

Urząd Miasta i Gminy Pilawa
Al. Wyzwolenia 158
08-440 Pilawa

Fax 0,,25 685 60 83

01.5089/2021

Dotyczy: dokumentacji projektowej, a także uzyskanie w imieniu Zamawiającego:

- decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach,
- decyzji o pozwoleniu wodnoprawnym,
- decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej
dla budowy drogi wojewódzkiej nr 805 na terenie gminy Pilawa

Firma MOSTY KATOWICE Sp. z o.o., działając w imieniu Mazowieckiego Zarządu Dróg Wojewódzkich w Warszawie (ul. Mazowiecka 14, 00-048 Warszawa), zgodnie z wymogiem Art. 81 Ustawy z dn. 9 czerwca 2011 r. „Prawo geologiczne i górnicze” (Dz.U. 2022 poz. 1072), informuje, że firma GEO-MI Pracownia Geologiczna Michał Małuszyński (ul. Rzgowska 92, 93-148 Łódź), ma zamiar przystąpić do realizacji robót geologicznych, zgodnie z „Projektem robót geologicznych dla określenia warunków geologiczno – inżynierskich dla zadania pn. „Budowa drogi wojewódzkiej nr 805 wraz z budową odcinków dróg gminnych, tj. ul. Wojska Polskiego i Dworcowej wraz ze skrzyżowaniami tych dróg z projektowaną drogą wojewódzką nr 805 na terenie gminy Pilawa” (gm. Pilawa, pow. garwoliński, woj. mazowieckie), zatwierdzonym przez Starostę Powiatu Garwolińskiego, decyzją z dn. 16.09.2022 r. (znak RŚ.6540.3.2022.AG).

Przewidywany termin rozpoczęcia robót: 15.10.2022r.

Przewidywany termin zakończenia robót: 15.01.2023 r.

Zakres robót geologicznych obejmuje:

- odwiercenie 196 otworów badawczych, w tym: 141 otworów o głębokości 3,0 m, 12 otworów o głębokości 3,5 m, 8 otworów o głębokości 4,0 m, 4 otwory o głębokości 5,0 m, 11 otworów o głębokości 6,0 m, 3 otwory o głębokości 7,0 m, 4 otwory o głębokości 7,5 m, 9 otworów o głębokości 15,0 m. Łączny metraż wierceń wynosi 787,0 mb (+8-10% rezerwy),
- wykonanie 115 sondowań dynamicznych DPL lub zamiennie SLVT oraz 13 sondowań statycznych CPTU,
- pobór próbek i badania laboratoryjne na około 110 – 130 próbkach gruntów,
- pobór próbek wody podziemnej z obiektu inżynierskiego i przepustów w celu określenia agresywności wody w stosunku do betonu (4 oznaczenia),
- pomiary geodezyjne
- likwidację wykonanych otworów wiertniczych.

Dozór i kierownictwo w terenie będzie sprawował:

mgr. Tomasz Piwowarski upr. geol. VII-1521,

mgr Łukasz Sadło upr. geol. XI-041.

Z poważaniem

KIEROWNIK PROJEKTU

Marcin Sucheta

Kopia:

1* MOSTY Katowice (D1)

→ Sprawę prowadzi: Kierownik Projektu Marcin Sucheta

tel. 32 60 33 457

Strona 1 z 1