

6/2014

Nieporęt, 3 kwietnia 2014 r.

**Decyzja Nr 2 /2014**

Na podstawie art. 71 ust. 1, ust. 2 pkt 2, art. 73 ust. 1, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 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 2013 r, poz. 1235 z późn. zm.), w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2013 r, poz. 267), § 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. 1397z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku złożonego do Urzędu Gminy Nieporęt w dniu 25.10.2013 r. i uzupełnionego w dniu 18.11.2013 r. przez p. Sławomira Pietraszkiewicza, działającego na podstawie upoważnienia znak: WAK.077.65.2013 z dnia 25 czerwca 2013 r. udzielonego przez Starostwo Powiatowe w Legionowie;

**stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko**

przez Inwestora - Starostwo Powiatowe w Legionowie dla przedsięwzięcia polegającego na „Przebudowie z rozbudową drogi powiatowej Nr 1810W Stanisławów Drugi – Kąty Węgierskie w Gminie Nieporęt na odcinku od km 0+017 do km 4+833”.

**Uzasadnienie**

Pan Sławomir Pietraszkiewicz, działając na podstawie upoważnienia z dnia 25 czerwca 2013 r. udzielonego przez Starostwo Powiatowe w Legionowie, złożył wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia polegającego na „Przebudowie z rozbudową drogi powiatowej Nr 1810W Stanisławów Drugi – Kąty Węgierskie w Gminie Nieporęt na odcinku od km 0+017 do km 4+833”. Do wniosku załączono Kartę informacyjną przedsięwzięcia, zawierającą podstawowe informacje o planowanym przedsięwzięciu, mapę ewidencyjną obejmującą przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie i poświadczone kopie wypisów z rejestru gruntów dla działek, których dotyczy inwestycja. Dane o złożonym wniosku zostały umieszczone w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie, prowadzonym przez Wójta Gminy Nieporęt pod numerem karty informacyjnej:24/2013. Zgodnie z przedłożoną dokumentacją, planowane przedsięwzięcie należy do przedsięwzięć, o których mowa w art. 71 ust. 2 pkt 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wymagane. Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 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 z późn. zm.), planowaną inwestycję zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko, może być wymagane - drogi o nawierzchni twardej o całkowitej długości przedsięwzięcia powyżej 1 km inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt. 31 i 32 oraz obiekty mostowe w ciągu drogi o nawierzchni twardej, z wyłączeniem przebudowy dróg oraz obiektów mostowych, służących do obsługi stacji elektroenergetycznych i zlokalizowanych poza obszarami objętymi formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust.1 pkt 1-5, 8 i 9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody. W związku z powyższym, na podstawie art. 64 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko. Wójt Gminy Nieporęt pismami z dnia 15.01.2014 r. wystąpił o opinię do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie oraz

2020 - klub Wójta  
Joanna Głuska  
podpis .....Sekretarz...

Plac Wolności 1 05-125 Nieporęt  
tel 757 04 00, 757 04 15, fax 757 04 05  
województwo mazowiecki

Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Warszawie, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko.

Postanowieniem z dnia 23 stycznia 2014 r. znak: WOOS-II.4240.16.2014.OŁN Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie wyraził opinię, że dla w/w przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Swoją opinię Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska oparł na szczegółowej analizie charakterystyki przedsięwzięcia i jego oddziaływanie emisjami na poszczególne komponenty składowe środowiska. Na podstawie danych zawartych w Karcie informacyjnej przedsięwzięcia ustalono, że w fazie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia nie wystąpią znaczące oddziaływania na środowisko. Z uwagi na skalę i charakter przedsięwzięcia oddziaływania na etapie realizacji przedsięwzięcia będą krótkotrwałe i odwracalne. Natomiast w fazie eksploatacji będą występowały oddziaływania związane z emisją hałasu i substancji do powietrza skorelowane swoją wielkością i czasem trwania z natężeniem ruchu drogowego.

Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Warszawie w opinii sanitarnej z dnia 26 lutego 2014 r. znak: ZNS.9022.2.00004.2014.DB nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania w/w przedsięwzięcia na środowisko. W opinii Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Warszawie wskazał następujące zastrzeżenia:

- uwzględniając otoczenie drogi drogi, prace budowlane prowadzone w sąsiedztwie terenów podlegających ochronie akustycznie, należy prowadzić wyłączenie w porze dziennej (godz. 6,00 – 22,00),
- zaplecze budowy należy: zlokalizować w jak największej odległości od zabudowy chronionej akustycznie, zabezpieczyć przed dostępem osób postronnych, oznakować w zakresie informacji o zagrożeniach panujących w pobliżu i na terenie budowy oraz wyposażyć w przenośne toalety,
- wdrożyć zaproponowane w rozdziale 6 przedłożonej Karty informacyjnej przedsięwzięcia rozwiązania chroniące środowisko, na etapie wykonywania robót budowlanych i stosowanych, atestowanych materiałów do przebudowy drogi.

Wójt Gminy Nieporęt biorąc pod uwagę ww. opinie oraz kierując się uwarunkowaniami, o których mowa w art. 63 ust. 1 ww. ustawy i § 3 ust. 1 pkt 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 z późn. zm.), po analizie zgromadzonego materiału dowodowego w sprawie, w dniu 11.03.2014 r. wydał postanowienie, w którym stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. Dane o tym postanowieniu zostały umieszczone w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie, prowadzonym przez Wójta Gminy Nieporęt pod numerem karty informacyjnej: 5/2014. Planowane przedsięwzięcie polega na przebudowie z rozbudową drogi powiatowej Nr 1810W Stanisławów Drugi – Kąty Węgierskie w Gminie Nieporęt na odcinku od km 0+017 do km 4+833. Inwestycja ma na celu poprawę stanu technicznego i użytkowego istniejącej drogi powiatowej. Przedsięwzięcie polegać będzie na przebudowie drogi na długości 4 816 m. Inwestycja obejmuje wykonanie następujących robót:

- wykonanie robót przygotowawczych;
- wykonanie robót rozbiórkowych prefabrykatów betonowych, sfrezowanie istniejącej nawierzchni bitumicznej;
- wykonanie robót ziemnych w zakresie korytowania, związanego z ułożeniem nowych warstw nawierzchni pod poszerzenia istniejącej jezdni, chodniki, zjazdy, drogi boczne,
- uzupełnienia poboczy, skarp oraz roboty dotyczące odwodnienia drogi;
- wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie na poszerzeniach istniejącej jezdni;
- sfrezowanie istniejącej nawierzchni bitumicznej drogi powiatowej do głębokości 4 cm;
- uzupełnienie po sfrezowaniu warstwą wyrównawczą - wzmacniającą z betonu asfaltowego minimalnej grubości 7 cm;
- wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego grubości 5 cm;

podpis ..... Joanna Urbńska

Sekretarz

- wykonanie nowej konstrukcji nawierzchni z betonu asfaltowego na poszerzeniach istniejącej jezdni;
- przebudowa nawierzchni dróg bocznych i zjazdów;
- przełożenie lub przebudowa istniejących chodników dla pieszych z krawężnikami betonowymi z odcinkowym pozostawieniem istniejących chodników i krawężników, które dostosowane są do projektowanych rozwiązań sytuacyjno -wysokościowych;
- wykonanie elementów odwodnienia tj. ścieków betonowych korytkowych, przy krawężniku ścieku z kostki kamiennej i studzienek ściekowych z odprowadzeniem wód opadowych do studni chłonnych;
- wykonanie robót wykończeniowych.

Podstawowe parametry techniczne przebudowy drogi:

- długość drogi – 4816 m;
- szerokość jezdni drogi powiatowej – 6,0 m plus poszerzenia na łukach poziomych;
- szerokość chodników dla pieszych – 1,5 m do 2,0 m zgodnie ze stanem istniejącym;
- szerokość poboczy – 0,75 m do 1,0 m.

Roboty związane z przebudową drogi nr 1810W obejmują m.in. frezowanie wyrównawcze istniejącej nawierzchni betonu asfaltowego, ułożenie warstwy wyrównawczej profilującej oraz warstwy ścieralnej betonu asfaltowego.

Wszystkie roboty budowlane związane z przebudową drogi zostaną wykonane w liniach rozgraniczających drogi powiatowej z wykupami gruntów przyległych, niezbędnych do realizacji inwestycji. Przy realizacji przedsięwzięcia zostaną zastosowane rozwiązania chroniące środowisko poprzez stosowanie do realizacji robót budowlanych materiałów atestowanych, odpowiedniej organizacji placu budowy i zapewnienia sprawnego technicznie sprzętu do robót budowlanych. Zgodnie z Kartą informacyjną przedmiotowa inwestycja na etapie budowy powodować będzie emisję hałasu, wibracji i zanieczyszczeń wprowadzanych do powietrza w wysokościach nie przekraczających norm dopuszczonych, głównie z pracy sprzętu budowlanego i środków transportu. Przebudowa drogi nie pogorszy stanu środowiska, a jej wpływ na środowisko na etapie budowy będzie miał oddziaływanie krótkotrwałe o zasięgu lokalnym i ustępującym, głównie w zakresie emisji hałasu i wibracji. Na etapie budowy emisja zanieczyszczeń do powietrza i emisja hałasu pochodzić będzie z pracy sprzętu budowlanego i środków transportu. W zakresie ochrony wód gruntowych i gleby wprowadzono ujęcie wód opadowych poprzez ścieki betonowe lub z kostki kamiennej do studzienek ściekowych, które posiadają osadniki betonowe głębokości średnio 1,5 m, które będą pracowały jako urządzenia podczyszczające powodujące osadzanie się substancji zanieczyszczających z ich okresowym wybraniem i utylizacją zanieczyszczeń. Ze studzienek ściekowych poprzez przykanaliki oczyszczone wody opadowe zostaną wprowadzone do projektowanych studni chłonnych. Przyjęte rozwiązania odwodnienia będą sprzyjać właściwym stosunkom wodnym w obszarze przyległym do drogi. Wytworzone odpady i zanieczyszczenia płynne będą usuwane w ramach organizacji placu budowy. Wprowadzono warunek pełnego odzysku lub unieszkodliwiania odpadów z rozbiórek nawierzchni i prefabrykatów budowlanych zgodnie z obowiązującym przepisami o odpadach. Realizowane przedsięwzięcie na etapie eksploatacji, nie będzie stanowić nadmiernego oddziaływania na środowisko. Zasięg oddziaływania inwestycji zamknie się w granicach nieruchomości pasa drogowego. W ramach inwestycji nie przewiduje się wycięcia drzew i krzewów. Roślinność istniejąca w pasie drogowym, nieprzeznaczona do usunięcia, zostanie zabezpieczona przez Wykonawcę robót przed uszkodzeniem. Na etapie realizacji planowanego przedsięwzięcia przewiduje się wykorzystanie materiałów budowlanych m.in. kruszywa naturalnego i łamanego, masy bitumicznej, a także wody oraz paliwa do pracujących pojazdów i urządzeń. Poprawa płynności ruchu na przebudowanej drodze będzie elementem zdecydowanie korzystnie wpływającym na warunki ruchu drogowego.

Podpis .....  
Joanna Jankowska  
Sekretarz

Na podstawie zgromadzonej dokumentacji w sprawie ustalono, że planowane przedsięwzięcie nie będzie miało niekorzystnego oddziaływania na środowisko w fazie realizacji i eksploatacji, przy zastosowaniu przyjętych rozwiązań chroniących środowisko i zastosowaniu odpowiednich,

atestowanych materiałów i właściwej organizacji placu budowy. W toku realizacji przedsięwzięcia nie przewiduje się wycinki drzew i krzewów.

Na podstawie przedłożonej dokumentacji stwierdzono, że negatywne oddziaływanie planowanej inwestycji w zakresie m. in. emisji zanieczyszczeń do powietrza, hałasu, odpadów, ścieków, nie będzie wykraczać poza teren własny inwestycji, w trakcie realizacji przedsięwzięcia (praca maszyn na placu budowy). Zastosowane na etapie budowy obiektu działania organizacyjne, kontrola stanu technicznego maszyn, będą miały na celu zachowanie standardów środowiska w wyniku powstałych emisji na placu budowy.

Realizowane przedsięwzięcie na etapie eksploatacji, nie będzie stanowić nadmiernego oddziaływania na środowisko, w tym na tereny Warszawskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu. Poprawa płynności ruchu na przebudowanej drodze powiatowej będzie elementem zdecydowanie korzystnie wpływającym na warunki ruchu drogowego na terenie gminy Nieporęt. Inwestycja będzie realizowana na działkach przeznaczonych na ten cel w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego gminy Nieporęt.

Podstawę prawną do wydania decyzji w przedmiotowym zakresie stanowi art. 71 ust. 2 pkt 2 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, z którego wynika, że uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wymagane dla planowanych przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, natomiast na podstawie art. 75 ust. 1 pkt 4 organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wójt. Zgodnie z art. 73 ust. 1 postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wszczyna się na wniosek podmiotu planującego podjęcie realizacji przedsięwzięcia.

W związku z powyższym należało orzec jak w sentencji.

Pouczenie:

**Od decyzji przysługuje odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Warszawie ul. Kielecka 44 za pośrednictwem Wójty Gminy Nieporęt w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.**

Na podstawie art. 7 pkt 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2006 Nr 225 poz. 1635 ze zm.) wydanie przedmiotowej decyzji zwolnione jest z opłaty skarbowej.



z up. Wójta  
mgr Dariusz Wróbel  
Kierownik Działu  
Ochrony Środowiska i Kultury

Załącznik:

1. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art. 82 ust.3 ustawy ooś.

Otrzymują:

- 1) Pan Sławomir Pietraszkiewicz  
DROTECH Sp. z o.o  
ul. Ciołkowskiego 90, 15-516 Białystok
- 2) Gmina Nieporęt  
Pl. Wolności 1, 05-126 Nieporęt
- 3) Urząd Gminy Wieliszew  
ul. Modlińska 1  
05-135 Wieliszew
- 4) Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie  
Rejon Drogowy Wołomin - Nowy Dwór Mazowiecki  
ul. Kobylkowska 1, 05-200 Wołomin
- 5) Starostwo Powiatowe w Legionowie  
ul. gen. Wł. Sikorskiego 11, 05-119 Legionów

Za zgodność z oryginałem  
mgr Dariusz Wróbel  
Wójt  
podpis Joanna Domska  
Sekretarz

Urząd Gminy  
Nieporęt

DECYZJA WOBEC NIE ZASKARZENIA  
WUSTAWOWYM TERMINIE JEST  
OSTATECZNA  
Nieporęt, dnia 10.09.2014 r.

WYSLANO  
Kancelaria Ogólna  
Urząd Gminy Nieporęt

03 XI W. 2014

Ilość załączników  
podois.....  
mgr inż. arch. Maciej Czernski

Dariusz Wróbel

6) Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad w Warszawie  
ul. Mińska 25, 03-808 Warszawa

7) Strony: Obwieszczenie zgodnie z art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego  
(art. 74 ust. 3 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie  
środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko)

§) aa.

Do wiadomości:

1) Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie  
ul. Henryka Sienkiewicza 3  
00-015 Warszawa

2) Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Warszawie  
ul. Żelazna 79  
00-875 Warszawa

Prowadzący sprawę:  
Dział Ochrony Środowiska i Rolnictwa  
Kierownik Dariusz Wróbel tel. (22) 767 04 10

Za zgodność z oryginałem

2020-11-02

z up. Wójta  
podpis .....

Joanna Jonska  
Sekretarz

Urząd Gminy  
Nieporęt  
ul. Wolności 7 05-128 Nieporęt  
tel. 767 04 00, 767 04 15. fax 767 04 10  
województwo mazowieckie



Nieporęt, 3 kwietnia 2014 r.

OŚR. 6220.13.2013

Załącznik do decyzji Nr 2 /2014

Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art. 82 ust. 3 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008, Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.)

Inwestor: Starostwo Powiatowe w Legionowie

**1. Rodzaj, skala i usytuowanie przedsięwzięcia:**

Inwestycja zlokalizowana będzie na obszarze Gminy Nieporęt na ulicy Wolskiej, ul. Akacjowej i ul. Kościelnej w Gminie Nieporęt, w istniejącym pasie drogowym.

Planowana inwestycja polega na przebudowie z rozbudową drogi powiatowej Nr 1810W Stanisławów Drugi – Kąty Węgierskie w Gminie Nieporęt na odcinku od km 0+017 do km 4+833. Inwestycja ma na celu poprawę stanu technicznego i użytkowego istniejącej drogi powiatowej. Przedsięwzięcie polegać będzie na przebudowie drogi powiatowej o długości 4 816 m.

Inwestycja obejmuje wykonanie następujących robót:

- wykonanie robót przygotowawczych;
- wykonanie robót rozbiórkowych prefabrykatów betonowych, sfrezowanie istniejącej nawierzchni bitumicznej;
- wykonanie robót ziemnych w zakresie korytowania, związanego z ułożeniem nowych warstw nawierzchni pod poszerzenia istniejącej jezdni, chodniki, zjazdy, drogi boczne,
- uzupełnienia poboczy, skarp oraz roboty dotyczące odwodnienia drogi;
- wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie na poszerzeniach istniejącej jezdni;
- sfrezowanie istniejącej nawierzchni bitumicznej drogi powiatowej do głębokości 4 cm;
- uzupełnienie po sfrezowaniu warstwą wyrównawczą - wzmacniającą z betonu asfaltowego minimalnej grubości 4 cm;
- wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego grubości 5 cm;
- wykonanie nowej konstrukcji nawierzchni z betonu asfaltowego na poszerzeniach istniejącej jezdni;
- przebudowa nawierzchni dróg bocznych i zjazdów;
- przełożenie lub przebudowa istniejących chodników dla pieszych z krawężnikami betonowymi z odcinkowym pozostawieniem istniejących chodników i krawężników, które dostosowane są do projektowanych rozwiązań sytuacyjno-wysokościowych;
- wykonanie elementów odwodnienia tj. ścieków betonowych korytkowych, przy krawężniku ścieku z kostki kamiennej i studzienek ściekowych z odprowadzeniem wód opadowych do studni chłonnych;
- wykonanie robót wykończeniowych.

Podstawowe parametry techniczne przebudowy drogi:

- długość drogi – 4816 m;
- szerokość jezdni drogi powiatowej – 6,0 m plus poszerzenia na łukach poziomych;
- szerokość chodników dla pieszych – 1,5 m do 2,0 m zgodnie ze stanem istniejącym;

szerokość poboczy – 0,75 m do 1,0 m.

Roboty związane z przebudową drogi powiatowej Nr 1810W obejmują m.in. frezowanie wyrównawcze istniejącej nawierzchni betonu asfaltowego, ułożenie warstwy wyrównawczej, profilowanej z betonu asfaltowego oraz warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno – asfaltowej, wykonanie odwodnienia.

Wszystkie roboty budowlane związane z przebudową drogi zostaną wykonane na terenie istniejącego pasa drogowego ulic Wolskiej, Akacjowej i Kościelnej w gm. Nieporęt.

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

Przedsięwzięcie polegać będzie na przebudowie odcinka drogi na długości 4 816 m. Projektowana przebudowa drogi zostanie zlokalizowana na bazie przebudowy istniejącej drogi powiatowej, która stanowi

Joanna Łaska  
podpis ..... Sekretarz

767 04 00, 767 04 15, fax 767 04 04  
powiat mazowiecki

ważny element układu komunikacyjnego gminy Nieporęt.

W istniejącym pasie drogowym w zasięgu inwestycji nie przewiduje się wycinania drzew.

### **3. Rodzaj technologii:**

- frezowanie wywrównawcze istniejącej nawierzchni w celu uzyskania odpowiedniego przekroju poprzecznego,
- ułożenie warstwy profilowej z betonu asfaltowego,
- ułożenie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego,
- profilowanie i zagęszczanie poboczy drogowych,
- wykonanie elementów odwodnienia tj. ścieków betonowych korytkowych, przy krawężniku ścieku z kostki kamiennej i studzienek ściekowych z odprowadzeniem wód opadowych do studni chłonnych,
- wykonanie robót wykończeniowych.

Ilość wszystkich materiałów i mediów uzależniona będzie od czasu wykonania robót przez Wykonawcę prac budowlanych. W okresie eksploatacji drogi nie przewiduje się bieżącego wykorzystania wody, surowców, materiałów, paliw oraz energii. Przewidywana ilość materiałów wykorzystanych do przebudowy drogi – na bieżąco zgodnie z zapotrzebowaniem w toku realizacji robót budowlanych.

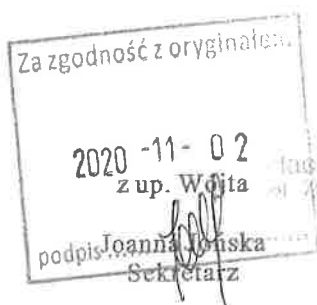
### **5. Rozwiązanie chroniące środowisko:**

Przedmiotowe przedsięwzięcie na etapie budowy i eksploatacji nie pogorszy stanu środowiska, poprawi ono natomiast znacząco parametry drogi powiatowej, co korzystnie wpłynie na płynność ruchu i zmniejszenie emisji zanieczyszczeń do powietrza w otoczeniu obszarów chronionych. Planowane przedsięwzięcie nie będzie miało niekorzystnego oddziaływania na środowisko w fazie realizacji i eksploatacji, przy zastosowaniu przyjętych rozwiązań chroniących środowisko i zastosowaniu odpowiednich materiałów i organizacji placu budowy. W toku realizacji przedsięwzięcia nie przewiduje się wycinki drzew.

### **6. Rodzaje i przewidywane ilości wprowadzanych do środowiska substancji lub energii przy zastosowaniu rozwiązań chroniących środowisko:**

Rozpatrywana inwestycja nie będzie powodowała nadmiernych emisji zanieczyszczeń do środowiska na etapie eksploatacji.

z up. Wójta  
mgr Dariusz Wróbel  
Kierownik Działu  
ochrony Środowiska i Relektury



Gmina  
Nieporęt  
ul. Wolności 1 05-126 Nieporęt  
tel. 267 04 00, 767 04 15, fax 767 04 01  
Urząd Miejski w Nieporętu  
z up. Wójta