

**1. Wykaz budynków i ich charakterystyka dla poszczególnych lokalizacji****Rejon Wysoki Brzeg**

Charakterystyka budynku oraz dane techniczne				
1	Rodzaj budynku/funkcja	Hala magazynowa		
2	Adres nieruchomości	Łaziska Górne ul. Jaworowa		
3	Rok budowy	2011 r.		
4	Zestawienie powierzchni i i kubatur	powierzchnia zabudowy [m2]		482,26
		powierzchnia użytkowa [m2]		430,5
		kubatura [m3]		3185
		ilość kondygnacji		1
		podpiwniczenie		nie
5	Opis	dach		konstrukcja stalowa
		elewacja		tynk zewnętrzny
6	Wyposażony w instalacje	elektryczna		tak
		odgromowa		tak
		kotłownia		nie
		wodno-kanalizacyjna		nie
		wentylacja grawitacyjna		nie
7	Rodzaj przeglądu	roczny		obejmuje

Charakterystyka budynku oraz dane techniczne				
1	Rodzaj budynku/funkcja	Budynek administracyjny		
2	Adres nieruchomości	Mikołów - Mokre ul. Fitelberga 1		
3	Rok budowy	1986 r.		
4	Zestawienie powierzchni i i kubatur	powierzchnia zabudowy [m2]		604,17
		powierzchnia użytkowa [m2]		585,78
		kubatura [m3]		2300
		ilość kondygnacji		1
		podpiwniczenie		brak
5	Opis	dach		kryty papą
		elewacja		tynk zewnętrzny
6	Wyposażony w instalacje	elektryczna		tak
		odgromowa		tak
		kotłownia CO gazowa	55 kW	tak
		wodno-kanalizacyjna		tak
		wentylacja grawitacyjna		tak
7	Rodzaj przeglądu	roczny		obejmuje

Charakterystyka budynku oraz dane techniczne				
1	Rodzaj budynku/funkcja	Wiata magazynowa		
2	Adres nieruchomości	Mikołów - Mokre ul. Fitelberga 1		
3	Rok budowy	2003 r.		
4	Zestawienie powierzchni i i kubatur	powierzchnia zabudowy [m2]		1176,57
		powierzchnia użytkowa [m2]		1176,57
		kubatura [m3]		4335
		ilość kondygnacji		1
		podpiwniczenie		nie
5	Opis	dach		konstrukcja stalowa
		elewacja		blacha
6	Wypożany w instalacje	elektryczna		nie
		odgromowa		tak
		kotłownia		nie
		wodno-kanalizacyjna		nie
		wentylacja grawitacyjna		nie
7	Rodzaj przeglądu	roczny		obejmuje
Charakterystyka budynku oraz dane techniczne				
1	Rodzaj budynku/funkcja	BUDYNEK ADMINISTRACYJNY		
2	Adres nieruchomości	43-600 JAWORZNO, UL. DROGOWCÓW 6		
3	Rok budowy	BRAK DATY- ROZBUDOWA W ROKU 2006		
4	Zestawienie powierzchni i i kubatur	powierzchnia zabudowy [m2]		389,45
		powierzchnia użytkowa [m2]		894,09
		kubatura [m3]		3985
		ilość kondygnacji		3
		podpiwniczenie		tak
5	Opis	dach		stropodach wentylowany
		elewacja		tynk akrylowy; styropian 6 i 8 cm
6	Wypożany w instalacje	elektryczna		tak
		odgromowa		tak
		kotłownia CO gazowa	51,3 kW	tak
		wodno-kanalizacyjna		tak
		wentylacja grawitacyjna		tak
7	Rodzaj przeglądu	roczny		obejmuje

Charakterystyka budynku oraz dane techniczne				
1	Rodzaj budynku/funkcja	BUDYNEK MIESZKALNY		
2	Adres nieruchomości	43-600 JAWORZNO, UL. DROGOWCÓW 4		
3	Rok budowy	BRAK DANYCH		
4	Zestawienie powierzchni i kubatur	powierzchnia zabudowy [m2]		153
		powierzchnia użytkowa [m2]		398
		kubatura [m3]		1240
		ilość kondygnacji		3
		podpiwniczenie		tak
5	Opis			stropodach wentylowany, pokryty papą
		dach		
		elewacja		tynk akrylowy
6	Wyposażony w instalacje	elektryczna		tak
		odgromowa		tak
		kotłownia CO gazowa		nie
		wodno-kanalizacyjna		tak
		wentylacja grawitacyjna		tak
7	Rodzaj przeglądu	roczny		obejmuje

Charakterystyka budynku oraz dane techniczne				
1	Rodzaj budynku/funkcja	MAGAZYN SOLI		
2	Adres nieruchomości	43-600 JAWORZNO, UL. DROGOWCÓW 6		
3	Rok budowy	BRAK DANYCH		
4	Zestawienie powierzchni i i kubatur	powierzchnia zabudowy [m2]		700
		powierzchnia użytkowa [m2]		650
		kubatura [m3]		3500
		ilość kondygnacji		-
		podpiwniczenie		nie
5	Opis	dach		konst.stalowo-drewniana kryty płytami falistymi włókno-celulozowymi
		elewacja		tynk cementowo-wapie
6	Wyposażony w instalacje	elektryczna		tak
		odgromowa		nie
		kotłownia		nie
		wodno-kanalizacyjna		nie
		wentylacja grawitacyjna		nie
7	Rodzaj przeglądu	roczny		obejmuje

Charakterystyka budynku oraz dane techniczne				
1	Rodzaj budynku/funkcja	BUDYNEK MAGAZYNOWO-WARSZTATOWY		
2	Adres nieruchomości	43-600 JAWORZNO, UL.DROGOWCÓW 6		
3	Rok budowy	BRAK DANYCH		
4	Zestawienie powierzchni i i kubatur	powierzchnia zabudowy [m2]		494,50
		powierzchnia użytkowa [m2]		480,00
		kubatura [m3]		2967,00
		ilość kondygnacji		1
		podpiwniczenie		NIE
5	Opis	dach		blacha falowa
		elewacja		blacha fałdowana ocieplana
6	Wyposażony w instalacje	elektryczna		tak
		odgromowa		tak
		kotłownia		nie
		wodno-kanalizacyjna		tak
		wentylacja grawitacyjna		nie
7	Rodzaj przeglądu	roczny		obejmuje

Charakterystyka budynku oraz dane techniczne				
1	Rodzaj budynku/funkcja	BUDYNEK GARAŻOWO-WARSZTATOWY		
2	Adres nieruchomości	43-600 JAWORZNO, UL. DROGOWCÓW 6		
3	Rok budowy	BRAK DANYCH		
4	Zestawienie powierzchni i i kubatur	powierzchnia zabudowy [m2]		494,50
		powierzchnia użytkowa [m2]		457,00
		kubatura [m3]		2967,00
		ilość kondygnacji		1
		podpiwniczenie		NIE
5	Opis	dach		blacha falowa
		elewacja		blacha fałdowana ocieplana
6	Wyposażony w instalacje	elektryczna		tak
		odgromowa		tak
		kotłownia		nie
		wodno-kanalizacyjna		tak
		wentylacja grawitacyjna		nie
7	Rodzaj przeglądu	roczny		obejmuje

Charakterystyka budynku oraz dane techniczne				
1	Rodzaj budynku/funkcja	KOTŁOWNIA		
2	Adres nieruchomości	43-600 JAWORZNO, UL.DROGOWCÓW 4		
3	Rok budowy	BRAK DANYCH		
4	Zestawienie powierzchni i kubatur	powierzchnia zabudowy [m2]		45,00
		powierzchnia użytkowa [m2]		40,00
		kubatura [m3]		131,00
		ilość kondygnacji		1
		podpiwniczenie		nie
5	Opis	dach		konstrukcja drewniana kryta papą
		elewacja		tynk akrylowy
6	Wyposażony w instalacje	elektryczna		tak
		odgromowa		nie
		kotłownia CO gazowa	brak danych	tak
		wodno-kanalizacyjna		nie
		wentylacja grawitacyjna		tak
7	Rodzaj przeglądu	roczny		obejmuje

Charakterystyka budynku oraz dane techniczne				
1	Rodzaj budynku/funkcja	BUDYNEK ADMINSTRACYJNO - SOCJALNY		
2	Adres nieruchomości	41-810 ZABRZE, UL. CHUDOWSKA 1		
3	Rok budowy	BRAK DANYCH		
4	Zestawienie powierzchni i kubatur	powierzchnia zabudowy [m2]		754,50
		powierzchnia użytkowa [m2]		1066,90
		kubatura [m3]		4495,00
		ilość kondygnacji		2
		podpiwniczenie		nie
5	Opis	dach		stropodach płyta żelbetowa z ułożoną na niej izolacją termoczną oraz pokryciem z papy termozgrzewalnej
		elewacja		płyta warstwowa z rdzeniem styropianowym
6	Wyposażony w instalacje	elektryczna		tak
		odgromowa		tak
		kotłownia olejowa	141 kW	tak
		wodno-kanalizacyjna		tak
		wentylacja grawitacyjna		tak
7	Rodzaj przeglądu	roczny		obejmuje

Charakterystyka budynku oraz dane techniczne				
1	Rodzaj budynku/funkcja	BUDYNEK MAGAZYNOWO-WARSZTATOWO-GARAŻOWY		
2	Adres nieruchomości	41-810 ZABRZE, UL. CHUDOWSKA 1		
3	Rok budowy	BRAK DANYCH		
4	Zestawienie powierzchni i i kubatur	powierzchnia zabudowy [m2]		1783,71
		powierzchnia użytkowa [m2]		1662,30
		kubatura [m3]		11237,00
		ilość kondygnacji		1
		podpiwniczenie		NIE
5	Opis	dach		plyty warstwowe z rdzeniem styropianowym
		elewacja		plyty warstwowe z rdzeniem styropianowym
6	Wyposażony w instalacje	elektryczna		tak
		odgromowa		tak
		kotłownia olejowa	311 kW	tak
		wodno-kanalizacyjna		tak
		wentylacja grawitacyjna		tak
		klimatyzatyzacja > 12 kW		tak
7	Rodzaj przeglądu	roczny		obejmuje

Charakterystyka budynku oraz dane techniczne				
1	Rodzaj budynku/funkcja	MYJNIA (STARA)		
2	Adres nieruchomości	41-810 ZABRZE, UL. CHUDOWSKA 1		
3	Rok budowy	BRAK DANYCH		
4	Zestawienie powierzchni i i kubatur	powierzchnia zabudowy [m2]		160,50
		powierzchnia użytkowa [m2]		128,10
		kubatura [m3]		710,00
		ilość kondygnacji		1
		podpiwniczenie		nie
5	Opis	dach		konstrukcja stalowa, pokryta płytami wartswowymi z rdzeniem styropianowym
		elewacja		płyta warstwowa z rdzeniem styropianowym
6	Wyposażony w instalacje	elektryczna		tak
		odgromowa		tak
		kotłownia		nie
		wodno-kanalizacyjna		tak
		wentylacja grawitacyjna		tak
7	Rodzaj przeglądu	roczny		obejmuje

Charakterystyka budynku oraz dane techniczne				
1	Rodzaj budynku/funkcja	MAGAZYN SOLI 1		
2	Adres nieruchomości	41-810 ZABRZE, UL. CHUDOWSKA 1		
3	Rok budowy	2004		
4	Zestawienie powierzchni i i kubatur	powierzchnia zabudowy [m2]		384,00
		powierzchnia użytkowa [m2]		341,00
		kubatura [m3]		3648,00
		ilość kondygnacji		1
		podpiwniczenie		NIE
5	Opis	dach		konstrukcja drewniana, pokrycie płytą falistą
		elewacja		drewno
6	Wyposażony w instalacje	elektryczna		tak
		odgromowa		tak
		kotłownia		nie
		wodno-kanalizacyjna		tak
		wentylacja grawitacyjna		nie
7	Rodzaj przeglądu	roczny		obejmuje

Charakterystyka budynku oraz dane techniczne				
1	Rodzaj budynku/funkcja	MAGAZYN SOLI 2		
2	Adres nieruchomości	41-810 ZABRZE, UL. CHUDOWSKA 1		
3	Rok budowy	2004		
4	Zestawienie powierzchni i i kubatur	powierzchnia zabudowy [m2]		384,00
		powierzchnia użytkowa [m2]		341,00
		kubatura [m3]		3648,00
		ilość kondygnacji		1
		podpiwniczenie		NIE
5	Opis	dach		konstrukcja drewniana, pokrycie płytą falistą
		elewacja		drewno
6	Wyposażony w instalacje	elektryczna		tak
		odgromowa		tak
		kotłownia		nie
		wodno-kanalizacyjna		tak
		wentylacja grawitacyjna		nie
7	Rodzaj przeglądu	roczny		obejmuje

Charakterystyka budynku oraz dane techniczne				
1	Rodzaj budynku/funkcja	MYJNIA (NOWA)		
2	Adres nieruchomości	41-810 ZABRZE, UL. CHUDOWSKA 1		
3	Rok budowy	2011		
4	Zestawienie powierzchni i i kubatur	powierzchnia zabudowy [m2]		207,20
		powierzchnia użytkowa [m2]		175,75
		kubatura [m3]		869,50
		ilość kondygnacji		1
		podpiwniczenie		BRAK
5	Opis	dach		konstrukcja stalowa, jednospadkowy pokryty membraną dachową: folia dachowa mocowana mechanicznie, zbrojona włókniną syntetyczną, do wełny mineralnej (do blachy trapezowaej) membrana mocowana mechanicznie
		elewacja		tynk elewacyjny mineralny na styropianie malowany farbą silikonową
6	Wyposażony w instalacje	elektryczna		tak
		odgromowa		tak
		kotłownia		nie
		wodno-kanalizacyjna		tak
		wentylacja grawitacyjna		tak
7	Rodzaj przeglądu	roczny		obejmuje

Charakterystyka budynku oraz dane techniczne				
1	Rodzaj budynku/funkcja	Magazyn soli		
2	Adres nieruchomości	ul. Fitelberga 1, Mikołów Mokre		
3	Rok budowy	1997		
4	Zestawienie powierzchni i kubatur	powierzchnia zabudowy [m2]		360
		powierzchnia użytkowa [m2]		360
		kubatura [m3]		3240
		ilość kondygnacji		1
		podpiwniczenie		nie
5	Opis	dach		konstrukcja stalowa
		elewacja		drewniana
6	Wyposażony w instalacje	elektryczna		tak
		odgromowa		tak
		kotłownia		nie
		wodno-kanalizacyjna		nie
		wentylacja grawitacyjna		nie
7	Rodzaj przeglądu	roczny		obejmuje



## 2. Wykaz urządzeń klimatyzacyjnych i wentylacyjnych dla poszczególnych lokalizacji:

- Klimatyzacja:**

### **OUA Zabrze- Kończyce ul. Chudowska 1:**

Lp.	Nazwa urządzenia	Ilość sztuk
Jednostki wewnętrzne		
1	SPLIT air conditioner In door unit typ: FC-H18 AINPT	22
2	Sanyo typ: SAP-KRV 244EH	2
3	Sanyo typ: SAP-KRV 123EH FP	1
łącznie		25
Jednostki zewnętrzne		
1	Sanyo inverter R410A typ: CRV 123 EHFP	1
2	Sanyo inverter R410A typ : CRV 244 EH	2
3	Sinclair typ: FC-E28A1	8
4	Sinclair typ: ASH-09IN PT	1
łącznie		12

### **OD Mikołów-Mokre ul. Fitelberga 1:**

Lp.	Nazwa urządzenia	Ilość sztuk
1	Klimatyzator LG P12 RK	1
łącznie		1

### **Rejon Wysoki Brzeg ul. Drogowców 6 :**

Lp.	Nazwa urządzenia ( jednostka wewnętrzna + zewnętrzna)	Ilość sztuk
	Artel Sky Line SKI 24RN4	3
	Artel Sky Line SKI 12RN4 y	4
	Artel Sky Line SKI 9RN4 y	3
	Daikin FTXS42G2V18	1
	Saeco tuareg 110 MR	1
	Mitsubishi ELECTRIC MS-24NV	2
łącznie		14

- **Wentylacja:**

**OUA Zabrze- Kończyce ul. Chudowska 1:**

<b>Lp.</b>	<b>Nazwa urządzenia</b>	<b>Ilość sztuk</b>
<b>Budynek administracyjno-socjalny</b>		
1	Centrala nawiewna: CV-P1-P/NS-74D/7-7	2
2	Wentylator kanałowy: TD-800-200	2
3	Wentylator kanałowy: TD-500-160	4
4	Wentylator dachowy: DRV-250/2/-4/8	1
<b>Łącznie</b>		<b>9</b>
<b>Budynek magazynowo- warsztatowo-garażowy</b>		
1	Centrala nawiewna: CV-P1-L/NS-10A/7-7	1
2	Centrala nawiewna: CV-A3-L/NL-74A/7-7 (WYKONANIE PRZECIWWYBUCHOWE)	1
3	Centrala nawiewna: CV-P1-P/NS-10A/7-7	1
4	Centrala nawiewna: CV-A2-P/NL-74A/7-7	1
5	Centrala nawiewna: CV-P1-P/HW/7-7	1
6	Centrala nawiewna: CV-P1-L/HW/7-7	2
7	Wentylator dachowy: DRH 250/28-4/8	2
8	Wentylator dachowy: WPW-04/D/Ex/1500	1
9	Wentylator dachowy: WVPKV-200/PW	1
10	Wentylator dachowy: DRV 400/30-6/8	1
11	Wentylator dachowy: DAKExC-160	3
12	Agregat ogrzewczo- wentylacyjny: UGW/MS-3-L-W-II-K-T	7
12	Agregat ogrzewczo- wentylacyjny: UGW/MS-1-L-W-II-K-T	2
14	Konwektor wentylacyjny z żaluzją nawiewu powietrza: FCX 22A	1
15	Wentylator kanałowy: EDM-100T	4
16	Wentylator kanałowy: EDM-200T	3
17	Odsysacz spalin bębnowy: ALAN-VIC	2 kpl.
<b>Łącznie</b>		<b>34</b>
<b>Budynek myjni</b>		
1	Centrala nawiewna: CV-P2/NS-11A/2-7	1
<b>Łącznie</b>		<b>1</b>

### 3. Wykaz urządzeń grzewczych C.O.:

- w budynku OUA Zabrze- Kończyce przy ul. Chudowskiej 1

Lp	Nazwa urządzenia	Parametry techniczne	ilość
1	VISSMAN VITOPLEX 100 SX1	- nominalna moc cieplna: 0,141 [MW] - moc znamionowa: 0,13 [MW] - sprawność: 92%	1
2	VISSMAN VITOPLEX 100 SX1	- nominalna moc cieplna: 0,311[MW] - moc znamionowa: 0,285[MW] - sprawność: 92%	1
3	UNICAL RECAL 18	- nominalna moc cieplna: 0,021[MW] - moc znamionowa: 0,021[MW] - sprawność: 100%	1

Lp	Urządzenie	Producent	Typ	Ilość
<b>Budynek Administracyjno-Socjalny</b>				
1	Pompa małego obiegu	WILO	TOP S25/7	1
2	Pompa grzejnikowa	WILO	TOP E25/1-7	1
4	Pompa do podgrzewacza (ładująca)	WILO	STAR RS25/6	1
5	Pompa cyrkulacji wody ciepłej	WILO	STAR Z25/6	1
6	Pojemnościowy podgrzewacz wody	VISSMANN	VITOCCELL 100	1
7	Zmiękcacz wody	TECHWATER	TW EURO16CH	1
<b>Budynek Garażowo-Warsztatowy</b>				
8	Pompa małego obiegu	WILO	TOP S25/7	1
9	Pompa grzejnikowa	WILO	TOP E-30/1-10	1
10	Pompa nagrzewnic	GRUNDFOS	MAGNA 32-100 180	1
11	Pompa centralnych nawiewów	WILO	TOP E40/1-10	1
12	Pompa do podgrzewacza (ładująca)	WILO	STAR RS25/6	1
13	Pompa cyrkulacji wody ciepłej	WILO	STAR RS25/6	1
14	Pojemnościowy podgrzewacz wody	VISSMANN	VITOCCELL 100	1
15	Zmiękcacz wody	TECHWATER	TW EURO16CH	1
<b>Budynek Myjni (nowej)</b>				
16	Pompa zasilania centralnego ogrzewania	WILO	TOP S25/5	1

17	Pompa zasilania ogrzewania wentylacyjnego	WILO	STRATOS ECO 25/1-5	1
----	---	------	--------------------	---

- w budynku administracyjnym Rejonu Wysoki Brzeg w Jaworznie przy ul. Drogowców 6

Lp	Nazwa urządzenia	Parametry techniczne	ilość
1	ZAEGEL HELD B11 BS	- nominalna moc cieplna:0,0513[MW] - moc znamionowa: 0,0513[MW] - sprawność: 100%	1

Lp	Urządzenie	Producent	Typ	Ilość
1	Pompa	GRUNDFOS	UPS 25-60 180	2
2	Pompa	GRUNDFOS	UPED 40-120/F	2

- w budynku administracyjnym Obwodu Drogowego w Mikołowie- Mokre przy ul. Fitelberga 1

Lp	Nazwa urządzenia	Parametry techniczne	ilość
1	ZAEGEL HELD AURIGA 540 HTE	- nominalna moc cieplna:0,055[MW] - moc znamionowa: 0,055[MW] - sprawność: 100%	1

Lp	Urządzenie	Producent	Typ	Ilość
1	Bojler	GALMET	SGW (S)	1
2	Pompa	GRUNDFOS	UPS 25-60 180	3
3	Pompa	GRUNDFOS	UPS 25-40	1
4	Pompa	GRUNDFOS	UR 15-13B	1