

UG. 6220.9.2014

### DECYZJA Nr 05/2014

Na podstawie art. 71 ust. 1, ust.2 pkt. 2, art. 75ust.1, pkt. 4, art. 75 ust. 3, art. 84 i 85 ust. 2 pkt. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko ( Dz. U. z 2008 roku , Nr 199, poz. 1227) oraz § 3 ust. 1 pkt. 79 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko ( Dz. U. Nr 213, poz. 1397 ze zmianami) zgodnie z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2000 roku, Nr 98, poz. 1071 ze zmianami ) po rozpatrzeniu wniosku

GMINY JEŻEWO

ul. Świecka 12

86-131 Jeżewo

w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pn: **„Budowa kanalizacji sanitarnej z przepompowniami i przyłączami w miejscowości Laskowice, ulica Parkowa I ETAP i ulica Leśna – II ETAP, gmina Jeżewo”**,

Projektowana sieć kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami i przepompowniami ścieków jest zlokalizowana na działkach ewidencyjnych położonych w obrębie geodezyjnym Laskowice, Gmina Jeżewo. Wykaz działek objętych przedsięwzięciem określa załącznik nr 1 do niniejszej decyzji, który stanowi jej integralną część.

Po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Świeciu a także po przeprowadzeniu postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach

### WÓJT GMINY JEŻEWO

#### orzeka:

1. Stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla tego przedsięwzięcia.
2. Określić warunki realizacji przedsięwzięcia biorąc pod uwagę uwarunkowania ustalone w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 roku.

#### Uzasadnienie

Gmina Jeżewo w dniu 08.05.2014 roku zwróciła się z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla wyżej wymienionego przedsięwzięcia.

Do wniosku o wydanie decyzji załączono kartę informacyjną przedsięwzięcia, wypis z rejestru gruntów wraz z mapą ewidencyjną w skali 1:5000 obejmującą przewidywany teren, na którym realizowane będzie przedsięwzięcie oraz obejmującą obszar na który będzie oddziaływać.

Załączono także Informację Wójta Gminy Jeżewo (pismo znak UG.6727.14.2014 r.) o istniejących Planach Miejscowych Zagospodarowania Przestrzennego, dla części działek objętych inwestycją wraz z informacją o braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla pozostałych działek ewidencyjnych, na których zlokalizowano przedsięwzięcie.

Ustaleniami miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego objęte są następujące działki:

1) działka nr 39/8 obręb geodezyjny Laskowice objęta jest Miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego we wsi Laskowice ( Uchwała Nr XVIII-152/2000 Rady Gminy Jeżewo z dnia 13 września 2000r. ogłoszona w Dz. Urz. Woj. Kuj-Pom Nr 10 poz.86 z dnia 29 marca 2001r. ). W w/w planie w punkcie 7 Działu I istnieje zapis - „sieci uzbrojenia technicznego należy prowadzić w terenach przeznaczonych do realizacji zadań publicznych / ulice, ciągi piesze / oraz w liniach rozgraniczających dróg wewnętrznych”. W Dziale II ustalenia szczegółowe w § 25 punkcie 1) lit. g) istnieje zapis o treści „ odprowadzenie ścieków czasowo do szczelnych zbiorników okresowo opróżnianych i wywożonych do punktu zlewnego oczyszczalni ścieków w Jeżewie; docelowo do gminnej kanalizacji sanitarnej po jej zrealizowaniu”

2) działka nr 39/12 ( powstała w wyniku podziału działki nr 39/10 ) obręb geodezyjny Laskowice, objęta jest zmianami miejscowego planu ogólnego zagospodarowania przestrzennego gminy Jeżewo ( Uchwała Nr V/28/99 Rady Gminy Jeżewo z dnia 28 stycznia 1999 r. ogłoszona w Dz. Urz. Woj. Kuj-Pom Nr 33 poz. 217 z 17 maja 1999 roku.). W ww. planie istnieje zapis „ odprowadzenie ścieków do szczelnych zbiorników bezodpływowych okresowo opróżnianych, docelowo do wiejskiej sieci kanalizacyjnej po uprzednim podczyszczeniu, na warunkach ustalonych przez gestora sieci – Urząd Gminy w Jeżewie.

3) działki nr 9/33; 9/34; 9/35 obręb geodezyjny Laskowice, objęte Miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego części wsi Laskowice, ( Uchwała Nr XXXIV-297/2002 Rady Gminy Jeżewo z dnia 02 września 2002 roku ogłoszona w Dz. Urz. Woj. Kuj-Pom Nr 126 poz. 2506 z dnia 07 listopada 2002r ). W w/w planie w punkcie 7 Rozdziału I istnieje zapis - „sieci uzbrojenia technicznego należy prowadzić w terenach przeznaczonych do realizacji zadań publicznych – /ulice, drogi/ oraz w liniach rozgraniczających dróg wewnętrznych”. W § 11 pkt.8 istnieje zapis „ odprowadzenie ścieków czasowo do szczelnych zbiorników okresowo opróżnianych i wywożonych do punktu zlewnego oczyszczalni ścieków w Jeżewie; docelowo do gminnej kanalizacji sanitarnej po jej zrealizowaniu”

4) działki nr 9/39; 9/48; 9/49 oraz działki nr 9/57; 9/58; 9/50 obręb geodezyjny Laskowice, objęte są Miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego we wsi Laskowice, ( Uchwała Nr XVIII-152/2000 Rady Gminy Jeżewo z dnia 13 września 2000r. ogłoszona w Dz. Urz. Woj. Kuj-Pom Nr 10 poz.86 z dnia 29 marca 2001r. ). W w/w planie w punkcie 7 Działu I istnieje zapis o treści „ sieci uzbrojenia technicznego należy prowadzić w terenach przeznaczonych do realizacji zadań publicznych / ulice, ciągi piesze / oraz w liniach rozgraniczających dróg wewnętrznych”. Ustalenia szczegółowe Działu II w §17.1 pkt.1 lit.g) i § 22 pkt.1 lit.g) stanowią - „odprowadzenie ścieków czasowo do szczelnych zbiorników okresowo opróżnianych i wywożonych do punktu zlewnego oczyszczalni ścieków w Jeżewie; docelowo do gminnej kanalizacji sanitarnej po jej zrealizowaniu”

Realizacja planowanej inwestycji jest zgodna z zapisami wszystkich powyżej wymienionych planów zagospodarowania przestrzennego ponieważ wszystkie zawierają zapisy o treści: cyt. „ sieci uzbrojenia technicznego należy prowadzić w terenach przeznaczonych do realizacji zadań publicznych ( ulice, drogi) oraz w liniach rozgraniczających dróg wewnętrznych” k.cyt.

W Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Jeżewo (Uchwała Nr XIV-103/2012 rady Gminy Jeżewo z 28 marca 2012r.) przedmiotowy teren położony jest w strefie głównej oznaczonej symbolem B – rolniczo-osadniczej.

Wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach został umieszczony w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informację o środowisku i jego ochronie, prowadzonym na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Jeżewo, w zakładce wszczęcie postępowania – ochrona środowiska.

Na podstawie przepisów obowiązującego prawa w związku z faktem, że liczba stron postępowania przekracza 20, zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego ( t.j. Dz. U. z 2000 roku Nr 98, poz. 1071 ze zmianami ) i art. 74 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 2010 roku Nr 199, poz. 1227 ze zmianami) informację o wszczęciu niniejszego postępowania w przedmiotowej sprawie oraz o zamieszczeniu wniosku w publicznie dostępnym wykazie, podano do publicznej wiadomości wszystkim stronom postępowania drogą Obwieszczenia Wójta Gminy Jeżewo (pismo znak: UG. 6220.9.2014 z dnia 12.06.2014 roku, które zamieszczono na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Jeżewo oraz wywieszono na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Jeżewo, a także na tablicy ogłoszeń w sołectwie Laskowice - w miejscu realizacji przedsięwzięcia.

Zgodnie z §3ust.1 pkt. 79 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 roku, Nr 213, poz. 1397) niniejsza inwestycja została zaliczona do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być wymagana.

Zgodnie z art. 75 ust. 1, pkt.4 i 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 ( Dz. U. z 2008 roku, nr 199, poz. 1227) w związku z §3 ust. 1 pkt. 79 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko ( Dz. U. z 2010 roku nr 213, poz. 1397 ze zmianami), organem właściwym do wydania decyzji w sprawie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia jest Wójt Gminy Jeżewo, po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Świeciu.

Wójt Gminy Jeżewo pismem znak: UG.622. 9. 2014 z dnia 18.06.2014 roku wystąpił z wnioskiem o wyrażenie opinii od Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy, w sprawie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska wezwał (pismo znak: WOO.4240.403.2014.DM) do uzupełnienia treści karty informacyjnej przedsięwzięcia złożonej wraz z wnioskiem, w zakresie:

I. ochrony przyrody, o:

1. Uszczegółowienie informacji na temat sposobu wykonania prac związanych z przekroczeniem cieku znajdującego się na działce nr 12, obręb Laskowice oraz określenie, czy planowana inwestycja związana będzie z ingerencją w jego koryto.
2. Zaproponowanie terminu rozpoczęcia prac na przedmiotowym terenie lub zdjęcia wierzchniej warstwy gruntu( usunięcia roślinności), uwzględniającego okres lęgowy ptaków przypadający od 15 marca do 15 sierpnia; rozpoczęcie prac w tym okresie lęgowym wymagałoby uprzedniego stwierdzenia przez specjalistę ornitologa braku lęgów (gniazd ptasich).

3. Wskazanie czynności mających na celu zabezpieczenie przed uszkodzeniami mechanicznymi drzew i krzewów nie przeznaczonych do usunięcia, a znajdujących się w zasięgu oddziaływania prowadzonych prac.

## II. Oddziaływania na wody powierzchniowe i podziemne, o:

1. Określenie oraz przeanalizowanie wpływu zamierzenia na jednolite części wód powierzchniowych i podziemnych, zwłaszcza zidentyfikowanie elementów jakości dla klasyfikacji, zgodnie z rozporządzeniami:

- Ministra Środowiska z dnia 23 lipca 2008 r. w sprawie kryteriów i sposobu oceny stanu wód podziemnych ( Dz. U. Nr 143, poz. 896),

- Ministra Środowiska z dnia 9 listopada 2011 r. w sprawie klasyfikacji stanu ekologicznego, potencjału ekologicznego i stanu chemicznego jednolitych części wód powierzchniowych (Dz. U. Nr 258, poz. 1549), na które może mieć ono wpływ, a tym samym przeanalizowanie, czy zarówno etap realizacji jak i eksploatacji może spowodować ryzyko nieosiągnięcia celów środowiskowych zawartych w planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza.

2. Podstawowe informacje na temat warunków geologicznych i hydrogeologicznych terenu. Wskazanie, czy planowane jest odwodnienie wykopu ( wraz z uzasadnieniem).

## III. Oddziaływanie na powietrze i hałas, o wskazanie na mapie lokalizacji zaplecza budowy.

IV. Oddziaływania skumulowanego, o przeanalizowanie powiązań między innymi inwestycjami, w szczególności możliwości kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na tym samym lub w sąsiedztwie przedmiotowego obszaru. Pismo zostało zamieszczone w publicznie dostępnym wykazie.

Wnioskodawca udzielił odpowiedzi na poszczególne punkty zawarte w wezwaniu Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska pismem znak: UG. 6220.9.1.2014 z dnia 22.07.2014 roku i załączył mapkę ze wskazaniem lokalizacji zaplecza budowy.

W zakresie oddziaływania na wody powierzchniowe i podziemne dokonano analizy wpływu zamierzenia na jednolite części wód powierzchniowych i podziemnych oraz identyfikacji elementów jakości dla klasyfikacji, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa w tym zakresie.

Według informacji zawartych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły, cele środowiskowe dla wód powierzchniowych oraz obszarów chronionych, ustalonych na mocy art. 4 Ramowej Dyrektywy Wodnej, oparte zostały głównie na wartościach granicznych poszczególnych wskaźników fizykochemicznych, biologicznych i hydromorfologicznych określających stan ekologiczny wód powierzchniowych oraz wskaźników chemicznych świadczących o stanie chemicznym wody, odpowiadających warunkom osiągnięcia przez te wody dobrego stanu, z uwzględnieniem kategorii wód, według aktualnego rozporządzenia w sprawie sposobu klasyfikacji stanu jednolitych części wód powierzchniowych.

Przy ustalaniu celów środowiskowych dla jednolitych części wód powierzchniowych brano pod uwagę aktualny stan JCWP w związku z wymaganym zgodnie z RDW i Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 9 listopada 2011 roku w sprawie klasyfikacji stanu ekologicznego, potencjału ekologicznego i stanu chemicznego jednolitych części wód powierzchniowych ( Dz. U. Nr 258, poz. 1549) warunkiem niepogarszania ich stanu.

Z uwagi na rodzaj planowanego przedsięwzięcia, dotyczącego uregulowania gospodarki wodno-ściekowej, a konkretnie odprowadzanie ścieków socjalno-bytowych powstających w gospodarstwach domowych w tym rejonie do projektowanej sieci kanalizacyjnej, należy

stwierdzić, że zarówno w fazie realizacji jak i eksploatacji przedsięwzięcie nie wpłynie ujemnie na stan ekologiczny wód powierzchniowych i podziemnych oraz na cele środowiskowe dla nich określone zawarte w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły, przyjętym Uchwałą Rady Ministrów z dnia 22 lutego 2011 r. ( M.P. z dnia 21 czerwca 2011 roku Nr 49, poz. 549).

Tak więc jako inwestycja proekologiczna może mieć jedynie pozytywny wpływ na osiągnięcie założonych celów w tym zakresie.

Następnie Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy w postanowieniu sygnatura: WOO.4240.403.2014.DM.2 wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Następnie organ prowadzący postępowanie zgodnie z procedurą wystąpił także o opinię w sprawie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Świeciu ( pismo znak: UG. 6220.9.2014 z dnia 18.06.2014 roku).

W postanowieniu nr N.NZ-4204-3/99/14 z dnia 26.06.2014 roku Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny wyraził stanowisko, że nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Na podstawie powyżej wymienionych opinii oraz zebranych materiałów i informacji podanych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia ocenia się, że realizacja i eksploatacja planowanej inwestycji nie spowoduje istotnych negatywnych oddziaływań na środowisko.

Inwestycja jest zlokalizowana na terenie wsi Laskowice, Gmina Jeżewo głównie w działkach ewidencyjnych i nieruchomościach zabudowanych będących własnością prywatnych właścicieli i poboczach pasa drogowego, zlokalizowanych przy ulicach: Parkowej, Jeziornej, Leśnej, Osadniczej.

Faza realizacji przedsięwzięcia dotyczy budowy sieci kanalizacyjnej sanitarnej grawitacyjnej z rur PCV o średnicy  $\varnothing$ 160-200mm, kielichowych łączonych na typowe uszczelki gumowe oraz sieci tłocznej z rur PE o średnicy  $\varnothing$  63mm do 100 mm łączonych przez typowe złączki i zgrzewanie wraz z przyłączami grawitacyjnymi przewidzianymi do wykonania z rur PCV kielichowych o średnicy 160 mm łączonych na uszczelkę oraz przyłączy ciśnieniowych przewidzianych do wykonania z rur PE łączonych na typowe złączki PE x PE lub zgrzewane odcinkowo. Sieci i przyłącza będą montowane w wykopach o głębokości do ok. 3,0 m, natomiast głębokość posadowienia przepompowni wynosi do 5,5m. Studzienki rewizyjne będą wykonane jako żelbetonowe o średnicy 1200mm, kompletne ze stopniami złazowymi żeliwnymi i płytą przykrywającą oraz włazem żeliwnym typu ciężkiego w drogach i włazem typu lekkiego poza pasami dróg. Włączenie do studni będzie wykonywane jako szczelne przejścia z rur PVC na uszczelkach. W miejscach włączenia kolektorów tłocznych do grawitacyjnych zaprojektowano studnie rozprężne z Betonu i PEHD o średnicy 1000-1200mm.

Studzienki rewizyjne na przyłączach grawitacyjnych zostaną wykonane jako typowe z PVC, teleskopowe o średnicy 315-425 i betonowe DN 1000mm, kompletne ze stopniami i pokrywami z włazem. Wykopy pod budowę kolektorów kanalizacyjnych będą wykonywane jako wąskoprzestrzenne, w związku z powyższym nie będą przemieszczane duże ilości mas ziemnych.

W ramach inwestycji przewiduje się wykonanie przyłączy wodociągowych do projektowanych przepompowni ścieków, które będą wybudowane z rur PE 32-40mm PN 10 od istniejących sieci wodociągowych. Przyłącza wodociągowe będą zakończone studniami wodomierzowymi wykonanymi z kręgów żelbetonowych DN 1000-1200mm. Doprowadzenia wody do przepompowni będą służyć do prac konserwacyjnych i likwidacji awarii.

W technologii realizacji budowy przepompowni głównej i strefowych przewidziano zainstalowanie 2 pomp w każdej przepompowni z energooszczędnymi silnikami o mocy do 1,1 kW i automatycznym

sterowaniem. Oprócz tego w projekcie przewidziano wykonanie 8 szt. przepompowni przydomowych w I etapie i 2 szt. w II etapie – modułowych według typowego rozwiązania z pompą i silnikiem o mocy 0,55kW.

Technologia budowy przepompowni przewiduje wykonanie przyłączy energetycznych kablowych z istniejących sieci napowietrznych.

Projektowane do budowy sieci kanalizacji sanitarnej będą połączone technologicznie z istniejącą siecią kanalizacyjną w ciągu ulicy Parkowej dla I etapu oraz w ciągu ulicy Błotnej dla II etapu. Poprzez istniejące sieci kanalizacji sanitarnej ścieki będą dopływać do istniejącej przepompowni ścieków w Lipnie z zakresu objętego I etapem I do przepompowni w Jeżewie z zakresu II etapu, z których dalej będą pompowane istniejącymi kolektorami ciśnieniowymi i grawitacyjnymi do gminnej oczyszczalni ścieków w Jeżewie.

**Łączna długość sieci w poszczególnych przekrojach:** 7042,5m, tym:

Ø 160 - 200- 4745,0 m – sieć grawitacyjna

Ø63mm-100mm – 2297,5 m - sieć tłoczna

**Łączna długość przyłączy :**

Ø160 mm – 1033,5 m – przyłącza grawitacyjne

Przepompowania ścieków – 3 szt.

Pompownia przydomowa 10 szt. – rozwiązanie modułowe typowe

Ilość przyłączy grawitacyjnych - 90 szt.

Ilość przyłączy ciśnieniowych – 10 szt.

Główna przepompownia ścieków dla etapu I jest zlokalizowana na działce nr 78/16 obręb Laskowice natomiast druga przepompownia strefowa na działce nr 124 obręb Laskowice. Budowę głównej przepompowni dla etapu II zaprojektowano jako przejazdową, na działce ewidencyjnej nr 9/28 obręb Laskowice. Przepompownie ścieków są zlokalizowane na działkach ewidencyjnych będących własnością Gminy Jeżewo a przydomowe przepompownie są zlokalizowane na działkach stanowiących własność prywatną.

Przedsięwzięcie jest zlokalizowane na terenach wiejskich, przebiega przez tereny zabudowy mieszkaniowej, usługowej i przez tereny użytkowane rolniczo oraz w poboczach ulic - dróg lokalnych gminnych i drogi wojewódzkiej nr 272 (ulica Parkowa). Realizacja budowy przyłączy dotyczy wybudowania odcinka przyłącza, od projektowanej sieci do miejsc uzgodnionych z właścicielami.

Tereny przyległe to również tereny typowo rolnicze i zabudowy mieszkaniowej, zagrodowej, usługowej oraz pobocza dróg gminnych i drogi wojewódzkiej.

Z uwagi na rodzaj inwestycji dotyczący budowy infrastruktury technicznej wiejskiej, niezbędnej dla budownictwa mieszkaniowego jej oddalenie od istniejącej zabudowy w zakresie kolektorów ściekowych kształtuje się od kilku do kilkudziesięciu metrów.

Faza przygotowania inwestycji i procesu budowy będą miały charakter krótkotrwały i odwracalny w stosunku do środowiska. Wielkość oddziaływań w tym okresie nie spowoduje trwałych skutków w

środowisku. W trakcie realizacji wystąpi emisja hałasu i spalin wynikająca z pracy maszyn budowlanych i ruchu samochodów, która nie powinna przekroczyć dopuszczalnych poziomów.

W celu zminimalizowania uciążliwości prace budowlane będą prowadzone w godzinach możliwych dnia pracy – od 7<sup>00</sup> – 19<sup>00</sup>, prace budowlane będą wykonywane sprawnym technicznie sprzętem. Konserwacje sprzętu, uzupełnianie paliwa, naprawy ewentualne należy prowadzić w miejscu specjalnie wyznaczonym aby nie dopuścić do niekontrolowanych wycieków substancji ropopochodnych. W czasie prowadzenia prac budowlanych będą wyznaczone miejsca do gromadzenia odpadów które sukcesywnie będą przekazywane i odbierane przez firmy specjalistyczne posiadające stosowne zezwolenia w tym zakresie.

Przedsięwzięcie planowane jest zlokalizowane w II etapie na obszarze chronionym, ustanowionym na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody ( Dz. U. z 2009 roku Nr 151, poz. 220 ze zmianami) w tym na obszarze wyznaczonym, mającym znaczenie dla Wspólnoty.

Dotyczy to obszaru chronionego Natura 2000 specjalnej ochrony ptaków o symbolu PLB 22009 Bory Tucholskie. Jednak rodzaj inwestycji i jej zakres, a także realizacja w terenach zabudowanych i przewidzianych do zabudowy a więc całkowicie zurbanizowanych, lokalizacja w poboczach dróg gminnych i drogi powiatowej – nie będzie powodować niszczenia jakichkolwiek siedlisk oraz nie wystąpi przerwanie ciągłości obszaru w poszczególnych fazach.

Ponadto wykonanie prac generalnie przewidziano w okresie od września do kwietnia, czyli poza okresem lęgowym ale w przypadku konieczności realizacji w okresie od 15 marca do 15 sierpnia prace zostaną wykonane po stwierdzeniu braku lęgów chronionych gatunków ptaków przez ornitologa. Poza tym zaplecze budowlane będzie zlokalizowane poza potencjalnymi siedliskami gatunków ptaków objętych ochroną.

W obszarze planowanego przedsięwzięcia wzdłuż drogi wojewódzkiej nr 272 (ulica Parkowa) występuje aleja lipowa prawem chroniona ale na podstawie załączonej dokumentacji i projektu nie przewiduje się żadnych oddziaływań na istniejący w tej alei drzewostan oraz nie przewiduje się znacznych wycinek istniejących drzew w całym zakresie zadania.

Realizacja inwestycji dotyczyć będzie terenów już przekształconych – terenów zabudowy mieszkaniowej i usługowej oraz pasów poboczy dróg gminnych i drogi wojewódzkiej. W związku z tym nie nastąpi żadne naruszenie występowania cennych siedlisk przyrodniczych, obszarów leśnych i obszarów wodnych lub wodno- błotnych.

Realizacja inwestycji przebiegać będzie na terenie zurbanizowanym w terenach zabudowy mieszkaniowej i siedliskowej. Z uwagi na powyższe nie będzie następować naruszenie lub niszczenie cennych siedlisk przyrodniczych gatunków ptaków i ich siedlisk oraz wycinki drzew.

Ponadto realizacja przedsięwzięcia będzie miała charakter krótkotrwały nie powodując trwałego i negatywnego oddziaływania na środowisko. Ten etap inwestycji nie będzie związany z przedostawaniem się substancji zanieczyszczających do gruntu.

Faza eksploatacji będzie polegać na użytkowaniu wybudowanej sieci kanalizacyjnej wraz z infrastrukturą. Budowa sieci i przyłączy według opracowanych projektów oraz według przyjętych – sprawdzonych technologii zapewni szczelności połączeń na rurociągach.

Wybudowana kanalizacja wraz z przyłączami do zabudowań umożliwi odprowadzanie ścieków do oczyszczalni, co przyczyni się do uregulowania we właściwy sposób gospodarki ściekowej i spowoduje wyłączenie z użytkowania często nieszczelne zbiorniki bezodpływowe.

Wpłynie to na poprawę jakości środowiska i eliminację zagrożeń związanych z niekontrolowanym przedostawaniem się ścieków nieczyszczonych do gruntu i wód gruntowych.

Ocenia się, że inwestycja w czasie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia nie będzie stwarzać potencjalnego zagrożenia spowodowania zanieczyszczenia ziemi, wód podziemnych i powierzchniowych.

Przedsięwzięcie nie powoduje ryzyka wystąpienia poważnej awarii i nie będzie oddziaływać transgranicznie.

Biorąc powyższe pod uwagę, Wójt Gminy Jeżewo wydał postanowienie znak:UG.6220.9.2014, w którym wyraził stanowisko o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Przedmiotowe postanowienie podano do publicznej wiadomości poprzez zamieszczenie na stronie internetowej Urzędu Gminy Jeżewo w Biuletynie Informacji Publicznej, zakładka wszczęcie postępowania – ochrona środowiska oraz poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Jeżewo oraz w miejscu realizacji przedsięwzięcia, na tablicy ogłoszeń w sołectwie Laskowice.

Odstąpienie od konieczności opracowania raportu i przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko zostało poprzedzone analizą przesłanek wynikających z art. 63 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 ( Dz. U. z 2008 roku, Nr 199,poz. 1227 ze zmianami).

Jak powyżej stwierdzono realizacja inwestycji nie będzie powodować kumulacji oddziaływań negatywnych, emisja hałasu i drgań oraz zanieczyszczeń środowiska będzie miejscowa i ograniczona do czasu realizacji prac budowlanych. Prowadzone prace budowlane nie będą powodować niszczenia istniejących drzew i terenów zadrzewionych.

Biorąc pod uwagę rodzaj i skalę przedsięwzięcia, nie będzie występować ponad progowe oddziaływanie hałasu na zamieszkałą ludność. W związku z realizacją przedsięwzięcia może wystąpić krótkotrwałe zwiększenie emisji gazów i pyłów do powietrza.

Rodzaj przyjętych w projekcie technologii - sprawdzonych i powszechnie stosowanych także powoduje minimalizację zagrożeń i negatywnych oddziaływań.

Realizacja inwestycji dotyczy terenów już przekształconych – pasów dróg gminnych i drogi wojewódzkiej oraz terenów zabudowy mieszkaniowej i usługowej. Nie nastąpi więc żadne naruszenie występowania cennych siedlisk przyrodniczych, obszarów leśnych, wodnych lub wodno- błotnych.

Budowa przedmiotowych sieci nie będzie przebiegać przez strefy objęte ochroną i strefy ochronne ujęć wody jak również nie przebiega przez obszary o znaczeniu historycznym, kulturowym bądź archeologicznym.

W drodze przeprowadzonej analizy przesłanek należy stwierdzić, że ze względu na charakter planowanej inwestycji nie występuje ryzyko wystąpienia negatywnego oddziaływania tego zamierzenia na środowisko zarówno na etapie realizacji jak i eksploatacji przedsięwzięcia.

Jak powyżej stwierdzono realizacja inwestycji nie będzie powodować kumulacji oddziaływań negatywnych dla środowiska.

Do dnia wydania niniejszej decyzji nie wpłynęły żadne wnioski, uwagi i zapytania w sprawie prowadzonego postępowania.

W związku z faktem wypełnienia przez Wnioskodawcę wszystkich wymogów formalnych do uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, uwzględniając wymogi prawa w zakresie ochrony

środowiska organ rozpatrzył sprawę w oparciu załączone materiały oraz uzyskane opinie jednocześnie uwzględniając występujące uwarunkowania i przesłanki dotyczące przedmiotowego przedsięwzięcia. Przedsięwzięcie powinno być zaprojektowane i wykonane w taki sposób aby realizacja i eksploatacja zminimalizowała negatywne oddziaływanie na środowisko.

**Biorąc powyższe pod uwagę mając na względzie spełnienie wymogów w zakresie ochrony środowiska orzeczono jak w sentencji.**

*Od niniejszej decyzji przysługuje stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bydgoszczy za pośrednictwem Wójta Gminy Jeżewo, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.*

## POUCZENIE

1. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organ wydający decyzję, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt. 1 – 13. 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 (Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz.1227).
2. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 pkt. 1-13 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 ( Dz. U. z 2008 roku Nr 199,poz. 1227) wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem czterech lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.
3. Termin, o którym mowa w pkt. 2, może ulec wydłużeniu o dwa lata, jeżeli realizacja planowanego przedsięwzięcia mogącego znacząco oddziaływać na środowisko przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Zajęcie stanowiska w tym zakresie następuje w drodze postanowienia.
4. Wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następuje także przed dokonaniem zgłoszenia budowy oraz wykonania robót budowlanych a także zgłoszenia zmiany sposobu użytkowania obiektu budowlanego lub jego części na podstawie ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku – Prawo budowlane ( Dz. U. z 2006 roku Nr 156, poz. 1118 ze zmianami).
5. Do zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach stosuje się odpowiednio przepisy o wydaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

### Załączniki:

1. Wykaz działek ewidencyjnych objętych przedsięwzięciem.
2. Charakterystyka przedsięwzięcia.

### Otrzymują:

1. Gmina Jeżewo – wnioskodawca, Ul. Świecka 12, 86-131 Jeżewo
2. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy- ul. Dworcowa 63, 85-950 Bydgoszcz- do wiadomości
3. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Świeciu- ul. Sądowa 5, 86-100 Świecie- do wiadomości
4. Strony postępowania ( powyżej 20 stron) – poprzez podanie treści decyzji na stronie internetowej Urzędu Gminy w Biuletynie Informacji Publicznej w zakładce wszczęte postępowania – ochrona środowiska oraz poprzez wywieszenie na tablicach ogłoszeń w Urzędzie Gminy Jeżewo oraz na tablicy ogłoszeń w sołectwie Laskowice.
5. a/a

  
WOJT  
Mięczysław Pikula

## Wykaz działek ewidencyjnych objętych przedsięwzięciem.

**I. Numery ewidencyjne działek przez które będzie przebiegać projektowana do budowy sieć kanalizacji sanitarnej wraz z przepompowniami ścieków, w ulicy Parkowej – I ETAP:**

Miejscowość Laskowice

Obręb geodezyjny Laskowice:

83/4, 83/6, 84, 83/5, 79/9, 46/4, 124, 51/2, 79/2, 82/5, 82/1, 54/13, 81/1, 80, 79/31, 79/30, 54/5, 54/7, 79/19, 79/20, 79/39, 79/38, 79/18, 79/12, 79/43, 79/41, 79/40, 79/17, 79/7, 53/30, 53/31, 53/32, 53/33, 52, 49/1, 48, 61, 79/25, 79/26, 79/24, 79/4, 79/3, 78/1, 78/9, 78/16, 77/10, 77/11, 77/8, 77/14, 77/17, 77/18, 77/9, 77/16, 77/15, 46/3, 46/8, 45/7, 45/4, 45/3, 45/9, 45/10, 45/1, 3253/11, 3253/9, 3253/8, 81, 39/8, 39/7, 39/16, 39/15, 76/7, 76/8, 76/5, 76/4, 76/3, 125/4, 125/1, 125/2, 125/3, 76/9, 76/10, 68, 75, 74, 73/1, 71/2, 71/1, 70/1, 70/2, 73/2, 72, 69, 67, 66, 64/9, 64/13, 64/12, 64/7, 64/6, 64/5, 64/4, 80, 79/22.

**II. Numery ewidencyjne działek przez które będzie przebiegać projektowana do budowy sieć kanalizacji sanitarnej wraz z przepompowniami ścieków, w ulicy Leśnej – II ETAP:**

Miejscowość Laskowice

Obręb geodezyjny Laskowice:

30/1, 41, 12, 8/3, 7, 10, 9/68, 9/64, 9/35, 9/34, 9/33, 9/63, 9/28, 9/21, 9/39, 9/48, 6/5, 9/57, 9/58, 9/50, 8/1, 5.

**WOJTA**  
*Mieczysław Pikula*

## **Charakterystyka przedsięwzięcia**

Projektowane przedsięwzięcie obejmuje budowę sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z przyłączami do nieruchomości i przepompowniami ścieków – sieciowymi i przydomowymi. Sieci grawitacyjne planowane są do budowy z rur PCV i PE o średnicach od 63mm do 200 mm. Przyłącza do posesji projektowane są do budowy z rur PCV i PE o przekrojach od 50mm do 160mm. Przepompownie ścieków zaplanowano do budowy jako rozwiązania typowe – modułowe z kręgów betonowych łączonych na uszczelkę wraz z wyposażeniem w układ pompowy i pozostałą armaturę. Na kolektorach kanalizacyjnych sieciowych zaprojektowano do wybudowania, zgodnie z normami w tym zakresie, studnie betonowe z kręgów a na końcówkach przyłączy grawitacyjnych studzienki rewizyjne z PCV o średnicy 315/425mm.

Sieci i przyłącza będą montowane w wykopach o głębokości do ok. 3,0 m, natomiast głębokość posadowienia przepompowni wynosi do 5,5m. Studzienki rewizyjne będą wykonane jako żelbetonowe o średnicy 1200mm, kompletne ze stopniami złączowymi żeliwnymi i płytą przykrywającą oraz włazem żeliwnym typu ciężkiego w drogach i włazem typu lekkiego poza pasami dróg. Włączenie do studni będzie wykonywane jako szczelne przejścia z rur PVC na uszczelkach. W miejscach włączenia kolektorów tłocznych do grawitacyjnych zaprojektowano studnie rozprężne z Betonu i PEHD o średnicy 1000-1200mm.

Projektowany układ rurociągów kanalizacyjnych zostanie włączony do istniejącego systemu kanalizacji sanitarnej w ciągu ulicy Parkowej dla I etapu oraz w ciągu ulicy Błotnej dla II etapu. Poprzez istniejące sieci kanalizacji sanitarnej ścieki będą dopływać do istniejącej przepompowni ścieków w Lipnie z zakresu objętego I etapem I do przepompowni w Jeżewie z zakresu II etapu, z których dalej będą pompowane istniejącymi kolektorami ciśnieniowymi i grawitacyjnymi do gminnej oczyszczalni ścieków w Jeżewie.

Planowany do system rurociągów kanalizacyjnych wraz z przyłączami i przepompowniami jest zlokalizowany w terenie zurbanizowanym z istniejącą zabudową mieszkaniową, usługową i handlową oraz w części siedliskową.

Inwestycja jest zlokalizowana na terenie wsi Laskowice, Gmina Jeżewo głównie w działkach ewidencyjnych i nieruchomościach zabudowanych będących własnością prywatnych właścicieli i poboczach pasa drogowego, zlokalizowanych przy ulicach: Parkowej, Jeziornej, Leśnej, Osadniczej.

Teren przeznaczony pod planowane przedsięwzięcie w części jest objęty ustaleniami miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego a w pozostałej części zakresu inwestycji nie ma aktualnie obowiązujących planów.

Ustaleniami miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego objęte są następujące działki:

1) działka nr 39/8 obręb geodezyjny Laskowice objęta jest Miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego we wsi Laskowice ( Uchwała Nr XVIII-152/2000 Rady Gminy Jeżewo z dnia 13 września 2000r. ogłoszona w Dz. Urz. Woj. Kuj-Pom Nr 10 poz.86 z dnia 29 marca 2001r. ). W w/w planie w punkcie 7 Działu I istnieje zapis - „sieci uzbrojenia technicznego należy prowadzić w terenach przeznaczonych do realizacji zadań publicznych / ulice, ciągi piesze / oraz w liniach rozgraniczających dróg wewnętrznych”. W Dziale II ustalenia szczegółowe w § 25 punkcie 1) lit. g) istnieje zapis o treści „ odprowadzenie ścieków czasowo do szczelnych zbiorników okresowo

opróżnianych i wywożonych do punktu zlewnego oczyszczalni ścieków w Jeżewie; docelowo do gminnej kanalizacji sanitarnej po jej zrealizowaniu”

2) działka nr 39/12 ( powstała w wyniku podziału działki nr 39/10 ) obręb geodezyjny Laskowice, objęta jest zmianami miejscowego planu ogólnego zagospodarowania przestrzennego gminy Jeżewo ( Uchwała Nr V/28/99 Rady Gminy Jeżewo z dnia 28 stycznia 1999 r. ogłoszona w Dz. Urz. Woj. Kuj-Pom Nr 33 poz. 217 z 17 maja 1999 roku.). W ww. planie istnieje zapis „ odprowadzenie ścieków do szczelnych zbiorników bezodpływowych okresowo opróżnianych, docelowo do wiejskiej sieci kanalizacyjnej po uprzednim podczyszczeniu, na warunkach ustalonych przez gestora sieci – Urząd Gminy w Jeżewie.

3) działki nr 9/33; 9/34; 9/35 obręb geodezyjny Laskowice, objęte Miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego części wsi Laskowice, ( Uchwała Nr XXXIV-297/2002 Rady Gminy Jeżewo z dnia 02 września 2002 roku ogłoszona w Dz. Urz. Woj. Kuj-Pom Nr 126 poz. 2506 z dnia 07 listopada 2002r ). W w/w planie w punkcie 7 Rozdziału I istnieje zapis - „sieci uzbrojenia technicznego należy prowadzić w terenach przeznaczonych do realizacji zadań publicznych – /ulice, drogi/ oraz w liniach rozgraniczających dróg wewnętrznych”. W § 11 pkt.8 istnieje zapis „ odprowadzenie ścieków czasowo do szczelnych zbiorników okresowo opróżnianych i wywożonych do punktu zlewnego oczyszczalni ścieków w Jeżewie; docelowo do gminnej kanalizacji sanitarnej po jej zrealizowaniu”

4) działki nr 9/39; 9/48; 9/49 oraz działki nr 9/57; 9/58; 9/50 obręb geodezyjny Laskowice, objęte są Miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego we wsi Laskowice, ( Uchwała Nr XVIII-152/2000 Rady Gminy Jeżewo z dnia 13 września 2000r. ogłoszona w Dz. Urz. Woj. Kuj-Pom Nr 10 poz.86 z dnia 29 marca 2001r. ). W w/w planie w punkcie 7 Działu I istnieje zapis o treści „ sieci uzbrojenia technicznego należy prowadzić w terenach przeznaczonych do realizacji zadań publicznych / ulice, ciągi piesze / oraz w liniach rozgraniczających dróg wewnętrznych”. Ustalenia szczegółowe Działu II w §17.1 pkt.1 lit.g) i § 22 pkt.1 lit.g) stanowią - „odprowadzenie ścieków czasowo do szczelnych zbiorników okresowo opróżnianych i wywożonych do punktu zlewnego oczyszczalni ścieków w Jeżewie; docelowo do gminnej kanalizacji sanitarnej po jej zrealizowaniu”

Realizacja planowanej inwestycji jest zgodna z zapisami wszystkich powyżej wymienionych planów zagospodarowania przestrzennego ponieważ wszystkie zawierają zapisy o treści: cyt. „ sieci uzbrojenia technicznego należy prowadzić w terenach przeznaczonych do realizacji zadań publicznych ( ulice, drogi) oraz w liniach rozgraniczających dróg wewnętrznych” k.cyt.

W Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Jeżewo (Uchwała Nr XIV-103/2012 rady Gminy Jeżewo z 28 marca 2012r.) przedmiotowy teren położony jest w strefie głównej oznaczonej symbolem B – rolniczo-osadniczej.

Zgodnie z §3ust.1 pkt. 79 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 roku, Nr 213, poz. 1397) niniejsza inwestycja została zaliczona do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być wymagana.

Budowa przedmiotowych sieci nie będzie przebiegać przez strefy objęte ochroną i strefy ochronne ujęć wody jak również nie przebiega przez obszary o znaczeniu historycznym, kulturowym bądź archeologicznym.

Planowane przedsięwzięcie jest częściowo zlokalizowane na obszarze podlegającym specjalnej ochronie ptaków NATURA 2000 o symbolu PLB 22009 Bory Tucholskie ( II etap inwestycji).

Ponadto wykonanie prac generalnie przewidziano w okresie od września do kwietnia, czyli poza okresem lęgowym ale w przypadku konieczności realizacji w okresie od 15 marca do 15 sierpnia prace zostaną wykonane po stwierdzeniu braku lęgów chronionych gatunków ptaków przez ornitologa. Poza tym zaplecze budowlane będzie zlokalizowane poza potencjalnymi siedliskami gatunków ptaków objętych ochroną.

W obszarze planowanego przedsięwzięcia wzdłuż drogi wojewódzkiej nr 272 (ulica Parkowa) występuje aleja lipowa prawem chroniona ale na podstawie załączonej dokumentacji i projektu nie przewiduje się żadnych oddziaływań na istniejący w tej alei drzewostan oraz nie przewiduje się znacznych wycinek istniejących drzew w całym zakresie zadania.

Jednak rodzaj inwestycji i jej zakres, a także realizacja w terenach zabudowanych i przewidzianych do zabudowy a więc całkowicie zurbanizowanych, lokalizacja w poboczach dróg gminnych i drogi powiatowej – nie będzie powodować niszczenia jakichkolwiek siedlisk oraz nie wystąpi przerwanie ciągłości obszaru w poszczególnych fazach.

Zastosowanie prawidłowych, sprawdzonych rozwiązań technicznych i technologicznych, zachowanie podstawowych zasad sztuki budowlanej oraz właściwa organizacja prac budowlanych i eksploatacyjnych zapewni ochronę środowiska na etapie realizacji i eksploatacji. Realizacja inwestycji z uwagi na charakter zapewni uregulowanie gospodarki ściekowej w rejonie objętym zakresem zadania i umożliwi dalszy rozwój uzbrojenia technicznego w tej wsi oraz spowoduje eliminację zagrożeń dla środowiska.



WOJTY  
Mięczysław Piłkuła