

Kalinowo, dnia 31 lipca 2025 r.

OSR.6220.16.7.2025

D E C Y Z J A

o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 71 ust 1 i 2 pkt 2, art. 74 ust. 4, art. 75 ust. 1, pkt 4 oraz art. 84 Ustawy z dnia 03 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 2024 roku, poz. 1112 z późn. zm.), a także z § 3 ust. 1 pkt 81 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 roku w sprawie przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839, z późn. zm.), w związku z art. 104 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2024 r. poz. 572) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 05 maja 2025 roku (data wpływu do urzędu: 06 maja 2025r.) złożonego przez Inwestora – Gminę Kalinowo, ul. Mazurska 11, 19-314 Kalinowo reprezentowaną przez Pana Patrycjusza Kroka ustalam środowiskowe uwarunkowania dla przedsięwzięcia polegającego na:

- I. „Budowie sieci kanalizacji sanitarnej Koleśniki - Grądzkie Ełckie - Krzyżewo - Kalinowo, gmina Kalinowo”.
- II. Stwierdzam o braku potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.
- III. Na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia wskazuję na konieczność podjęcia następujących działań:
 - 1) Kontrolować na bieżąco stan techniczny maszyn i urządzeń wykorzystywanych przy budowie, tak aby były w pełni sprawne technicznie.
 - 2) Niedopuszczalne jest lokalizowanie zaplecza budowy i placu postojowego sprzętu w bezpośrednim sąsiedztwie brzegów cieków Przepiórka.
 - 3) Zaplecze i bazę sprzętową zlokalizować na uszczelnionym podłożu.
 - 4) Plac budowy oraz zaplecze budowy wyposażyc w środki do neutralizacji rozlanych substancji ropopochodnych (sorbenty lub inne materiały umożliwiające zebranie wycieków substancji niebezpiecznych). W przypadku awaryjnego zanieczyszczenia gruntu ww. substancjami, należy go niezwłocznie zebrać przy użyciu odpowiednich sorbentów i przekazać do utylizacji podmiotowi posiadającemu stosowne uprawnienia w tym zakresie.
 - 5) Prace organizować w sposób zapobiegający lub minimalizujący ilość powstających odpadów. Powstające odpady segregować i składować w wydzielonych miejscach, w odpowiednich pojemnikach oraz zapewnić ich regularny odbiór przez upoważnione podmioty.
 - 6) W trakcie realizacji przedsięwzięcia zapewnić pracownikom dostęp do sanitariatów.
 - 7) Należy zastosować materiały i urządzenia gwarantujące szczelność systemu.
 - 8) Przejście przez ciek *Przepiórka* oraz rowy melioracyjne wykonać metodą bezwykopową tj. metodą przewiertu sterowanego w rurze osłonowej na głębokości min. 2,0 m poniżej istniejącego dna.

IV. Charakterystyka przedsięwzięcia - jako załącznik, stanowiący integralną część niniejszej decyzji.

UZASADNIENIE

Dnia 05 maja 2025 roku (data wpływu do urzędu: 06 maja 2025r.) złożonego przez Inwestora – Gminę Kalinowo, ul. Mazurska 11, 19-314 Kalinowo reprezentowaną przez Pana Patrycjusza Kroka, który wystąpił do Wójta Gminy Kalinowo z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla wyżej wymienionego przedsięwzięcia.

Wszczynając postępowanie administracyjne Wójt Gminy Kalinowo stwierdził, że planowana inwestycja polegająca na budowie sieci kanalizacji sanitarnej o łącznej długości ok. 9,4 km, kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 81 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839, z późn. zm.), tj. sieci kanalizacyjne o całkowitej długości przedsięwzięcia nie mniejszej niż 1 km, z wyłączeniem: przebudowy tych sieci metodą bezwykopową, sieci kanalizacji deszczowej zlokalizowanych w pasie drogowym i obszarze kolejowym, przyłączy do budynków.

Planowane przedsięwzięcie będzie polegało na budowie sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej o długości około 4,5 km i ciśnieniowej około 4,9 km wraz z przepompowniami ścieków w ilości 9-11 szt. zlokalizowanych na terenie wsi Koleśniki, Grądzkie Etckie, Krzyżewo oraz Kalinowo poprzez istniejącą sieć kanalizacji sanitarnej do oczyszczalni w miejscowości Kalinowo.

Przedmiotowa inwestycja będzie przebiegać głównie po terenach prywatnych stanowiących grunty budowlane, grunty orne, łąki, pastwiska, grunty leśne oraz grunty pod rowami. Trasa planowanej sieci nie przebiega przez tereny wodno-błotne. Niemniej nie wyklucza się występowania okresowych rozlewisk spowodowanych opadami atmosferycznymi. Na tych odcinkach planuje się przejście rurociągu metodą przewiertu sterowanego pod dnem cieków wodnych oraz rozlewiskiem na głębokości min. 2 m. Tak przyjęte rozwiązanie sprawi że prowadzone w tych miejscach prace budowlane nie będą wywierały wpływu na środowisko i pozostawią je w stanie nienaruszonym.

Planowana inwestycja zakłada wykonanie sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-tłocznej o długości ok. 9,4 km oraz strefowych przepompowni ścieków w ilości 9-11 szt. Układ sieci kanalizacji ciśnieniowej będzie transportował ścieki do istniejącej – gminnej sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej. Sieć kanalizacji sanitarnej zostanie wykonana w technologii szczelnej: grawitacyjna z rur PCV, łączonych kielichowo na uszczelki, ciśnieniowa z rur PE, łączonych przez zgrzewanie. Planowane przedsięwzięcie, stanowi infrastrukturę podziemną w postaci szczelnych kanałów i studni sanitarnych w związku z czym jego eksploatacja nie będzie wywierała wpływu na panujący klimat i jego zmiany w zakresie mrozu, upału, susz, silnych wiatrów oraz burz. Zgodnie z aktualnym wykazem map zagrożenia powodziowego planowane przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane w obszarze zagrożonym powodzią. W celu zminimalizowania skutków zalania ulewnym deszczem

projektuje się wyprowadzenie pokryw studziennych ponad teren na wysokość ok. 20 cm i przykrycie ich szczelnymi, niewentylowanymi, żeliwnymi włączami.

Planowane zamierzenie należy do inwestycji liniowych, urobek składowany będzie wzdłuż wykopów poza pasem drogowym, po ułożeniu odcinka sieci po zatwierdzeniu poprawności jego wykonania zostanie zasypany. Zagospodarowanie humusu i mas ziemnych odbywać się będzie w miejscu budowy. Masy ziemne wydobywane podczas prowadzonych prac budowlanych będą odkładane na przyzmy w pobliżu prowadzonego wykopu. Warstwa humusu przewidziana do odtworzenia odłożona zostanie na oddzielną przyzmy.

Planowana inwestycja w fazie realizacji może wiązać się z koniecznością odwodnienia wykopów z wód powierzchniowych i gruntowych. Planuje się odwodnienie wykopu za pomocą igłofiltrów lub powierzchniowego pompowania, wody te zostaną odprowadzone do gruntu w stanie niezmiennym. Prace budowlane prowadzone w pobliżu drzew i krzewów wykonane zostaną metodą bezwykopową, a drzewa znajdujące się w pobliżu wykonywanych robót zostaną zabezpieczone odeskowaniem. Inwestycja nie przewiduje wycinki drzew i krzewów w związku z realizacją przedsięwzięcia.

Tymczasowe zaplecze budowy, na które składać się będzie magazyn materiałów oraz postój sprzętu budowlanego zlokalizowane będą na terenie prowadzonych prac budowlanych we wsiach Koleszniki, Grądzkie Elckie, Krzyżewo oraz wsi Kalinowo.

Ścieki sanitarne z zaplecza budowy będą gromadzone w przenośnych toaletach typu Toi-Toi, a ich zawartość powinna być opróżniana przez specjalistyczne firmy posiadające stosowne zezwolenia. Odpady powstające podczas budowy będą gromadzone w oznakowanym kontenerze i wywiezione z terenu budowy po zakończeniu prac przez uprawnione podmioty. Ewentualne odpady niebezpieczne będą usuwane z placu budowy niezwłocznie z zachowaniem zasad ochrony środowiska.

Oddziaływanie przedsięwzięcia na etapie jego realizacji będzie miało charakter lokalny, krótkotrwały i nie spowoduje istotnych zmian w środowisku. Jedynym źródłem hałasu i zanieczyszczeń do środowiska będą pracujące maszyny i sprzęt budowlany. W celu ograniczenia emisji hałasu do środowiska na etapie budowy zakłada się, że roboty będą prowadzone wyłącznie w porze dziennej, tj. w godzinach 6.00 – 22.00 oraz w miarę możliwości urządzenia emitujące hałas o dużym natężeniu nie będą pracować jednocześnie. Ponadto, stosowane będą wyłącznie sprawne i dobrze konserwowane urządzenia.

Na etapie eksploatacji sieci kanalizacyjnej nie przewiduje się emisji hałasu pracujących sieci oraz związków negatywnie wpływających na powietrze, wodę i glebę. Zrealizowanie inwestycji umożliwi odprowadzanie ścieków z posesji o charakterze mieszkaniowym oraz użyteczności publicznej.

Inwestycja nie będzie miała wpływu na zmiany klimatu. Podziemne usytuowanie sieci nie będzie generować zanieczyszczeń, a tym samym nie wpłynie negatywnie na środowisko i klimat. Elementy sieci wykonane z tworzywa sztucznego są odporne na działanie środowiska zewnętrznego i nie wymagają zabezpieczeń. Na etapie realizacji i eksploatacji nie przewiduje się ryzyka wystąpienia poważnej awarii lub katastrofy naturalnej i budowlanej.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest na obszarze dorzecza Wisły, dla którego opracowano Plan gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły, przyjęty rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 4 listopada 2022 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. z 2023 r. poz. 300).

Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza obszarami specjalnej ochrony Natura 2000 oraz poza innymi formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz. U. z 2024 r. poz. 1478, z późn. zm.). Najbliżej położonym obszarem Natura 2000 jest obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Ostoja Augustowska PLH200005 oraz obszar specjalnej ochrony ptaków Puszcza Augustowska PLB20002 oddalone o ok. 12 km od terenu, na którym realizowana jest inwestycja. Biorąc pod uwagę odległość planowanego przedsięwzięcia od obszaru Natura 2000, nie przewiduje się negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na gatunki i siedliska, dla ochrony których wyznaczony został obszar Natura 2000 oraz naruszenia spójności sieci Natura 2000.

Według projektów korytarzy ekologicznych łączących Europejską Sieć Natura 2000 w Polsce opracowanych przez Zakład Badania Ssaków Polskiej Akademii Nauk, Białowieża teren, na którym planuje się inwestycję położony jest poza granicami korytarzy ekologicznych.

Należy jednak wskazać, że brak negatywnego oddziaływania stwierdzono przy założeniu, że inwestycja będzie realizowana zgodnie z założeniami ustawy o ochronie przyrody, która określa zakazy obowiązujące w stosunku do roślin, zwierząt oraz grzybów objętych ochroną gatunkową oraz jasno wskazuje, że wszelkie odstępstwa od wprowadzonych zakazów są możliwe jedynie po uzyskaniu zgody regionalnego dyrektora ochrony środowiska na podstawie :

- rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 09 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej grzybów (Dz. U. z 2014 r., poz. 1408),
- rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 09 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej roślin (Dz. U. z 2014 r., poz. 1409),
- rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. z 2022 r., poz. 2380).

W związku z powyższym przed wykonaniem jakichkolwiek prac, które będą się wiązały z niszczeniem siedlisk przyrodniczych, miejsc rozrodu i regularnego przebywania zwierząt, umyślnym zabijaniem osobników, wycinką drzew, zgodnie z art. 56 ustawy o ochronie przyrody należy każdorazowo wystąpić do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie z odpowiednim wnioskiem o wydanie stosownego zezwolenia na wykonanie czynności zabronionych.

Ze względu na rodzaj, skalę i zasięg oddziaływania inwestycji nie przewiduje się możliwości występowania oddziaływań skumulowanych. Oddziaływania będą miały zasięg lokalny (bez ryzyka transgranicznych oddziaływań) i nie spowodują istotnych negatywnych zmian w środowisku. Przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach wodno-błotnych, innych obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedlisk łągowych oraz ujść rzek, obszarach wybrzeży i obszarach leśnych oraz górskich, a także

obszarach o znaczeniu historycznym, kulturowym lub archeologicznym. Przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarze ochrony uzdrowiskowej. Teren przedsięwzięcia położony jest poza obszarami zagrożenia powodziowego i ryzyka powodziowego.

Analizując wniosek pod kątem uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko określonych w art. 63 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, a w szczególności rodzaju, usytuowania i skali możliwego oddziaływania stwierdzono, że planowane przedsięwzięcie nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Zgodnie z art. 64 ust. 1, pkt 1 i 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2024 r. poz. 1112 z późn. zm.), Wójt Gminy Kalinowo wystąpił do odpowiednich organów (Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie, Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Augustowie oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ełku), o opinię w przedmiocie obowiązku przeprowadzenia dla planowanego przedsięwzięcia oceny o jego oddziaływaniu na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby, ustalenia zakresu raportu o jego oddziaływaniu na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie pismem, znak: WOOŚ.4220.276.2025.MN z dnia 16 czerwca 2025 r. stwierdził, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny o jego oddziaływaniu na środowisko.

W dniu 22 maja 2025 roku wpłynęła opinia Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie - Dyrektora Zarządu Zlewni w Augustowie, znak: BA.ZZŚ.4901.155.2025.BG, w której nie stwierdzono potrzeby przeprowadzenia procedury oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Jednocześnie wskazano działania określone w pkt III niniejszej decyzji.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ełku, w przewidzianym na wydanie opinii terminie nie zajął stanowiska, co zgodnie z art. 78, ust. 4 ustawy o udostępnianiu... traktuje się jako brak zastrzeżeń.

Mając na uwadze kryteria określone w art. 63 ust. 1 oraz art. 85 ust 2 pkt 2 tejże ustawy, a w szczególności:

- a) rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia z uwzględnieniem: skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemne proporcje, wykorzystywanie zasobów naturalnych, ograniczone emisje i brak innych uciążliwości dla środowiska, małe ryzyko wystąpienia poważnych awarii przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii;
- b) usytuowanie przedsięwzięcia przy uwzględnieniu zagrożeń dla środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu z uwagi na walory przyrodnicze i krajobrazowe, odległości od stref ochronnych ujęć wody, cieków naturalnych

i zbiorników wodnych oraz innych elementów przyrodniczych i krajobrazowych, w tym obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk przyrodniczych objętych ochroną – obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody, zasięgu oddziaływania i liczby ludności, na które przedsięwzięcie może oddziaływać, w tym: brak transgranicznego oddziaływania na poszczególne elementy przyrodnicze, brak złożoności i nieznaczące oddziaływanie na istniejącą infrastrukturę techniczną, gęstość zaludnienia, obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne i inne;

- c) rodzaj i skalę możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do poprzednich uwarunkowań, a szczególnie: zasięgu oddziaływania – obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać, transgranicznego oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze, wielkość i złożoność oddziaływania - z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej, prawdopodobieństwa oddziaływania, czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania, a także niewielkie prawdopodobieństwo innych, nieprzewidzianych oddziaływań Organ prowadzący postępowanie nie stwierdził dla rozpatrywanego przedsięwzięcia potrzeby przeprowadzenia oceny o jego oddziaływaniu na środowisko.

Po zgromadzeniu niezbędnych materiałów i dowodów do wydania przedmiotowej decyzji, zgodnie z art. 10 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego, a także w celu zapewnienia stronom czynnego udziału w każdym stadium postępowania, poinformowano je o możliwości zapoznania się z zebranymi materiałami i dowodami oraz zgłoszenia ewentualnych uwag i żądań. Strony nie skorzystały z tej możliwości.

Z uwagi na to, że liczba stron postępowania przekracza 10, zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, a także art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego, zawiadamianie stron o czynnościach organu administracji publicznej na każdym etapie postępowania odbywało się w formie obwieszczenia.

Obwieszczenia były podawane do publicznej wiadomości na okres 14 dni poprzez umieszczenie ich:

- na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Kalinowo: <https://bip.kalinowo.pl/public/?id=233164>,
- na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Kalinowo,
- oraz na tablicach sołeckich.

Spółeczeństwo było informowane na każdym etapie postępowania, co umożliwiło jego czynny udział.

W tym stanie rzeczy, po dokładnej analizie zgromadzonych w sprawie materiałów i dowodów, mając na uwadze interes wszystkich stron postępowania, posiłkując się przy tym opiniami odpowiednich Organów, podjęto decyzję uwzględniającą prośbę Wnioskodawcy i ustalono środowiskowe uwarunkowania dla przedsięwzięcia.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Olsztynie, za pośrednictwem Wójta Gminy Kalinowo, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

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 praw do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna (art. 127 § 1 i § 2, art. 127 a §1 i §2, art. 129 §1 i §2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku – Kodeks postępowania administracyjnego).

Załącznikiem do niniejszej decyzji, stanowiącym jej integralną część, jest charakterystyka przedsięwzięcia.



Z up. WÓJTA
Joanna Krzezińska
SEKRETARZ GMINY
/podpisano podpisem elektronicznym/

Otrzymują:

1. Pełnomocnik
2. Wnioskodawca

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie, ul. Dworcowa 60, 10 – 437 Olsztyn
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ełku, ul. Toruńska 6A/1, 19 – 300 Ełk
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne, Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Augustowie, ul 29 Listopada 5, 16-300 Augustów
4. Otrzymują strony postępowania (z opiniami organów można zapoznać się w siedzibie UG Kalinowo, pokój nr 09, w godzinach urzędowania).

Uwaga: Informację o wydaniu niniejszej decyzji zamieszczono w Biuletynie Informacji Publicznej oraz na tablicach ogłoszeń urzędu Gminy Kalinowo. Z dokumentacją sprawy, w tym z opiniami odpowiednich organów można zapoznać się w Urzędzie Gminy Kalinowo, ul. Mazurska 11 – pokój nr 09 (w godzinach urzędowania, to jest każdego dnia pracy urzędu: od godziny 7⁰⁰ do 15⁰⁰).

Załącznik

do decyzji Wójta Gminy Kalinowo

Nr OSR.6220. 16.7.2025 z dnia 31 lipca 2025 roku o środowiskowych uwarunkowaniach.

Charakterystyka przedsięwzięcia.

(wyciąg z Karty Informacyjnej Przedsięwzięcia)

1. Rodzaj, cecha, skala i usytuowanie przedsięwzięcia

Rodzaj i cecha przedsięwzięcia

Zamierzonym przedsięwzięciem jest budowa sieci kanalizacji sanitarnej Koleśniki-Grądzkie Łłckie - Krzyzewo-Kalinowo, gmina Kalinowo.

Skala przedsięwzięcia

- Długość grawitacyjnej sieci kanalizacji sanitarnej DN200 ok. 4 500,0m
- Długość tłocznej sieci kanalizacji sanitarnej DN63-90 ok. 4 900,0m
- Przepompownia ścieków szt. 9-11 szt.

Usytuowanie przedsięwzięcia

Investycja zlokalizowana jest na terenie powiatu Łłckiego, gminy Kalinowo:

- obręb nr 14-Koleśniki,

dz. nr: 35/1, 35/2, 35/3, 35/5, 35/6, 38/2, 38/3, 38/4, 38/6, 38/7, 38/8, 38/9, 38/11, 38/12, 38/13, 38/14, 38/15, 38/16, 38/17, 38/18, 38/19, 38/20, 38/21, 38/22, 38/23, 38/24, 38/25, 38/26, 38/27, 38/28, 38/29, 38/30, 38/31, 38/32, 38/33, 38/34, 38/35, 38/36, 38/37, 38/38, 38/39, 38/40, 38/41, 38/42, 38/43, 38/44, 38/45, 38/46, 38/47, 38/48, 38/49, 38/50, 38/51, 38/52, 38/53, 38/54, 38/55, 38/57, 38/58, 38/62, 38/63, 38/64, 38/67, 40/1, 40/2, 40/3, 66, 67, 153, 183, 206, 208, 211, 212, 214, 216, 220/1, 220/2, 224, 225/1, 225/2, 228, 229, 230, 231, 232, 234, 235, 236/1, 236/2, 239, 240, 243, 244/1, 244/2, 245, 247, 248, 265, 266, 267/2, 267/4, 267/5, 267/6, 267/7, 268, 269, 270

- obręb nr 09-Grądzkie Łłckie,

dz. nr: 41, 57/1, 60, 64/1, 64/2, 65, 66/2, 66/3, 67/1, 67/2, 69, 70, 74, 78/1, 78/3, 78/4, 88, 89/3, 89/4, 89/5, 89/7, 89/8, 89/9, 90, 91/1, 91/2, 92/1, 92/2, 93, 94/1, 94/4, 94/5, 94/6, 94/7, 95, 96, 97/1, 112, 113/2, 113/3, 117/1, 118, 119, 120/3, 120/4, 120/6, 120/7, 121, 122, 123, 124/1, 124/2, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136/1, 136/3, 136/5, 136/6, 137/1, 137/2, 138, 139, 140, 141/3, 141/4, 142, 143, 144, 145, 146, 148, 150, 151/1, 165/1, 167/1, 168, 169, 170, 171/1, 173, 175, 177, 184, 216/1, 631

- obręb nr 15-Krzyzewo,

dz. nr: 3, 4/3, 5/1, 5/2, 5/3, 31/1, 31/2, 32, 33/1, 33/2, 34/1, 34/2, 35, 36, 37/2, 37/3, 41, 42, 43/1, 44/2, 44/3, 46/9, 63, 65, 66, 67, 68/2, 68/4, 70/1, 72/1, 72/2, 73, 75/2, 77/1, 77/2, 79, 81, 83, 84/1, 84/2, 85, 86, 87, 88/1, 88/2, 89/1, 90, 91/1, 92/6, 93, 94/1, 94/3, 94/4, 95/2, 96/3, 96/4, 96/5, 96/6, 97/2, 98, 99/1, 99/2, 100, 101/1, 102/1, 103/2, 103/3, 103/5, 104, 105/1, 105/3, 108, 109, 112, 113, 123, 124, 125, 126, 128/1, 129, 132/4, 133, 134, 135/1, 135/2, 135/3, 136/2, 136/3, 136/4, 137, 138, 139, 140, 146, 155, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 168, 169, 172, 173/1, 173/2, 174/1, 174/3, 175, 176, 177, 180

- obręb nr 12-Kalinowo,

dz. nr: 203/4, 204, 207/8, 208, 209/3, 209/4, 209/6, 209/7, 210, 211/1, 211/2, 223, 224, 225, 226, 227, 228/1, 228/3, 228/5, 228/6.

W/w obszar nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego. Teren objęty wnioskiem nie znajduje się w obszarze chronionego krajobrazu. Znajduje się w pobliżu obszarów chronionych krajobrazu tj.: Pojezierza Rajgrodzkiego, Jezior Rajgrodzkich, Pojezierza Ełckiego, Doliny Legi, Ostoi Biebrzańskiej, Puszcza i Jeziora Augustowskie.

2. Powierzchnia zajmowanej nieruchomości, a także obiektu budowlanego oraz dotychczasowy sposób ich wykorzystywania i pokrycie szatą roślinną

Powierzchnia zajmowanej nieruchomości, a także obiektu budowlanego

Inwestycja o charakterze liniowym stanowi uzbrojenie podziemne służące odprowadzeniu ścieków bytowych z budynków mieszkalnych oraz użyteczności publicznej zlokalizowanych na terenie wsi Koleśniki, Grądzkie Ełckie, Krzyżewo oraz Kalinowo poprzez istniejącą sieć kanalizacji sanitarnej do oczyszczalni w miejscowości Kalinowo. Usytuowanie projektowanego uzbrojenia podziemnego nie powoduje wydzielenia terenu dla potrzeb eksploatacyjnych. Powierzchnia zajmowanego terenu w fazie realizacji wyniesie ok. 47 000m², natomiast w fazie eksploatacji ok. 1 700m².

Projektowana sieć kanalizacji sanitarnej ułożona zostanie wzdłuż/poprzek drogi krajowej NR16, drogi powiatowej Nr 1939N, dróg gminnych oraz linii kolejowej nr 1026 (wyłączona z eksploatacji). Ponadto zlokalizowana zostanie na działkach prywatnych stanowiących grunty budowlane, grunty orne, łąki, pastwiska, grunty leśne, oraz grunty pod rowami. Trasa planowanej sieci nie przebiega przez tereny wodno-błotne. Niemniej nie wyklucza się występowania okresowych rozlewisk spowodowanych opadami atmosferycznymi. Na tych odcinkach planuje się przejście rurociągu metodą przewiertu sterowanego pod dnem cieku wodnego oraz rozlewiskiem na głębokości min. 2,0m. Tak przyjęte rozwiązanie sprawi że prowadzone w tym miejscu prace budowlane nie będą wywierały wpływu na środowisko i pozostawią je w stanie nienaruszonym.

Dotychczasowy sposób wykorzystywania powierzchni zajmowanej nieruchomości i pokrycie szatą roślinną

Dotychczasowy sposób wykorzystania planowanej do zabudowy powierzchni stanowi ciągi komunikacyjne oraz zieleńce. Projektowana inwestycja nie zmieni dotychczasowego sposobu wykorzystania zajmowanej nieruchomości. Na terenie objętym inwestycją występuje szata roślinna w postaci upraw rolnych, zatrawienia i zadrzewienia. Ze względu na charakter inwestycji teren nie zostanie wyłączony biologicznie.

Planowana inwestycja nie przebiega przez obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk.

Prace budowlane prowadzone w pobliżu drzew i krzewów wykonane zostaną metodą bezwykopową, a drzewa znajdujące się w pobliżu wykonywanych robót zostaną zabezpieczone odeskowaniem. Inwestycja może wymagać wycinki drzew i krzewów, co zostanie uściślone w toku realizacji zadania.

3. Rodzaj technologii

Roboty ziemne.

Roboty ziemne wykonane zostaną głównie metodą wykopową z wykorzystaniem sprzętu ciężkiego oraz ręcznie, a także częściowo metodą bezwykopową (przecisk).

Sprzęt

Przewidywane użycie sprzętu: wiertnica, minikoparka, koparko ładowarka, wibracyjny zagęszczacz gruntu, samochody ciężarowe.

Materiały

Wszystkie zastosowane materiały winny posiadać deklarację zgodności potwierdzającą, że zostały one wprowadzone do obrotu zgodnie z art. 10 Prawa budowlanego i przepisami odrębnymi.

Z up. WÓJTA
Joanna Krzemińska
SEKRETARZ GMINY
/podpisano podpisem elektronicznym/