

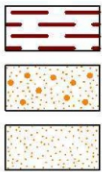
FRAGMENT MAPY GEOŚRODOWISKOWEJ POLSKI
PLANSZA A

w rejonie miejscowości Zaborowo gmina Leszno

arkusz 579 - Leszno i 616 - Góra
skala 1:50 000

OBJAŚNIENIA

ZŁOŻA KOPALIN ORAZ PERSPEKTYWY I PROGNOZY ICH WYSTĘPOWANIA



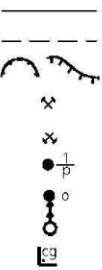
ilty
piaski i żwiry
piaski

10 GIŻYN
3 ZABOROWO

2
4

nazwa złoża mało konfliktowego
nazwa złoża konfliktowego
złoże ZABOROWO-POLE ZABOROWO II (B-C₁) oz/Q
złoże ZABOROWO-POLE ZABOROWO I (B-C₁) oz/Q
granica złoża o zasobach udokumentowanych w kategoriach A i B C i C lub zarejestrow
granica złoża o zasobach udokumentowanych w kategorii C₂
granica obszaru prognostycznego (I - numer kolejny na mapie)
granica obszaru perspektywicznego
granica obszaru lub linia profilu o negatywnych wynikach rozpoznania (o - rodzaj kopaliny)
złoże nie dające się odwzorować w skali mapy

GÓRNICTWO I PRZETWÓRSTWO KOPALIN



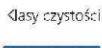
granica obszaru górniczego
granica terenu górniczego
wzrostko (symbol lub zapis wyrobiska)
kopalnia czynna
kopalnia nieczynna
punkt występowania kopaliny (I - numer karty informacyjnej punktu, p - rodzaj kopaliny)
punkt występowania kopaliny (bez karty informacyjnej punktu, p - rodzaj kopaliny)
szyb eksploracyjny gazu ziemnego
zakład pierwotnej przeróbki kopaliny (e.g. cegielnia)
Symbol kopaliny:
Wb - węgiel brunatny
G - gaz ziemny
i - ility i łupki ilaste
i(c) - ility i łupki ilaste ceramiki budowlanej
pz - piaski i żwiry
p - piaski
Symbol jednostki stratygraficznej:
Q - czwartorzęd
Tr - trzeciorzęd
P - perm

WODY POWIERZCHNIOWE I PODZIEMNE

Przebieg dzieła wodnego wg "Mapy podziału hydrograficznego Polski" IMiGW:

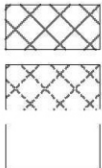


trzeciego rzędu
czwartego rzędu



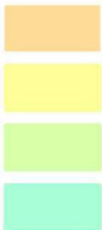
klasy czystości wód w rzekach w monitorowanych punktach
granica strefy ochrony pośredniej ujęcia wody
ujęcie wód podziemnych (k - komunalne, Q - wiek ujmowanych utworów)

WARUNKI PODŁOŻA BUDOWLANEGO

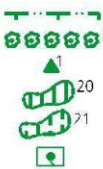
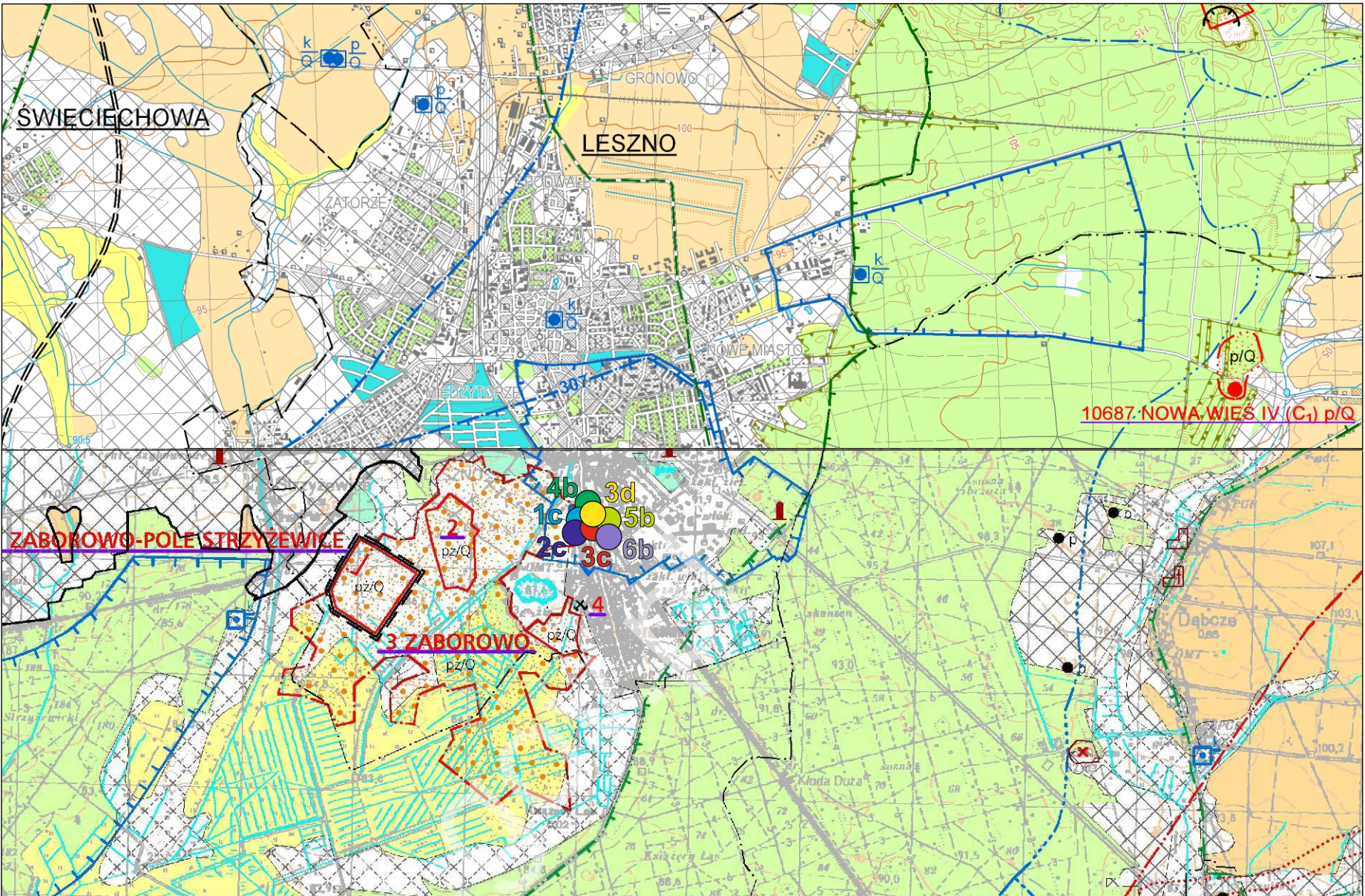


korzystne
niekorzystne, utrudniające budownictwo
obszary niewaloryzowane

OCHRONA PRZYRODY, KRAJOBRAZU I ZABYTKÓW KULTURY



grunty rolne (klasy I-IVa użytków rolnych)
raki na glebach pochodzenia organicznego
lasy
zieleń urządzona



granica obszaru chronionego krajobrazu
aleja drzew pomnikowych
pomnik przyrody żywej
użytek ekologiczny
projektowany użytek ekologiczny
park wiejski (oocowski) objęty ochroną konserwatorską

Zabytkowe obiekty chronione:



granica zabytkowego zespołu architektonicznego
stanowisko archeologiczne
sakralne
architektoniczne
pomnik lub historyczne miejsce pamięci

INFORMACJE DODATKOWE



granica województwa
granica powiatu
granica gminy, miasta
siedziba urzędu gminy, miasta

GÓRA

1c ● eksploatowana studnia 1c
2c ● eksploatowana studnia 2c
3c ● studnia 3c przeznaczona do likwidacji
4b ● eksploatowana studnia 4b
5b ● eksploatowana studnia 5b
6b ● eksploatowana studnia 6b
3d ● projektowana studnia 3d

PROJEKT ROBÓT GEOLOGICZNYCH		ZAŁĄCZNIK NR 4	
MAPA GEOŚRODOWISKOWA PLANSZA A W SKALI 1: 50 000			
Opracowali	Uprawnienia	Podpis	Data
Marta Kubsik Przemysław Kubsik	nr V-1890 nr XI/7/2013, nr XII/8/2013 nr. rej. K-7/15/AK		