

Table 4

LIST OF LIMESTONES FOR LIME INDUSTRY DEPOSITS – thousand tonnes

	Name of deposit	The state of development	Resources		Output	County
			anticipated economic	economic		
Total number of deposits: 118			5,564,825	960,829	18,655	
dolnośląskie voivodeship number of deposits: 11			23,015	12,249	348	
1	Duszniki-Zdr.(Kozicowa H.)	R	1,126	-	-	kłodzki
2	Gołogłowy	R	263	-	-	kłodzki
3	Lutynia	R	86	-	-	kłodzki
4	Niwnice	R	801	-	-	lwówecki
5	Pilchowice	Z	1,313	-	-	lwówecki
6	Połom	E	13,723	12,249	348	złotoryjski
7	Rochowice Nowe	Z	393	-	-	jaworski
8	Silesia	Z	1,423	-	-	złotoryjski
9	Sobocin	Z	3,886	-	-	jaworski
10	Wojcieszów-Gruszka	M	-	-	-	złotoryjski
11	Wojcieszów-Mitek	M	-	-	-	złotoryjski
lubelskie voivodeship number of deposits: 7			3,911	-	-	
1	Dyle Kąty	Z	978	-	-	biłgorajski
2	Kamień	Z	509	-	-	lubelski
3	Kłodnica Górna	Z	17	-	-	lubelski
4	Leszczany	R	753	-	-	chełmski
5	Myców I	R	134	-	-	hrubieszowski
6	Wilkołaz II	R	905	-	-	kraśnicki
7	Zakęcie	Z	616	-	-	lubelski
łódzkie voivodeship number of deposits: 12			608,824	8,559	49	
1	Bobrowniki	P	15,767	-	-	pajęczański
2	Kodrąb-Dmenin	P	484,549	-	-	radomszczański
3	Ktery I,II	R	antic. subecon.	-	-	kutnowski
4	Majaczewice	Z	16	-	-	sieradzki
5	Niwiska Dolne	Z	39	-	-	pajęczański
6	Pajęczno	P	35,706	-	-	pajęczański
7	Patoki	R	6,653	-	-	pajęczański
8	Przedbórz	R	3,120	-	-	radomszczański
9	Sulejów	T	9,208	8,559	-	piotrkowski
10	Sulejów II	R	51,386	-	-	piotrkowski
11	Wapiennik Lisowice	Z	1,810	-	-	pajęczański
12	Wapiennik Lisowice II	E	570	-	49	pajęczański
małopolskie voivodeship number of deposits: 8			202,737	89,905	1,956	
1	Czatkowice	E	139,203	78,157	1,726	krakowski
2	Gołcza	Z	138	-	-	miechowski
3	Gołcza-Przy Potoku	T	957	957	-	miechowski
4	Kamienice	P	antic. subecon.	-	-	krakowski
5	Młoszowa	R	1,269	-	-	chrzanowski
6	Płaza	E	11,174	10,791	231	chrzanowski
7	Płaza Południe	R	38,845	-	-	chrzanowski
8	Wzgórze Św. Piotra	P	11,151	-	-	m.Kraków
mazowieckie voivodeship number of deposits: 5			13,687	1,958	28	
1	Dobrut	R	849	-	-	szymborski
2	Dobrut 1	R	897	-	-	szymborski

	Name of deposit	The state of development	Resources		Output	County
			anticipated economic	economic		
3	Iłża	Z	4,954	-	-	radomski
4	Iłża 1	E	5,716	1,958	28	radomski
5	Marylin I	R	1,270	-	-	sztybołowiecki
opolskie voivodeship number of deposits: 7			786,319	224,890	3,503	
1	Góraźdże	E	157,071	157,071	1,858	krapkowicki
2	Izbicko II	E	103,242	34,236	966	strzelecki
3	Izbicko-Nakło	P	139,417	-	-	opolski
4	Strzelce Opolskie I	E	17,411	15,869	40	strzelecki
5	Strzelce Opolskie II	R	29,722	-	-	strzelecki
6	Tarnów Opolski	E	51,755	17,714	640	krapkowicki, opolski
7	Tarnów Opolski- Wschód	R	287,702	-	-	krapkowicki, strzelecki
podkarpackie voivodeship number of deposits: 6			35,258	-	-	
1	Łysaków	Z	16,619	-	-	janowski, stalowowolski
2	Niechobrz Górny	R	670	-	-	rzeszowski
3	Niechobrz II	R	1,367	-	-	rzeszowski
4	Nowiny Horynieckie	R	10,932	-	-	lubaczowski
5	Olimpów	Z	1,114	-	-	ropczycko- sędziszowski
6	Płazów I	R	4,556	-	-	lubaczowski
śląskie voivodeship number of deposits: 20			524,684	-	-	
1	Burdzowice	R	36,811	-	-	będziński
2	Calcium Brynica- Czeladź	Z	1,254	-	-	będziński
3	Chełmno	Z	427	-	-	kłobucki
4	Choroń	P	76,605	-	-	myszkowski
5	Kielnik-Olsztyn	Z	320	-	-	częstochoowski
6	Kule I	Z	5	-	-	kłobucki
7	Michałówek-Łazy	Z	132	-	-	zawierciański
8	Miedzno	P	69,459	-	-	kłobucki
9	Mokre Śląskie	Z	612	-	-	mikołowski
10	Mokre Śląskie	Z	2,221	-	-	mikołowski
11	Mykanów	P	42,788	-	-	częstochoowski
12	Niegowonice-Rokitno	P	76,100	-	-	zawierciański
13	Radonia	R	213	-	-	gliwicki, strzelecki
14	Rudniki-Rędziny	R	69,351	-	-	częstochoowski
15	Rzeniszów	R	1,709	-	-	myszkowski
16	Sosnowiec-Śródula	Z	8,048	-	-	m.Sosnowiec
17	Strzemieszyce	Z	112	-	-	m.Dąbrowa Górnicza
18	Wąsosz	Z	250	-	-	kłobucki
19	Zbrosławice	R	71	-	-	tarnogórski
20	Żuraw	P	138,196	-	-	częstochoowski
świętokrzyskie voivodeship number of deposits: 42			3,366,390	623,268	12,771	
1	Anna	P	12,165	-	-	opatowski
2	Anna 1	T	1,206	-	-	opatowski
3	Anna 2	E	6,275	4,892	2	opatowski
4	Bratkowszczyzna	P	51,647	-	-	opatowski
5	Bukowa	E	262,578	140,462	1,748	włoszczowski
6	Chęciny-Wolica	T	140,068	89,237	-	kielecki
7	Drugnia Rządowa 1	E	258	258	15	kielecki
8	Drugnia-Rządowa	R	842	223	-	kielecki
9	Gliniany Stróża 1	E	3,737	-	20	opatowski

	Name of deposit	The state of development	Resources		Output	County
			anticipated economic	economic		
10	Gliniany-Stróża	R	296,118	-	-	opatowski
11	Gniezdziska-Góra Poddańska	R	2,807	-	-	kielecki
12	Goździec	R	75,699	-	-	kielecki
13	Góra Maćkowa	E	2,505	114	130	jędrzejowski, kielecki
14	Górki Sowie	R	4,305	-	-	kielecki
15	Janów	Z	31,336	-	-	kielecki, m.Kielce
16	Kaczyn-Borków	P	193,391	-	-	kielecki
17	Krasocin	R	353,922	-	-	włoszczowski
18	Krasocin I	T	11,619	11,619	-	włoszczowski
19	Księżka Góra	Z	636	-	-	kielecki
20	Lipa	P	249,167	-	-	jędrzejowski
21	Lipa 1	R	75,953	-	-	jędrzejowski
22	Lipnik	Z	2,122	-	-	ostrowiecki
23	Łągów	R	20,549	-	-	kielecki
24	Małogoszcz-Góra Krzyżowa	Z	3,361	-	-	jędrzejowski
25	Miedzianka	Z	antic. subecon.	-	-	kielecki
26	Moczydło	R	15,136	-	-	kielecki
27	Obice (Dębska Wola)	R	782	-	-	kielecki
28	Ołowianka-1	Z	58,071	-	-	kielecki
29	Ostrówka i Ołowianka	E	251,977	96,154	6,417	kielecki
30	Piórków Zajasienie	R	110	-	-	opatowski
31	Potok Rządowy	P	1,365	-	-	staszowski
32	Ruda Kościelna	R	87,935	-	-	ostrowiecki
33	Siedlce	R	1,000	-	-	kielecki
34	Sobiekurów	P	74,390	-	-	opatowski
35	Sobków 84	Z	82,443	-	-	jędrzejowski
36	Sokołów - Kolonia	R	6,801	-	-	jędrzejowski
37	Sokołów Górny	R	54,455	-	-	jędrzejowski
38	Tokarnia-Sierpka	Z	4,236	-	-	kielecki
39	Trzuskawica	E	632,919	253,755	3,775	kielecki, m.Kielce
40	Wierzbia	E	49,195	25,778	614	jędrzejowski
41	Wierzbie	E	944	776	50	kielecki
42	Wymysłów (Stawiany)	P	242,365	-	-	pińczowski

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 C₂+D category, for fuels – in C category)

R - deposit covered by 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 deposit