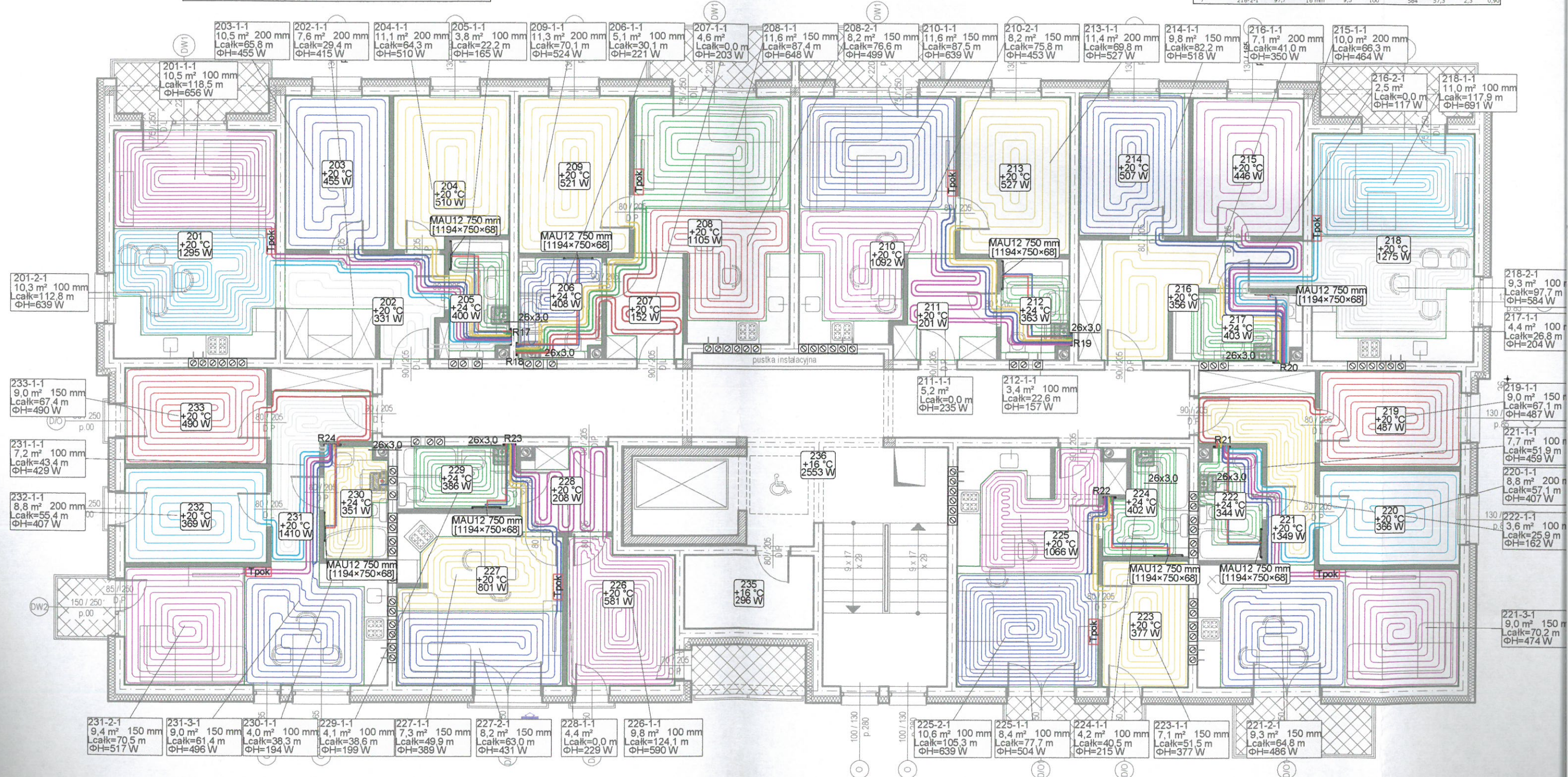


| Rozdzielacz 17 Typ: Rozdzielacz z przepływomierzami (8632) Temperatury - str. wtórna (Ogrzewanie): 38,0 / 29,5 °C | | | | | | | | | |
|---|---------|-------|---------------|-------------|------------|-------------------------|------|-------|------------------|
| Nr | Do odb. | L | Średnica rury | Pow. efekt. | Odst. ukl. | Moc uzyskana ogrzewania | m | Δp | Nastawa zaw. (Z) |
| | m | m² | mm | mm | W | kg/h | kPa | l/min | |
| 1 | 205-1 | 22,2 | 16 mm | 3,8 | 100 | 155 | 26,2 | 0,0 | 0,30 |
| 2 | 205-1-1 | 64,3 | 16 mm | 11,1 | 200 | 510 | 61,1 | 0,1 | 0,15 |
| 3 | 204-1-1 | 65,8 | 16 mm | 10,5 | 200 | 455 | 49,8 | 1,3 | 0,75 |
| 4 | 201-1-1 | 118,5 | 16 mm | 10,5 | 100 | 656 | 79,2 | 7,6 | 1,20 |
| 5 | 201-2-1 | 112,8 | 16 mm | 10,3 | 100 | 639 | 76,5 | 6,8 | 1,20 |
| 6 | 202-1-1 | 29,4 | 16 mm | 7,6 | 200 | 415 | 39,6 | 0,5 | 0,60 |
| 7 | | | | | | | | | |

| Rozdzielacz 18 Typ: Rozdzielacz z przepływomierzami (8632) Temperatury - str. wtórna (Ogrzewanie): 39,0 / 29,0 °C | | | | | | | | | |
|---|---------|------|---------------|-------------|------------|-------------------------|------|-------|------------------|
| Nr | Do odb. | L | Średnica rury | Pow. efekt. | Odst. ukl. | Moc uzyskana ogrzewania | m | Δp | Nastawa zaw. (Z) |
| | m | m² | mm | mm | W | kg/h | kPa | l/min | |
| 1 | 208-2-1 | 76,6 | 16 mm | 8,2 | 150 | 499 | 55,8 | 1,8 | 0,90 |
| 2 | 208-1-1 | 87,4 | 16 mm | 11,6 | 150 | 648 | 67,4 | 4,2 | 1,05 |
| 3 | 209-1-1 | 70,1 | 16 mm | 11,3 | 200 | 524 | 57,0 | 1,6 | 0,90 |
| 4 | 206-1-1 | 30,1 | 16 mm | 5,1 | 100 | 221 | 15,0 | 0,2 | 0,15 |
| 5 | | | | | | | | | |

| Rozdzielacz 19 Typ: Rozdzielacz z przepływomierzami (8632) Temperatury - str. wtórna (Ogrzewanie): 39,0 / 29,2 °C | | | | | | | | | |
|---|---------|------|---------------|-------------|------------|-------------------------|------|-------|------------------|
| Nr | Do odb. | L | Średnica rury | Pow. efekt. | Odst. ukl. | Moc uzyskana ogrzewania | m | Δp | Nastawa zaw. (Z) |
| | m | m² | mm | mm | W | kg/h | kPa | l/min | |
| 1 | 212-1 | 22,6 | 16 mm | 3,4 | 100 | 178 | 29,7 | 0,0 | 0,40 |
| 2 | 212-1-1 | 69,8 | 16 mm | 11,4 | 200 | 527 | 57,7 | 1,6 | 0,90 |
| 3 | 213-1-1 | 87,5 | 16 mm | 11,6 | 150 | 639 | 65,3 | 4,0 | 1,05 |
| 4 | 210-2-1 | 75,8 | 16 mm | 8,2 | 150 | 453 | 58,4 | 1,8 | 0,90 |
| 5 | | | | | | | | | |

| Rozdzielacz 20 Typ: Rozdzielacz z przepływomierzami (8632) Temperatury - str. wtórna (Ogrzewanie): 39,0 / 29,5 °C | | | | | | | | | |
|---|---------|-------|---------------|-------------|------------|-------------------------|------|-------|------------------|
| Nr | Do odb. | L | Średnica rury | Pow. efekt. | Odst. ukl. | Moc uzyskana ogrzewania | m | Δp | Nastawa zaw. (Z) |
| | m | m² | mm | mm | W | kg/h | kPa | l/min | |
| 1 | 217-1 | 26,8 | 16 mm | 4,4 | 100 | 204 | 30,7 | 0,0 | 0,45 |
| 2 | 217-1-1 | 41,0 | 16 mm | 7,1 | 200 | 350 | 39,2 | 0,6 | 0,60 |
| 3 | 216-1-1 | 82,2 | 16 mm | 9,8 | 150 | 518 | 58,5 | 1,9 | 0,90 |
| 4 | 215-1-1 | 86,3 | 16 mm | 10,0 | 200 | 464 | 51,1 | 1,4 | 0,75 |
| 5 | 219-1-1 | 117,9 | 16 mm | 11,0 | 100 | 691 | 68,6 | 5,9 | 1,05 |
| 6 | 218-2-1 | 97,7 | 16 mm | 9,3 | 100 | 584 | 57,3 | 2,3 | 0,90 |
| 7 | | | | | | | | | |



| Rozdzielacz 24 Typ: Rozdzielacz z przepływomierzami (8632) Temperatury - str. wtórna (Ogrzewanie): 39,0 / 30,3 °C | | | | | | | | | |
|---|---------|------|---------------|-------------|------------|-------------------------|------|-------|------------------|
| Nr | Do odb. | L | Średnica rury | Pow. efekt. | Odst. ukl. | Moc uzyskana ogrzewania | m | Δp | Nastawa zaw. (Z) |
| | m | m² | mm | mm | W | kg/h | kPa | l/min | |
| 1 | 233-1-1 | 67,4 | 16 mm | 9,0 | 150 | 490 | 56,2 | 1,5 | 0,90 |
| 2 | 230-1 | 38,3 | 16 mm | 4,0 | 100 | 194 | 18,3 | 0,3 | 0,30 |
| 3 | 230-1-1 | 61,4 | 16 mm | 9,0 | 150 | 496 | 56,2 | 1,4 | 0,90 |
| 4 | 231-2-1 | 70,5 | 16 mm | 9,4 | 150 | 517 | 62,0 | 2,9 | 1,05 |
| 5 | 232-1-1 | 55,4 | 16 mm | 8,8 | 200 | 407 | 44,6 | 1,0 | 0,75 |
| 6 | 231-1-1 | 43,4 | 16 mm | 7,2 | 100 | 429 | 38,9 | 0,7 | 0,60 |
| 7 | | | | | | | | | |

| Rozdzielacz 23 Typ: Rozdzielacz z przepływomierzami (8632) Temperatury - str. wtórna (Ogrzewanie): 39,0 / 29,3 °C | | | | | | | | | |
|---|---------|-------|---------------|-------------|------------|-------------------------|------|-------|------------------|
| Nr | Do odb. | L | Średnica rury | Pow. efekt. | Odst. ukl. | Moc uzyskana ogrzewania | m | Δp | Nastawa zaw. (Z) |
| | m | m² | mm | mm | W | kg/h | kPa | l/min | |
| 1 | 229-1 | 38,6 | 16 mm | 4,1 | 100 | 199 | 18,3 | 0,3 | 0,30 |
| 2 | 227-1-1 | 49,9 | 16 mm | 7,3 | 150 | 389 | 39,5 | 0,8 | 0,60 |
| 3 | 227-2-1 | 63,0 | 16 mm | 8,2 | 150 | 431 | 47,1 | 1,2 | 0,75 |
| 4 | 226-1-1 | 124,1 | 16 mm | 9,8 | 100 | 590 | 70,9 | 6,6 | 1,20 |
| 5 | | | | | | | | | |

| Rozdzielacz 22 Typ: Rozdzielacz z przepływomierzami (8632) Temperatury - str. wtórna (Ogrzewanie): 39,0 / 29,4 °C | | | | | | | | | |
|---|---------|-------|---------------|-------------|------------|-------------------------|------|-------|------------------|
| Nr | Do odb. | L | Średnica rury | Pow. efekt. | Odst. ukl. | Moc uzyskana ogrzewania | m | Δp | Nastawa zaw. (Z) |
| | m | m² | mm | mm | W | kg/h | kPa | l/min | |
| 1 | 224-1 | 40,5 | 16 mm | 4,2 | 100 | 179 | 30,0 | 0,0 | 0,45 |
| 2 | 224-1-1 | 51,5 | 16 mm | 7,1 | 150 | 377 | 38,6 | 0,8 | 0,60 |
| 3 | 223-1-1 | 105,3 | 16 mm | 10,6 | 100 | 639 | 56,3 | 2,4 | 0,90 |
| 4 | 225-2-1 | 77,7 | 16 mm | 8,4 | 100 | 504 | 47,2 | 1,5 | 0,75 |
| 5 | | | | | | | | | |

| Rozdzielacz 21 Typ: Rozdzielacz z przepływomierzami (8632) Temperatury - str. wtórna (Ogrzewanie): 39,0 / 29,8 °C | | | | | | | | | |
|---|---------|------|---------------|-------------|------------|-------------------------|------|-------|------------------|
| Nr | Do odb. | L | Średnica rury | Pow. efekt. | Odst. ukl. | Moc uzyskana ogrzewania | m | Δp | Nastawa zaw. (Z) |
| | m | m² | mm | mm | W | kg/h | kPa | l/min | |
| 1 | 219-1-1 | 67,1 | 16 mm | 9,0 | 150 | 487 | 55,8 | 1,3 | 0,90 |
| 2 | 222-1-1 | 25,9 | 16 mm | 3,6 | 100 | 162 | 12,3 | 0,1 | 0,15 |
| 3 | 221-1-1 | 51,9 | 16 mm | 7,1 | 100 | 459 | 39,3 | 0,8 | 0,60 |
| 4 | 221-2-1 | 64,8 | 16 mm | 9,3 | 150 | 486 | 48,4 | 1,3 | 0,90 |
| 5 | 221-3-1 | 70,2 | 16 mm | 9,0 | 150 | 474 | 51,7 | 1,3 | 0,90 |
| 6 | 220-1-1 | 57,1 | 16 mm | 8,8 | 200 | 407 | 44,7 | 1,0 | 0,75 |
| 7 | 222-1 | | | | | | | | |