

Tabela 1

**PARAMETRY JAKOŚCIOWE UDOKUMENTOWANYCH ZŁÓŻ FOSFORYTÓW W POLSCE
wg stanu na 31.XII.2019 r.**

Nazwa złoża	Średnica konkrecji fosforytowych (mm)	Zawartość P ₂ O ₅ w konkrecjach fosforytowych w profilu złoża (%)	Zasobność konkrecji fosforytowych (kg/m ²)	Zasobność w stosunku do wymogów parametrów definiujących złożo (%)
Annopol	>10	13.5	568	32
Burzenin	>2	18.1	385	21
Chałupki	>10	14.9	354	21
Gościeradów	>2	15.2	496	28
Iłża – Krzyżanowice	>2	18.6	791	44
Iłża – Chwałowice	>2	22.3	891	50
Iłża – Łęczany	>2	18.6	654	36
Iłża – Walentynów	>2	19.9	470	26
Radom – Dąbrówka Warszawska	>2	16.5	seria górna-317 seria dolna-460	seria górna-18 seria dolna -26
Radom – Krogulcza	>2	19.1	seria górna-218 seria dolna-504	seria górna-12 seria dolna- 28
Radom – Wolanów	>2	15.4	seria górna-170 seria dolna-447	seria górna-9 seria dolna - 25