

Tabela 2

WYKAZ ZŁOŻ SUROWCA DLA PRAC INŻYNIERSKICH W POLSCE wg stanu na 31.XII.2025 r.
wraz z numerami złóż w systemie MIDAS*
[tys. m³]

Lp.	Nr złoża w systemie MIDAS*	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Zasoby		Wydobycie	Powiat
				geologiczne bilansowe	przemysłowe		
ZŁOŻA UDOKUMENTOWANE złóż: 58; OGÓLEM				21 714	7 770	264	
woj. dolnośląskie złóż: 7				2 325	-	-	
1	19900	Dankowice	R	179	-	-	głogowski
2	17272	Dębница I	R	1 486	-	-	trzebnicki
3	13384	Gołędzinów I	R	92	-	-	trzebnicki
4	15876	Kozów I	R	166	-	-	zlotoryjski
5	18863	Mściwojów I - Pole A	Z	58	-	-	jaworski
6	18870	Mściwojów I - Pole B	Z	29	-	-	jaworski
7	13386	Wilczyn	R	315	-	-	trzebnicki
woj. kujawsko-pomorskie złóż: 3				265	-	-	
1	16287	Gąbin	R	84	-	-	nakielski
2	18339	Mlewo IV	T	91	-	-	golubsko-dobrzyński
3	10589	Szczepanki I	R	90	-	-	grudziądzki
woj. lubelskie złóż: 8				578	338	1	
1	17552	Borów IV	M	-	-	-	kraśnicki
2	19139	Bukowa Wielka dz. nr 6, 7, 8	R	151	151	-	chełmski
3	17049	Grabówka - Fosa	R	115	-	-	kraśnicki
4	21504	Henrysin I	R	63	63	-	chełmski
5	11276	Hrebenne	R	46	-	-	tomaszowski
6	21554	Kulik-Kolonia	R	39	-	-	chełmski
7	21317	Okopy Kolonia dz. 225	R	18	-	-	chełmski
8	19618	Wereszcze Duże	E	146	123	1	chełmski
woj. lubuskie złóż: 1				860	-	-	
1	19128	Sieniawa	R	860	-	-	świebodziński
woj. łódzkie złóż: 1				47	-	-	
1	11852	Wiewiórów Rządowy II	Z	47	-	-	radomszczański
woj. małopolskie złóż: 3				44	-	-	
1	10322	Biecz-Belna	Z	30	-	-	gorlicki
2	11849	Biecz-Belna 1	Z	1	-	-	gorlicki
3	17923	Biecz-Zakole	T	13	-	-	gorlicki
woj. opolskie złóż: 2				2 537	-	-	
1	21587	Zakrzów	R	2 226	-	-	krapkowicki
2	19845	Zawada I	R	312	-	-	opolski
woj. podkarpackie złóż: 16				3 141	1 041	29	
1	13928	Chałupki Dusowskie	Z	192	-	-	przemyski
2	14935	Gniewczyzna Tryniecka-I	T	239	144	-	przeworski
3	15313	Gorzycy	R	54	-	-	przeworski
4	8522	Krzemienica	R	12	-	-	mielecki
5	14103	Łysaków-Walas I	E	-	-	1	stalowowolski
6	15960	Łysaków-Walas II	E	57	-	1	stalowowolski
7	15283	Mały Ubieszyn	R	49	-	-	przeworski
8	14913	Munina-Nadsan	T	77	39	-	jarosławski
9	8435	Myscowa	R	166	-	-	jasielski
10	15559	Orzechowce	R	898	-	-	przemyski

Lp.	Nr złoża w systemie MIDAS*	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Zasoby		Wydobycie	Powiat
				geologiczne bilansowe	przemysłowe		
11	15337	Pustków-1634/11	R	138	-	-	dębicki
12	8684	Pydych - Babicha	R	25	-	-	miecki
13	15949	Sieniawa	E	494	494	28	przeworski
14	16234	Ubieszyn PKL	R	715	-	-	przeworski
15	18994	Wrzawy - Adam	R	26	-	-	tarnobrzeski
16	14541	Żoźnia-Piasek 3	T	tylko zasoby pozabilansowe	364	-	łańcucki
woj. pomorskie złóż: 2				48	-	-	
1	10411	Łebieniec II	Z	28	-	-	łęborski
2	10238	Strzebielino II	T	20	-	-	wejherowski
woj. śląskie złóż: 2				304	146	-	
1	14732	Racibórz II - Zbiornik 7	R	159	-	-	wodzisławski
2	17941	Rozbark	T	146	146	-	m. Bytom
woj. świętokrzyskie złóż: 9				10 018	5 534	233	
1	896	Kostomłoty	T	3 663	2 623	-	kielecki
2	21960	Młyny III	R	1 504	-	-	buski
3	17438	Samborzec	E	300	154	27	sandomierski
4	18504	Skorzów	E	584	580	68	buski
5	21637	Skorzów I	R	325	-	-	buski
6	11458	Suchowola-Kamienna Góra 1	E	2 538	1 176	17	kielecki
7	19601	Szaniec	E	396	396	122	buski
8	7613	Szymanówka	T	607	605	-	opatowski
9	15425	Zawichost-Podgórze	T	101	-	-	sandomierski
woj. warmińsko-mazurskie złóż: 1				38	-	-	
1	7784	Pawłowo	Z	38	-	-	olsztyński
woj. zachodniopomorskie złóż: 3				1 509	712	-	
1	11914	Danowo	T	1 467	712	-	goleniowski
2	6502	Kołac	T	42	-	-	świdwiński
3	20568	Ostromece 5	R	tylko zasoby pozabilansowe	-	-	kamieński

Skróty literowe stanu zagospodarowania złóż, przyjęte w „Bilansie zasobów złóż kopalin w Polsce”, oznaczają:

E - złożo eksploatowane, z ważną koncesją eksploatacyjną; wydobycie prowadzone regularnie (co roku)

M - złożo skreślone z bilansu zasobów w roku sprawozdawczym

R - złożo o zasobach rozpoznanych szczegółowo (w kat. A+B+C₁)

Z - złożo, z którego wydobycie zostało zaniechane

T - złożo zagospodarowane, z ważną koncesją eksploatacyjną; eksploatowane okresowo

*[MIDAS](#) - System Gospodarki i Ochrony Bogactw Mineralnych Polski