

Tabela 2

WYKAZ ZŁÓŻ WĘGLA KAMIENNEGO - tys. t

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Zasoby geologiczne bilansowe			Zasoby przemysłowe	Wydobycie
			Razem	A+B+C1	C2+D		
ZŁOŻA UDOKUMENTOWANE złóż: 155; OGÓLEM			51 960 434	21 604 568	30 355 866	3 763 615	65 969
Dolnośląskie Zagłębie Węglowe złóż: 8			423 048	188 161	234 887	-	-
1	Chrobry	Z	40 730	25 402	15 328	-	-
2	Julia	Z	17 660	9 699	7 961	-	-
3	Nowa Ruda Pole Piast Rejon Wacław-Lech	R	179 311	82 050	97 261	-	-
4	Nowa Ruda (p.Słupiec)	Z	16 126	12 072	4 054	-	-
5	Nowa Ruda (rej.Lecl)	M	-	-	-	-	-
6	Nowa Ruda (rej.Wacław)	M	-	-	-	-	-
7	Victoria	Z	123 254	48 638	74 616	-	-
8	Wałbrzych-Gaj	Z	45 967	10 300	35 667	-	-
Górnośląskie Zagłębie Węglowe złóż: 136			41 971 932	19 144 657	22 827 275	3 444 954	58 294
1	Andaluzja	Z	4 683	4 440	243	-	-
2	Anna	Z	28 348	16 102	12 246	-	-
3	Anna 1	E	1 315	1 315	-	1 315	71
4	Anna-Pole Południowe	R	37 558	20 534	17 024	-	-
5	Barbara-Chorzów 2	R	39 505	17 336	22 169	-	-
6	Barbara-Chorzów	Z	32 392	-	32 392	-	-
7	Barbara-Chorzów 1	M	-	-	-	-	-
8	Bobrek-Miechowice	Z	156 065	125 015	31 050	-	-
9	Bobrek-Miechowice 1	E	38 462	38 462	-	11 993	2
10	Bolesław Śmiały	Z	402 985	102 656	300 329	-	-
11	Borynia	E	313 631	190 601	123 030	54 797	1 431
12	Brzeszcze	E	307 837	190 820	117 017	108 159	627
13	Brzezinka	R	44 130	43 652	478	-	-
14	Brzezinka - 2	R	320 520	263 590	56 930	-	-
15	Brzezinka 1	R	152 262	142 357	9 905	-	-
16	Brzezinka 3	R	90 760	90 760	-	-	-
17	Brzeziny	E	35 000	35 000	-	21 178	714
18	Budryk	E	830 357	255 390	574 967	79 454	2 650
19	Byczyna	E	206 536	135 135	71 401	54 006	1 369
20	Bytom I	Z	10 189	9 564	625	-	-
21	Bytom I-1	E	850	850	-	850	151
22	Bytom II	Z	47 576	44 718	2 858	-	-
23	Bytom II-1	Z	20 974	16 107	4 867	5 931	-
24	Bytom III	E	73 519	73 519	-	16 730	978
25	Bzie-Dębina	R	106 262	37 589	68 673	-	-
26	Bzie-Dębina 1	R	122 236	72 593	49 643	-	-
27	Bzie-Dębina 1 - Zachód	R	404 608	318 568	86 040	-	-
28	Bzie-Dębina 2	R	347 580	275 527	72 053	-	-
29	Bzie-Dębina 2 - Zachód	B	322 958	239 384	83 574	51 850	-
30	Centrum	E	212 633	176 966	35 667	46 394	414
31	Centrum-Szombierki	Z	169 899	121 272	48 627	-	-
32	Chudów-Paniowy 1	T	172 211	89 666	82 545	6 987	-
33	Chwałowice	E	646 545	348 093	298 452	213 326	1 817
34	Czczott	Z	535 950	478 524	57 426	-	-
35	Czczott-pole zachód	Z	24 916	23 209	1 707	-	-
36	Czczott-Wschód	R	434 914	332 884	102 030	-	-
37	Ćwiklice	R	499 332	195 777	303 555	-	-
38	Dankowice	R	115 684	80 633	35 051	-	-
39	Dąb	R	1 085 873	275 258	810 615	-	-
40	Dębieńsko	Z	tylko pzb.	-	-	-	-
41	Dębieńsko 1	B	813 288	332 316	480 972	171 582	-

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Zasoby geologiczne bilansowe			Zasoby przemysłowe	Wydobycie
			Razem	A+B+C1	C2+D		
42	Dzieńkowice	E	27 533	10 206	17 327	2 379	78
43	Gliwice	Z	19 358	6 740	12 618	-	-
44	Gołkowice	R	77 078	25 887	51 191	-	-
45	Grodzicz	Z	34 430	28 353	6 077	-	-
46	Halemba	E	364 123	344 768	19 355	43 741	1 403
47	Halemba II	E	167 088	143 271	23 817	17 370	514
48	Imielin-Południe	E	195 328	12 979	182 349	5 041	450
49	Jadwiga 2	E	8 926	8 926	-	6 122	146
50	Jan Kanty	Z	232 028	161 076	70 952	-	-
51	Jan Kanty 1	M	-	-	-	-	-
52	Jan Kanty 2	R	66 134	63 900	2 234	-	-
53	Janina	E	1 443 706	563 437	880 269	353 700	1 420
54	Jankowice	E	794 350	670 643	123 707	92 058	2 282
55	Jas-Mos	E	211 341	177 452	33 889	51 733	1 779
56	Jaworzno	E	892 153	591 566	300 587	134 865	1 305
57	Jejkowice	P	309 502	-	309 502	-	-
58	Jowisz	Z	38 001	15 579	22 422	-	-
59	Julian	Z	8 168	7 727	441	-	-
60	Katowice	Z	116 785	92 162	24 623	-	-
61	Kazimierz-Juliusz	Z	173 906	148 092	25 814	-	-
62	Kazimierz-Juliusz 1	E	57 696	49 250	8 446	7 504	323
63	Kleofas	Z	169 084	124 614	44 470	-	-
64	Knurów	E	713 921	428 705	285 216	47 478	1 789
65	Kobiór-Pszczyna	P	3 063 506	-	3 063 506	-	-
66	Krupiński	E	735 170	455 174	279 996	74 480	1 687
67	Łędziny	R	140 586	65 721	74 865	-	-
68	Libiąż III	M	-	-	-	-	-
69	Libiąż-Janina	R	6 195	826	5 369	-	-
70	Łaziska	E	220 244	100 446	119 798	34 490	1 348
71	Makoszy	E	457 822	234 220	223 602	109 899	975
72	Marcel	E	240 445	214 894	25 551	54 039	2 562
73	Marcel-Ruch 1 Maja	Z	84 621	33 942	50 679	-	-
74	Międzyrzecze	P	403 864	-	403 864	-	-
75	Mikołów	R	198 518	136 163	62 355	-	-
76	Modrzejów	R	46 505	26 796	19 709	-	-
77	Morcinek	Z	21 386	969	20 417	-	-
78	Morcinek 1	R	591 368	289 856	301 512	-	-
79	Moszczenica	Z	125 548	107 953	17 595	-	-
80	Murcki	E	509 394	395 567	113 827	108 412	786
81	Mysłowice	E	32 591	32 047	544	14 060	50
82	Niwka-Modrzejów	Z	113 676	107 678	5 998	-	-
83	Oświęcim-Polanka	P	2 142 426	-	2 142 426	-	-
84	Oświęcim-Polanka 1	R	534 002	185 908	348 094	-	-
85	Paruszowiec	R	348 020	160 572	187 448	-	-
86	Paryż	Z	47 741	38 986	8 755	-	-
87	Pawłowice - rej.	R	414 263	241 763	172 500	-	-
88	Pawłowice 1	B	303 610	281 936	21 674	79 754	17
89	Piast	E	941 753	909 778	31 975	188 208	3 263
90	Piekary	Z	46 881	46 822	59	6 285	-
91	Pilchowice	P	150 900	-	150 900	-	-
92	Pniówek	E	587 283	427 220	160 063	39 086	2 834
93	Pokój	E	137 420	136 389	1 031	19 783	950
94	Polska-Wirek	Z	153 516	141 941	11 575	-	-
95	Porąbka-Klimontów	Z	53 120	42 092	11 028	-	-
96	Powstańców Śląskich	Z	32 271	28 529	3 742	-	-
97	Rozalia	Z	51 361	36 291	15 070	-	-
98	Rozbark	Z	82 020	77 341	4 679	-	-
99	Rydułtowy	E	183 497	99 705	83 792	88 515	1 777
100	Rymer	Z	120 868	31 705	89 163	-	-
101	Saturn	Z	61 074	28 651	32 423	-	-

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Zasoby geologiczne bilansowe			Zasoby przemysłowe	Wydobycie
			Razem	A+B+C1	C2+D		
102	Siemianowice	Z	44 765	35 918	8 847	-	-
103	Siemianowice-Szopienice I	Z	36 465	36 405	60	-	-
104	Siersza	Z	226 804	207 127	19 677	-	-
105	Silesia	E	501 107	324 980	176 127	124 858	1 248
106	Sosnowiec	Z	33 970	31 735	2 235	-	-
107	Sośnica	E	400 708	303 894	96 814	113 409	688
108	Spytkowice	P	662 614	-	662 614	-	-
109	Staszic	E	621 822	538 942	82 880	144 501	2 334
110	Studzienice	R	1 055 993	13 329	1 042 664	-	-
111	Studzionka-Mizerów	P	180 000	-	180 000	-	-
112	Sumina	P	300 000	-	300 000	-	-
113	Szczygłowice	E	628 460	393 232	235 228	117 667	1 892
114	Śląsk	E	148 847	129 580	19 267	27 512	407
115	Śląsk-Pole Panewnickie	E	113 689	108 926	4 763	12 963	660
116	Śmiłowice	R	512 957	111 911	401 046	-	-
117	Tenczynek	P	64 543	-	64 543	-	-
118	Warszowice-Pawłowice Ph.	R	162 961	78 193	84 768	-	-
119	Wesoła	E	726 072	610 466	115 606	99 133	2 484
120	Wieczorek	E	114 074	107 995	6 079	24 021	1 397
121	Wisła I i Wisła II-1	E	544 640	169 475	375 165	33 653	784
122	Wisła I-Wisła II	P	822 766	-	822 766	-	-
123	Wisła-Północ	P	303 969	-	303 969	-	-
124	Wojkowice	Z	19 430	15 713	3 717	-	-
125	Wujek	E	110 767	86 398	24 369	11 096	222
126	Wujek-część południowa	R	253 428	142 464	110 964	-	-
127	Wujek-część Stara Ligota	E	93 069	81 963	11 106	42 970	1 009
128	Za rowem bełckim	P	342 502	-	342 502	-	-
129	Zabrze-Bielszowice	E	517 185	480 018	37 167	74 598	1 874
130	Zator	P	708 645	-	708 645	-	-
131	Zebrzydowice	P	108 439	-	108 439	-	-
132	Ziemowit	E	904 705	529 768	374 937	95 090	3 070
133	Zofiówka	E	398 326	322 571	75 755	99 929	2 262
134	Żory	Z	153 256	60 348	92 908	-	-
135	Żory-Suszec	R	1 288 591	66 226	1 222 365	-	-
136	Żory-Warszowice	R	151 916	147 684	4 232	-	-
Lubelskie Zagłębie Węglowe złóż: 11			9 565 454	2 271 750	7 293 704	318 661	7 675
1	Bogdanka	E	781 638	650 444	131 194	297 273	7 675
2	Chełm II	P	1 034 514	-	1 034 514	-	-
3	Kolechowice Nowe	P	2 257 374	-	2 257 374	-	-
4	Lublin K-4-5	P	453 016	-	453 016	-	-
5	Lublin K-8	R	250 262	213 463	36 799	-	-
6	Lublin K-9	R	237 586	155 160	82 426	-	-
7	LZW - obszar K-3	R	129 951	62 342	67 609	21 388	-
8	LZW - obszar K-6 i K-7	R	656 007	619 201	36 806	-	-
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	-	-

Skróty literowe stanu zagospodarowania zasobów w wykazach złóż oznaczają:
B - dla kopalni stałych - kopalnia w budowie, a dla ropy i gazu - przygotowane do wydobycia lub eksploatacja próbna
E - złoża eksploatowane
G - podziemny magazyn gazu (PMG)

- M** - złoża skreślone z bilansu zasobów w roku sprawozdawczym
P - złoża o zasobach rozpoznanych wstępnie (w kat. C₂+D, a dla ropy i gazu – w kat. C)
R - złoża o zasobach rozpoznanych szczegółowo (w kat. A+B+C₁, a dla ropy i gazu – w kat. A+B)
Z - złoża, z którego wydobyć zostało zaniechane
T - złoża zagospodarowane, eksploatowane okresowo
K - zmiana rodzaju kopaliny w złożu