

44. SUROWCE ILASTE CERAMIKI BUDOWLANEJ

Podstawowymi surowcami do produkcji ceramiki budowlanej są różnorodne skały ilaste, które zarobione wodą tworzą plastyczną masę - poddającą się formowaniu oraz piaski zwane schudzającymi, które dodaje się do surowca ilastego dla polepszenia właściwości masy ceramicznej. Uformowane i wypalone wyroby muszą posiadać odpowiednie cechy fizyczne i techniczne określone przez normy. Surowce ilaste i nieilaste (schudzające) często występują razem – w jednym złożu, tworząc pokłady lub przewarstwienia, albo w formie samodzielnych nagromadzeń.

Surowce do produkcji ceramiki budowlanej występują na terenie całego kraju. Reprezentują zróżnicowane genetycznie i wiekowo utwory geologiczne. Z surowców wieku czwartorzędowego do najważniejszych należą ropy i mułki zastoiskowe występujące głównie na północy i w centrum kraju. Wykorzystywane są także, lessy, gliny lodowcowe, aluwialne i zwietrzelinowe, piaski. W 2008 r. udział w krajowym wydobyciu surowców ze złóż czwartorzędowych wyniósł ok. 26,3 %. Spośród kopalin wieku trzeciorzędowego najważniejsze są ropy zaliczane do tzw. serii poznańskiej występujące na obszarze południowo-zachodniej i centralnej Polski oraz ropy serii krakowieckiej występujące w Polsce południowo-wschodniej w obrębie zapadliska przedkarpackiego. Surowiec wydobywany ze złóż wieku trzeciorzędowego ma ok. 56,0 % udział krajowego wydobycia w tym większość 40,7 % stanowią ropy krakowieckie. Ze złóż triasowych i jurajskich, występujących w obrębie Gór Świętokrzyskich, w regionie częstochowskim i na Opolszczyźnie, pochodzi ok. 17,3 % produkcji, z tego: ok. 9,9 % ze złóż wieku jurajskiego i ok. 7,4 % ze złóż triasowych. Eksploatowane jest także jedno złożo wieku permskiego z udziałem 0,4 % krajowej produkcji.

Wszystkie złoża surowców ilastych ceramiki budowlanej zgodnie z ustawą „Prawo geologiczne i górnicze” z dnia 4 lutego 1994 roku są zaliczane do złóż kopalin pospolitych.

Według obowiązujących kryteriów bilansowości określonych rozporządzeniem Ministra Środowiska z dn. 18 grudnia 2001 r. (Dz.U. nr 153, poz. 1774) złoża kopalin ilastych ceramiki budowlanej dokumentuje się do głębokości możliwej eksploatacji, minimalna miąższość złoża powinna wynosić 2 metry, stosunek nadkładu do miąższości złoża maksymalnie 0,5, zawartość ziaren o średnicy powyżej 2 mm maksymalnie 1 %, zawartość margla ceramicznego o średnicy ziaren większej od 0,5 mm co najwyżej 0,4 %, skurczliwość wysychania minimum 6 %.

Stan zasobów surowców ilastych ceramiki budowlanej oraz stopień ich rozpoznania i zagospodarowania przedstawiono w tabeli 44.1.

Geologiczne zasoby bilansowe surowców ceramiki budowlanej na koniec 2008 roku wynosiły ogółem 2004,24 mln m³ (co odpowiada ok. 4008,48 mln t). W stosunku do 2007 roku nastąpił przyrost zasobów bilansowych o 22,92 mln m³ (tj. ok. 45,84 mln t), czyli 1,16 %.

Tabela 44.1

SUROWCE ILASTE CERAMIKI BUDOWLANEJ - mln m³

Wyszczególnienie	Ilość złóż	Zasoby geologiczne				Zasoby przemysłowe
		bilansowe			pozabilansowe	
		Razem	A+B+C1	C2		
ZASOBY OGÓLEM	1 228	2 004.24	661.74	1 342.50	51.60	167.18
w tym - zasoby złóż zagospodarowanych						
Razem -	269	258.80	219.06	39.74	5.04	146.86
1. Złóża zakładów czynnych	235	231.80	197.52	34.28	5.04	134.22
2. Złóża eksploatowane okresowo	34	26.99	21.53	5.46	-	12.64
w tym - zasoby złóż nie zagospodarowanych						
Razem -	309	1 440.49	172.43	1 268.06	22.06	3.29
1. Złóża rozpoz. Szczegółowo	235	223.11	172.43	50.68	11.46	3.29
2. Złóża rozpoz. Wstępnie	74	1 217.39	-	1 217.39	10.60	-
w tym - złoża, których eksploatacji zaniechano						
Razem -	650	304.94	270.25	34.69	24.50	17.03

W bilansie ujęto 31 nowych złóż. Łączne zasoby tych złóż wynoszą 27,08 mln m³. Największym z nich jest złożo „Wola Rzędzińska I” o zasobach 23 018 tys. m³. Dokumentację tego złoża przyjęto w 2007 r., ale nie zostało ujęte w poprzednim bilansie. W 2008 r. obszar złoża „Wola Rzędzińska I” w całości włączono do złoża „Wola Rzędzińska”, dlatego to pierwsze figuruje w zestawieniu złóż jako skreślone z bilansu, a jego zasoby powiększyły zasoby złoża „Wola Rzędzińska”. Drugim, co do wielkości nowym złożem jest „Nowa Wieś Lęborska II” o zasobach 1578 tys. m³. Złożo to leży częściowo na obszarze, na którym wcześniej nie były udokumentowane zasoby kopaliny ilastej, ale objęło także obszar złoża „Nowa Wieś Lęborska I” i część złoża „Nowa Wieś Lęborska”.

Skreślono z bilansu 18 złóż, w tym 3, których zasoby włączono do innych złóż. Są to następujące złoża: „Zelówek II” z województwa łódzkiego, „Kaniówki Lotnisko”, „Nowy Targ-Kaniówki”, „Wola Rzędzińska I”, „Zator” z woj. małopolskiego, „Nowe Słupno IV” z woj. mazowieckiego, „Gorzyce - Cetnarski I”, „Jaworski 4”, „Trzeźń-Foltarz I”, „Trzeźń-Kułaga II”, „Wrzawy - Laskowski III”, „Zalesie Gorzyc.-Dul I i II”, „Zaleszany - Koper” z woj. podkarpackiego, „Lębork (p.)”, „Nowa Wieś Lęborska I” z woj. pomorskiego, „Rydułtowy” z woj. śląskiego, „Szczytniki dz.ew. 729/6,8” z woj. świętokrzyskiego. Najczęściej o skreśleniu złoża z bilansu decydowało wyczerpanie zasobów (10 przypadków). W

drugiej kolejności były to przyczyny ekonomiczne na które składały się: niska jakość kopaliny w złożu, małe zasoby, trudności z eksploatacją i nieopłacalność produkcji wyrobów ceramicznych z danego surowca (5 przypadków). Natomiast 3 złoża skreślono z bilansu, ponieważ ich zasoby włączono do innych złóż, są to: „Wola Rzędzińska I” włączone do złoża „Wola Rzędzińska”, „Nowa Wieś Lęborska I” włączone do złoża „Nowa Wieś Lęborska II”, „Zaleszany-Koper” włączone do złoża „Zaleszany-Zawolski IV”. Zasoby w/w złóż wynosiły wg stanu na 31.12.2007 r. łącznie 24 842 tys. m³, w tym większość 23 183 tys m³ włączono do innych złóż (z tego 23 018 tys. m³ stanowiły zasoby złoża „Wola Rzędzińska I” udokumentowanego w 2007 r.), czyli zasoby faktycznie skreślone z bilansu wyniosły 1 659 tys. m³.

Z ogólnej wielkości zasobów bilansowych: 12,9 % stanowią zasoby złóż zagospodarowanych, 71,9 % stanowią zasoby złóż niezagospodarowanych (z tego 11,1 % w złożach rozpoznanych szczegółowo i 60,8 % w złożach rozpoznanych wstępnie) i 15,2 % zasoby złóż zaniechanych.

Spośród liczby 1228 złóż surowców ceramiki budowlanej: 21,9 % stanowią złoża zagospodarowane (w tym: 19,1 % złoża czynne, a 2,8 % złoża eksploatowane okresowo), 25,2 % złoża nie zagospodarowane (w tym 19,2 % złoża rozpoznane szczegółowo i 6,0 % złoża rozpoznane wstępnie), 52,9 % złoża zaniechane.

Zasoby udokumentowane szczegółowo w kategoriach rozpoznania A+B i C₁ stanowią 33,0 % ogółu zasobów bilansowych. Pozostałe zasoby są rozpoznane wstępnie w kat. C₂. Ponad połowę zasobów w kategorii C₂ stanowią zasoby udokumentowane w nadkładzie nieeksploatowanego złoża węgla brunatnego „Legnica-p. Wschodnie” (727 650 tys m³ łoż – 54,2 %). Jeżeli pominąć olbrzymie zasoby tego złoża, to wówczas udział zasoby w kategoriach rozpoznania A+B i C₁ wynosi 51,8 %, a w kategorii rozpoznania C₂ 48,2 % ogółu zasobów bilansowych.

Zasoby przemysłowe zostały określone dla 186 złóż i wynoszą ogółem 167,18 mln m³ (tj. ok. 334,36 mln t), co stanowi ok. 57,5 % zasobów bilansowych tych złóż. W porównaniu do 2007 roku nastąpił przyrost zasobów przemysłowych o 5,14 mln m³ (3,2 %).

Wydobycie w 2008 roku wyniosło 3,27 mln m³ (ok. 6,54 mln t). Było niewiele niższe niż ubiegłoroczne - 99,2 % wydobywania z 2007 r. Można więc stwierdzić, że wydobycie drugi rok z rzędu utrzymuje się na wysokim poziomie, biorąc pod uwagę ostatnie 10 lat.

Najwięcej wydobyto w województwach: dolnośląskim (443 tys. m³), podkarpackim (437), mazowieckim (403), świętokrzyskim (392) i śląskim (375). Niższe wydobycie niż przed rokiem odnotowano w województwach: dolnośląskim (-305 tys. m³), małopolskim (-132 tys. m³), lubuskim (-54 tys. m³), kujawsko-pomorskim (-25 tys. m³), opolskim (-11 tys. m³), łódzkim (-7 tys. m³). Wydobycie wzrosło w województwach:

warmińsko-mazurskim (10 tys. m³), podlaskim (13 tys. m³), pomorskim (15 tys. m³), wielkopolskim (31 tys. m³), mazowieckim (37 tys. m³), zachodniopomorskim (53 tys. m³), podkarpackim (65 tys. m³), śląskim (88 tys. m³) i świętokrzyskim (134 tys. m³). W województwie lubelskim wydobyte było na tym samym poziomie.

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

Ze złóż Chełsty i Hadykówka szcerpiano i zrzucano do cieków powierzchniowych 64,27 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 - w tys. m³

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Z a s o b y		Wydobyte	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
ZŁOŻA UDOKUMENTOWANE			2 004 237	167 179	3 267	
złóż :1228; OGÓŁEM						
woj. DOLNOŚLĄSKIE			793 749	19 983	443	
złóż : 71						
1	Albertów	Z	1961	-	-	Ząbkowice Śl.
2	Bartek	Z	-	-	-	Jelenia Góra
3	Bądzów	R	421	-	-	Głogów
4	Bądzów - zarej.	Z	-	-	-	Głogów
5	Bolków I	E	90	65	6	Jawor
6	Byczeń	Z	1213	-	-	Ząbkowice Śl.
7	Chocianów	Z	274	-	-	Polkowice
8	Chwalimierz	T	154	-	-	Środa Śl.
9	Chwalimierz II	E	2866	1761	62	Środa Śl.
10	Czerna	R	1006	-	-	Bolesławiec
11	Dębno	Z	4	-	-	Trzebnica
12	Giżyn II	Z	106	-	-	Góra
13	Górna Wrończa	E	168	89	0	Góra
14	Górna Wrończa II	E	56	-	1	Góra
15	Grabowno I	Z	369	-	-	Oleśnica
16	Grodzanów	Z	227	-	-	Wołów
17	Grodzanów (p.)	E	93	-	2	Wołów
18	Gryfów Śląski	Z	26	-	-	Lwówek Śl.
19	Jadwiga Kunice II	Z	505	-	-	Legnica
20	Jaśkowice Legnickie	Z	578	-	-	Legnica

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Z a s o b y		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
21	Jelenia Góra (Ceg.)	Z	81	-	-	Jelenia Góra
22	Jerzmani	R	1207	-	-	Zgorzelec
23	Kamienna	Z	257	-	-	Zgorzelec
24	Kamienna Góra	Z	105	-	-	Kamienna Góra
25	Kąty Wrocławskie	R	581	-	-	Wrocław
26	Kąty Wrocławskie I	E	7012	1864	111	Wrocław
27	Kościelnik I	Z	6	-	-	Lubań
28	Kościelnik II	E	5	3	0	Lubań
29	Kościelnik III	Z	4	-	-	Lubań
30	Kotla	E	607	545	5	Głogów
31	Krzyszów I	Z	34	-	-	Kamienna Góra
32	Kunice I	E	295	295	7	Legnica
33	Kunice I - wschód	R	5980	2123	-	Legnica
34	Kunice III	E	10778	7542	217	Legnica
35	Legnica-p. Wschodnie	P	727650	-	-	Legnica
36	Leszczyna Kłodzka	E	1093	287	11	Kłodzko
37	Mieroszów	Z	37	-	-	Wałbrzych
38	Miękinia	E	3070	1185	2	Środa Śl.
39	Milików	R	180	-	-	Bolesławiec
40	Olszyna Lubańska	Z	504	-	-	Lubań
41	Oldrzychów	E	336	336	1	Bolesławiec
42	Pawice	R	588	-	-	Legnica
43	Pęgów	Z	306	-	-	Trzebnica
44	Pogolewo Duże	Z	240	-	-	Wołów
45	Pogolewo Małe	Z	681	-	-	Wołów
46	Pogolewo Małe II	E	198	-	4	Wołów
47	Prochowice	Z	1080	-	-	Legnica
48	Proszówka	R	100	-	-	Lwówek Śl.
49	Przedmoście	Z	647	-	-	Środa Śl.
50	Ruszwice	Z	358	-	-	Głogów
51	Rychlinek	Z	390	229	-	Zgorzelec
52	Słowiany	E	3256	3161	9	Bolesławiec
53	Słupiec	Z	87	-	-	Kłodzko
54	Sońnica	E	4635	499	3	Wrocław
55	Stabłowice	Z	13	-	-	Wrocław
56	Stanisz	R	47	-	-	Jelenia Góra
57	Stawiec	Z	217	-	-	Milicz
58	Strzelin	Z	2369	-	-	Strzelin
59	Ścinawka Dolna	Z	460	-	-	Kłodzko
60	Ścinawka Średnia	Z	1759	-	-	Kłodzko
61	Trzebnica	Z	173	-	-	Trzebnica
62	Twardogóra	Z	99	-	-	Oleśnica
63	Wierzchowice	Z	1045	-	-	Milicz
64	Wilków Wielki	Z	88	-	-	Dzierżoniów
65	Wolanów	R	427	-	-	Zgorzelec

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Z a s o b y		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
66	Zachowice	Z	594	-	-	Wrocław
67	Zduny-Cieszków	Z	186	-	-	Milicz
68	Złotniki	Z	548	-	-	Legnica
69	Złoty Stok	R	820	-	-	Ząbkowice Śl.
70	Żerniki	Z	2247	-	-	Wrocław
71	Żerniki-Bisek	R	148	-	-	Wrocław
woj. KUJAWSKO-POMORSKIE			29 322	2 990	59	
złóż : 21						
1	Białe Błota	Z	119	-	-	Aleksandrów Kuj.
2	Chrusty	R	30	-	-	Aleksandrów Kuj.
3	Chrzastowo	Z	376	-	-	Inowrocław
4	Elgiszewo	R	858	-	-	Golub-Dobrzyń
5	Elgiszewo XVI	R	1483	-	-	Golub-Dobrzyń
6	Fordon	E	270	241	14	Bydgoszcz
7	Józefowo	R	102	-	-	Mogilno
8	Kcynia III	Z	60	-	-	Nakło n. Notecią
9	Kozłowo IV	R	188	-	-	Świecie
10	Lubicz	Z	640	-	-	Toruń
11	Papowo	Z	771	-	-	Toruń
12	Pikutkowo-Smólsk	P	10448	-	-	Włocławek
13	Przechowo	E	290	290	2	Świecie
14	Rudak I	E	2060	1098	21	Toruń
15	Rudak I-Poligon	Z	393	-	-	Toruń
16	Rumaki	Z	1367	-	-	Włocławek
17	Stopka I	T	1362	691	-	Bydgoszcz
18	Stopka II	E	670	670	21	Bydgoszcz
19	Świerkocin	Z	2074	-	-	Grudziądz
20	Toporzysko	R	5662	-	-	Toruń
21	Wapno k/Brodnicy	Z	100	-	-	Brodnica
woj. LUBELSKIE			86 896	6 037	87	
złóż : 127						
1	Antoniówka	Z	31	-	-	Tomaszów Lub.
2	Baranów I	R	238	-	-	Puławy
3	Baranów II	R	1293	-	-	Puławy
4	Białopole	Z	52	-	-	Chełm
5	Biskupie	E	60	60	1	Lublin
6	Boby	Z	27	-	-	Kraśnik
7	Bojanówka I	E	52	42	1	Kraśnik
8	Bojanówka SW	T	77	-	-	Kraśnik
9	Bojanówka-Dół Kamienny	E	40	-	4	Kraśnik
10	Bojanówka-II	E	105	-	0	Kraśnik
11	Bojanówka-Kamienny Dół II	R	88	88	-	Kraśnik
12	Bojanówka-Zachód	E	31	-	1	Kraśnik

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Z a s o b y		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
13	Borów dz.3651	Z	-	-	-	Kraśnik
14	Borów I	E	16	-	2	Kraśnik
15	Budy	T	739	452	-	Tomaszów Lub.
16	Bukowa Wielka	R	617	-	-	Chełm
17	Bukowa Wielka -1	R	169	-	-	Chełm
18	Buśno	E	1177	954	2	Chełm
19	Bychawa	Z	149	-	-	Lublin
20	Bychawa II	Z	68	-	-	Lublin
21	Chotyłów	Z	tylko pzb.	-	-	Biała Podl.
22	Chotyłów I	T	101	-	-	Biała Podl.
23	Czołna I	R	1152	-	-	Puławy
24	Czołna II	R	399	-	-	Puławy
25	Dąbrowa	E	11	-	0	Kraśnik
26	Dębówka	R	966	-	-	Lublin
27	Dobropol	Z	199	-	-	Włodawa
28	Flisy	P	4480	-	-	Janów Lub.
29	Frampol I,II	E	178	18	0	Biłgoraj
30	Garbów	Z	187	-	-	Lublin
31	Garbów I	R	1	-	-	Lublin
32	Górka Kocka	P	1682	-	-	Lubartów
33	Gródek	R	886	-	-	Parczew
34	Halasy	R	1798	-	-	Biała Podl.
35	Horoszczyce	Z	60	-	-	Hrubieszów
36	Hrubieszów (Feliks)	Z	925	-	-	Hrubieszów
37	Irynowka	E	18	18	0	Tomaszów Lub.
38	Izbica-Osada	Z	1341	-	-	Krasnystaw
39	Janiszów dz.685-91	E	20	-	1	Kraśnik
40	Jeleń I	E	42	-	1	Lubartów
41	Karpiówka	E	87	-	1	Kraśnik
42	Klementowice	Z	166	-	-	Puławy
43	Kolonia Splawy II	E	67	-	1	Kraśnik
44	Kolonia Splawy II-S	E	16	-	1	Kraśnik
45	Kraśnik III	Z	658	-	-	Kraśnik
46	Kraśnik IV	Z	217	-	-	Kraśnik
47	Kraśnik V w Słodkowie	Z	1977	-	-	Kraśnik
48	Kraśnik-Suchynia E	Z	40	-	-	Kraśnik
49	Kraśnik-Suchynia W	E	3	-	1	Kraśnik
50	Krynice	Z	603	-	-	Tomaszów Lub.
51	Lipiny Dolne	Z	406	-	-	Biłgoraj
52	Lipka	Z	304	-	-	Tomaszów Lub.
53	Lisów I	Z	-	-	-	Lubartów
54	Lisów II	E	6	-	2	Lubartów
55	Łaziska	Z	66	-	-	Opole Lub.
56	Łomazy	T	10	7	-	Biała Podl.
57	Łopatki	Z	217	-	-	Puławy

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Z a s o b y		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
58	Łuków	Z	1178	-	-	Łuków
59	Łukówek I	Z	9	-	-	Chełm
60	Majdan Nowy	P	5615	-	-	Chełm
61	Majdan Średni	Z	24	-	-	Krasnystaw
62	Malinówka	R	219	-	-	Chełm
63	Markowice	E	4396	4347	47	Biłgoraj
64	Mejznerzyn k/Michowa	Z	83	-	-	Lubartów
65	Młynki	Z	2931	-	-	Puławy
66	Modliborzyce	Z	76	-	-	Janów Lub.
67	Niedrzwica Kościelna	R	385	-	-	Lublin
68	Niziny	E	83	-	1	Kraśnik
69	Niziny - N	E	67	-	2	Kraśnik
70	Niziny - S	Z	321	-	-	Kraśnik
71	Niziny-SE	R	81	-	-	Kraśnik
72	Niziny-W	E	67	-	0	Kraśnik
73	Olszanka	E	89	-	0	Biłgoraj
74	Olszowiec	P	1022	-	-	Lubartów
75	Piotrowice Małe	E	111	-	1	Puławy
76	Płouszowice	R	1317	-	-	Lublin
77	Podlesie	R	17	-	-	Kraśnik
78	Podlesie - Głęboka	R	22	-	-	Kraśnik
79	Podlesie N	Z	52	-	-	Kraśnik
80	Podlesie-S	Z	46	-	-	Kraśnik
81	Polichna	P	6423	-	-	Kraśnik
82	Polichna I	R	52	-	-	Kraśnik
83	Przytoczno	P	4561	-	-	Lubartów
84	Putnowice (Kaflarnia)	R	4	-	-	Chełm
85	Radecznicza	Z	235	-	-	Zamość
86	Rudnik I	Z	21	-	-	Lublin
87	Sabaudia - pole C	R	75	-	-	Tomaszów Lub.
88	Sabaudia I - pole A	Z	127	-	-	Tomaszów Lub.
89	Sabaudia II - pole B	E	29	21	1	Tomaszów Lub.
90	Słodków - Stróża	E	15	-	1	Kraśnik
91	Słodków I	E	16	-	4	Kraśnik
92	Słodków Ia	R	4	-	-	Kraśnik
93	Słodków III	E	53	-	0	Kraśnik
94	Słodków III dz.768-9, 785	Z	14	-	-	Kraśnik
95	Słodków IV	E	16	-	3	Kraśnik
96	Sól	P	4235	-	-	Biłgoraj
97	Splawy I	Z	79	-	-	Kraśnik
98	Stawki	E	33	-	1	Janów Lub.
99	Stawki dz.117,118,210	Z	108	-	-	Janów Lub.
100	Stawki IV	E	20	-	0	Janów Lub.
101	Stojeszyn	E	61	-	2	Janów Lub.
102	Stryjów	Z	38	-	-	Krasnystaw

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Z a s o b y		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
103	Suchynia	E	65	-	1	Kraśnik
104	Suchynia II	E	37	-	0	Kraśnik
105	Szastarka	R	182	-	-	Kraśnik
106	Tarnogród	Z	56	-	-	Biłgoraj
107	Tarnogród I	R	11526	-	-	Biłgoraj
108	Tyszowce	Z	168	-	-	Tomaszów Lub.
109	Tyszowce-I	E	94	-	2	Tomaszów Lub.
110	Wierzbica	Z	11	-	-	Kraśnik
111	Wierzchowina	Z	3256	-	-	Krasnystaw
112	Wilkołaz Dolny	E	29	29	1	Kraśnik
113	Wilków	Z	160	-	-	Opole Lub.
114	Wincentów /pole S i N/	R	35	-	-	Lubartów
115	Wincentów I	Z	-	-	-	Lubartów
116	Wincentów II	R	56	-	-	Lubartów
117	Wincentów-Krzaki	Z	4	-	-	Lubartów
118	Wola Żółkiewska	Z	672	-	-	Krasnystaw
119	Wolica II dz.42,43,44	Z	75	-	-	Janów Lub.
120	Wózuczyn	Z	2250	-	-	Tomaszów Lub.
121	Wózuczyn I	E	113	-	0	Tomaszów Lub.
122	Wyżnica	Z	152	-	-	Kraśnik
123	Zakątek	R	43	-	-	Lublin
124	Zamościanka	Z	173	-	-	Zamość
125	Zanie-Księżpol	E	64	-	1	Biłgoraj
126	Zawada	R	3403	-	-	Zamość
127	Żelków	R	5530	-	-	Lubartów
woj. LUBUSKIE			44 328	4 923	57	
złóż : 39						
1	Bobrzany(dla ceg.Małomice)	Z	1614	-	-	Żagań
2	Borowe	R	1221	873	-	Żagań
3	Broniszów	Z	275	-	-	Nowa Sól
4	Brzozowiec I	Z	154	-	-	Gorzów Wlkp.
5	Budych I	Z	3414	-	-	Żary
6	Chwaliszowice	Z	119	-	-	Żary
7	Drzeniów	Z	381	-	-	Żary
8	Glinka Górna	T	276	276	-	Żary
9	Gorzów Wielkopolski	Z	472	-	-	Gorzów Wlkp.
10	Gozdnica	E	2895	2561	49	Żagań
11	Gozdnica Rejon III,I	Z	971	-	-	Żagań
12	Gozdnica-Południe	R	47	-	-	Żagań
13	Jasień II	E	2054	74	8	Żary
14	Klepina	P	6486	-	-	Zielona Góra
15	Klinkier	R	27	-	-	Żagań
16	Kozuchów I	Z	29	-	-	Nowa Sól
17	Kunice I	Z	454	-	-	Żary

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Z a s o b y		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
18	Kunice IIA	Z	171	-	-	Żary
19	Lubsko-Dachówczarnia I	Z	1597	-	-	Żary
20	Lubsko-Dachówczarnia II	Z	1066	-	-	Żary
21	Lubsko-Kaflarnia	R	430	-	-	Żary
22	Lubsko-Szamotownia	Z	1894	-	-	Żary
23	Łukowice I	Z	234	-	-	Żagań
24	Łukowice III	Z	486	-	-	Żary
25	Mirostowice	Z	1880	-	-	Żary
26	Mirostowice Dolne-S	T	3039	1139	-	Żary
27	Murzynowo	Z	1928	-	-	Międzyrzecz
28	Muszkowo II	Z	4065	-	-	Sulęcín
29	Nietków	Z	103	-	-	Zielona Góra
30	Nowe Miasteczko	R	2384	-	-	Nowa Sól
31	Pruszków	Z	69	-	-	Żagań
32	Radowice	Z	291	-	-	Zielona Góra
33	Siedlisko	R	1393	-	-	Nowa Sól
34	Skwierzyna Gaj I, Gaj II	Z	24	-	-	Międzyrzecz
35	Skwierzyna Gaj III	R	503	-	-	Międzyrzecz
36	Sulechów	Z	321	-	-	Zielona Góra
37	Tuplice	Z	382	-	-	Żary
38	Witnica	Z	192	-	-	Gorzów Wlkp.
39	Żagań	Z	986	-	-	Żagań
woj. ŁÓDZKIE złów : 111			46 041	10 025	77	
1	Adamów	R	1714	-	-	Zgierz
2	Baby	Z	52	-	-	Piotrków Tryb.
3	Brzeziny	Z	465	-	-	Brzeziny
4	Brzeziny II	Z	89	-	-	Brzeziny
5	Bujny Szlacheckie	R	87	-	-	Bełchatów
6	Byczki	Z	-	-	-	Skierniewice
7	Chełsty	E	8866	7634	32	Opoczno
8	Chociw	T	21	21	-	Tomaszów Maz.
9	Chociw III	Z	21	-	-	Tomaszów Maz.
10	Chotów	Z	562	-	-	Wieluń
11	Chotów (złoże II)	R	316	-	-	Wieluń
12	Dąbrowa	Z	208	-	-	Tomaszów Maz.
13	Dąbrowa I	Z	-	-	-	Tomaszów Maz.
14	Dąbrowa II	E	55	55	4	Tomaszów Maz.
15	Dąbrówka	T	73	47	-	Zgierz
16	Dębowa Góra	Z	13	-	-	Skierniewice
17	Dionizów	R	724	-	-	Zduńska Wola
18	Domiechowice	Z	100	-	-	Bełchatów
19	Domiechowice I	Z	52	-	-	Bełchatów
20	Domiechowice II	Z	149	-	-	Bełchatów

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Z a s o b y		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
21	Duchowizna	Z	82	-	-	Rawa Maz.
22	Gaszyn	Z	546	-	-	Wieluń
23	Glinice	Z	104	-	-	Kutno
24	Goryń II	R	100	-	-	Łask
25	Gospodarz	Z	1788	-	-	Łódź
26	Grabów	Z	-	-	-	Łęczyca
27	Izabelin nr 7	Z	130	-	-	Kutno
28	Jarosty Małe	Z	15	-	-	Piotrków Tryb.
29	Kalenice	Z	22	-	-	Łowicz
30	Kalinów	E	44	44	4	Zgierz
31	Kaszewy	Z	2027	-	-	Kutno
32	Kiełmina	R	108	-	-	Zgierz
33	Klewków I	Z	1	-	-	Łowicz
34	Klewków II	R	1377	-	-	Łowicz
35	Kociszew II	Z	8	-	-	Bełchatów
36	Kociszew III	Z	-	-	-	Bełchatów
37	Kolonia Kociszew II	Z	16	-	-	Bełchatów
38	Kolonia Kociszew III	Z	4	-	-	Bełchatów
39	Kolonia Kociszew IV	Z	5	-	-	Bełchatów
40	Kolonia Kociszew V	Z	-	-	-	Bełchatów
41	Kolonia Kociszew VI	E	39	39	2	Bełchatów
42	Kolonia Kociszew VII	T	73	-	-	Bełchatów
43	Kolonia Łobudzice	E	58	58	3	Bełchatów
44	Kolonia Zawada	Z	62	-	-	Tomaszów Maz.
45	Kręta-Niedźwiada	R	283	-	-	Łowicz
46	Krobanów	R	510	-	-	Zduńska Wola
47	Krobanówek II	Z	2268	-	-	Zduńska Wola
48	Kruszów	Z	75	-	-	Łódź
49	Kruszyna	Z	130	-	-	Radomsko
50	Kruszyna-Zalesie	R	14	-	-	Radomsko
51	Krzyworzeka	Z	1241	641	-	Wieluń
52	Lipie	Z	20	-	-	Tomaszów Maz.
53	Lipie II	Z	35	-	-	Tomaszów Maz.
54	Lipie IV	Z	16	-	-	Tomaszów Maz.
55	Lipie V	Z	-	-	-	Tomaszów Maz.
56	Lipie VI	Z	4	-	-	Tomaszów Maz.
57	Lipie VII	Z	17	-	-	Tomaszów Maz.
58	Lipie VIII	Z	36	-	-	Tomaszów Maz.
59	Łaznowska Wola	Z	133	-	-	Tomaszów Maz.
60	Maluszyn	R	43	-	-	Radomsko
61	Maluszyn-Kąty	Z	14	-	-	Radomsko
62	Małszyce	Z	-	-	-	Łowicz
63	Michałów I	Z	-	-	-	Piotrków Tryb.
64	Michałów V	E	46	-	7	Piotrków Tryb.
65	Mniszków	E	15	15	1	Opoczno

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Z a s o b y		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
66	Mokrsko	E	1354	1006	9	Wieluń
67	Natolin	Z	-	-	-	Łódź
68	Natolin I	Z	45	-	-	Łódź
69	Nieborów	R	3	-	-	Łowicz
70	Ostrów	Z	280	-	-	Piotrków Tryb.
71	Ostrówek	R	144	-	-	Zduńska Wola
72	Piaskowice	R	22	-	-	Zgierz
73	Piotrków Trybunalski	Z	-	-	-	Piotrków Tryb.
74	Piotrków Trybunalski I	Z	261	-	-	Piotrków Tryb.
75	Polichno	Z	490	-	-	Piotrków Tryb.
76	Polichno II	Z	580	-	-	Piotrków Tryb.
77	Popów I	Z	-	-	-	Łowicz
78	Popów II	Z	6	-	-	Łowicz
79	Popów III	Z	6	-	-	Łowicz
80	Popów IV	Z	8	-	-	Łowicz
81	Prucheńsko Duże	E	196	196	2	Opczno
82	Radomsko I	Z	tylko pzb.	-	-	Radomsko
83	Rossoszycza	R	24	-	-	Sieradz
84	Rowiska	R	8	-	-	Skieriewice
85	Rozdżały	Z	2868	-	-	Sieradz
86	Ruda (Goryń)	Z	5388	-	-	Łask
87	Sędów	Z	617	-	-	Opczno
88	Skieriewice	Z	80	-	-	Skieriewice
89	Skronina	R	111	-	-	Opczno
90	Sowińce	Z	57	-	-	Łask
91	Stryków	Z	82	-	-	Zgierz
92	Tadziów	Z	16	-	-	Wieruszów
93	Unewel-Wschód	P	427	-	-	Opczno
94	Uniejów	Z	158	-	-	Poddębice
95	Uniejów I	R	510	-	-	Poddębice
96	Wąwał	Z	554	-	-	Tomaszów Maz.
97	Wąwał I	Z	12	-	-	Tomaszów Maz.
98	Wiaderno	Z	29	-	-	Tomaszów Maz.
99	Wielenin	Z	1245	-	-	Poddębice
100	Wiewiórów	Z	34	-	-	Radomsko
101	Wola Bachorska I	E	68	68	3	Łask
102	Wymysłów	Z	1	-	-	Pabianice
103	Zelów	Z	1351	-	-	Bełchatów
104	Zelów-Jersak	Z	tylko pzb.	-	-	Bełchatów
105	Zelówek	Z	11	-	-	Bełchatów
106	Zelówek I	R	63	-	-	Bełchatów
107	Zelówek II	M	-	-	-	Bełchatów
108	Zelówek IV	E	61	-	3	Bełchatów
109	Złote	P	2480	-	-	Sieradz
110	Złote Góry	R	1074	-	-	Wieluń

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Z a s o b y		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
111	Złote Góry II	E	244	200	9	Wieluń
woj. MAŁOPOLSKIE			128 828	18 568	273	
złóż : 78						
1	Bachowice	Z	140	-	-	Wadowice
2	Biała Niżna	R	161	-	-	Nowy Sącz
3	Biecz 1	E	896	896	2	Gorlice
4	Biegonice-Dąbrówka	T	5268	2038	-	Nowy Sącz
5	Biegonice-Mystków	Z	361	-	-	Nowy Sącz
6	Biegonice-Stanisław	E	623	460	9	Nowy Sącz
7	Bielowice	E	2278	1962	24	Nowy Sącz
8	Bochnia II	P	624	-	-	Bochnia
9	Bołęcín I	Z	812	-	-	Chrzanów
10	Bonarka-Łagiewniki	T	2046	571	-	Kraków
11	Brzezíe	P	2833	-	-	Wieliczka
12	Brzezínka Biegonicka	E	1930	68	1	Nowy Sącz
13	Bukowno Stare	R	185	-	-	Olkusz
14	Chochorowice	R	16	-	-	Nowy Sącz
15	Choczniá	R	2447	-	-	Wadowice
16	Chodenice	R	3783	-	-	Bochnia
17	Gaboń	Z	60	-	-	Nowy Sącz
18	Gaboń-Grabie	R	35	-	-	Nowy Sącz
19	Gierczyce	Z	266	-	-	Bochnia
20	Gorlice 3	Z	667	-	-	Gorlice
21	Gorlice 4	Z	363	189	-	Gorlice
22	Górka (Trzebinia-Siersza)	Z	538	-	-	Chrzanów
23	Grabno	Z	298	-	-	Tarnów
24	Hebdów	E	515	400	3	Proszowice
25	Jablonka	P	2974	-	-	Nowy Targ
26	Jankowa	E	85	74	1	Gorlice
27	Jasień-obsz.I Ostra Góra	R	1015	-	-	Brzesko
28	Jasień-obsz.II Brzezowiec	Z	656	-	-	Brzesko
29	Jazowsko	R	89	-	-	Nowy Sącz
30	Kaniówki Lotnisko	M	-	-	-	Nowy Targ
31	Kęty	E	468	190	2	Oświęcim
32	Kierlikówka-Łąka Dolna II	R	19	-	-	Bochnia
33	Konstancja-Mieszczanka	Z	1804	695	-	Tarnów
34	Krościenko	Z	92	-	-	Nowy Targ
35	Krzęcin	P	6139	-	-	Kraków
36	Krzyż	Z	725	725	-	Tarnów
37	Kwasowiec	R	262	-	-	Nowy Sącz
38	Lipnica Murowana	Z	169	-	-	Bochnia
39	Lipnica Murowana I	E	284	-	0	Bochnia
40	Łąka Dolna-Kierlikówka	R	18	-	-	Bochnia
41	Łąka Górna	R	15	-	-	Bochnia

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Z a s o b y		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
42	Łukowa	P	7659	-	-	Tarnów
43	Łukowa I	E	183	154	4	Tarnów
44	Mszanka	P	3982	-	-	Gorlice
45	Myślenice-Polanka	Z	227	-	-	Myślenice
46	Niskowa	R	122	-	-	Nowy Sącz
47	Nowy Sącz - Załubińcze I	E	110	88	0	Nowy Sącz
48	Nowy Targ II	Z	1358	-	-	Nowy Targ
49	Nowy Targ-Kaniówki	M	-	-	-	Nowy Targ
50	Osiek	Z	237	-	-	Oświęcim
51	Proszowice	Z	2765	-	-	Proszowice
52	Przeciszów	Z	479	-	-	Oświęcim
53	Przymiarki	R	5118	-	-	Olkusz
54	Radłów - Pole Północne	Z	79	-	-	Tarnów
55	Ratajów	R	38	-	-	Kraków
56	Rzezawa	P	10165	-	-	Bochnia
57	Siedliska	Z	85	-	-	Tarnów
58	Sieradza	Z	3356	1966	-	Tarnów
59	Soślina	P	2140	-	-	Nowy Targ
60	Stradomka II	P	3987	-	-	Bochnia
61	Stróże	Z	30	-	-	Nowy Sącz
62	Szczucin	Z	90	-	-	Dąbrowa Tarn.
63	Szczyrzyc	E	97	20	1	Limanowa
64	Szpitary	Z	784	-	-	Proszowice
65	Świdnik I	R	25	-	-	Limanowa
66	Tuchów	Z	40	-	-	Tarnów
67	Turza	R	7	-	-	Tarnów
68	Wadowice-Łazówka	Z	335	-	-	Wadowice
69	Wawrzeńczyce	Z	188	-	-	Kraków
70	Widomia I	T	237	-	-	Nowy Sącz
71	Włosienice	P	3353	-	-	Dąbrowa Tarn.
72	Wojnarowa I	E	323	-	11	Nowy Sącz
73	Wola Rzędzińska	E	29686	6348	120	Tarnów
74	Wola Rzędzińska I	M	-	-	-	Tarnów
75	Zaborówka	P	1730	-	-	Gorlice
76	Zator	M	-	-	-	Oświęcim
77	Zawada	Z	316	-	-	Nowy Sącz
78	Zesławice	E	7537	1725	96	Kraków
woj. MAZOWIECKIE			93 035	15 119	403	
złów : 146						
1	Adamów	R	119	-	-	Grodzisk Maz.
2	Anielinek	Z	70	-	-	Otwock
3	Anielinek II	Z	240	-	-	Otwock
4	Anielinek III	R	177	-	-	Otwock
5	Arcelin	Z	123	-	-	Płońsk

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Z a s o b y		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
6	Arcelin II	E	63	-	2	Płońsk
7	Babiec Piaseczny	Z	-	-	-	Sierpc
8	Babiec Piaseczny II	E	13	-	5	Sierpc
9	Babiec Wienczanki	Z	-	-	-	Sierpc
10	Budy Mszczonowskie II	Z	788	718	-	Żyrardów
11	Budy Mszczonowskie II(P)	Z	13	-	-	Żyrardów
12	Budy Mszczonowskie III	Z	70	-	-	Żyrardów
13	Budy Obrębskie	R	3037	-	-	Pułtusk
14	Budy Stare	R	1236	-	-	Sochaczew
15	Cekanowo	Z	tylko pzb.	-	-	Płock
16	Chajęty	Z	63	-	-	Wołomin
17	Chajęty 3	R	382	-	-	Wołomin
18	Chajęty II	E	330	328	2	Wołomin
19	Cieciórki I	Z	171	-	-	Płońsk
20	Cieciórki III	Z	132	-	-	Płońsk
21	Ciemne I	E	27	-	1	Wołomin
22	Ciemne IV	R	217	-	-	Wołomin
23	Ciemne VI	E	83	-	3	Wołomin
24	Ciemne VIII	R	42	-	-	Wołomin
25	Ćwiklin	Z	161	-	-	Płońsk
26	Ćwiklin III	Z	39	-	-	Płońsk
27	Ćwiklin IV	Z	34	-	-	Płońsk
28	Ćwiklin IX	Z	104	93	-	Płońsk
29	Ćwiklin VI	P	725	-	-	Płońsk
30	Ćwiklin VII	E	326	277	4	Płońsk
31	Ćwiklin VIII	Z	28	-	-	Płońsk
32	Dobre	P	2650	-	-	Mińsk Maz.
33	Domaniew	P	9449	-	-	Pruszków
34	Drwały	E	5	5	2	Pułtusk
35	Górki Garwolińskie	Z	35	-	-	Garwolin
36	Góry I	R	334	-	-	Płock
37	Góry II	Z	-	-	-	Płock
38	Grzebowilk	R	142	-	-	Mińsk Maz.
39	Grzebowilk (zar.)	Z	135	-	-	Mińsk Maz.
40	Guzowatka	R	6541	-	-	Wołomin
41	Guzowatka - dz. nr 102	Z	5	-	19	Wołomin
42	Guzowatka 4	R	196	196	-	Wołomin
43	Guzowatka III	E	88	-	9	Wołomin
44	Guzowatka III/1	E	68	68	8	Wołomin
45	Henryków	Z	503	-	-	Grodzisk Maz.
46	Iłów	R	3703	-	-	Sochaczew
47	Kobyłka	R	44	-	-	Wołomin
48	Kobyłka Dworkowa I	Z	13	-	-	Wołomin
49	Kobyłka Kolonia Chór 5	T	29	29	-	Wołomin
50	Kobyłka Kolonia Chór-dz.46	R	8	-	-	Wołomin

Lp.	Nazwa złoza	Stan zag. złoza	Z a s o b y		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
51	Kobyłka Osiedle Chór	Z	-	-	-	Wołomin
52	Kobyłka-Chór I	Z	95	-	-	Wołomin
53	Kobyłka-Dworkowa	Z	24	-	-	Wołomin
54	Kobyłka-dz.59	T	0	-	-	Wołomin
55	Kobyłka-dz.850	Z	7	-	-	Wołomin
56	Kobyłka-Maciołki	Z	14	-	-	Wołomin
57	Kobyłka-Maciołki DM	E	386	322	2	Wołomin
58	Kobyłka-Maciołki II	Z	9	-	-	Wołomin
59	Kobyłka-Zalasek	Z	188	-	-	Wołomin
60	Konstantynów	Z	493	493	-	Gostynin
61	Kosewo	Z	532	-	-	Nowy Dwór Maz.
62	Kosewo	Z	33	-	-	Nowy Dwór Maz.
63	Kosewo I	E	38	-	4	Nowy Dwór Maz.
64	Kosewo-Konary	R	2564	-	-	Nowy Dwór Maz.
65	Koziołki	Z	268	-	-	Płock
66	Kraszewo	Z	146	-	-	Ciechanów
67	Kuznocin	Z	627	-	-	Sochaczew
68	Kuznocin (zarej.)	Z	125	-	-	Sochaczew
69	Łęg	R	1315	-	-	Sochaczew
70	Łosie	E	147	143	7	Wołomin
71	Łosie I	E	93	93	3	Wołomin
72	Łubna	Z	2000	-	-	Piaseczno
73	Makówiec Duży I	R	59	-	-	Mińsk Maz.
74	Małopole I	Z	84	-	-	Wołomin
75	Małopole II k	E	313	-	9	Wołomin
76	Małopole III	E	49	-	6	Wołomin
77	Mariampol	P	5731	-	-	Kozienice
78	Marki - Lisa Kuli 69	Z	6	-	-	Wołomin
79	Marki ul.Szkolna 74	Z	52	52	-	Wołomin
80	Marki Wesoła 57	Z	0	0	-	Wołomin
81	Marki-Fabryczna 82	Z	23	-	-	Wołomin
82	Marki-Fabryczna-Szkolna	E	100	-	1	Wołomin
83	Marki-Pole Południowe	R	17	-	-	Wołomin
84	Marki-Rutkowski	Z	6	-	-	Wołomin
85	Marki-ul.Wesoła	Z	11	-	-	Wołomin
86	Marki-Wesoła 13	Z	0	-	-	Wołomin
87	Marki-Wilcza	Z	5	-	-	Wołomin
88	Miętne	Z	13	-	-	Garwolin
89	Miętne II	Z	797	-	-	Garwolin
90	Mława	Z	209	-	-	Mława
91	Mochty	Z	188	-	-	Nowy Dwór Maz.
92	Mochty I	R	21	-	-	Nowy Dwór Maz.
93	Mogielnica	Z	150	-	-	Grójec
94	Mokre	Z	74	-	-	Wołomin
95	Mokre - dz. nr 373/2	R	41	-	-	Wołomin

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Z a s o b y		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
96	Mokre II	E	13	13	7	Wołomin
97	Mokre IV	E	172	172	7	Wołomin
98	Mokre- Truskowski, Kryski	E	119	119	8	Wołomin
99	Mokre-Słupno	Z	170	-	-	Wołomin
100	Nadma	R	76	-	-	Wołomin
101	Nasierowo	Z	5290	-	-	Ciechanów
102	Natolin	Z	202	-	-	Grodzisk Maz.
103	Niskie Wielkie I	Z	629	-	-	Przasnysz
104	Niskie Wielkie II	P	8341	-	-	Przasnysz
105	Nowe Słupno II	R	122	-	-	Wołomin
106	Nowe Słupno III	R	92	-	-	Wołomin
107	Nowe Słupno IV	M	-	-	20	Wołomin
108	Nowe Słupno V	Z	43	-	2	Wołomin
109	Okolusz	R	34	-	-	Płock
110	Ośczyzna	P	3733	-	-	Mińsk Maz.
111	Osieck-Kąciki	Z	-	-	-	Otwock
112	Osinki	Z	124	-	-	Wołomin
113	Osiny	Z	656	-	-	Gostynin
114	Osiny I	E	277	247	2	Gostynin
115	Pilitowo-Nowina	Z	196	-	-	Płońsk
116	Platerów	R	1083	-	-	Łosice
117	Plecewice I	E	3193	2992	83	Sochaczew
118	Plecewice II	Z	280	-	-	Sochaczew
119	Przemysłów	E	43	-	3	Płock
120	Przysucha-Pole Hamernia	R	849	-	-	Przysucha
121	Przysucha-Pole Skowerówka	R	488	-	-	Przysucha
122	Radziejowice	T	2772	2315	-	Żyrardów
123	Radzymin	Z	1896	-	-	Wołomin
124	Radzymin - zarej.	Z	-	-	-	Wołomin
125	Różewo-Marianów	Z	1427	-	-	Wołomin
126	Słabomierz	R	59	-	-	Żyrardów
127	Słupno-Górki	Z	3	-	-	Wołomin
128	Słupno-Wawrzynów	Z	760	-	-	Wołomin
129	Słupno-Wawrzynów 2	R	49	-	-	Wołomin
130	Słupno-Wawrzynów I	T	57	57	-	Wołomin
131	Studzieniec	Z	-	-	-	Płock
132	Suchodół	Z	131	-	-	Płock
133	Tadeuszów-Rudzienko	E	6562	6277	159	Mińsk Maz.
134	Trzepowo	R	482	-	-	Pułtusk
135	Unin	Z	385	-	-	Garwolin
136	Warka	R	160	-	-	Grójec
137	Węgrzynowo	Z	244	-	-	Maków Maz.
138	Wielgie	R	116	-	-	Lipsko
139	Wierzbica	Z	303	-	-	Legionowo
140	Władysławów	Z	165	-	-	Grodzisk Maz.

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Z a s o b y		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
141	Władysławów I	R	60	-	-	Grodzisk Maz.
142	Wola Serocka	Z	0	-	-	Siedlce
143	Wymyśle Polskie	E	69	-	4	Płock
144	Zawady	E	98	98	14	Wołomin
145	Zawady I	E	14	11	6	Wołomin
146	Zielonka	Z	1182	-	-	Wołomin
woj. OPOLSKIE			58 579	9 926	138	
złóż : 44						
1	Baborów	Z	1039	-	-	Głubczyce
2	Baborów 2	Z	171	-	-	Głubczyce
3	Biała Prudnicka	Z	1017	-	-	Prudnik
4	Bodzanowice	Z	231	-	-	Olesno
5	Boroszów-I	R	195	-	-	Olesno
6	Branice	E	761	155	2	Głubczyce
7	Brzeg	Z	108	-	-	Brzeg
8	Czerwone Osiedle	E	8575	2802	74	Olesno
9	Czerwone Osiedle 1	E	63	-	8	Olesno
10	Dąbrowa Niemodlińska	R	671	-	-	Opole
11	Faustianka	Z	3220	-	-	Olesno
12	Głogówek	Z	512	-	-	Prudnik
13	Głubczyce	Z	1220	-	-	Głubczyce
14	Głubczyce I	Z	241	-	-	Głubczyce
15	Gołkowice	Z	1336	-	-	Kluczbork
16	Janinów	Z	362	-	-	Olesno
17	Jasiona	Z	410	-	-	Prudnik
18	Kietrz 2	Z	692	-	-	Głubczyce
19	Kobylice	Z	120	-	-	Kędzierzyn-Koźle
20	Komprachcice	Z	7397	-	-	Opole
21	Konradowa-Wyszków	Z	122	-	-	Nysa
22	Konradów Głuchołaski	Z	1752	1114	-	Nysa
23	Kowale	P	4716	-	-	Olesno
24	Krępna II	Z	284	-	-	Krapkowice
25	Krogulno	Z	479	-	-	Namysłów
26	Ligota Dolna	T	189	189	-	Kluczbork
27	Maciejowice	Z	621	-	-	Nysa
28	Nasale	R	8927	-	-	Kluczbork
29	Niemodlin II	Z	245	-	-	Opole
30	Niemysłowice	Z	1047	-	-	Prudnik
31	Niwnica	Z	129	-	-	Nysa
32	Olesno	Z	1488	-	-	Olesno
33	Paczków	E	3523	1851	53	Nysa
34	Popielów	Z	48	-	-	Opole
35	Prudnik	Z	550	-	-	Prudnik
36	Prusinowice	Z	762	-	-	Nysa

Lp.	Nazwa złoza	Stan zag. złoza	Z a s o b y		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
37	Pszczonki	R	270	-	-	Kluczbork
38	Skarbiszowice I	Z	38	-	-	Opole
39	Skarbiszowice III	Z	76	60	-	Opole
40	Strzeleczyki	Z	367	-	-	Krapkowice
41	Szydłów	Z	59	-	-	Opole
42	Szydłów 2	E	306	291	1	Opole
43	Wesele	T	4221	3465	-	Opole
44	Wierzbica II	Z	19	-	-	Kluczbork
woj. PODKARPACKIE			142 438	11 007	437	
złów : 168						
1	Albigowa	Z	227	-	-	Łańcut
2	Basznia	R	5247	-	-	Lubaczów
3	Bieliny-Mokradło	Z	82	-	-	Nisko
4	Bieździadka	Z	744	-	-	Jasło
5	Bieździadka - 1	E	340	116	5	Jasło
6	Bolestraszyce	P	4450	-	-	Przemyśl
7	Brandwica - Śpiewak I	E	10	-	1	Stalowa Wola
8	Brandwica dz.788	M	-	-	-	Stalowa Wola
9	Brzostek	Z	35	-	-	Dębica
10	Brzostek-1	T	4	-	-	Dębica
11	Brzozów-Widacz	Z	31	-	-	Brzozów
12	Budy Głogowskie	R	3882	-	-	Rzeszów
13	Budziwój	Z	213	-	-	Rzeszów
14	Buszkowice	Z	1	-	-	Przemyśl
15	Chmielów I	Z	1417	-	-	Tarnobrzeg
16	Chwałowice	Z	-	-	-	Stalowa Wola
17	Chwałowice - Bałdos	E	10	-	3	Stalowa Wola
18	Chwałowice - Bierut I	E	9	9	1	Stalowa Wola
19	Chwałowice dz.604-610	E	2	-	4	Stalowa Wola
20	Chwałowice-Kozłowski III	E	16	-	2	Stalowa Wola
21	Chwałowice-Kozłowski IV	R	9	-	-	Stalowa Wola
22	Chwałowice-Maj	Z	-	-	-	Stalowa Wola
23	Chwałowice-Maj III	Z	-	-	-	Stalowa Wola
24	Chwałowice-Maj IV	E	5	-	2	Stalowa Wola
25	Dąbrówka Pniowska III	Z	-	-	-	Stalowa Wola
26	Dąbrówka Pniowska IV	Z	22	-	-	Stalowa Wola
27	Dąbrówka Pniowska V	Z	tylko pzb.	-	-	Stalowa Wola
28	Dębica(Wolica)	E	315	11	6	Dębica
29	Dobrzeczków	Z	tylko pzb.	-	-	Strzyżów
30	Dobrzeczków II	R	1172	-	-	Strzyżów
31	Dynów	P	5934	-	-	Rzeszów
32	Dzierżkówka dz.238	R	55	-	-	Stalowa Wola
33	Futory	R	80	-	-	Lubaczów
34	Glinik Dolny	Z	87	-	11	Strzyżów

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Z a s o b y		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
35	Glinik Dolny - 1	R	229	-	-	Strzyżów
36	Gorzyce - Bartoszek	R	4	-	-	Tarnobrzeg
37	Gorzyce - Cetnarski I	M	-	-	-	Tarnobrzeg
38	Gorzyce - Cetnarski II	E	26	-	4	Tarnobrzeg
39	Gorzyce dz.613	Z	3	-	-	Tarnobrzeg
40	Gorzyce dz.909	Z	5	-	-	Tarnobrzeg
41	Gorzyce-Grzegorzek	Z	-	-	-	Tarnobrzeg
42	Gorzyce-Grzegorzek 1	E	10	-	3	Tarnobrzeg
43	Gorzyce-Jakubik I	Z	1	-	-	Tarnobrzeg
44	Gorzyce-Korga	E	9	-	3	Tarnobrzeg
45	Góra Motyczna	Z	825	-	-	Dębica
46	Górki - Głowacki II	R	17	-	-	Mielec
47	Haczów	Z	262	-	-	Brzozów
48	Hadykówka	E	7349	1130	27	Kolbuszowa
49	Harasiuki	Z	3742	175	57	Nisko
50	Harasiuki 2	T	149	-	-	Nisko
51	Hucisko	E	25	-	1	Leżajsk
52	Humniska	Z	436	-	-	Brzozów
53	Jarosław 2	Z	320	-	-	Jarosław
54	Jarosław I	Z	404	-	-	Jarosław
55	Jasienica Rosielna	E	32	32	1	Brzozów
56	Jaworski 4	M	-	-	-	Stalowa Wola
57	Jaworski 5	Z	1	-	1	Stalowa Wola
58	Jaworski VI	E	7	-	2	Stalowa Wola
59	Kamień	P	10576	-	-	Rzeszów
60	Kańczuga	P	3723	-	-	Przeworsk
61	Kąty Rakszawskie	E	65	65	1	Łańcut
62	Kielanówka	Z	586	-	-	Rzeszów
63	Kolbuszowa Dolna	P	7767	-	-	Kolbuszowa
64	Kolbuszowa-Kupno	E	5520	5520	201	Kolbuszowa
65	Łańcut	Z	319	-	-	Łańcut
66	Łańcut II	Z	268	-	-	Łańcut
67	Łuczyce	P	9650	-	-	Przemyśl
68	Nehrybka	Z	-	-	-	Przemyśl
69	Niepla	P	2601	-	-	Jasło
70	Olszanica	Z	28	-	-	Lesko
71	Ołpiny	Z	110	-	-	Jasło
72	Orzechowce	Z	1143	-	-	Przemyśl
73	Otałęż - Głowacki	E	17	-	2	Mielec
74	Otałęż dz.97/6	Z	tylko pzb.	-	-	Mielec
75	Pilzno-Jaworze D	P	1970	-	-	Dębica
76	Pniów - Bera IV	Z	3	-	-	Stalowa Wola
77	Pniów - Bera V	E	2	-	3	Stalowa Wola
78	Pniów - Bera VI	E	3	-	3	Stalowa Wola
79	Pniów dz.ew. 716/2	Z	-	-	-	Stalowa Wola

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Z a s o b y		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
80	Podborze	E	378	206	3	Mielec
81	Podlesie	R	212	-	-	Rzeszów
82	Podlesie	P	6672	-	-	Stalowa Wola
83	Poręby Dymarskie	R	877	-	-	Kolbuszowa
84	Przeclaw	R	4810	-	-	Mielec
85	Przeclaw II	E	282	173	4	Mielec
86	Przeclaw-Podlesie	E	2952	2591	14	Mielec
87	Przemysł	Z	22	-	-	Przemysł
88	Przeworsk	R	12961	-	-	Przeworsk
89	Przybówka	R	4462	-	-	Krosno
90	Radymno	Z	111	-	-	Jarosław
91	Radymno - pole zachodnie 1	E	176	126	0	Jarosław
92	Rożniaty dz.806/1	Z	4	-	-	Mielec
93	Rożniaty-Piątek	Z	tylko pzb.	-	-	Mielec
94	Rożniaty-Piątek I	Z	1	-	-	Mielec
95	Rożniaty-Piątek II	Z	-	-	-	Mielec
96	Rożniaty-Piątek IV	R	12	9	-	Mielec
97	Rożniaty-Piątek V	R	9	-	-	Mielec
98	Siedleszczany dz.443,444	E	98	52	2	Tarnobrzeg
99	Siedleszczany-Lachowski II	R	500	-	-	Tarnobrzeg
100	Skopanie	Z	230	-	-	Tarnobrzeg
101	Smolinka	Z	56	-	-	Lubaczów
102	Smolinka - II	E	315	-	5	Lubaczów
103	Smolinka I	T	109	101	-	Lubaczów
104	Sobniów	Z	320	-	-	Jasło
105	Szówsko	Z	2	-	-	Jarosław
106	Trzebuska	E	115	-	1	Rzeszów
107	Trześń dz.178/1, 238, 239	E	15	13	10	Tarnobrzeg
108	Trześń dz.222, 223	Z	tylko pzb.	-	-	Tarnobrzeg
109	Trześń dz.350/2	Z	-	-	-	Tarnobrzeg
110	Trześń III	Z	2	-	-	Tarnobrzeg
111	Trześń-Filipek	E	23	-	0	Tarnobrzeg
112	Trześń-Foltarz I	M	-	-	-	Tarnobrzeg
113	Trześń-Foltarz II	E	3	-	1	Tarnobrzeg
114	Trześń-Kułaga	Z	6	-	-	Tarnobrzeg
115	Trześń-Kułaga II	M	-	-	-	Tarnobrzeg
116	Trześń-Kułaga III	Z	-	-	1	Tarnobrzeg
117	Trześń-Kułaga IV	E	3	-	3	Tarnobrzeg
118	Trześń-Łabuda II	E	29	-	1	Tarnobrzeg
119	Trześń-Łabuda III	E	31	-	3	Tarnobrzeg
120	Trześń-Pociecha	Z	4	-	-	Tarnobrzeg
121	Trześń-Pociecha III	R	10	-	-	Tarnobrzeg
122	Trześń-Sołtys III	E	11	-	2	Tarnobrzeg
123	Trześń-Stepień	E	3	3	2	Tarnobrzeg
124	Węglówka	R	869	-	-	Krosno

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Z a s o b y		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
125	Wola Mielecka	Z	4314	-	-	Mielec
126	Wólka Turebska	R	9	-	-	Stalowa Wola
127	Wrzawy	E	10	-	2	Tarnobrzeg
128	Wrzawy - Laskowski III	M	-	-	-	Tarnobrzeg
129	Wrzawy - Laskowski V	E	16	-	5	Tarnobrzeg
130	Wrzawy - Woźniak 2	E	14	-	6	Tarnobrzeg
131	Wrzawy - Woźniak II	R	30	-	-	Tarnobrzeg
132	Wrzawy dz.2283	Z	5	-	-	Tarnobrzeg
133	Wrzawy dz.2320/2	Z	13	-	-	Tarnobrzeg
134	Wrzawy-Jurek	E	1	1	4	Tarnobrzeg
135	Wrzawy-Jurek I	E	10	-	1	Tarnobrzeg
136	Wylewa	Z	4992	352	1	Przeworsk
137	Wysoka	Z	80	-	-	Łańcut
138	Zabłotce	R	2027	-	-	Sanok
139	Zaklików - dz.1167	Z	8	-	-	Stalowa Wola
140	Zaklików - dz.1573	Z	-	-	-	Stalowa Wola
141	Zaklików - Grabowski	E	29	29	4	Stalowa Wola
142	Zaklików II	P	7395	-	-	Stalowa Wola
143	Zaklików-Marchut	Z	21	-	-	Stalowa Wola
144	Zaklików-Sanna	E	43	43	1	Stalowa Wola
145	Zalesie G. - Grzegorzek II	E	17	-	1	Tarnobrzeg
146	Zalesie Gorzyc.-Dul I i II	M	-	-	4	Tarnobrzeg
147	Zalesie Gorzyc.-Warzycki I	Z	9	-	-	Tarnobrzeg
148	Zalesie Gorzyckie - Dul 6	E	11	-	4	Tarnobrzeg
149	Zalesie Gorzyckie - Dul V	T	11	11	-	Tarnobrzeg
150	Zalesie Gorzyckie dz. 437	Z	2	-	-	Tarnobrzeg
151	Zalesie Gorzyckie dz. 438	Z	4	-	-	Tarnobrzeg
152	Zalesie Gorzyckie dz.289	Z	7	-	-	Tarnobrzeg
153	Zalesie Gorzyckie dz.35	Z	-	-	-	Tarnobrzeg
154	Zalesie Gorzyckie dz.76/1	Z	8	-	-	Tarnobrzeg
155	Zalesie Gorzyckie-Dul III	T	4	4	-	Tarnobrzeg
156	Zalesie Gorzyckie-Koper I	E	4	-	3	Tarnobrzeg
157	Zalesie Gorzyckie-Kułaga I	E	25	-	5	Tarnobrzeg
158	Zalesie-Biała	Z	465	-	-	Rzeszów
159	Zaleszany - Koper	M	-	-	-	Stalowa Wola
160	Zaleszany dz.197	Z	-	-	-	Stalowa Wola
161	Zaleszany-Zawolski IV	R	4	-	-	Stalowa Wola
162	Zarszyn	Z	241	-	-	Sanok
163	Zarzecze-Hawryły	T	-	-	-	Nisko
164	Zarzecze-Hawryły I	E	2	-	4	Nisko
165	Zarzecze-Kamień	E	244	197	1	Nisko
166	Zarzecze/dla Ceg.Nisko/	T	862	37	-	Nisko
167	Zasław	Z	476	-	-	Sanok
168	Żótków	Z	1726	-	-	Jasło

Lp.	Nazwa złoza	Stan zag. złoza	Z a s o b y		Wydo- bycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
woj. PODLASKIE złów : 22			19 602	340	61	
1	Bielsk Podlaski	R	536	-	-	Bielsk Podlaski
2	Czarna Wieś Kościelna	R	1354	-	-	Białystok
3	Czyże	R	801	-	-	Hajnówka
4	Dobrzyniewo	Z	523	-	-	Białystok
5	Dobrzyniewo Cegielnia	Z	16	-	-	Białystok
6	Ignatki II	Z	10	-	-	Białystok
7	Kapitańszczyzna	R	19	-	-	Hajnówka
8	Knyszyn	R	1258	-	-	Mońki
9	Knyszyn II	Z	58	-	-	Mońki
10	Koplany	Z	547	-	-	Białystok
11	Lesanka	Z	55	-	-	Białystok
12	Lesanka III	Z	63	-	-	Białystok
13	Lewkowo Stare	E	3297	340	47	Hajnówka
14	Lewkowo Stare - zarej.	Z	2524	-	-	Hajnówka
15	Lewkowo Stare II	E	312	-	14	Hajnówka
16	Mątwnica	Z	1672	-	-	Łomża
17	Nowa Wieś	R	394	-	-	Sokółka
18	Nowa Wieś II	Z	98	-	-	Sokółka
19	Orla	R	2253	-	-	Bielsk Podlaski
20	Sadzawki-Podwojponie	R	122	-	-	Suwałki
21	Szepietowo	Z	18	-	-	Wysokie Maz.
22	Trywieża	R	3672	-	-	Hajnówka
woj. POMORSKIE złów : 32			31 989	1 433	108	
1	Bielkowo	R	442	-	-	Pruszcz Gdański
2	Brokowo	P	302	-	-	Kwidziń
3	Buszkowo	R	684	-	-	Człuchów
4	Bysewo	Z	1810	-	-	Gdańsk
5	Bysewo - zarej.	R	51	-	-	Gdańsk
6	Bysewo II	Z	3	-	-	Gdańsk
7	Cierzpice-Gniew	R	3930	-	-	Tczew
8	Czarne	Z	236	-	-	Człuchów
9	Gniew	Z	91	-	-	Tczew
10	Gołębiewo	Z	1897	-	-	Pruszcz Gdański
11	Janiszewo	R	8329	-	-	Tczew
12	Lębork	E	1771	1014	87	Lębork
13	Lębork (p.)	M	-	-	-	Lębork
14	Lębork V	Z	714	-	-	Lębork
15	Lębork VI	E	28	-	15	Lębork
16	Lębork VII	R	490	-	-	Lębork
17	Lędziechowo	Z	-	-	-	Lębork

Lp.	Nazwa złoza	Stan zag. złoza	Z a s o b y		Wydo- bycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
18	Łapalice	Z	tylko pzb.	-	-	Kartuzy
19	Niezabyszewo	Z	139	-	-	Bytów
20	Nowa Wieś	Z	464	-	-	Sztum
21	Nowa Wieś Lęborska	R	7447	-	-	Lębork
22	Nowa Wieś Lęborska I	M	-	-	-	Lębork
23	Nowa Wieś Lęborska II	R	1578	-	-	Lębork
24	Nowy Staw	Z	82	-	-	Malbork
25	Opalenie	E	51	44	6	Tczew
26	Rozpędziny	Z	724	376	-	Kwidzyń
27	Ryjewo	Z	-	-	-	Kwidzyń
28	Somonino	Z	189	-	-	Kartuzy
29	Starzyno-Werblinia	P	294	-	-	Puck
30	Sucumin	Z	208	-	-	Starogard Gdański
31	Werblinia	Z	13	-	-	Puck
32	Werblinia IIA	Z	23	-	-	Puck
woj. ŚLĄSKIE			97 946	15 269	375	
złów : 146						
1	Aleksandrów	Z	8	-	-	Kłobuck
2	Aleksandrów I	R	36	-	-	Kłobuck
3	Aleksandrów II	R	48	-	-	Kłobuck
4	Alina	T	121	-	-	Częstochowa
5	Anna 1	E	102	-	2	Częstochowa
6	Barbara	Z	61	-	-	Chorzów
7	Bestwina	Z	155	-	-	Bielsko-Biała
8	Bielszowice - Ruda Śląska	Z	139	-	-	Ruda Śląska
9	Bielszowice II	Z	218	-	-	Ruda Śląska
10	Bierna	Z	4	-	-	Żywiec
11	Blanowice A	E	90	90	3	Zawiercie
12	Blanowice B	R	95	-	-	Zawiercie
13	Blanowice C	R	195	-	-	Zawiercie
14	Bobrek	Z	257	-	-	Tarnowskie Góry
15	Bobrowniki	Z	119	-	-	Tarnowskie Góry
16	Bogucice	Z	253	-	-	Katowice
17	Bogumiła	E	151	-	1	Częstochowa
18	Brynów	Z	119	-	-	Katowice
19	Brzezinka I	Z	1047	-	-	Mysłowice
20	Brzeziny - Kolonia 2	Z	223	210	-	Częstochowa
21	Brzeziny I	E	215	-	1	Częstochowa
22	Buków A	Z	-	-	-	Wodzisław Śl.
23	Buków II	Z	-	-	-	Wodzisław Śl.
24	Byczyna	Z	757	-	-	Jaworzno
25	Bytom-Centrum	Z	316	-	-	Tarnowskie Góry
26	Chebbie-Dobra Nadzieja	Z	91	-	-	Gliwice
27	Czerwionka	Z	282	-	-	Rybnik

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Z a s o b y		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
28	Dankowice III	R	63	-	-	Kłobuck
29	Dąbrowa Górnicza	Z	290	-	-	Będzin
30	Dąbrowa Narodowa	P	462	-	-	Sosnowiec
31	Gliwice zakł.nr 3	Z	658	-	-	Gliwice
32	Gnaszyn	E	6192	3126	202	Częstochowa
33	Gnaszyn Górny	E	49	-	3	Częstochowa
34	Gorzyce	P	11645	-	-	Wodzisław Śl.
35	Grodzisko	E	133	-	6	Kłobuck
36	Gródków-Łagisza	R	1728	-	-	Będzin
37	Jeleń (Kop.Jaworzno)	Z	329	-	-	Jaworzno
38	Jeżowa	Z	841	-	-	Lubliniec
39	Karbowa	Z	152	-	-	Katowice
40	Kawki	Z	71	-	-	Kłobuck
41	Kawodrza	Z	1072	-	-	Częstochowa
42	Kawodrza Górna	R	37	-	-	Częstochowa
43	Kawdrzanka	Z	11	-	-	Częstochowa
44	Kochłowice II	P	784	-	-	Ruda Śląska
45	Kolonia Łojki	Z	38	-	-	Częstochowa
46	Kopciowice	P	8005	-	-	Bieruńsko-łędziński
47	Korwinów	Z	3538	-	-	Częstochowa
48	Korzeniec	R	94	-	-	Będzin
49	Kostrzyna	Z	24	-	-	Kłobuck
50	Kostrzyna II	Z	29	-	-	Kłobuck
51	Kostrzyna III	R	8	-	-	Kłobuck
52	Kotary	Z	32	33	-	Kłobuck
53	Kotary 1	R	14	-	-	Kłobuck
54	Kotary 2	T	86	51	-	Kłobuck
55	Kozakowice	R	957	-	-	Cieszyn
56	Kozłowa Góra II	P	2736	-	-	Piekary Śląskie
57	Krzanowice	Z	390	-	-	Racibórz
58	Lech Wirek	Z	806	-	-	Ruda Śląska
59	Leszczyński	E	343	-	1	Częstochowa
60	Leśna	T	838	258	-	Lubliniec
61	Ligota Sośnica	Z	1662	-	-	Gliwice
62	Ligota-Katowice	R	804	-	-	Katowice
63	Lipie Śląskie - Lisowice	E	1116	635	1	Lubliniec
64	Łagisza 10	Z	254	-	-	Będzin
65	Łąka	E	41	41	3	Pszczyna
66	Łęg	E	206	-	8	Częstochowa
67	Miasteczko Śląskie	Z	155	-	-	Tarnowskie Góry
68	Michalina	Z	1428	-	-	Częstochowa
69	Miechowice	Z	173	-	-	Tarnowskie Góry
70	Miedary I	Z	203	-	-	Tarnowskie Góry
71	Mikołów-Emma	Z	604	-	-	Mikołów
72	Moszczenica nr 6	Z	780	-	-	Jastrzębie-Zdrój

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Z a s o b y		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
73	Mrzyglódka	Z	280	-	-	Myszków
74	Ogrodzieniec H	Z	108	100	-	Zawiercie
75	Ogrodzieniec I i II	E	3661	3645	3	Zawiercie
76	Ostropa	Z	66	-	-	Gliwice
77	Pacanów	Z	6	-	-	Kłobuck
78	Pacanów 1	E	195	-	2	Kłobuck
79	Pacanów 2	Z	72	-	-	Kłobuck
80	Pacanów 3	Z	59	-	-	Kłobuck
81	Pacanów 4	Z	26	-	2	Kłobuck
82	Pacanów 5	E	45	45	4	Kłobuck
83	Panoszów	R	1491	-	-	Lubliniec
84	Parchownia	E	68	55	1	Kłobuck
85	Park Kościuszki	Z	391	-	-	Katowice
86	Patoka	E	4515	4515	70	Lubliniec
87	Pawłów	Z	674	-	-	Zabrze
88	Pietrowice Wielkie	Z	461	-	-	Racibórz
89	Pisarzowice I	Z	172	-	-	Bielsko-Biała
90	Pisarzowice-II poziom	R	69	-	-	Bielsko-Biała
91	Polska	Z	550	-	-	Świętochłowice
92	Poręba III	R	17	-	-	Będzin
93	Pyskowice	Z	42	-	-	Gliwice
94	Racibórz	Z	85	-	-	Racibórz
95	Racibórz 1 i 2	Z	-	-	-	Racibórz
96	Radocha	Z	342	-	-	Sosnowiec
97	Radoszewnica	Z	13	13	-	Częstochowa
98	Radoszewnica I	R	41	-	-	Częstochowa
99	Ruda	Z	528	-	-	Ruda Śląska
100	Rudniki	Z	66	-	-	Zawiercie
101	Rybarzowice	Z	1271	-	-	Bielsko-Biała
102	Rybarzowice-ceg.Kubica	Z	12	-	-	Bielsko-Biała
103	Rybna	Z	759	-	-	Tarnowskie Góry
104	Rybno	R	54	-	-	Kłobuck
105	Rydułtowy	M	-	-	-	Wodzisław Śl.
106	Rzędówka	Z	235	-	-	Mikołów
107	Sierakowice	E	2423	1806	43	Gliwice
108	Sierakowice II	P	5420	-	-	Gliwice
109	Siewierz E	Z	722	-	-	Będzin
110	Silesia	Z	337	-	-	Mysłowice
111	Sitko-Mikołów	Z	381	-	-	Mikołów
112	Skoczów	Z	1284	-	-	Cieszyn
113	Sławków	E	1051	132	12	Będzin
114	Sosnowiec	T	158	158	-	Sosnowiec
115	Stara Wieś	Z	493	-	-	Pszczyna
116	Stare Gliwice	R	388	-	-	Gliwice
117	Strumień	Z	94	-	-	Cieszyn

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Z a s o b y		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
118	Strzebiń	R	225	-	-	Lubliniec
119	Strzemieszycze	Z	127	-	-	Dąbrowa Górnicza
120	Sumina	R	28	-	-	Rybnik
121	Sumina I	R	37	-	-	Rybnik
122	Szczekociny	Z	41	-	-	Zawiercie
123	Waleska	Z	217	-	-	Mikołów
124	Wesoła	R	852	-	-	Mysłowice
125	Wesoła II	Z	465	-	-	Mysłowice
126	Wielopole 1 (d. Z-6)	Z	399	-	-	Rybnik
127	Wielopole-2 (d.Z-4)	Z	104	-	-	Rybnik
128	Wierzbie	Z	45	-	-	Lubliniec
129	Wilamowice	Z	249	-	-	Bielsko-Biała
130	Wodzisław Śląski	Z	343	-	-	Wodzisław Śl.
131	Woźniki Śląskie	E	312	-	1	Lubliniec
132	Wrzosowa	E	186	-	3	Częstochowa
133	Wrzosowa 1	Z	51	-	-	Częstochowa
134	Zabrze	Z	62	-	-	Zabrze
135	Zawiercie	P	3300	-	-	Zawiercie
136	Zofia	E	16	15	1	Częstochowa
137	Zwierzyniec	R	48	-	-	Kłobuck
138	Zwierzyniec 2	R	20	-	-	Kłobuck
139	Zwierzyniec 3	R	12	-	-	Kłobuck
140	Zwierzyniec III	Z	32	-	-	Kłobuck
141	Żarki II	P	5155	-	-	Myszków
142	Żarki Nr 3	E	339	339	3	Myszków
143	Żarnowiec	Z	68	-	-	Zawiercie
144	Żory	Z	10	-	-	Żory
145	Żory-A	R	107	-	-	Żory
146	Żywiec 3	Z	988	-	-	Żywiec
woj. ŚWIĘTOKRZYSKIE			225 740	22 851	392	
złóż : 56						
1	Bożydar - Kawęcki	E	18	-	2	Sandomierz
2	Chałupki	P	36036	-	-	Busko-Zdrój
3	Chmielnik-Ciecierze	Z	734	-	-	Kielce
4	Drugnia	E	63	-	2	Kielce
5	Gacki	Z	429	-	-	Staszów
6	Gościniec	T	3882	721	-	Kielce
7	Górka	E	3343	2762	37	Busko-Zdrój
8	Góry Sieradzkie	Z	87	-	-	Kazimierza Wielka
9	Grabowiec	E	38	38	3	Staszów
10	Kęsów	R	207	-	-	Kazimierza Wielka
11	Klimontów-Tenczynopol	R	17	-	-	Sandomierz
12	Kolosa 1	E	109	109	4	Kazimierza Wielka
13	Kołomań-Podlesie	R	73	-	-	Kielce

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Z a s o b y		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
14	Kopiec	R	454	-	-	Opatów
15	Kozów	E	3549	1159	25	Końskie
16	Kujawki	R	257	-	-	Pińczów
17	Marianów I	Z	245	-	-	Kielce
18	Marianów II	R	297	-	-	Kielce
19	Mnin	R	92	-	-	Końskie
20	Mnin I	R	128	-	-	Końskie
21	Nalewajków 1	R	1106	-	-	Końskie
22	Nalewajków 2	R	1020	-	-	Końskie
23	Odonów	E	2701	2701	78	Kazimierza Wielka
24	Odrawąż	Z	2888	-	-	Końskie
25	Oleśnica	P	2196	-	-	Staszów
26	Oleśnica 1	E	12700	12700	127	Staszów
27	Orzelec Mały	Z	25	-	-	Staszów
28	Osiek-Grabowiec dz. 390/2	E	112	-	2	Staszów
29	Pałęgi	E	2435	2123	73	Kielce
30	Podgaje	Z	1312	-	-	Sandomierz
31	Przełom	R	49	-	-	Kielce
32	Raczyce	P	2547	-	-	Busko-Zdrój
33	Rudka	Z	26	-	-	Ostrowiec Św.
34	Ruszcza I	E	213	174	2	Staszów
35	Rytwiany - Głowacki	E	30	-	2	Staszów
36	Skorczów	R	267	-	-	Kazimierza Wielka
37	Słupia Pacanowska	Z	766	-	-	Busko-Zdrój
38	Słupia Pacanowska - Ceg.	Z	61	61	-	Busko-Zdrój
39	Stopnica	P	93326	-	-	Busko-Zdrój
40	Szarbia	Z	41	-	-	Kazimierza Wielka
41	Szczytniki dz. 738/6	R	7	-	-	Sandomierz
42	Szczytniki dz.730/5,7,10	Z	7	-	-	Sandomierz
43	Szczytniki dz.ew. 729/6,/8	M	-	-	-	Sandomierz
44	Szukcin	E	488	304	19	Końskie
45	Tenczynopol I	R	10	-	-	Sandomierz
46	Topola	Z	337	-	-	Kazimierza Wielka
47	Udziców Dolny	P	889	-	-	Ostrowiec Św.
48	Węglów	R	2277	-	-	Starachowice
49	Wierzbice	P	2473	-	-	Busko-Zdrój
50	Wierzbka	P	758	-	-	Skarżysko-Kam.
51	Wyřebów	R	266	-	-	Końskie
52	Wyszyna Machorowska	Z	-	-	3	Końskie
53	Wyszyna Machorowska I	E	57	-	14	Końskie
54	Zielonki	Z	2717	-	-	Busko-Zdrój
55	Zielonki II	P	7352	-	-	Busko-Zdrój
56	Zrecze	P	34225	-	-	Kielce

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Z a s o b y		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
woj. WARMIŃSKO-MAZURSKIE			56 168	3 614	135	
złóż : 40						
1	Bartąg	Z	199	-	-	Olsztyn
2	Bogatyńskie	P	8828	-	-	Lidzbark Warm.
3	Dąbrowa	Z	82	-	-	Elbląg
4	Gładysze	R	1781	-	-	Braniewo
5	Gordejki I	Z	3112	-	-	Olecko
6	Gordejki II	E	567	397	3	Olecko
7	Górczyn	Z	713	-	-	Ostróda
8	Guzy	E	0	-	6	Olecko
9	Guzy II	T	4	-	-	Olecko
10	Guzy III	R	23	-	-	Olecko
11	Harszyn	Z	344	-	-	Węgorzewo
12	Ignalin	R	194	-	-	Lidzbark Warm.
13	Kadyny	Z	986	741	-	Elbląg
14	Karolin	Z	175	-	-	Olsztyn
15	Klucznik	R	209	-	-	Olsztyn
16	Lajsy	E	3107	699	59	Olsztyn
17	Lajsy II	R	569	-	-	Olsztyn
18	Lipowo Duże	Z	43	-	-	Łąwa
19	Lipowo II	P	658	-	-	Łąwa
20	Łęgajny	P	1235	-	-	Olsztyn
21	Łężany	Z	4276	-	-	Kętrzyn
22	Łężany III	E	572	572	15	Kętrzyn
23	Makosieje	R	301	-	-	Elk
24	Nadbrzeże	Z	166	-	-	Elbląg
25	Orneta	R	1073	-	-	Lidzbark Warm.
26	Osiek	P	15918	-	-	Elbląg, Braniewo
27	Parlice Wielkie	Z	884	-	-	Olsztyn
28	Pęglity	E	355	355	0	Olsztyn
29	Pisanica A	Z	9	-	-	Elk
30	Ranty	E	837	78	4	Giżycko
31	Rej. Słobity	R	1926	-	-	Braniewo
32	Rukławki	E	1749	408	23	Olsztyn
33	Sapuny	P	2300	-	-	Olsztyn
34	Sągnity	E	316	316	7	Bartoszyce
35	Sągnity II	P	882	-	-	Bartoszyce
36	Siedliska	E	48	48	12	Elk
37	Stożne	Z	125	-	-	Olecko
38	Stożne I	E	43	-	6	Olecko
39	Wronki Wielkie	R	873	-	-	Gołdap
40	Zawiszyn	R	685	-	-	Gołdap

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Z a s o b y		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
woj. WIELKOPOLSKIE			115 777	17 741	126	
złóż : 104						
1	Albertów-Słupia	Z	719	-	-	Kępno
2	Albertów-Słupia 1	R	505	-	-	Kępno
3	Albertów-Słupia 2	R	505	-	-	Kępno
4	Antonin	R	139	-	-	Ostrów Wlkp.
5	Augustowo II	R	1099	-	-	Grodzisk Wlkp.
6	Biadki	Z	-	-	-	Krotoszyn
7	Bierzów	R	93	-	-	Ostrzeszów
8	Binkowo	Z	11	-	-	Śrem
9	Bogusław	P	1197	-	-	Pleszew
10	Bojanice	E	426	352	5	Leszno
11	Brzostów	E	3182	2539	28	Jarocin
12	Budy Olszyna	Z	1364	-	-	Ostrzeszów
13	Budy Olszyna II	Z	tylko pzb.	-	-	Ostrzeszów
14	Chocicza	Z	605	-	-	Środa Wlkp.
15	Chodzież Fabryczna	Z	2111	-	-	Chodzież
16	Cienia	E	904	271	6	Kalisz
17	Czacz	Z	510	-	-	Kościan
18	Czacz I	E	94	-	4	Kościan
19	Czacz II	P	2604	-	-	Kościan
20	Czajcze	E	93	93	2	Piła
21	Dymaczewo	Z	569	-	-	Poznań
22	Folsztyn	Z	10	-	-	Czarnków
23	Folsztyn II	Z	95	-	-	Czarnków
24	Giżyn	E	1023	834	8	Rawicz
25	Góra	Z	610	-	-	Jarocin
26	Iwno	E	610	610	1	Poznań
27	Jeziorki	P	4969	-	-	Leszno
28	Józefin	Z	130	-	-	Grodzisk Wlkp.
29	Karski	Z	20	-	-	Ostrów Wlkp.
30	Klapki III	E	70	-	2	Ostrzeszów
31	Kotlin	Z	335	-	-	Jarocin
32	Kotowo	Z	-	-	-	Poznań
33	Kotuń	Z	1625	-	-	Piła
34	Kowalew-Kotlin	Z	746	-	-	Jarocin
35	Koza Wielka	Z	45	-	-	Kępno
36	Krostkowo	Z	640	-	-	Piła
37	Krotoszyn 1 i 2	Z	905	-	-	Krotoszyn
38	Krotoszyn Stary	Z	5113	4645	-	Krotoszyn
39	Kruszki	Z	34	-	-	Piła
40	Książ Wielkopolski	R	7103	-	-	Śrem
41	Kwileń	Z	877	73	-	Pleszew
42	Lenartowice	Z	1147	-	-	Pleszew

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Z a s o b y		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
43	Lenartowice II	R	5813	-	-	Pleszew
44	Leszczyce	Z	86	-	-	Jarocin
45	Lipka	Z	775	-	-	Kalisz
46	Łaszaków	P	9853	-	-	Kalisz
47	Masanów	Z	262	-	-	Ostrów Wlkp.
48	Masanów II	Z	1806	-	-	Ostrów Wlkp.
49	Mchy	Z	539	-	-	Śrem
50	Mikstat	Z	174	-	-	Ostrzeszów
51	Mikstat Cegielnia	E	21	-	1	Ostrzeszów
52	Mosina	Z	-	-	-	Poznań
53	Mściszewo	Z	317	-	-	Poznań
54	Nietązkowo	Z	5617	-	-	Kościan
55	Nietązkowo I	E	1110	940	5	Kościan
56	Niezychowo-Krostkowo	P	4001	-	-	Piła
57	Nowa Wieś	Z	-	-	-	Pleszew
58	Nowa Wieś II	Z	78	78	-	Pleszew
59	Oborniki	Z	262	-	-	Oborniki
60	Odolanów	Z	tylko pzb.	-	-	Ostrów Wlkp.
61	Ostrowieccko	Z	268	-	-	Śrem
62	Ostrów-Krępa	Z	75	-	-	Ostrów Wlkp.
63	Ostrzeszów	Z	1315	-	-	Ostrzeszów
64	Ostrzeszów-Wieluńska	Z	-	-	-	Ostrzeszów
65	Pakosław	Z	108	-	-	Nowy Tomyśl
66	Pniewy	R	47	-	-	Szamotuły
67	Podzamcze	Z	33	-	-	Kępno
68	Poniec	Z	571	-	-	Gostyń
69	Przygodzice	Z	-	-	-	Ostrów Wlkp.
70	Przygodzice (ob.Wysocko)	R	202	-	-	Ostrów Wlkp.
71	Przysieka Stara	Z	3583	2496	-	Kościan
72	Pudliszki	E	135	-	2	Gostyń
73	Pysząca	Z	704	704	-	Śrem
74	Rakoniewice	Z	281	-	-	Grodzisk Wlkp.
75	Rojów	Z	175	-	-	Ostrzeszów
76	Rojów I	E	83	-	3	Ostrzeszów
77	Rokutów	Z	22	-	-	Pleszew
78	Rostarzewo I i II	E	153	60	5	Grodzisk Wlkp.
79	Rozdrażew	Z	125	-	-	Krotoszyn
80	Rozstępniewo-Miejska Górka	Z	2622	-	-	Rawicz
81	Rypinek	Z	2439	-	-	Kalisz
82	Sadogóra	Z	36	-	-	Kępno
83	Sarnowa II	R	1458	-	-	Konin
84	Sieraków	Z	544	-	-	Międzychód
85	Słupia	E	17	-	2	Kępno
86	Sobótka	Z	68	-	-	Ostrów Wlkp.
87	Sowiny	Z	tylko pzb.	-	-	Rawicz

Lp.	Nazwa złoza	Stan zag. złoza	Z a s o b y		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
88	Strzyżewo	Z	565	-	-	Nowy Tomyśl
89	Sulmierzyce	Z	59	-	-	Krotoszyn
90	Śrem (Wójtostwo)	R	67	-	-	Śrem
91	Świba	T	20	-	-	Kępno
92	Trzcianka	P	12402	-	-	Wałcz, Czarnków
93	Wawel(Piła)	Z	76	-	-	Piła
94	Wilkowo Polskie	Z	425	-	-	Grodzisk Wlkp.
95	Winiary	Z	1028	-	-	Kalisz
96	Witaszyce	E	2092	2092	20	Jarocin
97	Wólka-Staw	Z	299	-	-	Słupca
98	Wronki	Z	294	-	-	Szamotuły
99	Wygoda	R	210	-	-	Konin
100	Wyrzysk-Osiek	E	1922	1922	30	Piła
101	Wysoka	E	35	35	2	Piła
102	Zacharzew	Z	513	-	-	Ostrów Wlkp.
103	Zawady	R	1115	-	-	Pleszew
104	Ziemnice	P	6045	-	-	Leszno
woj. ZACHODNIOPOMORSKIE			33 800	7 351	95	
złów : 23						
1	Budzistowo	Z	777	-	-	Kołobrzeg
2	Bukowo (Wschód)	Z	628	-	-	Szczecin
3	Karlino	Z	573	-	-	Białogard
4	Kluczewo	Z	127	-	-	Pyrzyce
5	Kwieciszewo	Z	338	-	-	Szczecinek
6	Niebuszewo	Z	2432	-	-	Szczecin
7	Objezierze	Z	766	-	-	Choszczno
8	Pieńkowo II	E	1837	669	12	Sławno
9	Polana	Z	109	-	-	Koszalin
10	Polanów I	R	155	-	-	Koszalin
11	Przęsocin	P	7418	-	-	Police
12	Pyrzyce	Z	93	-	-	Pyrzyce
13	Rzęsnica	E	272	99	33	Drawsko Pom.
14	Stara Huta	Z	451	-	-	Koszalin
15	Szczecin-Zgoda	Z	2017	-	-	Szczecin
16	Wąwelnica	P	3993	-	-	Łobez
17	Wełtyń	R	692	-	-	Gryfino
18	Wierzchowo	Z	622	-	-	Drawsko Pom.
19	Wietrzno	R	526	-	-	Koszalin
20	Włodarka	Z	41	-	-	Gryfice
21	Zamkowa	Z	1552	-	-	Drawsko Pom.
22	Złocieniec	E	6583	6583	50	Drawsko Pom.
23	Zwycięstwo w Pieńkowie	Z	1797	-	-	Sławno

Opracował: Wojciech Szczygielski

Copyright © 2009 Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy