



2350 ŁUKOWICE III

identyfikator z bazy Midas oraz nazwa złoża konfliktowego

- 490 złożo PRZYJAŻŃ NARODÓW-SZ.HENRYK (B+C₁) Wb/Ng
- 1124 złożo LUTYNKA-SOCZEWKA L-II (C₁) pks/Ng
- 1125 złożo LUTYNKA-SOCZEWKA B-I (C₁) pks/Ng
- 1246 złożo LUTYNKA-SOCZEWKA 1 (C₁) pks/Ng
- 2353 złożo MIROSTOWICE (B+C₁) i(ic)/Ng
- 2355 złożo MIROSTOWICE DOLNE-S (B) i(ic)/Ng
- 6471 złożo STAWNIK (C₂) pks/Ng
- 14507 złożo MIROSTOWICE DOLNE (B+C₁) 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 m³/h (k - komunalne, p - przemysłowe, Q - wiek ujmowanych utworów)
- p ujęcie wód podziemnych o wydajności ≥ 50 m³/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+C₁ 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)
- złożo 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 7c 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

Czerwiec 2020

Załącznik nr 3