

Katowice, 25.03.2019r.



WYŻSZY URZĄD GÓRNICZY

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

AD.5123.300.2019

L.dz. 9562 /03/2019/JK

Autorska Pracownia Projektowa JWMS Sp. z o.o.
ul. Bieżanowska 46
30-812 Kraków

Na podstawie art. 8 i 9 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2017r., poz. 1405 z późn. zm.) oraz art. 166 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 9 czerwca 2011r. Prawo Geologiczne i Górnicze (Dz. U. z 2017r. poz. 2126 z późn. zm.), po rozpoznaniu wniosku z dnia 11.03.2019r., przesyłamy:

INFORMACJE

o warunkach geologiczno-górnich na terenie pogórnich

Dla terenu: objętego wnioskiem,

Położonego: w Sosnowcu, rejon ul. 3 Maja 41

Zlokalizowanego na podstawie dostarczonych dokumentów kartograficznych: w skali ~1:2000

I. INFORMACJE OGÓLNE (dot. byłych obszarów górniczych)

1. **Nazwa byłego obszaru górniczego:** „Sosnowiec”
2. **Nazwa byłego terenu górniczego:** „Sosnowiec”
3. **Nazwa przedsiębiorcy górniczego, zakładu górniczego:** KWK „Sosnowiec”
4. **Rodzaj eksploatowanej kopaliny:** węgiel kamienny
5. **Data zakończenia eksploatacji:** 31.12.1998r.

II. DANE GEOLOGICZNE

1. **Złoże i nadkład w granicach byłych obszarów górniczych:**
złoże pokładowe udokumentowane do głębokości 1000 m, pokłady węgla kamiennego zalegające pod nadkładem czwartorzędowym i triasowym
eksploatowane pokłady: 349, 414, 409, 501, 510, 620
2. **Stratygrafia i litologia górotworu do głębokości około 100 m od powierzchni ze szczególnym uwzględnieniem nadkładu:**
do głębokości ~20-25 m nadkład – piaski, mułki, wapienie, ility,
poniżej warstwy karbońskie – piaskowce i łupki ilaste z pokładami węgla
3. **Tektonika, ewentualne wychodnie uskoków w stropie karbonu lub na powierzchni:**
rozciągłość warstw górotworu N-S, upad na E
4. **Występowanie innych złóż kopalin:** brak danych

III. DANE GÓRNICZE

1. **Zakłady górnicze, w tym sąsiednie, których działalność mogła mieć wpływ na teren objęty wnioskiem:** KWK „Sosnowiec”
2. **Deformacje nieciągłe związane z działalnością górniczą:** według posiadanej dokumentacji w przedmiotowym rejonie deformacje nieciągłe nie ujawniały się
3. **Dokonana płytką eksploatacja (do głębokości 100 m):** nie prowadzono płytkiej eksploatacji
4. **Lokalizacja wyrobisk górniczych mających połączenie z powierzchnią:** według posiadanej dokumentacji brak wyrobisk mających połączenie z powierzchnią
5. **Przebieg dokonanej eksploatacji górniczej:**

pokład	odległość ekspl. od obiektu [m]	parametry eksploatacji			
		lata	głębokość [m]	grubość [m]	system
501	0	1923-24	210-230	2,2-2,5	z podszadzką hydrauliczną
510	0	1917-35	240-260	5,6-7,6	z podszadzką hydrauliczną

IV. Inne uwagi:

Decyzją z dnia 22.12.1998r. Minister Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa stwierdził wygaśnięcie koncesji nr 147/94 udzielonej KWK „Sosnowiec” na wydobywanie węgla kamiennego ze złoża węgla kamiennego KWK „Sosnowiec”.

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 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2018r., poz. 1945 z późn. zm.).

Opłatę za udostępnienie niniejszej informacji w wysokości 26,62 zł (słownie: dwadzieścia sześć i 62/100 zł) w tym 19,62 zł opłaty pocztowej, naliczono na podstawie rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 12 listopada 2010r. w sprawie opłat za udostępnienie informacji o środowisku (Dz. U. Nr 215 z 2010r., poz. 1415).

DYREKTOR BIURA
-Archiwum Dokumentacji
Mierniczo-Geologicznej
mgr inż. Włodzimierz MOSÓR