SUROWCE ENERGETYCZNE

3. AZOTOWY GAZ ZIEMNY

Dotychczas w Polsce azotowy gaz ziemny udokumentowano w 2 złożach: Cychry i Sulęcin występujących na Niżu Polskim, w których zawartość azotu wynosi ponad 90 %. Azotowy gaz ziemny może być przeznaczony do produkcji ciekłego azotu, ale częściej wykorzystywany jest do korekty składu chemicznego gazu ziemnego przesyłanego w krajowych gazociągach. Do tego celu szczególnie nadaje się gaz, w którym zawartość azotu przekracza 70 % – tych złóż nie wydziela się w osobną grupę złóż azotowego gazu ziemnego.

Złoża Sulęcin i Cychry występują w cechsztyńskim dolomicie głównym. Skład chemiczny gazu ze złoża Sulęcin zawiera: 97,6 % azotu, 1,6 % metanu, a także 0,4 % etanu, 0,36 % węglowodorów ciężkich i 0,04 % dwutlenku węgla, a ze złoża Cychry 91 % azotu, 5,2 % metanu, 1,3 % etanu i 0,22 % dwutlenku węgla. Ich zasoby zestawiono w tabeli 3.1.

Tabela 3.1

Stan bilansowych zasobów wydobywalnych, przemysłowych i wielkości wydobycia azotowego gazu ziemnego (w mln m³)

		Stan	Zasol	by	Wydo-	
Lp.	Lp. Nazwa złoża		wydobywalne	przemy-	bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	,	
ZŁ	OŻA UDOKUMENTOW złóż: 2 OGÓŁEM	14 857.77	971.67	6.45		
	woj. lubuskie złóż: 1		3 300.00			
1	Sulęcin	R	3 300.00	-	ı	sulęciński
woj	. zachodniopomorskie z	14 857.77	971.67	6.45		
1	Cychry	Е	14 857.77	971.67	6.45	myśliborski

Aktualnie wydobycie prowadzi się tylko ze złoża Cychry. Wydobyty gaz znajduje zastosowanie do korekty składu gazu przesyłanego w krajowych gazociągach.

W 2010 r. wydobycie azotowego gazu ziemnego wyniosło 6,45 mln m³.

Tabela 4.3

poufności danych statystycznych i pozwala na utajnienie przez organy państwowe danych, na wniosek podmiotu, który poprzez dane statystyczne może zostać pośrednio zidentyfikowany.

Na obecnym, wczesnym etapie rozpoznania istnieją przesłanki by brać pod uwagę możliwość występowania w Polsce złóż gazu ziemnego łupkowego (shale gas) oraz gazu ziemnego zamkniętego (tight gas). Pozostają one jednak nadal słabo rozpoznane, a określenie ich zasobów jest trudne i spekulatywne z uwagi na wciąż ograniczoną ilość danych.

Złoża gazu ziemnego łupkowego występować mogą w górnoordowicko-dolnosylurskich utworach ilasto-mułowcowo-marglistych na obszarze basenu bałtyckiego oraz basenu lubelskopodlaskiego, a także na bloku łysogórskim i w strefie Biłgoraj-Narol. Utwory te są obecnie obiektem prac poszukiwawczych wielu firm naftowych. Wiarygodne wstępne określenie zasobów możliwe będzie dopiero po wykonaniu testów złożowych przewidzianych koncesjami poszukiwawczymi. Bardziej wiarygodne będą natomiast obliczenia zasobów w oparciu o analizy spadków przypływu gazu do otworu (production decline curve) w trakcie co najmniej pierwszych 1-2 lat produkcji na poszczególnych blokach koncesyjnych. Obecnie podawane zasoby przyjmować można jedynie jak spekulatywne i obarczone bardzo dużym zakresem możliwego błędu. Z tego powodu też różnią się one wzajemnie w szerokim zakresie. Raport US Energy Information Agency (wykonany w ramach zlecenia przez Advanced Research Institute w 2011 r.) podaje dla basenu bałtycko-podlasko-lubelskiego około 5300 mld m³ gazu wydobywanego, gdy Raport Advanced Research Institute wykonany samodzielnie w 2009 r. podawał natomiast te zasoby w wysokości 3000 mld m³ gazu wydobywalnego. Firma Wood Mackenzie w 2009 r. wydobywalne zasoby gazu ziemnego w tym basenie określiła na 1400 mld m³, zaś Rystad Energy w 2010 roku na 1000 mld m³. Wyniki wykonanych w latach 2010-2011 pierwszych wierceń potwierdzają obecność gazu zimnego w omawianych formacjach łupkowych.

Występowanie złóż gazu ziemnego zamkniętego w Polsce jest najbardziej prawdopodobne w północno-wschodnim obrzeżeniu monokliny przedsudeckiej w utworach czerwonego spągowca, wykształconych w facji eolicznej. Kilka otworów poszukiwawczych wykonanych w latach 2009-2011 w obszarze na wschód od Poznania potwierdziło występowanie w tym regionie gazu zimnego w zwięzłych piaskowcach czerwonego spągowca.

Stopień rozpoznania zasobów i stan zagospodarowania, a także wielkość wydobycia z poszczególnych złóż zestawiono w tabeli 4.3.

Wykaz złóż gazu ziemnego - mln m³

	Nazwa złoża	Stan	Zasob	у	Wydo-	
Lp.		zag. złoża		przemy- słowe	bycie	Powiat
ZŁOŻA UDOKUMENTOWANE złóż: 280; OGÓŁEM			145 151.28	64 981.68	5 495.55	
Bałtyk (off shore) złóż: 4			5 822.32	4 687.65	16.88	
1	B 3	E	922.40	922.40	16.88	Bałtyk (off shore)
2	B 4	P	2 686.60	1 972.40	1	Bałtyk (off shore)
3	B 6	P	1 792.85	1 792.85	ı	Bałtyk (off shore)
4	B 8	Е	420.47	-	-	Bałtyk (off shore)

		Stan	Zasoł	ру	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	wydobywalne	przemy-	bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycic	
	Karpaty złóż: 35		1 320.81	434.40	33.81	
1	Bednarka	Е	tylko pzb.	-	0.59	gorlicki
2	Biecz	T	tylko pzb.	-	-	gorlicki
3	Bóbrka-Rogi	T	tylko pzb.	-	-	krośnieński
4	Czarna	Е	1.79	0.82	0.10	bieszczadzki
5	Dąbrówka Tuchowska	Е	11.01	12.89	4.81	tarnowski
6	DominikKobKryg	Z	-	_	-	gorlicki
7	Dwernik	Е	tylko pzb.	-	0.02	bieszczadzki
8	Folusz-Pielgrzymka	E	tylko pzb.	-	0.08	jasielski
9	Gorlice	Е	31.19	-	0.02	gorlicki
10	Gorlice-Glinik	Е	9.71	3.09	0.72	gorlicki
11	Grabownica	Е	4.29	-	0.45	brzozowski
12	Harklowa	Е	0.35	0.07	0.04	jasielski
13	Iskrzynia	Z	tylko pzb.	-	-	krośnieński
14	Iwonicz-Zdrój	Е	0.73	-	0.38	krośnieński
15	Jaszczew	Е	185.26	33.72	4.79	jasielski, krośnieński
16	Jurowce-Srogów	Е	6.05	5.42	4.14	sanocki
17	Kowale	Е	96.60	40.50	1.70	bielski
18	Krościenko	Е	1.08	0.33	0.02	krośnieński, m.Krosno
19	Lachowice-Stryszawa	R	240.00	-	-	suski
20	Łodyna	Е	1.07	-	0.41	bieszczadzki, leski
21	Osobnica	Е	45.39	9.75	0.66	jasielski
22	Potok	T	7.72	-	-	krośnieński
23	Rej. Grabownica Wieś	Е	84.29	71.52	0.05	brzozowski
24	Roztoki	Е	138.25	53.10	9.08	jasielski
25	Sanok-Zabłotce	Е	167.21	11.60	4.48	sanocki
26	Słopnice	Е	83.68	3.44	0.21	limanowski
27	Strachocina	G	121.50	121.50	-	brzozowski, sanocki
28	Strzeszyn	T	2.70	2.33	-	gorlicki
29	Szalowa	E	74.41	63.29	0.76	gorlicki
30	Turze Pole-Zmiennica	Е	0.25	0.25	0.04	brzozowski
31	Wańkowa	Е	6.00	-	0.14	bieszczadzki, leski
32	Wetlina	P	tylko pzb.	-	-	leski
33	Węglówka	Z	-	-	-	krośnieński
34	Wola Jasienicka	Е	tylko pzb.	0.78	0.10	brzozowski, krośnieński
35	35 Zatwarnica E		0.28	-	0.02	bieszczadzki
	Niż złóż: 144		100 478.75	48 631.27	3 820.66	
1	Aleksandrówka	Е	210.57	128.68	10.21	górowski
2	Antonin 1	Е	8.08	8.08	0.75	ostrowski,
	Antonin i	E	6.08	0.00	0.73	ostrzeszowski

Lp. Nazwa złoża zag. złoża bilansowe słowe Powi. bycie Pow	\neg		Stan	Zasoł	287		
Sabimost	n	Nazwa złoża			1		Powiat
3 Babimost P 910.00 - zielonogórs	٠.	I Naz wa ZIUZa				bycie	Townat
4 Bialogard E 40.87 39.55 24.24 bialogardzi świdwiński 5 Bialogóra-E Z tylko pzb. 1.02 pucki 6 Blotno E 2.36 - 0.09 goleniowsk 7 Mostno - Buszewo) E 5 064.40 1 900.32 351.43 gorzowski, myśliborsk 8 Bogdaj-Uciechów E 4 012.35 2 789.20 1113.97 milicki, ost 9 Bonikowo G 328.63 - - kościański 10 Borowo P 65.00 - - kościański 11 Borzęcin E 133.94 152.33 16.26 trzebnicki 12 Breslack-Kosarzyn E 9.16 0.92 0.07 krośnieński 13 Brońsko E 19 602.93 10 350.79 590.05 kościański 14 Brzostowo E 72.95 47.39 1.68 milicki, ołe 15	2 1	D-1-:			siowe		=:-1- ·· / ·· l-:
Bialogára-E	3 I	Badimost	P	910.00	-	-	
6 Błotno E 2.36 - 0.09 goleniowsk gorzowski, myśliborsk myśliborski myślibors	4 I	Białogard			39.55	24.24	świdwiński
7 BMB (Barnówko - Mostno - Buszewo) E 5 064.40 1 900.32 351.43 gorzowski, myśliborsk 8 Bogdaj-Uciechów E 4 012.35 2 789.20 113.97 milicki, ost grodziski, kościański kościański kościański 10 Bonikowo P 65.00 - - kościański kościański kościański 11 Borzycin E 133.94 152.33 16.26 trzebnicki trzebnicki 12 Breslack-Kosarzyn E 9.16 0.92 0.07 krościański kościański kościański 13 Brońsko E 19 602.93 10 350.79 590.05 grodziski, kościański kościański kościański 14 Brzostowo E 72.95 47.39 1.68 milicki, ole nowotomy poznański, sozamotulski 16 Bukowiec E 69.66 48.16 0.53 grodziski, nowotomy poznański, szamotulski 17 Ceradz Dolny Z 85.27 - - poznański, szamotulski 19 Ciecierzyn E 535.73 323.29 15.81 </td <td></td> <td>Białogóra-E</td> <td></td> <td></td> <td>1.02</td> <td>_</td> <td></td>		Białogóra-E			1.02	_	
Mostno - Buszewo E S 004.40 1900.52 531.43 myśliborsk	6 I	Błotno	Е	2.36	-	0.09	goleniowski
9 Bonikowo G 328.63 - grodziski, kościański kościański 10 Borowo P 65.00 - - kościański 11 Borzęcin E 133.94 152.33 16.26 trzebnicki 12 Breslack-Kosarzyn E 9.16 0.92 0.07 krośnieński 13 Brońsko E 19 602.93 10 350.79 590.05 krośnieński, kościański 14 Brzostowo E 72.95 47.39 1.68 milicki, ole 15 Buk E 10.04 - 1.79 poznański, sozanotulsk 16 Bukowiec E 69.66 48.16 0.53 grodziski, nowotomy; poznański, szamotulsk 17 Ceradz Dolny Z 85.27 - - szamotulsk 18 Ciecienzyn E 535.73 323.29 15.81 lubelski, nowotomy; poznański, szamotulsk 21 Czeszów E 432.23 334.70 4.70 <t< td=""><td>/</td><td>`</td><td>E</td><td>5 064.40</td><td>1 900.32</td><td>351.43</td><td>gorzowski, myśliborski</td></t<>	/	`	E	5 064.40	1 900.32	351.43	gorzowski, myśliborski
10 Bornkowo	8 J	Bogdaj-Uciechów	Е	4 012.35	2 789.20	113.97	milicki, ostrowski
11 Borzęcin E 133.94 152.33 16.26 trzebnicki 12 Breslack-Kosarzyn E 9.16 0.92 0.07 krośnieński 13 Brońsko E 19 602.93 10 350.79 590.05 krośnieński 14 Brzostowo E 72.95 47.39 1.68 milicki, ole 15 Buk E 10.04 - 1.79 nowotomys poznański 16 Bukowiec E 69.66 48.16 0.53 grodziski, szamotulsk 17 Ceradz Dolny Z 85.27 poznański szamotulsk 18 Ciechnowo E 114.25 87.39 25.01 świdwiński 19 Ciecierzyn E 535.73 323.29 15.81 lubelski, m 20 Czeklin P 95.00 - krośnieński milicki, ole trzebnicki 22 Daszewo G 27.72 - białogardzk białogardzk 23 Daszewo N E 1051.38 277.65 6.49 kołobrzeski 24 Dębina R 189.71 - głosowski 25 Dębki E 0.96 5.48 0.41 pucki 26 Duszniki E Z - - szamotulsk 27 Dzieduszyce E 72.91 - 0.37 gorzowski 28 Elzbieciny R 160.00 160.00 - grodziski 30 Gorzyce P tylko pzb. - kościański 31 Gorzysław S E 421.07 57.42 0.48 gryficki 32 Gorzysław S E 41.64 579.61 55.34 słubicki 35 Grabówka E P 60.00 - milicki milicki milicki 35 Grabówka E P 60.00 - milicki milicki milicki 35 Grabówka E P 60.00 - milicki milicki milicki milicki 35 Grabówka E P 60.00 - milicki mi	9 I	Bonikowo	G	328.63	-	-	
12 Breslack-Kosarzyn E 9.16 0.92 0.07 krośnieński 13 Brońsko E 19 602.93 10 350.79 590.05 grodziski, kościański 14 Brzostowo E 72.95 47.39 1.68 milicki, ole 15 Buk E 10.04 - 1.79 nowotomys 16 Bukowiec E 69.66 48.16 0.53 grodziski, nowotomys 17 Ceradz Dolny Z 85.27 -	0 1	Borowo	P	65.00	-	-	kościański
12 Breslack-Kosarzyn E 9.16 0.92 0.07 krośnieński 13 Brońsko E 19 602.93 10 350.79 590.05 grodziski, kościański 14 Brzostowo E 72.95 47.39 1.68 milicki, ole 15 Buk E 10.04 - 1.79 nowotomys 16 Bukowiec E 69.66 48.16 0.53 grodziski, nowotomys 17 Ceradz Dolny Z 85.27 -	1 I	Borzęcin	Е	133.94	152.33	16.26	trzebnicki
13 Brońsko E 19 602.93 10 350.79 590.05 grodziski, kościański 14 Brzostowo E 72.95 47.39 1.68 milicki, ole 15 Buk E 10.04 - 1.79 poznański 16 Bukowiec E 69.66 48.16 0.53 grodziski, nowotomys 17 Ceradz Dolny Z 85.27 - poznański 18 Ciechnowo E 114.25 87.39 25.01 świdwiński 19 Ciecierzyn E 535.73 323.29 15.81 lubelski, m 20 Czeklin P 95.00 - krośnieński 21 Czeszów E 432.23 334.70 4.70 milicki, ole 22 Daszewo G 27.72 - białogardzl 23 Daszewo N E 1051.38 277.65 6.49 kołobrzeski 24 Dębina R 189.71 - głogowski, wschowski 25 Dębki E 0.96 5.48 0.41 pucki 26 Duszniki E Z - - 0.37 gorzowski 27 Dzieduszyce E 72.91 - 0.37 gorzowski 28 Elzbieciny R 160.00 160.00 - grodziski 30 Gorzyce P tylko pzb. - 0.05 lubartowsk 31 Gorzysław E 318.53 293.21 41.72 górowski 33 Góra E 318.53 293.21 41.72 górowski 34 Górzyca E 614.64 579.61 55.34 subicki 35 Grabówka E P 60.00 - milicki			Е				krośnieński
14 Brzostowo E 72.95 47.39 1.68 milicki, ole nowotomys poznański 15 Buk E 10.04 - 1.79 nowotomys poznański 16 Bukowiec E 69.66 48.16 0.53 grodziski, nowotomys poznański, nowotomys szamotulsk 17 Ceradz Dolny Z 85.27 - - szamotulsk 18 Ciechnowo E 114.25 87.39 25.01 świdwiński 19 Ciecierzyn E 535.73 323.29 15.81 lubelski, m 20 Czeklin P 95.00 - - krośnieński 21 Czeszów E 432.23 334.70 4.70 milicki, ole trzebnicki 21 Czeszów E 1051.38 277.65 6.49 kołobrzeski 22 Daszewo G 27.72 - - białogardzł 24 Dębina R 189.71 - głożyca głożyca <		-	Е	19 602.93	10 350.79	590.05	
15 Buk	4 1	Brzostowo	Е	72.95	47.39	1.68	milicki, oleśnicki
16 Bukowiec E 69.66 48.16 0.35 nowotomys	.5 1	Buk	Е	10.04	_	1.79	nowotomyski, poznański
17 Ceradz Dolny Z 85.27 - - poznański, szamotulsk 18 Ciechnowo E 114.25 87.39 25.01 świdwiński 19 Ciecierzyn E 535.73 323.29 15.81 lubelski, m 20 Czeklin P 95.00 - - krośnieński 21 Czeszów E 432.23 334.70 4.70 milicki, ole trzebnicki 22 Daszewo G 27.72 - - białogardzk 23 Daszewo N E 1 051.38 277.65 6.49 kołobrzeski 24 Dębina R 189.71 - - białogardzk 24 Dębki E 0.96 5.48 0.41 pucki 25 Dębki E 0.96 5.48 0.41 pucki 26 Duszniki E Z - - - szamotulsk 27 Dzieduszyce E	.6 I	Bukowiec	Е	69.66	48.16	0.53	grodziski, nowotomyski
19 Ciecierzyn E 535.73 323.29 15.81 lubelski, m 20 Czeklin P 95.00 -	.7	Ceradz Dolny	Z	85.27	-	-	
20 Czeklin P 95.00 - - krośnieński 21 Czeszów E 432.23 334.70 4.70 milicki, ole trzebnicki 22 Daszewo G 27.72 - - białogardzk 23 Daszewo N E 1 051.38 277.65 6.49 kołobrzeski 24 Dębina R 189.71 - - głogowski, wschowski 25 Dębki E 0.96 5.48 0.41 pucki 26 Duszniki E Z - - - szamotulsk 27 Dzieduszyce E 72.91 - 0.37 gorzowski 28 Elżbieciny R 160.00 160.00 - grodziski 29 Glinnik E tylko pzb. - - kościański 30 Gorzyce P tylko pzb. - - kościański 31 Gorzysław S E	8 (Ciechnowo	Е	114.25	87.39	25.01	świdwiński
21 Czeszów E 432.23 334.70 4.70 milicki, ole trzebnicki 22 Daszewo G 27.72 - - białogardzk 23 Daszewo N E 1 051.38 277.65 6.49 kołobrzeski 24 Dębina R 189.71 - - głogowski, wschowski 25 Dębki E 0.96 5.48 0.41 pucki 26 Duszniki E Z - - szamotulsk 27 Dzieduszyce E 72.91 - 0.37 gorzowski 28 Elżbieciny R 160.00 160.00 - grodziski 29 Glinnik E tylko pzb. - 0.05 lubartowsk 30 Gorzyce P tylko pzb. - - kościański 31 Gorzysław N E 491.43 297.55 21.91 gryficki 32 Gorzysław S E <td< td=""><td>9 (</td><td>Ciecierzyn</td><td>Е</td><td>535.73</td><td>323.29</td><td>15.81</td><td>lubelski, m.Lublin</td></td<>	9 (Ciecierzyn	Е	535.73	323.29	15.81	lubelski, m.Lublin
Czeszow	20 (Czeklin	P	95.00	-	_	krośnieński
23 Daszewo N E 1 051.38 277.65 6.49 kołobrzeski 24 Dębina R 189.71 - głogowski, wschowski 25 Dębki E 0.96 5.48 0.41 pucki 26 Duszniki E Z - - - szamotulsk 27 Dzieduszyce E 72.91 - 0.37 gorzowski 28 Elżbieciny R 160.00 160.00 - grodziski 29 Glinnik E tylko pzb. - 0.05 lubartowsk 1 Lubelski 30 Gorzyce P tylko pzb. - - kościański 31 Gorzysław N E 491.43 297.55 21.91 gryficki 32 Gorzysław S E 422.07 57.42 0.48 gryficki 33 Góra E 318.53 293.21 41.72 górowski 34 Górzyca <td>21</td> <td>Czeszów</td> <td>Е</td> <td>432.23</td> <td>334.70</td> <td>4.70</td> <td>milicki, oleśnicki, trzebnicki</td>	21	Czeszów	Е	432.23	334.70	4.70	milicki, oleśnicki, trzebnicki
24 Dębina R 189.71 - - głogowski, wschowski 25 Dębki E 0.96 5.48 0.41 pucki 26 Duszniki E Z - - - szamotulsk 27 Dzieduszyce E 72.91 - 0.37 gorzowski 28 Elżbieciny R 160.00 160.00 - grodziski 29 Glinnik E tylko pzb. - 0.05 lubartowsk lubelski 30 Gorzyce P tylko pzb. - - kościański 31 Gorzysław N E 491.43 297.55 21.91 gryficki 32 Gorzysław S E 422.07 57.42 0.48 gryficki 33 Góra E 318.53 293.21 41.72 górowski 34 Górzyca E 614.64 579.61 55.34 słubicki 35 Grabówka E P <td>22 I</td> <td>Daszewo</td> <td>G</td> <td>27.72</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>białogardzki</td>	22 I	Daszewo	G	27.72	-	-	białogardzki
Debti	23 I	Daszewo N	E	1 051.38	277.65	6.49	kołobrzeski
25 Dębki E 0.96 5.48 0.41 pucki 26 Duszniki E Z - - - szamotulsk 27 Dzieduszyce E 72.91 - 0.37 gorzowski 28 Elżbieciny R 160.00 160.00 - grodziski 29 Glinnik E tylko pzb. - 0.05 lubartowski 30 Gorzyce P tylko pzb. - - kościański 31 Gorzysław N E 491.43 297.55 21.91 gryficki 32 Gorzysław S E 422.07 57.42 0.48 gryficki 33 Góra E 318.53 293.21 41.72 górowski 34 Górzyca E 614.64 579.61 55.34 słubicki 35 Grabówka E P 60.00 - - milicki	24 I	Dębina	R	189.71	-	-	głogowski, wschowski
26 Duszniki E Z - - szamotulsk 27 Dzieduszyce E 72.91 - 0.37 gorzowski 28 Elżbieciny R 160.00 160.00 - grodziski 29 Glinnik E tylko pzb. - 0.05 lubartowsk lubelski 30 Gorzyce P tylko pzb. - - kościański 31 Gorzysław N E 491.43 297.55 21.91 gryficki 32 Gorzysław S E 422.07 57.42 0.48 gryficki 33 Góra E 318.53 293.21 41.72 górowski 34 Górzyca E 614.64 579.61 55.34 słubicki 35 Grabówka E P 60.00 - - milicki	25 I	Debki	Е	0.96	5.48	0.41	
27 Dzieduszyce E 72.91 - 0.37 gorzowski 28 Elżbieciny R 160.00 160.00 - grodziski 29 Glinnik E tylko pzb. - 0.05 lubartowsk lubelski 30 Gorzyce P tylko pzb. - - kościański 31 Gorzysław N E 491.43 297.55 21.91 gryficki 32 Gorzysław S E 422.07 57.42 0.48 gryficki 33 Góra E 318.53 293.21 41.72 górowski 34 Górzyca E 614.64 579.61 55.34 słubicki 35 Grabówka E P 60.00 - - milicki			Z				szamotulski
28 Elżbieciny R 160.00 160.00 - grodziski 29 Glinnik E tylko pzb. - 0.05 lubartowski lubelski 30 Gorzyce P tylko pzb. - kościański 31 Gorzysław N E 491.43 297.55 21.91 gryficki 32 Gorzysław S E 422.07 57.42 0.48 gryficki 33 Góra E 318.53 293.21 41.72 górowski 34 Górzyca E 614.64 579.61 55.34 słubicki 35 Grabówka E P 60.00 - - milicki				72.91	-	0.37	
29 Glinnik E tylko pzb. - 0.05 lubartowsk lubelski 30 Gorzyce P tylko pzb. - - kościański 31 Gorzysław N E 491.43 297.55 21.91 gryficki 32 Gorzysław S E 422.07 57.42 0.48 gryficki 33 Góra E 318.53 293.21 41.72 górowski 34 Górzyca E 614.64 579.61 55.34 słubicki 35 Grabówka E P 60.00 - - milicki			R		160.00	-	C
30 Gorzyce P tylko pzb. - - kościański 31 Gorzysław N E 491.43 297.55 21.91 gryficki 32 Gorzysław S E 422.07 57.42 0.48 gryficki 33 Góra E 318.53 293.21 41.72 górowski 34 Górzyca E 614.64 579.61 55.34 słubicki 35 Grabówka E P 60.00 - - milicki					-	0.05	lubartowski,
31 Gorzysław N E 491.43 297.55 21.91 gryficki 32 Gorzysław S E 422.07 57.42 0.48 gryficki 33 Góra E 318.53 293.21 41.72 górowski 34 Górzyca E 614.64 579.61 55.34 słubicki 35 Grabówka E P 60.00 - milicki	30 (Gorzyce	P	tylko pzb.	-	-	
32 Gorzysław S E 422.07 57.42 0.48 gryficki 33 Góra E 318.53 293.21 41.72 górowski 34 Górzyca E 614.64 579.61 55.34 słubicki 35 Grabówka E P 60.00 - - milicki					297.55	21.91	
33 Góra E 318.53 293.21 41.72 górowski 34 Górzyca E 614.64 579.61 55.34 słubicki 35 Grabówka E P 60.00 - - milicki			Е				
34 Górzyca E 614.64 579.61 55.34 słubicki 35 Grabówka E P 60.00 - - milicki			Е			41.72	
35 Grabówka E P 60.00 milicki			Е				-
					-	-	
30 G1000 WK 11 1/0.00 - - IIIIICKI		Grabówka W	P	170.00	-	-	milicki
37 Grochowice F 1405 16 238 55 56 62 głogowski,	- 4		Е		238.55	56.62	głogowski, nowosolski

		_				
١.		Stan	Zasob	,	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	wydobywalne	przemy-	bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	J • •	
38	Grodzisk-26	P	2.36	-	-	grodziski
						czarnkowsko-
						trzcianecki,
39	Grotów	Е	958.30	811.12	0.11	międzychodzki,
						strzelecko-
						drezdenecki
40	Gryżyna	R	420.85	-	-	krośnieński, świebodziński
41	Jabłonna	R	526.00	526.00		grodziski
42	Jabłonna S	R	536.00 234.78	536.00 181.22	-	grodziski
43	Jabłonna W	R	322.00		-	grodziski
43	Jabioiilia vv	K	322.00	321.30	-	_
44	Jankowice	Е	24.92	23.58	0.48	poznański, szamotulski
45	Jarocin	Е	418.50	170.72	7.77	jarociński,
		L		170.72	7.77	pleszewski
46	Jastrzębsko	R	96.00	-	-	nowotomyski
47	Jeniniec	Е	0.08	-	0.47	gorzowski
48	Kaleje	Е	513.63	366.49	33.79	poznański,
	-					średzki, śremski
49	Kaleje-E	Е	118.42	117.97	25.56	średzki
50	Kamień Pomorski	Е	12.26	-	0.55	kamieński
51	Kandlewo	R	239.53	_	_	górowski,
						wschowski
52	Kargowa	R	2 650.00	-	-	zielonogórski
53	Kąkolewo	R	240.00	- 1.05	-	leszczyński
54	Kije	T	4.06	1.87	-	zielonogórski
55	Kije NE	Z	tylko pzb.	-	-	zielonogórski
56	Klęka E	Е	4.68	4.04	1.13	jarociński
57	Kosarzyn - N	E	2.87	1.21	0.04	krośnieński
58	Kosarzyn (E)	Z	9.24	-	-	krośnieński
59	Kosarzyn (S)	Z	5.46	- 4.000.50	-	krośnieński
60	Kościan S	E	5 805.71	4 228.70	483.34	kościański
61	Kościan S-Ca2	P	tylko pzb.	-	-	kościański
62	Kromolice	P	318.69	-	-	średzki
63	Kromolice S	P	569.73	-	-	poznański, średzki
64	Kulów	R	34.95	-	-	głogowski
65	Lipowiec	R	100.00		-	górowski
66	Lipowiec el. E	Е	462.77	157.07	0.38	górowski
-7	Tb.:		1 700 20	1.056.06		międzychodzki,
67	Lubiatów	T	1 798.29	1 256.96	-	strzelecko-
60	Lubiazza	E	3.46		1 40	drezdenecki
68	Lubiszyn	E		04.20	1.49	gorzowski
69	Łęki Mołgiaw A i Małgiaw	Е	94.29	94.29	9.71	grodziski
70	Mełgiew A i Mełgiew B	E	903.32	275.48	30.20	lubelski, świdnicki
71	Michorzewo	Е	7.39		1.51	nowotomyski
/1	MICHOLZEWO	L	1.39	- 1	1.51	nowotomyski

1		C+	771	1		
T	N7 1 1	Stan	Zasob		Wydo-	D :
Lp.	Nazwa złoża	zag.	wydobywalne	przemy-	bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe		
	3.51	_		2 400 55		międzychodzki,
72	Międzychód	T	4 524.51	2 400.66	_	strzelecko-
	36' 1 1 ' 5		200.00			drezdenecki
73	Międzyzdroje E	P	300.00	-		kamieński
74	Międzyzdroje W	P	300.00	-	-	kamieński
75	Młodasko	Е	78.38	67.50	23.68	poznański,
7.0	M 4 C	Е	0.52		0.07	szamotulski
76	Mozów S		0.53		0.07	zielonogórski
77	Namyślin	R	24.72	- 50.01	21.57	myśliborski
78	Naratów	Е	92.14	59.21	31.57	górowski
79	Niechlów	E	236.18	108.52	19.88	górowski
80	Niemierzyce	Z	-	_	-	grodziski
81	Nowa Sól	R	tylko pzb.	-	-	nowosolski
82	Nowy Tomyśl	E	579.12	458.02	26.49	nowotomyski
83	Ołobok	T	5.75		<u> </u>	świebodziński
84	Pakosław	R	249.00		<u> </u>	rawicki
85	Paproć	Е	4 267.31	4 057.15	170.18	grodziski,
						nowotomyski
86	Paproć W	E	2 858.23	2 678.27	172.93	nowotomyski
87	Podrzewie	Е	350.48	12.67	4.12	szamotulski
88	Porażyn	Е	108.90	73.02	6.91	nowotomyski
89	Przytór	P	360.00	-	-	m.Świnoujście
90	Radlin	Е	4 449.12	2 665.10	314.14	jarociński, średzki
91	Radoszyn	Е	119.62	-	1.14	świebodziński
92	Radziądz	Е	260.44	93.38	16.17	trzebnicki
93	Radziądz-W	R	40.00	-	-	trzebnicki
94	Rawicz-dolomit główny	P	230.00	-	-	rawicki
95	Rawicz-wap.podst	P	475.00	_	_	rawicki
	cz.spąg.					
96	Rekowo	E	0.06	-	0.13	kamieński
97	Retno	Е	tylko pzb.	-	0.73	krośnieński
98	Roszków	E	684.41	684.31	133.79	jarociński
99	Różańsko	T	2 231.52	744.49		myśliborski
100	Ruchocice	E	786.21	754.51	46.79	grodziski
101	Sędziny	P	80.00	-	-	szamotulski
102	Sławoborze	Е	3.81	-	0.45	świdwiński
103	Sławoborze	E	135.91	-	6.29	świdwiński
104	Solec	P	76.00	-	-	śremski
105	Stanowice	P	602.03	-	-	gorzowski
106	Stęszew	Е	29.77	24.13	0.18	poznański
107	Stężyca	Е	411.44	105.98	1.16	garwoliński, rycki
108	Strykowo	Т	3.78	1.02	-	poznański
109	Szewce E	Z	53.21	_	_	nowotomyski,
107	SLOWED II		33.21	-		poznański
110	Szewce W	Z	_	_	_	nowotomyski,
1	1 == 2 33	~				poznański

Lp.							
December Property Property			Stan		у	Wydo-	
111 Szlichtyngowa E 331.55 296.30 28.18 wschowski 112 Slubów E 5.75 5.51 10.40 górowski 113 Sroda Wielkopolska E 284.44 284.41 0.20 średzki 114 Tarchaly (d.g.+cz.s.) E 1621.50 513.91 18.56 ostrowski 115 Trzebusz E 35.19 12.13 2.69 gryficki 116 Turkowo P 50.00 -	Lp.	Nazwa złoża	_	wydobywalne			Powiat
112 Slubów E 284.44 284.41 0.20 średzki 113 Sroda Wielkopolska E 284.44 284.41 0.20 średzki 114 Tarchaly (d.g.+cz.s.) E 1.621.50 513.91 18.56 ostrowski 115 Trzebusz E 35.19 12.13 2.69 gryficki 116 Turkowo P 50.00 - - nowotomyski 117 Ujazd E 105.24 7.56 0.55 grodziski 118 Uników P 170.00 - - milicki 118 Uników P 170.00 - - milicki 119 Wielichowo E 1333.90 1323.14 66.10 grodziski 120 Wierzchowice G 5.557.12 - milicki 120 Wierzchowice Z 14.68 - milicki 121 Wierzchowice E 32.19 3.38 7.52 koszaliński, szczecinecki 122 Wierzchowo E 32.19 3.38 7.52 koszaliński, szczecinecki 124 Wierzwice E 408.01 110.84 1.76 górowski 125 Wiewierz-element E 9.71 9.18 3.50 górowski 126 Wiewierz-element E 2.95 1.76 2.56 górowski 127 Wilcze-czerw.spag. R 498.73 - zielonogórski 128 Wilcze-dolomit główny P 285.00 - zielonogórski 129 Wilga Z - - - - ottowcki 130 Wilków E 1.283.54 1.174.67 111.90 głogowski, wschowski 131 Winna Góra P 203.87 - - zielonogórski 132 Wrzosowo P 600.00 - - kamieński 133 Wysocko B 7.44 4.74 1.46 sotrowski 134 Wysocko B 7.44 4.74 1.46 sotrowski 136 Zakrzewo P 200.00 - - rawicki 137 Zalęcze E 1.147.63 769.88 181.05 górowski, rawicki 138 Zaniemyśl E 432.71 431.35 93.09 sredzki 139 Zbaszyń P 240.00 - - rawicki 141 Zakowo R 2.150.00 - - kolszyński 2.160.00			złoża	bilansowe	słowe	- Sycie	
113 Sroda Wielkopolska E 284.44 284.41 0.20 średzki 114 Tarchały (d.g.+cz.s.) E 1 621.50 513.91 185.50 ostrowski 115 Trzebusz E 35.19 12.13 2.269 gryficki 116 Turkowo P 50.00 -	111	Szlichtyngowa	E	321.55	296.30	28.18	wschowski
Tarchaly (d.g.+ez.s.)	112		E	5.75	5.51	10.40	
115 Trzebusz	113	Środa Wielkopolska	E	284.44	284.41	0.20	średzki
Turkowo	114	Tarchały (d.g.+cz.s.)	Е	1 621.50	513.91	18.56	ostrowski
117	115		Е	35.19	12.13	2.69	gryficki
118	116	Turkowo	P	50.00	-	-	nowotomyski
119 Wielichowo	117	Ujazd	Е	105.24	7.56	0.55	grodziski
120 Wierzchowice G	118	Uników	P	170.00	-	-	wieruszowski
121 Wierzchowice E Z	119	Wielichowo	Е	1 333.90	1 323.14	66.10	grodziski
122 Wierzchowice W Z 37.55 -	120	Wierzchowice	G	5 557.12	-	-	milicki
123 Wierzchowo E 32.19 3.38 7.52 Roszaliński, szczecinecki 124 Wierzowice E 408.01 110.84 1.76 górowski 125 Wiewierz-element E E 9.71 9.18 3.50 górowski 126 Wiewierz-element W E 2.95 1.76 2.56 górowski 127 Wilcze-czerw.spag. R 498.73 - zielonogórski 128 Wilcze-dolomit główny P 285.00 - zielonogórski 129 Wilga Z - - otwocki 130 Wilków E 1 283.54 1 174.67 111.90 głogowski, wschowski 131 Winna Góra P 203.87 - Ramieński 132 Wrzosowo P 600.00 - kamieński 133 Wysocko E 7.44 4.74 1.46 ostrowski 134 Wysocko Male E E 75.49 75.28 7.20 ostrowski 135 Wysoka Kamieńska E 5.31 3.84 - goleniowski 136 Zakrzewo P 210.00 - rawicki 137 Załęcze E 1147.63 769.88 181.05 górowski, rawicki 138 Zaniemyśl E 432.71 431.35 93.09 średzki 139 Zbąszyń P 2400.00 - wolsztyński 140 Zielin E 18.33 18.21 20.68 gryfiński 141 Zakowo R 2 150.00 - leszczyński 142 Zarnowiec E 7.32 1.76 0.07 pucki 143 Zarnowiec E 7.32 1.76 0.07 pucki 144 Zuchlów E 2 450.12 1 926.00 349.08 górowski 145 Biszcza E 170.41 137.34 14.19 bilgorajski 140 Zielin E 13.25 44.70 0.29 brzeski 141 Zakowo R 2 150.00 - mielecki 142 Birza-Ocieka P 120.00 - mielecki 143 Brzezówka E 17.45 10.97 0.28 propzycko- 150 Rozzowski Rozzowski	121	Wierzchowice E	Z	14.68	-	-	milicki
123 Wierzenowo E 32.19 3.38 7.32 szczecinecki 124 Wierzowice E 408.01 110.84 1.76 górowski 125 Wiewierz-element E E 9.71 9.18 3.50 górowski 126 Wiewierz-element W E 2.95 1.76 2.56 górowski 127 Wilcze-czerw.spag. R 498.73 - zielonogórski 128 Wilcze-dolomit główny P 285.00 - zielonogórski 129 Wilga Z - - otwocki 130 Wilków E 1283.54 1174.67 111.90 głogowski, wschowski 131 Winna Góra P 203.87 - sredzki, wzcsiński 132 Wrzosowo P 600.00 - kamieński 133 Wysocko E 7.44 4.74 1.46 ostrowski 134 Wysocko Male E E 75.49 75.28 7.20 ostrowski 135 Wysoka Kamieńska E 5.31 3.84 - goleniowski 136 Zakrzewo P 210.00 - rawicki 137 Załęcze E 1147.63 769.88 181.05 górowski, rawicki 138 Zaniemyśl E 432.71 431.35 93.09 średzki 139 Zbąszyń P 2400.00 - wolsztyński 140 Zielin E 18.33 18.21 20.68 gryfiński 141 Zakowo R 2150.00 - leszczyński 142 Żarnowiec E 7.32 1.76 0.07 pucki 143 Żarnowiec E 7.32 1.76 0.07 pucki 144 Zuchlów E 2450.12 1926.00 349.08 górowski 145 Biszcza E 170.41 137.34 14.19 biłgorajski 14 Biszcza E 170.41 137.34 14.19 biłgorajski 14 Biszcza E 170.41 137.34 14.19 biłgorajski 15 Bilzzowiec I,II E 113.25 44.70 0.29 brzeski 14 Brzezówka E 17.45 10.97 0.28 brzeski	122	Wierzchowice W	Z		-	-	milicki
123 Wierzenowo E 32.19 3.38 7.32 szczecinecki 124 Wierzowice E 408.01 110.84 1.76 górowski 125 Wiewierz-element E E 9.71 9.18 3.50 górowski 126 Wiewierz-element W E 2.95 1.76 2.56 górowski 127 Wilcze-czerw.spag. R 498.73 - zielonogórski 128 Wilcze-dolomit główny P 285.00 - zielonogórski 129 Wilga Z - - otwocki 130 Wilków E 1283.54 1174.67 111.90 głogowski, wschowski 131 Winna Góra P 203.87 - sredzki, wzcsiński 132 Wrzosowo P 600.00 - kamieński 133 Wysocko E 7.44 4.74 1.46 ostrowski 134 Wysocko Male E E 75.49 75.28 7.20 ostrowski 135 Wysoka Kamieńska E 5.31 3.84 - goleniowski 136 Zakrzewo P 210.00 - rawicki 137 Załęcze E 1147.63 769.88 181.05 górowski, rawicki 138 Zaniemyśl E 432.71 431.35 93.09 średzki 139 Zbąszyń P 2400.00 - wolsztyński 140 Zielin E 18.33 18.21 20.68 gryfiński 141 Zakowo R 2150.00 - leszczyński 142 Żarnowiec E 7.32 1.76 0.07 pucki 143 Żarnowiec E 7.32 1.76 0.07 pucki 144 Zuchlów E 2450.12 1926.00 349.08 górowski 145 Biszcza E 170.41 137.34 14.19 biłgorajski 14 Biszcza E 170.41 137.34 14.19 biłgorajski 14 Biszcza E 170.41 137.34 14.19 biłgorajski 15 Bilzzowiec I,II E 113.25 44.70 0.29 brzeski 14 Brzezówka E 17.45 10.97 0.28 brzeski	100	***	-		2.20	5.50	koszaliński,
125 Wiewierz-element E E 9.71 9.18 3.50 górowski 126 Wiewierz-element W E 2.95 1.76 2.56 górowski 127 Wilcze-czerw.spag. R 498.73 -	123	Wierzchowo	Е	32.19	3.38	7.52	
125 Wiewierz-element E E 9.71 9.18 3.50 górowski 126 Wiewierz-element W E 2.95 1.76 2.56 górowski 127 Wilcze-czerw.spag. R 498.73 -	124	Wierzowice	Е	408.01	110.84	1.76	górowski
126 Wiewierz-element W E 2.95 1.76 2.56 górowski 127 Wilcze-czerw.spąg. R 498.73 -	125	Wiewierz-element E	Е	9.71	9.18	3.50	
127 Wilcze-czerw.spag. R 498.73 -			Е			2.56	ŭ
127							
129 Wilga	127	Wilcze-czerw.spąg.	R	498.73	-	-	
129 Wilga	128	Wilcze-dolomit główny	P	285.00	-	_	Ü
Table				-	-	_	
130 Wilkow E 1283.54 1174.67 111.90 wschowski 131 Winna Góra P 203.87 -			-	1 202 54	1 154 65	111.00	
131 Winna Gora	130	Wilkow	Е	1 283.54	1 1/4.67	111.90	
132 Wrzosowo	101	W. C.	ъ	202.07			średzki,
133 Wysocko	131	Winna Gora	Р	203.87	-	-	
134 Wysocko Małe E E 75.49 75.28 7.20 ostrowski 135 Wysoka Kamieńska E 5.31 3.84 - goleniowski 136 Zakrzewo P 210.00 - - rawicki 137 Załęcze E 1 147.63 769.88 181.05 górowski, rawicki 138 Zaniemyśl E 432.71 431.35 93.09 średzki 139 Zbąszyń P 2 400.00 - - wolsztyński 140 Zielin E 18.33 18.21 20.68 gryfiński 141 Żakowo R 2 150.00 - - leszczyński 142 Żarnowiec E 7.32 1.76 0.07 pucki 143 Żarnowiec W E 5.43 0.17 0.80 pucki 144 Żuchlów E 2 450.12 1 926.00 349.08 górowski Przedgórze złóż: 97 <td>132</td> <td>Wrzosowo</td> <td>P</td> <td>600.00</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>kamieński</td>	132	Wrzosowo	P	600.00	-	-	kamieński
Topic	133	Wysocko	Е	7.44	4.74	1.46	ostrowski
135 Wysoka Kamieńska E 5.31 3.84 - goleniowski 136 Zakrzewo P 210.00 - - rawicki 137 Załęcze E 1147.63 769.88 181.05 górowski, rawicki 138 Zaniemyśl E 432.71 431.35 93.09 średzki 139 Zbąszyń P 2400.00 - - wolsztyński 140 Zielin E 18.33 18.21 20.68 gryfiński 141 Żakowo R 2150.00 - - leszczyński 142 Żarnowiec E 7.32 1.76 0.07 pucki 143 Żarnowiec E 5.43 0.17 0.80 pucki 144 Żuchlów E 2450.12 1926.00 349.08 górowski 144 Żuchlów E 2450.12 1926.00 349.08 górowski 144 Żuchlów E 2450.12 137.34 14.19 biłgorajski 2 Blizna-Ocieka P 120.00 - mielecki 13.25 44.70 0.29 brzeski 17.45 Brzezówka E 17.45 10.97 0.28 ropczyckosędziszowski 17.45 10.97 17.45 10.97 17.45 10.97 10.28 ropczyckosędziszowski 1	134		Е	75.49	75.28	7.20	ostrowski
Taking	135		Е	5.31		_	goleniowski
Table		•	P		-	-	Ů
Table Tabl			Е		769.88	181.05	górowski, rawicki
Table Tabl			Е				_
140 Zielin E 18.33 18.21 20.68 gryfiński 141 Żakowo R 2 150.00 - - leszczyński 142 Żarnowiec E 7.32 1.76 0.07 pucki 143 Żarnowiec W E 5.43 0.17 0.80 pucki 144 Żuchlów E 2 450.12 1 926.00 349.08 górowski Przedgórze złóż: 97 37 529.40 11 228.36 1 624.20 1 624.20 1 Biszcza E 170.41 137.34 14.19 biłgorajski 2 Blizna-Ocieka P 120.00 - - mielecki 3 Brzezowiec I,II E 113.25 44.70 0.29 brzeski 4 Brzezówka E 17.45 10.97 0.28 ropczyckosędziszowski			P		_	_	
141 Żakowo R 2 150.00 - - leszczyński 142 Żarnowiec E 7.32 1.76 0.07 pucki 143 Żarnowiec W E 5.43 0.17 0.80 pucki 144 Żuchlów E 2 450.12 1 926.00 349.08 górowski Przedgórze złóż: 97 37 529.40 11 228.36 1 624.20 1 624.20 1 Biszcza E 170.41 137.34 14.19 biłgorajski 2 Blizna-Ocieka P 120.00 - - mielecki 3 Brzezowiec I,II E 113.25 44.70 0.29 brzeski 4 Brzezówka E 17.45 10.97 0.28 ropczyckosędziszowski					18.21	20.68	
142 Żarnowiec E 7.32 1.76 0.07 pucki 143 Żarnowiec W E 5.43 0.17 0.80 pucki 144 Żuchlów E 2 450.12 1 926.00 349.08 górowski Przedgórze złóż: 97 37 529.40 11 228.36 1 624.20 1 624.20 1 Biszcza E 170.41 137.34 14.19 biłgorajski 2 Blizna-Ocieka P 120.00 - - mielecki 3 Brzezowiec I,II E 113.25 44.70 0.29 brzeski 4 Brzezówka E 17.45 10.97 0.28 ropczyckosędziszowski					-	-	
143 Żarnowiec W E 5.43 0.17 0.80 pucki 144 Żuchlów E 2 450.12 1 926.00 349.08 górowski Przedgórze złóż: 97 37 529.40 11 228.36 1 624.20 1 Biszcza E 170.41 137.34 14.19 biłgorajski 2 Blizna-Ocieka P 120.00 - - mielecki 3 Brzezowiec I,II E 113.25 44.70 0.29 brzeski 4 Brzezówka E 17.45 10.97 0.28 ropczyckosędziszowski					1.76	0.07	•
144 Żuchlów E 2 450.12 1 926.00 349.08 górowski Przedgórze złóż: 97 37 529.40 11 228.36 1 624.20 1 Biszcza E 170.41 137.34 14.19 biłgorajski 2 Blizna-Ocieka P 120.00 - - mielecki 3 Brzezowiec I,II E 113.25 44.70 0.29 brzeski 4 Brzezówka E 17.45 10.97 0.28 ropczyckosędziszowski							
Przedgórze złóż: 97 37 529.40 11 228.36 1 624.20 1 Biszcza E 170.41 137.34 14.19 biłgorajski 2 Blizna-Ocieka P 120.00 - - mielecki 3 Brzezowiec I,II E 113.25 44.70 0.29 brzeski 4 Brzezówka E 17.45 10.97 0.28 ropczyckosędziszowski							•
złóż: 97 37 \$29.40 11 228.36 1 624.20 1 Biszcza E 170.41 137.34 14.19 biłgorajski 2 Blizna-Ocieka P 120.00 - - mielecki 3 Brzezowiec I,II E 113.25 44.70 0.29 brzeski 4 Brzezówka E 17.45 10.97 0.28 ropczyckosędziszowski							G
1 Biszcza E 170.41 137.34 14.19 biłgorajski 2 Blizna-Ocieka P 120.00 - - mielecki 3 Brzezowiec I,II E 113.25 44.70 0.29 brzeski 4 Brzezówka E 17.45 10.97 0.28 ropczyckosędziszowski				37 529.40	11 228.36	1 624.20	
2 Blizna-Ocieka P 120.00 - - mielecki 3 Brzezowiec I,II E 113.25 44.70 0.29 brzeski 4 Brzezówka E 17.45 10.97 0.28 ropczyckosędziszowski	1		Е	170.41	137.34	14.19	biłgorajski
3 Brzezowiec I,II E 113.25 44.70 0.29 brzeski 4 Brzezówka E 17.45 10.97 0.28 ropczyckosędziszowski					_	-	- v
4 Brzezówka E 17.45 10.97 0.28 ropczycko- sędziszowski					44.70	0.29	
4 Brzezowka E 17.45 10.97 0.28 sędziszowski							
	4	Brzezówka	E	17.45	10.97	0.28	
	5	Brzeźnica	G	46.13	46.13	0.25	dębicki

		Stan	Zasob	υV	*** 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	wydobywalne	przemy-	Wydo-	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
6	Brzóza Królewska	R	24.00	-	-	leżajski
7	Buszkowiczki	Е	398.74	92.44	14.69	przemyski
	(Przemyśl)					
8	Chałupki Dębniańskie	Е	161.80	81.68	25.32	leżajski, przeworski
9	Chotyniec	P	40.00	-	-	jarosławski
10	Cierpisz	Е	798.01	342.95	31.31	ropczycko- sędziszowski
11	Czarna Sędziszowska	Т	32.94	12.52	-	ropczycko- sędziszowski
12	Dąbrówka	Е	44.00	19.02	3.57	bocheński
13	Dębowiec Śląski	Е	72.64	7.93	2.63	cieszyński
14	Dzików	Е	963.10	274.12	46.72	lubaczowski
15	Góra Ropczycka	P	163.26	59.15	-	ropczycko- sędziszowski
16	Grabina-Nieznanowice	Е	338.50	26.72	2.19	bocheński, wielicki
17	Grabina-Nieznanowice S	Е	206.86	111.66	0.29	bocheński, wielicki
18	Grądy Bocheńskie	Е	42.33	17.21	2.15	bocheński, brzeski
19	Grobla	Е	55.68	1.97	0.26	bocheński
20	Grodzisko Dolne	Е	135.49	86.92	4.38	leżajski
21	Gruszów	Е	34.61	-	ı	dąbrowski
22	Gubernia	Е	1.03	-	0.89	jarosławski, przemyski
23	Husów	G	372.88	-	-	łańcucki
24	Husów-Albigowa- Krasne	Е	599.45	157.94	15.42	łańcucki, rzeszowski
25	Jadowniki	P	330.00	-	-	brzeski
26	Jarosław	Е	865.48	32.84	15.82	jarosławski
27	Jasionka	Е	1 387.73	909.59	74.24	rzeszowski
28	Jastrząbka Stara	Е	1.16	0.87	0.07	dębicki
29	Jaśniny Północ	Е	257.20	75.81	12.01	tarnowski
30	Jeżowe NW	P	24.74	21.05	-	niżański
31	Jodłówka	E	1 012.73	101.94	11.64	jarosławski
32	Kaczyce I	P	31.50	-	-	cieszyński
33	Kańczuga	Е	35.16	0.33	-	przeworski
34	Kąty Rakszawskie	Е	16.10	9.32	1.81	rzeszowski
35	Kielanówka-Rzeszów	Е	2 565.72	313.64	78.10	m.Rzeszów, rzeszowski
36	Korzeniów	Z	-	-	-	dębicki
37	Korzeniów (gaz)	Z	tylko pzb.	-	-	dębicki
38	Księżpol	E	239.34	117.93	2.81	biłgorajski
39	Kupno	Е	174.11	157.72	1.95	kolbuszowski, rzeszowski
40	Kuryłówka	Е	252.23	76.99	36.25	leżajski
41	Lipnica-Dzikowiec	R	154.00	_		kolbuszowski
42	Lubaczów	Е	478.47	28.64	36.68	lubaczowski

				 ,		
		Stan	Zasob	,	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	wydobywalne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
43	Lubliniec - Cieszanów	P	188.39	-	-	biłgorajski, lubaczowski
44	Łapanów	P	79.55	71.83	-	bocheński
45	Łapczyca	Е	tylko pzb.	-	0.11	bocheński
46	Łazy	T	27.52	15.93	-	brzeski
47	Łąkta	Е	228.76	25.70	3.37	bocheński
48	Łękawica	P	124.00	120.03	-	tarnowski
49	Łętowice- Bogumiłowice	Е	113.80	24.08	2.67	brzeski, tarnowski
50	Łukowa	Е	369.91	328.27	26.59	biłgorajski
51	Markowice	R	74.00	-	-	biłgorajski
52	Mirocin	Е	693.26	131.58	35.96	jarosławski, przeworski
53	Mołodycz	P	100.00	70.17	-	jarosławski
54	Morawsko	Е	222.58	62.60	0.42	jarosławski
55	Niwiska	Z	tylko pzb.		-	kolbuszowski
56	Nosówka	Е	8.47	8.46	0.99	rzeszowski
57	Nosówka (gaz)	Е	437.95	215.81	23.72	ropczycko- sędziszowski, rzeszowski
58	Nowosielec	R	83.00	-	-	niżański
59	Palikówka	Е	721.18	232.07	18.25	łańcucki, rzeszowski
60	Pilzno Południe	Е	799.63	244.19	101.57	dębicki
61	Pogórska Wola	Z	tylko pzb.	-	-	tarnowski
62	Pogórz	T	12.20	12.12	-	cieszyński
63	Pogwizdów	P	82.00	-	-	łańcucki
64	Pruchnik-Pantalowice	E	588.22	144.45	21.75	jarosławski, przeworski
65	Przemyśl	Е	9 675.95	2 550.94	588.25	jarosławski, przemyski
66	Przeworsk	Е	189.43	6.18	1.48	przeworski
67	Raciborsko	Е	432.83	17.49	0.26	wielicki
68	Rajsko	R	163.00	-	-	brzeski
69	Rączyna	Е	239.77	131.70	10.14	jarosławski, przeworski
70	Rokietnica	P	109.53			jarosławski
71	Rudka	Е	224.12	142.86	2.46	leżajski, przeworski
72	Rudołowice	P	400.00	-	-	przeworski
73	Rylowa	T	544.68		-	brzeski
74	Rysie	Е	19.22	3.57	1.26	bocheński, brzeski
75	Sarzyna	Е	56.06	40.04	1.38	leżajski
76	Smolarzyny	Е	181.79	45.03	1.31	łańcucki
77	Sokołów	P	26.00	-	-	rzeszowski
78	Stobierna	Е	214.47	203.34	9.20	rzeszowski

	ı					
		Stan	Zasob	y	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	wydobywalne	przemy-	bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycic	
79	Swarzów	G	28.80	28.80	-	dąbrowski
80	Szczepanów	Е	230.01	161.67	14.26	brzeski
81	Tarnogród-Wola Różaniecka	Е	346.22	181.96	38.48	biłgorajski, przeworski
82	Tarnów (jura)	Е	360.54	296.35	33.74	m.Tarnów, tarnowski
83	Tarnów (miocen)	Е	1 071.17	907.69	68.46	m.Tarnów, tarnowski
84	Terliczka	Е	420.51	341.87	3.41	rzeszowski
85	Tryńcza	P	20.00	-	-	przeworski
86	Trzebownisko	E	350.83	164.98	12.81	rzeszowski
87	Uszkowce	Z	-	1	-	lubaczowski
88	Wierzchosławice	Е	106.58	73.34	2.63	bocheński, brzeski, tarnowski
89	Wola Obszańska	Е	367.44	308.41	25.98	biłgorajski, lubaczowski
90	Wola Rokietnicka	R	109.53		-	jarosławski, przemyski
91	Wola Zarczycka	P	16.00	-	-	leżajski
92	Wygoda	Е	7.28	1.13	0.63	dębicki
93	Zagorzyce	Е	183.28	54.57	14.64	ropczycko- sędziszowski
94	Zalesie	Е	2 706.61	259.04	79.04	m.Rzeszów
95	Załęże	P	152.31	-	-	m.Rzeszów, rzeszowski
96	Żołynia-Leżajsk	Е	746.07	222.07	42.77	leżajski, przeworski
97	Żukowice	T	96.72	-	-	dębicki, tarnowski
		7				

Stopień rozpoznania zasobów i stan zagospodarowania, a także wielkość wydobycia z poszczególnych złóż zestawiono w tabeli 5.3.

 $\label{eq:tabela 5.3} Wykaz złóż helu - w mln m³$

Lp.	Nazwa złoża	Stan	Zas	oby wydobywa bilansowe	alne	Wydo- bycie
Lp.	Ivazwa zioza	zag. złoża	Razem	A+B	С	bycic
	ZŁOŻA UDOKUMENTOWAN złóż: 15 ; OGÓŁEM		29.71	29.35	0.36	1.01
	Niż - złóż 15					
1	Bogdaj-Uciechów	Е	13.94	13.94	-	0.40
2	Czeszów	Е	1.00	1.00	-	0.01
3	Dębina	R	0.29	0.29	-	-
4	Góra	Е	0.56	0.56	-	0.07
5	Grochowice	Е	3.51	3.51	-	0.15
6	Kandlewo	R	0.47	0.11	0.36	-
7	Kulów	R	0.05	0.05	-	-
8	Naratów	É	0.08	0.08	-	0.05
9	Niechlów	Е	0.34	0.34	-	0.04
10	Pakosław	R	1.00	1.00	-	-
11	Ślubów	Е	0.01	0.01	-	0.02
12	Tarchały (d.g.+cz.s.)	Е	4.71	4.71	-	0.05
13	Wilcze-czerwony spąg.	R	1.27	1.27	-	-
14	Wilków	Е	2.27	2.27	-	0.20
15	Wysocko Małe E	Е	0.21	0.21	-	0.02

Stopień rozpoznania zasobów i stan zagospodarowania, a także wielkość wydobycia zestawiono w tabeli 6.1.

Tabela 6.1 Wykaz złóż metanu pokładów węgla (MPW) - mln m³

		Stan		asoby	Zasoby	Emisja	Wydobycie
Lp.	Nazwa złoża	zag.		bywalne	przemy-	z wen-	(odmetano-
		złoża	bilansowe	pozabilansowe	słowe	tylacją	wanie)
ZŁ	ZŁOŻA UDOKUMENTOWANE złóż: 52 ; OGÓŁEM		89 988.62	16 908.66	5 690.84	481.49	232.43
w ty	w tym:						
w ob	w obszarach eksploatowanych złóż						
węgl	a kamiennego:		28 721.46	214.07	3 904.27	481.49	232.39
	złóż: 27						
1	Borynia	Е	533.38		102.72	-	1.99
2	Brzeszcze	Е	2 990.40	-	1 046.60	80.60	35.90
3	Budryk	Е	5 349.46	-/	267.09	27.82	13.80
4	Bzie-Dębina 2 - Zachód	R	205.00	-	-	1	-
5	Chudów – Paniowy 1	R	36.95	-	-	-	-
6	Chwałowice	Е	316.49	-	-	9.42	3.78
7	Halemba	Е	425.92	-	57.43	4.58	1.54
8	Halemba II	Е	215.21	-	92.04	1.50	2.85
9	Jankowice	E	202.09	-	58.63	15.12	3.66
10	Jas-Mos	E	18.76	-	15.43	10.88**)	2.25
11	Knurów	P	71.60	-	-	-	-
12	Krupiński	Е	1 158.91	-	128.90	29.95	51.67
13	Łaziska	P	776.00	-	-	1	-
14	Marcel	Е	108.97	-	30.24	5.34	4.00
15	Moszczenica	E	34.47	-	18.39	**)	7.59
16	Murcki	P	3 843.87	-	-	-	-
17	Pniówek	E	1 641.87	-	349.27	73.44	43.86
18	Rydułtowy	Е	301.39	-	111.35	10.34	6.29
19	Silesia	Е	1 148.70	-	61.40	21.07	1.41
20	Sośnica	Е	1 577.83	-	473.35	34.85	8.19
21	Staszic	Е	823.33	-	53.74	26.96	3.83
22	Szczygłowice	Е	1 746.19	-	136.20	19.87	7.71
23	Wesoła	Е	1 892.96	-	118.00	34.74	10.58
24	Wieczorek	Е	113.22	214.07	-	19.51	-
25	Zabrze-Bielszowice	Е	1 564.87	-	343.86	20.54	6.96
26	Ziemowit	P	898.50	-	-	-	-
27	Zofiówka	Е	725.12	-	439.63	34.96	14.53

^{**} emisja metanu ze złóż Jas-Mos i Moszczenica podana została łącznie: 10.88 mln m³

		Stan	Z	asoby	Zasoby	Emisja	Wydobycie
Lp.	Nazwa złoża	zag.	wydo	bywalne	przemy-	z wen-	(odmetano-
		złoża	bilansowe	pozabilansowe	słowe	tylacją	wanie)
w ty	m:						
poza	obszarami eksploatacji złó	Ż					
-	a kamiennego:	_	27 002.93	6 728.86	604.00	- / -	-
	złóż: 16						
1	Anna-Pole Południowe	R	29.42	-	_	_	_
2	Barbara-Chorzów	R	28.18	-	_	_	_
	Brzezinka-2	P	588.02	663.26	_	_	_
4		P	5 371.30	-	_	_	_
5		R	916.90	-	_	-	_
	Bzie-Dębina 1 - Zachód	R	1 191.90	_	_	-	-
7	Ćwiklice	P	2 675.70	-	_	_	-
8	Dębieńsko 1	R	5 794.00	-	604.00	-	-
9	Lędziny	R	739.70	_	-	-	-
10	Marcel-Ruch 1 Maja	Z	27.42	-	-	-	-
11	Mikołów	R	221.37		-	-	-
12	Morcinek	Z	425.94	-	-	-	-
13	Pawłowice 1	R	3 257.19	-	-	-	-
14	Silesia-Dankowice-Jawiszo.	R	282.00	1 598.40	-	-	-
15	Studzienice	P	466.20	4 467.20	-	-	-
16	Warszowice-Pawłowice Płn.	P	4 987.69	-	-	-	-
w tyr złoża w zło	a metanu jako kopaliny głó	wnej	34 264.23	9 965.73	1 182.57	-	0.04
1	Halemba II	R	1 216.00				
2		E	45.94	-	13.03	<u> </u>	0.04
3		R	12 444.80	3 191.50	13.03	<u> </u>	0.04
<u> </u>	Murcki (głębokie)	P	6 568.50	6 306.50	-		
5	Paniowy-Mikołów-Panewniki	P	7 589.00	0.300.30	-	<u>-</u>	-
6	Silesia Głęboka	T	2 791.15	467.73	1 169.54	<u>-</u>	-
7	71 1 '	P	1 424.75	407.73	1 109.34		
8	Żory	R	2 027.80	-	-	<u> </u>	-
9	Żory 1	P	156.29	-	-		-
9	ZOLY I	Г	130.29	-	-		_
				ı.			

	IM	IPORT			EKSI	PORT	
Lp.	Kraj	Ilość	Wartość	Lp.	Kraj	Ilość	Wartość
		tys. ton	tys. PLN			tys. ton	tys. PLN
				71	Kanada	0.12	552
				72	Macedonia	0.10	501
			Bituminy	natu	ralne		
	Świat (ogółem)	336.86	863 577		Świat (ogółem)	134.62	495 360
1	Rosja	145.18	390 111	1	Niemcy	53.79	172 796
2	Czechy	67.67	142 061	2	Czechy	18.99	96 248
3	Szwecja	25.79	103 335	3	Francja	14.98	53 583
4	Niemcy	48.64	91 016	4	Słowacja	10.19	46 697
5	Węgry	29.50	60 617	5	Luksemburg	7.88	28 417
6	Ukraina	10.51	32 627	6	Słowenia	7.34	24 701
7	Francja	4.36	22 774	7	Holandia	5.07	17 723
8	Holandia	0.69	4 324	8	Austria	4.30	14 532
9	Włochy	0.94	3 882	9	Łotwa	3.22	10 876
10	Stany Zjednoczone	0.70	3 477	10	Włochy	2.13	7 551
11	Tajlandia	0.30	2 181	11	Belgia	1.78	5 984
12	Austria	0.69	1 593	12	Szwecja	1.30	4 351
13	Wielka Brytania	0.27	1 401		Węgry	0.89	3 281
14	Słowacja	0.15	611	14	Ukraina	0.44	1 451
15	Hiszpania	0.70	546	15	Turcja	0.31	1 037
16	Belgia	0.04	399	16	Litwa	0.39	819
17	Japonia	0.04	398	17	Hiszpania	0.20	775
18	Dania	0.08	311		Rosja	0.15	673
19	Szwajcaria	0.05	306	19	Rumunia	0.35	584

Stopień rozpoznania i stan zagospodarowania, a także wielkość wydobycia zestawiono w tabeli 7.4.

Tabela 7.4 Wykaz złóż ropy naftowej i kondensatu ropnego – tys. t

		Stan	Zasob	у	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	g wydobywalne przemy-		bycie	Powiat
7	ZŁOŻA UDOKUMENTOWA złóż: 82; OGÓŁEM	25 242.41	16 993.56	667.46		
	Bałtyk (off shore) złóż: 2		5 252.91	5 252.91	186.83	
1	B 3	Е	1 761.55	1 761.55	155.87	Bałtyk (off shore)
2	B 8	Е	3 491.36	3 491.36	30.96	Bałtyk (off shore)
	Karpaty złóż: 29	440.65	89.49	25.09		
1	Biecz	Е	tylko pzb.	-	0.32	gorlicki
2	Bóbrka-Rogi	Е	tylko pzb.	-	2.35	krośnieński

		Stan	Zasob	V		
Lp.	Nazwa złoża	zag.	wydobywalne	przemy-	Wydo-	Powiat
1		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
3	Brzegi Dolne	Е	1.12	0.58	0.07	bieszczadzki
4	Czarna	E	2.38	1.56	0.22	bieszczadzki
5	DominikKobKryg	E	3.39	3.39	0.61	gorlicki
6	Dwernik	Е	tylko pzb.	_	0.28	bieszczadzki
7	Fellnerówka-Hanka	Е	17.93	_	0.34	gorlicki
8	Folusz-Pielgrzymka	Е	tylko pzb.	-	0.88	jasielski
9	Gorlice	Е	30.01	0.58	0.07	gorlicki
10	Grabownica	Е	11.66	11.66	2.70	brzozowski
11	Harklowa	Е	6.86	3.75	0.73	jasielski
12	Iwonicz-Zdrój	Е	0.54	0.54	0.47	krośnieński
13	Jaszczew	Е	40.12	4.80	0.87	jasielski, krośnieński
14	Krościenko	Е	19.23	3.86	0.74	krośnieński, m.Krosno
15	Kryg-Libusza-Lipinki	Е	20.19	8.03	1.63	gorlicki
16	Łodyna	Е	3.19	3.19	1.30	bieszczadzki, leski
17	Magdalena	Е	tylko pzb.	-	0.12	gorlicki
18	Mrukowa	Е	tylko pzb.	-	0.02	jasielski
19	Osobnica	Е	38.56	9.70	2.82	jasielski
20	Potok	Е	31.34	4.00	0.82	krośnieński
21	Rej. Grabownica Wieś	Е	10.95	6.19	0.04	brzozowski
22	Roztoki	Е	17.66	4.47	0.95	jasielski
23	Słopnice	T	1.63	-	-	limanowski
24	Turaszówka	Е	3.69	2.88	0.55	m.Krosno
25	Turze Pole-Zmiennica	Е	5.81	5.81	0.67	brzozowski
26	Wańkowa	Е	101.75	-	3.35	bieszczadzki, leski
27	Węglówka	Е	70.60	12.83	1.91	krośnieński
28	Wola Jasienicka	E	tylko pzb.	0.61	0.13	brzozowski, krośnieński
29	Zatwarnica	Е	2.04	1.06	0.13	bieszczadzki
	Niż złóż: 40		19 181.03	11 549.66	435.95	
1	Antonin 1	Е	5.81	5.81	0.06	ostrowski, ostrzeszowski
2	Babimost	P	125.00	-	-	zielonogórski
3	Białogóra-E	Z	tylko pzb.	0.38	-	pucki
4	Błotno	Е	12.41	12.38	0.83	goleniowski
5	BMB (Barnówko - Mostno - Buszewo)	Е	8 506.55	6 043.09	371.92	gorzowski, myśliborski
6	Breslack-Kosarzyn	Е	14.34	4.18	1.40	krośnieński
7	Buk	Е	34.18	30.70	8.37	nowotomyski, poznański
8	Cychry	Е	1 314.78	59.21	0.40	myśliborski
9	Daszewo	Z	6.76	-	-	białogardzki

Lp. Nazwa złoża zag. zdoża wydobywalne złoża bilansowe bilansowe Przemysłowe Powiat Dębki E 16.42 8.60 0.80 pucki 2.61 11 Dzieduszyce E 509.96 291.44 2.66 gorzowski 12 Glinnik E tylko pzb. 0.29 0.40 lubartowski, lubelski 13 Gomunice Z 39.73 -	Stan Zasoby W. I											
10 Dębki E 16.42 8.60 0.80 pucki	In	Nazwa złoża					Powiat					
10 Debki	Lp.	Nazwa zioza				bycie	Towiat					
11 Dzieduszyce	10	Doblei				0.80	nuolzi					
12 Glinnik							•					
13 Gomunice Z 39.73 pajęczański 14 Górzyca E 223.19 194.75 6.95 słubicki 15 Grotów E 1825.09 1401.66 0.49 międzychodzki, strzelecko-dredenecki 16 Gryżyna R 72.33 krośnieński 17 Jastrzębsko R 19.00 nowotomyski 18 Jennine E 5.35 3.23 3.69 gorzowski 19 Kamień Pomorski E 23.05 22.62 3.27 kamieński 19 Kamień Pomorski E 23.05 22.62 3.27 kamieński 19 Kamień Pomorski E 23.05 22.62 3.27 kamieński 10 Kije E 9.89 8.72 0.06 zielonogórski 12 Kije NE Z zielonogórski 12 Kosarzyn N E 12.29 11.27 1.20 krośnieński 13 Kosarzyn (E) Z 61.96 - krośnieński 14 Kosarzyn E 21.98 20.09 7.81 gorzowski 15 Grotów T 5397.93 3319.76 - krośnieński 17 Michorzewo E 17.88 17.01 5.28 nowotomyski 18 Mozów S E 2.22 2.47 1.15 zielonogórski 19 Mozów S E 2.22 2.47 1.15 zielonogórski 20 Namyślin R 16.96 - myśliborski 30 Ołobok T 30.56 - myśliborski 31 Radoszyn E 60.89 18.16 - świebodziński 32 Rekowo E 2.18 2.18 0.76 kamieński 33 Retno E tylko pzb. 5.21 6.49 krośnieński 34 Rybaki E 1.68 1.72 1.32 krośnieński 35 Sławoborze E 7.49 7.48 0.65 świdwiński 36 Stężyca P 88.52 - garwoliński 37 Wysoka Kamieńska E 46.26 46.25 5.38 golniowski 38 Zielin E 6.75 4.61 4.41 gryfiński 39 Zarnowiec E 42.88 2.23 0.11 pucki 40 Zarnowiec E 42.88 2.23 0.11 pucki 40 Zarnowiec E 42.88 2.23 0.11 pucki 40 Zarnowiec E 18.12 4.16 0.09 pucki		-										
14 Górzyca	12	Glinnik	Е	tylko pzb.	0.29	0.40						
Czarnkowsko-trzcianecki, międzychodzki, strzelecko-drezdenecki trzcianecki, międzychodzki, strzelecko-drezdenecki trzcianecki, strzelecko-drezdenecki trzcianecki trzcianeck	13	Gomunice	Z		-	-	pajęczański					
Trzcianecki, międzychodzki, strzelecko-drezdenecki	14	Górzyca	E	223.19	194.75	6.95						
1												
Strzelecko-drezdenecki	1.5	G 1	Г	1 025 00	1 401 66	0.40	,					
Company	15	Grotow	E	1 825.09	1 401.66	0.49						
R												
16												
17	16	Gryżyna	R	72.33	-	-						
18	17	Jastrzebsko	R	19.00	-	_						
Kamień Pomorski					3.23	3.69						
20 Kije E 9.89 8.72 0.06 zielonogórski												
21 Kije NE	-											
22				-		_						
Z	22	3	Е	12.29	11.27	1.20						
24 Kosarzyn (S) Z 35.64 - - krośnieński międzychodzki, strzelecko-drezdenecki międzychodzki, strzelecko-drezdenecki 26 Lubiszyn E 21.98 20.09 7.81 gorzowski 27 Michorzewo E 17.88 17.01 5.28 nowotomyski 28 Mozów S E 2.22 2.47 1.15 zielonogórski 29 Namyślin R 16.96 - - myśliborski 30 Ołobok T 30.56 - - świebodziński 31 Radoszyn E 605.89 18.16 - świebodziński 32 Rekowo E 2.18 2.18 0.76 kamieński 33 Retno E tylko pzb. 5.21 6.49 krośnieński 34 Rybaki E 1.68 1.72 1.32 krośnieński 35 Sławoborze E 7.49 7.48 0.65 świdwiński <	23		Z		-	-						
25 Lubiatów T 5 397.93 3 319.76 - strzeleckodrezdenecki 26 Lubiszyn E 21.98 20.09 7.81 gorzowski 27 Michorzewo E 17.88 17.01 5.28 nowotomyski 28 Mozów S E 2.22 2.47 1.15 zielonogórski 29 Namyślin R 16.96 - - myśliborski 30 Ołobok T 30.56 - - świebodziński 31 Radoszyn E 605.89 18.16 - świebodziński 32 Rekowo E 2.18 2.18 0.76 kamieński 33 Retno E tylko pzb. 5.21 6.49 krośnieński 34 Rybaki E 1.68 1.72 1.32 krośnieński 35 Sławoborze E 7.49 7.48 0.65 świdwiński 36 Stężyca P <	24		Z		-	-	krośnieński					
Comparison		•					międzychodzki,					
26 Lubiszyn E 21.98 20.09 7.81 gorzowski 27 Michorzewo E 17.88 17.01 5.28 nowotomyski 28 Mozów S E 2.22 2.47 1.15 zielonogórski 29 Namyślin R 16.96 - - myśliborski 30 Ołobok T 30.56 - - świebodziński 31 Radoszyn E 605.89 18.16 - świebodziński 32 Rekowo E 2.18 2.18 0.76 kamieński 32 Rekowo E 2.18 2.18 0.76 kamieński 34 Rybaki E 1.68 1.72 1.32 krośnieński 35 Sławoborze E 7.49 7.48 0.65 świdwiński 36 Stężyca P 88.52 - - garwoliński, rycki 37 Wysoka Kamieńska E	25	Lubiatów	T	5 397.93	3 319.76	-	strzelecko-					
27 Michorzewo E 17.88 17.01 5.28 nowotomyski 28 Mozów S E 2.22 2.47 1.15 zielonogórski 29 Namyślin R 16.96 - - myśliborski 30 Ołobok T 30.56 - - świebodziński 31 Radoszyn E 605.89 18.16 - świebodziński 32 Rekowo E 2.18 2.18 0.76 kamieński 32 Rekowo E 2.18 2.18 0.76 kamieński 33 Retno E tylko pzb. 5.21 6.49 krośnieński 34 Rybaki E 1.68 1.72 1.32 krośnieński 35 Sławoborze E 7.49 7.48 0.65 świdwiński 36 Stężyca P 88.52 - - garwoliński, rycki 37 Wysoka Kamieńska E							drezdenecki					
28 Mozów S E 2.22 2.47 1.15 zielonogórski 29 Namyślin R 16.96 - - myśliborski 30 Ołobok T 30.56 - - świebodziński 31 Radoszyn E 605.89 18.16 - świebodziński 32 Rekowo E 2.18 2.18 0.76 kamieński 32 Rekowo E 2.18 2.18 0.76 kamieński 32 Rekowo E 2.18 2.18 0.76 kamieński 32 Rekowo E 1.68 1.72 1.32 krośnieński 34 Rybaki E 7.49 7.48 0.65 świdwiński 35 Sławoborze P 88.52 - - garwoliński, rycki 37 Wysoka Kamieńska E 46.26 46.25 5.38 goleniowski 38 Zielin E 4	26	Lubiszyn		21.98	20.09	7.81	gorzowski					
29 Namyślin R 16.96 - - myśliborski 30 Ołobok T 30.56 - - świebodziński 31 Radoszyn E 605.89 18.16 - świebodziński 32 Rekowo E 2.18 2.18 0.76 kamieński 33 Retno E tylko pzb. 5.21 6.49 krośnieński 34 Rybaki E 1.68 1.72 1.32 krośnieński 35 Sławoborze E 7.49 7.48 0.65 świdwiński 36 Stężyca P 88.52 - - garwoliński, rycki 37 Wysoka Kamieńska E 46.26 46.25 5.38 goleniowski 38 Zielin E 42.88 2.23 0.11 pucki 40 Żarnowiec E 18.12 4.16 0.09 pucki Przedgórze złóż: 11	27	Michorzewo	E		17.01	5.28						
30 Ołobok					2.47	1.15						
31 Radoszyn E 605.89 18.16 - świebodziński 32 Rekowo E 2.18 2.18 0.76 kamieński 33 Retno E tylko pzb. 5.21 6.49 krośnieński 34 Rybaki E 1.68 1.72 1.32 krośnieński 35 Sławoborze E 7.49 7.48 0.65 świdwiński 36 Stężyca P 88.52 - garwoliński, rycki 37 Wysoka Kamieńska E 46.26 46.25 5.38 goleniowski 38 Zielin E 6.75 4.61 4.41 gryfiński 39 Żarnowiec E 42.88 2.23 0.11 pucki 40 Żarnowiec W E 18.12 4.16 0.09 pucki 1 Brzezówka E 12.11 5.52 2.17 ropczyckosędziszowski 2 Cetynia Z tyl	-				-	-	,					
32 Rekowo E 2.18 2.18 0.76 kamieński 33 Retno E tylko pzb. 5.21 6.49 krośnieński 34 Rybaki E 1.68 1.72 1.32 krośnieński 35 Sławoborze E 7.49 7.48 0.65 świdwiński 36 Stężyca P 88.52 - garwoliński, rycki 37 Wysoka Kamieńska E 46.26 46.25 5.38 goleniowski 38 Zielin E 6.75 4.61 4.41 gryfiński 39 Żarnowiec E 42.88 2.23 0.11 pucki Przedgórze złóż: 11 367.82 101.50 19.59 101.50 19.59 1 Brzezówka E 12.11 5.52 2.17 ropczyckosędziszowski 2 Cetynia Z tylko pzb. - - lubaczowski					-	-						
33 Retno E tylko pzb. 5.21 6.49 krośnieński 34 Rybaki E 1.68 1.72 1.32 krośnieński 35 Sławoborze E 7.49 7.48 0.65 świdwiński 36 Stężyca P 88.52 - garwoliński, rycki 37 Wysoka Kamieńska E 46.26 46.25 5.38 goleniowski 38 Zielin E 6.75 4.61 4.41 gryfiński 39 Żarnowiec E 42.88 2.23 0.11 pucki 40 Żarnowiec W E 18.12 4.16 0.09 pucki Przedgórze złóż: 11 367.82 101.50 19.59 19.59 100.00 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>												
34 Rybaki E 1.68 1.72 1.32 krośnieński 35 Sławoborze E 7.49 7.48 0.65 świdwiński 36 Stężyca P 88.52 - garwoliński, rycki 37 Wysoka Kamieńska E 46.26 46.25 5.38 goleniowski 38 Zielin E 6.75 4.61 4.41 gryfiński 39 Żarnowiec E 42.88 2.23 0.11 pucki 40 Żarnowiec W E 18.12 4.16 0.09 pucki Przedgórze złóż: 11 367.82 101.50 19.59 19.59 101.50 19.59 1 Brzezówka E 12.11 5.52 2.17 ropczyckosędziszowski 2 Cetynia Z tylko pzb. - - lubaczowski	_											
35 Sławoborze E 7.49 7.48 0.65 świdwiński 36 Stężyca P 88.52 - garwoliński, rycki 37 Wysoka Kamieńska E 46.26 46.25 5.38 goleniowski 38 Zielin E 6.75 4.61 4.41 gryfiński 39 Żarnowiec E 42.88 2.23 0.11 pucki 40 Żarnowiec W E 18.12 4.16 0.09 pucki Przedgórze złóż: 11 367.82 101.50 19.59 19.59 101.50 19.59 1 Brzezówka E 12.11 5.52 2.17 ropczyckosędziszowski 2 Cetynia Z tylko pzb. - - lubaczowski												
36 Stężyca P 88.52 - - garwoliński, rycki 37 Wysoka Kamieńska E 46.26 46.25 5.38 goleniowski 38 Zielin E 6.75 4.61 4.41 gryfiński 39 Żarnowiec E 42.88 2.23 0.11 pucki 40 Żarnowiec W E 18.12 4.16 0.09 pucki Przedgórze złóż: 11 367.82 101.50 19.59 19.59 1 Brzezówka E 12.11 5.52 2.17 ropczyckosędziszowski 2 Cetynia Z tylko pzb. - - lubaczowski												
Stezyca	35	Sławoborze	Е	7.49	7.48	0.65						
37 Wysoka Kamieńska E 46.26 46.25 5.38 goleniowski 38 Zielin E 6.75 4.61 4.41 gryfiński 39 Żarnowiec E 42.88 2.23 0.11 pucki 40 Żarnowiec W E 18.12 4.16 0.09 pucki Przedgórze złóż: 11 367.82 101.50 19.59 1 Brzezówka E 12.11 5.52 2.17 ropczyckosędziszowski 2 Cetynia Z tylko pzb. - - lubaczowski	36	Stężyca	P	88.52	-	-						
38 Zielin E 6.75 4.61 4.41 gryfiński 39 Żarnowiec E 42.88 2.23 0.11 pucki 40 Żarnowiec W E 18.12 4.16 0.09 pucki Przedgórze złóż: 11 1 Brzezówka E 12.11 5.52 2.17 ropczyckosędziszowski 2 Cetynia Z tylko pzb. - - lubaczowski	37	Wysoka Kamieńska	Е	46.26	46.25	5.38						
39 Żarnowiec E 42.88 2.23 0.11 pucki 40 Żarnowiec W E 18.12 4.16 0.09 pucki 1 Przedgórze złóż: 11 367.82 101.50 19.59 1 Brzezówka E 12.11 5.52 2.17 ropczyckosędziszowski 2 Cetynia Z tylko pzb. - - lubaczowski												
40 Żarnowiec W E 18.12 4.16 0.09 pucki Przedgórze złóż: 11 367.82 101.50 19.59 1 Brzezówka E 12.11 5.52 2.17 ropczyckosędziszowski 2 Cetynia Z tylko pzb. - - lubaczowski		,										
złóż: 11 367.82 101.50 19.59 1 Brzezówka E 12.11 5.52 2.17 ropczyckosędziszowski 2 Cetynia Z tylko pzb. - - lubaczowski	40	Żarnowiec W	Е			0.09	pucki					
1BrzezówkaE12.115.522.17ropczycko-sędziszowski2CetyniaZtylko pzblubaczowski				367.82	101.50	19.59						
2 Cetynia Z tylko pzb lubaczowski	1		Е	12.11	5.52	2.17						
	2	Cetvnia	Z	tvlko pzb.	_	_						
	3	Grobla	E	68.82	41.58	4.81	bocheński					

		Stan	Zasob	y	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	wydobywalne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
4	Jastrząbka Stara	E	48.36	8.74	1.65	dębicki
5	Korzeniów	Z	tylko pzb.	-	-	dębicki
6	Lubaczów	P	115.93	-	-	lubaczowski
7	Łąkta	T	4.58	-	-	bocheński
8	Mniszów	P	tylko pzb.		-	proszowicki
9	Nosówka	Е	7.46	7.46	6.43	rzeszowski
10	Pławowice	Е	110.56	38.20	4.53	kazimierski, proszowicki
11	Tarnów	P	tylko pzb.	(-	tarnowski

W 2010 r. eksport węgla brunatnego wynosił 116,37 tys. t za 12 816 tys. PLN, głównie do Czech (95 % - za 11 903 tys. PLN) i do Niemiec. Import tego surowca wyniósł 50,10 tys. t, (za 20 568 tys. PLN), z czego 30,75 tys. t sprowadzono z Niemiec za 15 631 tys. PLN i z Czech za 4 166 tys. PLN (16,66 tys. t).

Podczas wydobywania węgla brunatnego powstają odpady pogórnicze, np. będące szlamem i piaskiem z produkcji kruszyw, które w złożu w całości zostały wykorzystane.

Wody kopalniane są to wody pozyskiwane w procesie odwodnienia odkrywek złóż eksploatowanych oraz sczerpywane dla zabezpieczenia wysadu solnego "Dębina" w złożu Bełchatów. W 2010 r. ilość pozyskanych wód kopalnianych wyniosła 456,03 mln m³ .Wody kopalni Bełchatów (p. Bełchatów i p. Szczerców łącznie: 265,19 mln m³) stanowią ponad 58,15 % ogólnej ilości wód kopalnianych a tylko znikoma ilość została wykorzystana (0,86 mln m³). Pozostałe wody pitne i przemysłowe zrzucane do cieków powierzchniowych poprawiają jakość ich wód.

Stopień rozpoznania zasobów i stan zagospodarowania, a także wielkość wydobycia z poszczególnych złóż zestawiono w tabeli 8.3.

Tabela 8.3 Wykaz złóż węgla brunatnego - tys. t

		Stan	Zaso	hv			
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	Wydo- bycie	Powiat	
Zł	LOŻA UDOKUMENTOW. złóż: 86; OGÓŁEM	ANE	19 818 880	1 310 947	56 516		
	woj. dolnośląskie złóż: 14		5 970 995	365 375	10 276		
1	Antoni (Kalno)	R	2 092	-	-	świdnicki	
2	Kaławsk-Południe	M	-	-	-	zgorzelecki	
3	Kaławsk-szyb główny	Z	639	-	-	zgorzelecki	
4	Kopalnia Zapomniana	Z	4 142	-	-	zgorzelecki	
5	Legnica-p. Północne	P	1 723 049	-	-	legnicki, lubiński	
6	Legnica-p. Wschodnie	R	839 312	-	-	legnicki	
7	Legnica-p. Zachodnie	R	863 638	-	-	legnicki, m.Legnica	
8	Lusina-Udanin p.Południowe	R	7 402	-	-	średzki	
9	Lusina-Udanin p.Północne	R	3 085	-	-	średzki	
10	Ruja	P	345 147	-	-	jaworski, legnicki, średzki	
11	Sadlno	R	95	-	-	ząbkowicki	
12	Siedlimowice	R	1 791	-	-	świdnicki	
13	Ścinawa	P	1 766 983	1	-	lubiński	
14	Turów	Е	413 620	365 375	10 276	zgorzelecki	
	woj. kujawsko-pomorskie złóż: 6		350 286	ı	-		
1	Brzezie	P	53 909	-	-	włocławski	
2	Chełmce	P	44 348	-	-	inowrocławski	

		I ~				
		Stan	Zaso	_	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
3	Kobielice	P	6 688	-	-	radziejowski
4	Lubraniec	P	tylko pzb.	-		włocławski
5	Nakło	P	245 341	-	A	nakielski
6	Szubin	P	tylko pzb.	-	-	nakielski, żniński
	woj. lubelskie złóż: 2		180	-		
1	Sierskowola	P	tylko pzb.	-	_	rycki
2	Trzydnik	R	180	_	-	kraśnicki
	woj. lubuskie złóż: 18		3 513 830	1 685	150	
1	Babina - Żarki	P	142 161	-	-	żarski
2	Babina-łuska 0 I	R	4 381	-	-	żarski
3	Babina-łuska 0 II	R	1 329	-	-	żarski
4	Babina-łuska 0 III	R	5 318	-	-	żarski
5	Babina-łuska 0-0A	Z	4 214	-	-	żarski
6	Babina-strefa fałdowa f-g	R	1 960		-	żarski
7	Cybinka	P	237 487	-		krośnieński, słubicki
8	Gubin	R	1 035 745	-/	-	żarski
9	Gubin 1	R	541 750	-	_	krośnieński, żarski
10	Maria	R	72	-	-	nowosolski
11	Mosty	P	175 394	-	-	żarski
12	Przyjaźń Narodów- sz.Henryk	Z	280	-	-	żarski
13	Rzepin	P	249 528	-	-	słubicki
14	Sądów	P	226 469	-	-	krośnieński, słubicki, sulęciński
15	Sieniawa 1	Е	1 800	1 685	150	świebodziński
16	Sieniawa 2	R	17 634	-	-	sulęciński, świebodziński
17	Sieniawa-siodło IX-XVI	R	24 429	1	-	sulęciński, świebodziński
18	Torzym	P	843 879	-	-	sulęciński, świebodziński
	woj. łódzkie złóż: 8		2 438 832	828 904	32 898	
1	Bełchatów-p.Bełchatów	Е	276 104	217 130	25 040	bełchatowski, radomszczański
2	Bełchatów-p.Kamieńsk	R	132 424	-	-	piotrkowski, radomszczański
3	Bełchatów-p.Szczerców	Е	868 424	611 774	7 858	bełchatowski, pajęczański
4	Łęki Szlacheckie	P	82 963	1	-	piotrkowski, radomszczański
5	Łowicz	P	tylko pzb.	-	-	łowicki
6	Rogoźno	P	551 295	-	-	zgierski
7	Uniejów	P	42 000	-	-	poddębicki

		Stan	Zaso	by	*** 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
8	Złoczew	P	485 622	-	-	sieradzki, wieluński
	woj. mazowieckie złóż: 4		92 639	=	-	
1	Głowaczów	P	76 287	-	-	kozienicki
2	Gostynin	P	tylko pzb.	-	-	gostyniński
3	Owadów	P	3 038	-	-	radomski
4	Wola Owadowska	R	13 314	-	1	radomski
woj. opolskie złóż: 2			2 567	-	1	
1	Łączki	R	1 820	-	-	nyski
2	Polska Nowa Wieś	R	747	-	-	opolski
	woj. wielkopolskie złóż: 32		7 449 551	114 983	13 192	
1	Adamów	E	38 088	30 465	2 853	turecki
2	Adamów- socz.Małgorzata	R	5 796	-	-	turecki
3	Adamów-socz.Rogi	P	885	-	-	turecki
4	Czempin	P	1 034 578	-	-	kościański
5	Dęby Szlacheckie	P	48 474	-	•	kolski
6	Dobrów	P	17 815	-	ı	kolski
7	Drzewce	Е	26 690	25 359	2 925	kolski, koniński
8	Gostyń	P	1 988 830	-	ı	gostyński
9	Izbica Kujawska	P	21 120	-	-	kolski
10	Kopalnia Wanda	R	47	-	-	międzychodzki
11	Koźmin	Е	18 383	14 581	1 069	kolski, turecki
12	Krzywin	P	666 507	-	-	kościański
13	Lubstów	T	1 859	760	-	koniński
14	Mąkoszyn-Grochowiska	R	50 857	-	-	kolski, koniński, radziejowski, włocławski
15	Morzyczyn	R	26 113	-	-	koniński
16	Mosina	P	1 495 412	-	-	kościański, poznański, śremski
17	Ochle	P	1 229	-	ı	kolski
18	Oczkowice	P	143 047	-	-	gostyński, rawicki
19	Ościsłowo	R	41 317	-	-	koniński
20	Pątnów I	Z	tylko pzb.	-	-	koniński
21	Pątnów III	Е	4 303	669	2 561	koniński
22	Pątnów III- socz.Danków	R	1 587	-	-	koniński, słupecki
23	Pątnów IV	Е	34 570	41 703	3 287	koniński
24	Piaski	R	108 414	-	-	koniński, słupecki
25	Rumin	R	58	-	-	koniński
/						obornicki,
26	Szamotuły	P	746 326	-	-	poznański,
						szamotulski

	Nazwa złoża	Stan	Zaso	by	Wydo-	
Lp.		zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
27	Tomisławice	R	53 559	1	-	koniński, radziejowski
28	Trzcianka	R	300 077	-	-	czarnkowsko- trzcianecki, wałecki
29	Węglewice	P	49 983	-	-	ostrzeszowski, wieruszowski
30	Więcbork	P	509 113	-	'	nakielski, pilski, sępoleński
31	Władysławów	Е	2 701	1 445	496	turecki
32	Władysławów II	R	11 814	-	-	turecki

Lp.	Kraj	Ilość	Wartość	Lp.	Kraj	Ilość	Wartość
		tys. ton	tys. PLN			tys. ton	tys. PLN
5	Brazylia	21.02	19 578	15	Włochy	2.49	1 366
6	Norwegia	7.26	8 431	16	Rumunia	0.92	1 123
7	Słowacja	4.74	5 985	17	Rosja	0.74	873
8	Indie	7.76	5 692	18	Turcja	0.28	696
9	Wenezuela	3.05	3 861	19	Kanada	0.39	550
10	Ukraina	2.68	3 096	20	Austria	0.14	174

Stopień rozpoznania zasobów i stan zagospodarowania, a także wielkość wydobycia z poszczególnych złóż zestawiono w tabeli 9.7.

Tabela 9.7 Wykaz złóż węgla kamiennego - tys. t

		Stan	Zasoby g	eologiczne bi	lansowe	Zasoby	Wydo-
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	Razem	A+B+C1	C2+D	przemy- słowe	bycie
ZŁ	OŻA UDOKUMENTOWA złóż: 143; OGÓŁEM	ANE	45 143 857	17 355 941	27 787 916	4 264 223	69 189
D	Dolnośląskie Zagłębie Węglowe złóż: 7		,	-	-	-	-
1	Nowa Ruda (p.Słupiec)	Z	tylko pzb.	-	-	1	-
2	Nowa Ruda (rej.Lech)	Z	tylko pzb.		-	ı	-
3	Nowa Ruda (rej.Wacław)	Z	tylko pzb.	-	-	-	-
4	Wałbrzych-Gaj	Z	tylko pzb.	-	-	-	-
5	ZG Chrobry	Z	tylko pzb.	1	-	ı	1
6	ZG Julia	Z	tylko pzb.	-	-	ı	1
7	ZG Victoria	Z	tylko pzb.	-	-	ı	-
G	órnośląskie Zagłębie Węglo złóż: 125	owe	35 872 260	15 316 900	20 555 360	3 938 555	64 201
1	Andaluzja	Z	tylko pzb.	-	-	-	-
2	Anna	Е	31 117	19 165	11 952	7 528	1 146
3	Anna-Pole Południowe	R	290 879	80 151	210 728	ı	1
4	Barbara-Chorzów	Z	56 814	4 019	52 795	ı	1
5	Bobrek-Miechowice	Z	tylko pzb.	-	-	1	-
6	Bobrek-Miechowice 1	R	38 464	38 464	-	ı	1
7	Bolesław Śmiały	Z	tylko pzb.	ı	-	ı	1
8	Borynia	E	322 441	188 181	134 260	61 289	2 171
9	Brzeszcze	E	314 483	196 344	118 139	113 424	1 482
10	Brzezinka	R	131 381	123 594	7 787	1	1
11	Brzezinka - 2	R	413 235	356 305	56 930	-	-
12	Brzeziny	Е	32 660	32 660	-	27 329	650
13	Budryk	Е	847 547	263 893	583 654	49 264	2 123
14	Byczyna	Е	85 555	70 012	15 543	30 866	615
15	Bytom I	Z	tylko pzb.	-	-	-	-
16	Bytom I-1	В	1 730	1 730	-	1 730	1

		Stan	Zasoby g	eologiczne bi	lansowe	Zasoby	Wydo-
Lp.	Nazwa złoża	zag.	Razem	A+B+C1	C2+D	przemy-	bycie
		złoża		ATDTCI	CZTD	słowe	Sycie
17	Bytom II	Z	tylko pzb.	-	-	-	-
18	Bytom II-1	Е	21 841	12 390	9 451	8 469	704
19	Bytom III	Е	81 055	81 055		35 273	1 374
20	Bzie-Dębina	R	106 262	37 589	68 673	-	-
21	Bzie-Dębina 1	R	393 039	291 940	101 099	-	-
22	Bzie-Dębina 1 - Zachód	R	358 086	280 714	77 372	-	-
23	Bzie-Dębina 2 - Zachód	В	257 293	192 034	65 259	51 838	2
24	Centrum	E	215 885	179 154	36 731	96 099	762
25	Centrum-Szombierki	Z	tylko pzb.			-	-
26	Chudów - Paniowy 1	E	10 337	7 869	2 468	1 221	594
27	Chwałowice	E	651 338	326 847	324 491	223 794	2 111
28	Czeczott	Z	535 950	478 524	57 426	-	-
29	Czeczott-pole zachód	Z	24 916	23 209	1 707	-	-
30	Czeczott-Wschód	R	434 914	332 884	102 030	-	-
31	Ćwiklice	R	624 298	239 262	385 036	-	-
32	Dębieńsko	Z	tylko pzb.)-	-	-	-
33	Dębieńsko 1	R	813 288	332 316	480 972	171 582	-
34	Dziećkowice	T	28 043	10 716	17 327	2 635	-
35	Gliwice	Z	tylko pzb.	-	-	-	-
36	Gołkowice	R	77 078	25 887	51 191	-	-
37	Grodziec	Z	tylko pzb.	-	-	-	-
38	Halemba	Е	372 285	351 456	20 829	214 477	1 602
39	Halemba II	Е	160 430	136 613	23 817	89 392	73
40	Jadwiga 2	Е	9 145	9 145	-	6 289	185
41	Jan Kanty	Z	tylko pzb.	-	-	-	-
42	Janina	Е	1 452 287	557 749	894 538	367 538	2 333
43	Jankowice	E	624 255	500 889	123 366	89 493	2 853
44	Jas-Mos	E	224 078	187 379	36 699	64 545	1 588
45	Jaworzno	Е	906 174	605 457	300 717	149 139	1 590
46	Jejkowice	P	309 502	-	309 502	-	-
47	Jowisz	Z	8 522	816	7 706	-	-
48	Julian	Z	tylko pzb.	-	-	-	-
49	Katowice	Z	tylko pzb.	-	-	-	-
50	Kazimierz-Juliusz	Е	126 532	114 067	12 465	8 960	506
51	Kleofas	Z	tylko pzb.	-	-	-	-
52	Knurów	Е	631 048	377 215	253 833	105 914	2 268
	Kobiór-Pszczyna	P	3 063 506	-	3 063 506	-	-
54	Krupiński	Е	174 278	111 260	63 018	35 490	2 195
55	Lędziny	R	140 586	65 721	74 865	-	-
56	Libiąż III	R	4 442	4 442	-	-	-
57	Libiąż-Dąb	R	11 371	2 570	8 801	-	-
58	Libiąż-Janina	R	12 865	6 252	6 613	-	-
59	Łaziska	Е	199 354	93 034	106 320	45 845	1 561
60	Makoszowy	Е	467 448	234 742	232 706	116 343	1 488
61	Marcel	E	257 334	226 902	30 432	59 307	2 416

_							
_	NT 1 .	Stan	Zasoby g	eologiczne bi	lansowe	Zasoby	Wydo-
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	Razem	A+B+C1	C2+D	przemy- słowe	bycie
62	Marcel-Ruch 1 Maja	Z	tylko pzb.	-	-	-	-
63	Międzyrzecze	P	403 864	-	403 864	-	-
64	Mikołów	R	294 070	172 266	121 804	-	-
65	Modrzejów	R	46 505	26 796	19 709	-	-
66	Morcinek	Z	tylko pzb.	-	-	-	-
67	Moszczenica	Z	tylko pzb.	-	_	-	-
68	Murcki	Е	517 064	403 116	113 948	103 781	1 635
69	Mysłowice	Е	37 885	37 341	544	19 318	535
70	Niwka-Modrzejów	Z	tylko pzb.	(-)	_	-	-
71	Oświęcim-Polanka	R	2 086 237	5 207	2 081 030	-	-
72	Paruszowiec	R	348 020	160 572	187 448	-	-
73	Paryż	Z	tylko pzb.	-	-	-	-
74	Pawłowice - rej.	R	414 263	241 763	172 500	-	-
75	Pawłowice 1	R	304 300	282 626	21 674	-	-
76	Piast	E	967 965	935 990	31 975	207 242	4 221
77	Piekary	Е	45 167	45 116	51	6 360	165
78	Pilchowice	P	150 900		150 900	_	-
79	Pniówek	E	273 450	186 248	87 202	61 177	2 643
80	Pokój	E	142 771	141 740	1 031	34 396	1 222
81	Polska-Wirek	Z	153 516	141 941	11 575	-	_
82	Porabka-Klimontów	Z	tylko pzb.	-	_	_	_
83	Powstańców Śląskich	Z	tylko pzb.	-	_	_	_
84	Rozalia	Z	tylko pzb.	-	_	_	_
85	Rozbark	Z	tylko pzb.	_	_	_	_
86	RybnJastrz.(pole rez.)	R	24 141	3 437	20 704	_	_
87	Rydułtowy	E	172 265	71 932	100 333	70 640	1 050
88	Rymer	Z	tylko pzb.	- 1278	_	-	-
89	Saturn	Z	tylko pzb.	_	_	_	_
90	Siemianowice OG Szop. I	Z	tylko pzb.	_	_	_	-
91	Siemianowice OGSi.I,II	Z	tylko pzb.	_	_	_	-
92	Siemianowice (p. rez.)	M	-	_	_	_	-
93	Siersza	Z	tylko pzb.	_	-	-	-
94	Siersza (obsz.rez.)	M	-	-	-	-	-
95	Silesia	Е	504 406	325 050	179 356	130 595	43
96	Silesia-Dankowice-Jawiszo.	R	198 668	111 169	87 499	_	-
97	Sosnowiec	Z	tylko pzb.	-	-	_	_
98	Sośnica	E	404 664	299 272	105 392	115 258	1 398
99	Spytkowice	P	662 614	-	662 614	-	-
100	Staszic	E	636 073	539 076	96 997	120 794	2 059
101	Studzienice	R	1 282 150	16 883	1 265 267		- 357
102	Studzionka-Mizerów	P	180 000	-	180 000	-	_
103	Sumina	P	300 000	_	300 000	_	_
104	Szczygłowice	E	637 703	401 593	236 110	125 279	1 395
105	Śląsk	E	152 381	129 777	22 604	27 639	409
106	Śląsk-Pole Panewnickie	E	114 430	109 667	4 763	11 676	

		Stan	Zasoby g	eologiczne bi	lansowe	Zasoby	Wydo-
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	Razem	A+B+C1	C2+D	przemy- słowe	bycie
107	Tenczynek	P	64 543	-	64 543	-	-
108	Warszowice-Pawłowice Płn.	R	239 421	78 838	160 583	-	-
109	Wesoła	Е	748 282	630 300	117 982	89 782	2 664
110	Wieczorek	Е	123 115	117 137	5 978	33 082	1 428
111	Wisła I i Wisła II-1	R	550 557	175 378	375 179	-	-
112	Wisła I-Wisła II	P	822 766	-	822 766	-	-
113	Wisła-Północ	P	303 969	-	303 969	-	-
114	Wojkowice	Z	tylko pzb.	-	-	-	-
115	Wujek	Е	113 345	88 976	24 369	12 259	545
116	Wujek-część południowa	R	253 428	142 464	110 964	-	-
117	Wujek-część Stara Ligota	Е	96 377	85 271	11 106	46 211	854
118	Za rowem bełckim	P	342 502	-	342 502	-	-
119	Zabrze-Bielszowice	Е	526 405	488 858	37 547	275 610	1 666
120	Zator	P	347 145		347 145	-	-
121	Zebrzydowice	P	108 439	-	108 439	-	-
122	Ziemowit	Е	926 101	535 573	390 528	111 861	3 756
123	Zofiówka	Е	394 810	306 684	88 126	100 522	1 629
124	Żory	Z	tylko pzb.	-	-	-	-
125	Żory-Suszec	R	2 100 212	66 226	2 033 986	-	-
I	Lubelskie Zagłębie Węglov złóż: 11	ve	9 271 597	2 039 041	7 232 556	325 668	4 988
1	Bogdanka	Е	811 048	679 854	131 194	325 668	4 988
2	Chełm II	P	1 034 514	-	1 034 514	-	-
3	Kolechowice Nowe	P	2 257 374	-	2 257 374	-	-
4	Lublin K-3	R	76 301	43 208	33 093	-	-
5	Lublin K-4-5	P	453 016	-	453 016	-	-
6	Lublin K-6-7	R	386 390	376 216	10 174	-	-
7	Lublin K-8	R	250 262	213 463	36 799	-	-
8	Lublin K-9	R	237 586	155 160	82 426	-	-
9	Orzechów (d. Łęczna)	P	1 827 942	_	1 827 942	-	-
10	Ostrów	R	853 479	571 140	282 339	-	-
11	Sawin	P	1 083 685	-	1 083 685	-	-

W tabeli 9.8 zestawiono złoża, z których zaniechano wydobycia w ramach restrukturyzacji przemysłu węglowego. W zestawieniu, podano zasoby złóż o zaniechanym wydobyciu w okresie od 1992 do 2004 roku. Kwalifikowano je jako zasoby pozabilansowe pomimo, że spełniały parametry bilansowe, a więc minimalną miąższość pokładu 1,0 m i maksymalną zawartość siarki poniżej 2 % na zasadzie analogii do dawnych zasobów pozabilansowych grupy "b". W tych złożach w zasobach pozabilansowych nie wliczano zasobów pozabilansowych grupy "a". Od 2005 roku w złożach o zaniechanym wydobyciu przedstawia się zasoby zgodne z aktualnymi kryteriami bilansowości.

Tabela 9.8 Zastawienie zasobów w złożach, w których zaniechano wydobycia - tys. t

		Stan	Zasoby poz	abilansowe	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	razem	w tym: typ 35 (węgiel ortokoksowy)	
ZŁO	ŻA OGÓŁEM złóż : 40	1	3 875 376	589 785	
	Dolnośląskie Zagłębie Węg złóż: 7	lowe	369 027	44 907	
1	Nowa Ruda (p.Słupiec)	Z	16 126	3 091	
2	Nowa Ruda (rej.Lech)	Z	41 404	4 669	
3	Nowa Ruda (rej.Wacław)	Z	83 886	-	
4	Wałbrzych-Gaj	Z	45 967	-	
5	ZG Chrobry	Z	40 730	1 458	
6	ZG Julia	Z	17 660	8 736	
7	ZG Victoria	Z	123 254	26 953	
	Górnośląskie Zagłębie Węg złóż: 33	glowe	3 506 349	544 878	
1	Andaluzja	Z	9 440	_	
2	Barbara-Chorzów	Z	7 997	-	
3	Bobrek-Miechowice	Z	157 478	-	
4	Bolesław Śmiały	Z	402 908	-	
5	Bytom I	Z	37 649	-	
6	Bytom II	Z	47 570	-	
7	Centrum-Szombierki	Z	208 123	-	
8	Dębieńsko	Z	133 705	15 746	
9	Gliwice	Z	19 358	18 456	
10	Grodziec	Z	34 430	-	
11	Jan Kanty	Z	276 954	-	
12	Jowisz	Z	29 479	-	
13	Julian	Z	8 168	-	
14	Katowice	Z	116 785	-	
15	Kleofas	Z	169 084	-	
16	Marcel-Ruch 1 Maja	Z	84 621	-	
17	Morcinek	Z	187 345	145 362	
18	Moszczenica	Z	125 548	116 142	
19	Niwka-Modrzejów	Z	113 676	=	
20	Paryż	Z	64 436	-	
21	Porąbka-Klimontów	Z	53 120	-	
22	Powstańców Śląskich	Z	32 271	-	
23	Rozalia	Z	51 361	-	
24	Rozbark	Z	84 020	-	
25	Rymer	Z	120 868	-	
26	Saturn	Z	105 978	-	
27	Siemianowice OG Szop. I	Z	41 619	-	
28	Siemianowice OGSi.I,II	Z	66 983	-	
29	Siersza	Z	226 804	-	
30	Sosnowiec	Z	43 899	-	
31	Wojkowice	Z	19 430	-	
32	Żory	Z	425 242	249 172	

Tabela 10.4

Wykaz złóż rud cynku i ołowiu - tys. t

Ruda cynk met. ołów met.

		Stan	Zaso	by	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
	L ZŁOŻA UDOKUMENTOWAI	l	79 868	12 638	2 450	
	złóż: 20; OGÓŁEM	· · —	3 573	584	89	
	2102. 20, 00012111		1 519	254	35	
	bytomski		tylko pzb	-	-	
	złóż: 2					
1	Bibiela-Kalety	P	tylko pzb.	-	-	tarnogórski
2	Dąbrówka Wielka	Z	tylko pzb.	-	-	m.Piekary Śląskie
	chrzanowski złóż: 1		tylko pzb		-	
1	Jaworzno	Z	tylko pzb.	-	-	m.Jaworzno
	olkuski		38 553	12 638	2 450	
	złóż: 10		1 640	584	89	
	I n		831	254	35	11 1 .
1	Bolesław	Z	tylko pzb.	-		olkuski
2	Chechło	P	1 605 76	-	-	olkuski
			49			
3	Jaroszowiec-Pazurek	P	169	_	_	olkuski
	var spins vice i albaren		3			Ollidolli
			3			
4	Klucze	R	3 667	-	-	olkuski
			199			
			133			
5	Klucze I	Е	1 108	675	29	olkuski
			58 18	40 11	1 1	
6	Krzykawa	Z	tylko pzb.	- 11		będziński,
U	Mizykawa		tyrko pzo.	-	-	m.Dąbrowa
						Górnicza,
						olkuski
7	Laski	R	8 010	-	-	m.Dąbrowa
			293			Górnicza,
			63	2.40=		olkuski
8	Olkusz	Е	2 721	2 497	54	olkuski
			123 28	111 26	2 0	
		J	28	20	U	I

		Stan	Zaso	by	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
9	Pomorzany	Е	16 446	9 465	2 367	olkuski
	j		684	433	86	
			301	218	34	
10	Sikorka	R	4 827	-	-	olkuski
			204			
			236			
	zawierciański		41 315	-		
	złóż: 7		1 932			
			688			
1	Gołuchowice	R	16 916	-	-	będziński,
			562			m.Dąbrowa
			149			Górnicza,
						zawierciański
2	Marciszów	P	778	-	-	myszkowski,
			34			zawierciański
			13			
3	Poręba	P	799		-	będziński,
			29			zawierciański
			16			
4	Rodaki-Rokitno	P	2 632	-	-	zawierciański
	Szlacheckie		111			
			27			
5	Siewierz	P	317	-	-	będziński,
			9	-	-	zawierciański
			18	-	-	
6	Zawiercie I-cz.wyniesiona	R	17 008	-	-	zawierciański
			987	-	-	
			394	-	-	
7	Zawiercie II (cz.zrzucona)	R	2 865	-	-	zawierciański
			200	-	-	
			71	-	-	

Tabela 11.3 Kierunki polskiego importu i eksportu srebra (ogółem)

	IMPO	RT			EKSF	PORT	
Lp.	Kraj	Ilość	Wartość	Lp.	Kraj	Ilość	Wartość
		ton	tys. PLN			ton	tys. PLN
	Świat (ogółem)	98.90	106 187		Świat (ogółem)	1 303.04	2 350 340
1	Niemcy	52.26	64 947	1	Wielka Brytania	710.32	1 413 071
2	Austria	8.74	14 218	2	Stany Zjednoczone	211.86	379 446
3	Włochy	21.92	11 588	3	Niemcy	223.96	317 653
4	Brazylia	3.42	5 320	4	Belgia	120.04	214 313
5	Francja	7.16	3 890	5	Czechy	14.33	14 686
6	Czechy	1.81	2 553	6	Indie	3.00	4 412
7	Dania	0.44	801	7	Ukraina	7.01	1 670
8	Szwajcaria	0.26	707	8	Estonia	0.50	1 391
9	Holandia	0.38	612	9	Słowenia	0.77	1 301
10	Wielka Brytania	0.55	491	10	Litwa	1.08	570
11	Stany Zjednoczone	0.67	257	11	Słowacja	4.25	561

Z rud miedzi odzyskiwane są: Ag, Au, Ni, Pb, Pt-Pd, Se, Re. Największe znaczenie gospodarcze ma odzysk srebra. Według informacji KGHM Polska Miedź S.A. w roku 2010 wyprodukowano m.in. 1 160,6 ton srebra oraz 22,0 tys. t ołowiu.

W roku 2010 ilość odpadów przeróbczych (poflotacyjnych) górnictwa miedziowego składowanych w stawie osadnikowym Żelazny Most wyniosła 27 403 tys. t.

Z kopalń rud miedzi sczerpano 28,6 mln m³ wód, z tego 26,2 mln m³ wód zasolonych oraz 2,4 mln m³ solanek z 3 Zakładów Górniczych (ZG Polkowice-Sieroszowice, ZG Rudna (obejmujący obszar Głogów Głęboki Przemysłowy) i ZG Lubin).

Stopień rozpoznania zasobów i stan zagospodarowania, a także wielkość wydobycia z poszczególnych złóż zestawiono w tabeli 11.4.

Wykaz złóż rud miedzi

Tabela 11.4

Ruda (tys. t) miedź met. (tys. t) srebro (w tonach)

		Stan	Zaso	o b y	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	Sycie	
ZŁOŻA UDOKUMENTOWANE			1 752 885	1 159 991	22 448	
	złóż: 14; OGÓŁEM	34 354	24 110	472		
			101 542	<i>68 748</i>	1 229	
re	eg. monoklina przedsude	cka	1 649 800	1 159 991	22 448	
	złóż: 11	32 932	24 110	472		
			96 198	<i>68 748</i>	1 229	

		Stan	Zaso	b b y	W1-	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	byele	
1	Bytom Odrzański	R	2 247	-	-	głogowski,
			93	-	-	nowosolski
		D.	54	-	-	1 1:
2	Gaworzyce	R	54 389 1 283	-	-	głogowski, polkowicki
			1 926	-		polkowicki
3	Głogów	R	tylko pzb.	_	_	głogowski,
			tyllio pzer			polkowicki
4	Głogów Głęboki-	Е	291 747	267 088	94	głogowski,
	Przemysłowy		7 002	6 414	2	polkowicki
			22 952	20 790	9	
5	Lubin-Małomice	Е	347 584	278 042	5 739	lubiński,
			4 357	3 466	69	polkowicki
			19 446	15 432	395	
6	Polkowice	Е	93 153	49 415	1 911	lubiński,
			2 170	1 217	47	polkowicki
7	Radwanice-Wschód	Е	4 256 6 477	2 263 6 477	83	
/	Radwanice-wschod	E	130	130	-	polkowicki
			182	182	_	
8	Radwanice-Zachód	R	18 575	-	_	polkowicki
	Tud wanted Each of		465	_	_	polito wiem
			795	-	-	
9	Retków	R	137 288	-	-	głogowski,
		1	2 151	-	-	lubiński,
			11 031	-	-	polkowicki
10	Rudna	E	433 856	307 029	9 423	głogowski,
			7 691	5 596	191	lubiński,
11	G:i	E	18 519	13 792	457 5 291	polkowicki
11	Sieroszowice	Е	264 485 7 589	251 940 7 286	5 281 <i>163</i>	głogowski, polkowicki
			17 037	16 289	285	polkowicki
re	l eg. niecka północno sudo	ecka -	103 085	10 209		
'	złóż: 3		1 422	-	-	
			5 344	-	-	
1	Niecka Grodziecka	Z	10 291	-	-	bolesławiecki,
			141	-	-	złotoryjski
			501	-	-	
2	Nowy Kościół	Z	13 478	-	-	jaworski,
			116	-	-	złotoryjski
			583	-	-	
3	Wartowice	R	79 316	-	-	bolesławiecki
			1 165	-	-	
			4 260	-	-	

12. RUDY MOLIBDENOWO-WOLFRAMOWO-MIEDZIOWE

Złoże rud molibdenowo-wolframowych z miedzią w Myszkowie występuje w północnowschodnim obrzeżeniu Górnośląskiego Zagłębia Węglowego w strefie kontaktu bloku małopolskiego z blokiem górnośląskim wzdłuż strefy tektonicznej Hamburg-Kraków. Jest to złoże typu porfirowego Mo-W-Cu. Mineralizacja rudna ma charakter sztokwerku (systemu żył kwarcowych) zawierającego impregnacyjno-żyłkowe okruszcowanie siarczkowo-tlenkowe, związane z waryscyjskim magmatyzmem granitoidowym. Złoże Myszków zostało udokumentowane w 1993 r. w kat. C₂ na powierzchni 0,5 km² i do głębokości 1300 m w wyniku intensywnych prac wiertniczych prowadzonych w latach 1975-1992. Pierwotnie udokumentowane zasoby rudy bilansowej na głębokości do 1000 m wyniosły ok. 380 mln t (0,23 mln t Mo, 0,18 mln t W, 0,55 mln t Cu) przy średniej zawartości molibdenu - 0,049 % i wolframu - 0,041 %. W wyniku przeprowadzonej ostatnio weryfikacji zasoby bilansowe złoża Myszków w kat. C2 wynoszą obecnie ponad 550 mln t rud molibdenowo-wolframowych z miedzią. Zasoby bilansowe molibdenu oszacowano na ok. 0,295 mln t, wolframu na 0,238 mln t i miedzi na 0,8 mln t oraz zasoby pozabilansowe w ilości 0,298 mln t Mo, 0,212 mln t W i 0,771 mln t Cu (tabela 12.1). Jak dotychczas rudy Mo-W-Cu złoża Myszków nie były przedmiotem eksploatacji. Istnieje duże prawdopodobieństwo wystąpień innych złóż porfirowych rud molibdenowo-miedziowych z wolframem w strefie kontaktu bloku małopolskiego z blokiem górnoślaskim.

Wykaz złóż rud molibdenowo-wolframowo-miedziowych - w tys. ton

Ruda molibden met. wolfram met. miedź met.

Tabela 12.1

	Stan		Zasol	у	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe		
ZŁOŻA UDOKUMENTOWANE			550 827	_	_	
			295			
	złóż: 1; OGÓ	238				
			804			
1	Myszków	P	550 827	-	-	myszkowski
			295			
			238			
			804			

Oprócz rud typu porfirowego molibden jest metalem współwystępującym w złożach rud miedzi monokliny przedsudeckiej oraz w złożach węgla kamiennego w GZW, jednak nie jest z nich odzyskiwany w procesach technologicznych. W Sudetach występują objawy mineralizacji Mo-W w strefach wystąpień górnokarbońskich intruzji granitoidowych jednak jak dotychczas nie udokumentowano żadnych złóż.

	IMP	ORT			EKSP	ORT	
Lp.	Kraj	Ilość	Wartość	Lp.	Kraj	Ilość	Wartość
		tys. ton	tys. PLN			tys. ton	tys. PLN
2	Rosja	0.39	26 472	2	Włochy	0.00	5
3	Niemcy	0.32	22 380	3	Chiny	0.00	4
4	Norwegia	0.24	15 443	4	Lichtenstein	0.00	1
5	Włochy	0.12	8 456				
6	Wielka Brytania	0.12	7 762				
7	Hiszpania	0.07	4 770				
8	Belgia	0.04	1 142				
9	Brazylia	0.01	762				
10	Francja	0.03	537				

Stopień rozpoznania zasobów i stan zagospodarowania poszczególnych złóż, a także wielkość wydobycia zestawiono w tabeli 13.2.

Tabela 13.2

Wykaz złóż niklu - w tys. ton

Ruda nikiel met.

		Stan	Zasol	o у	Wydo-					
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	bycie	Powiat				
		złoża	bilansowe	słowe						
ZŁ	OŻA UDOKUMENTOWA	14 644	-	-						
	złóż: 4; OGÓŁEM		117		-					
1	Grochów	P	tylko pzb.	-	-	ząbkowicki				
2	Szklary-Szklana Góra	Z	7 976	-	-	ząbkowicki				
			64	-	-					
3	Szklary-Wzgórze	Z	1 693	-	-	ząbkowicki				
	Koźmickie		15	-	-					
4	Szklary-Wzgórze	Z	4 975	-	-	ząbkowicki				
	Siodłowe		38	-	-					
NII	KIEL WSPÓŁWYSTĘPUJ	ACY								
	W RUDACH MIEDZI									
- zas	oby szacunkowe w tys. ton i	metalu	56.16	_	0.57					
	złóż: 8; OGÓŁEM									
1	Bytom Odrzański	R	6.20	-	-	głogowski,				
						nowosolski				
2	Gaworzyce	R	1.73	-	-	głogowski,				
						polkowicki				

		Stan	Zasoby		Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe		
3	Głogów	R	tylko pzb.	-	-	głogowski, polkowicki
4	Głogów Głęboki	Е	15.46	-	0.00	głogowski, lubiński
	Przemysłowy					polkowicki
5	Lubin-Małomice	E	14.95	-	0.29	lubiński, polkowicki
6	Radwanice-Zachód	R	0.30	-		polkowicki
7	Retków	R	7.98	-	-	głogowski, lubiński
						polkowicki
8	Rudna	Е	9.54	-	0.28	lubiński,
						polkowicki

	IMPO	ORT		EKSPORT				
Lp.	Kraj	Ilość	Wartość	Lp.	Kraj	Ilość	Wartość	
		tys. ton	tys. PLN			tys. ton	tys. PLN	
5	Brazylia	0.05	2 488	5	Czechy	0.00	234	
6	Czechy	0.03	2 208	6	Łotwa	0.00	180	
7	Wietnam	0.02	1 124	7	Estonia	0.00	143	
8	Francja	0.02	1 060	8	Litwa	0.00	12	
9	Peru	0.02	1 045	9	Indie	0.00	3	
10	Włochy	0.01	829	10	Chiny	0.00	1	
11	Niemcy	0.01	496	11	Bunkier i zaopatrzenie statków (państwo członkowskie UE)	0.00	1	

Stopień rozpoznania zasobów i stan zagospodarowania złóż arsenu i cyny zestawiono w tabeli 14.3.

Wykaz złóż arsenu i cyny - tys. ton

Tabela 14.3

Ruda arsen met.

		Stan	Zas	Zasoby		
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe		
I	RUDY ARSENU - OGÓŁEM		537	-	-	
	złóż: 1;		20			
1	Złoty Stok	Z	537	-	-	ząbkowicki
			20			
	RUDY CYNY - OGÓŁEM	ı	-		-	
	złóż: 2;					
1	Gierczyn	P	tylko pzb.	-	-	lwówecki
2	Krobica	P	tylko pzb.		1	lwówecki

Tabela 17.3 Kierunki polskiego importu i eksportu fluorytu i związków fluoru

IMPORT					EKSPORT				
Lp.	Kraj	Ilość	Wartość	Lp.	Kraj	Ilość	Wartość		
		tys. ton	tys. PLN			tys. ton	tys. PLN		
	Świat (ogółem)	11.89	19 348		Świat (ogółem)	0.99	2 007		
1	Niemcy	4.12	8 446	1	Niemcy	0.41	701		
2	Meksyk	4.69	3 130	2	Czechy	0.20	479		
3	Czechy	1.10	2 171	3	Węgry	0.05	157		
4	Belgia	0.22	1 534	4	Rumunia	0.08	133		
5	Holandia	0.46	1 341	5	Włochy	0.08	124		
6	Chiny	0.39	697	6	Łotwa	0.05	117		

Stopień rozpoznania zasobów i stan zagospodarowania poszczególnych złóż barytu i fluorytu zestawiono w tabeli 17.4.

Tabela 17.4 Wykaz złóż barytu i fluorytu – tys. t

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Z a s o geologiczne bilansowe	o b y przemy- słowe	Wydo- bycie	Powiat				
	BARYT									
ZŁOŻA UDOKUMENTOWANE złóż: 5; OGÓŁEM			5 667	-	-					
	woj. dolnośląskie złóż:	4	5 558	-	-					
1	Boguszów	Z	tylko pzb.	-	-	wałbrzyski				
2	Jedlinka	Z	37	-	-	wałbrzyski				
3	Jeżów Sudecki	P	364	-	-	jeleniogórski				
4	Stanisławów	Z	5 156	-	-	jaworski				
	woj. świętokrzyskie złóż:	1	110	-	-					
1	Strawczynek	Z	110	-	-	kielecki				
		,	FLUORYT							
ZI	ŁOŻA UDOKUMENTOWA	NE.	542	-	-					
	złóż: 2; OGÓŁEM									
	woj. dolnośląskie złóż:	542	-	-						
1	Jeżów Sudecki	P	tylko pzb.	-	-	jeleniogórski				
2	Stanisławów	Z	542	-	-	jaworski				

102 S I A R K A

	IMP	ORT		EKSPORT				
Lp.	Kraj	Ilość	Wartość	Lp.	Kraj	Ilość	Wartość	
		tys. ton	tys. PLN			tys. ton	tys. PLN	
2	Słowacja	17.36	7 988	2	Brazylia	31.50	8 055	
3	Czechy	14.80	7 442	3	Słowacja	31.91	6 317	
4	Chiny	1.03	2 800	4	Czechy	33.96	4 656	
5	Wielka Brytania	0.22	2 275	5	Stany Zjednoczone	49.36	3 426	
6	Włochy	0.56	2 131	6	Belgia	15.11	2 195	
7	Ukraina	2.67	1 519	7	Węgry	2.07	2 164	
8	Holandia	0.11	1 166	8	Meksyk	10.00	1 729	
9	Indie	0.57	1 116	9	Rosja	0.36	1 460	
10	Belgia	0.17	751	10	Maroko	10.61	1 451	
11	Austria	0.34	652	11	Austria	16.07	1 272	
12	Francja	0.09	571	12	Holandia	0.72	1 258	
13	Turcja	0.16	469	13	Białoruś	0.73	1 218	
14	Dania	0.10	272	14	Algieria	0.24	881	
15	Węgry	0.95	250	15	Ukraina	0.32	805	
16	Hiszpania	0.05	233	16	Włochy	0.34	666	
17	Stany Zjednoczone	0.02	151	17	Francja	0.46	560	

Stopień rozpoznania zasobów i stan zagospodarowania poszczególnych złóż zestawiono w tabeli 19.3.

Tabela 19.3 Wykaz złóż siarki - tys. t

		Stan	Zasoby			
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
\mathbf{Z}	ŁOŻA UDOKUMENTOW	ANE	513 886	27 622	542	
	złóż: 18; OGÓŁEM					
	woj. lubuskie		1	1	1	
	złóż: 1					
1	Górzyca ^{g)}	T	1	1	1	słubicki
	woj. podkarpackie złóż: 7		427 677	1	-	
1	Baranów SandSkopanie	R	99 231	-	-	staszowski,
						tarnobrzeski
2	Basznia	Z	102 528	-	-	lubaczowski
3	Grębów	R	58 368	-	-	tarnobrzeski
4	Jamnica	P	42 228	-	-	stalowowolski,
						tarnobrzeski
5	Jeziórko-Grębów-Wydrza	Z	87 135	-	-	tarnobrzeski
6	Machów I (odkrywka)	Z	13 965	-	-	m.Tarnobrzeg
7	Machów II (otworówka)	Z	24 221	-	-	m.Tarnobrzeg

Ţ.		Stan	Zaso			
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
	woj. świętokrzyskie	85 615	27 416	517		
złóż: 7					A	
1	Grzybów-Gacki	Z	1 337	-		buski, staszowski
2	Osiek	Е	27 416	27 416	517	staszowski
3	Piaseczno	Z	tylko pzb.	1	-	sandomierski
4	Rudniki	P	49 950	1	-	staszowski
5	Solec	P	5 576	1	1	buski, staszowski
6	Świniary	R	80	1		sandomierski
7	Wola Żyzna	R	1 257	-	-	buski, staszowski
	woj. zachodniopomorskie		594	205	24	
	złóż: 3					
1	BMB g)	Е	545	201	22	myśliborski,
						gorzowski
2	Cychry g)	Е	39	3	0	myśliborski
3	Zielin g)	Е	9	2	2	gryfiński

 $^{^{\}rm g)}$ – złoża siarki towarzyszące złożom ropy naftowej i gazu ziemnego.

Statystyki polskiego handlu zagranicznego nie wykazują w odrębnej pozycji importu ani eksportu diatomitów. Obroty nimi wykazywane są łącznie z obrotem ziemią krzemionkową i zostały pokazane w rozdziale 24 (Ziemia Krzemionkowa).

Stopień rozpoznania zasobów i stan zagospodarowania, a także wielkość wydobycia z poszczególnych złóż zestawiono w tabeli 20.2.

Tabela 20.2 Wykaz złóż diatomitów – tys. t

		Stan	Zas	o b y		
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
ZŁOŻA UDOKUMENTOWANE złóż: 4; OGÓŁEM			10 021	205	1	
	woj. PODKARPACKIE złóż: 4	10 021	205	1		
1	Jawornik	Е	645	205	1	przemyski
2	Kuźmina	Z	392	-	-	przemyski
3	Leszczawka pole Jawor - Borów.	Z	3 490	_	-	przemyski
4	Leszczawka-pole Kuźmina	Z	5 494	-	•	przemyski

	IMI	PORT			EKSI	PORT	
Lp.	Kraj	Ilość	Wartość	Lp.	Kraj	Ilość	Wartość
		tys. ton	tys. PLN			tys. ton	tys. PLN
16	Włochy	0.80	2 038	16	Słowenia	0.57	1 160
17	Słowacja	2.74	1 927	17	Dania	0.61	864
18	Korea Płd.	0.51	1 484	18	Słowacja	0.49	771
19	Dania	0.40	1 351	19	Francja	0.14	610
20	Luksemburg	0.71	1 212	20	Łotwa	0.47	383
21	Austria	0.62	913	21	Rumunia	0.22	367
22	Jordania	0.34	870	22	Singapur	0.14	300
23	Cypr	0.08	606	23	Bułgaria	0.03	183
24	Ukraina	0.35	496	24	Iran	0.04	146

Wielkość zasobów i stan zagospodarowania poszczególnych złóż zestawiono w tabeli 21.3.

Tabela 21.3 Wykaz złóż soli potasowo–magnezowych – tys. t

		Stan	Zas	oby	Wydo-			
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemysłowe	bycie	Powiat		
ZŁ	OŻA UDOKUMENTOWA złóż: 5; OGÓŁEM	ANE	669 111	2 737	ı			
woj. pomorskie złóż: 4			597 025		•			
1	Chłapowo	P	32 093	-	-	pucki		
2	Mieroszyno	P	341 735	-	-	pucki		
3	Swarzewo	P	144 027	-	-	pucki		
4	Zdrada	P	79 170	ı	1	pucki		
	woj. wielkopolskie złóż: 1	72 086	2 737	ı				
1	Kłodawa (część środkowa)	T	72 086	2 737	1	kolski		

Stopień rozpoznania zasobów, a także stan zagospodarowania poszczególnych złóż zestawiono w tabeli 22.4.

Tabela 22.4 Wykaz złóż soli kamiennej – tys. t

		Stan	Zaso	by	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
7	ZŁOŻA UDOKUMENTOWA złóż: 19; OGÓŁEM	NE	85 334 513	981 272	3 762	7
	woj. dolnośląskie złóż: 1		2 936 171		-	
1	Sieroszowice	R	2 936 171	,	-	głogowski, polkowicki
	woj. kujawsko-pomorskie złóż: 5		33 367 489	526 428	2 472	
1	Damasławek	P	17 690 430	-	-	żniński
2	Góra	Е	2 305 708	280 315	1 071	inowrocławski
3	Lubień	R	4 070 841	-	-	włocławski
4	Mogilno I	Е	3 603 776	143 300	934	mogileński
5	Mogilno II	T	5 696 733	102 812	467	mogileński
	woj. łódzkie złóż: 2	10 739 000	-	-		
1	Łanięta	R	2 127 000	-	-	kutnowski
2	Rogoźno	P	8 612 000	-	-	zgierski
	woj. małopolskie złóż: 3		2 270 883	-	-	
1	Siedlec-Moszczenica	Z	187 883	-	-	bocheński
2	Wieliczka	Z	tylko pzb.	-	-	wielicki
3	Wojnicz	P	2 083 000	-	-	tarnowski
	woj. pomorskie złóż: 3		22 062 014	347 078	467	
1	Łeba	P	2 751 000	-	-	lęborski
2	Mechelinki	R	2 974 982	347 078	467	pucki
3	Zatoka Pucka	R	16 336 032	-	-	pucki
	woj. śląskie złóż: 1		2 098 600	•	•	
1	Rybnik-Żory-Orzesze	P	2 098 600	-	-	mikołowski, m.Rybnik, m.Żory, rybnicki
	woj. wielkopolskie złóż: 4	11 860 357	107 766	823		
1	Kłodawa (część południowa)	P	4 072 245	-	-	kolski
2	Kłodawa (część północna)	P	6 888 188	-	-	kolski
3	Kłodawa (część środkowa)	Е	899 924	107 766	823	kolski
4	Wapno	Z	tylko pzb.	-	-	wągrowiecki

23. SUROWCE ILASTE DO PRODUKCJI FARB MINERALNYCH

Surowce ilaste używane do produkcji farb mineralnych to proszkowe i ziemiste odmiany tlenkowych i wodorotlenkowych minerałów żelaza, zawierające domieszkę minerałów ilastych. Są to kopaliny od dawna wydobywane przez człowieka. Występuje kilka odmian kolorystycznych, tradycyjne ich nazwy to: ochra – żółta lub czerwona, umbra – ciemnobrązowa, sjena – żółtobrązowa i ugier – złocistobrunatny. Barwniki te znajdują zastosowanie do produkcji farb olejnych i pokostowych, emalii i kitów okiennych. Produkcja naturalnych barwników mineralnych straciła obecnie na znaczeniu, na korzyść pigmentów otrzymywanych sztucznie, które charakteryzują się bardziej stabilnymi właściwościami fizyko-chemicznymi.

W Polsce udokumentowane są dwa złoża ochry, iłów i iłowców ochrowych: Buk i Baczyna. Znajdują się one w województwie świętokrzyskim. Ochry tworzą tam soczewkowe nagromadzenia wśród ilastych utworów retykoliasu.

W złożu Baczyna występują trzy odmiany ochr udokumentowanych w kat. C₁: żółta - 67,5 tys. t, czerwona - 247 tys. t oraz brązowa - 281,3 tys. t. Złoże Buk zawiera obecnie tylko zasoby pozabilansowe. Oba złoża nie są obecnie eksploatowane.

Obroty polskiego handlu zagranicznego ochrami są niewielkie i bardzo zmienne. W 2010 roku import pigmentów mineralnych wyniósł 0,54 tys. t o wartości 2,87 mln PLN. Eksport tych surowców był nieznaczny.

Stopień rozpoznania zasobów i stan zagospodarowania poszczególnych złóż zestawiono w tabeli 23.1.

Tabela 23.1 Wykaz złóż surowców ilastych do produkcji farb mineralnych - tys. t

		Stan	Zas	o b y		
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
Zł	LOŻA UDOKUMENTOWA woj. ŚWIĘTOKRZYSKIE złóż : 2	578	-	1		
1	Baczyna	R	578	1	1	konecki
2	Buk	Z	tylko pzb.	-	1	konecki

Tabela 24.2

Tabela 24.3

Kierunki polskiego importu i eksportu diatomitów, ziemi krzemionkowej i okrzemkowej oraz trypli

	IMPO	ORT			EKSP	ORT	
Lp.	Kraj	Ilość	Wartość	Lp.	Kraj	Ilość	Wartość
		tys. ton	tys. PLN			tys. ton	tys. PLN
	Świat (ogółem)	6.76	10 316		Świat (ogółem)		
1	Meksyk	1.60	3 082	1	Litwa	0.06	136
2	Stany Zjednoczone	0.82	1 777	2	Rosja	0.05	120
3	Francja	0.66	1 322	3	Łotwa	0.01	12
4	Niemcy	1.46	1 197	4	Kanada	0.00	2
5	Dania	0.92	940				
6	Belgia	0.48	907				
7	Hiszpania	0.53	577				

Stopień rozpoznania zasobów i stan zagospodarowania poszczególnych złóż zestawiono w tabeli 24.3.

Wykaz złóż ziemi krzemionkowej - tys. t

		Stan	Zas	o b y		
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
Z	ŁOŻA UDOKUMENTOWA	2 223	2	-		
	złóż: 5; OGÓŁEM					
woj. lubelskie			968	2	-	
	złóż: 2					
1	Lechówka	Z	961	1	ı	chełmski
2	Lechówka II	T	6	2	ı	chełmski
	woj. świętokrzyskie		1 256	1		
	złóż: 3					
1	Dąbrówka - pole I	Z	188	-	1	włoszczowski
2	Dąbrówka - pole II	Z	772	-	-	włoszczowski
3	Piotrowice	Z	296	-	-	sandomierski

Eksploatacja bentonitów prowadzona jest jedynie w złożu Krzeniów, w którym stanowią kopalinę towarzyszącą bazaltom. Wielkość wydobycia w roku 2010 wyniosła 2,2 tys. t.

Krajowe potrzeby surowców bentonitowych zaspokajane są niemal w całości importem, który w 2010 r. wyniósł 156,22 tys. t. W stosunku do poprzedniego roku jego wielkość wzrosła o 33,74 tys. t. Głównymi dostawcami pozostają Słowacja i Turcja, skąd pochodzi około 65 % całego importowanego surowca. Eksport, obejmujący uszlachetnione bentonity z importu, wyniósł 21,45 tys. t.

Wielkość, wartość oraz główne kierunki polskiego importu i eksportu bentonitów przedstawia tabela 25.2.

Tabela 25.2 Kierunki polskiego importu i eksportu bentonitów

	IMP	ORT			EKSPO	ORT	
Lp.	Kraj	Ilość	Wartość	Lp.	Kraj	Ilość	Wartość
		tys. ton	tys. PLN			tys. ton	tys. PLN
	Świat (ogółem)	156.22	46 522		Świat (ogółem)	21.45	23 231
1	Słowacja	65.98	11 011	1	Niemcy	8.96	6 567
2	Turcja	35.85	10 582	2	Rosja	3.61	5 204
3	Niemcy	8.07	6 545	3	Białoruś	2.69	2 941
4	Włochy	25.27	6 174	4	Węgry	0.97	1 733
5	Indie	10.23	2 912	5	Wielka Brytania	0.92	1 101
6	Francja	2.12	2 355	6	Belgia	0.74	923
7	Czechy	4.34	2 079	7	Włochy	0.67	838
8	Wielka Brytania	0.58	1 506	8	Dania	0.63	805
9	Stany Zjednoczone	0.16	871	9	Francja	0.65	689
10	Węgry	1.31	728	10	Słowacja	0.28	436

Stopień rozpoznania zasobów i stan zagospodarowania, a także wielkość wydobycia z poszczególnych złóż zestawiono w tabeli 25.3.

Tabela 25.3 Wykaz złóż surowców bentonitowych - tys. t

		Stan	Zas	oby			
Lp.	Nazwa złoża	zag. geologiczne złoża bilansowe	przemysłowe	Wydobycie	Powiat		
ZŁ	OŻA UDOKUMENTOW złóż: 7; OGÓŁEM	2 716	1 367	2			
	woj. dolnośląskie złóż: 3	1 581	1 367	2			
1	Jawor-Męcinka	R	871	871	-	jaworski	
2	Krzeniów	Е	496	496	2	złotoryjski	
3	Leśna-Miłoszów	P	214	-	-	lubański	

		Stan	Zas	oby		
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemysłowe	Wydobycie	Powiat
	woj. małopolskie złóż: 1		709	ı	-	
1	Polany	P	709	-	-	nowosądecki
	woj. podkarpackie złóż: 1		8	•	-	
1	Trepcza (Międzybrodzie)	Z	8	1	-	sanocki
	woj. świętokrzyskie złóż: 2		417	•	1	
1	Górki	Z	57	-	-	pińczowski
2	Jawor	R	360	-	-	jędrzejowski

Tabela 26.1

Wykaz złóż bursztynów – zasoby w tonach

	Lp. Nazwa złoża	Stan	Zas	oby		
Lp.		zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemysłowe	Wydobycie	Powiat
ZŁ	OŻA UDOKUMENTOW złóż: 4; OGÓŁEM	1 118	-	-		
	woj. lubelskie złóż: 1	1 088	•	•)	
1	Górka Lubartowska	P	1 088	-	-	lubartowski
	woj. pomorskie złóż: 3	30	-	-		
1	Możdżanowo	R	10		-	słupski
2	Przeróbka - SL	R	17	1	-	m. Gdańsk
3	Wiślinka I	Z	3	-	-	gdański

Stopień rozpoznania zasobów i stan zagospodarowania, a także wielkość wydobycia z poszczególnych złóż zestawiono w tabeli 27.3.

Tabela 27.3

Wykaz złóż dolomitów – tys. t

Nazwa złoża UDOKUMENTOW łóż: 12; OGÓŁEM woj. dolnośląskie złóż: 1 lziny woj. małopolskie złóż: 1 atowa woj. śląskie złóż: 10 prowniki-	Stan zag. złoża ANE E	Zasol geologiczne bilansowe 347 735 12 851 12 851 24 092 24 092 310 792	przemy- słowe 68 848 12 851 12 851 9 085 9 085 46 912	Wydo- bycie 3 102 188 188 496 496	Powiat kamiennogórski chrzanowski
UDOKUMENTOW lóż: 12; OGÓŁEM woj. dolnośląskie złóż: 1 lziny woj. małopolskie złóż: 1 atowa woj. śląskie złóż: 10	złoża ANE E	bilansowe 347 735 12 851 12 851 24 092 24 092	słowe 68 848 12 851 12 851 9 085	3 102 188 188 496 496	kamiennogórski
dóż: 12; OGÓŁEM woj. dolnośląskie złóż: 1 dziny woj. małopolskie złóż: 1 atowa woj. śląskie złóż: 10	ANE E	347 735 12 851 12 851 24 092 24 092	68 848 12 851 12 851 9 085 9 085	3 102 188 188 496 496	
dóż: 12; OGÓŁEM woj. dolnośląskie złóż: 1 dziny woj. małopolskie złóż: 1 atowa woj. śląskie złóż: 10	Е	12 851 12 851 24 092 24 092	12 851 12 851 9 085 9 085	188 188 496 496	
woj. dolnośląskie złóż: 1 dziny woj. małopolskie złóż: 1 atowa woj. śląskie złóż: 10		12 851 24 092 24 092	12 851 9 085 9 085	188 496 496	
złóż: 1 lziny woj. małopolskie złóż: 1 atowa woj. śląskie złóż: 10		12 851 24 092 24 092	12 851 9 085 9 085	188 496 496	
lziny woj. małopolskie złóż: 1 atowa woj. śląskie złóż: 10		24 092 24 092	9 085 9 085	496 496	
woj. małopolskie złóż: 1 atowa woj. śląskie złóż: 10		24 092 24 092	9 085 9 085	496 496	
złóż: 1 atowa woj. śląskie złóż: 10	E	24 092	9 085	496	chrzanowski
woj. śląskie złóż: 10	Е				chrzanowski
złóż: 10	_	310 792	46 912	2 440	
			40 712	2 419	
orowniki- chówka	Z	10 853	-	-	tarnogórski
dzowice	Е	93 966	36 478	1 520	będziński
uszczobród	R	64 550	-	-	zawierciański
ruszczobród 2	R	30 831	-	-	zawierciański
uszczobród I	R	17 444	-	-	zawierciański
llin	R	982	-	-	m.Jaworzno
dek	Z	23 034	-	-	m.Jaworzno
orzno-Ciężkowice	P	30 697	-	-	m.Jaworzno
okowice Będzińskie I	Е	18 663	10 435	898	m.Dąbrowa Górnicza
·	5	10.772	_	_	m.Dąbrowa Górnicza
70	dek orzno-Ciężkowice kowice Będzińskie I	dek Z orzno-Ciężkowice P kowice Będzińskie I E	dek Z 23 034 orzno-Ciężkowice P 30 697 kowice Będzińskie I E 18 663	dek Z 23 034 - orzno-Ciężkowice P 30 697 - kowice Będzińskie I E 18 663 10 435	lek Z 23 034 przno-Ciężkowice P 30 697

Wykorzystano z nich jedynie 145,57 tys. m³ (o ponad 11 tys. m³ mniej niż w 2009 r.), pozostała ilość została zrzucona do wód powierzchniowych. Podczas eksploatacji złóż na zwałowiskach wewnętrznych złóż Borków-Chwałowice i Leszcze składowano odpady pogórnicze, głównie gliny nadkładowe i materiał krasowy, których w 2010 r. przybyło łącznie 281,96 tys. t (o blisko 31 % mniej niż w 2009 r.), z czego ponad 249 tys. t stanowią odpady ze złoża Leszcze.

Stopień rozpoznania zasobów i stan zagospodarowania, a także wielkość wydobycia z poszczególnych złóż zestawiono w tabeli 28.3.

Tabela 28.3 Wykaz złóż gipsu i anhydrytu - tys. t

		Stan	Zasob	y	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
ZŁOŻA UDOKUMENTOWANE złóż: 15; OGÓŁEM		257 630	109 322	1 179		
	woj. dolnośląskie złóż: 4		73 978	61 206	196	
1	Lubichów	Е	40 966	38 993	74	bolesławiecki
2	Nawojów Śląski	P	2 119		-	lubański
3	Nowy Ląd	Е	19 164	10 721	82	lwówecki
4	Nowy Ląd-Pole Radłówka	Е	11 730	11 492	40	lwówecki
	woj. podkarpackie złóż: 2		4 120	-	-	
1	Łopuszka Wielka	Z	168	-	-	przeworski
2	Siedliska	R	3 952	-	-	rzeszowski
	woj. świętokrzyskie złóż: 8		171 849	48 116	982	
1	Borków-Chwałowice	Е	33 539	33 539	414	kielecki, pińczowski
2	Gartatowice	Z	1 303	-	-	pińczowski
3	Leszcze	Е	20 434	14 577	569	pińczowski
4	Łatanice-Skorocice	R	14 500	-	-	buski
5	Siesławice	Z	2 100	-	-	buski
6	Skorocice-Chotelek	R	22 337	-	-	buski
7	Uników-Galów-Szaniec	P	31 140	-	-	buski, pińczowski
8	Winiary	R	46 496	-	-	pińczowski
	woj. wielkopolskie złóż: 1		7 683	-	-	
1	Wapno	R	7 683	-		wągrowiecki

W 2010 roku stan geologicznych zasobów bilansowych glin ceramicznych białowypalających się (fajansowych i porcelitowych). wynosi 59,35 mln t i jest mniejszy w stosunku do ubiegłego roku o około 0,21 mln t. Związane jest to z wydobyciem i lepszym rozpoznaniem złoża Janina I - jedynym eksploatowanym złożu tych glin.

W 2010 roku ze złoża Janina I wydobyto 160,01 tys. t piaskowca o spoiwie kaolinitowym i jest to o 17,94 tys. t więcej niż w ubiegłym roku. Wykaz złóż wraz ze stopniem rozpoznania zasobów i stanem zagospodarowania, a także wielkością wydobycia zestawiono w tabeli 29.2.

Tabela 29.2 Wykaz złóż glin ceramicznych białowypalających się - w tys. t

		Stan	Zaso	oby		
Lp.	Lp. Nazwa złoża		geologiczne bilansowe	przemy- słowe	Wydobycie	Powiat
ZŁOŻA UDOKUMENTOWANE złóż: 6; OGÓŁEM			59 348	773	160	
	woj. dolnośląskie złóż: 6	59 348	773	160		
1	Bolko II	Z	404	(-	bolesławiecki
2	Janina	Z	150	-	-	bolesławiecki
3	Janina I	E	2 338	773	160	bolesławiecki
4	Janina-Zachód	R	567	-	-	bolesławiecki
5	Nowe Jaroszowice	P	41 187	-	-	bolesławiecki
6	Ocice	P	14 702	-	-	bolesławiecki

Gliny ceramiczne kamionkowe występują głównie w województwie dolnośląskim i świętokrzyskim. Pojedyncze złoża tej kopaliny występują w województwach: łódzkim, mazowieckim i śląskim.

W 2010 roku stan geologicznych zasobów bilansowych glin kamionkowych wyniósł 77,34 mln t i jest mniejszy w stosunku do ubiegłego roku o 5,37 mln t. Jest to spowodowane przede wszystkim skreśleniem z bilansu zasobów kopalin złoża Kaławsk–Południe (5,18 mln t), a także wydobyciem i lepszym rozpoznaniem złóż.

W złożach zagospodarowanych zasoby geologiczne bilansowe wynoszą 10,87 mln t, co stanowi 14,1 % ogółu zasobów bilansowych. Większość zasobów bilansowych złóż zagospodarowanych jest rozpoznanych szczegółowo (kat. A+B, C_1), co stanowi 96,1 % ogółu zasobów tych złóż. Zasoby przemysłowe (9,32 mln t) wynoszą 85,7 % geologicznych zasobów złóż zagospodarowanych.

W 2010 roku eksploatacja glin kamionkowych prowadzona była w 3 złożach. Wydobyto z nich 185 tys. t surowca, co stanowi 114,2 % ubiegłorocznego wydobycia. Wyraźny wzrost wydobycia zanotowano w złożach: Zebrzydowa Zachód (o 18 tys. t) i Baranów (o 7 tys. t), natomiast w złożu Kraniec nie było wydobycia w 2010 r. W złożu Paszkowice nastąpił nieznaczny spadek wydobycia o 2 tys. t.

Tabela 29.4 Wykaz złóż glin ceramicznych kamionkowych - w tys. t

		Stan	Zaso	by		
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydobycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe		
Z	LOŻA UDOKUMENTOWA złóż: 22; OGÓŁEM	NE	77 341	9 320	185	
	woj. dolnośląskie złóż: 12		18 065	4 264	143	
1	Anna-Włodzice Małe (kop.)	Z	7 528	-	-	lwówecki
2	Barbara-Sadlno (kop.)	Z	320	-	-	ząbkowicki
3	Gierałtów	Z	88		-	bolesławiecki
4	Kaławsk-Południe	M	- ,	-	<u>-</u>	zgorzelecki
5	Kleszczowa	Z	89	_	-	bolesławiecki
6	Kraniec	Т	1 061	-	-	wołowski
7	Nowogrodziec II	Z	26	1-	-	bolesławiecki
8	Ocice II	P	4 015		-	bolesławiecki
9	Weronika II	Z	418	-	-	bolesławiecki
10	Zebrzydowa	Z	117		-	bolesławiecki
11	Zebrzydowa Zachód	Е	4 403	4 264	143	zgorzelecki
12	Zofia (Czerwona Woda)	R	tylko pzb.	-	-	zgorzelecki
	woj. łódzkie złóż: 1		4 180	3 921	24	-
1	Paszkowice	Е	4 180	3 921	24	opoczyński
	woj. mazowieckie złóż: 1		2 062	-	-	
1	Zawada	R	2 062	-	-	przysuski
	woj. śląskie złóż: 1		1 304	-	-	
1	Patoka II	R	1 304	-	-	lubliniecki
	woj. świętokrzyskie złóż: 7		51 731	1 135	18	
1	Adamów	P	4 749	-	-	starachowicki
2	Baranów	Е	1 231	1 135	18	skarżyski
3	Majków	P	17 182	-	-	starachowicki
4	Parszów-Szkleniec	R	3 935	-	-	starachowicki
5	Wierzbka	R	7 180	-	-	skarżyski
6	Wierzbka 1	R	919	-	-	skarżyski
7	Włochów	P	16 535	-	-	konecki

Stopień rozpoznania zasobów i stan zagospodarowania, a także wielkość wydobycia z poszczególnych złóż zestawiono w tabeli 30.3.

Tabela 30.3

Wykaz złóż glin ogniotrwałych – w tys. t

		Stan	Zaso	by		
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	Wydobycie	Powiat
7	ZŁOŻA UDOKUMENTOWA złóż: 17; OGÓŁEM	NE	54 855	2 921	71	
	woj. dolnośląskie złóż: 5		43 934	1 744	71	
1	Czerwona Woda SW	Z	22	-	-	zgorzelecki
2	Lusina-Udanin p.Południowe	R	29 016		-	średzki
3	Lusina-Udanin p.Północne	R	6 117	-	-	średzki
4	Różana	R	6 961	-	-	średzki
5	Rusko-Jaroszów	E	1 818	1 744	71	świdnicki
	woj. lubuskie złóż: 7		3 243	372	-	
1	Chwaliszowice	T	1 328	372	-	żarski
2	Łęknica	Z	402	-	-	żarski
3	Łęknica II	Z	195	-	-	żarski
4	Łęknica III	Z	-	-	-	żarski
5	Łęknica-pole Edward	Z	-	-	-	żarski
6	Małomice I	Z	328	-	-	żagański
7	Małomice II	R	990	-	-	żagański
	woj. łódzkie złóż: 1		-	-	-	
1	Żarnów	Z	tylko pzb.	-	-	opoczyński
	woj. mazowieckie złóż: 4		7 678	805	-	
1	Borkowice-Radestów	R	5 229	-	-	przysuski
2	Jakubów	Z	314	-	-	przysuski
3	Kryzmanówka	T	1 830	805	-	przysuski
4	Rusinów	R	305	-	-	przysuski

31. KALCYT

Żyły krystalicznego kalcytu, związane z procesami hydrotermalno-ascenzyjnymi, występują w obrębie wapieni paleozoicznych w Górach Świętokrzyskich i w okolicach Krakowa. Złoża kalcytu udokumentowane zostały w woj. świętokrzyskim.

Kalcyt ma zastosowanie jako dodatek w produkcji ceramiki szlachetnej, przy czym ostatnio zastępowany jest innymi surowcami wysokowapniowymi. W przeszłości był wykorzystywany w przemyśle szklarskim, a także jako atrakcyjny kamień dekoracyjny (np. "różanka zelejowska") oraz składnik grysów szlachetnych.

Geologiczne zasoby bilansowe kalcytu, udokumentowane w czterech złożach, wynoszą 287 tys. t. Jedynie w złożu Radomice I kalcyt jest kopaliną główną. W pozostałych trzech udokumentowano wapienie przeznaczone dla drogownictwa i budownictwa, a kalcyt stanowi kopalinę towarzyszącą.

Od 1998 roku wydobycie kalcytu nie jest prowadzone. W złożu Skrzelczyce eksploatowane są wapienie dewońskie dla celów drogowych i budowlanych.

Stopień rozpoznania wielkości zasobów i stan zagospodarowania poszczególnych złóż zestawiono w tabeli 31.1.

Tabela 31.1 Wykaz złóż kalcytu - tys. t

		Stan	Zas	o b y		
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemysłowe	Wydo-	Powiat
		złoża	bilansowe		bycie	
ZŁOŻA UDOKUMENTOWANE			287	-	-	
	złóż: 4; OGÓŁEM					
	woj. świętokrzyskie	287	-	-		
	złóż: 4					
1	Korzecko	R	54	-	-	kielecki
2	Polichno-Skiby	R	23	-	1	kielecki
3	Radomice I	R	7	-	1	kielecki
4	Skrzelczyce	R	202	-	-	kielecki

	IMP	ORT			EKSP	ORT	
Lp.	Kraj	Ilość	Wartość	Lp.	Kraj	Ilość	Wartość
		tys. ton	tys. PLN			tys. ton	tys. PLN
8	Czechy	48.74	15 010	8	Białoruś	0.31	879
9	Belgia	7.82	14 643	9	Węgry	0.52	838
10	Niemcy	14.55	14 215	10	Portugalia	0.18	541
11	Turcja	4.71	10 294	11	Azerbejdżan	0.02	450
12	Finlandia	15.35	8 815	12	Kanada	0.04	387
13	Ukraina	21.79	7 790	13	Norwegia	0.22	385
14	Angola	5.44	5 853	14	Litwa	0.21	336
15	Norwegia	16.33	3 699	15	Wielka Brytania	0.19	321
16	Portugalia	4.67	3 335	16	Włochy	0.04	309
17	Chorwacja	1.65	1 574	17	Grecja	0.05	278
18	Zimbabwe	1.36	1 413	18	Stany Zjednoczone	0.03	173
19	Egipt	0.77	1 082	19	Szwecja	0.14	119
20	Dania	0.05	1 080	20	Belgia	0.04	118
21	Francja	1.22	582	21	Francja	0.34	98
22	Pakistan	0.12	516	22	Holandia	0.05	95
23	Wietnam	0.27	505	23	Kazachstan	0.02	73

W 2010 roku ilość odpadów górniczych i przeróbczych, powstałych przy eksploatacji kamieni łamanych i blocznych, według oświadczeń użytkowników, wzrosła o 1 212,38 tys. t. Największy przyrost odpadów nastąpił na składowiskach kopalń: Klęczany (368,27 tys. t), Jaźwica (151,07 tys. t), Laskowa Góra (135,48 tys. t), Bukowa Góra (123,82 tys. t) i Targowica (90,00 tys. t).

Odwadnianie kopalń eksploatujących kamienie drogowe i budowlane prowadzone było w 10 obiektach. Wypompowano z nich 14,14 mln m³ wód pitnych i przemysłowych, z których prawie 100 % zostało zrzucone do cieków powierzchniowych zlewni Wisły i Odry.

Stopień rozpoznania zasobów i stan zagospodarowania, a także wielkość wydobycia z poszczególnych złóż z podziałem na litologiczne typy skał udokumentowane jako kamienie drogowe i budowlane zestawiono w tabeli 32.4.

Tabela 32.4 Wykaz złóż kamieni łamanych i blocznych – tys. t

			Zaso	by	Wydo-				
Lp.	Lp. Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat			
ZŁOŻA UDOKUMENTOWANE złóż: 707*; OGÓŁEM			10 173 787	3 181 574	63 225				
	SKAŁY MAGMOWE								
			\mathbf{Bazalt}^I						
	złóż: 51								
	woj. dolnośląskie złóż: 47		572 594	366 284	7 754				
1	Bukowa Góra	Е	97 478	97 478	439	lubański			

Lp. Nazwa złoża zag. z		T					
1.	т .	N. 1.			_	Wydo-	D
2 Diablak R 1 662 - - zlotoryjski 3 Gozdanin Z 112 - zgorzelecki 4 Góra Borowa R 430 - zgorzelecki 5 Góra Kamienista E 2 621 2 621 300 lwówecki 6 Góra Trupieñ E 1 969 1 969 1 80 jaworski 8 Gronowskie Wzgórza E 11 474 9 834 323 zgorzelecki 9 Gronów R 2 041 - - zgorzelecki 10 Jadwiec Z - - - lubáński 11 Janowiczki E 2 671 2 430 91 strzeliński 12 Jawor-Męcinka E 2 1165 - - lubáński 13 Józef Z 1 745 - - lubáński 14 Kłopotno E 2 287 1 701 265 kwówecki 15 Kłopotno I-P. 548.1 R 2 616 - lwówecki 16 Kosi	Lp.	Nazwa złoża	_				Powiat
3 Gozdanin	2	Diablak	R		-	_	złotorviski
4 Góra Borowa R 430 - - zgorzelecki 5 Góra Kamienista E 2 621 2 621 300 Iwówecki 6 Góra Trupień E 1 969 1 969 1 80 jaworski 7 Grabiszyce Dolne R 424 - - lubański 8 Gronośw R 20 041 - - zgorzelecki 10 Jalowicz Z - - - lubański 11 Janowiczki E 2 671 2 430 91 strzeliński 12 Jawor-Męcinka E 116538 99 775 589 jaworski 13 Józef Z 1 745 - - lubáński 14 Kłopotno E 2 287 1 701 265 lwówecki 15 Klopotno I-P. 548.1 R 2 616 - - lwówecki 15 Kopotno I-P. 548.1 R 2					_	-	
5 Góra Kamienista E 2 621 2 621 300 Iwówecki 6 Góra Trupień E 1 969 1 969 180 jaworski 7 Grabiszyce Dolne R 424 - lubáński 8 Gronowskie Wzgórza E 11 1474 9 834 323 zgorzelecki 9 Gronów R 20 041 - - zgorzelecki 10 Jakowice Z - - - lubáński 11 Janowiczki E 2 671 2 430 91 strzeliński 12 Jawor-Męcinka E 2 1745 - - lubáński 13 Józef Z 1 745 - - lubáński 14 Klopotno E 2 287 1 701 265 lwówecki 15 Klopotno E 2 287 1 701 265 lwówecki 15 Klopotno E 1 1745 - <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>A-</td> <td>v</td>					_	A-	v
6 Góra Trupień E 1 969 1 80 jaworski 7 Grabiszyce Dolne R 424 - - lubański 8 Gronow R 20 041 - - zgorzelecki 9 Gronów R 20 041 - - zgorzelecki 10 Jalowice Z - - - lubański 11 Janowiczki E 2671 2430 91 strzeliński 12 Jawor-Męcinka E 116 538 99 775 589 jaworski 13 Józef Z 1 745 - - lubański 14 Kłopotno I-P. 548.1 R 2616 - - lwówecki 15 Kklopotno I-P. 548.1 R 2616 - - lwówecki 16 Kosiska-Janowice R tylko pzb. - - jaworski, legnicki 17 Kostrza Góra R 1 245 <					2.621	300	
7 Grabiszyce Dolne R 424 - Iubański 8 Gronowskie Wzgórza E 11 474 9 834 323 zgorzelecki 10 Jałowice Z - - - zgorzelecki 10 Jałowiczki E 2 671 2 430 91 strzeliński 12 Jawor-Męcinka E 116 538 99 775 589 jaworski 12 Jawor-Męcinka E 116 538 99 775 589 jaworski 13 Józef Z 1 745 - lubański 14 Kłopotno E 2 287 1 701 265 lwówecki 15 Kłopotno E 2 287 1 701 265 lwówecki 16 Kosisanowice R tylko pzb. - - jaworski, legnicki 18 Kozia Góra E 1 974 1 974 145 zlotoryjski 18 Kozia Góra E 1 974							
8 Gronowskie Wzgórza E 11 474 9 834 323 zgorzelecki 9 Gronów R 20 041 - - zgorzelecki 10 Jadowice Z - - - lubański 11 Janowiczki E 2 671 2 430 91 strzeliński 12 Jawor-Męcinka E 116 538 99 775 589 jaworski 13 Józef Z 1 745 - - lubański 14 Klopotno E 2 287 1 701 265 lwówecki 15 Klopotno I-P. 548.1 R 2 616 - - jaworski, legnicki 16 Kosiska-Janowice R tylko pzb. - - jaworski, legnicki 17 Kostrza Góra R 1 245 - - legnicki 18 Kozia Góra E 1 552 1 552 1 494 zlotoryjski 20 Ksieginki					- 1 707		3
9 Gronów R 20 041 - zgorzelecki 10 Jałowice Z - - lubański 11 Janowiczki E 2 671 2 430 91 strzeliński 12 Jawor-Męcinka E 116 538 99 775 589 jaworski 13 Józef Z 1 745 - - lubański 14 Klopotno I-P. 548.1 R 2 616 - - lwówecki 15 Klopotno I-P. 548.1 R 2 616 - - lwówecki 16 Kosiska-Janowice R tylko pzb. - - jaworski, legnicki 17 Kostra Góra R 1 245 - - legnicki 2dotoryjski 18 Kozia Góra E 1 5572 1 494 zlotoryjski 20 Księginki Z 4 134 - - lubański 21 Księginki E 8 202 8 20					9 834		
Dalowiec						- 323	Č
11				20011		_	-
12 Jawor-Męcinka				2.671	2.430	91	
13 Józef							
Klopotno		Č					J
15 Klopotno I - P. 548.1 R 2 616 - Jiwówecki 16 Kosiska-Janowice R tylko pzb. - Jaworski, legnicki 17 Kostrza Góra R 1 245 - legnicki, zlotoryjski 18 Kozia Góra E 1 974 1 974 145 zlotoryjski 19 Krzeniów E 15 552 15 552 1 494 zlotoryjski 20 Ksieginki Z 4 134 - lubański 21 Ksieginki E 8 202 8 202 69 lubański 22 Ksieginki - Pólnoc E 19 891 16 232 377 lubański 23 Lądek-Orłowice Z 113 - kłodzki 24 Leśna-Brzozy E 2 536 6 665 398 lubański 25 Liściasta Góra R 18 780 - lubański 26 Lubień E 7 900 3 952 506 legnicki 27 Lutynia E 2 192 2 192 67 kłodzki 28 Męcinka I E 8 750 8 750 172 jaworski 29 Mikołajowice E 2 880 2 339 1 legnicki 30 Mikozańow Z 4 779 - lubański 31 Mszana-Obłoga R 67 822 - jaworski 32 Owczarek R 2 700 - jaworski 33 Paszowice R 8 500 - jaworski 34 Prusice Górne Z 467 - zlotoryjski 35 Radomierzyce Z 102 - zgorzelecki 36 Radzimów Z 292 - zgorzelecki 37 Rębiszów E 726 523 122 lwówecki 38 Sichów P 11 193 - jaworski 39 Sulików E 49 869 49 869 1074 zgorzelecki 40 Targowica E 31 062 13 820 376 strzeliński, ząbkowicki 41 Targowica E 2 663 2 663 202 zlotoryjski 44 Wilcza Góra E 2 663 2 663 202 zlotoryjski							
16					- 701	203	
17 Kostrza Góra R 1 245 - - legnicki, złotoryjski 18 Kozia Góra E 1 974 1 974 145 złotoryjski 19 Krzeniów E 15 552 15 552 1 494 złotoryjski 20 Księginki Z 4 134 - - lubański 21 Księginki T E 8 202 8 202 69 lubański 22 Księginki-Północ E 19 891 16 232 377 lubański 23 Lądek-Orlowice Z 113 - - kłodzki 24 Leśna-Brzozy E 2 536 6 665 398 lubański 25 Liściasta Góra R 18 780 - lubański 26 Lubień E 7 900 3 952 506 legnicki 27 Lutynia E 2 192 2 192 67 kłodzki 28 Męcinka I E 8 750 8 750 172 jaworski 29 Mikołajowice E 2 880 2 339 1 legnicki 30 Miłoszów Z 4 779 - lubański 31 Mszana-Obłoga R 67 822 - jaworski 32 Owczarek R 2 700 - jaworski 33 Paszowice R 8 500 - jaworski 34 Prusice Górne Z 467 - zlotoryjski 35 Radomierzyce Z 102 - zgorzelecki 36 Radzimów Z 292 - zgorzelecki 37 Rębiszów E 726 523 122 lwówecki 38 Sichów P 11 193 - jaworski 39 Sulików E 49 869 49 869 1 074 zgorzelecki 40 Targowica E 31 062 13 820 376 strzeliński, ząbkowicki 41 Targowica-Wschód R 16 516 - ząbkowicki 42 Tylice Z 1738 - zgorzelecki 43 Uniegoszcz (zarej.) Z 20 - lubański 44 Wilcza Góra E 2 663 2 663 202 złotoryjski						_	
18						_	
19 Krzeniów E 15 552 1 494 złotoryjski 20 Księginki Z 4 134 lubański 21 Księginki E 8 202 8 202 69 lubański 22 Księginki Północ E 19 891 16 232 377 lubański 23 Lądek-Orlowice Z 113 kłodzki 24 Leśna-Brzozy E 2 536 6 665 398 lubański 25 Liściasta Góra R 18 780 - lubański 26 Lubień E 7 900 3 952 506 legnicki 27 Lutynia E 2 192 2 192 67 kłodzki 28 Męcinka E 8 750 8 750 172 jaworski 29 Mikołajowice E 2 880 2 339 1 legnicki 30 Miłoszów Z 4 779 - lubański 31 Mszana-Obłoga R 67 822 - jaworski 32 Owczarek R 2 700 - jaworski 33 Paszowice R 8 500 - jaworski 34 Prusice Górne Z 467 - złotoryjski 35 Radomierzyce Z 102 - zgorzelecki 36 Radzimów Z 292 - zgorzelecki 37 Rębiszów E 726 523 122 lwówecki 38 Sichów P 11 193 - jaworski 39 Sulików E 49 869 49 869 1 074 zgorzelecki 40 Targowica E 31 062 13 820 376 strzeliński, ząbkowicki 41 Targowica E 31 062 13 820 376 strzeliński, ząbkowicki 42 Tylice Z 1 738 - zgorzelecki 43 Uniegoszcz (zarej.) Z 20 - lubański 44 Wilcza Góra E 2 663 2 663 202 złotoryjski					1 974	145	
Z							
Sieginki E 8 202 8 202 69 lubański					13 332		
22 Księginki-Północ E 19 891 16 232 377 lubański 23 Lądek-Orłowice Z 113 - - kłodzki 24 Leśna-Brzozy E 2 536 6 665 398 lubański 25 Liściasta Góra R 18 780 - - lubański 26 Lubień E 7 900 3 952 506 legnicki 27 Lutynia E 2 192 2 192 67 kłodzki 28 Męcinka I E 8 750 8 750 172 jaworski 29 Mikołajowice E 2 880 2 339 1 legnicki 30 Miłoszów Z 4 779 - - lubański 31 Mszana-Obloga R 67 822 - - jaworski 32 Owczarek R 8 500 - - jaworski 34 Prusice Górne Z 467					8 202		
23 Lądek-Orłowice Z 113 - - kłodzki 24 Leśna-Brzozy E 2 536 6 665 398 lubański 25 Liściasta Góra R 18 780 - - lubański 26 Lubień E 7 900 3 952 506 legnicki 27 Lutynia E 2 192 2 192 67 kłodzki 28 Męcinka I E 8 750 8 750 172 jaworski 29 Mikołajowice E 2 880 2 339 1 legnicki 30 Miłoszów Z 4 779 - lubański 31 Mszana-Obłoga R 67 822 - - jaworski 32 Owczarek R 2 700 - - jaworski 34 Prusice Górne Z 467 - złotoryjski 35 Radzimów Z 292 - - zg							
24 Leśna-Brzozy E 2 536 6 665 398 lubański 25 Liściasta Góra R 18 780 - - lubański 26 Lubień E 7 900 3 952 506 legnicki 27 Lutynia E 2 192 2 192 67 kłodzki 28 Męcinka I E 8 750 8 750 172 jaworski 29 Mikołajowice E 2 880 2 339 1 legnicki 30 Miłoszów Z 4 779 - lubański 31 Mszana-Obłoga R 67 822 - jaworski 32 Owczarek R 2 700 - jaworski 33 Paszowice R 8 500 - - jaworski 34 Prusice Górne Z 467 - - zdotoryjski 35 Radomierzyce Z 102 - - zgorzelecki					10 232	-	
25 Liściasta Góra R 18 780 - - lubański 26 Lubień E 7 900 3 952 506 legnicki 27 Lutynia E 2 192 2 192 67 kłodzki 28 Męcinka I E 8 750 8 750 172 jaworski 29 Mikołajowice E 2 880 2 339 1 legnicki 30 Miłoszów Z 4 779 - - lubański 31 Mszana-Obłoga R 67 822 - - jaworski 32 Owczarek R 2 700 - - jaworski 33 Paszowice R 8 500 - - jaworski 34 Prusice Górne Z 467 - - zdotoryjski 35 Radomierzyce Z 102 - - zgorzelecki 36 Radzimów Z 292 -					6 665	398	
26 Lubień E 7 900 3 952 506 legnicki 27 Lutynia E 2 192 2 192 67 kłodzki 28 Męcinka I E 8 750 8 750 172 jaworski 29 Mikołajowice E 2 880 2 339 1 legnicki 30 Miłoszów Z 4 779 - - lubański 31 Mszana-Obłoga R 67 822 - - jaworski 32 Owczarek R 2 700 - - jaworski 33 Paszowice R 8 500 - - jaworski 34 Prusice Górne Z 467 - - zdotoryjski 35 Radomierzyce Z 102 - - zgorzelecki 36 Radzimów Z 292 - - zgorzelecki 37 Rębiszów E 726 523						-	
27 Lutynia E 2 192 2 192 67 kłodzki 28 Męcinka I E 8 750 8 750 172 jaworski 29 Mikołajowice E 2 880 2 339 1 legnicki 30 Miłoszów Z 4 779 - - lubański 31 Mszana-Obłoga R 67 822 - - jaworski 32 Owczarek R 2 700 - - jaworski 32 Powczarek R 2 700 - - jaworski 34 Prusice Górne Z 467 - - złotoryjski 35 Radomierzyce Z 102 - - zgorzelecki 36 Radzimów Z 292 - - zgorzelecki 37 Rębiszów E 726 523 122 lwówecki 38 Sichów P 11 193 - <					3 952	506	
28 Męcinka I E 8 750 8 750 172 jaworski 29 Mikołajowice E 2 880 2 339 1 legnicki 30 Miłoszów Z 4 779 - - lubański 31 Mszana-Obłoga R 67 822 - - jaworski 32 Owczarek R 2 700 - - jaworski 33 Paszowice R 8 500 - - jaworski 34 Prusice Górne Z 467 - - złotoryjski 35 Radomierzyce Z 102 - - zgorzelecki 36 Radzimów Z 292 - - zgorzelecki 37 Rębiszów E 726 523 122 lwówecki 38 Sichów P 11 193 - - jaworski 40 Targowica E 31 062 13 820							
29 Mikołajowice E 2 880 2 339 1 legnicki 30 Miłoszów Z 4 779 - - lubański 31 Mszana-Obłoga R 67 822 - - jaworski 32 Owczarek R 2 700 - - jaworski 33 Paszowice R 8 500 - - jaworski 34 Prusice Górne Z 467 - - złotoryjski 35 Radomierzyce Z 102 - - zgorzelecki 36 Radzimów Z 292 - - zgorzelecki 37 Rębiszów E 726 523 122 lwówecki 38 Sichów P 11 193 - - jaworski 39 Sulików E 49 869 49 869 1 074 zgorzelecki 40 Targowica E 31 062 13 820							
30 Miłoszów Z 4 779 - - lubański 31 Mszana-Obłoga R 67 822 - - jaworski 32 Owczarek R 2 700 - - jaworski 33 Paszowice R 8 500 - - jaworski 34 Prusice Górne Z 467 - - złotoryjski 35 Radomierzyce Z 102 - - zgorzelecki 36 Radzimów Z 292 - - zgorzelecki 37 Rębiszów E 726 523 122 lwówecki 38 Sichów P 11 193 - - jaworski 39 Sulików E 49 869 49 869 1 074 zgorzelecki 40 Targowica E 31 062 13 820 376 strzeliński, ząbkowicki 41 Targowica-Wschód R 16 516							J
31 Mszana-Obłoga R 67 822 - - jaworski 32 Owczarek R 2 700 - - jaworski 33 Paszowice R 8 500 - - jaworski 34 Prusice Górne Z 467 - - złotoryjski 35 Radomierzyce Z 102 - - zgorzelecki 36 Radzimów Z 292 - - zgorzelecki 37 Rębiszów E 726 523 122 lwówecki 38 Sichów P 11 193 - - jaworski 39 Sulików E 49 869 49 869 1 074 zgorzelecki 40 Targowica E 31 062 13 820 376 strzeliński, ząbkowicki 41 Targowica-Wschód R 16 516 - - zgorzelecki 43 Uniegoszcz (zarej.) Z <t< td=""><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>	_						
32 Owczarek R 2 700 - - jaworski 33 Paszowice R 8 500 - - jaworski 34 Prusice Górne Z 467 - - złotoryjski 35 Radomierzyce Z 102 - - zgorzelecki 36 Radzimów Z 292 - - zgorzelecki 37 Rębiszów E 726 523 122 lwówecki 38 Sichów P 11 193 - - jaworski 39 Sulików E 49 869 49 869 1 074 zgorzelecki 40 Targowica E 31 062 13 820 376 strzeliński, ząbkowicki 41 Targowica-Wschód R 16 516 - - zgorzelecki 42 Tylice Z 1 738 - - zgorzelecki 43 Uniegoszcz (zarej.) Z 20<					_	_	
33 Paszowice R 8 500 - - jaworski 34 Prusice Górne Z 467 - - złotoryjski 35 Radomierzyce Z 102 - - zgorzelecki 36 Radzimów Z 292 - - zgorzelecki 37 Rębiszów E 726 523 122 lwówecki 38 Sichów P 11 193 - - jaworski 39 Sulików E 49 869 49 869 1 074 zgorzelecki 40 Targowica E 31 062 13 820 376 strzeliński, ząbkowicki 41 Targowica-Wschód R 16 516 - - ząbkowicki 42 Tylice Z 1 738 - - zgorzelecki 43 Uniegoszcz (zarej.) Z 20 - - lubański 44 Wilcza Góra E 2 66					_	_	J
34 Prusice Górne Z 467 - - złotoryjski 35 Radomierzyce Z 102 - - zgorzelecki 36 Radzimów Z 292 - - zgorzelecki 37 Rębiszów E 726 523 122 lwówecki 38 Sichów P 11 193 - - jaworski 39 Sulików E 49 869 49 869 1 074 zgorzelecki 40 Targowica E 31 062 13 820 376 strzeliński, ząbkowicki 41 Targowica-Wschód R 16 516 - - ząbkowicki 42 Tylice Z 1 738 - - zgorzelecki 43 Uniegoszcz (zarej.) Z 20 - - lubański 44 Wilcza Góra E 2 663 2 663 202 złotoryjski						_	3
35 Radomierzyce Z 102 - - zgorzelecki 36 Radzimów Z 292 - - zgorzelecki 37 Rębiszów E 726 523 122 lwówecki 38 Sichów P 11 193 - - jaworski 39 Sulików E 49 869 49 869 1 074 zgorzelecki 40 Targowica E 31 062 13 820 376 strzeliński, ząbkowicki 41 Targowica-Wschód R 16 516 - - ząbkowicki 42 Tylice Z 1 738 - - zgorzelecki 43 Uniegoszcz (zarej.) Z 20 - - lubański 44 Wilcza Góra E 2 663 2 663 202 złotoryjski							J
36 Radzimów Z 292 - - zgorzelecki 37 Rębiszów E 726 523 122 lwówecki 38 Sichów P 11 193 - - jaworski 39 Sulików E 49 869 49 869 1 074 zgorzelecki 40 Targowica E 31 062 13 820 376 strzeliński, ząbkowicki 41 Targowica-Wschód R 16 516 - - ząbkowicki 42 Tylice Z 1 738 - - zgorzelecki 43 Uniegoszcz (zarej.) Z 20 - - lubański 44 Wilcza Góra E 2 663 2 663 202 złotoryjski						_	
37 Rębiszów E 726 523 122 lwówecki 38 Sichów P 11 193 - - jaworski 39 Sulików E 49 869 49 869 1 074 zgorzelecki 40 Targowica E 31 062 13 820 376 strzeliński, ząbkowicki 41 Targowica-Wschód R 16 516 - - ząbkowicki 42 Tylice Z 1 738 - - zgorzelecki 43 Uniegoszcz (zarej.) Z 20 - - lubański 44 Wilcza Góra E 2 663 2 663 202 złotoryjski						_	Ü
38 Sichów P 11 193 - - jaworski 39 Sulików E 49 869 49 869 1 074 zgorzelecki 40 Targowica E 31 062 13 820 376 strzeliński, ząbkowicki 41 Targowica-Wschód R 16 516 - - ząbkowicki 42 Tylice Z 1 738 - - zgorzelecki 43 Uniegoszcz (zarej.) Z 20 - - lubański 44 Wilcza Góra E 2 663 2 663 202 złotoryjski					523	122	-
39 Sulików E 49 869 49 869 1 074 zgorzelecki 40 Targowica E 31 062 13 820 376 strzeliński, ząbkowicki 41 Targowica-Wschód R 16 516 - - ząbkowicki 42 Tylice Z 1 738 - - zgorzelecki 43 Uniegoszcz (zarej.) Z 20 - - lubański 44 Wilcza Góra E 2 663 2 663 202 złotoryjski					-	-	
40 Targowica E 31 062 13 820 376 strzeliński, ząbkowicki 41 Targowica-Wschód R 16 516 - ząbkowicki 42 Tylice Z 1 738 - zgorzelecki 43 Uniegoszcz (zarej.) Z 20 - lubański 44 Wilcza Góra E 2 663 2 663 202 złotoryjski					49 869	1 074	
41 Targowica-Wschód R 16 516 - - ząbkowicki 42 Tylice Z 1 738 - - zgorzelecki 43 Uniegoszcz (zarej.) Z 20 - - lubański 44 Wilcza Góra E 2 663 2 663 202 złotoryjski							strzeliński,
42 Tylice Z 1 738 - - zgorzelecki 43 Uniegoszcz (zarej.) Z 20 - - lubański 44 Wilcza Góra E 2 663 2 663 202 złotoryjski	41	Targowica-Wschód	R	16 516	-	-	
43 Uniegoszcz (zarej.) Z 20 - - lubański 44 Wilcza Góra E 2 663 2 663 202 złotoryjski		9				-	
44 Wilcza Góra E 2 663 2 663 202 złotoryjski		3				-	Ü
		Winna Góra	E	15 116	15 116	505	jaworski

		Stan	Zaso	bv					
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat			
•		złoża	bilansowe	słowe	bycie				
46	Wojciechów	Е	2 624	2 624	60	lwówecki			
47	Wojtek (Markocice)	R	188	_	_	zgorzelecki			
	woj. opolskie złóż: 4		24 946	9 713	800				
1	Ameryka	R	2 454	-	-	opolski			
2	Gracze	Е	6 571	1 652	453	opolski			
3	Ligota Tułowicka	Е	4 763	2 588	99	opolski			
4	Rutki	Е	11 159	5 473	249	opolski			
		Di	abaz², gabro³			-			
			złóż: 7						
	woj. dolnośląskie złóż: 6	512 819	367 034	2 714					
1	Braszowice ³	E	98 455	98 455	1 379	ząbkowicki			
2	Dębówka ³	T	184 300	182 883	-	kłodzki			
3	Sady I ²	R	17 867	-	-	jaworski			
4	Słupiec-Dębówka ³	Е	183 000	85 696	1 335	kłodzki			
5	Ścinawka Dolna ³	P	1 064	-	-	kłodzki			
6	Ząbkowice Śląskie ³	R	28 132		-	ząbkowicki			
	woj. małopolskie złóż: 1		6 218	6 218	319				
1	Niedźwiedzia Góra ²	E	6 218	6 218	319	krakowski			
Granit ⁴ , granodioryt ⁵ , sjenit ⁶ , głazy narzutowe ⁷									
złóż: 96									
	woj. dolnośląskie złóż: 86		1 820 750	970 170	8 880				
1	Barcz I ⁴	E	4 184	4 184	25	świdnicki			
2	Borów ⁴	E	132 975	58 216	141	świdnicki			
3	Borów 17 ⁴	Е	33 141	33 141	128	świdnicki			
4	Borów I - kam.49 ⁴	Е	14 745	6 104	48	świdnicki			
5	Borów I - kam.49 A ⁴	E	4 317	4 317	75	świdnicki			
6	Borów-Południe ⁴	Е	8 204	2 367	19	świdnicki			
7	Brodziszów I ⁵	R	10 827	-	-	ząbkowicki			
8	Brodziszów II ⁵	R	1 281	-	-	ząbkowicki			
9	Brodziszów-Kłośnik ⁵	T	24 635	84	-	ząbkowicki			
10	Brodziszów-Kłośnik-Pole B ⁵	M	-	-	-	ząbkowicki			
11	Chwalisław ⁵	Р	40 990	- 11 1774	- 101	ząbkowicki			
12	Chwałków I ⁴	E	11 174	11 174	131	świdnicki			
13	Czarne ⁴	R	832	14.000	-	m.Jelenia Góra			
14	Czernica ⁴	Е	14 823	14 823	50	świdnicki			
15	Czernica-Wieś ⁴	E	16 108	4 557	48	świdnicki			
16	Czerwony Potok ⁴	Z	310	10.047	122	jeleniogórski			
17	Gębczyce ⁴	E	11 028	10 947	132	strzeliński			
18	Gniewków ⁴	Е	61 124	61 488	458	świdnicki			
19	Gniewków I ⁴	R	20 898	10.720	-	świdnicki			
20	Goczałków ⁴ Gola Świdnicka ⁴	T	19 675	10 729	142	świdnicki			
21	Gola Swidnicka Golaszyce ⁴	E	16 095	24 170	142	świdnicki świdnicki			
22	Górka ⁴	E	5 225	5 225	414	świdnicki			
23	Gorka Grabina Śląska-kam. 15/27 ⁴	Е	69 689	69 689	684	strzeliński			
24	Oraoina Siąska-kam. 15/2/	Е	21 794	7 072	112	świdnicki			

		Stan	Zasoby			
Lp.	Nazwa złoża	zag.			Wydo-	Powiat
Lp.	Nazwa zioza	zag. złoża	geologiczne	przemy-	bycie	Towlat
25	Graniczna ⁴	E	bilansowe 88 855	słowe 88 102	1 093	świdnicki
26	Graniczna II ⁴	E				
27	Graniczna III ⁴	E	6 407	6 407	101	świdnicki świdnicki
			4 832	1 151	16	
28	Karpniki-Strużnica ⁴	P	78 228	-	-	jeleniogórski
29	Kluczowa ⁴	R	2 902	1.062	- 25	ząbkowicki
30	Kostrza ⁴	Е	4 924	4 062	35	świdnicki
31	Kostrza – Piekiełko ⁴	Е	17 067	17 067	24	świdnicki
32	Kostrza Jerzy-Wsch. ⁴	R	2 645	- 110		świdnicki
33	Kostrza-Jerzy ⁴	T	745	140	-	świdnicki
34	Kostrza-Lubicz ⁴	E	8 436	3 068	13	świdnicki
35	Kostrza-Wanda ⁴	Е	8 454	8 454	43	świdnicki
36	Kośmin ⁶	Е	37 607	21 447	779	dzierżoniowski
37	Koziniec ⁵	R	5 778	-	-	ząbkowicki
38	Kudowa-Chologierki ⁴	Z	257	-	-	kłodzki
39	Łażany ⁵	Z	12 544		-	świdnicki
40	Łażany II ⁵	E	13 403	13 403	12	świdnicki
41	Michałowice ⁴	Z	10 987	-	-	jeleniogórski
42	Mikoszów ⁴	E	-	-	-	strzeliński
43	Mikoszów – Wieś ⁴	E	846	846	5	strzeliński
44	Morawa ⁴	Z	40 136	16 129	-	świdnicki
45	Morawa-Wschód ⁴	R	14 088	-	-	świdnicki
46	Morów II ⁴	Е	28 061	22 036	68	świdnicki
47	Mrowiny ⁴	R	10 966	-	-	świdnicki
48	Mrowiny I ⁴	R	40 715	-	-	świdnicki
49	Mrowiny II ⁴	R	25 252	-	-	świdnicki
50	Mrowiny III ⁴	R	39 602	_	-	świdnicki
51	Pagórki Wschodnie ⁴	Е	2 194	2 194	43	wrocławski
52	Pagórki Zachodnie ⁴	T	12 822	5 883	-	świdnicki, wrocławski
53	Piekielnik ⁶	R	13 370	-	-	dzierżoniowski
54	Piława Górna (zarej.) ⁶	Z	238	-	-	dzierżoniowski
55	Pokutnik ⁴	Е	17 535	17 535	8	jaworski
56	Pożarzysko-Łom W⁴	Т	8 947	27	-	świdnicki
57	Przedborowa ⁶	Е	3 753	3 753	100	ząbkowicki
58	Przerzeczyn Zdrój ⁶	Z	320	_	_	dzierżoniowski
59	Rogoźnica ⁴	Е	121 966	10 392	802	jaworski, świdnicki
60	Rogoźnica-Las ⁴	Е	9 419	5 151	6	świdnicki
61	Rogoźnica-Południe ⁴	Z	12 267	_	_	świdnicki
62	Rogówka ⁵	P	30 405	-	-	kłodzki
63	Siedlimowice ⁴	Z	4 384	_	_	świdnicki
64	Siedlimowice I ⁴	E	16 096	16 096	874	świdnicki
65	Strzeblów I ⁴	E	20 753	13 514	387	świdnicki, wrocławski
66	Strzeblów II ⁴	E	60 310	60 310	117	wrocławski
67	Strzegom ⁴	R	22 871	-	-	świdnicki
68	Strzegom kam. 25/26 ⁴	E	42 862	32 812	103	świdnicki
69	Strzegom kam. nr 18 ⁴	Z	12 948	11 792	103	świdnicki
0)	Juliosom Rum. III 10		12 740	11 172	_	SWIGHTERI

		Stan	Zaso	by		
Lp.	Nazwa złoża	zag.			Wydo-	Powiat
ъp.	i vaz wa zioza	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Towiat
70	Strzegom-Artur ⁴	E	25 721	25 721	20	świdnicki
	Strzegom-Artur Strzegom-Graniczna ⁴					świdnicki
71 72	Strzegów I ⁴	Z R	75 28 251	-		strzeliński
	Strzegów-Gęsiniec ⁴	E		- 22 121	212	
73	Strzegow-Gęsiniec Strzelin ⁴		38 769	33 121	213	strzeliński
74		E E	79 450	64 731	149	strzeliński
75	Szklarska PorHuta ⁴		5 091	5 072	3	jeleniogórski
76 77	Wądroże Wielkie ⁶ Wiciarka ⁴	Z Z	1 789 8 733	-	-	jaworski jeleniogórski
	Wieśnica ⁴			10.752	1.057	, ,
78		Е	12 753	12 753	1 057	świdnicki
79	Zamczysko ⁵	P	12 344	12.021	-	kłodzki
80	Zimnik ⁴	R	19 448	13 031	-	jaworski
81	Zimnik I ⁴	Е	39 490	39 490	39	jaworski
82	Żółkiewka I ⁴	Е	24 555	22 410	57	świdnicki
83	Żółkiewka II ⁴	R	12 116		-	świdnicki
84	Żółkiewka III ⁴	E	16 180	12 028	42	świdnicki
85	Żółkiewka IV ⁴	Е	4 947	4 947	31	świdnicki
86	Żółkiewka-Wiatrak⁴	E	29 768	26 811	32	świdnicki
	woj. opolskie złóż: 6		36 032	8 453	238	
1	Kamienna Góra ⁴	Е	10 548	3 003	187	nyski
2	Maciejowice ⁴	Z	2 300	-	-	nyski
3	Maciejowice I ⁴	Е	8 821	5 450	51	nyski
4	Nadziejów ⁴	Z	517	-	-	nyski
5	Nadziejów I ⁴	R	9 726	-	-	nyski
6	Starowice ⁴	R	4 120	-	-	nyski
	woj. podlaskie złóż: 1		244	-	-	
1	Krzywólka II ⁷	P	244	-	-	suwalski
	woj. pomorskie złóż: 2		134	-	-	
1	Bukowa Góra ⁷	Z	-	-	-	kartuski
2	Czechy-Domatowo ⁷	Z	134	-	-	pucki
W	voj. zachodniopomorskie złóż	ż: 1	225	-	-	
1	Wierzchowo ⁷	Z	225	-	-	szczecinecki
	Me	lafir 8 , p	orfir ⁹ , tuf porf	irowy ¹⁰		
			złóż: 32			
	woj. dolnośląskie złóż: 26		1 083 505	332 090	3 953	
1	Boguszów ⁹	Z	230	-	-	wałbrzyski
2	Borówno ⁸	Е	19 236	14 127	87	kamiennogórski, wałbrzyski
3	Chełmczyk ⁹	P	339 590	ı	-	kamiennogórski
4	Chełmczyk I ⁹	R	76 736	-	-	kamiennogórski
5	Chełmiec i Mniszek ⁹	Z	842	-	-	wałbrzyski
6	Czarny Bór ⁸	R	44 920	-	-	wałbrzyski
7	Gorce ⁹	T	20 412	20 412	-	wałbrzyski
8	Grzędy ⁸	Е	88 761	54 883	1 781	wałbrzyski
9	Lubawka ⁹	Z	1 296	-	-	kamiennogórski
10	Lubawka I ⁹	R	69 660	_	_	kamiennogórski
11	Lubawka II ⁹	R	16 044	-	-	kamiennogórski
- (•	•			. ~

		G.		1						
т.	NT L	Stan	Zaso		Wydo-	D				
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	bycie	Powiat				
		złoża	bilansowe	słowe	_					
12	Lubiechowa I ⁸	Z	195	-	-	złotoryjski				
13	Lubrza ⁹	R	51 365	-		jaworski				
14	Przeździedza ⁸	Z	250	-	-	lwówecki				
15	Ptaszków ⁹	Z	1 521	-	-	kamiennogórski				
16	Rybnica ⁸	R	5 869	-	-	wałbrzyski				
17	Rybnica I ⁸	R	48 878	-	-	wałbrzyski				
18	Rybnica Leśna ⁸	Е	163 535	163 535	915	wałbrzyski				
19	Stary Lesieniec ⁸	Z	158	-	-	wałbrzyski				
20	Świerki ⁸	Е	30 067	29 759	620	kłodzki				
21	Tłumaczów Południe ⁸	P	3 793	-	-	kłodzki				
22	Tłumaczów Wschód ⁸	E	20 749	20 009	0	kłodzki				
23	Tłumaczów-Gardzień ⁸	E	39 283	24 025	547	kłodzki				
24	Uniemyśl ⁹	E	6 138	5 340	3	kamiennogórski				
25	Wałbrzych-Podgórze ⁸	Z	764	-	-	m.Wałbrzych				
26	Włodzicka Góra ^{8,10}	R	33 213	-	-	kłodzki				
	woj. małopolskie złóż: 6		216 650	67 461	1 287					
1	Kowalska Góra ¹⁰	Z	18 270	-	-	krakowski				
2	Miękinia-Wschód ⁹	Z	974		-	krakowski				
3	Poręba-Żegoty ⁸	Z	511	-	-	chrzanowski				
4	Regulice ⁸	Z	2 208	-	-	chrzanowski				
5	Zalas ⁹	Е	121 814	67 461	1 287	krakowski				
6	Zalas I ⁹	R	72 873	_	_	krakowski				
	SKAŁY METAMORFICZNE									
			serpentynit ² , z							
	Am	indint,	złóż: 14	icicincc						
	woj. dolnośląskie złóż: 13		286 425	67 258	2 196					
1	Dobrocin ¹	R	4 609	-	-	dzierżoniowski				
2	Gniewoszów ¹	R	74	-	-	kłodzki				
3	Imbramowice ³	R	9 891	-	-	świdnicki				
4	Jordanów Śląski ²	Z	13 665	_	_	wrocławski				
5	Jurczyce ³	R	27 924	-	_	złotoryjski				
6	Kluczowa ¹	R	4 135	-	-	zabkowicki				
7	Koziniec ¹	R	4 848	_	-	ząbkowicki				
8	Nasławice ²	E	22 889	22 889	1 172	wrocławski				
9	Ogorzelec ¹	E	683	683	19	kamiennogórski				
10	Ogorzelec I ^I	R	47 694	30 338	-	kamiennogórski				
	Piława Górna ^I	E	78 301	13 348		dzierżoniowski				
12	Tomice ²	R	36 221	-	-	zabkowicki				
13	Wieściszowice ¹	Z	35 491	_	_	kamiennogórski				
<u> </u>	woj. opolskie złóż: 1		1 300	-	_					
1	Lubiatów ¹	R	1 300			nyski				
				zny ⁶ miam	etvt ⁷	11,011				
Gnejs ⁴ , hornfels ⁵ , łupek krystaliczny ⁶ , migmatyt ⁷ złóż: 24										
	woj. dolnośląskie złóż: 22		667 439	145 653	3 987					
1	Brodziszów II ⁴	R	11 602		-	ząbkowicki				

		Stan	Zasoby			
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
Zp.	T (ME) WM ETOEM	złoża	bilansowe	słowe	bycie	70,11
2	Doboszowice ⁴	Е	17 640	14 911	62	ząbkowicki
3	Doboszowice 1 ⁴	E	215 215	2 291	537	ząbkowicki
4	Goworów ⁴	R	102	-	337	kłodzki
5	Graniczna ⁵	E	613	588		świdnicki
6	Gradziszcze ⁴	R	42 308	300		świdnicki
7	Kamienica Mała ⁴	R	8 647			jeleniogórski
8	Kamenica Maia Kapela II ⁶	T	135	135	_	złotoryjski
9	Kluczowa ⁷	R	16 856	-	_	ząbkowicki
10	Koziniec ⁴	R	1 774	-	Ţ.	ząbkowicki
11	Łażany ⁵	Z	-		-	świdnicki
12	Mikoszów ⁴	E	7 631	23 352	50	strzeliński
13	Mościsko ⁴	Z	5 304	-	30	dzierżoniowski
14	Nowa Wieś ⁴	E	1 428		6	kłodzki
15	Ogorzelec ⁴	E	5 891	5 891	358	kamiennogórski
16	Padole ⁴	P	40 390	5 671	336	świdnicki
17	Piława Górna ⁷	E	203 511	62 960	2 875	dzierżoniowski
18	Pomianów ⁴	E	25 474	23 771	100	zabkowicki
					100	jeleniogórski,
19	Stanisław ⁵	T	2 309	2 002	-	lwówecki
20	Stankowice ⁴	R	47 484	-	-	lubański
21	Strzelin ⁴	Е	11 452	9 753	-	strzeliński
22	Złoty Stok ⁶	Z	1 673	-	-	ząbkowicki
	woj. opolskie złóż: 2		14 247	7 682	92	
1	Kamienna Góra ⁴	E	7 128	904	5	nyski
2	Maciejowice I⁴	E	7 119	6 778	87	nyski
	Mai	rmur ^s , n	narmur dolom	ityczny ⁹		
	woj. dolnośląskie złóż: 22		złóż: 23 426 427	101 492	545	
1	Biała i Zielona Marianna ⁸	Е	6 573	6 573	1	kłodzki
2	Kapela ⁸	Z	1 033	0 3 / 3	-	złotoryjski
3	Kapeia Kletno IV ⁸	R	4 370		_	kłodzki
4	Lipa ⁸	R	7 026	-		jaworski
5	Łysak ⁹	T	31 105	31 105	-	kłodzki
6	Mielnik ⁸	T	1 399	1 399		kłodzki
7	Nowy Waliszów ⁹	R	2 090	1 399	-	
8	N. Waliszów-socz. D ⁸	R	471	-		kłodzki kłodzki
9	N. Waliszów-socz. C ⁹	E	2 043	2 043	7	kłodzki
10	Ołdrzychowice-Romanowo ⁹	E	42 741	40 844	523	kłodzki
11	Podgórki ⁸	R	7 370	40 044	323	złotoryjski
12	Podgórze ⁹	T	7 3 7 0	67	-	kłodzki
13	Przeworno ⁸	Z	30	-		strzeliński
14	Rogóżka ⁸	T	8 442	6 373	_	kłodzki
15	Rogozka Romanowo Górne ⁸	R	132 037	0 3/3		kłodzki
16	Romanowo-Walisz. ⁸	Z	63 539	-		kłodzki
	Romanowo-Waliszów				-	
17	Południe ⁸	Е	3 370	2 836	13	kłodzki

		Stan	Zaso	by		
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne		Wydo-	Powiat
ъp.	I vazwa zioza	złoża	bilansowe	przemy- słowe	bycie	Townat
18	Różanka ⁸	R	7 568	siowe		kłodzki
19	Słupiec ⁹	P	80 485	-	-	kłodzki
20	Stronie Śląskie-Wieś ⁸	R	336			kłodzki
20	Wapniarka ⁹	T		702		
22	Żelazno I ⁹		12 630	793	-	kłodzki
22		T	11 701	9 461	-	kłodzki
1	woj. opolskie złóż: 1 Sławniowice ⁸	Е	9 319 9 319	5 180	6	1.:
1	Siawillowice		l .	5 180	0	nyski
	D 1 1/1 12		AŁY OSADOV			5
	Dolomit ¹ , margiel ² , v	vapien,	wapien dolom	ntyczny', wa • 7	apien i do	lomit',
		traw	ertyn ⁶ , zlepieni złóż: 177	iec'		
	: dal:			80 871	249	
1	woj. dolnośląskie złóż: 9 Czarnów ¹	P	102 801 5 625	80 8/1	248	نمامسنم مخسمات
2		T		392	_	jeleniogórski
3	Kapela II³ Łączna³	Z	392 1 632	7	_	złotoryjski kłodzki
	Łączna Piotrowice-Południe ³				-	
5	Piotrowice-Południe ³	R R	1 587 3 033		-	kłodzki kłodzki
6	Połom ³	E	80 479	80 479	248	
	Stara Bystrzyca ²	Z	1 709	80 479		złotoryjski kłodzki
7	Stara Bystrzyca Szczytna Śląska II ³			-	-	
8	Żelazno II ⁷	Z	403		-	kłodzki
9		R	7 941	2.742	7	kłodzki
1	woj. lubelskie złóż: 9	T	14 226 3 799	3 743 3 743	7	1.:1
1	Babia Dolina ³ Borsuki ³	Z				biłgorajski
2	Gliniska ³		146	-		biłgorajski
3	Józefów ³	Z	2 023	-	- 7	zamojski
5	Smoryń ³	E Z	581	-	7	biłgorajski
			1 003	-	-	biłgorajski
6	Szopowe II ³ Tarnowola ³	R	351	-	-	biłgorajski
7		Z	4 850	-	-	biłgorajski
8	Tarnowola I ³	R	1 405	-	-	biłgorajski
9	Żelebsko ³	Z	1 405	7.005	- (45	biłgorajski
1	woj. łódzkie złóż: 11	P	48 741	7 805	645	moddobiol-:
2	Czepów ³ Kodrąb ³	E Z	121 5 197	-	1	poddębicki radomszczański
3	Kodrąb – N ³	Z	5 197	-		radomszczański
4	Lisowice Las ³	R		-		
5	Lisowice Las Lisowice-Wieś ³	E	230	-	5	pajęczański
			404	220	9	
6	Raciszyn ³ Raciszyn II ³	R	6 803	220		pajęczański
7		E	14 019	4 281	351	pajęczański
8	Raciszyn Wieś ³	R	150 7.700	-	-	pajęczański
9	Rożniatów ³	R	7 700	1 902	100	poddębicki
10	Sławno ³ Zalesiaki ⁶	Е	11 185	1 802	199	opoczyński
11		Е	2 404	1 502	79	pajęczański
1	woj. małopolskie złóż: 25	77	420 837	50 971	2 095	-1
1	Bolęcin ¹	Z	12 048	-	-	chrzanowski

		Stan	Zaso	by		
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
1		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
2	Czatkowice ³	Е	29 553	1 260	184	krakowski
3	Dębnik ³	Z	4 586	-	-	krakowski
4	Dębnik I ³	T	6 528	755	A-	krakowski
5	Dubie ¹	E	122 143	18 400	1 011	krakowski
6	Kamień-Odwozy ³	R	8 745	-		krakowski
7	Kąpiele Wielkie ³	R	32 828	-/	-	olkuski
8	Katy ¹	Z	657	_	-	chrzanowski
9	Libiąż ¹	E	6 371	3 326	366	chrzanowski
10	Libiąż Wielki ¹	P	17 810	-	-	chrzanowski
11	Lipie ¹	Z	149	_		chrzanowski
12	Mirów ³	Z	3 859			chrzanowski
13	Mirów-Kamir ³	T	2 553	2 077	_	chrzanowski
14	Nielepice ³	E	15 146	1 528	2	krakowski
15	Niesułowice-Lgota ¹	R	25 070	-	-	olkuski
16	Paczółtowice ³	P	6 425	-	-	krakowski
17	Piaseczno ³	R	748		_	miechowski
18	Pogorzyce ³	R	6 107	_	_	chrzanowski
19	Porabka ³	P	48 248	_	_	olkuski
20	Pust. Błędowska - blok IV ¹	R	16 055	A .	_	olkuski
21	Stare Gliny ¹	E	18 247	3 642	509	olkuski
22	Szaflary Zaskale ³	R	2 614	-	-	nowotarski
23	Ujków Stary ¹	R	16 490	10 018	_	olkuski
24	Ulina Wielka ³	E	1 249	1 249	16	miechowski
25	Żelatowa ⁵	E	16 608	8 715	7	chrzanowski
	woj. opolskie złóż: 3		4 195	202	3	
1	Centawa ³	Е	210	-	1	strzelecki
2	Chorula ³	Z	3 783	_	_	krapkowicki
3	Sławniowice ¹	Е	202	202	2	nyski
	woj. podkarpackie złóż: 3		8 069	177	4	
1	Brusno ³	Z	7 353	-	-	lubaczowski
2	Brusno-Węgierka ³	E	230	177	4	lubaczowski
3	Huta Różaniecka ³	Z	486	_	-	lubaczowski
	woj. śląskie złóż: 19		309 510	46 754	2 115	
1	Bobrowniki-Blach. 1	Z	25 763	-	-	tarnogórski
2	Byczyna ¹	R	61 113	-	-	m. Jaworzno
3	Imielin ^{1,3}	Е	26 147	1 548	113	bieruńsko-lędziński
						bieruńsko-
4	Imielin-Północ ¹	E	8 796	6 719	321	lędziński,
						m.Mysłowice
						bieruńsko-
5	Imielin-Rek⁴	Е	17 110	10 234	259	lędziński,
						m.Mysłowice
6	Jeleń ¹	Z	2 273	-	-	m.Jaworzno
7	Kowale ³	R	545	-	-	cieszyński
8	Leszna Górna ³	Е	6 978	6 978	411	cieszyński

10 11 12 13 14	Nazwa złoża Nowa Wioska ^I Podleśna ^I Podwarpie ^I Radziechowy ³ Rębielice Królewskie ³ Rudniki II ³	Stan zag. złoża E E R	Zaso geologiczne bilansowe 18 536 63 689	przemy- słowe 6 834	Wydo- bycie	Powiat
9 10 11 12 13 14	Nowa Wioska ^I Podleśna ^I Podwarpie ^I Radziechowy ³ Rębielice Królewskie ³	złoża E E R	bilansowe 18 536 63 689	słowe 6 834		
10 11 12 13 14	Podleśna ¹ Podwarpie ¹ Radziechowy ³ Rębielice Królewskie ³	E E R	18 536 63 689	6 834	514	
10 11 12 13 14	Podleśna ¹ Podwarpie ¹ Radziechowy ³ Rębielice Królewskie ³	E R	63 689			będziński
11 12 13 14	Podwarpie ¹ Radziechowy ³ Rębielice Królewskie ³	R		14 441	497	będziński
12 13 14	Radziechowy ³ Rębielice Królewskie ³		62 955	14 441		będziński
13 14	Rębielice Królewskie ³	ĸ	62 855 666		-	żywiecki
14		7		-	-	kłobucki
	RHOHKIH	Z R	13 814 268	-	-	zawierciański
15		K	208		-	m.Dąbrowa
	Ujejsce ³	Z	408	-	-	m.Dąbrowa Górnicza
16	Żyglin-1 ³	P	125		_	tarnogórski
	Żyglin-2 ³	P	206	-		tarnogórski
	Żyglin-3 ³	P	49	_	-	
	Żyglin-4 ³	P			-	tarnogórski
			169	251.706	16 902	tarnogórski
	woj. świętokrzyskie złóż: 98 Berberysówka ⁷	P	1 887 036 17 164	251 796	16 893	kielecki
					-	
	Bogucice-Zakamień ³ Bolechowice ³	R	1 587	2.524	- 04	pińczowski
		Е	3 524	3 524	94	kielecki
	Brzeziny ¹	R	11 951	21.614	- 2.240	kielecki
	Budy ⁵	E	108 596	21 614	2 249	staszowski
	Celiny ³	Z	24 506	-	-	kielecki
7	Celiny I ³	E	26 310	8 869	1 211	kielecki
	Chomentów ³	P	308 192		-	jędrzejowski, kielecki
	Czerwona Góra ¹	R	54 350		-	kielecki
	Dębska Wola ³	R	26 354	-	-	kielecki
	Dębska WKawczyn ¹	R	5 928		-	kielecki
	Doły Opacie ¹	Z	2 051	_	-	ostrowiecki
	Dybkowa Góra ³	Z	819	-	-	kielecki
	Głuchowiec ³	Е	5 760	4 676	189	jędrzejowski
	Głuchowiec II ³	P	43 650	-	-	jędrzejowski
	Gołuchów ³	Z	4 422	-	-	pińczowski
	Gorzakiew-Wygoda ³	R	119	-	-	buski
	Górki Szczukowskie ³	Z	1 939	-	-	kielecki
	Grocholice ¹	P	38 673	-	-	opatowski
	Gumienice ³	Z	1 066	-	-	kielecki
	Gumienice II ³	Е	1 356	1 328	66	kielecki
	Janczyce ^{1,3}	R	146 456	-	-	opatowski
	Janczyce 1 ¹	R	15 048	-	-	opatowski
	Jaźwica ³	Е	14 110	13 725	1 536	kielecki
	Józefka ³	Е	7 238	3 326	676	kielecki
	Julianów-Polesie ³	R	1 211	888	-	opatowski
27	Jurkowice ¹	Е	8 640	8 640	521	staszowski
	Kamienna GObice ³	R	15 949		_	kielecki
29	Karsy ³	Z	18 447	-	-	opatowski
30	Komorniki I ^I	R	6 139	-	-	kielecki
	Komorniki-Smyki ³	R	71 114	-	-	kielecki, opatowski
32	Korzecko ¹	R	11 983	-	-	kielecki

		Stan	Zaso	bv		
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
1		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
33	Kostomłoty ³	Е	712	232	203	kielecki
34	Kowala Mała ^I	R	44 797	-	-	kielecki
35	Kowala-Sobków ³	R	2 011	_	A -	jędrzejowski
36	Krzemucha ³	R	tylko pzb.	_		kielecki
37	Księża Niwa ³	R	641	_		staszowski
38	Laskowa Góra ¹	E	16 431	15 981	529	kielecki
39	Lipkowa Góra ³	R	2 276	-	327	kielecki
40	Łabędziów ⁵	Z	9 071	-		kielecki
41	Łagów - Nowy Staw ³	R	21 065			kielecki
42	Łagów – Zgościniec ³	R	5 275	-	-	kielecki
43	Łagów II ³	E	12 135	7 849	398	kielecki
					398	
44	Łagów III ³	R E	6 352	12.447	12	kielecki
45	Łagów IV ³ Łagów V ³		15 084	12 447	13	kielecki
46		Е	11 285	1 716	1 518	kielecki
47	Łagów-Piotrów ³	R	3 426	3 426	-	kielecki
48	Łukowa ³	P	18 781	-	-	kielecki
49	Łukowa-Popławy ¹	R	5 985	-	-	kielecki
50	Mieczyn ³	Z	tylko pzb.		-	włoszczowski
51	Mogiłki ³	Z	1 330	-	-	kielecki
52	Morawica III ³	Е	115 018	44 927	2 032	kielecki
53	Nowy Staw ³	Е	9 943	6 294	549	kielecki
54	Obice ³	R	22 942	-	-	kielecki
55	Osiny ⁵	R	7 126	-	-	kielecki
56	Osiny I ⁵	Е	3 591	1 415	118	kielecki
57	Parszów ³	Z	720	-	1	starachowicki
58	Pińczów ³	T	4 930	3 682	2	pińczowski
59	Piskrzyn ¹	Е	32 531	14 424	1 089	opatowski
60	Planta ³	Z	180	-	-	opatowski
61	Polichno-Skiby ³	R	36 567	-	-	kielecki
62	Ptasznik ³	Z	8 619	-	-	kielecki
63	Ptasznik 1 ³	Е	9 179	1 883	211	kielecki
64	Radkowice-Podwole ¹	Е	8 584	7 134	1 295	kielecki
65	Radkowice-Podwole Północ ³	Е	12 631	5 480	200	kielecki
66	Radomice ³	P	27 815	_	_	kielecki
67	Skała I ^I	E	1 959	1 668	16	kielecki
68	Skałka Polska ³	R	2 121	-	-	kielecki
69	Skotniki ³	Z	4 224	_	_	buski
70	Skowronno ³	Z	5 071	_	_	pińczowski
71	Skrzelczyce ³	T	4 203	_	_	kielecki
72	Skrzelczyce 1 ³	E	33 904	2 870	248	kielecki
73	Słopiec ³	Z	228	-	-	kielecki
74	Stobiec ³	R	92 371	_	_	opatowski
75	Stobiec I ³	R	22 075			opatowski
76	Stojewsko ³	R	7 782	-	_	włoszczowski
70	Stojewsko	I V	1 102	-	_	WIOSZCZOWSKI

		C)	7	1		
I an	Magne -1	Stan	Zaso	_	Wydo-	Dowiet
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
77	Suchowola-Kam. G.1 ³	Е	3 902	3 902	130	kielecki
78	Suków-Babie ³	R	8 070	3 702	130	kielecki
79	Suków-Borki ⁵	P	7 784	_		kielecki
80	Szczukowskie G. I ³	E	997		24	kielecki
81	Szewce (G.Okrągl.) ³	Z	2 762	_	24	kielecki
82	Winna ^I	E	15 241	15 241	467	kielecki
83	Włochy ³	E	24	13 241	1	pińczowski
84	Wola Morawicka ³	T	9 962	2 929		kielecki
	W. Moraw. G. Orla ³			2 929	-	kielecki
85	Wszachów ¹	R P	4 437	-	-	
86			21 719	25.444	-	opatowski
87	Wszachów I ¹	Е	28 900	25 444	897	opatowski
88	Wszachów II ¹	R	16 712	- -	-	opatowski
89	Wymysłów ³	Е	5 726	5 726	283	opatowski
90	Wymysłów II ³	P	31 098	-	-	opatowski
91	Zachełmie ¹	Z			-	kielecki
92	Zagrody ³	Z	3 140	-	-	sandomierski
93	Zajączków – Wesoła ³	R	13 228		-	kielecki
94	Zawada ³	R	13 310	-	-	kielecki
95	Zbrza-Kawczyn ⁵	R	34 076	-	-	kielecki
96	Zbrza-Kawczyn 1 ¹	R	4 771	-	-	kielecki
97	Zygmuntówka ⁷	Z	4 936	-	-	kielecki
98	Żurawniki ¹	Е	621	536	127	opatowski
	Piaskowiec ³	, piasko	wiec kwarcyto	owy ⁹ , szarog	łaz ¹⁰	
			złóż: 281		444	
	woj. dolnośląskie złóż: 39		128 711	55 105	146	
1	Bedlno ⁸	E	1 132	1 132	3	złotoryjski
2	Bieganów ⁸	Е	7 779	7 779	1	kłodzki
3	Bobrowniki ⁸					
	2 dele William	Z	1	-	-	kłodzki
4	Czaple ⁸	R	1 2 967	630	-	kłodzki złotoryjski
5	Czaple ⁸ Czaple I ⁸	R R	1 2 967 724	724	-	kłodzki złotoryjski złotoryjski
5 6	Czaple ⁸ Czaple I ⁸ Czaple II ⁸	R R R	1 2 967 724 825	724 825	-	kłodzki złotoryjski złotoryjski złotoryjski
5 6 7	Czaple I ⁸ Czaple II ⁸ Czaple III ⁸	R R R	1 2 967 724 825 739	724 825 739	-	kłodzki złotoryjski złotoryjski złotoryjski złotoryjski
5 6	Czaple I ⁸ Czaple II ⁸ Czaple III ⁸ Czaple III ⁸ Długopole ⁸	R R R R	1 2 967 724 825 739 5 064	724 825 739 5 064	-	kłodzki złotoryjski złotoryjski złotoryjski złotoryjski kłodzki
5 6 7	Czaple I ⁸ Czaple II ⁸ Czaple III ⁸ Czaple III ⁸ Długopole ⁸ Jenków ^{IO}	R R R	1 2 967 724 825 739 5 064 15 424	724 825 739	-	kłodzki złotoryjski złotoryjski złotoryjski złotoryjski kłodzki jaworski
5 6 7 8	Czaple I ⁸ Czaple II ⁸ Czaple III ⁸ Czaple III ⁸ Długopole ⁸ Jenków ¹⁰ Kotliska ⁸	R R R R	1 2 967 724 825 739 5 064 15 424 tylko pzb.	724 825 739 5 064	- - - 8	kłodzki złotoryjski złotoryjski złotoryjski złotoryjski kłodzki
5 6 7 8 9 10 11	Czaple I ⁸ Czaple II ⁸ Czaple III ⁸ Czaple III ⁸ Długopole ⁸ Jenków ¹⁰ Kotliska ⁸ Młynów ¹⁰	R R R R E E Z	1 2 967 724 825 739 5 064 15 424 tylko pzb.	724 825 739 5 064	8 30	kłodzki złotoryjski złotoryjski złotoryjski złotoryjski kłodzki jaworski lwówecki kłodzki
5 6 7 8 9 10	Czaple I ⁸ Czaple II ⁸ Czaple III ⁸ Czaple III ⁸ Długopole ⁸ Jenków ¹⁰ Kotliska ⁸	R R R R E E	1 2 967 724 825 739 5 064 15 424 tylko pzb.	724 825 739 5 064 15 424	8 30	kłodzki złotoryjski złotoryjski złotoryjski złotoryjski kłodzki jaworski lwówecki
5 6 7 8 9 10	Czaple I ⁸ Czaple II ⁸ Czaple III ⁸ Czaple III ⁸ Długopole ⁸ Jenków ¹⁰ Kotliska ⁸ Młynów ¹⁰	R R R R E E Z	1 2 967 724 825 739 5 064 15 424 tylko pzb.	724 825 739 5 064 15 424	8 30	kłodzki złotoryjski złotoryjski złotoryjski złotoryjski kłodzki jaworski lwówecki kłodzki
5 6 7 8 9 10 11 12	Czaple ⁸ Czaple I ⁸ Czaple II ⁸ Czaple III ⁸ Długopole ⁸ Jenków ¹⁰ Kotliska ⁸ Młynów ¹⁰ Niwnice ⁸	R R R R E E E Z R	1 2 967 724 825 739 5 064 15 424 tylko pzb. 11 830 6 137	724 825 739 5 064 15 424 - 1 849	8 30	kłodzki złotoryjski złotoryjski złotoryjski złotoryjski kłodzki jaworski lwówecki kłodzki lwówecki
5 6 7 8 9 10 11 12	Czaple ⁸ Czaple II ⁸ Czaple III ⁸ Czaple III ⁸ Długopole ⁸ Jenków ¹⁰ Kotliska ⁸ Młynów ¹⁰ Niwnice ⁸ N. Wieś Grodziska II ⁸	R R R R E E E T	1 2 967 724 825 739 5 064 15 424 tylko pzb. 11 830 6 137 870	724 825 739 5 064 15 424 - 1 849 - 785	8 30 -	kłodzki złotoryjski złotoryjski złotoryjski złotoryjski kłodzki jaworski lwówecki kłodzki lwówecki złotoryjski
5 6 7 8 9 10 11 12 13	Czaple ⁸ Czaple I ⁸ Czaple II ⁸ Czaple III ⁸ Długopole ⁸ Jenków ¹⁰ Kotliska ⁸ Młynów ¹⁰ Niwnice ⁸ N. Wieś Grodziska II ⁸ N. W. Grodziska III ⁸	R R R R E E T E	1 2 967 724 825 739 5 064 15 424 tylko pzb. 11 830 6 137 870 1 409	724 825 739 5 064 15 424 - 1 849 - 785 1 133	8 30 - 30 - 8	kłodzki złotoryjski złotoryjski złotoryjski złotoryjski kłodzki jaworski lwówecki kłodzki lwówecki złotoryjski złotoryjski
5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	Czaple ⁸ Czaple II ⁸ Czaple III ⁸ Czaple III ⁸ Długopole ⁸ Jenków ¹⁰ Kotliska ⁸ Młynów ¹⁰ Niwnice ⁸ N. Wieś Grodziska II ⁸ N. W. Grodziska III ⁸ Radków ⁸ Radków II ⁸ Rakowiczki ⁸	R R R R E E E T E E E	1 2 967 724 825 739 5 064 15 424 tylko pzb. 11 830 6 137 870 1 409 21 110	724 825 739 5 064 15 424 - 1 849 - 785 1 133	8 30 30 8 3	kłodzki złotoryjski złotoryjski złotoryjski złotoryjski kłodzki jaworski lwówecki kłodzki lwówecki złotoryjski złotoryjski kłodzki
5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	Czaple ⁸ Czaple II ⁸ Czaple III ⁸ Czaple III ⁸ Długopole ⁸ Jenków ¹⁰ Kotliska ⁸ Młynów ¹⁰ Niwnice ⁸ N. Wieś Grodziska II ⁸ N. W. Grodziska III ⁸ Radków ⁸ Radków II ⁸	R R R R E E E Z E R T E E Z	1 2 967 724 825 739 5 064 15 424 tylko pzb. 11 830 6 137 870 1 409 21 110 709	724 825 739 5 064 15 424 - 1 849 - 785 1 133 1 571	8 30 30 8 3	kłodzki złotoryjski złotoryjski złotoryjski złotoryjski kłodzki jaworski lwówecki kłodzki lwówecki złotoryjski złotoryjski kłodzki
5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	Czaple ⁸ Czaple II ⁸ Czaple III ⁸ Czaple III ⁸ Długopole ⁸ Jenków ¹⁰ Kotliska ⁸ Młynów ¹⁰ Niwnice ⁸ N. Wieś Grodziska II ⁸ N. W. Grodziska III ⁸ Radków ⁸ Radków II ⁸ Rakowiczki ⁸	R R R R E E E Z E R T E E Z T	1 2 967 724 825 739 5 064 15 424 tylko pzb. 11 830 6 137 870 1 409 21 110 709 340	724 825 739 5 064 15 424 - 1 849 - 785 1 133 1 571	8 30 - 30 - 8 8 3	kłodzki złotoryjski złotoryjski złotoryjski złotoryjski kłodzki jaworski lwówecki kłodzki lwówecki złotoryjski złotoryjski kłodzki lkodzki kłodzki

	Stan Zasoby		337 1			
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
21	Szczytna Śląska ⁸	Z	4 087	-	-	kłodzki
22	Szczytna-Zamek ⁸	Е	2 845	1 303	. 0	kłodzki
23	Wartowice ⁸	Е	314	314	5	bolesławiecki
24	Wartowice II ⁸	T	614	332	-	bolesławiecki
25	Wartowice III ⁸	T	196	147	-	bolesławiecki
26	Wartowice II-Zachód ⁸	R	265	-/	-	bolesławiecki
27	Wartowice IV ⁸	R	7 983	7 982		bolesławiecki
28	Wolany ⁸	Z	1 862	-	-	kłodzki
29	Zbylutów ⁸	R	6 098	-	-	lwówecki
30	Zbylutów I ⁸	Е	98	98	14	lwówecki
31	Zbylutów II ⁸	R	11 055	-	-	lwówecki
32	Zbylutów III ⁸	R	2 311	-	-	lwówecki
33	Zbylutów IV – Jan ⁸	Е	4 746	-	9	lwówecki
34	Złotno ⁸	Z	1 200	-	-	kłodzki
35	Żeliszów ⁸	Т	416	171	-	bolesławiecki
36	Żerkowice ⁸	Е	1 261	1 261	16	lwówecki
37	Żerkowice-Skała ⁸	Е	414	348	13	lwówecki
38	Żerkowice-Skała I ⁸	R	1 260	1 260	-	lwówecki
39	Żerkowice-Skała Zachód ⁸	R	482	-	1	lwówecki
	woj. lubelskie złóż: 1		234	•	•	
1	Annopol ⁸	Z	234	-	-	kraśnicki
	woj. łódzkie złóż: 40		16 734	3 431	34	
1	Chełmska Góra ⁸	T	5	-	-	radomszczański
2	Chełmska Góra II ⁸	R	122	-	-	radomszczański
3	Chełmska Góra III ⁸	R	536	-	-	radomszczański
4	Czartoria ⁸	R	4 271	-	-	piotrkowski
5	Dąbie I ⁸	Z	195	-	-	opoczyński
6	Dąbie II ⁸	Е	384	220	5	opoczyński
7	Dąbie III ⁸	Е	362	-	5	opoczyński
8	Grabowie ⁸	R	68	-	-	radomszczański
9	Kolonia Sławno ⁸	R	3 484	-	-	opoczyński
10	Kraszków - 1 ⁸	T	91	91	-	opoczyński
11	Mroczków Gościn1 ⁸	Е	21	21	1	opoczyński
12	Mroczków Gościn2 ⁸	Т	5	5	-	opoczyński
13	Mroczków Gościn3 ⁸	Е	4	5	0	opoczyński
14	Mroczk. Gościn4A ⁸	T	11	11	-	opoczyński
15	Mroczk. Gościn4B ⁸	Т	12	12	-	opoczyński
16	Mroczków Gościn5 ⁸	Е	17	20	0	opoczyński
17	Mroczków Gościn6 ⁸	Е	17	17	3	opoczyński
18	Mroczków Gościn7 ⁸	T	15	15	-	opoczyński
19	Pilichowice I ⁸	Е	37	-	3	opoczyński
20	Pilichowice II ⁸	Е	38	-	0	opoczyński
21	Pilichowice III ⁸	Т	17	-	-	opoczyński
22	Ruszenice ⁸	R	1 884	-	-	opoczyński
23	Sielec ⁸	R	122	-	-	opoczyński

		Stan	Zaso	by		
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
1		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
24	Sielec I ⁸	Е	138	9	2	opoczyński
25	Sielec II ⁸	Е	258	258	. 0	opoczyński
26	Sielec III ⁸	R	293	-	-	opoczyński
27	Sielec IV ⁸	Е	218	-	4	opoczyński
28	Tresta Wesoła ⁸	T	99	40	-	opoczyński
29	Tresta Wesoła I ⁸	T	154	150	-	opoczyński
30	Tresta Wesoła II ⁸	T	200	200	-	opoczyński
31	Tresta Wesoła III ⁸	R	67	-	-	opoczyński
32	Tresta Wesoła IV ⁸	Е	107	-	2	opoczyński
33	Tresta Wesoła V ⁸	R	141	-	7 -	opoczyński
34	Wolica II ⁸	Е	99	-	0	piotrkowski
35	Wolica III ⁸	Е	25		0	piotrkowski
36	Zagórze ⁸	Е	4	-	1	radomszczański
37	Zagórze I ⁸	Е	2 135	2 135	3	radomszczański
38	Zagórze-Grabowie ⁸	Е	221	221	1	radomszczański
39	Żarnów ⁸	Z	507		-	opoczyński
40	Żarnów 1 ⁸	Е	351		3	opoczyński
	woj. małopolskie złóż: 66		569 020	129 231	3 210	
1	Barcice ⁸	Z	11 794	-	-	nowosądecki
2	Barcice 2 ⁸	Е	10 057	4 218	70	nowosądecki
3	Barcice I ⁸	E	519	1	19	nowosądecki
4	Barwałd ⁸	E	36 532	5 695	181	wadowicki
5	Bąkowiec ⁸	P	13 720	-	-	limanowski
6	Bednarka ⁸	R	3 436	-	-	gorlicki
7	Bysina ⁸	E	1 155	-	40	myślenicki
8	Bysina 1 ⁸	R	661	-	-	myślenicki
9	Chomranice ⁸	R	1 305	-	-	nowosądecki
10	Cieniawa ⁸	R	1 277	-	-	nowosądecki
11	Czasław ⁸	T	557	557	-	myślenicki
12	Czasław-Zachód ⁸	R	123	-	-	myślenicki
13	Dąbrowa ⁸	Е	820	820	53	nowosądecki
14	Dział ⁸	R	41 177	-	-	nowotarski
15	Frycowa ⁸	Z	1 305	-	-	nowosądecki
16	Górka-Mucharz ⁸	Е	4 380	2 878	45	wadowicki
17	Harbutowice ⁸	P	47 980	-	-	myślenicki
18	Harbutowice-Kam.8	R	1 172	-	-	myślenicki
19	Harkabuz ⁸	R	42	-	-	nowotarski
20	Jastrzębie ⁸	R	1 786	-	-	limanowski
21	Kamionka Wielka ⁸	Z	5 900	-	-	nowosądecki
22	Kasina Wielka ⁸	Z	177	-	-	limanowski
23	Klecza Dolna ⁸	R	601	-	-	wadowicki
24	Klęczany ⁸	E	42 380	42 380	945	nowosądecki
25	Klikuszowa ⁸	Е	25 387	930	57	nowotarski
26	Klimkówka ⁸	R	3 565	-	-	gorlicki
27	Królowa Górna ⁸	P	43 710	-	-	nowosądecki

		Stan	Zaso	hv		
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
Ξp.	T (MZ) W ZTOZW	złoża	bilansowe	słowe	bycie	1011111
28	Królowa Górna 18	R	1 208	510 WC		nowosądecki
29	Kurów ⁸	P	17 800			suski
30	Lipnica Wielka ⁸	R	450	-		nowotarski
31	Łososina Dolna ⁸	R	254	_		nowosądecki
32	Łososina Górna ⁸	T	679	648	-	limanowski
33	Męcina ⁸	E	16 849	3 349	244	limanowski
34	Męcina 1 ⁸	E	1 641	3 347	50	limanowski
35	Miłkowa ⁸	R	341	-	50	nowosądecki
36	Mystków ⁸	Z	375			nowosądecki
37	Osielec ⁸	E	63 199	31 270	499	suski
38	Osielec II ⁸	Z	235		499	suski
39	Palcza ⁸	R				
40	Palcza II ⁸	R	353 139	-	-	suski
40	Paicza II Pawlikówka ⁸	R P	30 095	-	-	suski wadowicki
		E		1 240	-	
42	Porąbka ⁸ Porąbka 1 ⁸	R R	3 961 2 251	1 340	90	limanowski limanowski
	Рогарка 1 Raba Niżna ⁸			-	-	
44 45		R Z	740 135	-	-	limanowski wadowicki
	Rzyki-Jagódki ⁸ Sieniawa ⁸			-	-	
46 47		Z P	200	-	-	nowotarski
	Sikorowiec ⁸	E	13 556	1.550	220	suski
48	Skawce ⁸		2 979	1 550	238	wadowicki
49	Skrzydlna ⁸	E	1 645	-	38	limanowski
50	Skrzydlna 1 ⁸ Sobolów ⁸	Е	1 486	- 240	43	limanowski
51		Е	744	240	1	bocheński
52	Sobolów II ⁸	Z	45	-	-	bocheński
53	Swoszowa ⁸	R	248	- 070	-	tarnowski
54	Targanice I ⁸	Е	1 869	879	53	wadowicki
55	Tarnawa Dolna ⁸	Z	1 571	1.064	- 115	suski
56	Tenczyn Górny ⁸	Е	9 159	1 064	145	myślenicki
57	Tenczyn Lubień I ⁸	Е	386	44	3	myślenicki
58	Tenczyn-Lubień ⁸	Е	117	-	2	myślenicki
59	Tenczyn-Lubień II ⁸	E	459	79	1	myślenicki
60	Toporzysko Działy ⁸	P	32 875	-	-	suski
61	Toporzysko Głaza ⁸	P	24 820	-	-	suski
62	Tylmanowa ⁸	R	271	-	-	nowotarski
63	Walowa Góra ⁸	Е	707	-	24	limanowski
64	Wierchomla ⁸	Е	31 289	31 289		nowosądecki
65	Winna Góra ⁸	Z	1 567	-	-	m.Nowy Sącz
66	Wola Lubecka ⁸	R	803	-	-	tarnowski
	woj. mazowieckie złóż: 40	Б	89 409	3 777	20	11 . 1.
1	Broniów 6 ⁸	R	158	158	-	szydłowiecki
2	Broniów IV ⁸	T	244	244	-	szydłowiecki
3	Broniów V ⁸	T	435	435	-	szydłowiecki
4	Edwardów ⁸	Е	80	80	0	szydłowiecki
5	Góra Skłobska ⁸	P	68 593	-	-	szydłowiecki

		Stan	Zaso	hv		
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
Δp.	TAZWA ZIOZA	złoża	bilansowe	słowe	bycie	Townar
6	Jankowice ⁸	Т	356	355		szydłowiecki
7	Jankowice 2 ⁸	E	111	333	0	szydłowiecki
8	Jankowice 3 ⁸	R	224		0	szydłowiecki
9	Jankowice 4 ⁸	R	143	_		szydłowiecki
10	Jankowice 5 ⁸	R	646	247	-	szydłowiecki
11	Jankowice I ⁸	R	66	- 247	-	szydłowiecki
12	Kamienna Góra ⁸	Z	37			przysuski
13	Krawara ⁸	R	732	-		szydłowiecki
14	Mszadla ⁸	R	49	-		szydłowiecki
15	Podolszanka I ⁸	E	191	-	1	szydłowiecki
16	Podolszańskie ⁸	Z	554		-	szydłowiecki
17	Ruszkowice ⁸	Z	600	-		
18	Smagów ⁸	R	410	-	-	przysuski
19	Szydłowiec ⁸	E	304	201	5	przysuski szydłowiecki
	Szydłówek ⁸	T			3	•
20	Szydłówek – Saspol ⁸	T	172 50	172	-	szydłowiecki szydłowiecki
22	Szydłówek Maślik. ⁸				0	·
23	Szydłówek-Bielecki ⁸	E E	111 39	39		szydłowiecki szydłowiecki
_	•	_			0	•
24	Szydłówek-Laskow. ⁸	E Z	26	-	0	szydłowiecki
_	Szydłówek-Mrozow.8	E	153	75	- 2	szydłowiecki
26	Szydłówek-Skopek ⁸ Szydłówek-Skopek I ⁸	T	75	75	2	szydłowiecki
27			123	-	-	szydłowiecki
28	Szydłówek-Wojciech ⁸ Śmiłów ⁸	E	10.724	-	0	szydłowiecki
29		Z	10 734	- 01	-	szydłowiecki
30	Śmiłów – Józef ⁸ Śmiłów 1 ⁸	Е	91	91	0	szydłowiecki
31		Е	2 512	1 654	6	szydłowiecki
32	Śmiłów 4 ⁸	Е	269	-	2	szydłowiecki
33	Śmiłów 5 ⁸	Е	104	-	1	szydłowiecki
34	Śmiłów 6 ⁸	Е	223	-	0	szydłowiecki
35	Śmiłów 7 ⁸	Е	63	-	1	szydłowiecki
36	Śmiłów II ⁸	R	182	-	-	szydłowiecki
37	Śmiłów III ⁸	E	120	-	0	szydłowiecki
38	Śmiłów-Podolszanka ⁸	T	133	-	-	szydłowiecki
39	Śmiłów-Północ ⁸	Е	210	-	1	szydłowiecki
40	Śmiłów-Sasal ⁸	T	39	26	-	szydłowiecki
	woj. opolskie złóż: 2	Г	37 742	11 082	302	1.1 1.
1	Braciszów ⁸	Е	8 696	4 079	103	głubczycki
2	Dębowiec ¹⁰	Е	29 046	7 003	200	prudnicki
1	woj. podkarpackie złóż: 40		492 687	9 351	1 123	1 1'
1	Bóbrka ⁸	Z	5 918	-	-	leski
2	Brzegi Górne ⁸	Z	1 136	-	-	bieszczadzki
3	Budy Jabłońskie ⁸	T	564	-	-	brzozowski
4	Bystre ⁸	Z	655	-	-	leski
5	Chełm ⁸	Z	25 965	-	-	strzyżowski
6	Cieszyna ⁸	Z	3 599	-	-	strzyżowski

		Stan	Zaso	by	*** 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
1		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
7	Glinik Górny ⁸	Z	1 163	-	_	strzyżowski
8	Glinik Górny 1 ⁸	R	1 250	_		strzyżowski
9	Huczwice ⁸	E	6 544	1 481	132	leski
10	Iwla ⁸	P	22 623	- 1 101	-	krośnieński
11	Jazowa ⁸	R	500	_		strzyżowski
12	Kobyle ⁸	Z	230	-/		strzyżowski
13	Komańcza ⁸	R	24 556	_		sanocki
14	Komańcza III ⁸	R	109 945	_	_	sanocki
15	Komańcza-Jawornik ⁸	R	4 902	-	-	sanocki
16	Krymieniec ⁸	P	15 886	-		sanocki
17	Krzeczkowa ⁸	Z	1 008			przemyski
18	Lipowica II ⁸	Z	34 330			krośnieński
19	Lipowica II-18	E	49 591	6 944	928	krośnieński
20	Lipowica II-1 Lutowiska ⁸	M			928	bieszczadzki
20	Łączki Jagiellońskie ⁸	Z	114	-	-	
22	Manasterz ⁸	R			-	krośnieński przeworski
	Mokre ⁸		830		-	1
23		R	24 290		-	sanocki
24	Moszczaniec ⁸	_	21 842	-	-	sanocki
25	Orzechówka ⁸	Z P	734	-	-	brzozowski
26	Otryt ⁸		83 318	-	-	bieszczadzki
27	Polana ⁸	R	14 488	-	-	bieszczadzki
28	Rabe ⁸	E	790	790	18	leski
29	Sękowiec ⁸	Z	25 111	-	-	bieszczadzki
30	Skorodne ⁸	R	3 612	-	-	bieszczadzki
31	Stępina ⁸	Z	19	-	-	strzyżowski
32	Szczawne-Kulaszne ⁸	P	2 382	-	-	sanocki
33	Ustianowa ⁸	P	11 390	-	-	bieszczadzki
34	Wola Jasienicka ⁸	R	896	-	-	brzozowski
35	Wola Komb Działy ⁸	Е	84	-	35	krośnieński
36	Wola Komborska I ⁸	Е	314	-	10	krośnieński
37	Wola Komborska-Działy P.I ⁸	Е	76	76	0	krośnieński
38	Wola Komborska-Działy P.II ⁸	Е	60	60	1	krośnieński
39	Wysoczany I ⁸	R	3 760		_	sanocki
40	Żubracze ⁸	R	2 700	-	_	leski
	woj. śląskie złóż: 21		118 236	16 667	1 105	
1	Beskid ⁸	Е	676	264	0	cieszyński
2	Brenna – M ⁸	T	559	218		cieszyński
3	Brenna-Beskid ⁸	P	17 675	-	-	cieszyński
4	Brenna-Jarząbek ⁸	T	202	203	-	cieszyński
5	Brenna-Leśniczówka ⁸	R	35 627	-	-	cieszyński
6	Cisowa ⁸	Z	500	-	-	cieszyński
7.	Cisowa ⁸	Е	869	732	0	cieszyński
8	Cisowa 1 ⁸	Е	821	361	0	cieszyński

	Nazwa złoża	Stan zag.	Zaso	-	Wydo-	
9			geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
10		złoża	bilansowe	słowe	bycie	70
10	Glinka ⁸	Z	334	310 WC	_	żywiecki
	Głębiec ⁸	T	3 529	800		cieszyński
11	Jasienica-Jaworze ⁸	P	14 054			bielski
12	Kamesznica I ⁸	R	1 312			żywiecki
13	Koczy Zamek ⁸	Z	52	_	-	cieszyński
14	Korbielów 1958 ⁸	Z	658		-	żywiecki
15	Korbielów 1959 ⁸	Z	1 929	-	_	żywiecki
16	Kozy ⁸	Z	23 806			bielski
17	Łodygowice ⁸	E	5 211	5 211	135	żywiecki
18	Obłaziec-Gahura ⁸	E	7 144	7 144	969	cieszyński
19	Straconka ⁸	R	893	/ 144	909	m.Bielsko-Biała
20	Tokarzówka ⁸	T	1 359	914		cieszyński
21	Tokarzówka I ⁸	E	1 027	821	0	cieszyński
	woj. świętokrzyskie złóż: 32		193 507	53 110	2 261	Cleszyliski
	Bukowa Góra ⁹	E		15 936	1 221	alromėvalsi.
	Bukówki ⁸	Z	16 051 585	13 930		skarżyski staszowski
	Ciosowa Góra ⁸	Z	982		-	kielecki
3	Duża Skała i Wał	L	982	-	-	ктегескт
4	Małacent. ⁹	P	45 262		-	kielecki
5	Dziewiątle ⁹	R	7 732	-	_	opatowski
	Gałkowice-Kolonia ⁸	Е	15	7	1	sandomierski
	Jeleniowska Góra ⁹	R	46 260	_	-	ostrowiecki
8	Kam. GSuchedniów ⁸	P	2 196	-	-	skarżyski
9	Kopaniny ⁸	T	174	-	-	kielecki
10	Kopiec 1 ⁸	Т	581	450	-	opatowski
11	Kopulak ⁸	Z	1 153	_	-	skarżyski
12	Kopulak 1 ⁸	Е	450	450	2	skarżyski
13	Leszczków ⁸	Z	2 600	-	-	opatowski
14	Międzygórz ⁸	Z	424	-	-	opatowski
15	Nietulisko ⁸	Z	912	-	-	ostrowiecki
16	Nietulisko I ⁸	Е	51	51	0	ostrowiecki
17	Parszów ⁸	Е	52	-	1	starachowicki
18	Parszów I ⁸	Е	37	-	0	starachowicki
19	Piaski ⁸	T	45	-	-	konecki
20	Piaski Brzustowskie ⁸	P	3 800	-	_	ostrowiecki
21	Reczków ⁸	T	94	94	-	konecki
22	Rogów ⁸	Z	204	-	-	konecki
23	Słabuszowice ⁸	R	664	-	-	opatowski
24	Sosnowica ⁸	Е	356	356	2	kielecki
25	Stokowiec ⁸	Z	519	-	-	skarżyski
26	Szydłów ⁸	Z	502	-	-	staszowski
27	Tumlin-Gród ⁸	Е	418	-	2	kielecki
28	Wąchock ⁸	Z	334	-	-	starachowicki
29	Wiśniówka ⁹	Е	59 119	35 693	1 033	kielecki
30	Wykień ⁸	Z	148	-	-	kielecki

	Stan Zasoby			by	Wydo-			
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	bycie	Powiat		
		złoża	bilansowe	słowe	bycie			
31	Zajączków ⁸	T	137	72	-	kielecki		
32	Żurawniki ⁸	Z	1 650	-	-	opatowski		
	Chalcedonit ¹¹ , opoka ¹² , łupek menilitowy ¹³							
Złóż: 18								
	woj. lubelskie złóż: 9		4 344	1 264	4			
1	Bełżec-Pańska Dol. 12	R	636	-/	-	tomaszowski		
2	Bliżów ¹²	Z	1 051	-	•	zamojski		
3	Izbica ¹²	Z	26	-	-	krasnostawski		
4	Kazimierz Dolny ¹² Klimusin ¹²	Z	1 173	-	-	puławski		
5		R	8	-	-	świdnicki		
6	Nasiłów ¹²	Z	tylko pzb.	1	-	puławski		
7	Piotrawin ¹²	Z	tylko pzb.	,	-	opolski		
8	Wirkowice ¹²	R	691	504	-	krasnostawski		
9	Wola Piasecka II ¹²	Е	760	760	4	świdnicki		
woj. łódzkie złóż: 4			31 184	1 219	219			
1	Dęborzyczka ¹¹	P	11 291	-	-	opoczyński		
2	Gapinin ¹¹	Z	234	-	-	opoczyński		
3	Lubocz ¹¹	M	-		-	tomaszowski		
4	Teofilów ^{II}	Е	19 659	1 219	219	tomaszowski		
woj. podkarpackie złóż: 5			2 214	331	19			
1	woj. podkarpackie złóż: 5 Bratkówka ⁷³	T	373	64	-	krośnieński		
2	Budy Jabłońskie ¹³	T	92	_	-	brzozowski		
3	Cisowa ¹²	R	1 209	-	-	przemyski		
4	Futoma ¹³	Е	539	267	19	rzeszowski		
5	Niechobrz I ¹³	Z	-	-	-	rzeszowski		
Łupek ¹⁴ złóż: 1								
	woj. podkarpackie złóż: 1	590	-	-				
1	woj. podkarpackie złóż: 1 Wola Jasienicka ¹⁴	R	590	-	-	brzozowski		

^{*)} w kilkunastu złożach występuje więcej niż jeden typ litologiczny kopaliny

Tabela 33.3 Wykaz złóż kredy jeziornej i kredy piszącej – tys. t

		Stan	Zasoby		XX7 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
_		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
ZŁOŻA UDOKUMENTOWANE złóż: 194; OGÓŁEM			198 874.9	11 272.0	75.6	
woj. kujawsko-pomorskie						
woj. kujawsko-pomorskie złóż: 12			4 984.7	224.3	-	
1	Bobrowo A	R	969.4	-	-	brodnicki
2	Bobrowo B	R	353.3	-	-	brodnicki
3	Iłowo II	Z	-	-	_	sępoleński
4	Jerzmanowo I	R	45.0	-	-	włocławski
5	Kaniewo	Z	186.0		_	włocławski
6	Kaniewo II	Z	367.1	,	-	włocławski
7	Piastoszyn I	T	224.3	224.3	-	tucholski
0	D. J.	ъ	7460			golubsko-
8	Rudaw	R	746.9	-	-	dobrzyński
9	Trepki	R	1 313.5	-	-	brodnicki
10	Trepki-Janówko	M	-		-	brodnicki
11	Węgorzyn	R	197.0	-	-	wąbrzeski
12	Wisławice	R	582.0	-	-	nakielski
	woj. lubelskie złóż: 5	16 769.4	7.8	-		
1	Grabanów	R	2 388.0	-	1	bialski
2	Hrud	P	4 143.0	-	-	bialski
3	Ludwinek	T	7.8	7.8	-	łęczyński
4	Mogielnica I	R	26.6	-	-	chełmski
5	Ossówka	R	10 204.0	1	-	bialski
woj. lubuskie złóż: 14			10 731.3	-	-	
1	Brzeźno	R	1 065.0	1	-	gorzowski
2	Gądków Wielki	P	707.0	-	-	sulęciński
3	Łomy	P	374.8	-	1	krośnieński
4	Maczków	R	641.0	-	1	słubicki
5	Mostki	R	188.5	-	-	świebodziński
6	Pomorsko	Z	1 834.0	1	-	zielonogórski
7	Pomorsko II	R	263.0	-	-	zielonogórski
8	Rańsko	P	928.0	-	-	międzyrzecki
9	Santoczno	P	619.0	-	-	gorzowski
10	Sława	Z	540.2	-	-	wschowski
11	Szumiąca	Z	2 511.1	-	-	międzyrzecki
12	Tarnawa	P	603.0	-	-	sulęciński
13	Wołogoszcz	Z	84.8	-	-	strzelecko- drezdenecki
14	Zabór	Z	371.9	_		zielonogórski
•	1 2501		J 3/1.7	_	_	2.210110g015K1

K R E D A 163

	Nazwa złoża	Stan	Zasoby		W/*-1-	
Lp.		zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
woj. mazowieckie złóż: 18			33 376.0	31.1	8.9	
1	Bachorza*	T	62.6	-	-	łosicki
2	Bachorza II*	Z	17.7	-	_	łosicki
3	Bachorza III*	Z	40.3	- /	-	łosicki
4	Bachorza IV*	Z	-	1	-	łosicki
5	Bachorza VI*	Е	31.1	31.1	1.6	łosicki
6	Kobierniki	R	56.6	-	-	płocki
7	Kolonia Wólka Nosowska I*	Z	4.3	-	-	łosicki
8	Kolonia Wólka Nosowska II*	T	25.9	-	-	łosicki
9	Kornica – Nowa*	R	9 841.0	-		łosicki
10	Kornica Nowa - zarej.*	Z	4.8		-	łosicki
11	Kornica Nowa II*	R	226.2	,	-	łosicki
12	Kornica-Koszelówka*	R	12 732.0	-	-	łosicki
13	Kornica-Popówka*	Z	9 238.6	1	-	łosicki
14	Koszelówka I*	Е	774.5	<i>_</i>	-	łosicki
15	Rudka*	Z	6.5		-	łosicki
16	Rudka II*	Е	50.0		0.8	łosicki
17	Sewerynów*	Е	249.7	-	6.5	łosicki
18	Zienie*	Z	14.5	-	1	łosicki
	woj. podlaskie złóż: 8		8 751.9	3 163.6	50.0	
1	Barżykowo	Z	3.2	1	-	kolneński
2	Barżykowo I	Z	8.8	-	-	kolneński
3	Barżykowo II	Z	192.8	-	1	kolneński
4	Berżniki	P	933.3	_	-	sejneński
5	Dubowo	P	3 273.0	-	-	sejneński
6	Mielnik*	Е	3 163.6	3 163.6	50.0	siemiatycki
7	Rajgród	Z	294.2	-	1	grajewski
8	Zelwa	P	883.1	-	1	sejneński
	woj. pomorskie złóż: 33	37 928.2	3 748.5	-		
1	Bobowo	Z	120.0	-	-	starogardzki
2	Czarnoszyce	Z	- 120.0	-	_	człuchowski
3	Darżyno	Z	-	-	-	słupski
4	Góra III	M	-	-	-	wejherowski
	Góra IV	T	73.3	-	-	wejherowski
6	Grabówko	Z	720.2	_	-	słupski
7	Jeziernik	Z	596.7	-	-	człuchowski, szczecinecki
8	Kalwa*	Z	143.4	-	-	sztumski
9	Kniewo	Z	261.6	-	-	wejherowski
10	Kochanka	Z	2 028.7	-	-	starogardzki
11	Konarzyny	Z	1 021.0	-	-	kościerski
12	Konarzyny II	Z	143.0	-	-	kościerski

164 K R E D A

		Stan	Zaso	by	Wwda	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
13	Łubiana I	R	46.0	-	-	kościerski
14	Nowa Cerkiew III	Z	12.1	-	-	tczewski
15	Orle-Wejherowo	Z	16 030.0	-	-	wejherowski
16	Orle-Wejherowo II	Z	17.0	-	-	wejherowski
17	Osieczna	P	3 064.0	-	-	starogardzki
18	Pawłówko	R	1 224.8	4	-	człuchowski
19	Pawłówko II	Z	75.8	-	-	człuchowski
20	Perlino	Т	19.4	19.4	-	wejherowski
21	Polnica-C	R	265.0	-	-	człuchowski
22	Postolin-Cygusy	Z	1 030.2	-	-	sztumski
23	Rodowo	Z	4.6	-		kwidzyński
24	Roszczyce	Z	6 084.6	3 705.1	-	lęborski
25	Roszczyce II	Т	225.0	-	-	lęborski
26	Różyny	Т	24.0	24.0	-	gdański
27	Różyny II	Z	16.6	4	-	gdański
28	Różyny III	R	30.6	_	-	gdański
29	Skowarcz-Pszczółki	P	1 915.0	-	-	gdański
30	Sulęczyno	Z	760.0		-	kartuski
31	Trzebielino	Z	174.1	-	-	bytowski
32	Zapceń - pole A	Z	994.7	-	-	bytowski
33	Zapceń - pole B	Z	806.9	-	-	bytowski
· ·	woj. warmińsko-mazurskie		20.466.0	7		•
	złóż: 49		20 466.9	-	-	
1	Barwiny	R	1 645.0	-	-	olsztyński
2	Bornity	Z	583.2	-	-	braniewski
3	Bornity I	R	155.1	_	-	braniewski
4	Cerkiewnik	P	1 332.0	-	-	olsztyński
5	Chmielewo	R	193.2	-	-	piski
6	Chrośle	R	279.2	-	-	nowomiejski
7	Dobry Lasek	R	666.0	-	-	mrągowski
8	Florczaki	Z	31.5	-	-	ostródzki
9	Ględy	Z	33.5	-	-	ostródzki
10	Ględy 1	T	31.9	-	-	ostródzki
11	Gronowo	R	1 234.0	-	-	działdowski
12	Judyty	P	974.1	-	-	bartoszycki
13	Karnity	P	601.0	-	-	iławski
14	Kiewry	P	362.0	-	-	olsztyński
15	Komorowo	P	43.0	-	-	ostródzki
16	Kruklin	Z	1.2	-	-	giżycki
17	Kruklin II	Z	-	-	-	giżycki
18	Lipowskie	P	1 211.0	-	-	piski
19	Lutek	Z	-	-	-	olsztyński
20	Lutek II	Z	-	-	-	olsztyński
21	Lutek III	Z	3.6	-	-	olsztyński

K R E D A 165

		Stan	Zaso	by	337 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
22	Lutek IV	Z	85.6	-	-	olsztyński
23	Lutek V	Z	5.9	-		olsztyński
24	Łukta-Wynki	P	776.0	-	A -	ostródzki
25	Malinowo III	R	226.0	-	-	nidzicki
26	Malinowo V	Z	60.4	- /	-	olsztyński
27	Malinowo-Pole II	Z	1 006.3	4	-	olsztyński
28	Malinowo-pole IV	T	108.0	-	-	olsztyński
29	Mostkowo	R	163.0	-	-	ostródzki
30	Piłaki	R	622.2	-	-	mrągowski
31	Prusy	T	1 322.3	-	-	działdowski
32	Prusy II	Z	3.9	-		działdowski
33	Rapa	T	7.7		-	gołdapski
34	Romoty	P	1 121.9	-	_	ełcki
35	Rynek	R	528.4	-	-	nowomiejski
36	Sędańsk	R	418.4	4	-	szczycieński
37	Szczurkowo	R	210.5	_	-	bartoszycki
38	Szuć	R	2 875.0	-	-	szczycieński
39	Tarda	P	425.0		-	ostródzki
40	Unieszewo	Z	194.5	-	-	olsztyński
41	Upałty	Z	_	-	-	giżycki
42	Warkałki	Z	88.8	-	-	ostródzki
43	Wądzyń	Z	229.7	-	-	ostródzki
44	Wądzyń II	Z	103.4	-	-	ostródzki
45	Wenecja	T	290.0	-	-	nowomiejski
46	Wenecja II	T	13.0	-	_	nowomiejski
47	Wenecja pole A	R	118.4	-	-	nowomiejski
48	Zezuj	Z	33.8	-	-	olsztyński
49	Żabin	R	48.6	-	-	gołdapski
	woj. wielkopolskie złóż: 16		10 098.6	286.5	-	
1	Belęcin	R	466.0	-	-	leszczyński
2	Błotkowo	R	179.0	-	-	leszczyński
3	Czapury	R	69.7	_	_	m.Poznań
4	Długa Goślina	Т	21.9	-	-	poznański
5	Kalwy Cieśle	Т	149.7	149.7	-	poznański
6	Kwiejce-Zbiornik D	R	341.7	-	-	czarnkowsko- trzcianecki
7	Łękno	Z	1 298.9	-	-	wągrowiecki
8	Objezierze	Z	1 328.7	-	-	obornicki
9	Panienka	R	348.1	-	-	jarociński
10	Sierpówko-Kiączyn	R	2 328.0	-	-	szamotulski
11	Skic	Z	409.5	-	-	złotowski
12	Skic-Kujan	R	2 894.3	_	_	pilski, złotowski
13	Strzyżewo Kościelne	Z	78.1	-	_	gnieźnieński
14	Sypniewo II	Z	10.0	-	-	złotowski

166 K R E D A

		Stan	Zaso	by	337 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycle	
15	Wrząca	Z	25.7	1	_	czarnkowsko-
16	Zbaszyń	Т	149.3	136.9		trzcianecki nowotomyski
10	woj. zachodniopomorskie	1	149.3	130.9	_	nowotomyski
	złóż: 39		55 768.0	3 810.3	16.8	
1	Będgoszcz	P	4 828.0	-		pyrzycki
2	Białogórzyno	Z	93.8	-	_	białogardzki
3	Bonin (rejon)	R	413.0	-	-	koszaliński
4	Bugno	P	1 365.0	-	-	szczecinecki
5	Człopa	R	1 338.3	-	-	wałecki
6	Dąbrowa Nowogardzka-Karsk	R	1 993.4	-	-	goleniowski
7	Dębina	R	176.9	-	-	gryfiński
8	Dębina III	T	907.0	907.0	-	gryfiński
9	Dzierżęcino (rejon)	R	150.0	-	-	m.Koszalin
10	Giżyn	P	8 555.0		-	pyrzycki
11	Grabowo	T	920.2	669.4	-	sławieński
12	Gwiazdowo-Kwasowo	R	1 043.4	1.010.0	-	sławieński
13	Hanki-Mirosławiec	T	1 177.5	1 018.8	-	wałecki
14	Kazimierz III	R	127.5	127.5	-	szczecinecki
15 16	Kłanino-Bobrowo Konotop III	P P	545.6 154.0	-		koszaliński drawski
17	Konotop III Kraśnik-Recz	P	1 804.8	-		choszczeński
18	Krosino-Mołstowo	R	5 504.1			łobeski, świdwiński
19	Lubiatowo	P	10 843.0	_		pyrzycki
20	Lubiatowo II	Z	635.6	_	_	pyrzycki
21	Lubiatowo III	E	183.0	183.0	16.8	pyrzycki
22	Łubianka	P	1 508.4	-	-	myśliborski
23	Malechowo	P	336.4	-	-	sławieński
24	Marcelin	Z	137.6	1	-	szczecinecki
25	Mielenko Drawskie	Z	128.0	-	-	drawski
26	Pęczerzyno-Rynowo	T	911.5	192.5	-	łobeski, świdwiński
27	Prostynia II	Z	-	1	-	drawski
28	Prostynia III	Z	326.0	ı	-	drawski
29	Rusinowo	Z	154.8	-	-	świdwiński
30	Strzeszów	Z	786.0	-	-	gryfiński
31	Suliszewo	Z	1 876.7	-	-	choszczeński
32	Tyczewo	Z	113.2	-	-	białogardzki
33	Tyczewo I	T	559.4	132.0	-	białogardzki
34	Wielimskie Bagno	R	802.6	580.0		szczecinecki
35	Wierzbno	P	3 061.0	-	-	pyrzycki
36	Witkowo	P	506.0	-	-	stargardzki
37	Wysgab árz (raign)	R	1 178.3	-	-	wałecki
38	Wyszebórz (rejon)	R	599.0	-		koszaliński
39	Żelewo	R	24.0	-	-	gryfiński

^{* -} złoża kredy piszącej

34. KRZEMIENIE

Krzemienie są to konkrecje krzemionkowe, o kształtach kulistych lub nieregularnych, wyraźnie wyodrębnione od skał otaczających. Występują najczęściej jako tzw. buły krzemienne w skałach węglanowych (kreda, wapienie, margle), głównie jury i kredy, koncentrując się niekiedy w formie ławic. Głównym składnikiem krzemieni konkrecyjnych jest chalcedon. Bardzo zbliżone do krzemieni czerty nie są wyraźnie wyodrębnione od skał otaczających, a ich składniki przenikają się ze składnikami skał otaczających. Z uwagi na dużą odporność na wietrzenie, krzemienie często gromadzą się w nagromadzeniach wtórnych, jako składnik luźnych osadów okruchowych.

Zmielone krzemienie stosowane są w przemyśle szklarskim, ceramicznym i emalierskim. Wykonuje się z nich również okładziny oraz kulaki (mielniki) do młynów kulowych. Zmielone krzemienie stosowane są także w przemyśle materiałów ściernych, do wyrobu ścierniw sypkich oraz papierów ściernych.

Krzemienie pasiaste służą jako kamień ozdobny, do wyrobu biżuterii i drobnej galanterii. Najbardziej znanym ich nagromadzeniem są Krzemionki Opatowskie koło Ostrowca Świętokrzyskiego, gdzie były wydobywane w neolicie (3500-1600 lat p.n.e.)

W Górach Świętokrzyskich udokumentowano dwa złoża krzemieni - Bocheniec i Tokarnia, o łącznych zasobach 28 tys. t. Złoża te nie są eksploatowane.

Tabela 34.1

KRZEMIENIE – tys. t

			Zas	oby		
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemysłowe	Wydobycie	Powiat
ZŁ	OŻA UDOKUMENTOW złóż: 2; OGÓŁEM	28	-	-		
	woj. świętokrzyskie złóż: 2		28	-	-	
1	Bocheniec	R	24	-	-	jędrzejowski
2	Tokarnia	R	4	1	-	kielecki

Nie są znane wielkości importu krzemieni do Polski, gdyż w zestawieniach CIHZ zgodnie ze stosowaną PCN (polska scalona nomenklatura), krzemienie nie są wydzielane z grupy kruszyw naturalnych.

Tabela 35.2

Wykaz złóż kwarcytów - tys. t

	Stan		Zas	o b y		
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
	ZŁOŻA UDOKUMENTOWA	6 880	-	-		
	złóż: 18; OGÓŁEM					
	woj. dolnośląskie		2 442	-	-	
	złóż: 14					
1	Barbara	Z	2		-	bolesławiecki
2	Borowiany	Z	132	-	-	bolesławiecki
3	Brzeźnik	Z	4	1	-	bolesławiecki
4	Kleszczowa I (Kliczków)	Z	tylko pzb.	1	-	bolesławiecki
5	Kleszczowa II (Kliczków)	Z	tylko pzb.	-	-	bolesławiecki
6	Kowalskie	P	701	-	-	strzeliński
7	Książkowice	Z	6	-	-	bolesławiecki
8	Milików	R	787		-	bolesławiecki
9	Milików II	R	24	-	_	bolesławiecki
10	Nawojów-Rzeczka	Z	10	_	-	lubański
11	Ołobole I-II	Z	99	-	-	bolesławiecki
12	Parzyce	Z	13	-	-	bolesławiecki
13	Przeworno	Z	249	-	-	strzeliński
14	Wolbromów	Z	415	1	1	lwówecki
	woj. świętokrzyskie		4 438	-	-	
	złóż: 4					
1	Doły Biskupie-Godów	R	357	-	-	starachowicki
2	Góra Skała	R	1 676	-	-	kielecki
3	Wojtkowa Góra I (N. Huta)	R	1 141	-	-	kielecki
4	Wojtkowa Góra II (N. Huta)	R	1 264	-	-	kielecki

W 2010 r. nie było eksploatowane żadne ze złóż kwarcu żyłowego.

Import kwarcu w 2010 r. był większy o ok. 15 % w stosunku do wartości z poprzedniego roku i wyniósł 8,33 tys. t (72 % z Norwegii). Eksport kwarcu był znikomy i wyniósł 114 ton.

Stopień rozpoznania zasobów i stan zagospodarowania, a także wielkość wydobycia z poszczególnych złóż zestawiono w tabeli 36.2.

Tabela 36.2 Wykaz złóż kwarcu żyłowego - tys. t

		Stan	Zaso	bу		
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
ZŁC	OŻA UDOKUMENTOV	VANE	6 564	3 227	_	
	złóż: 7; OGÓŁEM					
woj. dolnośląskie			6 564	3 227	-	
	złóż: 7					
1	Jędrzychowice	Z	tylko pzb.	1		lubański, zgorzelecki
2	Krasków	T	1 501	1 501	-	świdnicki
3	Nowa Kamienica	R	102	-	-	jeleniogórski
4	Sady (Białe Krowy)	Z	942	-	-	wrocławski
5	Stanisław	T	3 339	1 349	-	jeleniogórski, lwówecki
6	Taczalin	T	500	378	-	legnicki
7	Wądroże Wielkie	R	179	-	-	jaworski

Tabela 37.1

Wykaz złóż łupków fyllitowych, kwarcytowych i łyszczykowych - tvs. t

		Stan	Zaso	by		
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydobycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe		
		ŁUP	KI FYLLI	TOWE		
ZŁ	OŻA UDOKUMENTOW. złóż: 3; OGÓŁEM	ANE	15 427	2 340	57	
	woj. opolskie złóż: 3		15 427	2 340	57	
1	Chomiąża	Z	309	-	-	głubczycki
2	Dewon-Pokrzywna	Е	12 854	2 340	57	nyski
3	Dewon-Pokrzywna 2	P	2 264	-	-	nyski
	:	ŁUPK	I KWARC	YTOWE		
ZŁ	OŻA UDOKUMENTOW złóż: 1; OGÓŁEM	ANE	5 967	3 826	2	
	woj. dolnośląskie złóż: 1		5 967	3 826	2	
1	Jegłowa	Е	5 967	3 826	2	strzeliński
]	LUPK	IŁYSZCZ	YKOWE		
ZŁ	OŻA UDOKUMENTOW. złóż: 2; OGÓŁEM	ANE	6 679	4 417	3	
	woj. dolnośląskie złóż: 2		6 679	4 417	3	
1	Jawornica	Е	961	522	1	kłodzki
2	Orłowice	Е	5 718	3 896	2	lwówecki

Tabela 38.2 Kierunki polskiego importu magnezytów i wyrobów magnezytowych

Lp.	Kraj	Ilość	Wartość	Lp.	Kraj	Ilość	Wartość
		tys. ton	tys. PLN			tys. ton	tys. PLN
	Świat (ogółem)	36.87	73 869				
1	Chiny	17.21	34 243	6	Słowacja	6.89	3 323
2	Australia	7.89	11 821	7	Wielka Brytania	0.22	1 028
3	Niemcy	2.71	8 354	8	Japonia	0.12	630
4	Izrael	0.35	6 735	9	Stany Zjednoczone	0.15	571
5	Francja	0.30	5 573	10	Włochy	0.13	419

Stopień rozpoznania zasobów i stan zagospodarowania złóż, a także wielkość wydobycia zestawiono w tabeli 38.3.

Tabela 38.3 Wykaz złóż magnezytu - tys. t

		Stan	Zas	ору		
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	Wydo- bycie	Powiat
ZŁOŻA UDOKUMENTOWANE			14 641	3 968	63	
	złóż: 6; OGÓŁEM					
woj. dolnośląskie			14 641	3 968	63	
	złóż: 6					
1	Braszowice	Е	4 435	3 968	63	ząbkowicki
2	Grochów	P	2 718	-	1	ząbkowicki
3	Szklary	P	471	-	ı	ząbkowicki
4	Wiry	Z	4 110	-	ı	świdnicki
5	Wiry-Gogołów	P	1 700	-	-	świdnicki
6	Wiry-Tąpadła	P	1 206	-	-	świdnicki

Tabela 39.1

 $PIASKI\ FORMIERSKIE-mln\ t$

	Zasoby geologiczne					Zasoby
Wyszczególnienie	Ilość		bilansowe		pozabi-	przemy-
	złóż	Razem	A+B+C1	C2+D	lansowe	słowe
ZASOBY OGÓŁEM	77	338.37	187.75	150.62	5.99	37.86
w tym	- zasoby	złóż zagosp	odarowanyc	h		
Razem -	8	89.92	89.92	1	1.41	36.46
1. Złoża zakładów czynnych	6	76.77	76.77	1	0.44	31.11
2. Złoża eksploatowane okresowo	2	13.15	13.15	1	0.97	5.35
w tym -	zasoby zł	łóż nie zago	spodarowan	ych		
Razem -	38	192.07	45.22	146.85	2.23	1.40
1. Złoża rozpoz. szczegółowo	17	49.17	45.22	3.95	2.10	1.40
2. Złoża rozpoz. wstępnie	21	142.90	-	142.90	0.13	-
w tym - zł	łoża, któi	ych eksplo	atacji zaniecl	hano		
Razem -	31	56.38	52.61	3.77	2.35	-
						•

Zasoby przemysłowe piasków formierskich zmniejszyły się w stosunku do 2009 r. o 7,9 mln t w wyniku wydobycia oraz korekty zasobów w złożu "Grudzeń-Las". Wydobycie piasków formierskich w 2010 roku wyniosło 1 053 tys. t i było o 21 tys. t mniejsze, niż w ubiegłym roku.

Stopień rozpoznania zasobów i stan zagospodarowania, a także wielkość wydobycia z poszczególnych złóż zestawiono w tabeli 39.2.

Tabela 39.2 Wykaz złóż piasków formierskich - tys. t

		Stan	Zaso	by	Wydo-	Powiat
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	
ZŁOŻA UDOKUMENTOWANE złóż: 77; OGÓŁEM			338 371	37 862	1 053	
	woj. dolnośląskie złóż: 2		22 988	8 609	13	
1	Czerwona Woda	Е	14 067	4 913	13	zgorzelecki
2	Krzeszówek	T	8 921	3 695	-	kamiennogórski
	woj. lubelskie złóż: 1		10 363	-	-	
1	Górka Lubartowska	P	10 363	-	-	lubartowski
	woj. łódzkie złóż: 12		153 657	22 304	788	
1	Biała Góra I - Wschód	T	4 226	1 655	-	tomaszowski
2	Biała Góra II - Wschód	R	1 122	432	-	tomaszowski
3	Grudzeń-Las	Е	22.802	17 404	724	opoczyński

Stan		Stan	Zaso	bv		
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
_		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
4	Ludwików p. A	M	_	-	-	tomaszowski
5	Ludwików p. B	Е	1 152	663	26	tomaszowski
6	Parczówek	Z	458	-	-	opoczyński
7	Radonia	R	5 599	ı	1	opoczyński
8	Sobawiny	Z	736	- ,	-	opoczyński
9	Unewel-Wschód	R	10 132	970	-	opoczyński
10	Unewel-Zachód	Е	18 735	1 180	38	opoczyński, tomaszowski
11	Wygnanów	R	5 870		-	opoczyński
12	Zajączków	P	82 824	-	-	opoczyński
	woj. małopolskie złóż: 2		18 411	5 347	220	
1	Bolesław	Z	-	/-	-	olkuski
2	Szczakowa	Е	18 411	5 347	220	będziński, olkuski
	woj. mazowieckie złóż: 1		5 781	7	-	
1	Zębiec	Z	5 781	<u>-</u>	-	radomski
	woj. opolskie złóż: 6		31 315		-	
1	Dylaki	R	5 474	-	-	opolski
2	Grodziec I	Z	23 100	-	-	opolski
3	Krasiejów	Z	470	-	-	opolski
4	Myślina I	Z	383	_	-	oleski
5	Myślina II	Z	544	-	-	oleski
6	Myślina III	Z	1 344	-	-	oleski
	woj. podkarpackie złóż: 1		15 509	-	-	
1	Niwki	P	15 509	-	-	lubaczowski
	woj. pomorskie złóż: 1		185	-	-	
1	Strzelno	P	185	-	-	pucki
	woj. śląskie złóż: 45		46 692	1 602	31	
1	Biskupice	P	133	-	-	częstochowski
2	Bobrowniki	R	389		-	tarnogórski
3	Dąbrowno	P	290	-	-	myszkowski
4	Gołuchowice	P	507	-	-	zawierciański
5	Hucisko I	Z	132	-	-	częstochowski
6	Hucisko II	R	184	-	-	częstochowski
7	Kąty Chorońskie	Z	1 957	-	-	częstochowski
8	Kotysów	R	317	-	-	częstochowski
9	Krasawa II	P	841	-	-	częstochowski
10	Kroczyce I i II	R	230	-	-	zawierciański
11	Krótka Wieś	P	17	-	-	częstochowski
12	Kuźle I	P	240	-	-	częstochowski
13	Lelonki	R	353	-	-	myszkowski

		Stan	Zaso	by	W1-	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycle	
14	Liszki-Postaszowice	R	455	-	-	myszkowski
15	Lusławice IV	Z	-	_	_	częstochowski
16	Lusławice V	P	266	-	-	częstochowski
17	Masłońskie	P	12 614	1	-	myszkowski
18	Niegowa (rej.)	Z	321	-	1	częstochowski,
	Niegowa XV		642		_	myszkowski
19 20	Niegowa A v Niegowa-Postaszowice	R Z	981	-		myszkowski myszkowski
21	Niegówka	Z	719	-	-	myszkowski
22	Ogorzelnik I i II	R	242	_	-	myszkowski
23	Ü	Z	588	-	-	•
	Olsztyn I - rej.			-	-	częstochowski
24	Olsztyn II	Z Z	448	-	-	częstochowski
25	Olsztyn II - rej. Piasek	P P	593	-		częstochowski
26		P P	41	_	-	częstochowski
27	Podgrabie		93	-	-	częstochowski
28	Poraj	Z Z	243	-	-	myszkowski
29	Przewodziszowice		176	-	-	myszkowski
30	Rej. Olsztyna	Z	137		-	częstochowski
31	Rej. Złotego Potoku	Z	1 030	-	-	częstochowski
32	Siedlec VII	P	164	-	-	częstochowski
33	Siemierzyce	R	153	-	-	zawierciański
34	Sieraków	P	542	-	-	częstochowski
35	Staszówka	Z	261	-	-	będziński
36	Wolnica-Zapasieka	P	94	-	-	częstochowski
37	Zaborze	P	2 922	-	-	myszkowski
38	Zawisna	Z	6 971	1.502	-	częstochowski
39	Zawisna II	E	1 602	1 602	31	częstochowski
40	Zawisna IV	Z	4 304	-	-	częstochowski
41	Złoty Potok	Z	- 1.0=0	-	-	częstochowski
42	Złoty Potok II	Z	1 079	-	-	częstochowski
43	Złoty Potok-Leśniczówka	R	492	-	-	częstochowski
44	Zrębice	Z	2 871	-	-	częstochowski
45	Zrębice I	P	58	-	-	częstochowski
	woj. świętokrzyskie złóż: 3		8 353	-	-	
1	Brzeście	P	7 599	•	-	włoszczowski
2	Dąbrówka - pole II	Z	117	-	-	włoszczowski
3	Posłowice	Z	637	-	-	kielecki
	woj. wielkopolskie złóż: 1		13 070	-	-	
1	Rumin	R	13 070	-	ı	koniński
	woj. zachodniopomorskie złóż: 2		12 047	-	-	
1	Sulechowo	R	4 451	-	-	sławieński
2	Węgorzewo Koszalińskie	P	7 596	-	-	koszaliński

Eksport grubych kruszyw naturalnych (otoczaki, żwir, krzemień) w roku 2010 ponownie się zmniejszył w stosunku do roku poprzedniego, stanowiąc 67 % sprzedaży z roku 2009 i zaledwie 0,5 % ilości eksportu z pierwszej połowy lat 90-tych. Sprzedano jedynie 17,78 tys. t za kwotę 746,7 tys. PLN. Po raz kolejny głównym odbiorcą naturalnych kruszyw grubych nie były jak przez wiele lat Niemcy, ale dwa inne kraje sąsiedzkie Czechy (65,3 %) i Litwa (33,9 %). Import w roku 2010 pozostając na poziomie, znacznie przewyższającym eksport, wyniósł 847,6 tys. t (spadek o 166 tys. t – czyli 16,4 %), głównym dostawcą grubego materiału piaszczysto-żwirowego były Niemcy (56,4 %), znaczące dostawy pochodziły też z Ukrainy (34,2 %).

Eksport piasków krzemionkowych i kwarcowych, wśród których nie wyróżniono jakich asortymentów dotyczy wzrósł o 31,6 % do poziomu 205,26 tys. t o wartości 21 391 tys. PLN. Sprzedaż skierowano głównie do Czech (36,3 % ilości, ale tylko 26,7 % wartości) oraz do Danii (odpowiednio 1,7 % i 10,9 %) oraz Niemiec (18,4 % ilości i 10,0 % wartości). Import zmalał nieznacznie (o 12%) wynosząc 7,0 tys. t, a wartość zakupionego surowca wyniosła 4 678 tys. PLN. Import pochodził głównie z Niemiec (62,8 %) i Czech (24,1 %).

Eksport piasków innych niż krzemionkowe i kwarcowe, pozostał na poziomie z roku ubiegłego, osiągając 97,7 tys. t o wartości 3 372 tys. PLN. Sprzedaż skierowano został przede wszystkim do Czech (97,1 %). Import piasków innych niż krzemionkowe wyniósł jedynie 5,49 tys. t – spadek o 96,8 % i miał wartość 2 735 tys. PLN. Piaski pochodziły w znacznej części z Niemiec (65,8 %).

Stopień rozpoznania zasobów i stan ich zagospodarowania, a także wielkość wydobycia z poszczególnych złóż zestawiono w tabeli 40.5.

Tabela 40.5 Wykaz złóż piasków i żwirów - tys. t

		Stan	Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
ZŁO	ZŁOŻA UDOKUMENTOWANE złóż: 7997; OGÓŁEM			2 700 083	163 441	
	Bałtyk złóż: 3		139 696	100 217	-	
1	Ławica Słupska- Bałtyk S*	Т	45 419	44 183	-	Bałtycki Obszar Morski
2	Połud.Ławica Środ Bał.Płd*	E	56 586	56 035	-	Bałtycki Obszar Morski
3	Zatoka Koszalińska*	Z	37 691	-	-	Bałtycki Obszar Morski
	woj. dolnośląskie złóż: 389	2 071 210	367 531	14 505		
1/	Bagno	R	53	-	-	trzebnicki
2	Bagno I	E	950	950	10	trzebnicki
3	Bartniki III*	R	5 422	-	-	ząbkowicki

		Stan	Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	wydo- bycie	Powiat
4	Bądzów I	R	2 774	siowe -	_	głogowski
5	Bielanka (p. E)*	P	56 868	_		lwówecki, złotoryjski
6	Bielanka (p. W)*	P	28 740	_	<u> </u>	lwówecki
7	Bielany*	E	1 487	1 487	115	jaworski
8	Bielany-Południe*	R	5 536	-	- 113	jaworski
9	Bierkowice*	P	9 399	_	_	kłodzki
10	Bierkowice 1*	E	8 644	4 296	320	kłodzki
11	Bierkowice (II)*	T	2 991	1 091	-	kłodzki
12	Biskupin*	E	344	344	26	legnicki
13	Boguszyce	R	16 487	16 487	-	oleśnicki
14	Bolesławice III*	Z	5 400	-		bolesławiecki
15	Bolesławice p.1*	T	178	136	_	bolesławiecki
16	Bolesławice p.2*	T	1 381	1 156	_	bolesławiecki
17	Bolesławice p.III*	E	703	616	78	bolesławiecki
18	Bolesławiec II*	Z	1 914	- 010	-	bolesławiecki
19	Boleścin	Z	275		- 1	świdnicki
20	Borszyn Wielki	R	298	_	_	górowski
21	Brodowice	E	2 296	2 296	100	lubiński
22	Brzezinka Średzka- Plaża	Е	5 236	4 573	446	średzki
23	Brzezinki*	Е	3 711	3 406	263	oławski
24	Brzezinki I*	E	1 613	1 502	38	oławski
25	Brzeźnik*	T	1 384	1 384	-	bolesławiecki
26	Brzozowie*	Е	377	-	0	kłodzki
27	Buczyna	R	549	-	-	polkowicki
28	Bukowina 1	R	92	-	-	oleśnicki
29	Bukowina Sycowska	Z	138	-	-	oleśnicki
30	Byczeń I*	Е	10 471	10 307	321	ząbkowicki
31	Bystrzyca Oławska	Е	28 689	4 807	642	oławski
32	Chełm	R	2 158	-	-	średzki
33	Chełstówek	R	8	-	-	oleśnicki
34	Chocianowiec*	R	351	-	-	polkowicki
35	Chocianów II	Z	-	_	-	polkowicki
36	Chomiąża I	Е	1 561	1 561	8	średzki
37	Chrząstawa Mała 1	R	4 094	-	-	wrocławski
38	Chrząstawa WlkS	Е	1 601	762	76	wrocławski
39	Chwałowice I	R	377	-	-	oławski
40	Czaple I*	Е	1 623	1 623	68	złotoryjski
41	Czaple II*	Е	15 019	15 019	43	złotoryjski
42	Czarnoborsko	Т	614	570	-	górowski
43	Czernica-Ratowice	Z	4 182	-	-	wrocławski
44	Czernikowice*	Е	1 933	1 933	35	legnicki
45	Czeszów	R	43	-	-	trzebnicki
46	Dębowiec*	R	81	-	-	zabkowicki

		Stan	Zaso	oby	Wyde	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	Wydo- bycie	Powiat
47	Dębowy Gaj**	R	1 349	-	-	lwówecki
48	Dłużyce*	R	357	-		lubiński
49	Dobków*	Е	503	503	22	złotoryjski
50	Dobrocin	Z	675	-	-	dzierżoniowski
51	Dobroszów Oleśnicki I	R	712	-	-	wrocławski
52	Dobrzejów	T	53	88	-	legnicki
53	Domanice*	Е	28 363	25 285	1 159	wrocławski
54	Domanów I	Е	145	145	13	kamiennogórski
55	Dunino (zbiornik)*	P	27 906	-	-	legnicki
56	Dziewin	R	73	1	-	lubiński
57	Folwark	R	1 746	-		trzebnicki
58	Garwół	Е	75	-	9	wołowski
59	Glinka	R	151		_	górowski
60	Gniewomierz*	P	5 576	-	-	legnicki
61	Golędzinów	Z	283	-	-	trzebnicki
62	Golędzinów I	R	518	-		trzebnicki
63	Goliszów*	E	4 321	4 321	256	legnicki
64	Gołaczów	T	710	488	-	legnicki
65	Gorzelin*	R	82	-	-	lubiński
66	Gorzuchów*	T	1 759	-	-	kłodzki
67	Gozdanin*	Е	414	414	85	zgorzelecki
68	Gozdanin I	R	438	438	-	zgorzelecki
69	Gozdanin II	T	1 286	1 286	-	zgorzelecki
70	Gozdawa	R	70	-	-	średzki
71	Grabowno Wielkie	Е	669	669	20	oleśnicki
72	Grochotów	R	243	-	-	świdnicki
73	Grochotów I*	E	37	-	0	świdnicki
74	Grochowice	Z	39	-	-	głogowski
75	Grochowiska*	R	7 217	-	-	ząbkowicki
76	Grodziszcze	R	344	344	-	polkowicki
77	Guzice*	Z	-	-	-	polkowicki
78	Guzice II	Е	548	548	68	polkowicki
79	Gwizdanów	R	615	615	-	lubiński
80	Jaczków**	R	244	-	-	wałbrzyski
81	Jaczów III A	Е	2	2	9	głogowski
82	Jaczów III B	E	68	-	1	głogowski
83	Jaczów IV	Z	195	-	-	głogowski
84	Jaczów V	Е	351	-	33	głogowski
85	Jaczów VI	R	319	-		głogowski
86	Jaczów VII	R	206	-		głogowski
87	Jagodnik*	P	7 667	-	-	świdnicki
88	Jankowice*	R	4 761	-		oławski, wrocławski
89	Janowice Wielkie*	T	322	_	-	jeleniogórski
90	Jaźwina*	T	2 660	228	-	dzierżoniowski

Lp.			Stan	Zaso	oby	337 1	
91 Jaźwiny Z 33 trzebnicki 92 Jezierzyce Wielkie R 538 wrocławski 93 Jędrzychowice* Z 76 zgorzelecki 94 Jugowice T 147 147 - walbrzyski 95 Jurków* Z 756 - bolesławiecki 96 Juszowice* R 16 - lubiński 97 Kalinowa Z 318 - strzeliński 98 Kalinowa Z 318 - strzeliński 99 Kamień* R 355 - oleśnicki 100 Kamionna* R 5989 - wrocławski 101 Karów P 30 757 - górowski 102 Karszów Z 58 - strzeliński 103 Karszów E 1698 888 250 strzeliński 104 Karszów I Z - - strzeliński 105 Kazanów R 159 - strzeliński 106 Kębłów* R 91 - lubiński 107 Kierżno R 458 - bolesławiecki 108 Kilianów E 271 240 50 wrocławski 109 Kilianów E 271 240 50 wrocławski 111 Klodzko-Ustronie R 337 - klodzki 112 Klodzko-Ustronie R 337 - klodzki 113 Kolonia Patnów* R 397 397 legnicki 114 Konary* E 84 84 2 wołowski 115 Kościelnik* Z 127 - lubiński 116 Kowalowo* T 4277 2825 - górowski 117 Kowalowo* R 454 - lubiński 118 Kolozko-Ustronie R 3765 - górowski 119 Kozów* R 397 397 legnicki 110 Kraszowice* R 3765 - górowski 111 Kozwalowo* T 4277 2825 - górowski 112 Kraszowice* R 552 - lubiński 122 Kraszówi R 454 - lubiński 123 Kraszówi R 592 - legnicki 124 Kraszów R 593 - legnicki 125 Kraszów Z 26 - legnicki 126 Kryniczno R 551 - sredzki 127 Kryniczno R 552 - loleński 128 Kryniczno R 555 - legnicki 129 Krzezonów* Z 207 - sredzki 120 Krzezonów* R 53 - sredzki 121 Kraszów R 53 - sredzki 122 Kraszów R 53 - sredzki 123 Krzezonów* R 53 - sredzki 124 Krzezonów	Lp.	Nazwa złoża			_ ·	Wydo-	Powiat
91 Jaźwiny Z 33 - - trzebnicki 92 Jezierzyce Wielkie R 538 - - wrocławski 93 Jędrzychowice* Z 76 - - zgorzelecki 94 Jugowice T 147 147 - wałbrzyski 95 Jurków* Z 756 - bolesławiecki 96 Juszowice* R 16 - lubiński 97 Kalinowa Z 318 - strzeliński 98 Kalinowa E 479 479 11 strzeliński 99 Kamień* R 35 - oleśnicki 100 Kamionna* R 5989 - wrocławski 101 Karów P 30.757 - górowski 102 Karszów Z 58 - strzeliński 103 Karszów Z 58 - strzeliński 104 Karszów I Z - - strzeliński 105 Kazanów R 159 - strzeliński 106 Kębłów* R 91 - lubiński 107 Kierżno R 458 - - strzeliński 108 Kilianów R 4172 - wrocławski 109 Kilianów R 330 - wrocławski 110 Kilianów R 330 - wrocławski 111 Kłodzko-Ustronie R 41 - kłodzki 112 Kłodzko-Ustronie R 41 - kłodzki 113 Kolonia Pątnów* R 337 - kłodzki 114 Konary* E 84 84 2 wołowski 115 Kościelnik* Z 127 - lubański 116 Kowalowo* T 4277 2.825 - górowski 117 Kowalowo* T 4277 2.825 - górowski 118 Kozie Doly T 500 500 - głogowski 119 Kozów* R 454 - - zlotoryjski 120 Kraszowice* R 552 - oleśnicki 121 Kraszowice* R 552 - oleśnicki 122 Kraszów Z 266 - oleśnicki 123 Kraszów R 53 - trzebnicki 124 Kraszów R 53 - trzebnicki 125 Krościna Wielka* R 53 - trzebnicki 126 Kryniczno R 551 - sredzki 127 Kryniczno R 551 - sredzki 128 Kryniczno R 551 - sredzki 129 Krzczonów* E 3049 2900 31 swidnicki 130 Krzczonów* E 3049 2900 31 swidnicki 131 Kolonicki Krzczonówki E 6537 5497 240 dzierzoniowski 132 Kunice* Z - - tegnicki	•		_			bycie	
92 Jezierzyce Wielkie R 538 - - wrocławski 93 Jądrzychowice* Z 76 - - zgorzelecki 94 Jugowice T 147 147 - wabrzyski 95 Jurków* Z 756 - - bolesławiecki 96 Juszowice* R 16 - - lubiński 97 Kalinowa I E 479 479 11 strzeliński 98 Kalinowa I E 479 479 11 strzeliński 100 Kamioń* R 5 989 - - wrocławski 101 Karszów Z 58 - - strzeliński 101 Karszów I E 1698 888 250 strzeliński 103 Karszów I Z - - - strzeliński 104 Karszów I Z - -	91	Jaźwiny	Z		-	_	trzebnicki
94 Jugowice T 147 147 - walbrzyski 95 Jurków* Z 756 - bolesławiecki 96 Juszowice* R 16 - lubiński 97 Kalinowa Z 318 - strzeliński 98 Kalinowa I E 479 479 11 strzeliński 99 Kamień** R 35 - oleśnicki - oleśnicki 100 Kamiona* R 5989 - wrocławski 101 Karów P 30 757 - górowski 101 Karszów Z 58 - strzeliński 104 Karszów I E 1698 888 250 strzeliński 104 Karszów II Z - strzeliński strzeliński strzeliński 105 Kazanów R 159 - strzeliński 105 Kazanów R 159 - strzeliński 106 Kębłów* R 91 -	92		R		-	Λ-	
95 Jurków* Z 756 - bolesławiecki 96 Juszowice* R 16 - lubiński 97 Kalinowa Z 318 - strzeliński 98 Kalinowa I E 479 479 111 strzeliński 99 Kamień* R 35 - oleśnicki 100 Kamionna* R 5989 - wrocławski 101 Karów P 30 757 - górowski 102 Karszów Z 58 - strzeliński 103 Karszów I E 1698 888 250 strzeliński 104 Karszów II Z - strzeliński 105 Kazanów R 159 - strzeliński 106 Kębłów* R 91 - lubiński 107 Kierżno R 458 - bolesławiecki 108 Kilianów* R 4172 - wrocławski 110 Kilianów II* E 271 240 50 wrocławski 111 Klodzko-Ustronie II* R 330 - wrocławski 112 Klodzko-Ustronie II* R 337 - klodzki 113 Kolonia Pątnów* R 397 397 - legnicki 114 Konary* E 84 84 84 2 wołowski 115 Kościelnik* Z 127 - lubański 116 Kowalowo* T 4277 2825 - górowski 117 Kowalowo I R 3765 - górowski 118 Kozie Doły T 500 500 - głogowski 119 Kożów* R 454 - zlotoryjski 120 Kraszowice* R 454 - zlotoryjski 121 Kraszowice* R 530 - oleśnicki 122 Kraszowice* R 530 - oleśnicki 123 Kraszowice* R 530 - oleśnicki 124 Kraszowice* R 530 - oleśnicki 125 Kryniczno I Z 207 - sredzki 126 Kryniczno R 151 - średzki 127 Kryniczno I Z 207 - sredzki 128 Kryniczno I Z 207 - sredzki 130 Krzezonów* E 3049 2900 31 świdnicki 131 Kraczonice* E 3049 2900 31 świdnicki 132 Kraszów I* R 3341 - sredzki 133 Krzezonów* E 3049 2900 31 świdnicki 134 Krzezonów* E 3049 2900 31 świdnicki 135 Krzezonów* E 3049 2900 31 świdnicki 136 Krzezonów* E 3049 2900 31 świdnicki 137 Krzezonów* E 3049 2900 31 świdnicki 138 Krzezonów* E 3049 2900 31 świdnicki 139 Krzezonów* E 3049 2900 31 świdnicki 130 Krzezonów* E 3049 2900 31 świdnicki 131 Kraczonów* E 3049 2900 31 świdnicki 132 Kraczonów* E 3049 2900 31 świdnicki 133 Krzezonów* E 3049 2900 31 świdnicki 134 Kraczonów* E 3049 2900 31 świdnicki 135 Kraczonów* E 3049 2900 31 świdnicki 136 Krzezonów* E 3049 2900 31 świdnicki 137 Kraczonów* E 3049 2900 31 świdnicki	93	Jędrzychowice*	Z	76	-	A	zgorzelecki
96 Juszowice* R	94		T	147	147	-	- C
97 Kalinowa Z 318 - strzeliński 98 Kalinowa I E 479 479 11 strzeliński 99 Kamień* R 35 - oleśnicki 100 Kamionna* R 5989 - wrocławski 101 Karów P 30 757 - górowski 102 Karszów Z 58 - strzeliński 103 Karszów I E 1698 888 250 strzeliński 104 Karszów I Z strzeliński 105 Kazanów R 159 - strzeliński 106 Kębłów* R 91 - lubiński 107 Kierżno R 458 - bolesławiecki 108 Kilianów I E 271 240 50 wrocławski 109 Kilianów I E 271 240 50 wrocławski 110 Kilianów II* R 330 - wrocławski 111 Kłodzko-Ustronie II* R 337 - kłodzki 112 Kłodzko-Ustronie II* R 337 - kłodzki 113 Kolonia Pątnów* R 397 397 - legnicki 114 Konary* E 844 84 2 wołowski 115 Kościelnik* Z 127 - lubański 116 Kowalowo* T 4 277 2 825 - górowski 117 Kowalowo I R 3 765 - górowski 118 Kozie Doły T 500 500 - głogowski 119 Kraszowice* R 552 - bolesławiecki 120 Kraszowice* R 552 - bolesławiecki 121 Kraszów II* Z 66 - oleśnicki 122 Kraszów II* E 184 6 6 oleśnicki 124 Kraszów III E 184 6 6 oleśnicki 125 Krościna Wielka* R 53 - trzebnicki 126 Kryniczno I Z 207 - strzebnicki 127 Kryniczno I Z 207 - strzebnicki 128 Kryniczno I Z 207 - średzki 129 Krzczonów* E 3049 2 900 31 świdnicki 129 Krzczonów I R 3 341 - strzebnicki 130 Krzczonów I R 3 341 - strzebnicki 131 Kraszowice* E 3 049 2 900 31 świdnicki 132 Kraszowie* E 3 049 2 900 31 świdnicki 133 Krzczonów I R 3 341 - strzebnicki 134 Kunice* Z strzebnicki 135 Krzczonów I R 3 341 - strzebnicki 136 Krzczonów I R 3 341 - strzebnicki 137 Krzczonów I R 3 341 - strzebnicki 138 Krzczonów I R 3 341 - strzebnicki 139 Krzczonów I R 3 341 - strzebnicki 130 Krzczonów I R 3 341 - strzebnicki 131 Książnica Wschód E 6 6 537 5 497 240 dzierzoniowski, świdnicki	95	Jurków*	Z	756	-	-	bolesławiecki
98 Kalinowa I E 479 479 11 strzeliński 99 Kamień* R 35 - oleśnicki 100 Kamionna* R 5989 - wrocławski 101 Karów P 30757 - górowski 102 Karszów I E 1698 888 250 strzeliński 103 Karszów II Z - - strzeliński 104 Karszów II Z - - strzeliński 105 Kazanów R 159 - - strzeliński 106 Kębłów* R 91 - - lubiński 106 Kębłów* R 91 - - lubiński 107 Kierżno R 458 - - bolesławiecki 107 Kilianów I E 271 240 50 wrocławski 110 Kilianów II*	96	Juszowice*	R	16	-	_	lubiński
99 Kamień* R 35 - - oleśnicki	97	Kalinowa	Z	318	-	-	strzeliński
100 Kamionna* R 5 989 - - wrocławski 101 Karów P 30 757 - górowski 102 Karszów Z 558 - strzeliński 103 Karszów I E 1 698 888 250 strzeliński 104 Karszów I Z - - strzeliński 105 Kazanów R 159 - strzeliński 106 Kębłów* R 91 - lubiński 107 Kierżno R 458 - bolesławiecki 108 Kilianów R 4172 - wrocławski 109 Kilianów R 330 - wrocławski 110 Kilianów R 330 - wrocławski 111 Kłodzko-Ustronie I* R 337 - kłodzki 112 Kłodzko-Ustronie I* R 337 - kłodzki 113 Kolonia Pątnów* R 397 397 - legnicki 114 Konary* E 84 84 2 wołowski 115 Kościelnik* Z 127 - lubański 116 Kowalowo* T 4 277 2 825 - górowski 117 Kowalowo R 3765 - - górowski 118 Kozie Doły T 500 500 - głogowski 119 Kozów* R 454 - złotoryjski 120 Kraszowice* R 552 - - bolesławiecki 121 Kraszowice* R 552 - - bolesławiecki 122 Kraszów R 454 - złotoryjski 123 Kraszów R 454 - złotoryjski 124 Kraszowice* R 552 - - bolesławiecki 125 Kraszów R 454 - złotoryjski 126 Kraszów R 454 - złotoryjski 127 Kraszowice* R 552 - - bolesławiecki 128 Kraszów R 454 - złotoryjski 129 Kraszów R 53 - trzebnicki 124 Kraszów R 53 - trzebnicki 125 Krościna Wielka* R 53 - trzebnicki 126 Kryniczno R 151 - sredzki 127 Kryniczno R 151 - sredzki 128 Kryniczno R 53 - trzebnicki 129 Krzczonów E 3049 2900 31 świdnicki 130 Krzczonów R 6537 5497 240 dzierzoniowski 131 Kunice* Z - - legnicki 132 Kunice* Z - - legnicki 133 Kunice* Z - - legnicki 134 Kunice* Z - - legnicki 135 Kunice* Z - - legnicki 1	98	Kalinowa I	Е	479	479	11	strzeliński
101 Karów	99	Kamień*	R	35	-	-	oleśnicki
102 Karszów Z 58	100	Kamionna*	R	5 989	_	-	wrocławski
103	101	Karów	P	30 757	-	-	górowski
104 Karszów II	102	Karszów	Z		-	-	
105	103	Karszów I		1 698	888	250	strzeliński
106 Kębłów* R	104	Karszów II	Z	-	-	-	strzeliński
106 Kębłów* R				159	-	-	
107 Kierżno R 458 - - bolesławiecki 108 Kilianów* R 4172 - - wrocławski 109 Kilianów I E 271 240 50 wrocławski 110 Kilianów II* R 330 - wrocławski 111 Kłodzko-Ustronie I* R 41 - kłodzki 112 Kłodzko-Ustronie II* R 337 - kłodzki 113 Kolonia Pątnów* R 397 397 - legnicki 114 Konary* E 84 84 2 wołowski 115 Kościelnik* Z 127 - lubański 116 Kowalowo* T 4277 2825 - górowski 117 Kowalowo I R 3765 - górowski 118 Kozie Doły T 500 500 - głogowski 119 Kozów* R 454 - złotoryjski 120 Kraszowice* E 30 047 13 764 356 bolesławiecki 121 Kraszowice* E 30 047 13 764 356 bolesławiecki 122 Kraszów II* Z 66 - oleśnicki 124 Kraszów III E 184 6 6 oleśnicki 125 Krościna Wielka* R 53 - trzebnicki 126 Kryniczno R 151 - sredzki 127 Kryniczno I Z 207 - sredzki 128 Kryniczno II E 235 - 36 średzki 129 Krzczońów* E 3 049 2 900 31 świdnicki 130 Krzczońów I* R 3 341 - swidnicki 131 Ksiąźnica Wschód E 6 537 5 497 240 dzierżoniowski 132 Kunice* Z - - legnicki 123 Kunice* Z - - legnicki 132 Kunice* Z - - legnicki 133 Kunice* Z - - legnicki 134 Kunice* Z - - legnicki 135 Kunice* Z - - legnicki 135 Legnicki 135 Kunice* Z - - legnicki 135 Legnica Z - - legnicki 135 Legnica Z				91	-	7 7 -	
108				458	-	- 7 -	bolesławiecki
109 Kilianów I						_	wrocławski
110 Kilianów II* R 330 -					240	50	
111 Kłodzko-Ustronie II* R 41 - kłodzki 112 Kłodzko-Ustronie II* R 337 - - kłodzki 113 Kolonia Pątnów* R 397 397 - legnicki 114 Konary* E 84 84 2 wołowski 115 Kościelnik* Z 127 - - lubański 116 Kowalowo* T 4 277 2 825 - górowski 117 Kowalowo I R 3 765 - - górowski 118 Kozie Doły T 500 500 - głogowski 119 Kozów* R 454 - - złotoryjski 120 Kraszowice* R 552 - - bolesławiecki 121 Kraszowice* E 30 047 13 764 356 bolesławiecki 122 Kraszów II* Z 26 -					-	_	
112 Kłodzko-Ustronie II* R 337 - - kłodzki 113 Kolonia Pątnów* R 397 397 - legnicki 114 Konary* E 84 84 2 wołowski 115 Kościelnik* Z 127 - - lubański 116 Kowalowo* T 4 277 2 825 - górowski 116 Kowalowo I R 3 765 - - górowski 117 Kowalowo I R 3 765 - - górowski 118 Kozie Doły T 500 500 - głogowski 119 Kozów* R 454 - - złotoryjski 120 Kraszowice* R 552 - - bolesławiecki 121 Kraszów* Z 26 - - oleśnicki 122 Kraszów II* Z 66 - - oleśnicki 124 Kraszów III* E 184 6 6 oleś					-	_	
113 Kolonia Pątnów* R 397 397 - legnicki 114 Konary* E 84 84 2 wołowski 115 Kościelnik* Z 127 - - lubański 116 Kowalowo* T 4 277 2 825 - górowski 117 Kowalowo I R 3 765 - - górowski 118 Kozie Doły T 500 500 - głogowski 119 Kozów* R 454 - - złotoryjski 120 Kraszowice* R 552 - - bolesławiecki 121 Kraszowice* E 30 047 13 764 356 bolesławiecki 121 Kraszów* Z 26 - - oleśnicki 122 Kraszów II* Z 66 - - oleśnicki 124 Kraszów III E 184 6 6 oleśnicki 125 Krościna Wielka* R 53 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td>337</td><td>-</td><td>_</td><td></td></t<>				337	-	_	
114 Konary* E 84 84 2 wołowski 115 Kościelnik* Z 127 - - lubański 116 Kowalowo* T 4 277 2 825 - górowski 117 Kowalowo I R 3 765 - - górowski 118 Kozie Doły T 500 500 - głogowski 118 Kozów* R 454 - - złotoryjski 120 Kraszowice* R 552 - - bolesławiecki 121 Kraszowice* E 30 047 13 764 356 bolesławiecki 122 Kraszów* Z 26 - - oleśnicki 123 Kraszów II* Z 66 - - oleśnicki 124 Kraszów III E 184 6 6 oleśnicki 125 Krościna Wielka* R 53 -					397	_	
115 Kościelnik* Z 127 - lubański 116 Kowalowo* T 4 277 2 825 - górowski 117 Kowalowo I R 3 765 - - górowski 118 Kozie Doły T 500 500 - głogowski 119 Kozów* R 454 - - złotoryjski 120 Kraszowice* R 552 - - bolesławiecki 121 Kraszowice* E 30 047 13 764 356 bolesławiecki 122 Kraszów II* Z 26 - - oleśnicki 123 Kraszów II* Z 66 - - oleśnicki 124 Kraszów III E 184 6 6 oleśnicki 125 Krościna Wielka* R 53 - - trzebnicki 126 Kryniczno I Z 207 - <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>2</td><td></td></t<>						2	
116 Kowalowo* T 4 277 2 825 - górowski 117 Kowalowo I R 3 765 - górowski 118 Kozie Doły T 500 500 - głogowski 119 Kozów* R 454 - - złotoryjski 120 Kraszowice* R 552 - - bolesławiecki 121 Kraszowice* E 30 047 13 764 356 bolesławiecki 122 Kraszów* Z 26 - - oleśnicki 123 Kraszów III* Z 66 - - oleśnicki 124 Kraszów III E 184 6 6 oleśnicki 125 Krościna Wielka* R 53 - trzebnicki 126 Kryniczno I Z 207 - średzki 128 Kryniczno III E 235 - 36 średzki					-	_	
117 Kowalowo I R 3 765 - - górowski 118 Kozie Doły T 500 500 - głogowski 119 Kozów* R 454 - - złotoryjski 120 Kraszowice* R 552 - - bolesławiecki 121 Kraszowice* E 30 047 13 764 356 bolesławiecki 122 Kraszów* Z 26 - - oleśnicki 122 Kraszów II* Z 66 - - oleśnicki 124 Kraszów III E 184 6 6 oleśnicki 125 Krościna Wielka* R 53 - - trzebnicki 126 Kryniczno R 151 - - średzki 127 Kryniczno III E 235 - 36 średzki 129 Krzczonów* E 3 049 2 900					2 825	_	
118 Kozie Doły T 500 500 - głogowski 119 Kozów* R 454 - złotoryjski 120 Kraszowice* R 552 - bolesławiecki 121 Kraszowice* E 30 047 13 764 356 bolesławiecki 122 Kraszów* Z 26 - oleśnicki 123 Kraszów II* Z 66 - oleśnicki 124 Kraszów III E 184 6 6 oleśnicki 125 Krościna Wielka* R 53 - trzebnicki 126 Kryniczno R 151 - średzki 127 Kryniczno I Z 207 - średzki 128 Kryniczno III E 235 - 36 średzki 129 Krzczonów* E 3 049 2 900 31 świdnicki 130 Krzczonów I* R 3 341 - dzierżoniowski, świdnicki 131 Książ						_	ŭ
119 Kozów* R 454 - - złotoryjski 120 Kraszowice* R 552 - - bolesławiecki 121 Kraszowice* E 30 047 13 764 356 bolesławiecki 122 Kraszów* Z 26 - - oleśnicki 123 Kraszów II* Z 66 - - oleśnicki 124 Kraszów III E 184 6 6 oleśnicki 125 Krościna Wielka* R 53 - - trzebnicki 126 Kryniczno R 151 - - średzki 127 Kryniczno I Z 207 - - średzki 128 Kryniczno III E 235 - 36 średzki 129 Krzczonów* E 3 049 2 900 31 świdnicki 130 Krzczonów I* R 3 341					500	_	· ·
120 Kraszowice* R 552 - - bolesławiecki 121 Kraszowice* E 30 047 13 764 356 bolesławiecki 122 Kraszów* Z 26 - - oleśnicki 123 Kraszów II* Z 66 - - oleśnicki 124 Kraszów III E 184 6 6 oleśnicki 125 Krościna Wielka* R 53 - - trzebnicki 126 Kryniczno R 151 - - średzki 127 Kryniczno II E 235 - 36 średzki 128 Kryniczno III E 235 - 36 średzki 129 Krzczonów* E 3 049 2 900 31 świdnicki 130 Krzczonów I* R 3 341 - - dzierżoniowski 131 Książnica Wschód E 6 537<					-		<u> </u>
121 Kraszowice* E 30 047 13 764 356 bolesławiecki 122 Kraszów* Z 26 - - oleśnicki 123 Kraszów III* Z 66 - - oleśnicki 124 Kraszów III E 184 6 6 oleśnicki 125 Krościna Wielka* R 53 - - trzebnicki 126 Kryniczno R 151 - - średzki 127 Kryniczno I Z 207 - - średzki 128 Kryniczno III E 235 - 36 średzki 129 Krzczonów* E 3 049 2 900 31 świdnicki 130 Krzczonów I* R 3 341 - - dzierżoniowski, świdnicki 131 Książnica Wschód E 6 537 5 497 240 dzierżoniowski 132 Kunice* Z					_	_	•••
122 Kraszów* Z 26 - - oleśnicki 123 Kraszów III* Z 66 - - oleśnicki 124 Kraszów III E 184 6 6 oleśnicki 125 Krościna Wielka* R 53 - - trzebnicki 126 Kryniczno R 151 - - średzki 127 Kryniczno I Z 207 - - średzki 128 Kryniczno III E 235 - 36 średzki 129 Krzczonów* E 3 049 2 900 31 świdnicki 130 Krzczonów I* R 3 341 - - dzierżoniowski, świdnicki 131 Książnica Wschód E 6 537 5 497 240 dzierżoniowski 132 Kunice* Z - - - legnicki					13 764	356	
123 Kraszów II* Z 66 - - oleśnicki 124 Kraszów III E 184 6 6 oleśnicki 125 Krościna Wielka* R 53 - trzebnicki 126 Kryniczno R 151 - średzki 127 Kryniczno II Z 207 - - średzki 128 Kryniczno III E 235 - 36 średzki 129 Krzczonów* E 3 049 2 900 31 świdnicki 130 Krzczonów I* R 3 341 - - dzierżoniowski, świdnicki 131 Książnica Wschód E 6 537 5 497 240 dzierżoniowski 132 Kunice* Z - - legnicki					-	-	
124 Kraszów III E 184 6 6 oleśnicki 125 Krościna Wielka* R 53 - trzebnicki 126 Kryniczno R 151 - średzki 127 Kryniczno I Z 207 - - średzki 128 Kryniczno III E 235 - 36 średzki 129 Krzczonów* E 3 049 2 900 31 świdnicki 130 Krzczonów I* R 3 341 - - dzierżoniowski, świdnicki 131 Książnica Wschód E 6 537 5 497 240 dzierżoniowski 132 Kunice* Z - - legnicki					_	_	
125 Krościna Wielka* R 53 - - trzebnicki 126 Kryniczno R 151 - - średzki 127 Kryniczno I Z 207 - - średzki 128 Kryniczno III E 235 - 36 średzki 129 Krzczonów* E 3 049 2 900 31 świdnicki 130 Krzczonów I* R 3 341 - - dzierżoniowski, świdnicki 131 Książnica Wschód E 6 537 5 497 240 dzierżoniowski 132 Kunice* Z - - legnicki					6	6	
126 Kryniczno R 151 - - średzki 127 Kryniczno I Z 207 - - średzki 128 Kryniczno III E 235 - 36 średzki 129 Krzczonów* E 3 049 2 900 31 świdnicki 130 Krzczonów I* R 3 341 - - dzierżoniowski, świdnicki 131 Książnica Wschód E 6 537 5 497 240 dzierżoniowski 132 Kunice* Z - - legnicki							
127 Kryniczno I Z 207 - - średzki 128 Kryniczno III E 235 - 36 średzki 129 Krzczonów* E 3 049 2 900 31 świdnicki 130 Krzczonów I* R 3 341 - - dzierżoniowski, świdnicki 131 Książnica Wschód E 6 537 5 497 240 dzierżoniowski 132 Kunice* Z - - legnicki					_	_	
128 Kryniczno III E 235 - 36 średzki 129 Krzczonów* E 3 049 2 900 31 świdnicki 130 Krzczonów I* R 3 341 - - dzierżoniowski, świdnicki 131 Książnica Wschód E 6 537 5 497 240 dzierżoniowski 132 Kunice* Z - - legnicki			+			_	
129 Krzczonów* E 3 049 2 900 31 świdnicki 130 Krzczonów I* R 3 341 - - dzierżoniowski, świdnicki 131 Książnica Wschód E 6 537 5 497 240 dzierżoniowski 132 Kunice* Z - - legnicki		•					
130 Krzczonów I* R 3 341 - - dzierżoniowski, świdnicki 131 Książnica Wschód E 6 537 5 497 240 dzierżoniowski 132 Kunice* Z - - legnicki							
130 Krzczonow I** R 3 341 - - świdnicki 131 Książnica Wschód E 6 537 5 497 240 dzierżoniowski 132 Kunice* Z - - legnicki					2 700	51	
132 Kunice* Z legnicki					-	-	świdnicki
				6 537	5 497	240	
133 Kunice IV* E 2.793 2.793 82 legnicki				-	-	-	
	133	Kunice IV*	Е	2 793	2 793	82	legnicki
134 Kunice-Pątnów* R 1 458 legnicki	134	Kunice-Patnów*	R	1 458	-	-	legnicki

		Stan	Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
135	Kurowice*	Т	218	190	-	głogowski
136	Kwiatów*	P	8 712	-	-	legnicki, złotoryjski
137	Laskowa	Z	82	-	-	trzebnicki
138	Laskowa II	Е	787	787	120	trzebnicki
139	Laskowice*	P	15 249	-		bolesławiecki
140	Lasów N*	R	5 288	-	1	zgorzelecki
141	Lasów-Wschód*	R	1 011	-	-	zgorzelecki
142	Lasów-Żarka*	R	18 316	-	-	zgorzelecki
143	Lasów-Żarka Północ*	Е	11 734	6 408	37	zgorzelecki
144	Legnica-p.E*	P	295 993	_	-	legnicki, m.Legnica
145	Lenartowice*	R	68 262	-		średzki
146	Lenartowice I*	R	3 050	-	-	średzki
147	Lenartowice II*	Е	14 044	10 343	66	średzki
148	Ligota Mała	Е	1 597	1 596	132	oleśnicki
149	Ligota Polska	R	3 935	-	-	oleśnicki
150	Lipowiec	Z	824	-	-	górowski
151	Lubiąż	Z	195	-	-	wołowski
152	Lubień*	P	4 134	-4	_	legnicki
153	Luboszyce*	R	5 369	-	-	górowski
154	Lutynia	R	165	-	-	średzki
155	Łany	Z	543	-	-	wrocławski
156	Łazarowice	Z	40	-	-	wołowski
157	Łazarzowice I	R	117	-	-	wołowski
158	Łazy Wielkie	R	140	-	-	milicki
159	Łaźniki*	Е	137	-	38	złotoryjski
160	Łęg	R	12 285	-	-	oławski
161	Łowęcice	Е	888	511	95	średzki
162	Malczyce I	Z	308	-	-	średzki
163	Małomice	R	1 169	-	-	lubiński
164	Maniów*	T	276	-	-	wrocławski
165	Marcinowo	Z	128	-	-	trzebnicki
166	Marysin	Е	120	-	0	górowski
167	Męcinka	Z	5	-	-	jaworski
168	Michałów*	T	116	-	-	średzki
169	Mietków*	Z	351	-	-	wrocławski
170	Międzyrzecze*	P	2 961	-	-	świdnicki
171	Miłocice	R	3 022		-	oławski
172	Miłoszyce	E	1 332	1 332	13	oławski
173	Minkowice Oławskie	E	499	499	27	oławski
174	Minkowice Oławskie I	E	364	364	2	oławski
175	Mirków-Oleśnica	E	1 524	1 386	777	wrocławski
176	Mleczno	R	570	-	-	lubiński
177	Mokry Dwór*	P	46 317	-	-	wrocławski
178	Mokrzeszów*	Е	1 293	1 293	176	świdnicki

		Stan	Zaso	by	Wwda	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
179	Mrokocin**	R	997	-	1	ząbkowicki
180	Mściwojów*	Z	221	-	-	jaworski
181	Mysłów II*	Е	1 052	249	48	jaworski
182	Nawojów Łużycki*	Z	326	-	-	lubański
183	Niegoszów*	R	9 488	-	-	świdnicki
184	Nieszczyce	Z	103	-	-	lubiński
185	Niwnice*	R	233	-	-	lwówecki
186	Nowa*	P	50 664	-	-	bolesławiecki, lwówecki
187	Nowa I*	T	1 051	881	-	bolesławiecki
188	Nowa Kuźnia*	Z	11	_	-	bolesławiecki
189	Nowa Wieś Grodziska*	Т	148	135	_	złotoryjski
190	Nowa Wieś Kącka	Z	116		-	wrocławski
191	Nowa Wieś Legnicka*	Z	178	-	-	legnicki
192	Nowa Wieś Legnicka I*	R	221	-	-	legnicki
193	Nowica	R	1 117	1 021	- 1	oleśnicki
194	Nowy Dwór	R	170	-		oławski
195	Nowy Jaworów I*	Е	2 966	1 320	124	świdnicki
196	Nowy Jaworów III*	R	3 046	-	-	świdnicki
197	Okmiany*	Е	51 419	7 544	224	legnicki
198	Okmiany ME*	R	1 153	1 153	-	legnicki
199	Okmiany Południe*	R	3 617	-	-	legnicki
200	Olszna II*	Z	899	-	-	bolesławiecki
201	Olszna II-MK*	R	58 133	-	-	bolesławiecki
202	Olszna IV-V*	P	1 358	-	-	bolesławiecki
203	Olszna V*	Z	4 114	-	-	bolesławiecki
204	Olszówka	Z	60	-	-	oleśnicki
205	Olszyna Średnia**	Z	34	-	-	lubański
206	Olszyny	E	41	-	3	kamiennogórski
207	Ose	Е	45	40	1	oleśnicki
208	Ose II*	Z	35	-	-	oleśnicki
209	Osetnica*	Е	5 150	5 150	181	legnicki
210	Osiek	Z	54	-	-	średzki
211	Osiek I	Е	378	378	99	średzki
212	Osłowice	R	262	-	1	górowski
213	Osłowice I	R	1 429	-	-	górowski
214	Ostaszów*	Е	567	476	17	polkowicki
215	Ostaszów I	R	333	-	-	polkowicki
216	Ostrowina	R	64	-	-	oleśnicki
217	Otok*	P	41 364	-	-	bolesławiecki
218	Ozorowice	Z	68	-	-	trzebnicki
219	Ozorowice 1	R	199	-	1	trzebnicki
220	Paniowice*	Е	7 755	3 568	937	trzebnicki
221	Parzyce	R	404	-	-	bolesławiecki

		Stan	Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
222	Piekary*	R	189	-	-	średzki
223	Piekocin	Z	1	-	_	milicki
224	Piekocin II	Z	307	-	<u> </u>	milicki
225	Pieńsk*	P	45 472	-	-	zgorzelecki
226	Piersno	R	22	-		średzki
227	Pierwoszów	Е	1 749	1 608	425	trzebnicki
228	Pilce-Suszka III**	Z	444	-	-	ząbkowicki
229	Piotroniowice	Z	304	-	-	wołowski
230	Piotroniowice II	R	410	-	-	wołowski
231	Piotroniowice III	R	137	-	-	wołowski
232	Piotroniowice IV	R	92	-		wołowski
233	Piotrowice I*	Z	175	-	-	jaworski
234	Piotrowice II*	Е	336	252	34	jaworski
235	Pobiel	R	4 252	-	-	górowski
236	Podolany*	R	471	-	-	złotoryjski
237	Pomianów*	T	874	429	-	ząbkowicki
238	Potworów I	Z	170	-	-	ząbkowicki
239	Potworów-Mszanica*	Е	209	209	3	ząbkowicki
240	Prawików	R	54	-	-	wołowski
241	Proszkowice*	Е	3 900	151	62	wrocławski
242	Proszkowice I*	R	446	-	1	wrocławski
243	Przemków III*	Z	1 283	-	-	polkowicki
244	Przemków IV*	T	1 229	1 201	1	polkowicki
245	Przemków V*	R	2 356	-	-	polkowicki
246	Przyłęk-Pilce**	Е	80 896	65 537	408	ząbkowicki
247	Rachów	Е	391	391	34	średzki
248	Radomierz	Z	2	-	1	jeleniogórski
249	Radomierzyce	Z	20	-	-	zgorzelecki
250	Radosław*	E	4 820	716	128	górowski
251	Radosław I*	T	702	193	-	górowski
252	Radosław II	Е	604	604	11	górowski
253	Radosław III	R	676	-	-	górowski
254	Radosław IV	R	4 243	-	-	górowski
255	Radostów Średni	Z	-	-	-	lubański
256	Radostów Średni I*	Е	167	167	35	lubański
257	Radostów Średni II*	T	473	473	-	lubański
258	Radostów Średni III	E	991	991	13	lubański
259	Radziechów*	P	9 390	-	-	złotoryjski
260	Radziechów I*	E	4 087	4 045	480	złotoryjski
261	Rakowice - Zbiornik*	E	59 426	54 686	595	lwówecki
262	Ramiszów	R	48	-	-	wrocławski
263	Raszowice*	P	13 725	-	-	trzebnicki
264	Ratajno	R	336	-	-	dzierżoniowski
265	Rędzin	Z	317	-	-	m.Wrocław

		Stan	Zaso	oby	Wada	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
266	Rochowice I	R	469	369	-	strzeliński
267	Rochowice II	R	1 705	-		strzeliński
268	Rogoźnica*	R	115	-	-	świdnicki
269	Rokitki*	Е	6 159	3 497	1	legnicki
270	Rokitki I*	Z	126	-	-	legnicki
271	Rokitki II*	Е	1 291	1 237	23	legnicki
272	Rokitki III*	Е	2 478	2 410	345	legnicki
273	Rolantowice	Е	1 144	1 144	150	wrocławski
274	Ruja	Z	4	-	-	legnicki
275	Ruszowice II	Е	164	164	2	głogowski
276	Ruszowice III	Е	36	-	61	głogowski
277	Ruszowice IV	Е	27	-	30	głogowski
278	Rzędziszowice I	R	835		_	trzebnicki
279	Rzymówka**	R	45 690	-	-	legnicki, złotoryjski
280	Sadków*	R	8	-	-	oleśnicki
281	Sadków - Transped	Z	93	-	/	oleśnicki
282	Sątok	Е	2 697	2 185	4	oleśnicki
283	Sędzisław*	T	-	-	-	kamiennogórski, wałbrzyski
284	Sędzisław II*	T	160	160	-	kamiennogórski, wałbrzyski
285	Sędzisław III*	Е	-	-	91	wałbrzyski
286	Siciny*	T	127	-	-	górowski
287	Siciny 2	Е	175	-	15	górowski
288	Siedlakowice	Z	459	-	-	wrocławski
289	Siedlakowice I	E	5 021	2 123	385	wrocławski
290	Siedlce*	P	80 866	-	-	oławski, wrocławski
291	Siedlce-Północ	R	1 774	-	-	oławski
292	Siekierzyce*	P	10 889	-	-	jaworski
293	Siemidrożyce	M	-	-	178	średzki
294	Siemidrożyce I	Е	1 061	136	34	średzki
295	Sieroszowice	R	374	-	-	polkowicki
296	Składowice	Z	140	-		lubiński
297	Składowice II	Z	-	-		lubiński
298	Składowice III	Е	507	488	9	lubiński
299	Sławnikowice	Z	132	-	-	zgorzelecki
300	Słone	Е	240	240	9	głogowski
301	Słup I*	R	330	-	-	jaworski
302	Słup (zbiornik)**	R	12 825	-	-	jaworski
303	Smogorzówek*	R	35	-	-	wołowski
304	Sobolew	Е	163	-	34	jaworski
305	Sobolew I	R	1 640	_	-	jaworski
306	Sobolów*	T	154	154		jaworski
307	Stankowice*	R	23	-	-	lubański
308	Stara Kraśnica	R	209	-	-	złotoryjski

		Stan Zasoby			Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
309	Stawiec*	Z	45	-	-	milicki
310	St.Jaworów-Piaskownia*	Т	1 248	568	-	świdnicki
311	Stoszyce*	R	3 069	-	4	wrocławski
312	Stoszyce I*	R	165	-	-	wrocławski
313	Stradomia Dolna	R	1 237	-		oleśnicki
314	Stronia II	Z	1 756	-	1	oleśnicki
315	Stronia III	E	595	345	189	oleśnicki
316	Stróża Dolna*	R	3 914	-	-	wrocławski
317	Stróża Górna*	R	2 014	-	-	wrocławski
318	Stróża Górna I*	R	3 237	-	-	wrocławski
319	Stróża Górna II*	Е	4 183	4 183	560	wrocławski
320	Strzelce	T	577	577	-	oleśnicki
321	Strzelce I	T	1 263	1 263	_	oleśnicki
322	Strzelce II	Е	4 310	4 310	215	oleśnicki
323	Strzelce III	R	887	-	-	oleśnicki
324	Strzelce-Kolonia	R	8 915	-	-	oleśnicki
325	Sucha Wielka	Z	183	-	-	trzebnicki
326	Sułów-Zbiornik	P	47 632	-4	_	milicki
327	Szaszorowice	Z	1 722	-	-	górowski
328	Szczepankowice	Е	16	16	26	wrocławski
329	Szczepankowice II	R	277	-	-	wrocławski
330	Szczepanów	Z	36	-	-	średzki
331	Szczyglice II	Z	115	-	-	głogowski
332	Szczytniki I	Е	1 369	1 369	60	legnicki
333	Szczytniki Małe*	Е	1 182	980	46	legnicki
334	Szczytniki p. A,B,C,D*	Е	62 048	2 465	578	legnicki
335	Szewce	R	113	-	-	trzebnicki
336	Ścinawka Dolna*	R	2 319	-	-	kłodzki
337	Ścinawka Dolna–Wsch. 1	R	186	-	-	kłodzki
338	Ścinawka Dolna I*	Z	445	-	-	kłodzki
339	Ścinawka Dolna II*	R	240	-	-	kłodzki
340	Ścinawka Dolna III*	R	997	-	-	kłodzki
341	Ścinawka Dolna-Wsch.	T	88	-	-	kłodzki
342	Śleszów	R	631	-	-	górowski
343	Śmiałowice*	R	14 500	-	-	świdnicki
344	Świebodów	\sim Z	388	-	-	milicki
345	Świebodzice	R	904	-	-	świdnicki
346	Świebodzice II*	Z	389	-	-	świdnicki
347	Tarnowiec	R	41	-	-	trzebnicki
348	Tokary	R	689	-	-	wrocławski
349	Tokary I	R	3 033	-	-	wrocławski
350	Topola-Zbiornik*	E	6 881	6 485	676	ząbkowicki
351	Trzebicko	E	128	-	5	milicki
352	Trzebień II*	Z	2 344	-	-	bolesławiecki

1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.			Stan	Zaso	oby	Wydo-	
Stock	Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-		Powiat
354 Turów Z 224 -			złoża		słowe	bycic	
355 Tylice	353	Trzebień-Zbiornik*	R	86 346	-	-	bolesławiecki
356 Wayolnica R	354	Turów	Z	224	-		głogowski
357 Wielowieś E 514 514 21 oleśnicki 358 Wierzhno* P 9 9 156 - - 5 świdnicki 359 Wilcyn R 1 1070 - - trzebnicki 360 Wilkocin* P tylko pzb. - - polkowicki 361 Wilkocin E 6 829 4 276 34 polkowicki 362 Wilkowa Wielka R 92 - - trzebnicki 363 Wilków R 23 - \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	355	Tylice	R	59	-	A-	zgorzelecki
Signature	356	Wąwolnica	R	7 021	-	-	strzeliński
359 Wilczyn R 1070 - - trzebnicki 360 Wilkocin* P tylko pzb. - - polkowicki 361 Wilkocin E 6 829 4 276 34 polkowicki 362 Wilkowa Wielka R 92 - - trzebnicki 363 Wilków R 23 - swidnicki 364 Wilkszyn-Miloszyn R 2 636 - sredzki 365 Wina Góra* P 26 868 - lwówecki 366 Wina Góra* P 26 868 - lwówecki 366 Wioszów Górny* Z 38 - swidnicki 367 Włodzice Wielkie* P 42 764 - lwówecki 368 Wojanów* T 2 250 1 346 - jeleniogórski 369 Wojciechów T 4416 4416 - lwówecki 370 Wrocławice R 294 - milicki 371 Wszewilki Z 1 - milicki 372 Wykroty T 489 489 - bolesławiecki 373 Wyskok* R 3 184 - złotoryjski 374 Wyskoa* P 2 489 - polkowicki 375 Wyszonowice Z 326 - strzeliński 376 Zachowice* E 1 344 - 32 wrocławski 377 Zajączków Z 29 - trzebnicki 378 Zajączków Z 29 - trzebnicki 379 Zaprężyn Z - - wrocławski 380 Zawidów* R 2 290 - zgorzelecki 381 Zbylutów* P 12 632 - trzebnicki 382 Zdziesławice R 8 353 - górowski 383 Zimna Woda R 749 749 lubiński 384 Zlotów* Z 27 - trzebnicki 385 Zubrza R 2 298 1 894 - górowski 386 Zródła T 45 45 - trzebnicki 387 Zdziesławice R 8 353 - trzebnicki 388 Zelezny Most T 439 439 - polkowicki 389 Zeleżnik R 2 295 43 68 627 6 502 1 Adamowo* T 884 654 - lipnowski 4 Adamowo II R 2 454 - lipnowski 4 Adamowo II R 2 454 - lipnowski 4 Adamowo II R 2 454 - lipnowski 4 Adamowo II R 2 454 - lipnowski 4 Adamowo II R 2 454 - lipnowski 4 Adamowo II R 2 454 - lipnowski 4 Adamowo II R 2 454 - lipnowski 4 Adamowo II R 2 454 - lipnowski 1 lipnowski 4 Adamowo II R 2 454 - lipnowsk	357	Wielowieś	Е	514	514	21	oleśnicki
Wilkocin*	358	Wierzbno*	P	9 156	-	-	świdnicki
Wilkovan I	359	Wilczyn	R	1 070	-	-	trzebnicki
362 Wilkowa Wielka R 92 - trzebnicki 363 Wilków R 23 - świdnicki 364 Wilkszyn-Miłoszyn R 2636 - średzki 365 Wina Góra* P 26 868 - lwówecki 366 Witoszów Górny* Z 38 - świdnicki 367 Włodzice Wielkie* P 42 764 - lwówecki 368 Wojanów* T 2250 1346 - jeleniogórski 369 Wojciechów I* T 416 416 - lwówecki 370 Wrocławice R 294 - milicki 371 Wszewilki Z 1 - milicki 372 Wykroty T 489 489 - bolesławiecki 373 Wyskok* R 3184 - zlotoryjski 374 Wyskok* P 2 489 - polkowicki 375 Wyszonowice Z 326 - strzeliński 376 Zachowice* E 1344 - 32 wrocławski 377 Zajączków Z 29 - trzebnicki 378 Zajączków Z 29 - trzebnicki 379 Zaprężyn Z - - wrocławski 380 Zawidów* R 2 290 - zgorzelecki 381 Zbylutów* P 12 632 - lwówecki 382 Zdziesławice R 8 353 - górowski 383 Zimna Woda R 749 749 - lubiński 384 Złotów* Z 298 1 894 - górowski 385 Zubrza R 2 298 1 894 - górowski 386 Żródła T 45 45 - sredzki 387 Zródła T 45 45 - sredzki 388 Żelazny Most T 439 439 - polkowicki 389 Zeleźnik I* R 5 202 - strzeliński 380 Zadamowo - Nowy R 10 919 - lipnowski 381 Zhomowski T 439 439 - polkowicki 382 Zdamowo - Nowy R 10 919 - lipnowski 383 Zimna Woda R 10 919 - lipnowski 384 Adamowo II R 2 454 - lipnowski	360	Wilkocin*	P	tylko pzb.	-	-	polkowicki
363 Wilków	361	Wilkocin I	Е	6 829	4 276	34	polkowicki
364 Wilkszyn-Miloszyn R 2 636	362	Wilkowa Wielka	R	92	_	-	trzebnicki
365 Winna Góra* P 26 868 - - Iwówecki 366 Witoszów Górny* Z 38 - - świdnicki 367 Włodzice Wielkie* P 42 764 - - Iwówecki 368 Wojanów* T 2 250 1 346 - jeleniogórski 369 Wojciechów I* T 416 416 - Iwówecki 370 Wrocławice R 294 - milicki 371 Wszewilki Z 1 - milicki 372 Wykroty T 489 489 - bolesławiecki 373 Wyskok* R 3 184 - złotoryjski 374 Wysoka* P 2 489 - polkowicki 375 Wyszonowice Z 326 - strzeliński 376 Zachowice* E 1 344 - 32 wrocławski 377 Zajączków Z 29 - trzebnicki 378 Zajączków Z 29 - trzebnicki 379 Zaprężyn Z - - wrocławski 380 Zawidów* R 2 290 - zgorzelecki 381 Zbylutów* P 12 632 - Iwówecki 382 Zdziesławice R 8 353 - górowski 383 Zimna Woda R 749 749 - Iubiński 384 Złotów* Z 298 1 894 - górowski 385 Zubrza R 2 298 1 894 - górowski 386 Źródła T 45 45 - trzebnicki 387 Zdziski R 2 298 1 894 - górowski 388 Želazny Most T 439 439 - polkowicki 389 Želeżnik I* R 5 202 - strzeliński 380 Xadamowo - Nowy R 10 919 - lipnowski 381 Adamowo - Nowy R 10 919 - lipnowski 382 Adamowo II R 2 454 - lipnowski	363	Wilków	R	23	-		świdnicki
366 Witoszów Górny* Z 38	364	Wilkszyn-Miłoszyn	R	2 636	-	_	średzki
367	365		P	26 868	_	_	lwówecki
368 Wojanów*	366	Witoszów Górny*	Z	38	-	-	świdnicki
368 Wojanów*	367	Włodzice Wielkie*	P	42 764	-	-	lwówecki
369 Wojciechów I* T		Wojanów*	Т	2 250	1 346	<u> </u>	jeleniogórski
370 Wrocławice R 294 - - milicki 371 Wszewilki Z 1 - - milicki 372 Wykroty T 489 489 - bolesławiecki 373 Wyskok* R 3 184 - - zlotoryjski 374 Wysoka* P 2 489 - - polkowicki 375 Wyszonowice Z 326 - - strzelński 376 Zachowice* E 1 344 - 32 wrocławski 377 Zajączków Z 29 - - trzebnicki 378 Zajączków-Staw Z 173 - - trzebnicki 379 Zaprężyn Z - - - wrocławski 380 Zawidów* R 2 290 - - zgorzelecki 381 Zbylutów* P 12 632 - - <td>369</td> <td></td> <td>Т</td> <td>416</td> <td>416</td> <td>- 7</td> <td></td>	369		Т	416	416	- 7	
371 Wszewilki Z 1 - milicki 372 Wykroty T 489 489 - bolesławiecki 373 Wyskok* R 3 184 - - złotoryjski 374 Wysoka* P 2 489 - - polkowicki 375 Wyszonowice Z 326 - - strzeliński 376 Zachowice* E 1 344 - 32 wrocławski 377 Zajączków Z 29 - - trzebnicki 378 Zajączków-Staw Z 173 - - trzebnicki 379 Zaprężyn Z - - wrocławski 380 Zawidów* R 2 290 - - zgorzelecki 381 Zbylutów* P 12 632 - - lwówecki 382 Zdziesławice R 8 353 - - górowski	370	Ü	R			_	
373 Wyskok* R 3 184 - - złotoryjski 374 Wysoka* P 2 489 - - polkowicki 375 Wyszonowice Z 326 - - strzeliński 376 Zachowice* E 1 344 - 32 wrocławski 377 Zajączków Z 29 - - trzebnicki 378 Zajączków-Staw Z 173 - - trzebnicki 379 Zaprężyn Z - - wrocławski 380 Zawidów* R 2 290 - - zgorzelecki 381 Zbylutów* P 12 632 - - lwówecki 382 Zdziesławice R 8 353 - - górowski 383 Zimna Woda R 749 749 - lubiński 384 Zbrow* Z 7 - - tr	371	Wszewilki	Z		-	-	
373 Wyskok* R 3 184 - - złotoryjski 374 Wysoka* P 2 489 - - polkowicki 375 Wyszonowice Z 326 - - strzeliński 376 Zachowice* E 1 344 - 32 wrocławski 377 Zajączków Z 29 - - trzebnicki 378 Zajączków-Staw Z 173 - - trzebnicki 379 Zaprężyn Z - - wrocławski 380 Zawidów* R 2 290 - - zgorzelecki 381 Zbylutów* P 12 632 - - lwówecki 382 Zdziesławice R 8 353 - - górowski 383 Zimna Woda R 749 749 - lubiński 385 Zubrza R 2 298 1 894 -	372	Wykroty	Т	489	489	-	bolesławiecki
374 Wysoka* P 2 489 - - polkowicki 375 Wyszonowice Z 326 - - strzeliński 376 Zachowice* E 1 344 - 32 wrocławski 377 Zajączków Z 29 - - trzebnicki 378 Zajączków-Staw Z 173 - - trzebnicki 379 Zaprężyn Z - - wrocławski 380 Zawidów* R 2 290 - - zgorzelecki 381 Zbylutów* P 12 632 - - lwówecki 382 Zdziesławice R 8 353 - - górowski 383 Zimna Woda R 749 749 - lubiński 384 Złotów* Z 7 - - trzebnicki 385 Zubrza R 2 298 1 894 - <td< td=""><td></td><td></td><td>R</td><td></td><td></td><td>_</td><td></td></td<>			R			_	
375 Wyszonowice Z 326 - - strzeliński 376 Zachowice* E 1 344 - 32 wrocławski 377 Zajączków Z 29 - - trzebnicki 378 Zajączków-Staw Z 173 - - trzebnicki 379 Zaprężyn Z - - - wrocławski 380 Zawidów* R 2 290 - - zgorzelecki 381 Zbylutów* P 12 632 - - lwówecki 382 Zdziesławice R 8 353 - - górowski 382 Zidziesławice R 8 353 - - górowski 383 Zimna Woda R 749 749 - lubiński 384 Zibrza R 2 298 1 894 - górowski 385 Zubrza R 2 298 1 894		•			-	_	•••
376 Zachowice* E 1 344 - 32 wrocławski 377 Zajączków Z 29 - - trzebnicki 378 Zajączków-Staw Z 173 - - trzebnicki 379 Zaprężyn Z - - wrocławski 380 Zawidów* R 2 290 - - zgorzelecki 381 Zbylutów* P 12 632 - - lwówecki 382 Zdziesławice R 8 353 - - górowski 382 Zidziesławice R 8 353 - - górowski 383 Zimna Woda R 749 749 - lubiński 384 Złotów* Z 7 - - trzebnicki 385 Zubrza R 2 298 1 894 - górowski 386 Żródła I Z 15 18 średzki <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>-</td> <td>_</td> <td></td>			1		-	_	
377 Zajączków Z 29 - trzebnicki 378 Zajączków-Staw Z 173 - trzebnicki 379 Zaprężyn Z - - wrocławski 380 Zawidów* R 2 290 - - zgorzelecki 381 Zbylutów* P 12 632 - - lwówecki 382 Zdziesławice R 8 353 - - górowski 382 Zdziesławice R 8 353 - - górowski 384 Złotów* Z 7 - - trzebnicki 385 Zubrza R 2 298 1 894 - górowski 386 Źródła T 45 45 - średzki 388 Żelazny Most T 439 439 - polkowicki 389 Żeleźnik I* R 5 202 - - strzeliński		_			_	32	
378 Zajączków-Staw Z 173 - - trzebnicki 379 Zaprężyn Z - - wrocławski 380 Zawidów* R 2 290 - - zgorzelecki 381 Zbylutów* P 12 632 - - lwówecki 382 Zdziesławice R 8 353 - - górowski 383 Zimna Woda R 749 749 - lubiński 384 Złotów* Z 7 - - trzebnicki 385 Zubrza R 2 298 1 894 - górowski 386 Źródła T 45 45 - średzki 387 Źródła I Z 15 18 średzki 388 Żelazny Most T 439 439 - polkowicki 389 Żeleźnik I* R 5 202 - - strzeliński					_	-	
379 Zaprężyn Z			_			_	
380 Zawidów* R 2 290 - - zgorzelecki 381 Zbylutów* P 12 632 - - lwówecki 382 Zdziesławice R 8 353 - - górowski 383 Zimna Woda R 749 749 - lubiński 384 Złotów* Z 7 - - trzebnicki 385 Zubrza R 2 298 1 894 - górowski 386 Źródła T 45 45 - średzki 387 Źródła I Z 15 15 18 średzki 388 Żelazny Most T 439 439 - polkowicki 389 Żeleźnik I* R 5 202 - - strzeliński woj. kujawsko-pomorskie złóż: 599 Z95 943 68 627 6 502 - lipnowski 2 Adamowo - Nowy Kobrzyniec R 10 919		-			_	_	
381 Zbylutów* P 12 632 - - lwówecki 382 Zdziesławice R 8 353 - - górowski 383 Zimna Woda R 749 749 - lubiński 384 Złotów* Z 7 - - trzebnicki 385 Zubrza R 2 298 1 894 - górowski 386 Źródła T 45 45 - średzki 387 Źródła I Z 15 15 18 średzki 388 Żelazny Most T 439 439 - polkowicki 389 Żeleźnik I* R 5 202 - - strzeliński woj. kujawsko-pomorskie złóż: 599 295 943 68 627 6 502 - lipnowski 2 Adamowo* T 884 654 - lipnowski 2 Adamowo* R 10 919 - <td></td> <td></td> <td></td> <td>2.290</td> <td>_</td> <td>_</td> <td></td>				2.290	_	_	
382 Zdziesławice R 8 353 - - górowski 383 Zimna Woda R 749 749 - lubiński 384 Złotów* Z 7 - - trzebnicki 385 Zubrza R 2 298 1 894 - górowski 386 Źródła T 45 45 - średzki 387 Źródła I Z 15 15 18 średzki 388 Żelazny Most T 439 439 - polkowicki 389 Żeleźnik I* R 5 202 - - strzeliński woj. kujawsko-pomorskie złóż: 599 295 943 68 627 6 502 6 502 1 Adamowo* T 884 654 - lipnowski 2 Adamowo - Nowy Kobrzyniec R 10 919 - - lipnowski 3 Adamowo II R 2 454 -						_	•
383 Zimna Woda R 749 - lubiński 384 Złotów* Z 7 - - trzebnicki 385 Zubrza R 2 298 1 894 - górowski 386 Źródła T 45 45 - średzki 387 Źródła I Z 15 15 18 średzki 388 Żelazny Most T 439 439 - polkowicki 389 Żeleźnik I* R 5 202 - - strzeliński woj. kujawsko-pomorskie złóż: 599 295 943 68 627 6 502 6 502 1 Adamowo* T 884 654 - lipnowski 2 Adamowo - Nowy Kobrzyniec R 10 919 - - lipnowski 3 Adamowo II R 2 454 - - lipnowski		-					
384 Złotów* Z 7 - - trzebnicki 385 Zubrza R 2 298 1 894 - górowski 386 Źródła T 45 45 - średzki 387 Źródła I Z 15 15 18 średzki 388 Żelazny Most T 439 439 - polkowicki 389 Żeleźnik I* R 5 202 - - strzeliński woj. kujawsko-pomorskie złóż: 599 295 943 68 627 6 502 - 1 Adamowo* T 884 654 - lipnowski 2 Adamowo - Nowy Kobrzyniec R 10 919 - - lipnowski 3 Adamowo II R 2 454 - - lipnowski						_	_
385 Zubrza R 2 298 1 894 - górowski 386 Źródła T 45 45 - średzki 387 Źródła I Z 15 15 18 średzki 388 Żelazny Most T 439 439 - polkowicki 389 Żeleźnik I* R 5 202 - strzeliński woj. kujawsko-pomorskie złóż: 599 1 Adamowo* T 884 654 - lipnowski 2 Adamowo - Nowy Kobrzyniec R 10 919 - - lipnowski, rypińsk 3 Adamowo II R 2 454 - - lipnowski					-		
386 Źródła T 45 45 - średzki 387 Źródła I Z 15 15 18 średzki 388 Żelazny Most T 439 - polkowicki 389 Żeleźnik I* R 5 202 - strzeliński woj. kujawsko-pomorskie złóż: 599 295 943 68 627 6 502 1 Adamowe* T 884 654 - lipnowski 2 Adamowo - Nowy Kobrzyniec R 10 919 - lipnowski, rypińsk 3 Adamowo I E 109 - 2 lipnowski 4 Adamowo II R 2 454 - lipnowski				'	1 894		
387 Źródła I Z 15 15 18 średzki 388 Żelazny Most T 439 439 - polkowicki 389 Żeleźnik I* R 5 202 - - strzeliński woj. kujawsko-pomorskie złóż: 599 295 943 68 627 6 502 - 1 Adamowo* T 884 654 - lipnowski 2 Adamowo - Nowy Kobrzyniec R 10 919 - - lipnowski, rypińsk 3 Adamowo I E 109 - 2 lipnowski 4 Adamowo II R 2 454 - - lipnowski							_
388 Żelazny Most T 439 439 - polkowicki 389 Żeleźnik I* R 5 202 - strzeliński woj. kujawsko-pomorskie złóż: 599 295 943 68 627 6 502 1 Adamowo* T 884 654 - lipnowski 2 Adamowo - Nowy Kobrzyniec R 10 919 - lipnowski, rypińsk 3 Adamowo I E 109 - 2 lipnowski 4 Adamowo II R 2 454 - lipnowski						18	
389 Żeleźnik I* R 5 202 - - strzeliński woj. kujawsko-pomorskie złóż: 599 295 943 68 627 6 502 1 Adamowo* T 884 654 - lipnowski 2 Adamowo - Nowy Kobrzyniec R 10 919 - - lipnowski, rypińsk 3 Adamowo I E 109 - 2 lipnowski 4 Adamowo II R 2 454 - - lipnowski						- 10	
woj. kujawsko-pomorskie złóż: 599 295 943 68 627 6 502 1 Adamowo* T 884 654 - lipnowski 2 Adamowo - Nowy Kobrzyniec R 10 919 - lipnowski, rypińsk 3 Adamowo I E 109 - 2 lipnowski 4 Adamowo II R 2 454 - lipnowski							
złóż: 599 293 943 68 627 6 302 1 Adamowo* T 884 654 - lipnowski 2 Adamowo - Nowy Kobrzyniec R 10 919 - lipnowski, rypińsk 3 Adamowo 1 E 109 - 2 lipnowski 4 Adamowo II R 2 454 - lipnowski							Strzeiniski
1 Adamowo* T 884 654 - lipnowski 2 Adamowo - Nowy Kobrzyniec R 10 919 - lipnowski, rypińsk 3 Adamowo I E 109 - 2 lipnowski 4 Adamowo II R 2 454 - lipnowski				295 943	68 627	6 502	
2 Adamowo - Nowy Kobrzyniec R 10 919 - - lipnowski, rypińsk 3 Adamowo I E 109 - 2 lipnowski 4 Adamowo II R 2 454 - - lipnowski	1		Т	884	654	_	lipnowski
2 Kobrzyniec R 10 919 - - Inpnowski, rypińsk 3 Adamowo I E 109 - 2 lipnowski 4 Adamowo II R 2 454 - - lipnowski					05-1		•
3 Adamowo 1 E 109 - 2 lipnowski 4 Adamowo II R 2 454 - - lipnowski	2		R	10 919	-	-	lipnowski, rypiński
4 Adamowo II R 2 454 lipnowski	3		E	109	_	2	lipnowski
							•
5 Adamowo III R 1 519 lipnowski	5	Adamowo III	R	1 519			lipnowski

		Stan	Zaso	oby	W/I-	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	byele	
6	Adamowo IV	R	1 091	-	-	lipnowski
7	Adamowo V	R	436	-		lipnowski
8	Aleksandrowo I	R	5 979	-	-	włocławski
9	Annowo I	M	-	-	_	żniński
10	Annowo II	R	380	-	_	żniński
11	Arturowo I	M	-	-	-	inowrocławski
12	Arturowo II	Е	23	-	20	inowrocławski
13	Arturowo III	E	28	-	12	inowrocławski
14	Arturowo IV	R	49	-	-	inowrocławski
15	Bagno I	Е	131	-	10	włocławski
16	Bajerze I	T	92	-	-	chełmiński
17	Bajerze II	R	171	-	-	chełmiński
18	Bajerze III	R	361			chełmiński
19	Barbara	R	773	736	-	rypiński
20	Beszyn I	R	463	-	-	włocławski
21	Beszyn II	R	1 382	-	-	włocławski
22	Beszyn III	R	596	-	-	włocławski
23	Białkowo I	Z	44		-	golubsko-dobrzyński
24	Białkowo II	Z	26	-	-	golubsko-dobrzyński
25	Bilno	R	1 416	-	-	włocławski
26	Bilno I	R	567	- 256	-	włocławski
27	Bławatki I	E	256	256	1	mogileński
28	Borzymowice I	E	60	-	35	włocławski
29	Borzymowice II	R	126	-		włocławski
30	Brankówka I	R	77	-	-	grudziądzki
31	Brodnica	Z	84	-	-	brodnicki
32	Bruki I Brzozowo I	R R	94	-	-	chełmiński chełmiński
			186	-	-	
34	Brzozowo II	R Z	139	-		chełmiński
36	Bycz Chełmno I	R	92	-		radziejowski chełmiński
37	Chełmonie I	R	746	-		golubsko-dobrzyński
38	Chrostkowo I*	Z	657	-	-	lipnowski
39	Chrostkowo II*	Z	181	-	-	lipnowski
40	Chrostkowo IV*	Z	161	-	59	lipnowski
40	Chrostkowo V	E	31	-	143	lipnowski
42	Chrostkowo VI*	E	39	-	33	lipnowski
43	Chrostkowo VII*	E	35		8	lipnowski
44	Ciechocin*	R	83	-	-	golubsko-dobrzyński
45	Ciechocin II*	Z	- 63	-		golubsko-dobrzyński
46	Ciechocin IV	R	181	-		golubsko-dobrzyński
47	Cierplewo I	E	509	-	7	tucholski
48	Czarne Błoto I/1	R	146			toruński
49	Czarne Błoto I/2	R	138	-		toruński
47	CLAIRE DIOIO 1/2	1/	130	-	-	WILLIAM

		Stan	Zaso	by	Wuda	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
50	Czarnówko	R	6 873	-	-	m.Bydgoszcz
51	Czarże I	R	69	-		bydgoski
52	Czystochleb	Е	223	-	1	wąbrzeski
53	Dąbrówka Nowa II	Z	15	-	-	bydgoski
54	Długie I	R	144	-	-	rypiński
55	Dobromierz	P	10 627	-	-	bydgoski
56	Dworzysko I	R	304	-	-	świecki
57	Dworzysko II	R	290	-	-	świecki
58	Dworzysko III	R	141	-	-	świecki
59	Dworzysko IV	R	350	_	-	świecki
60	Dźwierzchno I	Е	255	-	10	inowrocławski
61	Dźwierzchno II	R	1 375	-	_	inowrocławski
62	Dźwierzno I	Е	3 558	3 558	772	toruński
63	Dźwierzno II	R	1 830	1 830	-	toruński
64	Dźwierzno III	R	2 413	+	-	toruński
65	Dźwierzno J	R	1 920	-	<u> </u>	toruński
66	Dźwierzno J 1	R	1 879	-	-	toruński
67	Elgiszewo II*	Z	2 804	-4	_	golubsko-dobrzyński
68	Elgiszewo III*	P	2 327	-	-	golubsko-dobrzyński
69	Elgiszewo IV	Z	-	-	-	golubsko-dobrzyński
70	Elgiszewo IX*	Z	82	-	-	golubsko-dobrzyński
71	Elgiszewo V*	R	171	-	_	golubsko-dobrzyński
72	Elgiszewo VI*	Z	-	-	-	golubsko-dobrzyński
73	Elgiszewo VII*	Т	25	-	-	golubsko-dobrzyński
74	Elgiszewo VIII*	Z	24	-	-	golubsko-dobrzyński
75	Elgiszewo X*	R	340	-	_	golubsko-dobrzyński
76	Elgiszewo XI*	Z	36	-	_	golubsko-dobrzyński
77	Elgiszewo XII*	R	92	-	_	golubsko-dobrzyński
78	Elgiszewo XIII*	Z	74	-	_	golubsko-dobrzyński
79	Elgiszewo XVII	Е	36	-	25	golubsko-dobrzyński
80	Elgiszewo XVIII	Е	218	-	20	golubsko-dobrzyński
81	Emilka*	Z	262	-	-	lipnowski
82	Gałęzewo I	R	105	-	_	żniński
83	Gałęzewo II	R	78	_	_	żniński
84	Gabinek 2*	E	235	235	29	włocławski
85	Gabinek 3	E	321		17	włocławski
86	Gabinek I	T	103	-	-	włocławski
87	Gąbinek IV	R	693	_	_	włocławski
88	Gąbinek V	R	1 150	-	_	włocławski
89	Gąbinek-Kucerz	M	-	_	_	włocławski
90	Glinki I	R	4 148	-	_	inowrocławski
91	Glinno Wielkie	Z	63	-	_	inowrocławski
92	Glinno Wielkie II	Z	98	_	_	inowrocławski
93	Godzięba II	E	337	337	21	inowrocławski

			Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
94	Gołoty I	R	37	-	_	chełmiński
95	Gorzuchowo 1	Т	1 189	1 189		chełmiński
96	Gorzuchowo 2	Е	239	-	29	chełmiński
97	Gorzuchowo 3	Е	716	-	10	chełmiński
98	Gorzuchowo 4	R	240	-	-	chełmiński
99	Gorzuchowo 5	Е	490	-	35	chełmiński
100	Górna Grupa II*	E	961	865	3	świecki
101	Górna Grupa III	Z	163	-	-	świecki
102	Górna Grupa III/A	R	353	-	-	świecki
103	Górna Grupa IV	Е	112	-	26	świecki
104	Górna Grupa V	Е	5 188	5 188	84	świecki
105	Górna Grupa VI	Z	75	-	-	świecki
106	Górna Grupa VII	Z	805			świecki
107	Górna Grupa XIX	R	2 435	-	-	świecki
108	Grabiny MP	R	326	-	-	lipnowski
109	Grodno I	R	1 470	-	-	włocławski
110	Grodztwo	R	167	-	-	włocławski
111	Grodztwo I	Z	12	-4	-	inowrocławski
112	Grupa	Z	208	-	-	świecki
113	Grupa Dolna 1	R	824	-	-	świecki
114	Grupa III	T	32	-	-	świecki
115	Grupa IV	R	424	-	-	świecki
116	Grupa IX	R	971	-	-	świecki
117	Grupa V	Е	1 380	1 119	213	świecki
118	Grupa VI	R	744	-	-	świecki
119	Grupa VII	T	423	-	-	świecki
120	Grupa VIII	R	400	-	-	świecki
121	Grupa X	Е	464	-	33	świecki
122	Gutowo I	E	400	-	37	toruński
123	Gutowo II	Е	1 801	1 801	149	toruński
124	Gzin I	Z	55	-	-	bydgoski
125	Gzin II	Е	104	-	8	bydgoski
126	Gzin III	R	333	-	-	bydgoski
127	Huta Chojno*	Z	2 779	-	-	rypiński
128	Huta Chojno - RK	R	954	-	-	rypiński
129	Huta Chojno - RS*	E	1 820	1 790	26	rypiński
130	Huta Chojno dz. 105/3	R	100	-	-	rypiński
131	Huta Głodowska	Z	411	-	-	lipnowski
132	Huta Głodowska II	E	294	-	7	lipnowski
133	Huta Padniewska I	Z	-	-	-	mogileński
134	Huta Padniewska II	Z	80	-	-	mogileński
135	Iłowo-Diabli Kąt	Z	1 176	-	-	sępoleński
136	Iwno I	R	229	-	-	nakielski
137	Iwno II	Е	152	-	23	nakielski

		Stan	Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
138	Januszkowo I	T	239	510 WC		bydgoski
139	Jaronty I	Z	287	_		inowrocławski
140	Jaroszewo I	R	193	_	A	żniński
141	Jaszkowo I	E	206	-	31	sępoleński
142	Jaworze I	Z	23	-	-	wąbrzeski
143	Jaworze II	Z	606	-	_	wąbrzeski
144	Jaworze III*	Z	71	-	1	wąbrzeski
145	Jaworze IV	R	83	-	-	wąbrzeski
146	Jaworze V	Е	97	-	7	wąbrzeski
147	Jaworze VI	R	353	257	-	wąbrzeski
148	Jaworze VII	R	608	-		wąbrzeski
149	Jazdrowo*	R	266	-	-	sępoleński
150	Jedwabno*	R	614	1	-	toruński
151	Jeleń	R	108	-	-	sępoleński
152	Jeziora Wielkie	R	224	+	-	mogileński
153	Jeżewo I	R	579	-		żniński
154	Jeżewo II	R	593	-	-	żniński
155	Józefkowo 1	R	851	-4	-	wąbrzeski
156	Józefkowo 2	R	275	-	-	wąbrzeski
157	Józefkowo 3	R	209	-	-	wąbrzeski
158	Józefkowo 4*	R	310	-	-	wąbrzeski
159	Józefowo II*	Z	11	-	-	toruński
160	Józefowo III*	Z	13	-	-	toruński
161	Józefowo IV*	Е	1	-	17	toruński
162	Józefowo V*	R	73	-	-	toruński
163	Kamienica*	Z	12	-	-	lipnowski
164	Kamień Krajeński I	Z	-	-	-	sępoleński
165	Kamień Krajeński II*	Е	207	-	21	sępoleński
166	Kamionki Duże AW	R	1 838	-	-	toruński
167	Kamionki Duże I	Е	2 511	2 511	233	toruński
168	Kamionki Duże II	R	567		-	toruński
169	Kamionki Duże III	R	224	224	-	toruński
170	Kamionki Małe I	R	237		-	toruński
171	Kania	R	1 535	1 535	-	rypiński
172	Kanibród I	E	914	914	63	włocławski
173	Kaszczorek I	E	159	-	43	m.Toruń
174	Kępa Kujawska	Z	1	-	-	inowrocławski
175	Kępa Kujawska II	T	200	200	-	inowrocławski
176	Kęsowo I*	Е	31	31	19	tucholski
177	Kęsowo II	R	1 682	-	-	tucholski
178	Kęsowo III	R	391	-	-	tucholski
179	Kiełbasin I	M	-	-	-	toruński
180	Kiełbasin II	E	442	442	55	toruński
181	Kiełbasin III	Е	229	229	223	toruński

			Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
182	Kiełbasin III dz. 30/6	Е	634	634	212	toruński
183	Kiełbasin IV	Е	35	-	36	toruński
184	Kiełbasin IX	Т	26	-	A	toruński
185	Kiełbasin J	R	625	-	-	toruński
186	Kiełbasin S	R	619	541	-	toruński
187	Kiełbasin S1	R	593	409	-	toruński
188	Kiełbasin S2	R	385	385	1	toruński
189	Kiełbasin V	E	173	-	12	toruński
190	Kiełbasin VI	Е	18	-	36	toruński
191	Kiełbasin VII	R	81	_	-	toruński
192	Kiełbasin VIII	R	45	-		toruński
193	Kiełbasin X	R	162	-	-	toruński
194	Kiełbasin XI	R	445	_	-	toruński
195	Kiełbasin XII	R	83	-	-	toruński
196	Kiełbasin XIII	R	91	-	-	toruński
197	Kijewo Królewskie I	R	111	-	-	chełmiński
198	Kijewo Królewskie I p.A	Z	114	-	-	chełmiński
199	Kijewo Królewskie I p.B	Z	150	-4	_	chełmiński
200	Kłódka Wieś-Łysakowo	R	207	-	-	grudziądzki
201	Kominy I*	R	515	-	-	brodnicki
202	Kominy II*	R	286	-	-	brodnicki
203	Kominy IV*	Е	26	-	26	brodnicki
204	Kominy V*	R	477	-	-	brodnicki
205	Kominy VI	R	185	-	-	brodnicki
206	Kominy VII	R	66	-	-	brodnicki
207	Konary*	R	198	-	-	inowrocławski
208	Konary I	E	11	-	5	inowrocławski
209	Konopat I	R	188	-	-	świecki
210	Koronowo III	Е	166	-	5	bydgoski
211	Koronowo-Przyrzecze I	Е	397	397	20	bydgoski
212	Koszczały	Е	508	300	9	radziejowski
213	Koszczały-Smarglin	Е	95	95	3	radziejowski
214	Kotnowo	R	211	211	-	wąbrzeski
215	Kowalewo I	Е	58	58	2	nakielski
216	Kozielec	T	540	160	-	bydgoski
217	Kozjaty I	R	462	-	-	radziejowski
218	Kozłowo II	Z	57	-	-	świecki
219	Kozłowo III	Е	356	_	7	świecki
220	Kozłowo IV	E	342	342	17	świecki
221	Krobia*	Z	60	-	-	toruński
222	Królikowo I*	R	2 089	-	-	nakielski
223	Kruszyn	R	2 914	-	-	włocławski
224	Kruszyn I	E	92	-	3	włocławski
225	Kruszyniec A i B	Z	-	-	-	bydgoski

	Stan Zasoby		337 1			
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
•		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
226	Kruszyniec II	R	45	-	-	bydgoski
227	Kruszyniec III	R	282	282	-	bydgoski
228	Krzewie II	T	32	-	<u> </u>	włocławski
229	Krzyżówki	R	61	-	-	lipnowski
230	Krzyżówki I*	T	108	-	-	lipnowski
231	Kurowo Kolonia	R	610	-	_	włocławski
232	Lelitowo II	Z	30	-	-	toruński
233	Lelitowo-Sęk*	R	57	-	-	golubsko-dobrzyński, toruński
234	Leśnianki	Z	50	-	-	inowrocławski
235	Linówek	Z	60	-	-	tucholski
236	Lipnica I	R	66	-	-	wąbrzeski
237	Lisewo I*	R	191	,	-	golubsko-dobrzyński
238	Ludkowo*	R	3 234	-	-	inowrocławski
239	Ludkowo I*	T	138	138	-	inowrocławski
240	Ludkowo II*	Е	2 805	2 424	379	inowrocławski
241	Ludkowo III*	Z	139			inowrocławski
242	Ludkowo IV*	T	182	182	-	inowrocławski
243	Ludkowo V*	Е	1 194	1 194	45	inowrocławski
244	Ludkowo VI*	Е	200	-	48	inowrocławski
245	Ludkowo VII*	R	5 143	-	-	inowrocławski
246	Ludwinowo I	R	845	-	-	włocławski
247	Ludwinowo II	Е	110	-	32	włocławski
248	Ludwinowo III	Е	107	-	32	włocławski
249	Łabiszyn	Z	3 410	-	-	żniński
250	Łabiszyn I*	Z	779	-	-	żniński
251	Łabiszyn-Wieś	T	94	-	-	żniński
252	Łapinóż I*	R	964	-	-	rypiński
253	Łochocin	Е	87	-	2	lipnowski
254	Łochocin I	R	116	-	1	lipnowski
255	Łochowo	Z	34	-	1	bydgoski
256	Łojewo I	Z	73	-	1	inowrocławski
257	Łojewo II	E	321	321	118	inowrocławski
258	Macikowo	R	177	-	-	golubsko-dobrzyński
259	Majka II*	Е	168	-	25	rypiński
260	Makowiska II*	Т	327	327	-	bydgoski
261	Makowiska III	Е	194	194	10	bydgoski
262	Maliszewo	Z	53	-	-	lipnowski
263	Małe Radowiska	Е	151	-	2	wąbrzeski
264	Małszyce I	Е	461	461	7	golubsko-dobrzyński
265	Mały Głęboczek I	Z	147	-	-	brodnicki
266	Mały Głęboczek II	Z	155	-	-	brodnicki
267	Marcinkowo I	R	89	-	-	inowrocławski
268	Marcinkowo II	R	85	-	-	inowrocławski
269	Michalin*	R	207	207		aleksandrowski

		Stan	Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
270	Michalin I	R	608	608	-	aleksandrowski
271	Mieczkowo II*	Z	640	-	_	nakielski
272	Mieczkowo III*	Z	36	-	A	nakielski
273	Mieczkowo V	Z	147	-	-	nakielski
274	Mieczkowo VI*	Z	84	-	-	nakielski
275	Mieczkowo VII	Z	74	-	_	nakielski
276	Mieczkowo VIII	Е	57	-	4	nakielski
277	Mielenko	T	3 357	215	-	mogileński
278	Mielenko III*	Z	4	-	-	mogileński
279	Mielenko V*	R	624	_	-	mogileński
280	Mierzynek I	E	373	373	41	toruński
281	Mierzynek I – P.C/2	R	86	-	-	toruński
282	Mierzynek I Nr 1- P. B	Е	104	_	41	toruński
283	Mierzynek II	Z	-	-	-	toruński
284	Mierzynek III*	E	76	76	4	toruński
285	Mlewo I	R	81	-	-	golubsko-dobrzyński
286	Mlewo II	R	377	-	-	golubsko-dobrzyński
287	Mlewo III	R	282	-4	-	golubsko-dobrzyński
288	Mlewo III	R	237	-	1	golubsko-dobrzyński
289	Młyniec*	Z	105	-	ı	toruński
290	Młyniec I*	Z	19	-	1	toruński
291	Młyniec I-B*	Z	_	-	ı	toruński
292	Młyniec II*	Z	169	-	-	toruński
293	Młyniec III	Z	681	-	ı	toruński
294	Młyniec IV*	Z	66	-	İ	toruński
295	Młyniec IX*	T	348	348	1	toruński
296	Młyniec V	Z	5	-	-	toruński
297	Młyniec VIII*	Z	53	-	1	toruński
298	Młyniec X	Z	-	-	-	toruński
299	Młyniec XI	Z	-		-	toruński
300	Młyniec XI/A	Z	93	-	-	toruński
301	Młyniec XI/A/1	R	77	-	-	toruński
302	Młyniec XII	R	1 007	-	ı	toruński
303	Młyniec XIII	Т	86		-	toruński
304	Młyniec XIV	Т	346	346	-	toruński
305	Młyniec XIX	R	204	-	ı	toruński
306	Młyniec XV*	T	1	1	1	toruński
307	Młyniec XVI	Е	68	-	11	toruński
308	Młyniec XVII	Z	27	-	ı	toruński
309	Młyniec XVIII/A	Т	20	-	-	toruński
310	Młyniec XX*	R	11	-	ı	toruński
311	Młyniec XXI*	Z	43	-	-	toruński
312	Młyniec XXII*	Z	168		ı	toruński
313	Młyniec XXIII	Е	47	-	7	toruński

		Stan	Zaso	by	Wada	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
314	Młyniec XXIV*	Z	174	-	-	toruński
315	Młyniec XXIX	Е	12	-	25	toruński
316	Młyniec XXV	Z	-	-		toruński
317	Młyniec XXVI*	R	135	-	-	toruński
318	Młyniec XXVII*	Е	52	-	43	toruński
319	Młyniec XXVIII	Т	12	-	_	toruński
320	Młyniec XXX*	Z	21	-	-	toruński
321	Młyniec XXXI	Е	96	-	42	toruński
322	Młyniec XXXII	R	379	-	-	toruński
323	Młyniec XXXIII	Е	8	-	19	toruński
324	Młyniec XXXIV	R	719	-	-	toruński
325	Młyniec XXXV	R	182	-	_	toruński
326	Młyniec XXXVI	R	265	,	_	toruński
327	Młyniec-Jedwabno I*	Z	171	-	-	toruński
328	Młyniec-Jedwabno III	Е	198	198	19	toruński
329	Mniszek IV*	Z	-	-	7 7 -	świecki
330	Mniszek V*	M	-	-	- 7 -	świecki
331	Modlibórz	Е	128		1	włocławski
332	Modlibórz I	R	313	-	-	włocławski
333	Modlibórz II	R	122	-	-	włocławski
334	Modlibórz III	R	106	-	-	włocławski
335	Mstowo	Т	50	-	-	włocławski
336	Nakło n. Notecią I	Z	-	-	-	nakielski
337	Nakonowo I	R	705	-	-	włocławski
338	Niedźwiedź 1	R	32	-	-	wąbrzeski
339	Nowa Wieś I*	R	219	-	-	toruński
340	Nowa Wieś I	Е	839	839	115	włocławski
341	Nowa Wieś II*	M	-	-	-	lipnowski, rypiński
342	Nowa Wieś III*	R	490	-	-	lipnowski
343	Nowa Wieś IX*	R	2 563	-	-	lipnowski
344	Nowa Wieś V*	R	135	-	-	lipnowski
345	Nowa Wieś VI	Z	-	-	-	lipnowski
346	Nowa Wieś VII*	Е	81	-	21	lipnowski
347	Nowa Wieś VIII*	Е	406	-	42	lipnowski
348	Nowe Dabie I	M	-	-	-	żniński
	Nowe Dabie I-1	R	162	-	-	żniński
350	Nowe Dąbie II	Е	3 773	3 773	134	żniński
351	Nowe Dąbie III	Z	25	-	-	żniński
352	Nowe Dąbie IV	Z	30	-	-	żniński
353	Nowe Dąbie IX	Е	190	-	8	żniński
354	Nowe Dąbie V	Е	190	-	3	żniński
355	Nowe Dąbie VI	R	100	-	-	żniński
356	Nowe Dabie VII	R	1 337	-	-	żniński
357	Nowe Dabie VIII	Е	172	-	8	żniński

		Stan	Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
358	Nowe Mosty I	R	93	-	-	grudziądzki
359	Nowiny	R	171	-	_	włocławski
360	Nowy Dwór	T	161	98	-	golubsko-dobrzyński
361	Nowy Dwór II	Е	650	650	78	golubsko-dobrzyński
362	Nowy Dwór III	R	729	-	-	golubsko-dobrzyński
363	Nowy Dwór IV	R	1 040	-	_	golubsko-dobrzyński
364	Nowy Dwór IX	R	195	-	-	golubsko-dobrzyński
365	Nowy Dwór J	R	1 017	-	-	golubsko-dobrzyński
366	Nowy Dwór V	R	257	-	-	golubsko-dobrzyński
367	Nowy Dwór VA	R	328	_	-	golubsko-dobrzyński
368	Nowy Dwór VI	R	130	-	-	golubsko-dobrzyński
369	Nowy Dwór VII	R	148	-	_	golubsko-dobrzyński
370	Nowy Dwór VIII	R	127	,	-	golubsko-dobrzyński
371	Nowy Dwór X	R	272	-	-	golubsko-dobrzyński
372	Obórki I	R	456	-	-	brodnicki
373	Obudno I	Е	272	-	1	żniński
374	Obudno I/A	Е	66	-	21	żniński
375	Obudno II	R	171	- 4	-	żniński
376	Okna	Е	33	-	1	włocławski
377	Olszówka*	R	68	-	-	golubsko-dobrzyński
378	Olszówka I	R	124	-	-	golubsko-dobrzyński
379	Opoki I	R	234	-	1	aleksandrowski
380	Opoki II	Е	194	-	5	aleksandrowski
381	Orzechowo I	R	165	-	1	wąbrzeski
382	Orzechowo II	R	545	-	1	wąbrzeski
383	Osiek Wielki I*	Е	121	121	52	inowrocławski
384	Osiek Wielki II	R	1 256	1 256	-	inowrocławski
385	Osiek Wielki III*	R	88	-	-	inowrocławski
386	Ostrowitko I	Z	601	-	-	lipnowski
387	Ostrowitko II	Е	681	-	22	lipnowski
388	Otmianowo	R	324	-	-	włocławski
389	Paterek III	Z	197	-	-	nakielski
390	Paterek IX	Е	85	85	3	nakielski
391	Paterek IX/2	Е	115	115	1	nakielski
392	Paterek V*	Z	76	-	-	nakielski
393	Paterek VI	Z	7	-	-	nakielski
394	Paterek VI/A	R	243	-	-	nakielski
395	Paterek VII	R	216	-	-	nakielski
396	Paterek VIII*	Е	210	193	11	nakielski
397	Patrówek I	R	416	-	-	włocławski
398	Pawłówek II	R	69	-	-	bydgoski
399	Pędzewo I	T	61	61	-	toruński
400	Pędzewo II	Е	1 623	61	74	toruński
401	Pędzewo III	T	273	-	-	toruński

		Stan	Zaso	oby	Wwda	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycle	
402	Pędzewo III/2	R	127	-	-	toruński
403	Piaski I	Z	12	-	-	świecki
404	Piaski II	R	131	-	-	świecki
405	Pilewice I	R	1 814	-	-	chełmiński
406	Pilewice II	R	880	-	-	chełmiński
407	Pilewice III	R	2 056	2 056	_	chełmiński
408	Pinino - Kobrzyniec	R	2 996	-	-	rypiński
409	Pniewy I	R	81	-	-	żniński
410	Podgaj	R	1 548	-	-	aleksandrowski
411	Podzamek Golubski I	Е	217	-	20	golubsko-dobrzyński
412	Potulice I	T	273	273		nakielski
413	Prądki II	R	286	-	_	bydgoski
414	Probostwo Dolne*	T	97		_	włocławski
415	Pruska Łąka I	Е	243	-	11	golubsko-dobrzyński
416	Przypust	R	1 214	-	-	aleksandrowski
417	Pszczółczyn I dz.nr 57i 60	R	1 060	1 060)	żniński
418	Pusta Dąbrówka I*	P	2 108	-4	-	golubsko-dobrzyński
419	Puszcza I*	Е	819	18	1	sępoleński
420	Puszcza Miejska II	R	1 407	-	-	rypiński
421	Puszcza Miejska p.AiB	T	68	-	-	rypiński
422	Radzicz	R	229	-	-	nakielski
423	Radzicz I	Е	178	178	5	nakielski
424	Radziki I*	Е	1 566	1 535	20	rypiński
425	Radziki II*	Е	1 427	1 406	200	rypiński
426	Radziki III*	P	2 928	-	-	rypiński
427	Radziki IV*	Е	2 148	1 990	330	rypiński
428	Rogowo Świeżawy	R	415	-	1	rypiński
429	Rogówko TT	R	233	-	-	rypiński
430	Rozwarzyn*	Z	128	-	-	nakielski
431	Rozwarzyn 1	R	1 157	-	-	nakielski
432	Ruda*	R	1 254	-	1	brodnicki
433	Ruda 1*	R	1 583	-	ı	brodnicki
434	Ruda I	R	126	-	ı	grudziądzki
435	Ruda II	R	44	-	ı	grudziądzki
436	Ruda III	R	59	-	1	grudziądzki
437	Ruda IV	R	78	-	1	grudziądzki
438	Rumunki Głodowskie I	R	1 302	-	-	lipnowski
439	Rumunki-Łapinoz*	P	860	-	-	brodnicki
440	Rzeżewo	R	157	-	-	włocławski
441	Sadłogoszcz I	T	24	-	-	żniński
442	Sadłogoszcz II	Е	1	-	31	żniński
443	Sadłogoszcz III	R	237	-	-	żniński
444	Sarnowo I	R	35	-	-	włocławski

		Stan	Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy-	wydo- bycie	Powiat
445	Sąsieczno I	Z	240	słowe		toruński
446	Sąsieczno II	T	51	39		toruński
447	Sąsieczno IV	E	132	-	11	toruński
448	Sąsieczno V	E	0		28	toruński
449	Sąsieczno VI	E	9	-	34	toruński
450	Siarzewo I	E	119	_	6	aleksandrowski
451	Sierakowo I	R	194		0	golubsko-dobrzyński
452	Sikorowo I	Z	151	-		inowrocławski
453	Silno	Z	-			toruński
454	Sipiory I*	Z	60		-	nakielski
455	Sipiory II	T	34	-		nakielski
456	Sipiory III	R	174	-	-	nakielski
457	Sipiory IV	R	249	-	_	nakielski
458	Sipiory V	R	224	_		nakielski
459	Skoki Duże I	R	987	_	-	włocławski
460	Skoki II - Dab Mały*	E	6 031	1 483	303	włocławski
461	Skoki Małe*	R	116	-	-	włocławski
462	Słonawki*	Z	1 178	_4	_	nakielski
463	Słonawki 1*	E	11	-	12	nakielski
464	Słonawki 2*	Е	96	-	18	nakielski
465	Słończ Górny I*	Т	35	35	_	bydgoski
466	Smarglin I	R	159	-	_	radziejowski
467	Smarglin II	R	112	-	_	radziejowski
468	Smogorzewo*	R	191	-	-	żniński
469	Smogorzewo II	Z	15	-	-	żniński
470	Smogorzewo III	Z	-	-	-	żniński
471	Smogorzewo VI	M	9	-	-	żniński
472	Smogorzewo VI-1	R	135	-	-	żniński
473	Smogorzewo VII	R	125	-	-	żniński
474	Smolniki*	R	380	-	-	golubsko-dobrzyński
475	Sokoligóra I*	T	29	-	-	golubsko-dobrzyński
476	Solec Kujawski II	Z	198	-	-	bydgoski
477	Stanisławów	Z	57	-	_	lipnowski
478	Stare Marzy I*	Z	8	-	_	świecki
479	Stary Brześć	Z	512		-	włocławski
480	Stary Folwark I	Е	88	-	36	grudziądzki
481	Stary Kobrzyniec I	R	2 656	-	-	rypiński
482	Stary Zbrachlin	R	413	-	-	aleksandrowski
483	Stępowo I	Е	93	93	13	rypiński
484	Stępowo III	Е	108	-	10	rypiński
485	Stępowo IV	Е	99	99	44	rypiński
486	Stępowo V	Е	143	143	18	rypiński
487	Stępowo VI	R	88	-	-	rypiński
488	Studzienki II	Z	118	-	-	nakielski

		Stan	Zaso	oby	W1-	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	-)	
489	Studzienki III	Z	368	-	-	nakielski
490	Suchatówka	P	2 012	-		inowrocławski
491	Suchorączek	R	756	-	-	sępoleński
492	Sulnówko I	T	167	167	-	świecki
493	Szczepanki I	T	108	-	-	grudziądzki
494	Szczutki I	R	150	-	_	bydgoski
495	Szembekowo I*	Z	25	-	1	toruński
496	Szembekowo II	R	74	-	'	toruński
497	Szewo	R	2 531	-	•	włocławski
498	Szewo Grabina I	R	51	-	-	włocławski
499	Szewo Grabina II	R	668	-		włocławski
500	Sztynwag	R	1 090	1 090	•	grudziądzki
501	Sztynwag 1	Z	13	•	-	grudziądzki
502	Sztynwag 10	Е	31	-	36	grudziądzki
503	Sztynwag 11	Е	282	-	34	grudziądzki
504	Sztynwag 12	R	43	-	-	grudziądzki
505	Sztynwag 13	R	44	-	-	grudziądzki
506	Sztynwag 2	Z	50		-	grudziądzki
507	Sztynwag 3	Е	84	-	7	grudziądzki
508	Sztynwag 4	Е	28	-	36	grudziądzki
509	Sztynwag 5	Е	72	-	2	grudziądzki
510	Sztynwag 6	Z	18	-	-	grudziądzki
511	Sztynwag 7	Е	77	-	3	grudziądzki
512	Sztynwag 8	Е	64	-	5	grudziądzki
513	Sztynwag 9	Е	64	-	36	grudziądzki
514	Sztynwag I*	E	109	-	3	grudziądzki
515	Sztynwag II	Z	9	-	-	grudziądzki
516	Sztynwag III	Z	117	-	-	grudziądzki
517	Sztynwag IV	R	306	306	-	grudziądzki
518	Szynych I	R	1 172	1 172	-	grudziądzki
519	Szynych II	R	338	338	1	grudziądzki
520	Śmiłowo I	R	74	-	-	sępoleński
521	Świecie I n/Drwęcą	E	863	-	9	brodnicki
522	Świeżawy	Z	131	-	-	rypiński
523	Świeżawy II	T	200	-	-	rypiński
524	Tążyna I	Е	211	-	4	aleksandrowski
525	Tążyna II	Z	56	-	-	aleksandrowski
526	Tążyna III	R	181	-	-	aleksandrowski
527	Teodorowo II	Z	1 040	-	-	radziejowski
528	Teodorowo III	R	2 111	1 799	-	radziejowski
529	Tomkowo*	P	2 350	-	-	rypiński
530	Toruń	R	450	-	-	m.Toruń
531	Tuchola*	Z	125	-	-	tucholski
532	Tuchola I*	Z	240	-	-	tucholski

		Stan	Zaso	Zasoby		
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	Wydo- bycie	Powiat
533	Tuchola III	Е	1 735	1 735	61	tucholski
534	Tuchola IV	E	114	114	.1	tucholski
535	Tuchola IVA	E	137	137	11	tucholski
536	Twarda Góra I	Z	250	-	-	świecki
537	Wawrzynki I	Е	20	20	1	żniński
538	Wawrzynki I dz. 173/2	R	141	-	_	żniński
539	Wawrzynki II	T	85	-	-	żniński
540	Węgorzyn J	M	-	-	-	wąbrzeski
541	Wichowo SG	R	38	-	-	lipnowski
542	Wiele I	R	140	-	-	nakielski
543	Wielki Głęboczek III*	Z	714	-		brodnicki
544	Wielki Głęboczek III/B	Е	64	64	5	brodnicki
545	Wielki Głęboczek IV*	Е	122	122	6	brodnicki
546	Wielki Sosnowiec I	R	1 219	-	1	żniński
547	Wiktorowo*	R	116	-	-	żniński
548	Wildno I	Е	11	-	32	lipnowski
549	Wiśniewa*	E	119	75	39	sępoleński
550	Witowąż I	R	169	-4	-	toruński
551	Witowąż II	R	160	-	-	toruński
552	Wojdal I,II*	E	3 302	3 302	283	inowrocławski
553	Wojdal III*	Z	586	-	-	inowrocławski
554	Wojdal IX	E	350	350	75	inowrocławski
555	Wojdal VI	Z	-	-	-	inowrocławski
556	Wojdal VII	Z	- 1	-	-	inowrocławski
557	Wojdal VIII	Z	-	-	-	inowrocławski
558	Wojdal XI	Т	469	430	-	inowrocławski
559	Wojdal XII*	Е	594	594	2	inowrocławski
560	Wojdal XII/1*	R	110	-	-	inowrocławski
561	Wojdal XIII*	M	-	-	-	inowrocławski
562	Wojdal XIV*	Z	54	-	-	inowrocławski
563	Wojdal XV*	R	527	-	-	inowrocławski
564	Wojdal XVI	R	49	-	-	inowrocławski
565	Wojdal XVIII	Z	- 1.40	-	-	inowrocławski
566	Wojdal XX*	Е	142	-	6	inowrocławski
567	Wojdal XXI*	E	78	-	40	inowrocławski
568	Wojdal XXIII	Z	- 141	-	7	inowrocławski
569	Wojdal XXIV	R	141	-	- 11	inowrocławski
570	Wojdal XXV	Е	22	-	11	inowrocławski
571	Wólka I	R	550	-	-	lipnowski
572	Wólka II Wróble	R	538	-	-	lipnowski
573		Z	4	-	-	inowrocławski
574	Wróble II	Z	30	-	-	inowrocławski inowrocławski
575	Wróble III		48	- // 1	-	radziejowski
576	Wyrobki	T	70	41	-	radziejowski

	Nazwa złoża	Stan Zasoby			Wyda	
Lp.		zag. złoża	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
577	Wyrobki I	R	bilansowe 861	słowe		radziejowski
578	Wyrobki II*	R		861		
	-	E	308	114	12	radziejowski rypiński
579	Zakrocz		114	114	12	
580	Zakrzewo Parcele I	R E	353	502	7	włocławski
581	Zakrzewska Osada I*	T	502	502		sępoleński
582	Zalesie Barcińskie I	Z	202	-	-	żniński żniński
583	Zalesie Barcińskie II		- 277	-	-	
584	Zalesie Barcińskie III	R	277	-		żniński
585	Załachowo I	M	- 21	7	-	żniński
586	Załachowo IV*	Е	21	-	6	żniński
587	Załachowo V*	E	11		4	żniński
588	Zazdrość II	Е	360	311	5	nakielski
589	Zazdrość III	R	53	-	-	nakielski
590	Zgoda*	R	90	-	-	aleksandrowski
591	Złotowo*	Z	550	-	<u> </u>	żniński
592	Złotowo II*	Z	133	-	-	żniński
593	Zrazim I	R	109	-	-	żniński
594	Żmijewko - Brzezinki I	R	853	-4	_	brodnicki
595	Żuchowo I	R	212	-	-	lipnowski
596	Żurczyn	R	166	-	-	nakielski
597	Żurczyn I	R	465	-	-	nakielski
598	Żurczyn II	R	830	-	_	nakielski
599	Żużoły I	R	111	-	_	żniński
	woj. lubelskie	•	022.200	(0.501	5 224	
złóż: 771			923 299	60 501	5 224	
1	Albertów II	Z	-	-	-	łęczyński
2	Albertów III	E	18	-	13	łęczyński
3	Albertów V	R	83	-	-	łęczyński
4	Albertów V-1	Е	46	-	32	łęczyński
5	Aleksandrówka	R	106	-	-	lubartowski
6	Andrzejówka	R	911	-	-	biłgorajski
7	Annopol	Е	31	-	12	lubartowski
,						
8	Antoniówka	T	105	-	-	lubartowski
					-	lubartowski puławski
8	Antoniówka	T	105 426	- - 2 484	<u>-</u> - -	
8	Antoniówka Bałtów	T R	105	-	- - -	puławski
8 9 10	Antoniówka Bałtów Baranów I Baranów II	T R R	105 426 3 932	2 484	- - - -	puławski puławski puławski
8 9 10 11 12	Antoniówka Bałtów Baranów I Baranów II Baranówka II	T R R	105 426 3 932 7 207	2 484 -	- - - -	puławski puławski puławski lubartowski
8 9 10 11 12 13	Antoniówka Bałtów Baranów I Baranów II Baranówka II Baranówka IV	T R R R R M	105 426 3 932 7 207 213	2 484 -	- - - -	puławski puławski puławski lubartowski lubartowski
8 9 10 11 12 13 14	Antoniówka Bałtów Baranów I Baranów II Baranówka II Baranówka IV Baranówka V	T R R R R M	105 426 3 932 7 207 213 - 76	2 484 - 140 -	-	puławski puławski puławski lubartowski lubartowski lubartowski
8 9 10 11 12 13 14 15	Antoniówka Bałtów Baranów I Baranów II Baranówka II Baranówka IV Baranówka V Baranówka VI	T R R R R M R	105 426 3 932 7 207 213 - 76 166	2 484 - 140 - -	- - -	puławski puławski puławski lubartowski lubartowski lubartowski
8 9 10 11 12 13 14 15 16	Antoniówka Bałtów Baranów I Baranów II Baranówka II Baranówka IV Baranówka V Baranówka VI Barłogi I	T R R R R R R R R R R	105 426 3 932 7 207 213 - 76 166 145	2 484 - 140 - -	- - - -	puławski puławski puławski lubartowski lubartowski lubartowski lubartowski puławski
8 9 10 11 12 13 14 15	Antoniówka Bałtów Baranów I Baranów II Baranówka II Baranówka IV Baranówka V Baranówka VI	T R R R R M R	105 426 3 932 7 207 213 - 76 166	2 484 - 140 - -	- - -	puławski puławski puławski lubartowski lubartowski lubartowski

Lp.	Nazwa złoża	Stan Zasoby			*** 1	
		zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe		
20	Berdyszcze	T	16	-	ı	chełmski
21	Bereza*	Е	16 309	2 939	52	bialski
22	Bereźnica Liski	Z	60	-		hrubieszowski
23	Biała Podlaska	Е	237	-	9	m.Biała Podlaska
24	Białka	Z	236	ı	1	łęczyński
25	Białowola dz.300-304	Z	27	ı	-	zamojski
26	Biardy	E	412	412	22	łukowski
27	Biardy I	Е	87	-	2	łukowski
28	Biardy II	R	144	_	-	łukowski
29	Bidaczów	R	366	1	-	biłgorajski
30	Bidaczów Stary	E	42	-	19	biłgorajski
31	Bobrowniki	R	70	38	-	rycki
32	Bochotnica*	R	688	-	-	puławski
33	Bogdanka I	R	163	163	-	łęczyński
34	Bordziłówka Stara	R	186	-	-	bialski
35	Borkowizna	Z	143	-	-	lubelski
36	Borków*	R	14	14	-	lubelski
37	Borowica I	Z	477	-	-	krasnostawski
38	Borowica I/1	Е	63	-	22	krasnostawski
39	Borowina	R	78	73	1	rycki
40	Borówek	Z	285	-	-	krasnostawski
41	Bór	R	801	-	-	opolski
42	Bródek	Z	33	-	-	zamojski
43	Brzeziny*	R	45	29	-	rycki
44	Brzostówiec*	R	8	-	-	radzyński
45	Brzostówiec I	R	26	-	-	radzyński
46	Bubel Granna	T	140	147	-	bialski
47	Bubel Granna I	T	158	158	-	bialski
48	Bubel Granna II*	E	89	-	3	bialski
49	Bubel Granna III	R	220	-	-	bialski
50	Bubel Granna IV	Е	182	-	5	bialski
51	Bubel Stary*	R	2 412	-	-	bialski
52	Budzyń	R	177	-	-	opolski
53	Bukowa Mała	T	40	-	-	chełmski
54	Buśno dz 834	Z	12	-	-	chełmski
55	Buśno I	Т	16	16	-	chełmski
56	Bystrzyca	Е	9	-	1	kraśnicki
57	Clejów	R	39	34	- 52	puławski
58	Charlęż I	Е	85	11	52	łęczyński
59	Chewiska	R	254	-	-	lubartowski
60	Chryston	M	269	-	12	opolski
61	Chrustne	Е	268	-	12	rycki
62	Chrustne I Chrząchów*	R	102	-	-	rycki
63	CHFZąCHOW↑	Z	-	-	-	puławski

		Stan	Zaso	by	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycle	
64	Cicibór Duży*	R	1 131	-	-	bialski
65	Cicibór Mały	Z	23	-		bialski
66	Cicibór Mały I	Z	104	-		m.Biała Podlaska
67	Cicibór Mały II	T	254	210	-	bialski
68	Cicibór Mały III	Е	104	-	5	bialski
69	Cicibór Mały IV	Z	83	-	_	bialski
70	Cicibór Mały V	Е	43	-	4	bialski
71	Cicibór Mały VI	Е	50	-	15	bialski
72	Ciechanki Łańc.	Z	-	-	-	łęczyński
73	Ciechanki Łańc. II	Z	-	_	-	łęczyński
74	Ciechanki Łańc. III	R	tylko pzb.	-	-	łęczyński
75	Ciechanki Łańc. IV	Z	27	-	_	łęczyński
76	Ciechanki Łańc. V	R	63	58	_	łęczyński
77	Ciechanki Łańc. VI	T	43	21	-	łęczyński
78	Cienista	R	103	103	-	m.Lublin
79	Ciepielówka-Zbiornik	P	4 733	-	7 7 -	opolski
80	Cuple	Z	9	-	- 7 -	lubelski
81	Cuple II	Z	36		_	lubelski
82	Cuple III	T	64	48	-	lubelski
83	Cuple IV	R	46	46	-	lubelski
84	Czemierniki*	Z	2 108	-	-	radzyński
85	Czemierniki I	R	140	-	-	radzyński
86	Czemierniki II	T	62	-	-	radzyński
87	Czemierniki IV	T	1	1	-	radzyński
88	Czemierniki Północ	R	19	-	-	radzyński
89	Czemierniki V	Е	-	-	1	radzyński
90	Czemierniki VI*	Е	262	-	21	radzyński
91	Czołna I	R	8 101	-	-	puławski
92	Czołna II	R	5 581	-	-	puławski
93	Czosnówka	P	5 426	-	-	bialski
94	Czułczyce	Z	2 061	-	-	chełmski
95	Czułczyce Duże A	R	137	-	-	chełmski
96	Czułczyce Duże dz.128/2	R	32	26	-	chełmski
97	Czułczyce Duże II	Z	90	-	-	chełmski
98	Czułczyce Duże VI	Е	83	-	18	chełmski
99	Czułczyce dz. 125	Е	120	-	27	chełmski
100	Czułczyce dz. 142/3	R	89	16	-	chełmski
101	Czułczyce dz. 174	Z	14	-	-	chełmski
102	Czułczyce II	Z	225	-	-	chełmski
103	Czułczyce III	Е	47	-	6	chełmski
104	Czułczyce V	R	97	-	-	chełmski
105	Czułczyce VII	R	66	-	-	chełmski
106	Dabie	Z	22	-	-	janowski
107	Dabrowa-Bór I	Z	58	-	_	kraśnicki

		Stan	Zaso	oby	*** 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
108	Dobratycze	P	6 481	-	-	bialski
109	Dobratycze 1	R	486	-		bialski
110	Dobratycze I	R	200	-		bialski
111	Dokudów II	Е	244	-	10	bialski
112	Dołha I	Е	1 763	1 377	23	bialski
113	Dołhobrody	R	102	-	_	włodawski
114	Dominów I	R	42	27	-	lubelski
115	Dorohucza	Z	tylko pzb.	-	-	świdnicki
116	Dorohucza II	Z	116	-	-	świdnicki
117	Dorohucza V	R	138	138	-	świdnicki
118	Dorohucza VI	Z	20	-	-	świdnicki
119	Dorohucza VIII	Z	-	-	-	świdnicki
120	Dorohucza XI	Е	89	_	9	świdnicki
121	Dorohucza XII	M	1	-	36	świdnicki
122	Dorohucza XIV	Е	5	-	5	świdnicki
123	Dorohucza XV	Е	116	-	13	świdnicki
124	Dorohucza XVI	R	96	,	-	świdnicki
125	Dorohucza XVII	Е	27	-	37	świdnicki
126	Dorohucza XVIII	Е	23	-	26	świdnicki
127	Dorohucza-Nowina IX	R	105	-	-	świdnicki
128	Dorohucza-Nowina VIII	R	95	-	-	świdnicki
129	Dorohucza-Nowina X	R	119	-	-	świdnicki
130	Dorohucza-Nowina XII	R	91	-	-	świdnicki
131	Dorohucza-Nowina XIII	R	96	-	-	świdnicki
132	Dorohucza-Nowina XIV	R	81	-	-	świdnicki
133	Dorohusk A	Е	483	374	27	chełmski
134	Dorohusk C	Z		-	-	chełmski
135	Drewnik	R	4 067	-	-	lubartowski
136	Drewnik II	Е	469	-	60	lubartowski
137	Drewnik III*	R	23	-	-	lubartowski
138	Droblin	R	6 315	-	-	bialski
139	Droblin I	Е	259	-	15	bialski
140	Drożdżak I	T	124	72	-	łukowski
141	Dubeczno	Е	163	-	8	włodawski
142	Dubica Górna	R	36	-	-	bialski
143	Dubienka	Z	167	-	-	chełmski
144	Dylążki	Z	335	-	-	lubelski
145	Dylążki II	Z	14	-	-	lubelski
146	Dyle - dz.285/2, 286	T	4	2	-	biłgorajski
147	Ewopole	Z	141	-	-	świdnicki
148	Fiukówka I	T	196	-	-	łukowski
149	Frampol	R	164	-	-	biłgorajski
150	Gaj Stary I	Z	27	-	-	lubelski
151	Gardzienice I	Z	29	-	-	świdnicki

		Stan	Zaso	by	Wada	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
152	Gardzienice II	M	-	-	-	świdnicki
153	Gawłówka II	R	104	-	_	lubartowski
154	Gęsia Wólka	Е	3 395	3 152	134	rycki
155	Gęsia Wólka I	Е	81	-	8	rycki
156	Giżyce	R	6 370	-	-	lubartowski
157	Giżyce I	R	225	-	_	lubartowski
158	Głodno	Z	28	-	-	opolski
159	Godów	T	54	-	-	opolski
160	Gołąb	Z	226	-	-	rycki
161	Gołąb	Z	13 312	_	-	puławski
162	Gołąb 1	Е	1 670	1 606	52	puławski
163	Gołąb I	Е	426	-	27	puławski
164	Gołąb I dz.882-	T	342	191	_	lubartowski
165	Góraj-Sosnowe Doły	Z	305	-	-	biłgorajski
166	Górka Kocka	R	73	-	-	lubartowski
167	Górka Lubartowska	P	102 412	-		lubartowski
168	Górka Lubartow. 685	Z	25	-	-	lubartowski
169	Górka Lubartow. 783	Z	-			lubartowski
170	Górka Lubartow. II	Z	-	-	-	lubartowski
171	Górka Lubartow. IV	T	103	4	-	lubartowski
172	Górka Lubartow. VI	R	212	-	-	lubartowski
173	Górka Lubartow. VII	R	398	-	-	lubartowski
174	Górniki 1	Z	100	-	-	biłgorajski
175	Górniki II	Е	102	-	14	biłgorajski
176	Górniki III-p.A	T	384	38	-	biłgorajski
177	Górniki IV	T	152	-	-	biłgorajski
178	Grabniak I	Z	40	-	-	włodawski
179	Grabowiec	Z	112	-	-	radzyński
180	Grabówka*	Z	1 517	-	-	parczewski
181	Grabówka I	Е	89	-	31	parczewski
182	Grabówka II	T	151	151	-	opolski
183	Gręzówka I	R	564	-	-	łukowski
184	Gręzówka I-p.A	T	358	138	-	łukowski
185	Grodysławice I	Z	23	-	-	tomaszowski
186	Grodysławice II	R	143	-	-	tomaszowski
187	Gródek	Z	170	-	-	puławski
188	Gródek I	E	110	-	1	puławski
189	Hamernia-Nowiny	R	1 363	-	-	tomaszowski
190	Hanna	E	76	-	3	włodawski
191	Hańsk dz.318/2	Z	26	-	-	włodawski
192	Hańsk I	R	740	-	-	włodawski
193	Hańsk II	R	474	-	-	włodawski
194	Helenów	E	404	204	9	łukowski

		Stan	Stan Zasoby			
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	Wydo- bycie	Powiat
196	Hubale I	Е	23	-	10	zamojski
197	Huta Radoryska	R	31	-		łukowski
198	Huta Radoryska I**	Е	1 527	1 368	10	łukowski
199	Huta Tarnawacka	Z	68	-	-	tomaszowski
200	Huta Zadybska 10	Z	65	-	-	rycki
201	Huta Zadybska II	Z	57	-	20	rycki
202	Huta Zadybska III	Е	588	467	33	rycki
203	Izbica Piasek	R	101	-	-	krasnostawski
204	Jabłeczna	Z	92	-	-	bialski
205	Jabłeczna I	T	56	_	-	bialski
206	Jacek-Łucka	Z	984	-		lubartowski
207	Jacnia II	R	734	-	-	zamojski
208	Jadwisin I	Е	152	-	32	świdnicki
209	Jagodno	Z	12	-	-	chełmski
210	Jamielne	Е	181	-	1	łukowski
211	Janowiec	Z	493	-	-	puławski
212	Janowiec II	T	508	-	-	puławski
213	Janowiec III	R	1 540	-	-	puławski
214	Janowiec-p.C	Е	247	-	19	puławski
215	Jawidz I	Е	70	-	14	łęczyński
216	Jawidz II	R	36	-	-	łęczyński
217	Jawidz-Pniaki	Е	1 672	1 482	15	łęczyński
218	Jazików	Е	18	-	1	chełmski
219	Jaźwiny	Е	651	651	8	bialski
220	Jaźwiny I	Е	165	-	1	bialski
221	Jedlanka I	Е	396	-	9	łukowski
222	Jeziernia	Z	53	-	-	tomaszowski
223	Józefów 2	Е	38	-	84	biłgorajski
224	Karczunek	P	28 360	-	-	chełmski
225	Katarzyn*	Z	1 820	-	-	lubartowski
226	Katarzyn II*	T	70	-	- 20	lubartowski
227	Katarzyn III	E	32	-	39	lubartowski
228	Katarzyn IV*	M	- 20	-	- 11	lubartowski
229	Katarzyn V*	Е	29	-	11	lubartowski
230	Katarzyn VI*	E	-	-	26	lubartowski
231	Katarzyn VII*	E	139	-	19	lubartowski
232	Kawęczyn I	Е	109	-	7	janowski
233	Kąty	R	263	-	-	biłgorajski
234	Kąty - dz. 962 i 963	Z	15	-	20	biłgorajski
235	Kąty III	Е	56	- 10	30	biłgorajski
236	Kębło	R	19	19	-	puławski
237	Kepa Borzechów I	E	57	47	2	lubelski
238	Kepa Borzechów II	E	173	- 46	11	lubelski
239	Kępki	T	46	46	-	radzyński

		Stan	Zaso	by	Wwda	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycle	
240	Kierzkówka I	Е	165	165	17	lubartowski
241	Kierzkówka II	Е	701	701	31	lubartowski
242	Kijowiec	Е	91	-	1	bialski
243	Kłoda Duża	R	574	-	-	bialski
244	Kłoda I*	R	1 969	-	-	puławski
245	Kłoda II	Z	203	-	-	puławski
246	Kłoda IIa	R	163	163	1	puławski
247	Kobyla Góra	Z	-	-	1	lubartowski
248	Kocianów	Е	832	832	37	opolski
249	Kock Rolny	Е	7	1	26	lubartowski
250	Kock Rolny 3	Е	91	-	32	lubartowski
251	Kock Rolny I	Е	69	-	3	lubartowski
252	Kock Rolny II	Е	34	_	34	lubartowski
253	Koczergi	M	-	-	-	parczewski
254	Koczergi I	Z	34	-	-	parczewski
255	Koczergi II	M	-	-	-	parczewski
256	Koczergi II bis*	M	-	-	-	parczewski
257	Koczergi III*	M	-	-	-	parczewski
258	Koczergi IX	Е	152	-	9	parczewski
259	Koczergi V	M	-	-	1	parczewski
260	Koczergi VIII	M	7.	-	1	parczewski
261	Koczergi X	Е	140	-	31	parczewski
262	Koczergi XI	Е	46	-	5	parczewski
263	Koczergi XII	Е	53	-	32	parczewski
264	Koczergi XII-1	R	113	-	ı	parczewski
265	Koczergi XIII	R	224	-	1	parczewski
266	Koczukówka	R	122	-	-	bialski
267	Kodeń	T	145	-	1	bialski
268	Kol. Borzechów I	R	82	82	1	lubelski
269	Kol. Borzechów II	Е	219	165	15	lubelski
270	Kol. Bystrzycka	Z	5	-	-	łukowski
271	Kol. Czułczyce II	Е	38	-	21	chełmski
272	Kol. Dębica	Z	133	-	-	lubartowski
273	Kol. Domaszewska	M	-	-	-	radzyński
274	Kol. Domaszewska I	Z	75	-	-	radzyński
275	Kol. Domaszewska II	Е	692	692	32	radzyński
276	Kol. Domaszewska III	Е	1 412	1 262	93	radzyński
277	Kol. Domaszewska IV	R	113	-	-	radzyński
278	Kol. Górka Kocka	Е	1 071	1 071	352	lubartowski
279	Kol. Jaszczów	Z	136	-	-	łęczyński
280	Kol. Jaszczów III	Z	-	-	-	łęczyński
281	Kol. Kąty	Е	207	207	56	biłgorajski
282	Kol. Kiełczewice Dln. I	Z	17	-	-	lubelski
283	Kol. Kosmów	Z	265	-	-	hrubieszowski

		Stan	Zaso	by	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
284	Kol. Lipowiec	Z	0	-	-	zamojski
285	Kol. Lipowiec 1	Е	54	-	0	zamojski
286	Kol. Lipowiec II	M	-	-	4	zamojski
287	Kol. Lipowiec III	T	23	-	-	zamojski
288	Kol. Liśnik Duży	T	13	12		kraśnicki
289	Kol. Łaszczówka	R	311	-	-	tomaszowski
290	Kol. Łubki	R	8	8	1	lubelski
291	Kol. Nasutów	Z	824	-	-	lubelski
292	Kol. Okopy dz.260/1	Е	78	26	9	chełmski
293	Kol. Okopy dz.310/1	Е	86	_	1	chełmski
294	Kol. Orzechów I	T	82	73	-	lubartowski
295	Kol. Pałecznica	R	77	77	-	lubartowski
296	Kol. Piszczac II	Е	60	_	9	bialski
297	Kol. Radawczyk	Z	45	-	-	lubelski
298	Kol. Radawczyk I	Е	466	-	7	lubelski
299	Kol. Rzeczyca	R	76	-	-	puławski
300	Kol. Starościn I-1	R	78	-	-	lubartowski
301	Kol. Starościn I-2	T	92	79	_	lubartowski
302	Kol. Stawki	Z	1 118	-	-	włodawski
303	Kol. Swaty	R	635	-	-	rycki
304	Kol. Świdry	T	75	-	-	łukowski
305	Kol. Wilków	R	790	790	-	opolski
306	Kol. Wisznice	T	11	-	-	bialski
307	Kol. Wola Duża	Z	-1	-	-	lubelski
308	Kol. Wola Sernicka	R	5	5	-	lubartowski
309	Kol.Wólka Domaszew.	T	165	140	-	łukowski
310	Kol. Wólka Domaszew. I	Е	281	296	15	łukowski
311	Kol. Wólka Domaszew.II	R	141	-	-	łukowski
312	Kol. Zawieprzyce	Е	480	90	23	łęczyński
313	Kolechowice I	T	24	7	-	lubartowski
314	Kolembrody	R	235	-	-	radzyński
315	Kolonia Domaszewska	P	4 482	-	-	radzyński
316	Komarno I/1	Т	79	-	-	bialski
317	Komarno II	Z	39	-	-	bialski
318	Komarno III	R	842	-	-	bialski
319	Komarno IV*	Е	207	-	3	bialski
320	Konstantynówka	Е	49	-	27	włodawski
321	Konstantynówka II	R	101	-	-	włodawski
322	Konstantynówka III*	R	67	-	-	włodawski
323	Korolówka-Suszno	P	25 879	-	-	włodawski
324	Kosin	M	-	-	-	kraśnicki
325	Kosin I	Т	83	-	-	kraśnicki
326	Kożuchówka	R	46	-	-	opolski

		Stan	Zaso	oby	Wydo	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
327	Krapówka-Kolech. 2	T	45	-	-	lubartowski
328	Krapówka-Kolechow.*	Е	136	-	7	lubartowski
329	Krasne	Е	536	536	7	biłgorajski
330	Królewski Dwór	R	43	41	-	parczewski
331	Krynica	Z	160	-	-	chełmski
332	Krynka I	R	285	-	_	łukowski
333	Krzesimów	Е	101	-	20	świdnicki
334	Krzyczew	R	106	-	-	bialski
335	Krzywy Stok	Z	-	-	-	zamojski
336	Kulczyn I	E	40	_	12	włodawski
337	Kulików	Z	-	-		zamojski
338	Kurów	T	78	52		puławski
339	Kurów III	Е	67	_	4	puławski
340	Kurów V	Е	107	-	13	puławski
341	Kurów VI	R	31	-	-	puławski
342	Kurów VI/1	Е	12	-	6	puławski
343	Kurów VII	R	32	-	-	puławski
344	Kurów VII/1	E	35	-4	2	puławski
345	Kurów VIII	R	106	-	-	puławski
346	Kurzelaty	R	66	-	-	rycki
347	Kuzawka	R	36	-	-	włodawski
348	Lebiedziew	T	510	487	-	bialski
349	Lechówka dz. 102/1, 99	E	29	-	6	chełmski
350	Lechówka dz. 104/1	R	87	-	-	chełmski
351	Lechówka dz. 19/1	E	50	-	11	chełmski
352	Lechówka dz.86	Е	300	-	8	chełmski
353	Lechówka dz.87	Е	95	-	35	chełmski
354	Lechówka dz.97/1,101/1	E	13	-	8	chełmski
355	Lechówka dz.99	T	-	-	-	chełmski
356	Leszkowice	P	87 043	-	-	lubartowski
357	Leśniczówka	Z	46	-		chełmski
358	Lipiny*	Е	943	943	133	rycki
359	Lipsko Polesie dz.104	Z	3	-	-	zamojski
	Lipsko Polesie dz.210/2	Z	-	-		zamojski
	Lipsko Polesie dz.47/3	E	51	-	21	zamojski
	Lipsko Polesie dz.48*	Z	-	-	-	zamojski
363	Lipsko Polesie dz.79	Z	-	-		zamojski
364	Lipsko Polesie I	Е	2	-	10	zamojski
365	Lipsko Polesie Tartak	R	55	-	-	zamojski
366	Lipsko-Polesie dz.50	Z	9	-	-	zamojski
367	Lipsko-Polesie dz.56/2	Z	14	-	-	zamojski
368	Lisów	Z	36	-	-	lubartowski
369	Liśnik Duży Kolonia	T	74	74	-	kraśnicki
370	Ludwinów	R	233	-	-	bialski

		Stan	Zaso	oby	*** 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
_		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
371	Ludwinów I	Т	107	-	-	bialski
372	Ludwinów II*	Т	220	_		bialski
373	Ludwinów III*	R	225	_	Â	bialski
374	Łańcuchów	Z	24	-	-	łęczyński
375	Łaszczówka	Z	152	-	_	tomaszowski
376	Łazy I	R	77	-	_	łukowski
377	Łomazy-Kolonia*	R	83	-	-	bialski
378	Łowcza	Z	290	-	-	chełmski
379	Łukowisko I	Т	292	199	-	bialski
380	Łukowisko II	Е	1 507	368	17	bialski
381	Łukowisko III	R	652	1 004		bialski
382	Łukowisko IV	Т	57	-	<u>-</u>	bialski
383	Łukówek p. A	Е	33	-	1	chełmski
384	Łukówek p. B	Z	36	-	-	chełmski
385	Łuniew	Е	52	-	17	bialski
386	Łuszczów	Z	-	-	- 1	lubelski
387	Łuszczów II	R	82	70	- 7 -	lubelski
388	Łuszczów III	R	39	31	_	lubelski
389	Łuszczów IX	Z	25	-	-	lubelski
390	Łuszczów Pod-Kijany	Z	12	-	-	lubelski
391	Łuszczów V	R	118	104	-	lubelski
392	Łuszczów VI	R	22	17	-	lubelski
393	Łuszczów VII	R	31	27	-	lubelski
394	Łuszczów VIII	R	63	63	-	lubelski
395	Łuszczów X	R	22	22	-	lubelski
396	Łuszczów XI	R	62	-	-	lubelski
397	Łuszczów XII	Е	53	-	1	lubelski
398	Majdan Grabina	Е	15	6	0	kraśnicki
399	Majdan Grabina II	Z	8	-	-	kraśnicki
400	Majdan Krasieniński I	Z	65	-	-	lubelski
401	Majdan Krężnicki I	Т	1	-	-	lubelski
402	Majdan Skrzynecki II	R	34	34	-	lubelski
403	Majdan Wielki dz.471	Z	-	-	-	zamojski
404	Malcanów	Т	207	-	-	łukowski
405	Malinowszczyzna	Z	28	-	-	lubelski
406	Malinowszczyzna III	Т	217	169	-	lubelski
407	Malinowszczyzna VI	R	4	4		lubelski
408	Malinowszczyzna VIII	Е	49	-	9	lubelski
409	Malinowszczyzna V- p.B	Z	13	-	-	lubelski
410	Malinówka*	R	403	-		łęczyński
411	Malinówka II	Z	197	-	-	łęczyński
412	Małaszewicze Małe	R	817	-	-	bialski
413	Małaszewicze Małe I	Е	282	235	13	bialski

		Stan	Zaso	by	Wydo	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycle	
414	Małochwiej Duży	Е	-	-	8	krasnostawski
415	Marianka	Z	208	-	-	bialski
416	Marianka	R	173	173	-	lubelski
417	Markuszów III	T	48	8	-	puławski
418	Markuszów V	R	58	-	-	puławski
419	Marysin	Z	-	-	-	tomaszowski
420	Marysin I	Е	68	-	9	tomaszowski
421	Mejznerzyn	Z	219	-	-	lubartowski
422	Mełgiew II	R	208	-	-	świdnicki
423	Mełgiew III	Е	46	_	20	świdnicki
424	Meszno	R	639	-	-	lubartowski
425	Meszno I	Е	548	466	12	lubartowski
426	Meszno II	Е	317	_	21	lubartowski
427	Mętów I	Z	2	-	-	lubelski
428	Michałów	Т	26	-	-	zamojski
429	Michałówka	R	178	63	- 1	lubartowski
430	Michałówka	Е	55	-	31	janowski
431	Michałówka I	Т	1	1	_	lubartowski
432	Michałówka I	Е	386	-	4	janowski
433	Michałówka I	Е	203	-	14	bialski
434	Międzyrzec Podlaski*	Z	860	-	-	bialski
435	Mogielnica	P	4 775	-	-	chełmski
436	Mokrany Stare	R	199	-	1	bialski
437	Mokrany Stare II	Е	151	-	4	bialski
438	Mokre	Z	46	-	1	zamojski
439	Momoty Dolne	Z	14	-	1	janowski
440	Mościska-Ladeniska	R	185	-	-	chełmski
441	Motwica*	Е	91	-	13	bialski
442	Nadrybie Wieś I	Z	16	-	-	łęczyński
443	Nadrzecze	Z	-	-	-	biłgorajski
444	Nadstawna	R	13	13	-	opolski
445	Naklik	R	99	-	-	biłgorajski
446	Niedrzwica Duża	Z	-	-	-	lubelski
447	Niedrzwica Duża II	R	11	-	-	lubelski
448	Niedrzwica Duża III	R	18	-	-	lubelski
449	Niedźwiada	R	1	-	-	lubartowski
450	Niemce-Petroprofit	Z	133	-	-	lubelski
451	Niemce-Rokitno	Z	39 438	-	-	lubartowski
452	Niemce-Rokitno 1	E	2 763	2 763	144	lubartowski
453	Niemce-Rokitno II-NE	E	20 488	4 944	387	lubartowski
454	Niemce-Rokitno II-SW	Z	9 862	-	-	lubartowski
455	Nowa Wola I	T	24	24	-	lubartowski
456	Nowodwór	Z	390	-	-	lubartowski
457	Nowodwór I	T	436	111	-	lubartowski

		Stan	Zaso	oby	*** 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
•		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
458	Nowodwór II	M	-	-	21	lubartowski
459	Nowodwór Piaski II	Z	259	_		lubartowski
460	Nowy Janowiec	M	-	_	A	puławski
461	Oblasy	Z	3	-	-	puławski
462	Oblasy I	Т	108	-	_	puławski
463	Obrowiec	Z	63	-	_	hrubieszowski
464	Okopy Kolonia dz. 263,264	R	106	-	-	chełmski
465	Okopy Kolonia dz.261/2	R	56	- (-	-	chełmski
466	Okrzeja*	Е	332	104	5	łukowski
467	Oleśniki	P	137 274	-	_	świdnicki
468	Olszewnica*	Е	6 355	4 770	35	radzyński
469	Opatkowice I	Е	503	206	274	puławski
470	Opatkowice II	R	55	+	-	puławski
471	Orchówek dz.555,861	Е	75	-	7	włodawski
472	Orchówek dz.743,744	Е	18	-	3	włodawski
473	Orchówek dz.862	Е	67	-4	7	włodawski
474	Orzechów Nowy I	Е	158	-	7	parczewski
475	Osiny I	R	34	34	-	puławski
476	Osmolice I	Z	7	-	-	lubelski
477	Osówka I	R	343	-	-	lubelski
478	Osówka II	R	23	-	-	lubelski
479	Osówka III	R	521	-	-	lubelski
480	Ostrów	Z	247	-	-	chełmski
481	Ostrówek I	Z	33	-	-	łęczyński
482	Ożarów	Z	359	-	-	opolski
483	Ożarów-1	R	245	-	-	opolski
484	Petryłów dz. 36	R	17	-	-	chełmski
485	Petryłów III	Е	29	-	3	chełmski
486	Piaski	M	-	-	-	świdnicki
487	Pieńki	Z	52	-	-	bialski
488	Piszczac Kolonia	Е	25	-	5	bialski
489	Płudy	Z	43	-	-	radzyński
490	Płudy I	Z	56	-	-	radzyński
491	Pniówek	T	98	89	-	zamojski
492	Podgłębokie	Z	161	-	-	łęczyński
493	Pogranicze	R	418	-	-	chełmski
494	Poizdów*	Т	173	146	-	lubartowski
495	Poizdów II	R	110	-	-	lubartowski
496	Polanówka (Rogów)	Z	33	-	-	opolski
497	Polubicze Dworskie	Е	60	-	2	bialski
498	Poręba	P	5 364	-	-	puławski
499	Potoczek 1	R	45	-	-	zamojski
500	Pólko	R	479	-	-	bialski

		Stan	Zaso	by	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	w ydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycic	
501	Pryszczowa Góra I	Е	3 586	3 586	81	lubartowski, lubelski
502	Pryszczowa Góra II	T	10	-		lubelski
503	Pryszczowa Góra III	Е	144	-	1	lubelski
504	Pryszczowa Góra IV	R	17	16	-	lubelski
505	Pryszczowa Góra VI	Z	86	-	_	lubelski
506	Pryszczowa Góra VII	R	300	206		lubelski
507	Pryszczowa Góra VIII	T	64	-	-	lubelski
508	Przewale	Z	-	-	-	tomaszowski
509	Przytoczno	M	-	-	-	lubartowski
510	Przytoczno 2	R	319	1	-	lubartowski
511	Przytoczno-1	Е	232	-	30	lubartowski
512	Puchacze	Z	104	-	_	bialski
513	Puławy III	R	663			puławski
514	Rabinówka	R	84	-	-	tomaszowski
515	Rabinówka I	R	tylko pzb.	-	-	tomaszowski
516	Rachów Stary	R	16	16	/) / -	kraśnicki
517	Rachów Stary dz.73	Z	17	-	-	kraśnicki
518	Radawiec Duży	Z	-	-	-	lubelski
519	Radawiec Duży II	R	573	529	-	lubelski
520	Rapy Dylańskie	Е	326	-	7	biłgorajski
521	Ratoszyn I	Е	48	-	1	opolski
522	Rejowiec Fabryczny	R	30	-	-	chełmski
523	Rogoźnica	Е	64	-	7	bialski
524	Rogów I	Z	82	-	-	opolski
525	Rogów II	Е	3	-	39	opolski
526	Rogów III	Е	55	-	11	opolski
527	Rokitno	P	92 167	-	-	lubartowski
528	Rokitno I	T	1 683	1 067	-	lubartowski
529	Rozkopaczew I	P	22	15	-	lubartowski
530	Ruda Żurawiecka	R	108	-	-	tomaszowski
531	Ruda Żurawiecka-Zb.	P	9 947	-	-	tomaszowski
532	Rudka Gołębska	R	18	18	-	lubartowski
533	Rudniki	R	118	-	-	bialski
534	Rudno I	R	232	232	-	lubartowski
535	Ruskie Piaski	Z	131	-	-	zamojski
536	Ruskie Piaski II	Т	392	24		zamojski
537	Ruskie Piaski III	R	1 492	-	-	zamojski
538	Ruskie Piaski- Błaszczak	Е	590	-	50	zamojski
539	Ruszczyzna*	R	79	-	-	zamojski
540	Senderki	R	205	-	-	zamojski
541	Serniki	Z	73	-	-	lubartowski
542	Serniki II	Z	52	-	-	lubartowski
543	Serniki III	R	195	140	_	lubartowski

		Stan	Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
544	Serniki IV	R	97	97	1	lubartowski
545	Serniki IX	Е	16	-	20	lubartowski
546	Serniki V	M	-	-	A	lubartowski
547	Serniki VI	R	123	123	ı	lubartowski
548	Serniki VII	R	212	212	-	lubartowski
549	Serniki X	Е	96	-	24	lubartowski
550	Siedliki I	R	662	-	-	parczewski
551	Sielczyk	Е	75	75	9	bialski
552	Sielczyk I	R	170	137	-	bialski
553	Sielczyk II	R	96		-	m.Biała Podlaska
554	Siennica Nadolna	P	43	-	-	krasnostawski
555	Siennica Nadolna 2	Z	- 210	-	-	krasnostawski
556	Sierskowola I*	Z	218		-	rycki
557	Sierskowola I/1*	R E	37	-	-	rycki
558 559	Sierskowola III Sierskowola IV	R	87 151	7	4	rycki rycki
560	Sitno	E	163	94	12	bialski
561	Skrobów II	E	146	- 94	32	lubartowski
562	Skryhiczyn	R	40		- 32	chełmski
563	Skrzynice III	Z	5	-	_	lubelski
564	Skrzynice IV	M	-	_	-	lubelski
565	Skrzynice V	T	13	_	_	lubelski
566	Skrzynice VI	E	38	-	8	lubelski
567	Słotwiny	R	28	-	-	opolski
568	Sokołówka 1	Е	96	-	3	biłgorajski
569	Sosnowa Wola	Z	3 461	-	-	kraśnicki
570	Sosnowa Wola III	Е	132	-	14	kraśnicki
571	Sosnowa Wola IV	R	148	-	-	kraśnicki
572	Sosnowa Wola V	Е	22	-	14	kraśnicki
573	Sosnowa Wola-Zb.	P	9 392	-	-	kraśnicki, opolski
574	Sporniak	R	15	7	-	lubelski
575	Srebrzyszcze	R	352	-	-	chełmski
576	Srebrzyszcze dz.229.	R	702	702	-	chełmski
577	Stanisławów Duży	Z	-	-	-	lubartowski
578	Starościn 417 i 418	Z	-	-	-	lubartowski
579	Starościn I*	T	93	93	-	lubartowski
580	Starościn II	Z	166	-	-	lubartowski
581	Starościn I-p.A	R	85	62	-	lubartowski
582	Starościn IV (Koszary)	Z	- 47	-	-	lubartowski
583	Starościn IX	R	47	-	-	lubartowski
584	Starościn V*	Z	84	-	-	lubartowski
585	Starościn VII	T	17	- 22	- 0	lubartowski
586 587	Starościn VII Starościn VIII	E R	42 107	32 107	-	lubartowski lubartowski

		Stan	Zaso	oby	Wydo	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycic	
588	Starościn-Kruk	R	280	-	ı	lubartowski
589	Stawki I	Е	118	-	9	włodawski
590	Stefankowice	Z	29	1	4	hrubieszowski
591	Stefanówka	Е	761	612	112	opolski
592	Stefanówka 78	Z	22	-	-	opolski
593	Stężyca Szklarnia	Е	82	-	13	rycki
594	Stręczyn Stary	P	21 841	-	-	łęczyński
595	Stryj	R	3 358	-	-	rycki
596	Stryj I	Е	366	_	21	rycki
597	Strzyżewice Dębina	T	42	1	-	lubelski
598	Styrzyniec	R	481	-		bialski
599	Sucha Wólka I	R	204	-	-	kraśnicki
600	Suchowola dz.2905-8	R	48	40	-	zamojski
601	Suchowola dz.3088-9	Z	10	-	-	zamojski
602	Swaty-Podlasie	Z	-	-	-	rycki
603	Sycyna	T	104	-	-	bialski
604	Szczepiatyn	Z	-	- ,	-	tomaszowski
605	Szczygły Górne	R	44	-	-	łukowski
606	Szlak	Z	87	-	1	zamojski
607	Szostaki	T	60	-	1	bialski
608	Szostaki I	Е	111	-	16	bialski
609	Szpica II	R	88	39	-	łęczyński
610	Szuminka	Е	120	-	17	włodawski
611	Szumów 742*	Z	-1	-	-	puławski
612	Szumów 743*	Z	-	-	-	puławski
613	Szumów III*	Z	25	-	-	puławski
614	Szumów IV	T	31	29	-	puławski
615	Szumów V	Е	63	-	4	puławski
616	Szumów VIII	Е	74	-	3	puławski
617	Szumów VI-p.A	Е	47	-	9	puławski
618	Świdry	Z	17	-	-	łukowski
619	Świdry I	Е	515	75	7	łukowski
620	Świdry-Zagajki	R	204	-	-	łukowski
621	Świerże	Z	118	-	-	chełmski
622	Świerże dz.1914	T	514	-	-	chełmski
623	Świerże III	E	21	-	20	chełmski
624	Świerże IV	E	88	-	18	chełmski
625	Talczyn	Е	46	11	13	lubartowski
626	Talczyn I	T	32	-	-	lubartowski
627	Tarnogóra	Е	56	-	14	krasnostawski
628	Tarzymiechy	E	9	-	22	krasnostawski
629	Teniatyska-Zbiornik	P	14 009	-	-	tomaszowski
630	Terebela	Е	403	-	4	bialski
631	Terebela II	R	487	-	-	bialski

		Stan	Zaso	oby	337 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
632	Terebiniec	Z	82	1	-	hrubieszowski
633	Tomaszów Lubelski	P	6 016	1		tomaszowski
634	Topólcza I	R	52	-	-	zamojski
635	Toruń I	Е	127	-	91	chełmski
636	Toruń II	Е	4	4	16	chełmski
637	Toruń III	E	186	-	27	chełmski
638	Trawniki	P	15 041	-	-	świdnicki
639	Trzcianki II	Z	34	-	-	puławski
640	Trzcianki-3	R	226	-	-	puławski
641	Trzciniec	R	4 523	_	-	lubartowski
642	Turka	R	169	-	-	chełmski
643	Turka	R	38	38	-	lubelski
644	Turka I	R	27	27	-	lubelski
645	Turka II	Z	8	-	-	lubelski
646	Turka III	Z	2	-	-	lubelski
647	Turka IV	R	23	-	-	lubelski
648	Turka VII	M	-	-	19	lubelski
649	Turobin	R	143	-	-	biłgorajski
650	Tyszowce*	T	222	-	-	tomaszowski
651	Ustrzesz I	Е	628	72	10	radzyński
652	Ustrzesz II	Е	83	78	12	radzyński
653	Ustrzesz III	Z	138	-	-	radzyński
654	Ustrzesz V	T	54	40	-	radzyński
655	Ustrzesz VI	Е	62	-	33	radzyński
656	Ustrzesz VII	R	874	-	-	radzyński
657	Ustrzesz VIII	R	26	-	-	radzyński
658	Wał I	Z	30	-	-	krasnostawski
659	Wał II	Е	54	-	6	krasnostawski
660	Wał III	T	29	-	-	krasnostawski
661	Wał IV	Е	92	-	7	krasnostawski
662	Wandzin	R	66	-	-	lubartowski
663	Wąwóz Rudka	Е	75	-	8	świdnicki
664	Werechanie I	R	122	-	-	tomaszowski
665	Wesołówka	Z	23	-	-	łęczyński
666	Węgielce II	R	352	-	-	lubartowski
667	Wilczopole I	Z	38	-	-	lubelski
668	Wilczyska I	R	386	-	-	łukowski
669	Wilków	E	697	635	62	opolski
670	Wincentów	Z	0	-	-	krasnostawski
671	Wincentów I	T	57	-	-	krasnostawski
672	Wiski	R	129	-	-	radzyński
673	Witkowice-Zbiornik	P	4 532	-	-	puławski
674	Witulin	E	96	-	12	bialski
675	Włodawa I	Z	12 055	-	-	włodawski

		Stan	Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe		
676	Włodawa I/1	Z	93	-	-	włodawski
677	Wojciechówka dz.195	Z	-	-	4	tomaszowski
678	Wojciechówka dz.204	T	49	49		tomaszowski
679	Wola Bukowska	R	143	-	-	łukowski
680	Wola Derezniańska	R	616	-	-	biłgorajski
681	Wola Piasecka	Z	-	-	-	świdnicki
682	Wola Przybysławska	Е	179	111	72	lubelski
683	Wola Przybysławska I	R	143	-	,	lubelski
684	Wola Różaniecka	Е	315	-	5	biłgorajski
685	Wola Tulnicka	R	701	565	-	parczewski
686	Wola Uhruska	Z	tylko pzb.	-	-	włodawski
687	Wola Żulińska	R	469	-	_	krasnostawski
688	Wolaniny	Е	118	118	21	biłgorajski
689	Wolaniny I	R	149	-	-	biłgorajski
690	Wolica Śniatycka	Z	50	-	-	zamojski
691	Woskrzenice Duże	R	232	-	-	bialski
692	Woskrzenice Duże II	R	479	429		bialski
693	Woskrzenice Duże III	E	225	190	17	bialski
694	Woskrzenice Duże IV	E	2 018	2 018	30	bialski
695	Woskrzenice I	Z	11 652		-	bialski
696	Woskrzenice I-p.B*	E	2 941	962	30	bialski
697	Woskrzenice Małe	Z		, , , ,		bialski
698	Woskrzenice Małe II	Z	49	_	_	bialski
699	Wólka Gościeradowska	R	177	_	_	kraśnicki
700	Wólka Husińska	Z	1 023	_	-	zamojski
701	Wólka Kańska I	Z	134	_	-	chełmski
702	Wólka Kańska III	E	90		6	chełmski
703	Wólka NielRuskie Piaski*	Z	122	-	-	zamojski
704	Wólka Nowodworska	R	64	64	_	puławski
705	Wólka Nowodworska I	E	53	-	1	puławski
706	Wólka Plebańska	R	324	_	-	bialski
707	Wólka Plebańska I	T	817	662	-	bialski
708	Wólka Plebańska II	Z	701	- 002		bialski
709	Wólka Polinowska	E	414	414	21	bialski
710	Wólka Polinowska I	T	168	-	-	bialski
710	Wólka Poznańska	E	306		31	łukowski
711	Wólka Poznańska I	E	206	-	4	łukowski
713	Wólka Poznańska II	E	176	-	32	łukowski
713	Wólka Poznańska III	R	408	-	- 32	łukowski
715	Wólka Pukarzowska	Z	148			tomaszowski
			51	-	32	tomaszowski
716	Wólka Pukarzowska 2	E	63	-	32	
717	Wólka Pukarzowska 3	R	0.5	-	-	tomaszowski
718	Wólka Pukarzowska d.561	T	35	-	-	tomaszowski

		Stan	Zaso	oby	*** 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
719	Wólka Rokicka I	R	2 518	-	-	lubartowski
720	Wólka Rokicka II	R	668	-	_	lubartowski
721	Wólka Rokicka III	R	722	-		lubartowski
722	Wólka Rokicka IV	R	579	-	-	lubartowski
723	Wólka Rokicka V	R	1 074	-	-	lubartowski
724	Wólka Rozwadowska	R	71	-	-	lubartowski
725	Wólka Zabłocka	Z	52	-	-	lubartowski
726	Wólka Zabłocka I	R	31	-	-	lubartowski
727	Wólka Zabłocka I-1	Е	60	-	3	lubartowski
728	Wólka Złojecka	Е	31	_	23	zamojski
729	Wronowice	Z	tylko pzb.	-		hrubieszowski
730	Wrzosów I	Z	36	-	-	radzyński
731	Wrzosów II*	Е	109	_	20	radzyński
732	Wychody- Wierzchowiny	Z	1 197	-	-	zamojski
733	Wyczółki	Е	307	-	8	bialski
734	Wyczółki I	Z	298	-	-	bialski
735	Zabiele	Е	158	-	2	łukowski
736	Zaboreczno	R	20	-	-	tomaszowski
737	Zadybska Huta*	Z	255	-	-	rycki
738	Zagroda	M	1	-	-	krasnostawski
739	Zagroda I	M	-	-	-	krasnostawski
740	Zagrody	R	9	-	-	chełmski
741	Zajączków dz.167/3	E	42	16	11	opolski
742	Zajączków I	T	47	-	-	opolski
743	Zajączków II	R	95	-	-	opolski
744	Zalasocze	R	53	-	-	chełmski
745	Zalesie*	T	71	-	-	rycki
746	Zalewsze	R	594	-	-	bialski
747	Zalutyń	T	341	-	-	bialski
748	Zarzecze	Z	138	-	-	zamojski
749	Zarzecze I	R	64	-	-	zamojski
750	Zastawie I	M	-	-	-	puławski
751	Zastawie II	R	330	-	-	puławski
752	Zastawie II-1	Е	87	-	23	puławski
753	Zawadki	E	1 047	102	56	tomaszowski
754	Zawadów	Z	37	-	-	łęczyński
755	Zawadów II	Z	12	-	-	łęczyński
756	Zawadów IV	Е	17	-	7	łęczyński
757	Zawadów V	R	102	-		łęczyński
758	Zawieprzyce	R	233	-		łęczyński
759	Zdrapy	Z	28	-	-	lubelski
760	ZemborzPrawiedniki	R	341	-	-	lubelski
761	Zemborzyce	R	573	-	-	lubelski

			Zaso	oby	***	
Lp.	Nazwa złoża	Stan zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
762	Zosin	Z	36	-	-	lubelski
763	Żabce	R	294	-		bialski
764	Żabce I	R	79	-	A	bialski
765	Żabce II	R	230	-	-	bialski
766	Żabia Wola	Z	-	-	-	lubelski
767	Żabianka I	Z	88	-	_	rycki
768	Żelizna	M	-	-	-	radzyński
769	Żerocin	Т	812	698	-	bialski
770	Żerocin I	R	330	-	-	bialski
771	Żurawnica I	Е	152	_	0	zamojski
	woj. lubuskie złóż: 228		1 095 248	189 708	5 017	
1	Babimost	Z	667	,	-	zielonogórski
2	Babimost A	R	226	-	-	zielonogórski
3	Babimost I	Z	3 009	1	-	zielonogórski
4	Babimost-Zamczysko	R	484	-	- 1	zielonogórski
5	Baczyna - OP*	Z	625	-		gorzowski
6	Bielice*	Z	-	-4	_	sulęciński
7	Bielice II	Z	1 401	-	-	sulęciński
8	Bielice Południe	R	2 171	-	-	sulęciński
9	Bobrowice*	P	18 512	2 006	-	krośnieński
10	Bobrowice I*	Z	242	-	-	krośnieński
11	Bobrowice k/Szprotawy*	P	3 668	-	-	żagański
12	Bolemin	R	678	-	-	gorzowski
13	Bronków*	Z	5 542	-	-	krośnieński
14	Brożek*	Z	2 137	-	-	żarski
15	Brójce I	T	577	-	-	międzyrzecki
16	Brójce II	R	3 205	-	-	międzyrzecki
17	Brzozowiec NW	Е	408	-	5	gorzowski
18	Bucze*	P	18 538	-	-	żarski
19	Bucze	Е	5 974	5 974	67	świebodziński
20	Bucze-Południe	R	1 943	1 943	-	świebodziński
21	Bukowiec	Е	506	506	23	międzyrzecki
22	Bukowiec II	T	217			międzyrzecki
23	Bukowiec III	Е	137		2	międzyrzecki
24	Bukowiec-Krzysztof	R	633	-	-	międzyrzecki
25	Bukowiec-obsz.A	R	155	-	-	międzyrzecki
26	Bukowiec-Stanisław	Е	8 253	8 253	148	międzyrzecki
27	Chlebowo	R	1 981	1 981	-	krośnieński
28	Chlebowo I	R	2 087	-	-	krośnieński
29	Chlebowo II	T	550	-	-	krośnieński
30	Chociszewo I	R	785	-	-	międzyrzecki
31	Chociszewo MŁ	R	634	-	-	międzyrzecki
32	Chociszewo-Jan	R	1 084	-	-	międzyrzecki

		Stan	Zase	oby	XX71		
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	Wydo- bycie	Powiat	
33	Chociszewo-p.AiB	R	11 167	siowe	-	międzyrzecki	
34	Chociszewo-p. C,D, E	R	5 278	1 437		międzyrzecki	
35	Chojnowo*	R	29 755	1 437		krośnieński	
36	Chwalim	E	5 029	980	28	zielonogórski	
37	Chwalim IIB	Z	475	475	20	zielonogórski	
38	Cieszów-Turów*	Z	15 697	- 473		zielonogórski	
39	Czarnowice*	R	2 020	2 008		krośnieński	
40	Czarnowo	E	95	2 000	8	krośnieński	
41	Danków*	R	774		-	strzelecko-drezdenecki	
42	Deszczno Łagodzin p. Karnin*	Z	2 561	_	-	gorzowski	
43	Deszczno-Kolonia I	R	1 082	-	_	gorzowski	
44	Deszczno-Łagodzin*	P	87 368		-	gorzowski, m.Gorzów Wielkopolski	
45	Deszczno-Łagodzin 1	R	247	-	-	gorzowski	
46	Deszczno-Łagodzin p. Krasowiec*	R	9 796) / -	gorzowski	
47	Deszczno-Łagodzin p. Krasowiec 1	R	1 767	-	-	gorzowski	
48	Dębinka-Strzeszowice*	R	8 986	4 379	_	żarski	
49	Dębowa Łęka*	R	85	-	-	wschowski	
50	Dębowiec II*	Е	1 431	1 431	129	międzyrzecki	
51	Dębowiec III-p.E*	Е	1 013	1 013	334	międzyrzecki	
52	Dębowiec III-p.W*	R	3 638	-	-	międzyrzecki	
53	Dobruszów Wielki*	Z	1 075	-	-	zielonogórski	
54	Drozdów*	R	670	-	-	żarski	
55	Drzewce*	Е	3	-	32	wschowski	
56	Drzewce I*	E	63	-	21	wschowski	
57	Dziećmiarowice*	R	1 008	1	-	żagański	
58	Dziećmiarowice-E	Z	76	-	-	żagański	
59	Glinik*	Е	3 500	3 285	207	gorzowski	
60	Glinik Mieczysław	T	294	1	ı	gorzowski	
61	Glińsk	E	413	402	275	świebodziński	
62	Goraj-Pole E*	R	521		-	międzyrzecki	
63	Gościkowo	Z	106		-	świebodziński	
64	Gozdnica*	Е	4 756	4 611	2	żagański	
65	Gozdnica-Wydma	T	434	434	-	żagański	
66	Górki-1 i Górki-2*	Е	1 401	1 320	67	strzelecko-drezden.	
67	Górzyca	Z	94	-	-	słubicki	
68	Górzyca I	T	1 482	1 482	1	słubicki	
69	Górzykowo	Z	37	-	-	zielonogórski	
70	Górzykowo II	R	154	1	-	zielonogórski	
71	Grabów	Z	560	-	-	sulęciński	
72	Grajówka-Zbiornik p.N*	Z	19 446	-	-	zielonogórski, żagański	

	Stan Zasoby		oby	W1-		
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	Wydo- bycie	Powiat
73	Grajówka-Zbiornik p.S*	Е	63 456	43 096	520	zielonogórski, żagański
74	Gralewo	Е	5 271	5 162	11	gorzowski
75	Gralewo-pole ES*	Е	701	701	16	gorzowski
76	Hetmanice	E	5	5	4	wschowski
77	Jakob-Chociszewo	T	1 611	1 611	1	międzyrzecki
78	Janczewo I*	Z	200	-	-	gorzowski
79	Janczewo Południe*	T	3	-	-	gorzowski
80	Jasionna*	Z	5	-	-	żarski
81	Jeziory	R	1 499	_	-	świebodziński
82	J.M Chociszewo	R	1 139	-		międzyrzecki
83	Kalsk	R	2 301	1 949		zielonogórski
84	Kalsko	Е	216	216	6	międzyrzecki
85	Kalsko I	R	2 561	-	-	międzyrzecki
86	Kaława-Stawy	T	128	-	-	międzyrzecki
87	Karszyn	R	369	-	-	zielonogórski
88	Kłodawa*	R	277	-	-	gorzowski
89	Kłodawa-Srebrna*	Е	231	159	15	gorzowski
90	Kosieczyn	R	752	-	-	świebodziński
91	Kozin Stężyca - W	Z	156	-	-	gorzowski
92	Krążkowo	Z	594	-	-	wschowski
93	Krążkowo I	R	193	-	-	wschowski
94	Królów	T	568	518	-	żarski
95	Krzeszyce	Z	220	-	-	sulęciński
96	Krzystkowice*	Z	904	-	-	zielonogórski
97	Kuligowo	P	1 331	-	-	międzyrzecki
98	Kunowice	Е	1 455	561	10	słubicki
99	Lasocin	R	3 891	-	-	nowosolski
100	Ledno	R	251	-	-	zielonogórski
101	Lelechów	Е	1 362	1 362	71	nowosolski
102	Leśniów Wielki*	R	173	-	-	zielonogórski
103	Lgiń VII	Е	96	-	1	wschowski
104	Lipno-Niegosław*	Е	526	255	7	strzelecko-drezden.
105	Lubin	R	15 160	-	1	sulęciński
106	Lubów OP	R	646	-	-	sulęciński
107	Lutol Mokry	R	288	-	-	międzyrzecki
108	Lutynka*	R	1 362	-	-	żagański
109	Łaz	M	-	-	-	zielonogórski
110	Łozy II*	T	1 864	283	-	żagański
111	Łupowo-OP*	R	295	-	-	gorzowski
112	Łupowo-SW	R	284	-	-	gorzowski
113	Maczków*	Z	135	-	-	słubicki
114	Maczków Północ I*	R	5 476	5 399	-	słubicki
115	Maczków Północ II	R	3 745	-	_	słubicki

		Stan	Zaso	by	XX7 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	Wydo- bycie	Powiat
116	Maczków Wschód*	Е	1 466	1 466	68	słubicki
117	Maczków Zachód*	Е	878	878	546	słubicki
118	Małuszów	Е	1 349	1 349	95	sulęciński
119	Markosice*	Z	193	-	-	krośnieński
120	Maszewo Wschód	T	63	-	-	gorzowski
121	Maszków	R	1 934	1 934	_	sulęciński
122	Miodnica*	R	14 675	-	-	żagański
123	Mirocin II*	R	674	-	-	nowosolski
124	Młynkowo	R	400	236	-	zielonogórski
125	Mostki I	T	2 944	1 422	-	świebodziński
126	Mostki II	R	2 564	1 826		świebodziński
127	Niedoradz W	R	338	-		nowosolski
128	Niedoradz W-2	R	355	,		nowosolski
129	Niedźwiedź	R	5 592	-	-	świebodziński
130	Niegosław MŁ	R	42	-	-	strzelecko-drezden.
131	Nietków	Z	3 929	-	-	zielonogórski
132	Nietków S	Е	273	-	33	zielonogórski
133	Nietoperek	Е	262	-	20	międzyrzecki
134	Nietoperek-1	R	1 462	-	1	międzyrzecki
135	Nowa Wieś*	R	2 244	-	1	wschowski
136	Nowa Wieś I	R	49	-	ı	wschowski
137	Now.Bobrz.Zb Gorzupia Dln*	Е	9 638	6 478	407	żagański
138	Nowe Drzewce*	P	3 143	-	-	wschowski
139	Nowe Gorzycko	P	880	-	-	międzyrzecki
140	Nowogr. Bobrz Zbiorn.*	P	377 885	-	-	zielonogórski
141	Nowogród Bobrzański I	Е	474	474	149	zielonogórski
142	Nowogród Bobrzański- Zb. P. Bobrówka*	R	8 319	-	-	żagański
143	Osowa Sień III	Е	71	-	15	wschowski
144	Osowa Sień IV	R	98	-	-	wschowski
145	Osowa Sień V	R	52	-	-	wschowski
146	Owczary	Z	1 638	-	-	słubicki
147	Owczary-p. Południowe*	Т	30	-	-	słubicki
148	Owczary-p. Północne	Е	2 262	2 262	90	słubicki
149	Pław	T	143	-	-	krośnieński
150	Pław II	Е	48	-	22	krośnieński
151	Płonica Zachód	T	388	-	-	gorzowski
152	Pole	R	129	-	ı	krośnieński
153	Połupin*	R	1 622	-	1	krośnieński
154	Połupin-SE	T	20	-	_	krośnieński
155	Popowice*	R	528	-	ı	zielonogórski
156	Popowo	R	953	-	-	międzyrzecki

		Stan	Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe		
157	Popowo I	R	714	-	-	międzyrzecki
158	Poźrzadło	Е	842	779	25	świebodziński
159	Prochowiec	Z	3 794	-	-	słubicki
160	Przewoźniki*	Z	4 844	-	-	żarski
161	Przewóz*	T	17 592	15 441	-	żarski
162	Przęślice	Е	1 090	1 090	77	sulęciński
163	Przylep	Z	472	-	-	zielonogórski
164	Przyłęg*	Z	1 616	-	-	strzelecko-drezden.
165	Przysieka*	Z	-	-	-	strzelecko-drezden.
166	Przysieka II*	R	1 031	_	-	strzelecko-drezden.
167	Racula	Z	513	-		zielonogórski
168	Radachów*	Е	1 452	1 304	38	słubicki
169	Raduszec Stary E*	Z	7 142	-		krośnieński
170	Radzików*	Е	63	63	9	słubicki
171	Raków	R	1 507	-	-	świebodziński
172	Rejów I	Z	100	-	7	nowosolski
173	Rejów II	R	1 426	1 426	- 7 -	nowosolski
174	Rejów-Przyszłość	Е	656	656	205	nowosolski
175	Rosin	R	3 056	2 583	-	świebodziński
176	Różanki	Е	4 853	4 853	57	gorzowski
177	Rudgerzowice	R	289	-	-	świebodziński
178	Rybocice-Kunice*	Z	40 904	-	-	słubicki
179	Samsonki	Z	94	-	-	świebodziński
180	Samsonki 1	Е	162	-	4	świebodziński
181	Sanice*	R	20 754	-	-	żarski
182	Siedlisko	Z	137	-	-	nowosolski
183	Siedlnica	Е	28	-	4	wschowski
184	Sieraków*	Z	4 907	-	-	żagański
185	Sieraków - N*	R	275	-	-	żagański
186	Silna BB	Е	53	53	1	międzyrzecki
187	Słocina	R	482	-	-	nowosolski
188	Słońsk	Z	364	-	-	sulęciński
189	Stany	R	578	-	-	nowosolski
190	Stare Kursko	E	261	_	4	międzyrzecki
191	Stary Raduszec*	P	5 690	_		krośnieński
192	Stężyca*	Z	15 136	_	_	gorzowski
193	Stoki*	R	264	_	_	międzyrzecki
194	Stołuń	R	1 299	_	_	międzyrzecki
195	Stołuń W	R	318	_	_	międzyrzecki
196	Sulęcin "W"	R	171	_	-	sulęciński
197	Sułów	Z	161	-	-	słubicki
198	Sycowice	Z	126			zielonogórski
199	Tarnawa Krośnieńska*	E	11 297	2 667	316	krośnieński
200	Tarnawka*	R	72	2 007	310	sulęciński

		Stan	Zaso	oby	*** 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
201	Templewo	R	665	-	ı	międzyrzecki
202	Templewo I*	T	4 231	4 231	1	międzyrzecki
203	Trzebule	T	216	-	-	krośnieński
204	Turów	R	11 423	10 380	-	zielonogórski
205	Tylewice	Е	92	-	6	wschowski
206	Walewice	R	415	415	-	sulęciński
207	Walewice I	R	98	-	-	sulęciński
208	Walewice II	R	1 010	-	-	sulęciński
209	Wilkanowo	R	2 870	-	-	zielonogórski
210	Wojcieszyce	Е	257		35	gorzowski
211	Wójciki	R	195	-	-	zielonogórski
212	Wysoka*	Z	477	-	-	zielonogórski
213	Wysoka Wschód	Е	189		34	gorzowski
214	Wysoka Zachód	Е	188	-	36	gorzowski
215	Wyszanowo	E	442	442	2	międzyrzecki
216	Wyszanowo 1	R	332	-	-	międzyrzecki
217	Zagaje	R	382	382	-	świebodziński
218	Zemsko	R	2 045			międzyrzecki
219	Zwierzyn-Kozia Wólka	E	2 594	2 594	403	strzelecko-drezden.
220	Zwierzyń*	Z	2 251	-	-	strzelecko-drezden.
221	Zwierzyń I*	Z	60	-	-	strzelecko-drezden.
222	Żabicko	R	5 454	-	-	strzelecko-drezden.
223	Żaganiec	R	220	-	-	żagański
224	Żagań-Miodnica*	Е	15 835	15 118	306	żagański
225	Żagań-Trzebów*	R	1 644	1.505	-	żagański
226	Żarki Wielkie-Siedlec*	T	1 627	1 585	-	żarski
227	Żarków*	T	125	125	-	krośnieński
228	Żółwin	Z	234	-	-	międzyrzecki
	woj. łódzkie złóż: 610		473 989	96 062	8 340	
1	Adamów II	R	118	_	_	radomszczański
2	Adamów II-1, p.A	E	384	_	1	radomszczański
3	Adamów II-1, p.B	R	265	_	-	radomszczański
4	Adamów III	E	234	_	30	radomszczański
5	Adamów IV	E	2 617	2 617	93	radomszczański
6	Albinów	Z	207		-	zgierski
7	Aleksandrówek I	Z	231	-	-	łaski
8	Annopole Stare	Е	46	-	3	zduńskowolski
9	Barczkowice	R	1 531	-	-	radomszczański
10	Barczkowice-1	R	13 065	-	-	radomszczański
11	Bardzynin	Т	24	24	-	poddębicki
12	Bartochów	Z	8	-	-	sieradzki
13	Bartochów	Z	19	-	-	sieradzki
14	Bartochów II	R	247	-	-	sieradzki

		Stan	Zaso	by	Wada	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycle	
15	Bartochów-Zachód II	T	107	-	-	sieradzki
16	Bełchatów*	M	-	-		bełchatowski
17	Bibianów II	Е	117	-	11	zgierski
18	Bieliki	R	390	-	-	pajęczański
19	Bieliki I	R	224	-	-	pajęczański
20	Bielina	R	99	-	_	tomaszowski
21	Bilska Wola	R	223	-	-	piotrkowski
22	Blok Dobryszycki*	Z	183	-	-	radomszczański
23	Blok Dobryszycki - 1*	Е	253	-	6	radomszczański
24	Bogumiłowice*	Е	97	-	8	pajęczański
25	Bogumiłów	R	87	-		sieradzki
26	Bolimów II	E	625	625	106	skierniewicki
27	Bolimów III	R	1 918		_	skierniewicki
28	Borowa*	T	4	-	-	piotrkowski
29	Borowa I	T	279	279	-	piotrkowski
30	Boryszów	R	187	-	7 7 -	piotrkowski
31	Boryszów I	Е	224	-	34	piotrkowski
32	Boryszów II	Е	70		0	piotrkowski
33	Boryszów III	Е	13	-	2	piotrkowski
34	Boryszów IV	Е	278	-	23	piotrkowski
35	Broniew	Z	112	-	-	rawski
36	Brudnów	Е	476	476	23	poddębicki
37	Brudzewice	R	124	-	-	opoczyński
38	Brudzewice I	Е	14	-	6	opoczyński
39	Brzeziny*	R	434	-	-	brzeziński
40	Brzeziny-Fara I	Е	106	106	1	brzeziński
41	Brzoza I	M		-	-	piotrkowski
42	Brzoza II	M	-	-	-	piotrkowski
43	Brzozów	R	590	-	-	skierniewicki
44	Brzozów II	R	538	-	-	skierniewicki
45	Brzozów III	Е	1 710	-	143	skierniewicki
46	Brzustów	T	1 468	802	-	tomaszowski
47	Bukowa*	Z	988	-	-	bełchatowski
48	Bukowiec	Z	165	-	-	łódzki wschodni
49	Byszewy	Z	504	-	_	łódzki wschodni
50	Byszewy-Boginia*	R	311	-	_	łódzki wschodni
51	Celestynów IV	T	246	-	_	zgierski
52	Celestynów V*	E	160	-	12	zgierski
53	Celestynów VI	T	219	-		zgierski
54	Celestynów VII	T	295	_	_	zgierski
55	Chabierów	R	502	-	-	sieradzki
56	Chabierów III	E	137	-	28	sieradzki
57	Chabierów IV	E	172	_	16	sieradzki
58	Chociwek	R	270	-	- 10	tomaszowski

			Zaso	oby	*** 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycle	
59	Cieśle II	Е	1 614	1 614	87	wieluński
60	Ciężków	T	100	100	_	zgierski
61	Ciężków I	Е	207	-	7	zgierski
62	Ciosny	R	141	141	-	zgierski
63	Ciosny I	Е	332	-	30	zgierski
64	Cisza	R	200	-	_	bełchatowski
65	Czarnocin*	R	1 275	-	1	piotrkowski
66	Czarny Las	P	19 408	-	-	radomszczański
67	Czartki	Z	456	-	-	sieradzki
68	Czatolin*	E	35 355	4 337	456	łowicki
69	Czatolin II*	Е	187	189	2	łowicki
70	Czechy	R	251	-	-	zduńskowolski
71	Czerwonka*	E	54	_	4	tomaszowski
72	Czerwonka I*	E	289	-	1	tomaszowski
73	Czyżemin*	Z	79	-	-	pabianicki
74	Czyżemin I*	Е	300	300	41	pabianicki
75	Czyżemin II	Е	310	-	1	pabianicki
76	Czyżemin III*	R	868	-4	-	pabianicki
77	Daniszewice	Е	292	-	20	piotrkowski
78	Danków	Z	218	-	1	rawski
79	Dąbkowice*	R	193	-	1	łowicki
80	Dąbrówka	Е	21	-	3	poddębicki
81	Dąbrówka	Z	-	-	-	pajęczański
82	Dąbrówka I	R	42	-	-	poddębicki
83	Dąbrówka II	Е	44	-	4	pajęczański
84	Dąbrówka Strumiany II	Е	300	-	2	zgierski
85	Dąbrówka Strumiany III	E	94	-	22	zgierski
86	Dąbrówka Strumiany IV	R	1 399	-	-	zgierski
87	Dąbrówka Wielka	Е	210	-	19	zgierski
88	Dąbrówka Woźnicka	Е	366	375	9	poddębicki
89	Dębowa Góra II	R	49	-	ı	skierniewicki
90	Długie	Е	595	529	31	łódzki wschodni
91	Dobiecin	R	59		-	bełchatowski
92	Dobra	R	1 075		1	zgierski
93	Dobra Golesze	R	230	-	-	piotrkowski
94	Dobryszyce II	Е	123	-	9	radomszczański
95	Dobrzelów	R	75	-	-	bełchatowski
96	Drobnice II	T	319	295	-	wieluński
97	Duszniki*	Z	103	-	-	sieradzki
98	Duszniki II	Е	672	590	32	sieradzki
99	Duszniki III*	Е	514	429	10	sieradzki
100	Duszniki IV*	Е	75	-	8	sieradzki
101	Dworszowice*	E	1 025	1 025	141	pajęczański

			Zaso	oby	*** 1	
Lp.	Nazwa złoża	Stan zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
102	Dworszowice II*	Е	6 173	3 454	148	pajęczański
103	Dziadkowice II*	Z	40	-		zduńskowolski
104	Dziadkowice III	Z	17	-		zduńskowolski
105	Dziadkowice IV	T	22	-	-	zduńskowolski
106	Dziadkowice IX	R	385	-	-	zduńskowolski
107	Dziadkowice VI	Z	294	-	_	zduńskowolski
108	Dziadkowice VII	Е	137	-	27	zduńskowolski
109	Dziadkowice VIII	R	92	-	-	zduńskowolski
110	Działoszyn II	R	825	825	-	pajęczański
111	Dziurdzioły	R	418	1	-	rawski
112	Dziurdzioły I	R	260	-		rawski
113	Eligiów	Е	112	-	46	pajęczański
114	Emilianów	R	134	_	_	sieradzki
115	Erazmów	R	4 018	-	-	łódzki wschodni
116	Fara*	R	250	1	-	brzeziński
117	Fara II	Z	1	-	-	brzeziński
118	Filipowizna*	Z	3	-	-	pajęczański
119	Florentynów II	T	240	-	-	zgierski
120	Florentynów III	E	193	-	8	zgierski
121	Galewice	R	220	-	-	wieruszowski
122	Gałkowice Stare	R	727	-	-	radomszczański
123	Garbów	T	63	54	-	łódzki wschodni
124	Garbów I	Е	353	-	3	łódzki wschodni
125	Glina	E	156	-	32	tomaszowski
126	Glina I	Е	175	-	41	tomaszowski
127	Glina II	Е	342	-	30	tomaszowski
128	Glinnik Nowy	R	101	-	-	tomaszowski
129	Glinnik Nowy I	T	166	162	-	tomaszowski
130	Głuchów	R	96	-	-	łódzki wschodni
131	Gołaszyny	T	311	311	-	zgierski
132	Gołębiewek Nowy I*	R	65	-	-	kutnowski
133	Gołuchy	Z	42	-	-	sieradzki
134	Gołyń	Z	117	-	-	rawski
135	Gorzew	T	27	-	-	pabianicki
136	Góra Bałdrzychowska	R	697	-	-	poddębicki
137	Górki Duże*	Е	148	33	1	łódzki wschodni
138	Górki Duże I*	R	18	-	-	łódzki wschodni
139	Górki Duże II*	E	43		9	łódzki wschodni
140	Górki Duże III*	T	365	365	-	łódzki wschodni
141	Górki Duże IV	R	19	-	-	łódzki wschodni
142	Górki Duże IX	E	80	-	3	łódzki wschodni
143	Górki Duże V	E	77	77	3	łódzki wschodni
144	Górki Duże VI	E	28	-	0	łódzki wschodni
145	Górki Duże VII	Е	126	-	8	łódzki wschodni

		Stan	Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
146	Górki Duże VIII*	Т	26	26	-	łódzki wschodni
147	Górki Duże X	Е	205	-	3	łódzki wschodni
148	Górki Duże XI*	Е	128	-	2	łódzki wschodni
149	Górki Duże XII	R	217	-	-	łódzki wschodni
150	Górki Duże XIII	R	156	-	-	łódzki wschodni
151	Górki Małe I	Е	158	-	3	łódzki wschodni
152	Górki Małe Kolonia	R	78	-	-	łódzki wschodni
153	Góry Borowskie	P	5 377	-	-	bełchatowski
154	Grabek*	T	34	-	-	bełchatowski
155	Grabek I	T	65	_	-	bełchatowski
156	Grabiszew	Z	-	-		zgierski
157	Grabiszew II	Z	17	-	-	zgierski
158	Grębociny	R	58	_		bełchatowski
159	Grodno II	Е	173	-	-	kutnowski
160	Grodno III	Е	3 487	1 021	97	kutnowski
161	Grodno IV	R	67	-	-	kutnowski
162	Grodno Nowe*	Z	211	-	-	kutnowski
163	Grójec Mały	Z	125	-	-	sieradzki
164	Guźnia I*	Е	7 602	1 971	367	łowicki
165	Hipolitów	R	134	134	-	łaski
166	Holendry	R	372	-	-	radomszczański
167	Huta Porajska II	R	201	-	-	radomszczański
168	Ignacew	Е	226	-	10	zgierski
169	Ignacew I	Е	327	327	46	zgierski
170	Ignacew II	R	209	-	-	zgierski
171	Inczew	Z	46	-	-	sieradzki
172	Irenów	Z	611	-	-	opoczyński
173	Iwonie	Z	73	-	-	poddębicki
174	Jacków*	T	78	-	-	łęczycki
175	Jacków I	T	249	-	-	łęczycki
176	Jacków II	Е	13	-	1	łęczycki
177	Janina-Michałów	R	206	-	-	bełchatowski
178	Janów Karwicki	Е	184	-	4	opoczyński
179	Janów Karwicki III	R	343	-	-	opoczyński
180	Janów Karwicki-1	R	215	-		opoczyński
181	Janówek	R	429	-		sieradzki
182	Jarochów*	E	248	-	1	łęczycki
183	Jarochów I*	R	53	-	-	łęczycki
184	Jarochówek	T	47	11	-	łęczycki
185	Jasionka	T	272	-	-	zgierski
186	Jaworek	Z	12	-	-	wieruszowski
187	Jeżów	R	54	- 200		piotrkowski
188	Jeżów	Е	290	290	55	brzeziński
189	Jeżów II	R	5 200	-	-	brzeziński

	Nazwa złoża	Stan	Zaso	oby	Wydo-	
Lp.		zag.	geologiczne	przemy-	bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	byele	
190	Józefów	Е	659	582	20	zgierski
191	Jutroszew*	R	14	-		łódzki wschodni
192	Kalenice*	P	15 707	-	-	łowicki
193	Kalenice 5	Е	2 264	150	21	łowicki
194	Kalenice 6	E	129	-	21	łowicki
195	Kalenice II*	E	3 948	775	579	łowicki
196	Kalenice IV	Е	1 697	1 253	141	łowicki
197	Kalinko I	Е	50	34	1_	łódzki wschodni
198	Kalinko II	E	182	-	27	łódzki wschodni
199	Kałek	T	49	_	-	piotrkowski
200	Kałek I*	T	1	-	4	piotrkowski
201	Kamieńsk*	Е	846	489	12	radomszczański
202	Karkosy	T	82		_	łęczycki
203	Karlin	Z	-	-	-	piotrkowski
204	Karlin I	Z	1	-	1	piotrkowski
205	Karlin III	R	177	-	-	piotrkowski
206	Karolew	Z	782	-	-	zgierski
207	Karolew II	Z	27	-	-	zgierski
208	Karolew III	T	98	-	-	zgierski
209	Karolew IV	Е	23	-	2	zgierski
210	Kiełmina II*	T	556	165	-	zgierski
211	Kiełmina III	R	516	-	-	zgierski
212	Kiełmina IV	R	829	-	-	zgierski
213	Kłonna	Е	32	-	5	opoczyński
214	Kłudzice	Z	25	-	-	piotrkowski
215	Kobiele Małe	T	127	86	-	radomszczański
216	Kobiele Małe I	Е	229	-	7	radomszczański
217	Kochlew	T	89	1	-	wieluński
218	Kocielizna 2*	T	63	-	-	bełchatowski
219	Kolonia Iwonie	Е	244	-	12	poddębicki
220	Kolonia Lubiska	Z	498	-	-	brzeziński
221	Kolonia Mazew	Е	173	-	2	łęczycki
222	Kolonia Mazew I	E	202	-	3	łęczycki
223	Kolonia Osiny I	Е	11	-	52	bełchatowski
224	Kolonia Rożniatów I	R	254	-	-	poddębicki
225	Kolonia Witów*	R	81	-	-	piotrkowski
226	Kolonia Wołucza*	Z	73	-	-	rawski
227	Kolonia Wołucza I	Е	4	4	11	rawski
228	Kolonia Woźniki	Е	71	-	23	piotrkowski
229	Kołacinek*	Z	58	-	-	brzeziński
230	Kontrewers	Е	126	-	34	poddębicki
231	Kontrewers I	Е	193	-	5	poddębicki
232	Kopaliny Klizińskie	R	33 842	-	-	radomszczański
233	Kopaniny*	R	1 414	-	-	radomszczański

		Stan	Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	w ydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycic	
234	Kotowice*	Z	106	-	-	zgierski
235	Kotowice IIA	T	59	-		zgierski
236	Kotowice IIIA	Е	121	-	15	zgierski
237	Kotowice IV	E	73	-	2	zgierski
238	Kotowice V	E	432	-	14	zgierski
239	Kotulin	Z	103	-	-	brzeziński
240	Kowalewice	T	162	-	-	zgierski
241	Koźle	Z	348		-	zgierski
242	Kraszew-Nadolna	R	848	-	-	brzeziński
243	Kraszkowice	Z	372	_	-	wieluński
244	Kraszkowice II*	Е	297	272	9	wieluński
245	Kraszkowice III	T	3 094	3 094	-	wieluński
246	Kraszkowice IV	R	195		-	wieluński
247	Kraszkowice V - p. A,B	Е	375	-	13	wieluński
248	Kraszkowice VI	Е	502	-	22	wieluński
249	Kraszkowice VII	Е	375	-	24	wieluński
250	Krężce	R	137	- ,	-	skierniewicki
251	Krzeczów*	Z	106	-	-	wieluński
252	Krzeczów III	Е	3 483	3 483	108	wieluński
253	Krzesin	E	7	-	4	kutnowski
254	Krzesin I	R	98	-	-	kutnowski
255	Krzyżówki	Z	0	-	1	kutnowski
256	Kuchary	R	349	-	1	kutnowski
257	Kurabka	R	124	-	1	skierniewicki
258	Kurnos II	R	74	-	1	bełchatowski
259	Kurowice	R	99	-	1	łódzki wschodni
260	Kurzeszyn*	R	195	-	1	rawski
261	Kuźnica	E	36	-	8	radomszczański
262	Kuźnica Kaszewska I	T	297	297	1	bełchatowski
263	Kuźnica Kaszewska II	E	197	197	2	bełchatowski
264	Kuźnica Kaszewska III	T	76	-	1	bełchatowski
265	Kuźnica Kaszewska IV	Е	123	-	34	bełchatowski
266	Kuźnica Kaszewska V	E	169	-	22	bełchatowski
267	Leonardów VI	Е	1 579	1 431	244	zgierski
268	Leszczynek*	Z	73	-	ı	kutnowski
269	Leszczynek I	E	8	-	30	kutnowski
270	Lewkówka	T	71	-	ı	piotrkowski
271	Lewkówka I	Е	2 256	487	99	piotrkowski
272	Lewkówka II	T	98	98	-	piotrkowski
273	Lewkówka III	Е	688	688	87	piotrkowski
274	Lewkówka IV	R	212	-	-	piotrkowski
275	Liciążna	R	198	-	1	tomaszowski
276	Linków I	Е	1 893	-	17	rawski
277	Lipicze	Е	291	-	5	sieradzki

		Stan	Zaso	oby	Wwda	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
278	Lisowice	Е	8 337	8 337	142	łódzki wschodni
279	Ludwików	Е	90	-	34	bełchatowski
280	Ludwików I	R	563	-	-	bełchatowski
281	Ludwików III	Е	923	923	57	tomaszowski
282	Ludwików p. A	M	-	-	-	tomaszowski
283	Ludwików p. B	Е	547	286	10	tomaszowski
284	Ludwików p.C	R	65	-	-	tomaszowski
285	Lutkówka	R	345	-	-	rawski
286	Ładzice*	R	152	-	-	radomszczański
287	Łaskowice	Z	1 001	-	-	pabianicki
288	Łaszczyn*	Е	387	387	40	rawski
289	Łaszczyn II	Z	360		_	rawski
290	Łaszczyn III	Е	384	,	19	rawski
291	Łaszew Rządowy	T	79	79	-	wieluński
292	Łaznowska Wola III	T	106	106	-	tomaszowski
293	Łaznowska Wola IV	M	-	-	/	tomaszowski
294	Łaznowska Wola IX	R	347	-	-	tomaszowski
295	Łaznowska Wola V	T	803	699	-	tomaszowski
296	Łaznowska Wola VI	Е	68	68	28	tomaszowski
297	Łaznowska Wola VII	Е	169	-	13	tomaszowski
298	Łaznowska Wola VIII	R	36	-	-	tomaszowski
299	Łaznowska Wola X	Е	166	-	36	tomaszowski
300	Łaznowska Wola XI	Е	386	-	23	tomaszowski
301	Łazy Duże	Е	296	296	22	piotrkowski
302	Łęczno	Т	78	-	-	piotrkowski
303	Łódź-Iglasta III	Z	183	-	-	m.Łódź
304	Łódź-Iglasta IV	R	1 018	427	-	m.Łódź
305	Łódź-Iglasta VI	Е	5 043	5 043	167	m.Łódź
306	Łódź-Listopadowa	Е	1 906	893	50	m.Łódź
307	Łódź-Malownicza	R	80	-	-	m.Łódź
308	Łódź-Obłoczna	R	250	-	-	m.Łódź
309	Łódź-Opolska	Е	758	753	52	m.Łódź
310	Łódź-Pomorska I	Е	861	861	13	m.Łódź
311	Łódź-Pomorska II	M	-	-	-	m.Łódź
312	Łysa Góra	Z	195	-	-	skierniewicki
313	Malenie	Е	46	-	15	
314	Maluszyn	P	13 247	-	-	radomszczański
315	Małków II*	R	119	-	-	sieradzki
316	Małków III	Z	-	-	-	sieradzki
317	Małków IV	E	404	262	93	sieradzki
318	Małków V*	Z	396	-	-	sieradzki
319	Małków VI	E	483	150	4	sieradzki
320	Małków VII	E	413	-	0	sieradzki
321	Małków-Bartochów	R	4 187	-	-	sieradzki

		Stan	Stan Zasoby			
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	Wydo- bycie	Powiat
322	Mantyki	M	-	-	-	sieradzki
323	Mantyki I	M	-	-	-	sieradzki
324	Mantyki II	Е	499	499	66	sieradzki
325	Marcinów	T	82	82	·	pajęczański
326	Marianka*	Z	1 760	-	1	skierniewicki
327	Marianka II	Z	618	-	-	skierniewicki
328	Marianka III	T	224	80	-	skierniewicki
329	Marianka IV*	Е	241	241	12	skierniewicki
330	Marianka V	T	1 115	418	35	skierniewicki
331	Markowizna	R	110	_	-	pajęczański
332	Mąkolice IV	Е	186	-	2	piotrkowski
333	Mąkolice V	R	402	-	-	piotrkowski
334	Mąkolice-Piekary I*	T	156	71	-	piotrkowski
335	Męka Jamy I	Z	-	-	-	sieradzki
336	Miedźno	R	141	-	-	sieradzki
337	Miejskie Pola	Е	282	282	1	radomszczański
338	Miejskie Pole I	Z	196	-	-	radomszczański
339	Młynisko	Z	82	-	-	wieluński
340	Mniszki	Е	145	-	15	łęczycki
341	Mniszków I	R	44	-	-	opoczyński
342	Mogilno	R	1 529	-	-	sieradzki
343	Mogilno Duże	Z	179	-	-	pabianicki
344	Mogilno Duże II	Z	178	-	-	pabianicki
345	Mokracz	Е	52	48	2	piotrkowski
346	Moników	R	459	-	-	piotrkowski
347	Moników I	Е	712	712	116	piotrkowski
348	Moników II	T	355	-	-	piotrkowski
349	Mostki	T	211	-	-	zduńskowolski
350	Mostki III	R	114	-	-	zduńskowolski
351	Mroczków Gościnny IX	Е	125	-	29	opoczyński
352	Mroczków Gościnny VIII*	T	50	-	-	opoczyński
353	Narty	R	700	-	-	rawski
354	Nidas-Szczukwin*	Z	20	-	-	łódzki wschodni
355	Niemgłowy	E	181	-	8	rawski
356	Nowa Wola 7*	E	507	433	24	pabianicki
357	Nowe Szwejki	Z	215	-	-	rawski
358	Nowosolna II	T	10 981	4 930	-	łódzki wschodni
359	Nowostawy Górne	R	96	-	-	zgierski
360	Nowy Dwór	Е	1 634	1 634	123	skierniewicki
361	Nowy Ludwików	E	120	124	4	skierniewicki
362	Nowy Ludwików II	R	93	-	-	skierniewicki
363	Okalew	Z	442	-	-	wieluński
364	Okalew II	R	129	-	-	wieluński

		Stan	Zaso	oby	XX7 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
_		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
365	Okalew III	R	496	_	_	wieluński
366	Okołowice	R	282	_		pabianicki
367	Oleśnica	Т	44	-	A	poddębicki
368	Olszowa*	R	3 213	_	-	tomaszowski
369	Orzechów	E	38	_	5	radomszczański
370	Osina	E	128	128	17	bełchatowski
371	Osina I	R	311	_	-	bełchatowski
372	Ossowice	R	130	-	-	rawski
373	Ostrówek*	E	139	77	6	wieluński
374	Ostrówek II	T	48	20	-	wieluński
375	Ostrówek III	T	94	94		wieluński
376	Ożegów	R	64	1		pajęczański
377	Ożegów I	R	55	_	_	pajęczański
378	Pabianice-Nowowol. III	E	41	_	30	pabianicki
	Pabianice-Nowowolska					•
379	IV	E	114	4	31	pabianicki
380	Paplin 2	R	291	_		skierniewicki
381	Paplin III	R	1 800		_	skierniewicki
382	Parczów	Z	20	-	_	opoczyński
383	Parzęczew I	T	197	84	-	zgierski
384	Parzęczew II	Е	130	-	13	zgierski
385	Parzniewiczki	R	3 045	-	_	piotrkowski
386	Pawłów*	Е	9 640	958	469	piotrkowski
387	Pawłów Dolny	R	322	-	_	piotrkowski
388	Pawłów I*	R	1 075	_	-	piotrkowski
389	Piaski	Z	2 517	2 517	-	tomaszowski
390	Piaski I	Z	-	-	-	zduńskowolski
391	Piaskownica-Zajączków E	Е	3 349	2 934	-	opoczyński
392	Piekary	R	56	56	-	piotrkowski
393	Piekary II	T	90	-	-	piotrkowski
394	Pilichowice	R	261	-	-	opoczyński
395	Podkałek	R	2 732	-	-	piotrkowski
396	Podłęcze	R	246	-	_	skierniewicki
397	Podłęcze II*	R	355	-		skierniewicki
398	Podłęcze III	R	536	-	-	skierniewicki
399	Podolin	R	2 572	-	-	piotrkowski
400	Podsokołów	R	4 334	-		skierniewicki
401	Poradzew	Z	1 832	-	-	sieradzki
402	Poraj I	R	819	-		piotrkowski
403	Posadówka	R	211	-		radomszczański
404	Próchna*	T	119	-		sieradzki
405	Prusinowice I	T	158	-	_	łęczycki
406	Prusinowice II	R	281		_	łęczycki
407	Pruszków	T	92	55	-	skierniewicki

		Stan	Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
408	Przekora I	T	35	-	1	poddębicki
409	Przypusta	R	301	-	1	łódzki wschodni
410	Psary II	Z	88	-	-	poddębicki
411	Pszczonówka*	Z	18	-	1	łowicki
412	Ptaszkowice I	Z	144	-	-	zduńskowolski
413	Ptaszkowice II	Е	18	-	20	zduńskowolski
414	Ptaszkowice III	Е	57	-	23	zduńskowolski
415	Ptaszkowice IV	E	60	-	27	zduńskowolski
416	Ptaszkowice V	E	1 901	1 901	233	zduńskowolski
417	Rakowice-Mantyki	M	-	1	-	sieradzki
418	Rawa Mazowiecka	T	106	105		rawski
419	Rawa Mazowiecka I	T	112	60	-	rawski
420	Ręczyce II*	Z	19			łowicki
421	Rękoraj	R	13 627	-	-	piotrkowski
422	Romanów dz. 61/2, 62/2	Е	272		7	łódzki wschodni
423	Romanów I	Е	169	-	4	łódzki wschodni
424	Romanów II	Е	96	-4	31	łódzki wschodni
425	Romanów IV	R	152	-	-	łódzki wschodni
426	Rosanów	Е	459	-	10	zgierski
427	Rosanów I	R	394	394	-	zgierski
428	Roszkowa Wola	R	208	-	1	tomaszowski
429	Rowy	R	53	-	-	sieradzki
430	Rozworzyn-Brzeziny	R	230	-	-	brzeziński
431	Rozworzyn-Brzeziny II*	Z	143	-	1	brzeziński
432	Rozworzyn-Brzezp.II	Е	132	132	9	brzeziński
433	Rożniatów I	T	2 144	758	-	poddębicki
434	Ruda	Z	108	-	-	radomszczański
435	Ruda*	Z	767	-	-	sieradzki
436	Ruda I	Е	8	-	5	radomszczański
437	Ruda II*	Z	-	-	-	sieradzki
438	Ruda II	Е	64	-	4	radomszczański
439	Ruda III	R	128	-	1	sieradzki
440	Ruda III	Е	107	-	11	radomszczański
441	Rudnik	Z	20	-	-	tomaszowski
442	Rydwan*	Z	487	-	-	łowicki
443	Rydzew	Е	42	-	7	sieradzki
444	Rydzew I	R	780	-	-	sieradzki
445	Rzędków Stary	R	228	-	-	skierniewicki
446	Sadowiec	Z	50	-	-	pajęczański
447	Sadowiec II	R	247	-	-	pajęczański
448	Sadowiec III	Е	82	-	7	pajęczański
449	Sady	P	8 231	-	-	radomszczański
450	Sady I	Т	204	-	-	radomszczański

		Stan	Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycic	
451	Sarnów	R	83	27	1	łaski
452	Seroki	R	2 643	1	1	łowicki
453	Sieradz	R	90	1	4	sieradzki
454	Sierzchowy	Е	154	-	34	rawski
455	Skarbkowa (zarej.)	R	824	ı	1	rawski
456	Sklęczki*	Е	38	-	17	kutnowski
457	Skórka	R	100	100	-	zgierski
458	Skrzynki*	Е	85	-	23	łęczycki
459	Skrzynki I*	Е	385	_	38	łęczycki
460	Smardzew	R	9	1	-	sieradzki
461	Sobień*	Z	62	-	-	opoczyński
462	Sokołów	Z	67	-	-	sieradzki
463	Sójki	R	84	84	-	kutnowski
464	Spędoszyn Kolonia I	R	139	-	-	poddębicki
465	Spędoszyn Kolonia II	R	135	-	-	poddębicki
466	Spławy*	Е	1 227	1 227	125	pajęczański
467	Stanisławice*	Е	178	-	1	kutnowski
468	Stanisławice I	R	30	-4	-	kutnowski
469	Stara Wojska	Е	79	-	38	rawski
470	Stara Wojska I	Е	-	-	9	rawski
471	Stary Sławoszew I	Е	87	-	2	łęczycki
472	Stary Sławoszew II	T	109	-	-	łęczycki
473	Stasiolas	E	29	-	2	tomaszowski
474	Stefanów	R	170	-	-	łódzki wschodni
475	Stefanów	T	186	151	-	brzeziński
476	Stobiecko III*	Е	431	431	37	radomszczański
477	Stobiecko Szlacheckie*	Е	78	78	95	radomszczański
478	Stok*	Z	668	-	-	opoczyński
479	Stok I	Е	269	-	-	opoczyński
480	Stoki	E	6 282	2 473	244	m.Łódź
481	Strumiany	T	345	345	25	zgierski
482	Strumiany II	Е	291	-	31	zgierski
483	Szczawno	Z	16	-	-	sieradzki
484	Szczerców	Z	204	-	-	bełchatowski
485	Szczukwin	E	84	-	1	łódzki wschodni
486	Szczukwin I	E	55	-	3	łódzki wschodni
487	Szczukwin II	T	224	-	-	łódzki wschodni
488	Szczukwin III	E	263	-	5	łódzki wschodni
489	Szczukwin IV	R	355	-	-	łódzki wschodni
490	Szczukwin Piaskowy*	Z	31	-	-	łódzki wschodni
491	Szczukwin V	R	131	-	-	łódzki wschodni
492	Szczukwin-Górki Duże*	T	96	- 102	-	łódzki wschodni
493	Szczukwin-Górki Małe*	Е	166	103	2	łódzki wschodni
494	Szczyty	M	-	-	-	pajęczański

			Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
495	Szczyty II	R	192	-	-	pajęczański
496	Szynkielew	Е	50	-	28	pabianicki
497	Teklin	Е	110	-	10	piotrkowski
498	Teklinów	Е	5	-	1	wieruszowski
499	Teodozjów*	R	122	-	-	rawski
500	Tkaczewska Góra	R	927	790	-	zgierski
501	Trakt Kamioński	Е	84	-	32	pajęczański
502	Trębaczew*	Z	162	-	-	rawski
503	Trząs	R	281	-	-	bełchatowski
504	Trząs II	R	107	_	-	bełchatowski
505	Tur	T	23	-	-	poddębicki
506	Turobowice-Rzymiec	Z	273	-	_	rawski
507	Turobów	R	454	,	-	tomaszowski
508	Tychów	Е	1 993	1 993	128	piotrkowski
509	Tychów I	R	6 861	-	-	piotrkowski
510	Tymianka	Е	94	-	19	zgierski
511	Tymianka I	Е	38	-	26	zgierski
512	Tymianka II	M	-		_	zgierski
513	Tymianka III	M	-	-	-	zgierski
514	Tymianka IV	R	474	-	-	zgierski
515	Uchań	R	679	-	-	łowicki
516	Ulejów	Е	186	-	34	łaski
517	Wale*	R	105	-	-	tomaszowski
518	Walewek*	Е	139	-	25	łęczycki
519	Wały A	R	203	-	-	kutnowski
520	Ważne Młyny	Z	3 195	-	1	pajęczański
521	Waglany	R	57	-	-	opoczyński
522	Wąkczew II	E	23	27	2	łęczycki
523	Węże*	P	23 230	-	-	pajęczański
524	Wichrów*	Е	567	663	44	łęczycki
525	Wielgomłyny	Е	124	-	4	radomszczański
526	Wierzchlas	M	-	-	-	wieluński
527	Wierzchlas II	E	246	-	11	wieluński
528	Wierzchlas III	E	171	-	7	wieluński
529	Wierzchlas IV	R	158	-	-	wieluński
530	Wiewiórów I	R	75	-	-	radomszczański
531	Wiewiórów Rządowy I	T	43	-	-	radomszczański
532	Winna Góra	Z	105	-	-	skierniewicki
533	Wodzin Prywatny	R	151	151	-	łódzki wschodni
534	Wodzin Prywatny I*	T	59	59	-	łódzki wschodni
535	Wodzin Prywatny II	Е	348	-	5	łódzki wschodni
536	Wodzin Prywatny III	R	457	-	-	łódzki wschodni
537	Wodzinek	R	115	-	-	łódzki wschodni
538	Wojska Stara II - p.A*	Z	9	-	-	rawski

		Stan	Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
539	Woisks Store II n D*	R	36	36		rozzalai
540	Wojska Stara II - p.B* Wojszyce I	Z	30	30		rawski kutnowski
340	Wojszyce-	L	-	_		Kutilowski
541	Kazimierówka	Z	0	-	-	kutnowski
542	Wola Blakowa*	Е	1 597	706	28	radomszczański
543	Wola Blakowa I	Е	769	769	15	radomszczański
544	Wola Chojnata*	Z	182	-	-	rawski
545	Wola Chojnata I	Е	399	-	8	rawski
546	Wola Drzewiecka	R	58	-	-	skierniewicki
547	Wola Jedlińska I*	E	178	_	2	radomszczański
548	Wola Jedlińska II	E	739	424	8	radomszczański
549	Wola Kazubowa	Е	262	-	12	łódzki wschodni
550	Wola Niechcicka Stara I	Е	197		9	piotrkowski
551	Wola Wysoka	Z	207	-	-	skierniewicki
552	Wola Wysoka II	R	578	-	- [skierniewicki
553	Wola Wysoka III	R	328		- 7 -	skierniewicki
554	Wólka Kuligowska	R	65	-4	_	opoczyński
555	Wronowice I	R	25	-	-	łaski
556	Wronowice II	R	9	-	-	łaski
557	Wydrzyn	R	397	-	_	wieluński
558	Wykno	R	43	_	-	tomaszowski
559	Wyskoki*	Z	319	-	_	zgierski
560	Wyskoki I	R	2 971	-	-	zgierski
561	Wysoka Wielka*	Е	70	-	7	kutnowski
562	Zagrodniki*	Т	67	-	_	poddębicki
563	Zalesie I	Е	359	359	21	skierniewicki
564	Zalesie IX*	R	3 297	3 207	_	skierniewicki
565	Zalesie RZD*	Z	58	-	_	skierniewicki
566	Zalesie V	E	672	672	81	skierniewicki
567	Zalesie VI	T	1 476	1 463	-	skierniewicki
568	Zalesie VII	E	371	-	16	skierniewicki
569	Zalesie VIII	E	1 487	1 406	94	skierniewicki
570	Zalew*	Z	36			pabianicki
571	Zalew II	E	124	_	14	pabianicki
572	Zalew III	E	128	-	32	pabianicki
573	Zalew IV	R	613	_		pabianicki
574	Zalew V	R	473	_	_	pabianicki
575	Załęcze	Z	132	-	_	wieluński
576	Zapady	Z	60	-	_	skierniewicki
577	Zapady II - p. A*	Z	45	-	_	skierniewicki
578	Zapady II - p. B*	Z	62	-	_	skierniewicki
579	Zapady III	E	15	15	8	skierniewicki
580	Zapady IV	E	47	-	2	skierniewicki
581	Zarzecze	R	919	-		bełchatowski

		Stan	Zaso	by	337 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	Wydo- bycie	Powiat
582	Zarzecze I	R	236	-	-	bełchatowski
583	Zborowskie	Z	2 525	-	_	zduńskowolski
584	Zborowskie II	Z	0	-	A	zduńskowolski
585	Zborowskie V	Е	236	-	5	zduńskowolski
586	Zborowskie VI	Е	402	-	13	zduńskowolski
587	Zborowskie /zar./	Z	93	-	-	zduńskowolski
588	Zelgoszcz	R	114	114	-	zgierski
589	Zelgoszcz III	M	-	-	33	zgierski
590	Zelgoszcz IV	M	-	-	33	zgierski
591	Zelgoszcz V	Z	-	_	166	zgierski
592	Zelgoszcz VI	R	938	-	-	zgierski
593	Zelgoszcz VII	R	248	-	-	zgierski
594	Zgórze	R	832	,	-	kutnowski
595	Zimna Woda	R	40	-	-	zgierski
596	Zrąbiec	R	480	-	-	radomszczański
597	Zubki Duże	Е	44	44	136	tomaszowski
598	Zubki Duże I	R	327	-	- 7 -	tomaszowski
599	Zwierzyniec	R	230	230	-	bełchatowski
600	Zwierzyniec	Е	953	1 023	62	sieradzki
601	Zygry	R	1 058	-	-	poddębicki
602	Zygry II*	R	524	-	-	poddębicki
603	Zygry IIA*	R	218	-	-	poddębicki
604	Zygry III	R	1 835	-	-	poddębicki
605	Zygry IV	R	603	-	-	poddębicki
606	Żdżary I	Е	1	-	2	wieruszowski
607	Żdżary II	Е	13	-	2	wieruszowski
608	Żelazna Nowa	R	33	-	-	łęczycki
609	Żytowice	Е	114	-	24	pabianicki
610	Żytowice II	R	200	-	-	pabianicki
	woj. małopolskie złóż: 339		1 861 166	175 845	14 512	
1	Alwernia przy Hałdzie	R	18	-	-	chrzanowski
2	Babice	R	7 716		ı	chrzanowski
3	Biała*	R	103	-	-	tarnowski
4	Biała 1*	R	85	-	16	tarnowski
5	Biała-Bobrowniki*	M	-	-	-	tarnowski
6	Białe Ługi*	R	25 810	-	-	brzeski
7	Biecz I**	R	35	-	-	gorlicki
8	Biedacz	R	578	253	-	brzeski
9	Bielany Przy Sole**	T	20 715	641	77	oświęcimski
10	Bielany-Nw. Wieś- p.A**	R	10 542	-	-	oświęcimski
11	Bielany-Nw. Wieś- p.B**	P	2 759	-	-	oświęcimski

		Stan	Zaso	bv		
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
1		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
12	Bielcza*	P	5 490	-	_	brzeski
13	Bielcza-Krężel*	E	10 209	6 985	430	brzeski
14	Biskupice Radłowskie*	Е	4 272	2 215	52	tarnowski
15	Biskupice-Gródek*	Z	277	-	_	tarnowski
16	Bobrowniki II*	R	11 874	-	-	tarnowski
17	Bobrowniki Wielkie*	Е	5 214	1 948	186	tarnowski
18	Bobrowniki-Skałka*	P	21 843	-	-	tarnowski
19	Bogumiłowice**	P	3 627	-	-	tarnowski
20	Bolesław-Starczynów*	R	120	_	-	olkuski
21	Borek	R	57	-	-	bocheński
22	Borowiec*	Е	52 552	2 452	269	tarnowski
23	Borzęcin*	R	515		-	brzeski
24	Borzęcin Okrajki*	R	133	-	-	brzeski
25	Borzęcin Wielka Droga*	Е	4 567	4 012	297	brzeski
26	Borzęcin Wlk. Droga II*	Е	1 164	714	184	brzeski
27	Borzęcin-Białe Ługi*	R	4 794	-	-	brzeski
28	Borzęcin-Borek*	R	1 225	-	-	brzeski
29	Borzęcin-Borowa*	P	454	-	-	brzeski
30	Borzęcin-Ropek*	R	1 702	-	-	brzeski
31	Borzęcin-Świercze*	Е	980	834	38	brzeski
32	Bór - Zagórze	Е	9 772	9 772	137	krakowski
33	Brunary*	R	41	-	-	gorlicki
34	Brzegi*	P	14 421	-	-	wielicki
35	Brzegi II*	Е	4 206	2 214	211	m.Kraków, wielicki
36	Brzegi III*	T	2 423	2 215	-	m.Kraków, wielicki
37	Brzeszcze-Buczaki*	R	4 252	-	-	oświęcimski
38	Brzezowiec 1	R	22	-	-	brzeski
39	Brzezowiec 2	R	75	-	-	brzeski
40	Brzezowiec 5	R	16	-	-	brzeski
41	Brzeźnica*	Z	543	-	-	tarnowski
42	Brzeźnica II*	R	19 224	-	-	tarnowski
43	Brzeźnica III*	Е	1 034	891	59	tarnowski
44	Brzeźnica-Rudki*	R	5 372	-	1	tarnowski
45	Budzowy	R	550	-	-	chrzanowski
46	Charzewice*	Е	4 457	4 107	73	tarnowski
47	Charzewice Przy Wale**	Т	3	-	-	tarnowski
48	Charzewice Przy Wale I**	R	213	-	-	tarnowski
49	Chełm*	Е	39	39	4	bocheński
50	Chobot-Polana	R	1 600	1 041	-	wielicki
51	Chrząstowice	P	3 840	-	_	olkuski

		Stan	Zas	oby	W1-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	Wydo- bycie	Powiat
52	Czarnawa*	P	15 716	4 404		brzeski
53	Czarny Dunajec**	P	380 859	-		nowotarski
54	Czarny Dunajec- Zbior.*	P	294 438	-	-	nowotarski
55	Czchów**	Е	4 556	491	265	brzeski
56	Czchów II*	P	15 710	7/1	203	nowosądecki
57	Czchów Równia*	Е	581		38	brzeski
58	Czernichówek*	P	5 946	_	-	krakowski
59	Damienice-Zak. Raby*	Z	460	-	-	bocheński
60	Dąbrówka Szczepanow.*	T	898	483		tarnowski
61	Delastowice	Е	121	60	75	dąbrowski
62	Delastowice I*	R	139	-	-	dąbrowski
63	Dębina Łętowska I*	Е	5 409	3 747	265	tarnowski
64	Dębina Łętowska II*	Е	961	798	190	tarnowski
65	Dębina Łętowska III*	R	1 800	-	- 7 -	tarnowski
66	Długopole**	Е	749	200	76	nowotarski
67	Długopole I**	Е	4 868	-	55	nowotarski
68	Dobczyce/1992/*	R	1 498	-	-	myślenicki
69	Dobczyce- Betoniarnia*	R	149	144	-	myślenicki
70	Dołęga	R	470	-	-	brzeski
71	Dołęga-Zbrody*	Е	9 392	1 525	330	brzeski
72	Dołęga-Zojmy*	R	130	-	-	brzeski
73	Dominikowice	T	15	-	-	gorlicki
74	Dominikowice I	R	30	-	-	gorlicki
75	Domosławice**	R	181	-	-	brzeski
76	Domosławice I*	R	180	-	-	brzeski
77	Domosławice II**	R	164	-	-	brzeski
78	Drwinia*	T	818	818	-	bocheński
79	Dwory*	E	4 217	938	123	oświęcimski
80	Dwory-Libet*	E	1 677	873	187	oświęcimski
81	Dwory-Mańki*	R	3 212	-	-	oświęcimski
82	Dwudniaki*	R	1 179	1 179	-	tarnowski
83	Dwudniaki II*	R	223	-	-	tarnowski
84	Dziewin*	R	94	-	-	bocheński
85	Filipowice I*	T	735	75	-	tarnowski
86	Filipowice II**	R	778	-	-	tarnowski
87	Florynka**	Е	-	-	14	nowosądecki
88	Frydman II**	T	83	_	1	nowotarski
89	Frydman III**	R	4 159	_	1	nowotarski
90	Glów*	R	1 682	_	-	tarnowski
91	Golizna	Z	33	_	-	bocheński
92	Gorlice-Zielona I*	Z	20	_	-	gorlicki

	T	T	ı			
_		Stan	Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe		
93	Gorzyce	R	74	64	-	tarnowski
94	Gosławice*	P	16 579	-		tarnowski
95	Gostwiczanka I**	E	327	327	89	nowosądecki
96	Góra Baranka	R	76	-	-	bocheński
97	Góra Łazy*	Е	113	122	48	brzeski
98	Grabie II*	T	640	544	-	wielicki
99	Grabie III*	Е	1 315	226	13	wielicki
100	Grabie IV*	Е	1 032	679	32	wielicki
101	Grądy-Przy Torze	Z	44	-	-	brzeski
102	Gruczyn**	Е	6 378	619	21	wielicki
103	Grudna Kępska*	Е	6	-	1	gorlicki
104	Hańczowa**	R	34	-	_	gorlicki
105	Harklowa**	Е	93	,	13	nowotarski
106	Harklowa 1**	Е	57	-	23	nowotarski
107	Harklowa 2*	R	251	-	-	nowotarski
108	Harklowa 3*	R	79	-	-	nowotarski
109	Harklowa 4*	R	53	-		nowotarski
110	Ilkowice*	R	4 581		-	tarnowski
111	Inko**	Е	473	-	22	oświęcimski
112	Isep*	M	-	-	-	tarnowski
113	Isep I*	Е	13	-	41	tarnowski
114	Jabłonka*	P	35 068	-		nowotarski
115	Jadowniki Mokre*	E	12 750	3 526	10	tarnowski
116	Jagniówka III*	E	9 914	8 839	385	brzeski
117	Jankowa 2*	T	36		-	gorlicki
118	Jankowa 3**	R	10	-	8	gorlicki
119	Jankowa J*	T	8	_	-	gorlicki
120	Jankowice 2*	E	3 803	605	198	chrzanowski
121	Janowice-Murbet III*	E	427	302	15	tarnowski
122	Jaroszowice**	P	4 860	- 302	-	wadowicki
123	Jawiszowice*	P	4 403			oświęcimski
124	Jeziorki	Е	1 565	460	45	chrzanowski
125	Jodłówka-Walki	R	137	400	43	tarnowski
126	Kamieniec*	M	137			brzeski
127	Kamieniec I**	M	-	-		brzeski
128	Kamieniec II*	M	-	-	-	brzeski
	Klęczany-	- IVI	-	_	-	ULZESKI
129	Zagórzany**	T	37	-	-	gorlicki
130	Klęczany-Zagórzany I**	Е	2	-	7	gorlicki
131	Kłokoczyn*	R	12 541	-	-	krakowski
132	Kłokoczyn Pod Lasem*	Е	2 204	2 037	159	krakowski
133	Kojsówka**	R	3 535	_	-	tatrzański
134	Kosiarnia	R	3 722	-	_	brzeski
		1				

		Stan	Zaso	oby	337 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
_		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
135	Koszyce-Podgaje	R	16	_	-	proszowicki
136	Krempachy- Frydman**	Е	3 486	813	643	nowotarski
137	Lesisko I	E	46	1	16	tarnowski
138	Lipinki 4	R	10	1	-	gorlicki
139	Lipinki II	T	13	1	-	gorlicki
140	Lipinki III	T	2	1	-	gorlicki
141	Lubień**	T	48	-	-	myślenicki
142	Łączany*	R	17 345	-	-	wadowicki
143	Łęg Tarnowski*	R	1 615	_	-	tarnowski
144	Łęka Siedlecka*	R	1 495	-	-	tarnowski
145	Łęki*	R	152	-	-	brzeski
146	Łęki I*	R	195		-	brzeski
147	Łęki-Ropek*	R	2 403	-	-	brzeski
148	Łętowice*	Е	1 755	1 653	267	tarnowski
149	Łopuszna**	R	979	-	- 1	nowotarski
150	Marcinkowice*	R	876	876	- 7 -	nowosądecki
151	Marek I	R	125		-	tarnowski
152	Marek II	R	92	-	-	tarnowski
153	Marszowice-Raba*	Т	1 610	316	-	wielicki
154	Marszowice-Raba II*	R	2 145	-	-	wielicki
155	Maszkienice*	R	2 653	-	-	brzeski
156	Maszkowice*	Т	22	22	12	nowosądecki
157	Maśliska*	P	8 807	-	-	brzeski
158	Melsztyn*	P	8 230	-	-	tarnowski
159	Melsztyn Zamek**	E	3 293	1 970	516	tarnowski
160	Merta*	R	17	-	-	oświęcimski
161	Młynne-Zbiornik*	R	2 630	1	-	limanowski
162	Mokrzyska Bucze	Е	5 240	860	11	brzeski
163	Mszana Dolna**	R	372	1	-	limanowski
164	Mszana Dolna 1**	R	20	-	-	limanowski
165	Mucharz-Zagórze**	Z	1 136	-	-	wadowicki
166	Niedomice-Południe*	E	9 275	8 048	932	tarnowski
167	Niedzieliska I*	R	7 130	-	ı	brzeski
168	Niedzieliska II*	R	533	-	-	brzeski
169	Niedzieliska III*	R	265	-	ı	brzeski
170	Niedzieliska IV*	R	1 565	-	-	brzeski
171	Niedzieliska-Turaczy*	R	2 086	-	-	brzeski
172	Nieznanowice- Marszowice*	Z	639	-	-	wielicki
173	Nieznanowice- Wieniec**	Е	4 212	389	191	wielicki
174	Niwa**	R	74	-	-	nowotarski
175	Niwka-Dwudniaki*	Z	3 444	-		tarnowski
176	Niwka-Północ*	Е	13 737	7 675	274	tarnowski

		Stan	Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	w yao- bycie	Powiat
1	3.T*	złoża	bilansowe	słowe		1 11
177	Niwy*	P	15 972		-	brzeski
178	Nowa Biała**	Е	1 160	833	96	nowotarski
179	Nowa Biała- Wysypis.**	R	482	-	-	nowotarski
180	Nowa Huta-Zalew*	R	8 743	-	-	m.Kraków
181	Nowa Jastrząbka	Z	270	-	-	tarnowski
182	Nowa Jastrząbka I	Z	-	-	-	tarnowski
183	Nowa Jastrząbka- Wesoła	Е	999	943	56	tarnowski
184	Nowa Wieś**	R	789	_	-	oświęcimski
185	Nowe Żukowice	Е	865	442	13	tarnowski
186	Ochodza*	R	2 002	-	_	krakowski
187	Ochodza II*	Z	317		-	krakowski
188	Ochodza- Międzywale*	Z	162		-	krakowski
189	Ochodza-Stare Wiślisko*	Z	2 694)	krakowski
190	Olszyny	R	528	-4	-	chrzanowski
191	Ostrów Królewski*	R	7 118	-	_	bocheński
192	Pałcze	R	44	-	_	tarnowski
193	Pawłów*	Z	103	-	_	dąbrowski
194	Piaski Wielkie- Marszowice*	E	145	-	40	wielicki
195	Pierzchów-Wieniec*	R	2 464	-	_	wielicki
196	Pod Kopcem*	Е	820	562	32	wielicki
197	Podborze*	P	11 182	-	-	tarnowski
198	Podczerwone II**	P	9 534	-	_	nowotarski
199	Podegrodzie-Przy Wale*	R	282	-	-	nowosądecki
200	Podmajerz**	R	4 786	-	-	nowosądecki
201	Podolany*	R	928	-	_	wielicki
202	Podolany I*	T	155	122	-	wielicki
203	Pogórska Wola p. Torze II	Т	253	-	-	tarnowski
204	Pogórska Wola- Kopaliny	Т	124	72	-	tarnowski
205	Pogórska Wola- Kopaliny I	R	31	-	-	tarnowski
206	Pozowice*	R	4 043	-	-	krakowski
207	Przecieszyn II*	E	73	-	391	oświęcimski
208	Przecieszyn III**	R	2 518	_	-	oświęcimski
209	Przeginia	Z	2 037	_	_	krakowski
210/	Przeginia II	P	1 545	-	-	krakowski
211	Przeginia Narodowa	Z	42	_	_	krakowski
212	Przyborów*	R	1 895	_	_	brzeski

			Zaso	by	XX7 1		
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	Wydo- bycie	Powiat	
213	Przyborów-Łęki	Е	144	- DIOWC	2	brzeski	
214	Przybysławice	Z	200	_		krakowski	
215	Przybysławice II	R	80	-	A	krakowski	
216	Raba Niżna**	T	8	_	_	limanowski	
217	Raba Niżna I**	R	18	_	_	limanowski	
218	Rabusiowice*	R	10 127	_	_	oświęcimski	
219	Radłów 1981*	E	33 764	23 635	411	tarnowski	
220	Radocza**	R	537	-	-	wadowicki	
221	Rajsko 2*	R	3 892	_		oświęcimski	
222	Rej. Dąbrowy Tarnowskiej*	P	3 766	-	-	tarnowski	
223	Rej. Zakliczyna**	P	3 887		_	tarnowski	
224	Roków*	T	123	128		wadowicki	
225	Ropa*	Z	tylko pzb.	120		gorlicki	
226	Rozkochów*	P	35 397			chrzanowski	
227	Roztoka*	E	2 873	722	64	tarnowski	
228	Roztoka II*	T	890	729	- 04	tarnowski	
229	Roztoka Mała*	R	479	127		tarnowski	
230	Rożnów-Brzeg*	R	42	-	_	nowosądecki	
231	Rożnów-Dwory II*	R	51		21	nowosądecki	
232	Rudka*	R	1 935	_		tarnowski	
233	Rusocice Gary*	T	1 606	1 222		wadowicki	
234	Rylowa-Zachód*	E	337	306	67	brzeski	
235	Samborek*	P	3 752	-	- 07	krakowski	
236	Sanoka I**	T	1716	1 364		tarnowski	
237	Sanoka-Północ	R	2 100	1 019	261	tarnowski	
238	Sękowa**	E	7	- 1015	5	gorlicki	
239	Sieciechowice*	E	23 538	1 947	1 038	tarnowski	
240	Siedlec*	T	125	-	-	bocheński	
241	Sieradza*	R	891	_	_	tarnowski	
242	Sieradza-Linie*	E	100	66	12	tarnowski	
243	Sieradza-Martix	R	218	-	32	tarnowski	
244	Sieradza-Matrix I	R	369	-	-	tarnowski	
245	Skałka*	R	827	-	_	tarnowski	
246	Skawce**	R	261	-	_	wadowicki	
247	Skrzynka*	Z	375	-	_	dabrowski	
248	Skrzynka Podwólce*	E	264	241	92	dabrowski	
249	Słupiec	R	214	-	-	dąbrowski	
250	Smerekowiec*	E	2	-	24	gorlicki	
251	Smolice-Zakole*	Т	712	697	-	oświęcimski	
252	Smolice-Zakole B*	Е	2 801	2 159	167	chrzanowski, oświęcimski	
253	Sobel*	P	5 759	_	_	nowosądecki	
254	Sobolów-Zalesie*	R	650	_	_	bocheński	
255	Stadniki*	R	1 234	-	_	myślenicki	
200	Dadiliki	11	1 434	- 1	-	my sicinicki	

		Stan	Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
256	Stary Sącz- Moszczenica**	Е	5 407	156	54	nowosądecki
257	Stawy Monowskie*	Е	4 072	2 233	153	oświęcimski
258	Stradomka-Zapora*	Z	28	-	-	bocheński
259	Stróże**	Е	10	-	3	nowosądecki
260	Stróże Niżne**	R	291	-	-	nowosądecki
261	Strzeszyn*	Т	27	-	-	gorlicki
262	Strzeszyn Pole E*	R	19	-	-	gorlicki
263	Szczepanówka*	R	179	-	-	brzeski
264	Szczucin*	R	12 078	_	-	dabrowski
265	Szczurowa-Włoszyn*	Т	1 839	1 839		brzeski
266	Szujec**	Z	7 543	_	_	tarnowski
267	Szujec I*	R	1 239	-	-	tarnowski
268	Świnna Poręba**	P	2 874	-	-	wadowicki
269	Świnna Poręba II*	Z	1 107	-	-	wadowicki
270	Targowisko - Zakole*	Е	297	297	10	wielicki
271	Tarnowiec	Z	185	_	- 7 -	tarnowski
272	Tarnów-Klikowa*	R	26 411		_	tarnowski
273	Topolina*	Е	2 765	2 197	210	wielicki
274	Trawniki*	Е	1 034	404	64	bocheński
275	Trybsz**	M	-	-	_	nowotarski
276	Trytko Bobrowniki**	R	533	-	_	tarnowski
277	Trzydniaki*	E	7 139	1 930	316	tarnowski
278	Uście Gorlickie**	Z	-1	-	-	gorlicki
279	Wadowice-Miedzne*	R	140	_	_	wadowicki
280	Wał Ruda-Borowce*	E	1 572	1 213	106	tarnowski
281	Wał Ruda-Bór*	R	247	- 1210	52	tarnowski
282	Wał Ruda-Wojdak. Linia	Z	434	-	-	tarnowski
283	Wał Ruda-Zabawa*	R	34 481	_		tarnowski
284	Waryś*	E	5 546	4 751	1 219	brzeski
285	Waryś III*	R	1 044	1 092	1 217	brzeski
286	Waryś IV*	R	1 062			brzeski
287	Wawrzeńczyce - Kępa	R	298	-	-	krakowski
288	Węgrzce Wielkie*	P	28 449	_	_	wielicki
289	Wielka Wieś**	P	17 536	-	_	tarnowski
290	Wielka Wieś II*	R	1 697	-	_	tarnowski
291	Wielopole Moszczyńskie	Т	82	-	-	dąbrowski
292	Wieniec*	Т	42	20	-	wielicki
293	Wieniec II**	R	172	-	-	wielicki
294	Wieniec nad Raba*	R	1 255	-	-	wielicki
295	Wilczkowice - pole B**	R	7 463	-	-	oświęcimski

		Stan	Zas	oby	*** 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	Wydo- bycie	Powiat
296	Wilczkowice-Skidzyń p. A*	Е	1 031	822	120	oświęcimski
297	Wilczyska*	Т	40	28	A	gorlicki
298	Wilczyska 1**	T	28	-	1	gorlicki
299	Wilczyska 3*	R	25	-	-	gorlicki
300	Wilczyska 4*	R	42	-	-	gorlicki
301	Wilczyska 5**	R	15	-	5	gorlicki
302	Wilczyska II*	T	4		-	gorlicki
303	Winiary I*	Е	1 178	961	14	wielicki
304	Wiślicz*	R	11 729	_	-	chrzanowski
305	Wojnarowa**	Е	75	-	3	nowosądecki
306 307	Wojnicz* Wokowice*	R	3 435	-	-	tarnowski brzeski
307	Wola Batorska*	R E	308 14 795	4 572	195	wielicki
308	Wola Batorska-	E	14 /93	4 372	193	WIEIICKI
309	Grabina*	Е	1 704	1 033	98	wielicki
310	Wola Batorska- Sitowiec	R	1 977	-	-	wielicki
311	Wola Batorska- Tarnówka*	Z	578	-	-	wielicki
312	Wola Batorska- Wilkowiec*	Т	608	473	-	wielicki
313	Wola Mędrzechowska*	R	178	-	-	dąbrowski
314	Wola Radłowska*	M	-	-	-	tarnowski
315	Wola Radłowska Grądy I*	Е	10 823	8 436	297	tarnowski
316	Wola Radłowska Grądy II*	R	43 286	-	-	tarnowski
317	Wolica I*	Е	889	527	77	m.Kraków
318	Wołowice*	Z	962	-	1	krakowski
319	Wójcina*	Z	1 805	-	-	dąbrowski
320	Wójcina-Północny- Wschód	Е	45	-	49	dąbrowski
321	Wójcina-Wschód*	Е	-	-	40	dąbrowski
322	Zabawa*	Е	22 340	1 868	283	tarnowski
323	Zagaje-Wschód*	Е	1 748	1 101	217	wielicki
324	Zakole A - Jankowice 1*	M	-	-	-	chrzanowski
325	Zakrzów*	Т	485	370		tarnowski
326	Zaprzerycie*	R	663	-	-	krakowski
327	Zarywie II*	T	923	95	-	brzeski
328	Zator-Podolsze Nowe*	Е	1 718	991	131	oświęcimski
329	Zawrocie*	Е	7 572	3 097	320	tarnowski

		Stan	Zaso	by	W/v, J -	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycle	
330	Zdarzec*	R	28 415	-	-	tarnowski
331	Złotniki-Łaźnia*	Е	4 815	1 092	8	krakowski
332	Zręczyce**	Z	559	-		wielicki
333	Żabno II	R	467	-	-	tarnowski
334	Żabno II/1	R	23	-	-	tarnowski
335	Żabno II/1-1	R	32	-	6	tarnowski
336	Żabno II/2	R	39	-	-	tarnowski
337	Żabno II/3	R	43	-	-	tarnowski
338	Żabno-Pogwizdów*	R	5 987	-	-	tarnowski
339	Żukowice Stare	P	9 118	_	-	tarnowski
	woj. mazowieckie		1.055.200	156 510	20 (12	
	złóż: 1103		1 077 309	176 512	20 613	
1	Adamowice	T	28		-	żyrardowski
2	Adamowice 1	Е	39	-	51	żyrardowski
3	Adamowo*	Е	53	52	2	płoński
4	Albinów*	R	79	-	-	sokołowski
5	Aleksandrowo*	T	909	785		mławski
6	Aleksandrów	R	248	-	-	miński
7	Alfonsów	R	135	-	-	płocki
8	Anielin	Е	263	-	9	kozienicki
9	Anielówka	R	67	-	-	kozienicki
10	Antoniew I	M	,	-	-	sochaczewski
11	Antoniówka	R	60	-	-	garwoliński
12	Antoniówka I	R	60	-	-	garwoliński
13	Arciechów dz.66*	T	10	10	-	sochaczewski
14	Artych	Е	368	-	34	łosicki
15	Bachorza VI	R	13	-	-	łosicki
16	Baczki*	Z	41	-	-	sokołowski
17	Baraki Chotumskie	T	919	78	-	ciechanowski
18	Barbara B	R	224	-	-	piaseczyński
19	Barbara I	Z	157	-	-	piaseczyński
20	Barcice	R	69	-	-	grójecki
21	Barcik	Е	999	7	125	gostyniński
22	Barcik Nowy II	Т	41	-	-	gostyniński
23	Barcik Nowy III	Е	98	-	1	gostyniński
24	Barcik Nowy IV	Т	42	38	-	gostyniński
25	Barcik Stary	R	2 159	-	-	gostyniński
26	Barcik V	Е	221	-	36	gostyniński
27	Barcikowo*	Z	27	-	-	płocki
28	Barcikowo II*	Т	190	-	-	płocki
29	Barcikowo III	Е	106	-	17	płocki
30	Bartoszówka I	R	610	-	-	grodziski
31	Bartoszówka II	Т	201	-	-	grodziski
32	Bartoszówka II/1	Е	239	-	16	grodziski

		Stan	Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
33	Biała Nowa	Z	-	-	-	płocki
34	Biała Nowa III	Z	12	-	-	płocki
35	Biała Nowa IV	T	57	22	A	płocki
36	Biała Nowa IX	R	213	-	-	płocki
37	Biała Nowa V	R	154	154	-	płocki
38	Biała Nowa VI	Е	97	48	10	płocki
39	Biała Nowa VII	Е	66	1	41	płocki
40	Biała Nowa VIII	Е	52	-	14	płocki
41	Biała Nowa X	R	172	-		płocki
42	Białki*	Z	65	_	-	siedlecki
43	Białki II	Z	1 886	-		siedlecki
44	Bierdzież	M	-	-		zwoleński
45	Bieszków Dolny	R	550		_	szydłowiecki
46	Bieszków Górny	Е	2 230	1 339	120	szydłowiecki
47	Bieszków-Nogaj	R	1 713	1 713	-	szydłowiecki
48	Bindużka*	R	1 634	-	-	makowski
49	Bindużka I	R	1 235	-	-	makowski
50	Bodzanów*	Z	1	-	-	płocki
51	Boguszyn	T	706	513	ı	płoński
52	Borki	R	290	-	ı	płocki
53	Borki*	R	37	-	ı	wołomiński
54	Borkowo Kościelne*	T	205	205	-	sierpecki
55	Borowe*	T	68	-	3	przasnyski
56	Borowe II	R	199	-	11	przasnyski
57	Borowice II*	R	110	_	-	płocki
58	Borowice III	Z	145	-	-	płocki
59	Borowice IV	R	83	-	-	płocki
60	Borowiec 4	R	291	-	-	piaseczyński
61	Borowiec-3*	Z	65	-	-	piaseczyński
62	Borowina	P	28 546	-	-	grójecki
63	Brelki	Z	23	-	-	płocki
64	Brudnice*	Е	538	528	92	żuromiński
65	Brudnice II*	E	985	10	31	żuromiński
66	Brzostowiec	Е	1 689	1 689	100	grójecki
67	Brzostowiec-Rybska	Е	677	458	39	grójecki
68	Brzóza	T	72	-	-	kozienicki
69	Brzustów	T	117	-	-	kozienicki
70	Brzuze Duże- Brz.Małe*	Z	597	-	-	makowski
71	Budy Kupientyńskie	T	112	-	-	sokołowski
72	Budy Nowe II	Z	-	-	-	żyrardowski
73	Budy Nowe IX	T	91	85	-	żyrardowski
74	Budy Nowe VII	R	259	-	-	żyrardowski
75	Budy Nowe VIII	T	251	251	-	żyrardowski

		Stan	Zaso	by	W1-	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
76	Cecylówka	P	12 076	-	-	kozienicki
77	Cecylówka Brzózka	Е	213	-	28	kozienicki
78	Cecylówka Brzózka I	Е	366	-	20	kozienicki
79	Cekanowo	T	49	-	-	płocki
80	Chojnowo	Z	58	-	_	przasnyski
81	Choszczówka I	Е	393	393	164	legionowski
82	Choszczówka Stojecka	Z	252	-	-	miński
83	Chotum	R	261	-	-	ciechanowski
84	Chustki-Staszewscy	R	220	_	-	szydłowiecki
85	Chustki-Zagórski	Е	265	-	3	szydłowiecki
86	Chylin	Z	263	-	_	płocki
87	Chylin II	Е	30		8	płocki
88	Chylin III	Е	59	-	25	płocki
89	Cichawy*	Z	836	+	-	ciechanowski
90	Cichawy 16*	Е	1 711	1 711	118	ciechanowski
91	Cichawy II*	T	142	-		ciechanowski
92	Cichawy III*	T	18	18	_	ciechanowski
93	Cichawy IV	Е	238	238	5	ciechanowski
94	Cichawy IX*	T	69	-	-	ciechanowski
95	Cichawy V	R	276	-	-	ciechanowski
96	Cichawy VI	T	525	-	-	ciechanowski
97	Cichawy VII*	Е	248	165	34	ciechanowski
98	Cichawy VIII*	T	226	-	-	ciechanowski
99	Cichawy X*	Е	202	202	38	ciechanowski
100	Cichawy XI	Е	617	250	37	ciechanowski
101	Cichawy XII*	Е	602	267	32	ciechanowski
102	Cichawy XIII*	R	818	-	-	ciechanowski
103	Cichawy XIV	R	179	-	-	ciechanowski
104	Cichawy XV*	T	155	-	-	ciechanowski
105	Ciepielów	Z	320	-	-	lipski
106	Cierszewo	Е	128	-	8	płocki
107	Cieszewo	Е	92	-	0	płocki
108	Ciućkowo*	R	1 493	-	-	płocki
109	Ciućkowo I*	R	158	158	-	płocki
110	Ciućkowo III	Е	37	-	15	płocki
111	Czarnowiec	R	54	-	-	ostrołęcki
112	Czarnów	P	851	-	-	piaseczyński
113	Czekaj	R	150	-	-	grójecki
114	Czernie	Е	257	257	36	ostrołęcki
115	Czerwienica	Е	60	-	26	szydłowiecki
116	Czerwin	Z	243	-	-	ostrołęcki
117	Czerwin 2	Z	52	-	-	ostrołęcki
118	Czerwin 3	R	176	-	-	ostrołęcki

		Stan	Zaso	oby	*** 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
_		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
119	Czerwona Góra*	R	97	_	_	siedlecki
120	Czuchów	Е	28	_	2	łosicki
121	Dalanówek bis*	R	159	_	A	płoński
122	Dalanówek I	Z	90	-	-	płoński
123	Dalanówek II	Z	158	-	_	płoński
124	Dalanówek III*	Z	27	-	_	płoński
125	Dalanówek IV	Е	46	46	4	płoński
126	Dalanówek IX	Z	99	-	-	płoński
127	Dalanówek V	Е	107	-	1	płoński
128	Dalanówek VI	Т	1 104	84	-	płoński
129	Dalanówek VII	Z	296	-		płoński
130	Dalanówek VIII*	Т	48	-	_	płoński
131	Dalanówek X	Z	44	-	-	płoński
132	Dalanówek XI	R	205	-	-	płoński
133	Dalanówek XII	R	148	-	-	płoński
134	Dalanówek XIII	Z	15	-	<u> </u>	płoński
135	Dalanówek XIV*	Z	134	-	-	płoński
136	Dalanówek XIX*	Е	485	465	5	płoński
137	Dalanówek XV	Z	65	-	-	płoński
138	Dalanówek XVI*	Т	58	-	-	płoński
139	Dalanówek XVII*	Т	85	-	-	płoński
140	Dalanówek XVIII*	Е	365	365	154	płoński
141	Dalanówek XVIII dz.125	Е	84	-	6	płoński
142	Dalanówek XX	R	267	-	-	płoński
143	Dalnia*	T	80	-	-	mławski
144	Dąbkowa Parowa	T	14	14	-	sierpecki
145	Dąbrowa*	R	312	-	-	mławski
146	Dąbrowa*	Z	44	-	-	grójecki
147	Dąbrowa	R	135	-	-	sokołowski
148	Dąbrowa 2	Е	640	-	12	grójecki
149	Dąbrowa 3	E	618	-	3	grójecki
150	Dąbrowa 4	T	303	-	-	grójecki
151	Dąbrowa 5	E	574	-	34	grójecki
152	Dąbrowa 6	E	608	-	34	grójecki
153	Dąbrowa I	Е	5 728	2 640	241	grójecki
154	Dąbrowa I*	T	204	-	-	mławski
155	Dąbrowa Kozłowska	R	17	-	-	radomski
156	Dąbrówka	T	80	-	-	grójecki
157	Dąbrówka Ostrowska*	Е	28	3	1	przasnyski
158	Dąbrówka Ostrowska II*	Е	184	2	3	przasnyski
159	Dąbrówka-Ług*	R	459	-	_	siedlecki
160	Dąbrówka-Stany I	R	405			siedlecki
161	Dąbrusk I	Е	147	-	18	płocki

		Stan	Zaso	ohv		
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
ър.	T (WE) WE ETOEM	złoża	bilansowe	słowe	bycie	20,744
162	Dąbrusk II	R	233	siowe -	-	płocki
163	Dębinki*	Z	24 411	-		legionowski
164	Dębinki II	Z	810	_	A	legionowski
165	Dębinki III	E	3 066	3 049	475	legionowski
166	Dębinki IV	Т	427	-		legionowski
167	Dębiny Osuchowskie	M	-	-	_	żyrardowski
168	Dębiny Osuchowskie 1	R	174	-	1	żyrardowski
169	Dębiny Osuchowskie 2	R	170	-	-	żyrardowski
170	Dębiny Osuchowskie 3	R	157	-		żyrardowski
171	Dębiny Osuchowskie 4	R	151		1	żyrardowski
172	Dębowe Pole	P	4 339	-	-	lipski
173	Dębsk*	Z	1 146	-	-	mławski
174	Dębsk II*	Е	156	79	3	mławski
175	Dębsk III	Е	116	-	3	mławski
176	Długowola	Т	110	-	-	grójecki
177	Długowola 2	Е	227	227	4	grójecki
178	Dobre I	Т	47	-	-	miński
179	Domanice (zarej.)	Z	1 334	-	-	siedlecki
180	Domaniewice	R	145	-	-	grójecki
181	Drochowo	Е	85	-	31	płoński
182	Drogiszka-1	R	414	-	-	mławski
183	Drop	T	80	-	-	miński
184	Drop I	T	189	-	-	miński
185	Drop II	R	54	-	-	miński
186	Dybów*	Е	93	-	16	sokołowski
187	Dybów I	R	49	-	-	sokołowski
188	Dziadkowskie Folwark	R	272	-	-	łosicki
189	Dziecinów	R	67	-	-	kozienicki
190	Dziecinów 1	R	156	_	-	kozienicki
191	Dzierzązna	E	2 163	2 163	77	płocki
192	Dzierżenin*	Z	165	-	-	pułtuski
193	Dzierżenin II*	Z	3 439	-	-	pułtuski
194	Dzierżenin III*	E	235	-	12	pułtuski
195	Dzierżenin VI*	Z	42	-	-	pułtuski
196	Dzierżenin XII*	Z	95	-	-	pułtuski
197	Dzierżenin XIII*	R	26	-	-	pułtuski
198	Dzierżenin XIV*	Z	25	-	-	pułtuski
199	Dzierżenin XVIII*	T	130	-	-	pułtuski
200	Dzierżenin XVII-p.C*	Т	41	-	-	pułtuski
201	Dzierżenin XX*	T	25	17	-	pułtuski

	Stan Zasoby			Wydo-		
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
202	Dzierżenin XXI*	R	72	-	-	pułtuski
203	Dzierżenin XXII*	R	924	-		pułtuski
204	Dzierżenin XXIII*	Е	84	-	11	pułtuski
205	Dzierżenin XXIV*	Е	101	-	32	pułtuski
206	Dzierżenin XXV	Е	96	-	30	pułtuski
207	Dziewule	T	112	-	_	siedlecki
208	Dzwonek	Е	363	355	39	ostrołęcki
209	Galumin	R	508	-	-	żuromiński
210	Gałki*	Z	56		-	sokołowski
211	Gałki I*	Z	337			sokołowski
212	Garwacz I*	T	332	-		płocki
213	Garwolin	Z	11	- 10	-	garwoliński
214	Gąsawy	E	1 957	1 957	58	szydłowiecki
215	Gąsawy 2	T	97	-		szydłowiecki
216	Gąsawy 3	R	1 116	-	-	szydłowiecki
217	Gąsawy 4	Е	151	-	0	szydłowiecki
218	Gąsawy I	T	17	-	-	szydłowiecki
219	Gąsawy Plebańskie	R	252		-	szydłowiecki
220	Gąsawy Plebańskie I	R	319	-	-	szydłowiecki
221	Gąsawy Rządowe 1	Е	300	-	0	szydłowiecki
223	Gąsawy Rządowe 2* Gąsawy Rządowe-	R T	305	-	-	szydłowiecki szydłowiecki
	Niwy			_		-
224	Gąsawy-GRES	E	438	1.501	1 15.4	szydłowiecki
225	Gąsawy-Nogaj	R	1 591 212	1 591	154	szydłowiecki
226 227	Gąsewo	R E	3 829	2 (71	127	makowski
228	Gąsów*	E	100	3 671	137	garwoliński
229	Główczyn Główczyn II	E	142	63	3	płocki płocki
230	Główczyn III	R	591		<u> </u>	płocki
230	Głuchów	E	274	147	1	siedlecki
232	Godów	T	137	40	1	m.Radom
232	Godów II	R	148	- 40		m.Radom
234	Godow II Gołąbek	R	136	_	<u>-</u>	siedlecki
235	Gołębiówka	R	222			miński
236	Gończyce	E	98		9	garwoliński
237	Gostomia*	E	665	565	2	grójecki
238	Goszczyn	Z	- 003	505		grójecki
239	Goszczyn I	T	508	508		grójecki
240	Gościszka*	E	6 253	4 538	25	żuromiński
241	Gościszka - p. A	Z	148	- 330		żuromiński
242	Goździków	E	53	-	6	przysuski
243	Gójsk I	R	66		-	sierpecki
244	Górki Kolonia	E	82		1	garwoliński

		Stan	Zaso	by	Wuda	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycle	
245	Góry	Z	138	-	-	miński
246	Góry*	R	41	-		miński
247	Góry 3*	T	70	54		miński
248	Góry I*	R	294	-	-	miński
249	Góry II*	R	482	-	-	miński
250	Góry IV	Е	196	-	16	miński
251	Góry IX	R	498	-	-	miński
252	Góry V*	Е	324	-	18	miński
253	Góry VI*	Е	174	-	21	miński
254	Góry VII*	Е	255	-	11	miński
255	Góry VIII	R	303	-	-	miński
256	Góry X	M	-	-	20	miński
257	Góry XI	M	-		20	miński
258	Góry XII*	R	82	-	-	miński
259	Góry XIII	R	85	-	-	miński
260	Góry XIV	M	-	-	34	miński
261	Góry XV	M	-	-	34	miński
262	Góry XVI	Е	1 274	1 122	590	miński
263	Górzno	T	46	-	-	garwoliński
264	Grabie Polskie	R	46	-	-	płocki
265	Grabie Polskie II	R	502	-	-	płocki
266	Grabienice Małe	R	623	-	-	mławski
267	Grabina	R	182	-	-	garwoliński
268	Grabina I	Z	41	-	-	radomski
269	Grabowiec	Е	11	-	6	płocki
270	Grabowo*	R	659	-	-	przasnyski
271	Gręzów	Z	21	-	-	siedlecki
272	Gręzów II	Z	50	-	-	siedlecki
273	Gręzów III*	Z	-	-	-	siedlecki
274	Gręzów IV*	Z	45	-	-	siedlecki
275	Gręzów V*	Е	46	-	5	siedlecki
276	Gręzów VI*	Е	87	-	14	siedlecki
277	Gręzów VII*	R	206	-		siedlecki
278	Gręzów VIII*	Е	32	-	2	siedlecki
279	Grochówka I*	Z	-	-	-	siedlecki
280	Grochówka II	Z	-	-		siedlecki
281	Grochówka III*	Z	52	-	-	siedlecki
282	Gromice*	R	713	-		płocki
283	Gromice II*	Е	192	-	12	płocki
284	Gródek	Z	103	-	-	pułtuski
285	Gródek Stary	Е	86	-	24	zwoleński
286	Grójec I	Z	33	-	-	grójecki
287	Grójec II	Е	23	-	2	grójecki
288	Grudunki*	Z	3 897	-	-	makowski

		Stan	Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
289	Grudzie II	Z	27	-	-	węgrowski
290	Grudzkowola	Z	591	-	_	grójecki
291	Grzymały	R	250	-	-	sokołowski
292	Grzymały I	Е	181	-	9	sokołowski
293	Grzymały II	R	292	-	-	sokołowski
294	Grzymały III	R	298	-	-	sokołowski
295	Grzymały V	R	311	-	-	sokołowski
296	Gustawów	Е	285	285	90	radomski
297	Gustawów I	Е	1 396	1 396	20	radomski
298	Guty Duże	M	-	_	-	makowski
299	Guty-Bujno	R	888	-	-	ostrowski
300	Guty-Bujno I	R	979	-	_	ostrowski
301	Gzowo	Е	115	-	0	pułtuski
302	Gzowo dz.16/5-6	R	169	-	-	pułtuski
303	Helenów	R	170	-	-	szydłowiecki
304	Helenów Trębski	R	114	-	- 1	gostyniński
305	Helenów Trębski II	R	139	-	- 7 -	gostyniński
306	Horoszki Duże	Е	67	4	4	łosicki
307	Huszlew	Е	371	225	1	łosicki
308	Ignacówka	Е	86	-	3	kozienicki
309	Janczewice	R	213	-	-	piaseczyński
310	Janki-Sokołów	Z	22 611	-	-	pruszkowski
311	Janki-Sokołów I	Е	27	-	36	pruszkowski
312	Janki-Sokołów II	Z	664	-	-	pruszkowski
313	Janki-Sokołów III	T	166	135	1	pruszkowski
314	Janki-Sokołów IV	Т	447	54	1	pruszkowski
315	Janki-Sokołów VI	R	620	-	-	pruszkowski
316	Janki-Sokołów VII	T	104	99	-	pruszkowski
317	Jankowice	R	136	-	-	szydłowiecki
318	Janów	R	68	-	-	sochaczewski
319	Janów I	Z	103	-	-	sochaczewski
320	Janów II	R	174	-	-	sochaczewski
321	Janów III	T	189	-	-	sochaczewski
322	Janówek	Z	31 155	-	-	legionowski
323	Janówek-p.S	Т	269	-	-	legionowski
324	Janówek-p.S1	Е	528	528	51	legionowski
325	Jarnice Pieńki*	T	23	-	-	węgrowski
326	Jarnice Pieńki II*	Z	-	-	-	węgrowski
327	Jarochy	Z	153	-	-	grójecki
328	Jasieniec	Е	9	-	11	zwoleński
329	Jasionna 1	T	155	58	-	białobrzeski
330	Jasionna 2	Е	96	-	33	białobrzeski
331	Jasionna 3	R	239	-	-	białobrzeski
332	Jastrząb	R	381	-	-	szydłowiecki

		Stan	Zaso	by		
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
zp.	THE WE ETOEM	złoża	bilansowe	słowe	bycie	20
333	Jastrząb 1	R	1 082	- 310 WC	_	szydłowiecki
334	Jedlanka	Z	11	_		radomski
335	Jednorożec	R	690	_		przasnyski
336	Jednorożec I	E	435	_	12	przasnyski
337	Jelonki Przyborowie*	Z	991	_	-	ostrowski
338	Jelonki-Przyborowie 2*	Е	1 112	858	300	ostrowski
339	Jelonki-Przyborowie 3*	Е	1 380	1 380	1 232	ostrowski
340	Jelonki-Przyborowie I*	Т	2 734	2 734	<u> </u>	ostrowski
341	Jeruzal	Z	671	-	-	miński
342	Jeruzal I	R	555			miński
343	Jeżewice*	P	10 981		-	grodziski, piaseczyński
344	Jeżewice 159	Е	410	393	13	piaseczyński
345	Jeżewice II*	R	5 668		- / -	piaseczyński
346	Jeżewice II (zarej.)	Z	258	-	-	piaseczyński
347	Jeżewice III	T	200	200	-	piaseczyński
348	Jeżewice IV	R	258	-	-	piaseczyński
349	Jeżewice XI	T	19	-	-	piaseczyński
350	Jeżewice-dz.180	Е	80	-	16	piaseczyński
351	Jeżewice-dz.186	Е	333	-	32	piaseczyński
352	Jeżowa Wola	R	130	-	-	m.Radom
353	Józefków	Е	14	-	2	gostyniński
354	Józefowo Dąbrowskie*	R	883	-	-	mławski
355	Józefowo Dąbrowskie II	R	163	-	-	mławski
356	Józefy I*	Z	13	-	-	węgrowski
357	Józefy II*	Z	15	-	-	węgrowski
358	Józefy II-aneks*	Z	8	-	-	węgrowski
359	Józefy IV*	T	198	-	-	węgrowski
360	Julianów	R	199	-	-	miński
361	Juliopol	Z	8	-	-	sochaczewski
362	Juliopol II	R	65	-	-	sochaczewski
363	Juliszew*	R	182	182		płocki
364	Juliszew II	R	583	-	-	płocki
365	Kaczory I	Т	62	-	-	siedlecki
366	Kaczory II	Е	97	-	5	siedlecki
367	Kaczory-Tworki*	R	37	-	-	siedlecki
368	Kałęczyn I	Е	920	920	30	makowski
369	Kałęczyn II	R	194			makowski
370	Kamionowo	Е	89		4	ostrołęcki
371	Kanigówek	T	7 925	229	-	ciechanowski

		Stan	Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
372	Kanigówek 2*	Е	1 814	-	68	ciechanowski
373	Kanigówek I	R	710	-	-	ciechanowski
374	Kanigówek III	T	60	60	-	ciechanowski
375	Kanigówek IV*	T	128	-	-	ciechanowski
376	Kanigówek V*	T	342	-	-	ciechanowski
377	Kańkowo-Piecki*	R	408	-	_	ostrowski
378	Karczew B i C	P	12 062	-	•	otwocki
379	Karolew	Z	3	-	1	płocki
380	Karolew II	R	44	-	-	płocki
381	Karolewo	T	203	_	-	sierpecki
382	Kazimierzów	R	90	-		miński
383	Kazimierzów I*	T	346	138	-	miński
384	Kazimierzów II*	Е	38		23	miński
385	Kazimierzów III*	Е	201	-	10	miński
386	Kazimierzów IV	R	1 532		N -	miński
387	Kępiste Borowe*	Z	-	-	-	ostrowski
388	Kępiste Borowe II*	T	139	-	-	ostrowski
389	Kępiste Borowe III	R	423	-	-	ostrowski
390	Kiełpieniec	Z	-	-	-	gostyniński
391	Kiełpieniec II	Z	392	-	-	gostyniński
392	Kiełtyki I*	R	180	-	-	płocki
393	Kieszek	Z	340	-	-	radomski
394	Kleniew*	R	127	-	-	gostyniński
395	Klusek*	T	88	-	-	pułtuski
396	Klwaty	Z	126	-	-	radomski
397	Kłonna	R	3 235	-	-	przysuski
398	Kobyla Wola*	E	132	-	4	garwoliński
399	Kobylnica*	T	92	-	-	garwoliński
400	Kobylnica I	T	162	-	-	garwoliński
401	Kobylnica II	T	175	-	-	garwoliński
402	Kobylnica III	T	172	-	-	garwoliński
403	Kobylnica IV	T	177	-	-	garwoliński
404	Kobylniki	T	83	83	-	płocki
405	Kobylniki II*	Е	81	-	10	płocki
406	Kobylniki III	Е	992	532	483	płocki
407	Kobylniki IV	Е	1 555	1 463	174	płocki
408	Kobylniki V	R	834	-	-	płocki
409	Kolonia Dąbrowa*	Z	243	-	-	garwoliński
410	Kołacz*	E	105	-	6	miński
411	Kołakowo*	Z	1 045	-	-	mławski
412	Kołakowo II*	E	178	-	3	mławski
413	Kołakowo III*	R	188	-	-	mławski
414	Kołaków	R	114	-	-	wołomiński
415	Kołbiel I*	Z	328	-	-	otwocki

			Zaso	oby	Wwda	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycle	
416	Kołbiel IV	R	48	-	-	otwocki
417	Kołodziąż	Е	244	-	1	siedlecki
418	Komorniki	R	728	-	-	radomski
419	Komorowo*	T	1 977	1 977	-	ostrowski
420	Komsin I	E	54	1	1	płoński
421	Komsin II	Z	-	1	_	płoński
422	Komsin III*	R	128	1	-	płoński
423	Komsin IV	R	610	502	-	płoński
424	Konie	Е	284	-	34	grójecki
425	Korabiewice*	Z	131	_	-	żyrardowski
426	Korabiewice II*	T	3	-	-	żyrardowski
427	Korytów A	Z	20	-	_	żyrardowski
428	Korzeniówka	T	41	44	-	płocki
429	Kosiny Bartosowe	R	1 074	-	-	mławski
430	Kossobudy	Е	121	+	32	płoński
431	Kossobudy I	Е	81	-	32	płoński
432	Kossobudy II	Е	15	-	32	płoński
433	Kossobudy III	Е	44		12	płoński
434	Kossobudy IV	R	165	-	-	płoński
435	Kossobudy V	R	196	-	-	płoński
436	Kostki*	R	13	-	-	sokołowski
437	Kostki I	R	57	-	-	sokołowski
438	Kostki II*	R	178	-	-	sokołowski
439	Kowiesy*	Z	79	-	-	żyrardowski
440	Kozia Wola II	M	-	-	-	radomski
441	Kozia Wola V*	Е	209	209	30	radomski
442	Kozłów	Е	78	-	14	garwoliński
443	Kozłów Biskupi	T	169	1	-	sochaczewski
444	Kozłów I	R	210	-	-	garwoliński
445	Kozłów II	Е	302	-	9	garwoliński
446	Kozłów III	Е	193	-	4	garwoliński
447	Kozłów Stary	Е	280	280	135	sochaczewski
448	Krajkowo*	Z	1 015	-	-	płoński
449	Krajkowo Budki*	Е	47	_	3	płoński
450	Krajkowo Budki II	Е	190	-	30	płoński
451	Krajkowo II*	Е	182	_	3	płoński
452	Krajkowo III*	Е	91	41	9	płoński
453	Krajkowo IV*	Е	48	-	30	płoński
454	Krajkowo IX	Е	201	-	31	płoński
455	Krajkowo V*	Е	170	-	5	płoński
456	Krajkowo VI*	Е	349	-	65	płoński
457	Krajkowo VII*	Е	153	-	10	płoński
458	Krajkowo VIII*	Е	47	-	8	płoński
459	Krajkowo X	R	100	-	-	płoński

		Stan	Zaso	oby	Wydo	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	Wydo- bycie	Powiat
460	Krasna Dąbrowa	R	82	-	-	radomski
461	Krubin	R	42 666	-		legionowski
462	Kruczy Borek*	P	4 879	-		pułtuski
463	Kruki	R	309	-	-	miński
464	Kruki I	Е	236	-	20	miński
465	Kruki II	R	296	-	_	miński
466	Kruki III	R	252	-	-	miński
467	Krusze	P	1 893	-		wołomiński
468	Krysk*	Z	176	-	-	płoński
469	Krysk II*	Z	108		-	płoński
470	Krysk III*	R	80	-		płoński
471	Krystyna	R	19	-	-	garwoliński
472	Krzyczki*	Z	- 102			nowodworski
473	Krzyczki II*	R	182	-		nowodworski
474	Krzywda	Z	4	-	-	garwoliński
475	Krzywda I	Е	205	-	8	garwoliński
476	Krzyżówka	E	77	-	37	żyrardowski
477	Krzyżówka 1	E	18	-	24	żyrardowski
478	Krzyżówki*	P	6 917	110	-	grójecki
479	Książenice Kubice*	E	112	112	2	grodziski
480		Z	145	-	-	płoński
481	Kubice II	R	220	-	4	płoński miśalii
482 483	Kuflew Kuflew I	E E	168 312	-	8	miński miński
484	Kulówka	T	91	91		żyrardowski
485	Kulki*	R	145	91		miński
486	Kulki I*	E	109	-	7	miński
487	Kulki II*	E	131	-	6	miński
488	Kupientyn	Z	119	-		sokołowski
489	Kuranów	T	12	12		żyrardowski
490	Kurczowa Wieś	R	681	12		grójecki
491	Kutyski I*	E	2 016	2 016	176	sokołowski
492	Kutyski II*	E	2 868	2 278	968	sokołowski
493	Kutyski III*	R	3 122	-	-	sokołowski
494	Lasotka	R	184	_		sochaczewski
495	Laszczki I	R	56	-	_	pruszkowski
496	Leonów	E	68	-	7	płocki
497	Lewiczyn*	E	1 332	501	3	mławski
498	Lipienice - 2	E	336	-	1	szydłowiecki
499	Lipiny I*	Е	88	-	19	miński
500	Lipiny II	R	266	-	-	miński
501	Lipiny III	R	478	-	-	miński
502	Lipiny Mrozy	T	253	-	-	miński
503	Lipiny-Mrozy I	T	51	9	-	miński

		Stan	Zaso	oby	Wwda	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycle	
504	Lipniki*	Е	174	-	35	ostrołęcki
505	Lipowiec*	Е	85	-	12	mławski
506	Lipowiec	R	161	-	-	przasnyski
507	Lipowiec Kościelny	T	3 274	69	-	mławski
508	Lisewo	Z	1 596	1	-	płoński
509	Lisewo - 4	Е	622	601	37	płoński
510	Lisewo II	Е	558	461	10	płoński
511	Lisewo III*	R	335	-	-	płoński
512	Lisia II	Z	-	-	-	m.Płock
513	Lucimia	R	53	_	-	zwoleński
514	Lucynów Mały I	R	338	-	-	wyszkowski
515	Lucynów Mały II	R	63	-	_	wyszkowski
516	Ludwików	Е	46	,	5	radomski
517	Łajszczew	R	1 904	-	-	żyrardowski
518	Łążek*	Е	882	849	72	żuromiński
519	Łążek II	R	500	-	/	żuromiński
520	Łomianki-Dąbrowa	R	172	-	-	warszawski zachodni
521	Łubienica III*	M	-		-	pułtuski
522	Łubienica IV p.A	Е	93	-	16	pułtuski
523	Łubienica IV p.B	Е	136	-	36	pułtuski
524	Łubienica IX	Т	19	2	-	pułtuski
525	Łubienica Superunki	Е	72	-	36	pułtuski
526	Łubienica V p. A, C	Е	1 098	1 063	174	pułtuski
527	Łubienica V p. B	Е	116	-	36	pułtuski
528	Łubienica V p. D	Е	442	-	37	pułtuski
529	Łubienica VI p.A	R	186	-	1	pułtuski
530	Łubienica VII	Е	1 959	1 847	60	pułtuski
531	Łubienica VIII	T	715	584	-	pułtuski
532	Łubienica X	Е	2 035	1 849	74	pułtuski
533	Łubienica XI*	Е	966	653	83	pułtuski
534	Łubienica XII*	Е	468	206	269	pułtuski
535	Łubienica XIII	R	154	-	-	pułtuski
536	Łubienica XIV	E	2 125	1 526	397	pułtuski
537	Łubienica XV*	R	2 041	_	-	pułtuski
538	Łubki Stare	Z	98	_	-	płocki
539	Ługowice	R	1 064	-	-	grójecki
540	Łupiny*	Т	255	-	-	siedlecki
541	Łysów	Z	42	_	-	siedlecki
542	Maciejowice*	P	7 085	_	-	łukowski, siedlecki
543	Majdan	Z	394	_	-	miński
544	Makowiec Duży*	Z	-	_	-	miński
545	Makówiec Duży 2*	R	185	_	-	miński
546	Makówiec Duży I	R	76	_	-	miński
547	Makówiec Mały*	R	67	_	_	miński

		Stan	Zaso	oby	XX7 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
_		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
548	Malanowo	Z	93	-	-	sochaczewski
549	Malczew	Е	309	232	143	m.Radom
550	Malczew 1	R	418	-	A	m.Radom
551	Malczów-Zenonów	R	5 264	-	-	radomski
552	Malczów-Zenonów I	T	61	-	-	radomski
553	Małomotki*	R	129	-	-	sokołowski
554	Małoszywka I	Е	139	-	0	płocki
555	Many*	T	96	-	-	piaseczyński
556	Many I	R	77	-	-	piaseczyński
557	Marianów	T	34	7	-	wołomiński
558	Marynin I	R	298	-		grodziski
559	Mąkosy	Е	105	-	2	radomski
560	Mchowo 1	Е	312		36	przasnyski
561	Michalinek	Е	120	-	6	płoński
562	Michalinek II	T	166	166	-	płoński
563	Michalinek III	Е	720	720	19	płoński
564	Michalinek IV*	Е	175	-	38	płoński
565	Michalinek IX	Е	53	- 4	6	płoński
566	Michalinek V*	Е	203	-	26	płoński
567	Michalinek VI	Е	13	-	34	płoński
568	Michalinek VII	Z	163	-	-	płoński
569	Michalinek VIII	R	1 622	1 255	435	płoński
570	Mikanów-Julianów	P	3 013	-	-	miński
571	Milejowice II	Е	39	-	9	radomski
572	Milejowice III	R	20	-	-	radomski
573	Miłobędzyn I	Z	1	-	-	sierpecki
574	Miłobędzyn II	R	246	-	-	sierpecki
575	Mirówek	Е	18	-	1	szydłowiecki
576	Mistrzewice Nowe	Z	2 279	-	-	sochaczewski
577	Mistrzewice Nowe II	Z	398	-	-	sochaczewski
578	Mistrzewice Stare	Z	60	-	-	sochaczewski
579	Mistrzewice Stare II- p.A*	Т	247	247	-	sochaczewski
580	Mistrzewice Stare II- p.B*	Т	51	38	-	sochaczewski
581	Miszewko*	R	110	-	-	płocki
582	Miszewko Stefany	T	116	88	-	płocki
583	Młodzianowo*	Z	-	-	-	nowodworski
584	Modełka*	Е	61	-	8	ciechanowski
585	Modła*	Е	275	-	28	ciechanowski
586	Modła II*	Е	1 464	-	33	ciechanowski
587	Morawy Wielkie*	Е	631	305	17	przasnyski
588	Morawy Wielkie 3*	Е	182	-	31	przasnyski
589	Morawy Wielkie II*	Е	3 956	1 160	104	przasnyski
590	Murowanka*	T	185	159	-	pułtuski

		Stan	Zaso	oby	Wydo	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
591	Murowanka II*	Е	61	-	15	pułtuski
592	Murowanka III	R	306	-	-	pułtuski
593	Musuły	R	56	-	A	grodziski
594	Napiórki	R	101	-	-	makowski
595	Napiórki I	R	113	-	-	makowski
596	Napiórki II	R	84	-	_	makowski
597	Nidzgóra*	R	130	-	-	żuromiński
598	Nidzgóra I	R	1 593	-	-	żuromiński
599	Niechodzin*	R	177	-	-	ciechanowski
600	Niedziałka Druga*	R	289	-	-	miński
601	Niedziałka Druga I	R	287	-	-	miński
602	Niedziałka Druga II*	Е	281	-	30	miński
603	Niemiry	Е	122		4	ostrowski
604	Niemiry I*	Е	252	-	4	ostrowski
605	Niemiry II*	Е	81	-	5	ostrowski
606	Niskie Wielkie 3*	Е	135	99	2	przasnyski
607	Nocna Góra	Е	3 001	1 900	126	przysuski
608	Nosy	R	215		-	piaseczyński
609	Nowa Sławogóra	Е	220	-	4	mławski
610	Nowa Wieś*	Z	143	-	-	żuromiński
611	Nowa Wieś	Т	980	69	-	sochaczewski
612	Nowa Wieś	Е	40	-	3	płocki
613	Nowa Wieś II	R	268	-	-	płocki
614	Nowa Wieś II	T	852	852	-	sochaczewski
615	Nowa Wieś III	R	387	-	-	sochaczewski
616	Nowiny	Z	475	-	-	kozienicki
617	Nowy Barcik	Z	-	-	-	gostyniński
618	Nowy Boguszyn	R	283	-	-	płoński
619	Nowy Buczyn	R	260	-	-	sokołowski
620	Nowy Kiełbów NB	R	34	-	1	białobrzeski
621	Oblin	Е	59	-	3	garwoliński
622	Oblin I	R	108	-	1	garwoliński
623	Obory	Z	6	-	1	sochaczewski
624	Okniny*	R	284	-	ı	siedlecki
625	Okniny II*	Z	446	-	ı	siedlecki
626	Okniny III*	R	133	-	ı	siedlecki
627	Okniny Nowe	Е	647	476	32	siedlecki
628	Okniny Nowe I*	Е	190	-	9	siedlecki
629	Okniny Stare*	Е	951	-	20	siedlecki
630	Olszany I*	Т	1 297	1 297	-	grójecki
631	Olszany III	Е	1 354	1 060	-	grójecki
632	Olszany IV	Т	853	853	1	grójecki
633	Olszany VI	Е	745	526	10	grójecki
634	Olszany VII	Е	3 371	3 371	129	grójecki

		Stan	Zaso	oby	Wydo	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	Wydo- bycie	Powiat
635	Olszany VIII	Е	254	-	8	grójecki
636	Olszewice*	Z	162	-		miński
637	Olszewice I	T	908	908	- A	miński
638	Olszewice II*	R	385	-	-	miński
639	Olszewice III	R	1 619	-	-	miński
640	Olszewice-W*	Е	556	386	267	miński
641	Olszewiec 2A*	Е	34	-	30	przasnyski
642	Omięcin	Е	161	-	4	szydłowiecki
643	Orłowo*	R	1 065	-	-	makowski
644	Orońsko	R	303	_	-	szydłowiecki
645	Osiny	R	91	-		gostyniński
646	Osiny-Polany*	P	14 500	-	-	radomski
647	Osowia	R	300	,	-	gostyniński
648	Osowia II	T	177	177	-	gostyniński
649	Osowia III	R	185	-	-	gostyniński
650	Osowia IV	R	215	-	7 7 -	gostyniński
651	Osówka*	Е	222	222	136	żuromiński
652	Osówka II*	Е	31	18	23	żuromiński
653	Osówka IV*	R	524	-	-	żuromiński
654	Ostoje	Е	236	62	11	siedlecki
655	Ostoje I	R	155	-	-	siedlecki
656	Ostrowy*	Z	44	-	-	sierpecki
657	Ostrowy II	Z	-	-	-	sierpecki
658	Ostrowy III	Z	208	-	-	sierpecki
659	Ostrowy IV	Z	10	-	-	sierpecki
660	Ostrowy IX	Е	91	-	6	sierpecki
661	Ostrowy V	Е	89	-	2	sierpecki
662	Ostrowy X	Е	29	-	19	sierpecki
663	Ostrykół Dworski*	P	1 209	-	-	wyszkowski
664	Oz Grójecki (Płd. część)	Z	2 967	-	-	grójecki
665	Ożumiech*	Z	99	-	-	przasnyski
666	Pabierowice	Z	43	-	-	grójecki
667	Paulinowo*	Z	91	-	-	nowodworski
668	Paulinowo II	Е	319	187	-	nowodworski
669	Pawłowo*	R	256	-	-	mławski
670	Pagowiec	T	7	-	5	białobrzeski
671	Pełty*	Z	342	-	_	ostrołęcki
672	Pepłowo I	Е	74	-	1	płocki
673	Pieczyska Iłowskie	Z	-	-	-	sochaczewski
674	Pieczyska Łowickie	Z	7	-	-	sochaczewski
675	Piegłowo*	R	326	-	-	mławski
676	Pieńki	R	1 601	-	_	żyrardowski
677	Pieńki-Strzyże	T	639	-	_	żyrardowski

		Stan	Zaso	oby	*** *	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
•		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
678	Pieńki-Strzyże III	R	881	-	_	żyrardowski
679	Pierzchały	Z	305	-		przasnyski
680	Pierzchały 5*	E	446	_	1	przasnyski
681	Pierzchały 6	T	337	-	-	przasnyski
682	Pierzchały II*	R	458	475	-	przasnyski
683	Pierzchały III*	Z	-	-	_	przasnyski
684	Pierzchały IV*	R	328	_	-	przasnyski
685	Piotrkowice	Z	71	-	-	grodziski
686	Piotrkowice II	Z	27	-	-	grodziski
687	Plewki	R	70	_	-	siedlecki
688	Płachty	R	130	_		radomski
689	Płock-Lisia*	R	50		_	m.Płock
690	Płudnica	R	471		_	radomski
691	Pniewo	E	247	_	34	ciechanowski
692	Poczernin I	Z	662		J-T	płoński
693	Podgórze p.AiB*	R	153	153		płocki
694	Podgórze Parcele*	R	73	133		płocki
695	Podleck Nowy*	E	12		4	płocki
696	Podlesie	E	109	-	8	białobrzeski
697	Pokrytki*	T	231	-	-	mławski
698	Poniatowo*	T	1 091	966		ostrowski
699	Poniatowo II*	E	276	-	38	ostrowski
700	Poniatowo III	R	714		30	ostrowski
701	Poniaty Cibory	Z	72	_		pułtuski
701	Poniaty Cibory II	Z	6	-		pułtuski
702	Poniaty Cibory III	E	268	-	115	pułtuski
703	Poniaty Cibory IV*	Z	1 471		113	pułtuski
704	Poniaty Cibory V	R	97	-		pułtuski
705	Ponikwa	R	346	-	-	kozienicki
707		R	102			
707	Pólka-Raciąż Proboszczewice Stare	Z	42	-		płoński płocki
	Proboszczewice State Proboszczewice-		42	-		•
709	Maria	Z	-	_		płocki
710	Promna 1	T	575	575	-	białobrzeski
711	Promna 2	Z	165	-	-	białobrzeski
712	Promna 3	Е	148	-	6	białobrzeski
713	Prosienica II	P	3 633	-	-	ostrowski
714	Prosienica III	Е	980	-	17	ostrowski
715	Prosienica IV*	R	768	-	-	ostrowski
716	Prusinowice	Z	20	-	-	pułtuski
717	Pruszaków	M	-	-	-	m.Radom
718	Przeździecko-Jachy*	R	241	-	-	ostrowski
719	Przęsławice	R	628	-	-	grójecki
720	Przyborowice dz. 17/2*	Е	219	-	35	płoński

		Stan	Zaso	by	W/I-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	Wydo- bycie	Powiat
721	Przyborowice II*	Z	228	-	-	płoński
722	Przyborowice IV	Е	60	-	20	płoński
723	Przyborowice IX*	Е	154	87	89	płoński
724	Przyborowice V	Z	20	-	_	płoński
725	Przyborowice VI	Z	59	-	_	płoński
726	Przyborowice VII	Z	195	-	-	płoński
727	Przyborowice VIII	Z	74	-	-	płoński
728	Przyborowie I*	R	840	840	-	ostrowski
729	Przyborowie II*	R	444	330	-	ostrowski
730	Przytoka*	Z	103	_	-	miński
731	Przytoka I*	Е	118	-	17	miński
732	Przytoka II	Е	86	-	33	miński
733	Przytoka III	Е	238	,	40	miński
734	Przytoka IV	Е	257	-	20	miński
735	Przytoka V	Е	257	-	20	miński
736	Przytoka VI	R	438	-	- 1	miński
737	Przytoka VII	R	770	-	- 7 -	miński
738	Radom-Witosa	T	76	- 4	-	m.Radom
739	Ranachów	Е	25	-	1	zwoleński
740	Ranachów I	R	109	-	-	zwoleński
741	Ranachów II	R	88	-	-	zwoleński
742	Rapaty-Żachy*	Z	70	-	-	przasnyski
743	Rakcice I	Е	85	-	11	płocki
744	Rdzuchów	Е	189	-	3	przysuski
745	Rej. Dzierżązna	P	63 929	-	-	płocki
746	Rębków*	Z	10 583	-	-	garwoliński
747	Rębowola	T	141	-	-	grójecki
748	Romany-Janowięta*	Т	114	-	-	przasnyski
749	Romany-Janowięta II	T	1 912	1 076	-	przasnyski
750	Rostki-Borowce p. S*	P	31 925	-	-	ostrołęcki
751	Rostki-Borowce p. śr.*	Е	31 752	29 078	1 752	ostrołęcki
752	Rostki-Borowce IIA*	Z	1 834	-	-	ostrołęcki
753	Rostki-Borowce p. N I*	Е	3 562	2 947	137	ostrołęcki
754	Rostki-Borowce p. N II*	P	18 243	-	-	ostrołęcki
755	Rostki-Borowce p.N II A*	Е	4 194	2 967	1 327	ostrołęcki
756	Rostki-Borowce- Stylągi*	Е	17 799	15 364	115	ostrołęcki
757	Ruda*	Е	2 149	2 030	120	żuromiński
758	Ruda 1*	R	8 024	-	_	żuromiński
759	Rudno Jeziorowe*	Е	6 162	5 788	113	przasnyski
760	Rudno Jeziorowe 5*	Е	3 848	-	9	przasnyski

		Stan	Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
761	Rudno Jeziorowe II*	Е	45	-	15	przasnyski
762	Rudno Jeziorowe III*	R	2 945	-	Λ-	przasnyski
763	Rudno Jeziorowe IV*	Е	629	-	34	przasnyski
764	Rudno Kmiece II*	Е	236	98	142	przasnyski
765	Rudno Kmiece III	R	274	-	_	przasnyski
766	Rudowo	Z	20	23	-	płocki
767	Rusinów	P	6 845	-	-	przysuski
768	Ryczołek*	Z	167	-	-	miński
769	Ryczołek I*	T	474	-	-	miński
770	Ryczołek II*	T	118	_	1	miński
771	Ryczołek III*	R	210	-	-	miński
772	Ryczołek IV	Е	326	-	31	miński
773	Ryczołek V*	Е	115	-	7	miński
774	Ryczołek VI*	R	137	-	-	miński
775	Ryczołek VII*	R	496	+	-	miński
776	Ryczołek VIII	R	552	-	-	miński
777	Rywociny*	R	1 118	964	-	mławski
778	Rywociny-Kęczewo*	R	1 814	-4	-	działdowski, mławski
779	Rządza	R	494	-	-	miński
780	Rzechowo Gać	R	465	-	-	makowski
781	Rzechowo Gać I	R	440	-	-	makowski
782	Rzechowo Gać II	R	2 869	-	-	makowski
783	Rzeczkowska Góra	R	775	-	-	radomski
784	Rzeczków	Е	456	-	14	radomski
785	Rzeka Bug*	P	1 470	-	-	wyszkowski
786	Rzeszotary-Gortaty	R	65	-	-	sierpecki
787	Rzewnie*	P	702	-	-	makowski
788	Rzewnie*	R	1 395	-	-	makowski
789	Rzęgnowo II*	P	4 994	-	-	mławski
790	Rzęgnowo III	Z	1 436	-	-	mławski
791	Sarnów	R	552	-	-	kozienicki
792	Sąchocino Praga*	Е	84		18	płocki
793	Sąchocino Praga II*	R	633		-	płocki
794	Sendeń Duży	R	95	-	-	płocki
795	Sendeń Duży II	R	38	-	-	płocki
796	Seroczyn	R	1 046	-	-	siedlecki
797	Sędek	Е	38	-	1	płocki
798	Sędek II	Е	185	-	30	płocki
799	Sędek III	Е	67	-	22	płocki
800	Sędek IV	R	248	-	-	płocki
801	Sielc Nowy - Sitno*	R	2 162	-	-	makowski
802	Siennica*	Z	170	-	-	miński
803	Siennica I*	Z	21	-	-	miński
804	Sinołęka	R	269	-	-	miński

		Stan	Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
805	Sitki*	Е	335	-	4	wołomiński
806	Sitno*	Е	2 710	2 710	839	makowski
807	Skarboszewo II*	Е	226	226	8	płoński
808	Skarboszewo III*	Е	18	-	1	płoński
809	Skarboszewo IV*	Е	44	-	2	płoński
810	Skarboszewo V*	Е	46	-	6	płoński
811	Skarboszewo VI*	R	311	-	-	płoński
812	Skarboszewo VII	Е	51	-	25	płoński
813	Skibniew-Kurcze*	Е	61	-	1	sokołowski
814	Skierdy	P	99 890	-	-	legionowski
815	Skoroszki*	Z	112	-		pułtuski
816	Skoroszki II	Z	379	-	-	pułtuski
817	Skórznice*	R	185	164	-	pułtuski
818	Skórznice II	T	84	-	-	pułtuski
819	Skórznice III	R	192	-	-	pułtuski
820	Skrzeszew	P	55	-	-	legionowski
821	Słabomierz II	Z	-	-	-	żyrardowski
822	Słabomierz III	Z	29	-4	_	żyrardowski
823	Sławiny*	Z	-	-	-	garwoliński
824	Sławiny 2	Z	5	-	-	garwoliński
825	Sławiny III	Е	66	-	4	garwoliński
826	Sławogóra*	Z	867	-	-	mławski
827	Słopsk II	T	1 084	973	-	wyszkowski
828	Słopsk III	Е	575	575	155	wyszkowski
829	Smolanka	Е	115	-	7	siedlecki
830	Smolanka I*	R	118	-	-	siedlecki
831	Smoleń*	R	1 854	1 646	-	przasnyski
832	Smoleń Poluby*	R	1 095	-	-	przasnyski
833	Smoleń Poluby II	R	1 525	-	-	przasnyski
834	Smoleń Trzcianka*	T	102	102	-	przasnyski
835	Smoleń Trzcianka III*	R	445	-	-	przasnyski
836	Smolewo	R	117	-	-	ostrowski
837	Sobków	E	180	-	7	radomski
838	Sokolnik	Z	84	-	-	miński
839	Sokolnik I*	Т	243	-	-	miński
840	Sokolnik II	E	431	431	20	miński
841	Sokolnik III*	T	240	240	-	miński
842	Sokolnik IV	E	840	179	7	miński
843	Sokolnik V*	T	93	50	-	miński
844	Sokolnik VI*	T	183	69	-	miński
845	Sokolnik VII	E	49	49	3	miński
846	Sokolnik VIII	R	258	-	-	miński
847	Sokolniki	Z	5 367		-	przysuski
848	Sokolniki 3	Е	3 110	3 110	40	przysuski

		Stan	Zaso	oby	Wuda	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycle	
849	Sokolniki 4	Е	5 287	4 589	305	przysuski
850	Sokolniki I	T	422	352		przysuski
851	Sokolniki II	Е	250	-	1	przysuski
852	Sokolniki Suche	Е	202	-	2	przysuski
853	Sokołów-Żwirownia	Е	-	-	3	pruszkowski
854	Sokołów-Żwirownia 1	R	90	-		pruszkowski
855	Solec n/Wisłą	R	78	-	-	lipski
856	Sołtyków 5	Е	103	63	65	radomski
857	Sołtyków 6	Е	890	890	184	radomski
858	Sołtyków 7	M	-	-	_	radomski
859	Sołtyków 8	Е	40	-	30	radomski
860	Sołtyków-Nogaj	T	245	245	_	radomski
861	Stanisławów	Е	2 252	2 252	13	przysuski
862	Stanisławów I	R	111	-	-	przysuski
863	Stara Maliszewa	R	301	-	- 1	sokołowski
864	Stara Siennica I	R	77	-	- 7 -	miński
865	Stara Siennica II*	R	52	-4	_	miński
866	Stara Siennica III	T	52	-	-	miński
867	Stara Wieś	Е	200	-	3	przysuski
868	Stara Wieś*	T	98	90	-	miński
869	Stara Wieś I*	T	7	5	-	miński
870	Stara Wieś II*	Е	75	78	2	miński
871	Stara Złotoria	Е	297	-	9	ostrowski
872	Stara Złotoria I	Е	405	-	3	ostrowski
873	Stara Złotoria II	Е	309	-	3	ostrowski
874	Starogród	Z	39	-	-	miński
875	Starogród II	R	52	-	-	miński
876	Starogród III	Z	114			miński
877	Starogród V	Z	34	-		miński
878	Stary Dębsk	R	274	-		sochaczewski
879	Stary Dębsk dz. 294/6	Е	84	96	3	sochaczewski
880	Stary Dębsk I	Z	23	-	-	sochaczewski
881	Stary Dębsk II	Т	45	27	-	sochaczewski
882	Stodzew	Е	220	-	4	garwoliński
883	Stok Wiśniewski*	Z	-	-	-	siedlecki
884	Strzyże	R	167	-		pułtuski
885	Stupsk*	Е	3	3	0	mławski
886	Stylągi*	P	12 337	-	-	ostrołęcki
887	Sucha	Е	42	-	9	białobrzeski
888	Sucha I	Е	323	-	13	białobrzeski
889	Suchodół	R	232	-	-	piaseczyński
890	Suchodół	R	3 319	-	-	sokołowski
891	Suchodół 7a	T	64	-	-	piaseczyński

		Stan Zasoby			*** 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
•		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
892	Suchodół 7b	Т	257	257	-	piaseczyński
893	Suchodół dz.	R	241	_	30	sokołowski
894	294,295* Suchodół dz. 373-376	R	344		-	sokołowski
895	Suchodół II	Z	91		-	piaseczyński
896	Suchodół II A*	Z	15		-	sokołowski
897	Suchodół III	E	238		38	piaseczyński
898	Suchodół IV*	Z	236		- 36	sokołowski
899	Suchodół Klepki	Z	53		-	sokołowski
	•				-	
900	Suchodół TB	Z	57		-	sokołowski
901	Suchodół Włościański	Z	3	-	_	sokołowski
902	Suchodół Włościański I*	R	118	32	-	sokołowski
903	Suchodół Włościański II	R	109		-	sokołowski
904	Sułkowo*	R	301	_	-	mławski
905	Szańków	R	51	-	-	łosicki
906	Szczawin*	Е	268	268	6	płoński
907	Szczepanki	T	180	180	ı	sierpecki
908	Szczytnik	R	659	-	-	miński
909	Szczytnik I	R	549	-	1	miński
910	Szczytnik II	R	316	-	-	miński
911	Szpice Chojnowo	Z	32	-	-	ostrowski
912	Szydłowiec	P	3 457	-	-	szydłowiecki
913	Szyjki	T	281	-	-	ciechanowski
914	Śladów II	R	181	-	-	sochaczewski
915	Śniadków I	E	62	-	13	szydłowiecki
916	Śniedzanowo I	Е	110	-	3	sierpecki
917	Świesielice	Е	237	205	14	lipski
918	Świeszewko	Е	153	-	36	pułtuski
919	Świeszewko II	R	434	-	-	pułtuski
920	Świeszewko III	R	442	-	-	pułtuski
921	Świętochów Stary*	Z	447	-	-	węgrowski
922	Świętochów Stary I	R	165	-	-	węgrowski
923	Tadeuszów	R	17	-	-	radomski
924	Tatarska Góra	Z	134	-	-	łosicki
925	Telaki*	Z	174	_	-	sokołowski
926	Telaki*	R	75	_	-	sokołowski
927	Telaki Góry*	R	225	_	-	sokołowski
928	Telaki I	E	96	_	18	sokołowski
929	Telaki II*	R	37	_	-	sokołowski
930	Telaki III	E	83	_	13	sokołowski
931	Telaki IV*	R	25	_	-	sokołowski
932	Telaki VI*	R	291	_	_	sokołowski

		Stan	Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe		
933	Teodorów	Е	67	-	10	siedlecki
934	Teodorów I*	R	67	-		siedlecki
935	Teodorów II*	R	399	-	-	siedlecki
936	Terlików	T	62	-		łosicki
937	Terlików I	R	75	-	-	łosicki
938	Terlików I/1	R	22	-	-	łosicki
939	Tocznabiel-Kępista*	R	413	-	-	pułtuski
940	Tomaszów	R	71	-	-	radomski
941	Topólno I	R	23	23	-	płocki
942	Topólno II	Z	10		-	płocki
943	Tosie*	Е	268	-	29	sokołowski
944	Tosie I	R	105	-	-	sokołowski
945	Tosie II	R	306	-	-	sokołowski
946	Tosie III	R	448	-	-	sokołowski
947	Trablice	Е	494	15	14	radomski
948	Transbór	Е	95	-	3	miński
949	Transbór I*	Е	46	-	2	miński
950	Transbór II*	Е	98		9	miński
951	Troszyn*	R	104	-	-	ostrołęcki
952	Trzcianka I*	R	809	-	-	wyszkowski
953	Trzebucza	Z	46	-	-	węgrowski
954	Trzepowo II*	R	96	42	-	pułtuski
955	Trzepowo III*	R	55	-	-	pułtuski
956	Trzepowo IV*	Z	98	-	-	pułtuski
957	Trzepowo X*	R	216	-	-	pułtuski
958	Trzepowo XI*	Е	95	-	10	pułtuski
959	Trzepowo XII*	R	92	-	-	pułtuski
960	Uleniec	T	743	188	-	grójecki
961	Unin	E	34	-	4	garwoliński
962	Uniszki Gumowskie III*	Е	143	-	15	mławski
963	Uniszki Gumowskie IV*	Z	46	-	-	mławski
964	Uniszki Gumowskie IX	Е	161	-	34	mławski
965	Uniszki Gumowskie V*	Z	24	-	-	mławski
966	Uniszki Gumowskie VII*	Z	102	-	-	mławski
967	Uniszki VIII*	Z	71	-		mławski
968	Uroczysko Dębe Wlk.	Z	-	-	-	miński
969	Walentynów	P	9 822	-	-	radomski
970	Wasilew Szlachecki*	R	43			sokołowski
971	Wąsewo*	M				ostrowski
972	Wąsewo I*	Е	1 060	1 060	141	ostrowski

			Zaso	oby	W/-, J -	
Lp.	Nazwa złoża	Stan zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
973	Wąsewo II	R	1 450	-		ostrowski
974	Węgrzynowo	Е	155	-	5	sierpecki
975	Węgrzynowo II	M	-	-	-	sierpecki
976	Węgrzynowo III	R	199	-	-	sierpecki
977	Węże	R	165	-	-	sokołowski
978	Węże I	R	153	-	_	sokołowski
979	Węże II	R	139	-	-	sokołowski
980	Wiadrowo*	P	797	-	-	żuromiński
981	Wieliszew	P	39 936	-	-	legionowski
982	Wielogóra	Z	-	_	-	radomski
983	Wielogóra- Wincentów	R	18	-	-	radomski
984	Wilcza Góra	Z	45	_	-	piaseczyński
985	Wilkowo	Z	91	-	-	sierpecki
986	Wilkowo I	Е	54	+	13	sierpecki
987	Wilkowo II	R	54	-	30	sierpecki
988	Władzin	Z	273	_	- 7 -	otwocki
989	Wojciechówka*	R	63		_	miński
990	Wojciechówka I	Z	151	-	-	miński
991	Wola Grabska	T	117	-	-	grójecki
992	Wola Grabska II	R	379	-	-	grójecki
993	Wola Lipieniecka Mała	R	240	-	-	szydłowiecki
994	Wola Pawłowska*	T	64	64	-	ciechanowski
995	Wola Pawłowska II	R	232	-	-	ciechanowski
996	Wola Rafałowska	R	183	-	-	miński
997	Wola Ręczajska CH	T	178	140	-	wołomiński
998	Wola Ręczajska-Kolno	Z	84	-	-	wołomiński
999	Wola Suchożebrska*	R	28	-	-	siedlecki
1000	Wola Suchożebrska I	Z	5	-	-	siedlecki
1001	Wola Suchożebrska II	T	183	-	-	siedlecki
1002	Wola Suchożebrska III*	T	84	-	31	siedlecki
1003	Wola Suchożebrska IV*	R	108	-	-	siedlecki
1004	Wola Suchożebrska IX*	Т	10	-	-	siedlecki
1005	Wola Suchożebrska V*	Z	66	-	-	siedlecki
1006	Wola Suchożebrska VI	Z	-	-	-	siedlecki
1007	Wola Suchożebrska VIII	Z	2	-	-	siedlecki
1008	Wola Suchożebrska X	Z	42	-	-	siedlecki

		Stan	Zaso	oby	W/-, J -	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	Wydo- bycie	Powiat
1009	Wola Suchożebrska XIII	Е	907	276	70	siedlecki
1010	Wola Suchożebrska XIV	Е	60	-	4	siedlecki
1011	Wola Suchożebrska XV-1	Е	82	-	7	siedlecki
1012	Wola Suchożebrska XVI	R	110	-	-	siedlecki
1013	Wola Suchożebrska XVII	Е	182	-	15	siedlecki
1014	Wola Szydłowska	R	1 098	-	-	mławski
1015	Woźbin*	R	72	-	-	miński
1016	Woźbin II	R	274	_	-	miński
1017	Wólka Brzóska	Е	64	64	4	kozienicki
1018	Wólka Brzózka 2	Е	86	-	2	kozienicki
1019	Wólka Okrąglik	R	300	-	-	sokołowski
1020	Wólka Wiciejowska*	Е	67	_	5	miński
1021	Wólka Wiciejowska I	R	715	-	-	miński
1022	Wólka Zalewska	Z	163	-	-	pułtuski
1023	Wręcza-Olszówka	Z	1 355	-	-	żyrardowski
1024	Wręcza-Olszówka II	Е	9 315	5 328	1 373	żyrardowski
1025	Wymysłów	R	2 278	-	-	radomski
1026	Wymyśle Nowe	R	158	-	-	płocki
1027	Wymyśle Polskie	T	9	9	-	płocki
1028	Wymyśle Polskie II	R	389	-	-	płocki
1029	Wysocze*	R	84	-	-	ostrowski
1030	Wysoka	Z	49	-	-	szydłowiecki
1031	Wysoka 5	Е	287	-	1	szydłowiecki
1032	Wysoka II	Z	80	-	-	szydłowiecki
1033	Wysoka III	M	-	-	-	szydłowiecki
1034	Wysoka IIIA	Е	150	-	8	szydłowiecki
1035	Wysoka IV	Е	345	-	23	szydłowiecki
1036	Wysoka VI	É	326	-	9	szydłowiecki
1037	Wyszków-Bug	T	1 564	-	4	wyszkowski
1038	Zaborów Nowy	R	433	-	-	gostyniński
1039	Zaborze*	Е	533	256	191	pułtuski
1040	Zagroba II	R	185	-	-	płocki
1041	Zagroba p.AiB	Е	73	-	13	płocki
1042	Zajączków	R	632	-	-	lipski
1043	Zajączków I	R	84	-	-	lipski
1044	Zakroczym	Z	51	-	-	nowodworski
1045	Zakrze	R	157	-	-	łosicki
1046	Zakrzewo	Z	40	-	-	płocki
1047	Zakrzewo-Podgórze	Z	27	-	-	płocki
1048	Zakrzewska Wola	Е	78	-	2	radomski

		Stan	Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
1049	Zalesice	P	20 729	-	-	radomski
1050	Zalesie	Т	16	-	0	miński
1051	Zalesie I	Е	139	-	1	miński
1052	Zalesie I*	T	72	-	-	grójecki
1053	Zalesie II	Е	170	-	19	grójecki
1054	Zalesie III	R	102	-	_	grójecki
1055	Zalesie K*	R	262	-	-	makowski
1056	Zalesie MM	Е	501	417	27	makowski
1057	Zalesie MM-1	Z	115	-	-	makowski
1058	Zalesie Wielkie	Z	1 296	-	-	makowski
1059	Zalesie Wielkie 1	R	309	-		makowski
1060	Zalesie Wielkie 2*	R	354	-	-	makowski
1061	Zalesie Wielkie 3	R	228	-	-	makowski
1062	Zalesie Wielkie IIA	Е	249	-	1	makowski
1063	Zalesie Wielkie III	Z	94	-	-	makowski
1064	Zalesie Wielkie IV	R	429	-	-	makowski
1065	Zalesie Wielkie V	R	191	-	-	makowski
1066	Zalesie-Łęgacz*	Z	2 435	-	-	grójecki
1067	Zalew Zegrzyński*	T	5 013	-	-	legionowski
1068	Zaręby I	T	354	386	-	grodziski
1069	Zaręby II	R	121	-	-	grodziski
1070	Zastawie	R	1 099	-	-	ostrowski
1071	Zazdrość*	Е	522	-	33	wyszkowski
1072	Zągoty	T	126	-	1	płocki
1073	Zbiroża - pole A	T	933	745	-	żyrardowski
1074	Zbiroża II	R	5 364	-	-	żyrardowski
1075	Zbiroża III	R	1 902	-	-	żyrardowski
1076	Zbiroża IV	E	331	331	72	żyrardowski
1077	Zbiroża V	E	1 474	1 077	247	żyrardowski
1078	Zbiroża VI	R	3 881	-	-	żyrardowski
1079	Zbiroża VII	R	651	-	-	żyrardowski
1080	Zbiroża VIII	R	3 565	-	-	żyrardowski
1081	Zbójno	Z	1	- 107	-	sierpecki
1082	Zbójno II	Е	273	197	11	sierpecki
1083	Zbójno III	T	107	-	-	sierpecki
1084	Zbójno IV	E	326	-	2	sierpecki
1085	Zdwórz*	Z	312	-	-	płocki
1086	Zdziechów	R	484	-	-	szydłowiecki
1087	Zgorzałowo IA*	R	172	-	- 20	ostrowski
1088	Zgorzałowo IA*	Е	82	-	28	ostrowski
1089	Zgorzałowo II	R	174	-		ostrowski
1090	Zielona*	R	806	-	-	żuromiński
1091	Zieluń	R	569	-	-	żuromiński
1092	Zimna Woda	E	1 028	-	96	żyrardowski

		Stan	Zaso	hv		
Lp.	Nazwa złoża	zag.		•	Wydo-	Powiat
Lp.	INAZWA ZIOZA	złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Towiat
1093	Zimna Woda II	Е	456	siowe -	31	żyrardowski
1093	Zuzułka	Z	9		31	węgrowski
1095	Zygmuntów*	Z	913		A	przysuski
1096	Zygmuntów I	E	188		11	przysuski
1097	Żarnówka	R	374		- 11	węgrowski
1098	Żdżary	R	1 010			grójecki
1099	Żeleźniki*	Z	124			węgrowski
1100	Żeleźniki I*	T	61	-	-	węgrowski
1100	Żochowo Nowe I	R	304	-	-	płocki
1101	Żuków	T	129		_	siedlecki
1102	Żuków	Z	23			sochaczewski
1103	woj. opolskie	L	23		_	SOCHACZEWSKI
	złóż: 163		1 408 095	100 182	6 627	
1	Biadacz*	R	3 240	-	-	opolski
2	Bielice*	Е	25 158	7 779	568	nyski
3	Bielice-Zbiornik*	P	352 017	-	- 1	nyski
4	D. *	Б		06	401	kędzierzyńsko-
4	Bierawa*	Е	6 822	96	491	kozielski
5	Bierawa 1*	М				kędzierzyńsko-
3	Dierawa 1**	M		-	ı	kozielski
6	Bodzanów	Е	575	-	10	nyski
7	Broniec	Z	27	-	ı	oleski
8	Bruny	R	2 805	-	1	kluczborski
9	Brynica 1	R	96	-	-	opolski
10	Brynica 2	R	89	-	-	opolski
11	Brzezie-Elektrownia*	Е	129	124	25	opolski
12	Brzezie-Zachód*	Z	1 764	-	-	opolski
13	Brzeziny*	Е	1 434	1 434	107	nyski
14	Byczyna	T	262	1	-	kluczborski
15	Bzionków	Е	1 721	1	34	oleski
16	Chróścice*	Z	1 568	1	-	opolski
17	Chróścice 4	R	1 766	1 766	5	opolski
18	Chróścice-3	R	867	1	-	opolski
19	Chróścice- Siołkowice*	Е	19 712	1 858	186	opolski
20	Dębowa*	R	9 147	-	-	kędzierzyńsko- kozielski
21	Dębowa 2*	R	220	-	-	kędzierzyńsko- kozielski
22	Dobra*	R	2 365	-	-	krapkowicki
23	Domecko	R	260	-	-	opolski
24	Drogoszów*	R	54 914	_	-	nyski
25	Drogoszów II*	R	9 240	6 415	-	nyski
					10.5	kędzierzyńsko-
26	Dziergowice*	Е	3 788	2 686	493	kozielski

		Stan	Zaso	oby	XX7 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	Wydo- bycie	Powiat
27	Gana	P	9 596	siowe		oleski
28	Głębinów-Zbiornik**	E	88 832	3 920	1 327	nyski
29	Głębocko*	Z	10 098	3 720	- 1 327	brzeski
30	Głębocko I*	T	22 825			brzeski
31	Głębocko I-1*	E	11 083	9 940	553	brzeski
32	Głębocko II*	R	380	7 7 70	- 333	brzeski
33	Głębocko II*	P	5 175	_	_	brzeski
34	Głogówek*	T	1 826	237		prudnicki
35	Główczyce	R	6 329	231		oleski
36	Golczowice	Z	117		-	prudnicki
37	Gosławice*	R	3 614	-		m.Opole
38	Gracze*	R	22 212	-	-	opolski
39	Grodzisko*	Z	11			oleski
40	Groszowice Południe II*	E	286	286	24	m.Opole
41	Jakubowice	Е	3 089	52	84	kluczborski
42	Jakubowice - 1	R	3 580	32	- 04	kluczborski
43	Januszkowice- Lesiany*	Т	1 822	1 215	-	krapkowicki
44	Jasienica Dolna*	R	562			maralei
				-	-	nyski
45	Kałków II* Kałków-Julia**	T R	24	-	-	nyski
46			94	-	5	nyski
47	Kałków-Wiktoria**	R	63 8 342	-	4	nyski
48	Kantorowice*	Z	8 342	-	-	brzeski
49 50	Kępa	M	34	- 22	- 20	opolski
50	Kępa 2*	Е		32	39	opolski
51	Kępa 3*	Е	25	15	39	opolski
52	Kępa 4*	R	167	-	-	opolski
53	Kierpień*	P E	30 379	2.426	- 4	prudnicki
54	Kik I		3 431	2 426	4	oleski
55	Kik II	Z	8	-	-	oleski
56	Kluczbork Zbiornik	P	21 450	-	-	kluczborski
57	Kobylice III*	Е	9 365	6 534	343	kędzierzyńsko- kozielski
58	Komorniki*	E	873	-	3	krapkowicki
59	Konradowa- Wyszków*	R	15 335		-	nyski
60	Kopice*	R	15 441			brzeski
61	Kopice 2*	Е	20 707	12 317	280	brzeski
62	Kopice 2-1*	Е	458	-	35	brzeski
63	Kosorowice*	Е	233	-	6	opolski
64	Kosorowice - Przywory*	R	3 018	-	-	opolski
65	Kosorowice II*	Е	131	101	13	opolski
66	Kosorowice III*	Е	239	239	38	opolski

	Stan		Zaso	oby	W1-	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
-		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
67	Kosorowice IV*	R	170	-	-	opolski
68	Kosorowice V*	R	249	192	35	opolski
69	Kosorowice VI*	R	211	-		opolski
70	Kościeliska	Z	34	-	-	oleski
71	Kościerzyce*	P	19 560	-	-	prudnicki
72	Kotlarnia p. północne*	Е	21 162	20 050	384	kędzierzyńsko- kozielski
73	Koźle-Krępna*	P	4 219	-	-	krapkowicki
74	Krapkowice S*	P	7 175	-	-	krapkowicki
75	Krępna*	P	21 230	_	-	krapkowicki
76	Krzyżanowice	Е	831	-	35	oleski
77	Kucoby	Z	49	-	_	oleski
78	Kuczoby	Z	46		_	oleski
79	Kujawy**	Z	1 155	-	-	krapkowicki
80	Landzmierz*	P	18 197		-	kędzierzyńsko- kozielski
81	Lasocice*	R	3 069			nyski
82	Lewice	Z	744	-4	_	głubczycki
83	Lewin Brzeski*	Z	802	-	-	brzeski
84	Lewin Brzeski- Stroszowice*	Е	1 889	1 889	426	brzeski
85	Lubieszów	R	2 010	-	-	kędzierzyńsko- kozielski
86	Lubotyń	Z	516	-	-	głubczycki
87	Lubotyń I	Е	252	228	52	głubczycki
88	Łącznik*	Е	59	59	5	prudnicki
89	Łomnica	R	130	-	-	oleski
90	Malerzowice*	Z	2 670	-	-	nyski
91	Malerzowice II	R	233	-	-	nyski
92	Malina*	Е	299	186	130	m.Opole
93	Michałów*	Е	6	6	22	brzeski
94	Miedziana*	T	140	140	-	opolski
95	Miejsce Kłodnickie*	Z	183	-	-	kędzierzyńsko- kozielski
96	Miejsce Kłodnickie II*	R	674	-	-	kędzierzyńsko- kozielski
97	Moszna II*	Z	507	-	_	krapkowicki
98	Myślina IX	E	232	232	3	oleski
99	Myślina VI	E	51	51	10	oleski
100	Myślina VII	T	33	-	17	oleski
101	Myślina VIII	E	73	_	27	oleski
102	Narok	T	158	158		opolski
103	Niemysłowice	Z	137	- 123	_	prudnicki
103	Nowe Kolnie	R	2 367			brzeski
-	Nowe Kotkowice	R	424			prudnicki

		Stan	Zaso	oby	*** 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
106	Nowy Świętów	R	457	-	_	nyski
107	Olesno	Т	198	-		oleski
108	Otmuchów II- Wójcice*	Z	1 200	-	-	nyski
109	Otmuchów Zbiornik*	R	110 361	_	_	nyski
110	Otmuchów Zbiornik I*	R	25 251	-	_	nyski
111	Pogórze*	Z	218	_	-	prudnicki
112	Przysiecz II*	Е	651	678	2	opolski
113	Przywory*	T	23 619	541	75	opolski
114	Przywory 1	R	1 111		-	opolski
115	Przywory II*	T	520	381	-	opolski
116	Racławice Śląskie**	R	3 466	-	-	prudnicki
117	Racławice Śl Głogówek*	P	57 220	-	-	prudnicki
118	Racławiczki*	Е	1 307	1 201	27	krapkowicki
119	Radawie	Z	199	-		oleski
120	Radzikowice	R	184	-4	-	nyski
121	Raszowa*	Z	845	-	_	strzelecki
122	Raszowa-2*	Z	13	-	_	strzelecki
123	Roszkowice	Z	525	-	_	kluczborski
124	Sarny*	Z	70 346	-	_	brzeski
125	Sarny Pole IIa - 2*	R	33 684	-	-	brzeski
126	Sarny-Pole IIa - 1*	Е	11 641	8 279	383	brzeski
127	Siołkowice-Kwaśno	R	513	-	_	opolski
128	Skałągi	Z	281	-	_	kluczborski
129	Skrzypiec I*	Е	33 909	2 172	35	prudnicki
130	Skrzypiec II*	Ē	166	166	28	prudnicki
131	Skrzypiec III*	R	444	_	_	prudnicki
132	Skrzypiec IV*	R	406	-	-	prudnicki
133	Sławice*	Z	2 236	-	_	opolski
134	Strojec	R	109	-	_	oleski
135	Stroszowice*	R	6 328	-	-	brzeski
136	Szyszków	Т	67	-	-	oleski
137	Śmiałki	E	139	114	13	oleski
138	Śmiechowice	Z	58	-	_	brzeski
139	Świerczów*	R	16 083	-	-	namysłowski
140	Trzebina**	P	9 574	-	-	prudnicki
141	Turawa*	R	3 597	-	-	opolski
142	Twardawa*	Z	385	-	-	prudnicki
143	Twardawa 2*	Е	185	-	15	prudnicki
144	Wachów	Т	40	-	-	oleski
145	Walce*	R	283	-	-	krapkowicki
146	Wierzbna	Е	211	211	112	brzeski
147	Wierzchy	R	3 236	-	-	kluczborski

		Stan	Zaso	by	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	w ydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycic	
148	Więcmierzyce*	R	10 640	-	-	brzeski
149	Włodzienin*	T	727	69		głubczycki
150	Wojciechów	Z	14	-	A-	oleski
151	Wójcice	T	2 850	3 230	-	nyski
152	Wójcice 1	R	897	-	_	nyski
153	Wójcice 2	Е	472	472	_	nyski
154	Wygiełdów	P	7 239	-	-	oleski
155	Zawada*	Z	3 211	-	-	opolski
156	Zawada*	P	17 695	-	-	opolski
157	Zdziechowice	R	246	-	36	oleski
158	Zielina*	Z	771	-	-	krapkowicki
159	Zopowy	Е	198	-	40	głubczycki
160	Zubrzyce*	Z	1 181		_	głubczycki
161	Żelazna*	T	247	-	-	brzeski
162	Żelazna II*	R	7 061	-	-	brzeski
163	Żytniów*	R	191	-	7 7 -	oleski
	woj. podkarpackie złóż: 623		1 169 874	93 945	9 573	
1	Antoniówka	Е	56	56	6	stalowowolski
2	Antoniówka I	Е	215	-	10	stalowowolski
3	Babice**	P	13 264	-	-	przemyski
4	Babice Pole B*	R	10 863	-	-	przemyski
5	Bachlawa*	Z	-	-	-	leski
6	Bachórz**	P	5 419	-	-	rzeszowski
7	Bachórz-1*	T	411	66	-	rzeszowski
8	Bajdy*	P	395	-	-	jasielski
9	Biały Bór	Е	4 516	2 548	92	mielecki
10	Błażkowa*	E	1 133	1 101	67	jasielski
11	Błonie*	R	316	-	-	mielecki
12	Bobrowa Wola	R	157	-	-	dębicki
13	Bolestraszyce*	P	37 260	-	-	przemyski
14	Bolestraszyce-I*	R	2 997	-	-	przemyski
15	Borek Wielki	R	3 633	-	-	ropczycko- sędziszowski
16	Bratkowice-Blich II	Z	-	-	-	rzeszowski
17	Breń Osuchowski- AMIKOS p.I*	Е	13	-	36	mielecki
18	Breń Osuchowski- AMIKOS p.III*	Е	20	-	36	mielecki
19	Breń Osuchowski- AMIKOS p.IV*	Е	74	-	34	mielecki
20	Brzostowa Góra*	Z	602	-	-	kolbuszowski
21	Brzostowa Góra I*	R	992	-	-	kolbuszowski
22	Brzyska-Błażkowa*	E	820	21	85	dębicki, jasielski
23	Budy GłogowNabożny*	T	307	65		rzeszowski

		Stan	Zaso	oby	W.J.	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
24	Budy Głogowskie	Е	193	159	125	rzeszowski
25	Budy Głogowskie	Z	5	_		rzeszowski
	4201*		3		_	
26	Budy Głogowskie II	Z	- 0.7	-	-	rzeszowski
27	Budy Głogowskie III	Z	95	-	-	rzeszowski
28	Budy Głogowskie IV	Е	24	-	5	rzeszowski
29	Budy Głogowskie/1983	R	119	-	-	rzeszowski
30	Budy Głogowskie/1992	Z	7	-	-	rzeszowski
31	Budy Łańcuckie*	R	1 254	-	-	łańcucki
32	Bukowa*	R	108	-	_	dębicki, jasielski
33	Bystre	P	5 532		-	niżański
34	Bystre Łazy	P	15 786	-	-	niżański
35	Cetula	Z	494	-	-	jarosławski
36	Cetula-I	Z	266		-	jarosławski
37	Chałupki Dusowskie*	R	11 187	_		przemyski
38	Chorzelów-Dryka	R	37	-/	_	mielecki
39	Chorzelów-dz.1207	T	68	_		mielecki
40	Chotowa*	Z	1 350	_		debicki
41	Chotowa-Słupie*	Z	1 649	_	_	dębicki
42	Chotowa-Słupie 1*	R	370	_	_	dębicki
72	Chotowa-Stupic 1	IX	370			ropczycko-
43	Czarna	M	-	-	-	sędziszowski
44	Czarna dz.1234/1*	Z		_	_	łańcucki
45	Czarna dz.1889	E	24	-	3	łańcucki
46	Czarna dz.1889-1	E	86		2	łańcucki
47	Czarna dz.192/3	Z	6	_		łańcucki
48	Czarna dz.660*	Z	-	-		łańcucki
49	Czarna dz.990/6	Z	-			łańcucki
50	Czarna dz.990/6 Czarna dz.992/5*	Z	-	-	-	łańcucki
30	Czama uz.392/3**	L	-	-	-	ropczycko-
51	Czarna II	M	-	-	-	ropczycко- sędziszowski
52	Czarna II dz.179/1	Z	23	-	-	łańcucki
53	Czarna III	E	1 073		27	ropczycko-
33			1 0/3	-	2.1	sędziszowski
54	Czarna IV	Z	-	-	-	łańcucki
55	Czarna Knieja I	Т	17	-	-	ropczycko- sędziszowski
56	Czarna Knieja II	Z	806	-	-	ropczycko-
			555			sędziszowski
57	Czarna Knieja II-1	Е	763	667	349	ropczycko- sędziszowski
58	Czarna Podbór*	Z	tylko pzb.	-	5	łańcucki
59	Czarna Podlas	R	74	-	-	łańcucki

-		Stan	Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
60	Czarna Sędzisz. St.Wieś 1	Т	2 542	2 138	-	ropczycko- sędziszowski
61	Czarna Sędziszowska Mark-Bud	R	720	1	1	ropczycko- sędziszowski
62	Czarna Sędziszowska- S.Wieś*	Е	21 723	7 528	650	ropczycko- sędziszowski
63	Czarna Tarnowska*	P	11 020	-	-	dębicki
64	Czarna-1	Z	-	_	-	łańcucki
65	Czarna-2	Z	-	_	13	łańcucki
66	Czarna-3*	R	640	_	-	łańcucki
67	Czarna-Czarna II	R	712	-	-	ropczycko- sędziszowski
68	Czarna-Wisłok*	Z	87		-	łańcucki
69	Dąbrówka-I*	Е	1 675	504	116	brzozowski
70	Dąbrówka-I1*	R	113	-	-	brzozowski
71	Dąbrówki	Z	61	-	-	łańcucki
72	Dąbrówki 3	R	575		- / -	łańcucki
73	Dąbrówki-1	Z	56		-	łańcucki
74	Dabrówki-2	Е	333	-	32	łańcucki
75	Dąbrówki-Lisia Góra	R	2 666	-	-	łańcucki
76	Dębica-Żyraków*	P	4 036	-	-	dębicki
77	Dębica-Żyraków 1*	R	201	-	-	dębicki
78	Dębica-Żyraków 10*	R	98	-	-	dębicki
79	Dębica-Żyraków 11*	R	93	-	-	dębicki
80	Dębica-Żyraków 2*	Е	171	-	4	dębicki
81	Dębica-Żyraków 3*	Е	209	-	7	dębicki
82	Dębica-Żyraków 4	Е	178	-	16	dębicki
83	Dębica-Żyraków 5	Е	136	-	34	dębicki
84	Dębica-Żyraków 6	Е	115	-	17	dębicki
85	Dębica-Żyraków 7	R	210	-	-	dębicki
86	Dębica-Żyraków 8*	R	76	-	-	dębicki
87	Dębica-Żyraków 9*	R	70	-	-	dębicki
88	Dęborzyn-Wisłoka*	E	5 824	5 551	228	dębicki
89	Dębowiec**	Т	52	52	_	jasielski
90	Dębowiec II*	R	28	28	_	jasielski
91	Dębowiec III-p.A*	M	-	-	-	jasielski
92	Dębowiec III-p.B**	E	26	-	11	jasielski
93	Dębowiec I-p.B*	R	16	-	-	jasielski
94	Dębowiec I-p.E*	R	41	-	-	jasielski
95	Debowiec I-p.F*	M	-	-	-	jasielski
96	Dębowiec-Natalia*	R	24	_	_	jasielski
97	Dębowiec-Rozalia*	R	44	_	_	jasielski
98	Dębowiec-Wiktoria*	R	60	_	_	jasielski
99	Dobieszyn*	P	559	-	_	krośnieński
100	Dobra	R	246	-	_	przeworski

		Stan	Zaso	by	W	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	Wydo- bycie	Powiat
101	Dobra-I*	R	191	- Siowe	-	sanocki
102	Dobrków	E	91	-	32	dębicki
103	Dobrków-Przygrody*	R	633	_	À	dębicki
104	Dobrków-Zakręt	R	315	-	-	dębicki
105	Dobrucowa**	R	315	-	-	jasielski
106	Dobrynin - dz.1243/5	R	134	-	_	mielecki
107	Dolina**	P	1 800	-	-	sanocki
108	Drymak - p.A**	R	1 552	-	-	krośnieński
109	Drymak - p.B**	Т	347	347		krośnieński
110	Drymak - p.C**	R	2 131	_	-	krośnieński
111	Dukla**	P	4 504	-		krośnieński
112	Dukla 1**	Е	60	-	35	krośnieński
113	Dukla-1*	R	95	,	-	krośnieński
114	Dzierdziówka	P	14 462	-	-	stalowowolski
115	Dzierdziówka dz.143/1	Z	139		-	stalowowolski
116	Furmany	Z	2	-	- 7 -	tarnobrzeski
117	Głogowiec	Z	3 280		_	przeworski
118	Gniewczyna	Е	68	-	30	przeworski
119	Gniewczyna Łańcucka*	Е	7 059	2 928	165	przeworski
120	Gniewczyna Tryniecka	Е	4 132	-	159	przeworski
121	Gogołów	Е	123	75	8	strzyżowski
122	Gogołów dz.592	R	21	12	-	strzyżowski
123	Gogołów dz.620	Z	58	-	-	strzyżowski
124	Gogołów III	Z	-	-	-	strzyżowski
125	Gogołów-I	Е	73	-	4	strzyżowski
126	Gołęczyna*	Е	1 112	106	71	dębicki
127	Gołęczyna I	R	1 229	-	-	dębicki
128	Gołęczyna-Barycza	Е	329	-	6	dębicki
129	Gołęczyna-Piaski	R	102	-	-	dębicki
130	Gołęczyna-Złotoryja	R	206	-	-	dębicki
131	Gorliczyna	Z	59	-	-	przeworski
132	Gorliczyna II	R	42	-	-	przeworski
133	Gorliczyna III	R	86	-	-	przeworski
134	Gorzyce*	P	820	-	-	jasielski
135	Gorzyce*	P	12 349	-	-	przeworski
136	Góra Bubnowa	R	3 038	-	-	jarosławski
137	Grabowiec*	Z	169	-	-	jarosławski
138	Grabowiec II*	Z	6	-	-	jarosławski
139	Grabowiec-Barycz*	Е	7 672	3 043	226	jarosławski, przemyski
140	Grabowiec-Wierzb. Gaj*	R	104	152	-	jarosławski

		g.	7	,		
τ.	N 1 ·	Stan	Zaso	•	Wydo-	Day 13
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	bycie	Powiat
	G 1.	złoża	bilansowe	słowe		
141	Grębów	R	49	-	-	tarnobrzeski
142	Grębów-Skóra	Z	-	-	-	tarnobrzeski
143	Grębów-Skóra I	R	63	-		tarnobrzeski
144	Haczów*	Е	13 281	-	50	brzozowski, krośnieński
145	Hermanowa	Z	_	_		rzeszowski
146	Hermanowa I	T	9	_	-	rzeszowski
147	Hureczko*	T	12 320	8 035		przemyski
148	Hurko*	E	3 178	1 994	221	przemyski
149	Iskań**	E	181	-	34	przemyski
150	Jabłonica I*	E	95	-	16	brzozowski
151	Jabłonica Ruska**	Z	3 592		10	brzozowski
131	Jabłonica Ruska -	L	3 392	-	_	UIZUZUWSKI
152	AUTOMET**	R	146		-	brzozowski
153	Jabłonica Ruska dz.120/45*	Z	-	-	-	brzozowski
154	Jabłonica Ruska II*	Е	6	6	1	brzozowski
155	Jabłonica Ruska III*	R	1 558	-4	_	brzozowski
156	Jabłonica Ruska IV*	Z	-	-	26	brzozowski
157	Jabłonica Ruska/zar./**	Z	281	-	-	brzozowski
158	Jadachy	R	7	7	_	tarnobrzeski
159	Janowiec-Piaski	R	80	-	-	mielecki
160	Jasiołka - Panna**	Z	-	-	-	krośnieński
161	Jasionka-CAG	Z	_	_	_	rzeszowski
162	Jasionka-dz.800/1*	Z	3	_	_	rzeszowski
163	Jasionka-Gęsiówka	R	9	_	_	rzeszowski
164	Jasionka-Łukawiec*	R	1 379	_	_	rzeszowski
165	Jasionka-Łukawiec 1*	E	1 180	592	225	rzeszowski
166	Jasło**	R	2 715	-	-	jasielski
167	Jasło-Dominika*	R	75	_	_	jasielski
168	Jasło-Faustyna*	R	91	_	-	przemyski
169	Jasło-Florentyna*	R	75	_	-	jasielski
170	Jastkowice-Paleń*	E	108		16	stalowowolski
171	Jaworze Joanna*	R	146		-	dębicki
172	Jaworze Sylwia*	R	313		_	dębicki
173	Jaworze-Gałuszka*	Z	42	-	-	dębicki
174	Jaworze-Karolina*	R	218	-	-	dębicki
175	Jaworze-Malwina*	R	218			dębicki
176	Jaworze-Paciora*	T	36	5	-	dębicki
177	Jaworze-Popiela	Z	-	-	_	dębicki
178	Jaworze-Zawodzie*	T	41	-		dębicki
179	Jaworze-Zawodzie II*	T	9	-		dębicki
	Jaworze-Zawodzie	1	_	-	-	-
180	III*	Е	110	-	36	dębicki

		Stan Zasoby			337 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	Wydo- bycie	Powiat
181	Jaźwiny	R	665	-	-	dębicki
182	Jeziórko-Kosior	R	18	-		tarnobrzeski
183	Julin Wydrze*	Z	203	-		łańcucki
184	Kaczorowy*	P	772	-	-	jasielski
185	Kalinowice**	Z	1 986	-	-	przemyski
186	Kamionka	R	508	-	_	niżański
187	Kąty-Myscowa*	R	4 655	-	-	jasielski
188	Kędzierz*	R	11 009	-	-	dębicki
189	Kędzierz-1*	R	253	-	-	dębicki
190	Kiełków	Е	224	_	32	mielecki
191	Kiełków-Błonie	R	228	-	— -/	mielecki
192	Klecie I**	R	83	-	_	dębicki
193	Kłodawa**	Е	22 033	,	31	dębicki, jasielski
194	Kłodawa-1*	T	10	-	-	jasielski
195	Kłodawa-2*	M	-	-	-	jasielski
196	Kłodawa-3*	Е	26	-	2	jasielski
197	Kłodawa-4*	Е	33	-	13	dębicki
198	Kłodawa-5*	R	37	_	-	jasielski
199	Kłopotnica-A*	P	9 549	-	-	jasielski
200	Kłopotnica-B*	P	10 094	-	-	jasielski
201	Kłopotnica-C*	P	8 843	-	-	jasielski
202	Komorów-Zięba	Е	2	-	16	kolbuszowski
203	Koziarnia	P	32 785	-	-	niżański
204	Kozodrza*	R	65	-	-	ropczycko- sędziszowski
205	Kozodrza-Budy*	Z	729	-	-	ropczycko- sędziszowski
206	Kozodrza-Piasek*	R	100	-	-	ropczycko- sędziszowski
207	Kozodrza-Skarpa	R	55	-	_	ropczycko-
208	Kozodrza-Staw	R	124		_	sędziszowski ropczycko-
209	Kozodrza-Wiktorzec*	Z	-	_		sędziszowski ropczycko-
210	Kozodrza-Żwirki*	R	61	-		sędziszowski ropczycko-
211	Krajowice**	Z	40			sędziszowski
				-	-	jasielski
212	Krajowice II* Krajowice III*	Z	7	-	- 0	jasielski
213		E Z	- 49	-	8	jasielski
214	Krasne* Krawce-Kalist			-	-	rzeszowski tarnobrzeski
215	Krawce-Kalist Krempna**	R R	24 1 617	-		
216 217	Krempna** Krempna**	R P	77	-		jasielski
217	Krempna** Krzątka III*	Z	216	-		jasielski kolbuszowski

		Stan	Zaso	Zasoby		
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
219	Krzemienna I*	Z	-	-	1	brzozowski
220	Krzemienna III**	Z	-	-	-	brzozowski
221	Krzemienna IV*	Е	19	-	4	brzozowski
222	Laszczyny	Е	112	106	4	leżajski
223	Latoszyn*	Z	7 781	-	-	dębicki
224	Latoszyn-1*	Т	39	28	_	dębicki
225	Latoszyn-2*	Е	12	-	1	dębicki
226	Latoszyn-3	R	45	-	-	dębicki
227	Leżachów I	Z	21	-	-	przeworski
228	Leżachów II	R	224	-	-	przeworski
229	Leżajsk	R	131	-	-	leżajski
230	Leżajsk dz. 4746 i 4747	Т	48		-	leżajski
231	Lipie*	Е	528	156	159	rzeszowski
232	Lipie 1*	Е	185	-	29	rzeszowski
233	Lipie dz.166/1-3*	Z	11	-	-	rzeszowski
234	Lipie II	Z	383	-	-	rzeszowski
235	Lipie II-1	Т	22	22	-	rzeszowski
236	Lipie III*	Е	124	114	18	rzeszowski
237	Lipie V	Т	60	60	-	rzeszowski
238	Lipie-1968	R	95	-	-	rzeszowski
239	Lipie-Rogoźnica	R	1 048	-	-	rzeszowski
240	Lipie-Zaborek III	Z	tylko pzb.	-	-	rzeszowski
241	Lipie-Zaborek IV*	R	83	-	-	rzeszowski
242	Lipiny*	Е	301	-	4	dębicki
243	Lipiny	R	2 023	-	-	dębicki
244	Lipiny Barbara*	R	248	-	-	dębicki
245	Lubliniec Nowy	E	11	-	0	lubaczowski
246	Łazów	R	170	-	-	niżański
247	Łazów dz.62/35	R	1 128	1 128	-	niżański
248	Łazów I	Е	272	-	34	niżański
249	Łazów II	Е	1 032	-	136	niżański
250	Łazów-Bis	E	977	609	93	niżański
251	Łazów-Galicja	Е	61	-	20	niżański
252	Łazów-Lipianin	Е	171	-	36	niżański
253	Łazów-Lipianin I	E	157		36	niżański
254	Łazów-Litwin	Е	216	-	19	niżański
255	Łazy*	R	244	-	_	jarosławski
256	Łazy-I*	R	356	-	-	jarosławski
257	Łazy-II*	R	1 316	-	-	jarosławski
258	Łazy-III	R	4 767	-	-	jarosławski
259	Łęgórz*	P	200	-	1	jasielski
260	Łętownia	Z	1 260	-	1	leżajski
261	Łętownia 1	Е	81	-	24	leżajski

		Stan	Zaso	oby	*** 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
•		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
262	Łętownia II	Z	634	-	-	leżajski
263	Łętownia II-1*	Е	390	-	7.1	leżajski
264	Łętownia II-1-1*	R	187	-	A	leżajski
265	Łętownia II-I-2*	Е	141	-	33	leżajski
266	Łętownia-Górki	R	689	-	_	leżajski
267	Łodzina*	R	939	-	_	sanocki
268	Łodzina**	Z	620	-	-	sanocki
269	Łodzina-2*	R	68	-	-	sanocki
270	Łodzina-Zakole**	R	313	-	-	sanocki
271	Łowisko	R	922	_	-	rzeszowski
272	Łukawiec	R	228	-		lubaczowski
273	Łukawiec-Ispa	R	66	-		rzeszowski
274	Łukawiec-Kłapówka	E	55	-	7	rzeszowski
275	Łukawiec-Kłapówka	R	146		-	rzeszowski
276	Łuże	Z	494			mielecki
277	Łuże-1	E	2 014	-	210	mielecki
278	Łysaków	R	2 391		-	stalowowolski
279	Łysaków dz.353/2	Е	97	-	19	mielecki
280	Łysaków III	R	220	-	-	stalowowolski
281	Łysaków-Piotrowski	Е	70	-	3	stalowowolski
282	Łysaków-Walas	Е	_	-	9	stalowowolski
283	Łysaków-Walas I	Е	13	-	2	stalowowolski
284	Machnówka**	Т	201	196	-	krośnieński
285	Machnówka II**	Z	6	-	-	krośnieński
286	Machowa	Z	30	-	-	dębicki
287	Machowa-Piaski	T	36	-	-	dębicki
288	Manasterz	Е	516	403	56	jarosławski
289	Manasterzec*	Е	242	242	3	leski
290	Manasterzec II*	R	82	-	-	leski
291	Manasterz-I	R	920	-	-	jarosławski
292	Markowizna*	R	118	-	-	rzeszowski
293	Markowizna-Dziki*	R	89	-	-	rzeszowski
294	Markowizna-Łach	R	31	-	-	rzeszowski
295	Markowizna-Szot	R	362	-	-	rzeszowski
296	Medynia Łańcucka-1*	Т	35	-	-	łańcucki
297	Medynia Łańcucka-2*	M	-	-	-	łańcucki
298	Medynia Łańcucka-3*	Е	169	-	30	łańcucki
299	Medynia Łańcucka- Czarna*	Е	5 106	-	3	łańcucki
300	Męcinka-1*	P	559	-	-	krośnieński
301	Męciszów*	P	13 363	-	-	dębicki
302	Mielec-Szydłowiec	Е	2 054	1 729	232	mielecki
303	Młyny	Е	166	-	2	jarosławski
304	Mokrzec*	R	768	-	-	dębicki

		Stan	Zaso	by	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
305	Mokrzec-I	M	-	-	-	dębicki
306	Mrowla	Е	2 265	1 326	2	rzeszowski
307	Mrzygłód*	R	1 454	-	A	sanocki
308	Mrzygłód-Dobra*	Е	950	267	72	sanocki
309	Munina*	R	269	_		jarosławski
310	Munina I	R	131	_	_	jarosławski
311	Munina I-A*	R	2 405	_	-	jarosławski
312	Munina II	R	127	-	-	jarosławski
313	Munina III	R	136	_		jarosławski
314	Munina IV*	R	818		-	jarosławski
315	Myscowa**	R	80	-		jasielski
316	Niegłowice**	Z	1 947		_	jasielski
317	Niegłowice II**	R	40	_	-	jasielski
318	Niegłowice-Łucja*	R	15	_		jasielski
319	Niwiska	Z	126		_	kolbuszowski
320	Niwiska II	R	195	-	- 1	kolbuszowski
						ropczycko-
321	Nockowa	Z	67	-	-	sędziszowski
322	Nowa Grobla	Z	383	-	_	lubaczowski
323	Nowa Grobla II	E	187	-	16	lubaczowski
324	Nowa Grobla-I	Z	602	-	-	lubaczowski
325	Nowe Sady**	Z	10	-	-	przemyski
326	Nowe Sady-I*	E	1	-	24	przemyski
327	Nowe Sady-II*	E	76	-	38	przemyski
328	Odrzykoń-Zawodzie*	R	47	-	-	krośnieński
329	Orłów*	R	105	-	-	mielecki
330	Osobnica*	M		_	-	jasielski
331	Osobnica I*	T	19	_	-	jasielski
332	Ostrowy Tuszowskie	P	14 047	_	-	kolbuszowski
333	Ostrowy Tuszowskie- Guźda	R	508	-	-	kolbuszowski
334	Ostrów*	Е	2 901	2 246	356	przemyski
335	Ostrów II*	R	202	-	-	przemyski
336	Otałęż*	E	3 464	2 242	161	mielecki
337	Otałęż-Nowa Wieś*	R	6 290	-	-	mielecki
338	Parkosz I*	Z	96	-	-	dębicki
339	Parkosz I-1*	Т	51	-	-	dębicki
340	Parkosz I-2*	Е	126	_	30	dębicki
341	Parkosz-Debryki*	R	132	-	_	dębicki
342	Parkosz-Demiarki*	R	204	-	-	dębicki
343	Parkosz-Domiarki*	R	77	-	-	dębicki
344	Parkosz-Hukówki*	R	256	-	-	dębicki
345	Parkosz-Huzary*	R	1 278	_	-	dębicki
346	Parkosz-II*	T	121	_	-	dębicki
347	Parkosz-Iwiny*	R	189	-	_	dębicki

		Stan	Zaso	oby	Wwda	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
2.46	D 1 IZ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	złoża	bilansowe	słowe	-	11.1.
348	Parkosz-Kutryki*	R	152	-	-	dębicki
349	Parkosz-Madwiny*	R	112	-		dębicki
350	Parkosz-Mirki*	R	207	-	-	dębicki
351	Parkosz-Nadbrzezie*	R	217	-	_	dębicki
352	Parkosz-Ostrogi*	R	131	-		dębicki
353	Parkosz-Pagórki*	R	227	-	-	dębicki
354	Parkosz-Pasieczki*	T	70	-	-	dębicki
355	Parkosz-Piaski	Z	120	-	-	dębicki
356	Parkosz-Podbrzezie*	R	121		-	dębicki
357	Parkosz-Podgórze*	R	74			dębicki
358	Parkosz-Podlesie*	R	250	-	-	dębicki
359	Parkosz-Przybrzezie*	R	148	-	-	dębicki
360	Parkosz-Przygórze*	R	156	_	-	dębicki
361	Parkosz-Przylesie*	R	185	-	-	dębicki
362	Parkosz-Rębiny*	R	82	-	-	dębicki
363	Parkosz-Rędziny*	R	139	-		dębicki
364	Parkosz-Sowiny*	R R	128 214	-	-	dębicki
365	Parkosz-Szczyrki*		98	-		dębicki
366	Parkosz-Tetryki* Parkosz-Zabrzezie*	R R		-		dębicki
367 368	Parkosz-Zagórze*	R	111 136	-		dębicki
	•			-	-	dębicki
369	Parkosz-Zalesie*	R	139 337	-	-	dębicki
370	Parkosz-Żwiry*	R		-		dębicki
371	Paszczyna Pawłokoma**	R	255	-		dębicki
372 373		Z E	406 86	-	-	rzeszowski dębicki
3/3	Piaski - Gołęczyna Pielgrzymka-	Е	80	-	6	аеріскі
374	Brzeziny*	R	54	-	-	jasielski
375	Pielgrzymka-Jedliny*	Е	64	-	23	jasielski
376	Pielgrzymka-Łączki*	Е	7	-	18	jasielski
377	Pielgrzymka-Polany*	R	34	-	-	jasielski
378	Pielgrzymka-Tarniny*	Е	31	-	26	jasielski
379	Pielgrzymka- Wadernik**	R	39	-	-	jasielski
380	Pielgrzymka-Zakole*	R	37	-	8	jasielski
381	Pigany	Z	1 355	-	-	przeworski
382	Pikulice I	Z	133	-	-	przemyski
383	Pikuły	Т	241	96	-	niżański
384	Pilzno	R	115	-	-	dębicki
385	Pilzno-Taurus	R	114	-	-	dębicki
386	Pilźnionek*	Е	58	-	28	dębicki
387	Pilźnionek I*	R	133	-		dębicki
388	Pod Tereszką	Z	464	-	-	lubaczowski
389	Podlesie Machowskie	R	157	-	-	dębicki
390	Podlesie-Krzaki	R	28 688	-	-	stalowowolski

		Stan	Zaso	obv		
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
	Podolszynka	złoża	bilansowe	słowe		
391	Plebańska - ZGK	Е	47	-	35	niżański
392	Polany*	R	1 138	-		jasielski
393	Poręby Dębskie**	R	31	-	-	tarnobrzeski
394	Poręby Furmańskie	R	62	-	-	tarnobrzeski
395	Poręby Rzochowskie	Z	1 477	-	-	mielecki
396	Poręby Rzochowskie II	R	1 853	776	-	mielecki
397	Poręby Rzochowskie III	T	37	29	-	mielecki
398	Potok - dz. 384/3	Е	4	1	4	ropczycko- sędziszowski
399	Potok 1	Е	91	,	6	ropczycko- sędziszowski
400	Przecław	R	5 601	-	-	mielecki
401	Przeczyca I-II*	R	1 019	_		dębicki
402	Przemyśl-Zakącie*	P	14 093	_		przemyski
403	Przychojec*	T	416	-	-	leżajski
404	Przyłęk	R	2 020	-	-	kolbuszowski
405	Przyłęk II	Z	52	-	-	kolbuszowski
406	Przyłęk III	R	383	-	-	kolbuszowski
407	Przysieki*	P	338	-	-	jasielski
408	Przysieki-Justyna*	R	34	-	-	jasielski
409	Przysieki-Weronika*	R	52	-	-	jasielski
410	Pusta Wola*	P	979	-	-	jasielski
411	Pusta Wola-Anna*	R	43	-	-	jasielski
412	Pusta Wola-Helena*	R	82	-	-	jasielski
413	Pusta Wola-Julita*	R	25	-	-	jasielski
414	Pusta Wola-Lidia*	R	77	-	-	jasielski
415	Pusta Wola-p.A*	R	52	-	-	jasielski
416	Pusta Wola-p.B*	Е	1	-	3	jasielski
417	Pusta Wola-Północ*	Е	35	-	39	jasielski
418	Pysznica	T	8	8	-	stalowowolski
419	Pysznica-Cholewińska II	Е	16	-	3	stalowowolski
420	Pysznica-Herdzik	R	74	-	-	stalowowolski
421	Pysznica-Zawół I	M	-	-	-	stalowowolski
422	Racławice	Z	68	-	-	niżański
423	Radawa	P	231 285	-	-	jarosławski
424	Radawa-I	Z	1 380	-	-	jarosławski
425	Radymno II i RadymnoŚwięte*	Е	8 095	4 706	382	jarosławski
426	Radymno-Cegielnia*	Е	852	773	8	jarosławski
427	Rakszawa	Е	877	1 828	308	łańcucki
428	Rogoźnica	Е	1 010	792	4	rzeszowski

		Stan	Zaso	oby	W/I-	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
429	Rogoźnica I	R	184	-	-	rzeszowski
430	Rogoźnica II	R	145	-		rzeszowski
431	Rogoźnica III	R	280	-	A	rzeszowski
432	Rogoźnica IV	R	360	-	_	rzeszowski
433	Roztoki*	R	286	-	_	jasielski
434	Równe**	R	20	-	_	krośnieński
435	Ruda Różaniecka	R	228	-	-	lubaczowski
10.5	Rudawka					
436	Rymanowska**	Z	52	-	-	krośnieński
437	Rudna	R	499	_	-	rzeszowski
438	Rudna Mała	R	tylko pzb.	159		rzeszowski
439	Rudna Mała dz.1417	Т	235	-	_	rzeszowski
440	Rudnik III	R	182		-	niżański
441	Rudnik III-1	E	66	-	5	niżański
442	Rusinów*	E	525	1	26	kolbuszowski
443	Rybotycze**	R	79			przemyski
444	Rzemień	E	468	_	70	mielecki
445	Rzemień I	R	1 476		-	mielecki
446	Rzeszów-Załęże*	R	51	-	_	m.Rzeszów
447	Sadkowa Góra	E	1	-	14	mielecki
448	Sanok-Olchowce*	Z	56	_	-	sanocki
449	Sarnów-Burczy	R	72	-	_	mielecki
450	Sarnów-Burczy I	Z	18	_	11	mielecki
451	Siedliska*	Z	537	_		brzozowski
452	Siedliska 1*	Z	38	_		brzozowski
453	Siedliska dz. 11/3*	Z	10	_	_	rzeszowski
454	Siedliska dz. 62/1**	T	5	3	_	rzeszowski
455	Siedliska dz. 86*	T	10	-	_	rzeszowski
456	Siedliska dz.574-575*	T	65	_	_	przemyski
457	Siedliska III*	T	1 362	_	_	brzozowski
458	Siedliska-Grzebyk*	R	46	_	_	rzeszowski
459	Siedliska-p.C*	E	23	_	4	jasielski
460	Sieniawa 1*	Z	333	_		przeworski
	Sieniawa-					•
461	Oczyszczalnia	R	1 426	-	-	przeworski
462	Siepietnica*	Z	696	_	_	jasielski
463	Sierakośce*	E	313	312	81	przemyski
464	Sierakośce 1**	R	115	-	-	przemyski
465	Sierakośce 103/15*	T	23	-	_	przemyski
466	Sierakośce 2**	R	1 269	-	_	przemyski
	Sierakośce					
467	d.104/7,104/10*	Е	126	-	27	przemyski
468	Sigiełki	Е	105	-	1	niżański
469	Sigiełki dz.399	E	26	26	19	niżański
470	Sigiełki dz.410*	Z	-	-		niżański

		Stan	Zaso	ohv		
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
ъp.	Tuzwa zioza	złoża	bilansowe	słowe	bycie	Towner
471	Sigiełki I	Z	1 527	siowe -		niżański
472	Sigiełki I-1	Z	262	_		niżański
473	Sigiełki II	E	126	_	26	niżański
474	Sigiełki III*	R	609	609	-	niżański
475	Sigiełki IV	R	50	-	_	niżański
476	Sigiełki-1	T	103	_	_	niżański
477	Skołyszyn II*	R	10	_	_	jasielski
478	Skołyszyn-Park II**	Z	-	-		jasielski
479	Skołyszyn-Park V**	T	47	16		jasielski
480	Skołyszyn-Park VI**	Z	166	10	-	jasielski
481	Skołyszyn-Park VIII**	M	-		_	jasielski
482	Skołyszyn-p.B*	Т	117	117	_	jasielski
483	Skołyszyn-p.C*	R	40	-		jasielski
484	Skołyszyn-Wschód*	M	-	1	_	jasielski
485	Skołyszyn-Wschód II*	M	_			jasielski
486	Skołyszyn-Zachód*	Z	3			jasielski
487	Skołyszyn-Zachód II*	R	80		_	jasielski
488	Skowierzyn-Różycki	R	305	-	_	stalowowolski
489	Skowierzyn-Różycki 2	R	880	-	-	stalowowolski
490	Sławęcin-Iwona*	R	49	-	_	jasielski
491	Sławęcin-Lucyna*	R	84	-	_	jasielski
492	Smoczka	Е	1 470	359	86	kolbuszowski
493	Smoczka I	R	602	-	-	kolbuszowski
494	Smoczka II	P	14 356	-	-	kolbuszowski, mielecki
495	Smolarzyny-1	R	2 310	_	_	łańcucki
496	Sokolniki	E	798	773	411	tarnobrzeski
497	Sokolniki I	R	758	_	_	tarnobrzeski
498	Sokolniki II	Е	126	-	13	tarnobrzeski
499	Sokolniki III	Е	226	-	27	tarnobrzeski
500	Sokolniki-RPRD	R	35	35	-	tarnobrzeski
501	Sośnica*	Е	1 616	2 015	1	jarosławski
502	Sośnica-Brzeg - 1*	Т	68	0	-	jarosławski
503	Stobierna	R	5 837	-	-	rzeszowski
504	Strzegocice I*	R	2 015	1 733	-	dębicki
505	Strzegocice-Zalew*	Е	9 659	9 659	798	dębicki
506	Strzegocice-Zalew 2*	R	187	-	-	dębicki
507	Strzyżów dz.1351**	Z	-	-	-	strzyżowski
508	Stubno*	R	6 720	-	-	przemyski
509	Studzieniec	Е	41	-	4	stalowowolski
510	Styków-Budki	Z	7	-	-	rzeszowski
511	Sudoły*	R	779	-		kolbuszowski
512	Surochów II*	Z	6 759	-	-	jarosławski

		Stan	Zaso	by	W/I-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	Wydo- bycie	Powiat
513	Surochów-Wielobórz*	R	799	-	_	jarosławski
514	Surowa*	R	11 719	-		mielecki
515	Szczawne**	Z	20	-	A	sanocki
516	Szczawne-1**	R	36	-	-	sanocki
517	Szczepańcowa*	P	603	-	_	krośnieński
518	Szebnie*	Z	3	-	_	jasielski
519	Szebnie I**	R	50	-	-	jasielski
520	Szebnie Stefanik*	R	54	-	-	jasielski
521	Szydłowiec-Olczyki	R	2 327	-	-	mielecki
522	Świątkowa*	Z	50	_	-	jasielski
523	Świerchowa**	Z	135	-		jasielski
524	Świerzowa*	P	7 445	-	_	krośnieński
525	Tajęcina	R	113	-	-	rzeszowski
526	Temeszów*	R	395	_	-	brzozowski
527	Torki II*	Z	5 929	1 821	-	przemyski
528	Tryńcza 1*	P	7 399	-	- 1	przeworski
529	Tryńcza 1B*	R	752	-	- 7 -	przeworski
530	Tryńcza 2*	P	11 856	-4	_	przeworski
531	Tryńcza-1A*	Z	280	-	-	przeworski
532	Trzciana II-p.A**	R	1 235	1 235	-	krośnieński
533	Trzciana II-p.B**	Е	143	143	34	krośnieński
534	Trzciana II-p.C**	Е	181	181	1	krośnieński
535	Trzciana II-p.D*	Е	763	763	79	krośnieński
536	Trzciana II-p.E*	R	1 005	-	-	krośnieński
537	Trzebownisko*	Е	204	-	31	rzeszowski
538	Trześń I	R	304	-	-	tarnobrzeski
539	Trześń II	R	308	-	-	tarnobrzeski
540	Trześń III	R	183	-	-	tarnobrzeski
541	Trześń V	R	151	-	-	tarnobrzeski
542	Trześń VI	Е	135	-	35	tarnobrzeski
543	Ubieszyn*	P	52 110	-	-	przeworski
544	Ubieszyn-II*	Е	498	274	16	przeworski
545	Ubieszyn-III*	Е	248	59	23	przeworski
546	Ujazd*	Е	202	-	196	jasielski
547	Ujazd - zarej.*	Z	-	-	-	jasielski
548	Ujazd II*	R	1 562	1 405	-	jasielski
549	Ulucz**	Е	7 811	7 931	232	brzozowski
550	Wara-Niewistka*	Е	7 079	2 897	316	brzozowski
551	Wara-Niwistka 1**	R	1 040	-	-	brzozowski
552	Wola Dalsza	Е	822	822	109	łańcucki
553	Wola Mała-1*	Т	99	-	-	łańcucki
554	Wola Rusinowska	R	188	-	-	kolbuszowski
555	Wola Żyrakowska*	Z	73	-	-	dębicki
556	Wola Żyrakowska d.933*	Т	80	68	-	dębicki

		Stan	Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
557	Wola Żyrakowska- Zakole*	Т	221	-	-	dębicki
558	Wolica Piaskowa	R	631	-	-	ropczycko- sędziszowski
559	Wólka Małkowa*	P	8 452	-	-	przeworski
560	Wólka Niedźwiedzka	R	tylko pzb.	-	-	rzeszowski
561	Wólka Niedźwiedzka I	R	5 823	-	-	rzeszowski
562	Wólka Niedźwiedzka- 1	R	tylko pzb.	-	-	rzeszowski
563	Wólka Ogryzkowa*	P	20 499	-	-/	przeworski
564	Wólka Ogryzkowa-I	R	2 906	-	_	przeworski
565	Wróblik Szlachecki**	R	2 722	-	-	krośnieński
566	Wróblik-Sicina*	Е	102	-	36	krośnieński
567	Wróblowa*	Z	695	-	-	jasielski
568	Wybrzeże*	R	364		<u> </u>	przemyski
569	Wysock-Brzeg*	Е	1 543	1 543	93	jarosławski
570	Wysock-I*	Е	50	504	32	jarosławski
571	Wysock-II*	Z	825	-	-	jarosławski
572	Wysock-Nadsanie*	Е	70	-	35	jarosławski
573	Wysock-Nadsanie-1*	Е	199	-	34	jarosławski
574	Wysocko*	Е	1 128	914	58	jarosławski
575	Wysocko II*	Z	50	-	-	jarosławski
576	Wysocko III*	Z	183	-	-	jarosławski
577	Wysoka Głogowska*	R	103	-	-	rzeszowski
578	Wyszatyce*	P	99 059	-	-	przemyski
579	Wyżne*	Z	78	-	-	strzyżowski
580	Wyżne dz.245/1*	Z	2	-	-	strzyżowski
581	Wyżne-2*	T	-	-	-	strzyżowski
582	Zaborów dz. 1053/3*	Z	-	-	-	strzyżowski
583	Zaborów dz1053/8,1053/12*	Т	40	-	-	strzyżowski
584	Zaklików I	R	230	-	-	stalowowolski
585	Zalesie	Е	12	-	12	stalowowolski
586	Załęże**	Z	12	-	-	jasielski
587	Załęże Daniel**	Е	47	-	9	jasielski
588	Załęże III*	R	99	99	-	jasielski
589	Załęże Stanisław*	R	95	-		jasielski
590	Załęże Witusik*	Т	67	-		jasielski
591	Zapałów	Е	294	-	34	jarosławski
592	Zapałów I	Е	290	-	34	jarosławski
593	Zapałów II	R	5 857			jarosławski
594	Zasław II*	R	121	100		sanocki
595	Zawodzie-Jaworze*	Е	146	-	24	dębicki
596	Zawodzie-Jaworze I*	R	202	-	-	dębicki

September Sept			Stan	Zaso	by	XX7 1	
Samo	Lp.	Nazwa złoża	_			Wydo- bycie	Powiat
598 Zgoda II*	507	Zanda*			siowe		iomo storvelsi
599 Zgoda III*		Č	+		-		
T					-		3
Gol						40	3
602 Zimna Woda*					20	-	
603 Złotniki R					-	_	
Treszowski Zwięczyca* Z Zu rzeszowski Zwięczyca-dz. Z Zu rzeszowski Zwięczyca-dz. Z Zu rzeszowski Swięczyca-dz. Zu Zu zwieszowski Swięczyca-dz. Zu Zu zwiski Swieszowski Swięczyca-dz. Zu Zu zwiski Swieszowski Swięczyca-dz. Zu Zu zwiski Zwieszowski Swięczyca-dz. Zwieszowski Z					-	-	
Tzeszowski						-	
1880/5*	604		L	21	-		rzeszowski
607 Zabno I E 347 - 15 stalowowolski 608 Zarnowiec* R 10 - - krośnieński 609 Zdżary-1* R 97 - - cydziszowski 610 Zolynia P 3 034 - - lańcucki 611 Zolynia-Piasek 1 R 32 - - lańcucki 612 Zolynia-Piasek 2 E 81 - 25 łańcucki 613 Zolynia-Piasek 3 R tylko pzb. - - łańcucki 614 Zolynia-Piasek 3 R tylko pzb. - - łańcucki 615 Zolynia-Witkówka T 33 - - łańcucki 615 Zolynia-Witkówka T 33 - - łańcucki 615 Zolków** P 434 - - jasielski 617 Zólków E 13	605	1880/5*	Z	20	-	-	rzeszowski
Color	606	Żabno	Е	406	-	25	stalowowolski
Comparison	607		Е	347	-	15	stalowowolski
610 Zolynia P 3 034 - Iańcucki 611 Żolynia Zolynia P 3 034 - Iańcucki 612 Żolynia-Piasek I R 32 - Iańcucki 613 Zolynia-Piasek 2 E 81 - 25 Iańcucki 614 Żolynia-Piasek 3 R tylko pzb Iańcucki 615 Żolynia-Witkówka T 33 - Iańcucki 616 Zolków* P 434 - Iańcucki 617 Żolków F Z 3 - Iańcucki 618 Żuków E 13 - 0 lubaczowski 619 Żupawa R 1340 - Iamobrzeski 620 Żyraków-Kolonia* Z 12 - Iamobrzeski 621 Żyraków-Skóra* T 148 129 - Iamobrzeski 622 Zyraków-Skóra* M - Iamobrzeski 623 Żyraków-Wisłoczanka* M - Iamobrzeski 63 Bacze Suche Z - Iamobrzeski 64 Bacze Suche Z - Iamobrzeski 65 Bakałarzewo II* Z 12 - Iamożyński 66 Bakałarzewo II* R 359 - Iamożyński 67 Bartniki II* E 183 - Ib białostocki 68 Bartniki II* E 183 - Ib białostocki 69 Bartniki II* E 183 - Ib białostocki 60 Bartniki II* E 183 - Ib białostocki 60 Bartniki II* E 183 - Ib białostocki	608	Żarnowiec*	R	10			krośnieński
610 Zotynia	609	Żdżary-1*	R	97		-	
611 Żołynia dz. 4896/4-6 R 582 - - łańcucki 612 Żołynia-Piasek 1 R 32 - - łańcucki 613 Zołynia-Piasek 3 R tylko pzb. - - łańcucki 614 Żołynia-Witkówka T 33 - - łańcucki 616 Żółków* P 434 - - jasielski 617 Żółków I* Z 3 - - jasielski 618 Żuków E 13 - 0 lubaczowski 619 Żupawa R 1 340 - - tarnobrzeski 620 Żyraków-Kolonia* Z 12 - - dębicki 621 Żyraków-Skóra* T 148 129 - dębicki 622 Żyraków-Skóra* T 148 129 - dębicki 623 Żyraków-Skóra* T 1 48 129 - dębicki 1 Augustowo II R 298 - - biels	610	Żołynia	Р	3 034		-	
612 Zolynia-Piasek 1							
Color						_	
614 Zolynia-Piasek 3 R tylko pzb. - - łańcucki 615 Żołynia-Witkówka T 33 - - łańcucki 616 Żółków* P 434 - - jasielski 617 Żółków I* Z 3 - - jasielski 618 Żuków E 13 - 0 lubaczowski 619 Żupawa R 1 340 - - tarnobrzeski 620 Żyraków-Kolonia* Z 12 - - dębicki 621 Żyraków-Skóra* T 148 129 - dębicki 623 Żyraków-Wisłoczanka* M - - - dębicki 1 Augustowo R 424 - - bielski 2 Augustowo II R 298 - - bielski 3 Bacze Suche Z - - -<		·	+				
615 Žolynia-Witkówka T 33 - - łańcucki 616 Żółków* P 434 - - jasielski 617 Żółków I* Z 3 - - jasielski 618 Żuków E 13 - 0 lubaczowski 619 Żupawa R 1 340 - - tarnobrzeski 620 Żyraków-Kędra* T 34 - - dębicki 621 Żyraków-Kolonia* Z 12 - - dębicki 622 Żyraków-Skóra* T 148 129 - dębicki 623 Żyraków-Wisłoczanka* M - - - dębicki ** woj. podlaskie złóż: 518 1253 703 353 546 13 184 1 Augustowo II R 298 - - bielski 3 Bacze Suche Z - - - bielski <td></td> <td>·</td> <td>+</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		·	+				
616 Żółków* P 434 - - jasielski 617 Żółków I* Z 3 - - jasielski 618 Żuków E 13 - 0 lubaczowski 619 Żupawa R 1 340 - - tarnobrzeski 620 Żyraków Kędra* T 34 - - dębicki 621 Żyraków-Kolonia* Z 12 - - dębicki 622 Żyraków-Skóra* T 148 129 - dębicki 623 Żyraków-Wisłoczanka* M - - - dębicki Wisłoczanka* 1 Augustowo II R 298 - - bielski 2 Augustowo II R 298 - - bielski 3 Bacze Suche Z - - - łomżyński 4 Bacze Suche dz. 115 R <td></td> <td>·</td> <td>+</td> <td></td> <td>_</td> <td>_</td> <td></td>		·	+		_	_	
617 Żółków I* Z 3 - - jasielski 618 Żuków E 13 - 0 lubaczowski 619 Żupawa R 1 340 - - tarnobrzeski 620 Żyraków Kędra* T 34 - - dębicki 621 Żyraków-Kolonia* Z 12 - - dębicki 622 Żyraków-Skóra* T 148 129 - dębicki 623 Żyraków-Wisłoczanka* M - - - dębicki Woj. podlaskie złóż: 518 1 1 253 703 353 546 13 184 1 Augustowo R 424 - - bielski 2 Augustowo II R 298 - - bielski 3 Bacze Suche dz. 115 R 185 185 - bomżyński 4 Bacze Suche dz. 115 R 185					-	_	
618 Żuków E 13 - 0 Iubaczowski 619 Żupawa R 1 340 - - tarnobrzeski 620 Żyraków Kędra* T 34 - - dębicki 621 Żyraków-Kolonia* Z 12 - - dębicki 622 Żyraków-Skóra* T 148 129 - dębicki 623 Żyraków-Wisłoczanka* M - - - dębicki woj. podlaskie złóż: 518 1 Augustowo R 424 - - bielski 2 Augustowo II R 298 - - bielski 3 Bacze Suche Z - - łomżyński 4 Bacze Suche dz. 115 R 185 185 - łomżyński 5 Bakałarzewo II* Z 12 - - suwalski 6 Bakałarzewo IV* E </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>_</td> <td></td>					-	_	
619 Żupawa R 1 340 - - tarnobrzeski 620 Żyraków Kędra* T 34 - - dębicki 621 Żyraków-Kolonia* Z 12 - - dębicki 622 Żyraków-Skóra* T 148 129 - dębicki woj. podlaskie złóż: 518 1 1253 703 353 546 13 184 13 184 1 Augustowo R 424 - - bielski 2 Augustowo II R 298 - - bielski 3 Bacze Suche Z - - lomżyński 4 Bacze Suche dz. 115 R 185 185 - lomżyński 5 Bakałarzewo II* Z 12 - - suwalski 6 Bakałarzewo IV* E 439 439 12 suwalski 8 Baranki* T 29 - - <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>0</td> <td></td>					-	0	
620 Żyraków Kędra* T 34 - - dębicki 621 Żyraków-Kolonia* Z 12 - - dębicki 622 Żyraków-Skóra* T 148 129 - dębicki 623 Żyraków-Wisłoczanka* M - - - dębicki woj. podlaskie złóż: 518 1 253 703 353 546 13 184 1 Augustowo II R 424 - - bielski 2 Augustowo II R 298 - - bielski 3 Bacze Suche Z - - - bielski 4 Bacze Suche dz. 115 R 185 185 - bomżyński 5 Bakałarzewo II* Z 12 - - suwalski 6 Bakałarzewo IV* E 439 439 12 suwalski 7 Bakałarzewo IV* E 439 - -					-		
621 Żyraków-Kolonia* Z 12 - - dębicki 622 Żyraków-Skóra* T 148 129 - dębicki 623 Żyraków-Wisłoczanka* M - - - dębicki woj. podlaskie złóż: 518 1 253 703 353 546 13 184 1 Augustowo II R 298 - - bielski 2 Augustowo II R 298 - - bielski 3 Bacze Suche Z - - - lomżyński 4 Bacze Suche dz. 115 R 185 185 - lomżyński 5 Bakałarzewo II* Z 12 - - suwalski 6 Bakałarzewo III* R 359 - - suwalski 7 Bakałarzewo IV* E 439 439 12 suwalski 8 Baranki* T 29 - - <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td>_</td><td>_</td><td></td></t<>					_	_	
622 Żyraków-Skóra* T 148 129 - dębicki 623 Żyraków-Wisłoczanka* M - - - dębicki woj. podlaskie złóż: 518 1 Augustowo R 424 - - bielski 2 Augustowo II R 298 - - bielski 3 Bacze Suche Z - - - łomżyński 4 Bacze Suche dz. 115 R 185 185 - łomżyński 5 Bakałarzewo II* Z 12 - - suwalski 6 Bakałarzewo III* R 359 - - suwalski 7 Bakałarzewo IV* E 439 439 12 suwalski 8 Baranki* T 29 - - białostocki 9 Barszczewo E 499 - 15 białostocki 10 Barszczewo* R 139 - - białostocki		·			_		·
Zyraków-Wisłoczanka* M - - dębicki woj. podlaskie złóż: 518 1 253 703 353 546 13 184 1 Augustowo R 424 - - bielski 2 Augustowo II R 298 - - bielski 3 Bacze Suche Z - - łomżyński 4 Bacze Suche dz. 115 R 185 185 - łomżyński 5 Bakałarzewo II* Z 12 - - suwalski 6 Bakałarzewo III* R 359 - - suwalski 7 Bakałarzewo IV* E 439 439 12 suwalski 8 Baranki* T 29 - - białostocki 9 Barszczewo E 499 - 15 białostocki 10 Barszczewo* R 139 - - białostocki						_	·
Wisłoczanka* M				1.0	127		
woj. podlaskie złóż: 518 1 253 703 353 546 13 184 1 Augustowo R 424 - - bielski 2 Augustowo II R 298 - - bielski 3 Bacze Suche Z - - łomżyński 4 Bacze Suche dz. 115 R 185 185 - łomżyński 5 Bakałarzewo II* Z 12 - - suwalski 6 Bakałarzewo III* R 359 - - suwalski 7 Bakałarzewo IV* E 439 439 12 suwalski 8 Baranki* T 29 - - białostocki 9 Barszczewo E 499 - 15 białostocki 10 Bartniki* Z 260 - - augustowski 12 Bartniki II* E 183 - 15 augustowski	623		M	-	-	-	dębicki
1 Augustowo R 424 - - bielski 2 Augustowo II R 298 - - bielski 3 Bacze Suche Z - - - łomżyński 4 Bacze Suche dz. 115 R 185 185 - łomżyński 5 Bakałarzewo II* Z 12 - - suwalski 6 Bakałarzewo III* R 359 - - suwalski 7 Bakałarzewo IV* E 439 439 12 suwalski 8 Baranki* T 29 - - białostocki 9 Barszczewo E 499 - 15 białostocki 10 Barszczewo* R 139 - - białostocki 11 Bartniki II* E 183 - 15 augustowski		woj. podlaskie		1 253 703	353 546	13 184	
2 Augustowo II R 298 - - bielski 3 Bacze Suche Z - - - łomżyński 4 Bacze Suche dz. 115 R 185 185 - łomżyński 5 Bakałarzewo II* Z 12 - - suwalski 6 Bakałarzewo III* R 359 - - suwalski 7 Bakałarzewo IV* E 439 439 12 suwalski 8 Baranki* T 29 - - białostocki 9 Barszczewo E 499 - 15 białostocki 10 Barszczewo* R 139 - - białostocki 11 Bartniki* Z 260 - - augustowski 12 Bartniki II* E 183 - 15 augustowski	1		R	424			hielski
3 Bacze Suche Z - - - łomżyński 4 Bacze Suche dz. 115 R 185 185 - łomżyński 5 Bakałarzewo II* Z 12 - - suwalski 6 Bakałarzewo III* R 359 - - suwalski 7 Bakałarzewo IV* E 439 439 12 suwalski 8 Baranki* T 29 - - białostocki 9 Barszczewo E 499 - 15 białostocki 10 Barszczewo* R 139 - - białostocki 11 Bartniki* Z 260 - - augustowski 12 Bartniki II* E 183 - 15 augustowski							
4 Bacze Suche dz. 115 R 185 - łomżyński 5 Bakałarzewo II* Z 12 - - suwalski 6 Bakałarzewo III* R 359 - - suwalski 7 Bakałarzewo IV* E 439 439 12 suwalski 8 Baranki* T 29 - - białostocki 9 Barszczewo E 499 - 15 białostocki 10 Barszczewo* R 139 - - białostocki 11 Bartniki* Z 260 - - augustowski 12 Bartniki II* E 183 - 15 augustowski				270			
5 Bakałarzewo II* Z 12 - - suwalski 6 Bakałarzewo III* R 359 - - suwalski 7 Bakałarzewo IV* E 439 439 12 suwalski 8 Baranki* T 29 - - białostocki 9 Barszczewo E 499 - 15 białostocki 10 Barszczewo* R 139 - - białostocki 11 Bartniki* Z 260 - - augustowski 12 Bartniki II* E 183 - 15 augustowski				185	185		
6 Bakałarzewo III* R 359 - - suwalski 7 Bakałarzewo IV* E 439 439 12 suwalski 8 Baranki* T 29 - - białostocki 9 Barszczewo E 499 - 15 białostocki 10 Barszczewo* R 139 - - białostocki 11 Bartniki* Z 260 - - augustowski 12 Bartniki II* E 183 - 15 augustowski							
7 Bakałarzewo IV* E 439 439 12 suwalski 8 Baranki* T 29 - - białostocki 9 Barszczewo E 499 - 15 białostocki 10 Barszczewo* R 139 - - białostocki 11 Bartniki* Z 260 - - augustowski 12 Bartniki II* E 183 - 15 augustowski			+				
8 Baranki* T 29 - - białostocki 9 Barszczewo E 499 - 15 białostocki 10 Barszczewo* R 139 - - białostocki 11 Bartniki* Z 260 - - augustowski 12 Bartniki II* E 183 - 15 augustowski			+		439	12	
9 Barszczewo E 499 - 15 białostocki 10 Barszczewo* R 139 - - białostocki 11 Bartniki* Z 260 - - augustowski 12 Bartniki II* E 183 - 15 augustowski			+				
10 Barszczewo* R 139 - - białostocki 11 Bartniki* Z 260 - - augustowski 12 Bartniki II* E 183 - 15 augustowski							
11 Bartniki* Z 260 - - augustowski 12 Bartniki II* E 183 - 15 augustowski			1				
12 Bartniki II* E 183 - 15 augustowski							
						15	
	13	Berżniki*	Z	147	-	1.0	sejneński

		Stan	Zaso	by	Wada	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
14	Biała Woda*	R	205	-	-	suwalski
15	Biała Woda I*	M	-	-	-	suwalski
16	Biała Woda II*	T	813	813	-	suwalski
17	Biała Woda III*	Е	439	-	20	suwalski
18	Biała Woda IV*	R	1 371	-	-	suwalski
19	Biała Woda IV-1*	R	738	-	_	suwalski
20	Biała Woda IV-2*	R	502	-	•	suwalski
21	Biała Woda IV-3*	R	497	-	1	suwalski
22	Biała Woda V*	Е	2 635	2 421	218	suwalski
23	Biała Woda VI*	Е	5 795	1	171	suwalski
24	Biała Woda VII*	R	483	-		suwalski
25	Białorogi*	Z	93	-	-	suwalski
26	Biernatki*	R	24	20	_	augustowski
27	Bilwinki*	Е	1 904	1 904	1	sokólski
28	Blenda	Z	116	-	-	suwalski
29	Bobrowa	Т	235	235	-	białostocki
30	Bobrowa III	Е	381	162	83	białostocki
31	Bobrowa IV	R	471	-	-	białostocki
32	Bobrowa V*	R	296	-	-	białostocki
33	Bobrowniki I*	Е	57	-	11	białostocki
34	Bobrowniki III*	Z	4	-	-	białostocki
35	Bobrowniki IV*	R	590	-	-	białostocki
36	Bobrowniki V	R	122	-	-	białostocki
37	Boguszyce*	R	197	-	-	łomżyński
38	Bohatery Stare*	Z	177	-	-	augustowski
39	Boratyńszczyzna	R	214	-	-	sokólski
40	Bród Nowy I*	M	-	-	-	suwalski
41	Bród Nowy II*	R	2 808	-	-	suwalski
42	Bród Nowy III*	Е	717	717	399	suwalski
43	Bród Nowy IV*	R	571	-	-	suwalski
44	Bród Nowy V*	R	3 233	-	-	suwalski
45	Bród Nowy VI*	Е	73	-	13	suwalski
46	Bryzgiel*	R	890	-	-	augustowski
47	Bryzgiel I*	Z	79	-	-	augustowski
48	Cedry III*	Т	19	-	-	kolneński
49	Chanie-Chursy*	R	209	-	-	siemiatycki
50	Chodory 2*	Е	72	-	14	białostocki
51	Chodźki	R	942	-	-	suwalski
52	Ciemianka*	Z	53	-	-	kolneński
53	Ciemianka 1	Е	209	-	17	kolneński
54	Cisów II*	Е	489	493	4	augustowski
55	Cisów III*	Z	211	-	-	augustowski
56	Cisów IV*	Е	343	-	15	augustowski
57	Cwaliny Duże*	R	852	-	-	kolneński

		Stan	Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
58	Czaplino	Е	217	-	29	białostocki
59	Czarnowo Biki	Е	211	-	2	wysokomazowiecki
60	Czechy Orlańskie*	Z	222	-		hajnowski
61	Czerwony Bór*	Z	13	-	-	zambrowski
62	Czerwony Bór I*	Е	208	-	37	zambrowski
63	Czosaki*	Е	20	-	2	zambrowski
64	Danówek*	Z	331	-	-	grajewski
65	Danówek*	E	256	-	19	grajewski
66	Danówek I*	Е	114	-	34	grajewski
67	Danówek II	R	420		-	grajewski
68	Dasze*	E	89	-	33	hajnowski
69	Dasze II*	E	70	-	2	hajnowski
70	Dasze III*	R	167		-	hajnowski
71	Dąbrowa Wilki	E	32	-	3	wysokomazowiecki
72	Dąbrowa Wilki I*	T	44	-	<u> </u>	wysokomazowiecki
73	Deniski I	Z	76	-	<u> </u>	bielski
74	Dębinki	R	348	-	-	zambrowski
75	Dębowo*	R	166			łomżyński
76	Dobrywoda II*	Z	78	-	- 10	hajnowski
77	Dołki*	Е	71 95	-	19	białostocki moniecki
78	Doły*	R		-	-	
79	Domuraty	R	126	-		sokólski
80 81	Domuraty III Dowspuda 2*	R E	165 608	608	14	sokólski
82	•	R	241	008	14	suwalski suwalski
83	Dowspuda III* Drahle II*	E	942	716	28	sokólski
84	Drahle III*	E	89 399	69 929	2 043	sokólski
85	Drahle IV*	E	39	09 929	32	sokólski
86	Drahle V*	E	394	394	648	sokólski
87	Drahle VI*	R	1 706	3)4	040	sokólski
88	Drahle VII*	E	328	_	35	sokólski
89	Drahle VIII*	R	2 475	_	-	sokólski
90	Drogoszewo 1*	Z	1 242	-	_	łomżyński
91	Drogoszewo 2*	R	297	-	_	łomżyński
92	Drogoszewo 3*	R	283	_		łomżyński
93	Drogoszewo 5*	E	99	-	32	łomżyński
94	Drogoszewo 6*	E	149	-	34	łomżyński
95	Drogoszewo 7	R	171	-	-	łomżyński
96	Dubiażyn*	R	479	-	-	bielski
97	Dubiażyn II	Е	119	-	19	bielski
98	Dubiażyn III	R	191	-	-	bielski
99	Dubowo Drugie II*	T	824	824	-	suwalski
100	Dubowo Drugie III*	R	997	-	-	suwalski
101	Dubowo II*	Z	200	-	-	suwalski

		Stan	Zaso	by	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
102	Dworaki*	Е	136	-	9	wysokomazowiecki
103	Dworaki II*	R	224	-	_	wysokomazowiecki
104	Elżbiecin*	Е	319	138	8	grajewski
105	Elżbiecin I*	Z	59	-	-	łomżyński
106	Elżbiecin II*	R	803	-	-	grajewski
107	Filipów*	Z	160	-	-	suwalski
108	Filipów II*	R	162	-	1	suwalski
109	Gałkówka	Е	632	-	15	łomżyński
110	Garbas*	Z	134	-		suwalski
111	Geniusze*	R	2 168	_	-	sokólski
112	Geniusze II*	T	1 753	1 781		sokólski
113	Geniusze III*	Z	556		_	sokólski
114	Geniusze IV*	R	2 455		_	sokólski
115	Geniusze V*	T	538	538	_	sokólski
116	Giby*	E	2	2	2	sejneński
117	Głębocz Wielki*	R	501	-	-	zambrowski
118	Głębocz Wielki 2	R	265	-	-	zambrowski
119	Górki	T	286		_	łomżyński
120	Górki Sypniewo*	R	389	-	_	łomżyński
121	Grajewo*	E	180	-	36	grajewski
122	Grajewo II*	E	193	-	28	grajewski
123	Grądy I*	Z	83	_	20	łomżyński
124	Grzymały Szczepankowskie	R	250	-	-	łomżyński
125	Hało*	R	183	-	-	sokólski
126	Hieronimowo*	Е	54	-	0	białostocki
127	Hieronimowo 2	E	161	-	0	białostocki
128	Jabłoń Dąbrowa*	M	-	-	-	wysokomazowiecki
129	Jaginty*	E	214	-	5	sokólski
130	Jagłowo*	Z	756	_	-	augustowski
131	Janowszczyzna*	P	8 315	_	-	sokólski
132	Janowszczyzna II*	R	2 160	_	-	sokólski
133	Janowszczyzna III*	R	1 514	_	-	sokólski
134	Janowszczyzna IV*	R	1 641	_	_	sokólski
135	Janowszczyzna V*	R	268	_	_	sokólski
136	Janowszczyzna VI*	R	520	_	_	sokólski
137	Janówka*	Z	118	-	-	augustowski
138	Jarnuty*	E	196		28	łomżyński
139	Jasionowo*	T	250		-	augustowski
140	Jasionowo*	Z	265	-		suwalski
141	Jasionowo II*	Z	128	-	-	suwalski
	Lacionowo III*					
142	Jasionowo III* Jedwabne*	Z	403	-	-	suwalski łomżyński

		Stan	Zaso	oby	*** 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
145	Jedwabne 3*	Е	182	-	10	łomżyński
146	Jedwabne 4	R	151	-		łomżyński
147	Jedwabne II*	R	6 395	-	A	łomżyński
148	Jeleniewo	Z	33	-	-	suwalski
149	Józefowo*	Е	860	886	26	kolneński
150	Kaimy*	Е	42	-	6	łomżyński
151	Kaimy 3*	Е	322	-	2	łomżyński
152	Kaimy I/A*	M	-	-	27	łomżyński
153	Kaimy II*	Е	76	-	10	łomżyński
154	Kaimy III	Е	149	_	3	łomżyński
155	Kaletnik*	R	429	429		suwalski
156	Kalinowo*	R	95	-	_	łomżyński
157	Kalinówka Basie*	Z	338		-	zambrowski
158	Kamienna Stara*	R	171	-	-	sokólski
159	Kamień*	Z	203		-	augustowski
160	Kamień III*	T	498	494	- 1	augustowski
161	Kamień IV*	T	338	-		augustowski
162	Kamień V*	R	187		_	augustowski
163	Kamionka*	R	166	166	_	suwalski
164	Kamionka-Drahle*	P	47 132	-	_	sokólski
165	Kamionka-Drahle 1*	P	62 864	32 852	_	sokólski
166	Kamionka-Drahle 2*	R	23 316	-	_	sokólski
167	Karwowo Wysokie*	R	266	-	_	kolneński
168	Katy*	P	1 548	-	_	kolneński
169	Katy 2*	Е	2 587	2 029	146	kolneński
170	Kiersnówka*	Е	106	-	2	sokólski
171	Kisielnica	R	271	-	-	łomżyński
172	Klejniki*	Е	315	123	2	hajnowski
173	Klejniki 2*	M	-	-	-	hajnowski
174	Klimaszewnica	R	416	-	-	grajewski
175	Klukowo*	R	36	-	-	wysokomazowiecki
176	Kobylin*	Е	92	-	5	łomżyński
	Kol. Słochy		21			-
177	Annopolskie	T	21	-	-	siemiatycki
170	Kol. Słochy	т	02			ai ami atrodei
178	Annopolskie I	T	92	-	-	siemiatycki
179	Kołaczki-Lemiesze*	R	396	-	-	zambrowski
180	Kołodno	R	628	-	_	białostocki
181	Konopki	R	140	-	-	białostocki
182	Konowały*	T	87	73	-	białostocki
183	Konowały II*	T	98	98	-	białostocki
184	Konstantynówka*	R	194	-	-	sejneński
185	Konstantynówka*	Z	85	-	_	sejneński
186	Kopczany*	Е	474	-	1	augustowski
187	Korkliny*	Z	-	-	-	suwalski

		Stan	Zaso	by	Wuda	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
188	Korkliny II*	Е	117	168	51	suwalski
189	Korkliny IV*	R	223	-		suwalski
190	Kosówka-Toczyłowo*	P	19 262	-		grajewski
191	Kościuki I*	Е	444	444	37	białostocki
192	Kotowina	Z	403	-	-	suwalski
193	Kowale*	R	468	-	_	sokólski
194	Kowalewszczyzna*	R	116	-	-	wysokomazowiecki
195	Kozłowy Ług	R	214	-	-	sokólski
196	Koźliki*	R	138	-	-	hajnowski
197	Krajewo Łętowo	R	151	-	-	zambrowski
198	Krasnoborki*	Z	-	-	-	augustowski
199	Krasnoborki III*	Т	106	56	_	augustowski
200	Krasnoborki IV*	R	110		_	augustowski
201	Krasnopol I	Z	260	-	-	sejneński
202	Krasnopol II*	Z	18	-	-	sejneński
203	Krasnopol III*	Z	190	-	/	sejneński
204	Krasowo-Częstki	Z	182	-	-	wysokomazowiecki
205	Krukowszczyzna	Е	3 527	3 527	4	sokólski
206	Krupice*	Е	206	206	101	siemiatycki
207	Krzywe I*	Е	3 314	3 032	330	suwalski
208	Krzywiec	R	77	-	-	hajnowski
209	Krzywólka II*	P	3 089	-	-	suwalski
210	Krzywólka-Suwałki*	Z	5 056	-	-	suwalski
211	Kucze Małe	Е	52	-	28	łomżyński
212	Kukle	R	321	-	-	sejneński
213	Kukle II*	R	72	-	-	sejneński
214	Kuków*	Z	195	-	-	suwalski
215	Kuków Folwark*	Z	603	-	-	suwalski
216	Kuków Folwark II*	Е	3 249	2 872	809	suwalski
217	Kuków Folwark III*	R	6 389	6 247	-	suwalski
218	Kuków Folwark IV*	R	1 330	-	-	suwalski
219	Kuków Folwark V*	Е	364	-	20	suwalski
220	Kuków II*	Z	1 259	-	-	suwalski
221	Kuków III*	Е	289	-	35	suwalski
222	Kuków IV*	Е	16 779	16 621	384	suwalski
223	Kuków V*	Е	2 262	1 500	11	suwalski
224	Kuków VI*	Е	1 705	1 615	30	suwalski
225	Kuków VII*	R	2 253	-	_	suwalski
226	Kuków VIII*	R	2 950	-	-	suwalski
227	Kuków-Korkliny*	Е	1 348	1 348	-	suwalski
228	Kuków-Korkliny p.B*	Е	543	-	25	suwalski
229	Kumelsk*	Е	152	97	14	kolneński
230	Kupiski*	R	149	149	-	łomżyński
231	Kupiski Nowe II*	Е	498	236	5	łomżyński

		Stan	Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
232	Kupiski Nowe II dz.970*	R	246		-	łomżyński
233	Kupiski Nowe III*	Z	81	-	Â	łomżyński
234	Kurianka	Z	673	-	-	augustowski
235	Kurianki I*	R	198	-		suwalski
236	Kuźnica*	Е	142	ı	4	sokólski
237	Lebiedzin*	Z	72	-	-	augustowski
238	Leńce	Е	49	-	26	białostocki
239	Leonowicze	R	7 587	-	-	białostocki
240	Leonowicze II	T	189	_	-	białostocki
241	Lipniak*	Z	18	-	-	suwalski
242	Lipsk*	R	664	-	-	augustowski
243	Lipsk I*	T	181		-	augustowski
244	Lipsk II*	Е	169	-	2	augustowski
245	Lipsk Kolonie*	Е	838	838	61	augustowski
246	Lipszczany*	Z	1 091	-	-	augustowski
247	Ludwinowo*	R	923	-	-	suwalski
248	Łosewo*	Е	1 682	1 149	61	grajewski
249	Macharce*	Z	426	-	-	augustowski
250	Mareckie*	R	283	-	-	grajewski
251	Mareckie I*	R	4 716	-	-	grajewski
252	Maszutkinie*	R	197	197	-	suwalski
253	Mątwica 1	R	1 761	-	-	łomżyński
254	Mątwica 2	R	309	-	-	łomżyński
255	Mątwica 3	R	320	-	-	łomżyński
256	Mątwica 4	R	301	-	-	łomżyński
257	Mątwica 5	R	377	-	-	łomżyński
258	Mątwica 6	R	5 107	-	-	łomżyński
259	Mężenin*	E	46	-	8	zambrowski
260	Mień*	Z	217	-	-	wysokomazowiecki
261	Mońki Hornostaje 2*	R	117	-	-	moniecki
262	Mońki-Hornostaje*	Z	224	-	-	moniecki
263	Narewka*	Z	24	-	-	hajnowski
264	Nowe Bożejewo*	P	3 412	-	-	łomżyński
265	Nowe Rakowo*	R	115	-	-	kolneński
266	Nowe Rzepki*	R	229	-	-	wysokomazowiecki
267	Nowinka	T	106	-	-	sokólski
268	Nowodworce*	R	36	-	-	białostocki
269	Nowodwory	R	230	-	-	wysokomazowiecki
270	Nowowola*	E	2 629	1 931	56	sokólski
271	Nowowola II*	R	1 448	-	-	sokólski
272	Nowowola III*	R	2 579	-	-	sokólski
273	Nowy Dwór*	R	165	-	-	sokólski
274	Nowy Tartak I	R	1 189	-	-	zambrowski

		Stan	Zaso	by	Wada	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
275	Ogrodniki	R	221	-	-	białostocki
276	Olchówka	R	168	-		hajnowski
277	Osłowo*	Z	57	-	A	siemiatycki
278	Osowa*	Z	11	-	-	suwalski
279	Osowa II*	R	11 840	-	-	suwalski
280	Osowa III*	R	1 417	-	-	suwalski
281	Ozierany Wielkie*	R	211	-	-	sokólski
282	Pęzy*	R	84	-	-	wysokomazowiecki
283	Piątnica Włościańska*	Z	-	-		łomżyński
284	Pietkowo*	Z	47	_	-	białostocki
285	Pietkowo II	R	85	-	-	białostocki
286	Piotrowszczyzna*	R	275	-	_	hajnowski
287	Podgórze	Е	18	20	2	łomżyński
288	Podgórze II	R	403	-	-	łomżyński
289	Podkamionka*	M	-	-	-	sokólski
290	Podkamionka II*	R	309	-	- 1	sokólski
291	Pogorzałki*	R	59	-	- 7 -	białostocki
292	Pokaniewo*	Е	336	-4	2	siemiatycki
293	Pokaniewo I*	Е	521	-	28	siemiatycki
294	Pokaniewo II*	R	743	-	-	siemiatycki
295	Pokaniewo II-73/1*	Е	310	-	2	siemiatycki
296	Pokaniewo III*	R	934	-	-	siemiatycki
297	Pokaniewo IV*	Т	39	-	-	siemiatycki
298	Pomiany*	R	85	-	-	augustowski
299	Pomiany II*	Е	76	-	7	augustowski
300	Ponure*	R	231	-	_	białostocki
301	Popowo*	Z	187	-	_	grajewski
302	Popowo II*	R	173	-	_	grajewski
303	Popowo III*	R	157	-	-	grajewski
304	Posejanka	Z	102	-	_	sejneński
305	Posejanka II*	Z	65	-	-	sejneński
306	Postawelek*	R	70	73	-	suwalski
307	Poszeszupie*	Z	188	-		suwalski
308	Poszeszupie-Folwark*	Z	398	_	_	suwalski
309	Potasznia*	P	111 528	_	_	suwalski
310	Potasznia I*	E	127 825	916	290	suwalski
311	Potasznia II*	R	58 168	-		suwalski
312	Potasznia II-1*	R	55 950	-	_	suwalski
313	Potasznia III*	E	63 112	25 935	467	suwalski
314	Prawy Las*	R	32	59	-	suwalski
315	Przebród*	R	1 112	- 1	-	suwalski
316	Przebród 1*	R	357	-	-	suwalski
317	Przerośl	Z	334	-	-	suwalski
318	Racewo*	E	18 162	17 298	511	sokólski

		Stan	Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
319	Racewo II*	R	5 502	-	1	sokólski
320	Radwany*	T	733	587	-	zambrowski
321	Radwany Zaorze II	R	1 049	-	-	zambrowski
322	Rogale*	T	31	-	-	kolneński
323	Rogawka*	Е	328	328	16	siemiatycki
324	Rogawka II*	T	20	-	_	siemiatycki
325	Rogawka III	Е	208	-	5	siemiatycki
326	Rogawka IV*	Е	151	-	20	siemiatycki
327	Rogienice*	Z	29	-	-	kolneński
328	Rogienice Piaseczne 2*	Е	314	-	8	kolneński
329	Rogówek	R	325	-	-	białostocki
330	Romanówka*	R	104	104	_	suwalski
331	Romanówka	Е	28	-	4	siemiatycki
332	Romanówka II*	Е	166	-	2	suwalski
333	Rubcowo*	R	214	-	-	augustowski
334	Rutki	Е	379		7	zambrowski
335	Rutki II*	R	112		-	zambrowski
336	Rzepniewo*	Е	109	-	1	bielski
337	Rzepniewo II	Е	158	-	1	bielski
338	Sadowo*	Z	68	-	-	sokólski
339	Sadzawki*	Z	22	-	-	suwalski
340	Sędziwuje I*	R	62	-	-	zambrowski
341	Sędziwuje II*	R	81	-	-	zambrowski
342	Sędziwuje III*	R	173	-	1	zambrowski
343	Siemiatycze*	Е	5 908	5 642	105	siemiatycki
344	Siemiatycze Stacja*	E	308	-	17	siemiatycki
345	Siemiatycze Stacja I*	Е	133	-	24	siemiatycki
346	Siemiatycze Stacja II	E	401	-	23	siemiatycki
347	Siemiony*	E	115	-	22	siemiatycki
348	Siemiony II*	Е	73	-	15	siemiatycki
349	Sierbowce*	T	76	-	1	sokólski
350	Sikory*	Z	178	-	ı	moniecki
351	Sikory II*	R	106	-	1	moniecki
352	Sławiec*	R	310	-	-	łomżyński
353	Słochy Annopolskie*	Z	647	-	1	siemiatycki
354	Słomianka	Е	287	-	34	moniecki
355	Słomianka II*	Е	2 578	2 578	33	moniecki
356	Słójka*	R	21 024	19 570	-	sokólski
357	Sobolewo A*	Z	5 353	-	-	suwalski
358	Sobolewo A -p. II*	Z	115	-	-	m.Suwałki
359	Sobolewo C*	Е	162	53	117	suwalski
360	Sobolewo C-I*	R	108	-	-	m.Suwałki
361	Sobolewo II*	R	4 504	-	-	suwalski

		Stan	Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	w ydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
362	Sobolewo-Krzywe*	Е	56 156	56 156	1 422	suwalski
363	Sochonie*	Е	112	-	28	białostocki
364	Stankuny*	R	341	341	A-	suwalski
365	Stare Modzele 5	R	406	-	-	łomżyński
366	Stare Modzele I	Е	1 445	285	0	łomżyński
367	Stare Modzele II	Е	1 465	714	5	łomżyński
368	Stare Modzele III	Z	145	-	-	łomżyński
369	Stare Modzele IV*	R	127	-	-	łomżyński
370	Starowlany*	P	33 342	-	-	sokólski
371	Starożyńce*	R	64	64	-	augustowski
372	Starożyńce I*	R	354	-		augustowski
373	Stawiski*	P	2 743	-	_	kolneński
374	Stawiski II*	Е	1 153	1 143	26	kolneński
375	Stawiski III*	R	343	-	-	kolneński
376	Stawiski IV*	Е	1 409	1 409	5	kolneński
377	Stoczek	Z	150	-	7 7 -	hajnowski
378	Stok*	T	316	316	- 7 -	sokólski
379	Stok II*	Е	1 178	1 178	253	sokólski
380	Studzianki C*	R	71	-	-	białostocki
381	Studzianki F	Е	177	-	7	białostocki
382	Studzianki K*	Е	373	373	14	białostocki
383	Studzianki L*	R	2 781	1 099	-	białostocki
384	Studzianki Ł*	Е	397	397	65	białostocki
385	Studzianki M	Е	174	-	35	białostocki
386	Studzianki RSP*	R	118	-	-	białostocki
387	Studzianki Ż*	T	53	53	-	białostocki
388	Suchowolce	T	272	272	-	hajnowski
389	Suwałki III*	T	21	-	-	suwalski
390	Suwałki IV*	T	9	9	-	suwalski
391	Suwałki VI*	Е	1 254	1 254	1	m.Suwałki
392	Szczebra II	Z	218	-	-	augustowski
393	Szczebra III*	T	28	-	_	augustowski
394	Szkocja	Z	131	-	-	suwalski
395	Szkocja II*	Т	118	-	-	suwalski
396	Szkocja III	Т	662	662	-	suwalski
397	Szkocja IV*	R	261	-		suwalski
398	Szołtany*	Е	162	-	33	sejneński
399	Szołtany II*	Z	60	-	-	sejneński
400	Szołtany III*	Е	5	10	5	sejneński
401	Szołtany IV	Е	359	-	18	sejneński
402	Sztabinki*	R	253	253		sejneński
403	Szudziałowo	Z	176	-	-	sokólski
404	Szumowo*	P	680	-	-	zambrowski
405	Szumowo III A*	M	-	-	-	zambrowski

		Stan	Zaso	oby	Wydo	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	Wydo- bycie	Powiat
406	Szumowo IV*	Т	4 992	-	-	zambrowski
407	Szumowo V	Е	2 774	115	551	zambrowski
408	Szumowo VI*	R	356	-	A	zambrowski
409	Szymany*	P	24 882	-	-	grajewski
410	Śliwowo	Z	14	-	-	zambrowski
411	Śliwowo Łopienite	R	131	-	_	zambrowski
412	Śniczany*	T	47	-	-	sokólski
413	Śniczany II*	R	343	-	-	sokólski
414	Świrydy II*	R	45	-	-	bielski
415	Świrydy III*	E	152	4	11	bielski
416	Świrydy IV	Е	151	-	14	bielski
417	Tajnica Dolna	R	164	-	_	białostocki
418	Talkowszczyzna	Z	28		_	sokólski
419	Tartaczysko	R	157	-	-	sejneński
420	Tatarowce III*	Е	751	753	2	białostocki
421	Trakiszki*	Z	-	-	<u>-</u>	sejneński
422	Trzciane*	E	229	-	26	suwalski
423	Turówka Nowa*	Z	9		-	suwalski
424	Turówka Stara*	R	745	-	-	suwalski
425	Tykocin III	E	160	-	27	białostocki
426	Tyniewicze	T	9	-	-	hajnowski
427	Tyniewicze 2	T	32	-	-	hajnowski
428	Tyszki Łabno*	Z	92	-	-	kolneński
429	Tyszki Łabno I*	Z	178	-	-	kolneński
430	Wajków*	R	179	-	-	siemiatycki
431	Waniewo*	R	97	-	-	hajnowski
432	Waniewo II*	Е	167	-	6	hajnowski
433	Waniewo III*	Е	183	219	10	hajnowski
434	Wasilków*	Е	125	196	75	białostocki
435	Wasilków II	Е	90	90	17	białostocki
436	Waśki*	Z	32	-	-	kolneński
437	Waśki 3*	R	59	-	-	kolneński
438	Waśki II*	Е	40	-	7	kolneński
439	Wąsosz*	Z	13 541	-	-	grajewski
440	Wąsosz 2*	Т	3 700	3 387	-	grajewski
441	Wąsosz 3*	R	320	-	-	grajewski
442	Wąsosz 3-p.A-D*	Е	3 776	3 447	389	grajewski
443	Wąsosz 4*	R	620	-	-	grajewski
444	Wąsosz 5*	R	768	-	-	grajewski
445	Wąsosz I*	R	12 012		-	grajewski
446	Wąsosz IA*	T	10 932	5 383		grajewski
447	Wąsosz-1*	Z	449	-		grajewski
448	Wiejki	R	395	-		białostocki
449	Wierzbowo	R	403	-	-	grajewski

		Stan	Zaso	by	Wada	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	Wydo- bycie	Powiat
450	Wierzbowo- Mareckie*	Е	5 426	4 667	248	grajewski
451	Wierzchlesie	Е	108	-	5	sokólski
452	Wierzchlesie II	R	500	-	-	sokólski
453	Wiktorzyn	R	766	-	-	łomżyński
454	Wojnowce*	E	91	-	5	sokólski
455	Wojnowce II*	E	1 066	343	4	sokólski
456	Wołkusz*	R	171	-	-	sokólski
457	Wołkusz II*	R	657	-	-	sokólski
458	Woźna Wieś*	P	22 824	_	-	grajewski
459	Wólka*	Z	137	-	_	suwalski
460	Wólka Przedmieście*	Е	76	-	45	białostocki
461	Wólka Przedmieście II*	R	40		-	białostocki
462	Wólka Przedmieście III	Е	324		33	białostocki
463	Wólka Ratowiecka*	R	419			białostocki
464	Wólka Terechowska	Е	179	-4	8	hajnowski
465	Wychodne*	R	446	-	-	suwalski
466	Wygonowo	Е	330	-	1	bielski
467	Wyliny Ruś III*	Z	20	-	-	wysokomazowiecki
468	Wyliny Ruś IV*	Е	159	149	5	wysokomazowiecki
469	Wyliny Ruś V	R	167	-	-	wysokomazowiecki
470	Wysokie	R	341	-	-	sokólski
471	Wyszomierz*	Е	188	-	5	zambrowski
472	Wyszomierz II*	Е	132	-	8	zambrowski
473	Wyszomierz Wielki	Е	48	-	35	zambrowski
474	Wyszomierz Wielki II*	Е	16	-	13	zambrowski
475	Wyszomierz Wielki III	Е	107	-	32	zambrowski
476	Wyszomierz Wielki IV*	Е	13	-	28	zambrowski
477	Wyszomierz Wielki V	R	134	-	-	zambrowski
478	Wyszonki Błonie I*	T	74			wysokomazowiecki
479	Wyszonki Błonie II*	T	256	-	-	wysokomazowiecki
480	Wyszonki Błonie III	Е	78	-	2	wysokomazowiecki
481	Wyszonki Błonie IV*	M	-	-	-	wysokomazowiecki
482	Wyszonki Błonie V*	R	1 941	-	-	wysokomazowiecki
483	Wyszonki Błonie V- dz.666/2	R	429	-	-	wysokomazowiecki
484	Wyszonki Błonie VI	R	185	-	-	wysokomazowiecki
485	Zabiele I	Z	-	-	-	kolneński
486	Zaczerlany II	Е	61	-	22	białostocki
487	Zadworzany II*	P	18 967	-	_	sokólski

		Stan	Zaso	by	*** 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	Wydo- bycie	Powiat
488	Zadworzany III*	Е	25 475	25 084	1 091	sokólski
489	Zadworzany IV*	R	4 127	-		sokólski
490	Zadworzany V*	R	7 720	-	A	sokólski
491	Zadworzany VI*	R	546	-	-	sokólski
492	Zagórze	R	126	-	_	sokólski
493	Załuki	Е	130	-	59	białostocki
494	Zaruzie*	Т	487	487	-	łomżyński
495	Zaruzie II*	Т	121	-	-	łomżyński
496	Zaruzie III*	Е	65	-	20	łomżyński
497	Zaruzie IV	Е	99	1	20	łomżyński
498	Zaruzie V	Е	111	-	33	łomżyński
499	Zawyki*	R	126	-		białostocki
500	Zbrzeźnica	R	296		_	zambrowski
501	Zbrzeźnica I	R	181	_	-	zambrowski
502	Zbrzeźnica II	R	1 004	-	-	zambrowski
503	Zielone Kamedulskie*	R	8 253	7 101	7 7 -	suwalski
504	Zielone Kamedulskie 2*	R	1 281	1 271	-	suwalski
505	Zielone Kamedulskie 3*	R	486	-	-	suwalski
506	Zusno*	Z	63	-	-	suwalski
507	Zusno II*	Е	162	-	20	suwalski
508	Źrobki III*	T	133	-	-	augustowski
509	Źrobki IV	Е	55	-	20	augustowski
510	Żabickie*	Е	140	-	15	augustowski
511	Żabiniec	Е	222	-	16	wysokomazowiecki
512	Żarnowo III	Z	163	-	-	augustowski
513	Żółtki	Z	14	-	-	białostocki
514	Żółtki II	T	290	-	-	białostocki
515	Żuki*	Е	128	-	34	hajnowski
516	Żuki II*	R	325	-		hajnowski
517	Żurobice	R	31	-	_	siemiatycki
518	Żywa Woda*	Z	25	-	_	suwalski
	woj. pomorskie złóż: 492		759 916	155 062	13 213	
1	Ankamaty*	Т	358	-	-	sztumski
2	Ankamaty II - p. A i B*	R	174	162	-	sztumski
3	Barkoczyn II*	Z	229	-	-	kościerski
4	Barkoczyn IV*	R	3 399	-	-	kościerski
5	Barkoczyn V	R	670	-	-	kościerski
6	Barłożno	Z	662	-	-	starogardzki
7	Barniewice*	Z	243	-	-	kartuski
8	Barniewice I*	R	1 243	-	-	kartuski
9	Bernardyna*	Z	298	-	-	kartuski

		Stan	Zaso	oby	W.J.	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycic	
10	Białki	R	194	-	ı	kwidzyński
11	Bielkówko	T	154	153	14	gdański
12	Bielkówko III*	E	518	518	34	gdański
13	Bierkowo II	Z	3 470	-	1	słupski
14	Bobowo*	Z	12	-	1	starogardzki
15	Bobowo II*	M	-	-	1	starogardzki
16	Bobowo III*	M	-	-	-	starogardzki
17	Borowiec*	Z	52 234	-	-	kartuski
18	Borowiec I p. A*	Е	8 903	8 948	317	kartuski
19	Borowiec Pole Banino*	Z	7 382	-	-	kartuski
20	Borowy Młyn	R	564	-	_	bytowski
21	Borucino*	R	1 480		_	kartuski
22	Borucino II*	R	656	-	-	kartuski
23	Borzyszkowy*	Z	2 960	-	-	bytowski
24	Borzyszkowy II*	Е	2 636	1 894	42	bytowski
25	Borzyszkowy III*	Е	960	960	333	bytowski
26	Borzyszkowy IV	R	5 811		-	bytowski
27	Borzyszkowy V*	R	4 133	-	-	bytowski
28	Boże Pole-Postołowo*	Z	6 959	-	-	gdański
29	Bożepole Królewskie I	R	1 021	-	-	starogardzki
30	Brody	R	583	-	1	tczewski
31	Bronisławowo I	R	115	-	-	kwidzyński
32	Brzeźno Lęborskie*	R	3 087	-	-	wejherowski
33	Brzeźno Lęborskie I*	R	14 189	-	-	wejherowski
34	Brzeźno Lęborskie II	R	2 181	-	-	wejherowski
35	Brzeźno Lęborskie III	E	264	-	34	wejherowski
36	Brzeźno Lęborskie IV	E	514	-	34	wejherowski
37	Brzeźno Lęborskie V	R	412	-	-	wejherowski
38	Brzeźno Lęborskie VI	R	256	-	-	wejherowski
39	Brzozowo	R	5 319	-	ı	bytowski
40	Bukowa Góra II	Е	89		8	kartuski
41	Buszkowy	R	874	-	-	gdański
42	Cewice I	R	111	-	-	lęborski
43	Chmieleniec	R	285	-	-	wejherowski
44	Chocielewko	Z	931	-	-	lęborski
45	Choczewo I	Е	62	-	10	wejherowski
46	Chojnice	R	476	-	-	chojnicki
47	Chojnice II	Е	2 016	1 530	143	chojnicki
48	Chojnice III	T	47	-	-	chojnicki
49	Chojniczki	M	-	-	-	chojnicki
50	Chwarzno	R	469	-		kościerski
51	Ciemno*	P	2 155	-	-	bytowski
52	Czarlin	R	280	-	_	tczewski

		Stan	Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
53	Czarne	T	139	139	-	człuchowski
54	Cząstkowo- Postołowo*	Z	4 899	-		gdański
55	Cząstkowo-Postołowo II*	R	742	-	-	gdański
56	Czeczewo*	Z	160	-	-	kartuski
57	Czeczewo I	E	275	-	27	kartuski
58	Czeczewo II*	R	1 000	-	-	kartuski
59	Czerniewo I	R	1 683	-	-	gdański
60	Czysta Woda	R	359	_	-	kartuski
61	Dąbrówka	R	314	-	-	starogardzki
62	Dąbrówka	Е	139	-	4	wejherowski
63	Demlin	R	216		-	starogardzki
64	Demlin	R	264	-	-	starogardzki
65	Demlin I	Е	1 204	1 204	301	starogardzki
66	Demlin II	R	782	-	-	starogardzki
67	Dębogóry*	Z	98	-		kościerski
68	Dębogóry*	Z	106		-	kościerski
69	Dębogórze	R	104	-	-	pucki
70	Dębogórze II	Е	80	-	9	pucki
71	Dębowiec	Е	120	-	4	kościerski
72	Dęby*	P	4 773	-	-	bytowski
73	Donimierz I	Е	1 159	1 159	170	wejherowski
74	Doręgowice	R	994	-	-	chojnicki
75	Doręgowice I	R	1 304	-	-	chojnicki
76	Dretyń	Z	79	-	1	bytowski
77	Dzierzgoń*	Е	102	102	34	sztumski
78	Dzierzgoń II*	E	207	207	38	sztumski
79	Dzierzgoń III*	R	233	233	-	sztumski
80	Dzierzgoń-Minięta I*	R	223	-	-	sztumski
81	Dzierzgoń-Morany*	R	1 646	-	-	sztumski
82	Dzierzgoń-St. Miasto II*	T	584	572	-	sztumski
83	Dzierzgoń-Stare Miasto*	Z	288	-	-	sztumski
84	Dzierzgoń-Stare Miasto III*	Е	881	881	85	sztumski
85	Ełganowo*	T	541	508	-	gdański
86	Gapowo*	Е	152	-	35	kartuski
87	Gapowo I*	R	231	-	-	kartuski
88	Gapowo II*	R	165	-	-	kartuski
89	Gapowo III	M	-	-	-	kartuski
90	Gapowo IV	R	517	-	-	kartuski
91	Gapowo IX	R	443	-	-	kartuski
92	Gapowo V	R	492	-	-	kartuski

		Stan	Zaso	oby	337 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
93	Gapowo VI	R	500	-	1	kartuski
94	Gapowo VIII	Е	462	-	6	kartuski
95	Gapowo X	R	393	-	A	kartuski
96	Gapowo XI	R	500	-	-	kartuski
97	Gapowo XII*	R	338	-	-	kartuski
98	Gapowo Żuromin*	P	3 472	-	_	kartuski
99	Gąsiorki	Z	83	-	-	tczewski
100	Glincz	R	469	-	1	kartuski
101	Glincz I	Е	139	-	34	kartuski
102	Gliśno*	Z	5 273	_	-	bytowski
103	Gliśno 2*	Е	2 653	1 778	1 836	bytowski
104	Gliśno 3*	R	29 340	16 551	-	bytowski
105	Gliśno IV*	R	628			bytowski
106	Głazica*	Е	4 372	1 999	88	wejherowski
107	Głazica III*	Е	2 485	1 744	78	wejherowski
108	Głazica IV*	Т	2 606	2 606	-	wejherowski
109	Głazica V	Z	44	-	-	wejherowski
110	Głobino	Z	-		-	słupski
111	Głobino IV*	Е	1 118	-	15	słupski
112	Głobino V	Е	1 044	833	46	słupski
113	Głodowo	R	696	-	-	bytowski
114	Gniew III	Е	1 531	1 423	622	tczewski
115	Gniewskie Młyny	Z	257	-	-	tczewski
116	Gnieżdżewo*	T	164	-	-	pucki
117	Gnieżdżewo I	R	316	-	-	pucki
118	Gnieżdżewo II	R	302	-	-	pucki
119	Godętowo	R	957	-	-	wejherowski
120	Gołębiewko II*	R	2 182	-	-	starogardzki
121	Gołębiewo	M	-	-	-	gdański
122	Gołębiewo I*	R	4 634	-	1	gdański
123	Gołębiewo II	R	117	-	-	gdański
124	Gołębiewo III	R	116	-	-	gdański
125	Gołębiewo IV	R	105	-	-	gdański
126	Gołębiewo Wielkie*	Z	252	-	ı	gdański
127	Gonty	Е	3 507	3 507	92	kwidzyński
128	Gonty I	R	287	-	ı	kwidzyński
129	Gostomek*	Z	4 711	-	-	kościerski
130	Gostomie II*	Е	2 679	633	229	kościerski
131	Gostomie III*	R	2 649	-	1	kościerski
132	Gostomie III*	R	8 539	-	1	kościerski
133	Gostomie IV	R	1 141	-	1	kościerski
134	Gostomie V	R	4 078	-	-	kościerski
135	Gostomie VI	R	1 344	-	-	kościerski
136	Goszyn II	Z	-	-	-	tczewski

		Stan	Zaso	by	XX7 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	Wydo- bycie	Powiat
137	Goszyn III	R	298	-	-	gdański
138	Gościcino	Е	386	386	11	wejherowski
139	Gowino*	Z	189	-	A	wejherowski
140	Gowino II*	Z	-	-	-	wejherowski
141	Gowino III	Е	54	-	16	wejherowski
142	Gowino IV	Z	76	-	_	wejherowski
143	Góra II*	Z	5	-	-	wejherowski
144	Góra Pomorska*	Е	115	-	3	wejherowski
145	Góra V	R	2 977	-	-	wejherowski
146	Grabowiec	R	230	_	-	starogardzki
147	Grabowo	T	247	247	-	starogardzki
148	Grabówko	R	171	-	-	kościerski
149	Grzmiąca*	M	-	,	-	bytowski
150	Grzmiąca II*	M	-	-	-	bytowski
151	Grzmiąca III	R	187	-	-	bytowski
152	Grzybowo*	Z	26 035	-	/	kościerski
153	Grzybowo I p. C i D*	Z	540	-	-	kościerski
154	Grzybowo II*	E	2 829	2 829	206	kościerski
155	Grzybowo III*	R	866	-	-	kościerski
156	Gumieniec*	Е	706	168	4	bytowski
157	Jałowiec	Е	55	55	5	kwidzyński
158	Jasień*	R	3 852	-	-	bytowski
159	Jeleń I	R	153	-	-	tczewski
160	Jeleń II	R	145	-	-	tczewski
161	Jezierze	R	405	-	-	bytowski
162	Kalisz Kaszubski*	M	-	-	-	kościerski
163	Kamienica Szlachecka II*	М	-	-	-	kartuski
164	Kamienica Szlachecka III*	R	222	-	-	kartuski
165	Kamienica Szlachecka III dz. 101	R	366	-	-	kartuski
166	Kamienica Szlachecka IV*	R	222	-	-	kartuski
167	Kamień	Z	_		-	wejherowski
168	Kamień I	E	1 925	219	50	wejherowski
169	Kamionka	Z	433	-	-	kwidzyński
170	Kamionka II	T	253	147	-	kwidzyński
171	Kamionka III	R	440	440	-	kwidzyński
172	Karsin	R	246	-	-	kościerski
173	Karwica	R	188	-	-	lęborski
174	Karżnica	Z	300	-	-	słupski
175	Kawle Dolne I*	R	180	-	-	kartuski
176	Kawle Dolne II	R	164	-	-	kartuski
177	Kawle Dolne III*	R	82	-	-	kartuski

		Stan	Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	wydo- bycie	Powiat
178	Kawle Dolne IV*	R	199	510 WC	_	kartuski
179	Kczewo	E	702	529	.5	słupski
180	Kębłowo	E	3 184	235	12	lęborski
100	Kębłowo		3 104	233	12	IÇUUISKI
181	Nowowiejskie	T	183	-	-	lęborski
182	Kębłowo Nowowiejskie I	T	497	-	•	lęborski
183	Kiełpino	Z	115	-		kartuski
184	Kiełpino Górne	P	4 292	-	-	m.Gdańsk
185	Kiełpino II	Е	250	250	19	kartuski
186	Kisewo*	M	-	-	-	wejherowski
187	Kisewo I*	Е	160	-	12	wejherowski
188	Kleszczewo*	Е	158		61	gdański
189	Klonówka*	Z	689	-	-	starogardzki
190	Klukowa Huta	Е	167	-	7	kartuski
191	Kłodawa	R	944	_		chojnicki
192	Kobylnica	Z	274			słupski
193	Kobylnica III	R	250	250	_	słupski
194	Kolińcz	Z	47	-	_	starogardzki
195	Kosakowo II	R	335			pucki
196	Kosowo*	R	129			kartuski
197	Kosowo I	E	26		1	kartuski
198	Kosowo II	R	667		-	kartuski
199	Kosowo III*	R	206	-		kartuski
200	Kosowo IV	R	173	-	-	kartuski
			1/3	<u> </u>	-	
201	Koślinka	Z	- 07	-	-	sztumski
202	Koślinka I	R	87	-	-	sztumski
203	Kotuszewo	T	100	-	-	bytowski
204	Kozin*	P	27 988	_	-	bytowski
205	Kozin II	R	432	-	-	bytowski
206	Krępkowice	R	635	_	-	lęborski
207	Królów Las	Е	692	259	5	tczewski
208	Kuksy*	R	130	-	-	sztumski
209	Kusowo	Z	217	-	-	słupski
210	Lębork IX	E	152	-	10	lęborski
211	Lębork VIII	Е	22	-	28	lęborski
212	Lichnowy I	R	277	-	-	chojnicki
213	Linia*	Z	2 134	-	-	wejherowski
214	Linia I*	R	1 925	-	1	wejherowski
215	Linia II*	Е	5 100	2 704	162	wejherowski
216	Linia III	R	211	-	-	wejherowski
217	Liniewo	R	1 778	-	-	kościerski
218	Lipnica IV*	R	1 423	-	-	bytowski
219	Lipnica V*	R	2 516	-	_	bytowski
220	Lipnica VI	R	5 203	-		bytowski

		Stan	Zaso	Zasoby		
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	Wydo- bycie	Powiat
221	Lipnica VII	R	4 470	-	-	bytowski
222	Loryniec*	R	146	-	_	kościerski
223	Lubiana I i II	Z	2 347	-	A	kościerski
224	Lubiana-Owśnica II*	R	2 390	-	-	kościerski
225	Lulemino S*	Z	493	-	-	słupski
226	Łączyno*	Е	946	187	131	kartuski
227	Łączyno II*	E	45	45	22	kartuski
228	Łączyno III*	R	617	-	-	kartuski
229	Łączyno IV*	R	4 988	-	-	kartuski
230	Łączyno V	R	682	_	-	kartuski
231	Łączyno VI*	R	1 947	-		kartuski
232	Łąkie-Siedlecka Góra*	P	1 660	-	-	bytowski
233	Łebieniec*	Z	119	_	-	kwidzyński
234	Łebieniec II	Е	726	-	14	lęborski
235	Łebień*	R	135	-	-	lęborski
236	Łebień*	Z	-	-	-	słupski
237	Łosino	T	69	4	-	słupski
238	Łubno p. B-C-D*	R	65		-	bytowski
239	Machowino	Z	490	-	-	słupski
240	Małe Podlesie*	R	63	-	-	kościerski
241	Małżewo	T	177	-	-	tczewski
242	Marszewo	R	85	-	-	gdański
243	Mieroszyno	R	480	-	-	pucki
244	Miłowo	Е	69	-	3	gdański
245	Miłowo I	T	215	-	-	gdański
246	Minięta*	R	235	-	-	sztumski
247	Minięta I	Е	206	206	23	sztumski
248	Minięta II	E	113	113	16	sztumski
249	Minkowice	Е	178	-	1	pucki
250	Mirowo*	Z	15 634	-	-	gdański, starogardzki
251	Mirowo I*	Z	889	-	-	starogardzki
252	Mirowo II*	Е	77	77	30	starogardzki
253	Mirowo III*	Е	414	414	260	starogardzki
254	Mirowo IV*	Е	183	183	453	starogardzki
255	Mirowo V*	Е	3 184	3 184	16	starogardzki
256	Mirowo VI*	R	1 338	-	-	starogardzki
257	Morany*	R	114	-	-	sztumski
258	Mortag	R	185	-	-	sztumski
259	Mortag II	R	598	-	-	sztumski
260	Moszczenica II	T	513	108	-	chojnicki
261	Moszczenica III	R	428	-	-	chojnicki
262	Moszczenica IV	Z	819	-	-	chojnicki
263	Moszczenica V	R	535	-	-	chojnicki
264	Możdżanowo*	R	22	-	-	słupski

		Stan	Zaso	by	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	w ydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe		
265	Mrzezino*	R	9 425	-	-	pucki
266	Mrzezino I*	Е	7 048	5 444	221	pucki
267	Mrzezino II*	Е	9 610	2 305	81	pucki
268	Mrzezino VI	Е	1 062	1 062	112	pucki
269	Mściszewice	Е	160	-	17	kartuski
270	Mściszewice I*	R	130	-	-	kartuski
271	Mściszewice II	R	195	-	-	kartuski
272	Nadole*	Т	228	-	-	wejherowski
273	Niedamowo II*	Z	499	7	•	kościerski
274	Niedamowo III*	R	1 010	_	-	kościerski
275	Niedamowo IV*	E	6 569	2 387	455	kościerski
276	Niedamowo p.Barkoczyn*	Z	4 356	-	-	kościerski
277	Niedamowo p.Dębogóry*	Z	2 656		-	kościerski
278	Niedamowo p.Niedamowo*	Т	5 120	664)	kościerski
279	Niedamowo V*	Т	566	566	-	kościerski
280	Niedamowo VI*	Е	-	-	278	kościerski
281	Niedamowo VII*	R	1 384	-	-	kościerski
282	Niepoczołowice*	Т	1 160	-	-	wejherowski
283	Niepoczołowice*	Z	415	-	-	wejherowski
284	Niepoczołowice I*	R	166	-	-	wejherowski
285	Niesiołowice*	R	185	-	-	kartuski
286	Niesiołowice I	R	1 640	-	_	kartuski
287	Niesiołowice II*	R	208	-	-	kartuski
288	Niestępowo II*	Е	344	344	48	kartuski
289	Nieżywięć	Т	252	172	_	człuchowski
290	Nieżywięć II	Т	91	91	-	człuchowski
291	Nieżywięć III	Е	2 088	2 088	41	człuchowski
292	Nowa Karczma	Z	_	-	106	sztumski
293	Nowa Karczma*	E	105	-	11	kościerski
294	Nowa Wieś I	Z	21	-	-	sztumski
295	Nowa Wieś II*	Z	113	-	-	sztumski
296	Nowa Wieś III	R	60	51	-	sztumski
297	Nowa Wieś IV	R	183	- 1	-	sztumski
298	Nowa Wieś Lęborska II	R	2 732	2 732	-	lęborski
299	Nowa Wieś Rzeczna I	R	198	-	-	starogardzki
300	Nowa Wieś V	R	139	-	-	sztumski
301	Nowa Wieś VI	R	276	-	-	sztumski
302	Nowiec	R	239	-	-	sztumski
303	Nowy Barkoczyn*	E	103	-	32	kościerski
304	Objazda	R	1 013	_	- 32	słupski
305	Olszanica I	T	437	437	-	kwidzyński

		Stan	Zaso	by	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
306	Olszanica II	T	145	12	-	kwidzyński
307	Olszanica IV	Z	248	-		kwidzyński
308	Olszanica IX	E	85	-	9	kwidzyński
309	Olszanica V*	R	356	-	-	kwidzyński
310	Olszanica VII	T	94	-	-	kwidzyński
311	Olszanica VIII	Е	71	-	8	kwidzyński
312	Olszanica X	E	154	-	8	kwidzyński
313	Olszanica XI	R	163	-	-	kwidzyński
314	Opalenie	R	243	-	-	tczewski
315	Orle I	Z	26	_	-	wejherowski
316	Osieczna*	R	524	-		starogardzki
317	Oskowo*	R	360	360	-	lęborski
318	Oskowo II*	Z	455		_	lęborski
319	Oskowo III*	R	919	-	-	lęborski
320	Osłonino	R	1 542	-	<u> </u>	pucki
321	Osowo*	P	1 582	-	-	bytowski
322	Ostrowite	R	650	-	-	chojnicki
323	Ostrowite*	Е	15 238	14 613	1 525	bytowski
324	Ostrowite II*	R	893	-	-	bytowski
325	Owśnice*	Z	tylko pzb.	-	-	kościerski
326	Pałubice*	Е	188	-	3	kartuski
327	Paraszyno	R	1 808	-	-	wejherowski
328	Parszczyce*	Z	147	-	-	pucki
329	Parszczyce II*	R	143	-	-	pucki
330	Parszczyce III	T	308	-	-	pucki
331	Parszczyce IV	Z	382	-	-	pucki
332	Parszczyce V	R	380	-	-	pucki
333	Piece	R	496	-	-	starogardzki
334	Podroże	T	68	-	-	lęborski
335	Podzamcze	R	152	-	-	kwidzyński
336	Podzamcze II	Е	108	-	31	kwidzyński
337	Pogorzelice*	M	-	-	-	lęborski
338	Pogorzelice II*	R	9 186	-	-	lęborski
339	Pogorzelice III*	Т	918	918	-	lęborski
340	Pogorzelice IV	R	467	-	-	lęborski
341	Pogorzelice V	R	4 239	-	-	lęborski
342	Pogórze	Е	3 526	3 526	103	pucki
343	Poliksy*	Е	358	358	40	sztumski
344	Polnica II	T	1 770	1 606		człuchowski
345	Porzecze*	Е	279	279	89	sztumski
346	Postołowo II*	R	296	-		gdański
347	Potęgowo*	R	24 585	-		słupski
348	Pręgowo*	T	291		_	gdański
349	Pręgowo Dolne*	Z	64	-	-	gdański

		Stan	Zaso	by	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
350	Pręgowo Górne*	T	459	-	-	gdański
351	Pręgowo Górne I*	R	1 722	-		gdański
352	Pręgowo Górne II*	R	3 842	-		gdański
353	Przeróbka - SL	R	1 718	-	-	m.Gdańsk
354	Przetoczyno	R	947	-	-	wejherowski
355	Przewóz*	R	3 429	-	-	bytowski
356	Przyjaźń	R	1 938	-	-	kartuski
357	Przymuszewo*	Z	473	-	-	kartuski
358	Przytocko*	P	1 430	-		bytowski
359	Pszczółki*	Е	692	494	5	gdański
360	Pszczółki IIA*	T	128	112	-	gdański
361	Pszczółki IV*	Z	2 153	-	-	gdański
362	Pszczółki V*	M	-	_	-	gdański
363	Pszczółki VII	R	1 560	-	-	gdański
364	Pszczółki VIII*	R	2 841	-	-	gdański
365	Pudłowiec	Е	1 324	1 324	2	sztumski
366	Pustki*	R	420	-	- 7	chojnicki
367	Puzdrowo*	Е	164	164	8	kartuski
368	Puzdrowo II	Е	433	-	21	kartuski
369	Rakowiec I	R	129	-	-	tczewski
370	Rakowiec II	R	122	-	-	tczewski
371	Rakowiec III	R	95	-	-	tczewski
372	Rakowiec IV	R	124	-	-	tczewski
373	Redystowo II*	R	376	-	-	wejherowski
374	Rekownica*	R	167	-	-	kościerski
375	Robakowo	Т	807	407	_	wejherowski
376	Rokitki	Z	41	-	_	tczewski
377	Rokitki II	Е	1 756	1 658	70	tczewski
378	Rokitki III	E	74	-	33	tczewski
379	Rozłazino*	Z	111	-		wejherowski
380	Rozłazino I*	R	203	-	-	wejherowski
381	Rozłazino II*	R	181	-	-	wejherowski
382	Rozłazino III*	R	176	-	-	wejherowski
383	Rozłazino IV	R	174	_	_	wejherowski
384	Rozłazino-Jeżewo*	P	3 697	_	_	wejherowski
385	Rudziny*	Z	1 815	_	_	chojnicki
386	Rutki	R	449	-	_	kartuski
387	Rybaki	Z	345	_	_	kościerski
388	Rybaki*	E	193	_	23	kartuski
389	Rybaki II pole C*	E	3 641	3 641	642	kościerski
390	Rybaki III*	P	7 523	3 0.1		kościerski
391	Rybaki IV*	Z		_	_	kościerski
392	Rybaki V*	T	237	237	_	kościerski
393	Rybaki VI*	R	20 246	19 983	_	kościerski

		Stan	Zaso	by	W/*, J -		
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	Wydo- bycie	Powiat	
394	Siemianice II	Z	546	-	-	słupski	
395	Siemianice III	Z	3 433	-		słupski	
396	Siemianice IV	E	1 759	837	594	słupski	
397	Sikorzyno*	R	724	-	-	kartuski	
398	Siwiałka	E	510	510	498	starogardzki	
399	Skarszewy II	Z	121	-	_	starogardzki	
400	Skowarcz	E	2 914	2 501	367	gdański	
401	Skowarnki*	Z	186	-	-	człuchowski	
402	Skórowo	Z	403	-		słupski	
403	Skórowo Nowe	R	1 754	1 754	-	słupski	
404	Skrzeszewo II*	E	74	74	17	kartuski	
405	Skrzeszewo Żukowskie II	R	101	-	-	kartuski	
406	Skrzeszewo Żukowskie III	Е	85	-	20	kartuski	
407	Sławęcin	Е	207		1	chojnicki	
408	Słosinko	Т	1 310	_	56	bytowski	
409	Smolno	Е	679	539	137	pucki	
410	Smolno II	Т	181	-	-	pucki	
411	Somonino I	R	269	-	-	kartuski	
412	Stanisławie	Z	23	-	-	tczewski	
413	Stanisławie I	Z	183	-	1	tczewski	
414	Stare Gronowo	Z	200	-	1	człuchowski	
415	Stare Miasto	Е	2 241	2 241	15	sztumski	
416	Stary Barkoczyn*	Е	-	-	2	kościerski	
417	Strzebielino II	T	121	-	-	wejherowski	
418	Strzebielino III	R	87	-	-	wejherowski	
419	Strzelęcino	R	733	733	-	wejherowski	
420	Strzelęcino I	Е	208	-	7	wejherowski	
421	Strzelino	R	77	-	-	słupski	
422	Sulęczyno*	P	1 759	-	-	kartuski	
423	Sulęczyno I	R	980	-	-	kartuski	
424	Sulęczyno (zar.)*	Z	1 052	-	-	kartuski	
425	Sulicice	R	11 497	-	ı	pucki	
426	Swarożyn	R	363	-	1	tczewski	
427	Sylczyno*	P	2 856	-	-	bytowski	
428	Szczodrowo	Z	274	-	-	gdański	
429	Szczodrowo II	R	368	-	-	starogardzki	
430	Szczukowo	Е	345	-	36	kartuski	
431	Szczukowo I	R	500	-	-	kartuski	
432	Szemud	Е	171	171	36	wejherowski	
433	Szemud I	R	1 850	-	-	wejherowski	
434	Szklana Huta	R	303	-	1	kościerski	
435	Szteklin	R	42	-	ı	starogardzki	
436	Szteklin I	R	80	-	-	starogardzki	

		Stan	Zaso	by	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
437	Sztumskie Pole	Z	13	-	_	sztumski
438	Sztumskie Pole II	Z	19	-		sztumski
439	Sztumskie Pole IX	R	64	64	A	sztumski
440	Sztumskie Pole V	Z	-	-	-	sztumski
441	Sztumskie Pole VI	Z	-	-	_	sztumski
442	Sztumskie Pole VII	Z	-	-	_	sztumski
443	Sztumskie Pole VIII	Z	50	-	-	sztumski
444	Sztumskie Pole X	Z	20	-	-	sztumski
445	Świątkowo	Е	266	-	8	bytowski
446	Tadzino	Е	5 430	10	113	wejherowski
447	Tłuczewo	R	241	-		wejherowski
448	Trzebielsk*	Т	13 628	3 705	_	bytowski
449	Trzebielsk I*	R	11 474	_	_	bytowski
450	Tuchlino*	R	222	-	-	kartuski
451	Tyłowo	Е	858	779	55	pucki
452	Ulinia	Е	975	121	11	lęborski
453	Ustarbowo	Е	56	-	5	wejherowski
454	Ustarbowo I*	Е	462	-4	33	wejherowski
455	Waplewo Wielkie*	Е	2 445	409	6	sztumski
456	Waplewo Wielkie - AG	Е	205	205	6	sztumski
457	Waplewo Wielkie dz 119/4*	R	82	-	-	sztumski
458	Waplewo Wielkie I*	Z	1 793	-	-	sztumski
459	Waplewo Wielkie II*	Е	639	639	-	sztumski
460	Warcz III	Z	175	-	-	gdański
461	Warcz IV*	Z	271	-	-	gdański
462	Warcz V*	T	69	69	-	gdański
463	Warcz VI*	Е	2 812	2 812	115	gdański
464	Warcz VIII*	R	1 510	-	-	gdański
465	Węsiory	Е	840	840	159	kartuski
466	Wielki Kack	R	179	-	-	m.Gdynia
467	Wielki Klincz*	P	5 654	-	-	kościerski
468	Wieprznica*	R	5 003	-	-	kościerski
469	Wiklino	Z	67	-	-	słupski
470	Wiklino II	R	509	-	-	słupski
471	Wojsk	R	8 050	-	-	bytowski
472	Wojtal*	P	4 480	-	_	chojnicki
473	Wolny Dwór*	T	249	456	-	starogardzki
474	Wolny Dwór II*	Z	-	-	-	starogardzki
475	Wolny Dwór III*	R	312	303	-	starogardzki
476	Zabagno	R	160	-	-	tczewski
477	Zagórki*	Z	625	-	-	słupski
478	Zagórki II*	Z	2 014	-	-	słupski
479	Zagórki III*	R	3 882	-	-	słupski

		Stan	Zaso	by	*** 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
480	Zakrzewo*	P	5 435	-	ı	wejherowski
481	Zamostne	R	460	-	-	wejherowski
482	Zblewo*	Z	75	-	-	starogardzki
483	Zelewo	Е	398	398	28	wejherowski
484	Zelewo I	Е	511	-	10	wejherowski
485	Zielnowo	E	325	-	33	wejherowski
486	Zielona Góra	Z	39	-	-	starogardzki
487	Żukowo-Wieś*	R	223	-	-	kartuski
488	Żukówko	Е	222	-	30	bytowski
489	Żuromino II*	Е	3 822	3 376	503	kartuski
490	Żuromino III*	R	554	-	-	kartuski
491	Żuromino IV	R	307	-	-	kartuski
492	Żuromino V	R	215	_		kartuski
	woj. śląskie złóż: 232		844 832	86 600	5 394	
1	Aleksandria	Е	3 669	426	51	częstochowski
2	Aleksandria 2*	M	-	-	-	częstochowski
3	Babice*	Z	8 764	2 724	-	raciborski
4	Bieniek I*	Z	30	-	-	wodzisławski
5	Bieńkowice - Zachód 1*	R	3 427	-	-	raciborski
6	Bieńkowice Wschód*	E	25 435	16 689	812	raciborski
7	Bieńkowice Zachód*	R	18 715	-	-	raciborski
8	Bijasowice-obszar A*	R	4 229	-	ı	bieruńsko-lędziński
9	Bijasowice-obszar B*	P	4 352	-	İ	bieruńsko-lędziński
10	Bijasowice-obszar C*	P	1 241	-	1	bieruńsko-lędziński
11	Blanowice-Zaleszcze	R	265	-	-	zawierciański
12	Boguszowice-K	R	309	-	1	m.Rybnik
13	Bojszowy	P	8 288	-	ı	bieruńsko-lędziński
14	Bojszowy II*	P	30 858	-	ı	bieruńsko-lędziński
15	Boronów*	Z	52	-	ı	lubliniecki
16	Boronów I*	Z	6	-	1	lubliniecki
17	Borowno	Z	548	-	-	częstochowski
18	Brzezie n/Odrą*	E	12 254	10 088	256	raciborski
19	Brzostek	Е	416	90	0	zawierciański
20	Brzostek	Z	44	-	-	zawierciański
21	Brzózki	R	71		-	kłobucki
22	Buków A*	Z	-		-	wodzisławski
23	Buków C*	Е	2 557	2 557	174	wodzisławski
24	Buków D*	R	42	42	38	wodzisławski
25	Buków II**	T	672	43	ı	wodzisławski
26	Buków IV*	R	8 708	-	ı	wodzisławski
27	Chechło 2	R	2 980	-	ı	gliwicki
28	Cieszowa III**	Z	65	-	-	lubliniecki
29	Cieszowa VI*	Е	43	-	9	lubliniecki

		Stan	Zaso	by	Wada	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
30	Ciężkowice	P	9 294	-	-	m.Jaworzno
31	Cisówka	R	4 050	-		cieszyński
32	Czarna Wieś	Е	72	-	1	kłobucki
33	Czatachowa	R	307	-	-	myszkowski
34	Częstochowa-Rocha	Е	144	-	20	m.Częstochowa
35	Dąbrowa	Z	7	-	_	kłobucki
36	Dębie-Więcki	Z	71	-	-	kłobucki
37	Droniowice- Harbułtowice*	R	1 536	-	-	lubliniecki
38	Drutarnia	Z	35	_	-	tarnogórski
39	Filipczyk-Jańczyk	Z	-	-		m.Jastrzębie-Zdrój
40	Folwarki	R	147	-	_	m.Żory
41	Folwarki - II*	Е	-		3	m.Żory
42	Folwarki III	R	603	522	85	m.Żory
43	Folwarki-I*	Z	tylko pzb.	-	-	m.Żory
44	Gardawice	Е	383	383	216	mikołowski
45	Gardawice 1	Z	-	-	- 7 -	mikołowski
46	Gardawice-G	Z	-		-	mikołowski
47	Gardawice-J	Z	312	-	-	mikołowski
48	Gardawice-K	Е	257	257	121	mikołowski
49	Gardawice-S	R	595	-	-	mikołowski
50	Glinica*	Е	6 594	1 705	97	lubliniecki
51	Godów II*	Е	1 596	452	72	wodzisławski
52	Gorzyce*	R	8 283	-	-	wodzisławski
53	Gorzyczki-Uchylsko*	Z	62	-	-	wodzisławski
54	Gotartowice-Żory	Р	20 886	-	-	m.Żory
55	Górki Śląskie*	R	1 013	-	-	raciborski
56	Górska I*	R	194	-	-	wodzisławski
57	Grabówka II	Е	276	-	10	m.Częstochowa
58	Grabówka III	Z	-	-	-	m.Częstochowa
59	Grabówka V	R	452	-	-	m.Częstochowa
60	Grabówka-Ikara	Z	37	-	-	m.Częstochowa
61	Herby	Е	10 279	1 278	17	częstochowski
62	Hutka	P	11 309	-	-	kłobucki
63	Hutka IIA	E	729	729	39	kłobucki
64	Hutka III	T	193	- 1	-	kłobucki
65	Hutka IV*	Е	788	754	18	kłobucki
66	Hutka V	R	108	-	_	kłobucki
67	Hutka VI*	R	1 757	-	-	kłobucki
68	Hutka-1*	Z	-	-	-	kłobucki
69	Jankowice	R	716	-	-	rybnicki
70	Jawornica*	Е	16 407	454	93	lubliniecki
71	Jawornica 1	E	194	-	1	lubliniecki
72	Jawornica 2*	E	644	_	17	lubliniecki

		Stan	Zasc	Zasoby		
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
50	7 76 11	złoża	bilansowe	słowe		
73	Jaworzno-Maczki	R	240	-	-	m.Jaworzno
74	Jaworzno-Podłęże	R	2 320	-		m.Jaworzno
75	Kamienica*	Z	-	-		lubliniecki
76	Kamienica Śląska*	T	1 387	1 387	137	lubliniecki
77	Kamienica Śląska II*	Z	-	-	-	lubliniecki
78	Kamienica Śląska III*	Е	123	-	49	lubliniecki
79	Kamyk	R	105	-	-	kłobucki
80	Kaniów**	Z	196	-	-	bielski
81	Kaniów II-A**	Z	-	7	-	bielski
82	Kaniów III**	Е	873	738	370	bielski
83	Karczewice	M	-	-		częstochowski
84	Kiczyce II**	R	433	-	-	cieszyński
85	Kleszczówka	R	4 601		-	m.Żory
86	Kończyce Wielkie*	Т	5 986	-	-	cieszyński
87	Kończyce Wielkie II*	Е	2 248	2 248	163	cieszyński
88	Kończyce Wielkie III*	R	9 285	-	- 1	cieszyński
89	Kośmidry	R	47	-	-	lubliniecki
90	Koziegłowy III*	R	666		_	myszkowski
91	Koziegłówki*	R	390	-	-	myszkowski
92	Koziegłówki I*	R	39	-	_	myszkowski
93	Krasawa II	P	3 068	-	_	częstochowski
94	Krasna-Bielowiec	Z	278	_	_	cieszyński
95	Kręta*	E	9	9	21	mikołowski
96	Kroczyce	R	103			zawierciański
97	Kruszyna	E	105		4	częstochowski
98	Kruszyna-Sadzawki	R	2 064	3 023		częstochowski
99	Krzyżanowice- Tworków*	T	31 305	5 083	1	raciborski
100	Kuleje*	P	64 134	_	_	kłobucki
101	Kuźnica Nowa	Z	78	_	_	kłobucki
102	Lgota	Z	23			kłobucki
103	Lgota 1	E			20	kłobucki
103	Lgota 2	E	739	739	146	kłobucki
104	Ligota*	R	2 502	-	- 140	wodzisławski
105	Ligota 2*	R	1 429	-	22	wodzisławski
107	Ligota 3*	R	937			wodzisławski
107	Ligota Tworkowska - Drobny*	E	224	-	39	wodzisławski
109	Lipowa	R	514	_	-	m.Rybnik
110	Lubojenka	P	21 939		_	częstochowski
111	Lubojenka I	R	574	-		częstochowski
111	Lubomia III*	E	34 077	11 819	775	wodzisławski
113	Lubomia IV*	Е	1 933	1 933	194	wodzisławski
114	Lubomia VI*	R	1 627	1 400		wodzisławski
115	Łagiewniki Wielkie*	T	1 488	1 420	-	lubliniecki

		Stan	Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycic	
116	Łaziska Rybnickie*	R	3 550	-	ı	wodzisławski
117	Łękawica**	P	2 343	1	_	żywiecki
118	Łękawica I**	Z	16	1	A	żywiecki
119	Łękawica II**	R	92	-	-	żywiecki
120	Łobodno	P	20 336	-	-	kłobucki
121	Ługi-Radły	Z	146	-	-	kłobucki
122	Łutowiec	Е	431	431	34	myszkowski
123	Łysa Górka	P	10 271	-	,	częstochowski
124	Łysina	Z	224	-	-	raciborski
125	Łysina 1*	R	440	_	-	bieruńsko-lędziński
126	Marklowice-	Z	1 079		7	cieszyński
	Pogwizdów**					·
127	Masłońskie	P	5 145		-	myszkowski
128	Miasteczko	R	348	-	-	tarnogórski
129	Michałkowice	R	465		-	m.Siemianowice Śląskie
130	Międzyrzecze*	P	3 909		- 7 -	bielski
131	Międzyrzecze II*	Z	9		_	bielski
132	Mrzygłód	Z	88	-	-	myszkowski
133	Mrzygłódka*	Z	-	-	-	myszkowski
134	Mszana	R	1 171	-	-	wodzisławski
135	Mysłów*	T	221	193	-	myszkowski
136	Nieboczowy 4*	Е	134	-	30	wodzisławski
137	Nieboczowy III*	Z	tylko pzb.	-	-	wodzisławski
138	Nieboczowy III-1 i IV*	Е	93	-	8	wodzisławski
139	Nieboczowy III-2*	R	189			wodzisławski
140	Nieboczowy-A*	R	167	_	_	wodzisławski
141	Nierodzim**	Z	1 086	_	_	cieszyński
142	Niewiadowa	Z	22		_	m.Rybnik
143	Odrzykoń	R	181		-	częstochowski
144	Ogrodzieniec	Z	1 809			zawierciański
145	Okradzionów IV	E	1 319	513	76	m.Dąbrowa Górnicza
146	Olsztyn-Szubienice	R	453	- 313	70	częstochowski
147	Ostrowy - B	Z	47	-	-	kłobucki
148	Ostrowy A	R	867		-	kłobucki
149	Panewniki	Z	201	-	-	mikołowski
150	Pachały	Z	77	-		kłobucki
151	Pierzchno	Z	108	-	-	kłobucki
152	Pilchowice	Z	-	-	-	gliwicki
153	Pilchowice 2	R	863		_	gliwicki
	Pilchowice I	E	1 455	227	12	gliwicki
154	Pinior I	R	1 433		13	
155		_		-	-	wodzisławski
156 157	Piwon Popów-Parcele	P R	3 527 13	-	-	będziński kłobucki

		Stan	Zase	oby	XX7 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	Wydo- bycie	Powiat
158	Przymiłowice	Z	27	-	ı	częstochowski
159	Racibórz**	Z	942	-	-	raciborski
160	Racibórz I i II*	R	3 510	-	-	raciborski
161	Racibórz I Zbiornik 2*	Е	134	104	3	raciborski
162	Racibórz II - Zbiornik 1*	R	2 362	-		wodzisławski
163	Racibórz II - Zbiornik 4*	R	2 450	-		wodzisławski
164	Racibórz II - Zbiornik 5*	R	3 428	-	-	raciborski, wodzisławski
165	Racibórz II- Zbiornik*	P	21 142	-		wodzisławski
166	Racibórz II- Zbiornik 7	R	1 818	-	_	raciborski, wodzisławski
167	Racibórz III-Zbiornik*	P	7 763	-	-	raciborski
168	Racibórz II-Zbiornik 2*	R	4 775		-	wodzisławski
169	Racibórz II-Zbiornik 3*	R	1 020	-	-	wodzisławski
170	Racibórz II-Zbiornik 8*	R	3 775	-	-	wodzisławski
171	Racibórz IV - Zbiornik*	P	2 239	-	-	raciborski
172	Racibórz I-Zbiornik*	P	6 283	-	-	raciborski
173	Racibórz-Roszków*	Е	324	-	-	raciborski
174	Racibórz-Zakole*	Е	492	163	100	raciborski
175	Racibórz-Zbiornik Górny-1**	R	215	-	-	wodzisławski
176	Racibórz-Zbiornik Grn.*	Е	24 771	951	121	raciborski, wodzisławski
177	Radlin	Е	83	72	32	wodzisławski
178	Radlin-Letnia*	R	251	_		wodzisławski
179	Radziechowy**	Z	375	-	-	żywiecki
180	Rej. Lgota Górna*	P	1 236	-	ı	myszkowski
181	Rej. Rzeniszów*	R	830	-	-	myszkowski
182	Rej. Wielopola*	R	3 537	-	-	m.Rybnik
183	Rębielice Królewskie*	R	38 422	-	-	kłobucki
184	Rębielice Królewskie 1	Е	223	223	23	kłobucki
185	Rębielice Królewskie 2	Е	628	628	88	kłobucki
186	Rębielice Królewskie 3	Е	103	-	20	kłobucki
187	Ruda*	Е	51 434	5 385	457	raciborski
188	Ruda I*	P	18 781	-	-	raciborski
189	Rudziczka	R	668	-	-	pszczyński

		Stan	Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
190	Rusinowice	Z	34		-	lubliniecki
191	Rybnik*	Z	10	_		m.Rybnik
192	Rydułtowy I	T	320	_	À	wodzisławski
193	Rzeniszów I*	Z	33	_		myszkowski
194	Siedliska*	P	4 136	_	_	raciborski
195	Sierakowice II	Z	61	_	_	gliwicki
196	Siewierz	Z	219	_	-	będziński
197	Siewierz M	R	76	-	-	będziński
198	Sośnicowice II*	Z	750	_		gliwicki
199	Starcza	Z	-	_	-	częstochowski
200	Starcza I	E	85	-	1	częstochowski
201	Starokrzepice	R	16 748			kłobucki
202	Staropole	R	176	_	_	częstochowski
203	Stary-Suszec*	R	323			pszczyński
204	Sucha Góra	R	54		-	m.Bytom
205	Suszec	P	5 958	-	-	pszczyński
206	Suszec A	R	102	_	-	pszczyński
207	Suszec III	Z	102		_	pszczyński
208	Szeligowiec	T	173			będziński
209	Szeligowiec II	E	719	719	45	będziński
210	Szotkowice Szotkowice	R	33	- 11	-	m.Jastrzębie-Zdrój
211	Szymiczek	E	60	_	3	wodzisławski
212	Trachy	E	53	53	4	gliwicki
213	Trachy 1	R	129	- 33	-	gliwicki
214	Turze*	P	32 914	-		raciborski
215	Turze 1*	E	3 643	2 869	105	raciborski
216	Turze 2	R	381	2 007	103	raciborski
217	Tyskie*	R	67	_	-	m.Tychy
218	Wesoła*	P	2 823		-	gliwicki
219	Wieprz**	P	12 050	-	-	żywiecki
220	Wierzbie*	Z	1 128		-	lubliniecki
221	Wola*	R	14 790		-	pszczyński
222	Woszczyce	R	4 685		-	mikołowski
	Zabełków**		+	-	-	
223 224	Zaberkow** Zabłocie 1*	R	9 490	-	-	raciborski
225	Zabłocie 1* Zabłocie 2*	R E	188 1 325	395	81	cieszyński
						cieszyński
226 227	Zabłocie 3*	E E	163 8 811	100 5 757	32	cieszyński częstochowski
228	Zaborze Zagórze	T	190	3 /3/	-	
	<u> </u>			227	20	częstochowski
229	Zawada II Zawada Książęca-	Е	272	221	28	częstochowski
230	Zawada Ksiązęca- Łęg*	R	1 570	-	-	raciborski
231	Żyglin IV	Z	-	-	-	tarnogórski
232	Żywiec Tresna**	Z	16 584	1	-	żywiecki

		Stan	Zaso	by	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
	woj. świętokrzyskie złóż: 173		618 404	25 207	2 629	
1	Baranek*	Z	7 167	-	A	kielecki
2	Baran-Zaborowice	P	712	-	-	kielecki
3	Barycz	P	10 253	-	-	konecki
4	Bełk	Е	142	142	23	jędrzejowski
5	Bęczków	Е	89	89	80	kielecki
6	Bęczków II	Е	58	58	59	kielecki
7	Bęczków-Niwy	P	6 247	-	-	kielecki
8	Bliżyn	Е	39	_	32	skarżyski
9	Borownia	Z	-	-		ostrowiecki
10	Brody I	Z	667	-	-	staszowski
11	Brody I-1	Е	-		19	staszowski
12	Brody I-2	Е	147	-	34	staszowski
13	Brody Iłżeckie	Z	1 024	-	<u> </u>	starachowicki
14	Brody Iłżeckie I	Е	2 512	2 512	186	starachowicki
15	Brzeziny	Е	1 451	83	22	kielecki
16	Brzeziny I	R	6 319	-4	-	kielecki
17	Brzeziny II	Е	5 256	1 816	341	kielecki
18	Budziska*	Z	261	-	-	staszowski
19	Cegielnia	R	117	-	-	opatowski
20	Chmielów	Е	86	86	6	ostrowiecki
21	Chotel Czerwony	P	4 510	-	-	buski
22	Czarnca 3	R	696	-	-	włoszczowski
23	Czarnca I	Z	832	-	-	włoszczowski
24	Czarnca II	Е	113	113	13	włoszczowski
25	Czekarzewice I- Grobla	P	12 539	-	-	opatowski
26	Dacharzów	R	92	-	-	sandomierski
27	Dorozów	R	37	-	-	staszowski
28	Dyminy	Z	4	-	-	m.Kielce
29	Dziebałtów	Z	320	-	-	konecki
30	Dziebałtów I	R	1 743	-	-	konecki
31	Galów	R	69	-	_	buski
32	Gałkowice-Kolonia	Е	22	- 25	44	sandomierski
33	Gilów	P	1 534	-	-	skarżyski
34	Gliniany-2	Е	296	296	74	opatowski
35	Gródek-Sędziszów	R	26	26	-	jędrzejowski
36	Grzybowa Góra	R	814	744	6	skarżyski
37	Hucisko-Mostki	P	2 276	-	-	konecki
38	Imielnica	Е	45	-	10	jędrzejowski
39	Jagodne*	Z	893	-	-	starachowicki
40	Jakubowice	Z	128	-	-	włoszczowski
41	Jakubowice I	Z	14	-	-	włoszczowski
42	Janina	Z	455	-	_	buski

Lp. Nazwa złoża zag. złoża geologiczne bilansowe przemysłowe słowe Powia	
2102a bilansowe słowe bycle	t
44 Jeziorna Góra E 55 - 3 włoszczowski 45 Karsy Dolne R 168 - - buski 46 Karsznice E 78 - 15 jędrzejowski 47 Karsznice-Łuny E 303 303 14 jędrzejowski 48 Kików Z 216 - - buski 48 Kików 1 R 162 - - buski 49 Kików 1 R 162 - - buski 50 Koliszowy R 1346 - - konecki 51 Kolonia Inwalidzka E 99 - 0 ostrowiecki 52 Kolonia Inwalidzka 1 R 139 - - ostrowiecki 53 Kolonia Miłkowska E 51 - 8 ostrowiecki 54 Kolonia Piaski E 133 133	
45 Karsy Dolne R 168 - - buski 46 Karsznice E 78 - 15 jędrzejowski 47 Karsznice-Łuny E 303 303 14 jędrzejowski 48 Kików Z 216 - - buski 49 Kików 1 R 162 - - buski 50 Koliszowy R 1346 - - konecki 51 Kolonia Inwalidzka E 99 - 0 ostrowiecki 52 Kolonia Inwalidzka 1 R 139 - - ostrowiecki 53 Kolonia Miłkowska E 51 - 8 ostrowiecki 54 Kolonia Piaski E 133 133 14 ostrowiecki 55 Konary R 943 - - jędrzejowski 56 Korczyn* R 1247 - <	
46 Karsznice E 78 - 15 jędrzejowski 47 Karsznice-Łuny E 303 303 14 jędrzejowski 48 Kików Z 216 - - buski 49 Kików 1 R 162 - - buski 50 Koliszowy R 1346 - - konecki 51 Kolonia Inwalidzka E 99 - 0 ostrowiecki 52 Kolonia Inwalidzka 1 R 139 - - ostrowiecki 53 Kolonia Miłkowska E 51 - 8 ostrowiecki 54 Kolonia Piaski E 133 133 14 ostrowiecki 55 Konary R 943 - - jędrzejowski 56 Korczyn* R 1 247 - - kielecki 57 Kotowe P 2 472 -	
47 Karsznice-Łuny E 303 303 14 jędrzejowski 48 Kików Z 216 - - buski 49 Kików 1 R 162 - - buski 50 Koliszowy R 1346 - - konecki 51 Kolonia Inwalidzka E 99 - 0 ostrowiecki 52 Kolonia Inwalidzka 1 R 139 - - ostrowiecki 53 Kolonia Miłkowska E 51 - 8 ostrowiecki 54 Kolonia Piaski E 133 133 14 ostrowiecki 55 Konary R 943 - - jędrzejowski 56 Korczyn* R 1 247 - - kielecki 57 Kotowe P 2 472 - - włoszczowski 58 Kozłówek E 61 - <t< td=""><td></td></t<>	
48 Kików Z 216 - - buski 49 Kików 1 R 162 - - buski 50 Koliszowy R 1346 - - konecki 51 Kolonia Inwalidzka E 99 - 0 ostrowiecki 52 Kolonia Inwalidzka I R 139 - - ostrowiecki 53 Kolonia Miłkowska E 51 - 8 ostrowiecki 54 Kolonia Piaski E 133 133 14 ostrowiecki 55 Konary R 943 - - jędrzejowski 56 Korczyn* R 1 247 - - kielecki 57 Kotowe P 2 472 - - włoszczowski 58 Kozłówek E 61 - 3 opatowski 59 Kozłówek E 61 -	
49 Kików 1 R 162 - - buski 50 Koliszowy R 1346 - - konecki 51 Kolonia Inwalidzka 1 R 139 - - ostrowiecki 52 Kolonia Inwalidzka 1 R 139 - - ostrowiecki 53 Kolonia Miłkowska E 51 - 8 ostrowiecki 54 Kolonia Piaski E 133 133 14 ostrowiecki 55 Konary R 943 - - jędrzejowski 56 Korczyn* R 1 247 - - kielecki 57 Kotowe P 2 472 - - włoszczowski 58 Kozłówe E 61 - 3 opatowski 59 Kozłówek E 61 - 3 opatowski 60 Krasna P 22 285 - -	
50 Koliszowy R 1 346 - - konecki 51 Kolonia Inwalidzka E 99 - 0 ostrowiecki 52 Kolonia Inwalidzka I R 139 - - ostrowiecki 53 Kolonia Miłkowska E 51 - 8 ostrowiecki 54 Kolonia Piaski E 133 133 14 ostrowiecki 55 Konary R 943 - - jędrzejowski 56 Korczyn* R 1 247 - - kielecki 57 Kotowe P 2 472 - - włoszczowski 58 Kozłówe E 83 - 24 jędrzejowski 59 Kozłówek E 61 - 3 opatowski 60 Krasna P 22 285 - - konecki 61 Krowia Góra M - <	
51 Kolonia Inwalidzka E 99 - 0 ostrowiecki 52 Kolonia Inwalidzka 1 R 139 - - ostrowiecki 53 Kolonia Miłkowska E 51 - 8 ostrowiecki 54 Kolonia Piaski E 133 133 14 ostrowiecki 55 Konary R 943 - - jędrzejowski 56 Korczyn* R 1 247 - - kielecki 57 Kotowe P 2 472 - - włoszczowski 58 Kozłów E 83 - 24 jędrzejowski 59 Kozłówek E 61 - 3 opatowski 60 Krasna P 22 285 - - konecki 61 Krowia Góra M - - sandomierski 62 Krowia Góra I E 145 - 22	
52 Kolonia Inwalidzka 1 R 139 - - ostrowiecki 53 Kolonia Miłkowska E 51 - 8 ostrowiecki 54 Kolonia Piaski E 133 133 14 ostrowiecki 55 Konary R 943 - - jędrzejowski 56 Korczyn* R 1 247 - - kielecki 57 Kotowe P 2 472 - - włoszczowski 58 Kozłów E 83 - 24 jędrzejowski 59 Kozłówek E 61 - 3 opatowski 60 Krasna P 22 285 - - konecki 61 Krowia Góra M - - sandomierski 62 Krowia Góra I E 145 - 22 sandomierski 63 Kunów-Piaski P 257 - ostrowiecki	
53 Kolonia Miłkowska E 51 - 8 ostrowiecki 54 Kolonia Piaski E 133 133 14 ostrowiecki 55 Konary R 943 - - jędrzejowski 56 Korczyn* R 1 247 - kielecki 57 Kotowe P 2 472 - włoszczowski 58 Kozłów E 83 - 24 jędrzejowski 59 Kozłówek E 61 - 3 opatowski 60 Krasna P 22 285 - - konecki 61 Krowia Góra M - - sandomierski 62 Krowia Góra I E 145 - 22 sandomierski 63 Kunów T 69 - - ostrowiecki	
54 Kolonia Piaski E 133 14 ostrowiecki 55 Konary R 943 - - jędrzejowski 56 Korczyn* R 1 247 - - kielecki 57 Kotowe P 2 472 - - włoszczowski 58 Kozłów E 83 - 24 jędrzejowski 59 Kozłówek E 61 - 3 opatowski 60 Krasna P 22 285 - - konecki 61 Krowia Góra M - - sandomierski 62 Krowia Góra I E 145 - 22 sandomierski 63 Kunów T 69 - - ostrowiecki	
55 Konary R 943 - - jędrzejowski 56 Korczyn* R 1 247 - - kielecki 57 Kotowe P 2 472 - - włoszczowski 58 Kozłów E 83 - 24 jędrzejowski 59 Kozłówek E 61 - 3 opatowski 60 Krasna P 22 285 - - konecki 61 Krowia Góra M - - - sandomierski 62 Krowia Góra I E 145 - 22 sandomierski 63 Kunów T 69 - - ostrowiecki	
56 Korczyn* R 1 247 - - kielecki 57 Kotowe P 2 472 - - włoszczowski 58 Kozłów E 83 - 24 jędrzejowski 59 Kozłówek E 61 - 3 opatowski 60 Krasna P 22 285 - - konecki 61 Krowia Góra M - - sandomierski 62 Krowia Góra I E 145 - 22 sandomierski 63 Kunów T 69 - - ostrowiecki	
57 Kotowe P 2 472 - - włoszczowski 58 Kozłów E 83 - 24 jędrzejowski 59 Kozłówek E 61 - 3 opatowski 60 Krasna P 22 285 - - konecki 61 Krowia Góra M - - sandomierski 62 Krowia Góra I E 145 - 22 sandomierski 63 Kunów T 69 - - ostrowiecki 64 Kunów-Piaski P 257 - ostrowiecki	
58 Kozłów E 83 - 24 jędrzejowski 59 Kozłówek E 61 - 3 opatowski 60 Krasna P 22 285 - - konecki 61 Krowia Góra M - - sandomierski 62 Krowia Góra I E 145 - 22 sandomierski 63 Kunów T 69 - - ostrowiecki 64 Kunów-Piaski P 257 - ostrowiecki	
59 Kozłówek E 61 - 3 opatowski 60 Krasna P 22 285 - - konecki 61 Krowia Góra M - - - sandomierski 62 Krowia Góra I E 145 - 22 sandomierski 63 Kunów T 69 - - ostrowiecki 64 Kunów-Piaski P 257 - ostrowiecki	
60 Krasna P 22 285 - - konecki 61 Krowia Góra M - - - sandomierski 62 Krowia Góra I E 145 - 22 sandomierski 63 Kunów T 69 - - ostrowiecki 64 Kunów-Piaski P 257 - ostrowiecki	
61 Krowia Góra M - - - sandomierski 62 Krowia Góra I E 145 - 22 sandomierski 63 Kunów T 69 - - ostrowiecki 64 Kunów-Piaski P 257 - ostrowiecki	
62 Krowia Góra I E 145 - 22 sandomierski 63 Kunów T 69 - - ostrowiecki 64 Kunów-Piaski P 257 - ostrowiecki	
63 Kunów T 69 ostrowiecki 64 Kunów-Piaski P 257 - ostrowiecki	
Kunów-Piaski P 257 ostrowiecki	
6/1 R 25/1 - octrowiecki	
Zakolejne Zakolejne	
65 Kupimierz R 1 883 konecki	
66 Kurzacze T 25 8 - ostrowiecki	
67 Lasek P 1 411 kielecki	
68 Lipcówka P 10 410 opatowski	
69 Lisów P 3 410 kielecki	
70 Ludynia-Tory R 442 włoszczowski	
71 Lawy-Morawianki- P 2 659 kazimierski	
72 Łopuszno- Czartoszowy* R 3 062 kielecki	
73 Łyżwy II E 1 1 2 skarżyski	
74 Majków R 473 starachowicki	
75 Marcinków R 8 594 starachowicki	
76 Marcinków Dolny R 2 426 starachowicki	
77 Marcinków Dolny II E 1176 1176 81 starachowicki	
78 Michałów P 14 309 starachowicki	
79 Morzywół P 6 201 konecki	
80 Mosty P 7 258 kielecki	
81 Mosty I M kielecki	
82 Mosty II E 22 614 7 580 260 kielecki	
83 Mosty III R 13 257 kielecki	
84 Nadolnik R 1 551 włoszczowski	

		Stan	Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
85	Nagłowice	P	5 072	-	-	jędrzejowski
86	Napęków	R	4 233	-	-	kielecki
87	Nawarzyce	P	22 947	-	-	jędrzejowski
88	Nida	Е	1 919	1 337	178	kielecki
89	Niegosławice	R	641	-	-	jędrzejowski
90	Nieświn-Zbiornik	P	10 382	-	_	konecki
91	Nieświń I	Е	122	122	195	konecki
92	Nietulisko	Е	76	76	9	ostrowiecki
93	Nietulisko Duże 1	T	38	38	-	ostrowiecki
94	Nietulisko Duże 2	T	91	91	-	ostrowiecki
95	Nietulisko Duże 3	T	82	82	_	ostrowiecki
96	Nowa Wieś	R	123	-	_	jędrzejowski
97	Obice	R	107		-	kielecki
98	Oleszno	P	16 912	-	-	włoszczowski
99	Pawłowice	Z	7 676	-	-	pińczowski
100	Pawłowice II	Z	964	-	-	pińczowski
101	Pawłowice IV	R	227	-	-	pińczowski
102	Pawłowice V	Е	83		6	pińczowski
103	Piekoszów	Z	551	-	-	kielecki
104	Pilczyca II	Е	146	150	50	włoszczowski
105	Piła	R	10	-	-	jędrzejowski
106	Pocieszka	R	2 397	-	1	staszowski
107	Połaniec	R	84	-	-	staszowski
108	Proćwin	P	7 286	-	-	konecki
109	Przeczów	P	20 743	-	-	staszowski
110	Przełom-Zaborowice	Е	445	445	65	kielecki
111	Przybyszowy	Z	1 077	-	-	konecki
112	Radkowice-Podwole Północ	R	807	-	-	kielecki
113	Reczków	Т	32	32	_	konecki
114	Rejterówka	P	37 592	-	-	staszowski
115	Rembów	R	124	-	-	kielecki
116	Ruszcza	P	45 861	_	-	staszowski
117	Sichów	Z	246	-	_	staszowski
118	Sichów Mały	T	144	-	-	staszowski
119	Skarbka	E	134	-	25	ostrowiecki
120	Skarżysko-Bzin	Z	16 164	-	-	skarżyski
121	Skrzypaczowice 1	E	105	-	15	sandomierski
122	Słupiec	P	6 747	-	-	staszowski
123	Służów-Podgaje	P	8 455	-	-	buski
124	Sobków	P	26 476	-	-	jędrzejowski
125	Sobowice	Е	195	-	2	jędrzejowski
126	Stanisławów*	R	1 086	-	-	konecki
127	Stara Dębowa Wola*	E	195	195	36	ostrowiecki

		Stan	Zaso	obv		
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
zp.	THE WE ETOE	złoża	bilansowe	słowe	bycie	20,744
128	Stawy	Р	17 121	310 WC		jędrzejowski
129	Strawczyn	Z	25	-		kielecki
130	Strawczyn II	R	32	-	A	kielecki
131	Strzegomek	R	175	-		staszowski
132	Suchedniów- Sokolica*	Z	63	-	51	skarżyski
133	Suków	Е	4 633	2 338	109	kielecki
134	Suków II	P	4 624	-	-	kielecki
135	Suków III	R	3 976	-	-	kielecki
136	Suliszów	Z	291	_	-	kielecki
137	Suliszów	R	99	-		sandomierski
138	Szczepanów	Z	389	_	_	starachowicki
139	Szczery Bór	R	262		_	jędrzejowski
140	Szczery Bór 1	Е	367	367	4	jędrzejowski
141	Szczukowskie Górki	R	13 854	1	-	kielecki
142	Szczypiec 1	Е	529	468	106	pińczowski
143	Szczypiec 2	Е	638	638	75	pińczowski
144	Szymanówka	Е	338	341	104	opatowski
145	Śródborze	R	1 157	1 052	-	opatowski
146	Tarnawa	P	16 729	-	-	jędrzejowski
147	Tokarnia II	R	1 983	1 408	13	kielecki
148	Tokarnia III	R	1 304	-	-	kielecki
149	Tur	Z	580	-	-	pińczowski
150	Tur Dolny	Е	127	-	25	pińczowski
151	Tur Dolny II	Т	130	-	-	pińczowski
152	Wąchock	R	578	-	-	starachowicki
153	Węgleszyn	P	1 861	-	-	jędrzejowski
154	Wisy	R	872	-	-	konecki
155	Wlonice-Janicki 8	Z	58	-	-	opatowski
156	Wojciechów	P	26 355	-	-	włoszczowski
157	Wolica	Е	10	-	16	staszowski
158	Wólka Bodzechowska 1	Е	121	-	10	ostrowiecki
159	Wólka Bodzechowska 2	Е	60	-	33	ostrowiecki
160	Wólka Kłucka	Е	324	324	51	kielecki
161	Wólka Kłucka- Pociejów	Т	277	-	-	kielecki
162	Wólka Kłucka- Wrzoski	R	170	-	-	kielecki
163	Wymysłów II	Z	4 091	-	-	kielecki
164	Wymysłów III	R	102	-	-	ostrowiecki
165	Zaborowice	E	812	317	59	kielecki
166	Zaborze	R	798	248	_	buski
167	Zagrody	Z	20	-	_	kielecki

		Stan	Zaso	by	W/I-	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycic	
168	Zagrody	P	3 175	-	-	buski
169	Zbrza	Z	70	-		kielecki
170	Zbrza I	R	819	-	A	kielecki
171	Zdanowice	Z	7 766	-	-	jędrzejowski
172	Zofiówka*	P	39 058	-	-	staszowski
173	Żerniki	P	7 243	-	-	buski
V	woj. warmińsko-mazurskie złóż: 549		1 003 237	216 371	13 670	
1	Awajki*	Т	1 275	-	-	elbląski, ostródzki
2	Babki	Z	1 350	_	-	gołdapski
3	Babki II	R	203	-		gołdapski
4	Bałupiany*	Z	228	-	-	gołdapski
5	Bałupiany II	R	54	54	_	gołdapski
6	Bałupiany III*	M	-	-	-	gołdapski
7	Bałupiany IV*	Е	472	-	36	gołdapski
8	Barcikowo	Z	928	-	-	olsztyński
9	Białuty*	Е	1 326	1 100	50	działdowski
10	Białuty 2*	Е	7 966	7 500	910	działdowski
11	Białuty dz.252*	R	943	-	-	działdowski
12	Bienie*	Е	124	-	37	ełcki
13	Bienie-Chrzanowo*	T	1 172	986	-	ełcki
14	Biesówko*	Z	354	-	-	olsztyński
15	Biesówko II*	P	4 634	-	-	olsztyński
16	Biesówko III*	R	1 905	-	-	olsztyński
17	Biskupiec*	Z	246	-	-	olsztyński
18	Biskupiec-Zameczek*	R	196	-	-	olsztyński
19	Bisztynek*	Z	120	-	-	bartoszycki
20	Boćwinka*	R	21	26	-	giżycki
21	Bogaczewo II	Z	15	-	-	giżycki
22	Bolejny*	R	7 534	-	-	nidzicki
23	Borki Wielbarskie*	E	994	947	27	szczycieński
24	Borki Wielbarskie I	Е	75	-	27	szczycieński
25	Botkuny	R	460	-	-	gołdapski
26	Botowo*	P	3 917	-	-	olsztyński
27	Botowo II	R	2 354	-	-	olsztyński
28	Botowo III*	R	1 514	-	-	olsztyński
29	Botowo IV*	R	558	-	-	olsztyński
30	Botowo MU*	R	313	-	-	olsztyński
31	Bramka*	R	7 834	-	-	ostródzki
32	Bramka Wschód*	P	2 894	-	-	ostródzki
33	Bramka Wschód II*	Е	1 682	823	372	ostródzki
34	Bramka Wschód IIB*	R	496	-	-	ostródzki
35	Bramka Wschód III*	Е	313	-	36	ostródzki
36	Bramka Wschód IV	E	860	-	45	ostródzki

		Stan	Zaso	by	Wuda	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
37	Bramka Wschód V	R	2 203	-	-	ostródzki
38	Bramka Wschód VI	R	456	-		ostródzki
39	Brejdyny II*	Е	308	-	169	mrągowski
40	Brzozówko*	Е	99	-	10	węgorzewski
41	Bugi*	P	349	-	-	lidzbarski
42	Bugi II*	P	205	-	-	lidzbarski
43	Bukwałd*	R	1 150	-	-	olsztyński
44	Cichy*	R	37	-	-	olecki
45	Czechowo	R	211	-	-	elbląski
46	Czyprki*	R	43	_	-	ełcki
47	Danowo*	Z	19	-		piski
48	Dąbrowa III*	R	351	-	_	braniewski
49	Dąbrówka*	R	106	,	_	piski
50	Derc*	R	620	-	-	olsztyński
51	Długie	Z	74	-	-	ełcki
52	Dobrzyki	R	730	-	- 1	iławski
53	Dobrzyki II	R	444	-	- 7 -	iławski
54	Drygały	Е	483	-4	40	piski
55	Duły*	R	132	-	-	olecki
56	Dunajek II*	R	107	107	-	szczycieński
57	Dziarnówko	M	-	-	12	iławski
58	Dziubele*	R	50	-	-	piski
59	Dźwierznia*	Z	72	-	-	działdowski
60	Dźwierznia II*	Z	65	-	-	działdowski
61	Dźwierznia III*	Т	198	-	-	działdowski
62	Dźwierznia IV*	Е	303	-	39	działdowski
63	Filice*	P	3 753	-	-	działdowski
64	Filice II*	Z	604	-	-	działdowski
65	Filice III	R	277	-	976	działdowski
66	Fiugajki*	R	2 312	-	-	ostródzki
67	Florczaki*	R	5 497	-	-	ostródzki
68	Frombork*	Е	162	162	35	braniewski
69	Gajdy*	Z	73	-	-	iławski
70	Gajewo*	Z	-	-	_	giżycki
71	Gajewo I	R	189	-	_	giżycki
72	Gardyny*	T	1 282	1 156	_	ostródzki
73	Gardyny II*	E	2 110	2 068	393	ostródzki
74	Gardyny III*	E	4 544	4 544	510	ostródzki
75	Gąsiorowo*	P	24 939	-	-	olsztyński, szczycieński
76	Gasiorowo II*	Е	816	816	118	szczycieński
77	Gąski*	R	20	-	-	olecki
78	Giławy Rusek II*	Z	1 562	-		szczycieński
79	Gisiel	R	25 430			szczycieński

		Stan	Zaso	oby	337 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
•		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
80	Gisiel-Dymer*	P	12 584	-	_	szczycieński
81	Glaznoty*	Е	195	-	28	ostródzki
82	Gnojenko*	Z	79	-	-	działdowski
83	Gnojenko II*	R	31	-	-	działdowski
84	Gnojenko III*	R	96	-	_	działdowski
0.5		Б	1.210	1.005	27	działdowski,
85	Gnojno-Petrykozy I*	Е	1 218	1 235	27	żuromiński
86	Gnojno-Petrykozy-p. W*	Z	118	-	-	działdowski
87	Godki	Z	32	_	-	olsztyński
88	Gorczyce	R	355	-	-	olecki
89	Góreczno*	P	1 485	-	-	braniewski
90	Gralewo*	Z	198		-	działdowski
91	Gralewo II*	Е	87	-	23	działdowski
92	Gronowo Górne	R	863	+	-	elbląski
93	Gronowo Górne II	Е	164	164	9	elbląski
94	Gruszka*	R	5 669			działdowski
95	Grzybiny I*	T	506	385	-	działdowski
96	Grzybiny II*	Z	tylko pzb.	-	-	działdowski
97	Grzybiny III*	Z	489	-	-	działdowski
98	Grzybiny IV*	Е	1 423	1 423	228	działdowski
99	Grzybiny-Kalbornia*	T	1 811	894	-	ostródzki
100	Gutkowo	Z	203	-	-	olsztyński
101	Guzki*	Е	42 317	42 317	715	ełcki
102	Henrykowo	R	168	-	-	ostródzki
103	Idzbark	R	251	-	-	ostródzki
104	Iława	Z	77	-	-	iławski
105	Jabłonka*	E	3 090	2 253	25	szczycieński
106	Jabłonka	R	606	-	-	szczycieński
107	Jabłonka dz.109/2	E	141	-	4	szczycieński
108	Jabłonka II*	Е	307	-	17	szczycieński
109	Jabłonka II/1*	Е	348	-	11	szczycieński
110	Jabłonka III*	R	164	-	-	szczycieński
111	Jabłonowo*	Z	5 687	-	-	nidzicki
112	Jakunówko II*	R	19	19	-	węgorzewski
113	Jankowice*	Z	953	-	-	działdowski
114	Jankowice II*	Z	451	-	-	działdowski
115	Januszkowo*	R	10 024	-	-	nidzicki
116	Januszkowo B*	Е	286	-	36	nidzicki
117	Januszkowo I	R	5 278	4 765	-	nidzicki
118	Januszkowo II*	R	494	494	-	nidzicki
119	Jaśki*	Е	1 813	531	101	olecki
120	Jaśki II*	R	584	-	-	olecki
121	Jaśki II-1*	R	166	-	-	olecki
122	Jaśki III*	R	64	-	-	olecki

		Stan	Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
123	Jaśki IV*	R	2 061			olecki
123	Jaski V*	R	83	-		olecki
125	Jeże Jeże	Z	106	-		piski
126	Jeże*	Z	31		_	piski
127	Jonkowo	R	81	-	_	olsztyński
128	Jurki*	E	142		3	ostródzki
129	Jurki I*	E	175		2	ostródzki
130	Jurki III**	R	213	-		ostródzki
131	Kadzie	R	1 053		_	ostródzki
132	Kajmy	R	1 858		-	elbląski
		E			9	elbląski
133 134	Kajmy I Kajmy II	E	74 62		24	elbląski
134	Kajmy II Kalbornia*	Z	2 151	-	24	ostródzki
133	Kaiborilla	L	2 131		_	działdowski,
136	Kalbornia-Mosznica*	Е	23 184	18 524	57	ostródzki
137	Kaliszki*	R	4 698	-	-	piski
138	Kaliszki I	R	433	-	<u>-</u>	piski
139	Kamiennik Wielki	R	1 180	-4	-	elbląski
140	Kanigowo	Z	77	-	-	nidzicki
141	Kanigowo II*	Е	36	-	13	nidzicki
142	Kanigowo III*	R	511	-	-	nidzicki
143	Kaszuny*	R	18 538	-	-	lidzbarski
144	Kazanice II*	Z	730	-	-	iławski
145	Kazanice III*	Z	38	-	-	iławski
146	Kazanice IV*	Е	556	556	142	iławski
147	Kiekskiejmy*	Z	43	-	-	gołdapski
148	Kiersztanowo I*	Z	164	-	-	mrągowski
149	Kiersztanowo II	T	246	-	-	mrągowski
150	Kiersztanowo II p.A	Е	108	-	73	mrągowski
151	Kikity*	R	252	-	-	olsztyński
152	Kiliany*	R	1 613	-	-	olecki
153	Kitnowo	Е	2 688	2 538	10	ostródzki
154	Klejnowo	Е	443	-	26	braniewski
155	Klewno	R	173	-	-	kętrzyński
156	Klewno I*	R	219	-	-	kętrzyński
157	Klewno II*	R	204	-	-	kętrzyński
158	Klewno IV	R	119	-		kętrzyński
159	Klon*	Z	1 021			szczycieński
160	Klon 3	R	141	-	-	szczycieński
161	Klon 4*	Е	568	-	27	szczycieński
162	Klon dz. 259*	R	641	-	-	szczycieński
163	Klon I*	T	329	-	-	szczycieński
164	Klon II	Е	965	-	5	szczycieński
165	Klon V	Е	286	-	9	szczycieński

		Stan	Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
166	Kłobia*	Z	1 001	-	-	olsztyński
167	Knis*	Z	2 781	-		giżycki
168	Knopin II*	R	379	-	<u></u>	olsztyński
169	Kobiela	Е	198	-	4	lidzbarski
170	Kobiela I	R	563	-	-	lidzbarski
171	Kobułty*	P	17 130	-	_	olsztyński
172	Kochanówka II*	R	2 305	-	-	lidzbarski
173	Kochanówka IV*	R	1 526	-	-	lidzbarski
174	Kocioł*	Z	84	-	-	piski
175	Koczarki	R	94	4	-	kętrzyński
176	Kolniszki*	R	825	824		gołdapski
177	Kolonia Podleśna*	R	2 650	-	_	olsztyński
178	Kolonia-Pozezdrze	Z	35		_	węgorzewski
179	Komorniki*	E	2 141	2 141	17	działdowski
180	Komorowo*	Z	732	-	-	ostródzki
181	Konity	E	348	-	34	lidzbarski
182	Konopki*	Z	3 422	-	<u> </u>	piski
183	Konopki Małe*	Z	21	-	-	giżycki
184	Korsztyn	R	1 136	-	-	ostródzki
185	Kośmidry	R	247	-	-	gołdapski
186	Kośmidry II	E	49	-	1	gołdapski
187	Kotkowo-Zawroty*	R	2 882	-	-	ostródzki
188	Kozaki*	R	385	-	-	gołdapski
189	Kronowo*	Z	404	-	-	giżycki
190	Kronowo*	Z	565	-	-	olsztyński
191	Kronowo III*	Z	328	-	-	olsztyński
192	Kronowo IV*	Z	220	-	-	olsztyński
193	Kronowo Kolonia*	T	2 260	2 260	-	olsztyński
194	Kronowo Kolonia I*	Е	783	783	10	olsztyński
195	Kronowo Kolonia II	Е	1 384	1 384	469	olsztyński
196	Kronowo Kolonia III*	R	4 828	3 151		olsztyński
197	Kronowo V*	R	3 700	-		olsztyński
198	Kronowo VI*	R	3 127	-	-	olsztyński
199	Królikowo	R	276	-	-	olsztyński
200	Kruklanki "D"	Z	57	-	-	giżycki
201	Kruklanki "E"	Z	30	-	-	giżycki
202	Kruklin II*	Е	92	92	9	giżycki
203	Kruklin III*	R	153	-		giżycki
204	Kruklin IV*	E	999	1 019	20	giżycki
205	Kruklin V*	R	6 011	-	-	giżycki
206	Kruklin VI*	R	342	-		giżycki
207	Kruklin-RDP*	E	159	159	5	giżycki
208	Krzewno*	R	60	-	-	braniewski
209	Kukowo*	R	26	-	-	olecki

		Stan	Zaso	by	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycle	
210	Kulsze*	R	230	-	-	gołdapski
211	Kurzętnik*	R	599	-		nowomiejski
212	Kurzętnik I/1*	Е	110	-	35	nowomiejski
213	Lesk*	R	1 180	-	-	olecki
214	Lichtajny*	R	334	-	-	olsztyński
215	Liksajny*	Z	218	-	_	ostródzki
216	Liksajny I	R	848	-	-	ostródzki
217	Lipowa Góra	R	101	-	-	szczycieński
218	Lipowiec	Е	151	-	28	szczycieński
219	Lipowiec I	R	259	-	-	szczycieński
220	Lipowiec II	R	457	-		szczycieński
221	Lipowskie*	P	46 004	-	_	piski
222	Liski*	R	69		_	ełcki
223	Liwa	R	3 116	-	-	ostródzki
224	Lubiewo	Z	14	-	-	mrągowski
225	Łankiejmy*	R	26	-	7 7 -	kętrzyński
226	Łapka*	R	691	-	- 7 -	olsztyński
227	Łapka 2	R	10 528		_	olsztyński
228	Łapka I*	Е	2 263	2 209	445	olsztyński
229	Łęgajny*	Z	387	-	-	olsztyński
230	Łęgajny III*	Е	714	545	46	olsztyński
231	Łęgajny IV*	Е	260	260	-	olsztyński
232	Łęgowo*	Е	20 265	19 240	292	olecki
233	Łęgowo II*	R	129	-	-	olecki
234	Łęgowo III*	R	163	-	-	olecki
235	Łodwigowo*	R	104	-	-	ostródzki
236	Ługwałd*	Е	2 841	106	43	olsztyński
237	Ługwałd - II*	Z	-	-	-	olsztyński
238	Ługwałd I*	R	342	-	-	olsztyński
239	Łukszty	R	823	765	-	elbląski
240	Machary*	Е	972	756	83	mrągowski
241	Machary 2*	R	3 419	-	-	mrągowski
242	Maciejowizna*	Z	94	-	-	elbląski
243	Majki	E	51	-	34	elbląski
244	Majki I*	R	241	-	-	elbląski
245	Majki II*	R	75	-	-	elblaski
246	Majki III*	R	79	-	-	elbląski
247	Majki IV*	R	41	-	-	elbląski
248	Majki V*	R	42	-	-	elbląski
249	Majki VI*	R	110	-	-	elbląski
250	Majki VII*	R	130	-	_	elbląski
251	Małdyty	R	214	-	-	ostródzki
252	Małe Olecko	Z	23	-	-	olecki
253	Marcinkowo*	R	1 400	-	_	ostródzki

	Nazwa złoża	Stan zag.	Zaso	/	Wydo-	
		246.	geologiczne	przemy-		Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
255	Marcinkowo	R	374	-	-	mrągowski
	Marcinkowo I	Е	304	-	32	mrągowski
256	Markowskie*	Z	34	-	A	olecki
	Martiany*	P	8 617	-	-	kętrzyński
	Martiany II	R	326	-	-	kętrzyński
	Martiany III	R	321	-	_	kętrzyński
	Mazany II*	Z	437	-	-	kętrzyński
	Mątki	Т	517	517	-	olsztyński
	Mątki II*	Z	-	-	-	olsztyński
	Mątki III*	Z	596	_	-	olsztyński
	Matki IV*	Е	1 579	1 275	23	olsztyński
	Mędrzyki*	Е	472	200	132	braniewski
	Michałki*	Z	85	-	-	nidzicki
	Michałki dz. 21	R	786	-	-	nidzicki
	Mielno*	E	205	-	37	ostródzki
	Mielno 2*	E	2 923	-	89	ostródzki
	Miętkie*	E	269	_	8	szczycieński
	Mikuty*	T	156			piski
	Mikuty*	R	18	-	_	piski
	Mikuty II*	T	108	-	_	piski
	Mikuty III	E	496	511	15	piski
	Miluki*	R	1 153	-		ełcki
	Modliny*	R	10 230	-	_	olsztyński
	Mostkowo	R	6 988	-	_	ostródzki
	Mragowo*	Z	25	-	_	mrągowski
	Mrągowo-Młynowo*	Z	440	_	_	mrągowski
	Mroczno I*	R	185	-	_	nowomiejski
	Mrozy Wielkie*	Z	136	-		ełcki
	Myślęta*	Z	438	-		działdowski
	Myślęta II*	Z	525	-	_	działdowski
	Nidzica	Z	734	-	_	nidzicki
	Niechłonin*	Z	2 331	-	_	działdowski
	Niechłonin II*	Z	155	-	_	działdowski
	Niedźwiedzkie*	R	24	-	_	ełcki
	Nielbark II*	Z	2 959	224	_	nowomiejski
	Nielbark IV	T	245	-	_	nowomiejski
	Nitki*	Z	221	_	_	piski
	Nitki I*	R	1 502	_		piski
	Nowa Wieś Ełcka*	Z	48	-	_	ełcki
	Nowa Wieś Ełcka II*	E	1 731	1 731	101	ełcki
	Nowa Wieś I*	R	149	-	-	elblaski
	Nowa Wieś II*	E	240	-	35	elbląski
	Nowa Wieś III*	R	364		-	elbląski
	Nowa Wieś IV	R	1 118	-		elbląski

		l a.	-	,		
τ.	N 1 ·	Stan	Zaso		Wydo-	Day 14
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	bycie	Powiat
• • • •		złoża	bilansowe	słowe		
298	Nowa Wieś (Majki)	Z	115	-	-	elbląski
299	Nowa Wieś V	R	218	-		elbląski
300	Nowa Wieś VI	R	206	-		elbląski
301	Nowa Wieś VII	R	717	-		elbląski
302	Nowa Wieś VIII	R	1 181	-	-	elbląski
303	Nowe Grodziczno IA*	Е	1 153	1 153	60	nowomiejski
304	Nowe Grodziczno II	Z	121	-	-	nowomiejski
305	Nowe Grodziczno II - p.A*	Е	118	-	11	nowomiejski
306	Nowe Grodziczno III*	R	343	_	-	nowomiejski
307	Nowe Kiejkuty*	R	182	-		szczycieński
308	Nowe Miasto Lubawskie I	Е	84	-	12	nowomiejski
309	Nowe Monasterzysko	T	189	-	-	elbląski
310	Nowe Monasterzysko I	R	115		-	elbląski
311	Nowe Włóki*	Z	-	_	- 7 -	olsztyński
312	Nowe Włóki III*	R	247	-4	-	olsztyński
313	Nowe Włóki IV	R	148	-	-	olsztyński
314	Nowina	Z	58	-	_	elbląski
315	Nowina II	Z		-	-	elbląski
316	Nowina IX	Е	25	-	20	elbląski
317	Nowina VII	Z	65	-	-	elbląski
318	Nowina VIII	R	421	-	-	elbląski
319	Odoje*	Z	79	-	-	piski
320	Ogonki II*	Z	15	-	-	węgorzewski
321	Ogrodniki	R	1 006	-	-	elbląski
322	Ogrodniki I	R	140	-	-	elbląski
323	Ogrodniki II	R	1 070	-	-	elbląski
324	Olecko*	Z	95	-	-	olecki
325	Olecko II	R	77	-	-	olecki
326	Olecko Małe*	P	18 571	-	-	olecki
327	Olszewko*	Z	3	-	-	nidzicki
328	Olszewko I	R	362	-	-	nidzicki
329	Olszyna I*	Z	273	-	-	piski
330	Olszyna II*	Е	135	-	6	piski
331	Olszyna III*	R	28	-	-	piski
332	Ornowo	M	-	-	-	ostródzki
333	Orzechowo*	R	61	-	-	ełcki
334	Osetno*	R	291	-	-	nowomiejski
335	Osetno dz.55*	Е	231	230	23	nowomiejski
336	Osiekowo*	Е	8 703	4 081	176	ostródzki
337	Ostrowite I*	Е	196	-	1	nowomiejski
338	Parleza Mała	Z	465	-		olsztyński
339	Pasieki	R	333	333	-	elbląski

		Stan	Zaso	by	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
340	Pawłowo*	Z	50	-	-	olsztyński
341	Pawłowo-Mielno*	P	5 665	-		olsztyński, ostródzki
342	Piątki*	R	168	-		nidzicki
343	Pieckowo*	Z	36	-	-	kętrzyński
344	Pieckowo II*	Z	15	-	_	kętrzyński
345	Pieckowo III*	R	22	-	_	kętrzyński
346	Pieczarki*	R	18	-	-	węgorzewski
347	Pieczarki II*	Т	31	-	-	węgorzewski
348	Pieczarki III*	Е	123		10	węgorzewski
349	Pilec*	R	468			kętrzyński
350	Pilec*	Z	3 409	-		kętrzyński
351	Pilec II*	Z	- 1.007	-	-	kętrzyński
352	Pilec III*	Z	1 007			kętrzyński
353	Płociczno*	P	8 831	- 0.64	-	ełcki
354	Płociczno I*	E	964	964	68	ełcki
355	Płociczno-Krokocie*	P	12 468	-		ełcki
356	Polska Wieś	R	1 013	-	-	mrągowski
357	Połom*	R	64	-	120	szczycieński
358 359	Półwieś Półwieś I	M R	382	382	130	iławski iławski
360		R	340		-	iławski
	Prątnica Prioma*	R	2 126	-	-	działdowski
361 362	Próchnik	Z	139	-		elbląski
363	Przejazd*	Z	233	-		ostródzki
364	Pudwagi	R	100	_		kętrzyński
365	Pudwągi I*	R	90	_		kętrzyński
366	Radzieje*	E	165		6	węgorzewski
367	Radzieje 1*	E	89	_	27	węgorzewski
368	Rakowo Piskie*	T	1 466	1 466	-	piski
369	Rakowo Piskie I	R	484	- 1 100		piski
370	Raszag*	P	24 370	19 658	_	olsztyński
371	Robity	Е	219	-	32	elbląski
372	Robity I	Е	855	855	391	elbląski
373	Rogale*	P	1 412	-	-	olsztyński, szczycieński
374	Rogale*	Z	296	-	_	gołdapski
375	Rogale II*	Z	70	-	-	gołdapski
376	Rogale III*	R	343	-	-	gołdapski
377	Romany	Z	338	-	-	szczycieński
378	Rosochackie*	R	79	-	-	olecki
379	Rożental	R	323	-	-	iławski
380	Rożyńsk Wielki I*	R	14 627	-	-	ełcki
381	Rożyńsk Wielki III*	R	19 514	-	-	ełcki
382	Rożyńsk Wielki IV*	R	2 515	-	_	ełcki

		Stan	Zaso	by	Wuda	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
383	Rożyńsk Wielki V*	R	243	-	-	ełcki
384	Rudziska*	P	1 099	-		olsztyński
385	Rumian	R	205	-	A	działdowski
386	Rumienica*	R	404	-	-	iławski
387	Rumy	R	131	-	_	szczycieński
388	Runowo*	P	6 289	-	_	lidzbarski
389	Rusek*	Е	205	106	103	szczycieński
390	Ruś	Z	213	-	-	ostródzki
391	Ruś*	R	18 455	10 844	-	olsztyński
392	Ruś I	R	69	_	-	ostródzki
393	Ruś II*	R	4 010	-		ostródzki
394	Ruś III	R	92	-	_	ostródzki
395	Rybical*	R	64	-	_	giżycki
396	Rybno*	R	3 843	-	-	działdowski
397	Rychnowo*	Z	1 473	-	-	ostródzki
398	Ryczywół*	R	1 807	-	-	ełcki
399	Rydzewo*	Z	1	-	-	giżycki
400	Rydzewo III*	Е	88		3	giżycki
401	Rydzewo-Kolonia II	Т	6	27	-	giżycki
402	Ryn II*	R	523	-	_	giżycki
403	Ryn (zarej.)*	Z	23	-	_	giżycki
404	Rywociny I*	Е	1 349	1 349	92	działdowski
405	Rywociny II*	R	194	-		działdowski
406	Sajzy	R	153	-	_	ełcki
407	Sambród*	E	82	-	17	ostródzki
408	Sambród I*	E	124	-	_	ostródzki
409	Sambród II*	R	124	-	_	ostródzki
410	Sambród III*	R	2 021	-	_	ostródzki
411	Sambród V	R	94	-	_	ostródzki
412	Samin*	Z	569	-	_	ostródzki
413	Sampława*	Z	50	_	_	iławski
414	Sampława I*	E	38	_	20	iławski
415	Sampława II*	E	16	_	2	iławski
416	Sedranki II*	Z	7 754	_		olecki
417	Siedliska*	R	61	_	_	giżycki
	Siedliska II*	R	306	_	_	giżycki
419	Siemianowo*	Z	947	-	_	nidzicki
420	Sierpin	E	312	_	63	elbląski
421	Skajboty*	R	3 150		-	olsztyński
422	Skomentno Wielkie*	Z	320	_		ełcki
423	Słomowo*	Z	256	-	_	mrągowski
424	Sobole*	R	141	_	_	olecki
425	Sokolnik	R	281	_		elblaski
426	Soldany*	R	28	28		giżycki

		Stan	Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	w ydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe		
427	Sołdany I*	Е	800	800	3	giżycki
428	Sople*	Е	1	-	24	ostródzki
429	Spytkowo*	Z	100	-		giżycki
430	Spytkowo IX*	R	343	-		giżycki
431	Spytkowo V*	R	169	-	-	giżycki
432	Spytkowo VI*	Е	337	-	38	giżycki
433	Spytkowo VII*	R	158	-	-	giżycki
434	Spytkowo VIII*	R	248			giżycki
435	Spytkowo X*	R	49		-	giżycki
436	Stare Guty*	R	135		-	piski
437	Stare Guty - Rakowo*	R	94	94		piski
438	Stare Guty II*	R	78	-	-	piski
439	Stare Juchy II	R	39	-	-	ełcki
440	Starosty*	P	57 567	-	-	olecki
441	Starosty I*	Е	217	-	16	olecki
442	Stoczek*	Е	289	-	30	lidzbarski
443	Stoczek Warmiński*	Е	311	250	47	lidzbarski
444	Stożne*	Z	724	-	-	olecki
445	Stożne II*	Е	550	550	38	olecki
446	Stożne III*	Z	-	-	-	olecki
447	Stożne IX*	R	679	-	-	olecki
448	Stożne V*	Е	1 332	1 332	196	olecki
449	Stożne VI*	R	4 050	4 050	159	olecki
450	Stożne VII*	Z	-1	-	-	olecki
451	Stożne-Łęgowo*	Z	1 962	-	-	olecki
452	Stręgiel*	T	206	206	-	węgorzewski
453	Surminy*	R	35	35	-	gołdapski
454	Szałstry*	Е	1 245	-	65	olsztyński
455	Szałstry I*	Е	1 224	1 224	1	olsztyński
456	Szczepankowo*	Z	9 736	-	-	szczycieński
457	Szczybały I*	Е	296	-	5	giżycki
458	Szerokopas II*	Z	561	-		nidzicki
459	Szestno*	R	1 348	-	-	mrągowski
460	Szkody*	Z	26	-	-	piski
461	Szkody II*	R	165	-	-	piski
462	Szkotowo	R	142	-	-	nidzicki
463	Szkotowo I	R	111	-		nidzicki
464	Szuć	R	435	-		szczycieński
465	Szuć I	Е	390	-	22	szczycieński
466	Szymki*	P	2 264	-		piski
467	Szymki I*	Е	1 634	1 634	226	piski
468	Szymki II*	Е	1 353	1 298	8	piski
469	Świdry*	Е	568	568	83	giżycki
470	Świętajno	Е	66	-	2	szczycieński

		Stan	Zaso	oby	Wuda	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
471	Talki*	R	1 305	-	-	giżycki
472	Talki II*	R	65	-		giżycki
473	Targowo*	T	1 196	1 145	A-	szczycieński
474	Targowo I*	R	515	-	-	szczycieński
475	Targowo I/I*	R	101	-	_	szczycieński
476	Targowo II*	R	445	-		szczycieński
477	Targowo III*	R	713	-	-	szczycieński
478	Tatary*	Е	214	-	11	nidzicki
479	Tątławki	R	5 860	-	-	ostródzki
480	Tułodziad*	Е	273	_	38	ostródzki
481	Turowo	Е	8	8	44	piski
482	Turowo II	Е	150	-	0	piski
483	Tymawa Wielka*	P	3 220			nowomiejski
484	Tymawa Wielka II*	Е	626	626	19	nowomiejski
485	Tymawa Wielka III*	Е	338	97	19	nowomiejski
486	Ulnowo*	R	6 842	-	/) / -	ostródzki
487	Ulnowo*	Е	45	-	3	iławski
488	Waplewo	R	1 409	-	-	olsztyński
489	Warkały	Z	235	-	-	olsztyński
490	Warszkajty*	Е	271	-	41	bartoszycki
491	Warszkajty II*	Е	2 163	2 106	73	bartoszycki
492	Warszkajty III	R	464	-	-	bartoszycki
493	Waszulki*	Е	166	-	4	nidzicki
494	Waszulki II	R	1 834	-	-	nidzicki
495	Weklice	Е	15	-	24	elbląski
496	Węgajty*	R	5 286	-	-	olsztyński
497	Węgajty 1	R	1 350	-	-	olsztyński
498	Wichertowo*	P	2 419	-	-	nowomiejski
499	Wieliczki*	Z	60	-	-	olecki
500	Wieliczki II*	Е	101	-	3	olecki
501	Wierzbiny*	P	12 518	-	-	piski
502	Wietrzychowo	R	362	-	-	nidzicki
503	Wietrzychowo I	R	387	-	-	nidzicki
504	Wikrowo	R	50	-	-	elbląski
505	Wilczkowo	R	231	-	-	lidzbarski
506	Wiłkajcie	Е	423	-	3	gołdapski
507	Wincenta-Kumielsk*	P	93 375	-	-	kolneński, piski
508	Wiśniewo*	T	449	-	-	iławski
509	Witramowo*	Е	5 247	4 368	167	olsztyński
510	Witramowo I	R	1 479	-	-	olsztyński
511	Witramowo II	R	267	-	-	olsztyński
512	Wojny*	Z	107	-	-	piski
513	Woszczele II*	E	189	-	13	ełcki
514	Woszczele-Chrzanowo*	Е	317	130	15	ełcki

		Stan	Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
515	Woźnice*	Е	65	-	1	mrągowski
516	Wronka*	Z	364	-		giżycki
517	Wygryny*	Z	12	-	A-	piski
518	Wygryny II*	R	87	-	-	piski
519	Wysoka Dąbrowa	R	480	-	-	olsztyński
520	Wysoka I*	Z	tylko pzb.	-		działdowski
521	Wysoka II*	Е	271	-	7	działdowski
522	Występ*	R	442	-	-	szczycieński
523	Wyszowate	Z	27	-	-	giżycki
524	Wyszowate II	R	360	4	-	giżycki
525	Zaborowo*	Z	35	-		nidzicki
526	Zalesie*	Z	28	-		szczycieński
527	Zalesie II*	R	270		_	olecki
528	Załuski*	R	1 959	-	-	nidzicki
529	Załuski-Łapinos*	M	-	-	-	nidzicki
530	Zapieka*	R	2 324	1 779	-	ostródzki
531	Zastawno	R	25	-	-	elbląski
532	Zastawno I	Е	131	-4	9	elbląski
533	Zastawno III	Е	165	-	24	elbląski
534	Zastawno IV	R	85	-	-	elbląski
535	Zastawno V	R	67	-	-	elbląski
536	Zatyki*	R	816	-	-	olecki
537	Zawady Oleckie*	R	36	-	-	olecki
538	Zdedy*	R	42	-	-	ełcki
539	Zełwągi*	Z	21	-	-	mrągowski
540	Zełwągi II*	Е	315	315	17	mrągowski
541	Zezuj II	Z	32	-	-	olsztyński
542	Zielony Gaj*	R	704	-	-	giżycki
543	Zielony Gaj*	M	-	-	-	giżycki
544	Żabi Róg*	Е	9 526	7 783	952	ostródzki
545	Żabiny*	Е	6 565	6 424	1 525	działdowski
546	Żabiny 1*	Е	1 682	1 526	917	działdowski
547	Żabiny I*	R	6 163	-	-	działdowski
548	Żabojedy	Z	191	-	-	gołdapski
549	Żelazki*	Z	120	-	-	ełcki
	woj. wielkopolskie złóż: 926		795 659	266 639	12 314	
1	Bachorzew	T	988	775	_	jarociński
2	Bachorzew KR*	R	1 466	-		jarociński
3	Baranowo	R	45	-		gnieźnieński
4	Baranowo I	R	181	-	-	gnieźnieński
5	Baranów	Z	36	-		kępiński
6	Baranów II	Е	353	353	8	kępiński
7	Baranów III	Z	85	-	-	kępiński

		Stan	Zaso	oby	W1-	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
8	Baranów IV	Е	103	-	21	kępiński
9	Baranów V	Е	180	-	1	kępiński
10	Baranów VI	R	319	-		kępiński
11	Baranów-Joanka	Е	93	-	1	kępiński
12	Bartodzieje	R	288	-	-	wągrowiecki
13	Batorowo SP	M	-	-	_	poznański
14	Batorowo VI	M	-	-	-	poznański
15	Bednary	R	1 152	-	-	poznański
16	Belęcin Nowy II	Е	45	45	4	leszczyński
17	Belęcin Nowy III	Z	1	_	-	leszczyński
18	Białków Górny	R	221	-	-	kolski
19	Białków Górny I	T	12 320	10 295	-	kolski
20	Białośliwie	Z	378		_	pilski
21	Biedaszki	P	868	-	-	ostrowski
22	Bierzmo	R	13 532	12 303	-	turecki
23	Biskupice Ołoboczne I	E	381	270	10	ostrowski
24	Biskupice Ołoboczne II	R	66	-	-	ostrowski
25	Bodzyniewo	Z	90		-	śremski
26	Bodzyniewo I	T	22	22	-	śremski
27	Boguniewo	R	63	-	-	obornicki
28	Bogusław	Z	41	-	-	pleszewski
29	Boguszynek*	R	86	-	-	średzki
30	Bojanice IV	E	155	155	3	leszczyński
31	Bojanice III-p.A i B*	Е	128	129	10	leszczyński
32	Bojanice V*	Е	157	-	1	leszczyński
33	Bolesławów I	Е	119	-	35	koniński
34	Bolewice	R	954	307	-	nowotomyski
35	Bolewice I	E	104	-	2	nowotomyski
36	Bolewice II*	R	326	-	-	nowotomyski
37	Bolmów*	Z	1 652	-	-	kaliski
38	Borek	Z	49	-	-	kaliski
39	Borkowice*	P	10 651	-	-	poznański
40	Borkowice I	R	7 278	6 843	-	poznański
41	Borówiec*	R	98	-	-	poznański
42	Borówiec II	R	394	-	-	poznański
43	Borówko	E	587	374	6	poznański
44	Borówko I	Е	1 513	283	1 670	poznański
45	Brudzewo	R	14	-	-	słupecki
46	Brzegi	R	349	-	-	czarnkowsko-trzcianeck
47	Brześnica JS	R	838	-	-	śremski
48	Brzezińskie Holendry	T	55	-	-	koniński
49	Brzezińskie Holendry SJ-I	Е	107	-	34	koniński
50	Brzezińskie Holendry SJ-II	Е	27	-	9	koniński

		Stan	Zaso	oby	Wyde	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycic	
51	Brzeźno	Z	707	-	-	koniński
52	Brzeźno I	Е	223	-	7	koniński
53	Brzeźno II	R	312	-	- A	koniński
54	Brzeźno III	Е	232	-	32	koniński
55	Brzoza DD	R	86	-	-	szamotulski
56	Brzoza DD-I	R	90	-	-	szamotulski
57	Budy Przybyłowskie	Z	173	-	-	kolski
58	Bukowiec*	P	207	-		czarnkowsko- trzcianecki
59	Chachalnia	Т	81	81	-	krotoszyński
60	Chachalnia 2	Е	32	-	3	krotoszyński
<i>C</i> 1	Ch-1-4 71-4-1*	7	25			czarnkowsko-
61	Chełst - Zachód*	Z	25	-	-	trzcianecki
62	Chłądowo	R	117	-	-	gnieźnieński
63	Chłądowo II	Z	111	-	-	gnieźnieński
64	Chłądowo III	T	17	4	-	gnieźnieński
65	Chmielinko	T	1 871	1 871		nowotomyski
66	Chmielinko I	R	6 672	-4	-	nowotomyski
67	Chmielinko II	Е	14 539	14 517	463	nowotomyski
68	Chojęcin	Е	71	-	35	kępiński
69	Chrośnica	Z	1 607	-	-	nowotomyski
70	Chrośnica I	Е	6	-	12	nowotomyski
71	Chrośnica II	R	91	-	-	nowotomyski
72	Chrośnica III	R	657	-	-	nowotomyski
73	Chrząblice*	Е	35	35	24	turecki
74	Chrząblice II	E	86	-	11	turecki
75	Chrząblice nr 1*	R	119	-	-	turecki
76	Chwałkówko*	E	371	309	255	gnieźnieński
77	Chwałkówko MŁ	R	1 713	1 557	-	gnieźnieński
78	Ciążeń	Z	472	-	-	słupecki
79	Cicha Góra	R	102	-	-	nowotomyski
80	Cichmiana*	R	1 870	2 837	-	kolski
81	Cienia II*	Е	123	-	20	kaliski
82	Cienia III-C	Е	141	-	10	kaliski
83	Cienia III-D	Е	281	-	17	kaliski
84	Cieśle*	T	136	136	-	poznański
85	Cieśle AD	Е	327	327	13	obornicki
86	Cieśle I	R	267	-	-	obornicki
87	Cieśle II	Z	257	-	-	obornicki
88	Cieśle III	R	405	-	-	poznański
89	Czachulec	Т	37	-		turecki
90	Czarne Piątkowo	Z	764	-		średzki
91	Czarne Piątkowo DW	Т	131	131	-	średzki
92	Czarne Piątkowo GS	Е	246	-	3	średzki
93	Czarne Piątkowo GS-II	R	256	-	-	średzki

		Stan	Zaso	by	Wwda	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
94	Czarne Piątkowo I	Е	191	149	9	średzki
95	Czarne Piątkowo III	R	240	240	-	średzki
96	Czarne Piątkowo IV	Е	457	457	17	średzki
97	Czarne Piątkowo JG*	R	813	-	-	średzki
98	Czarnotki I	R	39	1	-	średzki
99	Cząszczew	Е	668	241	2	jarociński
100	Czyżkowo I	R	89	-	-	złotowski
101	Czyżkowo II	Е	261	261	47	złotowski
102	Czyżkowo III	R	1 599	-	-	złotowski
103	Ćwierdzin	Е	9 547	3 211	6	gnieźnieński
104	Ćwierdzin KR	Е	10 769	9 758	58	gnieźnieński
105	Ćwierdzin KR I	Е	178		30	gnieźnieński
106	Ćwierdzin MA-II*	Е	78	78	37	gnieźnieński
107	Ćwierdzin MA-III	Е	323	-	36	gnieźnieński
108	Ćwierdzin PF	Е	137	-	14	gnieźnieński
109	Ćwierdzin-Piaski	R	1 629	-	/	gnieźnieński
110	Dalki II	R	141	-	-	gnieźnieński
111	Daszewice	Z	15		-	poznański
112	Daszewice III	T	2 321	1 960	-	poznański
113	Daszewice IV	R	2 486	2 371	-	poznański
114	Dąbcze	Z	-	-	-	leszczyński
115	Dąbrowa	Е	58	-	9	śremski
116	Dąbrowa	Z	1 497	-	-	poznański
117	Dąbrowa	P	8 718	-	-	turecki
118	Dąbrowa Góra	R	1 683	-	-	pilski
119	Dąbrowa Góra I*	Е	372	-	35	pilski
120	Dąbrowa Góra II*	T	418	-	-	pilski
121	Dąbrowa MD-2	E	347	347	8	poznański
122	Dąbrowa Śremska	E	42	-	28	śremski
123	Dąbrowa WD I	T	225	52	-	poznański
124	Dąbrowa WD-II	Е	146	86	466	poznański
125	Dąbrowa ZS	Z	-	-	-	poznański
126	Dąbrowa-Wschód	R	82	75	-	poznański
127	Dąbrowice Nowe	R	349	-	ı	kolski
128	Dąbrówka Leśna	Z	904	-	ı	obornicki
129	Depaula	T	828	828	-	koniński
130	Depaula II	Z	tylko pzb.	-	ı	koniński
131	Depaula III	Z	tylko pzb.	-	-	koniński
132	Dębina*	Z	119	-	-	gnieźnieński
133	Dębniałki III	R	438	-	ı	kaliski
134	Dębniałki Kaliskie	Z	33	-	-	kaliski
135	Dęborzyce	Е	75	75	109	szamotulski
136	Dęby Szlacheckie-I	R	1 800	-	-	kolski
137	Długie Nowe I	Е	228	-	2	leszczyński

		Stan	Zaso	oby	*** 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
_		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
138	Długie Nowe SO*	Т	174	_	_	leszczyński
139	Długie Nowe SO I*	Е	167	-	19	leszczyński
140	Długie Nowe WL	R	243	-	À	leszczyński
141	Długie Stare	Z	_	_	-	leszczyński
142	Dolsk	Е	45	_	12	śremski
143	Dołaszewo	R	370	_	_	pilski
144	Dominice*	Е	119	_	2	leszczyński
		_				czarnkowsko-
145	Drawski Młyn II*	R	131	-		trzcianecki
1.16	D 1	ъ				czarnkowsko-
146	Drawsko	P	544	-	-	trzcianecki
1.45	D 1 #	-	_			czarnkowsko-
147	Drawsko*	Z	5	-	-	trzcianecki
148	Dryja	Е	239	239	8	turecki
149	Drzonek	R	104	74	-	śremski
150	Drzonek OM*	R	104	-	- [śremski
151	Duszniki MD	R	845	-	- 7 -	szamotulski
152	Dymaczewo BW	R	219		-	poznański
153	Dymaczewo Nowe	Z	1 324	-	-	poznański
154	Dziembowo	Е	95	-	5	pilski
155	Dzierżązna	Е	693	677	130	turecki
156	Dzierżązna I	T	705	705	-	turecki
157	Dzierżązna II	Е	199	-	32	turecki
158	Dzierżązna III*	Е	167	116	29	turecki
159	Dzierżązna IV*	Е	569	353	28	turecki
160	Dzierżązna V	R	1 925	-	-	turecki
161	Dzierżązna VI	R	680	-	-	turecki
162	Dzierżnica	T	539	509	-	średzki
163	Dzierżnica ŁM	R	165	-	-	średzki
164	Dzięczyna*	Z	811	-	-	gostyński
165	Dzięczyna 2*	Е	109	-	3	gostyński
166	Folgstyn CD*	Т	160			czarnkowsko-
166	Folsztyn GP*	1	168			trzcianecki
167	Galew II	Е	151	151	1	turecki
168	Galew III	Е	58	-	4	turecki
169	Galew-Izabelin*	P	1 330	-	-	turecki
170	Garby	R	327	327	-	średzki
171	Garby AS*	R	728	631	-	średzki
172	Garby FB	Е	222	161	46	średzki
173	Garby GM*	R	1 631	560	-	średzki
174	Garby II	R	436	436	-	średzki
175	Garby III	R	1 874	1 874	-	średzki
176	Garby MB	R	609	481	-	średzki
177	Garby MM	Е	515	295	41	średzki
178	Garby OS*	Е	238	238	32	średzki

		Stan	Zaso	oby	Wwda	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
179	Garby OS II	Е	2 253	1 736	25	średzki
180	Garby PS	Е	768	748	31	średzki
181	Gawrony	R	1 574	1	-	koniński
182	Gawrony I	R	184	-	-	koniński
183	Gębarzewo	Z	325	-	-	gnieźnieński
184	Gębarzewo I	T	113	113	-	gnieźnieński
185	Gierłatowo*	R	162	-	1	wrzesiński
186	Gierłatowo II	R	338	-	1	wrzesiński
187	Gierłatowo KP	R	185	-	1	wrzesiński
188	Gierłatowo LK	T	220	220	-	wrzesiński
189	Gierłatowo-HK	Z	170	-		wrzesiński
190	Giżyn	R	220	-		rawicki
191	Glinienko*	R	75	,		poznański
192	Gliśnica	Z	-	-	-	ostrowski
193	Gliśnica II*	Z	24	+	-	ostrowski
194	Gliśnica III	Z	12	-	-	ostrowski
195	Gliśnica IV	Е	50	-	6	ostrowski
196	Gliśnica V	Е	49		3	ostrowski
197	Gliśnica VII*	R	22	-	-	ostrowski
198	Gliśnica VIII*	R	90	-	-	ostrowski
199	Głażewo TN*	R	21 030	-	-	międzychodzki
200	Głażewo TN1	R	317	-	-	międzychodzki
201	Głodno	Z	48	-	-	koniński
202	Głodno-Walewo	T	21 409	1 368	-	koniński
203	Głodowo	R	100	-	-	koniński
204	Głuchów*	R	58	-	-	turecki
205	Gniezno	R	457	-	-	gnieźnieński
206	Gniezno I	R	179	-	-	gnieźnieński
207	Goczki Polskie	R	82	-	-	koniński
208	Gola	T	21	-	-	jarociński
209	Gola II	Е	179	-	11	jarociński
210	Gola III	Е	192	-	12	jarociński
211	Gola IV	E	237	-	33	jarociński
212	Golina	R	684	-	ı	koniński
213	Gołąbek III	Е	191	-	5	koniński
214	Gołąbek IV	R	131	-	-	koniński
215	Gołębowo MD	R	7 888	-	-	obornicki
216	Gołuń*	Е	1 941	1 941	106	poznański
217	Gołuń I*	Е	5 937	5 481	245	poznański
218	Gołuń KR	R	574		-	poznański
219	Gorzupia	R	207		-	krotoszyński
220	Gorzycko I	R	25	-	-	międzychodzki
221	Góra	Z	6	-	-	jarociński
222	Góra ZW	R	117	1	-	śremski

		Stan	Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
223	Górsko II*	T	556	556	-	wolsztyński
224	Górsko III*	R	194	-		wolsztyński
225	Górsko IV*	R	695	-	A	wolsztyński
226	Górzna	R	28	-	-	złotowski
227	Grabowiec-Brzeziny	R	305	-	_	turecki
228	Grabków	P	348	-	_	turecki
229	Grabków - 1	Е	289	-	4	turecki
230	Grądy Brdowskie	P	1 027	-	-	kolski
231	Grobia MD	R	36	-		międzychodzki
232	Grodzisko	R	74	_	-	leszczyński
233	Gronówko 2	E	28	_	22	leszczyński
234	Gronówko 3	R	97		-	leszczyński
235	Grońsko	E	230	69	119	nowotomyski
236	Grońsko 1*	E	193	-	7	nowotomyski
237	Grójec	E	98	71	18	średzki
238	Grójec	R	962	/1	-	wolsztyński
239	Grójec I	Z	515	_		średzki
240	Grójec T-M	R	156			średzki
241	Grójec Wielki	Z	1 358			wolsztyński
	Grójec Wielki dz.			152	2	-
242	383/5	Е	153	153	2	wolsztyński
243	Grójec Wielki II	Е	338	338	42	wolsztyński
244	Grójec Wielki TJ	R	158	-	-	wolsztyński
245	Gruszczyn KP	Е	17	17	4	poznański
246	Gruszczyn KP II	R	37	-	-	poznański
247	Gulcz*	R	751	-	_	czarnkowsko-
249	C	-	55	5.5	20	trzcianecki
248	Gurówko	E E	55	55	29	gnieźnieński
249 250	Gurówko I Gurówko II		30	-	35	gnieźnieński
250	Gurowko II	R	104	-	-	gnieźnieński
251	Huta Szklana TB	R	329	-	-	czarnkowsko-
252	II4- T	7	1.020			trzcianecki
252	Huta Trzemeszeńska*	Z	1 038	-	-	gnieźnieński
253	Ignacew	T	259	111		koniński
254	Izabelin II		111	111	- 7	turecki
255	Izabelin II	E	124	-	7	turecki
256	Izabelin III	E	154	- 50	8	turecki
257	Izabelin nr 1	E	58	58	16	turecki
258	Jankowy	Z	435	-	-	kępiński
259	Jaracz*	Z	228	-	-	obornicki
260	Jaracz II	Z	156	-	-	obornicki
261	Jarocin-Bogusław	Z	134	-	-	jarociński
262	Jarosławki	E	54	-	4	śremski
263	Jastrowie*	Z	1 660	-		złotowski
264	Jastrowie II*	R	1 412	-	-	złotowski

złoża bilansowe słowe 265 Jastrowie VI* R 554 - złotowski	owiat
złoża geologiczne przemy- złoża bilansowe słowe bycie bycie 265 Jastrowie VI* R 554 złotowski	owiat
265 Jastrowie VI* R 554 złotowski	
266 Jastrowie VII i VIII* E 1 303 142 109 złotowski	
267 Jaźwiny* E 286 - 8 ostrzeszov	
268 Jaźwiny II E 313 - 7 ostrzeszov	
269 Jaźwiny III E 312 - 1 ostrzeszov	
270 Jędrzejewo* Z 47 - czarnkows trzcjaneck	
czarnkows	
271 Jędrzejewo MŁ T 190 190 - Czalikows trzcianeck	
272 Józefowo T 420 420 - nowotomy	/ski
273 Józefowo II R 1 787 1 787 - nowotomy	/ski
274 Józefowo III R 6 015 - nowotomy	/ski
275 Józefowo MG E 141 - 7 nowotomy	/ski
276 Józefów Z 95 kaliski	
277 Julianowo Z 5 koniński	
278 Jutrosin* E 595 273 11 rawicki	
279 Jutrosin I Z 324 rawicki	
280 Jutrosin II* Z 544 rawicki	
281 Kaliszkowice I R 397 ostrzeszow	vski
282 Kaliszkowice II E 306 - 2 ostrzeszov	vski
283 Kałek R 706 - koniński	
284 Kamienica dz.97* R 162 - wągrowiec	cki
285 Kamienica II* Z 21 wągrowiec	cki
286 Kamienica III Z 171 wągrowiec	cki
287 Kamionka II T 290 260 - chodziesk	i
288 Kamionki Z poznański	
289 Kamionna EG R 18 międzycho	odzki
290 Karchowo Z 265 leszczyńsk	ci
291 Karski Z 1 282 ostrowski	
292 Karski I E 203 203 60 ostrowski	
293 Kaszczor* Z 127 - wolsztyńs	ki
294 Kaszczor - KR I* E 5 600 4 933 143 wolsztyńs	
295 Kaszczor - KR II R 2 977 wolsztyńs	ki
296 Kaszczor II* Z 8 076 - - wolsztyńs	ki
297 Kaszczor III* R 1 264 wolsztyńs	
298 Kaszczor ZP R 234 wolsztyńs	
299 Kawczyn P 5 941 - czarnkows trzcjaneck	
czenkowa	
300 Kawczyn I E 286 - 17 czankowa trzcianeck	i
301 Kazimierów Z 73 koniński	
302 Kaźmierki PW II E 15 15 9 średzki	
303 Kąkolewo Z 1 722 leszczyńsk	
304 Kąty ŁM R 137 - leszczyńsk	
305 Kiełczynek Z 905 śremski	

		Stan	Zaso	oby	*** 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
•		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
306	Kiełpinek	Е	146	-	1	złotowski
207	•	Б	2.520	2.520	104	czarnkowsko-
307	Klempicz dz.341	Е	2 520	2 520	104	trzcianecki
308	Kluczewo PB	R	201	-	-	wolsztyński
309	Kłoda	R	5 658	-	_	leszczyński
310	Kobylniki	Е	34	-	11	kościański
311	Kochowo	Е	5 766	1 565	31	słupecki
312	Kochowo II	R	2 490	-	-	słupecki
313	Komorniki	Е	550	1	69	poznański
314	Komorniki I	Е	1 752	716	856	poznański
315	Konarzew	Е	79	79	6	krotoszyński
316	Konarzyce*	R	131	-	-	śremski
317	Konstantynowo*	Е	34	1	0	pilski
318	Konstantynów PK	Е	961	-	9	koniński
319	Konstantynów Stary	R	1 236	-	-	koniński
320	Koszanowo I	Е	211	211	15	kościański
321	Kotlin	R	175	-	<u> </u>	jarociński
322	Kotowo	Е	121	-4	20	śremski
323	Kowanówko*	Z	23 722	-	-	obornicki
324	Krępa	R	175	-	-	turecki
325	Krępsko I	Е	301	301	30	pilski
326	Krępsko-Północ*	Z	_	-	-	pilski
327	Krosinko*	Z	175	-	-	poznański
328	Krosinko BW	R	109	-	-	poznański
329	Krosinko II	Z	625	-	-	poznański
330	Krosno*	P	12 252	-	-	poznański
331	Krosno I	E	1 455	533	2	poznański
332	Kruchowo*	E	164	164	10	gnieźnieński
333	Krutla	Z	1 421	-	-	wolsztyński
334	Krzemieniewo	Z	3	-	-	leszczyński
335	Krzewina*	Е	42	42	11	pilski
336	Krzywa Wieś II*	Z	684	-	-	złotowski
337	Krzywiń-Północ*	Е	2 676	1 073	52	kościański
338	Krzyżówko MD	R	964	-	-	międzychodzki
339	Kubeczki	Е	217	-	12	rawicki
340	Kunowo 2	R	275		-	gostyński
341	Kunowo CM	E	364	364	93	szamotulski
342	Kunowo CM II	R	998	-	-	szamotulski
343	Kunowo PC	Z	42	-	-	szamotulski
344	Kunowo TP	R	43	-	-	szamotulski
345	Kunowo-Stawy	E	3		7	gostyński
346	Kurza	E	580	549	19	kaliski
347	Kuślin MSNŁ	T	229	-	-	nowotomyski
348	Kuźnica	R	74	-	_	czarnkowsko-
	Czarnkowska*					trzcianecki

		Stan	Zaso	oby	Wyde	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	Wydo- bycie	Powiat
349	Kuźnica Czarnkowska 1*	Е	45	-	34	czarnkowsko- trzcianecki
350	Kuźnica Czarnkowska II*	Z	377	-	-	czarnkowsko- trzcianecki
351	Kuźnica Czarnkowska III*	R	139	-	1	czarnkowsko- trzcianecki
352	Kuźnica Czarnkowska MD	Е	2 494	2 466	53	czarnkowsko- trzcianecki
353	Kuźnica Czarnkowska MŁ II*	R	375	7	-	czarnkowsko- trzcianecki
354	Kuźnica Czarnkowska MŁ III*	R	188			czarnkowsko- trzcianecki
355	Kwiatków I	R	209	181	•	ostrowski
356	Kwiatków II	R	195	-	-	ostrowski
357	Laski	Z	2 201	-	-	kępiński
358	Latowice	Е	326	-	29	ostrowski
359	Leśnictwo*	Е	117	_	4	turecki
360	Leśnictwo I*	Е	343	-	4	turecki
361	Leśniewo	R	772	-	-	gnieźnieński
362	Lewice	Е	238	-	18	międzychodzki
363	Lędyczek-Południe*	R	142	-	-	złotowski
364	Lędyczek-Północ*	Е	175	74	28	złotowski
365	Lgów	Z	1 098	-	-	jarociński
366	Linie MD	R	3 672	-	-	nowotomyski
367	Lipia Góra*	P	1 058	-	-	chodzieski
368	Lipówka BR	R	596	596	-	śremski
369	Lipówka JG	Е	148	-	8	śremski
370	Lipówka KS	R	265	265	_	śremski
371	Lipówka PW*	R	585	-	_	śremski
372	Lisia Góra	Z	347	-	-	czarnkowsko- trzcianecki
373	Lubcz Mały*	R	8 585	-	-	czarnkowsko- trzcianecki
374	Lubcz Mały I*	Е	321	-	3	czarnkowsko- trzcianecki
375	Lubcz Mały KJ*	Z	1 310	-	-	czarnkowsko- trzcianecki
376	Lubinia Mała	Z	40	-	4	jarociński
377	Luboń I	R	129	_	_	poznański
378	Luboń II	E	755	506	23	poznański
379	Luboń III	Z	91	-	-	poznański
380	Luboń IV	E	632	362	16	poznański
381	Luboń V	R	1 189		-	poznański
382	Luciny	E	1 373	1 373	129	śremski
383	Luciny II	R	274	13,3	127	śremski

		Stan	Zaso	by	W/I-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	Wydo- bycie	Powiat
384	Luciny LK	Е	198	510 W C	8	śremski
385	Luciny MP	E	1 966	1 966	105	śremski
386	Ludomy	Z	103	-	-	obornicki
387	Ławki JR	E	201	190	163	gnieźnieński
388	Ławki JR II	R	199	-	-	gnieźnieński
389	Łaziska	Z	321	_	-	kolski
390	Łaziska dz. 135/2	E	244	_	1	kolski
391	Łęgowo	R	207	-		wągrowiecki
392	Łęka	R	214	_		kolski
393	Łęka I	R	290		-	kolski
394	Łękno JP	R	5 936	5 918		średzki
395	Łężce	R	649	-	_	międzychodzki
396	Łężce I	Z	150		-	międzychodzki
397	Łężce II	E	2 445	2 445	43	międzychodzki
398	Łobez	R	142		-	jarociński
399	Łomnica I	R	270		-	nowotomyski
400	Łomnica II	R	2 262	1 606	-	nowotomyski
401	Ługi	Z	19		_	gnieźnieński
402	Maciejewo*	Z	158	- 7	_	leszczyński
403	Maciejewo*	P	2 580	-	-	czarnkowsko- trzcianecki
404	Majdany*	Т	3 193	875	_	kolski
405	Majdany II	Т	72	72	_	kolski
406	Majdany III	Т	97	-	-	kolski
407	Majdany IV	Е	482	482	10	kolski
408	Majdany-V	Т	26	-	-	kolski
409	Majdany-VI	R	709	-	-	kolski
410	Majdany-VII	Е	164	164	1	kolski
411	Majdany-VIII	Е	168	168	33	kolski
412	Malanów	R	208	-	-	turecki
413	Małgów	Е	328	328	10	kaliski
414	Margonin*	R	594	-	_	chodzieski
415	Mechlin	Е	205	- 1	6	śremski
416	Mechnacz*	Е	1 057	1 057	8	międzychodzki
417	Mechnacz II*	Т	114	-	-	międzychodzki
418	Mechnacz III	R	364	-	-	międzychodzki
419	Mechowo*	R	128	-	-	poznański
420	Miasteczko Krajeńskie-Huby*	R	1 053	-	-	pilski
421	Miaty TJ	R	224	-	-	gnieźnieński
422	Miaty TJ II	R	1 714	1 714	-	gnieźnieński
423	Miąskowo HM	R	144	-	-	średzki
424	Mielnica*	Т	13	-	-	koniński
425	Mielnica Duża II	Е	194	-	6	koniński
426	Mielnica II	Е	136	-	16	koniński

		Stan	Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
427	Mielnica III	Е	63	-	1	koniński
428	Mielnica IV	R	506	-		koniński
429	Mielnica V	E	44	_	12	koniński
430	Międzyborze	Z	48	_	-	gostyński
431	Mirosław Ujski*	P	2 223	_	_	pilski
432	Mirosław Ujski /zar./	R	2 628	_	_	pilski
433	Młodzianów*	E	200	_	20	turecki
434	Młynarka	E	111	68	8	kępiński
435	Młynów	E	181	-	24	ostrowski
436	Młyny Miłaczewskie	Z	747	_	-	turecki
437	Młyny Miłaczewskie III*	R	321			turecki
438	Mochy	R	1 288		-	wolsztyński
439	Mochy AS	R	700	-	-	wolsztyński
440	Moraczewo	R	326	-	-	leszczyński
441	Mściszewo*	Е	3 496	1 037	25	poznański
442	Mściszewo I	Z	417	-	-	poznański
443	Mściszewo II	Z	492	-4	-	poznański
444	Muchy 2	Е	193	-	8	ostrzeszowski
445	Muchy 3-DJ	Е	184	-	0	ostrzeszowski
446	Muchy 4-DJ	R	170	-	-	ostrzeszowski
447	Muchy I	Е	127	-	6	ostrzeszowski
448	Muchy /Salomony/	Z	675	-	-	ostrzeszowski
449	Murzynowo Leśne	Z	863	-	-	średzki
450	Myjomice	R	217	-	-	kępiński
451	Myślątkowo	Z	127	-	-	słupecki
452	Myślibórz	Е	160	-	9	koniński
453	Myślniew	R	149	-	-	ostrzeszowski
454	Nadrożno	Е	34	12	3	poznański
455	Nadrożno II	R	31	-	-	poznański
456	Nadstawem I*	Z	375	-	-	rawicki
457	Nadstawem II	Z	14	-	-	rawicki
458	Nadstawem III	Z	11	-	-	rawicki
459	Nadstawem IX	Z	13	_	-	rawicki
460	Nadstawem V	Т	34	-	-	rawicki
461	Nadstawem VI	Е	74	74	0	rawicki
462	Nadstawem VII	Z	8	-	-	rawicki
463	Nadstawem VIII	Е	31	-	5	rawicki
464	Nadstawem X	Е	186	-	3	rawicki
465	Nadstawem XI - 1*	Е	151	-	4	rawicki
466	Nadstawem XII	Z	62	-	-	rawicki
467	Nadstawem XIII	R	216	-	-	rawicki
468	Natalia	R	610	610	-	turecki
469	Nekla AMP	R	151	_	_	wrzesiński

		Stan	Zaso	oby	XX7 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	Wydo- bycie	Powiat
470	Niedźwiady	Е	15	siowe -	0	jarociński
471	Niedźwiedziny*	E	8 163	1 376	347	wagrowiecki
472	Niedźwiedziny 1	R	1 587	-	- 317	wągrowiecki
473	Niedźwiedziny DH	T	914	837	-	wągrowiecki
474	Niedźwiedziny KR	E	1 603	1 328	137	wągrowiecki
475	Niemieczkowo RG	R	14	-	-	obornicki
476	Nietażkowo-Południe	E	160	_	11	kościański
477	Nietążkowo-Południe II	E	116	-	37	kościański
478	Nietrzanowo	Z	167	_	-	średzki
479	Nietrzanowo DD	R	294	-	-	średzki
480	Nietuszkowo dz. 183/2*	R	165	-	_	chodzieski
481	Niewierz MŁ	R	1 883	-	-	szamotulski
482	Niezgoda	Е	686	686	14	słupecki
483	Nowa Łubianka	Z	214	-	-	pilski
484	Nowa Wieś III	Е	355	355	44	pleszewski
485	Nowa Wieś III	Т	10	-4	-	leszczyński
486	Nowa Wieś IV	R	31	-	-	leszczyński
487	Nowa Wieś JP	R	343	-	-	kościański
488	Nowa Wieś JP I	R	287	-	-	kościański
489	Nowa Wieś Książęca	Z	387	-	-	kępiński
490	Nowa Wieś Zamek	Е	294	-	30	nowotomyski
491	Nowa Wieś Zbąska*	T	273	70	-	nowotomyski
492	Nowa Wieś Zbąska II	R	114	-	-	nowotomyski
493	Nowe Dwory II*	T	1 152	1 078	-	czarnkowsko- trzcianecki
494	Nowy Belęcin	Т	1 667	169	-	leszczyński
495	Nowy Belęcin 2	R	130	-	-	leszczyński
496	Nowy Dwór*	P	5 860	-	-	pilski
497	Oborniki	Z	195	-	-	obornicki
498	Oborniki TK	R	233	-	-	obornicki
499	Oborniki Wlkp. II*	Z	299	-	İ	obornicki
500	Okonek	P	1 254	-	1	złotowski
501	Okręglica	Е	63	36	2	m.Kalisz
502	Olimpia	R	4 992	4 795	-	turecki
503	Ołobok	Z	68	-	-	ostrowski
504	Ołobok II	M	-	-	31	ostrowski
505	Ołobok III	Е	211	-	23	ostrowski
506	Ołobok IV	Е	127	-	6	ostrowski
507	Opatówek - Rogatka	Z	18	-	-	kaliski
508	Orzechowo*	P	5 448	-	-	wrzesiński
509	Osieczna	Z	1 398	-	-	leszczyński
510	Osieczna I	Z	-	-	-	leszczyński
511	Osieczna III	E	1 316	156	32	leszczyński

Lp. Nazwa złoża zag. zagodojaczne złoża zag. zagodojaczne złoża zag. zagodojaczne złoża zag. zagodojaczne złoża zag. zagodojaczne złoża zag. zagodojaczne złoża zag. zagodojaczne złoża zag. zagodojaczne złoża zag. zagodojaczne złoża zag. zagodojaczne złoża zag. zagodojaczne złoża zag. zagodojaczne złoża zag. zagodojaczne złoża zag. zagodojaczne złoża zag. zagodojaczne złoża zag. zagodojaczne złoża zag. zagodojaczne zagodojacz							
December Powist	_		Stan		oby	Wydo-	
	Lp.	Nazwa złoża	. —		przemy-		Powiat
Dischage					słowe		
					-		
Solonin					-	37	
Strowieczno Fig. 10					-		
Strowieczno II	515	Osłonin	R	1 726	-	-	wolsztyński
Strów Wielkopolski	516	Ostrowieczno I			52	15	śremski
Ostrów Wielkpolski E	517		R	254	-	-	śremski
Section Sect	518		M	-	-	4	ostrowski
Solitowsk	519	•	Е	118	105	0	ostrowski
522 Ostrówek I E 382 381 12 turecki 523 Ostrów-Pruślin* T 62 4 - ostrowski 524 Osuch* T 2 491 - czarnkowsko-trzcianecki 525 Otusz MK R 60 - - poznański 526 Otusz SK R 524 504 - poznański 527 Owińska* Z 1 052 - - poznański 528 Pamiątka E 639 609 10 koniński 529 Panienka IV R 635 - jarociński 530 Paprotnia IV E 513 513 13 koniński 531 Paprotnia VI E 513 513 13 koniński 532 Paprotnia VI R 215 - - koniński 533 Paprotnia VII R 215 - - kon	520	_	Е	80	-	8	ostrowski
523 Ostrów-Pruślin* T 62 4 - ostrowski 524 Osuch* T 2 491 - czarnkowsko-trzcianecki 525 Otusz MK R 60 - - poznański 526 Otusz SK R 524 504 - poznański 527 Owińska* Z 1 052 - - poznański 528 Pamiatka E 639 609 10 koniński 529 Panienka IV R 635 - - jarociński 530 Paprotnia IV E 513 513 13 koniński 531 Paprotnia IV E 450 279 34 koniński 532 Paprotnia VI R 215 - - koniński 533 Paprotnia VII R 215 - - koniński 534 Paprotnia VII R 299 - -<	521	Ostrówek		59	59	22	turecki
524 Osuch* T 2 491 2 491 - czarnkowsko-trzcianecki 525 Otusz MK R 60 - - poznański 526 Otusz SK R 524 504 - poznański 527 Owińska* Z 1 052 - - poznański 528 Pamiątka E 639 609 10 koniński 529 Panienka IV R 635 - - jarociński 530 Paprotnia II* Z 1 571 - koniński 531 Paprotnia IV E 513 513 13 koniński 531 Paprotnia VI R 215 - - koniński 532 Paprotnia VII R 299 - - koniński 533 Paprotnia VII R 299 - - koniński 534 Paprotnia VII R 299 - - <t< td=""><td>522</td><td>Ostrówek I</td><td>Е</td><td>382</td><td>381</td><td>12</td><td>turecki</td></t<>	522	Ostrówek I	Е	382	381	12	turecki
524 Osuch* T 2491 - trzcianecki 525 Otusz MK R 60 - - poznański 526 Otusz SK R 524 504 - poznański 527 Owińska* Z 1 052 - - poznański 528 Paniqtka E 639 609 10 koniński 528 Paniqtka E 639 609 10 koniński 529 Panienka IV R 635 - - jarociński 530 Paprotnia II* Z 1 571 - - koniński 531 Paprotnia IV E 513 513 13 koniński 532 Paprotnia VI R 215 - - koniński 534 Paprotnia VII R 299 - - koniński 535 Paczew R 544 - - ostrows	523	Ostrów-Pruślin*	T	62	4	-	ostrowski
526 Otusz SK R 524 504 - poznański 527 Owińska* Z 1 052 - - poznański 528 Pamiątka E 639 609 10 koniński 529 Panienka IV R 635 - - jarociński 530 Paprotnia II* Z 1 571 - - koniński 531 Paprotnia IV E 513 513 13 koniński 531 Paprotnia V E 450 279 34 koniński 532 Paprotnia VI R 215 - - koniński 533 Paprotnia VII R 215 - - koniński 534 Paprotnia VII R 299 - - koniński 535 Parczew R 544 - - ostrowski 536 Pasieka I* E 59 60 1 gnieżnieński <	524	Osuch*	Т	2 491	2 491	-	
527 Owińska* Z 1 052 - - poznański 528 Pamiątka E 639 609 10 koniński 529 Panienka IV R 635 - - jarociński 530 Paprotnia II* Z 1 571 - - koniński 531 Paprotnia IV E 513 513 13 koniński 532 Paprotnia VI R 215 - - koniński 533 Paprotnia VII R 215 - - koniński 534 Paprotnia VII R 299 - - koniński 534 Paprotnia VII R 2999 - - koniński 535 Parczew R 544 - - ostrowski 536 Pasieka I* E 59 60 1 gnieżnieński 537 Pasieka WK R 185 -	525	Otusz MK	R	60	_	- / -	poznański
527 Owińska* Z 1 052 - - poznański 528 Pamiątka E 639 609 10 koniński 529 Panienka IV R 635 - - jarociński 530 Paprotnia II* Z 1 571 - - koniński 531 Paprotnia IV E 513 513 13 koniński 532 Paprotnia VI R 215 - - koniński 533 Paprotnia VII R 215 - - koniński 534 Paprotnia VII R 299 - - koniński 534 Paprotnia VII R 2999 - - koniński 535 Parczew R 544 - - ostrowski 536 Pasieka I* E 59 60 1 gnieżnieński 537 Pasieka WK R 185 -	526	Otusz SK	R	524	504	_	poznański
528 Pamiątka E 639 609 10 koniński 529 Panienka IV R 635 - - jarociński 530 Paprotnia II* Z 1 571 - - koniński 531 Paprotnia IV E 513 513 13 koniński 532 Paprotnia VI R 215 - - koniński 533 Paprotnia VII R 215 - - koniński 534 Paprotnia VII R 299 - - koniński 534 Paprotnia VII R 299 - - koniński 535 Parczew R 544 - - ostrowski 536 Pasieka I* E 59 60 1 gnieżnieński 537 Pasieka WK R 185 - - gnieżnieński 538 Perzyce II E 33 - 5 <td>527</td> <td></td> <td></td> <td>1 052</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>•</td>	527			1 052	-	-	•
529 Panienka IV R 635 - - jarociński 530 Paprotnia II* Z 1 571 - - koniński 531 Paprotnia IV E 513 513 13 koniński 532 Paprotnia VI R 215 - - koniński 533 Paprotnia VII R 299 - - koniński 534 Paprotnia VII R 299 - - koniński 534 Paprotnia VII R 299 - - koniński 535 Parczew R 544 - - ostrowski 536 Pasieka I* E 59 60 1 gnieźnieński 537 Pasieka WK R 185 - - gnieźnieński 538 Perzyce II E 33 - 5 krotoszyński 539 Piekary KP R 192 -	528		Е		609	10	
530 Paprotnia II* Z 1 571 - - koniński 531 Paprotnia IV E 513 513 13 koniński 532 Paprotnia V E 450 279 34 koniński 533 Paprotnia VI R 215 - - koniński 534 Paprotnia VII R 215 - - koniński 534 Paprotnia VII R 299 - - koniński 534 Paprotnia VII R 299 - - koniński 534 Paprotnia VII R 299 - - koniński 535 Parczew R 544 - - ostrowski 536 Pasieka I* E 59 60 1 gnieźnieński 537 Pasieka WK R 185 - - gnieźnieński 538 Perzyce II E 33 -	529		R		-	-	
531 Paprotnia IV E 513 513 13 koniński 532 Paprotnia V E 450 279 34 koniński 533 Paprotnia VII R 215 - - koniński 534 Paprotnia VII R 299 - - koniński 535 Parczew R 544 - - ostrowski 536 Pasica E 59 60 1 gnieźnieński 537 Pasieka WK R 185 - - pileźnieński 539 Piekary KP R 192 -	530		Z		-	-	
532 Paprotnia V E 450 279 34 koniński 533 Paprotnia VI R 215 - - koniński 534 Paprotnia VII R 299 - - koniński 534 Paprotnia VII R 299 - - koniński 534 Paprotnia VII R 299 - - koniński 535 Parczew R 544 - - ostrowski 536 Pasieka I* E 59 60 1 gnieźnieński 537 Pasieka WK R 185 - - gnieźnieński 538 Perzyce II E 33 - 5 krotoszyński 539 Piekary KP R 192 - - poznański 540 Piesna* Z 647 - - turecki 541 Piętno Z 647 - -					513	13	koniński
533 Paprotnia VI R 215 - - koniński 534 Paprotnia VII R 299 - - koniński 535 Parczew R 544 - - ostrowski 536 Pasieka I* E 59 60 1 gnieźnieński 537 Pasieka WK R 185 - - gnieźnieński 537 Pasieka WK R 185 - - gnieźnieński 538 Perzyce II E 33 - 5 krotoszyński 539 Piekary KP R 192 - - poznański 540 Piesna* Z 136 - - pilski 541 Piętno Z 647 - - turecki 542 Piotrowo KS R 190 - - szamotulski 543 Piotrowo MN II* R 578 530 - </td <td></td> <td>*</td> <td>Е</td> <td></td> <td></td> <td>34</td> <td></td>		*	Е			34	
534 Paprotnia VII R 299 - - koniński 535 Parczew R 544 - - ostrowski 536 Pasieka I* E 59 60 1 gnieźnieński 537 Pasieka WK R 185 - - gnieźnieński 538 Perzyce II E 33 - 5 krotoszyński 538 Perzyce II E 33 - 5 krotoszyński 539 Piekary KP R 192 - - poznański 540 Piesna* Z 136 - - pilski 541 Piętno Z 647 - - turecki 542 Piotrowo KS R 190 - - szamotulski 543 Piotrowo MN II* R 578 530 - szamotulski 544 Piotrowo MS R 131 - -<	533	_	R	215	-	-	koniński
535 Parczew R 544 - - ostrowski 536 Pasieka I* E 59 60 1 gnieźnieński 537 Pasieka WK R 185 - - gnieźnieński 538 Perzyce II E 33 - 5 krotoszyński 539 Piekary KP R 192 - - poznański 540 Piesna* Z 136 - - pilski 541 Piętno Z 647 - - turecki 542 Piotrowo KS R 190 - - szamotulski 543 Piotrowo MN E 125 93 2 szamotulski 544 Piotrowo MS R 131 - - szamotulski 545 Piotrowo MS R 131 - - szamotulski 546 Pisarzowice* R 47 - - <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>-</td> <td>_</td> <td></td>			1		-	_	
536 Pasieka I* E 59 60 1 gnieźnieński 537 Pasieka WK R 185 - - gnieźnieński 538 Perzyce II E 33 - 5 krotoszyński 539 Piekary KP R 192 - - poznański 540 Piesna* Z 136 - - pilski 541 Piętno Z 647 - - turecki 542 Piotrowo KS R 190 - - szamotulski 543 Piotrowo MN E 125 93 2 szamotulski 544 Piotrowo MS R 131 - - szamotulski 545 Piotrowo MS R 131 - - szamotulski 546 Pisarzowice* R 47 - - ostrzeszowski 547 Pisarzowice II* E 97 -			R		-	_	
537 Pasieka WK R 185 - - gnieźnieński 538 Perzyce II E 33 - 5 krotoszyński 539 Piekary KP R 192 - - poznański 540 Piesna* Z 136 - - pilski 541 Piętno Z 647 - - turecki 542 Piotrowo KS R 190 - - szamotulski 543 Piotrowo MN E 125 93 2 szamotulski 544 Piotrowo MS R 131 - - szamotulski 545 Piotrowo MS R 131 - - szamotulski 546 Pisarzowice* R 47 - - ostrzeszowski 547 Pisarzowice II* E 97 - 12 ostrzeszowski 549 Pleszew Z 472 -					60	1	gnieźnieński
538 Perzyce II E 33 - 5 krotoszyński 539 Piekary KP R 192 - - poznański 540 Piesna* Z 136 - - pilski 541 Piętno Z 647 - - turecki 542 Piotrowo KS R 190 - - szamotulski 543 Piotrowo MN E 125 93 2 szamotulski 544 Piotrowo MN II* R 578 530 - szamotulski 545 Piotrowo MS R 131 - - szamotulski 546 Pisarzowice* R 47 - - ostrzeszowski 547 Pisarzowice II* E 97 - 12 ostrzeszowski 549 Pleszew Z 472 - - pleszewski 550 Podgaje P 4 661 -			R	185	-	_	
539 Piekary KP R 192 - - poznański 540 Piesna* Z 136 - - pilski 541 Piętno Z 647 - - turecki 542 Piotrowo KS R 190 - - szamotulski 543 Piotrowo MN E 125 93 2 szamotulski 544 Piotrowo MN II* R 578 530 - szamotulski 545 Piotrowo MS R 131 - - szamotulski 546 Pisarzowice* R 47 - - ostrzeszowski 547 Pisarzowice II* E 97 - 12 ostrzeszowski 548 Plecemin* R 547 - - złotowski 549 Pleszew Z 472 - - pleszewski 550 Podgaje P 4661 -	538		Е	33	-	5	
540 Piesna* Z 136 - - pilski 541 Piętno Z 647 - - turecki 542 Piotrowo KS R 190 - - szamotulski 543 Piotrowo MN E 125 93 2 szamotulski 544 Piotrowo MN II* R 578 530 - szamotulski 545 Piotrowo MS R 131 - - szamotulski 546 Pisarzowice* R 47 - - ostrzeszowski 547 Pisarzowice II* E 97 - 12 ostrzeszowski 548 Plecemin* R 547 - - złotowski 549 Pleszew Z 472 - - pleszewski 550 Podgaje P 4 661 - - złotowski 551 Pokrzywnica R 3 456 -	539		R	192	_	-	
541 Piętno Z 647 - - turecki 542 Piotrowo KS R 190 - - szamotulski 543 Piotrowo MN E 125 93 2 szamotulski 544 Piotrowo MN II* R 578 530 - szamotulski 545 Piotrowo MS R 131 - - szamotulski 546 Pisarzowice* R 47 - - ostrzeszowski 547 Pisarzowice II* E 97 - 12 ostrzeszowski 548 Plecemin* R 547 - - złotowski 549 Pleszew Z 472 - - pleszewski 550 Podgaje P 4 661 - - złotowski 551 Pokrzywnica R 3 456 - - wagrowiecki 552 Pokrzywnica HD T 86					_	-	
542 Piotrowo KS R 190 - - szamotulski 543 Piotrowo MN E 125 93 2 szamotulski 544 Piotrowo MN II* R 578 530 - szamotulski 545 Piotrowo MS R 131 - - szamotulski 546 Pisarzowice* R 47 - - ostrzeszowski 547 Pisarzowice II* E 97 - 12 ostrzeszowski 548 Plecemin* R 547 - - złotowski 549 Pleszew Z 472 - - pleszewski 550 Podgaje P 4 661 - - złotowski 551 Pokrzywnica R 3 456 - - wagrowiecki 552 Pokrzywnica HD T 86 71 - śremski					_	-	
543 Piotrowo MN E 125 93 2 szamotulski 544 Piotrowo MN II* R 578 530 - szamotulski 545 Piotrowo MS R 131 - - szamotulski 546 Pisarzowice* R 47 - - ostrzeszowski 547 Pisarzowice II* E 97 - 12 ostrzeszowski 548 Plecemin* R 547 - - złotowski 549 Pleszew Z 472 - - pleszewski 550 Podgaje P 4 661 - - złotowski 551 Pokrzywnica R 3 456 - - wagrowiecki 552 Pokrzywnica HD T 86 71 - śremski							
544 Piotrowo MN II* R 578 530 - szamotulski 545 Piotrowo MS R 131 - szamotulski 546 Pisarzowice* R 47 - ostrzeszowski 547 Pisarzowice II* E 97 - 12 ostrzeszowski 548 Plecemin* R 547 - złotowski 549 Pleszew Z 472 - pleszewski 550 Podgaje P 4661 - złotowski 551 Pokrzywnica R 3 456 - wagrowiecki 552 Pokrzywnica HD T 86 71 - śremski							
545 Piotrowo MS R 131 - - szamotulski 546 Pisarzowice* R 47 - - ostrzeszowski 547 Pisarzowice II* E 97 - 12 ostrzeszowski 548 Plecemin* R 547 - - złotowski 549 Pleszew Z 472 - - pleszewski 550 Podgaje P 4 661 - - złotowski 551 Pokrzywnica R 3 456 - - wągrowiecki 552 Pokrzywnica HD T 86 71 - śremski						-	
546 Pisarzowice* R 47 - - ostrzeszowski 547 Pisarzowice II* E 97 - 12 ostrzeszowski 548 Plecemin* R 547 - - złotowski 549 Pleszew Z 472 - - pleszewski 550 Podgaje P 4 661 - - złotowski 551 Pokrzywnica R 3 456 - - wągrowiecki 552 Pokrzywnica HD T 86 71 - śremski		Piotrowo MS	R		-	-	szamotulski
547 Pisarzowice II* E 97 - 12 ostrzeszowski 548 Plecemin* R 547 - - złotowski 549 Pleszew Z 472 - - pleszewski 550 Podgaje P 4 661 - - złotowski 551 Pokrzywnica R 3 456 - - wągrowiecki 552 Pokrzywnica HD T 86 71 - śremski					-	-	
548 Plecemin* R 547 - - złotowski 549 Pleszew Z 472 - - pleszewski 550 Podgaje P 4 661 - - złotowski 551 Pokrzywnica R 3 456 - - wągrowiecki 552 Pokrzywnica HD T 86 71 - śremski				97	-	12	
549 Pleszew Z 472 - - pleszewski 550 Podgaje P 4 661 - - złotowski 551 Pokrzywnica R 3 456 - - wągrowiecki 552 Pokrzywnica HD T 86 71 - śremski	548	Plecemin*	R	547	-		złotowski
550 Podgaje P 4 661 - - złotowski 551 Pokrzywnica R 3 456 - - wągrowiecki 552 Pokrzywnica HD T 86 71 - śremski					-	-	
551PokrzywnicaR3 456wagrowiecki552Pokrzywnica HDT8671-śremski				+		-	1
552 Pokrzywnica HD T 86 71 - śremski						-	
						-	
						-	

		Stan	Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
554	Pokrzywnica III	Е	64	-	19	śremski
555	Poladowo	R	215	-	_	kościański
556	Police Mostowe	R	191	-	- A	kolski
557	Police Mostowe I	Т	164	-	-	kolski
558	Polichno	R	464	-	-	turecki
559	Polska Wieś	R	190	-	-	poznański
560	Polska Wieś - Zbierkowo	R	2 740	-	-	poznański
561	Pomiany	Z	76	-	-	kępiński
562	Pomiany 2	Е	210	_	33	kępiński
563	Poniec-Huta	Е	31	31	8	gostyński
564	Potażniki KR	R	2 498	2 206	_	koniński
565	Potażniki Nowe	Т	342	243	-	koniński
566	Potuły-Cieśle	Z	687	_	-	obornicki
567	Powiadacze PR	R	115	-	-	gnieźnieński
568	Powidz	Z	1 122	-	- 1	słupecki
569	Powidz I	Е	1 171	1 171	48	słupecki
570	Poznań-Babicka	R	46		_	m.Poznań
571	Poznań-Krzesiny	Е	791	21	30	m.Poznań
572	Poznań-Krzesiny OS	R	2 170	-	-	m.Poznań
573	Poznań-Rydzowa	M	-	-	_	m.Poznań
574	Prusim	Z	436	-	_	międzychodzki
575	Prusim I	T	3 024	3 024	_	międzychodzki
576	Pruśce	E	10		1	obornicki
577	Pruśce II	R	23	-	_	obornicki
578	Pruślin	Z	11	-	_	ostrowski
579	Przecław	R	51	-	_	słupecki
580	Przyborowo I	E	111	-	33	gostyński
581	Przybyszewo	E	44	39	1	leszczyński
582	Przyjma	R	6 818	-	_	koniński
583	Przyjma II	Е	208	208	8	koniński
584	Przyjma III	Е	282	282	10	koniński
585	Pysząca-zarejestr.	Z	141	-	_	śremski
586	Racendów	E	28	-	1	jarociński
587	Rachowa	R	159	_		turecki
588	Raczyce	Z	394	_	_	ostrowski
589	Raczyce II	Z	85	-	-	ostrowski
590	Raczyce III	Z	-	-	_	ostrowski
591	Raczyce V	Z	58	_		ostrowski
592	Raczyce VI	R	118	_	_	ostrowski
593	Raczyce VII	Z	22	_	_	ostrowski
594	Raczyce VIII	Z	2	-	_	ostrowski
595	Raczyce X	E	45	_	7	ostrowski
596	Raczyce XI	Z	6	_		ostrowski

		Stan	Zaso	by	Wada	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
-		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
597	Raczyce XII	Е	12	11	5	ostrowski
598	Raczyce XIII	Z	15	-	-	ostrowski
599	Raczyce XV	M	-	-	A	ostrowski
600	Raczyce XVI p. A i B	M	-	-	-	ostrowski
601	Raczyce XVII	T	32	-	-	ostrowski
602	Raczyce XVIII	E	12	-	12	ostrowski
603	Raczyce XX	Е	32	-	8	ostrowski
604	Raczyce XXI	T	24	-	-	ostrowski
605	Raczyce XXII	R	41	-	-	ostrowski
606	Raczyce XXIII	R	114	-	-	ostrowski
607	Raczyce XXIV	Е	57	-	5	ostrowski
608	Raczyce XXV	R	48		-	ostrowski
609	Raczyce XXVI	Е	66	,	6	ostrowski
610	Raczyce-Rzepiska	Z	57	-	-	ostrowski
611	Radawnica*	R	63	-	-	złotowski
(12	D - d - 1: l - MD	р	2.620	1 700		czarnkowsko-
612	Radolinek MD	R	2 630	1 788	-	trzcianecki
613	Radomierz*	R	54	48	-	wolsztyński
614	Radomierz II*	E	42	42	3	wolsztyński
615	Radomyśl*	E	537	-	12	leszczyński
616	Radosiew ZR	R	122	_		czarnkowsko-
010	Rauosiew ZK	K	122	_	_	trzcianecki
617	Radzyny*	R	97	-	-	szamotulski
618	Rąbczyn I*	Z	-1	-	-	wągrowiecki
619	Rąbczyn II*	R	54	-	-	wągrowiecki
620	Rejowiec*	R	10 116	9 727	-	wągrowiecki
621	Reńsko II*	T	126	-	-	grodziski
622	Reńsko III	R	282	-	-	grodziski
623	Reńsko IV	Z	803	-	-	grodziski
624	Rgielsko	Z	7	-	-	wągrowiecki
625	Rgielsko dz.269	R	25	-	-	wągrowiecki
626	Rgielsko I	R	140	-	-	wągrowiecki
627	Rgielsko-Karasiewicz	Z	2	-	-	wągrowiecki
628	Rogaszyce	Z	1 108	-	-	ostrzeszowski
629	Rogaszyce III	T	104	104	-	ostrzeszowski
630	Rogaszyce IV	R	98	-	-	ostrzeszowski
631	Rogaszyce V	Е	264	-	65	ostrzeszowski
632	Rogów	Z	236	-	-	turecki
633	Rogów I	Е	5	-	8	turecki
634	Romanowo Górne MŁ	R	136	-	-	czarnkowsko- trzcianecki
635	Romanowo Górne RM	Т	117	-	-	czarnkowsko- trzcianecki
636	Romanowo Górne RM II*	R	698	-	-	czarnkowsko- trzcianecki

		Stan	Zaso	oby	Wada	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	Wydo- bycie	Powiat
637	Romanowo Górne TM	R	91	-	-	czarnkowsko- trzcianecki
638	Rosko MŁ*	Е	893	893	21	czarnkowsko- trzcianecki
639	Rosko MŁ II*	R	675	-	-	czarnkowsko- trzcianecki
640	Rosko WZ*	R	854	-	1	czarnkowsko- trzcianecki
641	Rosko-M*	Е	190	169	9	czarnkowsko- trzcianecki
642	Rosocha	P	353	-	-	koniński
643	Rososzyca II	Т	-		_	ostrowski
644	Rososzyca III	Е	58		4	ostrowski
645	Róża Wielka	R	560	-	-	pilski
646	Róża Wielka dz.458/6	Z	143	-	5	pilski
647	Róża Wielka-RT*	R	3 242	_	- 1	pilski
648	Rumin-2	R	1 435	699		koniński
649	Russocice	Z	135		-	turecki
650	Rybojedzko	Z	951	-	-	poznański
651	Rybojedzko BN	Т	223	-	-	poznański
652	Rybojedzko KR VI	Е	63	51	83	poznański
653	Rybojedzko KR VII	Е	366	242	42	poznański
654	Rybojedzko KR.V	Z	-	-	-	poznański
655	Rybojedzko MB-IV	Z	80	-	-	poznański
656	Rybojedzko MN	R	135	-	-	poznański
657	Rybojedzko PŁ	Е	781	781	14	poznański
658	Ryn	R	123	-	-	koniński
659	Rypinek	Z	-	-	-	m.Kalisz
660	Rzetnia	Е	186	-	32	kępiński
661	Rzetnia II*	R	237	-	-	kępiński
662	Rzetnia IV	Е	208	149	7	kępiński
663	Rzetnia V*	Е	70	47	12	kępiński
664	Rzymachowo	R	269	-	-	słupecki
665	Rzymsko	Е	25	-	6	turecki
666	Rzymsko I	Т	117	-	-	turecki
667	Rzymsko II	Е	253	-	6	turecki
668	Rzymsko III*	Е	76	-	1	turecki
669	Sanniki	Е	971	972	21	poznański
670	Sanniki SKI	R	139	-	-	poznański
671	Sarbia BW	R	2 027	-	-	szamotulski
672	Sączyn	Z	38	-	-	kaliski
673	Sątopy	Z	191	-	-	nowotomyski
674	Sędziny	Е	110	-	3	szamotulski
675	Sędziny I	R	176	-	-	szamotulski
676	Sędziny II	R	210	-	-	szamotulski

		C4	7	.1		
Lp.	Nazwa złoża	Stan	Zaso		Wydo-	Powiat
Lp.	Nazwa zioza	zag. złoża	geologiczne	przemy-	bycie	Fowlat
677	Calrama		bilansowe	słowe	00	agametulalsi
677	Sękowo	E	2 890 464	1 626	88	szamotulski
678	Sękowo DS	R		- 02	- 00	szamotulski
679	Sękowo II	Е	93	93	120	szamotulski
680	Sękowo LP	E	2 915	2 613	128	szamotulski
681	Siedlec	Z	13	- 402	-	poznański
682	Siedlec II	R	493	493	-	poznański
683	Siedleczek	Z	153	-	-	poznański
684	Siedleczek I	T	60	60	-	poznański
685	Siedleczek III	Е	174	174	8	poznański
686	Siedleczek IV	R	105		-	poznański
687	Sielec Nowy	Z	19	-		rawicki
688	Sielec Nowy II	Z	-	-	-	rawicki
689	Sierakowo	Е	103	103	34	rawicki
690	Sierakówko	Z	231	-	_	czarnkowsko-
						trzcianecki
691	Sierakówko I	Е	304	_	1	czarnkowsko-
						trzcianecki
692	Sierosław	Z	499		-	poznański
693	Sierpowo HS	R	649	-	-	kościański
694	Sierszew	Z	262	-	-	jarociński
695	Sitowiec*	R	1 099	-	-	złotowski
696	Skoki*	Z	265	-	-	wągrowiecki
697	Skrzatusz dz. 445/2, cz. dz. 443, 444	R	579	-	-	pilski
698	Skrzatusz II	R	942	-	-	pilski
699	Skrzatusz III	R	1 163	-	-	pilski
700	Skrzatusz-działka 406/2	R	231	-	-	pilski
701	Skrzatusz-działka 443, 444*	Е	244	-	17	pilski
702	Skrzynki Bel-Wah	Е	323	323	45	poznański
703	Skrzynki D-S	R	269	-	-	poznański
704	Skrzynki GS	R	619	-	-	poznański
705	Skubarczewo	R	388	-	-	słupecki
706	Sławienko	Т	159	107	-	obornicki
707	Sławienko PS II	Е	90	64	13	obornicki
708	Sławin	Е	42	-	4	ostrowski
709	Słupia 2	R	71	-	-	kępiński
710	Smogorzewo	Е	1 367	178	42	gostyński
711	Smogulec	Z	189	-	-	wągrowiecki
712	Smolniki	R	295	-	-	koniński
713	Sobota	R	202	-	-	poznański
714	Sobótka	Z	967	-	_	kolski
715	Sokołowo	R	100	_	_	gnieźnieński
/ 1)			100			D

		Stan	Zaso	oby	*** 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
_		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
717	Spławie III	Е	282	282	16	wrzesiński
718	Spławie JG	Е	60	60	18	wrzesiński
719	Spławie JG-1	Е	54	-	1	wrzesiński
720	Spławie JG-2	R	148	_	1	wrzesiński
721	Spławie JR	Т	127	127	-	wrzesiński
722	Spławie JR-1	Т	83	83	-	wrzesiński
723	Spławie KS	Z	65	-	1	wrzesiński
724	Spławie KS III	R	111	-	-	wrzesiński
725	Spławie KS-II	Е	121	121	50	wrzesiński
726	Spławie KS-IV	R	695	_	-	wrzesiński
727	Srocko DA	R	227	-	-	wrzesiński
728	Srocko Małe	Z	-		-	poznański
729	Stara Dabrowa*	Z	5 165		-	międzychodzki
	Stara Dabrowa I-			- 105		<u> </u>
730	Wsch.*	R	7 512	7 189	-	międzychodzki
701	Stara Dabrowa I-	-	4 (27	1.171	222	
731	Zach.	Е	4 637	4 474	222	międzychodzki
732	Stary Gostyń*	Z	1 764		-	gostyński
733	Stary Gostyń - 3*	R	465	-	-	gostyński
734	Stary Gostyń 2*	Е	735	-	13	gostyński
735	Stępocin MMK-I	Е	113	-	2	wrzesiński
736	Stobno II	Е	156	-	5	kaliski
737	Stobno III pole A B	R	267	-	-	kaliski
738	Stobno IV	R	118	-	-	kaliski
739	Stobno V	Е	118	-	24	kaliski
740	Stroszki 1	Z	-	-	-	wrzesiński
741	Stroszki AMP	R	117	-	-	wrzesiński
742	Strzyżew	R	572	1	-	ostrowski
743	Studzianna*	Е	4 316	2 083	180	gostyński, śremski
744	Studzianna JS	R	1 554	1 554	ı	gostyński
745	Swoboda - 1	Т	21	21	1	kaliski
746	Swoboda - 2	Е	249		34	kaliski
747	Swoboda - 3	R	352	-	ı	kaliski
748	Swoboda - 4	Е	1 298	971	35	kaliski
749	Swoboda-5	Е	319		11	kaliski
750	Sworowo	R	131		1	rawicki
751	Sworowo I	R	125	-	1	rawicki
752	Szadów Księży	Е	281	-	23	turecki
753	Szczodrochowo*	Z	538	-	-	wągrowiecki
754	Szczytniki*	R	741	-	-	poznański
755	Szkaradowo	Е	128	128	0	rawicki
756	Szlachcin	Е	346	346	5	średzki
757	Szlachcin II*	T	251		_	średzki
758	Szlachcin SK	R	224	-	-	średzki
759	Szydłówiec	Z	183	-	-	słupecki

		Stan	Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
760	Szymanowo	Е	61	-	3	śremski
761	Szymanów	Т	37	-	\ <u>-</u>	krotoszyński
762	Śliwno	Т	88	-	A	nowotomyski
763	Śmigiel III	Е	311	311	124	kościański
764	Śmigiel JM	R	919	-	-	kościański
765	Śmigiel-Betoniarnia	Е	159	-	7	kościański
766	Śmiłowo	R	177	148	1	gostyński
767	Świba	R	80	-	1	kępiński
768	Świeca	R	92	-	1	ostrowski
769	Święta	Z	68	_	-	złotowski
770	Świniec*	T	146	-		kościański
771	Świniec KR	R	87	-	-	kościański
772	Świniec-Zachód	Е	188		6	kościański
773	Talary	E	16	16	2	gostyński
774	Tarnowa*	Е	43 865	33 156	246	turecki
775	Tarnowa I*	E	48	48	8	turecki
776	Tarnowa-II	E	163	-	3	turecki
777	Tarnowo*	Z	222		-	pilski
778	Tarnówka	Z	48	-	-	złotowski
779	Teresina	T	5 001	4 864	-	koniński
780	Tokarzew	Z	-	-	-	ostrzeszowski
781	Tokarzew II	R	261	-	-	ostrzeszowski
782	Tokarzew III	Е	64	-	9	ostrzeszowski
783	Tokarzew IV	E	123	-	17	ostrzeszowski
784	Tokarzew V	E	47	_	1	ostrzeszowski
785	Tokarzew VI	Е	89	-	34	ostrzeszowski
786	Tomiczki MG*	R	230	-	-	poznański
787	Trzcianka	Е	752	656	11	czarnkowsko- trzcianecki
788	Trzcinica*	P	1 138		_	
789	Trzemeszno I	R	27	-	-	kępiński gnieźnieński
790	Trzuskołoń	R	157	<u> </u>	-	gnieźnieński
790	Turowo MŁ	E	523	413	21	szamotulski
791	Turowy	R	11	413	41	pleszewski
793	Turowy I	R	118	118		pleszewski
794	Twardów	E	29	-	26	jarociński
795	Twardów II	R	104	-	20	jarociński
796	Tworzymirki	T	98	93		gostyński
797	Umultowo	R	129	-	_	poznański
798	Uścikowo BW	R	96	-	_	obornicki
799	Uścikowo BW-2	R	50	-	_	obornicki
800	Uścikowo MŁ	R	510	351	_	obornicki
801	Uścikówiec	Z	662	-	_	obornicki
802	Uścikówiec II*	E	324	170	57	obornicki

		Stan Zasoby			*** 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	Wydo- bycie	Powiat
803	Walkowice*	Е	2 562	2 357	101	czarnkowsko- trzcianecki
804	Walkowice Barbara I	Е	748	748	2	czarnkowsko- trzcianecki
805	Walkowice DW	Т	188	188	1	czarnkowsko- trzcianecki
806	Walkowice DW I	R	120	-	-	czarnkowsko- trzcianecki
807	Walkowice dz. 135	Т	15	-	-	czarnkowsko- trzcianecki
808	Walkowice dz. 136	Е	0	0	1	czarnkowsko- trzcianecki
809	Walkowice dz. 676	Е	37	-	1	czarnkowsko- trzcianecki
810	Walkowice KR	R	9 180		-	czarnkowsko- trzcianecki
811	Walkowice KR.III	R	275	-	-	czarnkowsko- trzcianecki
812	Walkowice KR.IV	R	266	-	-	czarnkowsko- trzcianecki
813	Walkowice KR.V	R	269	-	-	czarnkowsko- trzcianecki
814	Walkowice KR.VI	R	111	-	-	czarnkowsko- trzcianecki
815	Walkowice MD	R	2 233	2 233	-	czarnkowsko- trzcianecki
816	Walkowice TM	Е	84	-	3	czarnkowsko- trzcianecki
817	Wandów	R	219	-	-	turecki
818	Weronikopole	Z	125	1	-	kępiński
819	Weronikopole II	Z	61	-	-	kępiński
820	Weronikopole III	Е	58	1	9	kępiński
821	West	R	357	1	İ	turecki
822	Węgorzewo*	R	215	1	İ	złotowski
823	Wieleń Północny*	Z	106	-	-	czarnkowsko- trzcianecki
824	Wielowieś	R	1 432	1 431	-	międzychodzki
825	Wielowieś-S*	Е	322	322	17	międzychodzki
826	Wielowieś-T	Е	266	-	28	międzychodzki
827	Wierzyce	Z	395	-	-	gnieźnieński
828	Wierzyce II	R	1 264	1 089	-	gnieźnieński
829	Wierzyce III	Е	260		30	gnieźnieński
830	Wiktorowo*	Е	438	438	8	międzychodzki
831	Wiktorowo - pole C	Т	719	719	-	międzychodzki
832	Wilczna WM	Е	148	-	2	słupecki

		Stan	Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy-	bycie	Powiat
833	Wincentów	Z	323	słowe		turecki
834	Wincentów I dz. 42/1*	E	160	_	15	turecki
835	Wincentów II*	R	143		-	turecki
836	Wincentów III*	R	467	-		turecki
837	Witaszyce*	E	280	280	3	jarociński
838	Witaszyce Jagiełka*	Z	125	200	-	jarociński
839	Witrogoszcz	E	33	33	33	pilski
840	Wizany	Z	294	-	-	czarnkowsko- trzcianecki
841	Władysławowo	Е	273		17	koniński
842	Władzimirów	Z	54	-	-	koniński
843	Władzimirów I	Z	tylko pzb.	-	_	koniński
844	Włostowo JZ	R	95		-	średzki
845	Włoszakowice	E	305	305	50	leszczyński
846	Włoszakowice 2	R	376	303	50	leszczyński
847	Włościejewice I	R	3 863			śremski
848	Włościejewice IX*	E	61		5	śremski
849	Włościejewice KP	E	262	262	10	śremski
850	Włościejewice V	Z	229	- 202	-	śremski
851	Włościejewice VIII*	T	105	105	_	śremski
852	Włościejewice X	E	130	-	7	śremski
853	Wojnowice	E	2	_	4	leszczyński
854	Wojnowice-Stawy	T		_		leszczyński
855	Wrąbczynkowskie Holendry	Z	932	-	-	wrzesiński
856	Wronczyn	R	2 945	2 289	-	poznański
857	Wtórek	R	2 667	-	-	ostrowski
858	Wyciążkowo JM	R	108	-	-	leszczyński
859	Wydartowo	R	256	245	-	gnieźnieński
860	Wygoda	Е	92	92	28	koniński
861	Wymysłowo Alco- Wend	Е	182	-	34	gnieźnieński
862	Wymysłowo AM	R	267	-	_	gnieźnieński
863	Wymysłowo I	T	87	-	-	gnieźnieński
864	Wymysłowo II*	R	152	-	ı	gnieźnieński
865	Wymysłowo III*	M			-	gnieźnieński
866	Wymysłowo JP	Е	112	112	15	gnieźnieński
867	Wymysłowo KP	R	678	-	-	gnieźnieński
868	Wymysłowo KW	Е	129	129	67	gnieźnieński
869	Wymysłowo NS*	Е	62	62	34	gnieźnieński
870	Wymysłowo NS II	R	364	-	-	gnieźnieński
871	Wymysłowo TJ*	M	-	-	-	gnieźnieński
872	Wysoka I	Е	221	-	32	pilski
873	Wysoka II	Е	487	-	3	pilski
874	Zaborowo*	P	31 342	-	-	leszczyński, m.Leszno

		Stan	Zaso	oby	337 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
875	Zaborówiec*	Е	102	-	36	leszczyński
876	Zaborówiec II*	R	358	-	_	leszczyński
877	Zaborze	Z	110	-	A	słupecki
878	Zajączkowo	Е	8 094	1 115	227	szamotulski
879	Zajączkowo I	Z	49	-	-	szamotulski
880	Zajączkowo II	Т	135	61	-	szamotulski
881	Zajączkowo KR*	R	534	-	-	szamotulski
882	Zajączkowo (zarej.)	R	2 627	-	-	szamotulski
883	Zakrzewo AC	Z	208	-	-	poznański
884	Zakrzewo I*	Z	1 417	_	-	poznański
885	Zakrzewo I (zarej.)	R	944	-	-	poznański
886	Zakrzewo III	R	22	-	-	poznański
887	Zalesie*	R	1 348	,	-	jarociński
888	Zalesie II	Z	51	-	-	jarociński
889	Zasutowo*	Z	85	-	-	wrzesiński
890	Zawada I	R	1 669	-	- 1	pilski
891	Zbarzewo*	R	61	-	- 7 -	leszczyński
892	Zbierkowo MD*	R	251		-	poznański
893	Zbójno*	P	933	-	-	kolski
894	Zbójno-I*	Z	38	-	-	kolski
895	Zbójno-II	Z	1	-	-	kolski
896	Zbójno-III	Z	6	-	-	kolski
897	Zbójno-IX	Е	102	-	35	kolski
898	Zbójno-VI*	Е	29	-	36	kolski
899	Zbójno-VII	Е	75	_	36	kolski
900	Zbójno-VIII*	Е	88	-	36	kolski
901	Zbyczyna	R	1 646	-	-	kępiński
902	Zbyczyna dz. nr 7/4	R	181	-	-	kępiński
903	Zelgniewo - dz. nr 20/15	Е	300	300	12	pilski
904	Zemsko	R	46	-	-	grodziski
905	Zgierzynka II*	Е	2 017	1 213	149	nowotomyski
906	Zielonowo*	Z	279	-	-	pilski
907	Zielonowo II*	T	25	1	-	czarnkowsko- trzcianecki
908	Zielonowo III*	Е	406	367	15	czarnkowsko- trzcianecki
909	Ziemin*	Z	735	-	-	grodziski
910	Ziemin I	Е	7 156	6 822	66	grodziski
911	Ziemlin II	Е	17	-	6	gostyński
912	Złotniczki*	R	763	-	-	poznański
913	Złotniczki I	Е	202	183	12	poznański
914	Złotniczki II	Т	274	274	-	poznański
915	Złotoryjsko*	Е	4 479	2 991	394	poznański
916	Złotoryjsko KR*	R	1 030	-	-	poznański

		Stan	Zaso	by	W.J.	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
917	Złotoryjsko-Południe*	Z	1 313	-	-	poznański
918	Zmysłowo*	Z	23	-		rawicki
919	Zmysłowo I	R	132	-	A	rawicki
920	Zmysłowo II	R	68	-	-	rawicki
921	Zmysłowo III	R	328	-	_	rawicki
922	Zmysłowo IV	R	130	-	_	rawicki
923	Żeleźnica	Z	224	-	-	złotowski
924	Żerków II	R	1 235	-	-	jarociński
925	Żółków I	Е	575	10	74	jarociński
926	Żółków II	Т	283	_	-	jarociński
,	woj. zachodniopomorski	e	0.00.012	165.505	10.140	<u> </u>
	złóż: 279		960 812	167 525	12 148	
1	Bardy*	Е	266	267	38	kołobrzeski
2	Biały Dwór*	Е	12 408	10 519	1 451	szczecinecki
3	Bielinek*	Е	591	591	91	gryfiński
4	Bielinek II*	Z	1 021	1 021	-	gryfiński
5	Bielinek III-pole E*	T	2 108	2 108	-	gryfiński
6	Bielinek III-pole W*	Е	5 177	5 177	239	gryfiński
7	Bielinek IV pole A*	R	22 932	-	-	gryfiński
8	Bielinek-Stara Żwirownia*	Е	113	-	5	gryfiński
9	Błotnica	Z	246	-	-	kołobrzeski
10	Błotnica II*	Z	63	-	-	kołobrzeski
11	Błotnica III	Е	1-1	-	28	kołobrzeski
12	Bogucino	R	1 009	-	-	kołobrzeski
13	Boguszyn*	Z	217	-	-	wałecki
14	Borkowice*	R	31	-	-	koszaliński
15	Borkowo	R	724	-	-	świdwiński
16	Bronikowo*	P	1 391	-	-	wałecki
17	Bród	Z	53	-	-	stargardzki
18	Budno*	R	2 336	-	-	goleniowski
19	Chełm Górny*	Z	300			gryfiński
20	Chełm Górny I*	Е	14 849	14 849	866	gryfiński
21	Chełm Górny II	R	2 770		-	gryfiński
22	Chlewice*	Т	5 863	5 863	-	myśliborski
23	Chłopowo*	R	26 786		-	myśliborski
24	Chrapowo	Z	557		-	choszczeński
25	Ciechno*	Е	1 825	1 825	194	goleniowski
26	Ciemnik	R	15 240			stargardzki
27	Człopa*	P	590		-	wałecki
28	Daleszewo*	R	4 751		-	gryfiński
29	Danowo	Е	2 830	2 830	244	goleniowski
30	Dargobądz	T	145		-	kamieński
31	Dargocice	Е	10 211	7 330	146	kołobrzeski
32	Długie I*	Z	1 192	-	_	szczecinecki

		Stan	Zaso	oby	XX7 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	Wydo- bycie	Powiat
33	Długołęka	R	144	siowe -	_	goleniowski
34	Długołęka-I	E	5 177	1 685	133	goleniowski
35	Dobra Nowogardzka*	R	466	- 1 005	-	łobeski
36	Dobra (Nowogardzka) I*	Z	1 610	-	-	łobeski
37	Dobra Nowogardzka N*	Z	5 941	-	_	łobeski
38	Dobropole I*	R	25 781	-	-	łobeski
39	Dobropole II	Е	6 249	5 676	925	łobeski
40	Dobrzyca	R	4 434	_	-	wałecki
41	Dobrzyca	P	3 097	-		wałecki
42	Dorowo	Е	113	113	6	łobeski
43	Drawsko III*	Z	4 320		-	drawski
44	Drawsko Pomorskie II*	Z	1 260	-	-	drawski
45	Drzonowo I	P	214		/	kołobrzeski
46	Drzonowo II	P	165			kołobrzeski
47	Drzonowo Wałeckie*	Z	1 934		-	wałecki
48	Dyszno	R	346	-	-	myśliborski
49	Ginawa	R	6 833	-	-	łobeski
50	Glinna	Z	-	-	0	gryfiński
51	Golice*	Е	3 648	3 186	706	gryfiński
52	Golin	Т	2 512	2 512	-	myśliborski
53	Golin	Z	110	-	-	wałecki
54	Gostyniec	Z	116	-	-	kamieński
55	Gościno	Z	359	-	-	kołobrzeski
56	Gościno II*	R	112	78	-	kołobrzeski
57	Grzędzice	R	66	-	-	stargardzki
58	Gudzisz*	Z	1 268	1	-	myśliborski
59	Ińsko*	R	84 464	1	-	stargardzki
60	Ińsko Małe A*	R	832	1	-	stargardzki
61	Ińsko Małe B*	R	849			stargardzki
62	Jadwiżyn	Z	315		ı	wałecki
63	Jadwiżyn	R	145	-	1	koszaliński
64	Jankowo	R	424	-	ı	drawski
65	Janowo	Z	60	-	ı	gryficki
66	Janowo-1	Т	1 062	1 062	-	gryficki
67	Kaleńsko*	Z	4 848		-	myśliborski
68	Kaleńsko-Pole Zachodnie I*	Т	391	391	-	myśliborski
69	Kaleńsko-Pole Zachodnie II*	Т	71	-	-	myśliborski
70	Kalisz Pomorski*	Z	4 233		_	drawski
71	Kalisz Pomorski II	Е	91	91	43	drawski
72	Kalisz Pomorski III	R	3 556	-	-	drawski

		Stan	Zaso	oby	W/v, J -	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
73	Karlino*	Z	697	-	1	białogardzki
74	Karsno*	Z	342	-	-	drawski
75	Karwowo*	Е	913	550	18	policki
76	Karwowo I*	R	2 409	1	-	łobeski
77	Kasiborek*	Е	5 840	5 840	759	szczecinecki
78	Kazimierz	R	2 865	-	_	szczecinecki
79	Kędzierzyn	Z	-	-	-	koszaliński
80	Kępiny*	Е	716	137	4	koszaliński
81	Kępsko*	R	2 214	-	-	koszaliński
82	Kinowo	T	151	_	-	kołobrzeski
83	Klępino	R	822	-	-	białogardzki
84	Kluczkowo*	P	1 187	-	_	świdwiński
85	Kluczkowo 2	R	444		-	świdwiński
86	Kluczkowo dz.2/1*	Е	51	-	8	świdwiński
87	Kłębowiec	P	1 736	-	-	wałecki
88	Kłodzino II*	Е	2 505	2 061	455	kamieński
89	Kolonia Żelichów*	P	13 023	-	-	gryfiński
90	Kołacz*	T	239	199	-	świdwiński
91	Kołczewo	Z	-	-	-	kamieński
92	Komorowo	R	7 892	-	-	koszaliński
93	Kościernica	R	10 415	-	-	koszaliński
94	Krępcewo	R	1 250	-	-	stargardzki
95	Krzywice	Е	991	480	14	goleniowski
96	Krzywin	Е	148	130	30	gryfiński
97	Krzywnica	R	48	-	-	stargardzki
98	Lepino	Е	12 217	1 717	412	świdwiński
99	Letnin	Z	156	-	-	pyrzycki
100	Lipce*	Е	3 987	3 987	240	świdwiński
101	Lubiechowo	R	408	-	-	białogardzki
102	Łaziszcze*	R	1 814	-	-	gryfiński
103	Łobez	R	397	-	-	łobeski
104	Łubowo*	R	2 391	-	-	szczecinecki
105	Marcelin	R	330	-	-	szczecinecki
106	Marianowo	T	947	74	-	stargardzki
107	Maszewo II	R	2 286	-	-	goleniowski
108	Miechęcino	T	197	296	ı	kołobrzeski
109	Miechęcino II	R	1 395	-	-	kołobrzeski
110	Mielenko Drawskie IV*	Z	-	-	-	drawski
111	Mielenko Drawskie MD	R	13 868	-	-	drawski
112	Mielenko Drawskie V*	Е	17 808	16 520	505	drawski
113	Mielenko Drawskie VI*	R	3 665	3 665	-	drawski

		Stan	Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
114	Mielęcin*	Е	2 000	1 615	43	wałecki
115	Miękowo	R	525	525		goleniowski
116	Miodowice	R	2 858	-	A	goleniowski
117	Mirosławiec*	Z	152	-	-	wałecki
118	Mirosławiec II*	Z	180	-	_	wałecki
119	Mokrzyca*	Е	1 034	1 034	63	stargardzki
120	Mokrzyca Wielka	Z	24	-	_	kamieński
121	Mokrzyca Wielka II	R	604	-	-	kamieński
122	Mokrzyca Wielka III*	Е	12	12	1	kamieński
123	Mokrzyca Wielka V	T	681	681	-	kamieński
124	Morowo	T	964	520		kołobrzeski
125	Morowo II	Е	96	-	1	kołobrzeski
126	Morowo III	R	374	-	-	kołobrzeski
127	Moryń - p.I*	Z	8 761	-	-	gryfiński
128	Moryń 2*	R	140	-	-	gryfiński
129	Moryń Wschód 1	R	6 123	-	- 1	gryfiński
130	Moryń Zachód	R	6 314	-	- 7	gryfiński
131	Moryń-Wschód*	R	9 113	-4	_	gryfiński
132	Mosina*	Z	38	-	-	stargardzki
133	Mosty*	Е	3 396	1 185	265	goleniowski
134	Namyślin*	R	31 028	-	-	myśliborski
135	Namyślin-Wielopole*	R	24	-	1	myśliborski
136	Niemieńsko	R	40	-	-	choszczeński
137	Nowa Dabrowa	Е	308	308	18	stargardzki
138	Nowe Bielice-Tatow	R	540	-	-	koszaliński
139	Nowe Objezierze*	P	5 906	-	-	gryfiński
140	Nowogardek II	Z	-	-	-	kołobrzeski
141	Nowogardek III*	Z	-	-	-	kołobrzeski
142	Nowogardek IV	Z	10	-	-	kołobrzeski
143	Nowogardek IX*	Е	120	-	5	kołobrzeski
144	Nowogardek V	Z	133	-	ı	kołobrzeski
145	Nowogardek VI	Z	43	-	-	kołobrzeski
146	Nowogardek VII	T	48	-	-	kołobrzeski
147	Nowogardek VIII	Z	5	-	-	kołobrzeski
148	Nowogardek VIIIA	Т	21	-		kołobrzeski
149	Nowogardek X*	T	45	-	-	kołobrzeski
150	Nowogródek Pomorski	Т	808	654	-	myśliborski
151	Obroty*	Z	18	-	-	kołobrzeski
152	Obroty III	Z	-	-	-	kołobrzeski
153	Obroty IV	Z	3	-	-	kołobrzeski
154	Ognica*	Е	11 424	5 332	328	gryfiński
155	Ognica - Północ	R	3 295	-	-	gryfiński
156	Ostrowąs	Е	338	333	85	świdwiński

		Stan	Zaso	by	W/-, J -	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
157	Ostrowice*	P	378	-	-	drawski
158	Otanów	Z	153	-		myśliborski
159	Parnica	Z	244	-		gryfiński
160	Parsęcko*	Е	1 432	888	526	szczecinecki
161	Parsęcko II*	Z	117	-	-	szczecinecki
162	Parsów	R	290	-	-	pyrzycki
163	Pełczyce I*	R	515	-	-	choszczeński
164	Pękanino	Z	55	-	-	białogardzki
165	Piecnik*	P	1 750	-	-	wałecki
166	Piecnik II*	R	1 991	_	-	wałecki
167	Piekary*	Z	71	-		drawski
168	Pilchowo II	R	86	-	_	policki
169	Pławno*	Z	800	_	_	choszczeński
170	Pławno I	R	650	-	-	choszczeński
171	Płociczno	P	5 375	+	-	wałecki
172	Płonno	R	9 926	-	- 1	myśliborski
173	Płonno 1	R	1 548	-	-	myśliborski
174	Płońsko	Z	75	-4	_	pyrzycki
175	Podańsko	R	243	-	-	goleniowski
176	Podwilcze B	R	958	-	-	białogardzki
177	Połchowo	Z	263	-	-	łobeski
178	Ponikiew	P	23 367	-	-	wałecki
179	Poradz III*	Z	413	-	-	łobeski
180	Porzecze	Z	131	-	-	sławieński
181	Prusinowo*	Z	718	-	-	łobeski
182	Przybiernów	Е	453	453	150	goleniowski
183	Przybiernówko	Z	48	-	-	gryficki
184	Radziszewo	R	1 250	-	-	gryfiński
185	Rarwino*	R	215	-	-	białogardzki
186	Ratajki II*	Z	537	-	-	koszaliński
187	Ratajki III*	Z	44	-	-	koszaliński
188	Ratajki V*	T	834	533	-	koszaliński
189	Ratajki Va	Z	829	-	_	koszaliński
190	Ratajki VI*	E	14 754	2 214	304	koszaliński
191	Ratajki VII*	E	6 262	4 169	15	koszaliński
192	Rabino*	Z	116	-	-	świdwiński
193	Recz*	Z	271	-	_	choszczeński
194	Rościęcino	Z	130	-	_	kołobrzeski
195	Rusko	R	45	42	_	sławieński
196	Rzeczyca*	P	13 236	- 1	_	koszaliński
197	Rzeczyca*	R	15 212	11 766	_	wałecki
198	Rzesznikowo*	Z	2 647	- 1	_	kołobrzeski
199	Sępolno Wielkie II*	R	60 506	_	_	szczecinecki
200	Sępólno Małe*	R	755	_		szczecinecki

		Stan	Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
201	Sępólno Wielkie III*	R	619	-	-	szczecinecki
202	Sianów*	Z	31	-	-	koszaliński
203	Sianów II	Е	574	562	16	koszaliński
204	Sianów III	Z	-	-	1	koszaliński
205	Sianów IV	R	145	-	1	koszaliński
206	Sianów V	Е	1 458	948	25	koszaliński
207	Sianów VI	Z	-	-	-	koszaliński
208	Sianów VII	Е	130	-	30	koszaliński
209	Siecino*	R	418	-	-	drawski
210	Siemyśl	T	142	_	-	kołobrzeski
211	Skotnica*	T	3 800	2 566	-	gryfiński
212	Skwierzynka	Z	-	-	-	koszaliński
213	Skwierzynka II	R	110	_		koszaliński
214	Skwierzynka III	R	91	-	-	koszaliński
215	Sławsko	Е	251	-	10	sławieński
216	Słonowice*	R	429	-	-	świdwiński
217	Słonowice*	R	74	-	-	świdwiński
218	Słudwia*	P	111	-	-	gryficki
219	Słudwia I*	Е	4 862	4 438	911	gryficki
220	Smardzko*	P	7 811	-	-	świdwiński
221	Smęcino*	R	965	-	-	białogardzki
222	Stara Dąbrowa*	T	300	300	-	stargardzki
223	Stary Chwalim	R	4 525	-	-	szczecinecki
224	Stępień*	T	2 927	2 927	-	szczecinecki
225	Stępień II	R	1 829	-	-	szczecinecki
226	Storkowo*	Е	1 243	1 243	811	łobeski, stargardzki
227	Storkowo I - Pole A*	R	1 290	-	-	stargardzki
228	Storkowo I - Pole B*	R	6 281	-	-	stargardzki
229	Storkowo I - Pole C	R	2 790	-	-	stargardzki
230	Strachocin	Z	116	-	-	stargardzki
231	Strączno*	Z	67	-	-	wałecki
232	Strzelczyn A*	Z	491	-	-	gryfiński
233	Strzyżno	Е	275	275	4	stargardzki
234	Studnica*	R	2 026	-	-	stargardzki
235	Studnica II	R	9 660	-	-	stargardzki
236	Sucha-działka 9/5	E	134	-	5	świdwiński
237	Sulino	Z	772	-	-	stargardzki
238	Święcianowo II	T	205	-	-	sławieński
239	Święcianowo III(A i B)	Е	434	301	99	sławieński
240	Święcianowo IV*	R	598	-	-	sławieński
241	Tanowo	Е	22	-	38	policki
242	Tatów	Z	21	-	-	koszaliński
243	Trąbki*	T	28	-	-	stargardzki

		Stan	Zaso	oby	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
244	Trzcinna	R	362	-	-	myśliborski
245	Trzcinna Koliber	M	-	-		myśliborski
246	Tuczno*	Е	460	334	0	wałecki
247	Unimie	Z	237	-	-	łobeski
248	Wałcz	Е	181	-	10	wałecki
249	Wałcz	Z	36	-	_	wałecki
250	Wałcz Drugi	R	398	-	-	wałecki
251	Warblewo*	R	71	-	-	koszaliński
252	Warnino*	Е	342	-	22	białogardzki
253	Wełtyń	R	275	-	-	gryfiński
254	Węgorzewo Koszalińskie*	Е	3 096	2 678	117	koszaliński
255	Węgorzewo Koszalińskie II	Е	422	164	63	koszaliński
256	Węgorzewo Koszalińskie III	Е	741	621	69	koszaliński
257	Wiechowo II*	R	1 622			stargardzki
258	Wierzchowo	R	532		-	szczecinecki
259	Wietrzno*	Е	40	-	9	koszaliński
260	Wietrzno II*	Е	209	150	0	koszaliński
261	Wietszyno*	Е	2 837	2 837	46	białogardzki
262	Wietszyno II*	R	1 331	-	-	białogardzki
263	Włościbórz*	R	13 653	-	-	kołobrzeski
264	Woliczno II	Z	3 490	-	-	drawski
265	Woliczno III*	R	7 529	7 529	-	drawski
266	Woliczno S*	R	800	-	-	drawski
267	Woliczno SW*	R	35 971	-	-	drawski
268	Woliczno W*	E	2 329	1 504	352	drawski
269	Woliczno-Gudowo*	P	108 440	-	-	drawski
270	Wolin	R	2 191	-	-	kamieński
271	Wołowe Lasy	P	1 205	-	-	wałecki
272	Wysiedle*	R	342	-	-	łobeski
273	Wysiedle I*	Z	14	-	-	łobeski
274	Załęże*	E	3 021	2 530	147	pyrzycki
275	Zielenica	R	4 308	-	-	sławieński
276	Żelichów*	R	2 875	-	-	gryfiński
277	Żukowo I	T	525	525	-	stargardzki
278	Żukowo I-pole A	R	294	-	-	stargardzki
279	Żydowo I, II*	R	366	-	-	koszaliński

^{*} złoża zawierające piasek ze żwirem** złoża zawierające żwir

Zasoby rozpoznane szczegółowo wynoszące 142,34 mln m³ stanowią 52,2 % ogólnych zasobów. W złożach zagospodarowanych występuje 51,00 mln m³ czyli 18,7 % wszystkich zasobów. Zasoby przemysłowe w złożach zagospodarowanych wynoszą 25,49 mln m³ i stanowią 50,0 % udokumentowanych zasobów tych złóż.

Wydobycie piasków kwarcowych do produkcji cegły wapienno-piaskowej w roku 2010 wyniosło 615 tys. m^3 i w stosunku do eksploatacji z roku poprzedniego wzrosło nieznacznie - o 54 tys. t .

Łączne zasoby bilansowe piasków kwarcowych, stosowanych w przemyśle, do produkcji cegły wapienno piaskowej i betonów komórkowych, wynoszą 415,72 mln m³ (co stanowi wagowo 748,30 mln t).

Informacje o eksporcie i imporcie piasków (piaski krzemionkowe i kwarcowe, piaski inne) znajdują się w rozdziale kruszywo naturalne.

Stopień rozpoznania zasobów i stan zagospodarowania, a także wielkość wydobycia z poszczególnych złóż zestawiono w tabeli 41.3.

Tabela~41.3 Wykaz złóż piasków kwarcowych do produkcji betonów komórkowych oraz piasków kwarcowych do produkcji cegły wapienno-piaskowej – tys. m $^{\rm 3}$

			Zasol	ру	Wydo-					
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat				
	PIASKI KWARCOWE DO PRODUKCJI BETONÓW KOMÓRKOWYCH									
Z	ŁOŻA UDOKUMENTOV złóż: 58; OGÓŁEM	VANE	142 786	20 828	397					
	woj. dolnośląskie złóż: 2		5 821	3 278	24					
1	Postolin	Е	5 430	2 887	24	milicki				
2	Sułów	T	391	391	-	milicki				
	woj. kujawsko-pomorskie złóż: 4		14 339	-	-					
1	Grupa Dolna	P	8 937	-	-	świecki				
2	Przyłubie Krajeńskie	R	1 266	-	-	bydgoski				
3	Solec Kujawski	R	1 105	-	-	bydgoski				
4	Wymiary Dolne - Podwiesk	P	3 031	-	-	chełmiński				
	woj. lubelskie złóż: 10		18 974	1 104	45					
1	Brzeziny	P	3 064	-	-	lubartowski				
2	Długi Kąt II	R	509	-	-	tomaszowski				
3	Futymówka	P	9 486	-	-	biłgorajski				
4	Gołąb	Z	tylko pzb.	-	-	puławski				
5	Gołąb 1	Z	11	-	-	puławski				
6	Józefów	Е	871	871	23	biłgorajski				

		Stan	Zasol	ру	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	byele	
7	Lubartów	Z	3 010	-	-	lubartowski
8	Pardysówka	R	797	-	-	biłgorajski
9	Puławy	Е	233	233	22	puławski
10	Zapłocie	P	993	-	-	lubartowski
	woj. lubuskie złóż: 2		9 113	_	1	
1	Dzikowice	P	5 986	-	1	żagański
2	Sarbiewo	R	3 127	-	-	strzelecko-drezdenecki
	woj. łódzkie złóż: 7		16 272	1 193	31	
1	Dylów Szlachecki	P	1 846	-		pajęczański
2	Męcka Wola II	R	1 905	472	ì	sieradzki
3	Mierzyn	E	2 118	721	31	piotrkowski
4	Patoki	P	3 920	-	-	łaski
5	Skrzynki-Małecz	P	1 446	-		tomaszowski
6	Zaosie-Bronisławów	P	2 985)	-	tomaszowski
7	Żagliny	P	2 052		-	łaski
	woj. małopolskie złóż: 1		2 582		-	
1	Lubasz-Podkościółek	P	2 582	-		dąbrowski
	woj. mazowieckie złóż: 7		13 505	242	46	
1	Kupnice Laskowiec	R	854	-	-	ostrołęcki
2	Mostówka	P	5 553	-	ı	wyszkowski
3	Paplin-Borzychy	P	2 010	-	-	węgrowski
4	Przygody	R	1 514	-	-	siedlecki
5	Raciąż	R	2 519	-	-	płoński
6	Wola Suchożebrska	Е	266	242	46	siedlecki
7	Wola Suchożebrska I	R	790	-	-	siedlecki
	woj. opolskie złóż: 2		4 689	-	ı	
1	Jastrzębie	P	2 547	1	-	namysłowski
2	Wierzbica	P	2 142	-	1	kluczborski
	woj. podkarpackie złóż: 3		3 753	96	ı	
1	Głogów Małopolski	Z	101	96	-	rzeszowski
2	Nowa Grobla	P	2 190	-	-	lubaczowski
3	Zaklików-Zdziechowice	P	1 462	-	-	stalowowolski
	woj. podlaskie złóż: 2		6 890	-	-	
1	Osowiec	R	5 914	-	-	moniecki
2	Śniadowo	Z	976	-	1	łomżyński
	woj. pomorskie złóż: 2		18 038	7 330	119	
1	Sadlinki	P	5 479	-	-	kwidzyński

1		1	Γ			
١.		Stan	Zasol	· -	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe		
2	Studzienice	E	12 559	7 330	119	bytowski
	woj. świętokrzyskie złóż: 4	4 203	844	-		
1	Miny Czarnca	P	2 357	-	-	włoszczowski
2	Sędziszów	R	567	-	-	jędrzejowski
3	Żelisławice	T	435	-	-	włoszczowski
4	Żelisławice I	R	844	844	-	włoszczowski
	woj. warmińsko-mazursk złóż: 6	ie	8 969	1 737	62	
1	Lidzbark Welski	E	3 439	1 261	40	działdowski
2	Łukta	P	3 564	2	7	ostródzki
3	Niegocin	Z	717	-		giżycki
4	Niegocin II	T	476	476	22	giżycki
5	Pierkunowo	P	750	-	-	giżycki
6	Wilkaski	Z	22	-	1	giżycki
	woj. wielkopolskie złóż: 4		10 506	3 609	70	
1	Dęby Szlacheckie	R	4 090	-	-	kolski
2	Drawsko	P	1 550	-	-	czarnkowsko- trzcianecki
3	Piła-Jezioro Piaszczyste	Е	3 346	3 078	34	czarnkowsko- trzcianecki
4	Tuchorza	Е	1 520	531	36	wolsztyński
	woj. zachodniopomorskie złóż: 2	e	5 133	1 396	-	
1	Łobez	P	3 737	-	ı	łobeski
2	Łozienica (Kliniska)	T	1 396	1 396	-	goleniowski
	PIASKI KWARCOW		RODUKCJI (CEGŁY WA	APIENNO	O-PIASKOWEJ
Z	ŁOŻA UDOKUMENTOV złóż: 103; OGÓŁEM		272 932	26 235	615	
	woj. dolnośląskie złóż: 4		16 458	-	•	
1	Bystrzyca Oławska I	R	7 548	-	_	oławski
2	Godzikowice	R	450	-	-	oławski
3	Kozików	P	5 070	-	-	średzki
4	Załęcze-Wodniki	R	3 390	-	-	górowski
woj. kujawsko-pomorskie złóż: 7			22 512	2 482	66	
1	Barcin	Z	1 848			żniński
2	Barcin-Piechcin-Pakość	Е	2 444	1 643	16	inowrocławski, mogileński, żniński
3	Lubaty-Aleksandrynów	P	3 968	-	_	włocławski
4	Opatowice-Radziejów	Z	1 327	-	-	radziejowski

	ī					
_		Stan	Zasol	ру	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	, , ,	
5	Smolniki	P	5 448	-	-	nakielski
6	Tuchola	R	6 638	-		tucholski
7	Zielonka-Trzciniec	Е	839	839	50	bydgoski
	woj. lubelskie złóż: 13		31 681	3 774	15	
1	Bełżec	Е	1 985	622	6	tomaszowski
2	Dyle	Е	1 489	94	9	biłgorajski
3	Hedwiżyn	R	1 151	-	-	biłgorajski
4	Jedlanka II	R	272	-	-	łukowski
5	Kanie-Liszno	Z	214	-	-	chełmski
6	Karczmiska	R	3 744	-		opolski
7	Krzywda	R	4 612	-	1	łukowski
8	Rachów	P	2 631	-	-	kraśnicki
9	Stężyca	Z	607	-	-	rycki
10	Toruń	R	2 118	-		chełmski
11	Włodawa II	P	6 311	-	7) -	włodawski
12	Woskrzenice II	R	3 477		<u> </u>	bialski
13	Żdżary	T	3 071	3 058	_	łukowski
woj. lubuskie złóż: 3		5 750	750	-		
1 Bojadła R		348	_	_	zielonogórski	
2	Murzynowo	R	4 823		_	międzyrzecki
3	Stare Kurowo	Z	579	750	_	strzelecko-drezdenecki
	woj. łódzkie					Strzeiceko drezdeneeki
	złóż: 9		23 787	1 013	36	
1	Bibianów	P	2 179	-	-	zgierski
2	Kodrań	P	3 020	-	-	pajęczański
3	Lubiec	R	3 534	-	-	bełchatowski
4	Marianów	Z	265	-	-	m.Łódź
5	Męcka Wola	P	4 253	-	-	sieradzki
6	Rabień	R	100	-	-	zgierski
7	Świnice Warckie	R	2 449	-	-	łęczycki
8	Teodory II	Е	1 526	1 013	36	pabianicki
9	Wymysłów	P	6 461	-	-	radomszczański
	woj. małopolskie złóż: 1		8 988	3 288	43	
1	Klucze	Е	8 988	3 288	43	olkuski
	woj. mazowieckie złóż: 16		35 255	3 809	151	
1	Augustowo	P	4 978	-	-	mławski
2	Choszczówka	Z	8 821	-	-	legionowski
3	Dąbrówka	Z	1 019	-	-	wołomiński
4	Dąbrówka-Stany	T	24	-	-	siedlecki
5	Grabowo-Kruki	E	2 045	1 271	27	ostrołęcki
6	Grabowo-Kruki II	Т	1 659	1 659	-	ostrołęcki
	•	•	•		•	

	Stan Zasoby		ov			
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
1		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
7	Lesiów-Wincentów	Е	521	436	56	m.Radom
8	Malarz	P	6 102	-	- ,	ostrołęcki
9	Raciaż - Pole S	R	438	-		płoński
10	Radzymin	R	2 358	-	-	wołomiński
11	Sadowne	Z	1 122	-	-	węgrowski
12	Sadowne I	R	284	-		węgrowski
13	Wieliszew	Z	2 636	-	_	legionowski
14	Wieliszew I	Е	397	397	58	legionowski
15	Żytkowice	Z	2 806	-	-	kozienicki
16	Żytkowice 2	Е	46	46	10	kozienicki
	woj. opolskie złóż: 2		10 953	2 691	26	
1	Jełowa	Е	4 001	2 691	26	opolski
2	Jełowa II	P	6 952	-	-	opolski
	woj. podkarpackie złóż: 6		16 042	381	7	
1	Dziewięcierz	R	4 369		<u>-</u>	lubaczowski
2	Giedlarowa II	Z	418	-	-	leżajski
3	Kulno-rej.Leżajska	Е	1 774	265	7	leżajski
4	Lipa I	T	1 596	116	-	stalowowolski
5	Przychojec	R	2 627	-	-	leżajski
6	Zaklików-Irena	P	5 257	-	-	stalowowolski
	woj. podlaskie złóż: 7		17 151	210	9	
1	Czaplino-Barszczewo	P	2 553	-	-	białostocki
2	Mońki-Żodzie	Е	392	136	5	moniecki
3	Podgórze	P	8 652	-	-	łomżyński
4	Szczebra III	T	94	-	-	augustowski
5	Śniadowo	R	428	-	-	łomżyński
6	Tartak Nowy	Z	4 735	-	-	zambrowski
7	Wasilków-Białystok	Е	297	74	4	m.Białystok
	woj. pomorskie złóż: 4		10 284	3 087	16	
1	Kiełpino-Kartuzy	Z	431	-	-	kartuski
2	Sadlinki-Biała	P	6 766	-	ı	kwidzyński
3	Słupsk II	Е	832	832	16	m.Słupsk
4	Szlachta	T	2 255	2 255	-	starogardzki
	woj. śląskie złóż: 1		4 365	-	-	
1	Ogrodzieniec	P	4 365	-	-	zawierciański
	woj. świętokrzyskie złóż: 5		6 622	300	34	
1	Czostków	Е	472	300	34	włoszczowski
2	Karsy	P	3 441	-		opatowski
3	Ludynia	Z	378	-	-	włoszczowski

т	Nazwa złoża	Stan	Zasol		Wydo-	Powiat
Lp.	Nazwa zioza	zag. złoża	geologiczne	przemy-	bycie	Powiat
	g .		bilansowe	słowe		., .,
4	Szczypiec	Z	2 300	-	-	pińczowski
5	Wąchock	Z	31	-	-	starachowicki
	woj. warmińsko-mazurskie złóż: 6		15 033	1 844	120	
1	Iława II	Е	3 084	636	99	iławski
2	Jeże	P	6 395	-	_	piski
3	Lidzbark Welski	Z	149	-	-	działdowski
4	Mingajny	P	3 598	-	-	lidzbarski
5	Pasym	Е	1 125	884	21	szczycieński
6	Pisz	T	683	324	-	piski
	woj. wielkopolskie złóż: 6		17 939	2 049	87	
1	Buczek Mały	Е	889	861	7	złotowski
2	Przysieczyn II	R	864	-	-	wągrowiecki
3	Romanowo Dolne	P	10 978	-	-	czarnkowsko- trzcianecki
4	Sienno	Е	619	209	21	wągrowiecki
		-	250			czarnkowsko-
5	Wieleń	Z	258		-	trzcianecki
6	Żabinko	Е	4 331	979	60	poznański
	woj. zachodniopomorski	e	20 112	558	5	
	złóż: 13		30 113	229	3	
1	Barlinek	Z	1 024	-	-	myśliborski
2	Kiełpino-Suliszewo	R	9 729	-	-	choszczeński
3	Łęknica	Т	3 495	558	-	szczecinecki
4	Łobez I	R	659	-	-	łobeski
5	Łobez II	Z	-	-	-	łobeski
6	Manowo	P	5 437	-	-	koszaliński
7	Radosław	Z	29	-		goleniowski
8	Słonowice	R	1 187	-	-	świdwiński
9	Trąbki	Z	298	-	-	stargardzki
10	Trąbki 1	Е	33	-	5	stargardzki
11	Troszczyno	R	353	-	-	łobeski
12	Wałcz	Z	138	-	-	wałecki
13	Wicimice	P	7 731	-	-	gryficki

 $^{^{\}ast}$ - stosowane jako surowiec niski do produkcji cementu

W 2010 r. stan zasobów geologicznych piasków podsadzkowych wyniósł 2 668,95 mln m³. W przeliczeniu na tony (przyjmując 1,7 t/m³) wyniosło to 4 537 mln t. W porównaniu do stanu z roku poprzedniego, zasoby zmniejszyły się o 10 mln m³, głównie z powodu eksploatacji i strat oraz korekty zasobów złoża Panewniki.

Wydobycie piasków podsadzkowych było mniejsze o 837 tys. m³ niż w ubiegłym roku i wyniosło 5 091 tys. m³, co w przeliczeniu na tony daje 8 654,7 tys. t. Jest to trzeci rok z rzędu spadku wydobycia tej kopaliny. Wydobycie było mniejsze w pięciu z ośmiu eksploatowanych aktualnie złóż. Nadal wstrzymana jest eksploatacja złoża "Kuźnica Warężyńska", ale zanotowano pierwsze wydobycie ze złoża "Hutki II".

W złożu "Obora" przy wydobywaniu piasków podsadzkowych powstało w 2010 roku 220,80 tys. t odpadów pogórniczych, które złożono na składowisku.

Podczas odwadniania kopalni "Kotlarnia - pole północne" wypompowano 17 971 tys. m³ wody – 1 971 tys. m³ o charakterze wód pitnych i przemysłowych, które wykorzystano oraz 16 000 tys. m³ wód zasolonych, które zrzucono do zlewni Odry.

Stopień rozpoznania zasobów i stan zagospodarowania, a także wielkość wydobycia z poszczególnych złóż zestawiono w tabeli 42.2.

 $\label{eq:tabela 42.2} Tabela \ 42.2$ Wykaz złóż piasków podsadzkowych - tys. m^3

			Zaso	b y	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
Zł	ŁOŻA UDOKUMENTOWA złóż: 34; OGÓŁEM	2 668 948	144 411	5 091		
	woj. dolnośląskie złóż: 4		508 556	11 997	1 331	
1	Chrostnik	P	292 351	1	1	lubiński
2	Jaworów	P	5 972	1	1	świdnicki
3	Obora	E	32 354	11 997	1 331	lubiński
4	Sucha Górna	R	177 879	1	1	głogowski, polkowicki
	woj. małopolskie złóż: 10		1 071 751	50 733	2 542	
1	Hutki II	E	5 527	5 527	198	olkuski
2	Pust. Błędowska - blok II	R	92 835	-	-	olkuski
3	Pust. Błędowska - blok III	R	261 760	1	1	olkuski
4	Pust. Błędowska - blok IV	E	275 985	11 526	1 023	olkuski
5	Pust.Błędowska (obsz.poz.)	Z	79 724	1	1	chrzanowski, m. Dąbrowa Górnicza, m. Jaworzno, olkuski
6	Siersza-Misiury	Е	50 968	19 634	1 128	chrzanowski, m. Jaworzno
7	Szczakowa pole I	E	14 046	14 046	192	olkuski
8	Szczakowa pole II	Z	84 139	-	-	m. Jaworzno, olkuski
9	Szczakowa pole III	R	40 575	1	-	m. Jaworzno, olkuski
10	Szczakowa-Bukowno	R	166 192	-	-	olkuski

		Stan	Zaso	b y	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycic	
	woj. opolskie złóż: 2		459 834	66 963	550	
1	Kotlarnia p. północne	Е	77 641	66 963	550	kędzierzyńsko- kozielski
2	Kotlarnia Solarnia	R	382 193	ı		kędzierzyńsko- kozielski
	woj. śląskie złóż: 18		628 807	14 717	668	
1	Błędów - blok I	R	75 890	-	1	m. Dąbrowa Górnicza
2	Boguszowice	Z	123 416	-	-	m. Rybnik
3	Borowa Wieś	Z	7 672	-	<u> </u>	mikołowski, m. Ruda Śląska
4	Bór (Wschód)	Е	7 091	1 511	644	m. Jaworzno, m. Sosnowiec
5	Bór (Zachód)	Е	13 765	1 676	24	m. Jaworzno, m. Sosnowiec
6	Brynica	R	13 231	-	-	tarnogórski
7	Chechło	Z	45 876	-/	-	tarnogórski
8	Kuźnica Warężyńska	Т	11 530	11 530	-	będziński, m. Dąbrowa Górnicza
9	Marklowice	Z	tylko pzb.	-	-	wodzisławski
10	Ochojec	R	161 164	-	-	m. Rybnik
11	Panewniki	Z	18 435	-	-	Mikołowski, m. Katowice, m. Ruda Śląska
12	Rozkówka	R	1 036	-	-	będziński
13	Smolnica	R	13 803	-	ı	gliwicki
14	Strzybnica	P	57	-	-	tarnogórski
15	Szczakowa - Maczki	R	70 659	-	-	m. Jaworzno, m. Sosnowiec
16	Taciszów - pole V,VI,VII	Z	23 368	-	-	m. Gliwice
17	Tworóg Mały	R	39 000	-	-	tarnogórski
18	Zebrzydowice	P	2 815	-	-	cieszyński

Wykaz złóż wraz z wielkością zasobów i wydobycia podano w tabeli 43.2.

 $\label{eq:tabela 43.2} Tabela \ 43.2$ Wykaz złóż surowca dla prac inżynierskich – tys. m^3

		Stan	Zasob	y	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	bycie	Powiat
	<u> </u>	złoża	bilansowe	słowe	- ,	
7	ZŁOŻA UDOKUMENTOWANE złóż: 29; OGÓŁEM		6 094	1 630	162	
	woj. dolnośląskie złóż: 3		448		-	
1	Golędzinów I	R	92	1	-	trzebnicki
2	Kurowice	R	41	,	-	głogowski
3	Wilczyn	R	315	-	-	trzebnicki
	woj. kujawsko-pomorskie złóż: 1		154	-	-	
1	Szczepanki I	R	154	-	-	grudziądzki
	woj. lubelskie złóż: 3		218	97	-	
1	Ciechanki Łańc. VI	T	83	53	1	łęczyński
2	Hrebenne	R	46	1	-	tomaszowski
3	Rokitno I	E	89	44	1	lubartowski
	woj. łódzkie złóż: 1		49	ı	1	
1	Wiewiórów Rządowy II	R	49	1	1	radomszczański
	woj. małopolskie złóż: 2		36	-	0	
1	Biecz-Belna	T	30	-	-	gorlicki
2	Biecz-Belna 1	Е	6	1	0	gorlicki
	woj. mazowieckie złóż: 3		114	17	20	
1	Góry VIII	R	79	-	-	miński
2	Siedlin	Е	23	17	20	płoński
3	Zalesie I	Е	13	-	-	miński
	woj. podkarpackie złóż: 9		2 267	-	112	
1	Chałupki Dusowskie	R	466	-	-	przemyski
2	Gniewczyna Tryniecka	Е	667	-	104	przeworski
3	Krzemienica	R	12	1	-	mielecki
4	Łazów-Galicja	Е	28	1	8	niżański
5	Myscowa	R	166	1	-	jasielski
6	Osobnica II	M	-	-	-	jasielski
7	Pydych - Babicha	R	25	-	-	mielecki
8	Wyżne-2	Е	4	1	0	strzyżowski
9	Żołynia-Piasek 3	R	900	-	-	łańcucki

		Stan	Zasob	y	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
	woj. pomorskie złóż: 2		163	-	-	
1	Łebieniec II	E	144	1	-	lęborski
2	Strzebielino II	Е	19	-	-	wejherowski
	woj. świętokrzyskie złóż: 2		2 021	1 364	21	
1	Suchowola-Kamienna Góra 1	Е	1 364	1 364	21	kielecki
2	Szymanówka	E	657	ĺ	-	opatowski
	woj. warmińsko-mazurskie złóż: 1		38	-	-	
1	Pawłowo	Z	38	1	-	olsztyński
	woj. zachodniopomorskie złóż: 2		586	152	9	
1	Danowo	Е	581	152	9	goleniowski
2	Karwowo	Е	5		-	policki

Rok	2006	2007	2008	2009	2010	(+) wzrost (-) spadek 2010-2009	(+) wzrost (-) spadek 2009 r.=100%
woj. świętokrzyskie	109	258	392	409	269	-140	-34%
woj. warmińsko-mazurskie	66	125	135	80	72	-8	-10%
woj. wielkopolskie	70	95	126	67	86	15	21%
woj. zachodniopomorskie	13	42	95	0	5	5	100%

W większości województw odnotowano spadek wydobycia, a istotny wzrost jedynie w województwach: małopolskim, mazowieckim i wielkopolskim.

Najwięcej wydobyto w województwach: małopolskim (283), mazowieckim (272), świętokrzyskim (269 tys. m³), dolnośląskim (261), śląskim (235), podkarpackim (186).

Oprócz złóż udokumentowanych, źródłem zaopatrzenia w surowiec niektórych zakładów ceramicznych, są także kopalnie lub zwałowiska nadkładu, przy kopalniach węgla brunatnego, siarki oraz odpady przeróbcze węgla kamiennego.

Ze złóż Chełsty i Hadykówka sczerpano i zrzucono do cieków powierzchniowych 63,63 tys. m³ wód kopalnianych o charakterze wód pitnych i przemysłowych.

Stan geologicznych zasobów bilansowych, stan rozpoznania i zagospodarowania oraz wielkość wydobycia dla poszczególnych złóż zestawiono w tabeli 44.2.

Tabela 44.2 Wykaz złóż surowców ilastych ceramiki budowlanej - tys. m³

		Stan	Zasob	ру	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
ZŁOŻA UDOKUMENTOWANE złóż: 1229; OGÓŁEM			2 020 068	165 040	2 157	
	woj. dolnośląskie złóż: 73		794 155	18 647	261	
1	Albertów	Z	1 961	-	-	ząbkowicki
2	Bartek	Z	1	-	-	jeleniogórski
3	Bądzów	R	421	-	-	głogowski
4	Bądzów - zarej.	Z	1	-	-	głogowski
5	Bolków I	Е	86	62	3	jaworski
6	Byczeń	Z	1 213	-	-	ząbkowicki
7	Chocianów	Z	274	-	-	polkowicki
8	Chwalimierz	T	154	-	-	średzki
9	Chwalimierz II	Е	2 770	1 665	49	średzki
10	Czerna	R	1 006	-	-	bolesławiecki
11	Dębno	Z	4	-	-	trzebnicki
12	Giżyn II	Z	106	_	-	górowski

		Stan	Zasoł	ру	*** 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
•		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
13	Górna Wrończa	Т	168	89	-	górowski
14	Górna Wrończa II	E	53	-	1	górowski
15	Grabowno I	Z	369	_		oleśnicki
16	Grodzanów	Z	227	_		wołowski
17	Grodzanów (p.)	E	90		2.	wołowski
18	Gryfów Śląski	Z	26	_		lwówecki
19	Jadwiga Kunice II	M	-	_	_	legnicki
20	Jaśkowice Legnickie	Z	578	_	_	legnicki
21	Jelenia Góra (Ceg.)	Z	81	-	_	m.Jelenia Góra
22	Jerzmanki	R	1 207			zgorzelecki
23	Kamienna	Z	257			zgorzelecki
24	Kamienna Góra	Z	105			kamiennogórski
25	Katy Wrocławskie	R	581		_	wrocławski
26	Kąty Wrocławskie I	E	6 756	1 607	149	wrocławski
27	Kościelnik I	Z	6	-	149	lubański
28	Kościelnik II	E	4	2	0	lubański
29	Kościelnik III	Z	4	2	U	lubański
30	Kotla	E	540		3	głogowski
31	Krzeszów I	Z	340		3	kamiennogórski
32	Kunice I	T	294	294		legnicki
		T		2 122	-	legnicki
33	Kunice I - wschód		5 979 10 635			
34	Kunice III	E P		7 398	33	legnicki
35	Legnica-p. Wschodnie		727 650	240	- 12	legnicki
36	Leszczyna Kłodzka	E Z	1 033	248	12	kłodzki
37	Mieroszów		37	1 1774	-	wałbrzyski
38	Miękinia	Е	3 060	1 174	1	średzki
39	Milików	R	180	-	-	bolesławiecki
40	Olszyna Lubańska	Z	504	- 225	-	lubański
41	Ołdrzychów	Е	335	335	1	bolesławiecki
42	Pawice	R	588	-	-	m.Legnica
43	Pęgów	Z	306	-	-	trzebnicki
44	Pogolewo Duże	Z	240	-	-	wołowski
45	Pogolewo Małe	Z	681	-	-	wołowski
46	Pogolewo Małe II	E	194	-	3	wołowski
47	Prochowice	Z	1 080	-	-	legnicki
48	Proszówka	R	100	-	-	lwówecki
49	Przedmoście	Z	647	-	-	średzki
50	Radostów Dolny	R	1 415	-	-	lubański
51	Ruszowice	Z	358	-	-	głogowski
52	Ruszowice II	Е	155	-	-	głogowski
53	Rychlinek	Z	390	-	-	zgorzelecki
54	Słowiany	Е	3 254	3 159	2	lubański
55	Słupiec	Z	87	-	-	kłodzki
56	Sośnica	Е	4 629	493	3	wrocławski
57	Stablowice	Z	13	-	-	m.Wrocław

	Stan Zasoby					
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
-r·	<u> </u>	złoża	bilansowe	słowe	bycie	
58	Stanisz	R	47	510 WC	_	m.Jelenia Góra
59	Stawiec	Z	217	_		milicki
60	Strzelin	Z	2 369	_		strzeliński
61	Ścinawka Dolna	Z	460	_		kłodzki
62	Ścinawka Średnia	Z	1 759			kłodzki
63	Trzebnica Trzebnica	Z	173			trzebnicki
64	Twardogóra	Z	99	_		oleśnicki
65	Wierzchowice	Z	1 045	_		milicki
66	Wilków Wielki	Z	88	_		dzierżoniowski
67	Wolanów	R	427		_	zgorzelecki
68	Zachowice	Z	594			wrocławski
69	Zduny-Cieszków	Z	186	-	-	milicki
70	Złotniki	Z	548	-	-	legnicki
70	Złoty Stok	R	820	-	-	ząbkowicki
	Żerniki	Z			-	m.Wrocław
72 73		R	2 247		-	
/3	Żerniki-Bisek	K	148	-	-	m.Wrocław
	woj. kujawsko-pomorskie złóż: 21		29 129	3 948	53	
1	Białe Błota	Z	119	-	-	aleksandrowski
2	Chrusty	R	30	_	-	aleksandrowski
3	Chrząstowo	Z	376	-	-	inowrocławski
4	Elgiszewo	R	858	-	-	golubsko-dobrzyński
5	Elgiszewo XVI	R	1 483	-	-	golubsko-dobrzyński
6	Fordon	Е	245	216	12	m.Bydgoszcz
7	Józefowo	R	102	-	-	mogileński
8	Kcynia III	Z	60	-	-	nakielski
9	Kozłowo IV	R	188	188	-	świecki
10	Lubicz	Z	640	-	-	toruński
11	Papowo	Z	771	-	-	toruński
12	Pikutkowo-Smólsk	P	10 448	-	-	włocławski
13	Przechowo	Е	284	284	3	świecki
14	Rudak I	Е	1 954	1 954	15	m.Toruń
15	Rudak I-Poligon	Z	393	_	_	m.Toruń
16	Rumaki	Z	1 367	-	-	włocławski
17	Stopka I	T	1 362	691	-	bydgoski
18	Stopka II	E	614	614	23	bydgoski
19	Świerkocin	Z	2 074	-	-	
20	Toporzysko	R	5 662	-	-	toruński
21	Wapno k/Brodnicy	Z	100	-	-	brodnicki
	woj. lubelskie			E 440	F1	
	złóż: 127		85 973	5 449	71	
1	Antoniówka	Z	31	-	-	tomaszowski
2	Baranów I	R	238	-	-	puławski
3	Baranów II	R	1 293	-	1	puławski
4	Białopole	Z	52	-	-	chełmski

		Stan	Zasoł)V		
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
1		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
5	Biskupie	Е	59	59	1	lubelski
6	Boby	Z	27	-	_	kraśnicki
7	Bojanówka I	E	45	_	1	kraśnicki
8	Bojanówka SW	T	77	_		kraśnicki
9	Bojanówka-Dół Kamienny	E	33		3	kraśnicki
10	Bojanówka-II	E	104	7	0	kraśnicki
11	Bojanówka-Kamienny Dół II	R	88	88	U	kraśnicki
12	Bojanówka-Zachód	T	30	- 00	-	kraśnicki
13	Borów dz.3651	Z			-	kraśnicki
14	Borów I	E	13	-	2	kraśnicki
15		Z	922			
	Budy	R	-	_	-	tomaszowski
16	Budy 1	R	89 617	-	-	tomaszowski
17	Bukowa Wielka	R		-	-	chełmski
18	Bukowa Wielka -1		169	0.52	-	chełmski
19	Buśno	E	1 176	953	1	chełmski
20	Bychawa	Z	149	-	_	lubelski
21	Bychawa II	Z	22		-	lubelski
22	Chotyłów	Z	tylko pzb.	-	-	bialski
23	Chotyłów I	T	101	-	-	bialski
24	Czołna I	R	1 152	-	-	puławski
25	Czołna II	R	399	-	-	puławski
26	Dąbrowa	E	11	-	0	kraśnicki
27	Dębówka	R	966	-	-	lubelski
28	Dobropol	Z	199	-	-	włodawski
29	Flisy	P	4 480	-	-	janowski
30	Frampol I,II	Е	178	18	0	biłgorajski
31	Garbów	Z	187	-	-	lubelski
32	Garbów I	R	1	-	-	lubelski
33	Górka Kocka	P	1 682	-	-	lubartowski
34	Gródek	R	886	-	-	parczewski
35	Halasy	R	1 798	-	-	bialski
36	Horoszczyce	Z	60	-	-	hrubieszowski
37	Irynówka	Т	18	18	-	tomaszowski
38	Izbica-Osada	Z	1 341	_	-	krasnostawski
39	Janiszów dz.685-91	Е	19	-	1	kraśnicki
40	Jeleń I	T	42	-	-	lubartowski
41	Karpiówka	Е	85	-	1	kraśnicki
42	Klementowice	Z	166	-	-	puławski
43	Kolonia Spławy II	Е	65	-	1	kraśnicki
44	Kolonia Spławy II-S	T	15	-	-	kraśnicki
45	Kraśnik III	Z	658	-	-	kraśnicki
46		Z	217	_	-	
47			1 977	-	-	
48			40	-	-	
49		T		-	-	
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48	Halasy Horoszczyce Irynówka Izbica-Osada Janiszów dz.685-91 Jeleń I Karpiówka Klementowice Kolonia Spławy II Kolonia Spławy II-S	R Z T Z E T E T E Z E Z Z Z Z	1 798 60 18 1 341 19 42 85 166 65 15 658 217	- - - - - - - - - - -	1 - 1 - 1 -	bialski hrubieszowski tomaszowski krasnostawski kraśnicki lubartowski kraśnicki puławski kraśnicki kraśnicki

		Stan	Zasoby			
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
Zp.	TALLWA ETOLA	złoża	bilansowe	słowe	bycie	10
50	Krynice	Z	603	-	_	tomaszowski
51	Lipiny Dolne	Z	406	_		biłgorajski
52	Lipka	Z	304	_	_	tomaszowski
53	Lisów I	Z	-	_		lubartowski
54	Lisów II	E	4		0	lubartowski
55	Łaziska	Z	66		-	opolski
56	Łomazy	Z	10	7		bialski
57	Łopatki	Z	217	-	-	puławski
58	Łuków	Z	1 178	-	-	łukowski
59	Łukówek I	Z	9	_	-	chełmski
60	Majdan Nowy	P	5 615	_	-	chełmski
61	Majdan Średni	Z	24	-	_	krasnostawski
62	Malinówka	R	219	-	-	chełmski
63	Markowicze	E	4 306	4 257	50	biłgorajski
64	Mejznerzyn k/Michowa	Z	83	-	-	lubartowski
65	Młynki	Z	2 931		-	puławski
66	Modliborzyce	Z	76	_	-	janowski
67	Niedrzwica Kościelna	R	385	-	_	lubelski
68	Niziny	Т	83	-	-	kraśnicki
69	Niziny - N	Е	58	_	1	kraśnicki
70	Niziny - S	Z	321	-	-	kraśnicki
71	Niziny-SE	R	81	-	-	kraśnicki
72	Niziny-W	E	67	-	0	kraśnicki
73	Olszanka	Е	88	-	0	biłgorajski
74	Olszowiec	P	1 022	-	-	lubartowski
75	Piotrowice Małe	T	111	-	-	puławski
76	Płouszowice	R	1 317	-	-	lubelski
77	Podlesie	R	17	-	-	kraśnicki
78	Podlesie - Głęboka	R	22	-	-	kraśnicki
79	Podlesie N	Z	52	-	ı	kraśnicki
80	Podlesie-S	Z	6	-	-	kraśnicki
81	Polichna	P	6 423	-	-	kraśnicki
82	Polichna I	R	52	-	-	kraśnicki
83	Przytoczno	P	4 561	-	ı	lubartowski
84	Putnowice (Kaflarnia)	R	4	-	-	chełmski
85	Radecznica	Z	235	-	ı	zamojski
86	Rudnik I	Z	21	-	-	lubelski
87	Sabaudia - pole C	R	75	-	-	tomaszowski
88	Sabaudia I - pole A	Z	127	-	-	tomaszowski
89	Sabaudia II - pole B	T	29	20	1	tomaszowski
90	Słodków - Stróża	T	15	-	-	kraśnicki
91	Słodków I	M	-	-	-	kraśnicki
92	Słodków Ia	R	4	-	-	kraśnicki
93	Słodków III	Z	53	-	-	kraśnicki
94	Słodków III dz.768-9, 785	Z	14	-	-	kraśnicki

		Stan	Zasoł	ΟV	*** 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
•		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
95	Słodków IV	Е	31	-	4	kraśnicki
96	Sól	P	4 235	_	_	biłgorajski
97	Spławy I	Z	79	_	A -	kraśnicki
98	Stawki	Т	32	_	_	janowski
99	Stawki dz.117,118,210	Z	108		_	janowski
100	Stawki IV	T	20	7		janowski
101	Stojeszyn	T	61		_	janowski
102	Stryjów	Z	39	-	_	krasnostawski
103	Suchynia	E	64	-	0	kraśnicki
104	Suchynia II	E	34	_	2	kraśnicki
105	Szastarka	R	182	_	-	kraśnicki
106	Tarnogród	Z	56	-	_	biłgorajski
107	Tarnogród I	R	11 526			biłgorajski
107	Tyszowce	Z	168			tomaszowski
109	Tyszowce-1	E	46	-	1	tomaszowski
110	Wierzbica	Z	11		-	kraśnicki
111	Wierzchowina	Z	3 256		_	krasnostawski
112	Wilkołaz Dolny	E	29	29	0	kraśnicki
113	Wilków	Z	160	-	U	opolski
114	Wincentów I	Z	100		_	lubartowski
115	Wincentów II	R	56			lubartowski
116	Wincentów /pole S i N/	R	35			lubartowski
117	Wincentów-Krzaki	Z	33	-	-	lubartowski
118	Wola Żółkiewska	Z	672	-	_	krasnostawski
119	Wolica II dz.42,43,44	Z	75	-	-	janowski
120	Wożuczyn	Z	2 250		_	tomaszowski
120	Wożuczyn 1	Z	113	-	-	tomaszowski
121		Z	152			kraśnicki
	Wyżnica			-		
123	Zakątek	R	43	-	-	m.Lublin
124	Zamościanka	Z	173	-	- 1	zamojski
125	Zanie-Księżpol	E	63	-	1	biłgorajski
126	Zawada	R	3 403	-	-	zamojski
127	Żelków	R	5 530	-	-	lubartowski
	woj. lubuskie złóż: 40		43 935	5 676	34	
1	Bobrzany(dla ceg.Małomice)	Z	1 614	_	_	żagański
2	Borowe	R	1 221	873	-	żagański
3	Broniszów	Z	275	_	-	nowosolski
4	Brzozowiec I	Z	154	_	_	gorzowski
5	Budych I	Z	3 414	_	-	żarski
6	Chwaliszowice	Z	119	_	-	żarski
7	Drzeniów	Z	381	_	-	żarski
8	Glinka Górna	Т	275	275	_	żarski
						m.Gorzów
9	Gorzów Wielkopolski	Z	472	-	-	Wielkopolski

Lp.			Cton	Zazak			
10 Gozdnica E 2812 2479 28 2agański 11 Gozdnica Rejon III,1 Z 971 2agański 12 Gozdnica-Południe R 47 2agański 13 Jasień II E 2035 916 6 2arski 14 Klepina P 6486 2agański 15 Klinkier R 27 2agański 16 Kożuchów I Z 29 nowosolski 17 Kunice I Z 454 2arski 18 Kunice IIA Z 171 2arski 19 Lubsko-Dachówczarnia I Z 1597 2arski 19 Lubsko-Bachówczarnia I Z 1597 2arski 20 Lubsko-Bachówczarnia I Z 1666 2arski 21 Lubsko-Kaflarnia R 430 2arski 22 Lubsko-Samotownia Z 1894 2arski 23 Lukowice I Z 234 2agański 24 Lukowice I Z 234 2agański 25 Mirostowice Dolne R 1107 2arski 26 Mirostowice Dolne R 1107 2arski 27 Mirostowice Dolne R 1107 2arski 28 Murzynowo Z 1928 międzyrzecki 29 Muszkowo II Z 4034 sulęcinko 30 Nietków Z 193 nowosolski 31 Nowe Miasteczko R 2384 nowosolski 32 Pruszków Z 69 2agański 33 Radowice Z 382 międzyrzecki 34 Siedlisko R 1393 nowosolski 35 Skwierzyna Gaj I, Gaj II Z 24 międzyrzecki 36 Skwierzyna Gaj III R 503 - międzyrzecki 38 Sterzyna Gaj III R 503 - międzyrzecki 39 Witnica Z 52 międzyrzecki 40 Žagań Z 986 2agański 41 Adamów R 1714 2gierski 42 Baby Z 52 międzyrzecki 43 Brzeziny II Z 89 brzeziński 44 Brzeziny II Z 89 brzeziński 55 Bujny Szlacheckie E 84 - 3 belchatowski 66 Byczki Z	In	Nazwa złoża	Stan				Powiet
10 Gozdnica Rejon III,I	Lp.	Nazwa zioza				bycie	Towiat
11 Gozdnica Rejon III, I	10	Coadnice				20	do go é alci
12 Gozdnica-Południe					2419	20	
13 Jasień II					-		
14 Klępina				-		$\overline{}$	
15 Klinkier							
16					-	-	
17			1		-	-	
18			1			-	
19				_		-	
20						\rightarrow	
21							
22 Lubsko-Szamotownia Z 1 894 - - żarski 23 Łukowice I Z 234 - - żarski 24 Łukowice III Z 486 - - żarski 25 Mirostowice Dolne R 1 107 - żarski 26 Mirostowice Dolne-S T 3 014 1 132 - żarski 27 Mirostowice Dolne-S T 3 014 1 132 - żarski 28 Murzynowo Z 1 928 - międzyrzecki 29 Muszkowo II Z 4 034 - sulęciński 30 Nietków Z 103 - zielonogórski 31 Nowe Miasteczko R 2 384 - nowosolski 32 Pruszków Z 69 - - żagański 33 Radowice Z 291 - zielonogórski 34 Siedl						<u> </u>	
23					-	-	
24 Łukowice III Z 486 - - żarski 25 Mirostowice Z 538 - - żarski 26 Mirostowice Dolne R 1 107 - - żarski 27 Mirostowice Dolne-S T 3 014 1 132 - żarski 28 Murzynowo Z 1 928 - międzyrzecki 29 Muszkowo II Z 4 034 - sulęciński 30 Nietków Z 103 - - zielonogórski 31 Nowe Miasteczko R 2 384 - - nowosolski 32 Pruszków Z 69 - - zagański 33 Radowice Z 291 - - zielonogórski 34 Siedlisko R 1 393 - - nowosolski 35 Skwierzyna Gaj II R 503 - międzyrzecki <					-	-	
25 Mirostowice Z 538 - - zarski 26 Mirostowice Dolne R 1 107 - - zarski 27 Mirostowice Dolne-S T 3 014 1 132 - zarski 28 Murzynowo Z 1 928 - - międzyrzecki 29 Muszkowo II Z 4 034 - - zulęciński 30 Nietków Z 103 - - zuleonogórski 31 Nowe Miasteczko R 2 384 - - nowosolski 32 Pruszków Z 69 - - zagański 33 Radowice Z 291 - zielonogórski 34 Siedlisko R 1 393 - nowosolski 35 Skwierzyna Gaj I, Gaj II Z 24 - międzyrzecki 36 Skwierzyna Gaj I, Gaj III R 503 - międzyrzecki					-	-	
26 Mirostowice Dolne R 1 107 - - zarski 27 Mirostowice Dolne-S T 3 014 1 132 - zarski 28 Murzynowo Z 1 928 - - międzyrzecki 29 Muszkowo II Z 4 034 - - sulęciński 30 Nietków Z 103 - - zielonogórski 30 Nietków Z 103 - - zielonogórski 31 Nowe Miasteczko R 2 384 - - nowosolski 32 Pruszków Z 69 - - zagański 33 Radowice Z 291 - zielonogórski 34 Siedlisko R 1 393 - nowosolski 35 Skwierzyna Gaj II Z 24 - międzyrzecki 36 Skwierzyna Gaj III R 503 - - zielonogó							
27 Mirostowice Dolne-S T 3 014 1 132 - żarski 28 Murzynowo Z 1 928 - międzyrzecki 29 Muszkowo II Z 4 034 - sulęciński 30 Nietków Z 103 - zielonogórski 31 Now Miasteczko R 2 384 - nowosolski 32 Pruszków Z 69 - zielonogórski 33 Radowice Z 291 - zielonogórski 34 Siedlisko R 1 393 - nowosolski 35 Skwierzyna Gaj II Z 24 - międzyrzecki 36 Skwierzyna Gaj III R 503 - międzyrzecki 37 Sulechów Z 321 - zielonogórski 38 Tuplice Z 382 - zarski 39 Witnica Z 192 - zagański 40 Żagań Z 986 - zagański 1 Adamów R <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td>-</td><td></td></td<>					-	-	
28 Murzynowo Z 1 928 - - międzyrzecki 29 Muszkowo II Z 4 034 - - sulęciński 30 Nietków Z 103 - - zielonogórski 31 Nowe Miasteczko R 2 384 - - nowosolski 32 Pruszków Z 69 - - żagański 33 Radowice Z 291 - - zielonogórski 34 Siedlisko R 1 393 - - nowosolski 35 Skwierzyna Gaj I, Gaj II Z 24 - - międzyrzecki 36 Skwierzyna Gaj IIII R 503 - - międzyrzecki 37 Sulechów Z 321 - zielonogórski 38 Tuplice Z 321 - zielonogórski 38 Tuplice Z 321 - zielonogórski 38 Tuplice Z 382 - zielonogórski <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td>						-	
29 Muszkowo II Z 4 034 - - sulęciński 30 Nietków Z 103 - - zielonogórski 31 Nowe Miasteczko R 2 384 - - nowosolski 32 Pruszków Z 69 - - zagański 33 Radowice Z 291 - - zielonogórski 34 Siedlisko R 1 393 - - nowosolski 35 Skwierzyna Gaj II Z 24 - - międzyrzecki 36 Skwierzyna Gaj III R 503 - - międzyrzecki 36 Skwierzyna Gaj III R 503 - - międzyrzecki 37 Sulechów Z 321 - - zielonogórski 38 Tuplice Z 382 - - zarski 39 Witnica Z 192 -	27				1 132	-	
30 Nietków Z 103 - - zielonogórski	28				-	-	
31 Nowe Miasteczko	29				-	-	
32 Pruszków Z 69 - -		Nietków			-	-	Ü
33	31		R	2 384	-	-	
34 Siedlisko R 1 393 - - nowosolski 35 Skwierzyna Gaj II Z 24 - - międzyrzecki 36 Skwierzyna Gaj III R 503 - - międzyrzecki 37 Sulechów Z 321 - - zielonogórski 38 Tuplice Z 382 - - żarski 39 Witnica Z 192 - gorzowski 40 Żagań Z 986 - - żagański woj. łódzkie woj. łódz	32				-	-	
35 Skwierzyna Gaj I, Gaj II Z 24 - - międzyrzecki 36 Skwierzyna Gaj III R 503 - - międzyrzecki 37 Sulechów Z 321 - - zielonogórski 38 Tuplice Z 382 - - zarski 39 Witnica Z 192 - - gorzowski 40 Žagań Z 986 - - zagański 2 2 382 - zagański 2 2 382 - zagański 2 2 382 - zagański 2 382 - zagański 2 382 - zagański 2 2 382 - zagański 2 2 382 - zagański 2 2 382 - zagański 2 2 382 - zagański 2 2 382 - zagański 2 2 382 - zagański 2 2 382 - zagański 2 2 382 - zagański 2 2 382 - zagański 2 2 382 - zagański 2 2 382 - zagański 2 2 382 - zagański 2 2 382 - zagański 2 2 382 - zagański 2 2 382 - zagański 2 2 2 2 2 2 2 2 2	33	Radowice	Z	291	-	-	zielonogórski
36 Skwierzyna Gaj III R 503 - - międzyrzecki 37 Sulechów Z 321 - - zielonogórski 38 Tuplice Z 382 - - zarski 39 Witnica Z 192 - - gorzowski 40 Żagań Z 986 - - Żagański	34	Siedlisko	R	1 393	-	-	nowosolski
37 Sulechów Z 321 - - zielonogórski	35	Skwierzyna Gaj I, Gaj II	Z	24	-	-	międzyrzecki
38 Tuplice Z 382 - -	36	Skwierzyna Gaj III		503	-	-	międzyrzecki
39 Witnica Z 192 - - gorzowski 40 Žagań Z 986 - - żagański Zagański 2 986 - - żagański Zagański 2 Sagański 2 Sagański 2 Sagański 2 Saby Z Sagański 2 Saby Z Sagański 3 Szeziny Z 2 465 - piotrkowski 2 Sagański 4 Szeziny I Z Sagama - brzeziński 2 Sagama	37	Sulechów	Z	321	ı	-	zielonogórski
Yes Yes	38	Tuplice	Z	382	1	-	żarski
woj. łódzkie złóż: 111 45 939 9 625 52 1 Adamów R 1 714 - zgierski 2 Baby Z 52 - piotrkowski 3 Brzeziny Z 465 - brzeziński 4 Brzeziny II Z 89 - brzeziński 5 Bujny Szlacheckie E 84 - 3 bełchatowski 6 Byczki Z c skierniewicki 7 Chełsty E 8 795 7 579 24 opoczyński 8 Chociw Z 21 - tomaszowski 9 Chociw III Z 21 - tomaszowski 10 Chotów Z 562 - wieluński	39	Witnica	Z	192	1	-	gorzowski
złóż: 111 1 Adamów R 1 714 - - zgierski 2 Baby Z 52 - - piotrkowski 3 Brzeziny Z 465 - - brzeziński 4 Brzeziny II Z 89 - - brzeziński 5 Bujny Szlacheckie E 84 - 3 bełchatowski 6 Byczki Z - - skierniewicki 7 Chelsty E 8 795 7 579 24 opoczyński 8 Chociw Z 21 - tomaszowski 9 Chociw III Z 21 - tomaszowski 10 Chotów Z 562 - - wieluński	40	Żagań	Z	986	-		żagański
1 Adamów R 1 714 - - zgierski		9		45 030	9 625	52	
2 Baby Z 52 - - piotrkowski 3 Brzeziny Z 465 - - brzeziński 4 Brzeziny II Z 89 - - brzeziński 5 Bujny Szlacheckie E 84 - 3 bełchatowski 6 Byczki Z - - skierniewicki 7 Chelsty E 8 795 7 579 24 opoczyński 8 Chociw Z 21 - tomaszowski 9 Chociw III Z 21 - tomaszowski 10 Chotów Z 562 - - wieluński					7 023	34	
3 Brzeziny Z 465 - - brzeziński 4 Brzeziny II Z 89 - - brzeziński 5 Bujny Szlacheckie E 84 - 3 bełchatowski 6 Byczki Z - - - skierniewicki 7 Chelsty E 8 795 7 579 24 opoczyński 8 Chociw Z 21 - tomaszowski 9 Chociw III Z 21 - tomaszowski 10 Chotów Z 562 - wieluński					-	-	_
4 Brzeziny II Z 89 - - brzeziński 5 Bujny Szlacheckie E 84 - 3 bełchatowski 6 Byczki Z - - skierniewicki 7 Chełsty E 8 795 7 579 24 opoczyński 8 Chociw Z 21 - tomaszowski 9 Chociw III Z 21 - tomaszowski 10 Chotów Z 562 - wieluński					-	-	
5 Bujny Szlacheckie E 84 - 3 bełchatowski 6 Byczki Z - - skierniewicki 7 Chelsty E 8 795 7 579 24 opoczyński 8 Chociw Z 21 - tomaszowski 9 Chociw III Z 21 - tomaszowski 10 Chotów Z 562 - - wieluński	3	Brzeziny			-	-	brzeziński
6 Byczki Z - - - skierniewicki 7 Chełsty E 8 795 7 579 24 opoczyński 8 Chociw Z 21 - tomaszowski 9 Chociw III Z 21 - tomaszowski 10 Chotów Z 562 - wieluński	4	3	Z	89	-	-	brzeziński
7 Chelsty E 8 795 7 579 24 opoczyński 8 Chociw Z 21 - tomaszowski 9 Chociw III Z 21 - tomaszowski 10 Chotów Z 562 - wieluński	5	Bujny Szlacheckie		84	-	3	
8 Chociw Z 21 - - tomaszowski 9 Chociw III Z 21 - - tomaszowski 10 Chotów Z 562 - - wieluński	6	Byczki	Z	-	-		skierniewicki
9 Chociw III Z 21 - - tomaszowski 10 Chotów Z 562 - - wieluński		Chełsty		8 795	7 579	24	opoczyński
10 Chotów Z 562 wieluński	8	Chociw			-		tomaszowski
	9	Chociw III		21	-		tomaszowski
11 Chotóny (złożo II) D 216 wi-1-4-1.:	10	Chotów	Z	562			wieluński
11 Cholow (2102e II)	11	Chotów (złoże II)	R	316	-	-	wieluński
12 Dąbrowa Z 208 tomaszowski	12	Dąbrowa	Z	208	-	-	tomaszowski

		Stan	Zasob	υV	*** 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
_		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
13	Dabrowa I	Z	-	_	_	tomaszowski
14	Dabrowa II	Е	52	52	0	tomaszowski
15	Dąbrówka	Z	73	47	-	zgierski
16	Dąbrówka Strumiany III	Е	282	_	1	zgierski
17	Dębowa Góra	Z	13	- ,	_	skierniewicki
18	Dionizów	R	724		-	zduńskowolski
19	Drużbice - 1	R	47	-	-	bełchatowski
20	Duchowizna	Z	82	-	-	rawski
21	Gaszyn	Z	546	-	-	wieluński
22	Glinice	Z	104	-	-	kutnowski
23	Goryń II	R	100	-	<i></i>	łaski
24	Gospodarz	Z	1 788		_	łódzki wschodni
25	Grabów	Z		-	-	łęczycki
26	Izabelin nr 7	Z	130	-	_	kutnowski
27	Jarosty Małe	Z	15	-	-	piotrkowski
28	Kalenice	Z	22		-	łowicki
29	Kalinów	Z	44	44	_	zgierski
30	Kalinów I	E	16	-	3	zgierski
31	Kaszewy	Z	2 027	-	_	kutnowski
32	Kiełmina	M	-	-	_	zgierski
33	Kiełmina IV	R	289	_	_	zgierski
34	Klewków I	Z	1	_	_	łowicki
35	Klewków II	R	1 377	_	_	łowicki
36	Kociszew II	Z	8	_	_	bełchatowski
37	Kociszew III	M	—	_	-	bełchatowski
38	Kolonia Kociszew II	Z	16	-	-	bełchatowski
39	Kolonia Kociszew III	Z	4	-	-	bełchatowski
40	Kolonia Kociszew IV	Z	5	-	-	bełchatowski
41	Kolonia Kociszew V	Z	-	-	-	bełchatowski
42	Kolonia Kociszew VI	Z	38	-	-	bełchatowski
43	Kolonia Kociszew VII	Z	70	-	-	bełchatowski
44	Kolonia Łobudzice	Z	55	-	-	bełchatowski
45	Kolonia Zawada	Z	62	-	-	tomaszowski
46	Kręta-Niedźwiada	R	283	-	-	łowicki
47	Krobanów	R	510	-	-	zduńskowolski
48	Krobanówek II	Z	2 268	-	-	zduńskowolski
49	Kruszów	Z	75	-	-	łódzki wschodni
50	Kruszyna	Z	130	-	-	radomszczański
51	Kruszyna-Zalesie	R	14	-	-	radomszczański
52	Krzyworzeka	Z	1 241	641	-	wieluński
53	Lipie	Z	20	-	-	tomaszowski
54	Lipie II	Z	35	-	-	tomaszowski
55	Lipie IV	Z	16	-	-	tomaszowski
56	Lipie V	Z	-	-	-	tomaszowski
57	Lipie VI	Z	4	-	-	tomaszowski

		Stan	Zasob	W		
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
Ep.	Tue wa Eloza	złoża	bilansowe	słowe	bycie	Towner
58	Lipie VII	Z	17	510WC		tomaszowski
59	Lipie VIII	Z	36	_		tomaszowski
60	Łaznowska Wola	Z	133	_		tomaszowski
61	Maluszyn	R	43	_		radomszczański
62	Maluszyn-Kąty	Z	14			radomszczański
63	Małszyce	Z	14			łowicki
64	Michałów I	Z	_	_	-	piotrkowski
65	Michałów V	E	29	-	9	piotrkowski
66	Mniszków	E	14	14	1	opoczyński
67	Mokrsko	E	1 339	991	6	wieluński
68	Natolin	Z			-	łódzki wschodni
69	Natolin I	Z	45	-		łódzki wschodni
70	Nieborów	R	3	-	-	łowicki
		Z		-	-	
71	Ostrów		280	-	-	piotrkowski
72	Ostrówek	R	144		-	zduńskowolski
73	Piaskowice	R		-	-	zgierski
74	Piotrków Trybunalski	Z	261		-	m.Piotrków Tryb.
75	Piotrków Trybunalski I	Z	261		-	m.Piotrków Tryb.
76	Polichno	Z	490	-	-	piotrkowski
77	Polichno II	Z	580	-	-	piotrkowski
78	Popów I	Z		-	-	łowicki
79	Popów II	Z	6	-	-	łowicki
80	Popów III	Z	6	-	-	łowicki
81	Popów IV	Z	8	-	-	łowicki
82	Prucheńsko Duże	M	-	-	-	opoczyński
83	Radomsko I	Z	tylko pzb.	-	-	radomszczański
84	Rossoszyca	R	24	-	-	sieradzki
85	Rowiska	R	8	-	-	skierniewicki
86	Rozdżały	Z	2 868	-	-	sieradzki
87	Ruda (Goryń)	Z	5 388	-	-	łaski
88	Sędów	Z	617	-	-	opoczyński
89	Skierniewice	Z	80	-	-	skierniewicki
90	Skronina	R	111	-	-	opoczyński
91	Sowińce	Z	57	-	-	łaski
92	Stryków	Z	82	-	-	zgierski
93	Tadziów	Z	16	-	-	wieruszowski
94	Unewel-Wschód	P	427	-	-	opoczyński
95	Uniejów	Z	158	-	-	poddębicki
96	Uniejów I	R	510	-	1	poddębicki
97	Wąwał	Z	554	-	-	tomaszowski
98	Wąwał I	Z	12	-		tomaszowski
99	Wiaderno	Z	29	-	-	tomaszowski
100	Wielenin	Z	1 245	-	ı	poddębicki
101	Wiewiórów	Z	34	-	-	radomszczański
102	Wola Bachorska I	Е	63	63	2	łaski

		Stan	Zasoł	ру	*** 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo- bycie	Powiat
_		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
103	Wymysłów	Z	1	-	-	pabianicki
104	Zelów	Z	1 351	_		bełchatowski
105	Zelówek	Z	11	_	A -	bełchatowski
106	Zelówek 1	R	63	_	_	bełchatowski
107	Zelówek IV	Е	59		1	bełchatowski
108	Zelów-Jersak	Z	tylko pzb.		_	bełchatowski
109	Złote	P	2 480	-	-	sieradzki
110	Złote Góry	R	1 074	-	-	wieluński
111	Złote Góry II	Е	237	193	4	wieluński
	woj. małopolskie			17 107	202	
	złóż: 75		128 907	16 197	283	
1	Bachowice	Z	140	-	-	wadowicki
2	Biała Niżna	R	161	-	-	nowosądecki
3	Biecz 1	E	894	894	0	gorlicki
4	Biegonice-Dąbrówka	Z	5 268		-	m.Nowy Sącz
5	Biegonice-Mystków	Z	361	-	-	m.Nowy Sącz
6	Biegonice-Stanisław	Е	357	357	5	m.Nowy Sącz
7	Bielowice	E	2 228	1 912	25	m.Nowy Sącz
8	Bochnia II	P	624	-	-	bocheński
9	Bolęcin I	Z	812	-	-	chrzanowski
10	Bonarka-Łagiewniki	T	2 046	571	-	m.Kraków
11	Brzezie	P	2 833	-	-	wielicki
12	Brzezinka Biegonicka	E	1 930	68	0	m.Nowy Sącz
13	Bukowno Stare	R	185	-	-	olkuski
14	Chochorowice	R	16	-	-	nowosądecki
15	Chocznia	R	2 447	-	-	wadowicki
16	Chodenice	R	3 783	-	-	bocheński
17	Gaboń	Z	60	-	-	nowosądecki
18	Gaboń-Grabie	Е	19	-	6	nowosądecki
19	Gierczyce	Z	266	-	-	bocheński
20	Gorlice 3	Z	667	-	-	gorlicki
21	Gorlice 4	Z	363	189	-	gorlicki
22	Górka (Trzebinia-Siersza)	Z	538	-	-	chrzanowski
23	Grabno	Z	298	-	-	tarnowski
24	Hebdów	E	511	396	2	proszowicki
25	Jabłonka	P	2 974	-	-	nowotarski
26	Jankowa	E	81	70	1	gorlicki
27	Jasień-obsz.I Ostra Góra	R	1 015	-	-	brzeski
28	Jasień-obsz.II Brzezowiec	Z	656	-	-	brzeski
29	Jazowsko	R	89	-	-	nowosądecki
30	Kęty	T	468	190	-	oświęcimski
31	Kierlikówka-Łąkta Dolna II	R	19	-	-	bocheński
32	Konstancja-Mieszczanka	Z	2 521	695	-	m.Tarnów
33	Krościenko	Z	92	-	-	nowotarski
34	Krzęcin	P	6 139	-	-	krakowski

		Stan	Zasob)V		
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
zp.	T (ME WM E10EM	złoża	bilansowe	słowe	bycie	10
35	Krzyż	Е	716	716	7	tarnowski
36	Kwasowiec	R	262	710		nowosądecki
37	Lipnica Murowana	Z	169	_		bocheński
38	Lipnica Murowana I	T	284	_		bocheński
39	Łąkta Dolna-Kierlikówka	R	18			bocheński
40	Łąkta Górna	R	15	-		bocheński
41	Łukowa	P	7 659	_		tarnowski
42	Łukowa I	E	175	146	3	tarnowski
43	Mszanka	P	3 982	140	-	gorlicki
44	Myślenice-Polanka	Z	227	-	-	myślenicki
45	Niskowa	R	122			nowosądecki
46		E	109	-		•
46	Nowy Sącz - Załubińcze I Nowy Targ II	Z	1 358	-	0	m.Nowy Sącz nowotarski
48	Ołpiny	Z	110	-	-	tarnowski
49	Osiek	Z	237		-	
50	Proszowice	Z	2 765		-	oświęcimski
51	Przeciszów	Z	479	-		proszowicki oświęcimski
52	Przeciszow Przymiarki	R	5 118		-	olkuski
	Radłów - Pole Północne			-		
53 54		Z R	79 38	-	-	tarnowski
	Ratajów	P		-	-	krakowski
55	Rzezawa		10 165	-	-	bocheński
56	Siedliska	Z	85	1.000	-	tarnowski
57	Sieradza	Z	3 356	1 966	-	tarnowski
58	Soślina	P	2 140	-	-	nowotarski
59	Stradomka II	P	3 987	-	-	bocheński
60	Stróże	Z	30	-	-	nowosądecki
61	Szczucin	Z	90	- 20	-	dąbrowski
62	Szczyrzyc	Е	97	20	0	limanowski
63	Szpitary	Z	784	-	-	proszowicki
64	Świdnik I	R	25	-	-	limanowski
65	Tuchów	Z	40	-	-	tarnowski
66	Turza	R	7	-	-	tarnowski
67	Wadowice-Łazówka	Z	335	-	-	wadowicki
68	Wawrzeńczyce	Z	188	-	-	krakowski
69	Widomia I	Z	237	-	-	nowosądecki
70	Włosienice	P	3 353	-	-	dąbrowski
71	Wojnarowa I	Е	309	309		nowosądecki
72	Wola Rzędzińska	E	29 325	5 986	226	tarnowski
73	Zaborówka	P	1 730	-	-	gorlicki
74	Zawada	Z	316	-	-	m.Nowy Sącz
75	Zesławice	T	7 525	1 713	-	m.Kraków
	woj. mazowieckie		93 581	14 959	272	
1	złóż: 148	В				4-: -1-:
1	Adamów	R	119	-	-	grodziski
2	Anielinek	Z	70	-	-	otwocki

		Stan	Zasob	ру	*** 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
•		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
3	Anielinek II	Z	240	_	_	otwocki
4	Anielinek III	R	177	_	_	otwocki
5	Arcelin	Z	123	_	A -	płoński
6	Arcelin II	E	72	_	4	płoński
7	Babiec Piaseczny	Z	, 2			sierpecki
8	Babiec Piaseczny II	E	6	_	3	sierpecki
9	Babiec Wienczanki	Z	-	_		sierpecki
10	Budy Mszczonowskie II	Z	794	718	_	żyrardowski
11	Budy Mszczonowskie III	Z	66	710		żyrardowski
12	Budy Mszczonowskie II(P)	Z	13			żyrardowski
13	Budy Obrębskie	R	3 037			pułtuski
14	Budy Stare	R	1 236			sochaczewski
15	Cekanowo	Z	tylko pzb.	-	-	płocki
		Z		-	-	•
16	Chajęty Chajęty 2		63		-	wołomiński
17	Chajęty 3	R	276	1	-	wołomiński
18	Chajęty 3/1	R	106	- 226	-	wołomiński
19	Chajęty II	E	328	326	1	wołomiński
20	Cieciórki I	Z	171		-	płoński
21	Cieciórki III	Z	132	-	-	płoński
22	Ciemne I	T	27	-	-	wołomiński
23	Ciemne IV	R	217	-	-	wołomiński
24	Ciemne VI	E	76	-	2	wołomiński
25	Ciemne VIII	R	42	-	-	wołomiński
26	Ćwiklin	Z	161	-	-	płoński
27	Ćwiklin III	Z	39	-	-	płoński
28	Ćwiklin IV	Z	34	-	-	płoński
29	Ćwiklin IX	Z	104	93	-	płoński
30	Ćwiklin VI	P	725	-	-	płoński
31	Ćwiklin VII	E	309	260	9	płoński
32	Ćwiklin VIII	Z	28	-	-	płoński
33	Dobre	P	2 650	-	-	miński
34	Domaniew	P	9 449	-	-	pruszkowski
35	Drwały	Е	3	3	1	pułtuski
36	Górki Garwolińskie	Z	35	-	-	garwoliński
37	Góry I	R	334	-	-	m.Płock
38	Góry II	Z	-	-	-	m.Płock
39	Grzebowilk	R	142	-	-	miński
40	Grzebowilk (zar.)	Z	135	-	-	miński
41	Guzowatka	R	6 541	-	-	wołomiński
42	Guzowatka 4	Е	194	194	2	wołomiński
43	Guzowatka III	Т	88	_	-	wołomiński
44	Guzowatka III/1	Е	54	54	6	wołomiński
45	Henryków	Z	503	-	-	grodziski
46	Iłów	R	3 703	_	-	sochaczewski
47	Kobyłka	R	44	-	_	wołomiński

		Stan	Zasob	OV		
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
1		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
48	Kobyłka Dworkowa I	Z	13	-	_	wołomiński
49	Kobyłka Kolonia Chór 5	E	37	_	5	wołomiński
	Kobyłka Kolonia Chór-					
50	dz.46	R	8	-	-	wołomiński
51	Kobyłka Osiedle Chór	Z	-		-	wołomiński
52	Kobyłka-Chór I	Z	95	-		wołomiński
53	Kobyłka-Dworkowa	Z	24	-	_	wołomiński
54	Kobyłka-dz.59	Z	0	-	-	wołomiński
55	Kobyłka-dz.850	Z	7	-	-	wołomiński
56	Kobyłka-Maciołki	Z	14	-	-	wołomiński
57	Kobyłka-Maciołki DM	T	386	322	-	wołomiński
58	Kobyłka-Maciołki II	Z	9	-	-	wołomiński
59	Kobyłka-Zalasek	Z	188	-	-	wołomiński
60	Konstantynów	Z	493	493		gostyniński
61	Kosewo	Z	33	-	-	nowodworski
62	Kosewo	Z	466	-	-	nowodworski
63	Kosewo 1	T	36	36	-	nowodworski
64	Kosewo 2	T	88	88	-	nowodworski
65	Kosewo-Konary	R	2 564	-	-	nowodworski
66	Koziołki	Z	268	-	-	płocki
67	Kraszewo	Z	146	-	-	ciechanowski
68	Kuznocin	Z	627	-	-	sochaczewski
69	Kuznocin (zarej.)	Z	125	-	-	sochaczewski
70	Łęg	R	1 315	-	-	sochaczewski
71	Łosie	T	147	143	-	wołomiński
72	Łosie I	Е	75	75	16	wołomiński
73	Łubna	Z	2 000	-	-	piaseczyński
74	Makówiec Duży I	R	59	-	-	miński
75	Małopole I	Z	84	-	-	wołomiński
76	Małopole II k	Е	304	304	2	wołomiński
77	Małopole III	T	49	-	-	wołomiński
78	Mariampol	P	5 731	-	-	kozienicki
79	Marki - Lisa Kuli 69	Z	6	-		wołomiński
80	Marki ul.Szkolna 74	Z	52	52		wołomiński
81	Marki Wesoła 57	Z	0	0	-	wołomiński
82	Marki-Fabryczna 82	Z	23	-	-	wołomiński
	Marki-Fabryczna-Szkolna	T	100	-		wołomiński
84	Marki-Pole Południowe	R	17	-	-	wołomiński
85	Marki-Rutkowski	Z	6	-	-	wołomiński
86	Marki-ul.Wesoła	Z	11	-	-	wołomiński
87	Marki-Wesoła 13	Z	0	-	-	wołomiński
88	Marki-Wilcza	Z	5	-	-	wołomiński
89	Miętne	Z	13	-	-	garwoliński
90	Miętne II	Z	797	-	-	garwoliński
91	Mława	Z	209	-	-	mławski

		Stan	Zasoł	ру	*** 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
_		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
92	Mochty	Z	188	-	-	nowodworski
93	Mochty I	R	21	_	_	nowodworski
94	Mogielnica	Z	150	_	- A	grójecki
95	Mokre	Z	25	_	_	wołomiński
96	Mokre - dz. nr 373/2	R	41		_	wołomiński
97	Mokre II	E	2	2	5	wołomiński
98	Mokre IV	E	164	164	3	wołomiński
99	Mokre- Truszkowski, Kryski	E	109	109	5	wołomiński
100	Mokre-Słupno	Z	170	-	-	wołomiński
101	Nadma	R	76		_	wołomiński
102	Nasierowo	7.	5 290			ciechanowski
103	Natolin	Z	202			grodziski
103	Niskie Wielkie I	Z	629	_	-	przasnyski
105	Niskie Wielkie II	P	8 341	_	_	przasnyski
105	Nowe Słupno II	R	122			wołomiński
106	Nowe Słupno III	R	92	1	-	wołomiński
				-	-	
108	Nowe Słupno V Okolusz	Z E	33		-	wołomiński
					0	płocki
110	Osęczyzna	P	3 733	-	-	miński
111	Osieck-Kąciki	Z	104	-	-	otwocki
112	Osinki	Z	124	-	-	wołomiński
113	Osiny	Z	656		-	gostyniński
114	Osiny I	T	275	245	-	gostyniński
115	Pilitowo-Nowina	Z	196	-	-	płoński
116	Platerów	R	1 083	-	-	łosicki
117	Plecewice I	Е	3 058	2 857	27	sochaczewski
118	Plecewice II	Z	280	-	-	sochaczewski
119	Przemysłów	E	32	-	2	płocki
120	Przemysłów II	R	41	-	-	płocki
121	Przysucha-Pole Hamernia	R	849	-	-	przysuski
122	Przysucha-Pole Skowerówka	R	488	-	-	przysuski
123	Radziejowice	T	2 772	2 315	-	żyrardowski
124	Radzymin	Z	1 896	-	-	wołomiński
125	Radzymin - zarej.	Z	-	-	-	wołomiński
126	Różewo-Marianów	Z	1 427	-	-	wołomiński
127	Słabomierz	R	59	-	-	żyrardowski
128	Słupno-Górki	Z	3	-	-	wołomiński
129	Słupno-Wawrzynów	Z	760	-	-	wołomiński
130	Słupno-Wawrzynów 2	Е	46	_	1	wołomiński
131	Słupno-Wawrzynów I	T	61	57	-	wołomiński
132	Stanisławów	R	1 122	-	-	wołomiński
133	Studzieniec	Z	-	-	-	płocki
134	Suchodół	Z	131	-	-	płocki
135	Tadeuszów-Rudzienko	Е	6 237	5 953	164	miński
136	Trzepowo	R	482	_		pułtuski

Lp.			Stan	Zasob	nv.		
137	Ln.	Nazwa złoża			r	Wydo-	Powiat
137 Unin	Ξp.	T (ME) WM ETOEM				bycie	10
138 Warka R 160 -	137	Unin			310 WC		garwoliński
139 Wegrzynowo					_		
140 Wielgie R		11 000 000			_		
141 Wierzbica Z 303 - legionowski 142 Władysławów Z 165 - grodziski 143 Władysławów R 60 - - grodziski 144 Woła Serocka Z 0 - siedłecki 145 Wymyśle Polskie E 62 - 3 płocki 146 Zawady E 89 89 6 wołomiński 147 Zawady E 8 8 8 8 3 wołomiński 148 Zielonka Z 1182 - wołomiński 148 Zielonka Z 1182 - wołomiński 148 Zielonka Z 1182 - wołomiński 148 Zielonka Z 1039 - głubczycki 2 Baborów Z 1039 - głubczycki 2 Baborów Z 1017 - prudnicki 2 2 31 3 - oleski 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3						\rightarrow	
142 Władysławów Z 165 - grodziski 143 Władysławów R 60 - grodziski 144 Wola Serocka Z 0 - selelecki 145 Wymyśle Polskie E 62 - 3 płocki 146 Zawady E 89 89 6 wołomiński 147 Zawady E 8 8 8 3 wołomiński 148 Zielonka Z 1182 - wołomiński 148 Zielonka Z 1182 - wołomiński 149 Zawady E 88 8 3 wołomiński 140 Zawady T E 8 8 8 3 wołomiński 141 Zawady T E 8 8 8 3 wołomiński 142 Zawady T E 8 8 8 3 wołomiński 143 Zielonka Z 1182 - wołomiński 144 Woj. opolskie Z 1039 - glubczycki 2 Baborów Z 1039 - glubczycki 3 Biała Prudnicka Z 1017 - prudnicki 4 Bodzanowice Z 231 - oleski 5 Boroszów-1 R 193 - oleski 6 Branice E 757 150 2 glubczycki 7 Brzeg Z 108 - brzeski 8 Czerwone Osiedle E 8447 2675 18 oleski 9 Czerwone Osiedle E 8447 2675 18 oleski 10 Dabrowa Niemodlińska R 671 - opolski 11 Faustianka Z 3220 - oleski 12 Głogówek Z 512 - prudnicki 13 Głubczyce Z 1220 - glubczycki 14 Głubczyce Z 241 - glubczycki 15 Gołkowice Z 1336 - kluczborski 16 Janinów Z 362 - oleski 17 Jasiona Z 410 - prudnicki 18 Kietrz 2 Z 692 - glubczycki 19 Kobylice Z 120 - kozielski 20 Komprachcice Z 7397 - opolski 21 Konradowa-Wyszków Z 122 - nyski 22 Koradów Głuchołaski Z 1752 1114 nyski 23 Kowale P 4716 - oleski 24 Krępna II Z 284 - krapkowicki 25 Krogulno Z 479 - namysłowski 26 Ligota Dolna T 189 189 kluczborski 29 Niemodlin II Z 245 - opolski 20 Komprachcice Z 621 - nyski 22 Kowale P 4716 - oleski		Ü					
143 Władysławów I							
144 Wola Serocka					-		
145							
146					_	- 3	
147		7 7			- 20		
Table Tabl		·					
Woj. opolskie złóż: 44		·		_		3	
1 Baborów Z 1 1 1 1 1 1 2 2 1 2 2	140		L	1 182		-	WO10IIIIIISKI
1				58 239	9 654	75	
3 Biała Prudnicka Z 1 017 -	1		Z	1 039	-	-	głubczycki
4 Bodzanowice Z 231 - oleski 5 Boroszów-1 R 193 - oleski 6 Branice E 757 150 2 głubczycki 7 Brzeg Z 108 - - brzeski 8 Czerwone Osiedle E 8 447 2 675 18 oleski 9 Czerwone Osiedle E - - 10 oleski 9 Czerwone Osiedle E - - 10 oleski 9 Czerwone Osiedle E - - 10 oleski 10 Dabrowa Niemodlińska R 671 - - opolski 11 Faustianka Z 3 220 - - oleski 12 Głogwek Z 512 - - prudnicki 13 Głubczyce I Z 241 - głubczycki 15	2	Baborów 2	Z	171	-	-	głubczycki
4 Bodzanowice Z 231 - oleski 5 Boroszów-1 R 193 - oleski 6 Branice E 757 150 2 głubczycki 7 Brzeg Z 108 - - brzeski 8 Czerwone Osiedle E 8 447 2 675 18 oleski 9 Czerwone Osiedle E - - 10 oleski 9 Czerwone Osiedle E - - 10 oleski 9 Czerwone Osiedle E - - 10 oleski 10 Dabrowa Niemodlińska R 671 - - opolski 11 Faustianka Z 3 220 - - oleski 12 Głogówek Z 512 - - prudnicki 13 Głubczyce I Z 241 - głubczycki 15	3	Biała Prudnicka	Z	1 017		-	prudnicki
6 Branice E 757 150 2 głubczycki 7 Brzeg Z 108 - - brzeski 8 Czerwone Osiedle E 8 447 2 675 18 oleski 9 Czerwone Osiedle I E - - 10 oleski 10 Dąbrowa Niemodlińska R 671 - - opolski 11 Faustianka Z 3 220 - - oleski 12 Głogówek Z 512 - - prudnicki 13 Głubczyce Z 1 220 - - głubczycki 14 Głubczyce I Z 241 - - głubczycki 15 Gołkowice Z 1 336 - - kluczborski 16 Janinów Z 362 - oleski 17 Jasiona Z 410 - prudnicki	4	Bodzanowice	Z		/-)	-	*
7 Brzeg Z 108 - - brzeski 8 Czerwone Osiedle E 8 447 2 675 18 oleski 9 Czerwone Osiedle 1 E - - 10 oleski 10 Dąbrowa Niemodlińska R 671 - - opolski 11 Faustianka Z 3 220 - - oleski 12 Głogówek Z 512 - - prudnicki 13 Głubczyce Z 1 220 - - głubczycki 14 Głubczyce I Z 241 - głubczycki 15 Gołkowice Z 1 336 - - kluczborski 15 Gołkowice Z 362 - - oleski 17 Jasiona Z 410 - - prudnicki 18 Kietrz 2 Z 692 - - głubczycki 18 </td <td>5</td> <td>Boroszów-1</td> <td>R</td> <td>193</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>oleski</td>	5	Boroszów-1	R	193	-	-	oleski
7 Brzeg Z 108 - - brzeski 8 Czerwone Osiedle E 8 447 2 675 18 oleski 9 Czerwone Osiedle 1 E - - 10 oleski 10 Dąbrowa Niemodlińska R 671 - - opolski 11 Faustianka Z 3 220 - - oleski 12 Głogówek Z 512 - - prudnicki 13 Głubczyce Z 1 220 - - głubczycki 14 Głubczyce I Z 241 - głubczycki 15 Gołkowice Z 1 336 - - kluczborski 16 Janinów Z 362 - - oleski 17 Jasiona Z 410 - - prudnicki 18 Kietrz 2 Z 692 - - głubczycki 18 <td>6</td> <td>Branice</td> <td>Е</td> <td>757</td> <td>150</td> <td>2</td> <td>głubczycki</td>	6	Branice	Е	757	150	2	głubczycki
8 Czerwone Osiedle E 8 447 2 675 18 oleski 9 Czerwone Osiedle 1 E - - 10 oleski 10 Dąbrowa Niemodlińska R 671 - - opolski 11 Faustianka Z 3 220 - - oleski 12 Głogówek Z 512 - - prudnicki 13 Głubczyce Z 1 220 - - głubczycki 14 Głubczyce I Z 241 - głubczycki 15 Gołkowice Z 1 336 - - kluczborski 16 Janinów Z 362 - - oleski 17 Jasiona Z 410 - - prudnicki 18 Kietrz 2 Z 692 - - głubczycki 19 Kobylice Z 120 - - opolski 20	7	Brzeg	Z	108	-	-	
10 Dabrowa Niemodlińska R 671 - - opolski 11 Faustianka Z 3 220 - - oleski 12 Głogówek Z 512 - - prudnicki 13 Głubczyce Z 1 220 - głubczycki 14 Głubczyce I Z 241 - głubczycki 15 Gołkowice Z 1 336 - kluczborski 16 Janinów Z 362 - oleski 17 Jasiona Z 410 - prudnicki 18 Kietrz 2 Z 692 - głubczycki 19 Kobylice Z 120 - kędzierzyńsko-kozielski 20 Komprachcice Z 7 397 - opolski 21 Konradowa-Wyszków Z 122 - nyski 22 Konradów Głuchołaski Z 1 752 1 114 - nyski 23 Kowale P 4 716 - oleski 24 Krępna II Z 284 - krapkowicki 25 Krogulno Z 479 - namysłowski 26 Ligota Dolna T 189 189 - kluczborski 27 Maciejowice Z 621 - nyski 28 Nasale R 8 927 - kluczborski 29 Niemodlin II Z 245 - opolski	8		Е	8 447	2 675	18	oleski
11 Faustianka Z 3 220 - - oleski 12 Głogówek Z 512 - - prudnicki 13 Głubczyce Z 1 220 - - głubczycki 14 Głubczyce I Z 241 - - głubczycki 15 Gołkowice Z 1 336 - - kluczborski 16 Janinów Z 362 - - oleski 17 Jasiona Z 410 - - prudnicki 18 Kietrz 2 Z 692 - - głubczycki 19 Kobylice Z 120 - - głubczycki 20 Komprachcice Z 7 397 - - opolski 21 Konradowa-Wyszków Z 122 - nyski 22 Konradów Głuchołaski Z 1 752 1 114 - nyski	9		Е	-	-	10	oleski
12 Głogówek Z 512 - - prudnicki 13 Głubczyce Z 1 220 - - głubczycki 14 Głubczyce I Z 241 - - głubczycki 15 Gołkowice Z 1 336 - - kluczborski 16 Janinów Z 362 - - oleski 17 Jasiona Z 410 - - prudnicki 18 Kietrz 2 Z 692 - - głubczycki 19 Kobylice Z 120 - - kędzierzyńsko-kozielski 20 Komprachcice Z 7 397 - - opolski 21 Konradowa-Wyszków Z 122 - nyski 22 Konradów Głuchołaski Z 1 752 1 114 - nyski 23 Kowale P 4 716 - - krapkowicki 25 Krogulno Z 479 - namysłowski	10	Dąbrowa Niemodlińska	R	671	-	-	opolski
13 Głubczyce I Z 1 220 - - głubczycki 14 Głubczyce I Z 241 - - głubczycki 15 Gołkowice Z 1 336 - - kluczborski 16 Janinów Z 362 - - oleski 17 Jasiona Z 410 - - prudnicki 18 Kietrz 2 Z 692 - - głubczycki 19 Kobylice Z 120 - - głubczycki 19 Kobylice Z 120 - - głubczycki 19 Kobylice Z 120 - - głubczycki 20 Komprachcice Z 7 397 - - opolski 21 Konradowa-Wyszków Z 122 - - nyski 23 Kowale P 4 716 - - oleski	11	Faustianka	Z	3 220	-	-	oleski
14 Głubczyce I Z 241 - głubczycki 15 Gołkowice Z 1 336 - - kluczborski 16 Janinów Z 362 - - oleski 17 Jasiona Z 410 - - prudnicki 18 Kietrz 2 Z 692 - - głubczycki 19 Kobylice Z 120 - - kędzierzyńsko-kozielski 20 Komprachcice Z 7 397 - - opolski 21 Konradowa-Wyszków Z 122 - - nyski 22 Konradów Głuchołaski Z 1 752 1 114 - nyski 23 Kowale P 4 716 - - oleski 24 Krępna II Z 284 - - krapkowicki 25 Krogulno Z 479 - - namysł	12	Głogówek	Z	512	-	-	prudnicki
15 Gołkowice Z 1 336 - - kluczborski 16 Janinów Z 362 - - oleski 17 Jasiona Z 410 - - prudnicki 18 Kietrz 2 Z 692 - - głubczycki 19 Kobylice Z 120 - kędzierzyńsko-kozielski 20 Komprachcice Z 7 397 - - opolski 21 Konradowa-Wyszków Z 122 - - nyski 22 Konradów Głuchołaski Z 1 752 1 114 - nyski 23 Kowale P 4 716 - - oleski 24 Krępna II Z 284 - - krapkowicki 25 Krogulno Z 479 - - namysłowski 26 Ligota Dolna T 189 189 - kluczborski 27 Maciejowice Z 621 - - nyski	13	Głubczyce	Z	1 220	-	-	głubczycki
16 Janinów Z 362 - - oleski 17 Jasiona Z 410 - - prudnicki 18 Kietrz 2 Z 692 - - głubczycki 19 Kobylice Z 120 - - kędzierzyńsko-kozielski 20 Komprachcice Z 7 397 - - opolski 21 Konradowa-Wyszków Z 122 - nyski 22 Konradów Głuchołaski Z 1 752 1 114 - nyski 23 Kowale P 4 716 - - oleski 24 Krępna II Z 284 - - krapkowicki 25 Krogulno Z 479 - - namysłowski 26 Ligota Dolna T 189 189 - kluczborski 27 Maciejowice Z 621 - - ny	14		Z	241	-	-	
17 Jasiona Z 410 - - prudnicki 18 Kietrz 2 Z 692 - - głubczycki 19 Kobylice Z 120 - - kędzierzyńsko-kozielski 20 Komprachcice Z 7 397 - - opolski 21 Konradowa-Wyszków Z 122 - nyski 22 Konradów Głuchołaski Z 1 752 1 114 - nyski 23 Kowale P 4 716 - - oleski 24 Krępna II Z 284 - - krapkowicki 25 Krogulno Z 479 - - namysłowski 26 Ligota Dolna T 189 189 - kluczborski 27 Maciejowice Z 621 - - nyski 28 Nasale R 8 927 - - kl	15	Gołkowice	Z	1 336	-	-	kluczborski
17 Jasiona Z 410 - - prudnicki 18 Kietrz 2 Z 692 - - głubczycki 19 Kobylice Z 120 - - kędzierzyńsko-kozielski 20 Komprachcice Z 7 397 - - opolski 21 Konradowa-Wyszków Z 122 - nyski 22 Konradów Głuchołaski Z 1 752 1 114 - nyski 23 Kowale P 4 716 - - oleski 24 Krępna II Z 284 - - krapkowicki 25 Krogulno Z 479 - - namysłowski 26 Ligota Dolna T 189 189 - kluczborski 27 Maciejowice Z 621 - - nyski 28 Nasale R 8 927 - - kl	16		Z		-	-	oleski
19 Kobylice Z 120 - kędzierzyńsko-kozielski 20 Komprachcice Z 7 397 - - opolski 21 Konradowa-Wyszków Z 122 - nyski 22 Konradów Głuchołaski Z 1 752 1 114 - nyski 23 Kowale P 4 716 - - oleski 24 Krępna II Z 284 - - krapkowicki 25 Krogulno Z 479 - - namysłowski 26 Ligota Dolna T 189 189 - kluczborski 27 Maciejowice Z 621 - - nyski 28 Nasale R 8 927 - - kluczborski 29 Niemodlin II Z 245 - - opolski	17	Jasiona	Z	410	-	-	prudnicki
19 Kobylice Z 120 - kędzierzyńsko-kozielski 20 Komprachcice Z 7 397 - - opolski 21 Konradowa-Wyszków Z 122 - - nyski 22 Konradów Głuchołaski Z 1 752 1 114 - nyski 23 Kowale P 4 716 - - oleski 24 Krępna II Z 284 - - krapkowicki 25 Krogulno Z 479 - - namysłowski 26 Ligota Dolna T 189 189 - kluczborski 27 Maciejowice Z 621 - - nyski 28 Nasale R 8 927 - - kluczborski 29 Niemodlin II Z 245 - - opolski	18	Kietrz 2	Z	692	-	-	głubczycki
20 Komprachcice Z 7 397 - - opolski 21 Konradowa-Wyszków Z 122 - - nyski 22 Konradów Głuchołaski Z 1 752 1 114 - nyski 23 Kowale P 4 716 - - oleski 24 Krępna II Z 284 - - krapkowicki 25 Krogulno Z 479 - - namysłowski 26 Ligota Dolna T 189 189 - kluczborski 27 Maciejowice Z 621 - - nyski 28 Nasale R 8 927 - - kluczborski 29 Niemodlin II Z 245 - - opolski	19	Kobylice	Z	120	-	-	kędzierzyńsko-
21 Konradowa-Wyszków Z 122 - nyski 22 Konradów Głuchołaski Z 1752 1114 - nyski 23 Kowale P 4716 - - oleski 24 Krępna II Z 284 - - krapkowicki 25 Krogulno Z 479 - - namysłowski 26 Ligota Dolna T 189 189 - kluczborski 27 Maciejowice Z 621 - - nyski 28 Nasale R 8 927 - - kluczborski 29 Niemodlin II Z 245 - - opolski	20	Komprachcice	Z	7 397	_		
22 Konradów Głuchołaski Z 1 752 1 114 - nyski 23 Kowale P 4 716 - oleski 24 Krępna II Z 284 - krapkowicki 25 Krogulno Z 479 - namysłowski 26 Ligota Dolna T 189 189 - kluczborski 27 Maciejowice Z 621 - nyski - nyski 28 Nasale R 8 927 - kluczborski - kluczborski 29 Niemodlin II Z 245 - opolski							•
23 Kowale P 4 716 - - oleski 24 Krepna II Z 284 - - krapkowicki 25 Krogulno Z 479 - - namysłowski 26 Ligota Dolna T 189 189 - kluczborski 27 Maciejowice Z 621 - - nyski 28 Nasale R 8 927 - - kluczborski 29 Niemodlin II Z 245 - - opolski							•
24 Krepna II Z 284 - - krapkowicki 25 Krogulno Z 479 - - namysłowski 26 Ligota Dolna T 189 189 - kluczborski 27 Maciejowice Z 621 - - nyski 28 Nasale R 8 927 - - kluczborski 29 Niemodlin II Z 245 - - opolski							•
25 Krogulno Z 479 - - namysłowski 26 Ligota Dolna T 189 189 - kluczborski 27 Maciejowice Z 621 - - nyski 28 Nasale R 8 927 - - kluczborski 29 Niemodlin II Z 245 - - opolski						_	
26 Ligota Dolna T 189 189 - kluczborski 27 Maciejowice Z 621 - nyski 28 Nasale R 8 927 - kluczborski 29 Niemodlin II Z 245 - opolski					_	_	
27 Maciejowice Z 621 - - nyski 28 Nasale R 8 927 - - kluczborski 29 Niemodlin II Z 245 - - opolski					189	_	
28 Nasale R 8 927 - - kluczborski 29 Niemodlin II Z 245 - - opolski							
29 Niemodlin II Z 245 opolski		Ü					
						_	
30 Niemysłowice Z 1 047 - prudnicki		Niemysłowice	Z	1 047			prudnicki

		Stan	Zasoł	у	*** 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
•		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
31	Niwnica	Z	129	_	-	nyski
32	Olesno	Z	1 488	_	_	oleski
33	Paczków	E	3 431	1 758	43	nyski
34	Popielów	Z	48			opolski
35	Prudnik	Z	550	_		prudnicki
36	Prusinowice	E	760		1	nyski
37	Pszczonki	R	270	_		kluczborski
38	Skarbiszowice I	Z	38	_	_	opolski
39	Skarbiszowice III	Z	76	60	-	opolski
40	Strzeleczki	Z	367	- 00		krapkowicki
41	Szydłów	Z	59			opolski
42	Szydłów 2	E	304	280	1	opolski
42	Wesele	T	4 175	289 3 419	1	
43	Wierzbica II	Z		3 419	-	opolski
44		L	19	-	-	kluczborski
	woj. podkarpackie złóż: 164		149 456	13 019	186	
1	Albigowa	Z	227		-	łańcucki
2	Basznia	R	5 247	_	_	lubaczowski
3	Bieliny-Mokradło	Z	82	-	-	niżański
4	Bieździadka	Z	744	_	_	iasielski
5	Bieździadka - 1	E	337	_	1	jasielski
6	Bolestraszyce	P	4 450	_	-	przemyski
7	Brandwica - Śpiewak I	E	0	_	4	stalowowolski
8	Brzostek	Z	35	_	_	dębicki
9	Brzozów-Widacz	Z	31	_	_	brzozowski
10	Budy Głogowskie	R	3 882	_	_	rzeszowski
11	Budziwój	Z	213	_	_	rzeszowski
12	Buszkowice	Z	1	_	-	przemyski
13	Chmielów - Wilk	E	302	_	1	tarnobrzeski
14	Chmielów I	E	1 410	653	8	tarnobrzeski
15	Chwałowice	Z	1 410	- 055	-	stalowowolski
16	Chwałowice - Bałdos	E	9	_	2	stalowowolski
17	Chwałowice - Bierut I	E	5	5	1	stalowowolski
18	Chwałowice dz.604-610	E	-	-	1	stalowowolski
19	Chwałowice- Grot i S-ka	R	16		1	stalowowolski
20	Chwałowice-Kozłowski III	E	13	-	1	stalowowolski
21	Chwałowice-Kozłowski IV	E	8		0	stalowowolski
	Chwałowice-Maj			-	-	
22		Z E	- 11	-	4	stalowowolski
	Chwałowice-Maj IV		11	-	-	stalowowolski
24	Dąbrówka Pniowska III	Z	- 22	-	-	stalowowolski
25	Dąbrówka Pniowska IV	Z	22	-	-	stalowowolski
26	Dąbrówka Pniowska V	Z	tylko pzb.	- 0	-	stalowowolski
27	Dębica(Wolica)	T	312	8	-	dębicki
28	Dobrzechów	Z	tylko pzb.	-	-	strzyżowski
29	Dobrzechów II	R	1 172	-	-	strzyżowski

		Stan	Zasob	ΟV	*** 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
•		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
30	Dynów	P	5 934	-	-	rzeszowski
31	Dzierdziówka dz.238	R	55	_	_	stalowowolski
32	Futory	R	80	_	_	lubaczowski
33	Glinik Dolny	Z	87	_		strzyżowski
34	Glinik Dolny - 1	E	213		5	strzyżowski
35	Gorzyce - Bartoszek	R	4		-	tarnobrzeski
36	Gorzyce - Cetnarski II	E	16		4	tarnobrzeski
37	Gorzyce dz.613	Z	3	_	-	tarnobrzeski
38	Gorzyce dz.909	Z	5		_	tarnobrzeski
39	Gorzyce-Grzegorzek	Z	-	_	-	tarnobrzeski
40	Gorzyce-Grzegorzek 1	E	6		2	tarnobrzeski
41	Gorzyce-Jakubik I	Z	1	_		tarnobrzeski
42	Gorzyce-Korga	T	9	_		tarnobrzeski
43	Góra Motyczna	Z	825			dębicki
44	Górki - Głowacki II	R	17	_	_	mielecki
45	Haczów	Z	262		_	brzozowski
46	Hadykówka	E	7 271	2 884	39	kolbuszowski
47	Harasiuki	E	3 709	114	60	niżański
48	Harasiuki 2	M	3703		-	niżański
49	Hucisko	T	24	_		leżajski
50	Humniska	Z	436	_	_	brzozowski
51	Jarosław 2	Z	320	_	_	jarosławski
52	Jarosław I	Z	404	_	_	jarosławski
53	Jasienica Rosielna	E	31	31	1	brzozowski
54	Jaworski VI	E	3	-	2	stalowowolski
55	Jaworski VII	E	5	_	1	stalowowolski
56	Kamień	P	10 576	_	-	rzeszowski
57	Kańczuga	P	3 723	-	-	przeworski
58	Katy Rakszawskie	Е	64	64	0	łańcucki
59	Kielanówka	Z	586	-	-	rzeszowski
60	Kolbuszowa Dolna	P	7 767	-	-	kolbuszowski
61	Kolbuszowa-Kupno	T	12 520	5 372	-	kolbuszowski
62	Łańcut	Z	319	-	-	łańcucki
63	Łańcut II	Z	268	-	-	łańcucki
64	Łuczyce	P	9 650	-	-	przemyski
65	Nehrybka	Z	-	-	-	przemyski
66	Niepla	P	2 601	-	-	jasielski
67	Olszanica	Z	28	-	-	leski
68	Orzechowce	Z	1 143	-	-	przemyski
69	Otałęż - Głowacki	Е	15	-	-	mielecki
70	Otałęż dz.97/6	Z	tylko pzb.	-	-	mielecki
71	Pilzno-Jaworze D	P	1 970	-	-	dębicki
72	Pniów - Bera V	M	-	-	-	stalowowolski
73	Pniów - Bera VI	Е	-	-	2	stalowowolski
74	Pniów - Bera VII	Е	6	-	3	stalowowolski

		Stan	Zasoby		*** 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
•		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
75	Pniów dz.ew. 716/2	Z	-	-	_	stalowowolski
76	Podborze	Е	373	201	2	mielecki
77	Podlesie	P	6 672	_	-	stalowowolski
78	Podlesie	R	212	_	_	rzeszowski
79	Poręby Dymarskie	R	877			kolbuszowski
80	Przecław	R	4 810		-	mielecki
81	Przecław II	E	274	165	4	mielecki
82	Przecław-Podlesie	E	2 921	2.559	15	mielecki
83	Przemyśl	Z	22	-	-	przemyski
84	Przeworsk	R	12 961	-	-	przeworski
85	Przybówka	R	4 462	- T		krośnieński
86	Radymno	Z	111	-	-	jarosławski
87	Radymno - pole zachodnie 1	T	176	125	-	jarosławski
88	Rożniaty dz.806/1	Z	4	-	_	mielecki
89	Rożniaty-Piątek	Z	tylko pzb.	-	-	mielecki
90	Rożniaty-Piątek I	Z	1		-	mielecki
91	Rożniaty-Piątek II	Z	-		-	mielecki
92	Rożniaty-Piątek IV	Z	8		_	mielecki
93	Rożniaty-Piątek V	Е	8	-	1	mielecki
94	Siedleszczany dz.443,444	Z	98	52	-	tarnobrzeski
05	Siedleszczany-Lachowski	D	500			4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
95	II	R	500	-	-	tarnobrzeski
96	Skopanie	Z	230	-	-	tarnobrzeski
97	Smolinka	Z	56	-	ı	lubaczowski
98	Smolinka - II	E	295	-	5	lubaczowski
99	Smolinka 1	T	109	101	ı	lubaczowski
100	Sobniów	Z	320	-	-	jasielski
101	Szówsko	Z	2	-	1	jarosławski
102	Trzebuska	E	111	-	2	rzeszowski
103	Trześń dz.178/1, 238, 239	T	15	13	-	tarnobrzeski
104	Trześń dz.222, 223	Z	tylko pzb.	-	-	tarnobrzeski
105	Trześń dz.350/2	Z	-	-	-	tarnobrzeski
106	Trześń III	Z	2	-	-	tarnobrzeski
107	Trześń-Filipek II	Z	23	-	-	tarnobrzeski
108	Trześń-Foltarz II	T	2	-	-	tarnobrzeski
109	Trześń-Foltarz III	R	4	-	-	tarnobrzeski
110	Trześń-Kułaga	Z	6	-	-	tarnobrzeski
111	Trześń-Kułaga IV	M	-	-	-	tarnobrzeski
112	Trześń-Kułaga VI	R	37	-	-	tarnobrzeski
113	Trześń-Łabuda II	Е	26	-	1	tarnobrzeski
114	Trześń-Łabuda III	E	29	-	1	tarnobrzeski
115	Trześń-Pociecha	Z	4	-	-	tarnobrzeski
116	Trześń-Pociecha III	R	10	-	-	tarnobrzeski
117	Trześń-Sołtys III	T	11	-	-	tarnobrzeski
118	Trześń-Zalesie Gorzyckie	T	21	-	-	tarnobrzeski

		Stan	Zasoby		1	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
1		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
119	Węglówka	R	869	-	_	krośnieński
120	Wola Mielecka	Z	4 314	_	_	mielecki
121	Wólka Turebska	R	9	-	<u> </u>	stalowowolski
122	Wrzawy	Е	9	-	-	tarnobrzeski
123	Wrzawy - Laskowski V	Е	11	- ,	-	tarnobrzeski
124	Wrzawy - Woźniak 2	Е	7	-	2	tarnobrzeski
125	Wrzawy - Woźniak II	R	30	-	_	tarnobrzeski
126	Wrzawy dz.2283	Z	5	-	-	tarnobrzeski
127	Wrzawy dz.2320/2	Z	13	-	-	tarnobrzeski
128	Wrzawy-Jurek	Z	-	-	-	tarnobrzeski
129	Wrzawy-Jurek I	Е	5	-	2	tarnobrzeski
130	Wylewa	Z	4 992	352	-	przeworski
131	Wysoka	Z	80	-	-	łańcucki
132	Zabłotce	R	2 027	-	-	sanocki
133	Zaklików - dz.1167	Z	8	-	-	stalowowolski
134	Zaklików - dz.1573	Z	-		-	stalowowolski
135	Zaklików - Grabowski	Т	29	29	7 -	stalowowolski
136	Zaklików II	P	7 395		-	stalowowolski
137	Zaklików-Marchut	Z	21	-	-	stalowowolski
138	Zaklików-Sanna	T	43	43	-	stalowowolski
139	Zalesie G Grzegorzek II	Е	14	-	1	tarnobrzeski
140	Zalesie Gorzyckie - Dul 6	Е	5	-	1	tarnobrzeski
141	Zalesie Gorzyckie - Dul 8	R	19	-	-	tarnobrzeski
142	Zalesie Gorzyckie - Dul V	T	11	11	-	tarnobrzeski
143	Zalesie Gorzyckie - Dul	Е	13		3	tarnobrzeski
143	VII	E	13	-	3	
144	Zalesie Gorzyckie dz. 437	Z	2	-	-	tarnobrzeski
145	Zalesie Gorzyckie dz. 438	Z	4	-	-	tarnobrzeski
146	Zalesie Gorzyckie dz.289	Z	7	-	-	tarnobrzeski
147	Zalesie Gorzyckie dz.35	Z	-	-	-	tarnobrzeski
148	Zalesie Gorzyckie dz.76/1	Z	8	-	-	tarnobrzeski
149	Zalesie Gorzyckie-Dul III	T	4	4	-	tarnobrzeski
150	Zalesie Gorzyckie-Koper I	Т	4	-	-	tarnobrzeski
151	Zalesie Gorzyckie-Kułaga I	T	25	-	-	tarnobrzeski
152	Zalesie GorzycWarzycki I	Z	9	-	-	tarnobrzeski
153	Zalesie-Biała	Z	465	-	-	rzeszowski
154	Zaleszany dz.197	Z	-	-	-	stalowowolski
155	Zaleszany-Zawolski IV	Е	2	-	1	stalowowolski
156	Zarszyn	Z	241	-	-	sanocki
157	Zarzecze 1	Е	109	-	2	niżański
158	Zarzecze/dla Ceg.Nisko/	Z	841	37	-	niżański
159	Zarzecze-Hawryły	Z	-	-	-	niżański
160	Zarzecze-Hawryły I	Z	-	-	-	niżański

		Stan	Zasoł	ογ	*** 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
•		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
161	Zarzecze-Hawryły II	Е	78	_	1	niżański
162	Zarzecze-Kamień	Е	240	193	3	niżański
163	Zasław	Z	476	_	-	sanocki
164	Żółków	Z	1 726	-	-	jasielski
	woj. podlaskie	1			22	J
	złóż: 22		25 533	665	32	
1	Bielsk Podlaski	R	536	-	_	bielski
2	Czarna Wieś Kościelna	R	1 354	-	-	białostocki
3	Czyże	R	801	-	-	hajnowski
4	Dobrzyniewo	Z	523	-	-	białostocki
5	Dobrzyniewo Cegielnia	Z	16	-	<i>J</i> -	białostocki
6	Kapitańszczyzna	R	19	-	-	hajnowski
7	Knyszyn	R	1 258	-	-	moniecki
8	Knyszyn II	Z	58	-	-	moniecki
9	Koplany	Z	547	-	-	białostocki
10	Lesanka	Z	55		-	białostocki
11	Lesanka III	Z	63		-	białostocki
12	Lewkowo Stare	Е	3 236	665	21	hajnowski
13	Lewkowo Stare - zarej.	Z	2 524	-	-	hajnowski
14	Lewkowo Stare II	T	175	-	-	hajnowski
15	Lewkowo Stare II/A	Е	108	-	11	hajnowski
16	Mątwica	Z	1 672	-	-	łomżyński
17	Nowa Wieś	R	394	-	-	sokólski
18	Nowa Wieś II	Z	98	-	-	sokólski
19	Orla	R	2 253	-	-	bielski
20	Sadzawki-Podwojponie	R	122	-	-	suwalski
21	Szepietowo	Z	18	-	-	wysokomazowiecki
22	Trywieża	R	9 703	-	-	hajnowski
	woj. pomorskie		36 555	2 601	169	
	złóż: 29		30 333	2 001	109	
1	Brokowo	P	302	-	-	kwidzyński
2	Buszkowo	R	684	-	-	człuchowski
3	Bysewo	Z	1 810	-	-	m.Gdańsk
4	Bysewo - zarej.	R	51	-	-	m.Gdańsk
5	Bysewo II	Z	3	-	-	m.Gdańsk
6	Cierzpice-Gniew	R	3 930	-	-	tczewski
7	Czarne	Z	236	-	-	człuchowski
8	Gniew	Z	91	-	-	tczewski
9	Gołębiewo	Z	1 897	-	-	gdański
10	Janiszewo	R	8 329	-	-	tczewski
11	Kębłowo Nowowiejskie II	R	5 851	-	-	lęborski
12	Lębork	Е	1 417	686	111	lęborski
13	Lębork V	Е	708	-	7	lęborski
14	Lębork VI	Z	28	-	-	lęborski
15	Lębork VII	R	490	-	-	lęborski

		Stan	Zasoł	nv.		
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
z _p .	T (ME WA ETOEM	złoża	bilansowe	słowe	bycie	70
16	Lędziechowo	Z	- Jiiansowe	510WC		lęborski
17	Łapalice	Z	tylko pzb.	_		kartuski
18	Niezabyszewo	Z	139	_		bytowski
19	Nowa Wieś Lęborska	R	7 447	_		lęborski
20	Nowa Wieś Lęborska II	E	1 495	1 495	51	lęborski
21	Nowy Staw	Z	82	1 493	31	malborski
22	Opalenie	T	139	44		tczewski
23	Rozpędziny	Z	724	376	-	kwidzyński
24	Ryjewo	Z	724	370	-	kwidzyński
25	Somonino	Z	189	_	-	kartuski
26	Starzyno-Werblinia	P	294		-	pucki
	Sucumin Sucumin			-		
27 28	Werblinia	Z	208	-	-	starogardzki pucki
		M		-	-	•
29	Werblinia IIA woj. śląskie	IVI	-	-	-	pucki
	woj. siąskie złóż: 145		98 622	13 889	236	
1	Aleksandrów	Z	8	_	-	kłobucki
2	Aleksandrów I	R	36		_	kłobucki
3	Aleksandrów II	R	48	-	-	kłobucki
4	Alina	T	121	-	-	m.Częstochowa
5	Anna 1	Е	101	-	1	m.Częstochowa
6	Barbara	Z	61	-	-	m.Chorzów
7	Bestwina	Z	155	-	-	bielski
8	Bielszowice - Ruda Śląska	Z	139	-	-	m.Ruda Śląska
9	Bielszowice II	Z	218	-	-	m.Ruda Śląska
10	Bierna	Z	4	-	-	żywiecki
11	Blanowice A	Е	116	116	2	zawierciański
12	Blanowice B	R	62	62	-	zawierciański
13	Blanowice C	Е	153	114	0	zawierciański
14	Bobrek	Z	257	-	-	tarnogórski
15	Bobrowniki	Z	119	-	ı	tarnogórski
16	Bogucice	Z	253	-	-	m.Katowice
17	Bogumiła	Е	147	-	2	m.Częstochowa
18	Brynów	Z	119	-	-	m.Katowice
19	Brzezinka I	Z	1 047	-	ı	m.Mysłowice
20	Brzeziny - Kolonia 2	Z	223	210	-	częstochowski
21	Brzeziny I	T	215	-	ı	częstochowski
22	Buków A	Z	-	-	-	wodzisławski
23	Buków II	Z	-	-	-	wodzisławski
24	Byczyna	Z	757	-	ı	m.Jaworzno
25	Bytom-Centrum	Z	316	-	-	tarnogórski
26	Chebzie-Dobra Nadzieja	Z	91	-	-	m.Gliwice
27	Czerwionka	Z	282	-	-	rybnicki
28	Dankowice III	R	63	-	-	kłobucki
29	Dabrowa Górnicza	Z	290	-	-	będziński

		Stan	Zasob	у	337 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
_		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
30	Dąbrowa Narodowa	P	462	-	_	m.Sosnowiec
31	Gliwice zakł.nr 3	Z	658	_	_	m.Gliwice
32	Gnaszyn	Е	5 646	2 719	136	m.Częstochowa
33	Gnaszyn Górny	Е	40	_	5	m.Częstochowa
34	Gorzyce	P	11 645	- ,	_	wodzisławski
35	Grodzisko	T	132		-	kłobucki
36	Gródków-Łagisza	R	1 728	-	_	będziński
37	Jeleń (Kop.Jaworzno)	Z	329	-	-	m.Jaworzno
38	Jeżowa	Z	841	-	-	lubliniecki
39	Karbowa	Z	152	-	-	m.Katowice
40	Kawki	Z	71	-	7-	kłobucki
41	Kawodrza	Z	1 072	-	-	m.Częstochowa
42	Kawodrza Górna	R	37	-	-	m.Częstochowa
43	Kawodrzanka	Z	11	-	1	m.Częstochowa
44	Kochłowice II	P	784	-	-	m.Ruda Śląska
45	Kolonia Łojki	Z	38	_	-	częstochowski
46	Kończyce Wielkie III	R	2 801		-	cieszyński
47	Kopciowice	P	8 005		-	bieruńsko-lędziński
48	Korwinów	Z	3 538	-	-	częstochowski
49	Korzeniec	R	94	-	-	będziński
50	Kostrzyna	Z	24	-	-	kłobucki
51	Kostrzyna II	Z	29	-	-	kłobucki
52	Kostrzyna III	R	8	-	-	kłobucki
53	Kotary	T	37	-	-	kłobucki
54	Kotary 1	R	14	-	-	kłobucki
55	Kotary 2	Z	86	51	-	kłobucki
56	Kozakowice	R	957	-	-	cieszyński
57	Kozłowa Góra II	P	2 736	-	-	m.Piekary Śląskie
58	Krzanowice	Z	390	1	1	raciborski
59	Lech Wirek	Z	806	1	ı	m.Ruda Śląska
60	Leszczyński	Е	340	1	1	m.Częstochowa
61	Leśna	Е	822	242	8	lubliniecki
62	Ligota Sośnica	Z	1 662	-	-	m.Gliwice
63	Ligota-Katowice	R	804	-	-	m.Katowice
64	Lipie Śląskie - Lisowice	Е	832	635	1	lubliniecki
65	Łagisza 10	Z	254	-	-	będziński
66	Łąka	Е	77	-	3	pszczyński
67	Łąka-II	R	144	-	-	pszczyński
68	Łęg	Е	203	-	1	częstochowski
69	Miasteczko Śląskie	Z	155	-	-	tarnogórski
70	Michalina	Z	1 428	-	-	m.Częstochowa
71	Miechowice	Z	173	-	-	tarnogórski
72	Miedary I	Z	203	-	-	tarnogórski
73	Mikołów-Emma	Z	604	-	-	mikołowski
74	Moszczenica nr 6	Z	780	-	-	m.Jastrzębie-Zdrój

Lp.			Stan	Zasob	N 7		
	In	Nazwa złoża			•	Wydo-	Powiat
To	Lp.	Ivazwa zioza				bycie	Towiat
76 Ogrodzieniec H Z 108 100 - zawierciański 77 Ogrodzieniec I III Z 3 717 3 685 - zawierciański 78 Ostropa Z 66 kłobucki 80 Pacanów Z 6 kłobucki 80 Pacanów 1 E 193 - 2 kłobucki 81 Pacanów 2 Z 72 kłobucki 82 Pacanów 3 Z 59 kłobucki 83 Pacanów 5 E 41 41 1 kłobucki 84 Panoszów R 1 491 lubliniecki 85 Parchownia T 67 55 - kłobucki 86 Patoka E 4 410 44 45 lubliniecki 87 Pawłow Z 674 m.Zabre 88 Pietrowice Wielkie Z 461 m.Zokore 89 Pisarzowice-I poziom R 69 bi	75	Mrzygłódka			siowe		myezkoweki
77					100	-	
78							
Pacanów							
Rocanów Pacanów Pacanów Pacanów Rocanów Roca		*					
Racinów 2			1				
82 Pacanów 3 Z 59 - - kłobucki 83 Pacanów 5 E 41 41 1 kłobucki 84 Panoszów R 1 491 - - lubliniecki 85 Parchownia T 67 55 - kłobucki 86 Patoka E 4 410 4 410 45 lubliniecki 87 Pawłow Z 674 - m.Zabrze 88 Pietrowice Wielkie Z 461 - raciborski 89 Pisarzowice I Z 172 - bielski 90 Pisarzowice II Z 550 - m.Świętochłowice 91 Polska Z 550 - m.Świętochłowice 92 Poręba III R 17 - będziński 93 Pyskowice Z 42 - gliwicki 94 Racibórz 1 i 2 Z - <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td>					-		
83 Pacanów 5 E 41 41 1 klobucki 84 Panoszów R 1 491 - - lubliniecki 85 Parchownia T 67 55 - klobucki 86 Patoka E 4 410 4 410 45 lubliniecki 87 Pawłow Z 674 - - m.Zabrze 88 Pietrowice Wielkie Z 461 - - raciborski 89 Pisarzowice-II poziom R 69 - - bielski 90 Pisarzowice-II poziom R 69 - - bielski 91 Polska Z 550 - - m.Świętochłowice 92 Porpba III R 17 - - będziński 93 Pyskowice Z 42 - gliwicki 94 Racibórz Z 85 - - raciborski <						-	
84 Panoszów R 1 491 - - lubliniecki 85 Parchownia T 67 55 - kłobucki 86 Patoka E 4 410 4 5 lubliniecki 87 Pawłow Z 674 - - m.Zabrze 88 Pietrowice Wielkie Z 461 - - raciborski 89 Pisarzowice I Z 172 - - bielski 90 Pisarzowice-II poziom R 69 - - bielski 90 Pisarzowice-II poziom R 69 - - bielski 90 Poreba III R 17 - - bedziński 91 Poreba III R 17 - - bedziński 94 Racibórz I i 2 Z 2 85 - - raciborski 95 Radocha Z 342 - m						-	
85 Parchownia T 67 55 - klobucki 86 Patoka E 4 410 45 lubliniecki 87 Pawłow Z 674 - m.Zabrze 88 Pietrowice Wielkie Z 461 - raciborski 89 Pisarzowice I Z 172 - bielski 90 Pisarzowice-II poziom R 69 - bielski 91 Polska Z 550 - m.Świętochłowice 92 Porpba III R 17 - będziński 92 Porpba III R 17 - będziński 93 Pyskowice Z 42 - gliwicki 94 Racibórz Z 2 - - raciborski 95 Racibórz I i 2 Z - - raciborski 95 Radoszewnica Z 342 - - raciborski							
86 Patoka E 4 410 45 lubliniecki 87 Pawlow Z 674 - mZabrze 88 Pietrowice Wielkie Z 461 - raciborski 89 Pisarzowice I Z 172 - bielski 90 Pisarzowice-II poziom R 69 - bielski 91 Polska Z 550 - m.Świętochłowice 92 Poręba III R 17 - będziński 93 Pyskowice Z 42 - gliwicki 94 Racibórz Z 2 42 - gliwicki 94 Racibórz Z 342 - raciborski 95 Radocha Z 342 - m.Sosnowice 97 Radoszewnica Z 13 13 - częstochowski 98 Radoszewnica Z 528 - m.Ruda Śląska				-			
87 Pawłow Z 674 - m.Zabrze 88 Pietrowice Wielkie Z 461 - raciborski 89 Pisarzowice I Z 172 - bielski 90 Pisarzowice II poziom R 69 - bielski 90 Pisarzowice II poziom R 69 - bielski 91 Polska Z 550 - m.Świętochłowice 92 Poręba III R 17 - będziński 93 Pyskowice Z 42 - gliwicki 94 Racibórz Z 85 - raciborski 95 Racibórz Z 2 342 - m.Sosnowice 96 Radocha Z 342 - m.Sosnowice 97 Radoszewnica Z 13 13 - częstochowski 98 Radoszewnica Z 12 1 - <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>							
88 Pietrowice Wielkie Z 461 - - raciborski 89 Pisarzowice I Z 172 - bielski 90 Pisarzowice-II poziom R 69 - bielski 91 Polska Z 550 - - m.Świętochłowice 92 Poręba III R 17 - będziński 93 Pyskowice Z 42 - gliwicki 94 Racibórz Z 85 - raciborski 95 Racibórz Z 342 - raciborski 96 Radocha Z 342 - m.Sosnowiec 97 Radoszewnica Z 13 13 - częstochowski 98 Radoszewnica Z 13 13 - częstochowski 99 Ruda Z 528 - m.Ruda Śląska 100 Rybarzowice Z 1271 <							
89 Pisarzowice I Z 172 - bielski 90 Pisarzowice-II poziom R 69 - bielski 91 Polska Z 550 - - m.Swiętochłowice 92 Poręba III R 17 - - będziński 92 Pyskowice Z 42 - - gliwicki 94 Racibórz Z 85 - - raciborski 95 Racibórz 1 i 2 Z - - - raciborski 96 Radocha Z 342 - m.Sosnowiec 97 Radoszewnica Z 13 13 - częstochowski 98 Radoszewnica I R 41 - - częstochowski 98 Radoszewnica I R 41 - - częstochowski 98 Ruda Z 528 - - m.Ruda Sląska					-	-	
90 Pisarzowice-II poziom R 69 - - bielski 91 Polska Z 550 - - m.Świętochłowice 92 Poręba III R 17 - - będziński 93 Pyskowice Z 42 - - gliwicki 94 Racibórz Z 85 - - raciborski 95 Radocha Z 342 - - m.Sosnowiec 97 Radoszewnica Z 13 13 - częstochowski 98 Radoszewnica I R 41 - - częstochowski 98 Radoszewnica I R 41 - - częstochowski 98 Radoszewnica I R 41 - - częstochowski 98 Ruda Z 528 - - m.Ruda Śląska 100 Rudniki Z 66 - <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td>-</td><td></td></t<>					-	-	
91 Polska Z 550 - - m.Świętochłowice 92 Poręba III R 17 - - będziński 93 Pyskowice Z 42 - - gliwicki 94 Racibórz Z 85 - - raciborski 95 Racibórz 1 i 2 Z - - raciborski 96 Radocha Z 342 - - m.Sosnowiec 97 Radoszewnica Z 13 13 - częstochowski 98 Radoszewnica I R 41 - - częstochowski 98 Radoszewnica I R 41 - - częstochowski 98 Radoszewnica I R 41 - - częstochowski 98 Ruda Z 528 - - m.Ruda Śląska 100 Rudniki Z 66 - - zaw						-	
92 Poręba III R 17 - będziński 93 Pyskowice Z 42 - gliwicki 94 Racibórz Z 85 - raciborski 95 Racibórz 1 i 2 Z - - raciborski 96 Radocha Z 342 - - m.Sosnowiec 97 Radoszewnica Z 13 13 - częstochowski 98 Radoszewnica I R 41 - - częstochowski 98 Radoszewnica I R 41 - - częstochowski 99 Ruda Z 528 - - m.Ruda Śląska 100 Rudniki Z 66 - - zawierciański 101 Rybarzowice-ceg.Kubica Z 1271 - bielski 103 Rybarzowice-ceg.Kubica Z 759 - tarnogórski 104 Rybar			1		-	-	
93 Pyskowice Z 42 - - gliwicki 94 Racibórz Z 85 - - raciborski 95 Racibórz 1 i 2 Z - - raciborski 96 Radocha Z 342 - - m.Sosnowice 97 Radoszewnica Z 13 13 - częstochowski 98 Radoszewnica I R 41 - - częstochowski 98 Radoszewnica I R 41 - - częstochowski 98 Rudoszewnica I R 41 - - częstochowski 100 Ruda Z 528 - - m.Ruda Śląska 100 Rudniki Z 66 - - zawierciański 101 Rybarzowice-ceg.Kubica Z 1271 - - bielski 102 Rybarzowice-ceg.Kubica Z 125 -		- 1			-	-	
94 Racibórz Z 85 - raciborski 95 Racibórz 1 i 2 Z - - raciborski 96 Radocha Z 342 - m.Sosnowiec 97 Radoszewnica Z 13 13 - częstochowski 98 Radoszewnica I R 41 - - częstochowski 98 Radoszewnica I R 41 - - częstochowski 98 Rudoszewnica I R 41 - - częstochowski 99 Ruda Z 528 - - m.Ruda Śląska 100 Rudniki Z 66 - - zawierciański 101 Rybarzowice Z 1271 - bielski 103 Rybarzowice-ceg.Kubica Z 759 - tarnogórski 104 Rybno R 54 - kłobucki 105 Rzędówka						-	_
95 Racibórz I i 2 Z - - raciborski 96 Radocha Z 342 - - m.Sosnowiec 97 Radoszewnica Z 13 13 - częstochowski 98 Radoszewnica I R 41 - - częstochowski 99 Ruda Z 528 - - m.Ruda Śląska 100 Rudniki Z 66 - - zawierciański 101 Rybarzowice Z 1271 - - bielski 101 Rybarzowice-ceg.Kubica Z 12 - - bielski 103 Rybna Z 759 - - tarnogórski 104 Rybno R 54 - - kłobucki 105 Rzędówka Z 2355 - - mikołowski 106 Sierakowice II P 5420 - -		-			-	-	
96 Radocha Z 342 - - m.Sosnowiec 97 Radoszewnica Z 13 13 - częstochowski 98 Radoszewnica I R 41 - - częstochowski 99 Ruda Z 528 - - m.Ruda Śląska 100 Rudniki Z 66 - - zawierciański 101 Rybarzowice Z 1 271 - bielski 102 Rybarzowice-ceg.Kubica Z 12 - bielski 103 Rybna Z 759 - - tarnogórski 104 Rybno R 54 - - kłobucki 105 Rzędówka Z 235 - - mikołowski 106 Sierakowice II P 5 420 - - gliwicki 108 Siewierz E Z 722 - - będziński </td <td></td> <td></td> <td></td> <td>85</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td>				85	-	-	
97 Radoszewnica Z 13 13 - częstochowski 98 Radoszewnica I R 41 - częstochowski 99 Ruda Z 528 - m.Ruda Śląska 100 Rudniki Z 66 - zawierciański 101 Rybarzowice Z 1271 - bielski 102 Rybarzowice-ceg.Kubica Z 12 - bielski 103 Rybna Z 759 - tarnogórski 104 Rybno R 54 - kłobucki 105 Rzędówka Z 235 - mikołowski 106 Sierakowice E 2580 980 21 gliwicki 107 Sierakowice II P 5420 - gliwicki - będziński 109 Silesia Z 337 - m.Mysłowice 110 Sitko-Mikołów Z 381 - mikołowski 111 Skoczów Z 1284 - cieszyński 112 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>raciborski</td>				-	-	-	raciborski
98 Radoszewnica I R 41 - - częstochowski 99 Ruda Z 528 - - m.Ruda Śląska 100 Rudniki Z 66 - - zawierciański 101 Rybarzowice Z 1271 - - bielski 102 Rybarzowice-ceg.Kubica Z 12 - - bielski 103 Rybna Z 759 - - tarnogórski 104 Rybno R 54 - - kłobucki 105 Rzędówka Z 235 - - mikołowski 106 Sierakowice E 2580 980 21 gliwicki 107 Sierakowice II P 5 420 - - gliwicki 108 Siewierz E Z 722 - - będziński 109 Silesia Z 337 - - <td>96</td> <td></td> <td></td> <td>342</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td>	96			342	-	-	
99 Ruda Z 528 - - m.Ruda Śląska 100 Rudniki Z 666 - - zawierciański 101 Rybarzowice Z 1271 - - bielski 102 Rybarzowice-ceg.Kubica Z 12 - - bielski 103 Rybna Z 759 - - tarnogórski 104 Rybno R 54 - - kłobucki 105 Rzędówka Z 235 - - mikołowski 106 Sierakowice E 2580 980 21 gliwicki 107 Sierakowice II P 5420 - - gliwicki 108 Siewierz E Z 722 - - będziński 109 Silesia Z 337 - - mikołowski 110 Sitko-Mikołów Z 381 - -	97	Radoszewnica		13	13	-	
100 Rudniki Z 66 - - zawierciański 101 Rybarzowice Z 1271 - - bielski 102 Rybarzowice-ceg.Kubica Z 12 - - bielski 103 Rybna Z 759 - - tarnogórski 104 Rybno R 54 - - kłobucki 105 Rzędówka Z 235 - - mikołowski 105 Rzędówka Z 235 - - mikołowski 106 Sierakowice E 2580 980 21 gliwicki 107 Sierakowice II P 5 420 - - gliwicki 108 Siewierz E Z 722 - - będziński 109 Silesia Z 337 - - m.Mysłowice 110 Sitko-Mikołów Z 1284 - - </td <td>98</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td>	98				-	-	
101 Rybarzowice Z 1 271 - - bielski 102 Rybarzowice-ceg.Kubica Z 12 - - bielski 103 Rybna Z 759 - - tarnogórski 104 Rybno R 54 - - kłobucki 105 Rzędówka Z 235 - - mikołowski 105 Rzędówka Z 235 - - mikołowski 106 Sierakowice E 2 580 980 21 gliwicki 107 Sierakowice II P 5 420 - - gliwicki 108 Siewierz E Z 722 - - będziński 109 Silesia Z 337 - - m.Mysłowice 110 Sitko-Mikołów Z 381 - - mikołowski 111 Skoczów Z 1284 - - </td <td>99</td> <td>Ruda</td> <td>Z</td> <td>528</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>m.Ruda Śląska</td>	99	Ruda	Z	528	-	-	m.Ruda Śląska
102 Rybarzowice-ceg.Kubica Z 12 - - bielski 103 Rybna Z 759 - - tarnogórski 104 Rybno R 54 - - kłobucki 105 Rzędówka Z 235 - - mikołowski 106 Sierakowice E 2580 980 21 gliwicki 107 Sierakowice II P 5420 - - gliwicki 108 Siewierz E Z 722 - - będziński 109 Silesia Z 337 - - m.Mysłowice 110 Sitko-Mikołów Z 381 - - mikołowski 111 Skoczów Z 1 284 - - cieszyński 112 Sławków M - - - będziński 113 Sławków B 148 124 3	100	Rudniki			-	-	zawierciański
103 Rybna Z 759 - tarnogórski 104 Rybno R 54 - - kłobucki 105 Rzędówka Z 235 - - mikołowski 106 Sierakowice E 2580 980 21 gliwicki 107 Sierakowice II P 5420 - - gliwicki 108 Siewierz E Z 722 - - będziński 109 Silesia Z 337 - m.Mysłowice 110 Sitko-Mikołów Z 381 - - mikołowski 111 Skoczów Z 1 284 - - cieszyński 112 Sławków M - - - będziński 113 Sławków I E 148 124 3 będziński 114 Stara Wieś Z 493 - - pszczyński	101			1 271	-	-	
104 Rybno R 54 - - kłobucki 105 Rzędówka Z 235 - - mikołowski 106 Sierakowice E 2580 980 21 gliwicki 107 Sierakowice II P 5420 - - gliwicki 108 Siewierz E Z 722 - - będziński 109 Silesia Z 337 - - m.Mysłowice 110 Sitko-Mikołów Z 381 - - mikołowski 111 Skoczów Z 1 284 - - cieszyński 112 Sławków M - - - będziński 113 Sławków B 148 124 3 będziński 114 Stara Wieś Z 493 - - pszczyński 115 Stare Gliwice R 388 - - cieszyński	102		Z	12	ı	•	bielski
105 Rzędówka Z 235 - mikołowski 106 Sierakowice E 2580 980 21 gliwicki 107 Sierakowice II P 5420 - - gliwicki 108 Siewierz E Z 722 - - będziński 109 Silesia Z 337 - m.Mysłowice 110 Sitko-Mikołów Z 381 - mikołowski 111 Skoczów Z 1 284 - - cieszyński 112 Sławków M - - - będziński 113 Sławków I E 148 124 3 będziński 114 Stara Wieś Z 493 - - pszczyński 115 Stare Gliwice R 388 - - m.Gliwice 116 Strumień Z 94 - - cieszyński 117 Strzebiń<	103	Rybna	Z	759	1	ı	tarnogórski
106 Sierakowice E 2 580 980 21 gliwicki 107 Sierakowice II P 5 420 - - gliwicki 108 Siewierz E Z 722 - - będziński 109 Silesia Z 337 - - m.Mysłowice 110 Sitko-Mikołów Z 381 - - mikołowski 111 Skoczów Z 1 284 - - cieszyński 112 Sławków M - - - będziński 113 Sławków 1 E 148 124 3 będziński 114 Stara Wieś Z 493 - - pszczyński 115 Stare Gliwice R 388 - - m.Gliwice 116 Strumień Z 94 - - cieszyński 117 Strzebiń R 225 - - </td <td>104</td> <td>Rybno</td> <td>R</td> <td>54</td> <td>1</td> <td>ı</td> <td>kłobucki</td>	104	Rybno	R	54	1	ı	kłobucki
107 Sierakowice II P 5 420 - gliwicki 108 Siewierz E Z 722 - - będziński 109 Silesia Z 337 - - m.Mysłowice 110 Sitko-Mikołów Z 381 - - mikołowski 111 Skoczów Z 1 284 - - cieszyński 112 Sławków M - - - będziński 113 Sławków I E 148 124 3 będziński 114 Stara Wieś Z 493 - - pszczyński 115 Stare Gliwice R 388 - - m.Gliwice 116 Strumień Z 94 - - cieszyński 117 Strzebiń R 225 - - lubliniecki 118 Strzemieszyce Z 127 - - m.D	105	Rzędówka	Z	235	-	1	mikołowski
108 Siewierz E Z 722 - - będziński 109 Silesia Z 337 - - m.Mysłowice 110 Sitko-Mikołów Z 381 - - mikołowski 111 Skoczów Z 1 284 - - cieszyński 112 Sławków M - - - będziński 113 Sławków 1 E 148 124 3 będziński 114 Stara Wieś Z 493 - - pszczyński 115 Stare Gliwice R 388 - - m.Gliwice 116 Strumień Z 94 - - cieszyński 117 Strzebiń R 225 - - lubliniecki 118 Strzemieszyce Z 127 - - m.Dąbrowa Górnicza	106	Sierakowice	Е	2 580	980	21	gliwicki
109 Silesia Z 337 - - m.Mysłowice 110 Sitko-Mikołów Z 381 - - mikołowski 111 Skoczów Z 1 284 - - cieszyński 112 Sławków M - - - będziński 113 Sławków 1 E 148 124 3 będziński 114 Stara Wieś Z 493 - - pszczyński 115 Stare Gliwice R 388 - - m.Gliwice 116 Strumień Z 94 - - cieszyński 117 Strzebiń R 225 - - lubliniecki 118 Strzemieszyce Z 127 - m.Dąbrowa Górnicza	107	Sierakowice II	P	5 420	-	-	gliwicki
109 Silesia Z 337 - - m.Mysłowice 110 Sitko-Mikołów Z 381 - - mikołowski 111 Skoczów Z 1 284 - - cieszyński 112 Sławków M - - będziński 113 Sławków 1 E 148 124 3 będziński 114 Stara Wieś Z 493 - - pszczyński 115 Stare Gliwice R 388 - - m.Gliwice 116 Strumień Z 94 - - cieszyński 117 Strzebiń R 225 - - lubliniecki 118 Strzemieszyce Z 127 - m.Dąbrowa Górnicza	108	Siewierz E	Z	722	-	-	będziński
110 Sitko-Mikołów Z 381 - - mikołowski 111 Skoczów Z 1 284 - - cieszyński 112 Sławków M - - - będziński 113 Sławków 1 E 148 124 3 będziński 114 Stara Wieś Z 493 - - pszczyński 115 Stare Gliwice R 388 - - m.Gliwice 116 Strumień Z 94 - - cieszyński 117 Strzebiń R 225 - - lubliniecki 118 Strzemieszyce Z 127 - m.Dąbrowa Górnicza	109	Silesia	Z	337	-	-	
111 Skoczów Z 1 284 - - cieszyński 112 Sławków M - - - będziński 113 Sławków 1 E 148 124 3 będziński 114 Stara Wieś Z 493 - - pszczyński 115 Stare Gliwice R 388 - - m.Gliwice 116 Strumień Z 94 - - cieszyński 117 Strzebiń R 225 - - lubliniecki 118 Strzemieszyce Z 127 - m.Dąbrowa Górnicza	110	Sitko-Mikołów	Z	381	-	-	
112 Sławków M - - będziński 113 Sławków 1 E 148 124 3 będziński 114 Stara Wieś Z 493 - - pszczyński 115 Stare Gliwice R 388 - - m.Gliwice 116 Strumień Z 94 - - cieszyński 117 Strzebiń R 225 - - lubliniecki 118 Strzemieszyce Z 127 - - m.Dąbrowa Górnicza	111	Skoczów	Z		-	-	cieszyński
113 Sławków 1 E 148 124 3 będziński 114 Stara Wieś Z 493 - - pszczyński 115 Stare Gliwice R 388 - - m.Gliwice 116 Strumień Z 94 - - cieszyński 117 Strzebiń R 225 - - lubliniecki 118 Strzemieszyce Z 127 - - m.Dąbrowa Górnicza			M		-	-	
114 Stara Wieś Z 493 - - pszczyński 115 Stare Gliwice R 388 - - m.Gliwice 116 Strumień Z 94 - - cieszyński 117 Strzebiń R 225 - - lubliniecki 118 Strzemieszyce Z 127 - m.Dąbrowa Górnicza		Sławków 1					
115 Stare Gliwice R 388 - - m.Gliwice 116 Strumień Z 94 - - cieszyński 117 Strzebiń R 225 - - lubliniecki 118 Strzemieszyce Z 127 - m.Dąbrowa Górnicza			1			-	
116 Strumień Z 94 - - cieszyński 117 Strzebiń R 225 - - lubliniecki 118 Strzemieszyce Z 127 - m.Dąbrowa Górnicza					-	-	
117StrzebińR225lubliniecki118StrzemieszyceZ127m.Dąbrowa Górnicza						-	
118 Strzemieszyce Z 127 m.Dąbrowa Górnicza						-	
						-	
			R	28	-		rybnicki

		Stan	Zasoł)V		
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
1		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
120	Sumina I	R	37	-	_	rybnicki
121	Szczekociny	Z	41	_	_	zawierciański
122	Waleska	Z	217	_		mikołowski
123	Wesoła	R	852	_	_	m.Mysłowice
124	Wesoła II	Z	465		_	m.Mysłowice
125	Wielopole 1 (d. Z-6)	Z	399		-	m.Rybnik
126	Wielopole-2 (d.Z-4)	Z	104	-	_	m.Rybnik
127	Wierzbie	Z	45	-	_	lubliniecki
128	Wilamowice	Z	249	-	-	bielski
129	Wodzisław Śląski	Z	343	_	-	wodzisławski
130	Woźniki Śląskie	Е	310		1	lubliniecki
131	Wrzosowa	E	181	-	2	częstochowski
132	Wrzosowa 1	Z	51	-	-	częstochowski
133	Zabrze	Z	62		_	m.Zabrze
134	Zawiercie	P	3 300	_	_	zawierciański
135	Zofia	E	14		0	m.Częstochowa
136	Zwierzyniec	R	48		-	kłobucki
137	Zwierzyniec 2	R	20		<u> </u>	kłobucki
138	Zwierzyniec 3	R	12	_	_	kłobucki
139	Zwierzyniec III	Z	32	_	_	kłobucki
140	Żarki II	P	5 155	_	_	myszkowski
141	Żarki Nr 3	E	334	334	2	myszkowski
142	Żarnowiec	Z	68	-	-	zawierciański
143	Żory	Z	10	_	_	m.Żory
144	Żory-A	R	107	_	-	m.Żory
145	Żywiec 3	Z	988	_	_	żywiecki
	woj. świętokrzyskie		227 (04	22.454	2.00	,
	złóż: 57		225 694	22 451	269	
1	Bożydar - Kawęcki	Z	18	-	-	sandomierski
2	Chałupki	P	36 036	-	-	buski
3	Chmielnik-Ciecierze	Z	734	-	-	kielecki
4	Drugnia	E	53	_	4	kielecki
5	Gacki	Z	429	-	-	staszowski
6	Gościniec	Е	3 881	721	0	kielecki
7	Górka	T	3 276	2 695	-	buski
8	Góry Sieradzkie	Е	86	_	-	kazimierski
9	Grabowiec	Е	33	33	2	staszowski
10	Kęsów	R	207	-	_	kazimierski
11	Klimontów-Tenczynopol	R	17	_	-	sandomierski
12	Kolosy 1	Е	111	111	1	kazimierski
13	Kołomań-Podlesie	R	29	1	1	kielecki
14	Kołomań-Podlesie I	R	103	1	1	kielecki
15	Kopiec	R	454	-	-	opatowski
16	Kozów	Е	3 512	1 123	21	konecki
17	Kujawki	R	257	-	-	pińczowski

		Stan Zasoby				
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
Zp.	T (ME W M ETOEM	złoża	bilansowe	słowe	bycie	10
18	Marianów I	Z	245	510WC		kielecki
19	Marianów II	R	297	_		kielecki
20	Mnin	R	92	_		konecki
21	Mnin I	R	128	_		konecki
22	Nalewajków 1	R	1 106			konecki
23	Nalewajków 2	R	1 020	-		konecki
24	Odonów	Z	2 653	2 653	25	kazimierski
25	Odrowąż	Z	2 888	2 033	23	konecki
26	Oleśnica	P	2 196		-	staszowski
27	Oleśnica 1	E	12 354	12 354	124	staszowski
28	Orzelec Mały	Z	25			staszowski
29	Osiek-Grabowiec dz. 390/2	E	109	-	- 1	staszowski
30		E	2 386	2 073	47	kielecki
	Pałęgi	Z	1 312			
31	Podgaje Przełom	R		-	-	sandomierski kielecki
32		R P	49 2 547		-	
33	Raczyce			-	-	buski
34	Rudka	Z E	26 209	170	- 2	ostrowiecki
35	Ruszcza I	_		170	2	staszowski
36	Rytwiany - Głowacki	E	26	-	3	staszowski
37	Samsonów	R	407	-	-	kielecki
38	Skorczów	R	267	-	-	kazimierski
39	Słupia Pacanowska	Z	766	- (1	•	buski
40	Słupia Pacanowska - Ceg.	Z	61	61	-	buski
41	Stopnica	P	93 326	-	-	buski
42	Szarbia	Z	41	-	-	kazimierski
43	Szczytniki dz. 738/6	R	7	-	-	sandomierski
44	Szczytniki dz.730/5,7,10	Z	7	-	- 10	sandomierski
45	Szkucin	Е	456	456	18	konecki
46	Tenczynopol I	R	10	-	-	sandomierski
47	Topola	Z	337	-	-	kazimierski
48	Udziców Dolny	P	889	-	-	ostrowiecki
49	Węglów	R	2 277	-	-	starachowicki
50	Wierzbice	P	2 473	-	-	buski
51	Wierzbka	P	758	-	-	skarżyski
52	Wyrębów	R	266	-	-	konecki
53	Wyszyna Fałkowska	E	130	-	8	konecki
	Wyszyna Machorowska I	Е	19	-	13	konecki
55	Zielonki	Z	2 717	-	-	buski
56	Zielonki II	P	7 352	-	-	buski
57	Zrecze	P	34 225	-	-	kielecki
woj. warmińsko-mazurskie		!	56 412	3 442	72	
1	złóż: 45	7	199			ologtyńak:
1	Bartag	Z		-	-	olsztyński lidaboralsi
2	Bogatyńskie	P	8 828	-	-	lidzbarski
3	Dąbrowa	Z	82	-	-	elbląski

		Stan	Zasob	ΟV	*** 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
•		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
4	Gładysze	R	1 781	-	_	braniewski
5	Gordejki I	Z	3 112	_	_	olecki
6	Gordejki I - pole 1	E	80	_	<u> </u>	olecki
7	Gordejki II	T	565	395		olecki
8	Górczyn	Z	713	-		ostródzki
9	Guzy	M	713			olecki
10	Guzy II	E	3	_	1	olecki
11	Guzy III	E	13	_	5	olecki
12	Harszyn	Z	344	-	-	węgorzewski
13	Ignalin	R	194			lidzbarski
14	Kadyny	Z	986	741		elbląski
15	Karolin	Z	175	741		olsztyński
16	Klucznik	R	209		_	olsztyński
17	Lajsy	T	3 107	699		olsztyński
18	Lajsy II	R	569	-	-	olsztyński
19	Lipowo Duże	Z	43		-	iławski
20	Lipowo II	P	658		_	iławski
21	Łęgajny	P	1 235		_	olsztyński
22		Z	4 276			
23	Łężany Łożany III	E	551	551	6	kętrzyński
	Łężany III					kętrzyński ełcki
24	Makosieje	R	301	-	-	
25	Nadbrzeże	Z	166	-	-	elbląski
26	Oracze	E	30	-	5	ełcki
27	Orneta	R	1 073	-	-	lidzbarski
28	Osiek	P	15 918	-	-	braniewski, elbląski
29	Parlice II	R	267	-	-	olsztyński
30	Parlice Wielkie	Z	884	-	-	olsztyński
31	Peglity	T	355	355	-	olsztyński
32	Pisanica A	Z	9	-	-	ełcki
33	Ranty	E	830	70	2	giżycki
34	Rej. Słobity	R	1 926	-	-	braniewski
35	Rukławki	Е	1 643	302	43	olsztyński
36	Sapuny	P	2 300	-	-	olsztyński
37	Sagnity	T	296	296	-	bartoszycki
38	Sagnity II	P	882	-	-	bartoszycki
39	Siedliska	Е	33	33	5	ełcki
40	Siedliska II	R	13	-	-	ełcki
41	Stożne	Z	125	-	-	olecki
42	Stożne I	E	34	-	3	olecki
43	Stożne VIII	Е	45	-	0	olecki
44	Wronki Wielkie	R	873	-	-	gołdapski
45	Zawiszyn	R	685	-	-	gołdapski
	woj. wielkopolskie złóż: 105		115 694	17 473	86	
1	Albertów-Słupia	Z	719	-	_	kępiński

		I _	Г	1		
	NT 1 .	Stan	Zasob	,	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
2	Albertów-Słupia 1	R	505	-	-	kępiński
3	Albertów-Słupia 2	R	505	-		kępiński
4	Antonin	R	139	-	A -	ostrowski
5	Augustowo II	R	1 099	-	-	grodziski
6	Biadki	Z	-	-	1	krotoszyński
7	Bierzów	R	93	4	1	ostrzeszowski
8	Binkowo	Z	11	-	-	śremski
9	Bogusław	P	1 197	-	-	pleszewski
10	Bojanice	Е	421	347	2	leszczyński
11	Brzostów	Е	3 089	2 446	46	jarociński
12	Budy Olszyna	Z	1 364		-	ostrzeszowski
13	Budy Olszyna II	Z	tylko pzb.	1	-	ostrzeszowski
14	Chocicza	Z	605	1	ı	średzki
15	Chodzież Fabryczna	Z	2 111		-	chodzieski
16	Cienia	Е	891	257	7	kaliski
17	Czacz	Z	510		-	kościański
18	Czacz I	Е	84		3	kościański
19	Czacz II	P	2 604		-	kościański
20	Czajcze	Е	90	90	1	pilski
21	Dymaczewo	Z	569		ı	poznański
22	Folsztyn	Z	10	-	-	czarnkowsko- trzcianecki
23	Folsztyn II	Z	95	-	-	czarnkowsko- trzcianecki
24	Giżyn	Е	1 017	828	1	rawicki
25	Góra	Z	610	-	-	jarociński
26	Iwno	Е	609	609	1	poznański
27	Jeziorki	P	4 969	-	-	leszczyński
28	Józefin	Z	130	-	-	grodziski
29	Karski	Z	20	ı		ostrowski
30	Klapki III	Е	68	-	1	ostrzeszowski
31	Kotlin	Z	335	-	1	jarociński
32	Kotowo	Z	-	ı	ı	m.Poznań
33	Kotuń	Z	1 625	-	ı	pilski
34	Kowalew-Kotlin	Z	746	-	1	jarociński
35	Koza Wielka	Z	45	-	-	kępiński
36	Krostkowo	Z	640	-	-	pilski
37	Krotoszyn 1 i 2	Z	905	-	ı	krotoszyński
38	Krotoszyn Stary	Z	5 113	4 645	ı	krotoszyński
39	Kruszki	Z	34	-	1	pilski
40	Książ Wielkopolski	R	7 103	-	1	śremski
41	Kwileń	Z	877	-	1	pleszewski
42	Lenartowice	Z	1 147	-	-	pleszewski
43	Lenartowice II	R	5 813	-	-	pleszewski
44	Leszczyce	Z	86	-	1	jarociński
45	Lipka	Z	775	-	-	kaliski

		Stan	Zasoby		337 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
_		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
46	Łaszków	P	9 853	-	-	kaliski
47	Masanów	Z	262	_		ostrowski
48	Masanów II	Z	1 806	_	- A	ostrowski
49	Mchy	Z	539	_	_	śremski
50	Mikstat	Z	174		_	ostrzeszowski
51	Mikstat Cegielnia	E	17		1	ostrzeszowski
52	Mosina	Z	-	_	_	poznański
53	Mściszewo	Z	317	_	_	poznański
54	Nietążkowo	Z	5 617	-	-	kościański
55	Nietażkowo I	E	1 105	935	5	kościański
56	Nieżychowo-Krostkowo	P	4 001	- 750		pilski
57	Nowa Wieś	Z		_	_	pleszewski
58	Nowa Wieś II	Z	78	78	_	pleszewski
59	Oborniki	Z	262	,3	_	obornicki
60	Odolanów	Z	tylko pzb.	_	_	ostrowski
61	Ostrowieczko	Z	268			śremski
62	Ostrów-Krępa	Z	75		_	ostrowski
63	Ostrzeszów	Z	1 315		_	ostrzeszowski
64	Ostrzeszów-Wieluńska	Z	- 1313	_	_	ostrzeszowski
65	Pakosław	Z	108	_	_	nowotomyski
66	Pniewy	R	47	_	_	szamotulski
67	Podzamcze	Z	33	_	_	kępiński
68	Poniec	Z	571	_	_	gostyński
69	Przygodzice	Z	3/1	_	_	ostrowski
70	Przygodzice (ob.Wysocko)	R	202	_	_	ostrowski
71	Przysieka Stara	Z	3 583	2 496	_	kościański
72	Pudliszki	E	130		3	gostyński
73	Pysząca	Z	704	704	_	śremski
74	Rakoniewice	Z	281	-	_	grodziski
75	Rojów	Z	175	_	_	ostrzeszowski
76	Rojów I	E	75	_	4	ostrzeszowski
77	Rokutów	Z	22	_	_	pleszewski
78	Rostarzewo I	E	36	_	4	grodziski
79	Rostarzewo I i II	Z	153	_	_	grodziski
80	Rozdrażew	Z	125	_	_	krotoszyński
81	Rozstępniewo-Miejska Górka	Z	2 622	_	_	rawicki
82	Rypinek	Z	2 439	_	_	m.Kalisz
83	Sadogóra	Z	36	_	_	kępiński
84	Sarnowa II	R	1 458	_	_	koniński
85	Sieraków	Z	544	_	_	międzychodzki
86	Słupia	T	62	_	-	kępiński
87	Sobótka	Z	68	_	_	ostrowski
88	Sowiny	Z	tylko pzb.	_	-	rawicki
89	Strzyżewo	Z	565	_	-	nowotomyski
90	Sulmierzyce	Z	59	-	_	krotoszyński

		Stan	Zasoby		337 1	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
91	Śrem (Wójtostwo)	R	67	-	-	śremski
92	Świba	T	20	-		kępiński
						czarnkowsko-
93	Trzcianka	P	12 402	-	-	trzcianecki,
						wałecki
94	Wawel(Piła)	Z	76	-	-	pilski
95	Wilkowo Polskie	Z	425	-	-	grodziski
96	Winiary	Z	1 028	-	-	m.Kalisz
97	Witaszyce	E	2 085	2 085	5	jarociński
98	Wólka-Staw	Z	299	-	-	słupecki
99	Wronki	Z	294	-	-	szamotulski
100	Wygoda	R	210	-	-	koniński
101	Wyrzysk-Osiek	Z	1 922	1 922	-	pilski
102	Wysoka	Е	32	32	1	pilski
103	Zacharzew	Z	513	-	-	ostrowski
104	Zawady	R	1 115	-	-	pleszewski
105	Ziemnice	P	6 045	-	-	leszczyński
	woj. zachodniopomorskie złóż: 23		32 243	7 346	5	
1	Budzistowo	Z	777	_	_	kołobrzeski
2	Bukowo (Wschód)	Z	628	_	_	m.Szczecin
3	Karlino	Z	573	_	_	białogardzki
4	Kluczewo	7.	127	_		pyrzycki
5	Kwieciszewo	Z	338	_	_	szczecinecki
6	Niebuszewo	Z	2 432	_	_	m.Szczecin
7	Objezierze	Z	766	_	_	choszczeński
8	Pieńkowo II	E	1 832	663	5	sławieński
9	Polana	Z	109	-	-	koszaliński
10	Polanów I	R	155	-	_	koszaliński
11	Przęsocin	P	7 418	-	-	policki
12	Pyrzyce	Z	93	-	-	pyrzycki
13	Rzęśnica	Т	272	99	_	drawski
14	Stara Huta	Z	451	-	-	koszaliński
15	Szczecin-Zgoda	Z	2 017	_	_	m.Szczecin
16	Wawelnica	P	3 993	_	-	łobeski
17	Wełtyń	R	692	_	-	gryfiński
18	Wierzchowo	Z	622	_	-	drawski
19	Wietrzno	R	526	_	-	koszaliński
20	Włodarka	Z	41	_	-	gryficki
21	Zamkowa	M	-	_	-	drawski
22	Złocieniec	T	6 583	6 583	-	drawski
23	Zwycięstwo w Pieńkowie	Z	1 797	-	-	sławieński

Znaczny przyrost zasobów nastąpił przede wszystkim w wyniku uwzględnienia w bilansie, dodatku do dokumentacji geologicznej złoża wapieni i margli oraz iłów dla przemysłu cementowego "Niegowonice II" (2001 r.). W złożu tym, położonym w woj. śląskim, udokumentowano m.in. 73 364 tys. t iłów. Ponieważ granice złoża "Niegowonice II" objęły także obszar i zasoby złoża "Niegowonice", zostało ono rozliczone dodatkiem do dokumentacji (2001 r.) i skreślone z bilansu zasobów (9 611 tys. t zasobów bilansowych i 32 tys. t zasobów pozabilansowych).

W 2010 r. przyjęto także dokumentację nowego złoża "Lechówka 104/1" o zasobach 79,92 tys. t gliny (sur. dla przemysłu cementowego) występującej w złożu wraz z piaskiem zaklasyfikowanym jako kruszywo naturalne.

Wydobycie tej kopaliny prowadzi się tylko na Lubelszczyźnie. W 2010 r. wydobyto 132 tys. t surowca, co stanowi 116 % wydobycia ubiegłorocznego.

Jako surowiec niski do produkcji cementu, cementowania "Kujawy" wykorzystuje także piaski ze złoża "Barcin-Piechcin-Pakość" (woj. kujawsko-pomorskie) umieszczone w rozdziale "Piaski kwarcowe do produkcji betonów komórkowych i cegły wapienno-piaskowej" (zaklasyfikowane zgodnie z dokumentacją geologiczną).

Stopień rozpoznania zasobów i stan zagospodarowania poszczególnych złóż zestawiono w tabeli 45.2.

Tabela 45.2 Wykaz złóż surowców ilastych dla przemysłu cementowego - tys. t

•		Stan	Zaso	by	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat
ZŁOŻA UDOKUMENTOWANE złóż: 30; OGÓŁEM			283 768	849	132	
woj. kujawsko-pomorskie złóż: 1			12 500	ı	ı	
1	Michałowo	R	12 500	ı	-	inowrocławski
woj. lubelskie złóż: 9		4 216	849	132		
1	Bukowa Wielka	R	2 603	ı	ı	chełmski
2	Dominiczyn	Z	81	I	ı	włodawski
3	Izbica V	E	849	849	117	krasnostawski
4	Lechówka dz. 102/1, 99	R	93	1	1	chełmski
5	Lechówka dz. 104/1	R	80	ı	-	chełmski
6	Lechówka dz.97/1,101/1	E	24	ı	10	chełmski
7	Lechówka dz.99	E	-	ı	5	chełmski
8	Łukówek	Z	292	-	-	chełmski
9	Pawłów	Z	184	ı	•	chełmski
woj. łódzkie złóż: 3		80 323	ı	ı		
1	Borki-hałda	Z	8	1	-	łęczycki
2	Działoszyn	R	7 904	-	1	pajęczański

		Stan	Zaso	by	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycle	
3	Wieluń-Widoradz	Z	72 411	-	-	wieluński
	woj. mazowieckie złóż: 2		5 188	-	-	
1	Kornica-Litewniki (pole A)	R	3 386	-	-	łosicki
2	Kornica-Litewniki (pole B)	R	1 802	-	-	łosicki
	woj. opolskie złóż: 2		406		-	
1	Bolko	Z	406	-	-	m.Opole
2	Krasiejów	Z	tylko pzb.	(-	-	opolski, strzelecki
woj. podkarpackie złóż: 3			71 576		-	
1	Cieszanów	R	8 515	-	-	lubaczowski
2	Zaklików	R	30 144	•	-	stalowowolski
3	Żuków-Doliny	P	32 917	-	-	lubaczowski
	woj. śląskie złóż: 8		100 795		-	
1	Grodziec	R	1 750	/-	-	będziński
2	Niegowonice	M	-	-	-	zawierciański
3	Niegowonice II	P	73 364	-	ı	zawierciański
4	Wiek II	R	11 163	1	1	zawierciański
5	Wręczyca-Grodzisko	R	5 798	-	1	kłobucki
6	Wysoka II	R	tylko pzb.	-	-	zawierciański
7	Wysoka III	Z	47	-	-	zawierciański
8	Wysoka IV	R	8 673	-	-	zawierciański
	woj. świętokrzyskie złóż: 2		8 773	-	ı	
1	Gnieździska	R	2 896	-	-	kielecki
2	Nida-Lurowizna	R	5 877	-		kielecki

 $Tabela \ \ 46.2$ Wykaz złóż surowców ilastych do produkcji kruszywa lekkiego - tys. m^3

		Stan	Zasol	hv		
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
Zp.	THE WE EFFE	złoża	bilansowe	słowe	bycie	1 0 Wildt
71	L ŁOŻA UDOKUMENTOWA					
	złóż: 42 OGÓŁEM	1112	169 144	3 275	110	
	woj. lubelskie złóż: 12		49 224	-		
1	Brzeziny	P	8 751	-	-	krasnostawski
2	Dębówka	P	3 511	-	-	lubelski
3	Gołaszyn	P	3 906	-	-	łukowski
4	Gródek	P	5 215	-	-	parczewski
5	Hrubieszów	P	1 519	-	-	hrubieszowski
6	Izbica	P	1 958	-	-	krasnostawski
7	Klementowice	P	3 015	-	-	puławski
8	Klementowice II	R	2 373	-	-	puławski
9	Sól	R	10 226		-	biłgorajski
10	Szczebrzeszyn	P	1 656	-	-	zamojski
11	Wierzchoniów	P	3 379	-	-	puławski
12	Żulin	R	3 715	_	-	m. Lublin
	woj. łódzkie złóż: 8		21 413	-	-	
1	Borówka	M	_	-	-	zgierski
2	Kruszów	R	374	-	-	łódzki wschodni
3	Ostrów (Kol.Bronisławów)	P	5 588	-	-	sieradzki
4	Piaskowice	R	7 662	-	-	zgierski
5	Polichno	R	615	-	-	piotrkowski
6	Sierpów	R	346	-	-	zgierski
7	Uniejów	P	3 338	-	-	poddębicki
8	Wola Kleszczowa	P	3 490	-	-	łaski
	woj. mazowieckie złóż: 5		16 102	1 505	14	
1	Brzóze	P	2 340	-	-	miński
2	Budy Mszczonowskie	Е	7 963	1 505	14	żyrardowski
3	Iwowe	P	1 629	-	-	garwoliński
4	Kotarwice (Parznice)	P	2 136	-	-	radomski
5	Winnica	P	2 034	-	-	pułtuski
	woj. podkarpackie złóż: 3	3	19 110	-	-	
1	Przybyszówka	P	5 724	-	-	rzeszowski
2	Radymno-Przymiarki	P	5 388	-	-	jarosławski
3	Ruda	P	7 998	-	-	mielecki
	woj. podlaskie złóż: 1		5 450	-	-	
1	Jeżewo Stare	P	5 450	-	_	białostocki
	woj. pomorskie złóż: 2		30 411	1 770	96	
1	Gniew II	Е	8 855	1 770	96	tczewski
2	Machowinko	P	21 556	-	-	słupski
woj	j. warmińsko-mazurskie z	tóż: 4	11 474	-	-	
1	Dębica	P	1 055	-	-	elbląski
2	Łęgajny II	R	1 401	-	-	olsztyński

		Stan	Zaso	by	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne	przemy-	bycie	Powiat
		zioza	bilansowe	słowe		
3	Nawra	P	3 106	-	-	nowomiejski
4	Wólka-Oterki	P	5 912	1	-	olsztyński
	woj. wielkopolskie złóż: 6		13 467	•		
1	Dębnica	P	1 503	-	-	gnieźnieński
2	Drzeczkowo	R	182	-	-	leszczyński
3	Fabianów	Z	276	_	-	pleszewski
4	Grabowo-Kołaczkowo	P	5 288	-		wrzesiński
5	Sokołowo-Gulczewko	P	2 848	-	-	wrzesiński
6	Wierzchocin	P	3 370	-	-	szamotulski
wo	woj. zachodniopomorskie złóż: 1		2 493	-	-	
1	Bukowo (Szczecin-Płonia)	Z	2 493	-	-	m. Szczecin

Tabela 47.3

Wykaz złóż surowców kaolinowych - tys. t

		Stan	Zas	o b y		
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
	ZŁOŻA UDOKUMENTOWAN	E	213 444	72 722	238	
	złóż: 14; OGÓŁEM					þ
	woj. dolnośląskie		213 444	72 722	238	
	złóż: 14					
1	Andrzej (Żarów)	Z	tylko pzb.		-	świdnicki
2	Antoni (Kalno)	R	19 904	-	-	świdnicki
3	Dunino	E	478	382	1	legnicki
4	Gola	R	1 324		•	świdnicki
5	Julia (Dzierzków-Roztoka)	P	6 900	-	-	świdnicki
6	Kazimierz (Godziszówek-T.)	P	36 755	-	-	świdnicki
7	Maria I (Czerna)	Z	9 203		1	bolesławiecki
8	Maria III	Е	80 303	72 340	237	bolesławiecki
9	Michał (Dzierzków-Roztoka)	P	20 980	-	-	świdnicki
10	Monika	P	2 968	-	1	strzeliński
11	Stefan (Bolesławice)	P	3 641	-	-	świdnicki
12	Śmiałowice	R	12 234	-	-	świdnicki
13	Zofia (Czerwona Woda)	R	14 456	1	1	zgorzelecki
14	Żarów	R	4 298	1	•	świdnicki

Import skaleni w 2010 r. wzrósł o ok. 26 % w stosunku do ubiegłego roku i wyniósł 244,85 tys. t za 41,22 mln PLN. Więcej także sprzedano skaleni za granicę - wielkość eksportu wyniosła w 2010 r. 2,77 tys. t.

Tabela 48.2 Kierunki importu i eksportu skalenia

	IMP	ORT			EKSP	ORT	
Lp.	Kraj	Ilość	Wartość	Lp.	Kraj	Ilość	Wartość
		tys. ton	tys. PLN			tys. ton	tys. PLN
	Świat (ogółem)	244.85	41 220		Świat (ogółem)	2.77	1 609
1	Turcja	125.03	20 556	1	Ukraina	1.86	980
2	Czechy	90.03	12 060	2	Rosja	0.56	401
3	Norwegia	13.83	5 453	3	Węgry	0.30	191
4	Niemcy	4.49	1 362	4	Czechy	0.04	33
5	Włochy	3.90	584	5	Litwa	0.01	4
6	Francja	6.32	559				
7	Finlandia	1.04	548				

Stopień rozpoznania zasobów i stan zagospodarowania, a także wielkość wydobycia z poszczególnych złóż zestawiono w tabeli 48.3.

Tabela 48.3 Wykaz złóż surowców skaleniowych - tys. t

		Stan	Zasc	bу		
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
	ZŁOŻA UDOKUMENTOWAI	137 065	2 772	45		
	złóż: 11; OGÓŁEM					
	woj. dolnośląskie	137 065	2 772	45		
	złóż: 9	D	25.456			
1	Góra Sośnia (Dziwiszów)	P	25 476	-	-	jeleniogórski
2	Kamienica Mała	R	21 695	-	-	jeleniogórski
3	Karpniki	E	10 377	2 590	31	jeleniogórski
4	Kopaniec	R	13 823	-	-	jeleniogórski
5	Maciejowa	P	35 907	-	-	jeleniogórski
6	Maciejowa II	R	18 021	-	-	m. Jelenia Góra
7	Pagórki Wschodnie	E	181	181	14	wrocławski
8	Proszowa-Kwieciszowice	R	7 597	-	-	lwówecki
9	Stary Łom	R	3 622	-	-	wrocławski
	woj. małopolskie złóż: 2		365	-	1	
1	Siedlec	R	365	-	-	krakowski
2	Wygiełzów	P	tylko pzb.	-	-	chrzanowski

Bilansowe zasoby geologiczne surowców szklarskich zmniejszyły się w stosunku do roku ubiegłego o 1,92 mln t z powodu wydobycia i wyniosły w 2010 r. 637,17 mln t.

Zasoby złóż zagospodarowanych wynoszą 208,05 mln t, co stanowi 33 % wszystkich zasobów bilansowych.

Wydobycie piasków szklarskich w 2010 r. było większe niż w ubiegłym roku i wyniosło 1 995 tys. t.

Stopień rozpoznania zasobów i stan zagospodarowania, a także wielkość wydobycia z poszczególnych złóż zestawiono w tabeli 49.2.

Tabela 49.2 Wykaz złóż surowców szklarskich - tys. t

		Stan	Zaso	by	Wydo-					
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemy- słowe	bycie	Powiat				
7	ZŁOŻA UDOKUMENTOWA złóż: 31; OGÓŁEM	NE	637 171	199 906	1 995					
	woj. dolnośląskie złóż: 6		64 307	17 559	695					
1	Ołobola	P	11 679	-	-	bolesławiecki				
2	Osiecznica I	Z	1 166	-	-	bolesławiecki				
3	Osiecznica II	Е	17 559	17 559	695	bolesławiecki				
4	Osiecznica-Stanisława	R	2 082	1	1	bolesławiecki				
5	Parowa	R	17 302	-	-	bolesławiecki				
6	Władysława	P	14 519	1	1	bolesławiecki				
	woj. lubelskie złóż: 1		1 762		•					
1	Tereszpol	R	1 762	-	-	zamojski				
woj. lubuskie złóż: 4		337	-	•						
1	Lutynka-Soczewka 1	Z	tylko pzb.	-	-	żagański				
2	Lutynka-Soczewka B-I	R	181	-	1	żarski				
3	Lutynka-Soczewka L-II	R	41	-	-	żarski				
4	Stawnik	P	115	-	-	żarski				
	woj. łódzkie złóż: 10		535 775	173 906	1 235					
1	Biała Góra I - Wschód	Е	23 074	19 794	94	tomaszowski				
2	Biała Góra II - Wschód	Е	31 513	21 233	442	tomaszowski				
3	Biała Góra III - Wesoła	T	14 959	13 000	-	tomaszowski				
4	Góry Trzebiatowskie	P	22 297	-	-	opoczyński				
5	Piaskownica-Zajączków E	Е	27 032	24 026	471	opoczyński				
6	Radonia	R	47 609	-	1	opoczyński				
7	Unewel-Wschód	R	97 137	52 299	-	opoczyński				
8	Unewel-Zachód	Е	84 915	43 554	228	opoczyński, tomaszowski				
9	Wygnanów II	R	47 706	-	-	opoczyński				
10	Zajączków	P	139 532	-	-	opoczyński				

		Stan	Zaso	by	Wydo-	
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	bycie	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycic	
woj. mazowieckie		10 033	831	17		
złóż: 3			10 033	031		
1	Mostówka	R	8 773	-	-	wyszkowski
2	Wołomin	Z	199	-	-	wołomiński
3	Wyszków-Skuszew	E	1 061	831	17	wyszkowski
	woj. podkarpackie złóż: 1		2 474	4.	•	
1	Koziejówka	P	2 474	-	-	lubaczowski
	woj. pomorskie złóż: 1		1 244	-	-	
1	Puck	R	1 244	-	<i>J</i> -	pucki
	woj. świętokrzyskie złóż: 2		6 872		-	
1	Piaseczno	Z	788	1	-	sandomierski
2	Świniary II	P	6 084	-	-	sandomierski
	woj. wielkopolskie złóż: 2		7 940	7 610	48	
1	Olszyna	P	1	-	-	ostrzeszowski
2	Ujście Noteckie II	E	7 939	7 610	48	pilski
	woj. zachodniopomorskie złóż: 1		6 427		-	
1	Sulechowo	R	6 427	ı	1	sławieński

Według informacji nadesłanych od użytkowników złóż w 2010 roku wydobycie wyniosło 985,46 tys. m³ i zmalało o 166,06 tys. m³ (14,4 %) w stosunku do ubiegłego roku. Ze złoża Bełchatów-p. Szczerców wydobyto z tzw. punktów eksploatacyjnych 8,75 tys. m³ torfów. W 2010 r. zostały skreślone z bilansu zasobów kopalin 4 złoża, w tym złoże Góra III o zasobach 9,88 tys. t.

W roku 2010 import torfu i wyrobów z torfu był większy w stosunku do roku poprzedniego o 47,33 tys. t i wyniósł 211,70 tys. t (za 51 500 tys. PLN), natomiast eksport był nieznacznie mniejszy (o 7,28 tys. t) w stosunku do ubiegłego roku i wynosił 44,43 tys. t (za 19 975 tys. PLN).

Wielkość, wartość i główne kierunki importu i wyrobów z torfu przedstawiono w tabeli 50.2.

Tabela 50.2 Kierunki polskiego importu i eksportu torfu i wyrobów z torfu

	IMP	ORT		EKSPORT					
Lp.	Kraj	Ilość	Wartość	Lp.	Kraj	Ilość	Wartość		
		tys. ton	tys. PLN			tys. ton	tys. PLN		
	Świat (ogółem)	211.70	51 500		Świat (ogółem)	44.43	19 975		
1	Łotwa	51.03	15 333	1	Włochy	29.16	13 279		
2	Białoruś	73.13	11 325	2	Niemcy	1.85	2 196		
3	Litwa	42.39	10 494	3	Litwa	3.58	1 788		
4	Niemcy	25.00	9 496	4	Ukraina	2.86	693		
5	Ukraina	12.43	2 413	5	Białoruś	3.32	536		
6	Estonia	3.60	1 506	6	Słowenia	1.15	493		

Stopień rozpoznania zasobów i stan zagospodarowania, a także wielkość wydobycia z poszczególnych złóż zestawiono w tabeli 50.3.

Tabela 50.3 Wykaz złóż torfu - tys. m³

		Stan	Zas	soby		
Lp.	Lp. Nazwa złoża		geologiczne bilansowe	przemysłowe	Wydobycie	Powiat
ZŁ(DŻA UDOKUMENTOV złóż: 250; OGÓŁEM	76 317.20	29 378.86	985.46		
	woj. dolnośląskie złóż: 1		201.76	-	-	
1	Izera Skalno X*	R	201.76	-	ı	lwówecki
	woj. kujawsko-pomorskie złóż: 25		1 750.18	225.18	7.81	
1.	Bożenkowo I	R	30.01	-	-	bydgoski
2	Chrośna I	T	32.55	-	-	bydgoski

		Stan	Zas	soby		
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemysłowe	Wydobycie	Powiat
3	Chrośna II	R	279.83		_	bydgoski
4	Czarże I	R	6.90	_	_	bydgoski
5	Dąbrówka I	T	50.43	_	-	bydgoski
6	Iwiec I	R	107.70	_	_	tucholski
7	Janowiec I	R	19.54	_	-	żniński
8	Kaniewo	Z	275.00	-		włocławski
9	Kaniewo II	Z	59.47	-	_	włocławski
10	Krąpiewo	Е	41.55	41.55	2.35	bydgoski
11	Krąpiewo I	R	21.08	-	-	bydgoski
12	Lisi Ogon I	R	205.24	-	-	bydgoski
13	Nowe Dabie VI	R	42.42	-	-	żniński
14	Nowe Dabie VII	R	142.35	-	-	żniński
15	Otorowo I	R	37.47		-	bydgoski
16	Pawłówek I	Е	81.43	74.71	4.78	bydgoski
17	Pawłówek II	R	6.50	-	-	bydgoski
18	Pawłówek III	R	22.97		-	bydgoski
19	Piastoszyn I	T	33.00	33.00	-	tucholski
20	Rudaw	R	132.60			golubsko-
20	Kuuaw	K	132.00		-	dobrzyński
21	Sienno I	R	36.02	-	-	bydgoski
22	Słończ Górny I	T	8.42	-	-	bydgoski
23	Sokołowo Parcele	T	11.25	11.25	-	włocławski
24	Wieniec-A,B,C*	Е	51.75	51.75	0.45	włocławski
25	Wojdal V*	E	14.70	12.92	0.23	inowrocławski
	woj. lubelskie złóż: 29		10 094.81	3 779.02	131.10	
1	Andrzejów	Е	139.26	131.10	9.92	włodawski
2	Chojno dz.171	Т	15.77	15.80	-	chełmski
3	Dodatki-Rzeka	R	286.65	814.11	-	łęczyński
4	Grabniak I	Z	37.39	-	-	włodawski
5	Grabówka	Z	9.14	-	-	opolski
6	Hrud	P	580.00	-	-	bialski
7	Kolechowice II	M	-	-	-	lubartowski
8	Kolechowice III	Е	31.99	31.99	1.83	lubartowski
9	Kolonia Kulczyn dz. nr 69	Е	5.26	-	1.00	włodawski
10	Kozia Góra	R	20.04	20.04	-	chełmski
11	Krasew I	Z	13.09	-	-	radzyński
12	Krowie Bagno II	R	177.00	-	-	włodawski
13	Krowie Bagno III	Е	55.47	-	13.00	włodawski
14	Krowie Bagno IV	R	71.43	-	-	włodawski
15	Krowie Bagno V	R	77.36	-	-	włodawski
16	Lubowierz	Е	11.79	-	1.50	włodawski
17	Ludwin II	Z	7.55	-	-	łęczyński
18	Ludwinek	E	133.05	133.05	9.25	łęczyński

	Nazwa złoża	Stan	Zasoby			
Lp.		zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemysłowe	Wydobycie	Powiat
19	Majdan Wielki I*	R	191.53	-	-	zamojski
20	Mogielnica I	R	481.61	-	-	chełmski
21	Oleśniki	P	4 542.66	-	-	świdnicki
22	Osowa dz. nr 353	R	9.92	-	-	włodawski
23	Rudnik I	Т	57.12	-	-	kraśnicki
24	Rudnik II	R	18.31	13.19		kraśnicki
25	Stary Majdan	P	9.29	-	-	włodawski
26	Stoczek	Е	2 695.77	2 545.84	94.60	radzyński
27	Wytyczno	Z	278.86	-	-	włodawski
28	Wytyczno I	T	87.35	73.90	-	włodawski
29	Wytyczno II	Е	50.15	-	-	włodawski
woj. lubuskie złóż: 18			1 676.33	200.65	33.12	
1	Bargów*	T	13.06	-	-	sulęciński
2	Brzeźno	R	84.30	-	-	gorzowski
3	Czarnowo	Е	1.16		3.34	krośnieński
4	Gajec	R	35.39	ì	-	słubicki
5	Grabin	T	15.30	-	-	krośnieński
6	Gronów	E	44.19	-	5.51	krośnieński
7	Karszyn CA	Е	212.86	200.65	14.82	zielonogórski
8	Konotop I	M	-	-	-	nowosolski
9	Konotop III	Е	57.40	-	5.31	nowosolski
10	Lgiń II	R	126.00	1	-	wschowski
11	Lgiń V	Е	5.25	-	0.48	wschowski
12	Lgiń VI	R	8.45	-	-	wschowski
13	Lubiechnia Mała	R	23.00	-	-	słubicki
14	Lubięcin	R	64.90	-	-	nowosolski
15	Lubięcin I	R	51.60	-	-	nowosolski
16	Ośno*	P	888.20	-	-	słubicki
17	Trzebule	Е	39.12	-	3.66	krośnieński
18	Żytowań RC	Z	6.15	-	-	krośnieński
woj. łódzkie złóż: 12			392.32	87.95	9.43	
1	Danielów	Z	3.83	-	-	radomszczański
2	Danielów I	Е	5.05	-	5.23	radomszczański
3	Huta Porajska	Е	139.36	87.95	4.20	radomszczański
4	Huta Porajska I	M	-	-	-	radomszczański
5	Jeżów	R	4.81	-	-	piotrkowski
6	Napoleonów	Z	21.64	-	-	radomszczański
7	Napoleonów I	Z	5.67	-	-	radomszczański
8	Napoleonów III	Z	-	-	-	radomszczański
9	Napoleonów IV	R	10.68	-	-	radomszczański
10	Napoleonów VI	Z	5.11	-	-	radomszczański
11	Piaszczyce	T	95.86	-	-	radomszczański
12	Trząs I	R	100.31	-	-	bełchatowski

		Stan	Zasoby			
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemysłowe	Wydobycie	Powiat
woj. małopolskie złóż: 2			349.35	166.84	4.62	
1	Pogórska Wola*	P	34.00	-	-	tarnowski
2	Puścizna Wielka	Е	315.35	166.84	4.62	nowotarski
woj. mazowieckie złóż: 10		3 155.40	2 485.33	183.80		
1	Biernaty Stare	Е	425.76	425.76	19.58	łosicki
2	Hadynów	E	26.55	1.07	14.61	łosicki
3	Kanał Bieliński*	P	358.20	-	-	sochaczewski
4	Karaska I	E	1 986.84	1 976.12	130.33	ostrołęcki
5	Kobierniki	R	171.16	-	-	płocki
6	Pieróg	R	15.07	-	_	siedlecki
7	Pieróg II	R	13.94	-	_	siedlecki
8	Pieróg III	R	30.18		_	siedlecki
9	Wyrzyki IV	E	123.36	82.38	19.28	łosicki
10	Wyrzyki-Pólko	Z	4.34	02.30	-	łosicki
10	woj. opolskie	L				IOSICKI
	złóż: 1		287.90	-	-	
1	Większyce*	P	287.90	-	-	kędzierzyńsko- kozielski
woj. podkarpackie złóż: 5			535.25	371.11	2.09	
1	Podemszczyzna*	Е	371.11	371.11	0.59	lubaczowski
2	Rzemień	Е	27.32	-	1.50	mielecki
3	Sigiełki	R	35.82	-	-	niżański
4	Studzieniec	T	-	-	-	stalowowolski
5	Wola Chorzelowska*	R	101.00	-	-	mielecki
<u> </u>	woj. podlaskie złóż: 10		4 852.60	1 425.42	118.87	
1	Berżniki	P	430.50	-	-	sejneński
2	Dubowo	P	1 055.00	-	-	sejneński
3	Imszar II	Е	504.79	97.47	7.30	białostocki
4	Imszar III	Е	116.42	16.07	0.25	białostocki
5	Kolnica*	R	583.78	-	-	augustowski
6	Ożarki	Е	8.74	-	1.73	zambrowski
7	Podsokołda*	R	47.29	-	-	białostocki
8	Rabinówka	Е	1 534.03	1 311.88	109.59	białostocki
9	Rajgród	Z	281.40	-	-	grajewski
10	Zelwa	P	290.65	-	-	sejneński
	woj. pomorskie			1 500 35	(0.30	J
złóż: 16			5 530.11	1 590.36	69.38	
1	Darżyno	Z	-	-	-	słupski
2	Góra III	M	-	_	-	wejherowski
3	Góra IV	Е	11.84	-	-	wejherowski
4	Jałowiec	Е	127.50	127.50	1.10	kwidzyński
5	Kaplica-Połęczyno	Е	151.89	151.89	2.00	kartuski

		Stan	79	soby		
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne		Wydobycie	Powiat
Δр.		złoża	bilansowe	przemysłowe	Wydobycie	Towner
6	Krakulice-Gać- Kompleks A	Е	2 447.62	768.47	50.28	słupski
7	Łubiana I	R	9.00	-	-	kościerski
8	Perlino	T	6.00	6.00	_	wejherowski
9	Postolin-Cygusy	Z	58.00	36.70	-	sztumski
10	Roszczyce II	Е	62.20	-	10.00	lęborski
11	Różyny III	R	16.27	-	_	gdański
12	Trzebielino	Z	85.19	-	-	bytowski
13	Ustka*	R	196.00	-	-	słupski
14	Wieliszewo	T	1 743.10	258.00	-	słupski
15	Witanowo	R	197.50	-	-	bytowski
16	Witanowo II	Е	418.00	241.80	6.00	bytowski
	woj. śląskie złóż: 9		1 436.69	189.82	7.55	•
1	Babice	Е	56.56	80.06	6.80	raciborski
2	Bronów A*	R	951.00		-	bielski
3	Bronów B*	P	115.00	-	-	cieszyński
4	Pawłówka A	Z	26.42	-	-	pszczyński
5	Pawłówka B	R	27.28	-	-	pszczyński
6	Rudołtowice*	Е	104.25	104.25	0.26	pszczyński
7	Smyków	R	110.57	-	-	częstochowski
8	Zabłocie*	Е	6.07	5.51	0.46	cieszyński
9	Zabłocie S	Е	39.54	-	0.03	cieszyński
	woj. świętokrzyskie złóż: 2		187.61	-	-	
1	Mosty III	R	104.85	-	-	kielecki
2	Siwice*	Z	82.76	-	-	buski
v	voj. warmińsko-mazurs złóż: 25	kie	9 695.29	4 091.56	110.99	
1	Biedkowo	Z	204.31	-	-	braniewski
2	Bornity I	R	51.50	-	-	braniewski
3	Budwity	Е	1 381.51	1 029.67	17.28	ostródzki
4	Florczaki	Z	8.21	-	-	ostródzki
5	Frąknowo	R	27.29	_	-	nidzicki
6	Józefowo	Е	3 474.23	2 153.92	53.58	braniewski
7	Lutek	Z	-	_	-	olsztyński
8	Lutek II	Z	-	-	-	olsztyński
9	Lutek III	Z	0.44	-	-	olsztyński
10	Lutek V	Z	1.14	-	-	olsztyński
11	Ługwałd	R	113.14	-	-	olsztyński
12	Malinowo III	R	34.70	-	-	nidzicki
13	Nibork Drugi	R	151.63	-	-	nidzicki
14	Nibork Drugi 1	R	22.69	-	-	nidzicki
15	Niedrzwica	Е	1 013.76	747.98	7.99	gołdapski
16	Niedrzwica II*	R	166.51	-	-	gołdapski

		Stan	Zasoby			
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemysłowe	Wydobycie	Powiat
17	Niedrzwica III*	Е	0.55	_	0.01	gołdapski
18	Rapa	R	3.20	48.99	-	gołdapski
19	Romoty	P	342.10	-	-	ełcki
20	Rucianka	E	345.58	111.00	32.13	elbląski
21	Skandawa-C*	P	629.20	-	32.13	kętrzyński
22	Warkałki	Z	24.10		-	ostródzki
23	Wiłkajcie- Niedrzwica III	R	945.10	-	-	gołdapski
24	Wojciechy-B*	P	754.40	-	_	bartoszycki
25	Zezuj	Z	tylko pzb.	-	-	olsztyński
	woj. wielkopolskie		3 614.19	898.51	73.58	
1	złóż: 49 Błażejewo-K*	P	120.00			śremski
	,				-	
2	Borówiec	R E	7.81	-	-	poznański
3	Boruja Nowa AO		5.19	-	-	nowotomyski
4	Brzeźno JŁ	R	20.45	-	-	wągrowiecki
5	Byszki	P	78.80	-	- 0.21	pilski
6	Chlebowo	Е	8.48	- 15.44	0.21	obornicki
7	Chorzemin II	E	15.66	15.66	10.45	wolsztyński
8	Długa Goślina	T	10.10	-	-	poznański
9	Długa Goślina I	Т	18.97	18.91	-	poznański
10	Dzierzążno	R	19.98	19.98	-	złotowski
11	Dzierzążno 1 (pole A)	T	4.22	4.22	-	złotowski
12	Dzierzążno 2 (pole B)	Е	21.62	21.62	1.85	złotowski
13	Dzierzążno 3	R	229.57	-	-	złotowski
14	Gorszewice AW	R	31.07	1	ı	szamotulski
15	Górsko	R	8.79	-	-	wolsztyński
16	Grąblin I	R	29.14	1	1	koniński
17	Gruszczyn JK	R	15.46	-	-	poznański
18	Gruszczyn WWJ	R	16.88	-	-	poznański
19	Jastrzębsko II	R	6.81	-	-	nowotomyski
20	Jastrzębsko Stare	Е	273.64	273.64	2.45	nowotomyski
21	Kiełpinek II	Е	37.97	37.97	4.10	złotowski
22	Kiełpinek II/1	Е	32.20	32.20	5.40	złotowski
23	Kuźnica Zbąska AO	R	6.89	-	-	grodziski
24	Kuźnica Zbąska JS	Е	17.96	-	8.80	grodziski
25	Kuźnica Zbąska KP	Z	20.24	-	-	grodziski
26	Kuźnica Zbąska MRD	Z	19.32	-	-	grodziski
27	Kuźnica Zbąska MRD I	R	15.09	-	-	grodziski
28	Kuźnica Zbąska RG II	R	21.40	-	-	grodziski
29	Kuźnica Zbąska SR	Z	3.94	-	-	grodziski

		Stan	Za	soby		
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemysłowe	Wydobycie	Powiat
30	Kuźnica Zbąska SR II	Z	8.65	-	-	grodziski
31	Kwiejce-Zbiornik D	R	118.30	-	-	czarnkowsko- trzcianecki
32	Lędyczek	Z	81.79	-	-	złotowski
33	Łękno	Z	242.38	-	_	wągrowiecki
34	Nienawiszcz FP	T	90.02	90.02	1	obornicki
35	Podgaje	R	51.30	-	-	złotowski
36	Potulice Stare	Е	278.00	271.40	18.70	złotowski
37	Rybowo	Z	232.29	-	-	wągrowiecki
38	Rybowo-I	Е	35.86	35.86	1.63	wągrowiecki
39	Samica-Marcin II	R	80.00	-	-	leszczyński
40	Skic	Z	118.40	1	-	złotowski
41	Skic-Kujan	R	830.70	-	-	pilski, złotowski
42	Stawnica	R	50.48	-	-	złotowski
43	Stroszki	Z	31.35		-	wrzesiński
44	Strzyżewo Kościelne	Z	69.00	-	-	gnieźnieński
45	Sypniewo I	Z	14.71		-	złotowski
46	Sypniewo III	Z	9.82	-	-	złotowski
47	Władysławowo	Z	11.74	-	-	nowotomyski
48	Wydorowo	Е	56.39	-	19.99	kościański
49	Zbąszyń	T	85.36	77.03	-	nowotomyski
	woj. zachodniopomorsk złóż: 36	ie	32 557.41	13 867.11	233.12	
1	Bronowo*	Е	338.30	338.30	1.08	świdwiński
2	Człopa	R	551.00	-	-	wałecki
3	Dąbrowa Nowogardzka-Karsk	R	993.70	_	-	goleniowski
4	Dziwogóra*	R	112.60	-	-	świdwiński
5	Gąsierzyno	R	212.00	-	-	goleniowski
6	Golin	Z	37.65	-	-	wałecki
7	Gołańcz*	P	282.00	-	-	gryficki
8	Grąbczyn	Е	98.16	-	1.20	szczecinecki
9	Hanki-Mirosławiec	Т	243.30	195.90	-	wałecki
10	Kamień Pomorski*	Е	571.54	571.54	0.84	kamieński
11	Kazimierz III	Е	182.68	182.68	14.93	szczecinecki
12	Kołatnik	R	137.85	-	-	wałecki
13	Kołobrzeg (p.I)*	Е	2 824.46	2 824.46	1.88	kołobrzeski
14	Kołobrzeg (p.II)*	R	1 508.00	-	-	kołobrzeski
15	Kraśnik-Recz	P	1 021.40	-	-	choszczeński
16	Łazice	T	760.36	179.86	-	drawski
17	Łysinin	T	124.33	124.33	-	drawski
18	Łysinin-pole B	Е	15.57	-	3.63	drawski
19	Malechowo	P	373.14	-	-	sławieński
20	Międzyzdroje*	R	18.27	-	-	m.Świnoujście

		Stan	Za	soby		
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemysłowe	Wydobycie	Powiat
21	Mirosławiec JS	R	100.91	-	-	wałecki
22	Mirosławiec JS I	Е	36.49	-	5.20	wałecki
23	Mosina	Е	1 583.38	1 016.61	43.05	szczecinecki
24	Nosibądy	Е	184.59	170.98	12.00	szczecinecki
25	Nowy Chwalim	Е	2 696.58	2 561.96	29.30	szczecinecki
26	Pęczerzyno-Rynowo	Т	576.11	170.11	-	łobeski, świdwiński
27	Pilchowo II	R	22.30	-	-	policki
28	Porzecze*	R	70.38	-	-	sławieński
29	Przybiernówko- Grądy II	Е	14 314.15	4 892.33	96.47	gryficki
30	Reptowo	Z	1 666.44	-	-	stargardzki
31	Rusinowo	T	132.83	53.87	-	świdwiński
32	Samlino	Е	584.18	584.18	11.70	kamieński
33	Sławoszewo	R	17.20	-	-	policki
34	Sławoszewo II	T	8.90		-	policki
35	Tanowo	Е	9.92	-	11.84	policki
36	Wołowe Lasy	R	146.74		-	wałecki

^{* -} złoża, w których występują borowiny

	IMP	ORT		EKSPORT				
Lp.	Kraj	Ilość	Wartość	Lp.	Kraj	Ilość	Wartość	
		tys. ton	tys. PLN			tys. ton	tys. PLN	
8	Ukraina	3.55	759	8	Ukraina	9.70	4 363	
9	Belgia	1.42	575	9	Austria	8.95	3 983	
10	Wielka Brytania	0.39	495	10	Hiszpania	1.17	3 403	
11	Chorwacja	0.27	445	11	Francja	0.91	2 497	
12	Holandia	0.15	411	12	Norwegia	1.23	1 635	
13	Szwajcaria	0.04	279	13	Dania	2.07	1 576	
14	Włochy	0.30	242	14	Węgry	0.79	1 423	
15	Turcja	0.08	133	15	Holandia	0.43	1 275	
16	Węgry	0.19	82	16	Białoruś	3.86	1 161	
17	Hiszpania	0.02	55	17	Bułgaria	4.39	983	
18	Australia	0.00	51	18	Turcja	0.33	941	
19	Austria	0.14	46	19	Grecja	0.30	808	
20	Szwecja	0.03	18	20	Belgia	0.32	680	
21	Stany Zjednoczone	0.00	8	21	Ghana	1.50	667	

Stopień rozpoznania zasobów oraz stan zagospodarowania i wielkość wydobycia z poszczególnych złóż wapieni i margli dla przemysłu cementowego zestawiono w tabeli 51.4, a dla przemysłu wapienniczego w tabeli 51.5.

W złożach: Kodrąb-Dmenin, Górażdże, Strzelce Opolskie I, Tarnów Opolski-Wschód, Bukowa i Gliniany-Stróża występują obie odmiany kopalin, czyli wapienie i margle dla przemysłu cementowego oraz wapienie dla przemysłu wapienniczego .

Tabela 51.4 Wykaz złóż wapieni i margli dla przemysłu cementowego – tys. t

_						
		Stan	Zas	soby		
Lp.	0 8	geologiczne bilansowe	przemysłowe	Wydobycie	Powiat	
	ZŁOŻA					
ı	UDOKUMENTOWAI		12 693 828	2 247 082	22 431	
	złóż: 73; OGÓŁEM	[
	woj. dolnośląskie złóż: 2		393 811	276 125	-	
1	Podgrodzie	T	315 574	276 125	-	bolesławiecki
2	Podgrodzie Dolne	R	78 237	-	-	bolesławiecki
v	woj. kujawsko-pomorskie złóż: 1		988 857	558 203	5 168	
1	Barcin-Piechcin- Pakość	Е	988 857	558 203	5 168	inowrocławski, mogileński, żniński
	woj. lubelskie złóż: 12	3 431 521	181 911	2 534		
1	Bezek	P	865 715	-	-	chełmski
2	Chełm	Е	195 478	177 667	2 333	chełmski

		Stan	700	soby		
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	soby	Wydobycie	Powiat
Lp.	i vazwa zioza	złoża	bilansowe	przemysłowe	w ydddycic	Towiat
3	Chełm I	R	159 167	-	-	chełmski
4	Frampol II	P	97 095	-		biłgorajski
5	Nikodemówka	P	91 900	-	-	chełmski
6	Pokrówka	P	267 890	-	-	chełmski
7	Popów	P	63 830	-	1	kraśnicki, opolski
8	Potok	P	166 816	-	-	janowski
9	Rejowiec	Е	38 640	4 245	201	chełmski
10	Rejowiec I	R	41 354	-	-	chełmski
11	Trawniki	R	200 832	-	-	krasnostawski, świdnicki
12	Żurawce	P	1 242 804	-	-	tomaszowski
	woj. łódzkie		1 907 547	37 765	3 225	
	złóż: 14		1 707 347	37 703	3 223	
1	Działoszyn- Trębaczew	Е	188 879	28 558	2 196	pajęczański
2	Goślub	R	456 118	-	-	łęczycki
3	Granice	R	80 861	İ	-	radomszczański
4	Granice 1	R	18 391	-	-	radomszczański
5	Kodrąb	R	1 599	-	-	radomszczański
6	Kodrąb-Dmenin	P	253 472	-	-	radomszczański
7	Kule	P	92 869	-	-	pajęczański
8	Mariampol-Stok	P	209 423	-	ı	opoczyński
9	Mariampol-Stok I	R	80 954	-	-	opoczyński
10	Niwiska GGrądy	E	31 900	9 207	1 029	pajęczański
11	Pajęczno- Makowiska I	R	160 729	-	-	pajęczański
12	Sulejów I	R	182 655	-	-	piotrkowski
13	Wielka Wieś	R	92 761	-	-	łaski
14	Wieluń	R	56 937	-	-	wieluński
	woj. małopolskie złóż: 2		261 100	-	-	
1	Grzmiączka	R	11 510	-	-	chrzanowski
2	Wolbrom-Zarzecze	P	249 590	1	1	olkuski
	woj. mazowieckie złóż: 6		1 497 926	75 165	11	
1	Bałtów-Tarnówek	R	469 004	-	-	lipski
2	Iłża-Krzyżanowice	R	396 632	-	-	radomski
3	Kol. Wierzbica – Pole B	R	167 239	-	-	radomski
4	Marylin	Z	5 394	-	-	radomski
5	Strzałków	R	166 615	-	-	radomski
6	Wierzbica-Pole A	Е	293 042	75 165	11	radomski
	woj. opolskie złóż: 8		874 859	613 453	3 922	
1	Dobrzeń	R	13 800	-	-	opolski
2	Górażdże	Е	138 458	138 458	1 161	krapkowicki

1		Stan	Zasoby			
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne		Wydobycie	Powiat
1		złoża	bilansowe	przemysłowe		
	Groszowice II -	_				
3	Wróblin	R	27 269	-	-	m. Opole
4	Odra II	Е	55 566	15 403	601	m. Opole
5	Opole-Folwark	Е	437 059	285 648	1 774	opolski
6	Strzelce Opolskie	Е	170 466	165 763	387	strzelecki
7	Strzelce Opolskie I	Т	8 634	8 180	-	strzelecki
	Tarnów Opolski-	-				krapkowicki,
8	Wschód	R	23 607	-	-	strzelecki
	woj. podkarpackie	•	229 205			
	złóż: 1		228 295	-	-	
1	Płazów	R	228 295	-	-	lubaczowski
	woj. śląskie złóż: 12		795 959	80 380	564	
1	Cisownica	P	1 685	-	-	cieszyński
2	Góra Siewierska	R	23 100	-	-	będziński
3	Kamyce	R	27 000	-	-	będziński
4	Latosówka-Rudn. II	Е	77 239	30 245	540	częstochowski
5	Mstów	R	363 326	-	-	częstochowski
6	Niegowonice	M	7.	-	-	zawierciański
7	Niegowonice II	R	158 608	-	-	zawierciański
8	Rogoźnik	Z	14 350	-	-	będziński
9	Rudniki-Jaskrów	Е	69 175	10 589	24	częstochowski
10	Sadowa Góra II	R	21 931	-	-	m. Jaworzno
11	Wiek II	R	39 546	39 546	-	zawierciański
12	Żychcice II - Saturn	M	-	-	-	będziński
	woj. świętokrzyskie		2 145 932	424 081	7 008	
	złóż: 13		2 145 932	424 081	7 008	
1	Bratkowszczyzna	P	285 808	-	-	opatowski
2	Brzozowa	R	117 822	-	-	opatowski
3	Bukowa	Е	31 965	13 727	98	włoszczowski
4	Celiny	T	60 684	-	-	kielecki
5	Cieśle	P	47 114	-	-	jędrzejowski
6	Dębska Wola	R	31 866	-	-	kielecki
7	Gliniany-Duranów	Е	733 710	71 064	3 534	opatowski
8	Gliniany-Stróża	R	28 380	-	-	opatowski
9	Kowala	Е	136 717	85 786	1 650	kielecki
10	Leśnica-Małogoszcz	Е	253 504	253 504	1 726	jędrzejowski
11	Nida-Lurowizna	R	231 194	-	-	kielecki
12	Ptasznik	Z	1 602	-	-	kielecki
13	Suchowola-Kam. G.	R	185 567	-	-	kielecki
W	voj. zachodniopomors złóż: 2	kie	168 022	-	-	
1	Czarnogłowy-Kłęby	P	154 731	-	-	kamieński
2	Czarnogłów	R	13 291	-	-	goleniowski

Tabela 51.5 Wykaz złóż wapieni dla przemysłu wapienniczego – tys. t

		Stan	Zas	soby		Powiat
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemysłowe	Wydobycie	
1	ZŁOŻA UDOKUMENTOWANE złóż: 115; OGÓŁEM		5 650 292	974 688	17 588	
	woj. dolnośląskie złóż: 12		34 098	18 387	283	
1	Duszniki-Zdrój (Kozicowa H.)	R	1 126	-	-	kłodzki
2	Gołogłowy	R	263	-	-	kłodzki
3	Lutynia	R	86	-	_	kłodzki
4	Niwnice	R	801	-	-	lwówecki
5	Pilchowice	Z	1 313	-	-	lwówecki
6	Połom	Е	15 495	15 495	283	złotoryjski
7	Raciborowice	R	627	-	-	bolesławiecki
8	Rochowice Nowe	Z	393	-	-	jaworski
9	Silesia	Z	1 423	-	-	złotoryjski
10	Sobocin	T	3 886	2 892	-	jaworski
11	Wojcieszów-Gruszka	Z	122	-	-	złotoryjski
12	Wojcieszów-Miłek	Z	8 562	-	-	złotoryjski
woj. lubelskie złóż: 6		3 783	-	-		
1	Dyle Kąty	Z	978	-	-	biłgorajski
2	Kamień	Z	509	-	-	lubelski
3	Kłodnica Górna	T	17	-	-	lubelski
4	Leszczany	R	753	<u>-</u>	-	chełmski
5	Wilkołaz II	R	905	-	-	kraśnicki
6	Zakącie	T	622	-	-	lubelski
	woj. łódzkie złóż: 10		629 636	8 559	-	
1	Bobrowniki	P	15 767	-	-	pajęczański
2	Kodrąb-Dmenin	P	484 549	-	-	radomszczański
3	Ktery I,II	R	tylko pzb.	-	-	kutnowski
4	Majaczewice	Z	16	-	-	sieradzki
5	Niwiska Dolne	Z	39	-	-	pajęczański
6	Pajęczno	P	63 741	-	-	pajęczański
7	Przedbórz	R	3 120	-	-	radomszczański
8	Sulejów	Z	9 208	8 559	-	piotrkowski
9	Sulejów II	R	51 386	-	-	piotrkowski
10	Wapiennik Lisowice	Z	1 810	-	-	pajęczański
	woj. małopolskie złóż: 8		214 689	46 469	1 789	
1	Czatkowice	Е	148 601	37 582	1 658	krakowski
2	Gołcza	Z	106	90	-	miechowski

		Stan	Zas	soby		
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemysłowe	Wydobycie	Powiat
3	Gołcza-Przy Potoku	Z	957	957	-	miechowski
4	Kamienica	P	2 094	-		krakowski
5	Młoszowa	R	1 269	-	-	chrzanowski
6	Płaza	Е	11 665	7 840	131	chrzanowski
7	Płaza Południe	R	38 845	_	-	chrzanowski
8	Wzgórze Św. Piotra	P	11 151	-		m. Kraków
	woj. mazowieckie złóż: 3	ı	11 152	11 431	35	
1	Iłża	Z	4 954	9 503	-	radomski
2	Iłża 1	Е	4 928	1 927	35	radomski
3	Marylin I	R	1 270	-	-	szydłowiecki
	woj. opolskie złóż: 8	ı	638 021	242 837	4 244	
1	Górażdże	Е	166 595	166 595	2 677	krapkowicki
2	Izbicko II	E	107 339	38 333	221	strzelecki
3	Izbicko-Nakło	P	139 417		-	opolski
4	Strzelce Opolskie I	T	17 450	15 908		strzelecki
5	Strzelce Opolskie II	R	29 722	-	_	strzelecki
6	Szymiszów	R	72 621	_	_	strzelecki
7	Tarnów Opolski	E	56 041	22 001	1 346	krapkowicki, opolski
8	Tarnów Opolski- Wschód	R	48 836	-	-	krapkowicki, strzelecki
	woj. podkarpackie złóż: 5		30 702	-	-	
1	Łysaków	Z	16 619	-	-	stalowowolski
2	Niechobrz Górny	R	670	-	-	rzeszowski
3	Niechobrz II	R	1 367	-	-	rzeszowski
4	Nowiny Horynieckie	R	10 932	-	-	lubaczowski
5	Olimpów	Z	1 114	-	-	ropczycko- sędziszowski
	woj. śląskie złóż: 22		585 958	-	-	
1	Brudzowice	R	36 811	-	-	będziński
2	Calcium Brynica- Czeladź	Z	1 254	-	-	będziński
3	Chełmno	Z	427	-	-	kłobucki
4	Choroń	P	137 878	-	-	myszkowski
5	Kielnik-Olsztyn	Z	320	_	-	częstochowski
6	Kule I	Z	5	-	-	kłobucki
7	Michałówek-Łazy	Z	132	-	-	zawierciański
8	Miedźno	P	69 459	-	-	kłobucki
9	Mokre Śląskie	Z	612	-	-	mikołowski
10	Mokre Śląskie - zarej.	Z	2 221	-	-	mikołowski
11	Mykanów	P	42 788	-	-	częstochowski
12	Niegowonice-Rokitno	P	76 100	-	_	zawierciański

	-	Stan	Zas	soby		
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemysłowe	Wydobycie	Powiat
13	Radonia	R	213	-	-	gliwicki
14	Rudniki II	Z	-	-		częstochowski
15	Rudniki-Rędziny	R	69 351	-	<u> </u>	częstochowski
16	Rzeniszów	R	1 709	_	_	myszkowski
17	Sosnowiec-Środula I	Z	6 500	_	-	m. Sosnowiec
18	Sosnowiec-Środula II	Z	1 548	_	-	m. Sosnowiec
19	Strzemieszyce	Z	112	_	-	m. Dąbrowa Górn.
20	Wąsosz	Z	250	_	-	kłobucki
21	Zbrosławice	R	71	-	-	tarnogórski
22	Żuraw	P	138 196		_	częstochowski
	woj. świętokrzyskie złóż: 41	_	3 502 254	647 007	11 237	CZQStOCHOWSKI
1	Anna	P	18 544	-	-	opatowski
2	Anna 1	R	1 208		-	opatowski
3	Bukowa	E	275 430	148 906	1 640	włoszczowski
4	Chałupki	Z	2,0 .00	1.0,00		kielecki
5	Chęciny-Wolica	E	140 224	89 392	137	kielecki
6	Drugnia Rządowa 1	E	342	342	8	kielecki
7	Drugnia-Rządowa	R	842	223	-	kielecki
8	Gliniany Stróża 1	R	3 831	- 223		opatowski
9	Gliniany-Stróża	R	296 118	-	-	opatowski
10	Gnieździska-G. Lipia	Z	1 086	-		kielecki
11	Gnieździska-Góra Poddańska	R	2 807	-	-	kielecki
12	Goździec	R	75 699	-		kielecki
13	Góra Maćkowa	E	3 221	830	222	jędrzejowski, kielecki
14	Górki Sowie	R	4 305	_	_	kielecki
15	Janów	Z	31 336	_	_	kielecki
16	Kaczyn-Borków	P	193 391	_	_	kielecki
17	Krasocin	R	608 116			włoszczowski
18	Krasocin I	R	11 626	11 626		włoszczowski
19	Księska Góra	Z	636	11 020		kielecki
20	Lipa	P	249 167	-		jędrzejowski
21	Lipa 1	R	75 953	-		jędrzejowski
22	Lipnik	Z	2 122	-	-	ostrowiecki
23	Łagów	R	22 404	-	-	kielecki
24	Małogoszcz-Góra	Z	3 361			jędrzejowski
25	Krzyżowa	7				
25	Miedzianka	Z	tylko pzb.	-	-	kielecki
26	Moczydło	R	15 136	-	-	kielecki
27	Obice (Dębska Wola)	R	782	-	-	kielecki
28	Ostrówka i Ołowianka	Е	211 434	101 226	5 180	kielecki
29	Ożarów	Z	-	-	-	opatowski
30	Piórków Zajasienie	R	110	-	-	opatowski

		Stan	Zas	soby		
Lp.	Nazwa złoża	zag. złoża	geologiczne bilansowe	przemysłowe	Wydobycie	Powiat
31	Potok Rządowy	P	1 365	-	-	staszowski
32	Ruda Kościelna	R	87 935	-	-	ostrowiecki
33	Siedlce	R	1 000	1	-	kielecki
34	Sobiekurów	P	74 390	ı	1	opatowski
35	Sobków 84	Z	82 443	1	1	jędrzejowski
36	Sokołów Górny	R	54 455	ı	1	jędrzejowski
37	Tokarnia-Sierpka	Z	4 236	1	1	kielecki
38	Trzuskawica	E	651 283	264 495	3 411	kielecki
39	Wierzbica	Е	52 251	28 835	564	jędrzejowski
40	Wierzbie	Е	1 300	1 132	75	kielecki
41	Wymysłów (Stawiany)	P	242 365	-	-	pińczowski

52. ŻWIRKI FILTRACYJNE

Złoża żwirków filtracyjnych w Polsce udokumentowane zostały w województwie pomorskim (Nowy Dwór) i śląskim (Panoszów). Ich łączne zasoby geologiczne bilansowe wynoszą 273 tys. t. Złoża te dotychczas nie były eksploatowane.

Całkowite zapotrzebowanie na piaski i żwirki filtracyjne pokrywane jest w całości przez ich odzysk w procesie uszlachetniania ze złóż kruszywa naturalnego w województwie opolskim, piasków formierskich rejonu Opoczna oraz piasków szklarskich z okolic Tomaszowa Mazowieckiego.

Stopień rozpoznania i stan zagospodarowania złóż zestawiono w tabeli 52.1.

ŻWIRKI FILTRACYJNE - tys. t

Tabela 52.1

	Stan		Zasoby			
Lp.	Nazwa złoża	zag.	geologiczne	przemy-	Wydo-	Powiat
		złoża	bilansowe	słowe	bycie	
Zł	ŁOŻA UDOKUMENTOWA	273	-	-		
	złóż: 2; OGÓŁEM					
	woj. pomorskie złóż: 1		101	-	1	
1	Nowy Dwór	R	101	-	-	wejherowski
	woj. śląskie złóż: 1		172	-	1	
1	Panoszów	R	172	-	-	lubliniecki

Łączna ilość pozyskanych piasków i żwirków filtracyjnych w 2010 r. ze złóż kruszywa naturalnego województwa opolskiego wynosi 10,77 tys. t, ze złóż piasków formierskich okolic Opoczna 71,85 tys. t, natomiast ze złóż piasków szklarskich rejonu Tomaszowa Mazowieckiego – 20,16 tys. t.

5. "Dokumentację hydrogeologiczną zasobów eksploatacyjnych wód leczniczych Starego Wielisławia ujętych otworem nr 4";

Dokumentacja zawiera aktualizację zasobów eksploatacyjnych istniejącego od lat ujęcia wód leczniczych w miejscowości Stary Wielisław, gmina Kłodzko. Na podstawie ustaleń dokumentacji zasoby eksploatacyjne ujęcia uległy zmniejszeniu z 21,5 do 18,1 m³/h.

W 2010 r. Minister Środowiska przyjął jedną dokumentację ustalającą zasoby dyspozycyjne wód podziemnych zaliczonych do kopalin, tj.:

1. "Dokumentację hydrogeologiczną ustalającą zasoby dyspozycyjne wód leczniczych Rabki-Zdroju".

Dokumentacja zawiera ustalenie zasobów dyspozycyjnych wód leczniczych w miejscowości Rabka-Zdrój, gmina Rabka-Zdrój, wg stanu na październik 2008 r.

Pobór solanek, wód leczniczych i termalnych w 2010 r. wynosił 8 144 613.77 m³/rok. W 2010 r. przybyły dwa nowe złoża wód leczniczych: Busko-Północ w miejscowości Busko-Zdrój i Wojkowa.

Uwaga: Przy zestawianiu poboru, w przypadku źródeł i samowypływów, podano tylko ilość wody wykorzystanej, a nie całkowitą ilość wody wypływającej z ujęcia (np. Swoszowice, Krzeszowice, Wapienne).

Tabela 55.1 Wykaz solanek, wód leczniczych i termalnych w układzie regionalnym w tys. m³, m³/h (wg stanu na 31.12.2010 r.)

	Nazwa złoża		Zasoby geologiczne bilansowe			
Lp.	lub odwiertu w obrębie złoża nieudostępnionego	Typ wody	dyspozycyjne (m³/h) statyczne** (tys. m³)	eksploa- tacyjne (m³/h)	Pobór (m³/rok)	Powiat
7	ZŁOŻA UDOKUMENTOWAI	NE.	773.98	4 048.64	8 144 613.77	
	liczba złóż: 86		32 171.69**			
prov	prowincja A – platformy prekambryjskiej region I – wyniesienia Łeby		-	31.00	-	
1	Ustka*	Lz	-	31.00	nie ekspl.	słupski
	vincja A – platformy prekambry gion II – syneklizy perybałtyc		-	88.70	27 485.00	
1	Krynica Morska	T	-	44.70	nie ekspl.	nowodworski
2	Sopot*	Lz	-	44.00	27 485.00	m. Sopot
pro	prowincja B – platformy paleozoicznej region I – niecki brzeżnej		-	201.72	271 152.00	
1	Konstancin Jeziorna*	Lz	-	9.12	3 872.00	piaseczyński
2	Marusza*	LzT	-	20.00	5 264.00	grudziądzki
3	Mszczonów*	T	-	60.00	259 179.00	żyrardowski
4	Nałęczów*	Ls	-	26.00	2 837.00	puławski
5	Skierniewice	T	-	86.60	nie ekspl.	m. Skierniewice

T		Nazwa złoża		Zasoby geolo bilansow			
(ys. m')	Lp.	w obrębie złoża		(m³/h) statyczne**	tacyjne		Powiat
Tegion II - antyklinorium środkowopolskiego				(tys. m ³)	(111 /11)		
Tegion II - antyklinorium środkowopolskiego	pro	wincja B – platformy paleozoi	cznej	_	669 42	111 405 46	
Dziwnówek*	regio	on II – antyklinorium środkowopo	lskiego	_	002.42	111 405.40	
3 Kamień Pomorski*			LzT	-	479.00	84 766.46	aleksandrowski
Kolobrzeg*	2		Lz	-	30.00		
5 Kotuń	3		Lz	-	15.00		
6 Międzywodzie			Lz	-	98.52	16 269.00	kołobrzeski
Polczyn-Zdrój*				-			1
Nieniec-Zdrój*			Lz	-			
Prowincja B - platformy paleozoicznej region III - szczecińsko-miechowski				-			
Tegion III - szczecińsko-miechowski	8	Wieniec-Zdrój*	Lz	_	27.00	7 615.00	włocławski
Tegion III - szczecińsko-miechowski	pro	wincja B – platformy paleozoi	cznej		045 90	1 741 071 00	
2 Lódź (EC-2, otw. nr 3)	re	gion III – szczecińsko-miechov	vski	-	945.80	1 /41 9/1.00	
2 Lódź (EC-2, otw. nr 3)	1	Dobrów	T	-	60.00	nie ekspl.	kolski
3 Pyrzyce*	2	Łódź (EC-2, otw. nr 3)	T	-			
4 Stargard Szczeciński* T			T	-	340.00		
5 Swarzędz T - 76.00 nie ekspl. m. Poznań 6 Świnoujście* Lz - 23.80 12 334.00 m. Świnoujście 7 Uniejów* T - 120.00 522 024.00 poddębicki prowincja B – platformy paleozoicznej region IV – monokliny przedsudeckiej - 11.00 - - 1 Eagów LzT - 5.00 nie ekspl. świebodziński 2 Trzebnica LzT - 6.00 nie ekspl. trzebnicki prowincja B – platformy paleozoicznej region V – górnośląski - 7.21 2 477.27 krakowski prowincja C – sudecka region I – bloku przedsudeckiego - 7.67 5 873.00 dzierżoniowski Przerzeczyn-Zdrój* Ls - 7.67 5 873.00 dzierżoniowski 1 Cieplice Śląskie-Zdrój* Ls - 7.67 5 873.00 dzierżoniowski 1 Cieplice Śląskie-Zdrój* Ls - 7.88 20.00 lubański 3 Długopole-Zdrój* Ls			Т				•
Swinoujście*	5		T	-			
T	6		Lz	-	23.80		m. Świnoujście
Tegion IV - monokliny przedsudeckiej	7		T	-	120.00	522 024.00	poddębicki
Tegion IV - monokliny przedsudeckiej	pro	wincia B – platformy paleozoi	cznei				
Lagów				-	11.00	-	
2 Trzebnica LzT	<u> </u>		_		5.00	nie ekspl	świebodziński
Prowincja B - platformy paleozoicznej region V - górnośląski							
Tegion V - górnośląski					0.00	ше скарт.	trzeomeki
Prowincja C - sudecka region I - bloku przedsudeckiego		region V – górnośląski		-		•	
region I – bloku przedsudeckiego 1 Przerzeczyn-Zdrój* Ls - 7.67 5 873.00 dzierżoniowski prowincja C – sudecka region II – sudecki - 431.30 1 178 675.37 1 Cieplice Śląskie-Zdrój* LsT - 56.54 55 835.00 m. Jelenia Góra 2 Czerniawa-Zdrój* Ls - 7.88 20.00 lubański 3 Długopole-Zdrój* Ls - 1.95 13 285.00 kłodzki 4 Duszniki-Zdrój* LsT - 107.48 329 172.77 kłodzki 5 Gorzanów Lz - 30.06 b.d. kłodzki 6 Jedlina-Zdrój* Lz - 5.66 24 823.06 wałbrzyski 7 Jeleniów* Lz - 11.40 nie ekspl. kłodzki 8 Kudowa-Zdrój* Lz - 17.70 32 200.40 kłodzki	1	Krzeszowice*	Lz	-	7.21	2 477.27	krakowski
Prowincja C - sudecka region II - sudecki			tiego	-	7.67	5 873.00	
Prowincja C - sudecka region II - sudecki	1	Przerzeczyn-Zdrój*	Ls	-	7.67	5 873.00	dzierżoniowski
region II – sudecki - 431.30 1 178 675.37 1 Cieplice Śląskie-Zdrój* LsT - 56.54 55 835.00 m. Jelenia Góra 2 Czerniawa-Zdrój* Ls - 7.88 20.00 lubański 3 Długopole-Zdrój* Ls - 1.95 13 285.00 kłodzki 4 Duszniki-Zdrój* LsT - 107.48 329 172.77 kłodzki 5 Gorzanów Lz - 30.06 b.d. kłodzki 6 Jedlina-Zdrój* Lz - 5.66 24 823.06 wałbrzyski 7 Jeleniów* Lz - 11.40 nie ekspl. kłodzki 8 Kudowa-Zdrój* Lz - 17.70 32 200.40 kłodzki		prowincia C – sudecka	•				
1 Cieplice Śląskie-Zdrój* LsT - 56.54 55 835.00 m. Jelenia Góra 2 Czerniawa-Zdrój* Ls - 7.88 20.00 lubański 3 Długopole-Zdrój* Ls - 1.95 13 285.00 kłodzki 4 Duszniki-Zdrój* LsT - 107.48 329 172.77 kłodzki 5 Gorzanów Lz - 30.06 b.d. kłodzki 6 Jedlina-Zdrój* Lz - 5.66 24 823.06 wałbrzyski 7 Jeleniów* Lz - 11.40 nie ekspl. kłodzki 8 Kudowa-Zdrój* Lz - 17.70 32 200.40 kłodzki		= _		-	431.30	1 178 675.37	
2 Czerniawa-Zdrój* Ls - 7.88 20.00 lubański 3 Długopole-Zdrój* Ls - 1.95 13 285.00 kłodzki 4 Duszniki-Zdrój* LsT - 107.48 329 172.77 kłodzki 5 Gorzanów Lz - 30.06 b.d. kłodzki 6 Jedlina-Zdrój* Lz - 5.66 24 823.06 wałbrzyski 7 Jeleniów* Lz - 11.40 nie ekspl. kłodzki 8 Kudowa-Zdrój* Lz - 17.70 32 200.40 kłodzki	1		LsT	_	56 54	55 835 00	m Jelenia Góra
3 Długopole-Zdrój* Ls - 1.95 13 285.00 kłodzki 4 Duszniki-Zdrój* LsT - 107.48 329 172.77 kłodzki 5 Gorzanów Lz - 30.06 b.d. kłodzki 6 Jedlina-Zdrój* Lz - 5.66 24 823.06 wałbrzyski 7 Jeleniów* Lz - 11.40 nie ekspl. kłodzki 8 Kudowa-Zdrój* Lz - 17.70 32 200.40 kłodzki							
4 Duszniki-Zdrój* LsT - 107.48 329 172.77 kłodzki 5 Gorzanów Lz - 30.06 b.d. kłodzki 6 Jedlina-Zdrój* Lz - 5.66 24 823.06 wałbrzyski 7 Jeleniów* Lz - 11.40 nie ekspl. kłodzki 8 Kudowa-Zdrój* Lz - 17.70 32 200.40 kłodzki							
5 Gorzanów Lz - 30.06 b.d. kłodzki 6 Jedlina-Zdrój* Lz - 5.66 24 823.06 wałbrzyski 7 Jeleniów* Lz - 11.40 nie ekspl. kłodzki 8 Kudowa-Zdrój* Lz - 17.70 32 200.40 kłodzki	_						
6 Jedlina-Zdrój* Lz - 5.66 24 823.06 wałbrzyski 7 Jeleniów* Lz - 11.40 nie ekspl. kłodzki 8 Kudowa-Zdrój* Lz - 17.70 32 200.40 kłodzki							
7 Jeleniów* Lz - 11.40 nie ekspl. kłodzki 8 Kudowa-Zdrój* Lz - 17.70 32 200.40 kłodzki							
8 Kudowa-Zdrój* Lz - 17.70 32 200.40 kłodzki							
				_			
	9	Lądek-Zdrój*	LsT	_	59.85	344 724.00	

			Zasoby geolo			
	Nazwa złoża		bilansow	/e		
Lp.	lub odwiertu	Typ	dyspozycyjne	eksploa-	Pobór	Powiat
	w obrębie złoża	wody	(m^3/h)	tacyjne	(m³/rok)	
	nieudostępnionego		statyczne**	(m^3/h)		
10	Polanica-Zdrój*	LsLz	(tys. m ³)	46.42	361 918.36	1.1. 1.1.:
	•		-			
	Stare Bogaczowice	Lz	-	0.62	b.d.	wałbrzyski
	Stare Rochowice	Lz	-	41.04	b.d.	jaworski
	Stary Wielisław	Lz	-	20.80	b.d.	kłodzki
	Szczawina*	Ls	-	3.40	3 292.00	kłodzki
	Szczawno-Zdrój*	Lz	-	0.53	4 296.78	wałbrzyski
	Świeradów-Zdrój*	LzLs	- 17 1 11	19.97	9 108.00	lubański
Poz	zycje 7 i 8 – miejscowości w ob	rębie zło	oža "Kudowa"			I
	prowincja D – karpacka		470.31	88.83	111 922,22	
regi	on I – zapadliska przedkarpac	kiego	470.51	00.03	111 /22,22	
1	Busko-Zdrój*	Lz	14.58	16.75	63 944.40	buski
2	Busko-Północ*	Lz	-	6.00	864.60	buski
3	Dębowiec*	Lz	74.13	5.67	322.00	cieszyński
4	Dobrowoda*	Lz	1	8.00	nie ekspl.	buski
5	Goczałkowice-Zdrój*	Lz	329.80	2.34	1 408.10	pszczyński
	Horyniec-Zdrój*	Ls	44.80	26.40	13 490.00	lubaczowski
7	Kraków-Mateczny*	Lz	-	8.50	4.23	m. Kraków
8	Kraków-Swoszowice*	Lz		6.16	8 126.00	m. Kraków
9	Las Winiarski*	Lz	-	3.11	18 238.80	buski
10	Latoszyn	Lz	-	1.30	nie ekspl.	dębicki
11	Solec-Zdrój*	Lz	7.00	0.96	4 187.00	buski
12	Wełnin*	Lz	-	3.00	1 318.89	buski
13	Zabłocie*	Lz	-	0.64	18.20	cieszyński
Poz	zycje 1 i 2 – złoża w miejscowo	ści Busk	co-Zdrój			
	prowincja D – karpacka		303.67			
	region II – zewnętrznokarpa	icki	32 171. 69**	322.99	433 706.45	
1	Andrzejówka*	Lz	<u>-</u>	14.60	15 394.60	nowosądecki
2	Głębokie	Lz	-	3.77	b.d.	nowosądecki
	Iwonicz-Zdrój*	LzLs	_	29.39	9 453.00	krośnieński
4	Krościenko n/Dunajcem	Lz	-	3.00	nie ekspl.	nowotarski
5	Krynica-Zdrój*	LzLs	57.40	33.66		nowosądecki
	Leluchów	Lz	0.84	0.40	b.d.	nowosądecki
	Lubatówka*	LzT	-	11.70		krośnieński
	Łapczyca*	С	32 171.69**	6.20	4 310.00	bocheński
	Łomnica-Zdrój	Lz	32.70	20.47	nie ekspl.	nowosądecki
	Milik*	Lz	22.90	12.12	47 654.61	nowosądecki
	Muszyna, Złockie,				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	, ,
11	Powroźnik, Jastrzębik,	LzLs	71.40	90.08	118 837.00	nowosądecki
	Szczawnik*					
12	Piwniczna-Zdrój*	Lz	33.30	24.95	87 698.80	nowosądecki
13	Polańczyk*	Lz	-	4.00	269.20	leski
	Rabka-Zdrój*	LzT	2.28	6.44	3 734.10	nowotarski

	Nazwa złoża		Zasoby geolo bilansow	~		
Lp.	lub odwiertu w obrębie złoża nieudostępnionego	Typ wody	dyspozycyjne (m³/h) statyczne** (tys. m³)	eksploa- tacyjne (m³/h)	Pobór (m³/rok)	Powiat
15	Rymanów-Zdrój*	Lz	-	13.48	12 533.00	krośnieński
16	Szczawa*	Lz	-	2.53	203.20	limanowski
17	Szczawiczne*	Lz	6.03	3.69	3 639.00	nowosądecki
18	Szczawnica*	Lz	-	2.46	9 909.45	nowotarski
19	Tylicz*	Lz	48.42	12.40	26 293.79	nowosądecki
20	Ustroń*	LzT	25.00	2.20	4 806.00	cieszyński
21	Wapienne*	Ls	-	2.92	nie ekspl.	gorlicki
22	Wojkowa*	Lz	-	2.10	nie ekspl.	nowosądecki
23	Wysowa-Zdrój*	LzLs	_	11.93	15 256.70	gorlicki
24	Zubrzyk*	Lz	-	3.60	6 396.00	nowosądecki
25	Żegiestów-Zdrój*	Lz	3.40	4.90	8 113.00	nowosądecki

Pozycje 1 i 10 – miejscowości w obrębie złoża "Muszynianka"

Pozycje 3 i 7 – miejscowości w obrębie złoża "Iwonicz"

Pozycja 11 – miejscowości w obrębie złoża "Muszyna II"

Pozycja 17 – złoże "Szczawiczne" w granicach administracyjnych miasta Krynica-Zdrój

	prowincja D – karpacka region III – wewnętrznokarp	acki	4	1 243.00	4 259 946.00	
1	Podhale*	T	-	670.00	3 407 688.00	nowotarski
2	Białka Tatrzańska*	T	-	38.00	nie ekspl.	tatrzański
3	Bukowina Tatrzańska*	T	-	40.00	273 610.00	tatrzański
4	Furmanowa	T	-	90.00	nie ekspl.	tatrzański
5	Poronin	T	-	70.00	nie ekspl.	tatrzański
6	Szymoszkowa*	T	-	80.00	159 876.00	tatrzański
7	Witów	T	-	125.00	nie ekspl.	nowotarski
8	Zakopane*	T	-	130.00	418 772.00	tatrzański
Poz	zycja 6 – złoże "Szymoszkowa" w g	ranicach	administracyjnych m	iasta Zakopai	ne	

Tabela~55.2 Wykaz solanek, wód leczniczych i termalnych – w układzie wojewódzkim w tys. $m^3,\,m^3/h,\,m^3/rok$ (wg stanu na $31.12.2010\,r.)$

	Nazwa złoża		Zasoby geolo bilansov	-		
Lp.	lub odwiertu w obrębie złoża nieudostępnionego	Typ wody	dyspozycyjne (m³/h) statyczne** (tys. m³)	eksploa- tacyjne (m³/h)	Pobór (m³/rok)	Powiat
ZŁ	OŻA UDOKUMENTOW liczba złóż: 86	ANE	773.98 32 171. 69**	4 048.64	8 144 613.77	
w	oj. dolnośląskie		-	444.97	1 184 548.37	
1	Cieplice Śląskie-Zdrój*	LsT	-	56.54	55 835.00	m. Jelenia Góra

	Nazwa złoża		Zasoby geolo bilansow	-		
Lp.	lub odwiertu w obrębie złoża nieudostępnionego	Typ wody	dyspozycyjne (m³/h) statyczne** (tys. m³)	eksploa- tacyjne (m³/h)	Pobór (m³/rok)	Powiat
2	Czerniawa-Zdrój*	Ls	(tys. III)	7.88	20.00	lubański
3	Długopole-Zdrój*	Ls	_	1.95	13 285.00	
	Duszniki-Zdrój*	LsT	_	107.48	329 172.77	
5	Gorzanów	Lz	_	30.06	b.d.	kłodzki
6		Lz	_	5.66		wałbrzyski
7	Jeleniów*	Lz	-	11.40	b.d.	•
8	Kudowa-Zdrój*	Lz	-	17.70	32 200.40	
9	Lądek-Zdrój*	LsT	-	59.85	344 724.00	
	Polanica-Zdrój*	LsLz	_	46.42	361 918.36	
11	Przerzeczyn-Zdrój*	Ls	- 4	7.67	5 873.00	dzierżoniowski
12	Stare Bogaczowice	Lz	-	0.62	b.d.	wałbrzyski
13	Stare Rochowice	Lz	_	41.04	b.d.	jaworski
14	Stary Wielisław	Lz	-	20.80	b.d.	J
15	·	Ls	-	3.40	3 292.00	
16	Szczawno-Zdrój*	Lz	-	0.53	4 296.78	
	Świeradów-Zdrój*	LzLs	-	19.97	9 108.00	
	Trzebnica	LzT	-	6.00	nie ekspl.	trzebnicki
Poz	zycje 7 i 8 – miejscowości	w obrębie	e złoża "Kudowa"		•	
w	oj. kujawsko-pomorskie		-	526.00	97 645.46	
1	Ciechocinek*	LzT	-	479.00	84 766.46	aleksandrowski
2	Marusza*	LzT	- 1	20.00	5 264.00	grudziądzki
3	Wieniec-Zdrój*	Lz		27.00	7 615.00	włocławski
	oj. lubelskie		-	26.00	2 837.00	
1	Nałęczów*	Ls	-	26.00	2 837.00	puławski
w	oj. lubuskie		-	5.00	-	
1	Łagów	LzT	-	5.00	nie ekspl.	świebodziński
w	oj. łódzkie		-	332.60	522 024.00	
	Łódź (EC-2, otw. nr 3)	T	-	126.00	nie ekspl.	m. Łódź
2	Skierniewice	T	-	86.60	nie ekspl.	m. Skierniewice
3	Uniejów*	T	-	120.00	522 024.00	poddębicki
w	oj. małopolskie		278.67 32 171. 69**	1 527.09	4 673 889.75	
1	Andrzejówka*	Lz	-	14.60	15 394.60	nowosądecki
2	Podhale*	T	-	670.00	3 407 688.00	
3	Białka Tatrzańska*	T	-	38.00	nie ekspl.	
4		T	-	40.00	273 610.00	tatrzański
5	Furmanowa	T	-	90.00	nie ekspl.	tatrzański
6	Głębokie	Lz	-	3.77	nie ekspl.	nowosądecki
7	Kraków-Mateczny*	Lz	-	8.50	4.23	m. Kraków
8	Kraków-Swoszowice*	Lz	-	6.16	8 126.00	m. Kraków

	Nazwa złoża		Zasoby geolo bilansow			
Lp.	lub odwiertu w obrębie złoża nieudostępnionego	Typ wody	dyspozycyjne (m³/h) statyczne** (tys. m³)	eksploa- tacyjne (m³/h)	Pobór (m³/rok)	Powiat
9	Krościenko n/Dunajcem	Lz		3.00	nie ekspl.	nowotarski
10	Krynica-Zdrój*	LzLs	57.40	33.66	55 896.00	nowosądecki
11	Krzeszowice*	Lz	-	7.21	2 477.27	krakowski
12	Leluchów	Lz	0.84	0.40	b.d.	nowosądecki
13	Łapczyca*	C	32 171.69**	6.20	4 310.00	bocheński
14	Łomnica-Zdrój	Lz	32.70	20.47	nie ekspl.	nowosądecki
15	Milik*	Lz	22.90	12.12	47 654.61	nowosądecki
16	Muszyna, Złockie, Powroźnik, Jastrzębik, Szczawnik*	LzLs	71.40	90.08	118 837.00	nowosądecki
17	Piwniczna-Zdrój*	Lz	33.30	24.95	87 698.80	nowosądecki
18	Poronin	T	-	70.00	nie ekspl.	tatrzański
19	Rabka-Zdrój*	LzT	2.28	6.44	3 734.10	nowotarski
20	Szczawa*	Lz	-	2.53	203.20	limanowski
21	Szczawiczne*	Lz	6.03	3.69	3 639.00	nowosądecki
22	Szczawnica*	Lz	-	2.46	9 909.45	nowotarski
23	Szymoszkowa*	T	-	80.00	159 876.00	tatrzański
24	Tylicz*	Lz	48.42	12.40	26 293.79	nowosądecki
25	Wapienne*	Ls	-	2.92	nie ekspl.	gorlicki
26	Witów	T	-	125.00	nie ekspl.	nowotarski
27	Wojkowa*	Lz	-	2.10	nie ekspl.	nowosądecki
28	Wysowa-Zdrój*	LzLs	-	11.93	15 256.70	gorlicki
29	Zakopane*	T	-	130.00	418 772.00	tatrzański
30	Zubrzyk*	Lz		3.60	6 396.00	nowosądecki
31	Żegiestów-Zdrój*	Lz	3.40	4.90	8 113.00	nowosądecki

Pozycje 1 i 15 – miejscowości w obrębie złoża "Muszynianka"

Pozycja 16 – miejscowości w obrębie złoża "Muszyna II"

Pozycja 21 – złoże "Szczawiczne" w granicach administracyjnych miasta Krynica-Zdrój

Pozycja 23 – złoże "Szymoszkowa" w granicach administracyjnych miasta Zakopane

w	oj. mazowieckie		-	69.12	263 051.00				
1	Konstancin-Jeziorna*	Lz	-	9.12	3 872.00	piaseczyński			
2	Mszczonów*	T	-	60.00	259 179.00	żyrardowski			
woj. podkarpackie		44.80	86.27	39 054.20					
1	Horyniec-Zdrój*	Ls	44.80	26.40	13 490.00	lubaczowski			
2	Iwonicz-Zdrój*	LzLs	-	29.39	9 453.00	krośnieński			
3	Latoszyn	Lz	1	1.30	nie ekspl.	dębicki			
4	Lubatówka*	LzT	-	11.70	3 309.00	krośnieński			
5	Polańczyk*	Lz	1	4.00	269.20	leski			
6	Rymanów-Zdrój*	Lz	ı	13.48	12 533.00	krośnieński			
Poz	Pozycie 2 i 4 – miejscowości w obrebie złoża "Iwonicz"								

Nazwa złoża			Zasoby geolo bilansow			
Lp.	lub odwiertu w obrębie złoża nieudostępnionego	Typ wody	dyspozycyjne (m³/h) statyczne** (tys. m³)	eksploa- tacyjne (m³/h)	Pobór (m³/rok)	Powiat
W	oj. pomorskie	•	-	119.70	27 485.00	
1	Krynica Morska	Т	-	44.70	nie ekspl.	nowodworski
	Sopot*	Lz	-	44.00	27 485.00	
	Ustka*	Lz	-	31.00	nie ekspl.	
w	oj. śląskie		428.93	10.85	6 554.30	
1	Dębowiec*	Lz	74.13	5.67	322.00	cieszyński
2	Goczałkowice-Zdrój*	Lz	329.80	2.34	1 408.10	pszczyński
3	Ustroń*	LzT	25.00	2.20	4 806.00	cieszyński
4	Zabłocie*	Lz	- /	0.64	18.20	cieszyński
W	oj. świętokrzyskie		21.58	37.82	88 553.69	
1	Busko-Zdrój*	Lz	14.58	16.75	63 944.40	buski
2	Busko-Północ*	Lz	-	6.00	864.60	buski
3	Dobrowoda*	Lz	_	8.00	nie ekspl.	buski
4	Las Winiarski*	Lz	-	3.11	18 238.80	buski
5	Solec-Zdrój*	Lz	7.00	0.96	4 187.00	buski
6	Wełnin*	Lz	-	3.00	1 318.89	buski
Poz	cycje 1 i 2 – złoża w miejs	cowości I	Busko-Zdrój			
W	oj. wielkopolskie		-	151.70	-	
1	Dobrów	T		60.00	nie ekspl.	kolski
2	Kotuń	LzT	-	15.70	nie ekspl.	pilski
3	Swarzędz	T	-	76.00	nie ekspl.	m. Poznań
W	oj. zachodniopomorskie		-	711.52	1 238 971.00	
1	Dziwnówek*	Lz	_	30.00	nie ekspl.	kamieński
2	Kamień Pomorski*	Lz	-	15.00	1 544.00	kamieński
3	Kołobrzeg*	Lz	-	98.52	16 269.00	kołobrzeski
4	Międzywodzie	Lz	-	1.40	nie ekspl.	kamieński
	Połczyn-Zdrój*	Lz	-	2.80	1 211.00	świdwiński
	Pyrzyce*	T	-	340.00	855 329.00	
7	Stargard Szczeciński*	T	-	200.00	352 284.00	Ÿ
8	Świnoujście*	Lz	-	23.80	12 334.00	m. Świnoujście

C - solanki

Lz - wody lecznicze zmineralizowane (mineralizacja >1 g/dm³)

Ls- wody lecznicze słabozmineralizowane (mineralizacja <1 g/dm³)

T- wody termalne

^{*-} złoża objęte koncesją na eksploatację

^{**-} zasoby statyczne