

Table 3

LIST OF NATURAL GAS FIELDS IN POLAND as of 31.XII.2022
[million m³]

	Name of field	The state of development	Resources				Output	County
			exploitable anticipated economic anticipated sub-economic ^s			economic		
			Total	A+B	C			
Total number of fields: 321			151.255.88 2.264.07^s	68.029.96 35.03^s	83.225.92 2.229.04^s	77.963.04	4.718.83	
Baltic Sea number of fields: 5			5.121.00 -^s	652.58 -^s	4.468.42 -^s	4.822.66	29.09	
1	B 21	R	275.00	-	275.00	261.23	-	Bałtyk (off shore)
2	B 3	E	187.19	183.27	3.92	138.50	10.56	Bałtyk (off shore)
3	B 4	P	1.799.40	-	1.799.40	1.661.00	-	Bałtyk (off shore)
4	B 6	P	2.390.10	-	2.390.10	2.327.00	-	Bałtyk (off shore)
5	B 8	E	469.31	469.31	-	434.93	18.53	Bałtyk (off shore)
Carpathians number of fields: 35			1,414.54 222.55^s	904.91 4.05^s	509.63 218.50^s	501.27	26.42	
1	Bednarka	E	5.56 ^s	- ^s	5.56 ^s	4.79	0.35	gorlicki
2	Biecz	Z	3.49 ^s	3.49 ^s	- ^s	-	-	gorlicki
3	Bóbrka-Rogi	E	18.80	18.80	-	0.83	0.05	krośnieński
4	Czarna	E	1.84	1.84	-	0.23	0.11	bieszczadzki
5	Dąbrówka Tuchowska	E	21.05	21.05	-	3.70	2.58	tarnowski
6	Draganowa	E	142.75	-	142.75	85.42	3.02	krośnieński
7	Dwernik	E	0.63	0.63	-	-	0.01	bieszczadzki
8	Folusz-Pielgrzymka	E	5.42	5.42	-	2.68	0.15	jasielski
9	Gorlice	Z	31.00	-	31.00	-	-	gorlicki
10	Gorlice-Glinik	E	8.69	-	8.69	0.95	0.58	gorlicki
11	Grabownica	E	7.34	7.34	-	7.09	1.02	brzozowski, sanocki
12	Grabownica Wieś	Z	35.88	-	35.88	-	-	brzozowski
			48.06 ^s	- ^s	48.06 ^s	-	-	
13	Harkłowa	E	0.84	-	0.84	0.21	0.02	jasielski
14	Iskrzynia	Z	91.88 ^s	- ^s	91.88 ^s	-	-	brzozowski, krośnieński
15	Iwonicz-Zdrój	E	4.83	4.83	-	9.55	0.14	krośnieński
16	Jaszczew	E	213.72	172.90	40.82	40.62	3.55	jasielski, krośnieński
17	Jurowce-Srogów	E	56.28	38.60	17.68	54.93	4.66	sanocki
18	Krościenko	E	0.82	0.82	-	0.41	0.01	krośnieński, m. Krosno
19	Lachowice-Stryszawa	R	240.00	240.00	-	-	-	suski
20	Łodyna	E	50.53	50.53	-	0.07	0.41	bieszczadzki
21	Magdalena	Z	0.56 ^s	0.56 ^s	- ^s	-	-	gorlicki
22	Osobnica	E	38.83	0.35	38.48	11.17	0.59	jasielski
23	Potok	E	7.52	7.52	-	1.03	0.02	krośnieński
24	Roztoki	E	115.11	52.28	62.83	90.68	6.17	jasielski
25	Sanok-Zabłotce	E	126.83	126.83	-	60.67	2.41	sanocki
26	Słopnice	Z	80.00	-	80.00	-	-	limanowski
27	Strachocina	G	121.50	121.50	-	121.50	-	brzozowski, sanocki
28	Strzeszyn	Z	2.66	-	2.66	-	-	gorlicki
29	Szalowa	E	68.24	20.24	48.00	2.24	0.39	gorlicki, nowosądecki
30	Turze Pole-Zmiennica	T	0.04	0.04	-	-	-	brzozowski
31	Wańkowa	E	4.24	4.24	-	2.03	0.15	bieszczadzki, leski
32	Wetlina	P	73.00 ^s	- ^s	73.00 ^s	-	-	leski
33	Węglówka	E	8.07	8.07	-	0.33	0.02	krośnieński
34	Wola Jasienicka	Z	0.95	0.95	-	0.14	-	brzozowski, krośnieński
35	Zatwarnica	E	0.13	0.13	-	-	0.01	bieszczadzki
Polish Lowland number of fields: 166			108.097.58 1.997.74^s	50.387.20 8.75^s	57.710.38 1.988.99^s	55.475.83	3.386.23	
1	Aleksandrówka	E	91.89	91.89	-	36.41	8.90	górowski
2	Antonin I	Z	7.20	-	7.20	-	-	ostrowski, ostrzeszowski
3	Babimost	P	815.00	-	815.00	583.51	-	nowotomyski, wolsztyński, zielonogórski
4	Bajerze	P	433.58	-	433.58	277.40	-	chełmiński
5	Białogard	E	12.72	12.72	-	6.42	6.76	białogardzki
6	Białogóra-E	Z	0.86 ^s	- ^s	0.86 ^s	-	-	pucki
7	Błotno	E	1.78	-	1.78	-	0.03	goleniowski
8	BMB (Barnówko - Mostno - Buszewo)	E	5.738.30	5.738.30	-	3.078.87	379.85	gorzowski, myśliborski
9	Bogdaj-Uciechów	E	3.018.55	3.018.55	-	76.28	66.15	milicki, ostrowski
10	Bonikowo	G	328.63	328.63	-	-	-	grodziski, kościański
11	Borowo	P	297.09	-	297.09	292.19	-	kościański
12	Borzęcin	E	39.58	39.58	-	5.72	14.14	trzebnicki
13	Breslack-Koszarzyn	Z	-	-	-	-	-	krośnieński
14	Brońsko	E	12.617.74	12.617.74	-	8.268.81	880.90	grodziski, kościański
15	Brzostowo	Z	-	-	-	-	-	milicki, oleśnicki
16	Brzózka	P	75.40	-	75.40	-	-	krośnieński
17	Buk	E	9.44	9.44	-	-	0.00*	nowotomyski, poznański
18	Bukowiec	Z	-	-	-	-	-	grodziski, nowotomyski

	Name of field	The state of development	Resources				Output	County
			exploitable anticipated economic anticipated sub-economic ^s			economic		
			Total	A+B	C			
19	Ceradz Dolny	Z	85.27	-	85.27	-	-	poznański, szamotulski
20	Chałupczyn	B	17.93	-	17.93	15.97	0.27	świebodziński
21	Chwałęciny	P	335.62	-	335.62	331.37	-	jarociński, średzki
22	Ciechnowo	E	14.23	-	14.23	4.64	3.25	świdwiński
23	Ciecierzyn	E	357.21	272.21	85.00	115.83	13.33	lubelski, m. Lublin
24	Czarna Wieś	B	23.72	-	23.72	23.72	-	grodziski
25	Czeklin	P	95.00	-	95.00	-	-	krośnieński
26	Czeszów	E	387.93	387.93	-	21.49	0.01	milicki, oleśnicki, trzebnicki
27	Dargosław	E	459.25	-	459.25	459.25	16.67	gryficki
28	Daszewo	G	27.72	27.72	-	-	-	białogardzki
29	Daszewo N	E	837.29	421.32	415.97	12.86	23.69	kolobrzeszki
30	Dębina	R	189.71	189.71	-	-	-	głogowski, wschowski
31	Dębki	Z	-	-	-	-	-	pucki
32	Duszniki E	Z	-	-	-	-	-	szamotulski
33	Dzieduszyce	E	55.40	-	55.40	-	2.99	gorzowski
34	Elżbieciny	E	58.62	58.62	-	58.61	0.13	grodziski
35	Gajewo	E	3.56	-	3.56	3.84	2.42	gorzowski, myśliborski
36	Glinnik	E	0.38	0.38	-	0.22	0.04	lubartowski, lubelski
37	Gorzyce	P	28.00 ^s	- ^s	28.00 ^s	-	-	kościański
38	Gorzysław N	E	205.16	45.16	160.00	13.16	20.66	gryficki
39	Gorzysław S	E	417.81	417.81	-	4.61	0.07	gryficki
40	Góra	E	202.91	202.91	-	32.86	37.10	górowski
41	Górzyca	E	174.74	174.74	-	139.71	38.54	ślubicki
42	Grabówka E	Z	32.74	32.74	-	21.18	-	milicki
43	Grabówka W	P	170.00	-	170.00	-	-	milicki, trzebnicki
44	Granówko	P	132.42	-	132.42	131.72	-	grodziski
45	Grochowice	E	835.67	835.67	-	33.53	40.56	głogowski, nowosolski
46	Grodzisk-26	Z	-	-	-	-	-	grodziski
47	Grotów	E	809.39	-	809.39	662.21	9.90	czarnkowsko-trzcianecki, międzychodzki, strzelecko-drezdenecki
48	Gryżyna	B	420.85	420.85	-	10.63	-	krośnieński, świebodziński
49	Jabłonna	E	49.20	49.20	-	49.20	46.42	grodziski
50	Jabłonna S	E	27.10	27.10	-	27.10	26.71	grodziski
51	Jabłonna W	E	33.79	33.79	-	33.39	21.35	grodziski
52	Jankowice	Z	-	-	-	-	-	poznański, szamotulski
53	Jarocin	E	386.34	383.49	2.85	254.61	0.41	jarociński, pleszewski
54	Jastrzębsko	R	96.00	96.00	-	-	-	nowotomyski
55	Jeniniec	E	1.01	1.01	-	-	0.13	gorzowski
56	Kaleje	T	394.30	394.30	-	247.15	3.37	średzki, śremski
57	Kaleje-E	T	14.52	-	14.52	14.06	-	średzki
58	Kamiień Mały	E	126.71	-	126.71	52.55	2.87	gorzowski, sulęciński
59	Kamiień Pomorski	E	8.25	8.25	-	-	0.20	kamiński
60	Kandlewo	R	239.53	54.89	184.64	-	-	górowski, wschowski
61	Kargowa	P	1.504.59	-	1.504.59	1.486.00	-	wolsztyński, zielonogórski
62	Karmin	E	268.09	268.09	-	268.08	31.87	pleszewski
63	Kąkolewo	P	240.00	-	240.00	-	-	leszczyński
64	Kije	Z	-	-	-	-	-	zielonogórski
65	Kije NE	Z	0.13 ^s	- ^s	0.13 ^s	-	-	zielonogórski
66	Klęka E	Z	-	-	-	-	-	jarociński
67	Komorze	P	340.05	-	340.05	-	-	jarociński, wrzesiński
68	Kosarzyn - E	Z	-	-	-	-	-	krośnieński
69	Kosarzyn - S	Z	-	-	-	-	-	krośnieński
70	Kosarzyn N	Z	-	-	-	-	-	krośnieński, ślubicki
71	Kościan S	E	1.750.76	524.90	1.225.86	1.650.69	265.31	kościański
72	Kościan S-Ca2	P	1.310.00 ^s	- ^s	1.310.00 ^s	-	-	kościański
73	Koźminiec	E	44.95	-	44.95	44.92	9.50	pleszewski
74	Krobielewko	P	25.886.50	-	25.886.50	15.667.00	-	międzyrzeczki, strzelecko-drezdenecki
75	Kromolice	Z	-	-	-	-	-	poznański, średzki
76	Kromolice S	Z	-	-	-	-	-	poznański, średzki
77	Kulów	R	34.95	34.95	-	-	-	głogowski
78	Lipowiec	R	100.00	100.00	-	-	-	górowski
79	Lipowiec E	Z	-	-	-	-	-	górowski
80	Lisewo	E	633.10	-	633.10	629.10	22.95	jarociński, wrzesiński
81	Lubiatów	E	1.529.29	-	1.529.29	1.524.45	252.31	międzyrzeczki, międzyrzeczki, strzelecko-drezdenecki
82	Lubiszyn	E	1.80	-	1.80	-	0.96	gorzowski
83	Lęki	E	25.29	25.29	-	17.76	0.71	grodziski
84	Mełgiew A i Mełgiew B	E	742.45	55.32	687.13	87.24	13.31	lubelski, świdnicki
85	Michorzewo	E	2.13	2.13	-	-	1.10	nowotomyski
86	Międzychód	E	4.022.79	-	4.022.79	1.898.94	45.17	międzychodzki, strzelecko-drezdenecki
87	Międzyzdroje E	P	300.00	-	300.00	-	-	kamiński
88	Międzyzdroje W	P	300.00	-	300.00	-	-	kamiński, m. Świnoujście
89	Miłosław	E	127.01	-	127.01	117.82	13.24	średzki, wrzesiński
90	Miłosław E	E	792.96	-	792.96	791.51	20.42	wrzesiński
91	Młodasko	E	152.13	152.13	-	142.20	23.96	poznański, szamotulski
92	Mozów S	E	0.14	0.14	-	-	0.12	zielonogórski

	Name of field	The state of development	Resources				Output	County
			exploitable anticipated economic anticipated sub-economic ^s			economic		
			Total	A+B	C			
93	Namyślin	R	24.72	24.72	-	-	-	myśluborski
94	Naratów	E	114.34	114.34	-	113.21	15.29	górowski
95	Niechlów	E	77.68	77.68	-	17.00	10.82	górowski
96	Niemierzyce	Z	-	-	-	-	-	grodziski
97	Nowa Sól	R	8.75 ^s	8.75 ^s	- ^s	-	-	nowosolski
98	Nowy Tomyśl	E	267.33	267.33	-	146.23	31.71	nowotomyski
99	Ołobok	E	4.19	-	4.19	-	0.13	świebodziński
100	Pakosław	R	249.00	249.00	-	-	-	rawicki
101	Paproć	E	2.689.83	2.637.66	52.17	1.452.57	223.86	grodziski, nowotomyski
102	Paproć W	E	1.305.99 650.00 ^s	1.285.99 - ^s	20.00 650.00 ^s	1.076.03	145.02	nowotomyski
103	Pniewy	B	5.427.96	-	5.427.96	5.407.77	-	szamotulski
104	Podrzewie	E	302.27	-	302.27	2.63	4.00	szamotulski
105	Połęcko	E	1.99	1.99	-	1.96	0.12	krośnieński
106	Przytór	P	360.00	-	360.00	-	-	m. Świnoujście
107	Radlin	E	2.515.43	2.515.43	-	395.55	49.45	jarociński, średzki
108	Radoszyn	E	100.37	95.37	5.00	23.15	2.97	świebodziński
109	Radziądz	E	123.07	123.07	-	8.54	6.50	trzebnicki
110	Radziądz-W	R	40.00	40.00	-	-	-	trzebnicki
111	Rawicz	P	475.00	-	475.00	-	-	rawicki
112	Rawicz-dolomit główny	P	230.00	-	230.00	-	-	rawicki, trzebnicki
113	Rekowo	Z	-	-	-	-	-	kamieński
114	Retno	E	1.13	1.13	-	-	0.10	krośnieński
115	Rokietnica	P	1.178.10	-	1.178.10	1.107.50	-	poznański, szamotulski
116	Roszków	Z	-	-	-	-	-	jarociński
117	Różańsko	E	2.192.93	-	2.192.93	705.91	31.30	myśluborski
118	Ruchocice	E	272.67	272.67	-	240.97	19.93	grodziski
119	Sędziny	P	80.00	-	80.00	-	-	szamotulski
120	Sieraków	P	78.82	-	78.82	76.17	-	międzychodzki
121	Sławoborze	E	37.90	-	37.90	37.02	3.50	świdwiński
122	Sławoborze	E	1.28	1.28	-	-	0.02	świdwiński
123	Solec	P	76.00	-	76.00	-	-	śremski
124	Stanowice	P	602.03	-	602.03	-	-	gorzowski
125	Stęszew	Z	-	-	-	-	-	poznański
126	Stężycza	Z	50.08	-	50.08	-	-	garwoliński, rycki
127	Strykowo	Z	-	-	-	-	-	poznański
128	Szczepowice	P	299.89	-	299.89	296.89	-	grodziski, kościański, poznański
129	Szewce E	Z	53.21	-	53.21	-	-	poznański
130	Szewce W	Z	-	-	-	-	-	nowotomyski, poznański
131	Szlichtyngowa	E	163.28	163.28	-	14.82	26.37	wschowski
132	Ślubów	E	154.81	154.81	-	142.14	9.33	górowski
133	Środa Wielkopolska	E	64.12	-	64.12	64.08	0.41	średzki
134	Tarchały (d.g.+cz.s.)	E	1.405.30	1.405.30	-	14.40	30.61	ostrowski
135	Trzebusz	E	576.88	-	576.88	521.46	6.44	gryfiński
136	Tuchola	P	327.92	-	327.92	289.10	-	tucholski
137	Turkowo	B	252.55	-	252.55	249.00	-	nowotomyski
138	Ujazd	Z	-	-	-	-	-	grodziski
139	Uników	P	170.00	-	170.00	-	-	sieradzki, wierszowski
140	Wielichowo	E	251.90	251.90	-	241.14	80.15	grodziski
141	Wielichowo W	E	42.73	42.73	-	42.76	24.69	grodziski
142	Wierzchowice	G	5.728.12	5.728.12	-	-	-	milicki
143	Wierzchowice E	Z	14.68	-	14.68	-	-	milicki
144	Wierzchowice W	Z	37.55	-	37.55	-	-	milicki
145	Wierzchowo	Z	-	-	-	-	-	koszaliński, szczecinecki
146	Wierzowice	E	381.44	-	381.44	10.10	1.46	górowski
147	Wiewierz E	E	19.58	19.58	-	18.74	0.96	górowski
148	Wiewierz-element W	E	4.32	4.32	-	1.01	3.05	górowski
149	Wilcze-czerw.spąg.	R	610.40	322.00	288.40	507.10	-	nowosolski, wolsztyński, zielonogórski
150	Wilcze-dolomit główny	P	296.40	-	296.40	280.00	-	nowosolski, wolsztyński, zielonogórski
151	Wilga	Z	-	-	-	-	-	otwocki
152	Wilków	E	217.94	217.94	-	331.58	71.00	głogowski, wschowski
153	Winna Góra	E	36.07	-	36.07	32.19	11.51	średzki, wrzesiński
154	Wrzosowo	P	600.00	-	600.00	-	-	kamieński
155	Wysocko	E	1.26	-	1.26	0.31	0.51	ostrowski
156	Wysocko Małe E	E	42.73	42.73	-	10.16	0.67	ostrowski
157	Wysoka Kamieńska	E	1.43	1.43	-	-	0.25	goleniowski
158	Zakrzewo	P	210.00	-	210.00	-	-	rawicki
159	Załęcze	E	899.89	899.89	-	57.86	88.52	górowski, rawicki
160	Zaniemyśl	Z	-	-	-	-	-	średzki, śremski
161	Zbąszyń	T	2.518.95	2.518.95	-	1.669.98	-	nowotomyski, wolsztyński
162	Zielin	Z	8.67	8.67	-	8.65	-	gryfiński
163	Żakowo	R	2.150.00	1.680.00	470.00	-	-	leszczyński
164	Żarnowiec	Z	-	-	-	-	-	pucki
165	Żarnowiec W	Z	-	-	-	-	-	pucki
166	Żuchlów	E	1.662.29	1.662.29	-	133.36	116.83	górowski

	Name of field	The state of development	Resources				Output	County
			exploitable anticipated economic anticipated sub-economic ^s			economic		
			Total	A+B	C			
Carpathian Foreland number of fields: 115			36.622.76 43.78^s	16.085.27 22.23^s	20.537.49 21.55^s	17.163.28	1.277.09	
1	Batycze	E	6.56	-	6.56	7.26	1.46	przemyski
2	Białoboki	E	33.14	-	33.14	17.14	1.20	przeworski
3	Biszczka	E	100.21	47.73	52.48	67.14	1.90	biłgorajski
4	Blizna-Ocieka	T	119.95	-	119.95	116.00	-	mielecki, ropczycko-sędziszowski
5	Brzezowiec I,II	Z	49.59	-	49.59	-	-	brzeski
6	Brzezówka	E	14.90	14.90	-	2.91	0.17	ropczycko-sędziszowski
7	Brzeźnica	G	45.59	45.59	-	45.59	-	dębicki
8	Brzoza Królewska	R	24.00	-	24.00	-	-	leżajski
9	Brzyska Wola	P	49.00	-	49.00	49.00	-	leżajski
10	Buszkowiczki (Przemysł)	Z	-	-	-	-	-	przemyski
11	Chałupki Dębniańskie	E	134.54	64.06	70.48	39.08	4.96	leżajski, przeworski
12	Chotyń	P	40.00	-	40.00	-	-	jarosławski
13	Cierpisz	E	643.04	-	643.04	206.37	8.09	ropczycko-sędziszowski
14	Czarna Sędziszowska	E	32.92	-	32.92	0.29	0.00*	ropczycko-sędziszowski
15	Dąbrowica Duża	R	97.88	-	97.88	90.22	-	leżajski
16	Dąbrówka	Z	-	-	-	-	-	bocheński
17	Dębowiec Śląski	E	21.47	21.47	-	15.08	1.10	cieszyński
18	Dzików	E	636.71	168.52	468.19	453.30	57.61	lubaczowski
19	Dzików Stary	Z	15.27	-	15.27	15.27	-	lubaczowski
20	Gnojnica	B	68.86	-	68.86	64.78	19.49	ropczycko-sędziszowski
21	Góra Ropczycka	E	107.87	-	107.87	71.16	1.75	ropczycko-sędziszowski
22	Grabina-Nieznanowice	E	315.19	165.00	150.19	18.20	1.67	bocheński, wielicki
23	Grabina-Nieznanowice S	Z	10.00	-	10.00	-	-	bocheński, wielicki
24	Grądy Bocheńskie	Z	-	-	-	-	-	bocheński, brzeski
25	Grobla	E	52.63	52.63	-	0.60	0.20	bocheński
26	Grodzisko Dolne	E	101.58	-	101.58	47.66	3.04	leżajski
27	Gubernia	Z	-	-	-	-	-	przemyski
28	Husów	G	372.88	372.88	-	-	-	łańcucki
29	Husów-Albigowa-Krasne	E	1,096.85	169.31	927.54	333.91	30.95	łańcucki, m. Rzeszów, przeworski, rzeszowski
30	Jadowniki	P	330.00	-	330.00	-	-	brzeski
31	Jarosław	E	799.44	754.05	45.39	27.11	2.27	jarosławski
32	Jasionka	E	893.18	-	893.18	414.32	17.77	rzeszowski
33	Jastrząbka Stara	E	0.39	0.39	-	0.09	0.05	dębicki
34	Jastrzębiec	B	151.59	-	151.59	137.07	9.91	biłgorajski, leżajski
35	Jaśniny Północ	E	158.22	48.41	109.81	67.48	6.29	tarnowski
36	Jata	T	13.06	-	13.06	7.25	-	niżański
37	Jeżowe NW	Z	-	-	-	-	-	niżański
38	Jodłówka	E	950.26	850.18	100.08	82.23	3.68	jarosławski
39	Kaczyce I	P	31.50	-	31.50	-	-	cieszyński
40	Kańczuga	E	112.21	106.73	5.48	29.78	4.43	przeworski
41	Kąty Rakszawskie	E	14.90	-	14.90	0.63	0.06	łańcucki, rzeszowski
42	Kielanówka-Rzeszów	E	2,328.20	1,014.21	1,313.99	22.42	39.52	m. Rzeszów, rzeszowski
43	Korzeniów	Z	-	-	-	-	-	dębicki, mielecki
44	Korzeniów (gaz)	Z	6.57 ^s	- ^s	6.57 ^s	-	-	dębicki, mielecki
45	Korzeniówek	P	75.03	-	75.03	63.29	-	dębicki
46	Kowale	E	93.64	-	93.64	26.87	1.66	bielski
47	Kramarzówka	E	1,235.59	-	1,235.59	1,092.22	4.33	jarosławski, przemyski
48	Królewska Góra	B	131.88	-	131.88	94.17	1.60	rzeszowski
49	Księżpól	E	198.83	-	198.83	1.19	1.99	biłgorajski
50	Kulno	P	220.00	-	220.00	220.00	-	leżajski
51	Kupno	E	91.22	-	91.22	44.33	1.91	kolbuszowski, rzeszowski
52	Kuryłówka	E	264.05	178.08	85.97	97.74	13.55	leżajski
53	Lipnica-Dzikowiec	R	154.00	101.00	53.00	-	-	kolbuszowski
54	Lubaczów	E	442.53	252.71	189.82	123.79	27.41	lubaczowski
55	Lubliniec - Cieszanów	E	170.65	-	170.65	67.74	12.41	biłgorajski, lubaczowski
56	Łapanów	E	270.61	-	270.61	270.59	0.12	bocheński
57	Łapezyca	E	1.23 ^s	1.23 ^s	- ^s	-	0.11	bocheński
58	Łazy	Z	13.40	-	13.40	-	-	brzeski
59	Łąka	E	192.09	178.49	13.60	31.87	2.36	bocheński
60	Łękwica	E	30.35	-	30.35	26.38	1.31	tarnowski
61	Łętowice-Bogumiłowice	E	107.69	16.37	91.32	0.14	0.09	brzeski, tarnowski
62	Łukowa	E	210.26	-	210.26	168.32	5.77	biłgorajski
63	Markowice	E	52.35	5.30	47.05	48.02	4.58	biłgorajski
64	Mielniki - Nowe Sióło	P	273.56	-	273.56	272.76	-	lubaczowski
65	Mirocin	E	1,653.43	689.81	963.62	888.52	99.19	jarosławski, przeworski
66	Mołodycz	T	87.68	-	87.68	57.85	-	jarosławski
67	Morawsko	E	185.40	-	185.40	31.21	1.38	jarosławski
68	Niwiska	Z	21.00 ^s	21.00 ^s	- ^s	-	-	kolbuszowski, mielecki
69	Nosówka	E	2.75	2.75	-	3.16	0.24	rzeszowski
70	Nosówka (gaz)	E	360.71	166.47	194.24	135.80	3.37	ropczycko-sędziszowski, rzeszowski
71	Nowosielec	E	78.30	-	78.30	30.09	2.14	niżański
72	Olchowiec	B	9.05	-	9.05	7.64	1.63	biłgorajski
73	Palikówka	E	595.54	71.88	523.66	101.34	9.62	łańcucki, rzeszowski

	Name of field	The state of development	Resources				Output	County
			exploitable anticipated economic anticipated sub-economic ^s			economic		
			Total	A+B	C			
74	Pilzno Południe	E	636.41	248.58	387.83	59.10	14.85	dębicki
75	Podole	E	6.67	-	6.67	5.59	0.01	dębicki, mielecki
76	Pogórska Wola	Z	14.98 ^s	- ^s	14.98 ^s	-	-	tarnowski
77	Pogórz	E	11.22	11.22	-	11.14	0.17	bielski, cieszyński
78	Pogwizdów	E	65.96	-	65.96	15.96	1.95	łańcucki
79	Potok Górny	E	27.88	-	27.88	25.18	2.29	biłgorajski
80	Pruchnik-Pantalowice	E	1.305.77	8.46	1.297.31	402.22	41.89	jarosławski, przeworski
81	Przemyśl	E	9.466.64	6.711.27	2.755.37	8.123.60	472.42	jarosławski, m. Przemyśl, przemyski
82	Przeworsk	E	519.49	42.77	476.72	462.59	72.41	przeworski
83	Raciborsko	E	429.92	-	429.92	2.42	0.21	wielicki
84	Rajsko	E	117.22	117.22	-	11.43	0.00*	brzeski
85	Rączyna	Z	228.52	228.52	-	120.45	-	jarosławski, przeworski
86	Rogoźnica	E	165.14	-	165.14	153.14	1.86	rzeszowski
87	Rokietnica	P	120.00	-	120.00	-	-	jarosławski, przemyski
88	Rudka	E	118.39	-	118.39	15.34	5.39	leżajski, przeworski
89	Rudołowice	P	400.00	-	400.00	-	-	przeworski
90	Rylowa	E	274.57	274.57	-	209.10	18.05	brzeski
91	Rysie	T	13.43	13.43	-	1.42	-	bocheński
92	Sarżyna	E	36.96	20.01	16.95	2.60	0.90	leżajski, niżański
93	Smolarzyny	E	73.60	34.23	39.37	5.63	2.38	łańcucki
94	Sokołów	P	26.00	-	26.00	-	-	kolbuszowski, rzeszowski
95	Stobierna	E	156.77	-	156.77	4.93	0.98	rzeszowski
96	Swarzów	G	28.80	28.80	-	28.80	-	dąbrowski
97	Szczepanów	E	167.13	167.13	-	19.66	4.39	brzeski
98	Tarnogród-Wola Różaniecka	E	207.65	-	207.65	85.68	15.64	biłgorajski, przeworski
99	Tarnów (jura)	E	224.55	224.55	-	2.25	4.19	m. Tarnów, tarnowski
100	Tarnów (miocen)	E	775.23	752.90	22.33	44.59	14.56	m. Tarnów, tarnowski
101	Terliczka	E	455.45	-	455.45	69.47	3.65	rzeszowski
102	Tryńcza	P	20.00	-	20.00	-	-	przeworski
103	Trzebowniko	E	334.83	-	334.83	148.99	0.08	rzeszowski
104	Uszkowce	Z	-	-	-	-	-	lubaczowski
105	Wielgoszówka	B	16.48	-	16.48	16.48	0.41	brzeski
106	Wierzchosławice	E	34.02	-	34.02	0.89	0.14	tarnowski
107	Wola Obszańska	E	149.26	92.73	56.53	86.80	7.86	biłgorajski, lubaczowski
108	Wola Rokietnicka	E	86.05	-	86.05	86.04	4.90	jarosławski, przemyski
109	Wola Zarczycka	P	16.00	-	16.00	-	-	leżajski, rzeszowski
110	Wygoda	E	10.43	5.78	4.65	3.30	0.42	dębicki
111	Zagorzyce	E	293.75	53.20	240.55	55.49	11.15	ropczycko-sędziszowski
112	Zalesie	E	1.762.76	1.327.16	435.60	189.03	133.01	m. Rzeszów
113	Zalęże	E	116.62	-	116.62	99.01	0.32	m. Rzeszów, rzeszowski
114	Żołyńnia-Leżajsk	E	452.30	163.82	288.48	240.59	26.27	leżajski, przeworski
115	Żukowice	Z	96.72	-	96.72	-	-	dębicki, tarnowski

Accepted abbreviations:

B - for solid minerals - mine in a building process, for fuels - prepared for the exploitation or a 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 an analyzed period

P - deposit covered by the preliminary exploration (in C₂+D category, for fuels – in C category)

R - deposit covered by the detailed exploration (in A+B+C₁ category, for fuels – in A+B category)

Z - abandoned deposit

T - deposit exploited temporarily

K - change of the raw material in a deposit