

Jastrzębie-Zdrój, 2024-02-08

HALIT Halama Grzegorz

ul. Objazdowa 14/16

43-430 Skoczów

Opinia geologiczno-geologiczna – uzgodnienie nr 3 / 2024

o warunkach geologiczno-górnich terenu położonego w Pogórze w rejonie ulic: Zamek, Kępki i Sądzieckiej, zgodnie z załączonym opisem, [wniosek z dnia 2024-01-30],

na którym **Gmina Skoczów** projektuje sieć wodociągową wraz z przyłączami w rejonie ulicy Zamek i ul. Sielskiej w sołectwie Pogórze”.

Projektowana inwestycja zlokalizowana jest **w granicy TG Pogórze**.

Warunki ogólne: przeznaczenie terenu – **wg rozpoznania**.

Warunki geologiczne: nadkład reprezentowany jest przez utwory czwartorzędowe wykształcone w postaci glin, piasków i żwirów oraz przez utwory kredowe jednostki podśląskiej i śląskiej wykształcone jako łupki ilaste, piaskowce i wapienie nasunięte w formie płaszczewin na utwory miocenu. Horyzonty piaskowcowe w stropowej partii ilowców mioceńskich są kolektorami gazu ziemnego budując złoża. Spąg miocenu wykształcony jest w postaci zlepieńców dębowieckich. Pod nimi znajduje się karbon zbudowany z piaskowców i ilowców z pokładami węgla.

Poziomy wodonośny to poziom wód czwartorzędowych i mioceńskie poziomy solanek leczniczych. Solanki te tworzą odrębne złoża.

Czynniki geologiczno-górnice mogące mieć wpływ na realizację przedmiotowej inwestycji:

- Nie przewiduje się wpływu eksploatacji górniczej na powierzchnię terenu.
- Nie przewiduje się zmian poziomu wód gruntowych w związku z eksploatacją gazu.
- Najbliższe obiekty budowlane (rurociągi, otwory wydobywcze) znajdują się w odległości ponad 250 metrów od projektowanej inwestycji.

Projekt sieci wodociągowej uzgadniamy bez uwag.

ZOK Spółka z o.o.
Kopalnia Gazu Ziemnego „Dębowiec”
Z-ca Kierownika Ruchu Zakładu Górniczego
mgr inż. Tadeusz Mazgaj

GEODETA UPRAWNIONY
Zaśw. GUGiK nr 18358
Mierniczy górniczy
świadectwo WUG L-890



AB 1347



AP 143