



REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
w Poznaniu

WOO-II.4260.11.2017.AM.25

Poznań, 25-02-2019

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska KANCLARZ GŁÓWNY	
WYSLANO DNIEM	2019-02-25 14:59
L. dz.	
Zat.	

5504 02

DECYZJA

o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 71 ust. 1 i ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 1 lit. I, art. 84 oraz art. 85 ust. 1, ust. 2 pkt 2 i 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 (Dz. U. z 2018 r. poz. 2081 z późn. zm.), oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r. poz. 23 z późn. zm.), w świetle art. 16 ustawy z dnia 7 kwietnia 2017 r. o zmianie ustawy - Kodeks postępowania administracyjnego oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2017 r. poz. 935), po rozpatrzeniu wniosku Gminy Piaski o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach

stwierdzam

I. Brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na budowie kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami w miejscowości Strzelce Wielkie, gmina Piaski realizowanego na działkach oznaczonych w ewidencji gruntów numerami:

- 138, 139/1, 140, 141, 142, 143, 146/1, 173/1, 206, 208, 481/1, 211, 212, 61/7, 644, 608, 645/10, 508/49, 508/48, 129/1, 127/3, 641, 119, 117/1, 116, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183/1, 184/1, 210/3, 210/4, 647/1, 645/4, 645/6, 191/2, 175/1, 175/2, 175/3, 175/4, 176, 184/2, 185, 61/1, 186, 187/1, 647/2, 188, 189, 190/2, 191/1, 192/1, 192/2, 192/3, 192/4, 65/27, 65/38, 618, 617, 616, 615, 614, 613, 194/1, 194/2, 194/9, 194/10, 194/4, 194/6, 198/5, 64/2, 64/1, 61/12, 61/3, 61/6, 61/9, 638, 64/3, 64/5, 194/8, 194/7, 481/2, 197, 196, 508/46, 508/36, 508/38, 508/39, 508/37, 508/33, 558/2, 508/41 obręb Strzelce Wielkie, arkusz 1;
- 210/2, 198/5, 509/1, 538/2, 508/32, 509/1, 508/43, 611, 603, 508/24, 213/1, 508/9, 644, 508/40, 508/43, 540, 560, 554/3, 554/2, 555/2, 552/1, 551, 550/1, 549, 548, 545, 544, 543, 547, 546, 479/1, 481/1, 508/18, 508/17, 508/16, 508/31, 508/19, 508/23, 538/1, 538/2, 539, 507/1, 508/30, 508/7, 508/42, 508/26, 508/44, 213/2, 557/1, 558/2, 558/3, 559/7, 513, 537/2, 634, 541/1, 536/10, 649/1, 649/3, 513, 508/20, 508/30, 508/12, 508/44, 508/31, 508/23, 508/19, 557/3, 537/4, 536/9, 536/5, 536/7, 537/5, 554/3, 633, 556, 508/54, 649/3 obręb Strzelce Wielkie, arkusz 2;
- 227/4, 227/5, 279/21, 346 obręb Piaski.

II. Określam istotne warunki korzystania ze środowiska w fazie realizacji przedsięwzięcia, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich:

1. Prace budowlane związane z realizacją przedsięwzięcia, w rejonie terenów podlegających ochronie akustycznej prowadzić wyłącznie w porze dnia, rozumianej jako przedział czasu od godziny 6:00 do godziny 22:00.
2. Drzewa, w pobliżu których będą prowadzone prace, zabezpieczyć przed mechanicznymi uszkodzeniami, a ich odsłonięte systemy korzeniowe zabezpieczyć przed przesuszeniem i przemarzeniem.
3. Miejsca składowania materiałów budowlanych oraz postoju ciężkiego sprzętu wyznaczyć poza obrysem rzutu koron drzew.
4. Na etapie prowadzenia prac ziemnych minimum raz dziennie przed rozpoczęciem prac kontrolować wykopy, a uwięzione w nich zwierzęta niezwłocznie przerosić

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska
w Poznaniu
ZA ZGODNOŚC Z ORYGINAŁEM

Imię Nazwisko
Data 27-09-2019 podpis

[Signature]

Wiesław Głapka

-40-

w bezpieczne miejsce; taką samą kontrolę przeprowadzić bezpośrednio przed zasypaniem wykopów.

III. Integralną częścią decyzji jest załącznik stanowiący charakterystykę przedsięwzięcia.

Uzasadnienie

W dniu 16.05.2017 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, dalej *Regionalnego Dyrektora* wpłynął wniosek Gminy Piaski o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na budowie kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami w miejscowości Strzelce Wielkie, gmina Piaski

Do wniosku załączono m.in. kartę informacyjną przedsięwzięcia, dalej *k.i.p.*; mapę w skali zapewniającej czytelność przedstawionych danych z zaznaczonym przewidywanym terenem, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz z zaznaczonym przewidywanym obszarem, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie, wraz z jej zapisem w formie elektronicznej.

Wypełniając obowiązek wynikający z art. 19 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r. poz. 2096 z późn. zm.), dalej *k.p.a.* *Regionalny Dyrektor* zbadał swoją właściwość miejscową i rzeczową w sprawie wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Wnioskodawcą jest jednostka samorządu terytorialnego, tj. Gmina Piaski. Ponadto przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie województwa wielkopolskiego. W związku z tym, zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 1 lit. I oraz art. 123 ust. 1 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 (Dz. U. z 2018 r. poz. 2081 z późn. zm.), dalej *ustawy ooś*, *Regionalny Dyrektor* uznał się za organ właściwy miejscowo i rzeczowo w sprawie wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Planowane przedsięwzięcie, zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 79 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 71) zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzone.

Zgodnie z art. 16 ustawy z dnia 7 kwietnia 2017 r. o zmianie ustawy - Kodeks postępowania administracyjnego oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2017 r. poz. 935), dalej *zmiana k.p.a.*, do postępowań administracyjnych wszczętych i niezakończonych przed dniem wejścia *zmiany k.p.a.* ostateczną decyzją lub postanowieniem stosuje się przepisy ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego w brzmieniu dotychczasowym, z tym że do tych postępowań stosuje się przepisy art. 96a-96n znowelizowanej ustawy kodeks postępowania administracyjnego.

Wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia został złożony 16.05.2017 r., a *zmiana k.p.a.* weszła w życie 1.06.2017 r. Wobec powyższego, stosuje się przepisy ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r. poz. 2096 z późn. zm.), dalej *k.p.a.*, w brzmieniu przed 1.06.2017 r.

Na podstawie art. 64 § 2 *k.p.a.*, pismem z 02.06.2017 r. znak: WOO-II.4260.11.2017.AM.1 *Regionalny Dyrektor* wezwał wnioskodawcę do formalnego uzupełnienia wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Wymagane uzupełnienie wpłynęło do siedziby organu 14.06.2017 r. czyniąc zadość wezwaniu.

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska
w Poznaniu (7)

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

Imię, Nazwisko *Wojciech Rębowy*

Data 27-09-2019

podpis *[Signature]*

Za zgodność kserokopii
- Z ORYGINAŁEM

Wojciech Rębowy
Wojciech Rębowy
2 z 11

Piaski, dnia 17-09-2019

Z uwagi na charakterystykę oraz oddziaływanie przedsięwzięcia, za strony postępowania uznano osoby fizyczne i podmioty, którym przysługuje prawo rzeczowe do nieruchomości, na których będzie realizowane przedsięwzięcie, a także osoby fizyczne i podmioty, którym przysługuje prawo rzeczowe do nieruchomości, które sąsiadują z działkami, na których zostaną zlokalizowane przepompownie ścieków.

Na podstawie art. 61 § 4 k.p.a., zawiadomieniem z 14.07.2017 r. znak: WOO-II.4260.11.2017.AM.3 Regionalny Dyrektor poinformował strony o wszczęciu postępowania w przedmiotowej sprawie, a także o możliwości zapoznania się z aktami sprawy oraz składania uwag i wniosków.

Mając na uwadze fakt, że liczba stron postępowania przekracza 20, organ zawiadamia je o swoich czynnościach zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy ooś, w trybie art. 49 k.p.a. Wszystkie zawiadomienia były wywieszane na tablicy informacyjnej oraz zamieszczane na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz ogłaszane w sposób zwyczajowo przyjęty w gminie, na terenie której będzie realizowane przedsięwzięcie i na tereny której będzie oddziaływać, tj. w Gminie Piaski.

Na podstawie art. 50 §1 k.p.a., pismem z 28.08.2017 r. znak: WOO-II.4260.11.2017.AM.5 Regionalny Dyrektor wezwał wnioskodawcę do uzupełnienia k.i.p. Wymagane uzupełnienie wpłynęło do siedziby organu 14.09.2017 r. Ponadto, pismem z 03.11.2017 r., wnioskodawca przedłożył dodatkowe wyjaśnienia w sprawie.

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 2, art. 68 i art. 78 ust. 1 pkt 2 ustawy ooś, pismem z 15.11.2017 r. znak: WOO-II.4260.11.2017.AM.8 Regionalny Dyrektor wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gostyniu z prośbą o wyrażenie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby, także co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko. Pismem z 30.11.2017 r. znak: ON.NS-71/2-21(01)/17 Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gostyniu wyraził opinię, w której stwierdził, że przeprowadzenie oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko i sporządzenie raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko nie jest wymagane.

W oparciu o zgromadzony w sprawie materiał dowodowy oraz na podstawie opinii organu współdziałającego i informacji o przedsięwzięciu przedstawionych w k.i.p., uwzględniając kryteria określone w art. 63 ustawy ooś postanowieniem z 14.12.2017 r. znak: WOO-II.4260.11.2017.AM.10 Regionalny Dyrektor stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz wskazał na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach warunków i wymagań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b i c ustawy ooś. Zawiadomieniem z 14.12.2017 r. znak: WOO-II.4260.11.2017.AM.11 Regionalny Dyrektor poinformował strony postępowania o wydanym postanowieniu.

Pismem z 31.01.2018 r., znak: WOO-II.4260.11.2017.AM.13 Regionalny Dyrektor wezwał wnioskodawcę do przedstawienia poświadczonej przez właściwy organ kopii mapy ewidencyjnej oraz wypisów z rejestru gruntów obejmujących teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmujących przewidywany obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie.

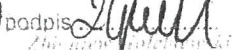
Pismem z 15.02.2018 r. wnioskodawca przedstawił poświadczone przez właściwy organ kopie map ewidencyjnych oraz poinformował, że wymagane wypisy z rejestru gruntów zostaną przedstawione w późniejszym terminie. Pismem z 06.03.2018 r. wnioskodawca przedłożył wypisy z rejestru gruntów, które nie obejmowały jednak wszystkich działek inwestycyjnych oraz działek znajdujących się w obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie. W związku z powyższym, pismem z 30.03.2018 r. znak: WOO-II.4260.11.2017.AM.15 Regionalny Dyrektor ponownie wezwał wnioskodawcę do

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska
w Poznaniu (7)

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

Imię, Nazwisko

Data 27-09-2019

Podpis 

Za zgodność kserokopii
z ORYGINAŁEM

Wojciech Głapka
3 z 11

Piaski, dnia 17-09-2019 r.

uzupełnienia wypisów z rejestru gruntów. Pismami z 12.04.2018 r. oraz z 27.07.2018 r. wnioskodawca przedstawił dodatkowe wypisy z rejestru gruntów. Po przeprowadzeniu analizy zgromadzonej dokumentacji Regionalny Dyrektor ponownie stwierdził rozbieżności pomiędzy wykazem działek inwestycyjnych zawartym w k.i.p., a przedłożonymi wypisami z rejestru gruntu. Ponieważ przekazane wypisy z rejestru gruntów nie obejmowały kilkunastu działek, które w k.i.p. wskazano jako działki inwestycyjne Regionalny Dyrektor poprosił wnioskodawcę o weryfikację wykazu działek, na których będzie realizowane przedsięwzięcie. Do pisma z 25.09.2018 r. wnioskodawca dołączył nowe zestawienie działek oraz przedstawił dodatkowe wyjaśnienia w sprawie. Po zweryfikowaniu przedstawionych informacji ten organ ustalił, że nowy wykaz działek, na których będzie realizowane przedmiotowe przedsięwzięcie, nie uwzględnia kilkudziesięciu działek, na których zgodnie z zestawieniem działek zawartym w k.i.p. miała być realizowana inwestycja, a także zawiera kolejne nieścisłości. W piśmie z 18.10.2018 r. Regionalny Dyrektor poprosił wnioskodawcę o odniesienie się do wszystkich stwierdzonych rozbieżności i wyjaśnienie, czy zakres przedmiotowego przedsięwzięcia uległ zmianie. Ponownie poprosił także o jednoznaczne wskazanie obszaru realizacji inwestycji oraz przedstawienie nowego wykazu działek, na których będzie realizowane przedmiotowe przedsięwzięcie, uwzględniającego wszystkie zmiany w numeracji działek. Pismem z 31.12.2018 r. Wójt Gminy Piaski przedstawił ostateczny wykaz działek, na których będzie realizowane przedmiotowe przedsięwzięcie, a także złożył dodatkowe wyjaśnienia, które Regionalny Dyrektor uznał za wystarczające i zakończył postępowanie wyjaśniające w sprawie.

Na podstawie art. 10 § 1 k.p.a., zawiadomieniem z 10.01.2019 roku. znak: WOO-II.4260.11.2017.AM.23 Regionalny Dyrektor zawiadomił strony postępowania o możliwości zapoznania się i wypowiedzenia co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań przed wydaniem decyzji. W wyznaczonym w zawiadomieniu terminie nie wpłynęły żadne uwagi i wnioski stron postępowania.

Zgodnie z art. 84 ust. 1 ustawy ooś, w niniejszej decyzji stwierdza się brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Zgodnie z art. 80 ust. 2 ustawy ooś, decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach wydaje się po stwierdzeniu zgodności lokalizacji przedsięwzięcia z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, jeżeli plan ten został uchwalony. Działki, na których realizowane będzie przedsięwzięcie nie są objęte miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Odnosząc się do art. 63 ust. 2a ustawy ooś, po zapoznaniu się z zakresem planowanej inwestycji, charakterystyką przedsięwzięcia oraz istniejącymi w rejonie zainwestowania uwarunkowaniami stwierdzono, że wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia wiąże się z koniecznością określenia warunków i wymagań, o których mowa w art. 82 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy ooś.

W kontekście art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. a ustawy ooś, na podstawie zapisów k.i.p. ustalono, że planowane przedsięwzięcie polega na budowie sieci kanalizacji sanitarnej w układzie grawitacyjno-mechanicznym wraz z przyłączami w m. Strzelce Wielkie, gmina Piaski. Realizacja przedsięwzięcia obejmuje budowę: rurociągu grawitacyjnego z rur PVC Ø 200 mm o długości ok. 4,2 km, przyłączy kanalizacyjnych z rur Ø 160 mm o łącznej długości ok. 0,9 km, rurociągu tłocznego z rur PE Ø 90 mm o długości ok. 1,7 km. W ramach realizacji przedsięwzięcia wykonane zostaną także 4 kompaktowe, podziemne przepompownie ścieków; na działkach o numerach ewidencyjnych: 508/54, 116, 198/5, 61/7 obręb Strzelce Wielkie. Ponadto, planowana sieć kanalizacji wyposażona zostanie w studzienki z włazem żeliwnym. W związku z tym, że pompownie będą wymagały dostarczania energii elektrycznej, w ramach prac realizacyjnych zostaną wykonane również

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska
w Poznaniu (7)

Za zgodność kserokopii
- Z ORYGINAŁEM -

WÓJT

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

Imię, Nazwisko

Data 27-09-2019

podpis

[Podpis]

Piaski, dnia 17-09-2019

Wiesław Głapka

2019

kablowe linie elektryczne. Większość elementów kanalizacji sanitarnej stanowić będzie podziemne uzbrojenie techniczne. Na okres budowy kanalizacji zajęty zostanie teren o powierzchni ok. 0,9 ha.

Analiza treści przedłożonej dokumentacji wykazała, że celem realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia jest uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej na terenie miejscowości Strzelce Wielkie oraz ograniczenie przedostawania się zanieczyszczeń do wód powierzchniowych i podziemnych. Realizacja układu kanalizacji sanitarnej umożliwi odprowadzenie ścieków komunalnych z działek zabudowanych oraz przeznaczonych pod budowę, obiektów usługowych i przemysłowych. Planowana sieć przebiegać będzie głównie w nawiązaniu do istniejących ciągów komunikacyjnych lub na terenach bezpośrednio przyległych do pasów drogowych będących gruntami rolnymi lub działkami budowlanymi, na działkach oznaczonych w ewidencji gruntów numerami:

- 138, 139/1, 140, 141, 142, 143, 146/1, 173/1, 206, 208, 481/1, 211, 212, 61/7, 644, 608, 645/10, 508/49, 508/48, 129/1, 127/3, 641, 119, 117/1, 116, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183/1, 184/1, 210/3, 210/4, 647/1, 645/4, 645/6, 191/2, 175/1, 175/2, 175/3, 175/4, 176, 184/2, 185, 61/1, 186, 187/1, 647/2, 188, 189, 190/2, 191/1, 192/1, 192/2, 192/3, 192/4, 65/27, 65/38, 618, 617, 616, 615, 614, 613, 194/1, 194/2, 194/9, 194/10, 194/4, 194/6, 198/5, 64/2, 64/1, 61/12, 61/3, 61/6, 61/9, 638, 64/3, 64/5, 194/8, 194/7, 481/2, 197, 196, 508/46, 508/36, 508/38, 508/39, 508/37, 508/33, 558/2, 508/41 obręb Strzelce Wielkie, arkusz 1;
- 210/2, 198/5, 509/1, 538/2, 508/32, 509/1, 508/43, 611, 603, 508/24, 213/1, 508/9, 644, 508/40, 508/43, 540, 560, 554/3, 554/2, 555/2, 552/1, 551, 550/1, 549, 548, 545, 544, 543, 547, 546, 479/1, 481/1, 508/18, 508/17, 508/16, 508/31, 508/19, 508/23, 538/1, 538/2, 539, 507/1, 508/30, 508/7, 508/42, 508/26, 508/44, 213/2, 557/1, 558/2, 558/3, 559/7, 513, 537/2, 634, 541/1, 536/10, 649/1, 649/3, 513, 508/20, 508/30, 508/12, 508/44, 508/31, 508/23, 508/19, 557/3, 537/4, 536/9, 536/5, 536/7, 537/5, 554/3, 633, 556, 508/54, 649/3 obręb Strzelce Wielkie, arkusz 2;
- 227/4, 227/5, 279/21, 346 obręb Piaski.

W uzupełnieniu *k.i.p.* podano, że projektowana kanalizacja będzie przebiegać w pobliżu istniejących urządzeń podziemnej infrastruktury technicznej: sieci wodociągowej, sieci kanalizacji deszczowej, sieci energetycznej oraz sieci telekomunikacyjnej. W związku z realizacją przedmiotowego przedsięwzięcia nie przewiduje się przebudowy ww. urządzeń. Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit b oraz pkt 3 lit. f *ustawy ooś*, z uwagi na rodzaj, skalę oraz parametry i warunki eksploatacji planowanego przedsięwzięcia, nie przewiduje się znaczącego negatywnego kumulowania oddziaływań projektowanej sieci z innymi przedsięwzięciami znajdującymi się w rejonie zainwestowania lub w obszarze oddziaływania przedmiotowej inwestycji.

W nawiązaniu do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. c *ustawy ooś*, na podstawie zapisów *k.i.p.* ustalono, że realizacja przedsięwzięcia będzie wiązała się z zastosowaniem typowych dla tego rodzaju inwestycji materiałów i surowców budowlanych, w tym głównie rur z tworzyw sztucznych. Kanalizacja sanitarna zostanie wykonana z materiałów odpornych na działanie ścieków, o trwałych i szczelnych połączeniach uniemożliwiających wyciek ścieków do wód i gruntu. W przedłożonej dokumentacji wskazano, że prace realizacyjne będą również wymagały wykorzystania: wody, paliw, energii elektrycznej, piasku, betonu, kruszywa, mieszanki gruntu stabilizowanego cementem, krawężników betonowych oraz kostki betonowej. Masy ziemne powstałe z wykopów pod rurociągi zostaną zagospodarowane z zachowaniem warstw na terenach biologicznie czynnych do zagęszczenia i zasypania wykopów. Wierzchnia warstwa humusu zostanie sprzymowana i wykorzystana w późniejszym etapie do wyrównania terenu inwestycji. Po zakończeniu prac budowlanych teren zostanie przywrócony do stanu pierwotnego. Eksploatacja przedsięwzięcia będzie wymagała okresowego wykorzystania wody do czyszczenia sieci kanalizacyjnej oraz do celów technologicznych przepompowni ścieków. Pompownie będą wymagały również dostarczenia energii elektrycznej.

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska
w Poznaniu (7)

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

Imię, Nazwisko ...
Data 27-09-2019 podpis

Za zgodność kserokopii
- Z ORYGINAŁEM -

Wiesław Głapka

17-09

29 5 z 11

W związku z zapisami art. 63 ust. 1 pkt. 1 lit. e *ustawy ooś* stwierdzono, że planowane przedsięwzięcie nie należy do kategorii zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnej awarii lub katastrof naturalnych.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. b *ustawy ooś* należy stwierdzić, że z uwagi na lokalizację przedsięwzięcia w znacznej odległości od granicy państwa należy wykluczyć jego ewentualne transgraniczne oddziaływanie na poszczególne elementy przyrodnicze.

W odniesieniu do art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. e *ustawy ooś* uznano, że uciążliwości związane z realizacją przedsięwzięcia będą krótkookresowe i ustąpią po zakończeniu jego realizacji.

W kontekście art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. c, d i g *ustawy ooś* stwierdzono, że realizacja planowanego przedsięwzięcia będzie wiązała się z oddziaływaniem na klimat akustyczny w rejonie zainwestowania, w szczególności w fazie realizacji. Na etapie prac wykonawczych spodziewać należy się krótkotrwałej i odwracalnej emisji hałasu do środowiska, której źródłem będzie praca urządzeń i pojazdów obsługujących budowę. Prace budowlane będą prowadzone z wykorzystaniem maszyn, których poziom emisji hałasu może osiągnąć 85 – 90 dB. Celem ograniczenia uciążliwości w tym zakresie nałożono warunek, aby prace budowlane związane z realizacją przedsięwzięcia, w rejonie terenów podlegających ochronie akustycznej prowadzić wyłącznie w porze dnia, rozumianej jako przedział czasu od godziny 6:00 do godziny 22:00.

W kontekście art. 63 ust. 1 pkt 2 lit h oraz art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. a *ustawy ooś*, na podstawie informacji zawartych w *k.i.p.* stwierdzono, że przedsięwzięcie realizowane będzie w obszarze o funkcji mieszkaniowej oraz rolniczej. Z uwagi na rodzaj i skalę inwestycji oraz planowaną do zastosowania technologię, w tym posadowienie projektowanej infrastruktury poniżej poziomu terenu stwierdzono, że na etapie eksploatacji przedsięwzięcie nie będzie źródłem uciążliwości akustycznych. Wobec powyższego, należy uznać, iż w kontekście realizacji przedsięwzięcia dotrzymane zostaną akustyczne standardy jakości środowiska określone w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r. poz. 112).

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. d i g *ustawy ooś* stwierdzono, że realizacja przedsięwzięcia wiązać się będzie z krótkotrwałą emisją substancji do powietrza. Ze względu na rodzaj i skalę przedsięwzięcia nie przewiduje się jego istotnego wpływu na stan jakości powietrza w rejonie zainwestowania na etapie eksploatacji. Etap prac budowlanych będzie wiązał się z powstawaniem pyłów. Źródłem emisji substancji do powietrza będą także procesy spalania paliw w silnikach maszyn i urządzeń pracujących na budowie. Z uwagi na fakt, iż emisje te będą miały charakter miejscowy i okresowy oraz ustaną po zakończeniu prac budowlanych, należy uznać je za pomijalne. Celem ograniczenia wtórnego pylenia na etapie realizacji inwestycji, transportowane i składowane na terenie budowy kruszywo będzie przykryte, natomiast plac budowy zraszany będzie wodą.

W związku z art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. f *ustawy ooś* ustalono, że gospodarowanie odpadami w kontekście realizacji i eksploatacji przedmiotowego przedsięwzięcia odbywać się będzie na zasadach określonych w aktualnie obowiązujących przepisach szczegółowych. Na etapie prac wykonawczych źródłem powstawania odpadów będą przede wszystkim roboty ziemne i prace budowlano-montażowe. Zgodnie z treścią *k.i.p.* w ramach realizacji inwestycji przewiduje się powstawanie odpadów takich jak: gleba i ziemia, materiały betonowe pochodzące z rozbiórki istniejących na wjazdach do posesji umocnień betonowych, metale, tworzywa sztuczne oraz odpady komunalne. W trakcie realizacji odpady będą gromadzone na terenie budowy i wywożone przez uprawniony podmiot na składowisko odpadów lub ponownie wykorzystywane (np. gruz betonowy do podbudowy zerwanej nawierzchni drogowej). Z uwagi na rodzaj planowanego przedsięwzięcia należy stwierdzić, iż na etapie eksploatacji projektowana sieć nie będzie znaczącym źródłem powstawania odpadów. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska

w Poznaniu (7)
ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

Imię, Nazwisko

Data 27-09-2019

podpis

Złagan, w. Andrzej

Za zgodność kserokopii
Z ORYGINAŁEM

Wojciech Głupka

17-09

21 6 z 11

W odniesieniu do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. c i d *ustawy ooś*, z uwagi na rodzaj i lokalizację przedsięwzięcia stwierdzono, że realizacja inwestycji nie będzie negatywnie oddziaływać na obszary górskie lub leśne oraz na obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych.

W kontekście przedmiotowego przedsięwzięcia, zapisy art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. b, f, i oraz j *ustawy ooś* nie mają zastosowania, gdyż na podstawie informacji zawartych w przedłożonej dokumentacji ustalono, że przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane zostanie poza obszarami wybrzeży i środowiskiem morskim, poza obszarami, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia, poza obszarami przylegającymi do jezior oraz poza obszarami uzdrowisk i ochrony uzdrowiskowej.

W odniesieniu do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. a *ustawy ooś* ustalono, że przedsięwzięcie nie znajduje się na obszarach wodno-błotnych, jednak w obszarze realizacji przedsięwzięcia występują miejsca o płytkim zaleganiu zwierciadła wód podziemnych. Jak wskazano w *k.i.p.*, woda gruntowa w rejonie inwestycji zalega na głębokości ok. 1,5 m p.p.t. w partii gruntów niespoistych, piaskach drobnoziarnistych. Poziom wody gruntowej jest ściśle uzależniony od warunków atmosferycznych. W przypadku, gdy zajdzie konieczność odwodnienia wykopów będzie ono przeprowadzane za pomocą igłofiltrów. Woda wypompowywana przez igłofiltrę będzie odprowadzana do istniejącej kanalizacji deszczowej i rowu melioracyjnego. Analiza dostępnych źródeł kartograficznych wykazała, że przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 308 Zbiornik międzymorenowy rzeki Kania.

W przedłożonej dokumentacji przedstawiono planowane do zastosowania rozwiązania techniczne i organizacyjne mające na celu ochronę środowiska gruntowo-wodnego na etapie budowy. Zgodnie z zapisami *k.i.p.* oraz jej uzupełnieniem zaplecze budowy zlokalizowane zostanie na terenie umocnionym, na którym będą składowane materiały budowlane. Maszyny i urządzenia będą naprawiane w miarę możliwości poza placem budowy. Do realizacji zamierzenia inwestycyjnego zostanie wykorzystany sprzęt budowlany sprawny technicznie. W przypadku ewentualnych wycieków zastosowane zostaną sorbenty do neutralizacji zanieczyszczeń. Pracownicy obsługujący plac budowy korzystać będą z przenośnych sanitariatów opróżnianych przez uprawniony podmiot zewnętrzny. Ścieki pochodzące z planowanej sieci, w ilości 50 m³/dobę, będą odprowadzane do oczyszczalni ścieków w Gostyniu. Jak wynika z zapisów *k.i.p.* oczyszczalnia ta posiada wystarczającą przepustowość do przyjęcia dodatkowej ilości ścieków.

Z informacji zawartych w uzupełnieniu *k.i.p.* wynika, że realizacja inwestycji wymagać będzie zaopatrzenia w wodę do celów socjalno-bytowych. Woda dostarczana będzie na plac budowy beczkowitzem. Wniokodawca nie planuje prób szczelności sieci kanalizacyjnej. Rurociągi sieci kanalizacyjnej będą umieszczone w wykopach wąskoprzestrzennych, na głębokości 1,5-3,5 m p.p.t. Budowa kanalizacji prowadzona będzie głównie tradycyjną technologią wykopów wąskoprzestrzennych umocnionych szalunkami. Linie kablowe będą prowadzone w wykopach na głębokości ok. 1,0 m. W *k.i.p.* wskazano, że trasa projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej będzie krzyżować się z istniejącym w rejonie zainwestowania niewielkim ciekim wodnym będącym dopływem rzeki Kani. Planowana sieć kanalizacji sanitarnej na tym odcinku zostanie wykonana metodą przewiertu sterowanego i posadowiona poniżej dna cieku, bez naruszenia dna i skarp cieku.

W kontekście art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. k *ustawy ooś* ustalono, że planowane przedsięwzięcie realizowane będzie w granicach Jednolitej Części Wód Podziemnych o europejskim kodzie PLGW600070, o dobrym stanie chemicznym i ilościowym, zagrożonej ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych dla niej wyznaczonych. Ponadto inwestycja zlokalizowana zostanie również w granicach naturalnej Jednolitej Części Wód Powierzchniowych „Kania” o europejskim kodzie PLRW600023185649 o złym stanie

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska
w Poznaniu (7)

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

Imię Nazwisko Oddziału Decyzji o Środowiskowych

Data 27-09-2019 podpis *Zdzisław Krótkiewicz*

Płaski, data 17.09 2019 z 11

Wiesław Głapka

zagrożonej ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych dla nich wyznaczonych, z uwagi na fakt, iż w jej zlewni występuje presja rolnicza. W programie działań zaplanowano wszystkie możliwe działania mające na celu ograniczenie tej presji tak, aby możliwe było osiągnięcie wskaźników zgodnych z wartościami dla dobrego stanu. Z uwagi jednak na czas niezbędny dla wdrożenia działań, a także okres niezbędny, aby wdrożone działania przyniosły wymierne efekty, dobry stan będzie mógł być osiągnięty do roku 2027.

Zgodnie z art. 81 ust. 3 ustawy o oś dokonano analizy wpływu przedmiotowego przedsięwzięcia na cele środowiskowe zawarte w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry przyjętym rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 18 października 2016 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry (Dz. U. z 2016 r. poz. 1967). Uwzględniając lokalizację i rodzaj przedmiotowego przedsięwzięcia oraz planowane rozwiązania chroniące środowisko gruntowo-wodne oraz wody powierzchniowe, a także rozwiązania w zakresie gospodarki wodno-ściekowej oraz postępowania z odpadami nie przewiduje się negatywnego oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko gruntowo-wodne, w tym wody podziemne i powierzchniowe. Ponadto, realizacja inwestycji pozwoli na poprawę stanu sanitarnego przedmiotowego terenu i wpłynie tym samym pozytywnie na poprawę jakości wód podziemnych i powierzchniowych.

Realizacja planowanej inwestycji będzie wiązała się z chwilowym oddziaływaniem na krajobraz. Wpływ w tym zakresie będzie wynikiem lokalizacji zaplecza budowy oraz pracy sprzętu budowlanego. Będzie to jednak oddziaływanie krótkotrwałe i odwracalne, które ustanie po zakończeniu prac wykonawczych. W odniesieniu do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. g ustawy o oś ustalono, że przedsięwzięcie nie będzie miało wpływu na obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne i kulturowe. Z uwagi na rodzaj i specyfikę przedsięwzięcia, w tym sposób posadowienia projektowanej sieci oraz przepompowni stwierdzono, iż system kanalizacji sanitarnej nie wpłynie znacząco na walory krajobrazowe w rejonie zainwestowania, w porównaniu do stanu istniejącego.

Z uwagi na rodzaj i skalę planowanego przedsięwzięcia należy stwierdzić, że nie wpłynie ono znacząco na zmiany klimatu, na etapie realizacji, eksploatacji i likwidacji. Przyjęte rozwiązania techniczne i technologiczne, w tym technologia prac budowlanych, posadowienie sieci pod ziemią oraz zastosowane materiały ograniczą również wrażliwość przedsięwzięcia na postępujące zmiany klimatu. Na podstawie analizy mapy zagrożenia powodziowego stwierdzono, że przedsięwzięcie nie zostanie zlokalizowane na terenie zagrożonym powodzią.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2 ustawy o oś, na podstawie przedstawionych materiałów stwierdzono, że teren przeznaczony pod przedsięwzięcie zlokalizowany jest poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r. poz. 1614 z późn. zm.). Najbliższymi obszarami Natura 2000 są: obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Zachodnie Pojezierze Krzywińskie PLH300014 zlokalizowany ok. 19 km od przedsięwzięcia, oraz obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Rogalińska Dolina Warty PLH300012 i obszar specjalnej ochrony ptaków Ostoja Rogalińska PLB300017 oddalone o ok. 23 km od przedsięwzięcia. Zgodnie z opracowaną przez Zakład Badania Ssaków Polskiej Akademii Nauk w Białowieży siecią korytarzy ekologicznych, wykorzystywanych przez duże zwierzęta, inwestycja będzie prowadzona poza korytarzami ekologicznymi (Projekt korytarzy ekologicznych łączących Europejską Sieć Natura 2000 w Polsce. Zakład Badania Ssaków PAN, Białowieża 2011).

Realizacja przedsięwzięcia nie wiąże się z wycinką drzew i krzewów. Planowana do budowy kanalizacja sanitarna będzie przebiegała głównie w terenie zabudowanym miejscowości Strzelce Wielkie, częściowo także po terenach użytkowanych rolniczo. Celem minimalizacji ewentualnego negatywnego oddziaływania robót prowadzonych w bezpośrednim sąsiedztwie drzew nałożono warunek, aby drzewa znajdujące się w strefie robót budowlanych zabezpieczyć przed mechanicznymi uszkodzeniami, a ich odstonięcie

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska
w Poznaniu

ZŁ ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

Imię, Nazwisko
Data 27-09-2019 podpis
Województwo Wielkopolskie, dnia 20 21 r.

Województwo Wielkopolskie
Wiesław Glanka
8 z 11

systemy korzeniowe zabezpieczyć przed przesuszeniem i przemarzeniem. Ponadto, nałożono warunek, aby miejsca składowania materiałów budowlanych oraz postoju ciężkiego sprzętu wyznaczyć poza obrysem rzutu korony drzew. Ze względu na to, że realizacja przedsięwzięcia będzie wymagała wykonania wykopów, które mogą wpływać negatywnie na zwierzęta nałożono warunek, aby minimum raz dziennie przed rozpoczęciem prac, kontrolować wykopy, a uwięzione w nich zwierzęta, przenosić w bezpieczne miejsce oraz, aby taką samą kontrolę przeprowadzić bezpośrednio przed zasypaniem wykopów. Dodatkowo, w celu ograniczenia wpływu przedsięwzięcia na zwierzęta wnioskodawca zamierza ogrodzić wykopy płótkami herpetologicznymi.

Mając na względzie lokalizację przedsięwzięcia poza obszarami chronionymi, w terenie przekształconym antropogenicznie, brak konieczności wycinki drzew i krzewów oraz prowadzenie prac zgodnie z ww. nałożonymi warunkami, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze, w tym na różnorodność biologiczną, rozumianą jako liczebność i kondycję populacji występujących gatunków, w szczególności gatunków chronionych, rzadkich lub ginących oraz ich siedliska. Realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie także na obszary chronione, a w szczególności na siedliska przyrodnicze, gatunki roślin i zwierząt oraz ich siedlisk, dla których ochrony zostały wyznaczone obszary Natura 2000, ani pogorszenia integralności obszarów Natura 2000 lub powiązania z innymi obszarami. Ponadto, przedsięwzięcie nie spowoduje utraty i fragmentacji siedlisk oraz nie wpłynie na krajobraz, korytarze ekologiczne i funkcję ekosystemu.

Realizacja przedsięwzięcia nie spowoduje naruszenia wymagań ochrony środowiska zawartych w obowiązujących przepisach, o ile spełnione zostaną warunki określone w decyzji oraz w przedłożonych dokumentach.

Zgodnie z art. 85 ust. 3 ustawy o oś, organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach podaje do publicznej wiadomości informacje o wydanej decyzji i o możliwościach zapoznania się z jej treścią oraz z dokumentacją sprawy.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji przysługuje stronie prawo wniesienia odwołania do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, za pośrednictwem tutejszego organu, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Podmiot zwolniony z opłaty skarbowej za dokonanie czynności urzędowej – wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, na podstawie art. 7 pkt 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2018 r. poz. 1044 z późn. zm.).
Alicja Mazurek, specjalista

Załącznik:

- 1. Charakterystyka przedsięwzięcia

Za zgodność kserokopii z ORYGINAŁEM

WOJ
Wiesław Głapka

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu
Mirosław Brejnik

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Poznaniu

Decyzja Postanowienie jest ostateczne z dniem 04-09-2019
data 29-08-2019 podpis Zbigniew Gutkiewicz

Otrzymują:

- 1. Gmina Piaski - wnioskodawca
- 2. Pozostałe strony postępowania zgodnie z art. 49 k.p.a.
- 3. aa

Do wiadomości:

- 1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gostyniu
- 2. Starosta Gostyński, na podstawie art. 86a ustawy o oś (po stwierdzeniu ostateczności decyzji)

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Poznaniu

7373 ODDNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

Inne: Nazwisko: 27-09-2019

Data: 17-08-2019

podpis: Alicja Mazurek

SPECJALISTA

Narweli
Alicja Mazurek
14-02-2019

Oddziału Decyzji o Środowiskowych Uwarunkowaniach i Przedsięwzięć Liniowych

Zbigniew Gutkiewicz

Wzrost: 1,80 m, Ciężar ciała: 75 kg, Ciężar serca: 120 g, Ciężar płuc: 150 g, Ciężar wątroby: 120 g, Ciężar nerek: 100 g, Ciężar pęcherzyka żółciowego: 10 g, Ciężar pęcherzyka wodnego: 10 g, Ciężar trzustki: 10 g, Ciężar śledziony: 10 g, Ciężar wątroby: 120 g, Ciężar nerek: 100 g, Ciężar pęcherzyka żółciowego: 10 g, Ciężar pęcherzyka wodnego: 10 g, Ciężar trzustki: 10 g, Ciężar śledziony: 10 g

Narweli

Regionalny Konserwator Przyrody

Sacek Przygoński

-42-

Załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu znak: WOO-II.4260.11.2017.AM.25 z dnia 25-02-2019

Charakterystyka przedsięwzięcia

Charakterystyka przedsięwzięcia polegającego na budowie kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami w miejscowości Strzelce Wielkie, gmina Piaski.

Rodzaj, skala i usytuowanie przedsięwzięcia.

Planowane przedsięwzięcie polega na budowie sieci kanalizacji sanitarnej w układzie grawitacyjno-mechanicznym wraz z przyłączami w m. Strzelce Wielkie, gmina Piaski. Realizacja przedsięwzięcia obejmie budowę: rurociągu grawitacyjnego z rur PVC Ø 200 mm o długości ok. 4,2 km, przyłączy kanalizacyjnych z rur Ø 160 mm o łącznej długości ok. 0,9 km, rurociągu tłoczego z rur PE Ø 90 mm o długości ok. 1,7 km. W ramach realizacji przedsięwzięcia wykonane zostaną także 4 kompaktowe, podziemne przepompownie ścieków, na działkach o numerach ewidencyjnych: 508/54, 116, 198/5, 61/7 obręb Strzelce Wielkie. Ponadto, planowana sieć kanalizacji wyposażona zostanie w studzienki z włazem żeliwnym. W związku z tym, że pompownie będą wymagały dostarczania energii elektrycznej, w ramach prac realizacyjnych zostaną wykonane również kablowe linie elektryczne. Większość elementów kanalizacji sanitarnej stanowić będzie podziemne uzbrojenie techniczne. Na okres budowy kanalizacji zajęty zostanie teren o powierzchni ok. 0,9 ha. Przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie gminy Piaski, na działkach oznaczonych w ewidencji gruntów numerami:

- 138, 139/1, 140, 141, 142, 143, 146/1, 173/1, 206, 208, 481/1, 211, 212, 61/7, 644, 608, 645/10, 508/49, 508/48, 129/1, 127/3, 641, 119, 117/1, 116, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183/1, 184/1, 210/3, 210/4, 647/1, 645/4, 645/6, 191/2, 175/1, 175/2, 175/3, 175/4, 176, 184/2, 185, 61/1, 186, 187/1, 647/2, 188, 189, 190/2, 191/1, 192/1, 192/2, 192/3, 192/4, 65/27, 65/38, 618, 617, 616, 615, 614, 613, 194/1, 194/2, 194/9, 194/10, 194/4, 194/6, 198/5, 64/2, 64/1, 61/12, 61/3, 61/6, 61/9, 638, 64/3, 64/5, 194/8, 194/7, 481/2, 197, 196, 508/46, 508/36, 508/38, 508/39, 508/37, 508/33, 558/2, 508/41 obręb Strzelce Wielkie, arkusz 1;
- 210/2, 198/5, 509/1, 538/2, 508/32, 509/1, 508/43, 611, 603, 508/24, 213/1, 508/9, 644, 508/40, 508/43, 540, 560, 554/3, 554/2, 555/2, 552/1, 551, 550/1, 549, 548, 545, 544, 543, 547, 546, 479/1, 481/1, 508/18, 508/17, 508/16, 508/31, 508/19, 508/23, 538/1, 538/2, 539, 507/1, 508/30, 508/7, 508/42, 508/26, 508/44, 213/2, 557/1, 558/2, 558/3, 559/7, 513, 537/2, 634, 541/1, 536/10, 649/1, 649/3, 513, 508/20, 508/30, 508/12, 508/44, 508/31, 508/23, 508/19, 557/3, 537/4, 536/9, 536/5, 536/7, 537/5, 554/3, 633, 556, 508/54, 649/3 obręb Strzelce Wielkie, arkusz 2;
- 227/4, 227/5, 279/21, 346 obręb Piaski.

Teren przeznaczony pod przedsięwzięcie zlokalizowany jest poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r. poz. 1614 z późn. zm.). Najbliższymi obszarami Natura 2000 są: obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Zachodnie Pojezierze Krzywińskie PLH300014 zlokalizowany ok. 19 km od przedsięwzięcia, oraz obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Rogalińska Dolina Warty PLH300012 i obszar specjalnej ochrony ptaków Ostoja Rogalińska PLB300017 oddalone o ok. 23 km od przedsięwzięcia. Zgodnie z opracowaną przez Zakład Badania Ssaków Polskiej Akademii Nauk w Białowieży siecią korytarzy ekologicznych, wykorzystywanych przez duże zwierzęta, inwestycja będzie prowadzona poza korytarzami ekologicznymi (Projekt korytarzy ekologicznych łączących Europejską Sieć Natura 2000 w Polsce. Zakład Badania Ssaków PAN, Białowieża 2011).

Rodzaj technologii.

Rurociągi sieci kanalizacyjnej będą umieszczone w wykopach wąskoprzestrzennych, na głębokości 1,5-3,5 m o p.t. Budowa kanalizacji prowadzona będzie głównie tradycyjną

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Poznaniu

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

Inne Nazwisko
Data 27-09-2019 podpis
Piaski, dnia 17-09-2019

Za zgodność kserokopii - Z ORYGINAŁEM -

10244

Wiesław Ciabka

technologią wykopów wąskoprzestrzennych umocnionych szalunkami. Linie kablowe będą prowadzone w wykopach na głębokości ok. 1,0 m. Trasa projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej będzie krzyżować się z istniejącym w rejonie zainwestowania niewielkim ciekim wodnym będącym dopływem rzeki Kani. Planowana sieć kanalizacji sanitarnej na tym odcinku zostanie wykonana metodą przewiertu sterowanego i posadowiona poniżej dna cieku, bez naruszenia dna i skarp cieku.

Rozwiązania chroniące środowisko.

Prace budowlane związane z realizacją przedsięwzięcia, w rejonie terenów wymagających ochrony akustycznej prowadzone będą wyłącznie w porze dnia tj. w godzinach od 6.00 do 22.00.

Zaplecze budowy zlokalizowane zostanie na terenie umocnionym, na którym będą składowane materiały budowlane. Do realizacji zamierzenia inwestycyjnego zostanie wykorzystany sprzęt budowlany sprawny technicznie. W przypadku ewentualnych wycieków zastosowane zostaną sorbenty do neutralizacji zanieczyszczeń.

Pracownicy obsługujący plac budowy korzystać będą z przenośnych sanitariatów opróżnianych przez uprawniony podmiot zewnętrzny.

Drzewa, w sąsiedztwie których będą prowadzone roboty budowlane, zostaną zabezpieczone przed mechanicznymi uszkodzeniami, a ich odsłonięte systemy korzeniowe przed przesuszeniem i przemarzeniem. Miejsca postoju ciężkiego sprzętu oraz miejsca składowania materiałów budowlanych zostaną wyznaczone poza obrysem rzutu korony drzew.

Na etapie prowadzenia prac ziemnych minimum raz dziennie przed rozpoczęciem prac wykopy będą kontrolowane, a uwięzione w nich zwierzęta niezwłocznie przenoszone w bezpieczne miejsce. Taka sama kontrola przeprowadzona zostanie bezpośrednio przed zasypaniem wykopów.

Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska w Poznaniu
[Signature]
Mirosław Klajka

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska
w Poznaniu (7)

Z A ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM

Inię. Nazwisko

Data 27-09-2019 podpis *[Signature]*

Za zgodność kserokopii
- Z ORYGINAŁEM -

Plaski, dnia 17.09 2021

[Signature]
Wojt
Wiesław Glapka

SPECJALISTA
[Signature]
Alina Małdon
14-02-2019

KIEROWNIK
Oddziału Decyzji o Środowiskowych
Uwarunkowaniach Przedsięwzięć Linowych
[Signature]
Zdzisław Borębski

NOGOSZCZ
Władysław
[Signature]
25.11.2019

Regionalny Konserwator Przyrody
[Signature]
Jacek Przygocki