,4	3K1	<b>0,826</b>
6	52,2	3K2	<b>1,000</b>
7	62,4	4K1	<b>0,826</b>
8	52,2	4K2	<b>1,000</b>
9	62,4	5K1	<b>0,616</b>
10	52,2	5K2	<b>0,714</b>
11	52,2	1K1	<b>0,793</b>
12	62,4	1K2	<b>0,649</b>
13	52,2	2K1	<b>1,000</b>
14	62,4	2K2	<b>0,785</b>
15	52,2	3K1	<b>1,000</b>
16	62,4	3K2	<b>0,785</b>
17	52,2	4K1	<b>1,000</b>
18	62,4	4K2	<b>0,785</b>
19	52,2	5K1	<b>0,714</b>
20	62,4	5K2	<b>0,593</b>

## Brożka 18

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
1	48,2	1K1	<b>0,636</b>
2	61,7	1K2	<b>0,798</b>
3	48,2	2K1	<b>0,764</b>
4	61,7	2K2	<b>1,000</b>
5	48,2	3K1	<b>0,764</b>
6	61,7	3K2	<b>1,000</b>
7	48,2	4K1	<b>0,764</b>
8	61,7	4K2	<b>1,000</b>
9	48,2	5K1	<b>0,536</b>
10	61,7	5K2	<b>0,661</b>
11	48,5	1K1	<b>0,688</b>
12	62	1K2	<b>0,696</b>
13	48,5	2K1	<b>0,839</b>
14	62	2K2	<b>0,846</b>
15	48,5	3K1	<b>0,839</b>
16	62	3K2	<b>0,846</b>
17	48,5	4K1	<b>0,839</b>
18	62	4K2	<b>0,846</b>
19	48,5	5K1	<b>0,580</b>
20	62	5K2	<b>0,577</b>

## Brożka 19

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	71,3	1K1	<b>0,823</b>
2	33,7	1K2	<b>0,693</b>
3	71,3	2K1	<b>0,983</b>
4	33,7	2K2	<b>0,754</b>
5	71,3	3K1	<b>0,987</b>
6	33,7	3K2	<b>0,811</b>
7	71,3	4K1	<b>0,987</b>
8	33,7	4K2	<b>0,811</b>
9	71,3	5K1	<b>0,706</b>
10	33,7	5K2	<b>0,555</b>
11	61,5	1K1	<b>0,818</b>
12	61,5	1K2	<b>0,835</b>
13	61,5	2K1	<b>0,976</b>
14	61,5	2K2	<b>1,000</b>
15	61,5	3K1	<b>0,977</b>
16	61,5	3K2	<b>1,000</b>
17	61,5	4K1	<b>0,976</b>
18	61,5	4K2	<b>1,000</b>
19	61,5	5K1	<b>0,706</b>
20	61,5	5K2	<b>0,718</b>

## Brożka 20

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
1	48,5	1K1	<b>0,638</b>
2	61,7	1K2	<b>0,798</b>
3	48,5	2K1	<b>0,766</b>
4	61,7	2K2	<b>1,000</b>
5	48,5	3K1	<b>0,766</b>
6	61,7	3K2	<b>1,000</b>
7	48,5	4K1	<b>0,766</b>
8	61,7	4K2	<b>1,000</b>
9	48,5	5K1	<b>0,538</b>
10	61,7	5K2	<b>0,661</b>
11	61,3	1K1	<b>0,793</b>
12	48,5	1K2	<b>0,640</b>
13	61,3	2K1	<b>0,994</b>
14	48,5	2K2	<b>0,769</b>
15	61,3	3K1	<b>0,994</b>
16	48,5	3K2	<b>0,769</b>
17	61,3	4K1	<b>0,994</b>
18	48,5	4K2	<b>0,769</b>
19	61,3	5K1	<b>0,657</b>
20	48,5	5K2	<b>0,539</b>

## Brożka 21

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	71,3	1K1	<b>0,803</b>
2	33,7	1K2	<b>0,655</b>
3	71,3	2K1	<b>0,965</b>
4	33,7	2K2	<b>0,763</b>
5	71,3	3K1	<b>0,965</b>
6	33,7	3K2	<b>0,796</b>
7	71,3	4K1	<b>0,945</b>
8	33,7	4K2	<b>0,763</b>
9	71,3	5K1	<b>0,690</b>
10	33,7	5K2	<b>0,578</b>
11	61,5	1K1	<b>0,817</b>
12	61,5	1K2	<b>0,829</b>
13	61,5	2K1	<b>0,980</b>
14	61,5	2K2	<b>0,996</b>
15	61,5	3K1	<b>0,980</b>
16	61,5	3K2	<b>0,996</b>
17	61,5	4K1	<b>0,980</b>
18	61,5	4K2	<b>0,996</b>
19	61,5	5K1	<b>0,703</b>
20	61,5	5K2	<b>0,700</b>
21	61,5	1K1	<b>0,817</b>
22	61,5	1K2	<b>0,829</b>
23	61,5	2K1	<b>0,980</b>
24	61,5	2K2	<b>0,996</b>
25	61,5	3K1	<b>0,980</b>
26	61,5	3K2	<b>1,000</b>
27	61,5	4K1	<b>0,957</b>
28	61,5	4K2	<b>0,996</b>
29	61,5	5K1	<b>0,703</b>
30	61,5	5K2	<b>0,700</b>
31	50,1	1K1	<b>0,741</b>
32	61,5	1K2	<b>0,815</b>
33	50,1	2K1	<b>0,881</b>
34	61,5	2K2	<b>0,977</b>
35	50,1	3K1	<b>0,881</b>
36	61,5	3K2	<b>0,977</b>
37	50,1	4K1	<b>0,881</b>
38	61,5	4K2	<b>0,977</b>
39	50,1	5K1	<b>0,645</b>
40	61,5	5K2	<b>0,701</b>



## Brożka 22

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	71,3	1K1	<b>0,807</b>
2	33,7	1K2	<b>0,718</b>
3	71,3	2K1	<b>0,965</b>
4	33,7	2K2	<b>0,849</b>
5	71,3	3K1	<b>0,965</b>
6	33,7	3K2	<b>0,849</b>
7	71,3	4K1	<b>0,965</b>
8	33,7	4K2	<b>0,849</b>
9	71,3	5K1	<b>0,693</b>
10	33,7	5K2	<b>0,620</b>
11	50,1	1K1	<b>0,758</b>
12	61,5	1K2	<b>0,808</b>
13	50,1	2K1	<b>0,904</b>
14	61,5	2K2	<b>0,966</b>
15	50,1	3K1	<b>0,904</b>
16	61,5	3K2	<b>0,966</b>
17	50,1	4K1	<b>0,904</b>
18	61,5	4K2	<b>0,966</b>
19	50,1	5K1	<b>0,657</b>
20	61,5	5K2	<b>0,697</b>
21	50,1	1K1	<b>0,754</b>
22	61,5	1K2	<b>0,832</b>
23	50,1	2K1	<b>0,897</b>
24	61,5	2K2	<b>1,000</b>
25	50,1	3K1	<b>0,897</b>
26	61,5	3K2	<b>1,000</b>
27	50,1	4K1	<b>0,897</b>
28	61,5	4K2	<b>1,000</b>
29	50,1	5K1	<b>0,655</b>
30	61,5	5K2	<b>0,714</b>
31	50,1	1K1	<b>0,758</b>
32	61,5	1K2	<b>0,820</b>
33	50,1	2K1	<b>0,904</b>
34	61,5	2K2	<b>0,982</b>
35	50,1	3K1	<b>0,904</b>
36	61,5	3K2	<b>0,982</b>
37	50,1	4K1	<b>0,904</b>
38	61,5	4K2	<b>0,982</b>
39	50,1	5K1	<b>0,657</b>
40	61,5	5K2	<b>0,705</b>

**Brożka 23**

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
1	71,3	1K1	<b>0,803</b>
2	33,7	1K2	<b>0,655</b>
3	71,3	2K1	<b>0,965</b>
4	33,7	2K2	<b>0,763</b>
5	71,3	3K1	<b>0,965</b>
6	33,7	3K2	<b>0,796</b>
7	71,3	4K1	<b>0,945</b>
8	33,7	4K2	<b>0,763</b>
9	71,3	5K1	<b>0,690</b>
10	33,7	5K2	<b>0,578</b>
11	61,5	1K1	<b>0,817</b>
12	61,5	1K2	<b>0,829</b>
13	61,5	2K1	<b>0,980</b>
14	61,5	2K2	<b>0,996</b>
15	61,5	3K1	<b>0,980</b>
16	61,5	3K2	<b>0,996</b>
17	61,5	4K1	<b>0,980</b>
18	61,5	4K2	<b>0,996</b>
19	61,5	5K1	<b>0,703</b>
20	61,5	5K2	<b>0,700</b>
21	61,5	1K1	<b>0,817</b>
22	61,5	1K2	<b>0,829</b>
23	61,5	2K1	<b>0,980</b>
24	61,5	2K2	<b>0,996</b>
25	61,5	3K1	<b>0,980</b>
26	61,5	3K2	<b>1,000</b>
27	61,5	4K1	<b>0,957</b>
28	61,5	4K2	<b>0,996</b>
29	61,5	5K1	<b>0,703</b>
30	61,5	5K2	<b>0,700</b>
31	50,1	1K1	<b>0,741</b>
32	61,5	1K2	<b>0,815</b>
33	50,1	2K1	<b>0,881</b>
34	61,5	2K2	<b>0,977</b>
35	50,1	3K1	<b>0,881</b>
36	61,5	3K2	<b>0,977</b>
37	50,1	4K1	<b>0,881</b>
38	61,5	4K2	<b>0,977</b>
39	50,1	5K1	<b>0,645</b>
40	61,5	5K2	<b>0,701</b>

## Brożka 24

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	71,3	1K1	<b>0,767</b>
2	33,7	1K2	<b>0,730</b>
3	71,3	2K1	<b>0,920</b>
4	33,7	2K2	<b>0,873</b>
5	71,3	3K1	<b>0,920</b>
6	33,7	3K2	<b>0,873</b>
7	71,3	4K1	<b>0,920</b>
8	33,7	4K2	<b>0,873</b>
9	71,3	5K1	<b>0,658</b>
10	33,7	5K2	<b>0,557</b>
11	61,5	1K1	<b>0,825</b>
12	61,5	1K2	<b>0,825</b>
13	61,5	2K1	<b>1,000</b>
14	61,5	2K2	<b>1,000</b>
15	61,5	3K1	<b>1,000</b>
16	61,5	3K2	<b>1,000</b>
17	61,5	4K1	<b>1,000</b>
18	61,5	4K2	<b>1,000</b>
19	61,5	5K1	<b>0,686</b>
20	61,5	5K2	<b>0,686</b>
21	50,1	1K1	<b>0,744</b>
22	61,5	1K2	<b>0,695</b>
23	50,1	2K1	<b>0,892</b>
24	61,5	2K2	<b>0,902</b>
25	50,1	3K1	<b>0,892</b>
26	61,5	3K2	<b>0,902</b>
27	50,1	4K1	<b>0,892</b>
28	61,5	4K2	<b>0,902</b>
29	50,1	5K1	<b>0,636</b>
30	61,5	5K2	<b>0,655</b>

**Brożka 25**

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
1	71,3	1K1	<b>0,756</b>
2	33,7	1K2	<b>0,639</b>
3	71,3	2K1	<b>0,907</b>
4	33,7	2K2	<b>0,749</b>
5	71,3	3K1	<b>0,907</b>
6	33,7	3K2	<b>0,749</b>
7	71,3	4K1	<b>0,907</b>
8	33,7	4K2	<b>0,749</b>
9	71,3	5K1	<b>0,649</b>
10	33,7	5K2	<b>0,556</b>
11	61,5	1K1	<b>0,769</b>
12	61,5	1K2	<b>0,780</b>
13	61,5	2K1	<b>0,922</b>
14	61,5	2K2	<b>0,937</b>
15	61,5	3K1	<b>0,922</b>
16	61,5	3K2	<b>0,937</b>
17	61,5	4K1	<b>0,922</b>
18	61,5	4K2	<b>0,937</b>
19	61,5	5K1	<b>0,661</b>
20	61,5	5K2	<b>0,669</b>
21	61,5	1K1	<b>0,769</b>
22	61,5	1K2	<b>0,780</b>
23	61,5	2K1	<b>0,922</b>
24	61,5	2K2	<b>0,937</b>
25	61,5	3K1	<b>0,922</b>
26	61,5	3K2	<b>0,937</b>
27	61,5	4K1	<b>0,922</b>
28	61,5	4K2	<b>0,937</b>
29	61,5	5K1	<b>0,661</b>
30	61,5	5K2	<b>0,669</b>
31	89	1K1	<b>0,822</b>
32	33,7	1K2	<b>0,639</b>
33	89	2K1	<b>1,000</b>
34	33,7	2K2	<b>0,749</b>
35	89	3K1	<b>1,000</b>
36	33,7	3K2	<b>0,749</b>
37	89	4K1	<b>1,000</b>
38	33,7	4K2	<b>0,749</b>
39	89	5K1	<b>0,702</b>
40	33,7	5K2	<b>0,552</b>

**Brożka 25 c.d.**

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
41	50,1	1K1	<b>0,697</b>
42	61,5	1K2	<b>0,767</b>
43	50,1	2K1	<b>0,828</b>
44	61,5	2K2	<b>0,919</b>
45	50,1	3K1	<b>0,828</b>
46	61,5	3K2	<b>0,919</b>
47	50,1	4K1	<b>0,828</b>
48	61,5	4K2	<b>0,919</b>
49	50,1	5K1	<b>0,607</b>
50	61,5	5K2	<b>0,660</b>

## Chopina 18

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	47	1K1	<b>0,656</b>
2	31,8	2K1	<b>0,741</b>
3	24	3K1	<b>0,754</b>
4	44,5	4K1	<b>0,691</b>
5	47	2K1	<b>0,803</b>
6	31,8	2K2	<b>0,841</b>
7	24	3K2	<b>1,000</b>
8	44,5	4K2	<b>0,887</b>
9	47	3K1	<b>0,803</b>
10	31,8	3K2	<b>0,841</b>
11	24	3K3	<b>1,000</b>
12	44,5	3K4	<b>0,887</b>
13	47	4K1	<b>0,803</b>
14	31,8	4K2	<b>0,841</b>
15	24	4K3	<b>1,000</b>
16	44,5	4K4	<b>0,887</b>
17	47	5K1	<b>0,681</b>
18	31,8	5K2	<b>0,707</b>
19	24	5K3	<b>0,813</b>
20	44,5	5K4	<b>0,738</b>
21	46,1	1K1	<b>0,774</b>
22	36,2	2K1	<b>0,742</b>
23	45,1	3K1	<b>0,625</b>
24	46,1	2K1	<b>0,926</b>
25	36,2	2K2	<b>0,853</b>
26	45,1	2K3	<b>0,737</b>
27	46,1	3K1	<b>0,926</b>
28	36,2	3K2	<b>0,853</b>
29	45,1	3K3	<b>0,737</b>
30	46,1	4K1	<b>0,926</b>
31	36,2	4K2	<b>0,853</b>
32	45,1	4K3	<b>0,737</b>
33	46,1	5K1	<b>0,772</b>
34	36,2	5K2	<b>0,716</b>
35	45,1	5K3	<b>0,634</b>
36	45,1	1K1	<b>0,622</b>
37	36,2	2K1	<b>0,943</b>
38	46,1	3K1	<b>0,726</b>
39	45,1	2K1	<b>0,737</b>
40	36,2	2K2	<b>0,853</b>

**Chopina 18 c.d.**

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
41	46,1	2K3	<b>0,926</b>
42	45,1	3K1	<b>0,737</b>
43	36,2	3K2	<b>0,853</b>
44	46,1	3K3	<b>0,926</b>
45	45,1	4K1	<b>0,737</b>
46	36,2	4K2	<b>0,853</b>
47	46,1	4K3	<b>0,926</b>
48	45,1	5K1	<b>0,634</b>
49	36,2	5K2	<b>0,716</b>
50	46,1	5K3	<b>0,772</b>
51	44,5	1K1	<b>0,694</b>
52	24	2K1	<b>0,758</b>
53	31,8	3K1	<b>0,742</b>
54	47	4K1	<b>0,658</b>
55	44,5	2K1	<b>0,888</b>
56	24	2K2	<b>1,000</b>
57	31,8	3K2	<b>0,841</b>
58	47	4K2	<b>0,801</b>
59	44,5	3K1	<b>0,888</b>
60	24	3K2	<b>1,000</b>
61	31,8	3K3	<b>0,841</b>
62	47	3K4	<b>0,801</b>
63	44,5	4K1	<b>0,888</b>
64	24	4K2	<b>1,000</b>
65	31,8	4K3	<b>0,841</b>
66	47	4K4	<b>0,801</b>
67	44,5	5K1	<b>0,738</b>
68	24	5K2	<b>0,813</b>
69	31,8	5K3	<b>0,708</b>
70	47	5K4	<b>0,681</b>

## Chopina 22

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	46,4	1K1	<b>0,644</b>
2	34,2	1K2	<b>0,791</b>
3	24,2	1K3	<b>0,758</b>
4	45	1K4	<b>0,698</b>
5	46,4	2K1	<b>0,783</b>
6	34,2	2K2	<b>0,897</b>
7	24,2	2K3	<b>1,000</b>
8	45	2K4	<b>0,890</b>
9	46,4	3K1	<b>0,783</b>
10	34,2	3K2	<b>0,897</b>
11	24,2	3K3	<b>1,000</b>
12	45	3K4	<b>0,890</b>
13	46,4	4K1	<b>0,783</b>
14	34,2	4K2	<b>0,897</b>
15	24,2	4K3	<b>1,000</b>
16	45	4K4	<b>0,890</b>
17	46,4	5K1	<b>0,666</b>
18	34,2	5K2	<b>0,755</b>
19	24,2	5K3	<b>0,813</b>
20	45	5K4	<b>0,740</b>
21	46,1	1K1	<b>0,750</b>
22	34,6	1K2	<b>0,705</b>
23	45,2	1K3	<b>0,598</b>
24	46,1	2K1	<b>0,918</b>
25	34,6	2K2	<b>0,809</b>
26	45,2	2K3	<b>0,732</b>
27	46,1	3K1	<b>0,918</b>
28	34,6	3K2	<b>0,809</b>
29	45,2	3K3	<b>0,732</b>
30	46,1	4K1	<b>0,918</b>
31	34,6	4K2	<b>0,809</b>
32	45,2	4K3	<b>0,732</b>
33	46,1	5K1	<b>0,765</b>
34	34,6	5K2	<b>0,679</b>
35	45,2	5K3	<b>0,630</b>
36	44,5	1K1	<b>0,634</b>
37	34,7	1K2	<b>0,706</b>
38	46,1	1K3	<b>0,718</b>
39	44,5	2K1	<b>0,721</b>
40	34,7	2K2	<b>0,811</b>



**Chopina 22 c.d.**

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
41	46,1	2K3	<b>0,918</b>
42	44,5	3K1	<b>0,721</b>
43	34,7	3K2	<b>0,811</b>
44	46,1	3K3	<b>0,918</b>
45	44,5	4K1	<b>0,721</b>
46	34,7	4K2	<b>0,811</b>
47	46,1	4K3	<b>0,918</b>
48	44,5	5K1	<b>0,620</b>
49	34,7	5K2	<b>0,681</b>
50	46,1	5K3	<b>0,765</b>
51	43,9	1K1	<b>0,676</b>
52	24	1K2	<b>0,749</b>
53	34,3	1K3	<b>0,793</b>
54	46,5	1K4	<b>0,644</b>
55	43,9	2K1	<b>0,869</b>
56	24	2K2	<b>0,992</b>
57	34,3	2K3	<b>0,899</b>
58	46,5	2K4	<b>0,786</b>
59	43,9	3K1	<b>0,869</b>
60	24	3K2	<b>0,992</b>
61	34,3	3K3	<b>0,899</b>
62	46,5	3K4	<b>0,786</b>
63	43,9	4K1	<b>0,869</b>
64	24	4K2	<b>0,992</b>
65	34,3	4K3	<b>0,899</b>
66	46,5	4K4	<b>0,786</b>
67	43,9	5K1	<b>0,722</b>
68	24	5K2	<b>0,807</b>
69	34,3	5K3	<b>0,757</b>
70	46,5	5K4	<b>0,668</b>

## Chopina 24

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	44,2	1K1	<b>0,609</b>
2	34,2	1K2	<b>0,787</b>
3	24,3	1K3	<b>0,754</b>
4	45,3	1K4	<b>0,695</b>
5	44,2	2K1	<b>0,744</b>
6	34,2	2K2	<b>0,893</b>
7	24,3	2K3	<b>1,000</b>
8	45,3	2K4	<b>0,892</b>
9	44,2	3K1	<b>0,744</b>
10	34,2	3K2	<b>0,893</b>
11	24,3	3K3	<b>1,000</b>
12	45,3	3K4	<b>0,892</b>
13	44,2	4K1	<b>0,744</b>
14	34,2	4K2	<b>0,893</b>
15	24,3	4K3	<b>1,000</b>
16	45,3	4K4	<b>0,892</b>
17	44,2	5K1	<b>0,627</b>
18	34,2	5K2	<b>0,751</b>
19	24,3	5K3	<b>0,813</b>
20	45,3	5K4	<b>0,742</b>
21	47,1	1K1	<b>0,781</b>
22	34,6	1K2	<b>0,701</b>
23	45	1K3	<b>0,616</b>
24	47,1	2K1	<b>0,934</b>
25	34,6	2K2	<b>0,805</b>
26	45	2K3	<b>0,726</b>
27	47,1	3K1	<b>0,934</b>
28	34,6	3K2	<b>0,805</b>
29	45	3K3	<b>0,726</b>
30	47,1	4K1	<b>0,934</b>
31	34,6	4K2	<b>0,805</b>
32	45	4K3	<b>0,726</b>
33	47,1	5K1	<b>0,779</b>
34	34,6	5K2	<b>0,676</b>
35	45	5K3	<b>0,624</b>
36	44,6	1K1	<b>0,607</b>
37	34,9	1K2	<b>0,708</b>
38	46,5	1K3	<b>0,723</b>
39	44,6	2K1	<b>0,719</b>
40	34,9	2K2	<b>0,812</b>

**Chopina 24 c.d.**

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
41	46,5	2K3	<b>0,922</b>
42	44,6	3K1	<b>0,719</b>
43	34,9	3K2	<b>0,812</b>
44	46,5	3K3	<b>0,922</b>
45	44,6	4K1	<b>0,719</b>
46	34,9	4K2	<b>0,812</b>
47	46,5	4K3	<b>0,922</b>
48	44,6	5K1	<b>0,619</b>
49	34,9	5K2	<b>0,682</b>
50	46,5	5K3	<b>0,769</b>
51	44,6	1K1	<b>0,687</b>
52	24,1	1K2	<b>0,752</b>
53	34,3	1K3	<b>0,790</b>
54	46,8	1K4	<b>0,647</b>
55	44,6	2K1	<b>0,879</b>
56	24,1	2K2	<b>0,992</b>
57	34,3	2K3	<b>0,896</b>
58	46,8	2K4	<b>0,787</b>
59	44,6	3K1	<b>0,879</b>
60	24,1	3K2	<b>0,992</b>
61	34,3	3K3	<b>0,896</b>
62	46,8	3K4	<b>0,787</b>
63	44,6	4K1	<b>0,879</b>
64	24,1	4K2	<b>0,992</b>
65	34,3	4K3	<b>0,896</b>
66	46,8	4K4	<b>0,787</b>
67	44,6	5K1	<b>0,731</b>
68	24,1	5K2	<b>0,807</b>
69	34,3	5K3	<b>0,754</b>
70	46,8	5K4	<b>0,670</b>

## Chrobrego 6

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	56,8	1K2	<b>0,582</b>
2	62,7	2K1	<b>1,000</b>
3	45,8	2K2	<b>0,749</b>
4	62,7	3K1	<b>0,898</b>
5	45,8	3K2	<b>0,766</b>
6	62,7	4K1	<b>1,000</b>
7	45,8	4K2	<b>0,615</b>
8	62,7	5K1	<b>0,882</b>
9	43,9	1K2	<b>0,619</b>
10	46,7	1K1	<b>0,784</b>
11	36,7	1K2	<b>0,873</b>
12	46,7	1K3	<b>0,763</b>
13	46,7	2K1	<b>0,784</b>
14	36,7	2K2	<b>0,873</b>
15	46,7	2K3	<b>0,864</b>
16	46,7	3K1	<b>0,784</b>
17	36,7	3K2	<b>0,873</b>
18	46,7	3K3	<b>0,864</b>
19	46,7	4K1	<b>0,690</b>
20	36,7	4K2	<b>0,799</b>
21	46,7	4K3	<b>0,824</b>
22	36,2	1K2	<b>0,714</b>
23	47,5	1K1	<b>0,748</b>
24	36,7	1K2	<b>0,873</b>
25	44,7	1K3	<b>0,752</b>
26	47,5	2K1	<b>0,748</b>
27	36,7	2K2	<b>0,873</b>
28	44,7	2K3	<b>0,752</b>
29	47,5	3K1	<b>0,607</b>
30	36,7	3K2	<b>0,873</b>
31	44,7	3K3	<b>0,752</b>
32	36,7	4K1	<b>0,676</b>
33	44,7	4K2	<b>0,662</b>
34	27,9	1K1	<b>0,483</b>
35	36,3	1K2	<b>0,568</b>
36	27,9	2K1	<b>0,646</b>
37	36,8	2K2	<b>0,786</b>
38	27,9	3K1	<b>0,539</b>
39	36,9	3K2	<b>0,656</b>

**Chrobrego 6 c.d.**

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
<b>Ust. 1</b>	<b>50</b>	<b>1K1</b>	<b>0,617</b>
<b>Ust. 2</b>	<b>80</b>	<b>1K1</b>	<b>0,623</b>
<b>Ust. 3</b>	<b>50</b>	<b>1K1</b>	<b>0,597</b>

## Cienciały 1

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	29,8	0K1	<b>0,580</b>
2	29,3	0K2	<b>0,613</b>
3	44,4	1K1	<b>0,749</b>
4	44,1	1K2	<b>0,912</b>
5	43,7	1K3	<b>0,827</b>
6	44,8	2K1	<b>0,692</b>
7	45,9	2K2	<b>0,998</b>
8	44,8	2K3	<b>0,856</b>
9	44,8	3K1	<b>0,762</b>
10	45,8	3K2	<b>0,924</b>
11	44,8	3K3	<b>0,768</b>
12	44,8	4K1	<b>0,665</b>
13	45,8	4K2	<b>0,942</b>
14	44,8	4K3	<b>0,736</b>
15	37,4	5K1	<b>0,674</b>
16	26	5K2	<b>0,630</b>
17	29,4	0K1	<b>0,615</b>
18	43,4	0K2	<b>0,576</b>
19	43,8	1K1	<b>0,811</b>
20	44,1	1K2	<b>0,903</b>
21	43,2	1K3	<b>0,746</b>
22	44,8	2K1	<b>0,856</b>
23	46	2K2	<b>0,908</b>
24	44,8	2K3	<b>0,856</b>
25	44,8	3K1	<b>0,856</b>
26	46	3K2	<b>1,000</b>
27	44,8	3K3	<b>0,856</b>
28	44,8	4K1	<b>0,736</b>
29	46	4K2	<b>0,863</b>
30	44,8	4K3	<b>0,736</b>
31	37,4	5K1	<b>0,696</b>
32	26	5K2	<b>0,630</b>
33	44,8	0K1	<b>0,598</b>
34	44,4	0K2	<b>0,896</b>
35	42,8	1K1	<b>0,767</b>
36	45,9	1K2	<b>0,904</b>
37	40,6	1K3	<b>0,602</b>
38	27,5	1K4	<b>0,742</b>
39	43,4	2K1	<b>0,778</b>
40	46,5	2K2	<b>0,920</b>

## Cienciały 1 c.d.

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
41	41,8	2K3	<b>0,666</b>
42	28,2	2K4	<b>0,816</b>
43	43,3	3K1	<b>0,776</b>
44	46,6	3K2	<b>0,922</b>
45	41,8	3K3	<b>0,666</b>
46	28,2	3K4	<b>0,816</b>
47	43,4	4K1	<b>0,647</b>
48	46,5	4K2	<b>0,743</b>
49	41,8	4K3	<b>0,564</b>
50	28,2	4K4	<b>0,658</b>
<b>Ust. 1</b>	<b>50,4</b>	<b>1K0</b>	<b>0,603</b>
<b>Ust. 2</b>	<b>13</b>	<b>0K3</b>	<b>0,615</b>

## Filasiewiczza 9

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	48,1	1K1	0,655
2	38,6	1K2	0,749
3	47,5	1K3	0,732
4	48,1	2K1	0,785
5	38,6	2K2	0,950
6	47,5	2K3	0,910
7	48,1	3K1	0,812
8	38,6	3K2	0,983
9	47,5	3K3	0,940
10	48,1	4K1	0,851
11	38,6	4K2	1,000
12	47,5	4K3	0,980
13	48,1	5K1	0,756
14	38,6	5K2	0,853
15	47,5	5K3	0,846
16	57,7	1K1	0,728
17	28,5	1K2	0,677
18	48,1	1K3	0,753
19	57,7	2K1	0,853
20	28,5	2K2	0,882
21	48,1	2K3	0,851
22	57,7	3K1	0,884
23	28,5	3K2	0,895
24	48,1	3K3	0,880
25	57,7	4K1	0,898
26	28,5	4K2	0,934
27	48,1	4K3	0,922
28	57,7	5K1	0,820
29	28,5	5K2	0,791
30	48,1	5K3	0,770
31	48,4	1K1	0,753
32	37,8	1K2	0,736
33	48	1K3	0,673
34	48,4	2K1	0,849
35	37,8	2K2	0,923
36	48	2K3	0,803
37	48,4	3K1	0,881
38	37,8	3K2	0,953
39	48	3K3	0,828
40	48,4	4K1	0,925



## Filasiewiczza 9

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
41	37,8	4K2	<b>0,970</b>
42	48	4K3	<b>0,865</b>
43	48,4	5K1	<b>0,805</b>
44	37,8	5K2	<b>0,827</b>
45	48	5K3	<b>0,759</b>

## Filasiewiczza 11

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	47,9	1K1	0,652
2	38	1K2	0,720
3	48,4	1K3	0,770
4	47,9	2K1	0,761
5	38	2K2	0,909
6	48,4	2K3	0,919
7	47,9	3K1	0,788
8	38	3K2	0,940
9	48,4	3K3	0,951
10	47,9	4K1	0,824
11	38	4K2	0,957
12	48,4	4K3	1,000
13	47,9	5K1	0,732
14	38	5K2	0,846
15	48,4	5K3	0,851
16	48,1	1K1	0,693
17	37,8	1K2	0,716
18	48,2	1K3	0,694
19	48,1	2K1	0,830
20	37,8	2K2	0,906
21	48,2	2K3	0,849
22	48,1	3K1	0,861
23	37,8	3K2	0,936
24	48,2	3K3	0,884
25	48,1	4K1	0,905
26	37,8	4K2	0,934
27	48,2	4K3	0,890
28	48,1	5K1	0,801
29	37,8	5K2	0,825
30	48,2	5K3	0,771

## Hallera 2

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
1	37,6	1K1	<b>0,858</b>
2	53,8	1K2	<b>0,908</b>
3	38,2	1K3	<b>1,000</b>
4	53,5	1K4	<b>0,906</b>
5	37,6	1K5	<b>0,830</b>
6	37,6	2K1	<b>0,817</b>
7	53,8	2K2	<b>0,907</b>
8	38,2	2K3	<b>0,966</b>
9	53,8	2K4	<b>0,910</b>
10	37,6	2K5	<b>0,812</b>
11	37,6	3K1	<b>0,830</b>
12	53,8	3K2	<b>0,907</b>
13	38,2	3K3	<b>0,966</b>
14	53,5	3K4	<b>0,904</b>
15	37,6	3K5	<b>0,812</b>
16	37,6	4K1	<b>0,830</b>
17	53,8	4K2	<b>0,907</b>
18	38,2	4K3	<b>0,966</b>
19	53,5	4K4	<b>0,904</b>
20	37,6	4K5	<b>0,810</b>
21	37,6	5K1	<b>0,868</b>
22	53,8	5K2	<b>0,934</b>
23	38,2	5K3	<b>0,997</b>
24	53,5	5K4	<b>0,931</b>
25	37,6	5K5	<b>0,836</b>

## Hallera 4

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
1	37,6	1K1	<b>0,853</b>
2	52	1K2	<b>0,873</b>
3	38,2	1K3	<b>1,000</b>
4	53,5	1K4	<b>0,912</b>
5	37,6	1K5	<b>0,833</b>
6	37,6	2K1	<b>0,817</b>
7	52	2K2	<b>0,877</b>
8	38,2	2K3	<b>0,966</b>
9	53,5	2K4	<b>0,905</b>
10	37,6	2K5	<b>0,812</b>
11	37,6	3K1	<b>0,817</b>
12	52	3K2	<b>0,877</b>
13	38,2	3K3	<b>0,966</b>
14	53,5	3K4	<b>0,905</b>
15	37,6	3K5	<b>0,812</b>
16	37,6	4K1	<b>0,817</b>
17	52	4K2	<b>0,877</b>
18	38,2	4K3	<b>0,966</b>
19	53,5	4K4	<b>0,905</b>
20	37,6	4K5	<b>0,812</b>
21	37,6	5K1	<b>0,869</b>
22	52	5K2	<b>0,903</b>
23	38,2	5K3	<b>0,997</b>
24	53,5	5K4	<b>0,931</b>
25	37,6	5K5	<b>0,836</b>

## Hallera 6

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
1	37,6	1K1	<b>0,858</b>
2	53,8	1K2	<b>0,908</b>
3	38,2	1K3	<b>1,000</b>
4	53,5	1K4	<b>0,906</b>
5	37,6	1K5	<b>0,830</b>
6	37,6	2K1	<b>0,817</b>
7	53,8	2K2	<b>0,907</b>
8	38,2	2K3	<b>0,966</b>
9	53,5	2K4	<b>0,905</b>
10	37,6	2K5	<b>0,812</b>
11	37,6	3K1	<b>0,830</b>
12	53,8	3K2	<b>0,907</b>
13	38,2	3K3	<b>0,966</b>
14	53,5	3K4	<b>0,904</b>
15	37,6	3K5	<b>0,812</b>
16	37,6	4K1	<b>0,830</b>
17	53,8	4K2	<b>0,907</b>
18	38,2	4K3	<b>0,966</b>
19	53,5	4K4	<b>0,904</b>
20	37,6	4K5	<b>0,810</b>
21	37,6	5K1	<b>0,868</b>
22	53,8	5K2	<b>0,934</b>
23	38,2	5K3	<b>0,997</b>
24	53,5	5K4	<b>0,931</b>
25	37,6	5K5	<b>0,836</b>

**Górna 29**

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
2	59	0K3	<b>0,871</b>
3	45,4	1K1	<b>0,886</b>
4	24,7	1K2	<b>0,844</b>
5	55,8	1K3	<b>0,808</b>
6	45,4	2K1	<b>0,926</b>
7	24,7	2K2	<b>0,898</b>
8	55,8	2K3	<b>0,806</b>
9	45,4	3K1	<b>0,925</b>
10	24,7	3K2	<b>0,837</b>
11	55,8	3K3	<b>0,806</b>
12	45,4	4K1	<b>0,871</b>
13	24,7	4K2	<b>0,837</b>
14	55,8	4K3	<b>0,806</b>
15	45,4	5K1	<b>1,000</b>
16	24,7	5K2	<b>0,869</b>
17	55,8	5K3	<b>0,831</b>
18	45,4	1K1	<b>0,805</b>
19	24,7	1K2	<b>0,825</b>
20	58	1K3	<b>0,874</b>
21	45,4	2K1	<b>0,793</b>
22	24,7	2K2	<b>0,808</b>
23	58	2K3	<b>0,952</b>
24	45,4	3K1	<b>0,793</b>
25	24,7	3K2	<b>0,808</b>
26	58	3K3	<b>0,952</b>
27	45,4	4K1	<b>0,793</b>
28	24,7	4K2	<b>0,808</b>
29	58	4K3	<b>0,952</b>
30	45,4	5K1	<b>0,826</b>
31	24,7	5K2	<b>0,838</b>
32	58	5K3	<b>0,985</b>
<b>Ust. 1</b>	<b>23</b>	<b>0K2</b>	<b>0,635</b>
<b>Ust. 2</b>	<b>16</b>	<b>0K1</b>	<b>0,606</b>

Górna 29A

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	45,4	1K1	<b>0,761</b>
2	35,1	1K2	<b>0,747</b>
3	46,6	1K3	<b>0,696</b>
4	45,4	2K1	<b>0,798</b>
5	35,1	2K2	<b>0,780</b>
6	46,6	2K3	<b>0,693</b>
7	45,4	3K1	<b>0,798</b>
8	35,1	3K2	<b>0,742</b>
9	46,6	3K3	<b>0,693</b>
10	45,4	4K1	<b>0,869</b>
11	35,1	4K2	<b>0,742</b>
12	46,6	4K3	<b>0,693</b>
13	45,4	5K1	<b>1,000</b>
14	35,1	5K2	<b>0,769</b>
15	46,6	5K3	<b>0,715</b>
16	45,4	1K1	<b>0,694</b>
17	35,1	1K2	<b>0,700</b>
18	46,6	1K3	<b>0,785</b>
19	45,4	2K1	<b>0,684</b>
20	35,1	2K2	<b>0,725</b>
21	46,6	2K3	<b>0,807</b>
22	45,4	3K1	<b>0,684</b>
23	35,1	3K2	<b>0,725</b>
24	46,6	3K3	<b>0,807</b>
25	45,4	4K1	<b>0,684</b>
26	35,1	4K2	<b>0,725</b>
27	46,6	4K3	<b>0,807</b>
28	45,4	5K1	<b>0,713</b>
29	35,1	5K2	<b>0,751</b>
30	46,6	5K3	<b>0,836</b>
<b>Ust. 1</b>	<b>44,6</b>	<b>0K1</b>	<b>0,613</b>

## Górna 29B

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	45,4	1K1	<b>0,761</b>
2	35,1	1K2	<b>0,747</b>
3	46,6	1K3	<b>0,696</b>
4	45,4	2K1	<b>0,798</b>
5	35,1	2K2	<b>0,780</b>
6	46,6	2K3	<b>0,693</b>
7	45,4	3K1	<b>0,798</b>
8	35,1	3K2	<b>0,742</b>
9	46,6	3K3	<b>0,693</b>
10	45,4	4K1	<b>0,869</b>
11	35,1	4K2	<b>0,742</b>
12	46,6	4K3	<b>0,693</b>
13	45,4	5K1	<b>1,000</b>
14	35,1	5K2	<b>0,769</b>
15	46,6	5K3	<b>0,715</b>
16	45,4	1K1	<b>0,694</b>
17	35,1	1K2	<b>0,700</b>
18	46,6	1K3	<b>0,785</b>
19	45,4	2K1	<b>0,684</b>
20	35,1	2K2	<b>0,725</b>
21	46,6	2K3	<b>0,807</b>
22	45,4	3K1	<b>0,684</b>
23	35,1	3K2	<b>0,725</b>
24	46,6	3K3	<b>0,807</b>
25	45,4	4K1	<b>0,684</b>
26	35,1	4K2	<b>0,725</b>
27	46,6	4K3	<b>0,807</b>
28	45,4	5K1	<b>0,713</b>
29	35,1	5K2	<b>0,751</b>
30	46,6	5K3	<b>0,836</b>
<b>Ust. 1</b>	<b>44,6</b>	<b>0K1</b>	<b>0,613</b>



## Górna 29C

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	45,4	1K1	<b>0,761</b>
2	35,1	1K2	<b>0,747</b>
3	46,6	1K3	<b>0,696</b>
4	45,4	2K1	<b>0,798</b>
5	35,1	2K2	<b>0,780</b>
6	46,6	2K3	<b>0,693</b>
7	45,4	3K1	<b>0,798</b>
8	35,1	3K2	<b>0,742</b>
9	46,6	3K3	<b>0,693</b>
10	45,4	4K1	<b>0,869</b>
11	35,1	4K2	<b>0,742</b>
12	46,6	4K3	<b>0,693</b>
13	45,4	5K1	<b>1,000</b>
14	35,1	5K2	<b>0,769</b>
15	46,6	5K3	<b>0,715</b>
16	45,4	1K1	<b>0,694</b>
17	35,1	1K2	<b>0,700</b>
18	46,6	1K3	<b>0,785</b>
19	45,4	2K1	<b>0,684</b>
20	35,1	2K2	<b>0,725</b>
21	46,6	2K3	<b>0,807</b>
22	45,4	3K1	<b>0,684</b>
23	35,1	3K2	<b>0,725</b>
24	46,6	3K3	<b>0,807</b>
25	45,4	4K1	<b>0,684</b>
26	35,1	4K2	<b>0,725</b>
27	46,6	4K3	<b>0,807</b>
28	45,4	5K1	<b>0,713</b>
29	35,1	5K2	<b>0,751</b>
30	46,6	5K3	<b>0,836</b>
<b>Ust. 1</b>	<b>44,6</b>	<b>0K1</b>	<b>0,613</b>

## Kamienna 1

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	34,6	1K1	<b>0,616</b>
2	34,6	1K2	<b>0,621</b>
3	69,9	2K1	<b>0,952</b>
4	55,4	2K2	<b>0,908</b>
5	69,9	3K1	<b>0,985</b>
6	55,4	3K2	<b>0,908</b>
7	34,5	4K1	<b>0,896</b>
8	55,4	4K2	<b>0,874</b>
9	69,9	5K1	<b>1,000</b>
10	55,4	5K2	<b>0,908</b>
11	69,9	6K1	<b>0,976</b>
12	55,4	6K2	<b>0,848</b>
13	34,6	7K1	<b>0,886</b>
14	34,6	7K2	<b>0,789</b>
15	69,9	8K1	<b>0,992</b>
16	55,4	8K2	<b>0,860</b>
17	69,9	9K1	<b>0,983</b>
18	55,4	9K2	<b>0,908</b>
19	34,5	10K1	<b>0,895</b>
20	55,4	10K2	<b>0,874</b>
21	62,3	11K1	<b>0,697</b>
22	55,4	11K2	<b>0,694</b>
23	55,4	1K1	<b>0,676</b>
24	48,4	1K2	<b>0,594</b>
25	55,4	2K1	<b>0,909</b>
26	69,7	2K2	<b>0,962</b>
27	55,4	3K1	<b>0,909</b>
28	69,7	3K2	<b>0,950</b>
29	55,4	4K1	<b>0,875</b>
30	48,4	4K2	<b>0,843</b>
31	55,4	5K1	<b>0,909</b>
32	69,7	5K2	<b>0,936</b>
33	55,4	6K1	<b>0,909</b>
34	69,7	6K2	<b>0,929</b>
35	55,4	7K1	<b>0,875</b>
36	48,4	7K2	<b>0,843</b>
37	55,4	8K1	<b>0,909</b>
38	69,7	8K2	<b>0,935</b>
39	55,4	9K1	<b>0,909</b>
40	69,7	9K2	<b>0,928</b>

## Kamienna 1 c.d.

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
41	55,4	10K1	<b>0,874</b>
42	48,4	10K2	<b>0,841</b>
43	55,4	11K1	<b>0,694</b>
44	69,7	11K2	<b>0,713</b>
<b>Ust. 1</b>	<b>20,6</b>		<b>0,480</b>

### Kamienna 3 kl. a/b

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
1	61,6	1K1	<b>0,879</b>
2	61,6	1K2	<b>0,975</b>
3	61,6	2K1	<b>0,906</b>
4	61,6	2K2	<b>0,998</b>
5	61,6	3K1	<b>0,906</b>
6	61,6	3K2	<b>0,998</b>
7	61,6	4K1	<b>0,906</b>
8	61,6	4K2	<b>0,996</b>
9	61,6	5K1	<b>0,660</b>
10	61,6	5K2	<b>0,719</b>
11	61,7	1K1	<b>0,977</b>
12	61,7	1K2	<b>0,870</b>
13	61,7	2K1	<b>0,999</b>
14	61,7	2K2	<b>0,906</b>
15	61,7	3K1	<b>1,000</b>
16	61,7	3K2	<b>0,908</b>
17	61,7	4K1	<b>0,999</b>
18	61,7	4K2	<b>0,908</b>
19	61,7	5K1	<b>0,720</b>
20	61,7	5K2	<b>0,661</b>

### Kamienna 3 kl. d/e/f/g/h

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
21	61,7	1K1	<b>0,871</b>
22	61,7	1K2	<b>0,978</b>
23	61,7	2K1	<b>0,907</b>
24	61,7	2K2	<b>0,999</b>
25	61,7	3K1	<b>0,907</b>
26	61,7	3K2	<b>1,000</b>
27	61,7	4K1	<b>0,907</b>
28	61,7	4K2	<b>0,999</b>
29	58,6	5K1	<b>0,630</b>
30	61,7	5K2	<b>0,721</b>
31	61,7	1K1	<b>0,979</b>
32	61,7	1K2	<b>0,979</b>
33	61,7	2K1	<b>0,999</b>
34	61,7	2K2	<b>0,999</b>
35	61,7	3K1	<b>0,999</b>
36	61,7	3K2	<b>1,000</b>
37	61,7	4K1	<b>0,998</b>
38	61,7	4K2	<b>0,998</b>
39	61,7	5K1	<b>0,722</b>
40	61,7	5K2	<b>0,722</b>
41	61,7	1K1	<b>0,979</b>
42	61,7	1K2	<b>0,944</b>
43	61,7	2K1	<b>1,000</b>
44	61,7	2K2	<b>0,968</b>
45	61,7	3K1	<b>0,999</b>
46	61,7	3K2	<b>0,968</b>
47	61,7	4K1	<b>0,998</b>
48	61,7	4K2	<b>0,966</b>
49	61,7	5K1	<b>0,722</b>
50	61,7	5K2	<b>0,701</b>

**Kamienna 3 kl. d/e/f/g/h c.d.**

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
51	61,7	1K1	<b>0,943</b>
52	61,7	1K2	<b>0,979</b>
53	61,7	2K1	<b>0,968</b>
54	61,7	2K2	<b>1,000</b>
55	61,7	3K1	<b>0,968</b>
56	61,7	3K2	<b>1,000</b>
57	61,7	4K1	<b>0,967</b>
58	61,7	4K2	<b>0,998</b>
59	60,1	5K1	<b>0,683</b>
60	61,7	5K2	<b>0,722</b>
61	61,7	1K1	<b>0,979</b>
62	61,7	1K2	<b>0,810</b>
63	61,7	2K1	<b>1,000</b>
64	61,7	2K2	<b>0,908</b>
65	61,7	3K1	<b>0,999</b>
66	61,7	3K2	<b>0,908</b>
67	61,7	4K1	<b>0,998</b>
68	61,7	4K2	<b>0,908</b>
69	61,7	5K1	<b>0,722</b>
70	61,7	5K2	<b>0,663</b>

### Karłowicza 3

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	48,5	1K1	<b>0,667</b>
2	37,9	1K2	<b>0,742</b>
3	48	1K3	<b>0,746</b>
4	48,5	2K1	<b>0,799</b>
5	37,9	2K2	<b>0,942</b>
6	48	2K3	<b>0,928</b>
7	48,5	3K1	<b>0,827</b>
8	37,9	3K2	<b>0,974</b>
9	48	3K3	<b>0,958</b>
10	48,5	4K1	<b>0,866</b>
11	37,9	4K2	<b>0,991</b>
12	48	4K3	<b>1,000</b>
13	48,5	5K1	<b>0,769</b>
14	37,9	5K2	<b>0,845</b>
15	48	5K3	<b>0,863</b>
16	54,3	1K1	<b>0,695</b>
17	28,9	1K2	<b>0,697</b>
18	47,8	1K3	<b>0,765</b>
19	54,3	2K1	<b>0,811</b>
20	28,9	2K2	<b>0,902</b>
21	47,8	2K3	<b>0,854</b>
22	54,3	3K1	<b>0,840</b>
23	28,9	3K2	<b>0,916</b>
24	47,8	3K3	<b>0,883</b>
25	54,3	4K1	<b>0,853</b>
26	28,9	4K2	<b>0,956</b>
27	47,8	4K3	<b>0,925</b>
28	54,3	5K1	<b>0,763</b>
29	28,9	5K2	<b>0,810</b>
30	47,8	5K3	<b>0,772</b>
31	48	1K1	<b>0,714</b>
32	37,7	1K2	<b>0,737</b>
33	47,8	1K3	<b>0,673</b>
34	48	2K1	<b>0,850</b>
35	37,7	2K2	<b>0,929</b>
36	47,8	2K3	<b>0,807</b>
37	48	3K1	<b>0,882</b>
38	37,7	3K2	<b>0,960</b>
39	47,8	3K3	<b>0,833</b>
40	48	4K1	<b>0,925</b>

### Karłowicza 3 c.d.

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
41	37,7	4K2	<b>0,977</b>
42	47,8	4K3	<b>0,870</b>
43	48	5K1	<b>0,806</b>
44	37,7	5K2	<b>0,833</b>
45	47,8	5K3	<b>0,763</b>



## Karłowicza 5

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	48,1	1K1	0,655
2	38,6	1K2	0,749
3	47,5	1K3	0,732
4	48,1	2K1	0,785
5	38,6	2K2	0,950
6	47,5	2K3	0,910
7	48,1	3K1	0,812
8	38,6	3K2	0,983
9	47,5	3K3	0,940
10	48,1	4K1	0,851
11	38,6	4K2	1,000
12	47,5	4K3	0,980
13	48,1	5K1	0,756
14	38,6	5K2	0,853
15	47,5	5K3	0,846
16	57,6	1K1	0,727
17	28,5	1K2	0,677
18	48,1	1K3	0,753
19	57,6	2K1	0,852
20	28,5	2K2	0,882
21	48,1	2K3	0,851
22	57,6	3K1	0,883
23	28,5	3K2	0,895
24	48,1	3K3	0,880
25	57,6	4K1	0,897
26	28,5	4K2	0,934
27	48,1	4K3	0,922
28	57,6	5K1	0,802
29	28,5	5K2	0,791
30	48,1	5K3	0,770
31	48,4	1K1	0,753
32	37,8	1K2	0,736
33	45,4	1K3	0,637
34	48,4	2K1	0,849
35	37,8	2K2	0,923
36	45,4	2K3	0,759
37	48,4	3K1	0,881
38	37,8	3K2	0,953
39	45,4	3K3	0,784
40	48,4	4K1	0,925

**Karłowicza 5 c.d.**

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
41	37,8	4K2	<b>0,970</b>
42	45,4	4K3	<b>0,818</b>
43	48,4	5K1	<b>0,805</b>
44	37,8	5K2	<b>0,827</b>
45	45,4	5K3	<b>0,718</b>

## Kossak-Szatkowskiej 8

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	62,4	1K1	<b>0,664</b>
2	52,2	1K2	<b>0,849</b>
3	62,4	2K1	<b>0,754</b>
4	52,2	2K2	<b>1,000</b>
5	62,4	3K1	<b>0,754</b>
6	52,2	3K2	<b>1,000</b>
7	62,4	4K1	<b>0,754</b>
8	52,2	4K2	<b>1,000</b>
9	60,9	5K1	<b>0,479</b>
10	52,2	5K2	<b>0,590</b>
11	70,5	1K1	<b>0,836</b>
12	70,5	1K2	<b>0,661</b>
13	70,5	2K1	<b>0,976</b>
14	70,5	2K2	<b>0,740</b>
15	70,5	3K1	<b>0,976</b>
16	70,5	3K2	<b>0,740</b>
17	70,5	4K1	<b>0,976</b>
18	70,5	4K2	<b>0,740</b>
19	70,5	5K1	<b>0,579</b>
20	70,5	5K2	<b>0,488</b>
21	70,5	1K1	<b>0,661</b>
22	70,5	1K2	<b>0,836</b>
23	70,5	2K1	<b>0,976</b>
24	70,5	2K2	<b>0,740</b>
25	70,5	3K1	<b>0,976</b>
26	70,5	3K2	<b>0,740</b>
27	70,5	4K1	<b>0,976</b>
28	70,5	4K2	<b>0,740</b>
29	70,5	5K1	<b>0,579</b>
30	70,5	5K2	<b>0,488</b>
31	70,5	1K1	<b>0,836</b>
32	70,5	1K2	<b>0,836</b>
33	70,5	2K1	<b>0,976</b>
34	70,5	2K2	<b>0,740</b>
35	70,5	3K1	<b>0,976</b>
36	70,5	3K2	<b>0,740</b>
37	70,5	4K1	<b>0,976</b>
38	70,5	4K2	<b>0,740</b>
39	70,5	5K1	<b>0,579</b>
40	70,5	5K2	<b>0,488</b>

**Kossak-Szatkowskiej 8 c.d.**

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
41	52,2	1K1	<b>0,849</b>
42	62,4	1K2	<b>0,664</b>
43	52,2	2K1	<b>1,000</b>
44	62,4	2K2	<b>0,754</b>
45	52,2	3K1	<b>1,000</b>
46	62,4	3K2	<b>0,754</b>
47	52,2	4K1	<b>1,000</b>
48	62,4	4K2	<b>0,754</b>
49	52,2	5K1	<b>0,601</b>
50	62,4	5K2	<b>0,491</b>

## Kossak-Szatkowskiej 10

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	62,4	1K1	<b>0,664</b>
2	52,2	1K2	<b>0,849</b>
3	62,4	2K1	<b>0,754</b>
4	52,2	2K2	<b>1,000</b>
5	62,4	3K1	<b>0,754</b>
6	52,2	3K2	<b>1,000</b>
7	62,4	4K1	<b>0,754</b>
8	52,2	4K2	<b>1,000</b>
9	62,4	5K1	<b>0,491</b>
10	52,2	5K2	<b>0,590</b>
11	70,5	1K1	<b>0,836</b>
12	70,5	1K2	<b>0,661</b>
13	70,5	2K1	<b>0,976</b>
14	70,5	2K2	<b>0,740</b>
15	70,5	3K1	<b>0,976</b>
16	70,5	3K2	<b>0,740</b>
17	70,5	4K1	<b>0,976</b>
18	70,5	4K2	<b>0,740</b>
19	70,5	5K1	<b>0,579</b>
20	70,5	5K2	<b>0,488</b>
21	70,5	1K1	<b>0,661</b>
22	70,5	1K2	<b>0,836</b>
23	70,5	2K1	<b>0,976</b>
24	70,5	2K2	<b>0,740</b>
25	70,5	3K1	<b>0,976</b>
26	70,5	3K2	<b>0,740</b>
27	70,5	4K1	<b>0,976</b>
28	70,5	4K2	<b>0,740</b>
29	70,5	5K1	<b>0,579</b>
30	70,5	5K2	<b>0,488</b>
31	70,5	1K1	<b>0,836</b>
32	70,5	1K2	<b>0,836</b>
33	70,5	2K1	<b>0,976</b>
34	70,5	2K2	<b>0,740</b>
35	70,5	3K1	<b>0,976</b>
36	70,5	3K2	<b>0,740</b>
37	70,5	4K1	<b>0,976</b>
38	70,5	4K2	<b>0,740</b>
39	70,5	5K1	<b>0,579</b>
40	70,5	5K2	<b>0,488</b>

**Kossak-Szatkowskiej 10 c.d.**

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
41	70,5	1K1	<b>0,836</b>
42	70,5	1K2	<b>0,836</b>
43	70,5	2K1	<b>0,976</b>
44	70,5	2K2	<b>0,740</b>
45	70,5	3K1	<b>0,976</b>
46	70,5	3K2	<b>0,740</b>
47	70,5	4K1	<b>0,976</b>
48	70,5	4K2	<b>0,740</b>
49	70,5	5K1	<b>0,579</b>
50	70,5	5K2	<b>0,488</b>
51	52,2	1K1	<b>0,849</b>
52	62,4	1K2	<b>0,664</b>
53	52,2	2K1	<b>1,000</b>
54	62,4	2K2	<b>0,754</b>
55	52,2	3K1	<b>1,000</b>
56	62,4	3K2	<b>0,754</b>
57	52,2	4K1	<b>1,000</b>
58	62,4	4K2	<b>0,754</b>
59	52,2	5K1	<b>0,601</b>
60	62,4	5K2	<b>0,491</b>

## Kossak-Szatkowskiej 12

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	32,8	1K1	<b>0,646</b>
2	29,2	1K2	<b>0,669</b>
3	52,2	1K3	<b>0,849</b>
4	32,8	2K1	<b>0,739</b>
5	29,2	2K2	<b>0,773</b>
6	52,2	2K3	<b>1,000</b>
7	32,8	3K1	<b>0,739</b>
8	29,2	3K2	<b>0,773</b>
9	52,2	3K3	<b>1,000</b>
10	32,8	4K1	<b>0,739</b>
11	29,2	4K2	<b>0,773</b>
12	52,2	4K3	<b>1,000</b>
13	32,8	5K1	<b>0,491</b>
14	29,2	5K2	<b>0,509</b>
15	52,2	5K3	<b>0,590</b>
16	52,2	1K1	<b>0,849</b>
17	62,4	1K2	<b>0,775</b>
18	52,2	2K1	<b>1,000</b>
19	62,4	2K2	<b>0,913</b>
20	52,2	3K1	<b>1,000</b>
21	62,4	3K2	<b>0,913</b>
22	52,2	4K1	<b>1,000</b>
23	62,4	4K2	<b>0,913</b>
24	52,2	5K1	<b>0,590</b>
25	62,4	5K2	<b>0,551</b>
26	70,5	1K1	<b>0,836</b>
27	70,5	1K2	<b>0,661</b>
28	70,5	2K1	<b>0,975</b>
29	70,5	2K2	<b>0,740</b>
30	70,5	3K1	<b>0,975</b>
31	70,5	3K2	<b>0,740</b>
32	70,5	4K1	<b>0,975</b>
33	70,5	4K2	<b>0,740</b>
34	70,5	5K1	<b>0,579</b>
35	70,5	5K2	<b>0,488</b>
36	70,5	1K1	<b>0,661</b>
37	70,5	1K2	<b>0,836</b>
38	70,5	2K1	<b>0,740</b>
39	70,5	2K2	<b>0,975</b>
40	70,5	3K1	<b>0,740</b>

**Kossak-Szatkowskiej 12 c.d.**

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
41	70,5	3K2	<b>0,975</b>
42	70,5	4K1	<b>0,740</b>
43	70,5	4K2	<b>0,975</b>
44	70,5	5K1	<b>0,488</b>
45	70,5	5K2	<b>0,579</b>
46	52,2	1K1	<b>0,849</b>
47	62,4	1K2	<b>0,775</b>
48	52,2	2K1	<b>1,000</b>
49	62,4	2K2	<b>0,913</b>
50	52,2	3K1	<b>1,000</b>
51	62,4	3K2	<b>0,913</b>
52	52,2	4K1	<b>1,000</b>
53	62,4	4K2	<b>0,913</b>
54	52,2	5K1	<b>0,590</b>
55	62,4	5K2	<b>0,551</b>
56	52,2	1K1	<b>0,849</b>
57	62,4	1K2	<b>0,664</b>
58	52,2	2K1	<b>1,000</b>
59	62,4	2K2	<b>0,754</b>
60	52,2	3K1	<b>1,000</b>
61	62,4	3K2	<b>0,754</b>
62	52,2	4K1	<b>1,000</b>
63	62,4	4K2	<b>0,754</b>
64	52,2	5K1	<b>0,591</b>
65	62,4	5K2	<b>0,491</b>



## Kossak-Szatkowskiej 14

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	62,4	1K1	<b>0,664</b>
2	52,2	1K2	<b>0,849</b>
3	62,4	2K1	<b>0,754</b>
4	52,2	2K2	<b>1,000</b>
5	62,4	3K1	<b>0,754</b>
6	52,2	3K2	<b>1,000</b>
7	62,4	4K1	<b>0,754</b>
8	52,2	4K2	<b>1,000</b>
9	62,4	5K1	<b>0,491</b>
10	52,2	5K2	<b>0,590</b>
11	70,5	1K1	<b>0,836</b>
12	70,5	1K2	<b>0,661</b>
13	70,5	2K1	<b>0,976</b>
14	70,5	2K2	<b>0,740</b>
15	70,5	3K1	<b>0,976</b>
16	70,5	3K2	<b>0,740</b>
17	70,5	4K1	<b>0,976</b>
18	70,5	4K2	<b>0,740</b>
19	70,5	5K1	<b>0,579</b>
20	70,5	5K2	<b>0,488</b>
21	70,5	1K1	<b>0,661</b>
22	70,5	1K2	<b>0,836</b>
23	70,5	2K1	<b>0,976</b>
24	70,5	2K2	<b>0,740</b>
25	70,5	3K1	<b>0,976</b>
26	70,5	3K2	<b>0,740</b>
27	70,5	4K1	<b>0,976</b>
28	70,5	4K2	<b>0,740</b>
29	70,5	5K1	<b>0,579</b>
30	70,5	5K2	<b>0,488</b>
31	70,5	1K1	<b>0,836</b>
32	70,5	1K2	<b>0,836</b>
33	70,5	2K1	<b>0,976</b>
34	70,5	2K2	<b>0,740</b>
35	70,5	3K1	<b>0,976</b>
36	70,5	3K2	<b>0,740</b>
37	70,5	4K1	<b>0,976</b>
38	70,5	4K2	<b>0,740</b>
39	70,5	5K1	<b>0,579</b>
40	70,5	5K2	<b>0,488</b>

## Kossak-Szatkowskiej 14

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
41	70,5	1K1	<b>0,836</b>
42	70,5	1K2	<b>0,836</b>
43	70,5	2K1	<b>0,976</b>
44	70,5	2K2	<b>0,740</b>
45	70,5	3K1	<b>0,976</b>
46	70,5	3K2	<b>0,740</b>
47	70,5	4K1	<b>0,976</b>
48	70,5	4K2	<b>0,740</b>
49	70,5	5K1	<b>0,579</b>
50	70,5	5K2	<b>0,488</b>
51	52,2	1K1	<b>0,849</b>
52	62,4	1K2	<b>0,664</b>
53	52,2	2K1	<b>1,000</b>
54	62,4	2K2	<b>0,754</b>
55	52,2	3K1	<b>1,000</b>
56	62,4	3K2	<b>0,754</b>
57	52,2	4K1	<b>1,000</b>
58	62,4	4K2	<b>0,754</b>
59	52,2	5K1	<b>0,601</b>
60	62	5K2	<b>0,488</b>

## Kossak-Szatkowskiej 16A

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	32,8	1K1	<b>0,593</b>
2	29,2	1K2	<b>0,614</b>
3	52,2	1K3	<b>0,778</b>
4	32,8	2K1	<b>0,678</b>
5	29,2	2K2	<b>0,709</b>
6	52,2	2K3	<b>0,917</b>
7	32,8	3K1	<b>0,678</b>
8	29,2	3K2	<b>0,709</b>
9	52,2	3K3	<b>0,917</b>
10	32,8	4K1	<b>0,678</b>
11	29,2	4K2	<b>0,709</b>
12	52,2	4K3	<b>0,917</b>
13	32,8	5K1	<b>0,450</b>
14	29,2	5K2	<b>0,473</b>
15	52,2	5K3	<b>0,541</b>
16	80,4	1K1	<b>0,835</b>
17	62,4	1K2	<b>0,564</b>
18	80,4	2K1	<b>1,000</b>
19	62,4	2K2	<b>0,642</b>
20	80,4	3K1	<b>1,000</b>
21	62,4	3K2	<b>0,642</b>
22	80,4	4K1	<b>1,000</b>
23	62,4	4K2	<b>0,642</b>
24	80,4	5K1	<b>0,587</b>
25	62,4	5K2	<b>0,449</b>

## Kossak-Szatkowskiej 16B

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	80,4	1K1	<b>0,697</b>
2	62,4	1K2	<b>0,696</b>
3	80,4	2K1	<b>0,798</b>
4	62,4	2K2	<b>0,814</b>
5	80,4	3K1	<b>0,798</b>
6	62,4	3K2	<b>0,814</b>
7	80,4	4K1	<b>0,798</b>
8	62,4	4K2	<b>0,814</b>
9	80,4	5K1	<b>0,519</b>
10	62,4	5K2	<b>0,507</b>
11	52,2	1K1	<b>0,778</b>
12	62,4	1K2	<b>0,609</b>
13	52,2	2K1	<b>0,917</b>
14	62,4	2K2	<b>0,691</b>
15	52,2	3K1	<b>0,917</b>
16	62,4	3K2	<b>0,691</b>
17	52,2	4K1	<b>0,917</b>
18	62,4	4K2	<b>0,691</b>
19	52,2	5K1	<b>0,542</b>
20	62,4	5K2	<b>0,450</b>

## Macierzy Szkolnej 1

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	48,3	1K1	0,644
2	37,9	1K2	0,719
3	48	1K3	0,758
4	48,3	2K1	0,925
5	37,6	2K2	0,907
6	48	2K3	0,769
7	48,3	3K1	0,801
8	37,6	3K2	0,938
9	48	3K3	0,951
10	48,3	4K1	0,838
11	37,6	4K2	0,955
12	48	4K3	1,000
13	48,3	5K1	0,745
14	37,6	5K2	0,844
15	48	5K3	0,851
16	47,5	1K1	0,730
17	38,4	1K2	0,738
18	47,5	1K3	0,701
19	47,5	2K1	0,827
20	38,4	2K2	0,928
21	47,5	2K3	0,844
22	47,5	3K1	0,857
23	38,4	3K2	0,959
24	47,5	3K3	0,879
25	47,5	4K1	0,902
26	38,4	4K2	0,976
27	47,5	4K3	0,884
28	47,5	5K1	0,798
29	38,4	5K2	0,862
30	47,5	5K3	0,766

## Macierzy Szkolnej 5

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	47,8	1K1	<b>0,651</b>
2	37,9	1K2	<b>0,736</b>
3	47	1K3	<b>0,739</b>
4	47,8	2K1	<b>0,782</b>
5	37,9	2K2	<b>0,934</b>
6	47	2K3	<b>0,919</b>
7	47,8	3K1	<b>0,810</b>
8	37,9	3K2	<b>0,965</b>
9	47	3K3	<b>0,951</b>
10	47,8	4K1	<b>0,847</b>
11	37,9	4K2	<b>0,983</b>
12	47	4K3	<b>1,000</b>
13	47,8	5K1	<b>0,753</b>
14	37,9	5K2	<b>0,869</b>
15	47	5K3	<b>0,851</b>
16	47,7	1K1	<b>0,749</b>
17	37,7	1K2	<b>0,740</b>
18	47,4	1K3	<b>0,715</b>
19	47,7	2K1	<b>0,848</b>
20	37,7	2K2	<b>0,930</b>
21	47,4	2K3	<b>0,860</b>
22	47,7	3K1	<b>0,879</b>
23	37,7	3K2	<b>0,961</b>
24	47,4	3K3	<b>0,896</b>
25	47,7	4K1	<b>0,925</b>
26	37,7	4K2	<b>0,979</b>
27	47,4	4K3	<b>0,901</b>
28	47,7	5K1	<b>0,818</b>
29	37,7	5K2	<b>0,864</b>
30	47,4	5K3	<b>0,781</b>

## Moniuszki 15

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	50,2	1K1	<b>0,586</b>
2	46	1K2	<b>0,666</b>
3	24,1	1K3	<b>0,644</b>
4	34,4	1K4	<b>0,580</b>
5	50,2	2K1	<b>0,737</b>
6	46	2K2	<b>0,778</b>
7	24,1	2K3	<b>0,850</b>
8	34,4	2K4	<b>0,747</b>
9	50,2	3K1	<b>0,737</b>
10	46	3K2	<b>0,778</b>
11	24,1	3K3	<b>0,850</b>
12	34,4	3K4	<b>0,747</b>
13	50,2	4K1	<b>0,737</b>
14	46	4K2	<b>0,778</b>
15	24,1	4K3	<b>0,850</b>
16	34,4	4K4	<b>0,747</b>
17	50,2	5K1	<b>0,623</b>
18	46	5K2	<b>0,653</b>
19	24,1	5K3	<b>0,693</b>
20	34,4	5K4	<b>0,620</b>
21	45,5	1K1	<b>0,615</b>
22	35	1K2	<b>0,618</b>
23	44,5	1K3	<b>0,530</b>
24	45,5	2K1	<b>0,787</b>
25	35	2K2	<b>0,710</b>
26	44,5	2K3	<b>0,626</b>
27	45,5	3K1	<b>0,787</b>
28	35	3K2	<b>0,710</b>
29	44,5	3K3	<b>0,626</b>
30	45,5	4K1	<b>0,787</b>
31	35	4K2	<b>0,710</b>
32	44,5	4K3	<b>0,626</b>
33	45,5	5K1	<b>0,660</b>
34	35	5K2	<b>0,609</b>
35	44,5	5K3	<b>0,538</b>
36	44,9	1K1	<b>0,517</b>
37	34,4	1K2	<b>0,609</b>
38	45,4	1K3	<b>0,618</b>
39	44,9	2K1	<b>0,631</b>
40	34,4	2K2	<b>0,698</b>

**Moniuszki 15 c.d.**

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
41	45,4	2K3	<b>0,785</b>
42	44,9	3K1	<b>0,631</b>
43	34,4	3K2	<b>0,698</b>
44	45,4	3K3	<b>0,785</b>
45	44,9	4K1	<b>0,631</b>
46	34,4	4K2	<b>0,698</b>
47	45,4	4K3	<b>0,785</b>
48	44,9	5K1	<b>0,543</b>
49	34,4	5K2	<b>0,586</b>
50	45,4	5K3	<b>0,658</b>
51	36	1K1	<b>0,612</b>
52	24,1	1K2	<b>0,648</b>
53	45,4	1K3	<b>0,680</b>
54	50,7	1K4	<b>0,596</b>
55	36	2K1	<b>0,782</b>
56	24,1	2K2	<b>0,850</b>
57	45,4	2K3	<b>1,000</b>
58	50,7	2K4	<b>0,744</b>
59	36	3K1	<b>0,782</b>
60	24,1	3K2	<b>0,850</b>
61	45,4	3K3	<b>1,000</b>
62	50,7	3K4	<b>0,744</b>
63	34,6	4K1	<b>0,752</b>
64	24,7	4K2	<b>0,871</b>
65	45,4	4K3	<b>1,000</b>
66	50,7	4K4	<b>0,744</b>
67	36	5K1	<b>0,649</b>
68	24,1	5K2	<b>0,693</b>
69	45,4	5K3	<b>0,841</b>
70	50,7	5K4	<b>0,629</b>



## Moniuszki 16

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	44	1K1	<b>0,633</b>
2	44	1K2	<b>0,583</b>
3	44	1K3	<b>0,588</b>
4	33,1	1K4	<b>0,625</b>
5	54,7	1K5	<b>0,553</b>
6	54,7	1K6	<b>0,562</b>
7	44	2K1	<b>0,782</b>
8	44	2K2	<b>0,818</b>
9	44	2K3	<b>0,828</b>
10	33,1	2K4	<b>1,000</b>
11	54,7	2K5	<b>0,793</b>
12	54,7	2K6	<b>0,750</b>
13	44	3K1	<b>0,833</b>
14	44	3K2	<b>0,818</b>
15	44	3K3	<b>0,828</b>
16	33,1	3K4	<b>1,000</b>
17	54,7	3K5	<b>0,793</b>
18	54,7	3K6	<b>0,750</b>
19	44	4K1	<b>0,833</b>
20	44	4K2	<b>0,818</b>
21	44	4K3	<b>0,828</b>
22	33,1	4K4	<b>1,000</b>
23	54,7	4K5	<b>0,793</b>
24	54,7	4K6	<b>0,750</b>
25	44	5K1	<b>0,833</b>
26	44	5K2	<b>0,818</b>
27	44	5K3	<b>0,828</b>
28	33,1	5K4	<b>1,000</b>
29	54,7	5K5	<b>0,793</b>
30	54,7	5K6	<b>0,750</b>
31	44	6K1	<b>0,833</b>
32	44	6K2	<b>0,818</b>
33	44	6K3	<b>0,828</b>
34	33,1	6K4	<b>1,000</b>
35	54,7	6K5	<b>0,793</b>
36	54,7	6K6	<b>0,750</b>
37	44	7K1	<b>0,833</b>
38	44	7K2	<b>0,818</b>
39	44	7K3	<b>0,828</b>
40	33,1	7K4	<b>1,000</b>

**Moniuszki 16 c.d.**

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
41	54,7	7K5	<b>0,793</b>
42	54,7	7K6	<b>0,750</b>
43	44	8K1	<b>0,833</b>
44	44	8K2	<b>0,818</b>
45	44	8K3	<b>0,828</b>
46	33,1	8K4	<b>1,000</b>
47	54,7	8K5	<b>0,793</b>
48	54,7	8K6	<b>0,750</b>
49	44	9K1	<b>0,833</b>
50	44	9K2	<b>0,818</b>
51	44	9K3	<b>0,828</b>
52	33,1	9K4	<b>1,000</b>
53	54,7	9K5	<b>0,793</b>
54	54,7	9K6	<b>0,750</b>
55	44	10K1	<b>0,833</b>
56	44	10K2	<b>0,818</b>
57	44	10K3	<b>0,828</b>
58	33,1	10K4	<b>1,000</b>
59	54,7	10K5	<b>0,793</b>
60	54,7	10K6	<b>0,750</b>
61	44	11K1	<b>0,670</b>
62	44	11K2	<b>0,683</b>
63	44	11K3	<b>0,685</b>
64	33,1	11K4	<b>0,761</b>
65	54,7	11K5	<b>0,647</b>
66	54,7	11K6	<b>0,660</b>

## Moniuszki 18

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	44	1K1	<b>0,670</b>
2	44	1K2	<b>0,605</b>
3	44	1K3	<b>0,611</b>
4	33,1	1K4	<b>0,661</b>
5	54,7	1K5	<b>0,578</b>
6	54,7	1K6	<b>0,597</b>
7	44	2K1	<b>0,843</b>
8	44	2K2	<b>0,830</b>
9	44	2K3	<b>0,856</b>
10	33,1	2K4	<b>1,000</b>
11	54,7	2K5	<b>0,799</b>
12	54,7	2K6	<b>0,814</b>
13	44	3K1	<b>0,843</b>
14	44	3K2	<b>0,830</b>
15	44	3K3	<b>0,856</b>
16	33,1	3K4	<b>1,000</b>
17	54,7	3K5	<b>0,804</b>
18	54,7	3K6	<b>0,814</b>
19	44	4K1	<b>0,843</b>
20	44	4K2	<b>0,830</b>
21	44	4K3	<b>0,856</b>
22	33,1	4K4	<b>1,000</b>
23	54,7	4K5	<b>0,804</b>
24	54,7	4K6	<b>0,814</b>
25	44	5K1	<b>0,843</b>
26	44	5K2	<b>0,830</b>
27	44	5K3	<b>0,856</b>
28	33,1	5K4	<b>1,000</b>
29	54,7	5K5	<b>0,804</b>
30	54,7	5K6	<b>0,814</b>
31	44	6K1	<b>0,843</b>
32	44	6K2	<b>0,830</b>
33	44	6K3	<b>0,856</b>
34	33,1	6K4	<b>1,000</b>
35	54,7	6K5	<b>0,804</b>
36	54,7	6K6	<b>0,814</b>
37	44	7K1	<b>0,843</b>
38	44	7K2	<b>0,830</b>
39	44	7K3	<b>0,856</b>
40	33,1	7K4	<b>1,000</b>

**Moniuszki 18 c.d.**

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
41	54,7	7K5	<b>0,804</b>
42	54,7	7K6	<b>0,814</b>
43	44	8K1	<b>0,843</b>
44	44	8K2	<b>0,830</b>
45	44	8K3	<b>0,856</b>
46	33,1	8K4	<b>1,000</b>
47	54,7	8K5	<b>0,804</b>
48	54,7	8K6	<b>0,814</b>
49	44	9K1	<b>0,843</b>
50	44	9K2	<b>0,830</b>
51	44	9K3	<b>0,856</b>
52	33,1	9K4	<b>1,000</b>
53	54,7	9K5	<b>0,804</b>
54	54,7	9K6	<b>0,814</b>
55	44	10K1	<b>0,843</b>
56	44	10K2	<b>0,830</b>
57	44	10K3	<b>0,856</b>
58	33,1	10K4	<b>1,000</b>
59	54,7	10K5	<b>0,804</b>
60	54,7	10K6	<b>0,814</b>
61	44	11K1	<b>0,690</b>
62	44	11K2	<b>0,691</b>
63	44	11K3	<b>0,706</b>
64	33,1	11K4	<b>0,780</b>
65	54,7	11K5	<b>0,663</b>
66	54,7	11K6	<b>0,674</b>

## Moniuszki 22

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	48,3	1K1	<b>0,423</b>
2	38,2	1K2	<b>0,618</b>
3	48,3	1K3	<b>0,618</b>
4	48,3	2K1	<b>0,441</b>
5	38,2	2K2	<b>0,678</b>
6	48,3	2K3	<b>0,714</b>
7	48,3	3K1	<b>0,441</b>
8	38,2	3K2	<b>0,678</b>
9	48,3	3K3	<b>0,714</b>
10	48,3	4K1	<b>0,450</b>
11	38,2	4K2	<b>0,688</b>
12	48,3	4K3	<b>0,712</b>
13	48,3	5K1	<b>0,322</b>
14	38,2	5K2	<b>0,420</b>
15	48,3	5K3	<b>0,443</b>
16	47,9	1K1	<b>0,618</b>
17	38,4	1K2	<b>0,620</b>
18	47,4	1K3	<b>0,608</b>
19	47,9	2K1	<b>0,613</b>
20	38,4	2K2	<b>0,681</b>
21	47,4	2K3	<b>0,703</b>
22	47,9	3K1	<b>0,703</b>
23	38,4	3K2	<b>0,697</b>
24	47,4	3K3	<b>0,704</b>
25	47,9	4K1	<b>0,701</b>
26	38,4	4K2	<b>0,693</b>
27	47,4	4K3	<b>0,701</b>
28	47,9	5K1	<b>0,453</b>
29	38,4	5K2	<b>0,422</b>
30	47,4	5K3	<b>0,437</b>
31	48,1	1K1	<b>0,639</b>
32	37,8	1K2	<b>0,627</b>
33	47,9	1K3	<b>0,667</b>
34	48,1	2K1	<b>0,679</b>
35	37,8	2K2	<b>0,702</b>
36	47,9	2K3	<b>0,711</b>
37	48,1	3K1	<b>0,702</b>
38	37,8	3K2	<b>0,750</b>
39	47,9	3K3	<b>0,711</b>
40	48,1	4K1	<b>0,677</b>

**Moniuszki 22 c.d.**

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
41	37,8	4K2	<b>0,699</b>
42	47,9	4K3	<b>0,708</b>
43	48,1	5K1	<b>0,433</b>
44	37,8	5K2	<b>0,417</b>
45	47,9	5K3	<b>0,441</b>
46	47,9	1K1	<b>0,615</b>
47	37,8	1K2	<b>0,612</b>
48	47,4	1K3	<b>0,606</b>
49	47,9	2K1	<b>0,676</b>
50	37,8	2K2	<b>0,673</b>
51	47,4	2K3	<b>0,700</b>
52	47,9	3K1	<b>0,732</b>
53	37,8	3K2	<b>0,628</b>
54	47,4	3K3	<b>0,701</b>
55	47,9	4K1	<b>0,698</b>
56	37,8	4K2	<b>0,685</b>
57	47,4	4K3	<b>0,697</b>
58	47,9	5K1	<b>0,438</b>
59	37,8	5K2	<b>0,417</b>
60	47,4	5K3	<b>0,435</b>
61	47,8	1K1	<b>0,615</b>
62	37,9	1K2	<b>0,614</b>
63	47,9	1K3	<b>0,495</b>
64	47,8	2K1	<b>0,682</b>
65	37,9	2K2	<b>0,692</b>
66	47,9	2K3	<b>0,558</b>
67	47,8	3K1	<b>0,699</b>
68	37,9	3K2	<b>0,688</b>
69	47,9	3K3	<b>0,558</b>
70	47,8	4K1	<b>0,670</b>
71	37,9	4K2	<b>0,715</b>
72	47,9	4K3	<b>0,578</b>
73	47,8	5K1	<b>0,458</b>
74	37,9	5K2	<b>0,439</b>
75	47,9	5K3	<b>0,371</b>
76	47,8	1K1	<b>0,646</b>
77	38,8	1K2	<b>0,705</b>
78	48	1K3	<b>0,787</b>
79	47,8	2K1	<b>0,646</b>
80	38,8	2K2	<b>0,705</b>

**Moniuszki 22 c.d.**

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
81	48	2K3	<b>0,787</b>
82	47,8	3K1	<b>0,752</b>
83	38,8	3K2	<b>0,704</b>
84	48	3K3	<b>0,960</b>
85	47,8	4K1	<b>0,731</b>
86	38,8	4K2	<b>0,870</b>
87	48	4K3	<b>1,000</b>
88	47,8	5K1	<b>0,442</b>
89	38,8	5K2	<b>0,486</b>
90	48	5K3	<b>0,609</b>
91	47,8	1K1	<b>0,851</b>
92	37,8	1K2	<b>0,732</b>
93	47,7	1K3	<b>0,690</b>
94	47,8	2K1	<b>0,851</b>
95	37,8	2K2	<b>0,732</b>
96	47,7	2K3	<b>0,690</b>
97	47,8	3K1	<b>0,983</b>
98	37,8	3K2	<b>0,894</b>
99	47,7	3K3	<b>0,767</b>
100	47,8	4K1	<b>0,805</b>
101	37,8	4K2	<b>0,905</b>
102	47,7	4K3	<b>0,766</b>
103	47,8	5K1	<b>0,628</b>
104	37,8	5K2	<b>0,472</b>
105	47,7	5K3	<b>0,450</b>

## Moniuszki 24

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	44	1K1	<b>0,670</b>
2	44	1K2	<b>0,605</b>
3	44	1K3	<b>0,611</b>
4	33,1	1K4	<b>0,661</b>
5	54,7	1K5	<b>0,578</b>
6	54,7	1K6	<b>0,597</b>
7	44	2K1	<b>0,843</b>
8	44	2K2	<b>0,830</b>
9	44	2K3	<b>0,856</b>
10	33,1	2K4	<b>1,000</b>
11	54,7	2K5	<b>0,799</b>
12	54,7	2K6	<b>0,814</b>
13	44	3K1	<b>0,843</b>
14	44	3K2	<b>0,830</b>
15	44	3K3	<b>0,856</b>
16	33,1	3K4	<b>1,000</b>
17	54,7	3K5	<b>0,804</b>
18	54,7	3K6	<b>0,814</b>
19	44	4K1	<b>0,843</b>
20	44	4K2	<b>0,830</b>
21	44	4K3	<b>0,856</b>
22	33,1	4K4	<b>1,000</b>
23	54,7	4K5	<b>0,804</b>
24	54,7	4K6	<b>0,814</b>
25	44	5K1	<b>0,843</b>
26	44	5K2	<b>0,830</b>
27	44	5K3	<b>0,856</b>
28	33,1	5K4	<b>1,000</b>
29	54,7	5K5	<b>0,804</b>
30	54,7	5K6	<b>0,814</b>
31	44	6K1	<b>0,843</b>
32	44	6K2	<b>0,830</b>
33	44	6K3	<b>0,856</b>
34	33,1	6K4	<b>1,000</b>
35	54,7	6K5	<b>0,804</b>
36	54,7	6K6	<b>0,814</b>
37	44	7K1	<b>0,843</b>
38	44	7K2	<b>0,830</b>
39	44	7K3	<b>0,856</b>
40	33,1	7K4	<b>1,000</b>



**Moniuszki 24 c.d.**

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
41	54,7	7K5	<b>0,804</b>
42	54,7	7K6	<b>0,814</b>
43	44	8K1	<b>0,843</b>
44	44	8K2	<b>0,830</b>
45	44	8K3	<b>0,856</b>
46	33,1	8K4	<b>1,000</b>
47	54,7	8K5	<b>0,804</b>
48	54,7	8K6	<b>0,814</b>
49	44	9K1	<b>0,843</b>
50	44	9K2	<b>0,830</b>
51	44	9K3	<b>0,856</b>
52	33,1	9K4	<b>1,000</b>
53	54,7	9K5	<b>0,804</b>
54	54,7	9K6	<b>0,814</b>
55	44	10K1	<b>0,843</b>
56	44	10K2	<b>0,830</b>
57	44	10K3	<b>0,856</b>
58	33,1	10K4	<b>1,000</b>
59	54,7	10K5	<b>0,804</b>
60	54,7	10K6	<b>0,814</b>
61	44	11K1	<b>0,690</b>
62	44	11K2	<b>0,691</b>
63	44	11K3	<b>0,706</b>
64	33,1	11K4	<b>0,780</b>
65	54,7	11K5	<b>0,663</b>
66	54,7	11K6	<b>0,674</b>

## Moniuszki 26

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	44	1K1	<b>0,633</b>
2	44	1K2	<b>0,583</b>
3	44	1K3	<b>0,588</b>
4	33,1	1K4	<b>0,625</b>
5	54,7	1K5	<b>0,553</b>
6	54,7	1K6	<b>0,562</b>
7	44	2K1	<b>0,782</b>
8	44	2K2	<b>0,818</b>
9	44	2K3	<b>0,828</b>
10	33,1	2K4	<b>1,000</b>
11	54,7	2K5	<b>0,793</b>
12	54,7	2K6	<b>0,750</b>
13	44	3K1	<b>0,833</b>
14	44	3K2	<b>0,818</b>
15	44	3K3	<b>0,828</b>
16	33,1	3K4	<b>1,000</b>
17	54,7	3K5	<b>0,793</b>
18	54,7	3K6	<b>0,750</b>
19	44	4K1	<b>0,833</b>
20	44	4K2	<b>0,818</b>
21	44	4K3	<b>0,828</b>
22	33,1	4K4	<b>1,000</b>
23	54,7	4K5	<b>0,793</b>
24	54,7	4K6	<b>0,750</b>
25	44	5K1	<b>0,833</b>
26	44	5K2	<b>0,818</b>
27	44	5K3	<b>0,828</b>
28	33,1	5K4	<b>1,000</b>
29	54,7	5K5	<b>0,793</b>
30	54,7	5K6	<b>0,750</b>
31	44	6K1	<b>0,833</b>
32	44	6K2	<b>0,818</b>
33	44	6K3	<b>0,828</b>
34	33,1	6K4	<b>1,000</b>
35	54,7	6K5	<b>0,793</b>
36	54,7	6K6	<b>0,750</b>
37	44	7K1	<b>0,833</b>
38	44	7K2	<b>0,818</b>
39	44	7K3	<b>0,828</b>
40	33,1	7K4	<b>1,000</b>

**Moniuszki 26 c.d.**

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
41	54,7	7K5	<b>0,793</b>
42	54,7	7K6	<b>0,750</b>
43	44	8K1	<b>0,833</b>
44	44	8K2	<b>0,818</b>
45	44	8K3	<b>0,828</b>
46	33,1	8K4	<b>1,000</b>
47	54,7	8K5	<b>0,793</b>
48	54,7	8K6	<b>0,750</b>
49	44	9K1	<b>0,833</b>
50	44	9K2	<b>0,818</b>
51	44	9K3	<b>0,828</b>
52	33,1	9K4	<b>1,000</b>
53	54,7	9K5	<b>0,793</b>
54	54,7	9K6	<b>0,750</b>
55	44	10K1	<b>0,833</b>
56	44	10K2	<b>0,818</b>
57	44	10K3	<b>0,828</b>
58	33,1	10K4	<b>1,000</b>
59	54,7	10K5	<b>0,793</b>
60	54,7	10K6	<b>0,750</b>
61	44	11K1	<b>0,670</b>
62	44	11K2	<b>0,683</b>
63	44	11K3	<b>0,685</b>
64	33,1	11K4	<b>0,761</b>
65	54,7	11K5	<b>0,647</b>
66	54,7	11K6	<b>0,660</b>

**Polna 3 kl. a/b**

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
1	61,6	1K1	<b>0,871</b>
2	61,6	1K2	<b>0,971</b>
3	61,6	2K1	<b>0,909</b>
4	61,6	2K2	<b>1,000</b>
5	61,6	3K1	<b>0,909</b>
6	61,6	3K2	<b>1,000</b>
7	61,6	4K1	<b>0,909</b>
8	61,6	4K2	<b>1,000</b>
9	61,6	5K1	<b>0,663</b>
10	61,6	5K2	<b>0,723</b>
11	61,6	1K1	<b>0,971</b>
12	61,6	1K2	<b>0,871</b>
13	61,6	2K1	<b>1,000</b>
14	61,6	2K2	<b>0,909</b>
15	61,6	3K1	<b>1,000</b>
16	61,6	3K2	<b>0,909</b>
17	61,6	4K1	<b>1,000</b>
18	61,6	4K2	<b>0,909</b>
19	61,6	5K1	<b>0,723</b>
20	60,69	5K2	<b>0,653</b>

**Polna 3 kl. d/e/f/g**

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
21	61,7	1K1	<b>0,871</b>
22	61,7	1K2	<b>0,971</b>
23	61,7	2K1	<b>0,909</b>
24	61,7	2K2	<b>1,000</b>
25	61,7	3K1	<b>0,909</b>
26	61,7	3K2	<b>1,000</b>
27	61,7	4K1	<b>0,909</b>
28	61,7	4K2	<b>1,000</b>
29	61,7	5K1	<b>0,663</b>
30	61,7	5K2	<b>0,723</b>
31	61,7	1K1	<b>0,971</b>
32	61,7	1K2	<b>0,971</b>
33	61,7	2K1	<b>1,000</b>
34	61,7	2K2	<b>1,000</b>
35	61,7	3K1	<b>1,000</b>
36	61,7	3K2	<b>1,000</b>
37	61,7	4K1	<b>1,000</b>
38	61,7	4K2	<b>1,000</b>
39	60,1	5K1	<b>0,704</b>
40	61,7	5K2	<b>0,723</b>
41	61,7	1K1	<b>0,971</b>
42	61,7	1K2	<b>0,971</b>
43	61,7	2K1	<b>1,000</b>
44	61,7	2K2	<b>1,000</b>
45	61,7	3K1	<b>1,000</b>
46	61,7	3K2	<b>1,000</b>
47	61,7	4K1	<b>1,000</b>
48	61,7	4K2	<b>1,000</b>
49	61,7	5K1	<b>0,723</b>
50	61,7	5K2	<b>0,723</b>
51	61,7	1K1	<b>0,971</b>
52	61,7	1K2	<b>0,871</b>
53	61,7	2K1	<b>1,000</b>
54	61,7	2K2	<b>0,909</b>
55	61,7	3K1	<b>1,000</b>
56	61,7	3K2	<b>0,909</b>
57	61,7	4K1	<b>1,000</b>
58	61,7	4K2	<b>0,909</b>
59	61,7	5K1	<b>0,723</b>
60	61,7	5K2	<b>0,663</b>

## Popiołka 1

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	62,4	1K1	<b>0,650</b>
2	52,2	1K2	<b>0,793</b>
3	62,4	2K1	<b>0,787</b>
4	52,2	2K2	<b>1,000</b>
5	62,4	3K1	<b>0,787</b>
6	52,2	3K2	<b>1,000</b>
7	62,4	4K1	<b>0,787</b>
8	52,2	4K2	<b>1,000</b>
9	62,4	5K1	<b>0,594</b>
10	52,2	5K2	<b>0,714</b>
11	52,2	1K1	<b>0,793</b>
12	62,4	1K2	<b>0,649</b>
13	52,2	2K1	<b>1,000</b>
14	62,4	2K2	<b>0,785</b>
15	52,2	3K1	<b>1,000</b>
16	62,4	3K2	<b>0,785</b>
17	52,2	4K1	<b>1,000</b>
18	62,4	4K2	<b>0,785</b>
19	52,2	5K1	<b>0,714</b>
20	62,4	5K2	<b>0,593</b>

## Popiołka 2

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	52,2	1K1	<b>0,814</b>
2	62,4	1K2	<b>0,904</b>
3	52,2	2K1	<b>0,877</b>
4	62,4	2K2	<b>0,922</b>
5	52,2	3K1	<b>0,877</b>
6	62,4	3K2	<b>0,922</b>
7	52,2	4K1	<b>0,877</b>
8	62,4	4K2	<b>0,922</b>
9	52,2	5K1	<b>0,904</b>
10	62,4	5K2	<b>0,949</b>
11	52,2	1K1	<b>0,953</b>
12	62,4	1K2	<b>0,934</b>
13	52,2	2K1	<b>0,921</b>
14	62,4	2K2	<b>0,921</b>
15	52,2	3K1	<b>0,921</b>
16	62,4	3K2	<b>0,921</b>
17	52,2	4K1	<b>0,921</b>
18	62,4	4K2	<b>0,921</b>
19	52,2	5K1	<b>0,995</b>
20	62,4	5K2	<b>0,948</b>
21	52,2	1K1	<b>1,000</b>
22	62,4	1K2	<b>0,842</b>
23	52,2	2K1	<b>0,966</b>
24	62,4	2K2	<b>0,852</b>
25	52,2	3K1	<b>0,966</b>
26	62,4	3K2	<b>0,852</b>
27	52,2	4K1	<b>0,966</b>
28	62,4	4K2	<b>0,852</b>
29	52,2	5K1	<b>0,997</b>
30	62,4	5K2	<b>0,875</b>

### Popiołka 3

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	32,8	1K1	<b>0,882</b>
2	29,3	1K2	<b>0,744</b>
3	52,2	1K3	<b>0,964</b>
4	32,8	2K1	<b>0,933</b>
5	29,3	2K2	<b>0,820</b>
6	52,2	2K3	<b>0,994</b>
7	32,8	3K1	<b>0,928</b>
8	29,3	3K2	<b>0,778</b>
9	52,2	3K3	<b>0,993</b>
10	32,8	4K1	<b>0,928</b>
11	29,3	4K2	<b>0,793</b>
12	52,2	4K3	<b>0,988</b>
13	32,8	5K1	<b>0,937</b>
14	29,3	5K2	<b>0,801</b>
15	52,2	5K3	<b>0,990</b>
16	32,8	1K1	<b>0,957</b>
17	29,3	1K2	<b>0,782</b>
18	52,2	1K3	<b>0,975</b>
19	32,8	2K1	<b>0,945</b>
20	29,3	2K2	<b>0,807</b>
21	52,2	2K3	<b>0,997</b>
22	32,8	3K1	<b>0,942</b>
23	29,3	3K2	<b>0,807</b>
24	52,2	3K3	<b>0,995</b>
25	32,8	4K1	<b>0,939</b>
26	29,3	4K2	<b>0,804</b>
27	52,2	4K3	<b>0,991</b>
28	32,8	5K1	<b>0,946</b>
29	29,3	5K2	<b>0,810</b>
30	52,2	5K3	<b>0,993</b>
31	32,8	1K1	<b>0,955</b>
32	29,3	1K2	<b>0,778</b>
33	52,2	1K3	<b>0,957</b>
34	32,8	2K1	<b>0,942</b>
35	29,3	2K2	<b>0,805</b>
36	52,2	2K3	<b>1,000</b>
37	32,8	3K1	<b>0,940</b>
38	29,3	3K2	<b>0,805</b>
39	52,2	3K3	<b>0,999</b>
40	32,8	4K1	<b>0,936</b>



### Popiółka 3 c.d.

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
41	29,3	4K2	<b>0,802</b>
42	52,2	4K3	<b>0,995</b>
43	32,8	5K1	<b>0,944</b>
44	29,3	5K2	<b>0,809</b>
45	52,2	5K3	<b>0,998</b>

## Popiołka 4

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	52,2	1K1	<b>0,896</b>
2	62,4	1K2	<b>0,871</b>
3	52,2	2K1	<b>0,974</b>
4	62,4	2K2	<b>0,912</b>
5	52,2	3K1	<b>0,977</b>
6	62,4	3K2	<b>0,975</b>
7	52,2	4K1	<b>0,972</b>
8	62,4	4K2	<b>0,969</b>
9	52,2	5K1	<b>0,946</b>
10	62,4	5K2	<b>0,942</b>
11	52,2	1K1	<b>0,970</b>
12	62,4	1K2	<b>0,890</b>
13	52,2	2K1	<b>0,999</b>
14	62,4	2K2	<b>0,971</b>
15	52,2	3K1	<b>1,000</b>
16	62,4	3K2	<b>0,971</b>
17	52,2	4K1	<b>0,995</b>
18	62,4	4K2	<b>0,967</b>
19	52,2	5K1	<b>0,972</b>
20	62,4	5K2	<b>0,904</b>

## Popiołka 5

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	80,4	1K1	<b>0,983</b>
2	62,4	1K2	<b>0,842</b>
3	80,4	2K1	<b>0,994</b>
4	62,4	2K2	<b>0,850</b>
5	80,4	3K1	<b>0,994</b>
6	62,4	3K2	<b>0,850</b>
7	80,4	4K1	<b>0,992</b>
8	62,4	4K2	<b>0,849</b>
9	80,4	1K1	<b>1,000</b>
10	62,4	1K2	<b>0,916</b>
11	80,4	2K1	<b>0,994</b>
12	62,4	2K2	<b>0,909</b>
13	80,4	3K1	<b>0,994</b>
14	62,4	3K2	<b>0,909</b>
15	80,4	4K1	<b>0,992</b>
16	62,4	4K2	<b>0,923</b>
17	80,4	1K1	<b>0,978</b>
18	62,4	1K2	<b>0,903</b>
19	80,4	2K1	<b>0,995</b>
20	62,4	2K2	<b>0,910</b>
21	80,4	3K1	<b>0,995</b>
22	62,4	3K2	<b>0,910</b>
23	80,4	4K1	<b>0,992</b>
24	62,4	4K2	<b>0,908</b>
25	62,4	1K1	<b>0,796</b>
26	52,2	1K2	<b>0,969</b>
27	62,4	2K1	<b>0,846</b>
28	52,2	2K2	<b>0,935</b>
29	62,4	3K1	<b>0,855</b>
30	52,2	3K2	<b>0,935</b>
31	62,4	4K1	<b>0,845</b>
32	52,2	4K2	<b>0,933</b>

## Popiółka 6

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	52,2	1K1	<b>0,804</b>
2	62,4	1K2	<b>0,876</b>
3	52,2	2K1	<b>0,874</b>
4	62,4	2K2	<b>0,873</b>
5	52,2	3K1	<b>0,874</b>
6	62,4	3K2	<b>0,873</b>
7	52,2	4K1	<b>0,869</b>
8	62,4	4K2	<b>0,866</b>
9	52,2	5K1	<b>0,843</b>
10	62,4	5K2	<b>0,839</b>
11	80,4	1K1	<b>0,985</b>
12	62,4	1K2	<b>0,837</b>
13	80,4	2K1	<b>1,000</b>
14	62,4	2K2	<b>0,835</b>
15	80,4	3K1	<b>1,000</b>
16	62,4	3K2	<b>0,835</b>
17	80,4	4K1	<b>0,996</b>
18	62,4	4K2	<b>0,834</b>
19	80,4	5K1	<b>0,973</b>
20	62,4	5K2	<b>0,821</b>

## Popiołka 7

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
1	52,2	1K1	<b>0,793</b>
2	60,2	1K2	<b>0,626</b>
3	52,2	2K1	<b>1,000</b>
4	62,4	2K2	<b>0,785</b>
5	52,2	3K1	<b>1,000</b>
6	61,1	3K2	<b>0,769</b>
7	52,2	4K1	<b>0,714</b>
8	61,8	4K2	<b>0,587</b>
9	80,4	1K1	<b>0,786</b>
10	62,4	1K2	<b>0,719</b>
11	80,4	2K1	<b>0,975</b>
12	62,4	2K2	<b>0,891</b>
13	80,4	3K1	<b>0,975</b>
14	62,4	3K2	<b>0,891</b>
15	80,4	4K1	<b>0,711</b>
16	62,4	4K2	<b>0,651</b>

## Popiółka 8

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	52,2	1K1	<b>0,668</b>
2	62,4	1K2	<b>0,666</b>
3	52,2	2K1	<b>0,823</b>
4	62,4	2K2	<b>0,826</b>
5	52,2	3K1	<b>0,823</b>
6	62,4	3K2	<b>0,826</b>
7	52,2	4K1	<b>0,823</b>
8	62,4	4K2	<b>0,826</b>
9	52,2	5K1	<b>0,607</b>
10	62,4	5K2	<b>0,604</b>
11	80,4	1K1	<b>0,789</b>
12	62,4	1K2	<b>0,622</b>
13	80,4	2K1	<b>1,000</b>
14	62,4	2K2	<b>0,759</b>
15	80,4	3K1	<b>1,000</b>
16	62,4	3K2	<b>0,759</b>
17	80,4	4K1	<b>1,000</b>
18	62,4	4K2	<b>0,759</b>
19	80,4	5K1	<b>0,709</b>
20	62,4	5K2	<b>0,567</b>

## Popiółka 9

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
1	52,2	1K1	<b>0,668</b>
2	60,2	1K2	<b>0,643</b>
3	52,2	2K1	<b>0,823</b>
4	62,4	2K2	<b>0,826</b>
5	52,2	3K1	<b>0,823</b>
6	61,1	3K2	<b>0,809</b>
7	52,2	4K1	<b>0,607</b>
8	61,8	4K2	<b>0,598</b>
9	80,4	1K1	<b>0,789</b>
10	62,4	1K2	<b>0,622</b>
11	80,4	2K1	<b>1,000</b>
12	62,4	2K2	<b>0,759</b>
13	80,4	3K1	<b>1,000</b>
14	62,4	3K2	<b>0,759</b>
15	80,4	4K1	<b>0,709</b>
16	62,4	4K2	<b>0,567</b>

## Popiołka 10

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	32,8	1K1	<b>0,602</b>
2	29,3	1K2	<b>0,552</b>
3	52,2	1K3	<b>0,793</b>
4	32,8	2K1	<b>0,724</b>
5	29,3	2K2	<b>0,655</b>
6	52,2	2K3	<b>1,000</b>
7	32,8	3K1	<b>0,724</b>
8	29,3	3K2	<b>0,655</b>
9	52,2	3K3	<b>1,000</b>
10	32,8	4K1	<b>0,724</b>
11	29,3	4K2	<b>0,655</b>
12	52,2	4K3	<b>1,000</b>
13	32,8	5K1	<b>0,552</b>
14	29,3	5K2	<b>0,509</b>
15	52,2	5K3	<b>0,714</b>
16	52,2	1K1	<b>0,793</b>
17	62,4	1K2	<b>0,649</b>
18	52,2	2K1	<b>1,000</b>
19	62,4	2K2	<b>0,785</b>
20	52,2	3K1	<b>1,000</b>
21	62,4	3K2	<b>0,785</b>
22	52,2	4K1	<b>1,000</b>
23	62,4	4K2	<b>0,785</b>
24	52,2	5K1	<b>0,714</b>
25	62,4	5K2	<b>0,593</b>



## Popiółka 11

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	62,4	1K1	<b>0,649</b>
2	52,2	1K2	<b>0,793</b>
3	62,4	2K1	<b>0,785</b>
4	52,2	2K2	<b>1,000</b>
5	62,4	3K1	<b>0,593</b>
6	52,2	3K2	<b>0,714</b>
7	62,4	1K1	<b>0,719</b>
8	80,4	1K2	<b>0,786</b>
9	62,4	2K1	<b>0,891</b>
10	80,4	2K2	<b>0,975</b>
11	62,4	3K1	<b>0,651</b>
12	80,4	3K2	<b>0,711</b>

## Popiołka 12

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	80,4	1K1	<b>0,802</b>
2	62,4	1K2	<b>0,722</b>
3	80,4	2K1	<b>1,000</b>
4	62,4	2K2	<b>0,895</b>
5	80,4	3K1	<b>1,000</b>
6	62,4	3K2	<b>0,895</b>
7	80,4	4K1	<b>0,725</b>
8	62,4	4K2	<b>0,654</b>
9	52,2	1K1	<b>0,794</b>
10	62,4	1K2	<b>0,677</b>
11	52,2	2K1	<b>1,000</b>
12	62,4	2K2	<b>0,828</b>
13	52,2	3K1	<b>1,000</b>
14	62,4	3K2	<b>0,828</b>
15	52,2	4K1	<b>0,714</b>
16	62,4	4K2	<b>0,617</b>
17	52,2	1K1	<b>0,731</b>
18	62,4	1K2	<b>0,722</b>
19	52,2	2K1	<b>0,902</b>
20	62,4	2K2	<b>0,895</b>
21	52,2	3K1	<b>0,902</b>
22	62,4	3K2	<b>0,895</b>
23	52,2	4K1	<b>0,663</b>
24	62,4	4K2	<b>0,654</b>
25	80,4	1K1	<b>0,855</b>
26	62,4	1K2	<b>0,672</b>
27	80,4	2K1	<b>1,083</b>
28	62,4	2K2	<b>0,820</b>
29	80,4	3K1	<b>1,083</b>
30	62,4	3K2	<b>0,820</b>
31	80,4	4K1	<b>0,768</b>
32	62,4	4K2	<b>0,613</b>

## Popiołka 13

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	62,4	1K1	<b>0,620</b>
2	80,4	1K2	<b>0,789</b>
3	62,4	2K1	<b>0,759</b>
4	80,4	2K2	<b>1,000</b>
5	62,4	3K1	<b>0,567</b>
6	80,4	3K2	<b>0,709</b>
7	62,4	1K1	<b>0,666</b>
8	52,2	1K2	<b>0,668</b>
9	62,4	2K1	<b>0,826</b>
10	52,2	2K2	<b>0,823</b>
11	62,4	3K1	<b>0,604</b>
12	52,2	3K2	<b>0,607</b>

## Popiołka 14

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	62,4	1K1	<b>0,620</b>
2	52,2	1K2	<b>0,735</b>
3	62,4	2K1	<b>0,766</b>
4	52,2	2K2	<b>0,927</b>
5	62,4	3K1	<b>0,766</b>
6	52,2	3K2	<b>0,927</b>
7	62,4	4K1	<b>0,766</b>
8	52,2	4K2	<b>0,927</b>
9	62,4	5K1	<b>0,571</b>
10	52,2	5K2	<b>0,662</b>
11	80,4	1K1	<b>0,789</b>
12	62,4	1K2	<b>0,622</b>
13	80,4	2K1	<b>1,000</b>
14	62,4	2K2	<b>0,759</b>
15	80,4	3K1	<b>1,000</b>
16	62,4	3K2	<b>0,759</b>
17	80,4	4K1	<b>1,000</b>
18	62,4	4K2	<b>0,759</b>
19	80,4	5K1	<b>0,709</b>
20	62,4	5K2	<b>0,567</b>

## Popiołka 16

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	62,4	1K1	<b>0,649</b>
2	52,2	1K2	<b>0,793</b>
3	62,4	2K1	<b>0,785</b>
4	52,2	2K2	<b>1,000</b>
5	62,4	3K1	<b>0,785</b>
6	52,2	3K2	<b>1,000</b>
7	62,4	4K1	<b>0,785</b>
8	52,2	4K2	<b>1,000</b>
9	62	5K1	<b>0,589</b>
10	52,2	5K2	<b>0,714</b>
11	52,2	1K1	<b>0,793</b>
12	62,4	1K2	<b>0,650</b>
13	52,2	2K1	<b>1,000</b>
14	62,4	2K2	<b>0,787</b>
15	52,2	3K1	<b>1,000</b>
16	62,4	3K2	<b>0,787</b>
17	52,2	4K1	<b>1,000</b>
18	62,4	4K2	<b>0,787</b>
19	52,2	5K1	<b>0,714</b>
20	62,4	5K2	<b>0,594</b>

## Szymanowskiego 1

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	37,3	1K2	1,000
2	37,3	1K1	0,953
3	30,9	1K3	0,884
4	41,9	1K4	0,944
5	54,8	1K5	0,944
6	46	2K2	0,984
7	37,3	2K1	0,936
8	30,5	2K3	0,982
9	42,9	2K4	0,972
10	54,5	2K5	0,996
11	45,8	3K2	0,983
12	37,6	3K1	0,867
13	29,8	3K3	0,968
14	42,3	3K4	0,959
15	54,3	3K5	0,999
16	46	4K2	0,970
17	37,4	4K1	0,964
18	29,1	4K3	0,931
19	42,5	4K4	0,959
20	54,7	4K5	0,998
21	46,4	5K2	0,657
22	38,2	5K1	0,457
23	29,9	5K3	0,540
24	42,3	5K4	0,554
25	55	5K5	0,566

## Szymanowskiego 2

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	48,1	1K1	<b>0,651</b>
2	38	1K2	<b>0,733</b>
3	47,3	1K3	<b>0,739</b>
4	48,1	2K1	<b>0,782</b>
5	38	2K2	<b>0,930</b>
6	47,3	2K3	<b>0,919</b>
7	48,1	3K1	<b>0,810</b>
8	38	3K2	<b>0,962</b>
9	47,3	3K3	<b>0,951</b>
10	48,1	4K1	<b>0,847</b>
11	38	4K2	<b>0,980</b>
12	47,3	4K3	<b>1,000</b>
13	48,1	5K1	<b>0,752</b>
14	38	5K2	<b>0,866</b>
15	47,3	5K3	<b>0,851</b>
16	47,8	1K1	<b>0,746</b>
17	38,2	1K2	<b>0,745</b>
18	47,5	1K3	<b>0,712</b>
19	47,8	2K1	<b>0,844</b>
20	38,2	2K2	<b>0,937</b>
21	47,5	2K3	<b>0,856</b>
22	47,8	3K1	<b>0,875</b>
23	38,2	3K2	<b>0,968</b>
24	47,5	3K3	<b>0,892</b>
25	47,8	4K1	<b>0,921</b>
26	38,2	4K2	<b>0,985</b>
27	47,5	4K3	<b>0,897</b>
28	47,8	5K1	<b>0,815</b>
29	38,2	5K2	<b>0,870</b>
30	47,5	5K3	<b>0,777</b>

### Szymanowskiego 3

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	45,2	1K1	<b>0,829</b>
2	34,8	1K2	<b>0,742</b>
3	46,7	1K3	<b>0,972</b>
4	45,2	2K1	<b>0,687</b>
5	34,8	2K2	<b>0,711</b>
6	46,7	2K3	<b>0,794</b>
7	45,2	3K1	<b>0,711</b>
8	34,8	3K2	<b>0,737</b>
9	46,7	3K3	<b>0,818</b>
10	45,2	4K1	<b>0,699</b>
11	34,8	4K2	<b>0,731</b>
12	46,7	4K3	<b>0,810</b>
13	45,2	5K1	<b>0,429</b>
14	34,8	5K2	<b>0,436</b>
15	46,7	5K3	<b>0,476</b>
16	45,2	1K1	<b>0,889</b>
17	34,6	1K2	<b>0,736</b>
18	46,4	1K3	<b>0,948</b>
19	45,2	2K1	<b>0,763</b>
20	34,6	2K2	<b>0,706</b>
21	46,4	2K3	<b>0,776</b>
22	45,2	3K1	<b>0,787</b>
23	34,6	3K2	<b>0,730</b>
24	46,4	3K3	<b>0,800</b>
25	45,2	4K1	<b>0,779</b>
26	34,6	4K2	<b>0,727</b>
27	46,4	4K3	<b>0,791</b>
28	45,2	5K1	<b>0,498</b>
29	34,6	5K2	<b>0,433</b>
30	46,4	5K3	<b>0,468</b>
31	45,6	1K1	<b>0,905</b>
32	35,1	1K2	<b>0,757</b>
33	46,6	1K3	<b>0,955</b>
34	45,6	2K1	<b>0,771</b>
35	35,1	2K2	<b>0,714</b>
36	46,6	2K3	<b>0,782</b>
37	45,6	3K1	<b>0,805</b>
38	35,1	3K2	<b>0,793</b>
39	46,6	3K3	<b>0,805</b>
40	45,6	4K1	<b>0,807</b>



**Szymanowskiego 3 c.d.**

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
41	35,1	4K2	<b>0,737</b>
42	46,6	4K3	<b>0,797</b>
43	45,6	5K1	<b>0,467</b>
44	35,1	5K2	<b>0,438</b>
45	46,6	5K3	<b>0,472</b>
46	44,8	1K1	<b>0,883</b>
47	34,8	1K2	<b>0,742</b>
48	48,1	1K3	<b>1,000</b>
49	44,8	2K1	<b>0,754</b>
50	34,8	2K2	<b>0,710</b>
51	48,1	2K3	<b>0,805</b>
52	44,8	3K1	<b>0,788</b>
53	34,8	3K2	<b>0,736</b>
54	48,1	3K3	<b>0,830</b>
55	44,8	4K1	<b>0,770</b>
56	34,8	4K2	<b>0,731</b>
57	48,1	4K3	<b>0,822</b>
58	44,8	5K1	<b>0,457</b>
59	34,8	5K2	<b>0,436</b>
60	48,1	5K3	<b>0,484</b>
61	45	1K1	<b>0,889</b>
62	34,6	1K2	<b>0,738</b>
63	46,4	1K3	<b>0,843</b>
64	45	2K1	<b>0,759</b>
65	34,6	2K2	<b>0,705</b>
66	46,4	2K3	<b>0,700</b>
67	45	3K1	<b>0,782</b>
68	34,6	3K2	<b>0,731</b>
69	46,4	3K3	<b>0,719</b>
70	45	4K1	<b>0,776</b>
71	34,6	4K2	<b>0,726</b>
72	46,4	4K3	<b>0,713</b>
73	45	5K1	<b>0,464</b>
74	34,6	5K2	<b>0,433</b>
75	46,4	5K3	<b>0,432</b>

## Szymanowskiego 5

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
1	37,6	1K2	<b>1,000</b>
2	37,6	1K1	<b>0,953</b>
3	31	1K3	<b>0,880</b>
4	42,1	1K4	<b>0,940</b>
5	54,9	1K5	<b>0,938</b>
6	46,1	2K2	<b>0,978</b>
7	37,4	2K1	<b>0,931</b>
8	30,5	2K3	<b>0,974</b>
9	43	2K4	<b>0,966</b>
10	54,5	2K5	<b>0,988</b>
11	45,9	3K2	<b>0,977</b>
12	37,6	3K1	<b>0,860</b>
13	29,8	3K3	<b>0,960</b>
14	42,3	3K4	<b>0,952</b>
15	54,4	3K5	<b>0,993</b>
16	46	4K2	<b>0,962</b>
17	37,5	4K1	<b>0,958</b>
18	29,2	4K3	<b>0,927</b>
19	42,5	4K4	<b>0,951</b>
20	54,8	4K5	<b>0,992</b>
21	46,4	5K2	<b>0,652</b>
22	38,2	5K1	<b>0,453</b>
23	29,9	5K3	<b>0,536</b>
24	42,4	5K4	<b>0,551</b>
25	55	5K5	<b>0,562</b>

## Szymanowskiego 6

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	47,5	1K1	0,641
2	38	1K2	0,730
3	47,4	1K3	0,758
4	47,5	2K1	0,771
5	38	2K2	0,928
6	47,4	2K3	0,919
7	47,5	3K1	0,798
8	38	3K2	0,960
9	47,4	3K3	0,951
10	47,5	4K1	0,835
11	38	4K2	0,977
12	47,4	4K3	1,000
13	47,5	5K1	0,742
14	38	5K2	0,864
15	47,4	5K3	0,851
16	48,1	1K1	0,749
17	38,5	1K2	0,749
18	47,5	1K3	0,710
19	48,1	2K1	0,848
20	38,5	2K2	0,942
21	47,5	2K3	0,854
22	48,1	3K1	0,879
23	38,5	3K2	0,973
24	47,5	3K3	0,890
25	48,1	4K1	0,925
26	38,5	4K2	0,991
27	47,5	4K3	0,895
28	48,1	5K1	0,818
29	38,5	5K2	0,875
30	47,5	5K3	0,776

## Szymanowskiego 7

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	45,8	1K1	<b>0,695</b>
2	35,1	1K2	<b>0,797</b>
3	46,4	1K3	<b>0,719</b>
4	45,8	2K1	<b>0,806</b>
5	35,1	2K2	<b>0,783</b>
6	46,4	2K3	<b>0,959</b>
7	45,8	3K1	<b>0,753</b>
8	35,1	3K2	<b>0,741</b>
9	46,4	3K3	<b>0,853</b>
10	45,8	4K1	<b>0,743</b>
11	35,1	4K2	<b>0,774</b>
12	46,4	4K3	<b>0,841</b>
13	45,8	5K1	<b>0,487</b>
14	35,1	5K2	<b>0,499</b>
15	46,4	5K3	<b>0,536</b>
16	46,1	1K1	<b>0,823</b>
17	36	1K2	<b>0,725</b>
18	45,1	1K3	<b>0,709</b>
19	46,1	2K1	<b>0,853</b>
20	36	2K2	<b>0,801</b>
21	45,1	2K3	<b>0,817</b>
22	46,1	3K1	<b>0,852</b>
23	36	3K2	<b>0,801</b>
24	45,1	3K3	<b>0,833</b>
25	46,1	4K1	<b>0,846</b>
26	36	4K2	<b>0,797</b>
27	45,1	4K3	<b>0,828</b>
28	46,1	5K1	<b>0,531</b>
29	36	5K2	<b>0,508</b>
30	45,1	5K3	<b>0,517</b>
31	45,2	1K1	<b>0,782</b>
32	35,3	1K2	<b>0,782</b>
33	46,6	1K3	<b>0,791</b>
34	45,2	2K1	<b>0,842</b>
35	35,3	2K2	<b>0,783</b>
36	46,6	2K3	<b>0,866</b>
37	45,2	3K1	<b>0,844</b>
38	35,3	3K2	<b>0,829</b>
39	46,6	3K3	<b>0,862</b>
40	45,2	4K1	<b>0,806</b>

**Szymanowskiego 7 c.d.**

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
41	35,3	4K2	<b>0,781</b>
42	46,6	4K3	<b>0,851</b>
43	45,2	5K1	<b>0,528</b>
44	35,3	5K2	<b>0,499</b>
45	46,6	5K3	<b>0,540</b>
46	45,7	1K1	<b>1,000</b>
47	35,2	1K2	<b>0,726</b>
48	47,1	1K3	<b>0,713</b>
49	45,7	2K1	<b>0,847</b>
50	35,2	2K2	<b>0,780</b>
51	47,1	2K3	<b>0,776</b>
52	45,7	3K1	<b>0,843</b>
53	24	3K2	<b>0,531</b>
54	58,2	3K3	<b>0,956</b>
55	45,7	4K1	<b>0,832</b>
56	35,2	4K2	<b>0,771</b>
57	47,1	4K3	<b>0,833</b>
58	45,7	5K1	<b>0,531</b>
59	35,2	5K2	<b>0,497</b>
60	47,1	5K3	<b>0,606</b>

## Szymanowskiego 8

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
1	47,5	1K1	<b>0,641</b>
2	38	1K2	<b>0,732</b>
3	47,4	1K3	<b>0,739</b>
4	47,5	2K1	<b>0,771</b>
5	38	2K2	<b>0,928</b>
6	47,4	2K3	<b>0,919</b>
7	47,5	3K1	<b>0,798</b>
8	38	3K2	<b>0,960</b>
9	47,4	3K3	<b>0,951</b>
10	47,5	4K1	<b>0,835</b>
11	38	4K2	<b>0,977</b>
12	47,4	4K3	<b>1,000</b>
13	47,5	5K1	<b>0,742</b>
14	38	5K2	<b>0,864</b>
15	47,4	5K3	<b>0,851</b>
16	48,1	1K1	<b>0,749</b>
17	38,5	1K2	<b>0,749</b>
18	47,5	1K3	<b>0,710</b>
19	48,1	2K1	<b>0,848</b>
20	38,5	2K2	<b>0,942</b>
21	47,5	2K3	<b>0,854</b>
22	48,1	3K1	<b>0,879</b>
23	38,5	3K2	<b>0,973</b>
24	47,5	3K3	<b>0,890</b>
25	48,1	4K1	<b>0,925</b>
26	38,5	4K2	<b>0,991</b>
27	47,5	4K3	<b>0,895</b>
28	48,1	5K1	<b>0,818</b>
29	38,5	5K2	<b>0,875</b>
30	47,5	5K3	<b>0,776</b>

## Szymanowskiego 10

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	47,7	1K1	<b>0,877</b>
2	38,1	1K2	<b>0,919</b>
3	47,7	1K3	<b>0,982</b>
4	47,7	2K1	<b>0,771</b>
5	38,1	2K2	<b>0,827</b>
6	47,7	2K3	<b>0,870</b>
7	47,7	3K1	<b>0,771</b>
8	38,1	3K2	<b>0,828</b>
9	47,7	3K3	<b>0,871</b>
10	47,7	4K1	<b>0,772</b>
11	38,1	4K2	<b>0,829</b>
12	47,7	4K3	<b>0,872</b>
13	47,7	5K1	<b>0,491</b>
14	38,1	5K2	<b>0,520</b>
15	47,7	5K3	<b>0,548</b>
16	47,8	1K1	<b>1,000</b>
17	38,1	1K2	<b>0,916</b>
18	47,7	1K3	<b>0,862</b>
19	47,8	2K1	<b>0,905</b>
20	38,1	2K2	<b>0,830</b>
21	47,7	2K3	<b>0,776</b>
22	47,8	3K1	<b>0,872</b>
23	38,1	3K2	<b>0,831</b>
24	47,7	3K3	<b>0,778</b>
25	47,8	4K1	<b>0,875</b>
26	38,1	4K2	<b>0,832</b>
27	47,7	4K3	<b>0,777</b>
28	47,8	5K1	<b>0,541</b>
29	38,1	5K2	<b>0,522</b>
30	47,7	5K3	<b>0,500</b>

## Szymanowskiego 12

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
1	47,7	1K1	<b>0,925</b>
2	38	1K2	<b>0,962</b>
3	47,8	1K3	<b>1,000</b>
4	47,7	2K1	<b>0,919</b>
5	38	2K2	<b>0,916</b>
6	47,8	2K3	<b>0,959</b>
7	47,7	3K1	<b>0,858</b>
8	38	3K2	<b>0,916</b>
9	47,8	3K3	<b>0,927</b>
10	47,7	4K1	<b>0,858</b>
11	38	4K2	<b>0,860</b>
12	47,8	4K3	<b>0,892</b>
13	47,7	5K1	<b>0,551</b>
14	38	5K2	<b>0,558</b>
15	47,8	5K3	<b>0,587</b>
16	47,8	1K1	<b>0,993</b>
17	38,1	1K2	<b>0,973</b>
18	47,6	1K3	<b>0,987</b>
19	47,8	2K1	<b>0,937</b>
20	38,1	2K2	<b>0,919</b>
21	47,6	2K3	<b>0,941</b>
22	47,8	3K1	<b>0,937</b>
23	38,1	3K2	<b>0,872</b>
24	47,6	3K3	<b>0,910</b>
25	47,8	4K1	<b>0,892</b>
26	38,1	4K2	<b>0,875</b>
27	47,6	4K3	<b>0,874</b>
28	47,8	5K1	<b>0,569</b>
29	38,1	5K2	<b>0,560</b>
30	47,6	5K3	<b>0,567</b>



## Szymanowskiego 14

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	47,7	1K1	0,925
2	38	1K2	0,962
3	47,8	1K3	1,000
4	47,7	2K1	0,919
5	38	2K2	0,916
6	47,8	2K3	0,959
7	47,7	3K1	0,858
8	38	3K2	0,916
9	47,8	3K3	0,927
10	47,7	4K1	0,858
11	38	4K2	0,860
12	47,8	4K3	0,892
13	47,7	5K1	0,551
14	38	5K2	0,558
15	47,8	5K3	0,587
16	47,8	1K1	0,993
17	38	1K2	0,970
18	47,8	1K3	0,992
19	47,8	2K1	0,937
20	38	2K2	0,916
21	47,8	2K3	0,945
22	47,8	3K1	0,937
23	38	3K2	0,870
24	47,8	3K3	0,914
25	47,8	4K1	0,892
26	38	4K2	0,873
27	47,8	4K3	0,877
28	47,8	5K1	0,569
29	38	5K2	0,558
30	47,8	5K3	0,569

**Św. Jerzego 5**

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
1	50,9	1K1	<b>0,680</b>
2	46,2	2K1	<b>0,765</b>
3	24,4	3K1	<b>0,745</b>
4	35	4K1	<b>0,675</b>
5	50,9	2K1	<b>0,855</b>
6	46,2	2K2	<b>0,894</b>
7	24,4	3K2	<b>0,984</b>
8	35	4K2	<b>0,870</b>
9	51	3K1	<b>0,856</b>
10	46	3K2	<b>0,890</b>
11	24,4	3K3	<b>0,984</b>
12	34,6	3K4	<b>0,860</b>
13	51	4K1	<b>0,856</b>
14	46	4K2	<b>0,890</b>
15	24,4	4K3	<b>0,984</b>
16	34,6	4K4	<b>0,860</b>
17	51	5K1	<b>0,724</b>
18	46	5K2	<b>0,747</b>
19	24,4	5K3	<b>0,802</b>
20	34,6	5K4	<b>0,714</b>
21	47,6	1K1	<b>0,736</b>
22	34,7	2K1	<b>0,701</b>
23	45,5	3K1	<b>0,620</b>
24	47,6	2K1	<b>0,941</b>
25	34,7	2K2	<b>0,805</b>
26	45,5	2K3	<b>0,732</b>
27	47,4	3K1	<b>0,938</b>
28	35,2	3K2	<b>0,817</b>
29	45,9	3K3	<b>0,738</b>
30	47,4	4K1	<b>0,938</b>
31	35,2	4K2	<b>0,817</b>
32	45,9	4K3	<b>0,738</b>
33	47,4	5K1	<b>0,786</b>
34	35,2	5K2	<b>0,686</b>
35	45,9	5K3	<b>0,738</b>
36	46,2	1K1	<b>0,609</b>
37	35,1	2K1	<b>0,710</b>
38	45,6	3K1	<b>0,710</b>
39	46,2	2K1	<b>0,743</b>
40	35,1	2K2	<b>0,814</b>

**Św. Jerzego 5 c.d.**

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
41	45,6	2K3	<b>0,902</b>
42	46,5	3K1	<b>0,748</b>
43	34,7	3K2	<b>0,805</b>
44	45,7	3K3	<b>0,904</b>
45	46,5	4K1	<b>0,748</b>
46	34,7	4K2	<b>0,805</b>
47	45,7	4K3	<b>0,904</b>
48	46,5	5K1	<b>0,643</b>
49	34,7	5K2	<b>0,676</b>
50	45,7	5K3	<b>0,758</b>
51	34,4	1K1	<b>0,669</b>
52	24,2	2K1	<b>0,745</b>
53	45,9	3K1	<b>0,763</b>
54	50,9	4K1	<b>0,684</b>
55	34,4	2K1	<b>0,855</b>
56	24,2	2K2	<b>0,976</b>
57	45,9	3K2	<b>0,888</b>
58	50,9	4K2	<b>0,855</b>
59	34,8	3K1	<b>0,865</b>
60	24,1	3K2	<b>0,972</b>
61	46	3K3	<b>0,890</b>
62	50,9	3K4	<b>0,855</b>
63	34,8	4K1	<b>0,865</b>
64	24,8	4K2	<b>1,000</b>
65	46	4K3	<b>0,890</b>
66	50,9	4K4	<b>0,855</b>
67	34,8	5K1	<b>0,718</b>
68	24,1	5K2	<b>0,793</b>
69	46	5K3	<b>0,747</b>
70	50,9	5K4	<b>0,722</b>

Św. Jerzego 7

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	50,3	1K1	0,651
2	45,3	2K1	0,727
3	23,7	3K1	0,701
4	34,1	4K1	0,637
5	50,3	2K1	0,818
6	45,3	2K2	0,849
7	23,7	3K2	0,926
8	34,1	4K2	0,821
9	50,2	3K1	0,817
10	45,1	3K2	0,845
11	23,9	3K3	0,934
12	34,3	3K4	0,826
13	50,2	4K1	0,817
14	45,1	4K2	0,845
15	23,9	4K3	0,934
16	34,3	4K4	0,826
17	50,2	5K1	0,690
18	45,1	5K2	0,710
19	23,9	5K3	0,761
20	34,3	5K4	0,685
21	46,3	1K1	0,693
22	34,4	2K1	0,673
23	44,9	3K1	0,593
24	46,3	2K1	0,887
25	34,4	2K2	0,773
26	44,9	2K3	0,699
27	45,9	3K1	0,879
28	34	3K2	0,764
29	45,2	3K3	0,704
30	45,9	4K1	0,879
31	34	4K2	0,764
32	45,2	4K3	0,704
33	45,9	5K1	0,738
34	34	5K2	0,655
35	45,2	5K3	0,606
36	44,9	1K1	0,573
37	34,4	2K1	0,674
38	46	3K1	0,694
39	44,9	2K1	0,699
40	34,4	2K2	0,773

Św. Jerzego 7 c.d.

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
41	46	2K3	0,881
42	45,2	3K1	0,704
43	34,9	3K2	0,785
44	46,2	3K3	0,885
45	45,2	4K1	0,704
46	34,9	4K2	0,785
47	46,2	4K3	0,885
48	45,2	5K1	0,606
49	34,9	5K2	0,659
50	46,2	5K3	0,742
51	34,4	1K1	0,648
52	24,9	2K1	0,742
53	45,4	3K1	0,731
54	50,7	4K1	0,660
55	34,4	2K1	0,828
56	24,9	2K2	0,973
57	45,4	3K2	0,851
58	50,7	4K2	0,825
59	34,3	3K1	0,826
60	25,6	3K2	1,000
61	46	3K3	0,862
62	50,9	3K4	0,828
63	34,3	4K1	0,826
64	25,6	4K2	1,000
65	46	4K3	0,862
66	50,9	4K4	0,828
67	34,3	5K1	0,685
68	25,6	5K2	0,816
69	46	5K3	0,724
70	50,9	5K4	0,700

**Św. Jerzego 11**

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
1	47	1K1	<b>0,653</b>
2	31,8	2K1	<b>0,740</b>
3	24	3K1	<b>0,749</b>
4	44,5	4K1	<b>0,695</b>
5	47	2K1	<b>0,801</b>
6	31,8	2K2	<b>0,841</b>
7	24	3K2	<b>1,000</b>
8	44,5	4K2	<b>0,887</b>
9	47	3K1	<b>0,801</b>
10	31,8	3K2	<b>0,841</b>
11	24	3K3	<b>1,000</b>
12	44,5	3K4	<b>0,887</b>
13	47	4K1	<b>0,801</b>
14	31,8	4K2	<b>0,841</b>
15	24	4K3	<b>1,000</b>
16	44,5	4K4	<b>0,887</b>
17	47	5K1	<b>0,681</b>
18	31,8	5K2	<b>0,707</b>
19	24	5K3	<b>0,813</b>
20	44,5	5K4	<b>0,738</b>
21	46,1	1K1	<b>0,719</b>
22	36,2	2K1	<b>0,741</b>
23	45,1	3K1	<b>0,624</b>
24	46,1	2K1	<b>0,926</b>
25	36,2	2K2	<b>0,853</b>
26	45,1	2K3	<b>0,737</b>
27	46,1	3K1	<b>0,926</b>
28	36,2	3K2	<b>0,853</b>
29	45,1	3K3	<b>0,737</b>
30	46,1	4K1	<b>0,926</b>
31	36,2	4K2	<b>0,853</b>
32	45,1	4K3	<b>0,737</b>
33	46,1	5K1	<b>0,772</b>
34	36,2	5K2	<b>0,716</b>
35	45,1	5K3	<b>0,634</b>
36	45,1	1K1	<b>0,599</b>
37	36,2	2K1	<b>0,741</b>
38	46,1	3K1	<b>0,721</b>
39	45,1	2K1	<b>0,737</b>
40	36,2	2K2	<b>0,853</b>

**Św. Jerzego 11 c.d.**

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
41	46,1	2K3	<b>0,926</b>
42	45,1	3K1	<b>0,737</b>
43	36,2	3K2	<b>0,853</b>
44	46,1	3K3	<b>0,926</b>
45	45,1	4K1	<b>0,737</b>
46	36,2	4K2	<b>0,853</b>
47	46,1	4K3	<b>0,926</b>
48	45,1	5K1	<b>0,634</b>
49	36,2	5K2	<b>0,716</b>
50	46,1	5K3	<b>0,772</b>
51	44,5	1K1	<b>0,689</b>
52	24	2K1	<b>0,752</b>
53	31,8	3K1	<b>0,740</b>
54	47	4K1	<b>0,654</b>
55	44,5	2K1	<b>0,888</b>
56	24	2K2	<b>1,000</b>
57	31,8	3K2	<b>0,841</b>
58	47	4K2	<b>0,801</b>
59	44,5	3K1	<b>0,888</b>
60	24	3K2	<b>1,000</b>
61	31,8	3K3	<b>0,841</b>
62	47	3K4	<b>0,801</b>
63	44,5	4K1	<b>0,888</b>
64	24	4K2	<b>1,000</b>
65	31,8	4K3	<b>0,841</b>
66	47	4K4	<b>0,801</b>
67	44,5	5K1	<b>0,738</b>
68	24	5K2	<b>0,813</b>
69	31,8	5K3	<b>0,708</b>
70	47	5K4	<b>0,681</b>

### Węgielna 3 kl. a/b

<b>Lokal</b>	<b>Powierzchnia</b>	<b>Położenie</b>	<b>Współczynnik korekcyjny</b>
1	61,5	1K1	<b>0,913</b>
2	61,5	1K2	<b>0,995</b>
3	61,5	2K1	<b>0,780</b>
4	61,5	2K2	<b>0,842</b>
5	61,5	3K1	<b>0,780</b>
6	61,5	3K2	<b>0,859</b>
7	61,5	4K1	<b>0,780</b>
8	61,5	4K2	<b>0,911</b>
9	61,5	5K1	<b>0,573</b>
10	61,5	5K2	<b>0,618</b>
11	61,7	1K1	<b>1,000</b>
12	61,7	1K2	<b>0,916</b>
13	61,7	2K1	<b>0,845</b>
14	61,7	2K2	<b>0,782</b>
15	61,7	3K1	<b>0,845</b>
16	61,7	3K2	<b>0,797</b>
17	61,7	4K1	<b>0,844</b>
18	61,7	4K2	<b>0,843</b>
19	61,7	5K1	<b>0,611</b>
20	61,7	5K2	<b>0,582</b>




### Węgielna 3 kl. d/e/f/g

Lokal	Powierzchnia	Położenie	Współczynnik korekcyjny
21	61,7	1K1	0,979
22	61,7	1K2	0,979
23	61,7	2K1	0,999
24	61,7	2K2	0,999
25	61,7	3K1	0,999
26	61,7	3K2	1,000
27	61,7	4K1	0,998
28	61,7	4K2	0,998
29	61,7	5K1	0,722
30	61,7	5K2	0,722
31	61,7	1K1	0,979
32	61,7	1K2	0,944
33	61,7	2K1	1,000
34	61,7	2K2	0,968
35	61,7	3K1	0,999
36	61,7	3K2	0,968
37	61,7	4K1	0,998
38	61,7	4K2	0,966
39	61,7	5K1	0,722
40	61,7	5K2	0,701
41	61,7	1K1	0,943
42	61,7	1K2	0,979
43	61,7	2K1	0,968
44	61,7	2K2	1,000
45	61,7	3K1	0,968
46	61,7	3K2	1,000
47	61,7	4K1	0,967
48	61,7	4K2	0,998
49	61,7	5K1	0,701
50	61,7	5K2	0,722
51	61,7	1K1	0,979
52	61,7	1K2	0,872
53	61,7	2K1	1,000
54	61,7	2K2	0,908
55	61,7	3K1	0,999
56	61,7	3K2	0,908
57	61,7	4K1	0,998
58	61,7	4K2	0,908
59	61,7	5K1	0,722
60	61,7	5K2	0,663

Sekretarz  
Rady Nadzorczej

  
/Beata Wójtowicz/

Przewodniczący  
Rady Nadzorczej

  
/Jerzy Bawol/