

Table 3

LIST OF NATURAL GAS FIELDS - million m<sup>3</sup>

	Name of field	The state of development	Exploitable resources anticipated economic / anticipated sub-economic <sup>s</sup>			Economic resources in place as part of anticipated economic resources	Output	County
			Total	A+B	C			
<b>Total number of fields: 293</b>			<b>119,721.34</b> <b>2,219.85<sup>s</sup></b>	<b>74,696.83</b> <b>36.43<sup>s</sup></b>	<b>45,024.51</b> <b>2,183.42<sup>s</sup></b>	<b>52,295.08</b>	<b>5,073.17</b>	
<b>Baltic Sea number of fields: 4</b>			<b>4,994.58<sup>s</sup></b>	<b>96.99<sup>s</sup></b>	<b>4,897.59<sup>s</sup></b>	<b>4,263.93</b>	<b>27.13</b>	
1	B 3	E	100.91	96.99	3.92	100.91	12.47	Bałyk (off shore)
2	B 4	P	2,686.60	-	2,686.60	1,972.40	-	Bałyk (off shore)
3	B 6	P	1,792.85	-	1,792.85	1,792.85	-	Bałyk (off shore)
4	B 8	E	414.22	-	414.22	397.77	14.66	Bałyk (off shore)
<b>Carpathians number of fields: 36</b>			<b>1,416.95</b> <b>177.44<sup>s</sup></b>	<b>909.02</b> <b>4.56<sup>s</sup></b>	<b>507.93</b> <b>172.88<sup>s</sup></b>	<b>383.67</b>	<b>32.31</b>	
1	Bednarka	E	7.90 <sup>s</sup>	- <sup>s</sup>	7.90 <sup>s</sup>	-	0.48	gorlicki
2	Biecz	R	1.93 <sup>s</sup>	1.93 <sup>s</sup>	- <sup>s</sup>	-	-	gorlicki
3	Bóbrka-Rogi	E	19.15	19.15	-	0.08	0.06	krośnieński
4	Czarna	E	1.12	1.12	-	0.10	0.14	bieszczadzki
5	Dąbrówka Tuchowska	E	11.04	11.04	-	2.63	3.65	tarnowski
6	Dominik.-Kob.-Kryg	Z	-	-	-	-	-	gorlicki
7	Draganowa	B	87.35	-	87.35	41.57	0.73	krośnieński
8	Dwernik	E	0.10 <sup>s</sup>	- <sup>s</sup>	0.10 <sup>s</sup>	-	0.02	bieszczadzki
9	Folusz-Pielgrzymka	E	6.60	6.60	-	3.86	0.29	jasielski
10	Gorlice	E	31.05	-	31.05	-	0.02	gorlicki
11	Gorlice-Glinik	E	5.08	-	5.08	0.75	0.79	gorlicki
12	Grabownica	E	1.05	1.05	-	-	1.03	brzozowski
13	Harkłowa	E	0.20	-	0.20	0.05	0.02	jasielski
14	Iskrzynia	Z	91.88 <sup>s</sup>	- <sup>s</sup>	91.88 <sup>s</sup>	-	-	brzozowski, krośnieński
15	Iwonicz-Zdrój	E	6.14	6.14	-	-	0.30	krośnieński
16	Jaszczew	E	210.75	169.64	41.11	19.48	4.81	jasielski, krośnieński
17	Jurowce-Srogów	E	46.94	28.24	18.70	25.64	7.15	sanocki
18	Krościenko	E	0.90	0.90	-	0.16	0.01	krośnieński, m.Krosno
19	Lachowice-Stryżawa	R	240.00	240.00	-	-	-	suski
20	Łodyna	E	53.01	53.01	-	2.36	0.42	bieszczadzki
21	Magdalena	Z	0.56 <sup>s</sup>	0.56 <sup>s</sup>	- <sup>s</sup>	-	-	gorlicki
22	Osobnica	E	42.10	0.70	41.40	0.68	0.65	jasielski
23	Potok	E	7.65	7.65	-	0.17	0.02	krośnieński
24	Rej. Grabownica Wieś	E	84.08	-	84.08	71.52	0.04	brzozowski, sanocki
25	Roztoki	E	139.91	71.62	68.29	29.49	7.37	jasielski
26	Sanok-Zabłotce	E	142.42	142.42	-	0.70	3.58	sanocki
27	Słopnice	Z	80.00	-	80.00	-	-	limanowski
28	Strachocina	G	121.50	121.50	-	121.50	-	brzozowski, sanocki
29	Strzeszyn	E	2.67	-	2.67	2.30	0.00	gorlicki
30	Szałowa	E	70.84	22.84	48.00	59.72	0.48	gorlicki
31	Turze Pole-Zmiennica	E	0.08	0.08	-	0.07	0.02	brzozowski
32	Wańkowa	E	5.12	5.12	-	0.50	0.15	bieszczadzki, leski
33	Wetlina	P	73.00 <sup>s</sup>	- <sup>s</sup>	73.00 <sup>s</sup>	-	-	leski
34	Węglówka	Z	-	-	-	-	-	krośnieński
35	Wola Jasienicka	E	2.07 <sup>s</sup>	2.07 <sup>s</sup>	- <sup>s</sup>	0.34	0.07	brzozowski, krośnieński
36	Zatwarnica	E	0.20	0.20	-	-	0.01	bieszczadzki
<b>Polish Lowland number of fields: 151</b>			<b>80,368.69</b> <b>1,997.74<sup>s</sup></b>	<b>55,896.86</b> <b>8.75<sup>s</sup></b>	<b>24,471.83</b> <b>1,988.99<sup>s</sup></b>	<b>39,415.20</b>	<b>3,618.76</b>	
1	Aleksandrówka	E	151.28	151.28	-	69.39	10.96	górowski
2	Antonin 1	Z	7.20	-	7.20	-	-	ostrowski, ostrzeszowski
3	Babimost	P	815.00	-	815.00	-	-	nowotomyski, wolsztyński, zielonogórski
4	Białogard	E	48.01	48.01	-	42.71	11.42	białogardzki
5	Białogóra-E	Z	0.86 <sup>s</sup>	- <sup>s</sup>	0.86 <sup>s</sup>	1.02	-	pucki
6	Błotno	E	2.00	-	2.00	-	0.05	goleniowski

	Name of field	The state of development	Exploitable resources anticipated economic / anticipated sub-economic <sup>s</sup>			Economic resources in place as part of anticipated economic resources	Output	County
			Total	A+B	C			
7	BMB (Barnówko - Mostno - Buszewo)	E	2,929.22	2,929.22	-	-	370.50	gorzowski, myśliborski
8	Bogdaj-Uciechów	E	3,448.81	3,448.81	-	2,223.68	82.32	milicki, ostrowski
9	Bonikowo	G	328.63	328.63	-	-	-	grodziski, kościański
10	Borowo	P	65.00	-	65.00	-	-	kościański
11	Borzęcin	E	31.17	31.17	-	49.56	15.90	trzebnicki
12	Breslack-Kosarzyn	Z	-	-	-	-	-	krośnieński
13	Brońsko	E	15,015.66	15,015.66	-	13,615.73	782.13	grodziski, kościański
14	Brzostowo	E	63.23	-	63.23	37.67	2.85	milicki, oleśnicki
15	Brzózka	P	75.40	-	75.40	-	-	krośnieński
16	Buk	E	9.56	9.56	-	-	0.05	nowotomyski, poznański
17	Bukowiec	E	66.83	-	66.83	45.33	0.26	grodziski, nowotomyski
18	Ceradz Dolny	Z	85.27	-	85.27	-	-	poznański, szamotulski
19	Ciechnowo	E	23.04	-	23.04	34.84	7.35	świdwiński
20	Ciecierzyn	E	442.75	357.75	85.00	230.31	14.74	lubelski, m.Lublin
21	Czeklin	P	95.00	-	95.00	-	-	krośnieński
22	Czeszów	E	403.69	403.69	-	306.10	5.19	milicki, oleśnicki, trzebnicki
23	Daszewo	G	27.72	27.72	-	-	-	białogardzki
24	Daszewo N	E	973.10	293.10	680.00	199.37	26.37	kołobrzeski
25	Dębina	R	189.71	189.71	-	-	-	głogowski, wschowski
26	Dębki	E	2.86	-	2.86	2.88	0.15	pucki
27	Duszynki E	Z	-	-	-	-	-	szamotulski
28	Dzieduszyce	E	68.84	-	68.84	-	1.10	gorzowski
29	Elżbieciny	E	52.72	52.72	-	52.72	18.84	grodziski
30	Gajewo	B	15.87	-	15.87	16.15	1.13	gorzowski, myśliborski
31	Glinnik	E	0.59	0.59	-	0.43	0.05	lubartowski, lubelski
32	Gorzyce	P	28.00 <sup>s</sup>	- <sup>s</sup>	28.00 <sup>s</sup>	-	-	kościański
33	Gorzysław N	E	352.06	192.06	160.00	158.18	36.78	gryficki
34	Gorzysław S	E	419.25	419.25	-	54.60	0.23	gryficki
35	Góra	E	87.58	87.58	-	61.87	35.56	górowski
36	Górzyca	E	368.27	368.27	-	333.25	42.39	stubiński
37	Grabówka E	E	32.74	32.74	-	21.18	0.18	milicki
38	Grabówka W	P	170.00	-	170.00	-	-	milicki, trzebnicki
39	Grochowice	E	1,097.79	1,097.79	-	63.64	49.79	głogowski, nowosolski
40	Grodzisk-26	T	1.01	-	1.01	7.80	-	grodziski
41	Grotów	E	867.68	-	867.68	720.50	28.46	czarnkowsko-trzcianecki, międzychodzki, strzelecko-drezdenecki
42	Gryżyna	R	420.85	420.85	-	-	-	krośnieński, świebodziński
43	Jabłonna	E	281.96	281.96	-	281.96	39.17	grodziski
44	Jabłonna S	E	89.25	89.25	-	35.69	28.02	grodziski
45	Jabłonna W	E	187.53	187.53	-	186.83	26.64	grodziski
46	Jankowice	Z	-	-	-	-	-	poznański, szamotulski
47	Jarocin	E	389.52	386.36	3.16	257.81	0.87	jarociński, pleszewski
48	Jastrzębsko	R	96.00	96.00	-	-	-	nowotomyski
49	Jeniniec	T	0.97	0.97	-	-	-	gorzowski
50	Kaleje	E	404.39	404.39	-	257.25	0.03	średzki, śremski
51	Kaleje-E	E	3.39	-	3.39	2.94	2.35	średzki
52	Kamień Mały	E	129.58	-	129.58	57.74	0.22	gorzowski, sulęciński
53	Kamień Pomorski	E	9.70	9.70	-	-	0.36	kamiński
54	Kandlewo	R	239.53	54.89	184.64	-	-	górowski, wschowski
55	Kargowa	R	2,650.00	2,000.00	650.00	-	-	wolsztyński, zielonogórski

	Name of field	The state of development	Exploitable resources anticipated economic / anticipated sub-economic <sup>s</sup>			Economic resources in place as part of anticipated economic resources	Output	County
			Total	A+B	C			
56	Karmin	R	495.74	495.74	-	495.74	-	pleszewski
57	Kąkolewo	P	240.00	-	240.00	-	-	leszczyński
58	Kije	T	4.04	0.64	3.40	1.85	-	zielonogórski
59	Kije NE	Z	0.13 <sup>s</sup>	- <sup>s</sup>	0.13 <sup>s</sup>	-	-	zielonogórski
60	Kłęka E	Z	-	-	-	-	-	jarociński
61	Komorze	P	340.05	-	340.05	-	-	jarociński, wrzesiński
62	Kosarzyn - E	Z	-	-	-	-	-	krośniński
63	Kosarzyn - S	Z	-	-	-	-	-	krośniński
64	Kosarzyn N	Z	-	-	-	-	-	krośniński, słubicki
65	Kościan S	E	3,419.79	-	3,419.79	1,842.79	362.15	kościański
66	Kościan S-Ca2	P	1,310.00 <sup>s</sup>	- <sup>s</sup>	1,310.00 <sup>s</sup>	-	-	kościański
67	Kromolice	E	64.82	-	64.82	64.73	34.91	średzki
68	Kromolice S	E	445.50	-	445.50	395.77	13.46	poznański, średzki
69	Kulów	R	34.95	34.95	-	-	-	głogowski
70	Lipowiec	R	100.00	100.00	-	-	-	górowski
71	Lipowiec E	T	462.77	462.77	-	157.07	-	górowski
72	Lisewo	E	824.31	-	824.31	820.31	53.84	jarociński, wrzesiński
73	Lubiatów	E	1,299.54	-	1,299.54	1,029.21	163.17	międzychodzki, międzyrzecki, strzelecko-drezdenecki
74	Lubiszyn	E	0.72	-	0.72	-	0.32	gorzowski
75	Łęki	E	31.90	31.90	-	26.05	4.07	grodzki
76	Męlgiew A i Męlgiew B	E	754.56	67.43	687.13	137.72	22.09	lubelski, świdnicki
77	Michorzewo	E	5.51	5.51	-	-	1.58	nowotomyski
78	Międzychód	E	4,261.12	-	4,261.12	2,137.27	48.58	międzychodzki, strzelecko-drezdenecki
79	Międzyzdroje E	P	300.00	-	300.00	-	-	kamiński
80	Międzyzdroje W	P	300.00	-	300.00	-	-	kamiński, m.Świnoujście
81	Młodasko	E	17.00	17.00	-	30.00	27.10	poznański, szamotulski
82	Mozów S	E	0.55	0.55	-	-	0.10	zielonogórski
83	Namyślin	R	24.72	24.72	-	-	-	myśliborski
84	Naratów	E	78.45	78.45	-	56.94	24.18	górowski
85	Niechlów	E	144.72	144.72	-	16.90	14.58	górowski
86	Niemierzyce	Z	-	-	-	-	-	grodzki
87	Nowa Sól	R	8.75 <sup>s</sup>	8.75 <sup>s</sup>	- <sup>s</sup>	-	-	nowosolski
88	Nowy Tomyśl	E	432.86	432.86	-	311.76	23.03	nowotomyski
89	Ołobok	E	4.97	-	4.97	-	0.24	świebodziński
90	Pakośław	R	249.00	249.00	-	-	-	rawicki
91	Paproć	E	3,249.88	3,194.93	54.95	2,837.63	188.91	grodzki, nowotomyski
92	Paproć W	E	2,058.26 650.00 <sup>s</sup>	2,038.26 - <sup>s</sup>	20.00 650.00 <sup>s</sup>	1,878.30	113.24	nowotomyski
93	Podrzewie	E	326.34	-	326.34	4.76	3.99	szamotulski
94	Porazyn	E	87.90	-	87.90	52.02	0.00	nowotomyski
95	Przytór	P	360.00	-	360.00	-	-	m.Świnoujście
96	Radlin	E	3,085.46	3,085.46	-	1,301.44	140.99	jarociński, średzki
97	Radoszyn	T	115.26	110.26	5.00	101.31	-	świebodziński
98	Radziądz	E	171.54	171.54	-	10.57	12.30	trzebnicki
99	Radziądz-W	R	40.00	40.00	-	-	-	trzebnicki
100	Rawicz	P	475.00	-	475.00	-	-	rawicki
101	Rawicz-dolomit główny	P	230.00	-	230.00	-	-	rawicki, trzebnicki
102	Rekowo	E	0.28	0.28	-	-	0.04	kamiński
103	Retno	E	-	-	-	-	0.30	krośniński
104	Roszków	E	206.56	-	206.56	206.46	39.66	jarociński
105	Różańsko	T	2,231.52	-	2,231.52	744.49	-	myśliborski
106	Ruchocice	E	439.98	439.98	-	408.28	44.74	grodzki
107	Sędziny	P	80.00	-	80.00	-	-	szamotulski
108	Sieraków	P	93.91	-	93.91	55.62	-	międzychodzki
109	Sławoborze	E	1.52	1.52	-	-	0.10	świdwiński
110	Sławoborze	E	64.73	-	64.73	63.85	2.25	świdwiński

	Name of field	The state of development	Exploitable resources anticipated economic / anticipated sub-economic <sup>s</sup>			Economic resources in place as part of anticipated economic resources	Output	County
			Total	A+B	C			
111	Solec	P	76.00	-	76.00	-	-	śremski
112	Stanowice	P	602.03	-	602.03	-	-	gorzowski
113	Stęszew	Z	-	-	-	-	-	poznański
114	Stężycza	E	401.82	228.63	173.19	105.36	0.50	garwoliński, rycki
115	Strykowo	Z	-	-	-	-	-	poznański
116	Szewce E	Z	53.21	-	53.21	-	-	poznański
117	Szewce W	Z	-	-	-	-	-	nowotomyski, poznański
118	Szlichtyngowa	E	163.46	163.46	-	138.21	25.48	wschowski
119	Ślubów	E	10.81	10.81	-	6.86	9.50	górowski
120	Środa Wielkopolska	E	156.96	-	156.96	156.93	21.84	średzki
121	Tarchały (d.g.+cz.s.)	E	1,524.45	1,524.45	-	416.60	13.29	ostrowski
122	Trzebusz	E	11.59	-	11.59	11.60	3.72	gryficki
123	Turkowo	P	50.00	-	50.00	-	-	nowotomyski
124	Ujazd	E	103.39	103.39	-	-	0.25	grodziski
125	Uników	P	170.00	-	170.00	-	-	sieradzki, wierszowski
126	Wielichowo	E	763.73	763.73	-	752.97	99.89	grodziski
127	Wierzchowice	G	5,728.12	5,728.12	-	-	-	milicki
128	Wierzchowice E	Z	14.68	-	14.68	-	-	milicki
129	Wierzchowice W	Z	37.55	-	37.55	-	-	milicki
130	Wierzchowo	T	10.78	10.78	-	10.69	-	koszaliński, szczecinecki
131	Wierzowice	E	393.09	-	393.09	95.92	3.21	górowski
132	Wiewierz E	E	-	-	-	-	5.08	górowski
133	Wiewierz-element W	E	4.12	4.12	-	3.84	2.32	górowski
134	Wilcze-czerw.spag.	R	498.73	498.73	-	-	-	wolsztyński, zielonogórski
135	Wilcze-dolomit główny	P	285.00	-	285.00	-	-	nowosolski, wolsztyński, zielonogórski
136	Wilga	Z	-	-	-	-	-	otwocki
137	Wilków	E	712.58	712.58	-	602.68	93.66	głogowski, wschowski
138	Winna Góra	E	126.32	-	126.32	122.42	19.77	średzki, wrzesiński
139	Wrzosowo	P	600.00	-	600.00	-	-	kamieński
140	Wysocko	E	4.99	-	4.99	2.96	0.96	ostrowski
141	Wysocko Małe E	E	48.47	48.47	-	48.26	3.69	ostrowski
142	Wysoka Kamieńska	E	3.02	3.02	-	-	0.28	goleniowski
143	Zakrzewo	P	210.00	-	210.00	-	-	rawicki
144	Załęcze	E	358.15	358.15	-	-	107.43	górowski, rawicki
145	Zaniemyśl	T	281.19	-	281.19	279.84	-	średzki, śremski
146	Zbąszyń	R	2,520.00	2,520.00	-	1,671.03	-	nowotomyski, wolsztyński
147	Zielin	E	0.82	0.82	-	0.91	11.52	gryfiński
148	Żakowo	R	2,150.00	1,680.00	470.00	-	-	leszczyński
149	Żarnowiec	E	6.89	-	6.89	1.32	0.07	pucki
150	Żarnowiec W	E	1.88	-	1.88	1.03	0.48	pucki
151	Żuchłów	E	891.92	891.92	-	367.80	213.49	górowski
<b>Carpathian Foreland number of fields: 102</b>			<b>32,941.12</b>	<b>17,793.96</b>	<b>15,147.16</b>	<b>8,232.28</b>	<b>1,394.97</b>	
			<b>44.67<sup>s</sup></b>	<b>23.12<sup>s</sup></b>	<b>21.55<sup>s</sup></b>			
1	Batycze	E	7.38	-	7.38	7.38	4.43	przemyski
2	Białoboki	E	45.18	-	45.18	29.18	2.80	przeworski
3	Biszczka	E	116.93	50.49	66.44	83.86	6.42	biłgorajski
4	Blizna-Ocieka	T	119.95	-	119.95	33.19	-	mielecki, ropczycko-sędziszowski
5	Brzezowiec I,II	E	112.62	63.03	49.59	44.07	0.05	brzeski
6	Brzezówka	E	16.12	16.12	-	0.75	0.20	ropczycko-sędziszowski
7	Brzeźnica	G	46.34	46.34	-	46.03	-	dębicki
8	Brzóża Królewska	R	24.00	-	24.00	-	-	leżajski
9	Buszkowiczki (Przemysł)	E	156.93	26.69	130.24	37.23	8.08	przemyski
10	Chałupki Dębniańskie	E	145.13	61.75	83.38	20.11	11.72	leżajski, przeworski
11	Chotyńiec	P	40.00	-	40.00	-	-	jarosławski

	Name of field	The state of development	Exploitable resources anticipated economic / anticipated sub-economic <sup>s</sup>			Economic resources in place as part of anticipated economic resources	Output	County
			Total	A+B	C			
12	Cierpisz	E	702.98	-	702.98	266.31	14.12	ropczycko-sędziszowski
13	Czarna Sędziszowska	T	32.94	-	32.94	12.52	-	ropczycko-sędziszowski
14	Dąbrówka	E	25.88	25.88	-	4.83	2.68	bocheński
15	Dębowiec Śląski	E	32.79	32.79	-	3.25	1.72	cieszyński
16	Dzików	E	766.75	150.34	616.41	186.17	71.35	lubaczowski
17	Góra Ropczycka	E	122.91	-	122.91	86.19	2.94	ropczycko-sędziszowski
18	Grabina-Nieznanowice	E	326.09	173.77	152.32	14.31	1.91	bocheński, wielicki
19	Grabina-Nieznanowice S	E	205.63	161.18	44.45	110.43	0.11	bocheński, wielicki
20	Grądy Bocheńskie	Z	-	-	-	-	-	bocheński, brzeski
21	Grobla	E	53.96	53.96	-	0.93	0.27	bocheński
22	Grodzisko Dolne	E	112.21	-	112.21	63.64	3.14	leżajski
23	Gruszów	M	-	-	-	-	-	dąbrowski
24	Gubernia	E	1.36	1.36	-	-	0.49	jarosławski, przemyski
25	Husów	G	372.88	372.88	-	372.88	-	łańcucki
26	Husów-Albigowa-Krasne	E	1,506.54	220.79	1,285.75	373.84	18.16	łańcucki, m.Rzeszów, przeworski, rzeszowski
27	Jadowniki	P	330.00	-	330.00	-	-	brzeski
28	Jarosław	E	825.05	775.29	49.76	79.44	10.39	jarosławski
29	Jasionka	E	1,067.39	-	1,067.39	586.85	46.74	rzeszowski
30	Jastrząbka Stara	E	0.76	0.75	0.01	0.51	0.09	dębicki
31	Jaśminy Północ	E	205.42	64.29	141.13	29.44	10.27	tarnowski
32	Jeżowe NW	E	13.84	-	13.84	10.15	0.75	nizański
33	Jodłówka	E	975.11	875.03	100.08	64.32	7.39	jarosławski
34	Kaczyce I	P	31.50	-	31.50	-	-	cieszyński
35	Kańczuga	E	44.02	38.54	5.48	3.35	5.13	przeworski
36	Kąty Rakszawskie	E	16.55	-	16.55	8.62	0.88	łańcucki, rzeszowski
37	Kielanówka-Rzeszów	E	2,186.32	835.52	1,350.80	178.83	52.61	m.Rzeszów, rzeszowski
38	Korzeniów	Z	-	-	-	-	-	dębicki, mielecki
39	Korzeniów (gaz)	Z	6.57 <sup>s</sup>	- <sup>s</sup>	6.57 <sup>s</sup>	-	-	dębicki, mielecki
40	Kowale	E	84.54	-	84.54	28.45	1.88	bielski
41	Księżpol	E	222.18	-	222.18	13.03	4.06	biłgorajski
42	Kupno	E	106.05	-	106.05	59.16	3.71	kolbuszowski, rzeszowski
43	Kuryłówka	E	236.67	150.00	86.67	56.54	24.26	leżajski
44	Lipnica-Dzikowiec	R	154.00	101.00	53.00	-	-	kolbuszowski
45	Lubaczów	E	420.27	224.36	195.91	35.61	29.07	lubaczowski
46	Lubliniec - Cieszanów	E	187.92	-	187.92	111.30	13.45	biłgorajski, lubaczowski
47	Łapanów	E	294.26	-	294.26	295.36	11.92	bocheński
48	Łapczyca	E	2.12 <sup>s</sup>	2.12 <sup>s</sup>	- <sup>s</sup>	-	0.15	bocheński
49	Łazy	Z	13.40	-	13.40	-	-	brzeski
50	Łąka	E	208.57	190.46	18.11	13.24	3.15	bocheński
51	Łękawica	E	51.90	-	51.90	47.93	7.98	tarnowski
52	Łętowice-Bogumiłowice	E	109.14	16.37	92.77	19.42	0.24	brzeski, tarnowski
53	Łukowa	E	258.94	-	258.94	217.30	15.96	biłgorajski
54	Markowice	E	72.42	24.42	48.00	66.66	1.58	biłgorajski
55	Mirocin	E	474.24	385.60	88.64	97.85	48.33	jarosławski, przeworski
56	Mołodycz	E	90.53	-	90.53	60.70	2.17	jarosławski
57	Morawsko	E	190.77	-	190.77	30.79	4.79	jarosławski
58	Niwiska	Z	21.00 <sup>s</sup>	21.00 <sup>s</sup>	- <sup>s</sup>	-	-	kolbuszowski, mielecki
59	Nosówka	E	4.92	4.92	-	2.21	0.69	rzeszowski
60	Nosówka (gaz)	E	385.29	170.31	214.98	157.20	8.89	ropczycko-sędziszowski, rzeszowski
61	Nowosielec	E	75.15	-	75.15	31.27	0.03	nizański
62	Palikówka	E	641.53	76.16	565.37	144.92	13.46	łańcucki, rzeszowski

	Name of field	The state of development	Exploitable resources anticipated economic / anticipated sub-economic <sup>s</sup>			Economic resources in place as part of anticipated economic resources	Output	County
			Total	A+B	C			
63	Pilzno Południe	E	701.43	297.01	404.42	232.98	24.43	dębicki
64	Podole	T	9.68	-	9.68	8.59	-	dębicki, mielecki
65	Pogórska Wola	Z	14.98 <sup>s</sup>	- <sup>s</sup>	14.98 <sup>s</sup>	-	-	tarnowski
66	Pogórz	E	12.00	12.00	-	11.92	0.09	cieszyński
67	Pogwizdów	E	77.12	-	77.12	27.12	2.17	łańcucki
68	Potok Górny	B	36.06	-	36.06	-	-	biłgorajski
69	Pruchnik-Pantalowice	E	411.60	13.20	398.40	66.79	47.51	jarosławski, przeworski
70	Przemysł	E	8,256.64	7,305.59	951.05	858.06	461.43	jarosławski, m.Przemysł, przemyski
71	Przeworsk	E	372.77	47.62	325.15	235.67	1.34	przeworski
72	Raciborsko	E	431.44	-	431.44	16.10	0.21	wielicki
73	Rajsko	E	129.41	129.41	-	41.41	6.24	brzeski
74	Rączyna	E	228.53	228.53	-	120.46	0.01	jarosławski, przeworski
75	Rokietnica	P	120.00	-	120.00	-	-	jarosławski, przemyski
76	Rudka	E	139.60	-	139.60	43.34	11.29	leżajski, przeworski
77	Rudołowice	P	400.00	-	400.00	-	-	przeworski
78	Rylowa	E	424.32	424.32	-	120.94	26.42	brzeski
79	Rysie	E	15.01	15.01	-	0.99	0.45	bocheński
80	Sarżyna	E	41.72	20.01	21.71	25.70	1.45	leżajski, nizański
81	Smolarzyny	E	172.77	172.77	-	36.01	2.25	łańcucki
82	Sokołów	P	26.00	-	26.00	-	-	kolbuszowski, rzeszowski
83	Stobierna	E	166.41	-	166.41	155.28	4.69	rzeszowski
84	Swarzów	G	28.80	28.80	-	28.80	-	dąbrowski
85	Szczepanów	E	191.42	191.42	-	101.08	5.88	brzeski
86	Tarnogród-Wola Różaniecka	E	197.25	-	197.25	57.19	22.58	biłgorajski, przeworski
87	Tarnów (jura)	E	256.48	256.48	-	192.28	8.47	m.Tarnów, tarnowski
88	Tarnów (miocen)	E	856.60	834.27	22.33	709.21	24.73	m.Tarnów, tarnowski
89	Terliczka	E	468.01	-	468.01	82.04	4.39	rzeszowski
90	Tryńcza	P	20.00	-	20.00	-	-	przeworski
91	Trzebownik	E	336.48	-	336.48	150.63	1.05	rzeszowski
92	Uszkowce	Z	-	-	-	-	-	lubaczowski
93	Wierzchosławice	E	34.80	-	34.80	0.60	0.29	tarnowski
94	Wola Obszańska	E	224.84	151.38	73.46	154.06	23.05	biłgorajski, lubaczowski
95	Wola Rokietnicka	E	159.74	-	159.74	27.89	25.68	jarosławski, przemyski
96	Wola Zarczycka	P	16.00	-	16.00	-	-	leżajski, rzeszowski
97	Wygoda	E	8.72	4.07	4.65	-	0.55	dębicki
98	Zagorzycze	E	104.78	61.67	43.11	32.63	7.84	ropczycko-sędziszowski
99	Zalesie	E	2,028.27	1,946.16	82.11	280.83	151.52	m.Rzeszów
100	Załęże	E	123.44	-	123.44	105.83	15.71	m.Rzeszów, rzeszowski
101	Żolynia-Leżajsk	E	544.11	263.85	280.26	60.30	32.64	leżajski, przeworski
102	Żukowice	T	96.72	-	96.72	-	-	dębicki, tarnowski

Accepted abbreviations:

**B** - for solid minerals - mine in building process, for fuels - prepared for exploitation or trial period of the exploitation

**E** - exploited

**G** - underground natural gas storage facilities

**M** - deposit crossed out of the annual report of mineral resources during analyzed period

**P** - deposit covered by preliminary exploration (in C<sub>2</sub>+D category, for fuels – in C category)

**R** - deposit covered by detailed exploration (in A+B+C<sub>1</sub> category, for fuels – in A+B category)

**Z** - abandoned deposit

**T** - deposit exploited temporarily

**K** - change of the raw material in deposit