



Torzym, dnia 30.08.2021 r.

znak sprawy: BGN.II.6220.9.2021

DECYZJA NR 14/2021
o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację
przedsięwzięcia bez oceny oddziaływania przedsięwzięcia na
środowisko.

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4 i art. 84 z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko – dalej ustawa o OOS (tekst jednolity Dz.U. z 2021 r., poz. 247 ze zm.), w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks Postępowania administracyjnego (Dz.U.2021.735 t. j. z dnia 2021.04.21) oraz § 3 ust.1 pkt. 73 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko (T. j. Dz. U. z 2019 r. poz.1839) z dnia 16.07.2021 r., (data wpływu 16.07.2021), inwestora ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ I MIESZKANIOWEJ W TORZYMIU UL. ŚWIEBODZIŃSKA 12, 66-235 TORZYM reprezentowana przez Pana Zbigniewa Kiniorskiego w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na:

wykonaniu urządzenia wodnego (studnia wiercona nr 4), służącego do ujmowania wód podziemnych z ujęcia w miejscowości Wystok, inwestycja planowana jest na działce o nr 56/12 obręb 0075 Wystok, gmina Torzym, powiat sulęciński, województwo lubuskie.

O r z e k a m

- ❖ **stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko dla wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach ,**

❖ **Charakterystyka przedsięwzięcia jest załącznikiem nr 1 niniejszej decyzji i stanowi jej integralną część.**

Określam następujące warunki realizacji i eksploatacji :

1. Do prac budowlanych wykorzystywać tylko sprzęt w pełni sprawny oraz spełniający wymogi dopuszczające go do użytkowania.
2. Teren planowanej inwestycji wyposażyć w sorbenty, właściwe w zakresie ilości i rodzaju do potencjalnego zagrożenia, mogącego wystąpić w następstwie sytuacji awaryjnych.
3. Wszelkie naprawy i konserwacje sprzętu prowadzić na terenie stałych baz wykonawcy lub w specjalistycznych punktach serwisowych.
4. Ograniczyć powierzchnię robót do niezbędnego minimum. Uporządkować teren budowy po zakończeniu robót budowlanych.
5. Wykonać szczelną obudowę projektowanej studni. Teren wokół otworu studziennego odpowiednio wyprofilować w celu zabezpieczenia otworu przed napływem wód opadowych lub roztopowych oraz zapewnienia ich odpływu.
6. Urządzenie do poboru wód utrzymywać w należyтым stanie technicznym i sanitarnym, a także zachowywać czystość w obudowie studni, jak i w jej otoczeniu.
7. W trakcie prac budowlanych (podczas wykonywania przyłączy) chronić otwarte wykopy przed ich zalaniem wodami opadowymi lub roztopowymi oraz przed możliwością przedostania się do nich zanieczyszczeń. W przypadku konieczności odwadniania wykopów budowlanych zasięg leja depresji nie może wykraczać poza granice terenu, do którego Inwestor posiada tytuł prawny. W przypadku odwadniania wykopów budowlanych, a także odprowadzania wód z wykopów, należy uzyskać stosowne zgody wodnoprawne.
8. Wodę z przedmiotowej studni pobierać w oparciu o udokumentowane zasoby eksploatacyjne, bez przekraczania ustalonej wydajności eksploatacyjnej.
9. Planowany pobór prowadzić w sposób zapewniający zachowanie równowagi pomiędzy poborem, a zasilaniem ujmowanej warstwy wodonośnej.
10. Ewidencjonować wyniki pomiarów ilości pobieranej wody oraz wyniki pomiarów zalegania zwierciadła wody.
11. Uzyskać stosowne pozwolenie wodnoprawne na wykonanie urządzenia wodnego i pobór wód podziemnych.
12. Pobór wód w ilościach równych ustalonym zasobom eksploatacyjnym prowadzony będzie zgodnie z potrzebami wodociągu i nie naruszy reżimu hydrologicznego w danym rejonie i praw osób trzecich, w myśl racjonalnego gospodarowania zasobami wód podziemnych.
13. W przypadku wytwarzania ścieków bytowych na etapie realizacji inwestycji należy gromadzić je w bezodpływowych szczelnych zbiornikach przenośnych toalet albo wykorzystać istniejące zaplecze socjalne na terenie inwestycji.

14. Powstałe odpady gromadzić selektywnie w wydzielonych miejscach przeznaczonych dla poszczególnych rodzajów odpadów w pojemnikach i/lub kontenerach oraz/lub magazynować na szczelnym, utwardzonym podłożu, a następnie w miarę możliwości przekazywać je do najbliższej położonego miejsca, w którym mogą być przetworzone.
15. Jeśli zajdzie taka potrzeba ujmowaną wodę należy poddać procesom uzdatniania. Uzyskać stosowne pozwolenie wodnoprawne na odprowadzanie ścieków pochodzących ze stacji uzdatniania wody do odbiornika.
16. W przypadku likwidacji ujęć należy wypełnić otwory piaskiem - żwirem wymieszanym ze środkiem dezynfekującym, oraz wykonać korek łożowo - cementowy a teren poddać rekultywacji.

Uzasadnienie

Burmistrz Miasta i Gminy Torzym na wniosek z dnia 16.07.2021 r., (data wpływu 16.07.2021), inwestora Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Torzymiu, wszczął postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na budowie wykonaniu urządzenia wodnego (studnia wiercona nr 4), służącego do ujmowania wód podziemnych z ujęcia w miejscowości Wystok, inwestycja planowana jest na działce o nr 56/12 obręb 0075 Wystok, gmina Torzym, powiat sulęciński, województwo lubuskie.

Do wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wnioskodawca załączył kartę informacyjną o zawierającą informacje o planowanym przedsięwzięciu, mapę ewidencyjną do celów opiniodawczych w skali 1:1000; obejmującą teren, na którym planowana jest realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia; wypisy z ewidencji gruntów.

Wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach został podany do publicznej wiadomości poprzez obwieszczenie na tablicy ogłoszeń UM Torzym i na stronie internetowej BIP Torzym - zakładka ochrona środowiska.

Zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz.1839) inwestycję klasyfikuje się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 73.

Na podstawie art. 64 ust. 1, 2 i 3 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w

ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, Burmistrz pismem z dnia 22 lipca 2021 r., wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp., Dyrektora Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Zielonej Górze oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sulęcinie o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sulęcinie pismem nr NZ.9022.41.2021 z dnia 28.07.2021 r., w ramach swej właściwości, wyraził opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia nie jest wymagane przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko.

Zarząd Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zielona Góra, pismem z dnia 05 sierpnia 2021 znak WR.ZZŚ.7.435.252.2021.MLW wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz wskazał na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wymagań, które zostały określone w sentencji decyzji.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim, pismem znak WZŚ.4220.549.2021.PT z dnia 04 sierpnia 2021 r., działając w oparciu o art. 64 ust. 1 pkt 1 oraz ust.3 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz.U. z 2021 r., poz. 247 ze zm.) — wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie ma konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Z dokumentów załączonych do wniosku wynika że, Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Torzymiu eksploatuje w miejscowości Wystok ujęcie wód podziemnych, stanowiące źródło wody dla potrzeb wodociągu obsługującego miejscowości Wystok i Lubów.

Ujęcie wód podziemnych składa się z dwóch studni wierconych nr 2 i nr 3, znajdujących się na działce o nr 56/12 obręb 0075 Wystok, gmina Torzym oraz otworu studziennego o nr 4 przewidzianego do uzbrojenia w niezbędne urządzenia wodne, znajdującego się również na działce o nr 56/12 obręb 0075 Wystok, gmina Torzym.

Obecnie użytkownik ujęcia wody nie posiada zabezpieczenia dla sytuacji wystąpienia awarii eksploatowanych studni, bądź potrzeby wykonania ich przeglądów technicznych. W związku z powyższym, podjęto decyzję o uzbrojeniu wykonanego otworu studziennego awaryjnego nr 4 w niezbędne urządzenia wodne służące do ujmowania wód podziemnych, które w zespole ze studniami obecnie eksploatowanymi zapewnią ciągłość poboru i dostawy wody przy nieprzekraczaniu ustalonych zasobów eksploatacyjnych ujęcia wody.

W nowych warunkach studnie eksploatowane będą naprzemiennie i zapewniona będzie możliwość wykonywania przeglądów i remontów.

Nowoprojektowana studnia uzbrojona będzie w obudowę nadziemną oraz w urządzenia do poboru wody i kontroli pracy studni.

Uwzględniając uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, określone w art. 63 ustawy 0 006, oraz po analizie wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanej inwestycji i karty informacyjnej przedsięwzięcia, stwierdzono, że nie jest ona zlokalizowana na obszarach wodno-błotnych, lub innych obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliskach łągowych i w ujściach rzek, na obszarach wybrzeży i w środowisku morskim, na obszarach górskich, na obszarach objętych ochroną, w tym strefach ochronnych ujęć wód i obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych, obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia, obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, obszarach o znacznej gęstości zaludnienia, obszarach przylegających do jezior, uzdrowiskach i obszarach ochrony uzdrowiskowej.

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie jest także zlokalizowane na obszarach wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, zwierząt i grzybów lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym na obszarach

Natura 2000 oraz pozostałych terenach objętych formami ochrony przyrody i nie będzie oddziaływać na gatunki i siedliska tam chronione. Najbliżej położony obszar chroniony to obszar chronionego krajobrazu „Dolna Ilanki” oraz specjalny obszar ochrony siedlisk Dolina Ilanki PLH080009. Odległość tych form ochrony przyrody od miejsca lokalizacji przedsięwzięcia wynosi odpowiednio ok. 0,35 km i ok. 0,56 km.

Projektowana inwestycja zlokalizowana jest poza obszarem projektowanych korytarzy ekologicznych (o przebiegu podanym na stronie: <http://geoserwis.gdos.gov.pl>).

Rozpatrywana inwestycja nie ma wpływu na stan wód, którego utrzymanie lub poprawa jest ważnym czynnikiem dla ochrony siedlisk lub gatunków występujących na obszarach chronionych zlokalizowanych na jednolitych częściach wód.

Etap realizacji będzie wiązać się z oddziaływaniami wynikającymi z uzbrojeniem otworu studziennego nr 4 w niezbędne urządzenia wodne służące do ujmowania wód podziemnych. Oddziaływania na tym etapie będą miały charakter krótkookresowy i lokalny oraz ustaną po zakończeniu prac. Zasoby eksploatacyjne studni nr 4 wynoszą $Q = 15 \text{ m}^3/\text{h}$, promień leja depresji wynosi $R = 59 \text{ m}$. Eksploatacja studni nie jest związana z emisją zanieczyszczeń do powietrza czy powstawaniem ścieków. Podstawową grupą odpadów, które będą powstawać w związku z eksploatacją instalacji będą odpady z utrzymania strefy ochrony bezpośredniej ujęcia wody (koszenie i pielęgnacja zieleni). Nie przewiduje się gromadzenia i dalszej utylizacji osadów w miejscu ich wytworzenia. Okresowo (częstotliwość ustalona będzie na etapie eksploatacji) wytworzone odpady przekazywane będą w celu dalszej utylizacji. Przewiduje się zastosowanie pompy o niskim poziomie mocy akustycznej i niskim zużyciu energii elektrycznej. Zainstalowana pompa na głębokości 40 m p.p.t. daje gwarancję, że hałas emitowany podczas jej pracy będzie tłumiony do poziomu dopuszczalnego w warstwie gruntowo-wodnej. Na terenie, na którym planowana jest inwestycja nie zrealizowano i nie będą realizowane przedsięwzięcia, których oddziaływanie może się mieścić w granicach oddziaływania planowanego przedsięwzięcia, stąd nie przewiduje się kumulacji negatywnych oddziaływań na środowisko realizowanego przedsięwzięcia i innych przedsięwzięć realizowanych na tym terenie.

Inwestycja związana jest z wykorzystaniem zasobów naturalnych wody. Przedsięwzięcie, zarówno w fazie realizacji, jak i eksploatacji nie będzie wpływało na zmiany klimatu w rejonie inwestycji.

Planowane przedsięwzięcie nie jest zaliczane do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnej awarii przemysłowej w rozumieniu art. 248 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. — Prawo ochrony środowiska (t. j. Dz. U. z 2020 r., poz. 1219, ze zm.), nie występuje też w wykazie obiektów, wymienionych w art. 135 ust. 1 wyżej cytowanej ustawy, dla których mogą być tworzone obszary ograniczonego użytkowania. Brak jest także podstaw do stwierdzenia ryzyka poważnej katastrofy

naturalnej lub budowlanej. Ze względu na lokalizację oraz zakres przedsięwzięcia nie zachodzi ryzyko transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Po przeanalizowaniu załączonej dokumentacji, biorąc pod uwagę kartę informacyjną przedsięwzięcia, a także opinie organów współdziałających w sprawach obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania, o których mowa w art. 63 ust. 1 ustawy o ooś, Burmistrz Miasta i Gminy Torzym stwierdził brak potrzeby oceny oddziaływania na środowisko.

W oparciu o art. 85 ust. 3 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, podano do publicznej wiadomości informację o wydanej ww. decyzji oraz o możliwości zapoznania się wszystkich zainteresowanych z jej treścią i z całą dokumentacją sprawy, w tym: z opinią Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Zielonej Górze oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sulęcinie.

Po rozpatrzeniu powyższych okoliczności faktycznych i prawnych stwierdza się, że istniała podstawa do wydania decyzji jak w sentencji.

Pouczenie

1. Od decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Gorzowie Wlkp., za pośrednictwem Burmistrza Miasta i Gminy Torzym, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.
2. Załączniki:
 - Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art.84 ust.2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na

środowisko stanowi załącznik nr 1 do niniejszej decyzji jako jej integralna część.

- Mapa do celów opiniodawczych w skali 1:1000
(dla wnioskodawcy 1 egz., dla organu wydającego decyzję 1 egz.).

z up. BURMISTRZA


Robert Borkowski
z up. Burmistrza

Decyzję otrzymują:

1. Wnioskodawca – ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ I MIESZKANIOWEJ W TORZYMIU UL. ŚWIEBODZIŃSKA 12, 66-235 TORZYM.
2. RDOŚ w Gorzowie Wlkp., Jagiellończyka 13, 66-400 Gorzów Wlkp.
3. PPIS w Sulęciniu, ul. Lipowa 14b, 69-200 Sulęcín.
4. PGW Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Zielonej Górze, ul. Ptasia 2B, 65-514 Zielona Góra.
5. UM Torzym, – tablica ogłoszeń, BIP Urzędu Miejskiego w Torzymiu zakładka informacje o środowisku.
6. Ad acta.

Zawiadomienie o wydanej decyzji otrzymują:

1. Strony postępowania wg akt sprawy.

Sprawę prowadzi: inspektor Czesław Niekrasz; tel. 683416219; e-mail: referatbgn@torzym.pl



**Załącznik do decyzji nr 14/2021 z dnia 30.08.2021 r.,
znak sprawy: BGN.II.6220.9.2021**

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

polegającego na

wykonaniu urządzenia wodnego (studnia wiercona nr 4), służącego do ujmowania wód podziemnych z ujęcia w miejscowości Wystok, inwestycja planowana jest na działce o nr 56/12 obręb 0075 Wystok, gmina Torzym, powiat sulęciński, województwo lubuskie.

(podstawowe informacje o planowanym przedsięwzięciu)

Zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839) planowana inwestycja będzie się klasyfikowała do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymienionych § 3 ust. 1 pkt 73.

Przedmiotem działań inwestycyjnych w obszarze ujęcia wód podziemnych w miejscowości Wystok jest wykonanie obudowy studni wierconej oznakowanej nr 4. Działka, na której zlokalizowany jest przedmiotowy otwór studzienny stanowi własność Gminy Torzym, powierzona w użytkowanie Zakładowi Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Torzymiu.

Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Torzymiu eksploatuje w miejscowości Wystok ujęcie wód podziemnych, stanowiące źródło wody dla potrzeb wodociągu obsługującego miejscowości Wystok i Lubów.

Ujęcie wód podziemnych składa się z dwóch studni wierconych nr 2 i nr 3, znajdujących się na działce o nr 56/12 obręb 0075 Wystok, gmina Torzym oraz otworu studziennego o nr 4 przewidzianego do uzbrojenia w niezbędne urządzenia wodne, znajdującego się również na działce o nr 56/12 obręb 0075 Wystok, gmina Torzym.

Obecnie użytkownik ujęcia wody nie posiada zabezpieczenia dla sytuacji wystąpienia awarii eksploatowanych studni, bądź potrzeby wykonania ich przeglądów technicznych. W związku z powyższym podjęto decyzję o uzbrojeniu wykonanego otworu studziennego awaryjnego nr 4 w

niezbędne urządzenia wodne służące do ujmowania wód podziemnych, które w zespole ze studniami obecnie eksploatowanymi zapewnią ciągłość poboru i dostawy wody przy nieprzekraczaniu ustalonych zasobów eksploatacyjnych.

W nowych warunkach studnie eksploatowane będą naprzemiennie i zapewniona będzie możliwość wykonywania przeglądów i remontów.

Nowoprojektowana studnia uzbrojona będzie w obudowę nadziemną oraz w urządzenia do poboru wody i kontroli pracy studni.

Prace i badania geologiczne związane z wykonaniem otworu zrealizowano w listopadzie 2019 r.

Podjęcie eksploatacji wykonanego otworu studziennego możliwe będzie po jego uzbrojeniu w niezbędne urządzenia służące do ujmowania wody podziemnej, kwalifikowane, zgodnie z art. 16 ust. 65 lit. d ustawy Prawo wodne, do grupy urządzeń wodnych, na wykonanie których wymagane jest uzyskanie, zgodnie z art. 389 ust. 6 ustawy Prawo wodne, pozwolenia wodnoprawnego.

Z Dodatku nr 1 do dokumentacji hydrogeologicznej ustalającego zasoby przedmiotowego ujęcia – stanowiącego załącznik do niniejszej Karty – wynika, że przy wydajności eksploatacyjnej studni nr 4 $Q = 15 \text{ m}^3/\text{h}$ promień leja depresji wynosi $R = 59 \text{ m}$.

Poniżej podstawowe parametry techniczno– eksploatacyjne, które muszą być uwzględnione przy uzbrajaniu wykonanego otworu studziennego:

OTWÓR NR 4:

- rzędna terenu 105,19 m n. p. m.
- kolumna filtrowa:
 - rura nadfiltrowa PCV 280 mm
 - część robocza filtra PCV 225 mm
 - rura podfiltrowa PCV 225 mm
- górna krawędź filtra głębokość 82,00 m p. p. t.
 - rzędna 23,19 m n. p. m.
- głębokość otworu:
 - głębokość 92,00 m p. p. t.
 - rzędna 13,19 m n. p. m.
- nawiercony poziom lustra wody głębokość 80,00 m p. p. t.
 - rzędna 25,19 m n. p. m.
- ustabilizowany poziom lustra wody głębokość 34,00 m p. p. t.
 - rzędna 71,19 m n. p. m.
- wydajność eksploatacyjna $Q = 15,00 \text{ m}^3/\text{h}$
- depresja eksploatacyjna $s = 1,55 \text{ m}$

Przedmiotowa Inwestycja zlokalizowana jest na działce oznaczonej nr 56/12 obręb 0075 Wystok, która stanowi własność Gminy Torzym.

Współrzędne geograficzne otworu studziennego nr 4 w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000 przedstawiają się następująco:

N: 52° 22' 25,62"

E: 14° 57' 16,52"

Współrzędne geodezyjne otworu studziennego nr 4 w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000 przedstawiają się następująco:

X: 5804488,75

Y: 5496907,54

W bezpośrednim otoczeniu działki inwestycyjnej znajdują się:

- od zachodu łąki i tereny zabudowy mieszkaniowej;
- od północy i wschodu tereny rolnicze;
- od południa tereny zabudowy mieszkaniowej;

Działka jest ogrodzona w obszarze zasięgu strefy ochrony bezpośredniej ujęcia. Zagospodarowanie działki jest zgodne z wymogami ustalonymi dla stref ochrony bezpośredniej.

Dla realizacji i obsługi inwestycji nie przewiduje się organizacji dodatkowych zjazdów i wyjazdów do przedmiotowej działki inwestycyjnej. Jej obsługa komunikacyjna realizowana będzie na dotychczasowych warunkach w ramach istniejącej dojazdowej drogi oraz dróg wewnętrznych gruntowych, zlokalizowanych wewnątrz strefy ochrony ujęcia.

W obszarze działki inwestycyjnej nie przewiduje się organizacji miejsc parkingowych i postojowych. Teren zagospodarowany jest i będzie zielenią oraz porośnięty murawą trawiastą.

Nie przewiduje się ingerencji w istniejący system zagospodarowania przyrodniczego działki.

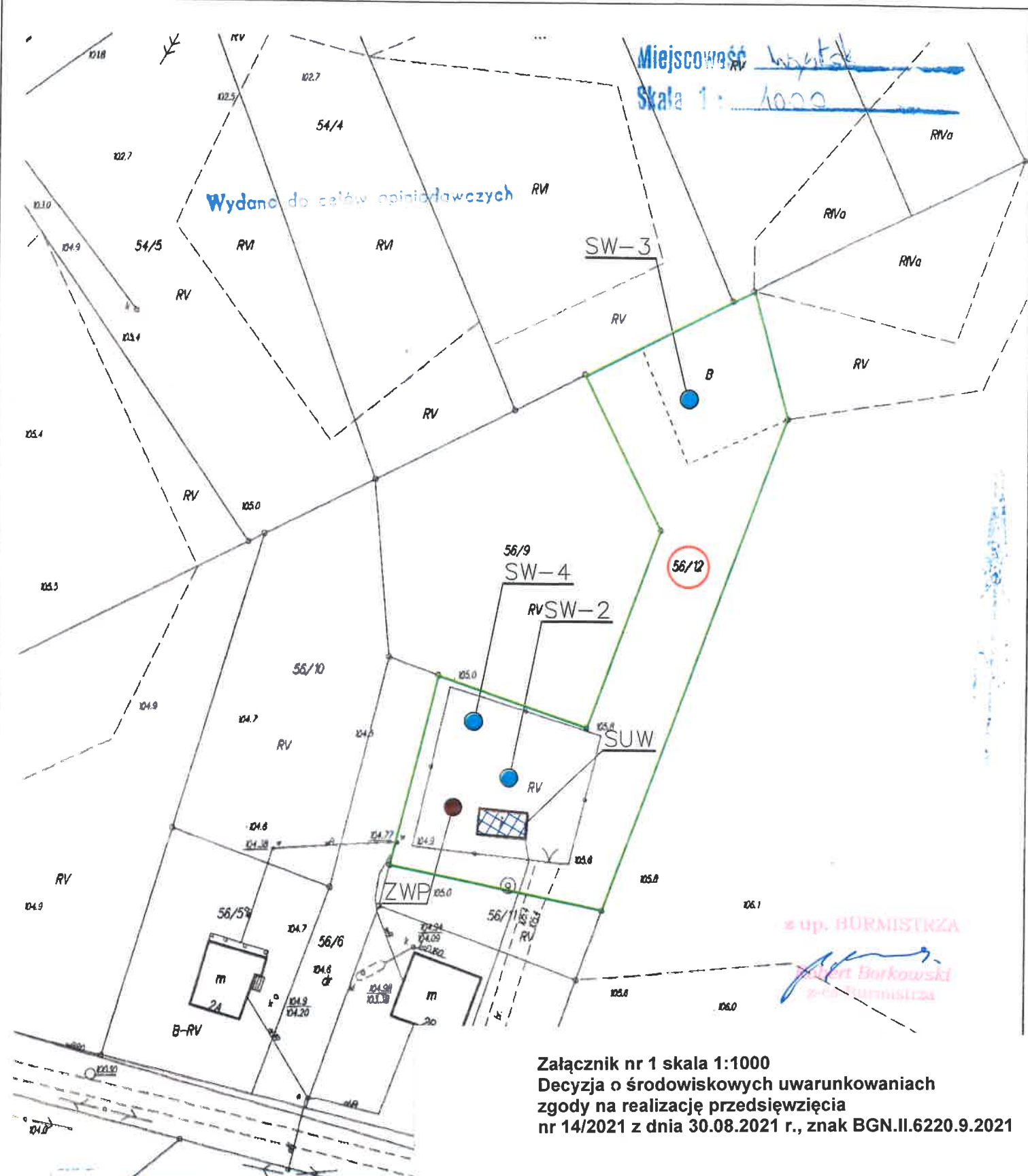
Zasięg zamierzonego oddziaływania planowanych działań inwestycyjnych ograniczać się będzie do działki, na której zlokalizowano otwór studzienny.

z up. BURMISTRZA

Robert Burkowski
z-ca Burmistrza

Miejscowość Wątyłak
 Skala 1: 1000

Wydano do celów opiniodawczych



z up. BORMISTRZA
Robert Burkowski
 z-ca Burmistrza

Załącznik nr 1 skala 1:1000
 Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach
 zgody na realizację przedsięwzięcia
 nr 14/2021 z dnia 30.08.2021 r., znak BGN.II.6220.9.2021

Posługując się zgodną z instrukcją
 państwowego zasobu geodezyjnego

LEGENDA:	
SW-2	- EKSPLOATOWANA STUDNIA WIERCONA NR 2;
SW-3	- EKSPLOATOWANA STUDNIA WIERCONA NR 3;
SW-4	- STUDNIA WIERCONA NR 4 PRZEWDZIANA DO UZBROJENIA W NIEZBĘDNE URZĄDZENIA WODNE;
SUW	- BUDYNEK STACJI UZDATNIANIA WODY;
ZWP	- BEZODPŁYWOWY ZBIORNIK WÓD POPŁUCZNYCH;
56/12	- NUMER EWIDENCYJNY DZIAŁKI;
—	- GRANICE DZIAŁKI NR 56/12;

Opinia prowadzący
 (nazwisko i tytuł)
 Nazwa i adres biura
 Data wykreślenia kopii
 Imię, nazwisko i adres
 osoby reprezentującej

Z up. Starosty
Adam Gostorek

