



Katowice, 2.12.2021 r.

WYŻSZY URZĄD GÓRNICZY

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

AD.5123.1767.2021

L.dz. 36924/12/2021/GF

MW PROJEKT Marek Wilczok
ul. Żniwna 5
41-103 Siemianowice Śląskie

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 2021 r. poz. 247 z późn. zm.) oraz art. 166 ust. 1 pkt. 3 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. – Prawo geologiczne i górnicze (Dz.U. z 2020 r. poz. 1064 z późn. zm.), po rozpoznaniu wniosku z dnia 19.11.2021 r., przesyłamy:

INFORMACJE

o warunkach geologiczno-górniczych na terenie pogórnym

Dla terenu: objętego wnioskiem, według załącznika mapowego.

Położonego: w Sosnowcu, przy ul. Na Mazurkach.

Zlokalizowanego na podstawie dostarczonych dokumentów kartograficznych: w skali 1:1000.

I. INFORMACJE OGÓLNE (dot. byłych obszarów górniczych)

1. **Nazwa byłego obszaru górniczego:** „Czeladź”, „Milowice I”
2. **Nazwa byłego terenu górniczego:** „Czeladź”
3. **Nazwa przedsiębiorcy górniczego, zakładu górniczego:** KWK „Saturn”
4. **Rodzaj eksploatowanej kopaliny:** węgiel kamienny, ility montmorylonitowe
5. **Data zakończenia eksploatacji:** 31.12.1995 r.

II. DANE GEOLOGICZNE

1. **Złoże i nadkład w granicach byłych obszarów górniczych:**
złoże pokładowe udokumentowane do głębokości 870 m, pokłady węgla kamiennego zalegające pod nadkładem czwartorzędowym i triasowym,
eksploatowane pokłady: 411, 412, 413/2, 414, 415, 501, 504, 504/2, 506, 510, 612, 615, 620, 816, montmorylonit.
2. **Stratygrafia i litologia górotworu do głębokości około 100 m od powierzchni ze szczególnym uwzględnieniem nadkładu:**
do głębokości ~80 m nadkład czwartorzędowy i triasowy – gliny, wapienie, margle, łupki, piaski, żwiry; poniżej warstwy karbońskie – piaskowce i łupki ilaste z pokładami węgla.
3. **Tektonika, ewentualne wychodnie uskoków w stropie karbonu lub na powierzchni:**
rozszerzenie warstw górotworu i upad zmienne.
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 „Saturn”.
2. **Deformacje nieciągłe związane z działalnością górniczą:** w posiadanej dokumentacji brak informacji o powstawaniu deformacji nieciągłych.
3. **Dokonana płytka eksploatacja (do głębokości 100 m):** nie prowadzono płytkiej eksploatacji.
4. **Lokalizacja wyrobisk górniczych mających połączenie z powierzchnią:** według posiadanej dokumentacji we wnioskowanym obszarze 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
501	0	1960-61	120-130	3,5-4,0	z podsadzką hydrauliczną
504	0 w cz. SW	1968-85	140-150	1,0-2,0	z podsadzką hydrauliczną
504/2	140 na NW	1966	170	1,2-1,6	z zawalem stropu
506	0	1969	160	2,5-2,8	z podsadzką hydrauliczną
510	0	1964-65	170	3,4	z podsadzką hydrauliczną

IV. Inne uwagi:

Decyzją z dnia 15.10.1997 r. Minister Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa stwierdził wygaśnięcie koncesji nr 155/94 udzielonej KWK „Saturn” na wydobywanie węgla kamiennego ze złoża węgla kamiennego KWK „Saturn”.

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 2021 r., poz. 741 z późn. zm.).

Oplatę za udostępnienie niniejszej informacji w wysokości 19,70 zł (słownie: dziewiętnaście złotych 70/100), w tym 8,70 zł opłaty pocztowej, naliczono na podstawie rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 12 listopada 2010 r. w sprawie opłat za udostępnienie informacji o środowisku (Dz.U. z 2010 r., poz. 1415 z późn. zm.).

Wz. Dyrektor
Biuro - Archiwum Dokumentacji
Mierniczo-Geologicznej
Specjalista
inż. Ewa Fułat