

Tabela 2

Surowce towarzyszące - pierwiastki współwystępujące  
w rudach cynku i ołowiu (w tys. ton pierwiastka)

Lp.	Nazwa złoża	Stan zagosp.	Zasoby szacunkowe	Zasoby przemysłowe	Wydobycie
<b>KADM złóż: 9</b>			<b>34.94</b>	-	-
1	Chechło	P	0.95	-	-
2	Gołuchowice	R	5.60	-	-
3	Marciszów	P	0.25	-	-
4	Olkusz	E	2.23	-	-
5	Pomorzany	E	13.55	-	-
6	Rodaki-Rokitno Szlacheckie	P	0.8 tony	-	-
7	Sikorka	R	0.16	-	-
8	Zawiercie II - cz. zrzucona	R	1.70	-	-
9	Zawiercie I - cz. wyniesiona	R	10.50	-	-
<b>SIARKA złóż: 9</b>			<b>2 674.36</b>	-	-
1	Chechło	P	34.01	-	-
2	Gołuchowice	R	304.50	-	-
3	Marciszów	P	12.02	-	-
4	Olkusz	E	121.57	-	-
5	Pomorzany	E	1 410.94	-	-
6	Rodaki-Rokitno Szlacheckie	P	46.23	-	-
7	Sikorka	R	66.39	-	-
8	Zawiercie II - cz. zrzucona	R	63.00	-	-
9	Zawiercie I - cz. wyniesiona	R	615.70	-	-
<b>SREBRO złóż: 9</b>			<b>1.96</b>	-	-
1	Chechło	P	0.07	-	-
2	Gołuchowice	R	0.10	-	-
3	Marciszów	P	1.7 tony	-	-
4	Olkusz	E	0.03	-	-
5	Pomorzany	E	1.00	-	-
6	Rodaki-Rokitno Szlacheckie	P	0.05 tony	-	-
7	Sikorka	R	0.06	-	-
8	Zawiercie II - cz. zrzucona	R	0.10	-	-
9	Zawiercie I - cz. wyniesiona	R	0.60	-	-

Tabela 3

Surowce towarzyszące - pierwiastki współwystępujące  
w rudach miedzi - w tys. t

Lp.	Nazwa złoża	Stan zagosp.	Zasoby szacunkowe	Zasoby przemysłowe	Wydobycie
<b>CYNK złóż: 4</b>			<b>320.78</b>	-	<b>0.11</b>
1	Bytom Odrzański	R	17.40	-	-
2	Głogów	R	tylko pzb.	-	-
3	Głogów Głęboki Przemysłowy	E	251.21	-	0.11
4	Retków	R	52.17	-	-
<b>KOBALT złóż: 13</b>			<b>124.18</b>	-	<b>1.72</b>
1	Bytom Odrzański	R	5.62	-	-
2	Gaworzyce	R	1.37	-	-
3	Głogów	R	tylko pzb.	-	-

Lp.	Nazwa złoża	Stan zagosp.	Zasoby szacunkowe	Zasoby przemysłowe	Wydobycie
4	Głogów Głęboki Przemysłowy	E	21.51	-	0.01
5	Lubin-Małomice	E	42.24	-	0.81
6	Niecka Grodziecka	Z	0.28	-	-
7	Polkowice	E	3.31	-	0.07
8	Radwanice-Wschód	T	0.03	-	-
9	Radwanice-Zachód	R	0.18	-	-
10	Retków	R	12.80	-	-
11	Rudna	E	19.75	-	0.59
12	Sierszowice	E	12.80	-	0.24
13	Wartowice	R	4.29	-	-
<b>MOLIBDEN złóż: 11</b>			<b>72.04</b>	<b>-</b>	<b>1.37</b>
1	Gaworzyce	R	1.02	-	-
2	Głogów	R	tylko pzb.	-	-
3	Lubin-Małomice	E	25.19	-	0.48
4	Niecka Grodziecka	Z	0.30	-	-
5	Polkowice	E	6.39	-	0.13
6	Radwanice-Wschód	T	0.21	-	-
7	Radwanice-Zachód	R	0.58	-	-
8	Retków	R	5.66	-	-
9	Rudna	E	16.28	-	0.48
10	Sierszowice	E	14.58	-	0.28
11	Wartowice	R	1.83	-	-
<b>NIKIEL złóż: 8</b>			<b>64.71</b>	<b>-</b>	<b>0.85</b>
1	Bytom Odrzański	R	6.20	-	-
2	Gaworzyce	R	1.73	-	-
3	Głogów	R	tylko pzb.	-	-
4	Głogów Głęboki Przemysłowy	E	15.45	-	0.01
5	Lubin-Małomice	E	16.66	-	0.32
6	Radwanice-Zachód	R	0.30	-	-
7	Retków	R	7.98	-	-
8	Rudna	E	17.39	-	0.52
<b>OŁÓW złóż: 14 (wraz z bilansowymi 1 561.38*)</b>			<b>249.69</b>	<b>840.42</b>	<b>24.89</b>
1	Bytom Odrzański	R	*) 0.45	-	-
2	Gaworzyce	R	*) 37.22	-	-
3	Głogów	R	tylko pzb.	-	-
4	Głogów Głęboki Przemysłowy	E	248.67	-	0.11
5	Lubin-Małomice	E	*) 391.35	304.32	13.27
6	Niecka Grodziecka	Z	1.02	-	-
7	Nowy Kościół	Z	*) 7.28	-	-
8	Polkowice	E	*) 48.41	23.41	0.76
9	Radwanice-Wschód	T	*) 0.86	0.86	-
10	Radwanice-Zachód	R	*) 5.14	-	-
11	Retków	R	*) 169.70	-	-
12	Rudna	E	*) 381.76	266.63	7.83
13	Sierszowice	E	*) 250.08	245.20	2.92
14	Wartowice	R	*) 19.30	-	-
<b>SIARKA złóż: 4</b>			<b>5 451.16</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
1	Bytom Odrzański	R	3 023.82	-	-
2	Głogów	R	tylko pzb.	-	-
3	Radwanice-Zachód	R	314.08	-	-
4	Retków	R	2 113.26	-	-
<b>WANAD złóż: 9</b>			<b>160.19</b>	<b>-</b>	<b>3.08</b>
1	Gaworzyce	R	5.65	-	-
2	Lubin-Małomice	E	21.70	-	0.41

Lp.	Nazwa złoża	Stan zagosp.	Zasoby szacunkowe	Zasoby przemysłowe	Wydobycie
3	Głogów	R	tylko pzb.	-	-
4	Polkowice	E	13.91	-	0.28
5	Radwanice-Wschód	T	0.24	-	-
6	Radwanice-Zachód	R	0.98	-	-
7	Retków	R	19.58	-	-
8	Rudna	E	49.02	-	1.45
9	Sierszowice	E	49.11	-	0.94

\*) zasoby zatwierdzone jako bilansowe

Skróty literowe stanu zagospodarowania zasobów w wykazach złóż oznaczają:

**B** - dla kopalni stałych - kopalnia w budowie, a dla ropy i gazu - przygotowane do wydobycia lub eksploatacja próbna

**E** - złoża eksploatowane

**G** - podziemny magazyn gazu (PMG)

**M** - złoża skreślone z bilansu zasobów w roku sprawozdawczym

**P** - złoża o zasobach rozpoznanych wstępnie (w kat. C<sub>2</sub>+D, a dla ropy i gazu – w kat. C)

**R** - złoża o zasobach rozpoznanych szczegółowo (w kat. A+B+C<sub>1</sub>, a dla ropy i gazu – w kat. A+B)

**Z** - złoża, z którego wydobycie zostało zaniechane

**T** - złoża zagospodarowane, eksploatowane okresowo

**K** - zmiana rodzaju kopaliny w złożu