

# OBJAŚNIENIA

## ZŁOŻA KOPALIN ORAZ PERSPEKTYWY I PROGNOZY ICH WYSTĘPOWANIA



granity



gnejsy



amfibolity



piaski i żwiry



Ujęcie wody

### 2 MACIEJOWICE 1 LUBIATÓW

nazwa złoża niekonfliktowego

nazwa złoża konfliktowego



granica złoża o zasobach udokumentowanych w kat. A+B+C<sub>1</sub> lub zarejestrowanych (C<sub>1</sub>\*)



granica obszaru prognostycznego (I - numer kolejny na mapie)



granica obszaru perspektywicznego



granica obszaru o negatywnych wynikach rozpoznania (g - rodzaj kopaliny)

Rodzaj i wiek kopaliny:

γ - granity

Q - czwartorzęd

g - gnejsy

Tr - trzeciorzęd

α - amfibolity

C - karbon

g - gliny

Pz+Pt - paleozoik i proterozoik

i - ility

z - żwiry

pż - piaski i żwiry

p - piaski

## GÓRNICTWO I PRZETWÓRSTWO KOPALIN



obszar górniczy



teren górniczy



punkt występowania kopaliny (1 - numer karty informacyjnej, pż - rodzaj kopaliny)



kopalnia nieczynna



wyrobisko

## WODY POWIERZCHNIOWE I PODZIEMNE



źródło

Przebieg działu wodnego:



drugiego rzędu



trzeciego rzędu



ujęcie wód powierzchniowych (k - komunalne, p - przemysłowe)



ujęcie wód podziemnych (k - komunalne, p - przemysłowe; Tr - wiek ujmowanych utworów)

Klasy czystości wód w rzekach:



II klasa



III klasa



pozaklasowe



zasięg terenów zalanych - powódź 1997 roku

## WARUNKI PODŁOŻA BUDOWLANEGO



korzystne



niekorzystne, utrudniające budownictwo



obszary niewaloryzowane

## OCHRONA PRZYRODY, KRAJOBRAZU I ZABYTKÓW KULTURY



grunty rolne (klasy I-IVa użytków rolnych)



lasów ochronnych



zieleni urządzonej



granica obszaru chronionego krajobrazu



granica strefy przyrodniczo-krajobrazowej



aleja drzew pomnikowych



pomnik przyrody żywej



park wiejski (podworski) objęty ochroną konserwatorską



stanowisko dokumentacyjne przyrody nieożywionej

Zabytkowe obiekty chronione:



granica zabytkowego zespołu architektonicznego



stanowisko archeologiczne



sakralne



architektoniczne



techniczne



pomnik lub historyczne miejsca pamięci

Główne szlaki turystyczne: