

Jednostka (JZ3) zewnętrzna dla 2 piętra
zamontowana pod JZ2
np. MDV-V260W/DRN1 lub równoważny
Qch=26,0kW; E=ok.7,6kW; 18,7A; 380V
wym. 1120/1558/528 (szer/wys/gł); 147kg

Jednostka zewnętrzna (JZ2) dla 1 piętra
np. MDV-V260W/DRN1 lub równoważny
Qch=26,0kW; E=ok.7,6kW; 18,7A; 380V
wym. 1120/1558/528 (szer/wys/gł); 147kg

Jednostka zewnętrzna (JZ4) dla parteru
np. MDV-V120W/DRN1 lub równoważny
Qch=12,3kW; E=ok.3,25kW; 13,5A; 380V
wym. 900x1327x320 (szer/wys/gł); 95kg

Jednostka zewnętrzna (JZ1) pom. technicznego 0-21
np. KMB-S18N8-A1 lub równoważny
Qch=5,4kW; E=1,5kW; 15A; 230V
wym. 800x333x554 (szer/gł/wys); 10,7kg

Agregat chłodniczy dla centrali (JZ5)
zamontowany nad jednostką JZ4
np. AHU-18-B1MB lub równoważny
Qch=5,4kW; E=1,5kW; 16A; 230V
wym. 800x333x554 (szer/gł/wys); 10,7kg

Klimatyzator ścienny
np. MB-18N800-1 lub równoważny
Qch=5,40kW

Klimatyzator ścienny
np. M12-36GDN1 lub równoważny
Qch=3,49kW

Klimatyzator ścienny
np. M12-36GDN1 lub równoważny
Qch=5,43kW

Klimatyzator ścienny
np. M12-36GDN1 lub równoważny
Qch=3,49kW

LEGENDA:

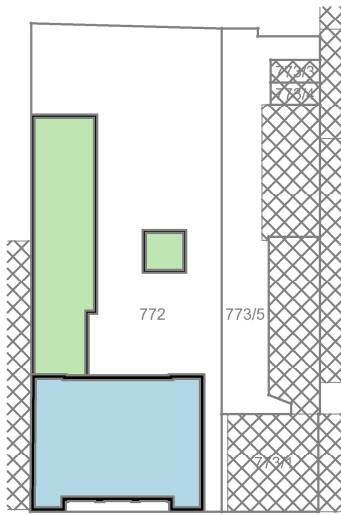
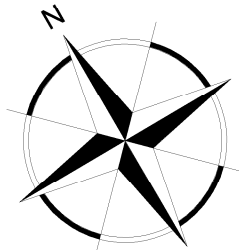
Instalacja freonowa

UWAGA:

W celu przeprowadzenia obliczeń oparto się na przykładowym producencie. Wyraża się zgodę na zastosowanie innego producenta rozwiązań technicznych pod warunkiem zapewnienia równoważnych parametrów technicznych lub lepszych.

Przy przejściu przez ściany, stropy stanowiące oddzielenie p.poz należy zastosować typowe przejścia p.poz.

SCHEMAT (SKALA 1:1000)



Etapowanie:

- Etap 1
- Etap 2

| | |
|---|--|
| INWESTOR | |
| GMINA MIASTO PŁOCK Pl. Stary Rynek 1, 09-400 Płock | |
| ZESPÓŁ PROJEKTOWY | |
| WAW BIURO PROJEKTOWANIA I REALIZACJI ARCHITEKTURY UL. CYGANKA 7 87-800 WŁOCŁAWEK e-mail: wladzimirzkaniewski@wp.pl | |
| PROJEKTANT | mgr inż. ADAM LAL MAP/IS/0392/11 nr upr.: MAP/0223/POOS/11 w specjalności sanitarnej |
| SPRAWDZAJĄCY | mgr inż. KARINA LEITNER MAP/IS/0353/12 nr upr.: MAP/0229/POOS/12 w specjalności sanitarnej |
| OPRACOWANIE | mgr inż. MARCIN OBROK |
| OBIEKT | |
| REMONT, PRZEBUDOWA, NADBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU URZĘDU STANU CYWILNEGO 09-402 PŁOCK, UL. KOLEGIALNA 9 DZ. NR: 772, 773/1, 773/5 (obręb 8 Śródmieście) | |
| STADIUM | |
| PROJEKT BUDOWLANY | |
| BRANŻA | |
| SANITARNA | |
| TYTUŁ RYSUNKU | |
| RZUT PARTERU - INSTALACJA KLIMATYZACJI | |
| DATA WYDANIA | 15.09.2019 |
| NR RYSUNKU | KL-1 |
| PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. NINIEJSZY PROJEKT JEST PRZEDMIOTEM PRAW AUTORSKIEGO I CHRONIONY JEST AUTORSKIMI PRAWAMI OŚBISTYMI I AUTORSKIMI PRAWAMI MAJĄTKOWYMI JAKO UTWÓR ARCHITEKTONICZNY. ARCHITEKTONICZNO-URBANISTYCZNY, URBANISTYCZNY I NA PODSTAWIE USTAWY Z DN. 4.02.1994 O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKEWNYCH (Dz.U. nr 80 z 2000r., poz. 884). | |
| NR STRONY | SKALA 1:100 |