

I. Zestawienie pow. i mieszkań na danych w technologii tradycyjnej

| Zestawienie mieszkań | | | | | | | | |
|----------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Parter | Nr 1 | Nr 2 | Nr 3 | Nr 4 | Nr 5 | Nr 6 | Nr 7 | LU |
| Powierzchnia (m2) | 53,11 | 63,65 | 66,92 | 60,73 | 60,73 | 66,92 | 39,11 | 63,92 |
| Piętro I | Nr 8 | Nr 9 | Nr 10 | Nr 11 | Nr 12 | Nr 13 | Nr 14 | Nr 15 |
| Powierzchnia (m2) | 53,11 | 63,65 | 66,92 | 60,73 | 60,73 | 66,92 | 63,65 | 58,44 |
| Piętro II | Nr 16 | Nr 17 | Nr 18 | Nr 19 | Nr 20 | Nr 21 | Nr 22 | Nr 23 |
| Powierzchnia (m2) | 53,11 | 63,65 | 66,92 | 60,73 | 60,73 | 66,92 | 63,65 | 58,44 |
| Piętro III | Nr 24 | Nr 25 | Nr 26 | Nr 27 | Nr 28 | Nr 29 | Nr 30 | Nr 31 |
| Powierzchnia (m2) | 53,11 | 63,65 | 66,92 | 60,73 | 60,73 | 66,92 | 63,65 | 58,44 |

| Zestawienie pomieszczeń parteru | m2 |
|---------------------------------|--------|
| Powierzchnia części wspólnych | 72,26 |
| Powierzchnia mieszkalna parteru | 411,17 |
| Powierzchnia lokalu | 63,92 |
| Powierzchnia rowerowni | 18,45 |
| Powierzchnia całkowita parteru | 565,80 |

| Zestawienie pomieszczeń I piętra | m2 |
|----------------------------------|--------|
| Powierzchnia części wspólnych | 62,22 |
| Powierzchnia mieszkalna I piętra | 494,15 |
| Powierzchnia całkowita I piętra | 556,37 |

| Zestawienie pomieszczeń II piętra | m2 |
|-----------------------------------|--------|
| Powierzchnia części wspólnych | 62,22 |
| Powierzchnia mieszkalna II piętra | 494,15 |
| Powierzchnia całkowita II piętra | 556,37 |

| Zestawienie pomieszczeń III piętra | m2 |
|------------------------------------|--------|
| Powierzchnia części wspólnych | 61,84 |
| Powierzchnia mieszkalna III piętra | 494,15 |
| Powierzchnia szybu windowego | 1,6 |
| Powierzchnia całkowita III piętra | 557,59 |

| | |
|------------|----------------|
| pum | 1893,62 |
|------------|----------------|

PUM CAŁKOWITY $1893,62 \cdot 2 = 3\,787,24$

II. Zestawienie pow. i mieszkań na danych po optymalizacji – technologia prefabrykaty kreramzytobetonowe

| Zestawienie mieszkań | | | | | | | | |
|----------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Parter | Nr 1 | Nr 2 | Nr 3 | Nr 4 | Nr 5 | Nr 6 | Nr 7 | LU |
| Powierzchnia (m2) | 55,8 | 66,91 | 70,47 | 63,41 | 63,41 | 70,47 | 40,81 | 67,11 |
| Piętro I | Nr 8 | Nr 9 | Nr 10 | Nr 11 | Nr 12 | Nr 13 | Nr 14 | Nr 15 |
| Powierzchnia (m2) | 55,8 | 66,91 | 70,47 | 63,41 | 63,41 | 70,47 | 66,97 | 60,65 |
| Piętro II | Nr 16 | Nr 17 | Nr 18 | Nr 19 | Nr 20 | Nr 21 | Nr 22 | Nr 23 |
| Powierzchnia (m2) | 55,8 | 66,91 | 70,47 | 63,41 | 63,41 | 70,47 | 66,97 | 60,65 |
| Piętro III | Nr 24 | Nr 25 | Nr 26 | Nr 27 | Nr 28 | Nr 29 | Nr 30 | Nr 31 |
| Powierzchnia (m2) | 55,8 | 66,91 | 70,47 | 63,41 | 63,41 | 70,47 | 66,97 | 60,65 |

| Zestawienie pomieszczeń parteru | m2 |
|---------------------------------|--------|
| Powierzchnia części wspólnych | 73,88 |
| Powierzchnia mieszkalna parteru | 431,28 |
| Powierzchnia lokalu | 67,11 |
| Powierzchnia rowerowni | 19,18 |
| Powierzchnia całkowita parteru | 591,45 |

| Zestawienie pomieszczeń I piętra | m2 |
|----------------------------------|--------|
| Powierzchnia części wspólnych | 62,89 |
| Powierzchnia mieszkalna I piętra | 518,09 |
| Powierzchnia całkowita I piętra | 580,98 |

| Zestawienie pomieszczeń II piętra | m2 |
|-----------------------------------|--------|
| Powierzchnia części wspólnych | 62,89 |
| Powierzchnia mieszkalna II piętra | 518,09 |
| Powierzchnia całkowita II piętra | 580,98 |

| Zestawienie pomieszczeń III piętra | m2 |
|------------------------------------|--------|
| Powierzchnia części wspólnych | 62,89 |
| Powierzchnia mieszkalna III piętra | 518,09 |
| Powierzchnia szybu windowego | 1,6 |
| Powierzchnia całkowita III piętra | 582,58 |

| | |
|------------|----------------|
| pum | 1985,55 |
|------------|----------------|

PUM CAŁKOWITY $1985,55 \cdot 2 = 3\,971,10$