

Załącznik nr 3 – wykaz central i klimatyzatorów P.B.

BUDYNEK OGÓLNOTECHICZNY - REKTORAT KLIMATYZATORY

L.p.	Nr. pomieszczenia	Urządzenie
1	1	DAIKIN FFQ50BV1B
2	1	DAIKIN FFQ50BV1B
3	1	DAIKIN FFQ50BV1B
4	2	DAIKIN FXZQ32M8V1B
5	2	DAIKIN FXZQ32M8V1B
6	3	DAIKIN FXZQ50M8V1B
7	4	DAIKIN FXZQ50M8V1B
8	5	DAIKIN FXZQ32M8V1B
9	11	DAIKIN FFQ25B8V1B
10	15	DAIKIN FFQ35B8V1B
11	15	DAIKIN FFQ35B8V1B
12	15A	DAIKIN FFQ50B8V1B
13	15A	DAIKIN FFQ50B8V1B
14	Korytarz (REKTORAT)	VTS VENTUS VS-15-L-S/H/S-T
15	Na zewnątrz	DAIKIN jednostka zewnętrzna
16	Na zewnątrz	DAIKIN jednostka zewnętrzna
17	12	DAIKIN FFQ25B8V1B
18	13	DAIKIN FFQ35B8V1B
19	13A	DAIKIN FFQ35B8V1B
20	13B	DAIKIN FFQ35B8V1B
21	14	DAIKIN FFQ50B8V1B
22	14A	DAIKIN FFQ35B8V1B
23	14B	DAIKIN FFQ25B8V1B
24	07	MULTISPLIT SAMSUNG
25	08	MULTISPLIT SAMSUNG + jedn. zewnętrzna

BUDYNEK OGÓLNOTECHICZNY - WYDZIAŁ INFORMATYKI Budynek A KLIMATYZATORY

L.p.	Pomieszczenie	Urządzenie
1	038	FONKO FO-E 09ALG
2	102	SAMSUNG TH060EAV1
3	102	SAMSUNG TH060EAV1
4	104	DAIKIN FFQ60B8V1B
5	118	FUJITSU ASYA09LACH
6	118	FUJITSU ASYA09LACH
7	118	FUJITSU ASYA09LACH
8	119	LG G09AH
9	120	LG G09AH
10	122	LG G12AH
11	122	LG G12AH
12	122	Midea MCA18HRN
13	125	FONKO FO-E 09ALG
14	126	FONKO FO-E 09ALG
15	128	FUJITSU AUYF24LBL
16	128	FUJITSU AUYF24LBL
17	201	FONKO FO-E 09ALG
18	202	FONKO FO-E 09ALG

19	209	FONKO FO-094LG
20	221	FONKO FO-094LG
21	222	FONKO FO-094LG
22	223	FONKO FO-094LG
23	224	FUJITSU kasetonowy
24	224	FUJITSU kasetonowy
25	225	FUJITSU kasetonowy
26	225	FUJITSU kasetonowy
27	226	LG G24AH
28	226	LG ATMH48GMLED
29	227	FUJITSU kasetonowy

**BUDYNEK OGÓLNOTECHICZNY - WYDZIAŁ INFORMATYKI Budynek B
KLIMATYZATORY**

L.p.	Nr. pomieszczenia	Urządzenie
1	15B	FONKO FO-E
2	15B	FONKO FO-E
3	15B	FONKO FO-E
4	15B	McQuay M5CK030AR
5	5B	Fujitsu AOYG12LALL/AUYG12LVLB

**BUDYNEK OGÓLNOTECHICZNY - WYDZIAŁ INFORMATYKI Budynek C
KLIMATYZATORY**

L.p.	Nr. pomieszczenia	Urządzenie
1	1C	SAMSUNG TH06EAV1+ jednostka zewnętrzne
2	1/1C i 1/2C	SAMSUNG + jednostka zewnętrzne MHOS2FMEA, MHO26FSEA

Zestawienie urządzeń klimatyzacyjnych w obiekcie MSK BIAMAN CKSR

L.p.	Nr (adres) pomieszczenia	Urządzenie	Ilość
1	Wiejska 45A, p. 023	Electra WMNA12RC	1
2	Wiejska 45A, p. 022	Electra WMNA18RC	1
3	Wiejska 45A, p.024	Electra RWK24RC	2
4	Wiejska 45A, p. 042	Haier AB28NACNAC	1
5	Wiejska 45A, SERWEROWNIA	Mitsubishi PCA-RP1256A	4
6	Wiejska 45A, Serwerownia	Mitsubishi PSA-RP1406A	2
7	Wiejska 45A, Serwerownia	RCOOL TAC 24	1
8	ul. Wiejska 45A zaplecze Serwerowni 2	System AIR typ TLP 315/9.0 (centrala wentylacyjna)	1
9	ul. Wiejska 45A pomieszczenie przy Serwerowi 1	Mc Quay MWM0156-AC/AA	1
10	ul. Wiejska 45A, p. 7 obok szatni	SANSUNG AP03NSAN	1
11	Wiejska 45A, Serwerownia 1	Mc Quay MG-WM0200G-ac/dc	2
12	Rozdzielnia	DALKIN FNP 140CAVEB	2
13	ul. Wiejska 45A	SINCLAIR	1

	pomieszczenie UPS	ASK-24AIPPT	
14	UMB ul. Mickiewicza 2C	PANASONIC S-71PT2ESA	1
15	UMB ul. Mickiewicza 2C	SIESTA AHP71 ZV1	1

**WYDZIAŁ MECHANICZNY – ul. Wiejska 45C
KLIMATYZATORY**

L.p.	Nazwa urządzenia, miejsce instalacji	Typ urządzenia, producent
1	Klimatyzator kasetonowy Sala Senatu, p. 135	HAIER HBU-28CM03/R1
2	Klimatyzator kasetonowy Sala Senatu, p. 135	HAIER HBU-28CM03/R1
3	Klimatyzator typu Split Lab. Kat. Techn. Maszyn p.133	DAIKIN FFQ50B8V1B
4	Klimatyzator, sala p.301	DAIKIN FCQ125C7VEB
5	Klimatyzator, sala p.301	DAIKIN FCQ125C7VEB
6	Klimatyzator, serwerownia p.216	PANASONIC CS-YE12MKE
7	Centrala wentylacyjna p.448	VTS CLIMA Zestaw VS-75-R-PH
8	Klimatyzator typu Split Rada Wydziału, p. 107	LG UT 30 WFB ATNH306FLFB 601KAXV00067
9	Klimatyzator typu Split Rada Wydziału, p. 107	LG SIN 604KAFX00067
10	Klimatyzator Fujitsu kasetonowy z jednostką zewnątrzną, pokój 544 B	AUYF 18BL (AOUA 18LAL)
11	Klimatyzator Fujitsu kasetonowy z jednostką zewnątrzną, pokój 544 B	AUYF 18BL (AOUA 18LAL)
12	Klimatyzator Fujitsu kasetonowy z jednostką zewnątrzną, pokój 543 B	AUYF 18BL (AOUA 18LAL)
13	Klimatyzator Fujitsu kasetonowy z jednostką zewnątrzną, pokój 543 B	AUYF 18BL (AOUA 18LAL)

**WYDZIAŁ ELEKTRYCZNY – ul. Wiejska 45D
KLIMATYZATORY**

L.p.	Nazwa urządzenia, miejsce instalacji	Typ urządzenia, producent
1	Centrala nawiewna	CV-P2-P/N-10A/ 1-S(1)
2	Centrala nawiewna	CV-P1-P/W-256A/1-S(2)
3	Centrala nawiewno-wywiewna - część nawiewna	CV-A2-L/CNWW/1-6(2)
4	Centrala nawiewno-wywiewna - część wywiewna	CV-A2-P/CNWW/1-6(1)
5	Centrala wentylacyjna Kat. Prom.	MAXI 1500/2000

	Optycznego, pok. 320	
6	Klimatyzator kasetonowy, Sala 225.	AIRCOOL KFR 50 QW
7	Klimatyzator kasetonowy, Sala 226.	AIRCOOL KFR 50 QW
8	Klimatyzator ścienny Pomieszczenie UPS, POM. 010	SAMSUNG AP24TSBN
9	Klimatyzator ścienny Pomieszczenie UPS, POM. 010	SAMSUNG AP24TSBN
10	Klimatyzator ścienny Pomieszczenie techniczne 148	WNG ELEKTRA 2510NESF
11	Klimatyzator ścienny Pomieszczenie techniczne 255	ALPHA 12 ELEKTA
12	Klimatyzator ścienny Pomieszczenie techniczne 337	ALPHA 12 ELEKTA
13	Klimatyzator sala 210A	SAMSUNG AP24UGAN
14	Klimatyzator sala 342	SAMSUNG AQV12 PSBN
15	Klimatyzator, laboratorium 313	SAMSUNG AP24VGAN
16	Klimatyzator, laboratorium 316	SAMSUNG AQ24VGAN
17	Klimatyzator w maszynie windy	SAMSUNG AQ18VGAN

**AULA WYDZIAŁU ELEKTRYCZNEGO – ul. Wiejska 45D
KLIMATYZATORY**

L.p.	Nazwa urządzenia, miejsce instalacji	Typ urządzenia, producent
1	Centrala nawiewno-wywiewna dachowa	VTS CV-A 4-P/XH-298K/7-9/7-7
2	Centrala nawiewno-wywiewna dachowa	ACP 130-30F2M
3	Centrala nawiewno-wywiewna dachowa	VTS CV-A 4-P/XH-298K/7-9/7-7
4	Wentylatornia za Szatnią	VTS CV-Az I/CNWW/1-6[2] VTS CV-Az I/CNWW/1-6[1]
5	Centrala nawiewno-wywiewna dachowa	ACP 130-30F2M S-4543-1
6	Wentylatornia za Szatnią	VTS CV-PZ-P/N-17V1-s[1]
7	Wejście boczne do Auli	VYS

**WYSOKIE NAPIĘCIA PB – ul. Zwierzyniecka 10
KLIMATYZATORY**

L.p.	Nazwa urządzenia, miejsce instalacji	Typ urządzenia, producent
1	Pomieszczenie nr 1 – 7 szt.	VTS VOKANO
2	Pomieszczenie nr 1 – 1 szt.	VTS VOKANO
3	Dach	VTS VS-75-R-HC/S
4	Dach	VTS VS-55-L-PHC/SS
5	Pomieszczenie nr 6	FUJITSU ASYG-12LECA
6	Pomieszczenie nr 14	FUJITSU ASYG 30LFCA EOO 3314
7	Pomieszczenie nr 14	FUJITSU ASYG 30LFCA EOO 3652
8	Pomieszczenie nr 15	FUJITSU ABYG 45LRTA TOOOO 35
9	Pomieszczenie nr 15	FUJITSU ABYG 45LRTA TOOOO 34
10	Pomieszczenie nr 16 – 3 szt.	FUJITSU ASYG 30LFCA TOOOO 34
11	Pomieszczenie nr 16 – 2 szt.	VTS VOLKANO VR1
12	Pomieszczenie nr 18	FUJITSU ABYA 54LCT TOO1145

13	Pomieszczenie nr 18	FUJITSU ABYA 54LCT 1144
----	---------------------	-------------------------

WYDZIAŁ BUDOWNICTWA I INŻYNIERII ŚRODOWISKA – ul. Wiejska 45E

Lp.	Nazwa urządzenia, miejsce instalacji	Typ urządzenia, producent
1	Centrala nawiewno-wywiewna	CN WV 3-L-51/1.5-51/2.9//2-H,V-1-1-1
2	Centrala nawiewna	CPV 1-L-18/1.6//PEO-F-3,HW2,V,XX-EO
3	Centrala nawiewna	CPV 1-P-8/1.2//PEO-F3,HW2,V,XX-EO
4	Centrala nawiewna	CPV 1-P-15/0.9//PEO-F3,HW2,V,XX-EO
5	Centrala nawiewna	SV1L-26/2.7//PEO-F-3.HW2,V, XX-E1//R
6	Centrala nawiewna	SVP1P-32/1.6//PEO-F3, HW2,V, XX-E1//R
7	Centrala nawiewna	SV1P-34/2.27//PEO-F3, HW2, V, XX-E1//R
8	Centrala nawiewna	SV1L-30/1.7//PEO-F3, HW2, V, XX-E1//R
9	Centrala nawiewna	SV3P-68/1.3/PEO-F3, HW2/V, XX-1//R

WYDZIAŁ BUDOWNICTWA I INŻYNIERII ŚRODOWISKA – ul. Wiejska 45E

KLIMATYZATORY

Lp.	Nazwa urządzenia, miejsce instalacji	Typ urządzenia, producent
10	Klimatyzator kasetonowy: agregat zewnętrzny + 5 jednostek wewnętrznych Rada Wydziału 34A i Biuro Dziekana 31A, 32A	MULTISPLIT FUJITSU
11	Klimatyzator ścienny: jednostka zewnętrzna i wewnętrzna Serwerownia 09A	SAMSUNG MAX
12	Klimatyzator kasetonowy z jednostką wewnętrzną Pom. 218A	AUYF24LAL FUJITSU
13	Klimatyzator ścienny: jednostka zewnętrzna i wewnętrzna Pom. 219A i 219AB szt. 2	AOY18LAC2, MULTISPLIT FUJITSU ASYA09LBCM
14	Klimatyzator ścienny + jednostki kasetonowe Pom. 220A, 220AB, 221A	AOY30LMAW4, ASYA, AUYF14LA, MULTISPLIT FUJITSU
15	Klimatyzator ścienny Pom. 221AB	AOYA12USCCW, ASY12USCCW, MULTISPLIT FUJITSU
16	Klimatyzator ścienny: jednostka zewnętrzna i 2 wewnętrzne Pom. 1AB, 1AC	MULTISPLIT FUJITSU
17	Klimatyzator ścienny: jednostka zewnętrzna i wewnętrzne Pom. 10A, 11A, 12A, 13A	MULTISPLIT FUJITSU
18	Klimatyzator ścienny Pom. 14A, 15A, 16A	MULTISPLIT SAMSUNG
19	Klimatyzator kasetonowy z jednostką zewnętrzną ARNU100LT3 Pom. 35A	ARNU18GTQC2 MULTI LG
20	Klimatyzator kasetonowy z jednostką zewnętrzną ARNU100LT3 Pom. 36A szt. 3	ARNU09GTRC2 MULTI LG ARNU18GTQC2 MULTI LG szt. 2
21	Centrala wentylacyjna Pom. 36A	RK-500-SP-2, EKOZEFIR
22	Klimatyzator kasetonowy z jednostką zewnętrzną ARNU100LT3	ARNU18GTC2 MULTI LG

	Pom. 39/40A	
23	Klimatyzator kasetonowy z jednostką zewnętrzną ARNU100LT3 Pom. 37A	ARNU09GTRC2 MULTI LG
24	Centrala wentylacyjna Pom. 38A	RK-500-SPE-2, EKOZEFIR
25	Klimatyzator kasetonowy Pom. 19A szt. 2	NS0714DXEA/RC071DHXEA SAMSUNG MULTI
26	Klimatyzator kasetonowy Pom. 1A	NS0714DXEA/RC071DHXEA SAMSUNG MULTI
27	Centrala wentylacyjna nawiewno-wywiewna z pompą rewersyjną ciepła Pom. 231A	AWK-07OH, KLIMOR
28	Centrala wentylacyjna, Juwent Dach budynku A	CSK-30-S-D-P/1-6/1-6/K/N Juwent
29	Klimatyzator ścienny Pom. 101A	AQU18PSBX, AQU18PSBN SAMSUNG

AKADEMICKI INKUBATOR PRZEDSIĘBIORCZOŚCI – ul. Zwierzyniecka 10

Lp.	Nazwa urządzenia, miejsce instalacji	Typ urządzenia, producent
1	Centrala wentylacyjna – 2szt. Dach budynku	VS-21-R-PH/SS, VTS
2	Klimatyzator kasetonowy – 2 szt. Laboratorium komputerowe	SPLIT, FUJITSU, AUYA 36LB (AOYA36LFTL) AUYA 36LC (AOYA36LATT)
3	Klimatyzator ścienny – 4 szt Serwerownie	SPLIT, FUJITSU ASYA 12LECA (AOYG 12LEC)
4	Agregat skraplający centrali wentylacyjnej	MHAK/41

KLUB GWINT – ul. Zwierzyniecka 10

Lp.	Nazwa urządzenia, miejsce instalacji	Typ urządzenia, producent
1	Kurtyna powietrzna z nagrzewnicą wodną – 2 szt. Wewnątrz budynku	DEFENDER 200 WHN
2	Agregat grzewczo-wentylacyjny – 3 szt. Wewnątrz budynku	VOLCANO VR2, VTS
3	Centrala nawiewno- wywiewna z wymiennikiem krzyżowym Dach budynku Gwintu	VTS -100-L-PMH/SS

HALA SPORTOWA, CZĘŚĆ B – ul. Wiejska 41

L.p.	Nazwa urządzenia, miejsce instalacji	Typ urządzenia, producent
1	Centrala wentylacyjna nawiewno- wywiewna	CV-A 3-P/XH-266E/7-7/7-7
2	Centrala wentylacyjna nawiewno- wywiewna	CV-A 4-L/XH-1354B/8-7/7-6
3	Centrala wentylacyjna nawiewno- wywiewna	CV-A 1-P/XH-266A/7-7/7-7
4	Centrala wentylacyjna nawiewno- wywiewna	CV-A 1-L/CN WV/7-7/7-7
5	Centrala wentylacyjna nawiewno- wywiewna	CV-A 1-P/CN WV/7-7/7-7

ADMINISTRACJA CENTRALNA – ul. Zwierzyniecka 6

L.p.	Nazwa urządzenia, miejsce instalacji	Typ urządzenia, producent, ilość
1	Klimatyzator, Dział Zamówień Publicznych, DS.-4 – pokój nr 4	SAMSUNG AQ18T5BN
2	Klimatyzator, Dział Zamówień Publicznych, DS.-4 – pokój nr 4	SAMSUNG AQ18T5BN

CENTRUM NOWOCZESNEGO KSZTAŁCENIA

L.p.	Nazwa urządzenia, miejsce instalacji	Typ urządzenia, producent, ilość
1-9	Centrala wentylacyjna nawiewno-wyiewna, nagrzewnica wodna, chłodnica freonowa, rotacyjny wymiennik ciepła, agregat skraplający	VTS: VS-40-R-SS/RHC; DALKIN: ERQ220A7V1B – dach budynku – szt. 9
10	Jednostka zewnętrzna	ARUN 160LT3 – dach budynku
11-13	Jednostki wewnętrzne	ARNU 07GTRC2 – szt. 4
14-23	Jednostki wewnętrzne	ARNU 15GTQC2 – szt. 10
24	Jednostka zewnętrzna	ARUN 300LT3 – dach budynku
25-39	Jednostki wewnętrzne	ARNU 12GTRC2 – szt. 15
40-43	Jednostki wewnętrzne	ARNU 07GTRC2 – szt. 4
44-45	Jednostki wewnętrzne	ARNU 09GTQC2 – szt. 2
46-47	Jednostki wewnętrzne	ARNU 15GTQC2 – szt. 2
48	Jednostki wewnętrzne	ARNU 18GTRC2 – szt. 1
49-50	Jednostki wewnętrzne	ARNU 18GTQC2 – szt. 2
51	Jednostki wewnętrzne	ARNU 24GTRC2 – szt. 1
52	Jednostka zewnętrzna	ARUN 400LT3 – dach budynku
53-58	Jednostki wewnętrzne	ARNU 12GTRC2 – szt. 6
59-61	Jednostki wewnętrzne	ARNU 15GTQC2 – szt. 3
62-71	Jednostki wewnętrzne	ARNU 18GTQC2 – szt. 10
72-74	Jednostki wewnętrzne	ARNU 24GTQC2 – szt. 3
75	Jednostka zewnętrzna	ARUN 160LT3 – dach budynku
76-77	Jednostki wewnętrzne	ARNU 12GTRC2 – szt. 2
78-80	Jednostki wewnętrzne	ARNU 15GTQC2 – szt. 3
81-83	Jednostki wewnętrzne	ARNU 18GTQC2 – szt. 3
84	Jednostki wewnętrzne	ARNU 24GTQC2 – szt. 1
85-86	Jednostka zewnętrzna - Serwerownia	UU42W i UU36W – szt. 2
87-88	Jednostka wewnętrzna - Serwerownia	UT42 i UT36 – szt. 2
89-94	Jednostki wewnętrzne	P2/42; P1/14; P1/25; P2/16; P2/03; PO/43 – szt.6

WYDZIAŁ ARCHITEKTURY – ul. Sosnowskiego 11/15

Lp.	Nazwa	Pomieszczenie	Typ urządzenia	Nr fabryczny
1	Klimatyzator ścienny	serwerownia	AOYG24LFL/ASYG24 LFCA	R020045/E020308
2	Klimatyzator kasetonowy	Labolatorium AuReLa	AOYA36LFTL/AUYA3 6LBLU	T007227/R004877

3	Klimatyzator kasetonowy	Sala ćwiczeń	AOYD54LATT/AUYF2 4LBL	R010385
			AUYF24LBL	R010404
4	Centrala wentylacyjna Bartosz	Pracownia grafiki	CNB 2.0-1.1	
5	Centrala wentylacyjna Bartosz	Pracownia grafiki	CNB 1.0-1.1	

WYDZIAŁ ZARZĄDZANIA, KLEOSIN – ul. Ojca Tarasiuka

L.p.	Nazwa urządzenia, miejsce instalacji	Typ urządzenia, producent
1	Centrala nawiewno-wywiewna	CV-A3-L/X-266B/6-1
2	Centrala nawiewno-wywiewna	CV-A3-P/X-298B/6-1
3	Centrala nawiewno-wywiewna	CV-A1L CNWV/1-6
4	Centrala nawiewna	CV-P1-P/N-10A/1-S (1)
5	Centrala nawiewna	CV-P1-P/W-OA/1-S (1)
6.	Agregat chłodniczy	APT 38
7.	Centrala klimatyzacyjna	CV-A2-P/CNWV/1-6
8.	Sterownica do central klimatyzacyjnych dla zestawów NW	RZS3
9.	Klimatyzator ścienny Hala Berlin, pokój kierownika katedry	AIRCOOL LD18 CHS
10.	Klimatyzator ścienny Budynek dydaktyczny, Pokój Dziekana	AIRCOOL LD18 CHS
11.	Centrala wentylacyjna, budynek Montreal pomieszczenie wentylatorni od Sali nr 14 KM	VS-15
12.	Centrala wentylacyjna, budynek Montreal pomieszczenie wentylatorni od Sali nr 15 KM	VS-15
13.	Klimatyzator ścienny DAIKIN, budynek Montreal, pomieszczenie 16 KM serwerownia	DAINKIN
14.	Klimatyzator ścienny, budynek BERLIN, pomieszczenie 109 KB	SAMSUNG FORTE
15.	Klimatyzator ścienny, budynek BERLIN, pomieszczenie 109 KB, serwerownia	SAMSUNG MAX