

Czechowice-Dziedzice, dnia 7 listopada 2022r.

Sz. P. Małgorzata Kuchta
MOLTO studio architektoniczne
ul. Kochanowskiego 14/3
40-035 Katowice

Przedsiębiorca: Przedsiębiorstwo Górnicze „SILESIA” Sp. z o.o.
Zakład Górniczy: KWK „Silesia” w Czechowicach - Dziedzicach
I.dz.: PGS/GZZ/OTG/504/2022

W odpowiedzi na wniosek z dnia 13 października 2022r. z datą wpływu w PG SILESIA 26 października 2022r. sporządzona została:

OPINIA GEOLOGICZNO-GÓRNICZA Nr 83/2022

dla zamierzenia inwestycyjnego pn. „Projekt zabudowy tarasu zewnętrznego przy wejściu do stołówki i stworzenie ogrodu zimowego przy budynku Uzdrawiska” zlokalizowanego na działce ewidencyjnej nr 134/24 w Goczałkowicach-Zdroju, którego inwestorem jest Uzdrawisko Goczałkowice-Zdrój Sp. z o.o. ul. Uzdrawiskowa 54, 43-230 Goczałkowice-Zdrój.

1. Położenie w granicach terenu górniczego „Czechowice II”, ustanowionego koncesją nr 162/94 z dnia 26.08.1994r., uzupełnioną decyzją MOŚZNIŁ znak Dge/WL/487/3343/99 z dnia 23.07.1999r. oraz postanowieniem MŚ znak Dge/WL/487/3248/2000 z dnia 7.06.2000r., na wydobywanie węgla kamiennego i metanu jako kopaliny towarzyszącej, ze złoża KWK „Silesia”, udzielonej przez MŚ do 31.08.2020r., przeniesioną na rzecz Przedsiębiorstwa Górniczego „SILESIA” Sp. z o.o. Decyzją Ministra Środowiska znak DGiKGe-4771 – 19/59120/10/KO z dnia 9.12.2010r., zmienioną Decyzją Ministra Klimatu znak DGK-VI.4771.31.2018.MK.15 z dnia 20.12.2019 r. w zakresie terminu obowiązywania do dnia 31.08.2044 roku.
2. Tektonika górotworu w przedmiotowym rejonie: warstwy nadkładu zalegają niemal poziomo w stosunku do warstw karbońskich. Rozciągłość warstw karbońskich wschód – zachód, upad warstw w kierunku północnym.
3. Występowanie złóż innych kopalin: metan wody, wody lecznicze.
4. Istniejące warunki wodne: W rejonie planowanej inwestycji zwierciadło wód czwartorzędowych przypuszczalnie występuje na rzędnej od około +243,00 do około +244,00 m n.p.m. W odniesieniu do rzędnej wysokości terenu na przedmiotowym obszarze, zwierciadło wód czwartorzędowych może wystąpić na głębokości od około 4,0 m p.p.t.
5. Eksploatacja górnicza prowadzona w oparciu o projekt zagospodarowania złoża zatwierdzony decyzją MOŚZNIŁ znak: Gosm1/1166/95 z dnia 20.04.1995r., zaktualizowany „Dodatkiem nr 8 do Projektu Zagospodarowania Złoża węgla kamiennego „Silesia” na lata 2021-2044” z datą złożenia 18 października 2021 roku, bez wydania decyzji zabraniającej jego realizacji przez organ koncesyjny w terminie 30 dni.
6. Inne zakłady górnicze, których działalność może mieć wpływ na opiniowaną nieruchomość: Uzdrawisko Goczałkowice-Zdrój Sp. z o.o., ul. Uzdrawiskowa 54, 43-230 Goczałkowice-Zdrój
7. Dane szczególne, charakteryzujące lokalne zachowanie się górotworu w związku z prowadzoną eksploatacją górniczą: ---.
8. Dane o występowaniu w rejonie innych obiektów górniczych: ---

9. Dane charakteryzujące występowanie wstrząsów powodowanych działalnością górnictw: istnieje możliwość wystąpienia wstrząsów pochodzenia górniczego wywołujących przyspieszenia drgań gruntu o wartości $a < 150 \text{ mm/s}^2$, które nie przekroczą "0" stopnia intensywności sejsmicznej według skali GSIS-2017.
10. Informacje charakteryzujące dokonaną eksploatację górnictw: ---
11. Wielkości wskaźników charakteryzujących wpływ projektowanej eksploatacji górnictw: ---
12. Przewidywane z uwagi na określony rodzaj deformacji, kategorie wpływów górnictw: ---
13. Czynniki geologiczno-górnictw, które mogą mieć wpływ na realizację planowanej inwestycji:
- planowana inwestycja położona w granicach terenu górniczego „Czechowice II”, poza granicami obszaru górniczego „Czechowice II”, poza wpływami projektowanej eksploatacji górnictw,
 - w odniesieniu do rzędnej wysokości terenu na przedmiotowym obszarze, zwierciadło wód czwartorzędowych może wystąpić na głębokości od ok. 4,0 m p.p.t
14. Opinia została przygotowana według stanu wiedzy na dzień sporządzenia.
15. Wykaz załączników: ---.

MIERNICZY GÓRNICZY

Przedsiębiorstwo Górnicze "SILESIA" Sp. z o.o.
Kopalnia Węgla Kamiennego "Silesia"
Z-ca Kierownika Działu Mierniczo-Geologicznego
Mierniczy Górniczy
mgr inż. Michał Płonka

GEOLOG GÓRNICZY

Przedsiębiorstwo Górnicze "SILESIA" Sp. z o.o.
Kopalnia Węgla Kamiennego "Silesia"
Dział Mierniczo-Geologiczny
Geolog Górniczy
mgr inż. Andrzej Donocik

KIEROWNIK RUCHU ZAKŁADU GÓRNICZEGO

Przedsiębiorstwo Górnicze „SILESIA” Sp. z o.o.
Kopalnia Węgla Kamiennego „Silesia”
Dyrektor Techniczny
Kierownik Ruchu Zakładu Górniczego
mgr inż. Zbigniew Ciepliński

Otrzymują:

1. Adresat.
2. Kopia a/a.