



### 2350 ŁUKOWICE III

- identyfikator z bazy Midas oraz nazwa złoża konfliktowego
- 490** złoże PRZYJAŻŃ NARODÓW-SZ.HENRYK (B+C<sub>1</sub>) Wb/Ng
- 1124** złoże LUTYNKA-SOCZEWKA L-II (C<sub>1</sub>) pks/Ng
- 1125** złoże LUTYNKA-SOCZEWKA B-I (C<sub>1</sub>) pks/Ng
- 1246** złoże LUTYNKA-SOCZEWKA 1 (C<sub>1</sub>) pks/Ng
- 2353** złoże MIROSTOWICE (B+C<sub>1</sub>) i(ic)/Ng
- 2355** złoże MIROSTOWICE DOLNE-S (B) i(ic)/Ng
- 6471** złoże STAWNIK (C<sub>2</sub>) pks/Ng
- 14507** złoże MIROSTOWICE DOLNE (B+C<sub>1</sub>) i(ic)/Ng

### GÓRNICZTWO I PRZETWÓRSTWO KOPALIN

- granica obszaru górniczego
- - - granica terenu górniczego
- ✕ kopalnia nieczynna
- ⊙ kopalnia okresowo czynna
- ⊖ wyrobisko
- pż punkt niekoncesjonowanej eksploatacji kopaliny (pż - rodzaj kopaliny)
- Symbol kopaliny:  
Wb - węgiel brunatny  
kj - kreda jeziorna i gytia  
i(ic) - ility i łupki ilaste ceramiki budowlanej  
pż - piaski i żwiry  
p - piaski  
pks - piaski szklarskie
- Symbol jednostki stratygraficznej:  
Q - czwartorzęd  
Ng - neogen  
Pg - paleogen

### WODY POWIERZCHNIOWE I PODZIEMNE

- Granice działu wodnego:
- drugiego rzędu
- trzeciego rzędu
- czwartego rzędu
- 315 — granica głównego zbiornika wód podziemnych wraz z jego numerem
- k ujęcie wód podziemnych o wydajności ≤ 25 m<sup>3</sup>/h (k - komunalne, p - przemysłowe, Q - wiek ujmowanych utworów)
- p ujęcie wód podziemnych o wydajności ≥ 50 m<sup>3</sup>/h

### WARUNKI PODŁOŻA BUDOWLANEGO

- warunki korzystne
- warunki niekorzystne, utrudniające budownictwo
- obszary predysponowane do występowania ruchów masowych
- obszary niewaloryzowane

### OCHRONA PRZYRODY I KRAJOBRAZU

- grunty orne (klasy I-IVa użytków rolnych)
- łąki na glebach pochodzenia organicznego
- lasy
- zieleni urządzone
- granice terenów zarządzanych przez Generalną Dyрекcję Lasów Państwowych
- granica obszaru chronionego krajobrazu

### Obszary Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000

- § specjalny obszar ochrony siedlisk (PLH080044 - Wilki nad Nysą, PLH080070 - Las Żarski, PLH080059 - Łęgi koło Wymiarek, PLH080064 - Skroda)
- P obszar specjalnej ochrony ptaków (PLB020005 - Bory Dolnośląskie)

### INFORMACJE DODATKOWE

- granica powiatu
- granica gminy, miasta
- ==A18== oś projektowanej autostrady lub drogi szybkiego ruchu
- ŻARY siedziba urzędu gminy, miasta

### OBJAŚNIENIA:

- Obszar badań

### ZŁOŻA KOPALIN ORAZ PERSPEKTYWY I PROGNOZY ICH WYSTĘPOWANIA

- ility i łupki ilaste
- piaski i żwiry
- piaski
- piaski kwarcowe
- granica złoża o zasobach udokumentowanych w kategoriach A+B+C<sub>1</sub> i C
- granica zweryfikowanego obszaru prognostycznego
- granica obszaru perspektywicznego
- .....pż..... granica obszaru o negatywnych wynikach rozpoznania (pż - rodzaj kopaliny)
- .....i(ic)..... granica zweryfikowanego obszaru o negatywnych wynikach rozpoznania (i(ic) - rodzaj kopaliny)
- złoże o powierzchni ≤ 5 ha
- 10678 DROZDÓW** identyfikator z bazy Midas oraz nazwa złoża mało-konfliktowego

### Nazwa opracowania:

PROJEKT ROBÓT GEOLOGICZNYCH  
na wykonanie zastępczego otworu wiertniczego -  
studnia nr 14z ujęcie wód podziemnych z utworów  
trzeciorzędowych w miejscowości Żary, gmina Żary,  
powiat żarski, województwo lubuskie

### Tytuł załącznika:

Mapa eóśrodowiskowa Plansza A

### Opracował: mgr Tomasz Bordakiewicz

Skala 1:50 000

Kwiecień 2020

Załącznik nr 3