

Tabela 2

**SUROWCE TOWARZYSZĄCE – PIERWIASTKI WSPÓLWYSTĘPUJĄCE  
W RUDACH CYNKU I OŁOWIU – zasoby w Polsce wg stanu na 31.XII.2019 r.  
[tys. t pierwiastka]**

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Zasoby szacunkowe	Zasoby przemysłowe	Ubytek z wydobycia
<b>ARSEN złóż: 1</b>			<b>5.57</b>	-	-
1	Zawiercie 3	R	5.57	-	-
<b>GAL złóż: 1</b>			<b>0.13</b>	-	-
1	Zawiercie 3	R	0.13	-	-
<b>GERMAN złóż: 1</b>			<b>0.03</b>	-	-
1	Zawiercie 3	R	0.03	-	-
<b>KADM złóż: 8</b>			<b>20.29</b>	-	<b>0.03</b>
1	Chechło	P	0.95	-	-
2	Gołuchowice	R	5.60	-	-
3	Marciszów	P	0.25	-	-
4	Olkusz	E	0.45	-	0.03
5	Rodaki-Rokitno Szlacheckie	P	0.8 tony	-	-
6	Sikorka	R	0.16	-	-
7	Zawiercie I	R	0.21	-	-
8	Zawiercie 3	R	12.67	-	-
<b>SIARKA złóż: 8</b>			<b>1 960.34</b>	-	<b>1.59</b>
1	Chechło	P	34.01	-	-
2	Gołuchowice	R	304.50	-	-
3	Marciszów	P	12.02	-	-
4	Olkusz	E	23.34	-	1.59
5	Rodaki-Rokitno Szlacheckie	P	46.23	-	-
6	Sikorka	R	66.39	-	-
7	Zawiercie I	R	12.23	-	-
8	Zawiercie 3	R	1 461.62	-	-
<b>SREBRO złóż: 8</b>			<b>0.80</b>	-	<b>0.00</b>
1	Chechło	P	0.07	-	-
2	Gołuchowice	R	0.10	-	-
3	Marciszów	P	1.7 tony	-	-
4	Olkusz	E	0.01	-	0.00
5	Rodaki-Rokitno Szlacheckie	P	0.05 tony	-	-
6	Sikorka	R	0.06	-	-
7	Zawiercie I	R	0.01	-	-
8	Zawiercie 3	R	0.55	-	-
<b>TAL złóż: 1</b>			<b>0.15</b>	-	-
1	Zawiercie 3	R	0.15	-	-

Tabela 3

**SUROWCE TOWARZYSZĄCE - PIERWIASTKI WSPÓLWYSTĘPUJĄCE  
W RUDACH MIEDZI – zasoby w Polsce wg stanu na 31.XII.2019 r.  
[tys. t pierwiastka]**

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Zasoby szacunkowe (P-pozabilansowe)	Zasoby przemysłowe	Ubytek z wydobywania
<b>CYNK złóż: 4</b>			<b>305.22</b> <b>267.26 P</b>	-	<b>1.53</b>
1	Bytom Odrzański	R	17.40	-	-
2	Głogów	R	267.26 P	-	-
3	Głogów Głęboki Przemysłowy	E	235.65	-	1.53
4	Retków	R	52.17	-	-
<b>KOBALT złóż: 11</b>			<b>118.09</b> <b>22.32 P</b>	-	<b>1.62</b>
1	Bytom Odrzański	R	5.62	-	-
2	Głogów	R	22.32 P	-	-
3	Głogów Głęboki Przemysłowy	E	20.18	-	0.13
4	Lubin-Małomice	E	41.94	-	0.74
5	Niecka Grodziecka	Z	0.28	-	-
6	Polkowice	E	2.62	-	0.08
7	Radwanice-Gaworzyce	E	4.89	-	0.00
8	Retków	R	12.80	-	-
9	Rudna	E	16.16	-	0.38
10	Sierszowice	E	9.31	-	0.29
11	Wartowice	R	4.29	-	-
<b>MOLIBDEN złóż: 9</b>			<b>67.60</b> <b>6.75 P</b>	-	<b>1.23</b>
1	Głogów	R	6.75 P	-	-
2	Lubin-Małomice	E	25.01	-	0.44
3	Niecka Grodziecka	Z	0.30	-	-
4	Polkowice	E	5.06	-	0.15
5	Radwanice-Gaworzyce	E	5.88	-	0.00
6	Retków	R	5.66	-	-
7	Rudna	E	13.25	-	0.31
8	Sierszowice	E	10.61	-	0.33
9	Wartowice	R	1.83	-	-
<b>NIKIEL złóż: 7</b>			<b>68.91</b> <b>17.35 P</b>	-	<b>0.72</b>
1	Bytom Odrzański	R	6.20	-	-
2	Głogów	R	17.35 P	-	-
3	Głogów Głęboki Przemysłowy	E	14.50	-	0.09
4	Lubin-Małomice	E	16.54	-	0.29
5	Radwanice-Gaworzyce	E	9.47	-	0.00
6	Retków	R	7.98	-	-
7	Rudna	E	14.22	-	0.34
<b>OLÓW złóż: 12 (wraz z bilansowymi - 1 230.31* i pozabilansowymi - 415.43**)</b>			<b>349.31</b>	<b>889.63</b>	<b>49.86</b>
1	Bytom Odrzański	R	*) 0.45	-	-
2	Głogów	R	**) 415.43	-	-
3	Głogów Głęboki Przemysłowy	E	233.27	-	1.52
4	Lubin-Małomice	E	*) 512.83	484.91	19.74
5	Niecka Grodziecka	Z	1.02	-	-
6	Nowy Kościół	Z	*) 7.28	-	-
7	Polkowice	E	*) 34.75	19.16	2.32
8	Radwanice-Gaworzyce	E	115.02	-	0.01
9	Retków	R	*) 169.70	-	-
10	Rudna	E	*) 314.37	227.79	12.52
11	Sierszowice	E	*) 171.63	157.77	13.75
12	Wartowice	R	*) 19.30	-	-

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Zasoby szacunkowe (P-pozabilansowe)	Zasoby przemysłowe	Ubytek z wydobywania
<b>SIARKA złóż: 3</b>			<b>5 137.08</b> <b>3 627.54<sup>P</sup></b>	-	-
1	Bytom Odrzański	R	3 023.82	-	-
2	Głogów	R	3 627.54 <sup>P</sup>	-	-
3	Retków	R	2 113.26	-	-
<b>WANAD złóż: 7</b>			<b>148.83</b> <b>19.84<sup>P</sup></b>	-	<b>2.78</b>
1	Lubin-Małomice	E	21.55	-	0.38
2	Głogów	R	19.84 <sup>P</sup>	-	-
3	Polkowice	E	11.02	-	0.33
4	Radwanice-Gaworzyce	E	21.21	-	0.01
5	Retków	R	19.58	-	-
6	Rudna	E	39.76	-	0.94
7	Sierszowice	E	35.71	-	1.12

\*) zasoby zatwierdzone jako bilansowe

\*\*) zasoby zatwierdzone jako pozabilansowe

Skróty literowe stanu zagospodarowania zasobów w wykazach złóż oznaczają:

**B** - dla kopalni stałych - kopalnia w budowie, a dla ropy i gazu - przygotowane do wydobywania 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 wydobywanie zostało zaniechane

**T** - złoża zagospodarowane, eksploatowane okresowo

**K** - zmiana rodzaju kopaliny w złożu