

## WYKAZ TABELARYCZNY URZĄDZEŃ WENTYLACJI I KLIMATYZACJI

Lp.	Nazwa obiektu	Nazwa i typ urządzenia objętego przeglądem
1.	Stadion Lekkoatletyczny	Centrala klimatyzacyjna podwieszana sekcyjna SPS Typ urządzenia: SPS-3/50-P-3150/350-3-1-P-T-1
		Rozdzielnica zasilająca – sterująca do centrali Typ urządzenia: SPS3-A-2-2-1
		Centrala klimatyzacyjna podwieszana sekcyjna SPS Typ urządzenia: SPS-3/50-P-1700/300-3-1-P-T-1
		Rozdzielnica zasilająca – sterująca do centrali Typ urządzenia: SPS3-A-2-2-1
		Centrala klimatyzacyjna podwieszana sekcyjna SPS Typ urządzenia: SPS-4/50-L-3450/340-3-1-P-T-1
		Rozdzielnica zasilająca – sterująca do centrali Typ urządzenia: SPS4-A-2-2-1
		Centrala klimatyzacyjna podwieszana sekcyjna SPS Typ urządzenia: SPS-1/50-P-850/230-3-1-P-T-1
		Rozdzielnica zasilająca – sterująca do centrali Typ urządzenia: SPS1-A-1-0-1
2.	Miejska Informacja Turystyczna	Klimatyzacja Multi Invertern: 1 jednostka zewnętrzna, 2 jednostki kasetonowe wewnętrzne Producent: FUJITSU Typ urządzenia: R410A nr AOY24LMAM2
		Wentylacja mechaniczna: 1 szt.
3.	Wieża Piastowska	Klimatyzator wewnętrzny Producent: DAIKIN Typ urządzenia: FTXS25K2V1B J 193580
		Klimatyzator wewnętrzny Producent: DAIKIN Typ urządzenia: FTXS25K2V1B J 193572
4.	Kryta Pływalnia Akwarium	Klimatyzator Daikin FTE25DAV3B
		Centrala wentylacyjna basenowa sekcyjna Producent: VBW Clima Engineering Typ urządzenia: BS-2HP-6-SW-S
		Centrala wentylacyjna basenowa sekcyjna Producent: VBW Clima Engineering Typ urządzenia: BS-2HP-3-SW-S
		Centrala wentylacyjna basenowa sekcyjna Producent: VBW Clima Engineering Typ urządzenia: BS-2HP-4-SW-S
		Centrala wentylacyjna Producent: Dantherm

		Typ urządzenia: DK7800SINE
		Centrala wentylacyjna podwieszana Producent: TRANE Typ urządzenia: centrala wentylacyjna nawiewna typu FWD-45
5.	Basen Letni Błękitna Fala	Klimatyzator McQuay, model M4LC050CR FFFA Klimatyzator AIRWELL model GCNG14
6.	Centrum Sportu	Centrala wentylacyjna System Air SR-03EL Centrala wentylacyjna System Air VR-700DC Centrala wentylacyjna System Air SR-09EHW
7.	Sztuczne Lodowisko Toropol + DW Toropol	8 szt. Central wentylacyjnych firmy „VITROSERVICE CLIMA” typ SV 4 P -120 3 szt. Central typu MISTRAL 1100 ec firmy PROVENT 8 szt. Wentylatorów szatnie zawodnicze piwnica 2 szt nagrzewnic 4,5 Kw 12 szt. Klimatyzatorów przenośnych Instalacja grzewcza ciepła technologicznego: Przewody instalacyjne – 40 m Zawory regulacyjne trójdrogowe – 8 szt. Pompy obiegu małego nagrzewnic wodnych – 8 kpl. Otuliny termoizolacyjne przewodów – 40 m <b>System automatyki central wentylacyjnych.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Szafy układu Układ AKPiA – 8 kpl.</li> <li>• Podzespoły układu AKPiA – 8 kpl. <ul style="list-style-type: none"> <li>- czujniki temperatury – 8 kpl.</li> <li>- przemienniki częstotliwości – 8 szt.</li> <li>- pompy obiegowe – 8 szt.</li> <li>- zawór regulacyjny trójdrogowy z siłownikiem – 1 kpl.</li> </ul> </li> </ul> <b>System nadrzędny BMS.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Komputer PC systemu nadrzędnego BMS - 1 kpl.</li> <li>• Oprogramowanie komputera PC BMS – 1 kpl.</li> <li>• Szafa AKPiA BMS – 1 kpl.</li> </ul>
8.	Kryta Pływalnia Wodna Nuta	9 szt. VS-21-L-RH 4 szt. DP 24/30 X Pool SL klimatyzator TOSHIBA (Typu Split) RAV-SM2244AT8/RAV-SM2804AT8 2 szt. klimatyzator ROTENSO (Typu Split - naścienny)
9.	Zamek Górny	Nazwa urządzenia: CosmoVENT 800 EC
10.	Hala Sportowa STEGU ARENA URZĄDZENIA WENTYLACYJNE WYKAZ	<b>Pomieszczenie Nr.1</b> (wentylatornia) 1. Rozdzielnica zasilająco-sterownicza R 20407/16 do Urządzenia ZL1556/16 2.INNOVA Model: INMCA/K 151 CC SN: 12-260395/6 3.INNOVA Model: INMCA/K 151 CC SN: 12-260395/5 4.INNOVA Model: INMCA/K 81 CC SN: 12-260396/1 <b>Pomieszczenie Nr.2</b> (wentylatornia) 1. Rozdzielnica zasilająco-sterownicza R 20408/16 do Urządzenia ZL 1556/16 2. INNOVA Model: INMCA/K 151 CC SN: 12-260395/3

3. INNOVA Model: INMCA/K 151 CC SN: 12-260395/4

4.Hitachi Air Condition Model: RAS-4HNC1E SE:4LE76319

**Pomieszczenie Nr.3** (wentylatornia)

1. Rozdzielnica zasilająco-sterownicza R 20409/16 do Urządzenia ZL1556/16

2. INNOVA Model: INMCA/K 151 CC SN: 12-260395/7

3. INNOVA Model: INMCA/K 151 CC SN: 12-260395/1

4. INNOVA Model: INMCA/K 91 CC SN: 12-260397/2

5. INNOVA Model: INMCA/K 91 CC SN: 12-260397/1

6. CLIVET Type: WSAT-XIN 141 SN: ABQ9296G0051

**Pomieszczenie Nr.4** (wentylatornia)

1. Rozdzielnica zasilająco-sterownicza R 20410/16 do Urządzenia ZL1556/16

2. INNOVA Model: INMCA/K 151 CC SN: 12-260395/7

3. INNOVA Model: INMCA/K 151 CC SN: 12-260395/8

4. Hitachi Air Condition Model: RAS-5HRNS2E SN:4LE80593

**Pomieszczenie Nr.5** (Dach)

1.Rozdzielnica zasilająco-sterownicza R 20412/16 do Urządzenia ZL1556/16

2. Hitachi Air Condition Model: EXV-2.0E1 SN: 9AE53143

3. Rozdzielnica zasilająco-sterownicza R 20411/16 do Urządzenia ZL1556/16

4. CLIVET Type: WSAT-XIN 41 SN: ABQ9156G0056

**Pomieszczenie Nr.6** (Rozdzielnia Główna)

1.Fujitsu Jednostka wew – Model: ASYG18LFCA SN: E156037

2.Fujitsu Jednostka zew – Model: A0YG18LFC SN: E141590

**Pomieszczenie Nr.7 (Biura – ochrona - sala Konferencyjna)**

1.LG Jednostka zew Model: P18EN VL2 SN: 704TKWK60697

2.LG Jednostka wew Model: P18EN NSK SN: 703TKAJ04888

3.LG Jednostka zew Model: P12EN VA3 SN: 703TARUD4950

4.LG Jednostka wew Model: P12EN NSJ SN: 705TKAJ21176

5.LG Jednostka zew Model: P09EN VA3 SN: 704TKEB11612

6.LG Jednostka wew Model: P09EN NSJ SN: 703TKNA32607

7. LG Jednostka zew Model: P09EN UA3 SN: 703TKXL35874

8.LG Jednostka wew Model: P09EN NSJ SN:703TKMA32603

9.LG Jednostka zew Model: P12EN UA3 SN:703TA3DD4996

10.LG Jednostka wew Model: P12EN NSJ SN:705TKMH21171

11.LG Jednostka zew Model: P12EN VAS SN:703TATGD4961

12.Jednostka wew Model: P12EN VA3 SN:705TKWK21177

13.LG Jednostka zew Model: P09EN VA3 SN:703TKYV35882

14.LG Jednostka wew Model: P09EN NSJ SN:703TKV232687

15.LG Jednostka zew Model: P12EN VA3 SN:703TAHQD5049

16.LG Jednostka wew Model:P12EN NSJ SN:705TKNA21175

**Pomieszczenie Nr.8** ( PUB)

1.Eden Model: A3111022004

SN:A3111022004WRMWHC21V151221896

		2.Eden Model: A3111022004
--	--	---------------------------

		SN:A3111022004WRMWHC21V151221
--	--	-------------------------------

		3. Eden A3111022004 SN:
--	--	-------------------------