

**Zestawienie urządzeń podlegających obsłudze technicznej –
budynki WPiA, Kielce.**

WYDZIAŁ PEDAGOGICZNY I ARTYSTYCZNY - ul. Krakowska 11

| Lp. | Nazwa urządzenia | Ilość |
|-----|--|--------|
| 1 | Kocioł gazowy wodny niskotemperaturowy VITOPLEX 300 390kW Vitotronic 100 z palnikiem prod. RIELLO | 2 kpl. |
| 2 | Regulator temperatury obiegów grzewczych VITOTRONIC 300-K | 1 szt. |
| 3 | Regulator temperatury obiegów grzewczych VITOTRONIC 200-H | 1 szt. |
| 4 | Pompa obiegowa cwu typ: WILO - TOP-S50/10 | 1 szt. |
| 5 | Pompa obiegowa CO typ: WILO - TOP-SD65/15 | 2 kpl. |
| 6 | Pompa obiegowa CO typ: WILO - TOP-S50/10 | 1 szt. |
| 7 | Stacja zmiękczenia wody VISSMANN AQUASET EPURO | 1 szt. |
| 8 | Pompa cyrkulacyjna cwu typ: WILO STAR Z25/6 | 1 szt. |
| 9 | Pompa obiegowa CO typ: WILO STAR-RS30/7 | 1 szt. |
| 10 | Pompa obiegowa CO typ: WILO TOP-S30/7 | 1 szt. |
| 11 | Naczynie przeponowe REFLEX typ: Refix DT5 | 1 kpl. |
| 12 | Naczynie przeponowe REFLEX typ: Reflex G | 1 kpl. |
| 13 | Zbiornik cwu typ: VITOCCELL 100-V poj. 1000ltr | 3 kpl. |
| 14 | System bezpieczeństwa gazowego typ: ALTER SDO | 1 kpl. |
| 15 | Wymiennik ciepła SONDEX BRAZE typ: SL140-30TK-EE | 1 szt. |
| 16 | Pompa mieszająca typ: WILO TOP-S50/7 | 2 szt. |
| 17 | Zawór trójdrogowy z siłownikiem typ: WITA SM 3-30 | 4 szt. |
| 18 | Zawór trójdrogowy z siłownikiem typ: WITA SM 4.6 | 2 szt. |
| 19 | Szafa sterownicza kotłowni | 1 kpl. |
| 20 | Zawór odcinający dopływ gazu typ: MAG-3 | 1 szt. |
| 21 | Odmulacz sieciowy | 1 szt. |
| 22 | Sygnalizator optyczno-akustyczny typ: SL-31 | 1 szt. |
| 23 | Zbiornik ciśnieniowy -wymiennik ciepła ~ = 2,058 m3 PRIMBR Białystok kpl. | 1 kpl. |
| 24 | Rekuperator RGS-1000-H-P – szatnia | 1 kpl. |
| 25 | Klimatyzator ścienny typu Split firmy LG model K24AH moc chłodnicza 6,4 kW – serwerownia – piwnica | 1 szt. |
| 26 | Centrale wentylacyjne nawiewno-wywiewne DEIMOS O/W-0A-1-1/P moc silnika 0,55kW, wydatek powietrza 800m3/h - bufet | 3 szt. |
| 27 | centrali wentylacyjnej nawiewno-wywiewne DEIMOS O/W-0A-1-1/P moc silnika 2 x 0,55kW, wydatek powietrza 1 800m3/h - bufet | 1 szt. |
| 28 | wentylatora (wewnętrzny- okapowy) KBT 250DV moc 1,5 kW 1340 obrotów-bufet | 1 szt. |

| CEART – ul. Krakowska 11 | | |
|--|---|--------|
| 1 | Centrala klimatyzacyjna nawiewno - wywiewna dachowa z komora mieszania w funkcji CO2 typ VS-150-L-PMH/EE Vn= Vw= 14000m3/h NW1 | |
| 2 | Centrala klimatyzacyjna nawiewno - wywiewna dachowa z komora mieszania w funkcji CO2 VS-75-L-PMH/EE Vn= Vw= 6600m3/h NW2 | |
| 3 | Centrala klimatyzacyjna nawiewno - wywiewna dachowa z komora mieszania w funkcji CO2 VS-40-R-PMH/EE Vn= 4100m3/Hiw=3200m3/h NW3 | |
| 4 | Pompa ciepła z automatyką do centrali wentylacyjnej NW1 typ IG C/H 70 ZR | |
| 5 | Pompa ciepła z automatyką do centrali wentylacyjnej NW2 typ IG C/H 70 ZR | |
| 6 | Szafa sterownicza z automatyką do centrali wentylacyjnej NW1 (sterownik swobodnie programowalny TREND) | |
| 7 | Szafa sterownicza z automatyką do centrali wentylacyjnej NW2 (sterownik swobodnie programowalny TREND) | |
| 8 | Szafa sterownicza z automatyką do centrali wentylacyjnej NW3 (sterownik swobodnie programowalny TREND) | |
| 9 | Wentylator dachowy WD-250 DOSPEL | |
| 10 | Wentylator ścienny STYL-100WC | |
| 11 | Klimatyzator naścienny typu Split firmy Mitsubishi MUZ-GE50VA/MSZ-GE50VA moc chłodnicza/grzewcza 5,0/5,8 – serwerownia przy auli CEART - dach | |
| INSTYTUT SZTUK PIĘKNYCH - ul. Podklasztorna 117 | | |
| 1 | Szafa sterownicza węzła cieplnego(sterownik TROVIS 5573 | 1 kpl. |
| 2 | Zawór dwudrogowy z siłownikiem Belimo NV230-3-T | 1 szt. |
| 3 | Pompa obiegowa TYP UPC50-120/F06 | 1 szt. |
| 4 | Filtrodmulnik Techmet | 1 szt. |
| 5 | Filtr wody obiegu CO Efava WK-OF DN 40 | 1 szt. |
| 6 | Panel obsługowy centrali typ:S-E_DSP10 SYSTEMAIR (1-6 węzeł cieplny) | 1 szt. |
| 7 | Klimatyzator FUJITSU ASYGO(LE Split Inverter typ ścienny Qchł=2,5kW, Qg=3,2kW kpl. 2 - pok. 107 serwerownia | 1 szt. |
| 8 | 1. Centrala Nawiewno-Wywiewna typ.SYSTEMAIR TOPVEX TR 03 EL-R-CAV – pok. 113 ciemnia | 1 szt. |
| INSTYTUT EDUKACJI MUZYCZNEJ – ul. Mickiewicza 3 | | |
| 1 | Kocioł DTG-E-130-65 EcoNoxPlus | 2 kpl. |
| 2 | Pompa OPTI DRAIN Zawór trójdrogowy HFE-4 | 1 kpl. |
| 3 | PODGRZEWACZ CWU B-500 500l | 1 kpl. |
| 4 | Stacja zmiękczenia wody EUROMAT SE-50 PL | 1 kpl. |
| 5 | Naczynie przeponowe 80D | 1 kpl. |
| 6 | Pompa TOP-S 40/7 | 2 kpl. |
| 7 | Pompa STAR-Z 15/230V/38W | 1 kpl. |

| | | |
|----|---|--------|
| 8 | Pompa TOP-S 30/7 | 2 kpl. |
| 9 | Siłownik AMB-182 | 1 kpl. |
| 10 | Szafa sterownicza kotłowni | 1 kpl. |
| 11 | System bezpieczeństwa gazowego typ: GAZEX MD 2.Z | 1 kpl. |
| 12 | Zawór odcinający dopływ gazu do kotłowni | 1 szt. |
| 13 | Odmulacz sieciowy (1-13 kotłownia) | 1 szt. |
| 14 | 1. Klimatyzator naścienny typu Split FujitsuAOYG18LFC/E009298 – serwerownia - piwnica | 1 szt. |