

**Starosta Brzeski**

ul. Robotnicza 20, 49-300 Brzeg
centrala tel. (+48) 77 444 79 00 (do 02)
www.brzeg-powiat.pl

Brzeg, dnia 08.02.2023r.

ŚR.6540.5.2022.MS

DECYZJA

Na podstawie art. 80 ust. 1, 5, 6 i 8, oraz art. 161 ust 2 pkt. 3 ustawy z dnia 09.06.2011r. Prawo geologiczne i górnicze (Dz. U. z 2022r. poz. 1072), oraz Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 20 grudnia 2011r. w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących projektów robót geologicznych, w tym robót, których wykonanie wymaga uzyskania koncesji (Dz. U. z 2011r. nr 288 poz. 1696 z późn. zm.) oraz art. 104 i 107 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. z 2022r. poz. 2000), w związku z wnioskiem nr 12562-ILF-POL-P-OC-0306 z dnia 10.10.2022r. Pani Anny Vargas – Siekańskiej z ILF Consulting Engineers Sp. z o.o. z Warszawy, działającej w imieniu Operatora Gazociągów Przemysłowych GAZ – SYSTEM S.A. z Warszawy, która zwróciła się do tut. urzędu w sprawie zatwierdzenia „Projektu robót geologicznych dla rozpoznania warunków geologiczno – inżynierskich na potrzeby projektu budowy gazociągu DN 500; MOP 8,4 MPa relacji Lewin Brzeski – Nysa wraz z odgałęzieniami do SG – Lewin Brzeski; Skoroszyce; Grodków ul. Żeromskiego; Grodków ul. Warszawska”, po uzyskaniu pozytywnej opinii:

- Burmistrza Niemodlina wyrażonej postanowieniem nr ROŚ.6540.1.2023 z dnia 18.01.2023r.,
- Wójta Skoroszyce wyrażonej postanowieniem nr OŚ.6124.1.2023.EŻ z dnia 16.01.2023r. z zastrzeżeniem, iż prowadzenie robót winno nastąpić po uprzednim ustaleniu wykonania projektowanych otworów badawczych z właścicielem bądź zarządcą terenie, na którym projektuje się wykonanie odwiertu,
- Burmistrza Lewina Brzeskiego wyrażonej postanowieniem nr GKIII.6570.1.2023 z dnia 23.01.2023r.,
- Burmistrza Nysy wyrażonej postanowieniem nr PP.6724.2.6.2023 z dnia 25.01.2023r.,
- Burmistrza Grodkowa wyrażonej postanowieniem nr IGP.6724.9.2023 z dnia 31.01.2023r.

W związku z brakiem stanowiska Wójta Pakosławic w wyznaczonym ustawowo terminie, uznano za przyjęcie rozstrzygnięcia w zaproponowanym brzemieniu, co dopuszcza art. 9 cyt. wyżej ustawy Prawo geologiczne i górnicze

ZATWIERDZAM

„Projekt robót geologicznych dla rozpoznania warunków geologiczno – inżynierskich na potrzeby projektu budowy gazociągu DN 500; MOP 8,4 MPa relacji Lewin Brzeski – Nysa wraz z odgałęzieniami do SG – Lewin Brzeski; Skoroszyce; Grodków ul. Żeromskiego; Grodków ul. Warszawska”, opracowany we wrześniu 2022r. przez Pana Tomasza Gargasza (upr. geol. Nr VII-1453), Pana Pawła Marszałka (upr. geol. Nr XIII-0102), Pana Grzegorza Pietrowskiego (upr. geol. Nr XIII-0136), Pana Pawła Gajowczyka (upr. geol. Nr VII-2030), Pana Aleksandra Szweda, Pana Jarosława Stremieckiego z UNI-GEO Południe Sp. z o.o., ul. Sikorki 1, 31-589 Kraków.

Niniejszy projekt zatwierdza się na czas oznaczony tj. do dnia 30.01.2028 roku.

Zadaniem projektowanych robót geologicznych jest rozpoznanie warunków geologiczno-inżynierskich niezbędnych dla uzgodnienia rozwiązań konstrukcyjnych projektowanej inwestycji.

Zakres prac obejmuje wykonanie na działkach:

Powiatu Brzeskiego, Gminy Grodków, obrębu Głębocko nr: 124, 134, 135, 214, 244, 273, 274, 278, 132/4, 132/5, 142/2, 145/2, 199/1, 199/2, 202/2, 207/2, 207/3, 211/1, 212/5, 215/3, 276/1, **obrębu Grodków Miasto nr:** 26, 16/9, 603/6, 770/1, 770/3, **obrębu Kopice nr:** 19, 20, 28, 42, 43, 53, 94, 96, 300, 452, 459, 462, 480, 514, 10/1, 13/1, 20/6, 25/1, 26/1, 272/2, 30/1, 31/1, 362/1, 434/10, 45/1, 56/3, 56/6, 62/2, 71/1, 71/2, 72/2, 85/1, **obrębu Nowa Wieś Mała nr:** 38, 42, 97, 100, 102, 105, 126, 127, 204, 212, **obrębu Grodków Półwiosek nr:** 25, 32, 45, 53, 97, 123, 125, 329, 10/3, 107/3, 145/3, 150/3, 153/5, 17/4, 19/33, 328/3, 335/2, 341/3, 35/2, 8/3, **obrębu Więcmierzycy nr:** 13, 45, 46, 290, 372, 387, 113/1, 300/1, 36/1, 56/4, 58/4, 63/1, 64/3, 65/1, 66/1, 66/5. **Gminy Lewin Brzeski, obrębu Buszyce nr:** 42, 50, 282, 283, 297, 12/2, 311/1, 39/2, 48/5, **obrębu Kantorowice nr:** 1, 7, 12, 13, 15/1, 16/2, 6/4, **obrębu Lewin Brzeski Miasto nr:** 166, 164/4, 4/1, 732/11, 732/9, **obrębu Nowa Wieś Mała nr:** 57, 58, 63, 70, 76, 79, 83, 100, 101, 105, 103/1,

227/1, 227/3, 227/4, 227/5, 227/6, 227/7, **obręb Ptakowice nr:** 23, 32, 76, 78, 89, 90, 102, 140, 323, 326, 327, 328, 352, 384, 103/1, 103/3, 2/1, 33/5, 33/6, 44/1, 91/1.

Powiatu Nyskiego, Gminy Nysa, obręb Hanuszów nr: 74, 75, 76, 131, 133, 160, 161, 130/1, 135/1, 144/1, 177/1, 30/8, 33/5, **Gminy Pakosławice, obręb Pakosławice nr:** 454, 455, 457, 459, 533, 557, 558, 624, 436/1, 461/1, 479/1, 479/2, 519/2, **Obręb Prusinowice nr:** 374/2, **obręb Strobice nr:** 193, 196, 199, 133/3, 194/1, 194/2, 221/1, **Gminy Skoroszyce, obręb Brzeziny nr:** 24, 27, 30, 44, 51, 52, 53, 55, 193, 195, 25/2, 46/1, **obręb Makowice nr:** 38, 39, 83, 86, 360, 362, 363, 492, 495, 500, 534, 537, 538, 687, 23/8, 365/1, 45/2, 517/1, 535/1, 80/1, 88/1, **obręb Skoroszyce nr:** 378, 405, 478, 501, 502, 503, 504, 506, 379/2, 380/2, 380/4, 458/1, 460/5, 462/4, 498/1, 499/1, 499/2, 499/4, 527/1, 528/3, 528/7, 529/1, 531/3, 744/2, **obręb Stary Grodków nr:** 213, 214, 217, 291, 296, 300, 301, 522, 131/3, 134/2, 211/2, 223/2, 294/3.

Powiatu Opolskiego, Gminy Niemodlin, obręb Radoszowice nr: 184, 186, 187, 214, 216, 217, 219, 225, 228, 234, 183/1, 185/4, 215/1, 221/2, 231/3, 257/1, 258/1, 259/1, 270/1, 270/2, 273/3, **obręb Sarny Wielkie nr:** 3, 97, 104, 107, 111, 114, 121, 122, 130, 142, 143, 152, 103/2, 146/1, 50/1, 64/2, 71/4, 96/2, **obręb Tarnica nr:** 23/2.

- a) 292 otworów badawczych nierurowanych o głębokości od 4,0 do 8,0 m p.p.t., o średnicy 100 mm o łącznym metrażu 1651,0 mb, (zgodnie z załącznikiem nr 1 i 7 do projektu),
- b) 46 otworów badawczych rurowanych o głębokości od 7,0 do 10,0 m p.p.t o średnicy 100 mm o łącznym metrażu 375,0 mb, (zgodnie z załącznikiem nr 1 i 7 do projektu),
- c) 14 otworów badawczych rdzeniowych o głębokości od 25,0 do 45,0 m p.p.t., o średnicy 146 mm o łącznym metrażu 510,0 mb, (zgodnie z załącznikiem nr 1 i 7 do projektu),
- d) 184 sondowań statycznych sondą CPTU, a w przypadku natrafienia na grunty niespoiste sondowań dynamicznych sondą DPL/DPM/DPH, o łącznym metrażu 1395,0 mb, (zgodnie z załącznikiem nr 1 i 7 do projektu),
- e) badań laboratoryjnych gruntu,
- f) badań gruntu w celu określenia stopnia agresywności w stosunku do materiałów budowlanych,
- g) badań wody w celu określenia stopnia agresywności w stosunku do materiałów budowlanych.

Ponadto :

- opracowania dokumentacji geologicznej – w terminie 1 miesiąca od zakończenia projektowanych prac.

Projektowane roboty geologiczne należy wykonać przez przedsiębiorstwo specjalistyczne pod nadzorem uprawnionego geologa.

Wykonawca projektowanych robót geologicznych zobowiązany jest posiadać dokumentację prowadzonych robót i uzupełniać ją w miarę ich postępu.

Upoważnia się nadzór geologiczny do bieżącego korygowania robót w zakresie: zmiany głębokości otworów w zależności od stwierdzonych warunków geologicznych zgodnie z obowiązującymi normami oraz ewentualnej zmiany lokalizacji otworów w zależności od lokalnych uwarunkowań technicznych.

Zgodnie z art. 81 cyt. wyżej ustawy wykonawca robót geologicznych zobowiązany jest zgłosić zamiar przystąpienia do wykonywania robót organowi administracji geologicznej, organowi nadzoru górniczego oraz właściwemu organowi gminy lub miasta.

Niniejsza decyzja w całości uwzględnia żądanie stron, stąd nie wymaga uzasadnienia.

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Opolu za pośrednictwem Starosty Powiatu Brzeskiego w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.



z up. STAROSTY
Aneta Łakoma
Naczelnik
Wydziału Oceny i Brodawisk

Pouczenie:

- Termin wniesienia odwołania uważa się za zachowany, jeżeli przed jego upływem odwołanie zostało dostarczone do organu wydającego decyzję, a w szczególności wysłane w formie dokumentu elektronicznego za poświadczeniem przedłożenia lub nadane w polskiej placówce pocztowej operatora publicznego.
- Zgodnie z art. 136 § 3 Kpa. strona w odwołaniu może zawrzeć wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy.

- Zgodnie z art. 127a § 1 Kpa. w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może wobec Starosty Brzeskiego zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Z dniem doręczenia Staroście Brzeskiemu oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.
- Zgodnie z art. 130 § 4 Kpa. decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania.

Otrzymują:

- 1) Pani Anna Vargas – Siekańska, ILF Consulting Engineers Sp. z o. o. z Warszawy, ul. Osmańska 12, 02-823 Warszawa, działająca w imieniu Operatora Gazociągów Przemysłowych GAZ – SYSTEM S.A. z Warszawy (+ 1 egz. dokumentacji),
2. a/a x 2.

Do wiadomości :

1. Marszałek Województwa Opolskiego ul. Piastowska 14, 45-082 Opole,
2. Dyrektor Okręgowego Urzędu Górniczego w Katowicach, ul. Obroki 87, 40-833 Katowice,
3. Burmistrz Grodkowa, ul. Warszawska 29, 49-200 Grodków,
4. Burmistrz Lewina Brzeskiego, ul. Rynek 1, 49-340 Lewin Brzeski,
5. Burmistrz Nysy, ul. Kolejowa 15, 48-300 Nysa,
6. Wójt Pakosławic, Reńska Wieś 1, 48-314 Pakosławice,
7. Wójt Skoroszyc, ul. Powstańców Śląskich 17, 48-320 Skoroszyce,
8. Burmistrz Niemodlina, ul. Bohaterów Powstań Śląskich 37, 49-100 Niemodlin.

Sprawę prowadzi:
Inspektor w Wydziale Ochrony Środowiska
Mieczysław Sperling tel. 77 5493408

