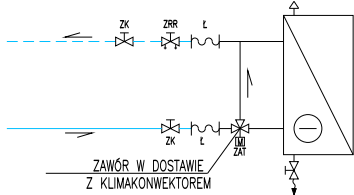
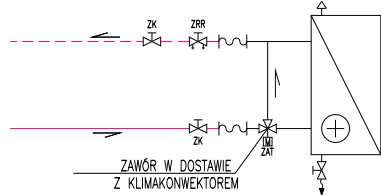


SZCZEGÓŁ PODŁĄCZENIA CHŁODNICZY W KLIMAKONWEKTORZE



| | KLIMAKONWEKTOR |
|---------------------------------------|---|
| MOC CHŁODNICZA (kW) | WG. TABELI "ZESTAWIENIE KLIMAKONWEKTORÓW" |
| PRZEPŁYW (m³/s) | WG. TABELI "ZESTAWIENIE KLIMAKONWEKTORÓW" |
| SPRĘŻYŁO (MPa) | WG. TABELI "ZESTAWIENIE KLIMAKONWEKTORÓW" |
| ZK ZAWÓR ODCINAJĄCY/ZASUWA ODCINAJĄCA | DN RÓWNE ŚREDNICY RUROCIĄGU |
| ZRR ZAWÓR REGULACYJNY RĘCZNY | ŚREDNICE PODANE NA RYSUNKU |
| ZAT ZAWÓR TRÓJDROGOWY Z SIŁOWNIKIEM | DOSTARCZONY Z KLIMAKONWEKTOREM |
| L ŁĄCZNIK ELASTYCZNY | DN RÓWNE ŚREDNICY RUROCIĄGU |

SZCZEGÓŁ PODŁĄCZENIA NAGRZEWNICZY W KLIMAKONWEKTORZE



| | KLIMAKONWEKTOR |
|---------------------------------------|---|
| MOC GRZEWICZA (kW) | WG. TABELI "ZESTAWIENIE KLIMAKONWEKTORÓW" |
| PRZEPŁYW (m³/s) | WG. TABELI "ZESTAWIENIE KLIMAKONWEKTORÓW" |
| SPRĘŻYŁO (MPa) | WG. TABELI "ZESTAWIENIE KLIMAKONWEKTORÓW" |
| ZK ZAWÓR ODCINAJĄCY/ZASUWA ODCINAJĄCA | DN RÓWNE ŚREDNICY RUROCIĄGU |
| ZRR ZAWÓR REGULACYJNY RĘCZNY | ŚREDNICE PODANE NA RYSUNKU |
| ZAT ZAWÓR TRÓJDROGOWY Z SIŁOWNIKIEM | DOSTARCZONY Z KLIMAKONWEKTOREM |
| L ŁĄCZNIK ELASTYCZNY | DN RÓWNE ŚREDNICY RUROCIĄGU |

ŚREDNICE PIONÓW



LEGENDA

| | |
|--|----------------------------------|
| | RUROCIĄGI CHŁODNICZE WODA 7/12°C |
| | RUROCIĄGI GRZEWICZE WODA 70/60°C |
| | SKROPLINY |

- ZASUWA ODCINAJĄCA/ZAWÓR KULOWY
- FILTR SIATKOWY
- ZAWÓR REGULACYJNY RĘCZNY
- ZAWÓR TRÓJDROGOWY Z SIŁOWNIKIEM
- ZAWÓR NAPEŁNIAJĄCO-SPUSTOWY
- ŁĄCZNIK ELASTYCZNY
- MANOMETR
- TERMOMETR
- ZAWÓR BEZPIECZEŃSTWA
- ODPOWIETRZNIK
- POMPA OBIEGOWA
- NACZYWNIE WZBIORCZE

LEM Studio Architektoniczne Sp. z o.o.
ul. Zabłocie 39, 30-701 Kraków
NIP: 676-238-36-75 / REGON: 120753070 / KRS:0000311257
tel: +48 12 296 02 71 / biuro@lemsa.pl

| | | | |
|---------------|--|-----------------|------------------------------|
| Obiekt | Budynek Uniwersytetu Łódzkiego "MOTYL" | | Nr projektu 23-01 |
| Inwestor | Uniwersytet Łódzki ul. Narutowicza 68, Łódź | | Data 09.2023 |
| Lokalizacja | ul. Narutowicza, Łódź dz. nr ewid. 117/1, obręb S-6 | | |
| Branża | WENTYLACJA MECHANICZNA I KLIMATYZACJA | | rewizja - |
| Faza | Projekt techniczny / wykonawczy | nr uprawnień | podpis |
| Projektant | mgr inż. Paweł Budziński | MAP/194/PWOS/11 | |
| Opracowanie | | | |
| Sprawdzający | mgr inż. Grzegorz Pabiś | MAP/0595/PBS/17 | |
| Treść rysunku | SCHEMATY - INSTALACJE CHŁODNICZE I GRZEWICZE | | Nr rys: WMK15 - |

UWAGA:
Prawa Autorskie zastrzeżone– LEM Studio Architektoniczne Sp. z o. o.
Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie!
W przypadku użycia nazwy produktu bądź producenta dopuszcza się zastosowanie materiału równoważnego pod względem parametrów technicznych i funkcji jakiej ma służyć.