

Zestawienie rodzaju ogrzewania i mocy – NISKI PARTER

| Numer pomieszczenia | Nazwa pomieszczenia | Temperatura pomieszczenia t _i [°C] | Moc grzewcza pomieszczenia [W] | Moc całkowita odbiorników [W] | Moc grzejników [W] |
|-----------------------------|-----------------------------------|---|--------------------------------|-------------------------------|--------------------|
| 0. Korydnacja 0 | | | | | |
| Wewnętrzne | | | | | |
| 01 | Jadalnia | 20,0 | 1816 | 1816 | 1884 |
| 05 | Klatka schodowa bud. mieszkalnego | 20,0 | 1394 | 1394 | 1386 |
| 02 | Kuchnia | 20,0 | 1319 | 1319 | 1351 |
| 04 | Łazienka | 24,0 | 1944 | 1944 | 1970 |
| 10 | Magazyn z stacją obsługi | 16,0 | 1079 | 1079 | 1086 |
| 09 | Magazyn z stacją obsługi | 12,0 | 629 | 629 | 618 |
| 06 | Pomieszczenie gospodarcze | 16,0 | 593 | 593 | 611 |
| 07 | Pomieszczenie gospodarcze | 16,0 | 179 | 179 | 407 |
| 08 | Pomieszczenie gospodarcze | 16,0 | 425 | 425 | 474 |
| 03 | Pomieszczenie pomocnicze | 16,0 | 956 | 956 | 953 |
| Razem dla 0. / Korydnacja 0 | | 17,6 | 10334 | 10334 | 10740 |
| Razem dla: Budynek | | 17,6 | 10334 | 10334 | 10740 |

Zestawienie materiałów instalacji grzewczych

| LP | Nazwa | Jednostka | Ilość | Wymiary | Do wymiaru | Typ/Typozzereg | Rodzaj połączenia | Opis |
|---------------|--------------------------|-----------|-------|-----------------|------------|----------------|-------------------|------|
| Nieogrupowane | | | | | | | | |
| 1 | Grzejnik płytowy stółowy | szt. | 5,00 | 1200x130x500 mm | 3,00 | | Gwint GW | |
| 2 | Grzejnik płytowy stółowy | szt. | 1,00 | 1000x130x500 mm | 1,00 | | Gwint GW | |
| 3 | Grzejnik płytowy stółowy | szt. | 1,00 | 800x130x600 mm | 1,00 | | Gwint GW | |
| 4 | Grzejnik płytowy stółowy | szt. | 2,00 | 500x130x600 mm | 1,00 | | Gwint GW | |
| 5 | Grzejnik płytowy stółowy | szt. | 1,00 | 400x130x500 mm | | | Gwint GW | |
| 6 | Grzejnik płytowy stółowy | szt. | 1,00 | 700x130x600 mm | | | Gwint GW | |
| 7 | Grzejnik płytowy stółowy | szt. | 1,00 | 400x130x400 mm | 1,00 | | Gwint GZ | |
| 8 | Kocioł gazowy | szt. | 1,00 | WG PRIDUCENTA | 1,00 | | Gwint GZ | |
| 9 | Podwójny rozdzielacz | szt. | 1,00 | 800x100x330 mm | 1,00 | | Gwint GZ | |
| 10 | Zawór odcinający | szt. | 12,00 | DN15 | 12,00 | | Gwint GZ | |
| 11 | Zawór termostatyczny | szt. | 12,00 | DN10 | 12,00 | | Gwint GZ | |
| Powrót | | | | | | | | |
| 1 | Izolacja | m | 39,67 | 15,00x9,00 mm | | | | |
| 2 | Izolacja | m | 36,71 | 35,00x9,00 mm | | | | |
| 3 | Izolacja | m | 7,27 | 22,00x9,00 mm | | | | |
| 4 | Izolacja | m | 34,36 | 28,00x9,00 mm | | | | |
| 5 | Izolacja | m | 12,86 | 18,00x9,00 mm | | | | |
| 6 | Izolacja | m | 2,98 | 54,00x13,00 mm | | | | |
| 7 | Izolacja | m | 1,26 | 42,00x13,00 mm | | | | |
| 8 | Rura stalowa still press | m | 1,68 | 54,00x1,50 mm | | | Zaprasowywane | |
| 9 | Rura stalowa still press | m | 36,71 | 35,00x1,50 mm | | | Zaprasowywane | |
| 10 | Rura stalowa still press | m | 34,36 | 28,00x1,50 mm | | | Zaprasowywane | |
| 11 | Rura stalowa still press | m | 7,27 | 22,00x1,50 mm | | | Zaprasowywane | |
| 12 | Rura stalowa still press | m | 12,86 | 18,00x1,20 mm | | | Zaprasowywane | |
| 13 | Rura stalowa still press | m | 39,67 | 15,00x1,20 mm | | | Zaprasowywane | |
| | Rura stalowa still press | m | 1,26 | 42,00x1,50 mm | | | Zaprasowywane | |

Zasilanie

| | | | | | | | | |
|----|--------------------------|---|-------|----------------|--|--|---------------|--|
| 1 | Izolacja | m | 7,32 | 22,00x9,00 mm | | | | |
| 2 | Izolacja | m | 36,71 | 35,00x9,00 mm | | | | |
| 3 | Izolacja | m | 37,08 | 15,00x9,00 mm | | | | |
| 4 | Izolacja | m | 34,64 | 28,00x9,00 mm | | | | |
| 5 | Izolacja | m | 12,95 | 18,00x9,00 mm | | | | |
| 6 | Izolacja | m | 1,68 | 54,00x13,00 mm | | | | |
| 7 | Rura stalowa still press | m | 1,68 | 54,00x1,50 mm | | | Zaprasowywane | |
| 8 | Rura stalowa still press | m | 36,71 | 35,00x1,50 mm | | | Zaprasowywane | |
| 9 | Rura stalowa still press | m | 34,36 | 28,00x1,50 mm | | | Zaprasowywane | |
| 10 | Rura stalowa still press | m | 7,27 | 22,00x1,50 mm | | | Zaprasowywane | |
| 11 | Rura stalowa still press | m | 12,86 | 18,00x1,20 mm | | | Zaprasowywane | |
| 12 | Rura stalowa still press | m | 39,67 | 15,00x1,20 mm | | | Zaprasowywane | |
| 13 | Rura stalowa still press | m | 1,26 | 42,00x1,50 mm | | | | |