



MINISTERSTWO
ŚRODOWISKA



SFINANSOWANO ZE ŚRODKÓW
NARODOWEGO FUNDUSZU
OCHRONY ŚRODOWISKA
I GOSPODARKI WODNEJ

OBJAŚNIENIA

ZŁOŻA KOPALIN ORAZ PERSPEKTYWY I PROGNOZY ICH WYSTĘPOWANIA



bazalty



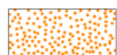
iłty i łupki ilaste



gliny ilaste o różnej genezie



piaski i żwiry



piaski

455 GRACZE identyfikator z bazy Midas oraz nazwa złoża mało-konfliktowego

5482 SARNY identyfikator z bazy Midas oraz nazwa złoża konfliktowego

1518 złożo KANTOROWICE (C₁) pż/Q

3119 złożo POPIELÓW (C₁) g(gc)/Q

5245 złożo LEWIN BRZESKI-STROSZOWICE (C₁) pż/Q

———— granica złoża o zasobach udokumentowanych w kategoriach A+B+C₁ i C

— · — granica złoża o zasobach udokumentowanych w kategorii C₂

— · · — granica obszaru perspektywicznego

····· pż ····· granica obszaru o negatywnych wynikach rozpoznania
(pż - rodzaj kopaliny)

● złożo o powierzchni ≤ 5 ha

GÓRNICTWO I PRZETWÓRSTWO KOPALIN

———— granica obszaru górniczego

----- granica terenu górniczego

○ obszar i teren górniczy złoża o powierzchni ≤ 5 ha

✂ kopalnia czynna

✂ kopalnia nieczynna

⌒ wyrobisko (symbol lub zarys wyrobiska)



zwaly odpadów mineralnych: eksploatacyjne o powierzchni ≤ 5 ha

Symbol kopaliny:

β - bazalty

i(ic) - iłty i łupki ilaste ceramiki budowlanej

g(gc) - gliny ceramiki budowlanej

pż - piaski i żwiry

p - piaski

Symbol jednostki stratygraficznej:

Q - czwartorzęd

Ng - neogen

Pg - paleogen

WODY POWIERZCHNIOWE I PODZIEMNE

Załącz. nr 3a