

Tabela 2

WYKAZ ZŁOŻ SUROWCÓW ILASTYCH DLA PRZEMYSŁU CEMENTOWEGO - tys. t

Lp.	Nazwa złoża	Stan zag. złoża	Zasoby		Wydobycie	Powiat
			geologiczne bilansowe	przemysłowe		
ZŁOŻA UDOKUMENTOWANE złóż: 29; OGÓŁEM			277 212	410	7	
woj. kujawsko-pomorskie złóż: 1			12 500	-	-	
1	Michałowice	R	12 500	-	-	inowrocławski
woj. lubelskie złóż: 11			5 562	410	7	
1	Bukowa Wielka	R	2 603	-	-	chełmski
2	Dominiczyn	Z	171	-	-	włodawski
3	Izbica V	Z	1 200	410	-	krasnostawski
4	Lechówka	T	1 297	-	-	chełmski
5	Lechówka dz. 102/1, 99	M	-	-	7	chełmski
6	Lechówka dz. 104/1	M	-	-	0	chełmski
7	Lechówka dz.86	M	-	-	-	chełmski
8	Lechówka dz.97/1,101/1	T	-	-	-	chełmski
9	Lechówka dz.99	M	-	-	-	chełmski
10	Łukówek	Z	292	-	-	chełmski
11	Pawłów	M	-	-	-	chełmski
woj. łódzkie złóż: 1			72 411	-	-	
1	Wieluń-Widoradz	Z	72 411	-	-	wieluński
woj. mazowieckie złóż: 2			5 188	-	-	
1	Kornica-Litewniki (pole A)	R	3 386	-	-	łosicki
2	Kornica-Litewniki (pole B)	R	1 802	-	-	łosicki
woj. opolskie złóż: 2			406	-	-	
1	Bolko	Z	406	-	-	m.Opole
2	Krasiejów	Z	tylko pzb.	-	-	opolski, strzelecki
woj. podkarpackie złóż: 3			71 576	-	-	
1	Cieszanów	R	8 515	-	-	lubaczowski
2	Zaklików	R	30 144	-	-	stałowowlowski
3	Żuków-Doliny	P	32 917	-	-	lubaczowski
woj. śląskie złóż: 7			100 795	-	-	
1	Grodziec	R	1 750	-	-	będziński
2	Niegowonice II	P	73 364	-	-	zawierciański
3	Wiek II	R	11 163	-	-	zawierciański
4	Wręczyca-Grodzisko	R	5 798	-	-	kłobucki
5	Wysoka II	R	tylko pzb.	-	-	zawierciański
6	Wysoka III	Z	47	-	-	zawierciański
7	Wysoka IV	R	8 673	-	-	zawierciański
woj. świętokrzyskie złóż: 2			8 773	-	-	
1	Gniezdziska	R	2 896	-	-	kielecki
2	Nida-Lurowizna	R	5 877	-	-	kielecki

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 wydobycie zostało zaniechane
T - złoża zagospodarowane, eksploatowane okresowo
K - zmiana rodzaju kopaliny w złożu