

**JEDNOSTKA PROJEKTOWA:**

ADRES: AC DROGA  
ADAM CHMIELEWSKI  
UL. ROTMISTRZA WITOLDA  
PILECKIEGO 16/25  
62-400 SŁUPCA  
+48 63 241-01-74  
+48 506-713-806  
E-MAIL: biuro@acdroga.pl  
WWW: www.acdroga.pl  
NIP: 667-134-07-14  
REGON: 311501260



**TOM III  
ZAŁĄCZNIKI**

TEMAT: ROZBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 3074P SIERAKOWO -  
SŁOMCZYCE – PIOTROWICE OD KM: 0+000 DO KM: 1+900

ADRES: DROGA POWIATOWA NR 3074P

KATEGORIA OBIEKTU  
BUDOWLANEGO: XXV , IV

NR NIERUCHOMOŚCI: JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: 302307\_2 STRZAŁKOWO  
OBRĘB EWIDENCYJNY: 0002 BABIN OŁĘDRY  
DZIAŁKI NR: 29, 64, 61, 52  
JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: 302307\_2 STRZAŁKOWO  
OBRĘB EWIDENCYJNY: 0001 BABIN OŁĘDRY  
DZIAŁKI NR: 199, 200, 198, 154, 203

INWESTOR: POWIAT SŁUPECKI  
UL. POZNAŃSKA 20  
62 – 400 SŁUPCA

ZAMAWIAJĄCY: POWIATOWY ZARZĄD DRÓG W SŁUPCY  
Z SIEDZIBĄ W SŁOMCZYCACH  
SŁOMCZYCE 22  
62 – 420 STRZAŁKOWO

ZESPÓŁ AUTORSKI:

**BRANŻA DROGOWA:** INŻ. ADAM CHMIELEWSKI  
PROJEKTANT: NR UPRAWNIENI: WKP/0231/POOD/06  
W SPECJALNOŚCI DROGOWEJ

SPRAWDZAJĄCY: MGR INŻ. RUFIN JARKA  
NR UPRAWNIENI: WKP/0294/POOD/12  
W SPECJALNOŚCI DROGOWEJ

TOM I – PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

TOM II – PROJEKT ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANY, BRANŻA DROGOWA

**TOM III – ZAŁĄCZNIKI**

## **SPIS TREŚCI**

<b>1. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia .....</b>	<b>5</b>
<b>2. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, nr: GPOS.6220.7.2013 z dnia 18.03.2015r. ....</b>	<b>11</b>
<b>3. Decyzja pozwolenie wodnoprawne z dnia 02.08.2022r nr: PO.ZUZ.3.4210.209.2022.MJa.....</b>	<b>23</b>
<b>4. Zatwierdzenie projektu stałej organizacji ruchu nr: PZD.DDM.410.79.2022.WS z dnia 29.07.2022r .....</b>	<b>32</b>



## 1. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

Obiekt:

**„Rozbudowa drogi powiatowej nr 3074 Sierakowo – Słomczyce – Piotrowice od km: 0+000 do km: 1+900”**

Inwestor:

**Powiat Słupecki  
ul. Poznańska 20  
62 – 400 Słupca**

Zamawiający:

**Powiatowy Zarząd Dróg w Słupcy  
z siedzibą w Słomczycach  
Słomczyce 22  
62 – 420 Strzałkowo**

Jednostka projektowa:

**AC DROGA  
Adam Chmielewski  
ul. Rotmistrza Witolda Pileckiego 16/25  
62 - 400 Słupca**

Projektant branży drogowej:

***Adam Chmielewski***



**INFORMACJA**  
**dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia**  
**Część opisowa**

**Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów.**

**Wykaz istniejących obiektów budowlanych.**

- 1) Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.**
- 2) Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia.**
- 3) Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.**
- 4) Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń.**

**Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów:**

- zamierzenie budowlane będzie wykonywane pod ruchem,
- roboty przygotowawcze – korytowanie, wraz z profilowaniem podłoża, rozbiórki
- obsługa geodezyjna przez cały czas trwania robót,
- wykonanie podbudowy,
- wykonanie nawierzchni utwardzonych,
- wykonanie oznakowania i elementów BRD,

**Wykaz istniejących obiektów budowlanych:**

- istniejąca droga wraz z infrastrukturą,
- istniejące sieci uzbrojenia terenu,

**Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:**

- skrzyżowania z istniejącymi drogami,
- ruch samochodowy oraz pieszy,
- roboty ziemne,

**Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia:**

- wykonywanie robót budowlanych sprzętem będącym źródłem drgań i hałasu przekraczającego 100 dB w pobliżu budynków mieszkalnych,
- brak ochrony przeciwpożarowej,

Szczegółowy zakres i formę planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia określa rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. Nr 120, poz. 1126).



Plan bioz powinien zawierać:

- drogi komunikacyjne,
- strefy niebezpieczne,
- miejsca postojowe na terenie budowy,
- zagospodarowanie terenu budowy:
- składowiska materiałów, wyrobów i urządzeń technicznych,
- lokalizacja pomieszczeń higieniczno – sanitarnych,
- ochrona przeciwpożarowa,
- nadzór nad bezpieczeństwem i ochroną zdrowia,

**Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych:**

- określenie zasad postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia,
- konieczność stosowania przez pracowników środków ochrony indywidualnej, zabezpieczających przed skutkami zagrożeń,
- zasady bezpośredniego nadzoru nad pracami szczególnie niebezpiecznymi przez wyznaczone w tym celu osoby.

**Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń:**

- roboty należy wykonywać zgodnie z warunkami określonymi w decyzji o pozwoleniu na budowę i wymaganiami Prawa Budowlanego,
- roboty należy wykonywać zgodnie z warunkami zawartymi w projekcie budowlanym,

- w czasie prowadzenia robót należy przestrzegać przepisy dotyczące ochrony środowiska, przeciwpożarowe, bhp, ochrony interesów osób trzecich, oraz przepisy związane z wykonywanymi robotami,
- w czasie prowadzenia robót należy przestrzegać ustalenia zawarte w planie bioz,

## 2. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, nr: GPOS.6220.7.2013 z dnia 18.03.2015r.



WÓJT  
GMINY STRZĄLKOWO  
WOJEWÓDZTWO WIELKOPOLSKIE

Strzałkowo, dnia 18.03.2015r.

GPOS.6220.7.2013

### DECYZJA

#### O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH ZGODY NA REALIZACJĘ PRZEDSIĘWZIĘCIA

Na podstawie art. 71 ust. 1, ust. 2 pkt 2, art. 73 ust. 1, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 80, art. 82 i art. 85 ust. 1, 2 pkt 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity Dz. U. z 2013r., poz. 1235 z późn. zm.) w związku z § 3 ust. 1 pkt 60 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2013r. poz. 267)

po rozpatrzeniu wniosku Starostwa Powiatowego w Słupcy ul. Poznańska 20, 62-400 Słupca reprezentowanego przez pełnomocnika Pana Adama Chmielewskiego zam. Róża 27a, 62-400 Słupca w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na „rozbudowie drogi powiatowej nr 3074P Sierakowo – Słomczyce – Piotrowice” zlokalizowanego na terenie Gminy Strzałkowo i Gminy Słupca

i przeprowadzeniu postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko

**ustalam**

**środowiskowe uwarunkowania dla przedsięwzięcia polegającego na „rozbudowie drogi powiatowej nr 3074P Sierakowo – Słomczyce – Piotrowice” zlokalizowanego na terenie Gminy Strzałkowo i Gminy Słupca i jednocześnie określam warunki tej realizacji biorąc pod uwagę:**

- uzgodnienie warunków realizacji przedsięwzięcia z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Poznaniu,
- opinię Wielkopolskiego Państwowego Inspektora Sanitarnego w Poznaniu,
- ustalenia zawarte w raporcie o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko,
- wyniki postępowania z udziałem społeczeństwa.

#### **1. Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia:**

- **rodzaj:** rozbudowa drogi powiatowej nr 3074P Sierakowo – Słomczyce – Piotrowice

**Przy założeniach projektowych:**

- a) rozbudowa drogi powiatowej na odcinku o długości ok. 3453,75 m,
- b) remont nawierzchni bitumicznej,
- c) poszerzenie jezdni,
- d) rozbudowa skrzyżowań,
- e) wykonanie wysp wyniesionych,
- f) wykonanie chodników wzdłuż drogi, krawężników, obrzeży, oporników, zjazdów indywidualnych, poboczy gruntowych,
- g) budowa kanalizacji deszczowej, wykonanie ścieków przykrawężnikowych,
- h) odtworzenie rowów,

i) oznakowanie pionowe i poziome.

- **miejsce:** przedsięwzięcie będzie realizowane na terenie gminy Strzałkowo i Gminy Słupca.

**2. Warunki wykorzystania terenu w fazie realizacji i eksploatacji, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich.**

Planowane przedsięwzięcie będzie realizowane i eksploatowane z uwzględnieniem następujących warunków:

- zastosować rozwiązania techniczne i technologiczne oraz organizacyjne eliminujące możliwość zanieczyszczenia środowiska, tak, aby inwestycja nie oddziaływała negatywnie na zdrowie mieszkańców w pobliżu ludzi,
- w znajdującym się w Słomczycach parku rozwiesić w 5 grupach po 3 sztuki, łącznie 15 budek dla nietoperzy,
- oczko wodne, znajdujące się w bezpośrednim sąsiedztwie planowanej inwestycji, w pobliżu miejscowości Sierakowo pozostawić w stanie nienaruszonym,
- wycinkę drzew i krzewów przeprowadzić w okresie od 16 lipca do 14 marca pod nadzorem specjalisty ornitologa,
- nieprzeznaczone do wycinki drzewa, w sąsiedztwie, których będą prowadzone roboty budowlane, na czas prowadzenia robót, zabezpieczyć przed uszkodzeniami, a odsłonięte systemy korzeniowe drzew zabezpieczyć przed przesuszaniem,
- poruszanie się sprzętu budowlanego ograniczyć do pasa drogowego i wyznaczonych tras, bazy materiałowo-sprzetowe i zaplecza budowy lokalizować poza terenami sąsiadującymi bezpośrednio ze zbiornikami lub ciekami wód powierzchniowych w szczególności, poza sąsiedztwem oczka wodnego znajdującego się w pobliżu miejscowości Sierakowo,
- miejsca składowania substancji podatnych na migrację wodną, stacje obsługi samochodów, zaplecza budowy powinny zostać odpowiednio zabezpieczone materiałami izolacyjnymi,
- zaplecze sanitarne podczas budowy powinno być zabezpieczone przed zanieczyszczeniem środowiska gruntowo-wodnego,
- w celu zabezpieczenia środowiska gruntowo-wodnego przed substancjami ropopochodnymi winno się zaprojektować urządzenia podczyszczające,
- teren pod bazy materiałowo-sprzetowe utwardzić oraz wyposażyć w sorbenty do neutralizacji wycieków,
- miejsca magazynowania substancji niebezpiecznych, w tym paliw, umieścić na nieprzepuszczalnym podłożu,
- prace budowlane prowadzić tylko w porze dnia, tj. w godzinach od 6:00 do 22:00,
- baza materiałowo-surowcowa, winna być usytuowana poza obszarami gruntów dobrze przepuszczalnych,
- wytwarzane na poszczególnych etapach inwestycji odpady magazynować selektywnie w wydzielonych miejscach,
- odpady przekazywać w pierwszej kolejności do odzysku,
- odpady niebezpieczne magazynować w szczelnych i oznakowanych pojemnikach w miejscach zadaszonych oraz zabezpieczonych przed dostępem osób nieupoważnionych,
- tereny przekształcone podczas budowy przywrócić do stanu pierwotnego,

**Konieczność ochrony wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich:** przewidywana do realizacji inwestycja nie jest zlokalizowana na obszarze chronionym jak również w rejonie realizacji planowanej inwestycji nie ma obszarów sieci Natura 2000.

3. **Wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w dokumentacji wymaganej do wydania decyzji o, której mowa w art./ 72 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity Dz. U. z 2013r., poz. 1235 z późn. zm.):**
  - zachować zgodność lokalizacji planowanej inwestycji – warunki techniczne z obowiązującymi wymogami prawnymi,
  - prace budowlane należy prowadzić zgodnie z zasadami ochrony środowiska zapewniając w szczególności ochronę gleby, naturalnego ukształtowania terenu i stosunków wodnych,
  - w celu zabezpieczenia środowiska gruntowo-wodnego przed substancjami ropopochodnymi winno się zaprojektować urządzenia podczyszczające,
  - nieprzeznaczone do wycinki drzewa, w sąsiedztwie, których będą prowadzone roboty budowlane, na czas prowadzenia robót, zabezpieczyć przed uszkodzeniami, a odsłonięte systemy korzeniowe drzew zabezpieczyć przed przesuszaniem,
4. **Wymogi w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych w odniesieniu do przedsięwzięć zaliczanych do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnej awarii:**

Projektowana inwestycja nie jest zakwalifikowana jako zakład o zwiększonym ryzyku i o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.
5. **Wymogi w zakresie ograniczenia transgranicznego oddziaływania na środowisko w odniesieniu do przedsięwzięć, dla których prowadzono postępowanie dotyczące transgranicznego oddziaływania na środowisko:**

Z uwagi na lokalizację inwestycji nie wymagane.
6. **Nie stwierdzam konieczności utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania, o którym mowa w art. 135 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. – Prawo Ochrony Środowiska**
7. **Stanowisko w sprawie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt. 1 i 10 cytowanej ustawy:**

Nie stwierdza się konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity Dz. U. z 2013r., poz. 1235 z późn. zm.).
8. **Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.**

### **Uzasadnienie**

W dniu 26.04.2013r. Starostwo Powiatowe w Słupcy ul. Poznańska 20, 62-400 Słupca reprezentowane przez pełnomocnika Pana Adama Chmielewskiego zam. Róża 27a, 62-400 Słupca zwróciło się z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na „rozbudowie drogi powiatowej nr 3074P Sierakowo – Słomczyce – Piotrowice” zlokalizowanego na terenie Gminy Strzałkowo i Gminy Słupca.

Wnioskowane przedsięwzięcie zostało wymienione w § 3 ust. 1 pkt 60 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213 poz. 1397 ze zm.), jako przedsięwzięcie dla którego może być wymagane sporządzenie raportu oddziaływania na środowisko.

Na mocy art. 61 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2013r. poz. 267) w związku z art. 73 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity Dz. U. z 2013r., poz. 1235 z późn. zm.) pismem z dnia 15.05.2013r. zawiadomiono strony o wszczętym postępowaniu administracyjnym i poinformowano o możliwości zapoznania się z aktami sprawy.

Ponieważ w powyższej sprawie liczba stron przekracza 20, zgodnie z art. 49 k.p.a. w związku 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 (tekst jednolity Dz. U. z 2013r., poz. 1235 z późn. zm.) - zawiadomienie zostało podane stronom do publicznej wiadomości.

Stosownie do zapisu art. 64 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity Dz. U. z 2013r., poz. 1235 z późn. zm.) dla przedmiotowej inwestycji Wójt Gminy Strzałkowo wydał w dniu 23.09.2013r. postanowienie nakładające obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko po zasięgnięciu opinii organu:

- Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Słupcy (pismo z dnia 27.05.2013r. znak: ON.NS-71/8/172-14(4)/13 wyrażające opinię, że przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie drogi powiatowej nr 3074P Sierakowo – Słomczyce – Piotrowice zlokalizowanego na terenie Gminy Strzałkowo i Gminy Słupca nie jest wymagane).

- Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu (pismo z dnia 03.06.2013r. WOO-II.4240.309.2013.KL wzywające wnioskodawcę do przekazania wyjaśnień (informacji) zawartych w karcie we wskazanym zakresie a następnie w oparciu o przedstawioną kartę przedsięwzięcia i złożone wyjaśnienia postanowieniem z dnia 27.06.2013r. WOO-II.4240.309.2013.KL wyrażono opinię, że dla ww. przedsięwzięcia istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko jednocześnie określając zakres raportu, spełniającym wymogi zawarte w art. 66 cytowanej ustawy).

Ponadto, 18 czerwca 2013r. została przeprowadzona przez pracownika RDOŚ wizja terenowa w miejscu planowanego przedsięwzięcia, podczas której stwierdzono, że przedmiotowa aleja drzew jest miejscem występowania organizmów objętych ochroną gatunkową. Podczas wizji terenowej spośród porostów stwierdzono występowanie m.in. odnoźnicy mączastej *Ramalina Farinacea* (objętej ścisłą ochroną gatunkową) i mąkli tarninowej *Everinia prunastri* (objętej częściową ochroną gatunkową). W kilku drzewach stwierdzono również obecność odchodów owadów saproksylofagicznych. RDOŚ Poznań stwierdził, że ze względu na występujące dziuple oraz rozmiary i gatunek drzew może to zadrzewienie stanowić potencjalne siedlisko gatunków chronionych np. pachnicy dębowej. Z chronionych gatunków ptaków stwierdzono m.in. występowanie: 4 terytorialne samce ortolana, 2 terytorialne samce trznadla, 1 parę zaganiaczy budujących gniazdo, 3 stanowiska bogatki, 4 stanowiska szczygła.

W dniu 01.08.2013r. tut. organ wystąpił do RDOŚ w Poznaniu o udostępnienie protokołu /notatki z przeprowadzonej wizji terenowej na terenie objętym przedsięwzięciem. Przedmiotowa notatka wpłynęła do tut. Urzędu w dniu 19.08.2013r. i została dołączona do akt sprawy.

Z uwagi na lokalizację przedsięwzięcia wykraczającego poza obszar jednej gminy decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach wydaje wójt, burmistrz lub prezydent miasta, na którego obszarze właściwości znajduje się największa część terenu, na którym ma być realizowane to przedsięwzięcie w porozumieniu z zainteresowanymi wójtami, burmistrzami lub prezydentami miast (art. 75 ust. 4 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 (tekst jednolity Dz. U. z 2013r., poz. 1235 z późn. zm.). W związku z powyższym w dniu 09.07.2013r. zawarto „Porozumienie”, w którym określono, że organem prowadzącym niniejsze postępowanie będzie Wójt Gminy Strzałkowo.

W dniu 31.08.2014r. inwestor do akt sprawy dołączył raport o oddziaływaniu na środowisko w trzech egzemplarzach oraz w wersji elektronicznej. Raport został opracowany przez zespół autorski inż. Adama Chmielewskiego, mgr inż. Rufina Jarka. Zgodnie z art. 33 i art. 79 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity Dz. U. z 2013r., poz. 1235 z późn. zm.) Wójt Gminy Strzałkowo podał do publicznej wiadomości informację o przystąpieniu do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia oraz wskazał 21 dniowy termin składania uwag i wniosków (ogłoszenie na stronie internetowej oraz na tablicy ogłoszeń tut. Urzędu i w miejscu planowanego przedsięwzięcia). Raport został udostępniony w tut. Urzędzie. W toku postępowania administracyjnego uwag i wniosków nie wniesiono.

Przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację ww. przedsięwzięcia wystąpiono do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Słupcy o wydanie opinii w sprawie ww. przedsięwzięcia oraz do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, jako organu ochrony środowiska z wnioskiem o uzgodnienie warunków realizacji planowanego przedsięwzięcia realizując art. 77 ust. 1 przytoczonej ustawy.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Słupcy na podstawie art. 65 § 1 ustawy z dnia ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2013r. poz. 267) przekazał Wielkopolskiemu Państwowemu Wojewódzkiemu Inspektorowi Sanitarnemu w Poznaniu sprawę wydania przedmiotowej opinii.

W dniu 12.12.2013r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu pismem WOO-1.4242.297.2013.IJ wezwał Inwestora do uzupełnienia raportu o oddziaływaniu przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko. Inwestor przedłożył uzupełnienie raportu w RDOŚ w Poznaniu w dniu 23.12.2014r.

Przedmiotowa inwestycja została uzgodniona i zaopiniowana przez:

- Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu – postanowienie z dnia 24.10.2014r. znak: WOO-II.4242.3.2014.WM.5

- Wielkopolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Poznaniu – opinia z dnia 25.08.2014r. znak: DN-NS.9012.1041.2014 oraz ponowna opinia z dnia 20.11.2014r. znak: DN-NS.9011.2792.2014 uwzględniająca uzupełnienie raportu.

Warunki realizacji przedsięwzięcia określone w ww. uzgodnieniach zostały uwzględnione przez tut. organ i w całości zawarte w niniejszej decyzji (art. 85 ust. 2 pkt. 1 lit. b)ww ustawy).

Obwieszczeniem Wójta z dnia 07.11.2014r. podano do publicznej wiadomości informacje o przystąpieniu do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko wnioskowanej inwestycji (poprzez publikację na BIP Urzędu, wywieszenie na tablicy informacyjnej tut. Urzędu oraz w miejscu realizacji przedsięwzięcia). Wyznaczono 21 dniowy termin dla społeczeństwa w celu zapewnienia możliwości zapoznania się w siedzibie tut. Urzędu z raportem i pozostałą dokumentacją sprawy oraz ewentualnego składania uwag i wniosków. W wyznaczonym terminie nie odnotowano udziału społeczeństwa w postępowaniu.

Po przeprowadzeniu oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia, biorąc pod uwagę powyższe oraz uwzględniając wymogi w zakresie ochrony środowiska organ rozpatrzył przedmiotową sprawę w oparciu o załączone materiały (w tym raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko) oraz uzyskane opinie i uzgodnienia.

Posiadane na etapie wydawania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dane na temat przedsięwzięcia (informacje zawarte w raporcie) pozwalają ocenić jego oddziaływanie na środowisko. Organ uznał, że nie ma potrzeby przeprowadzenia powtórnej oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1 cytowanej ustawy.

Planowana inwestycja polegać będzie na rozbudowie drogi powiatowej nr 3074P Sierakowo - Słomczyce - Piotrowice o dł. ok. 3453 m. Długość inwestycji na terenie Gminy Strzałkowo wynosi 2966,56 m, a na terenie Gminy Słupca 486,18 m. Obecnie projektowana droga ma nawierzchnię bitumiczną, stan jezdni jest niezadowalający zauważa się liczne nierówności poprzeczne i podłużne oraz znaczne ubytki w nawierzchni. W ramach prac budowlanych zaplanowano m.in. poszerzenie jezdni, przebudowie skrzyżowań, wykonanie wysp wyniesionych, wykonanie chodników ( w tym ułożenie krawężników, obrzeży i oporników), wykonanie zjazdów indywidualnych, wykonanie poboczy gruntowych, odtworzenie rowów, budowę kanalizacji deszczowej oraz wycinkę drzew i krzewów. Przedmiotowa droga posiada klasę drogi Z, kategorii ruchu KR1 i prędkość projektową 40 km/h.

W przedłożonej dokumentacji przedstawiono prognozę ruchu w oparciu o pomiary ruchu wykonane przez autorów raportu, oszacowano też natężenie ruchu pojazdów na przedmiotowym odcinku drogi – ok. 1096 pojazdów/dobę w roku 2018r. Na całym rozbudowanym odcinku drogi zostanie wykonana nawierzchnia z SMA. Wzdłuż drogi wykonany zostanie chodnik, którego realizacja zwiększy bezpieczeństwo ruchu na przedmiotowej drodze.

Przedsięwzięcie będzie realizowane na nieruchomościach oznaczonych nr działek:

#### I ETAP

- obręb Babin Olędry: 29, 64, 62, 67, 61, 52.

- obręb Babin: 198, 199, 200, 154, 158, 203, 159, 163, 164/2, 165/1, 166, 169, 170/1, 172/5, 172/4, 172/6, 172/7, 173/4, 173/3, 199;

#### II ETAP

- obręb Babin: 173/1, 198, 228, 329, 216, 183/1, 183/2, 230, 229/1, 229/2, 255/2, 271/1, 272, 255/1, 240/1, 226,

#### III ETAP

- obręb Babin: 255/1, 317/2, 318, 319/8

- obręb Piotrowice: 368/3, 408/8, 408/2, 630/25, 630/24, 408/7, 267

Droga na odcinku podlegającym przebudowie przebiega przez tereny zabudowane, obszary rolne i nieużytki, poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013r. poz. 627 ze zm.). Najbliżej położonym obszarem Natura 2000 jest oddalony o ok. 7 km obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Pojezierze Gnieźnieńskie PLH300026.

W ramach przedmiotowej inwestycji zaplanowano wycinkę 150 drzew z gatunku: lipa drobnolistna, wiąz szypułkowy, wiąz polny, topola, klon jawor, klon zwyczajny, jesion wyniosły oraz brzoza brodawkowata. Zadrzewienia te tworzą dwustronną aleję drzew wzdłuż planowanej do rozbudowy drogi powiatowej Słomczyce – Sierakowo. Z informacji zawartych w raporcie wynika, że w obrębie przedmiotowej alei drzew nie stwierdzono występowania chronionych gatunków roślin oraz cennych siedlisk przyrodniczych. Szata roślinna została zdominowana głównie przez pospolite, szeroko rozpowszechnione gatunki w Polsce i Wielkopolsce. Z opracowania „Inwentaryzacja entomologiczna drzew rosnących w pasie drogowym drogi powiatowej nr 3074P na odcinku Sierakowo-Słomczyce ze szczególnym uwzględnieniem owadów wymagających ochrony”, Kolskie Towarzystwo Przyrodnicze, Szymon Czerwiński, Koło 2014, stanowiącego uzupełnienie raportu wynika, że 25 maja oraz 24 czerwca 2014r. przeprowadzono oględziny drzew przeznaczonych do wycinki, podczas których zlokalizowano kilkanaście drzew z dziuplami i owadami. Większość drzew była niezasiedlona. Stwierdzono występowanie kruszczyca złotawki (*Cetynia aurata*) oraz żerowisk szczerolotka dwubarwnego (*Rhammunius bicolor*). W obrębie przedmiotowych drzew nie stwierdzono występowania gatunków owadów objętych ochroną.

Analiza chiropterologiczna, na obszarze przeznaczonym pod inwestycję wykazała występowanie dwóch gatunków nietoperzy: borowca wielkiego (*Nyctalus noctula*) i mroczka późnego (*Eptesicus serotinus*). Wyniki 9 kontroli terenowych wykazały 37 jednostek aktywności nietoperzy, w tym 33 przeloty borowca wielkiego, głównie w pobliżu zabudowań należących do parku dworskiego w miejscowości Słomczyce. Zaobserwowano również w pobliżu zabudowań m. Słomczyce mroczka późnego. W związku z powyższym, w celu minimalizacji potencjalnego



negatywnego oddziaływania wynikającego z realizacji planowanej inwestycji, nałożono obowiązek rozwieszenia łącznie 15 budek dla nietoperzy w parku dworskim, w m. Słomczyce w 5 grupach po 3 sztuki.

W bezpośrednim sąsiedztwie planowanej inwestycji, w pobliżu miejscowości Sierakowo znajduje się oczko wodne, będące miejscem bytowania żaby wodnej (*Rana esculenta*). W celu ograniczenia negatywnego oddziaływania realizacji przedmiotowej inwestycji na płazy nałożono warunek, aby przedmiotowe oczko wodne pozostawić w stanie nienaruszonym, a zaplecze budowy lokalizować poza jego bezpośrednim sąsiedztwem.

Inwentaryzacja przyrodnicza wykazała, że na jednym z drzew przeznaczonych do wycinki – jesionie wyniosłym o obwodzie pnia 176cm, zaobserwowano występowanie chronionego gatunku porostu: odnoźnicy mączastej (*Ramalina farinacea*). W razie wykonania wycinki drzew i krzewów będących miejscem bytowania chronionych gatunków roślin, grzybów lub zwierząt, należy przed rozpoczęciem wycinki uzyskać zezwolenia właściwego organu na odstępstwa od zakazów obowiązujących w stosunku do chronionych gatunków roślin, grzybów lub zwierząt. Obecność mąkliny tarninowej (*Evernia prunastri*) stwierdzono na jednym osobniku lipy znajdującym się w m. Sierakowo – przedmiotowe drzewo nie zakwalifikowano do wycięcia.

Raport wykazał 11 drzew przeznaczonych do wycinki (klon jawor i klon zwyczajny), na których stwierdzono gniazda chronionych gatunków ptaków. W związku z tym nałożono warunek, aby wycinkę drzew i krzewów prowadzić poza sezonem lęgowym ptaków, tj. w okresie od 16 lipca do 15 marca pod nadzorem specjalisty ornitologa.

W celu ochrony drzew nie przeznaczonych do wycinki, a znajdujących się w sąsiedztwie prac budowlanych, nałożono warunek, aby na czas prowadzenia robót odpowiedni zabezpieczyć przed uszkodzeniami mechanicznymi np. poprzez otulenie pni matami słomianymi, a odsłonięte systemy korzeniowe drzew zabezpieczyć przed przesuszaniem.

Zgodnie z art. 81 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity Dz. U. z 2013r., poz. 1235 z późn. zm.) przeanalizowano wpływ przedmiotowego przedsięwzięcia na cele środowiskowe zawarte w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry. Przedmiotowa inwestycja w odniesieniu do jednolitych części wód powierzchniowych, dalej jcwp zlokalizowana będzie na terenie silnie zmienionej jcwp PRLW600001836349 Dopływ ze zbiornika Słupca oraz naturalnej jcwp PRLW600016183649 Dopływ spod Ostrowa Kościelnego. Obie jcwp są o złym stanie wód, zagrożonym nieosiągnięciem celów środowiskowych, z przewidzianymi derogacjami czasowymi z uwagi na brak możliwości technicznych oraz dysproporcjonalne koszty związane przede wszystkim z rolnictwem i stopniem skanalizowania w zlewni. Dopływ ze zbiornika Słupca obejmuje niewielki fragment wschodniej części inwestycji. Jest typem nieokreślonym silnie zmienionym, o złym stanie, zagrożonym niesięgnięciem celów środowiskowych, z przewidzianymi derogacjami czasowymi z uwagi na brak możliwości technicznych oraz dysproporcjonalne koszty. Ponadto, znajduje się w granicach jednolitej części wód podziemnych PLGW650063 o dobrym, niezagrażonym stanie chemicznym i słabym w subczęści zagrożonym w skutek odwodnienia odkrywki węgla brunatnego stanem ilościowym. Biorąc jednak pod uwagę charakter rozpatrywanej inwestycji oraz środki minimalizujące negatywny wpływ inwestycji na środowisko, w tym m.in. to, że ścieki wytworzone przez pracowników budowy odprowadzane będą do przenośnych systemów sanitarnych, stężenia zawiesiny ogólnej i węglowodorów ropopochodnych w wodach opadowych i roztopowych odprowadzanych z nawierzchni drogi do środowiska nie przekroczą wartości dopuszczalnych, można stwierdzić, że nie przewiduje się pogorszenia istniejącego stanu wód podziemnych i powierzchniowych.

Jak wynika z dokumentacji inwestycja nie znajduje się na terenach stref ochronnych ujęć wód podziemnych. Najbliżej położone ujęcie sąsiaduje z pasem drogowym. W odległości ok. 250 m na wschód od granicy inwestycji znajduje się zbiornik Jezioro Słupeckie. Nie występują tu jednak obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych. Planowana inwestycja prowadzona będzie po

istniejącym śladzie. Według aktualnych informacji, inwestycja leży na terenach trzeciorzędowego Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 143 Subzbiornik Inowrocław-Gniezno.

Oddziaływanie hałasu z drogi będzie miało charakter ciągły, przy czym poziom emisji hałasu w ciągu doby będzie się zmieniał. W raporcie ocenie poddano warunki akustyczne wzdłuż rozbudowywanego odcinka drogi powiatowej nr 3074P dla prognozy natężenia ruchu w roku 2028. Realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia wiązać się będzie ze zmianą warunków akustycznych na terenach położonych wokół planowanej inwestycji. Inwestycja przebiega głównie przez tereny użytkowane rolniczo, w sąsiedztwie drogi znajdują się tereny zabudowy zagrodowej, mieszkaniowo-usługowe oraz tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej (tereny wymagające ochrony akustycznej określone zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014r. , poz. 112) . Szacowane natężenie ruchu pojazdów w roku 2028r. wyniesie ok. 1265 pojazdów/dobę. W raporcie przedstawiono wyniki analizy oddziaływania akustycznego przedsięwzięcia oraz wyniki obliczeń poziomu hałasu w 4 punktach pomiarowych dla przyjętego okresu prognozy. Przeprowadzona analiza określiła zasięgi oddziaływania hałasu oraz poziomy hałasu w punktach obserwacyjnych. W celu ograniczenia oddziaływania akustycznego przedmiotowego przedsięwzięcia inwestor planuje zastosowanie nawierzchni porowatej. Nawierzchnia SMA zostanie wykonana na całym odcinku objętym wnioskiem. Przy zakładanych parametrach eksploatacyjnych przedsięwzięcia tj. natężeniu i strukturze ruchu, uwzględniając zastosowanie nawierzchni SMA planowane przedsięwzięcia nie będzie powodować przekroczeń dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku.

W celu ograniczenia uciążliwości związanych z emisją hałasu podczas prac budowlanych ustalono obowiązek prowadzenia prac budowlanych z użyciem ciężkiego sprzętu budowlanego w porze dnia, tj. w godz. 6: 00-22:00. W okresie tym, ze względu na dużo większy poziom tła akustycznego prace budowlane nie będą odczuwalne, jako uciążliwe. Ponadto, oddziaływanie przedsięwzięcia w fazie budowy będzie krótkotrwałe i odwracalne.

Realizacja inwestycji wiązać się będzie z powstawaniem emisji zanieczyszczeń powstałych w wyniku spalania benzyny i oleju napędowego w samochodach poruszających się po projektowanej drodze. W raporcie o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko zawarto obliczenia wielkości emisji. Wszystkie obliczenia dotyczyły prognozy natężenia ruchu na rok 2014, 2018 i 2028. ponadto z uwagi na fakt, iż najistotniejszą spośród substancji zanieczyszczających powietrze, związanych z eksploatacją dróg jest dwutlenek azotu, analizie poddano wpływ planowanego przedsięwzięcia na stan jakości powietrza pod kątem emisji tej właśnie substancji. Dokonano również oceny skumulowanego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia z innymi przedsięwzięciami znajdującymi się w okolicy, poprzez uwzględnienie w analizie rozprzestrzeniania poziomu tła substancji, co jest zgodne z referencyjną metodyką modelowani poziomów substancji w powietrzu określoną w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 26 stycznia 2010r. w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. z 2010, Nr 16, poz. 87). Z przedstawionych obliczeń wynika, iż emisje związane z eksploatacją przedmiotowej drogi nie spowodują przekroczenia dopuszczalnych poziomów substancji w powietrzu określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 3 marca 2008r. w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. Nr 47, poz. 281) oraz wartości odniesienia substancji w powietrzu, w tym dopuszczalnych częstości przekroczeń określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu. Emisja do powietrza substancji mogących powodować negatywne zmiany klimatu będzie niewielka i będzie się mieścić w normach określonych prawem. W skali globalnej przedsięwzięcie nie będzie przyczyniać się do zmiany klimatu, zatem nie będzie na niego negatywnie oddziaływać. Na etapie prac budowlanych, źródłem emisji substancji do powietrza będą roboty ziemne oraz procesy spalania paliw w silnikach maszyn i urządzeń pracujących na budowie. Emisje te będą miały charakter miejscowy i okresowy oraz ustaną po zakończeniu prac budowlanych. Biorąc powyższe pod uwagę należy stwierdzić, iż planowane przedsięwzięcie będzie spełniać wymogi prawne w zakresie ochrony powietrza.

Na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia będą powstawały odpady zarówno niebezpieczne jak i inne niż niebezpieczne, charakterystyczne dla tego rodzaju inwestycji. Aby zapewnić właściwą gospodarkę odpadami nałożono na inwestora obowiązek selektywnego magazynowania wszystkich wytwarzanych na poszczególnych etapach inwestycji odpadów, w wydzielonych miejscach. Ponadto, nałożono warunek odpowiedniego magazynowania odpadów niebezpiecznych. Zobowiązano inwestora do przekazania odpadów w pierwszej kolejności do odzysku podmiotom posiadającym wymagane prawem zezwolenia w zakresie gospodarowania odpadami, co przyczyni się do minimalizacji ilości odpadów trafiających do unieszkodliwiania m.in. poprzez składowanie. Jednocześnie, inwestor zobowiązał się wykorzystywać masy ziemne w miarę możliwości ponownie na terenie inwestycji. Przy założeniu, że inwestor będzie realizował planowane przedsięwzięcie zgodnie z zapisami w raporcie i warunkami niniejszego postanowienia inwestycja nie będzie naruszać przepisów prawa w zakresie gospodarki odpadami.

Droga na odcinku do ok. 1+900 km posiadać będzie przekrój drogowy, a na pozostałym odcinku, gdzie wykonywany będzie chodnik, posiadać będzie przekrój uliczny. Wobec czego, wody opadowe i roztopowe z powierzchni drogi odprowadzane będą częściowo powierzchniowo do odtworzonych rowów przydrożnych, a częściowo do kanalizacji deszczowej. Odbiornikiem wód opadowych i roztopowych będzie rów melioracyjny Słomczyce, który jak wynika z uzupełnienia raportu, prowadzi wody okresowo, przy wysokich stanach wód uchodzące do Kanału Sierakowskiego. Zatem właściwym odbiornikiem będzie ziemia.

Na etapie budowy należy zadbać o właściwe zabezpieczenie placu budowy oraz miejsc postoju i obsługi maszyn budowlanych przed ewentualnym zanieczyszczeniem gruntu, wód podziemnych i powierzchni ziemi poprzez wprowadzenie właściwej organizacji placu budowy oraz prac budowlanych. Należy ograniczyć poruszanie się sprzętu budowlanego do pasa drogowego i wyznaczonych tras, minimalizując wpływ użycia ciężkiego sprzętu na grunt, bazy materiałowo-sprzętowe lokalizować poza terenami sąsiadującymi bezpośrednio ze zbiornikami lub ciekami wód powierzchniowych. Teren pod bazy należy utwardzić utrudniając w ten sposób migrację potencjalnych zanieczyszczeń oraz wyposażyć w sorbenty do neutralizacji wycieków. Miejsca magazynowania substancji niebezpiecznych, w tym paliw umieścić należy na szczelnym nieprzepuszczalnym podłożu, które zapobieganie potencjalnemu zanieczyszczeniu środowiska gruntowo-wodnego. Zobowiązano również inwestora do przywrócenia do stanu sprzed budowy terenów wykorzystywanych na bazy materiałowo-sprzętowe, zaplecze budowy, drogi dojazdowe.

Realizacja inwestycji powodować będzie powstawanie nieczystości ciekłych o charakterze ścieków bytowych, wytwarzanych przez pracowników budowy. Wyposażenie zaplecza budowy w przenośne kabiny sanitarne objęte serwisem podmiotów posiadających stosowne uprawnienia w zakresie ich wynajmu i kompleksowej obsługi zapewni właściwe zagospodarowanie powstających na tym etapie nieczystości, wykluczając potencjalne ryzyko ich oddziaływania na środowisko wodne i gruntowo-wodne. Na żadnym z etapów inwestycji nie będą wytwarzane ścieki przemysłowe.

W związku z zapisami art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity Dz. U. z 2013r., poz. 1235 z późn. zm.) należy uznać, że inwestycja nie będzie powodowała transgranicznego oddziaływania. Eksploatacja przedsięwzięcia nie wiąże się z nadmiernym wykorzystaniem zasobów naturalnych i ryzykiem wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii. Nie będzie też miało miejsce kumulowanie się oddziaływań planowanego przedsięwzięcia i innych przedsięwzięć.

Biorąc powyższe pod uwagę uznaje się, że realizacja przedsięwzięcia nie spowoduje naruszenia wymagań ochrony środowiska zawartych w obowiązujących przepisach prawa, nie będzie źródłem ponadnormatywnego oddziaływania na otoczenie, przy założeniu, że spełnione zostaną warunki określone w raporcie o oddziaływaniu na środowisko oraz w niniejszej decyzji.

Przed wydaniem decyzji zawiadomiono na podstawie art. 10 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2013r. poz. 267) strony o możliwości wypowiedzenia się, co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań. Uwagi ani żądań nie wniesiono do przedmiotowej sprawy.

Na podstawie art. 75 ust. 4 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 (tekst jednolity Dz. U. z 2013r., poz. 1235 z późn. zm.) w związku z Porozumieniem z dnia 09.07.2013r. dotyczącym przeprowadzenia przez Wójta Gminy Strzałkowo przedmiotowego postępowania wystąpiono w dniu 06.3.2015r. do Wójta Gminy Słupca o uzgodnienie projektu decyzji w przedmiotowej sprawie. W dniu 17.03.2015r. wpłynęło do tut. Urzędu uzgodnienie projektu niniejszej decyzji Wójta Gminy Słupca.

**W związku z powyższym orzekam jak w sentencji**

### **Pouczenie**

Od niniejszej decyzji stronom przysługuje prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Koninie za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji.

Z up. WÓJTA  
  
mgr Lech A. Nowaczyk  
Sekretarz Gminy

Otrzymują:

1. Starostwo Powiatowe w Słupcy,
2. pełnomocnik Pan Adam Chmielewski zam. Róża 27a, 62-400 Słupca
3. Powiatowy Zarząd Dróg w Słupcy,
4. Wójt Gminy Słupca,
5. o/a,
6. Strony postępowania – powiadomienie zgodnie z art. 49 Kpa

Z uwagi na fakt, iż liczba stron postępowania przekracza 20, zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013r. poz. 267 j.t.) oraz 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 (t.j.: Dz. U. Nr 199, poz. 1227 ze zm.) informacje podane do publicznej wiadomości w drodze obwieszczenia Wójta Gminy na stronie BIP Urzędu Gminy Strzałkowo oraz Urzędu Gminy Słupcy, wywieszona na tablicach ogłoszeń: Urzędu Gminy Strzałkowo i Gminy Słupca oraz przekazano sołtysowi wsi Sierakowo, Słomczyce, Piotrowice w celu rozpropagowania wśród mieszkańców.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu, ul. 28 czerwca 1956r. nr 223/229, 61-485 Przemąć
2. Państwowy Powiatowy Inspektorat Sanitarny w Słupcy, ul. Kościuszki, 62-400 Słupca.

M.G.

## CHARAKTERYSTYKA CAŁEGO PRZEDSIĘWZIĘCIA

Planowana inwestycja polegać będzie na rozbudowie drogi powiatowej nr 3074P Sierakowo - Słomczyce - Piotrowice o dł. ok. 3453 m. Projekt obejmuje:

- a) rozbudowę drogi powiatowej na odcinku o długości ok. 3453,75 m,
- b) remont nawierzchni bitumicznej,
- c) poszerzenie jezdni,
- d) rozbudowę skrzyżowań,
- e) wykonanie wysp wyniesionych,
- f) wykonanie chodników wzdłuż drogi, krawężników, obrzeży, oporników, zjazdów indywidualnych, poboczy gruntowych,
- g) budowę kanalizacji deszczowej, wykonanie ścieków przykrawężnikowych,
- h) odtworzenie rowów,
- i) oznakowanie pionowe i poziome.

Długość inwestycji na terenie Gminy Strzałkowo wynosi 2966,56 m, a na terenie Gminy Słupca 486,18 m. Obecnie projektowana droga ma nawierzchnię bitumiczną, stan jezdni jest niezadowolający zauważa się liczne nierówności poprzeczne i podłużne oraz znaczne ubytki w nawierzchni. W ramach prac budowlanych zaplanowano m.in. poszerzenie jezdni, przebudowę skrzyżowań, wykonanie wysp wyniesionych, wykonanie chodników ( w tym ułożenie krawężników, obrzeży i oporników), wykonanie zjazdów indywidualnych, wykonanie poboczy gruntowych, odtworzenie rowów, budowę kanalizacji deszczowej oraz wycinkę drzew i krzewów. Przedmiotowa droga posiada klasę drogi Z, kategorii ruchu KR1 i prędkość projektową 40 km/h. W przedłożonej dokumentacji przedstawiono prognozę ruchu w oparciu o pomiary ruchu wykonane przez autorów raportu, oszacowano też natężenie ruchu pojazdów na przedmiotowym odcinku drogi – ok. 1096 pojazdów/dobę w roku 2018r. Na całym rozbudowanym odcinku drogi zostanie wykonana nawierzchnia z SMA. Wzdłuż drogi wykonany zostanie chodnik, którego realizacja zwiększy bezpieczeństwo ruchu na przedmiotowej drodze.

Przedsięwzięcie będzie realizowane na nieruchomościach oznaczonych nr działek:

### I ETAP

- obręb Babin Ołędry: 29, 64, 62, 67, 61, 52.

- obręb Babin: 198, 199, 200, 154, 158, 203, 159, 163, 164/2, 165/1, 166, 169, 170/1, 172/5, 172/4, 172/6, 172/7, 173/4, 173/3, 199;

### II ETAP

- obręb Babin: 173/1, 198, 228, 329, 216, 183/1, 183/2, 230, 229/1, 229/2, 255/2, 271/1, 272, 255/1, 240/1, 226,

### III ETAP

- obręb Babin: 255/1, 317/2, 318, 319/8

- obręb Piotrowice: 368/3, 408/8, 408/2, 630/25, 630/24, 408/7, 267

Droga na odcinku podlegającym przebudowie przebiega przez tereny zabudowane, obszary rolne i nieużytki, poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013r. poz. 627 ze zm.) . Najbliżej położonym obszarem Natura 2000 jest oddalony o ok. 7 km obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Pojezierze Gnieźnieńskie PLH300026. W ramach przedmiotowej inwestycji zaplanowano wycinkę 150 drzew z gatunku: lipa drobnolistna, wiąz szypułkowy, wiąz polny, topola, klon jawor, klon zwyczajny, jesion wyniosły oraz brzoza brodawkowata. Zadrzewienia te tworzą dwustronną aleję drzew wzdłuż planowanej do rozbudowy drogi powiatowej Słomczyce – Sierakowo. Z informacji zawartych w raporcie wynika, że w obrębie przedmiotowej alei drzew nie stwierdzono występowania chronionych gatunków roślin oraz cennych siedlisk przyrodniczych. Szata roślinna została zdominowana głównie przez pospolite, szeroko rozpowszechnione gatunki w Polsce i Wielkopolsce.



**3. Decyzja pozwolenie wodnoprawne z dnia 02.08.2022r nr:  
PO.ZUZ.3.4210.209.2022.MJa**



Koło, dnia 02.08.2022 r.

**Państwowe  
Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie  
Zarząd Zlewni w Kole**

**PO.ZUZ.3.4210.209.2022.MJa**

**DECYZJA**

Na podstawie art. 14 ust. 1 pkt 5, art. 16 pkt 65 lit. a, art. 17 ust. 1 pkt. 4, art. 389 pkt. 6, art. 393 ust. 4, art. 396, art. 397 ust. 3 pkt 2, art. 400 ust. 6, ust. 7, ust. 8, art. 401 ust. 4 i 8, art. 403, art. 407, art. 408 i art. 409 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2021 r., poz. 2233 ze zm.) oraz art. 49 i art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r., poz. 735 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 15.06.2022r. (data wpływu do tut. organu 17.06.2022r.), złożonego przez Starostę Powiatu Słupskiego, ul. Poznańska 20, 62-400 Słupca, reprezentowanego przez pełnomocnika,

**Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kole  
orzeka**

**I. Udzielić Staroście Powiatu Słupskiego, ul. Poznańska 20, 62-400 Słupca, w ramach realizowanej inwestycji „Rozbudowa drogi powiatowej nr 3074P Sierakowo – Słomczyce – Piotrowice od km: 0+000,00 do km: 1+900,00”, pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie, przebudowę i likwidację urządzeń wodnych, polegające na:**

**a. wykonaniu urządzeń wodnych – rowów przydrożnych:**

– rowu przydrożnego R-1 o łącznej długości 239,80 m, znajdującego się po lewej stronie drogi powiatowej od km: 0+010,20 km do km: 0+250,00 wraz z odcinkowym zarurowaniem za pomocą rur PEHD Ø400, na działce o nr ewid. 64 obręb Babin-Olędry, gm. Strzałkowo, pow. słupecki, woj. wielkopolskie.

Podstawowe parametry rowu R-1:

- szerokość w dnie: 0,40 m;
- nachylenie skarp: 1:1;
- umocnienie skarp: umocnienie płytami ażurowymi;
- umocnienie dna – przy pochyleniu: 0-2% obsianie trawą;
- rzędna dna (początek/koniec): 101,15 m n.p.m. / 100,35 m n.p.m.;
- współrzędne w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF 2000(6):  
początek rowu: x: 5799280.90 y: 6489835.94  
koniec rowu: x: 5799201.22 y: 6490062.14

– rowu przydrożnego R-2 o łącznej długości 248,40 m, znajdującego się po lewej stronie drogi powiatowej od km:0+289,90 do km: 0+538,30 wraz z odcinkowym zarurowaniem za pomocą rur PEHD Ø400, na działce o nr ewid. 64 obręb Babin-Olędry, gm. Strzałkowo, pow. słupecki, woj. wielkopolskie.

Podstawowe parametry rowu R-2:

- szerokość w dnie: 0,40 m;
- nachylenie skarp: 1:1, 1:1,5;
- umocnienie skarp – skarpy 1:1: umocnienie płytami ażurowymi; skarpy 1:1,5: humusowanie z obsianiem mieszkanką traw;
- umocnienie dna – przy pochyleniu: 0-2% obsianie trawą;

- rzędna dna (początek/koniec): 100,62 m n.p.m. / 100,20 m n.p.m.;
  - współrzędne w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF 2000(6):  
początek rowu: x: 5799188.35 y: 6490099.79  
koniec rowu: x: 5799105.40 y: 6490335.46
- rowu przydrożnego R-3 o łącznej długości 508,20 m, znajdującego się po lewej stronie drogi powiatowej od km: 0+541,80 do km: 1+050,00 wraz z odcinkowym zarurowaniem za pomocą rur PEHD ø400, na działce o nr ewid. 198 obręb Babin, gm. Strzałkowo, pow. słupecki, woj. wielkopolskie.

Podstawowe parametry rowu R-3:

- szerokość w dnie: 0,40 m;
  - nachylenie skarp: 1:1,5;
  - umocnienie skarp: humusowanie z obsianiem mieszkanką traw;
  - umocnienie dna – przy pochyleniu: 0-2% obsianie trawą;
  - rzędna dna (początek/koniec): 100,10 m n.p.m. / 102,25 m n.p.m.;
  - współrzędne w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF 2000(6):  
początek rowu: x: 5799103.25 y: 6490338.56  
koniec rowu: x: 5798721.97 y: 6490676.87
- rowu przydrożnego R-4 o łącznej długości 850,00 m, znajdującego się po lewej stronie drogi powiatowej od km: 1+050,00 do km: 1+900,00 wraz z odcinkowym zarurowaniem za pomocą rur PEHD ø400, na działce o nr ewid. 198 obręb Babin, gm. Strzałkowo, pow. słupecki, woj. wielkopolskie.

Podstawowe parametry rowu R-4:

- szerokość w dnie: 0,40 m;
  - nachylenie skarp: 1:1,5;
  - umocnienie skarp: humusowanie z obsianiem mieszkanką traw;
  - umocnienie dna – przy pochyleniu: 0-2% obsianie trawą;
  - rzędna dna (początek/koniec): 102,25 m n.p.m. / 97,30 m n.p.m.;
  - współrzędne w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF 2000(6):  
początek rowu: x: 5798721.97 y: 6490676.87  
koniec rowu: x: 5798205.89 y: 6491343.27
- rowu przydrożnego R-5 o łącznej długości 26,70 m, znajdującego się po prawej stronie drogi powiatowej od km: 0+510,60 do km: 0+537,30 na działkach o nr ewid. 52, 61 i 64 obręb Babin-Ołędry, gm. Strzałkowo, pow. słupecki, woj. wielkopolskie.

Podstawowe parametry rowu R-5:

- szerokość w dnie: 0,40 m;
  - nachylenie skarp: 1:1,5;
  - umocnienie skarp: humusowanie z obsianiem mieszkanką traw;
  - umocnienie dna – przy pochyleniu: 0-2% obsianie trawą;
  - rzędna dna (początek/koniec): 100,30 m n.p.m. / 100,15 m n.p.m.;
  - współrzędne w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF 2000(6):  
początek rowu: x: 5799105.19 y: 6490304.56  
koniec rowu: x: 5799094.46 y: 6490327.55
- rowu przydrożnego R-6 o łącznej długości 39,70 m, znajdującego się po prawej stronie drogi powiatowej od km: 0+540,30 do km: 0+580,00 na działkach o nr ewid. 198, 199 i 200 obręb Babin, gm. Strzałkowo, pow. słupecki, woj. wielkopolskie.

Podstawowe parametry rowu R-6:

- szerokość w dnie: 0,40 m;
- nachylenie skarp: 1:1,5;
- umocnienie skarp: humusowanie z obsianiem mieszkanką traw;



- umocnienie dna – przy pochyleniu: 0-2% obsianie trawą;
- rzędna dna (początek/koniec): 100,15 m n.p.m. / 100,25 m n.p.m.;
- współrzędne w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF 2000(6):  
początek rowu: x: 5799092.67 y: 6490330.03  
koniec rowu: x: 5799066.89 y: 6490357.45

- b. przebudowie urządzenia wodnego – rowu poprzecznego, polegającego na likwidacji istniejącego przepustu  $\varnothing 800$ , o długości 8,00 m (w km 0+539,80) pod koroną przebudowanej drogi powiatowej wraz ze ściankami czołowymi oraz wykonaniu nowego przepustu  $\varnothing 800$  o długości 12,00 m (w km 0+539,80) pod koroną przebudowanej drogi powiatowej, a także wykonanie prefabrykowanych ścianek czołowych według WBSiPTDiL Karta 32 wraz z profilowaniem dna rowu o szerokości 0,80 m oraz skarp o pochyleniu 1:1,5 na długości 20 m z obu stron przepustu, na działkach o nr ewid. 52 i 80 obręb Babin-Ołędry, gm. Strzałkowo, pow. słupecki, woj. wielkopolskie oraz na działkach o nr ewid. 153, 198 i 199 obręb Babin, gm. Strzałkowo, pow. słupecki, woj. wielkopolskie.

Podstawowe parametry:

- umocnienie skarp dna rowu przy wlocie i wylocie: narzut kamienny na betonie cementowym C16/20 gr. 20,00 cm;
- rzędna dna rowu poprzecznego: (początek/koniec): 99,16 m n.p.m. / 99,02 m n.p.m.;
- współrzędne rowu poprzecznego w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF 2000(6):  
początek rowu: x: 5799119.12 y: 6490348.82  
koniec rowu: x: 5799077.73 y: 6490317.34
- rzędna projektowanego przepustu: (początek/koniec): 99,12 m n.p.m. / 99,06 m n.p.m.;
- współrzędne projektowanego przepustu w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF 2000(6):  
początek: x: 5799103.64 y: 6490336.19  
koniec: x: 5799093.94 y: 6490329.05
- rzędna likwidowanego przepustu: (początek/koniec): 99,13 m n.p.m. / 99,23 m n.p.m.;
- współrzędne likwidowanego przepustu w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF 2000(6):  
początek: x: 5799104.24 y: 6490336.95  
koniec: x: 5799097.68 y: 6490332.21

c. likwidacji urządzeń wodnych – rowów przydrożnych:

- rowu przydrożnego R-1.ist o łącznej długości 42,30 m, znajdującego się po lewej stronie drogi powiatowej od km: 0+017,20 do km: 0+059,50 wraz z odcinkowym zarurowaniem, na działce o nr ewid. 64 obręb Babin-Ołędry, gm. Strzałkowo, pow. słupecki, woj. wielkopolskie.

Podstawowe parametry rowu R-1.ist:

- rzędna dna (początek/koniec): 101,70 m n.p.m. / 101,30 m n.p.m.;
- współrzędne w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF 2000(6):  
początek rowu: x: 5799277.00 y: 6489841.92  
koniec rowu: x: 5799262.70 y: 6489881.70

- rowu przydrożnego R-2.ist o łącznej długości 130,15 m, znajdującego się po lewej stronie drogi powiatowej od km: 0+064,70 do km: 0+194,85 wraz z odcinkowym zarurowaniem, na działce o nr ewid. 64 obręb Babin-Ołędry, gm. Strzałkowo, pow. słupecki, woj. wielkopolskie.

Podstawowe parametry rowu R-2.ist:

- rzędna dna (początek/koniec): 101,30 m n.p.m. / 101,00 m n.p.m.;
- współrzędne w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF 2000(6):  
początek rowu: x: 5799261.14 y: 6489886.70  
koniec rowu: x: 5799218.28 y: 6490009.60

- rowu przydrożnego R-3.ist o łącznej długości 28,65 m, znajdującego się po lewej stronie drogi powiatowej od

km: 0+232,70 do km: 0+261,35 wraz z odcinkowym zarurowaniem, na działce o nr ewid. 64 obręb Babin-Ołędry, gm. Strzałkowo, pow. słupecki, woj. wielkopolskie.

Podstawowe parametry rowu R-3.ist:

- rzędna dna (początek/koniec): 100,70 m n.p.m. / 100,80 m n.p.m.;
  - współrzędne w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF 2000(6):  
początek rowu: x: 5799205.85 y: 6490045.32  
koniec rowu: x: 5799196.11 y: 6490072.25
- rowu przydrożnego R-4.ist o łącznej długości 173,40 m, znajdującego się po lewej stronie drogi powiatowej od km: 0+295,70 do km: 0+469,10 wraz z odcinkowym zarurowaniem, na działce o nr ewid. 64 obręb Babin-Ołędry, gm. Strzałkowo, pow. słupecki, woj. wielkopolskie.

Podstawowe parametry rowu R-4.ist:

- rzędna dna (początek/koniec): 100,80 m n.p.m. / 100,50 m n.p.m.;
  - współrzędne w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF 2000(6):  
początek rowu: x: 5799184.49 y: 6490104.53  
koniec rowu: x: 5799128.09 y: 6490268.56
- rowu przydrożnego R-5.ist o łącznej długości 318,15 m, znajdującego się po lewej stronie drogi powiatowej od km: 0+545,75 do km: 0+863,90 wraz z odcinkowym zarurowaniem, na działce o nr ewid. 198 obręb Babin, gm. Strzałkowo, pow. słupecki, woj. wielkopolskie.

Podstawowe parametry rowu R-5.ist:

- rzędna dna (początek/koniec): 100,60 m n.p.m. / 101,50 m n.p.m.;
  - współrzędne w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF 2000(6):  
początek rowu: x: 5799100.16 y: 6490342.04  
koniec rowu: x: 5798861.39 y: 6490553.59
- rowu przydrożnego R-6.ist o łącznej długości 34,40 m, znajdującego się po lewej stronie drogi powiatowej od km: 0+867,60 do km: 0+902,00 wraz z odcinkowym zarurowaniem, na działce o nr ewid. 198 obręb Babin, gm. Strzałkowo, pow. słupecki, woj. wielkopolskie.

Podstawowe parametry rowu R-6.ist:

- rzędna dna (początek/koniec): 101,50 m n.p.m. / 101,70 m n.p.m.;
  - współrzędne w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF 2000(6):  
początek rowu: x: 5798858.76 y: 6490556.17  
koniec rowu: x: 5798832.81 y: 6490578.79
- rowu przydrożnego R-7.ist o łącznej długości 233,55 m, znajdującego się po prawej stronie drogi powiatowej od km: 0+291,25 do km: 0+524,80 wraz z odcinkowym zarurowaniem, na działce o nr ewid. 64 obręb Babin-Ołędry, gm. Strzałkowo, pow. słupecki, woj. wielkopolskie.

Podstawowe parametry rowu R-7.ist:

- rzędna dna (początek/koniec): 101,00 m n.p.m. / 100,40 m n.p.m.;
  - współrzędne w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF 2000(6):  
początek rowu: x: 5799179.25 y: 6490098.07  
koniec rowu: x: 5799102.50 y: 6490318.64
- rowu przydrożnego R-8.ist o łącznej długości 319,25 m, znajdującego się po prawej stronie drogi powiatowej od km: 0+554,00 do km: 0+873,25 wraz z odcinkowym zarurowaniem, na działkach o nr ewid. 198 i 200 obręb Babin, gm. Strzałkowo, pow. słupecki, woj. wielkopolskie.

Podstawowe parametry rowu R-8.ist:

- rzędna dna (początek/koniec): 100,60 m n.p.m. / 101,50 m n.p.m.;
- współrzędne w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF 2000(6):  
początek rowu: x: 5799087.57 y: 6490342.30  
koniec rowu: x: 5798848.34 y: 6490552.94

- rowu przydrożnego R-9.1st o łącznej długości 68,40 m, znajdującego się po prawej stronie drogi powiatowej od km: 0+890,70 do km: 0+959,10 wraz z odcinkowym zarurowaniem, na działkach o nr ewid. 198 i 203 obręb Babin, gm. Strzałkowo, pow. słupecki, woj. wielkopolskie.

Podstawowe parametry rowu R-9.1st:

- rzędna dna (początek/koniec): 101,50 m n.p.m. / 102,20 m n.p.m.;
- współrzędne w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF 2000(6):  
początek rowu: x: 5798835.39      y: 6490564.76  
koniec rowu:    x: 5798784.35      y: 6490610.24

Odcinki rowów zostaną zlikwidowane poprzez zasypanie oraz demontaż rur ze względu na wykonanie jezdni i pobocza. Likwidacja nie wpłynie na zakłócenie stosunków wodnych na terenach przyległych.

Celem złożonego wniosku jest przebudowa drogi powiatowej, w ramach realizowanej inwestycji „Rozbudowa drogi powiatowej nr 3074P Sierakowo – Słomczyce – Piotrowice od km: 0+000,00 do km: 1+900,00”.

**II. Zobowiązać uprawnionego niniejszą decyzją do:**

1. Wykonania, przebudowy oraz likwidacji urządzeń wodnych zgodnie z warunkami określonymi w niniejszej decyzji.
2. Bezwzględne przestrzegania warunków określonych w pozwoleniu wodnoprawnym.
3. Gospodarowania odpadami zgodnie z obowiązującą ustawą o odpadach.
4. Pokrycie ewentualnych strat i usunięcia szkód spowodowanych wykonaniem robót objętych udzielonym pozwoleniem.
5. Utrzymania urządzeń wodnych w należytym stanie technicznym i eksploatacyjnym zgodnie z przeznaczeniem.

**III. Sposób postępowania w przypadku awarii:**

W przypadku wystąpienia awarii przedmiotowych urządzeń wodnych należy natychmiast przystąpić do usunięcia jej przyczyn. W razie awarii należy bezzwłocznie powiadomić: Powiat Słupecki, ul. Poznańska 20, 62-400 Słupca.

**IV. Zastrzec, że:**

1. pozwolenie wodnoprawne można cofnąć lub ograniczyć bez odszkodowania, jeżeli:
  - zakład zmienia cel i zakres korzystania z wód lub warunki wykonywania uprawnień ustalonych w pozwoleniu;
  - urządzenia wodne zostały wykonane, przebudowane lub zlikwidowane niezgodnie z warunkami ustalonymi w pozwoleniu wodnoprawnym lub nie jest należycie utrzymywane.
2. pozwolenie wodnoprawne wygaśnie, jeżeli wnioskodawca nie rozpocznie wykonania, przebudowy i likwidacji urządzeń wodnych w terminie 6 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie, przebudowę i likwidację urządzeń wodnych stało się ostateczne;
3. pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń;
4. odpowiedzialność za treść oraz wszelkie dane zawarte w opracowanym wniosku i dokumentacji wodnoprawnej ponosi wnioskodawca.

**V. Stwierdzić, że za podstawę wydania niniejszej decyzji przyjęto:**

1. Wniosek z dnia 15.06.2022r. (data wpływu do tut. organu 17.06.2022 r.), złożony przez Starostę Powiatu Słupeckiego, ul. Poznańska 20, 62-400 Sępca, reprezentowanego przez pełnomocnika oraz uzupełnienie do wniosku z dnia 04.07.2022r. (data wpływu 05.07.2022r.).
2. Operat wodnoprawny z wersją elektroniczną opracowany w m-cu czerwcu 2022 r.
3. Opis prowadzenia zamierzonej działalności niezawierający określeń specjalistycznych.
4. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na „rozbudowie drogi powiatowej nr 3075P Sierakowo-Słomczyce-Piotrowice”, wydanego przez Wójta Gminy Strzałkowo Województwa Wielkopolskiego, znak: GPOS.6220.7.2013 z dnia 18.03.2015 r.
5. Uproszczone wypisy z rejestru gruntów.
6. Inne dokumenty zgromadzone w toku postępowania.

**VI. Nie ustala się czasu obowiązywania pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie, przebudowę i likwidację urządzeń wodnych - rowów, zgodnie z art. 400 ust. 6 ustawy Prawo wodne.**

### Uzasadnienie

W dniu 17.06.2022 r. do Zarządu Zlewni w Kole wpłynął wniosek złożony przez Starostę Powiatu Słupeckiego, ul. Poznańska 20, 62-400 Sępca, reprezentowanego przez pełnomocnika, w sprawie udzielenia w ramach realizowanej inwestycji „Rozbudowa drogi powiatowej nr 3074P Sierakowo – Słomczyce – Piotrowice od km: 0+000,00 do km: 1+900,00”, pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie, przebudowę i likwidację urządzeń wodnych, polegające na:

- a. wykonaniu urządzeń wodnych – rowów przydrożnych:
  - rowu przydrożnego R-1 o łącznej długości 239,80 m, znajdującego się po lewej stronie drogi powiatowej od km: 0+010,20 do km: 0+250,00 wraz z odcinkowym zarurowaniem za pomocą rur PEHD  $\varnothing$ 400, na działce o nr ewid. 64 obręb Babin-Ołędry, gm. Strzałkowo, pow. słupecki, woj. wielkopolskie;
  - rowu przydrożnego R-2 o łącznej długości 248,40 m, znajdującego się po lewej stronie drogi powiatowej od km: 0+289,90 do km: 0+538,30 wraz z odcinkowym zarurowaniem za pomocą rur PEHD  $\varnothing$ 400, na działce o nr ewid. 64 obręb Babin-Ołędry, gm. Strzałkowo, pow. słupecki, woj. wielkopolskie oraz na działce o nr ewid. 198 obręb Babin, gm. Strzałkowo, pow. słupecki, woj. wielkopolskie;
  - rowu przydrożnego R-3 o łącznej długości 508,20 m, znajdującego się po lewej stronie drogi powiatowej od km: 0+541,80 do km: 1+050,00 wraz z odcinkowym zarurowaniem za pomocą rur PEHD  $\varnothing$ 400, na działce o nr ewid. 198 obręb Babin, gm. Strzałkowo, pow. słupecki, woj. wielkopolskie;
  - rowu przydrożnego R-4 o łącznej długości 850,00 m, znajdującego się po lewej stronie drogi powiatowej od km: 1+050,00 do km: 1+900,00 wraz z odcinkowym zarurowaniem za pomocą rur PEHD  $\varnothing$ 400, na działce o nr ewid. 198 obręb Babin, gm. Strzałkowo, pow. słupecki, woj. wielkopolskie;
  - rowu przydrożnego R-5 o łącznej długości 26,70 m, znajdującego się po prawej stronie drogi powiatowej od km: 0+510,60 do km: 0+537,30 na działkach o nr ewid. 52, 61 i 64 obręb Babin-Ołędry, gm. Strzałkowo, pow. słupecki, woj. wielkopolskie;
  - rowu przydrożnego R-6 o łącznej długości 39,70 m, znajdującego się po prawej stronie drogi powiatowej od km: 0+540,30 do km: 0+580,00 na działkach o nr ewid. 198, 199 i 200 obręb Babin, gm. Strzałkowo, pow. słupecki, woj. wielkopolskie;
- b. przebudowie urządzenia wodnego – rowu poprzecznego, polegającego na likwidacji istniejącego przepustu  $\varnothing$ 800, o długości 8,00 m (w km 0+539,80) pod koroną przebudowanej drogi powiatowej wraz ze ściankami czołowymi oraz wykonaniu nowego przepustu  $\varnothing$ 800 o długości 12,00 m (w km 0+539,80) pod koroną przebudowanej drogi powiatowej, a także wykonanie prefabrykowanych ścianek czołowych według WBSIPTDiL Karta 32 wraz z profilowaniem dna rowu o szerokości 0,80 m oraz skarp o pochyleniu 1:1,5 na długości 20 m z obu stron przepustu, na działkach o nr ewid. 52 i 80 obręb Babin-Ołędry, gm. Strzałkowo, pow. słupecki, woj. wielkopolskie oraz na działkach o nr ewid. 153, 198 i 199 obręb Babin, gm. Strzałkowo, pow. słupecki, woj. wielkopolskie;
- c. likwidacji urządzeń wodnych – rowów przydrożnych:

- rowu przydrożnego R-1.ist o łącznej długości 42,30 m, znajdującego się po lewej stronie drogi powiatowej od km: 0+017,20 do km: 0+059,50 wraz z odcinkowym zarurowaniem, na działce o nr ewid. 64 obręb Babin-Olędry, gm. Strzałkowo, pow. słupecki, woj. wielkopolskie;
- rowu przydrożnego R-2.ist o łącznej długości 130,15 m, znajdującego się po lewej stronie drogi powiatowej od km: 0+064,70 do km: 0+194,85 wraz z odcinkowym zarurowaniem, na działce o nr ewid. 64 obręb Babin-Olędry, gm. Strzałkowo, pow. słupecki, woj. wielkopolskie;
- rowu przydrożnego R-3.ist o łącznej długości 28,65 m, znajdującego się po lewej stronie drogi powiatowej od km: 0+232,70 do km: 0+261,35 wraz z odcinkowym zarurowaniem, na działce o nr ewid. 64 obręb Babin-Olędry, gm. Strzałkowo, pow. słupecki, woj. wielkopolskie;
- rowu przydrożnego R-4.ist o łącznej długości 173,40 m, znajdującego się po lewej stronie drogi powiatowej od km: 0+295,70 do km: 0+469,10 wraz z odcinkowym zarurowaniem, na działce o nr ewid. 64 obręb Babin-Olędry, gm. Strzałkowo, pow. słupecki, woj. wielkopolskie;
- rowu przydrożnego R-5.ist o łącznej długości 318,15 m, znajdującego się po lewej stronie drogi powiatowej od km: 0+545,75 do km: 0+863,90 wraz z odcinkowym zarurowaniem, na działce o nr ewid. 198 obręb Babin, gm. Strzałkowo, pow. słupecki, woj. wielkopolskie;
- rowu przydrożnego R-6.ist o łącznej długości 34,40 m, znajdującego się po lewej stronie drogi powiatowej od km: 0+867,60 do km: 0+902,00 wraz z odcinkowym zarurowaniem, na działce o nr ewid. 198 obręb Babin, gm. Strzałkowo, pow. słupecki, woj. wielkopolskie;
- rowu przydrożnego R-7.ist o łącznej długości 233,55 m, znajdującego się po prawej stronie drogi powiatowej od km: 0+291,25 do km: 0+524,80 wraz z odcinkowym zarurowaniem, na działce o nr ewid. 64 obręb Babin-Olędry, gm. Strzałkowo, pow. słupecki, woj. wielkopolskie;
- rowu przydrożnego R-8.ist o łącznej długości 319,25 m, znajdującego się po prawej stronie drogi powiatowej od km: 0+554,00 do km: 0+873,25 wraz z odcinkowym zarurowaniem, na działkach o nr ewid. 198 i 200 obręb Babin, gm. Strzałkowo, pow. słupecki, woj. wielkopolskie;
- rowu przydrożnego R-9.ist o łącznej długości 68,40 m, znajdującego się po prawej stronie drogi powiatowej od km: 0+890,70 do km: 0+959,10 wraz z odcinkowym zarurowaniem, na działkach o nr ewid. 198 i 203 obręb Babin, gm. Strzałkowo, pow. słupecki, woj. wielkopolskie.

Do wniosku dołączono m.in.: Operat wodnoprawny z wersją elektroniczną opracowany w m-cu czerwcem 2022 r.; Opis prowadzenia zamierzonej działalności niezawierający określeń specjalistycznych; Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na „rozbudowie drogi powiatowej nr 3075P Sierakowo-Słomczyce-Piotrowice”, wydanego przez Wójta Gminy Strzałkowo Województwa Wielkopolskiego, znak: GPOS.6220.7.2013 z dnia 18.03.2015 r.; Uproszczone wypisy z rejestru gruntów oraz inne dokumenty zgromadzone w toku postępowania.

Przedmiotowa inwestycja będzie realizowana w oparciu o ustawę z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych, w związku z czym zgodnie z art. 499 ustawy Prawo wodne nie stosuje się art. 396 ust. 1 pkt 7 oraz art. 407 ust. 2 pkt 3.

Po przeanalizowaniu złożonej dokumentacji tut. organ wezwał wnioskodawcę pismem z dnia 24.06.2022 r., zgodnie z art. 64 § 2, art. 50 i art. 261 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kpa (Dz.U. z 2021 r., poz. 735 ze zm.) do uzupełnienia braków i złożenia wyjaśnień. Wnioskodawca pismem z dnia 04.07.2022 r. (data wpływu 05.07.2022 r.) przestał braki i wyjaśnienia do złożonego wniosku. Po uzupełnieniu braków i wyjaśnień wniosek spełniał wymogi art. 407, art. 408 i art. 409 ustawy Prawo wodne.

Zgodnie z art. 397 ust. 3 pkt 2 ustawy Prawo wodne Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kole jest organem właściwym do rozpatrzenia wniosku i wydania decyzji.

Wymóg posiadania pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych, określa art. 389 pkt 6 w nawiązaniu do art. 16 pkt 65 lit. a, art. 17 ust. 1 pkt 4 ustawy Prawo wodne.

Przedłożony operat wodnoprawny obejmuje charakterystykę wykonywanych, przebudowanych oraz likwidowanych urządzeń wodnych - rowów, ich położenie oraz podstawowe parametry charakteryzujące te urządzenia i warunki ich wykonania. Parametry wykonania, przebudowy oraz likwidacji urządzeń wodnych określone są w pkt I niniejszej decyzji. Celem złożonego wniosku jest przebudowa drogi powiatowej, w ramach realizowanej Inwestycji „Rozbudowa drogi powiatowej nr 3074P Sierakowo – Słomczyce – Piotrowice od km: 0+000,00 do km: 1+900,00”.

Wnioskodawca został zobowiązany do: wykonania urządzeń wodnych zgodnie z warunkami określonymi w

niniejszej decyzji; bezwzględnego przestrzegania warunków określonych w pozwoleniu wodnoprawnym; gospodarowania odpadami zgodnie z obowiązującą ustawą o odpadach; pokrycia ewentualnych strat i usunięcia szkód spowodowanych wykonaniem robót objętych udzielonym pozwoleniem oraz utrzymania urządzeń wodnych w należyłym stanie technicznym i eksploatacji zgodnie z przeznaczeniem.

Zgodnie z art. 400 ust. 6 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz.U. z 2021 r., poz. 2233 ze zm.) nie ustala się czasu obowiązywania pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie, przebudowę i likwidację urządzeń wodnych-  
rowów.

W punkcie IV, ppkt 3, spełniono obowiązek wynikający z art. 393 ust. 4 ustawy Prawo wodne odnośnie zamieszczenia informacji, że pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń.

Zgodnie z planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest na terenie Jednolitej Części Wód Powierzchniowych o nazwie „Dopływ spod Ostrowa Kościelnego” i kodzie JCWP PLRW600016183649 położonej w regionie wodnym Warty, dla której ustalono jako cel środowiskowy: dobry stan ekologiczny oraz dobry stan chemiczny. Aktualny stan JCWP określono jako zły, a osiągnięcie celów środowiskowych jako niezagrażone. Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest również na terenie Jednolitej Części Wód Podziemnych o kodzie JCWPd – PLGW600061, dla której ustalono jako cel środowiskowy: dobry stan chemiczny i dobry stan ilościowy. Aktualny stan chemiczny oraz ilościowy, określono jako dobry, a osiągnięcie celów środowiskowych jako niezagrażone.

Ponadto Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kole ustalił, że wnioskowane wykonanie urządzeń wodnych nie narusza i nie stoi w sprzeczności z dokumentami wymienionymi w art. 396 ustawy Prawo wodne. W świetle powyższego tut. organ nie znajduje przesłanek uzasadniających ewentualną odmowę wydania pozwolenia wodnoprawnego w przedmiotowym zakresie.

Na podstawie art. 401 ust. 8 ustawy Prawo wodne, nieuregulowany stan prawny nieruchomości, o których mowa w art. 409 ust. 1 pkt 2 lit. e, lub brak danych w ewidencji gruntów i budynków pozwalających na ustalenie właściciela nieruchomości nie stanowi przeszkody do wszczęcia postępowania w sprawach dotyczących pozwolenia wodnoprawnego, wydania i doręczenia decyzji wydawanych w tych sprawach oraz zawiadomień o ich wydaniu. Do zawiadomienia stron o wszczęciu postępowania w sprawach dotyczących pozwolenia wodnoprawnego, innych czynności organu lub o wydaniu decyzji w sprawach dotyczących pozwolenia wodnoprawnego stosuje się przepisy art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego – zawiadomienie stron przez publiczne obwieszczenia.

Zgodnie z art. 61 §1, § 4, § 5 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r., poz. 735 ze zm.) strony postępowania zostały poinformowane pismem nr PO.ZUZ.3.4210.209.2022.MJa z dnia 12.07.2022 r. o wszczęciu postępowania administracyjnego, oraz o możliwości zapoznania się z aktami sprawy przed wydaniem przedmiotowego pozwolenia.

Zgodnie z art. 400 ust. 7, art. 401 ust. 4 i 8 ustawy Prawo wodne, informację o wszczęciu postępowania o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego podano do publicznej wiadomości poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń:

- Zarządu Zlewni w Kole,
- Urzędu Gminy w Strzałkowie,
- Starostwa Powiatowego w Słupcy,

a także poprzez umieszczenie informacji na stronie podmiotowej Biuletynu Informacji Publicznej.

Podstawę materialno – prawną stanowią przepisy prawa podane na wstępie decyzji.

Zgodnie z art. 10 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego organ administracji, przed wydaniem przedmiotowej decyzji, umożliwił stronom zapoznanie się ze zgromadzonym materiałem i wypowiedzenie się co do zebranych dowodów i żądań – strony nie wniosły żadnych uwag i sprzeciwów.

***Mając na względzie powyższe orzeczono jak w sentencji.***

### Pouczenie

Od niniejszej decyzji przysługuje stronie prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Poznaniu za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kole w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Zgodnie z art. 127 a Kpa – 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.

Zgodnie z art. 130 § 4 Kpa decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania.



Z UP. DYREKTORA  
*Wioletta Modelska*  
Wioletta Modelska  
MEROWNIK

Otrzymują strony za zwrotnym potwierdzeniem według rozdzielnika:

1. Wnioskodawca reprezentowany przez pełnomocnika
2. Pozostałe strony postępowania zgodnie z art. 49 KPA

Do wiadomości:

1. PGW WP Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu, ul. Chlebowa 4/8, 61 - 003 Poznań- SIGW
2. Aa.

Zgodnie z art. 398 ust. 3, ust. 4, ust. 10, ust. 11 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (Dz. U. z 2021r., poz. 2233 ze zm.) oraz z Obwieszczenie Ministra Infrastruktury z dnia 29 września 2021 r. w sprawie wysokości stawek opłat za udzielenie zgód wodnoprawnych obowiązujących od dnia 1 stycznia 2022 r. (M.P. 2021 poz. 932), pobrano opłatę za wydanie pozwolenia wodnoprawnego w kwocie 237,87 zł, na rachunek Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu.

Na podstawie ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. rok 2021, poz. 1923 ze zm., załącznik do ustawy, kolumna 4, podpunkt 4) załączone pełnomocnictwo zwolnione jest z opłaty skarbowej.

---

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie  
Zarząd Zlewni w Kole, ul. Prusa 3, 62-600 Koło  
tel.: (63)288-01-70 | e-mail: zz-kolo@wody.gov.pl

#### 4. Zatwierdzenie projektu stałej organizacji ruchu nr: PZD.DDM.410.79.2022.WS z dnia 29.07.2022r

STAROSTA SŁUPECKI  
ul. Poznańska 20  
52-400 SŁUPCA

Słupca, 29.07.2022r.

##### Zatwierdzenie Stałej Organizacji Ruchu nr: PZD.DDM.410.79.2022.WS

Na podstawie art. 10 ust. 5 Ustawy z dnia 20 czerwca 1997r. Prawo o ruchu drogowym (Dz. U. z 2022r. poz. 988 z późn. zm.) oraz § 8 ust. 2 pkt 1 lit.b w zw. z § 6 ust. 1 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23.09.2003r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz. U. z 2017r. poz. 784 z późn. zm.)

po rozpatrzeniu wniosku z dnia: 26.07.2022r.

w sprawie projektu stałej organizacji ruchu złożonego przez: AC DROGA Adam Chmielewski  
ul. Rtm. W. Pileckiego 16/25, 62 – 400 Słupca  
na potrzeby: Powiatu Słupckiego

po uwzględnieniu wymaganych zgodnie z § 7 w/w rozporządzenia opinii:

- Urzędu Gminy w Strzałkowie
- Komendy Powiatowej Policji w Słupcy
- Powiatowego Zarządu Dróg w Słupcy zs w Słomczycach

**ZATWIERDZAM**  
**STAŁĄ ORGANIZACJĘ RUCHU**  
w ciągu drogi powiatowej nr 3074P  
w m. Sierakowo, Słomczyce

w związku z rozbudową drogi powiatowej nr 3074P Sierakowo – Słomczyce – Piotrowice od km  
0+000,00 do km 1+900,00

- w całości

- z uwagami:

- po modernizacji przedmiotowy odcinek drogi nie podlega ograniczeniu tonażowemu wprowadzonemu znakiem B-18 (15t.)

Na podstawie § 8 ust. 7 w/w rozporządzenia określam termin, w którym powinna zostać wprowadzona zatwierdzona stała organizacja ruchu **do 31.12.2024r.**

Zgodnie z § 12 ust. 1 w/w rozporządzenia jednostka wprowadzająca organizację ruchu zawiadamia pisemnie organ zarządzający ruchem, zarząd drogi oraz właściwego komendanta Policji o terminie jej wprowadzenia, co najmniej na 7 dni przed dniem wprowadzenia organizacji ruchu:

- 1) organ zarządzający ruchem: Starostwo Powiatowe w Słupcy- za pośrednictwem Powiatowego Zarządu Dróg w Słupcy zs. w Słomczycach; Słomczyce 22 62-420 Strzałkowo lub e- mailem na: [pzd@slupca.pl](mailto:pzd@slupca.pl)  
podając numer zatwierdzenia
- 2) policeja: Komenda Powiatowa Policji w Słupcy ul. Poznańska 13, 62 – 400 Słupca  
lub fax'em na nr 63 274 12 15  
podając numer zatwierdzenia
- 3) zarząd drogi: Powiatowy Zarządu Dróg w Słupcy zs. w Słomczycach; Słomczyce 22 62-420 Strzałkowo lub e- mailem na: [pzd@slupca.pl](mailto:pzd@slupca.pl)  
podając numer zatwierdzenia