



Katowice, 20.05.2024 r.

WYŻSZY URZĄD GÓRNICZY

Biuro – Archiwum Dokumentacji
Mierniczo-Geologicznej
ul. Poniatowskiego 31
40-055 Katowice

AD.5123.670.2024

L.dz. 14094/05/2024/JK

Archidom Sp. z o.o.
ul. Środkowa 5
47-400 Racibórz

Na podstawie art. 8, art. 9 ust. 1 pkt 1 i art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2023 r. poz. 1094 z późn. zm.) oraz art. 166 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. – Prawo geologiczne i górnicze (Dz.U. z 2023 r. poz. 633 z późn. zm.), po rozpoznaniu wniosku z dnia 14.05.2024 r., przesyłamy:

INFORMACJE

o warunkach geologiczno-górniczych na terenie pogórnym

Dla terenu: objętego wnioskiem, wg załączonej mapy, na dz. nr 148/27,
Położonego: w Wodzisławiu Śląskim, rejon ul. Brackiej,
Zlokalizowanego na podstawie dostarczonych dokumentów kartograficznych: w skali 1:500.

I. INFORMACJE OGÓLNE (dot. byłych obszarów górniczych)

- 1. Nazwa byłego obszaru górniczego:*** „Wilchwy”.
- 2. Nazwa byłego terenu górniczego:*** „Wilchwy”.
- 3. Nazwa przedsiębiorcy górniczego, zakładu górniczego:*** KWK „1 Maja”.
- 4. Rodzaj eksploatowanej kopaliny:*** węgiel kamienny.
- 5. Data zakończenia eksploatacji:*** 28.02.2001 r.

II. DANE GEOLOGICZNE

- 1. Złoże i nadkład w granicach byłych obszarów górniczych:***
złoże pokładowe udokumentowane do głębokości 1040 m, pokłady węgla kamiennego zalegające pod nadkładem czwartorzędowym i trzeciorzędowym,
eksploatowane pokłady: 603, 605, 606, 607, 610, 614, 615, 616, 620/1, 620/2, 623, 624, 625, 626, 627/2, 628, 630/1, 630/2, 703, 705, 707, 710, 713, 718.
- 2. Stratygrafia i litologia górotworu do głębokości około 100 m od powierzchni ze szczególnym uwzględnieniem nadkładu:***
do głębokości ~210 m nadkład;
poniżej warstwy karbońskie – piaskowce i łupki ilaste z pokładami węgla.
- 3. Tektonika, ewentualne wychodnie uskoków w stropie karbonu lub na powierzchni:***
rozszerzenie warstw górotworu N-S, upad na E.
- 4. Złoża innych kopalin:*** brak danych.

III. DANE GÓRNICZE

1. **Zakłady górnicze, w tym sąsiednie, których działalność mogła mieć wpływ na teren objęty wnioskiem:** KWK „1 Maja”, GAZKOP-1 Sp. z o.o.
2. **Deformacje nieciągłe związane z działalnością górniczą:** brak danych.
3. **Dokonana płytka eksploatacja (do głębokości 100 m):** nie prowadzono płytkiej eksploatacji.
4. **Lokalizacja wyrobisk górniczych mających połączenie z powierzchnią:** według posiadanej dokumentacji w granicach wnioskowanego terenu nie występują wyrobiska mające połączenie z powierzchnią.
5. **Przebieg dokonanej eksploatacji górniczej:**

pokład	odległość ekspl. od obiektu [m]	parametry eksploatacji			
		lata	głębokość [m]	grubość [m]	system
614	240 na E	1970	280	0,8	z zawalem stropu
615	80 na E	1971	280	1,4	z zawalem stropu
624	610 na SE	1995	630	1,3	z zawalem stropu

IV. Inne uwagi:

Decyzją z dnia 12.01.2009 r. Minister Środowiska stwierdził wygaśnięcie koncesji nr 40/93 na wydobywanie węgla kamiennego ze złoża KWK „1 Maja”.

Dane zawarte w niniejszej informacji o środowisku zostały przedstawione w oparciu o dokumentację mierniczo-geologiczną zlikwidowanej KWK „1 Maja”. Wnioskowany teren jest również usytuowany w granicach czynnego obszaru i terenu górniczego „Mszana”, w którym koncesję na eksploatację metanu posiada przedsiębiorstwo GAZKOP-1 Sp. z o.o. (44-266 Świerklany, ul. Spacerowa 2). Przedmiotowy teren podlega właściwości miejscowej Okręgowego Urzędu Górniczego w Rybniku.

Niniejsza informacja o środowisku nie stanowi uzgodnienia decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu w rozumieniu art. 60 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz.U. z 2023 r. poz. 977 z późn. zm.).

Opłatę za udostępnienie niniejszej informacji w wysokości 16,50 zł (słownie: szesnaście złotych 50/100), naliczono na podstawie rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 12 listopada 2010 r. w sprawie opłat za udostępnienie informacji o środowisku (Dz.U. z 2022 r., poz. 120 z późn. zm.).

Dyrektor Biura – Archiwum Dokumentacji
Mierniczo-Geologicznej
mgr inż. Włodzimierz Mosór
/dokument opatrzony kwalifikowanym podpisem elektronicznym/