

## WYKAZ ZŁÓŻ KAMIENI ŁAMANYCH I BLOCZNYCH – tys. t

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Zasoby		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
<b>ZŁOŻA UDOKUMENTOWANE złóż: 750; OGÓŁEM</b>			<b>10 739 134</b>	<b>3 644 569</b>	<b>64 083</b>	
<b>SKAŁY MAGMOWE</b>						
<b>Bazalt złóż: 49</b>						
<b>woj. dolnośląskie złóż: 44</b>			<b>559 977</b>	<b>364 530</b>	<b>6 216</b>	
1	Bukowa Góra	E	95 971	95 971	10	lubański
2	Diablak	R	1 662	-	-	złotoryjski
3	Gozdanin	Z	112	-	-	zgorzelecki
4	Góra Borowa	R	430	-	-	zgorzelecki
5	Góra Kamienista	E	1 198	1 198	282	lwówecki
6	Góra Trupień	E	1 297	1 297	157	jaworski
7	Grabiszycze Dolne	R	424	-	-	lubański
8	Gronowskie Wzgórza	E	10 414	8 774	102	zgorzelecki
9	Gronów	R	20 041	12 224	-	zgorzelecki
10	Jawor-Męcinka	E	114 311	97 574	628	jaworski
11	Józef	Z	1 745	-	-	lubański
12	Kłopotno	E	819	234	201	lwówecki
13	Kłopotno I -Pole 548.1	R	2 616	-	-	lwówecki
14	Kosiska-Janowice	R	tylko pzb.	-	-	jaworski, legnicki
15	Kostrza Góra	M	-	-	-	legnicki, złotoryjski
16	Kozia Góra	E	1 131	1 131	158	złotoryjski
17	Krzeniów	E	13 784	10 190	1 623	złotoryjski
18	Księginki	Z	4 134	-	-	lubański
19	Księginki I	T	8 196	8 196	-	lubański
20	Księginki-Północ	T	18 795	15 137	-	lubański
21	Łądek-Orłowice	M	-	-	-	kłodzki
22	Leśna-Brzozy	E	2 372	4 462	503	lubański
23	Liściasta Góra	R	18 780	15 895	-	lubański
24	Lubień	E	22 498	4 779	817	legnicki
25	Lutynia	E	1 945	1 945	58	kłodzki
26	Męcinka I	R	8 441	8 441	-	jaworski
27	Mikołajowice	T	2 871	2 330	-	legnicki
28	Miłoszów	Z	4 779	2 974	-	lubański
29	Mszana-Obłoga	R	67 822	-	-	jaworski
30	Owczarek	R	2 700	-	-	jaworski
31	Paszowice	R	8 513	-	-	jaworski
32	Prusice Górne	M	-	-	-	złotoryjski
33	Radomierzyce	M	-	-	-	zgorzelecki
34	Radzimów	Z	292	-	-	zgorzelecki
35	Sichów	P	11 193	-	-	jaworski
36	Sulików	E	43 465	38 125	1 144	zgorzelecki
37	Targowica	E	29 983	12 741	149	strzebiński, ząbkowicki
38	Targowica-Wschód	R	16 516	-	-	ząbkowicki
39	Tylice	Z	1 738	-	-	zgorzelecki
40	Uniegoszcz (zarej.)	Z	20	-	-	lubański
41	Wilcza Góra	E	3 313	5 256	145	złotoryjski
42	Winna Góra	E	13 037	13 037	240	jaworski
43	Wojciechów	T	2 618	2 618	-	lwówecki
44	Wojtek (Markocice)	M	-	-	-	zgorzelecki
<b>woj. opolskie złóż: 5</b>			<b>25 000</b>	<b>10 588</b>	<b>849</b>	
1	Ameryka	R	2 454	-	-	opolski
2	Gracze	E	5 497	4 382	459	opolski

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Zasoby		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
3	Ligota Tułowicka	E	3 784	1 609	120	opolski
4	Ligota Tułowicka 1	R	3 640	-	-	opolski
5	Rutki	E	9 626	4 597	270	opolski
<b>Diabaz<sup>2</sup>, Gabro<sup>3</sup> złóż: 7</b>						
<b>woj. dolnośląskie złóż: 6</b>			<b>529 243</b>	<b>249 955</b>	<b>2 344</b>	
1	Braszowice <sup>3</sup>	E	120 283	93 343	1 023	ząbkowicki
2	Dębówka <sup>3</sup>	T	184 300	56 965	-	kłodzki
3	Sady I <sup>2</sup>	R	17 867	-	-	jaworski
4	Stupiec-Dębówka <sup>3</sup>	E	177 597	99 646	1 321	kłodzki
5	Ścinawka Dolna <sup>3</sup>	P	1 064	-	-	kłodzki
6	Ząbkowice Śląskie <sup>3</sup>	R	28 132	-	-	ząbkowicki
<b>woj. małopolskie złóż: 1</b>			<b>5 096</b>	<b>5 096</b>	<b>218</b>	
1	Niedźwiedzia Góra <sup>2</sup>	E	5 096	5 096	218	krakowski
<b>Granit<sup>4</sup>, Granodioryt<sup>5</sup>, Głazy narzutowe<sup>6</sup>, Sjenit<sup>7</sup> złóż: 98</b>						
<b>woj. dolnośląskie złóż: 88</b>			<b>1 861 039</b>	<b>975 957</b>	<b>9 866</b>	
1	Barcz I <sup>4</sup>	E	4 097	4 097	21	świdnicki
2	Borów <sup>4</sup>	E	137 607	62 849	221	świdnicki
3	Borów 17 <sup>4</sup>	E	32 616	32 616	138	świdnicki
4	Borów I - kam.49 <sup>4</sup>	E	14 557	5 916	48	świdnicki
5	Borów I - kam.49 A <sup>4</sup>	E	5 523	3 341	70	świdnicki
6	Borów-Południe <sup>4</sup>	E	8 027	4 222	80	świdnicki
7	Brodziszów I <sup>5,7</sup>	R	10 827	-	-	ząbkowicki
8	Brodziszów II <sup>5</sup>	R	1 281	-	-	ząbkowicki
9	Brodziszów-Kłośnik <sup>5</sup>	T	24 635	84	-	ząbkowicki
10	Chwalisław <sup>5</sup>	P	40 990	-	-	ząbkowicki
11	Chwałków I <sup>4</sup>	E	20 683	18 354	261	świdnicki
12	Czarne <sup>4</sup>	R	832	-	-	m.Jelenia Góra
13	Czernica <sup>4</sup>	E	20 980	14 511	41	świdnicki
14	Czernica-Wieś <sup>4</sup>	E	15 882	4 330	61	świdnicki
15	Czerwony Potok <sup>4</sup>	Z	310	-	-	jeleniogórski
16	Gębzyce <sup>4</sup>	E	29 905	10 511	90	strzeliński
17	Gniewków <sup>4</sup>	E	59 830	37 087	291	świdnicki
18	Gniewków I <sup>4</sup>	R	20 898	-	-	świdnicki
19	Goczałków <sup>4</sup>	T	19 675	10 729	-	świdnicki
20	Gola Świdnicka <sup>4</sup>	E	14 819	22 791	299	świdnicki
21	Gołasyce <sup>4</sup>	E	4 222	4 222	88	świdnicki
22	Górka <sup>4</sup>	E	66 249	44 841	801	strzeliński
23	Grabina Śląska-Kam. 15/27 <sup>4</sup>	E	21 244	21 244	131	świdnicki
24	Graniczna <sup>4</sup>	E	86 477	85 724	498	świdnicki
25	Graniczna II <sup>4</sup>	E	5 683	2 597	221	świdnicki
26	Graniczna III <sup>4</sup>	E	4 734	2 068	24	świdnicki
27	Karpniki-Strużnica <sup>4</sup>	P	78 228	-	-	jeleniogórski
28	Kluczowa <sup>1</sup>	R	2 902	2 902	-	ząbkowicki
29	Kostrza <sup>4</sup>	E	4 684	3 821	72	świdnicki
30	Kostrza - Piekietko <sup>4</sup>	E	16 973	16 973	30	świdnicki
31	Kostrza Jerzy-Wschód <sup>4</sup>	R	2 645	2 636	-	świdnicki
32	Kostrza-Jerzy <sup>4</sup>	T	745	140	-	świdnicki
33	Kostrza-Lubicz <sup>4</sup>	E	8 277	2 909	90	świdnicki
34	Kostrza-Wanda <sup>4</sup>	E	8 357	8 357	20	świdnicki
35	Kośmin <sup>7</sup>	E	35 720	17 980	437	dzierżoniowski
36	Koziniec <sup>1</sup>	R	5 778	-	-	ząbkowicki
37	Kudowa-Chologierki <sup>4</sup>	Z	257	-	-	kłodzki
38	Łażany <sup>5</sup>	Z	12 544	-	-	świdnicki
39	Łażany II <sup>5</sup>	E	12 055	12 055	416	świdnicki
40	Michałowice <sup>4</sup>	Z	10 987	-	-	jeleniogórski
41	Mikoszów <sup>4</sup>	E	-	-	-	strzeliński
42	Mikoszów - Wieś <sup>4</sup>	E	840	840	0	strzeliński

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Zasoby		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
43	Morawa <sup>4</sup>	T	40 136	16 129	-	świdnicki
44	Morawa-Wschód <sup>4</sup>	R	14 088	-	-	świdnicki
45	Morów II <sup>4</sup>	E	27 626	19 096	87	świdnicki
46	Mrowiny <sup>4</sup>	R	10 966	-	-	świdnicki
47	Mrowiny I <sup>4</sup>	R	19 073	-	-	świdnicki
48	Mrowiny II <sup>4</sup>	R	25 252	-	-	świdnicki
49	Mrowiny III <sup>4</sup>	R	39 602	-	-	świdnicki
50	Pagórki Wschodnie <sup>1</sup>	E	2 378	2 229	18	wrocławski
51	Pagórki Zachodnie <sup>4</sup>	E	12 499	7 053	113	świdnicki, wrocławski
52	Piekielnik <sup>7</sup>	R	13 370	-	-	dzierżoniowski
53	Piława Górna (zarej.) <sup>7</sup>	Z	238	-	-	dzierżoniowski
54	Pokutnik <sup>4</sup>	E	17 438	17 438	11	jaworski
55	Pożarzysko-Łom W <sup>4</sup>	T	8 947	26	-	świdnicki
56	Przedborowa <sup>7</sup>	E	3 652	3 652	5	ząbkowicki
57	Przerzeczyn Zdrój <sup>7</sup>	Z	320	-	-	dzierżoniowski
58	Rogoźnica <sup>4</sup>	Z	105 739	-	-	świdnicki
59	Rogoźnica-Las <sup>4</sup>	E	9 400	5 132	3	świdnicki
60	Rogoźnica-Południe <sup>4</sup>	Z	12 267	-	-	świdnicki
61	Rogoźnica-Północ <sup>4</sup>	E	41 436	37 324	1 117	świdnicki
62	Rogówka <sup>5</sup>	P	30 405	-	-	kłodzki
63	Siedlimowice <sup>4</sup>	Z	4 384	-	-	świdnicki
64	Siedlimowice I <sup>4</sup>	E	11 847	11 847	1 110	świdnicki
65	Strzeblów I <sup>4</sup>	E	18 562	18 562	556	świdnicki, wrocławski
66	Strzeblów II <sup>4</sup>	E	59 993	59 993	103	świdnicki, wrocławski
67	Strzegom <sup>4</sup>	T	22 871	14 318	-	świdnicki
68	Strzegom II <sup>4</sup>	R	10 084	8 339	-	świdnicki
69	Strzegom Kamieniołom 25/26 <sup>4</sup>	E	32 755	32 488	111	świdnicki
70	Strzegom Kamieniołom nr 18 <sup>4</sup>	T	12 947	11 791	-	świdnicki
71	Strzegom-Artur <sup>4</sup>	T	25 671	25 671	-	świdnicki
72	Strzegom-Graniczna <sup>4</sup>	M	-	-	-	świdnicki
73	Strzegów I <sup>4</sup>	R	28 251	-	-	strzebiński
74	Strzegów-Gęsiniec <sup>4</sup>	T	39 304	33 121	-	strzebiński
75	Strzelin <sup>4</sup>	E	75 796	60 967	1 014	strzebiński
76	Szklarska Poręba-Huta <sup>4</sup>	E	5 083	5 064	1	jeleniogórski
77	Wądroże Wielkie <sup>7</sup>	M	-	-	-	jaworski
78	Wiciarka <sup>4</sup>	Z	8 733	-	-	jeleniogórski
79	Wieśnica <sup>4</sup>	E	27 589	8 119	1 000	świdnicki
80	Zamczysko <sup>5</sup>	P	12 344	-	-	kłodzki
81	Zimnik <sup>4</sup>	T	19 446	13 030	-	jaworski
82	Zimnik I <sup>4</sup>	E	38 842	38 842	65	jaworski
83	Zimnik II <sup>4</sup>	R	11 084	-	-	jaworski
84	Żółkiewka I <sup>4</sup>	E	24 311	22 166	33	świdnicki
85	Żółkiewka II <sup>4</sup>	R	12 116	-	-	świdnicki
86	Żółkiewka III <sup>4</sup>	E	16 141	11 990	12	świdnicki
87	Żółkiewka IV <sup>4</sup>	E	4 796	4 796	47	świdnicki
88	Żółkiewka-Wiatrak <sup>4</sup>	E	29 682	26 030	13	świdnicki
<b>woj. opolskie złóż: 6</b>			<b>35 307</b>	<b>7 788</b>	<b>154</b>	
1	Kamienna Góra <sup>4</sup>	E	9 858	2 373	154	nyski
2	Maciejowice <sup>4</sup>	Z	2 300	-	-	nyski
3	Maciejowice I <sup>4</sup>	T	8 787	5 415	-	nyski
4	Nadziejów <sup>4</sup>	Z	517	-	-	nyski
5	Nadziejów I <sup>4</sup>	R	9 726	-	-	nyski
6	Starowice <sup>4</sup>	R	4 120	-	-	nyski

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Zasoby		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
<b>woj. podlaskie złóż: 1</b>			<b>244</b>	-	-	
1	Krzywólka II <sup>6</sup>	P	244	-	-	suwalski
<b>woj. pomorskie złóż: 2</b>			<b>134</b>	-	-	
1	Bukowa Góra <sup>6</sup>	Z	-	-	-	kartuski
2	Czechy-Domatowo <sup>6</sup>	Z	134	-	-	pucki
<b>woj. zachodniopomorskie złóż: 1</b>			<b>225</b>	-	-	
1	Wierzchowo <sup>6</sup>	Z	225	-	-	szczecinecki
<b>Andezyt<sup>8</sup>, Keratofir (porfir)<sup>9</sup>, Melafir<sup>10</sup>, Porfir<sup>11</sup>, Tuf porfirowy<sup>12</sup> złóż: 32</b>						
<b>woj. dolnośląskie złóż: 26</b>			<b>1 069 543</b>	<b>275 974</b>	<b>4 918</b>	
1	Boguszów <sup>11</sup>	Z	230	-	-	wałbrzyski
2	Borówno <sup>10</sup>	T	18 662	6 148	-	kamiennogórski, wałbrzyski
3	Chełmczyk <sup>11</sup>	P	339 590	-	-	kamiennogórski
4	Chełmczyk I <sup>11</sup>	R	76 736	-	-	kamiennogórski
5	Chełmiec i Mniszek <sup>11</sup>	Z	842	-	-	wałbrzyski
6	Czarny Bór <sup>10</sup>	R	44 920	-	-	wałbrzyski
7	Gorce <sup>11</sup>	T	20 355	20 355	-	wałbrzyski
8	Grzędy <sup>10</sup>	E	82 265	48 388	1 496	wałbrzyski
9	Kamienna Góra <sup>10</sup>	Z	1 521	-	-	kamiennogórski
10	Lubawka <sup>11</sup>	Z	1 296	-	-	kamiennogórski
11	Lubawka I <sup>11</sup>	R	69 660	-	-	kamiennogórski
12	Lubawka II <sup>11</sup>	P	16 044	-	-	kamiennogórski
13	Lubiechowa I <sup>10</sup>	Z	195	-	-	złotoryjski
14	Lubrza <sup>11</sup>	R	51 365	-	-	jaworski
15	Przeździec <sup>10</sup>	Z	250	-	-	lwówecki
16	Rybica <sup>10</sup>	R	5 869	-	-	wałbrzyski
17	Rybica I <sup>10</sup>	R	48 878	-	-	wałbrzyski
18	Rybica Leśna <sup>10</sup>	E	158 728	158 728	1 809	wałbrzyski
19	Stary Lesieniec <sup>10</sup>	Z	158	-	-	wałbrzyski
20	Świerki <sup>10</sup>	Z	32 811	-	-	kłodzki
21	Tumaczów Południe <sup>10</sup>	P	3 793	-	-	kłodzki
22	Tumaczów Wschód <sup>10</sup>	T	20 749	19 999	-	kłodzki
23	Tumaczów-Gardzien <sup>10</sup>	E	35 301	17 042	1 600	kłodzki
24	Uniemyśl <sup>11</sup>	E	6 113	5 315	12	kamiennogórski
25	Wałbrzych-Podgórze <sup>10</sup>	M	-	-	-	m. Wałbrzych
26	Włodzicka Góra <sup>10</sup>	R	33 213	-	-	kłodzki
<b>woj. małopolskie złóż: 6</b>			<b>210 928</b>	<b>61 739</b>	<b>1 650</b>	
1	Kowalska Góra <sup>12</sup>	Z	18 270	-	-	krakowski
2	Miękinia-Wschód <sup>11</sup>	Z	974	-	-	krakowski
3	Poreba-Żegoty <sup>10</sup>	Z	511	-	-	chrzanowski
4	Regulice <sup>10</sup>	Z	2 208	-	-	chrzanowski
5	Zalas <sup>11</sup>	E	116 092	61 739	1 650	krakowski
6	Zalas I <sup>11</sup>	R	72 873	-	-	krakowski
<b>SKAŁY METAMORFICZNE</b>						
<b>Amfibolit<sup>1</sup>, Serpentyt<sup>2</sup>, Zieleniec<sup>3</sup> złóż: 17</b>						
<b>woj. dolnośląskie złóż: 16</b>			<b>293 708</b>	<b>92 375</b>	<b>1 366</b>	
1	Dobrocin <sup>1</sup>	R	4 609	-	-	dzierżoniowski
2	Gniewoszków <sup>1</sup>	R	74	-	-	kłodzki
3	Imbramowice <sup>3</sup>	R	9 891	-	-	świdnicki
4	Jordanów <sup>2</sup>	Z	7 204	-	-	wrocławski
5	Jordanów I <sup>2</sup>	R	15 103	-	-	wrocławski
6	Jurczyce <sup>3</sup>	R	27 924	-	-	złotoryjski
7	Kluczowa <sup>1</sup>	R	4 135	4 135	-	ząbkowicki
8	Koziniec <sup>1</sup>	R	4 848	-	-	ząbkowicki
9	Lubnów <sup>1</sup>	R	4 415	-	-	ząbkowicki

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Zasoby		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
10	Nasławice <sup>2</sup>	E	16 112	7 674	501	wrocławski
11	Ogorzelec <sup>1</sup>	E	8	8	112	kamiennogórski
12	Ogorzelec I <sup>1</sup>	E	47 561	30 205	133	kamiennogórski
13	Pagórki Wschodnie <sup>1</sup>	E	4 593	3 573	52	wrocławski
14	Piława Górna <sup>1</sup>	E	75 521	10 560	567	dzierżoniowski
15	Tomice <sup>2</sup>	R	36 221	36 221	-	ząbkowicki
16	Wieściszowice <sup>1</sup>	Z	35 491	-	-	kamiennogórski
<b>woj. opolskie złóż: 1</b>			<b>2 664</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
1	Lubiatów I <sup>1</sup>	R	2 664	-	-	nyski
<b>Gnejs<sup>4</sup>, Hornfels łupkowy<sup>5</sup>, Migmatyt<sup>6</sup>, Łupek krystaliczny<sup>7</sup> złóż: 24</b>						
<b>woj. dolnośląskie złóż: 22</b>			<b>667 636</b>	<b>375 269</b>	<b>2 399</b>	
1	Brodziszów II <sup>4</sup>	R	11 602	-	-	ząbkowicki
2	Doboszowice <sup>4</sup>	E	32 323	32 323	235	ząbkowicki
3	Doboszowice I <sup>4</sup>	E	209 666	206 580	375	ząbkowicki
4	Goworów <sup>4</sup>	R	102	-	-	kłodzki
5	Graniczna <sup>5</sup>	E	613	588	-	świdnicki
6	Grodziszczce <sup>4</sup>	R	42 308	-	-	świdnicki
7	Kamienica Mała <sup>4</sup>	R	8 647	-	-	jeleniogórski
8	Kapela II <sup>7</sup>	E	135	135	1	złotoryjski
9	Kluczowa <sup>6</sup>	R	16 856	16 857	-	ząbkowicki
10	Koziniec <sup>4</sup>	R	1 774	-	-	ząbkowicki
11	Łażany <sup>5</sup>	Z	-	-	-	świdnicki
12	Mikoszów <sup>4</sup>	E	7 613	23 251	19	strzeliński
13	Mościsko <sup>4</sup>	Z	5 304	-	-	dzierżoniowski
14	Nowa Wieś <sup>4</sup>	E	1 362	-	6	kłodzki
15	Ogorzelec <sup>4</sup>	E	4 772	4 772	260	kamiennogórski
16	Padole <sup>4</sup>	P	40 390	-	-	dzierżoniowski, świdnicki
17	Piława Górna <sup>6</sup>	E	196 159	55 586	1 503	dzierżoniowski
18	Pomianów <sup>4</sup>	T	25 125	23 711	-	ząbkowicki
19	Stanisław <sup>5</sup>	T	2 309	2 002	-	jeleniogórski, lwówecki
20	Stankowice <sup>4</sup>	R	47 484	-	-	lubański
21	Strzelin <sup>4</sup>	E	11 421	9 464	-	strzeliński
22	Złoty Stok <sup>7</sup>	Z	1 673	-	-	ząbkowicki
<b>woj. opolskie złóż: 2</b>			<b>14 159</b>	<b>7 595</b>	<b>18</b>	
1	Kamienna Góra <sup>4</sup>	E	7 076	853	18	nyski
2	Maciejowice I <sup>4</sup>	T	7 083	6 742	-	nyski
<b>Marmur<sup>8</sup>, Marmur dolomityczny<sup>9</sup> złóż: 23</b>						
<b>woj. dolnośląskie złóż: 22</b>			<b>473 076</b>	<b>241 853</b>	<b>627</b>	
1	Biała i Zielona Marianna <sup>8</sup>	T	6 571	6 571	-	kłodzki
2	Kapela <sup>8</sup>	Z	1 033	-	-	złotoryjski
3	Kletno IV <sup>8</sup>	R	4 370	-	-	kłodzki
4	Lipa <sup>8</sup>	R	7 026	-	-	jaworski
5	Łysak <sup>9</sup>	T	31 104	31 104	-	kłodzki
6	Mielnik <sup>8</sup>	Z	1 399	1 399	-	kłodzki
7	Nowy Waliszów <sup>9</sup>	R	2 090	-	-	kłodzki
8	Nowy Waliszów - Soczewka D <sup>8</sup>	R	471	-	-	kłodzki
9	Nowy Waliszów - soczewka C <sup>9</sup>	E	4 039	1 933	30	kłodzki
10	Odrzychowice-Romanowo <sup>9</sup>	E	87 452	38 557	582	kłodzki
11	Podgórze <sup>8</sup>	R	7 370	-	-	złotoryjski
12	Podgórze <sup>9</sup>	T	70	67	-	kłodzki
13	Przeworno <sup>8</sup>	Z	30	-	-	strzeliński
14	Rogózka <sup>8</sup>	T	8 442	6 373	-	kłodzki
15	Romanowo Górne <sup>8</sup>	T	132 037	132 037	-	kłodzki
16	Romanowo-	T	63 538	10 778	-	kłodzki

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Zasoby		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
	Waliszów <sup>8</sup>					
17	Romanowo-Waliszów Południe <sup>8</sup>	E	3 314	2 781	15	kłodzki
18	Różanka <sup>8</sup>	R	7 568	-	-	kłodzki
19	Słupiec <sup>9</sup>	P	80 485	-	-	kłodzki
20	Stronie Śląskie - Wieś <sup>8</sup>	R	336	-	-	kłodzki
21	Wapniarka <sup>9</sup>	Z	12 630	793	-	kłodzki
22	Żelazno I <sup>9</sup>	T	11 701	9 461	-	kłodzki
<b>woj. opolskie złóż: 1</b>			<b>3 995</b>	<b>5 206</b>	<b>1</b>	
1	Sławniowice <sup>8</sup>	E	3 995	5 206	1	nyski
<b>SKAŁY OSADOWE</b>						
<b>Dolomit<sup>1</sup>, Margiel<sup>2</sup>, Trawertyn<sup>3</sup>, Wapień<sup>4</sup>, Wapień dolomityczny<sup>5</sup>, Zlepieniec<sup>6</sup>, Wapień i dolomit<sup>7</sup></b>						
<b>złóż: 188</b>						
<b>woj. dolnośląskie złóż: 9</b>			<b>101 578</b>	<b>27 914</b>	<b>228</b>	
1	Czarnów <sup>1</sup>	P	5 625	-	-	kamiennogórski
2	Kapela II <sup>4</sup>	E	391	391	0	złotoryjski
3	Łączna <sup>4</sup>	Z	1 632	-	-	kłodzki
4	Piotrowice-Południe <sup>4</sup>	R	1 587	-	-	kłodzki
5	Piotrowice-Północ <sup>4</sup>	R	3 033	-	-	kłodzki
6	Połom <sup>1,4</sup>	E	79 660	27 523	228	złotoryjski
7	Stara Bystrzyca <sup>2</sup>	Z	1 709	-	-	kłodzki
8	Szczytna Śląska II <sup>4</sup>	Z	-	-	-	kłodzki
9	Żelazno II <sup>1</sup>	R	7 941	-	-	kłodzki
<b>woj. lubelskie złóż: 10</b>			<b>19 100</b>	<b>1 469</b>	<b>31</b>	
1	Babia Dolina <sup>4</sup>	E	3 746	1 469	14	biłgorajski
2	Borsuki <sup>4</sup>	Z	146	-	-	biłgorajski
3	Gliniska <sup>4</sup>	Z	2 023	-	-	zamojski
4	Józefów <sup>4</sup>	E	559	-	6	biłgorajski
5	Radzięcín II <sup>4</sup>	E	4 950	-	11	biłgorajski
6	Smoryń <sup>4</sup>	Z	1 003	-	-	biłgorajski
7	Szopowe II <sup>4</sup>	R	351	-	-	biłgorajski
8	Tarnowola <sup>4</sup>	Z	4 850	-	-	biłgorajski
9	Tarnowola I <sup>4</sup>	R	68	-	-	biłgorajski
10	Żelebsko <sup>4</sup>	Z	1 405	-	-	biłgorajski
<b>woj. łódzkie złóż: 12</b>			<b>55 866</b>	<b>22 870</b>	<b>1 091</b>	
1	Czepów <sup>4</sup>	E	111	-	0	poddębicki
2	Kodrąb <sup>4</sup>	Z	3 961	-	-	radomszczański
3	Kodrąb-2 <sup>4</sup>	R	13 858	10 945	-	radomszczański
4	Lisowice Las <sup>4</sup>	R	230	-	-	pajęczański
5	Lisowice-Wieś <sup>4</sup>	E	260	-	5	pajęczański
6	Raciszyn <sup>4</sup>	E	6 764	184	42	pajęczański
7	Raciszyn II <sup>4</sup>	E	10 815	10 030	746	pajęczański
8	Raciszyn Wieś <sup>4</sup>	R	150	-	-	pajęczański
9	Rozniatów <sup>4</sup>	R	7 700	-	-	poddębicki
10	Sławno <sup>4</sup>	E	10 099	727	278	opoczyński
11	Trakt Kamioński <sup>4</sup>	E	32	-	13	pajęczański
12	Zalesiaki <sup>3</sup>	E	1 885	984	7	pajęczański
<b>woj. małopolskie złóż: 25</b>			<b>423 976</b>	<b>75 783</b>	<b>2 729</b>	
1	Bolecin <sup>1</sup>	Z	12 048	-	-	chrzanowski
2	Czatkowice <sup>4</sup>	E	27 962	16 923	155	krakowski
3	Dębnik <sup>4</sup>	Z	4 586	-	-	krakowski
4	Dębnik I <sup>4</sup>	T	6 528	755	-	krakowski
5	Dubie <sup>1</sup>	E	118 478	14 735	1 195	krakowski
6	Kamień-Odwozy <sup>4</sup>	R	8 745	-	-	krakowski
7	Kąpiele Wielkie <sup>4</sup>	R	32 828	-	-	olkuski
8	Kąty <sup>1</sup>	Z	657	-	-	chrzanowski
9	Libiąż <sup>1</sup>	E	14 643	8 906	386	chrzanowski
10	Libiąż Wielki <sup>1</sup>	P	17 810	-	-	chrzanowski
11	Lipie <sup>1</sup>	Z	149	-	-	chrzanowski

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Zasoby		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
12	Mirów <sup>4</sup>	Z	3 859	-	-	chrzanowski
13	Mirów-Kamir <sup>4</sup>	T	2 539	2 063	-	chrzanowski
14	Nielepice <sup>4</sup>	T	15 141	1 523	-	krakowski
15	Niesułowice-Lgota <sup>1</sup>	R	25 070	-	-	olkuski
16	Paczółtowiec <sup>4</sup>	P	6 425	-	-	krakowski
17	Piaseczno <sup>4</sup>	R	748	-	-	miechowski
18	Pogorzycze <sup>4</sup>	R	6 107	-	-	chrzanowski
19	Porąbka <sup>4</sup>	P	48 248	-	-	olkuski
20	Pust. Błędowska - blok IV <sup>1</sup>	M	-	-	13	olkuski
21	Stare Gliny <sup>1</sup>	E	35 770	12 283	595	olkuski
22	Szaflary Zaskale <sup>4</sup>	R	2 614	-	-	nowotarski
23	Ujków Stary <sup>1</sup>	E	16 285	9 751	66	olkuski
24	Ulina Wielka <sup>4</sup>	E	1 179	1 179	17	miechowski
25	Żelatowa <sup>7</sup>	E	15 556	7 664	302	chrzanowski
<b>woj. opolskie złóż: 4</b>			<b>27 684</b>	<b>23 703</b>	<b>7</b>	
1	Centawa <sup>4</sup>	E	198	-	5	strzelecki
2	Chorula <sup>4</sup>	Z	3 783	-	-	krapkowicki
3	Sławniowice <sup>1</sup>	E	207	208	2	nyski
4	Szymiszów <sup>4</sup>	R	23 495	23 495	-	strzelecki
<b>woj. podkarpackie złóż: 4</b>			<b>8 192</b>	<b>318</b>	<b>5</b>	
1	Brusno <sup>4</sup>	Z	7 353	-	-	lubaczowski
2	Brusno-Węgierka <sup>4</sup>	E	186	150	5	lubaczowski
3	Huta Różaniecka <sup>4</sup>	Z	486	-	-	lubaczowski
4	Węgierka <sup>2</sup>	R	168	168	-	jarosławski
<b>woj. śląskie złóż: 20</b>			<b>360 758</b>	<b>46 478</b>	<b>2 213</b>	
1	Bobrowniki-Błachówka <sup>1</sup>	Z	25 763	-	-	m.Bytom, tarnogórski
2	Byczyna <sup>1</sup>	R	61 113	-	-	m.Jaworzno
3	Imielin <sup>1,4</sup>	E	26 239	1 358	45	bieruńsko-łędziński
4	Imielin-Północ <sup>1</sup>	E	13 894	4 688	231	bieruńsko-łędziński, m.Mysłowice
5	Imielin-Rek <sup>5</sup>	E	14 913	9 996	504	bieruńsko-łędziński, m.Mysłowice
6	Jeleń <sup>1</sup>	Z	2 273	-	-	m.Jaworzno
7	Kowale <sup>4</sup>	R	545	-	-	cieszyński
8	Leszna Górna <sup>4</sup>	E	17 782	13 915	367	cieszyński
9	Nowa Wioska <sup>1</sup>	E	57 136	4 156	533	będziński
10	Podleśna <sup>1</sup>	E	61 613	12 365	532	będziński
11	Podwarpie <sup>1</sup>	R	62 855	-	-	m.Dąbrowa Górnicza
12	Radziechowy <sup>4</sup>	R	666	-	-	żywiecki
13	Rębelice Królewskie <sup>4</sup>	Z	10 311	-	-	kłobucki
14	Rębelice Królewskie 1 <sup>4</sup>	R	4 452	-	-	kłobucki
15	Rudniki II <sup>4</sup>	R	268	-	-	zawierciański
16	Ujejsce <sup>4</sup>	Z	408	-	-	m.Dąbrowa Górnicza
17	Żyglin-1 <sup>4</sup>	P	125	-	-	tarnogórski
18	Żyglin-2 <sup>4</sup>	E	189	-	1	tarnogórski
19	Żyglin-3 <sup>4</sup>	E	44	-	0	tarnogórski
20	Żyglin-4 <sup>4</sup>	E	169	-	0	tarnogórski
<b>woj. świętokrzyskie złóż: 104</b>			<b>2 118 807</b>	<b>417 519</b>	<b>19 480</b>	
1	Berberysówka <sup>6</sup>	P	17 164	-	-	kielecki
2	Bogucice-Zakamień <sup>4</sup>	R	1 587	-	-	pińczowski
3	Bolechowice <sup>4</sup>	E	3 099	3 099	129	kielecki
4	Borownia I <sup>4</sup>	R	214	-	-	ostrowiecki
5	Bratkowszczyzna 1 <sup>4</sup>	R	44 650	-	-	opatowski
6	Brzeziny <sup>1</sup>	R	11 951	-	-	kielecki

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Zasoby		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
7	Budy <sup>7</sup>	E	100 045	97 494	2 519	staszowski
8	Celiny I <sup>d</sup>	E	63 353	26 157	1 160	kielecki
9	Chomentów <sup>d</sup>	P	308 192	-	-	jędrzejowski, kielecki
10	Chomentów I <sup>d</sup>	R	32 638	-	-	jędrzejowski
11	Czerwona Góra <sup>l</sup>	R	54 350	-	-	kielecki
12	Dębska Wola <sup>d</sup>	R	26 354	-	-	kielecki
13	Dębska Wola-Kawczyn <sup>l</sup>	R	5 928	-	-	kielecki
14	Doły Opacie <sup>l</sup>	Z	2 051	-	-	ostrowiecki
15	Dybkowa Góra <sup>d</sup>	Z	819	-	-	kielecki
16	Głuchowiec <sup>d</sup>	E	14 217	3 389	181	jędrzejowski
17	Głuchowiec II <sup>d</sup>	P	43 650	-	-	jędrzejowski
18	Godów <sup>l,d</sup>	R	507	-	-	starachowicki
19	Gołuchów <sup>d</sup>	Z	4 422	-	-	pińczowski
20	Gorzakiew-Wygoda <sup>d</sup>	R	119	-	-	buski
21	Górki Szczukowskie <sup>d</sup>	Z	1 939	-	-	kielecki
22	Grocholice <sup>l</sup>	P	38 673	-	-	opatowski
23	Gumienice <sup>d</sup>	Z	1 066	-	-	kielecki
24	Gumienice II <sup>d</sup>	E	933	905	114	kielecki
25	Janczyce <sup>l,d</sup>	R	146 456	-	-	opatowski
26	Janczyce I <sup>l</sup>	R	15 048	15 048	-	opatowski
27	Jaźwica <sup>d</sup>	E	45 122	40 371	1 089	kielecki
28	Józefka <sup>l,d</sup>	E	4 733	4 244	642	kielecki
29	Julianów-Polesie <sup>d</sup>	R	1 211	888	-	opatowski
30	Jurkowice <sup>l</sup>	E	21 811	17 327	454	staszowski
31	Kamienna Góra-Obice <sup>d</sup>	R	15 949	-	-	kielecki
32	Karsy <sup>d</sup>	Z	18 447	-	-	opatowski
33	Komorniki I <sup>l</sup>	E	8 781	408	313	kielecki
34	Komorniki-Smyki <sup>d</sup>	R	66 692	-	-	kielecki, opatowski
35	Kostomłoty <sup>d</sup>	E	5 854	4 792	199	kielecki
36	Kowala Mała <sup>l</sup>	E	39 912	14 289	1 426	kielecki
37	Kowala-Sobków <sup>d</sup>	R	2 011	-	-	jędrzejowski
38	Krasocin 2 <sup>d</sup>	R	1 257	1 257	-	włoszczowski
39	Krzemucha <sup>d</sup>	R	tylko pzb.	-	-	kielecki
40	Księża Niwa <sup>d</sup>	R	641	-	-	staszowski
41	Laskowa Góra <sup>l</sup>	E	13 810	13 360	458	kielecki
42	Lipkowa Góra <sup>d</sup>	T	2 269	2 269	-	kielecki
43	Łabędziów <sup>7</sup>	M	-	-	-	kielecki
44	Łągów - Nowy Staw <sup>d</sup>	R	21 065	-	-	kielecki
45	Łągów - Zagościnniec <sup>d</sup>	E	4 513	3 764	639	kielecki
46	Łągów II <sup>d</sup>	E	54 315	12 650	447	kielecki
47	Łągów III <sup>d</sup>	E	5 793	2 984	637	kielecki
48	Łągów IV <sup>d</sup>	E	15 699	11 316	178	kielecki
49	Łągów V <sup>d</sup>	E	7 827	2 547	410	kielecki
50	Łukowa <sup>d</sup>	P	18 781	-	-	kielecki
51	Łukowa-Popławy <sup>l</sup>	R	5 985	-	-	kielecki
52	Maleszowa <sup>d</sup>	R	13 483	-	-	kielecki
53	Mieczyn <sup>d</sup>	Z	tylko pzb.	-	-	włoszczowski
54	Mogiłki <sup>d</sup>	Z	1 330	-	-	kielecki
55	Morawica III <sup>d</sup>	E	107 341	37 284	2 084	kielecki
56	Nowy Staw <sup>l,d</sup>	E	27 715	4 484	740	kielecki
57	Obice <sup>d</sup>	R	22 942	-	-	kielecki
58	Osiny <sup>7</sup>	R	7 126	-	-	kielecki
59	Osiny I <sup>7</sup>	E	3 405	1 229	47	kielecki
60	Parszów <sup>d</sup>	Z	720	-	-	starachowicki

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Zasoby		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
61	Pińczów <sup>4</sup>	T	4 930	3 682	-	pińczowski
62	Piskrzyn <sup>1</sup>	E	40 035	26 168	1 895	opatowski
63	Planta <sup>4</sup>	Z	180	-	-	opatowski
64	Polichno-Skiby <sup>1,4</sup>	R	36 567	-	-	kielecki
65	Ptasznik <sup>4</sup>	Z	8 619	-	-	kielecki
66	Ptasznik 1 <sup>4</sup>	E	8 451	1 155	188	kielecki
67	Radkowice-Podwole <sup>4</sup>	E	20 011	5 483	399	kielecki
68	Radkowice-Podwole Północ <sup>1,4</sup>	M	-	-	209	kielecki
69	Radomice <sup>4</sup>	P	27 815	-	-	kielecki
70	Skala I <sup>1</sup>	E	1 359	1 296	184	kielecki
71	Skalka Polska <sup>4</sup>	R	2 121	-	-	kielecki
72	Skotniki <sup>4</sup>	Z	4 224	-	-	buski
73	Skowronno <sup>4</sup>	Z	5 071	-	-	pińczowski
74	Skrzelczyce <sup>4</sup>	T	4 203	-	-	kielecki
75	Skrzelczyce 1 <sup>4</sup>	E	33 457	2 467	52	kielecki
76	Słopiec <sup>4</sup>	Z	228	-	-	kielecki
77	Stara Dębowa Wola <sup>4</sup>	E	2 827	2 827	24	ostrowiecki
78	Stobiec <sup>4</sup>	R	92 371	-	-	opatowski
79	Stobiec I <sup>4</sup>	R	22 075	-	-	opatowski
80	Stojewsko <sup>4</sup>	E	7 501	6 621	95	włoszczowski
81	Suchowola-Kamienna Góra 1 <sup>4</sup>	E	3 468	3 468	88	kielecki
82	Suków-Babie <sup>4</sup>	R	8 070	-	-	kielecki
83	Suków-Borki <sup>7</sup>	P	7 784	-	-	kielecki
84	Szczukowskie Góry 2 <sup>4</sup>	R	8 804	-	-	kielecki
85	Szczukowskie Góry I <sup>4</sup>	E	344	344	102	kielecki
86	Szewce (Góra Okrąglica) <sup>4</sup>	Z	2 762	-	-	kielecki
87	Winna <sup>1</sup>	E	13 104	13 104	524	kielecki
88	Winna Południe <sup>1</sup>	R	33 673	-	-	kielecki
89	Włochy <sup>4</sup>	E	19	-	2	pińczowski
90	Włochy I <sup>4</sup>	R	319	-	-	pińczowski
91	Wola Morawicka <sup>4</sup>	T	9 938	2 905	-	kielecki
92	Wola Morawicka Góra Orla <sup>4</sup>	R	4 437	-	-	kielecki
93	Wszachów <sup>1</sup>	P	21 719	-	-	opatowski
94	Wszachów I <sup>1</sup>	E	38 495	20 036	1 192	opatowski
95	Wszachów II <sup>1</sup>	E	15 921	2 209	219	opatowski
96	Wymysłów <sup>4</sup>	E	17 384	4 201	441	opatowski
97	Wymysłów II <sup>4</sup>	P	31 098	-	-	opatowski
98	Zachełmie <sup>1</sup>	Z	-	-	-	kielecki
99	Zagrody <sup>4</sup>	Z	3 140	-	-	sandomierski
100	Zajączków - Wesola <sup>4</sup>	R	13 228	-	-	kielecki
101	Zawada <sup>4</sup>	R	13 310	-	-	kielecki
102	Zbrza-Kawczyn <sup>7</sup>	R	34 076	-	-	kielecki
103	Zbrza-Kawczyn 1 <sup>1</sup>	R	4 771	-	-	kielecki
104	Zygmuntówka <sup>6</sup>	Z	4 936	-	-	kielecki
<b>Kwarcyt<sup>8</sup>, Szarogłaz<sup>9</sup>, Piaskowiec<sup>10</sup>, Piaskowiec kwarcytowy<sup>11</sup> złóż: 312</b>						
<b>woj. dolnośląskie złóż: 44</b>			<b>151 200</b>	<b>53 741</b>	<b>208</b>	
1	Bedno <sup>10</sup>	Z	tylko pzb.	-	-	złotoryjski
2	Bieganów <sup>10</sup>	E	1 998	1 998	1	kłudzki
3	Bobrowniki <sup>10</sup>	Z	-	-	-	kłudzki
4	Czaple <sup>10</sup>	T	2 815	477	-	złotoryjski
5	Czaple I <sup>10</sup>	R	724	724	-	złotoryjski
6	Czaple II <sup>10</sup>	R	825	825	-	złotoryjski
7	Czaple III <sup>10</sup>	R	739	739	-	złotoryjski

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Zasoby		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
8	Długopole <sup>10</sup>	E	5 029	5 029	6	kłodzki
9	Długopole Górne N <sup>10</sup>	R	1 162	1 162	-	kłodzki
10	Filip <sup>10</sup>	R	329	-	-	kłodzki
11	Jenków <sup>9</sup>	E	15 280	15 280	36	jaworski
12	Jenków-Północ <sup>9</sup>	E	1 950	-	1	jaworski
13	Kotliska <sup>10</sup>	Z	tylko pzb.	-	-	lwówecki
14	Księżyce <sup>9</sup>	R	24 383	-	-	średzki
15	Młynów <sup>9</sup>	E	11 750	1 722	13	kłodzki
16	Niwnice <sup>10</sup>	R	6 137	-	-	lwówecki
17	Nowa Wieś Grodziska II <sup>10</sup>	Z	870	785	-	złotoryjski
18	Nowa Wieś Grodziska III <sup>10</sup>	E	1 373	1 097	7	złotoryjski
19	Radków <sup>10</sup>	E	21 000	1 461	57	kłodzki
20	Radków II <sup>10</sup>	Z	-	-	-	kłodzki
21	Rakowiczki <sup>10</sup>	T	411	358	-	lwówecki
22	Skała <sup>10</sup>	T	772	772	-	lwówecki
23	Słupiec-Kościelec-pole A <sup>10</sup>	Z	250	-	-	kłodzki
24	Słupiec-Kościelec-pole B <sup>10</sup>	R	2 987	2 987	-	kłodzki
25	Szczytna Śląska <sup>10</sup>	Z	4 087	-	-	kłodzki
26	Szczytna-Zamek <sup>10</sup>	E	2 831	1 290	12	kłodzki
27	Wartowice <sup>10</sup>	E	572	417	15	bolesławiecki
28	Wartowice II <sup>10</sup>	T	476	476	-	bolesławiecki
29	Wartowice II-Zachód <sup>10</sup>	R	265	-	-	bolesławiecki
30	Wartowice IV <sup>10</sup>	R	7 983	7 983	-	bolesławiecki
31	Wartowice V <sup>10</sup>	E	2 449	1 399	23	bolesławiecki
32	Wolany <sup>10</sup>	Z	1 862	-	-	kłodzki
33	Zbylutów <sup>10</sup>	E	6 076	-	3	lwówecki
34	Zbylutów I <sup>10</sup>	T	433	54	-	lwówecki
35	Zbylutów II <sup>10</sup>	R	11 055	-	-	lwówecki
36	Zbylutów III <sup>10</sup>	R	2 311	-	-	lwówecki
37	Zbylutów IV - Jan <sup>10</sup>	E	4 645	3 743	20	lwówecki
38	Złotno <sup>10</sup>	Z	1 200	-	-	kłodzki
39	Żeliszów <sup>10</sup>	E	413	168	2	bolesławiecki
40	Żerkowice <sup>10</sup>	E	1 251	1 251	10	lwówecki
41	Żerkowice I <sup>10</sup>	R	380	-	-	lwówecki
42	Żerkowice-Skała <sup>10</sup>	E	386	320	2	lwówecki
43	Żerkowice-Skała I <sup>10</sup>	R	1 260	1 226	-	lwówecki
44	Żerkowice-Skała Zachód <sup>10</sup>	T	482	-	-	lwówecki
<b>woj. lubelskie złóż: 1</b>			<b>234</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
1	Annopol <sup>10</sup>	Z	234	-	-	kraśnicki
<b>woj. łódzkie złóż: 50</b>			<b>17 941</b>	<b>3 617</b>	<b>34</b>	
1	Chełmska Góra <sup>10</sup>	T	3	-	-	radomszczański
2	Chełmska Góra II <sup>10</sup>	E	106	-	3	radomszczański
3	Chełmska Góra III <sup>10</sup>	T	534	-	-	radomszczański
4	Czartoria <sup>10</sup>	R	4 271	-	-	piotrkowski
5	Dąbie I <sup>10</sup>	Z	195	-	-	opoczyński
6	Dąbie II <sup>10</sup>	T	145	212	-	opoczyński
7	Dąbie III <sup>10</sup>	E	225	-	6	opoczyński
8	Dąbie IV <sup>10</sup>	E	327	-	2	opoczyński
9	Goszczowa <sup>10</sup>	E	418	-	2	radomszczański
10	Grabowie <sup>10</sup>	T	67	-	-	radomszczański
11	Grabowie I <sup>10</sup>	R	710	-	-	radomszczański
12	Kraszków - I <sup>10</sup>	E	91	91	0	opoczyński
13	Mroczków Gościny-1 <sup>10</sup>	E	20	20	0	opoczyński

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Zasoby		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
14	Mroczków Gościnnie-2 <sup>10</sup>	T	5	5	-	opoczyński
15	Mroczków Gościnnie-3 <sup>10</sup>	T	4	4	-	opoczyński
16	Mroczków Gościnnie-4A <sup>10</sup>	T	10	10	-	opoczyński
17	Mroczków Gościnnie-4B <sup>10</sup>	T	12	12	-	opoczyński
18	Mroczków Gościnnie-5 <sup>10</sup>	T	17	20	-	opoczyński
19	Mroczków Gościnnie-6 <sup>10</sup>	E	9	-	1	opoczyński
20	Mroczków Gościnnie-7 <sup>10</sup>	E	14	14	0	opoczyński
21	Pilichowice I <sup>10</sup>	E	39	39	0	opoczyński
22	Pilichowice II <sup>10</sup>	E	37	-	-	opoczyński
23	Pilichowice III <sup>10</sup>	T	17	-	-	opoczyński
24	Pilichowice IV <sup>10</sup>	E	36	-	-	opoczyński
25	Ruszenice <sup>10</sup>	R	1 884	-	-	opoczyński
26	Sielec <sup>10</sup>	R	122	-	-	opoczyński
27	Sielec I <sup>10</sup>	E	131	3	3	opoczyński
28	Sielec II <sup>10</sup>	E	256	256	0	opoczyński
29	Sielec III <sup>10</sup>	R	293	-	-	opoczyński
30	Sielec IV <sup>10</sup>	E	215	-	1	opoczyński
31	Stara Kolonia <sup>10</sup>	R	328	-	-	piotrkowski
32	Tresta Wesoła <sup>10</sup>	T	99	40	-	opoczyński
33	Tresta Wesoła I <sup>10</sup>	T	154	150	-	opoczyński
34	Tresta Wesoła II <sup>10</sup>	T	200	200	-	opoczyński
35	Tresta Wesoła III <sup>10</sup>	R	67	-	-	opoczyński
36	Tresta Wesoła IV <sup>10</sup>	E	104	-	0	opoczyński
37	Tresta Wesoła V <sup>10</sup>	R	141	-	-	opoczyński
38	Tresta Wesoła VI <sup>10</sup>	E	301	-	0	opoczyński
39	Wolica II <sup>10</sup>	E	97	-	0	piotrkowski
40	Wolica III <sup>10</sup>	T	-	-	-	piotrkowski
41	Wolica IV <sup>10</sup>	R	313	-	-	piotrkowski
42	Wolica V <sup>10</sup>	R	106	-	-	piotrkowski
43	Wolica VI <sup>10</sup>	E	223	-	2	piotrkowski
44	Zagórze <sup>10</sup>	M	-	-	-	radomszczański
45	Zagórze I <sup>10</sup>	E	2 086	2 086	7	radomszczański
46	Zagórze II <sup>10</sup>	E	523	234	4	radomszczański
47	Zagórze III <sup>10</sup>	R	1 921	-	-	radomszczański
48	Zagórze-Grabowie <sup>10</sup>	T	221	221	-	radomszczański
49	Żarnów <sup>10</sup>	Z	507	-	-	opoczyński
50	Żarnów I <sup>10</sup>	E	337	-	2	opoczyński
<b>woj. małopolskie złóż: 75</b>			<b>623 536</b>	<b>150 770</b>	<b>2 729</b>	
1	Barcice <sup>10</sup>	Z	11 794	-	-	nowosądecki
2	Barcice 2 <sup>10</sup>	E	9 513	3 674	154	nowosądecki
3	Barcice 3 <sup>10</sup>	R	324	-	-	nowosądecki
4	Barcice I <sup>10</sup>	E	458	-	13	nowosądecki
5	Barwałd <sup>10</sup>	E	35 918	7 646	129	wadowicki
6	Bąkowiec <sup>10</sup>	P	13 720	-	-	limanowski
7	Bednarka <sup>10</sup>	R	3 436	-	-	gorlicki
8	Bysina <sup>10</sup>	E	1 049	-	50	myślenicki
9	Bysina 1 <sup>10</sup>	T	632	-	-	myślenicki
10	Bysina 2 <sup>10</sup>	T	773	-	-	myślenicki
11	Bysina 3 <sup>10</sup>	T	396	-	-	myślenicki
12	Chomranice <sup>10</sup>	E	1 305	1 305	0	nowosądecki
13	Cieniawa <sup>10</sup>	E	1 127	-	24	nowosądecki
14	Czasław <sup>10</sup>	T	557	557	-	myślenicki
15	Czasław-Zachód <sup>10</sup>	R	123	-	-	myślenicki

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Zasoby		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
16	Dąbrowa <sup>10</sup>	E	6 746	967	67	nowosądecki
17	Dział <sup>10</sup>	R	41 177	-	-	nowotarski
18	Frycowa <sup>10</sup>	Z	1 305	-	-	nowosądecki
19	Górka-Mucharz <sup>10</sup>	E	4 958	3 391	33	wadowicki
20	Harbutowice <sup>10</sup>	P	47 980	-	-	myślenicki
21	Harbutowice-Kamieniołom <sup>10</sup>	R	1 172	-	-	myślenicki
22	Harkabuz <sup>10</sup>	R	42	-	-	nowotarski
23	Jastrzębie <sup>10</sup>	R	1 786	-	-	limanowski
24	Kamionka Wielka <sup>10</sup>	Z	5 900	-	-	nowosądecki
25	Kasina Wielka <sup>10</sup>	Z	177	-	-	limanowski
26	Klecza Dolna <sup>10</sup>	R	601	-	-	wadowicki
27	Kłęczany <sup>10</sup>	E	39 782	39 782	578	nowosądecki
28	Klikuszowa <sup>10</sup>	E	25 558	9 354	70	nowotarski
29	Klimkówka <sup>10</sup>	R	3 565	-	-	gorlicki
30	Królowa Górna <sup>10</sup>	P	43 710	-	-	nowosądecki
31	Królowa Górna 1 <sup>10</sup>	E	1 179	-	11	nowosądecki
32	Krzeczów <sup>10</sup>	R	652	-	-	myślenicki
33	Kurów <sup>10</sup>	P	17 800	-	-	suski
34	Lipnica Wielka <sup>10</sup>	R	883	-	-	nowosądecki
35	Lipnica Wielka <sup>10</sup>	R	450	-	-	nowotarski
36	Łososina Dolna <sup>10</sup>	R	254	-	-	nowosądecki
37	Łososina Górna <sup>10</sup>	E	678	-	1	limanowski
38	Męcina <sup>10</sup>	E	47 896	10 312	210	limanowski
39	Męcina 1 <sup>10</sup>	E	500	-	46	limanowski
40	Miłkowa <sup>10</sup>	E	597	-	7	nowosądecki
41	Mystków <sup>10</sup>	M	-	-	-	nowosądecki
42	Mystków 1 <sup>10</sup>	E	919	-	5	nowosądecki
43	Osielec <sup>10</sup>	E	71 582	31 651	463	suski
44	Osielec II <sup>10</sup>	Z	235	-	-	suski
45	Palcza <sup>10</sup>	E	344	-	2	suski
46	Palcza II <sup>10</sup>	R	139	-	-	suski
47	Pawlikówka <sup>10</sup>	P	30 095	-	-	wadowicki
48	Porąbka <sup>10</sup>	E	3 646	3 630	94	limanowski
49	Porąbka 1 <sup>10</sup>	E	2 232	-	17	limanowski
50	Raba Niżna <sup>10</sup>	R	740	-	-	limanowski
51	Rzyki-Jagódki <sup>10</sup>	Z	135	-	-	wadowicki
52	Sieniawa <sup>10</sup>	Z	200	-	-	nowotarski
53	Sikorowiec <sup>10</sup>	P	13 556	-	-	suski
54	Skawce <sup>10</sup>	E	7 092	5 219	245	wadowicki
55	Skawinki <sup>10</sup>	R	2 260	-	-	wadowicki
56	Skrzydlna <sup>10</sup>	E	1 143	-	47	limanowski
57	Skrzydlna 1 <sup>10</sup>	E	1 020	-	49	limanowski
58	Skrzydlna 2 <sup>10</sup>	R	2 804	-	-	limanowski
59	Skrzydlna 3 <sup>10</sup>	R	340	-	-	limanowski
60	Sobolów <sup>10</sup>	E	740	368	1	bocheński
61	Sobolów II <sup>10</sup>	Z	45	-	-	bocheński
62	Swoszowa <sup>10</sup>	R	248	-	-	tarnowski
63	Targanice I <sup>10</sup>	E	1 632	1 520	50	wadowicki
64	Tarnawa Dolna <sup>10</sup>	Z	1 571	-	-	suski
65	Tenczyn Górny <sup>10</sup>	E	11 676	1 183	132	myślenicki
66	Tenczyn Lubień I <sup>10</sup>	E	382	39	1	myślenicki
67	Tenczyn-Lubień <sup>10</sup>	E	104	-	2	myślenicki
68	Tenczyn-Lubień II <sup>10</sup>	E	1 110	70	2	myślenicki
69	Toporzysko Działy <sup>10</sup>	P	32 875	-	-	suski
70	Toporzysko Głaza <sup>10</sup>	P	24 820	-	-	suski
71	Tylmanowa <sup>10</sup>	T	270	-	-	nowotarski
72	Walowa Góra <sup>10</sup>	E	638	-	20	limanowski
73	Wierchomla <sup>10</sup>	E	30 100	30 100	204	nowosądecki
74	Winna Góra <sup>10</sup>	Z	1 567	-	-	m.Nowy Sącz

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Zasoby		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
75	Wola Lubecka <sup>10</sup>	R	803	-	-	tarnowski
<b>woj. mazowieckie złóż: 44</b>			<b>85 576</b>	<b>3 605</b>	<b>32</b>	
1	Broniów 6 <sup>10</sup>	R	158	158	-	sztybołowiecki
2	Broniów IV <sup>10</sup>	E	241	241	3	sztybołowiecki
3	Broniów V <sup>10</sup>	E	421	421	4	sztybołowiecki
4	Długosz III <sup>10</sup>	R	125	-	-	sztybołowiecki
5	Edwardów <sup>10</sup>	E	79	79	0	sztybołowiecki
6	Góra Skłobska <sup>10</sup>	P	68 593	-	-	sztybołowiecki
7	Jankowice <sup>10</sup>	Z	356	355	-	sztybołowiecki
8	Jankowice 2 <sup>10</sup>	E	105	-	1	sztybołowiecki
9	Jankowice 3 <sup>10</sup>	R	224	-	-	sztybołowiecki
10	Jankowice 4 <sup>10</sup>	R	143	-	-	sztybołowiecki
11	Jankowice 5 <sup>10</sup>	R	646	247	-	sztybołowiecki
12	Jankowice 6 <sup>10</sup>	E	174	-	0	sztybołowiecki
13	Jankowice I <sup>10</sup>	R	66	-	-	sztybołowiecki
14	Kamienna Góra <sup>10</sup>	Z	37	-	-	przysuski
15	Krawara <sup>10</sup>	R	732	-	-	sztybołowiecki
16	Mszadla <sup>10</sup>	R	49	-	-	sztybołowiecki
17	Podolszanka I <sup>10</sup>	E	183	-	4	sztybołowiecki
18	Podolszańskie <sup>10</sup>	Z	554	-	-	sztybołowiecki
19	Ruszkowice <sup>10</sup>	Z	600	-	-	przysuski
20	Smagów <sup>10</sup>	R	410	-	-	przysuski
21	Szybołowiec <sup>10</sup>	E	262	159	8	sztybołowiecki
22	Szybołówek <sup>10</sup>	E	167	167	1	sztybołowiecki
23	Szybołówek - Saspol <sup>10</sup>	T	50	-	-	sztybołowiecki
24	Szybołówek III <sup>10</sup>	R	136	-	-	sztybołowiecki
25	Szybołówek Maślowski <sup>10</sup>	T	111	-	-	sztybołowiecki
26	Szybołówek-Bielecki <sup>10</sup>	E	37	37	0	sztybołowiecki
27	Szybołówek-Laskowski <sup>10</sup>	E	25	-	0	sztybołowiecki
28	Szybołówek-Mrozowski <sup>10</sup>	Z	153	-	-	sztybołowiecki
29	Szybołówek-Skopek <sup>10</sup>	M	-	-	-	sztybołowiecki
30	Szybołówek-Skopek I <sup>10</sup>	T	123	-	-	sztybołowiecki
31	Szybołówek-Wojciech <sup>10</sup>	T	47	-	-	sztybołowiecki
32	Śmiłów <sup>10</sup>	Z	5 468	-	-	sztybołowiecki
33	Śmiłów - Józef <sup>10</sup>	T	88	88	-	sztybołowiecki
34	Śmiłów 1 <sup>10</sup>	E	3 504	1 626	5	sztybołowiecki
35	Śmiłów 4 <sup>10</sup>	E	266	-	1	sztybołowiecki
36	Śmiłów 5 <sup>10</sup>	E	100	-	1	sztybołowiecki
37	Śmiłów 6 <sup>10</sup>	E	215	-	1	sztybołowiecki
38	Śmiłów 7 <sup>10</sup>	T	63	-	-	sztybołowiecki
39	Śmiłów 8 <sup>10</sup>	E	189	-	0	sztybołowiecki
40	Śmiłów II <sup>10</sup>	R	182	-	-	sztybołowiecki
41	Śmiłów III <sup>10</sup>	E	115	-	3	sztybołowiecki
42	Śmiłów-Podolszanka <sup>10</sup>	T	133	-	-	sztybołowiecki
43	Śmiłów-Pótnoc <sup>10</sup>	E	208	-	1	sztybołowiecki
44	Śmiłów-Sasal <sup>10</sup>	T	39	26	-	sztybołowiecki
<b>woj. opolskie złóż: 2</b>			<b>41 408</b>	<b>7 315</b>	<b>367</b>	
1	Braciszów <sup>10</sup>	E	7 079	2 553	182	głubczycki
2	Dębowiec <sup>9</sup>	E	34 329	4 763	186	prudnicki
<b>woj. podkarpackie złóż: 41</b>			<b>547 372</b>	<b>56 137</b>	<b>1 486</b>	
1	Bóbrka <sup>10</sup>	Z	5 918	-	-	leski
2	Brzegi Górne <sup>10</sup>	Z	1 136	-	-	bieszczadzki
3	Budy Jabłońskie <sup>10</sup>	T	564	-	-	brzozowski

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Zasoby		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
4	Bystre <sup>10</sup>	Z	655	-	-	leski
5	Chełm <sup>10</sup>	Z	25 965	-	-	strzyżowski
6	Cieszyna <sup>10</sup>	Z	3 599	-	-	strzyżowski
7	Glinik Górny <sup>10</sup>	Z	1 163	-	-	strzyżowski
8	Glinik Górny I <sup>10</sup>	R	1 250	-	-	strzyżowski
9	Huczvice <sup>10</sup>	E	8 218	492	68	leski
10	Iwla <sup>10</sup>	P	22 623	-	-	krośnieński
11	Jabłonica Ruska-Łaski <sup>10</sup>	R	501	-	-	brzozowski
12	Jazowa <sup>10</sup>	R	500	-	-	strzyżowski
13	Kobyle <sup>10</sup>	Z	230	-	-	strzyżowski
14	Komańcza <sup>10</sup>	R	24 556	-	-	sanocki
15	Komańcza III <sup>10</sup>	R	109 945	-	-	sanocki
16	Komańcza-Jawornik <sup>10</sup>	E	4 821	3 487	79	sanocki
17	Krymieniec <sup>10</sup>	P	15 886	-	-	sanocki
18	Krzeczkowa <sup>10</sup>	Z	1 008	-	-	przemyski
19	Lipowica II <sup>10</sup>	Z	34 330	-	-	krośnieński
20	Lipowica II-1 <sup>10</sup>	E	52 867	46 269	1 281	krośnieński
21	Łączki Jagiellońskie <sup>10</sup>	Z	114	-	-	krośnieński
22	Manasterz <sup>10</sup>	R	876	-	-	przeworski
23	Mokre <sup>10</sup>	R	24 290	-	-	sanocki
24	Moszczaniec <sup>10</sup>	P	21 842	-	-	sanocki
25	Moszczaniec II <sup>10</sup>	R	35 515	-	-	sanocki
26	Orzechówka <sup>10</sup>	Z	734	-	-	brzozowski
27	Otryt <sup>10</sup>	P	83 318	-	-	bieszczadzki
28	Polana <sup>10</sup>	R	14 488	-	-	bieszczadzki
29	Rabe <sup>10</sup>	E	954	692	32	leski
30	Sękowiec <sup>10</sup>	Z	25 111	-	-	bieszczadzki
31	Skorodne <sup>10</sup>	T	2 941	2 243	-	bieszczadzki
32	Stępina <sup>10</sup>	Z	19	-	-	strzyżowski
33	Szczawne-Kulaszne <sup>10</sup>	P	2 382	-	-	sanocki
34	Ustianowa <sup>10</sup>	P	11 390	-	-	bieszczadzki
35	Wola Jasienicka <sup>10</sup>	R	896	-	-	brzozowski
36	Wola Komborska - Działy <sup>10</sup>	T	254	-	-	krośnieński
37	Wola Komborska I <sup>10</sup>	E	277	-	2	krośnieński
38	Wola Komborska-Działy P.I <sup>10</sup>	E	74	74	0	krośnieński
39	Wola Komborska-Działy P.II <sup>10</sup>	T	58	58	-	krośnieński
40	Wysoczany I <sup>10</sup>	E	3 404	2 823	25	sanocki
41	Zubracze <sup>10</sup>	R	2 700	-	-	leski
<b>woj. śląskie złóż: 22</b>			<b>126 397</b>	<b>21 592</b>	<b>819</b>	
1	Beskid <sup>10</sup>	E	676	263	0	cieszyński
2	Brenna - M <sup>10</sup>	T	559	218	-	cieszyński
3	Brenna-Beskid <sup>10</sup>	P	17 675	-	-	cieszyński
4	Brenna-Jarząbek <sup>10</sup>	T	202	203	-	cieszyński
5	Brenna-Leśniczówka <sup>10</sup>	R	35 627	-	-	cieszyński
6	Cisowa <sup>10</sup>	Z	500	-	-	cieszyński
7	Cisowa <sup>10</sup>	E	1 391	729	3	cieszyński
8	Cisowa I <sup>10</sup>	T	361	361	-	cieszyński
9	Glinka <sup>10</sup>	Z	334	-	-	żywiecki
10	Głębiec <sup>10</sup>	E	1 462	352	5	cieszyński
11	Głębiec I <sup>10</sup>	T	4 788	-	-	cieszyński
12	Jasienica-Jaworze <sup>10</sup>	P	14 054	-	-	bielski
13	Kamesznica I <sup>10</sup>	R	1 312	-	-	żywiecki

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Zasoby		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
14	Koczy Zamek <sup>10</sup>	Z	52	-	-	cieszyński
15	Korbielów 1958 <sup>10</sup>	Z	658	-	-	żywiecki
16	Korbielów 1959 <sup>10</sup>	Z	1 929	-	-	żywiecki
17	Kozy <sup>10</sup>	Z	23 806	-	-	bielski
18	Łodygowice <sup>10</sup>	E	4 758	4 758	102	żywiecki
19	Obłaziec-Gahura <sup>10</sup>	E	12 983	12 983	706	cieszyński
20	Straconka <sup>10</sup>	R	893	-	-	m.Bielsko-Biała
21	Tokarzówka <sup>10</sup>	Z	1 359	914	-	cieszyński
22	Tokarzówka I <sup>10</sup>	E	1 019	812	3	cieszyński
<b>woj. świętokrzyskie złóż: 33</b>			<b>239 104</b>	<b>55 251</b>	<b>1 980</b>	
1	Bukowa Góra <sup>11</sup>	E	45 914	10 955	974	skarżyski
2	Bukówki <sup>10</sup>	Z	585	-	-	staszowski
3	Ciosowa Góra <sup>10</sup>	Z	982	-	-	kielecki
4	Duża Skąła i Wał Małacent. <sup>11</sup>	P	45 262	-	-	kielecki
5	Dziewiątle <sup>11</sup>	E	7 300	6 650	113	opatowski
6	Jeleniowska Góra <sup>11</sup>	R	46 260	-	-	ostrowiecki
7	Kamienna Góra-Suchedniów <sup>10</sup>	P	2 196	-	-	skarżyski
8	Kopaniny <sup>10</sup>	T	174	-	-	kielecki
9	Kopiec 2 <sup>10</sup>	R	357	-	-	opatowski
10	Kopulak <sup>10</sup>	Z	1 153	-	-	skarżyski
11	Kopulak 1 <sup>10</sup>	E	446	446	2	skarżyski
12	Leszczków <sup>10</sup>	Z	2 600	-	-	opatowski
13	Międzygórz <sup>10</sup>	Z	424	-	-	opatowski
14	Nietulisko <sup>10</sup>	Z	912	-	-	ostrowiecki
15	Nietulisko I <sup>10</sup>	T	51	51	-	ostrowiecki
16	Parszów <sup>10</sup>	E	75	-	1	starachowicki
17	Parszów I <sup>10</sup>	T	37	-	-	starachowicki
18	Piaski <sup>10</sup>	T	45	-	-	konecki
19	Piaski Brzustowskie <sup>10</sup>	P	3 800	-	-	ostrowiecki
20	Rogów <sup>10</sup>	Z	204	-	-	konecki
21	Rytlów <sup>10</sup>	E	248	-	1	konecki
22	Słabuszowice <sup>10</sup>	R	664	-	-	opatowski
23	Sosnowica <sup>10</sup>	E	351	351	0	kielecki
24	Stokowiec <sup>10</sup>	Z	519	-	-	skarżyski
25	Szydłów <sup>10</sup>	Z	502	-	-	staszowski
26	Tumlin-Gród <sup>10</sup>	E	412	-	1	kielecki
27	Wąchock <sup>10</sup>	Z	334	-	-	starachowicki
28	Winna Południe <sup>11</sup>	R	9 833	-	-	kielecki
29	Wiśniówka <sup>11</sup>	E	55 803	32 377	888	kielecki
30	Wola Jastrzębska <sup>11</sup>	R	9 728	4 350	-	opatowski
31	Wykień <sup>10</sup>	Z	148	-	-	kielecki
32	Zajączków <sup>10</sup>	Z	137	72	-	kielecki
33	Żurawniki <sup>10</sup>	Z	1 650	-	-	opatowski
<b>Chalcedonit<sup>12</sup>, Opoka<sup>13</sup>, Łupek menilitowy<sup>14</sup> złóż: 18</b>						
<b>woj. lubelskie złóż: 9</b>			<b>4 323</b>	<b>1 243</b>	<b>5</b>	
1	Bełżec-Pańska Dolina <sup>13</sup>	R	636	-	-	tomaszowski
2	Blizów <sup>13</sup>	Z	1 051	-	-	zamojski
3	Izbica <sup>13</sup>	Z	26	-	-	krasnostawski
4	Kazimierz Dolny <sup>13</sup>	Z	1 173	-	-	puławski
5	Klimusin <sup>13</sup>	T	8	-	-	świdnicki
6	Nasiłów <sup>13</sup>	Z	tylko pzb.	-	-	puławski
7	Piotrawin <sup>13</sup>	Z	tylko pzb.	-	-	opolski
8	Wirkowice <sup>13</sup>	R	691	504	-	krasnostawski
9	Wola Piasecka II <sup>13</sup>	E	739	739	5	świdnicki
<b>woj. łódzkie złóż: 3</b>			<b>30 841</b>	<b>1 092</b>	<b>9</b>	
1	Dęborzyczka <sup>12</sup>	P	11 291	-	-	opoczyński

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Zasoby		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
2	Gapinin <sup>12</sup>	Z	234	-	-	opoczyński
3	Teofilów <sup>12</sup>	E	19 316	1 092	9	tomaszowski
<b>woj. podkarpackie złóż: 6</b>			<b>2 673</b>	<b>224</b>	<b>6</b>	
1	Bratkówka <sup>14</sup>	Z	373	64	-	krośnieński
2	Budy Jabłońskie <sup>14</sup>	T	88	-	-	brzozowski
3	Cisowa <sup>13</sup>	R	1 209	-	-	przemyski
4	Futoma <sup>14</sup>	E	432	160	4	rzeszowski
5	Lecka <sup>14</sup>	E	310	-	2	rzeszowski
6	Ulanica <sup>14</sup>	E	260	-	0	rzeszowski
<b>Łupek złóż: 1</b>						
<b>woj. podkarpackie złóż: 1</b>			<b>590</b>	-	-	
1	Wola Jasienicka	R	590	-	-	brzozowski

\*) w kilkunastu złożach występuje więcej niż jeden typ litologiczny kopaliny

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