

LIST OF CRUDE OIL AND CONDENSATE FIELDS – thousand tonnes

	Name of deposit	The state of development	Resources		Output	County
			exploitable anticipated economic	economic		
Total number of deposits: 82			25,242.41	16,993.56	667.46	
Baltic Sea number of deposits: 2			5,252.91	5,252.91	186.83	
1	B 3	E	1,761.55	1,761.55	155.87	Bałtyk (off shore)
2	B 8	E	3,491.36	3,491.36	30.96	Bałtyk (off shore)
Carpathians number of deposits: 29			440.65	89.49	25.09	
1	Biecz	E	anticip. subecon.	-	0.32	gorlicki
2	Bóbrka-Rogi	E	anticip. subecon.	-	2.35	krośnieński
3	Brzegi Dolne	E	1.12	0.58	0.07	bieszczadzki
4	Czarna	E	2.38	1.56	0.22	bieszczadzki
5	Dominik.-Kob.-Kryg	E	3.39	3.39	0.61	gorlicki
6	Dwernik	E	anticip. subecon.	-	0.28	bieszczadzki
7	Fellnerówka-Hanka	E	17.93	-	0.34	gorlicki
8	Folusz-Pielgrzymka	E	anticip. subecon.	-	0.88	jasielski
9	Gorlice	E	30.01	0.58	0.07	gorlicki
10	Grabownica	E	11.66	11.66	2.70	brzozowski
11	Harkłowa	E	6.86	3.75	0.73	jasielski
12	Iwonicz-Zdrój	E	0.54	0.54	0.47	krośnieński
13	Jaszczew	E	40.12	4.80	0.87	jasielski, krośnieński
14	Krościenko	E	19.23	3.86	0.74	krośnieński, m.Krosno
15	Kryg-Libusza-Lipinki	E	20.19	8.03	1.63	gorlicki
16	Łodyna	E	3.19	3.19	1.30	bieszczadzki, leski
17	Magdalena	E	anticip. subecon.	-	0.12	gorlicki
18	Mrukowa	E	anticip. subecon.	-	0.02	jasielski
19	Osobnica	E	38.56	9.70	2.82	jasielski
20	Potok	E	31.34	4.00	0.82	krośnieński
21	Rej. Grabownica Wieś	E	10.95	6.19	0.04	brzozowski
22	Roztoki	E	17.66	4.47	0.95	jasielski
23	Słopnice	T	1.63	-	-	limanowski
24	Turaszówka	E	3.69	2.88	0.55	m.Krosno
25	Turze Pole-Zmiennica	E	5.81	5.81	0.67	brzozowski
26	Wańkowa	E	101.75	-	3.35	bieszczadzki, leski
27	Węglówka	E	70.60	12.83	1.91	krośnieński
28	Wola Jasienicka	E	anticip. subecon.	0.61	0.13	brzozowski, krośnieński
29	Zatwarnica	E	2.04	1.06	0.13	bieszczadzki
Polish Lowland number of deposits: 40			19,181.03	11,549.66	435.95	
1	Antonin 1	E	5.81	5.81	0.06	ostrowski, ostrzeszowski
2	Babimost	P	125.00	-	-	zielonogórski
3	Białogóra-E	Z	anticip. subecon.	0.38	-	pucki
4	Błotno	E	12.41	12.38	0.83	goleniowski
5	BMB (Barnówko - Mostno - Buszewo)	E	8,506.55	6,043.09	371.92	gorzowski, myśliborski
6	Breslack-Kosarzyn	E	14.34	4.18	1.40	krośnieński
7	Buk	E	34.18	30.70	8.37	nowotomyski, poznański
8	Cychry	E	1,314.78	59.21	0.40	myśliborski
9	Daszewo	Z	6.76	-	-	białogardzki
10	Dębki	E	16.42	8.60	0.80	pucki
11	Dzieduszyce	E	509.96	291.44	2.66	gorzowski

	Name of deposit	The state of development	Resources		Output	County
			exploitable anticipated economic	economic		
12	Glinnik	E	anticip. subecon.	0.29	0.40	lubartowski, lubelski
13	Gomunice	Z	39.73	-	-	pajęczański
14	Górzycza	E	223.19	194.75	6.95	ślubicki
15	Grotów	E	1,825.09	1,401.66	0.49	czarnkowsko-trzcianecki, międzychodzki, strzelecko-drezdenecki
16	Gryżyna	R	72.33	-	-	krośnieński, świebodziński
17	Jastrzębsko	R	19.00	-	-	nowotomyski
18	Jeniniec	E	5.35	3.23	3.69	gorzowski
19	Kamień Pomorski	E	23.05	22.62	3.27	kamieński
20	Kije	E	9.89	8.72	0.06	zielonogórski
21	Kije NE	Z	-	-	-	zielonogórski
22	Kosarzyn - N	E	12.29	11.27	1.20	krośnieński
23	Kosarzyn (E)	Z	61.96	-	-	krośnieński
24	Kosarzyn (S)	Z	35.64	-	-	krośnieński
25	Lubiatów	T	5,397.93	3,319.76	-	międzychodzki, strzelecko-drezdenecki
26	Lubiszyn	E	21.98	20.09	7.81	gorzowski
27	Michorzewo	E	17.88	17.01	5.28	nowotomyski
28	Mozów S	E	2.22	2.47	1.15	zielonogórski
29	Namyślin	R	16.96	-	-	myśliborski
30	Ołobok	T	30.56	-	-	świebodziński
31	Radoszyn	E	605.89	18.16	-	świebodziński
32	Rekowo	E	2.18	2.18	0.76	kamieński
33	Retno	E	anticip. subecon.	5.21	6.49	krośnieński
34	Rybaki	E	1.68	1.72	1.32	krośnieński
35	Sławoborze	E	7.49	7.48	0.65	świdwiński
36	Stężycza	P	88.52	-	-	garwoliński, rycki
37	Wysoka Kamieńska	E	46.26	46.25	5.38	goleniowski
38	Zielin	E	6.75	4.61	4.41	gryfiński
39	Żarnowiec	E	42.88	2.23	0.11	pucki
40	Żarnowiec W	E	18.12	4.16	0.09	pucki
Carpathian Foreland number of deposits: 11			367.82	101.50	19.59	
1	Brzezówka	E	12.11	5.52	2.17	ropczycko-sędziszowski
2	Cetynia	Z	anticip. subecon.	-	-	lubaczowski
3	Grobla	E	68.82	41.58	4.81	bocheński
4	Jastrząbka Stara	E	48.36	8.74	1.65	dębicki
5	Korzeniów	Z	anticip. subecon.	-	-	dębicki
6	Lubaczów	P	115.93	-	-	lubaczowski
7	Łąka	T	4.58	-	-	bocheński
8	Mniszów	P	anticip. subecon.	-	-	proszowicki
9	Nosówka	E	7.46	7.46	6.43	rzeszowski
10	Pławowice	E	110.56	38.20	4.53	kazimierski, proszowicki
11	Tarnów	P	anticip. subecon.	-	-	tarnowski