

Tabela 2

WYKAZ ZŁOŻ RUD CYNKU I OŁOWIU W POLSCE wg stanu na 31.XII.2019 r.  
[tys. t]

Ruda  
cynk met.  
ołów met.

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Zasoby geologiczne					Zasoby przemysłowe	Wydobycie	Powiat	
			bilansowe								poza-bilansowe
			Razem	A+B	C <sub>1</sub>	C <sub>2</sub>	D				
<b>ZŁOŻA UDOKUMENTOWANE</b>			<b>92 145</b>	<b>13 560</b>	<b>23 409</b>	<b>47 943</b>	<b>7 233</b>	<b>55 906</b>	<b>3 757</b>	<b>1 510</b>	
złów: 21; OGÓLEM			3 895	513	1 074	2 096	212	2 002	151	40	
			1 455	201	440	705	109	635	74	20	
<b>rejon bytomski</b>			-	-	-	-	-	<b>33 802</b>	-	-	
złów: 2								1 162			
								323			
1	Bibiela-Kalety	P	-	-	-	-	-	2 690	-	-	tarnogórski
								124			
								32			
2	Dąbrówka Wielka	Z	-	-	-	-	-	31 112	-	-	będziniński, m.Piekary Śląskie, m.Siemianowice Śląskie
								1 038			
								292			
<b>rejon chrzanowski</b>			-	-	-	-	-	<b>363</b>	-	-	
złów: 1								12			
								3			
1	Jaworzno	Z	-	-	-	-	-	363	-	-	m. Jaworzno
								12			
								3			
<b>rejon olkuski</b>			<b>35 220</b>	<b>13 560</b>	<b>8 399</b>	<b>12 371</b>	<b>890</b>	<b>21 741</b>	<b>3 757</b>	<b>1 510</b>	
złów: 11			1 442	513	383	498	48	829	151	40	
			638	201	209	186	42	308	74	20	
1	Bolesław	Z	-	-	-	-	-	4 709	-	-	olkuski
								158			
								38			
2	Chechło	P	1 605	-	-	884	721	-	-	-	olkuski
			76			31	45				
			49			10	39				
3	Jaroszowiec-Pazurek	P	169	-	-	-	169	-	-	-	olkuski
			3				3				
			3				3				
4	Klucze	R	2 671	-	2 671	-	-	6 739	-	-	olkuski
			141		141			285			
			119		119			123			
5	Klucze I	E	2 721	1 702	1 019	-	-	-	1 488	480	olkuski
			124	69	55				64	13	
			50	41	9				37	10	
6	Krzykawa	Z	-	-	-	-	-	4 619	-	-	olkuski
								179			
								26			
7	Laski	R	1 562	-	403	1 159	-	-	-	-	będziniński, m. Dąbrowa Górnicza, olkuski
			58		14	44					
			24		6	18					
8	Laski I	R	10 765	-	3 005	7 760	-	-	-	-	olkuski
			425		123	302					
			68		21	47					
9	Olkusz	E	1 159	1 062	97	-	-	5 674	727	414	olkuski
			45	41	4			208	26	11	
			10	8	2			121	5	2	
10	Pomorzany	E	11 122	10 796	327	-	-	-	1 543	615	olkuski
			408	402	5				60	16	
			167	153	13				33	7	
11	Sikorka	R	3 445	-	877	2 568	-	-	-	-	olkuski
			162		41	121					
			149		38	111					
<b>rejon zawierciański</b>			<b>56 925</b>	-	<b>15 010</b>	<b>35 572</b>	<b>6 343</b>	-	-	-	
złów: 7			2 454		691	1 598	164				
			818		232	519	67				
1	Gołuchowice	R	16 916	-	4 904	12 012	-	-	-	-	będziniński, zawierciański
			562		162	400					
			149		44	105					
2	Marciszów	P	778	-	-	778	-	-	-	-	myszkowski, zawierciański
			34			34					
			13			13					
3	Poręba	P	799	-	-	-	799	-	-	-	będziniński, zawierciański
			29				29				
			16				16				
4	Rodaki-Rokitno Szlacheckie	P	2 632	-	-	2 367	265	-	-	-	zawierciański
			111			102	9				
			27			25	2				

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Zasoby geologiczne					poza-bilansowe	Zasoby przemysłowe	Wydobycie	Powiat
			bilansowe								
			Razem	A+B	C <sub>1</sub>	C <sub>2</sub>	D				
5	Siewierz	P	317 9 18	-	-	-	317 9 18	-	-	-	będziński, zawierciański
6	Zawiercie 3	R	35 146 1 693 576	-	10 031 526 183	20 153 1 050 362	4 962 116 31	-	-	-	zawierciański
7	Zawiercie I	R	338 15 18	-	76 3 4	262 12 14	-	-	-	-	zawierciański

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