

Tabela 2

WYKAZ ZŁOŻ RUD CYNKU I OŁOWIU W POLSCE wg stanu na 31.XII.2022 r.
[tys. t]

Ruda
cynk met.
ołów met.

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Zasoby geologiczne					Zasoby przemysłowe	Wydobywanie	Powiat	
			bilansowe								poza-bilansowe
			Razem	A+B	C ₁	C ₂	D				
ZŁOŻA UDOKUMENTOWANE			91 937	13 352	23 409	47 943	7 233	55 522	-	-	
złów: 21; OGÓLEM			3 898	516	1 074	2 096	212	1 982			
złów: 21; OGÓLEM			1 455	201	441	705	109	624			
rejon bytomski			-	-	-	-	-	33 802	-	-	
złów: 2								1 162			
								323			
1	Bibiela-Kalety	P	-	-	-	-	-	2 690	-	-	tarnogórski
								124			
								32			
2	Dąbrówka Wielka	Z	-	-	-	-	-	31 112	-	-	będziński, m. Piekary Śląskie, m. Siemianowice Śl.
								1 038			
								292			
rejon chrzanowski			-	-	-	-	-	363	-	-	
złów: 1								12			
								3			
1	Jaworzno	Z	-	-	-	-	-	363	-	-	m. Jaworzno
								12			
								3			
rejon olkuski			35 012	13 352	8 399	12 371	890	21 356	-	-	
złów: 11			1 445	516	383	498	48	808			
			638	201	209	186	42	297			
1	Bolesław	Z	-	-	-	-	-	4 709	-	-	olkuski
								158			
								38			
	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	Z	2 247	1 228	1 019	-	-	-	-	-	olkuski
			106	51	55						
			34	25	9						
6	Krzykawa	Z	-	-	-	-	-	4 619	-	-	olkuski
								179			
								26			
7	Laski	R	1 562	-	403	1 159	-	-	-	-	będziński, 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	Z	1 884	1 788	97	-	-	5 289	-	-	olkuski
			84	81	4			187			
			32	29	2			110			
10	Pomorzany	Z	10 663	10 336	327	-	-	-	-	-	olkuski
			390	385	5						
			161	147	13						
11	Sikorka	R	3 445	-	877	2 568	-	-	-	-	olkuski
			162		41	121					
			149		38	111					
rejon zawierciański			56 925	-	15 010	35 572	6 343	-	-	-	
złów: 7			2 454		691	1 598	164				
			818		232	519	67				
1	Gołuchowice	R	16 916	-	4 904	12 012	-	-	-	-	będziński, zawierciański
			562		162	400					
			149		44	105					
2	Marciszów	P	778	-	-	778	-	-	-	-	myszkowski, zawierciański
			34			34					
			13			13					
3	Poręba	P	799	-	-	-	799	-	-	-	będziński, 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					Zasoby przemysłowe	Wydobycie	Powiat	
			bilansowe								poza-bilansowe
			Razem	A+B	C ₁	C ₂	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 kopalin 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. C₂+D, a dla ropy i gazu – w kat. C)

R - złoża o zasobach rozpoznanych szczegółowo (w kat. A+B+C₁, 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