

Sokółka, dnia 6 czerwca 2023 r.

GR.O.6220.3.2023.AC

DECYZJA

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 ust. 1 i 2, art. 85 ust. 1, ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 03 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 z późn. zm. zwanej dalej ustawą ooś), w związku z § 3 ust. 1 pkt 62 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Poz. 1839 z późn. zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 775 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 30.03.2023 r. Gminy Sokółka, Plac Kościuszki 1, 16-100 Sokółka w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, polegającego na **przebudowie i rozbudowie drogi gminnej nr 103720B na odcinku od granic miasta Sokółka tj. koniec ul. Dolnej do wsi Wojnachy**, zlokalizowanej na działkach nr 221/1 obręb M.Sokółka – Słojniki, nr 221/2 obręb Słojniki i nr 125/1 obręb Wojnachy oraz po zasięgnięciu opinii: Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku – opinia z dnia 27 kwietnia 2023 r., nr: WOŚ.4220.189.2023.AS, Dyrektora Zarządu Zlewni w Białymstoku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie – opinia z dnia 08 maja 2023 r., nr: BI.ZZŚ.2.4901.124.2023.IK oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sokółce – opinia z dnia 28 kwietnia 2023 r. nr: NZ.7040.32.2023

o r z e k a m

1. stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na **przebudowie i rozbudowie drogi gminnej nr 103720B na odcinku od granic miasta Sokółka tj. koniec ul. Dolnej do wsi Wojnachy**, zlokalizowanej na działkach nr 221/1 obręb M.Sokółka – Słojniki, nr 221/2 obręb Słojniki i nr 125/1 obręb Wojnachy.
2. charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

U z a s a d n i e n i e

W dniu 30 marca 2023 r. do Urzędu Miejskiego w Sokółce, wpłynął wniosek Gminy Sokółka, Plac Kościuszki 1, 16-100 Sokółka o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na **przebudowie i rozbudowie drogi gminnej nr 103720B na odcinku od granic miasta Sokółka tj. koniec ul. Dolnej do wsi Wojnachy**, zlokalizowanej na działkach nr 221/1 obręb M.Sokółka – Słojniki, nr 221/2 obręb Słojniki i nr 125/1 obręb Wojnachy.

Przedsięwzięcie zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 62 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. poz. 1839 z późn.zm.), kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco

190 M
06.06.2023

oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko może być wymagane.

W myśl art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy ooś, organem właściwym do wydania niniejszej decyzji jest Burmistrz Sokółki.

Dnia 20 kwietnia 2023 r. tut. organ zawiadomił strony o wszczęciu postępowania administracyjnego dotyczącego wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowego przedsięwzięcia. W niniejszej sprawie liczba stron postępowania przekracza 10, dlatego zgodnie z art. 74 ust. 3 ustawy ooś oraz art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego, zawiadomienia stron o czynnościach organu dokonywane były w formie publicznego obwieszczenia.

Ponadto Burmistrz Sokółki, zgodnie z art. 64 ust. 1 ustawy ooś zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, Dyrektora Zarządu Zlewni w Białymstoku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sokółce o opinię co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby, co do zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

W przedmiotowej sprawie:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku w opinii, nr: WOOŚ.4220.189.2023.AS z dnia 27 kwietnia 2023 r. (data wpływu: 28.04.2023 r.) stwierdził, iż nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko,
2. Dyrektor Zarządu Zlewni w Białymstoku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie wydał opinię nr: BI.ZZŚ.2.4901.124.2023.IK z dnia 08 maja 2023 r. (data wpływu: 10.05.2023r.), w której nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia,
3. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sokółce w opinii nr NZ.7040.32.2023 z dnia 28 kwietnia 2023 r. (data wpływu: 28.04.2023 r.) postanowił, iż nie istnieje konieczność przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko.

Analizując wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z kartą informacyjną przedsięwzięcia pod kątem uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem zamierzenia inwestycyjnego do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, uwzględniono uwarunkowania wymienione w art. 63 ust. 1 ustawy ooś.

Wnioskowane przedsięwzięcie kwalifikuje się do II grupy przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 62 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839 z późn. zm.). Teren, na którym realizowane będzie przedsięwzięcie jest częściowo objęty obowiązującym miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego. Zgodnie z Uchwałą Rady Miejskiej w Sokółce nr XLII/319/06 z dnia 31 marca 2006 r. (Dz. Urz. Woj. Podl. z dnia 12 maja 2006 r., nr 129, poz. 1229) w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Sokółka w granicach administracyjnych i części obszaru gminy Sokółka, działka o nr 221/1 położona w obrębie M.Sokółka-Słojniki, przeznaczona jest pod tereny dróg klasy technicznej D, oznaczone symbolem 2KDD, natomiast działka nr 221/2 obręb Słojniki i nr 125/1 obręb Wojnachy - nie jest objęta miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

W myśl art. 80 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 z późn. zm.) organ właściwy wydaje decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach po stwierdzeniu zgodności lokalizacji przedsięwzięcia z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Planowana inwestycja będzie polegała na przebudowie i rozbudowie drogi gminnej nr 103720B na odcinku od granic miasta Sokółka tj. koniec ul. Dolnej do wsi Wojnachy, gdzie znajduje się skrzyżowanie z drogą powiatową nr 1293B. Inwestycja zlokalizowana jest w województwie podlaskim, powiecie sokólskim, gminie Sokółka w obrębach ewidencyjnych M. Sokółka – Słojniki, Słojniki, Wojnachy o długości 1,4 km. Planowany do przebudowy fragment drogi gminnej posiada na całym odcinku nawierzchnię żwirową w złym stanie technicznym, na której występują liczne nierówności w postaci przelomów, wysadzin, dziur.

Zakres robót będzie obejmował:

- budowę nowej nawierzchni utwardzonej (nawierzchnia z betonu asfaltowego) drogi gminnej o długości ok. 1,4 km,
- budowę ścieżki rowerowej o nawierzchni utwardzonej (nawierzchnia z betonu asfaltowego) o długości ok. 1,4 km,
- poprawę odwodnienia poprzez budowę nowych urządzeń lub przebudowę istniejących do odwadniania powierzchniowego planowanej inwestycji tj. rowy, przepusty itd.,
- budowę zjazdów na przyległe działki,
- budowę skrzyżowań z innymi drogami,
- usunięcie ewentualnych kolizji z istniejącą infrastrukturą uzbrojenia terenu,
- wycięcie drzew i krzewów kolidujących z planowaną przebudową i rozbudową drogi.

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie pogorszy stanu środowiska naturalnego. Technologię robót budowlanych przyjęto ogólnie znaną i powszechnie stosowaną spełniającą wszelkie polskie normy budowlane. Prace będą prowadzone z ograniczeniami czasowymi. W czasie budowy zostanie użyty ciężki sprzęt, m.in.: koparki, samochody ciężarowe, dźwigi, spycharki, urządzenia do zagęszczania gruntu. Poziom emitowanego hałasu będzie odbiegał od poziomu hałasu zazwyczaj występującego w czasie dnia. W celu obniżenia emisji hałasu i zanieczyszczeń do atmosfery roboty prowadzone będą przy użyciu sprzętu w dobrym stanie technicznym. Równocześnie ograniczona będzie jednoczesność pracy maszyn, a na czas postoju silniki będą wyłączane. Prace będą wykonywane w porze dziennej. Emisje związane z pracami budowlanymi będą niewielkie i ściśle lokalne. Prace budowlane będą generowały co najwyżej chwilowe zapylenie, w obrębie kilkunastu metrów od miejsca prowadzenia prac. Przebudowa oraz rozbudowa przedmiotowego odcinka drogi gminnej poprawi dojazd do przyległych działek, a także skróci dojazd na trasie Sokółka – Wojnachy.

Prace związane z wycinką drzew należy wykonać poza okresem lęgowym ptaków przypadającym na okres od 01 marca do 31 sierpnia. W przypadku stwierdzenia gatunków chronionych w obrębie wycinanych drzew, należy wstrzymać prace i wystąpić o derogację do Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Białymstoku. Na tym etapie inwestycji, nie można określić dokładnie ilości oraz składu gatunkowego drzew przewidzianych do wycinki.

Istniejące drzewa nieprzewidziane do wycinki należy zabezpieczyć przez uszkodzeniem mechanicznym.

Zaplecze budowy przewidzianej inwestycji zlokalizowane będzie poza obszarami zalesionymi tj. na obszarze zurbanizowanym. Wytwórnice mas zlokalizowane będą poza obszarami chronionymi, a magazyny, składy i bazy transportowe w możliwie największej odległości od zabudowy mieszkaniowej. Maszyny budowlane będą dojeżdżać na plac budowy z bazy wykonawcy. Jeśli zajdzie konieczność pozostawienia maszyn budowlanych wolnobieżnych na budowie, będą one parkowały w miejscu niezagrażającym dla użytkowników drogi gminnej.

Na etapie realizacji przedsięwzięcia mogą wystąpić negatywne oddziaływania związane z prowadzeniem prac budowlanych. Oddziaływania te będą miały jednak charakter krótkotrwały i odwracalny które ustaną wraz z zakończeniem robót. Skutki oddziaływania czynników mających wpływ na zdrowie ludzi i środowiska wynikające z prac budowlanych powinny być minimalizowane poprzez:

- prawidłową organizację pracy, tj. sprzęt powinien poruszać się w obrębie placu budowy a w czasie przerw postojowych powinien mieć wyłączone silniki,
- sprzęt powinien być w należytym stanie co wykluczy możliwość ewentualnych zanieczyszczeń gleby i wód substancjami ropopochodnymi,
- prace budowlane należy wykonywać w porze dziennej,
- zaplecze budowy i bazę materiałowo-sprzętową należy zorganizować na terenie pasa drogowego bez ingerencji w tereny przyległe,
- drzewa znajdujące się na terenie inwestycji, które będą narażone na uszkodzenia maszyn, należy odpowiednio zabezpieczyć,
- ścieki bytowe będą odprowadzane do przenośnych toalet i przekazywane do oczyszczalni ścieków,
- odpady należy segregować, magazynować selektywnie w miejscach do tego przeznaczonych a następnie przekazywać specjalistycznym firmom do odzysku i unieszkodliwienia,

Jak wynika z karty informacyjnej, przedmiotowe przedsięwzięcie na etapie eksploatacji nie będzie w sposób ponadnormatywny oddziaływać na środowisko. Przebudowa drogi gminnej wraz z rozbudową wpłynie pozytywnie na poprawę bezpieczeństwa uczestników ruchu, płynność ruchu pojazdów, a co za tym idzie zmniejszą się negatywne oddziaływania ruchu drogowego na środowisko.

Planowane przedsięwzięcie jest inwestycją o znaczeniu lokalnym. Przebudowa drogi wraz z rozbudową pozytywnie wpłynie na płynność ruchu pojazdów i tym samym na zmniejszenie emisji gazów cieplarnianych. Wpłynie również na ograniczenie emisji hałasu. Z tego względu, jak również z uwagi na skalę przedsięwzięcia nie wpłynie ono negatywnie na klimat i jego zmiany. Wykorzystane do wykonania drogi materiały budowlane będą spełniać wszystkie normy dopuszczające je do stosowania w budownictwie, w wyniku czego będą np. odporne na niskie i wysokie temperatury.

Ustosunkowując się do zapisów zawartych w art. 63 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 z późn. zm.) ustalono, co następuje:

- planowane przedsięwzięcie nie spowoduje kumulacji oddziaływań z istniejącymi przedsięwzięciami znajdującymi się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie,
- w trakcie realizacji przedsięwzięcia wykorzystane będą zasoby naturalne: woda oraz kruszywo,
- przedmiotowe przedsięwzięcie przy uwzględnianiu używanych substancji i stosowanych technologii nie stwarza ryzyka wystąpienia poważnej awarii – przedsięwzięcie nie zalicza się do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii, o których mowa w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. z 2016 r. poz. 138).

Dalsza analiza materiału dowodowego pod kątem wymagań zawartych w art. 63 ust. 1 pkt 2 i 3 ww. ustawy ooś wykazała, że realizacja wnioskowanego przedsięwzięcia nie stanowi zagrożenia dla środowiska, w tym również przy: istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych. Wnioskowane przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach wodno – błotnych, na górskich lub leśnych. Ponadto nie jest zlokalizowane na obszarach przylegających do jezior i obszarach wybrzeży. Teren inwestycji leży poza obszarami głównych zbiorników wód podziemnych GZWP. Planowana inwestycja znajduje się poza obszarami podlegającymi ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r. poz. 916 z późn. zm.), a także poza obszarami szczególnego zagrożenia powodzią w rozumieniu art. 16 pkt 34 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo Wodne (Dz. U. z 2022 r. poz. 2625 z późn. zm.).

Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane jest z zlewni jednolitych części wód powierzchniowych dorzecza Wisły „Sokołda do Jałówki” o kodzie: RW2000152616237, której status określono jako naturalna część wód, stan oceniony został jako zły, a z oceny stanu wynika, iż jest ona zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. W obrębie danej JCWP dominuje presja troficzna (odpływ miejski i źródła przemysłowe), presja z grup syntetycznych i niesyntetycznych substancji zanieczyszczających (ścieki przemysłowe i komunalne oraz depozycja atmosferyczna), presja hydromorfologiczna (budowle piętrzące – rzeki główne, budowle regulacyjne – opaski brzegowe, ostrogi, tamy podłużne – rzeki główne, rp), a także presja chemiczna (źródła rozproszone – rozwój obszarów zurbanizowanych – transport, turystyka, odpływ miejski oraz nieznane – substancje zakazane).

Ponadto przedsięwzięcie znajduje się w jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o kodzie PLGW200052, której stan został oceniony jako dobry, a z oceny stanu wynika, że jest ona niezagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych. Celem środowiskowym dla JCWPd jest zapobieganie lub ograniczenie wprowadzania do nich zanieczyszczeń, zapobieganie pogorszeniu oraz poprawa lub ograniczenie wprowadzania do nich zanieczyszczeń, zapobieganie

pogorszeniu oraz poprawa ich stanu, ochrona i podejmowanie działań naprawczych, a także zapewnienie równowagi między poborem a zasilaniem tych wód.

Przedsięwzięcie nie będzie realizowane na obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne oraz na uzdrowiskach i obszarach ochrony uzdrowiskowej.

Ze względu na charakter przedsięwzięcia oraz jego lokalizację ryzyko znaczącego wpływu na przedmiot ochrony oraz integralność obszarów Natura 2000 nie występuje.

Planowana inwestycja zlokalizowana będzie poza granicami korytarzy ekologicznych, w związku z czym nie będzie bezpośrednio blokowała możliwości migracji zwierząt zarówno lokalnie, jak i ponadlokalnie.

Teren inwestycji nie stanowi obszarów o szczególnych walorach krajobrazowych, przedsięwzięcie będzie realizowane na terenie przekształconym, realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie negatywnie na istniejący krajobraz.

Planowane zamierzenie inwestycyjne jest inwestycją o znaczeniu lokalnym i nie będzie transgranicznie oddziaływać na środowisko.

Stosownie do art. 10 § 1 i art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 735 z późn. zm.) oraz art. 74 ust. 3 ustawy ooś, Burmistrz Sokółki zawiadomił strony postępowania poprzez obwieszczenie, iż zebrał dowody i materiały do wydania decyzji. Poinformował strony postępowania o możliwości zapoznania się z zebranymi w toku postępowania materiałami dla ww. przedsięwzięcia oraz o możliwości wypowiedzenia się co do złożonych materiałów w terminie 7 dni od dnia doręczenia zawiadomienia. W trakcie prowadzonego postępowania administracyjnego do tut. organu nie wpłynęły żadne uwagi i wnioski.

Zgodnie z art. 74 ust. 4 ustawy ooś organ wydający decyzję doręcza ją niezwłocznie organom, których opinia lub uzgodnienie były wymagane przed jej wydaniem.

Zgodnie z art. 84 ust. 2 ustawy ooś charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Po przeanalizowaniu całości zgromadzonego materiału w przedmiotowej sprawie, biorąc pod uwagę opinie organów opiniujących, rodzaj i skalę oraz uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko uznano, iż odstąpienie od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia jest uzasadnione.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

P o u c z e n i e

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Białymstoku za pośrednictwem Burmistrza Sokółki w terminie czternastu dni od dnia jej doręczenia.

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 prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, co oznacza, iż decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.

Z up. BURMISTRZA

Antoni Stefanowicz
Kierownik Wydziału
Gospodarki Komunalnej,
Rolnictwa i Ochrony Środowiska

Otrzymuje:

1. Gmina Sokółka
Plac Kościuszki 1,
16-100 Sokółka
2. Pozostałe strony postępowania zawiadamiane w trybie art. 49 K.P.A.
3. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku
2. Dyrektor Zarządu Zlewni w Białymstoku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie
3. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sokółce
4. Starosta Sokółski

Załącznik do decyzji Burmistrza Sokółki

GR.O.6220.3.2023.AC z dnia 26 czerwca 2023 r.

Charakterystyka przedsięwzięcia

Planowana inwestycja będzie polegała na przebudowie i rozbudowie drogi gminnej nr 103720B na odcinku od granic miasta Sokółka tj. koniec ul. Dolnej do wsi Wojnachy, gdzie znajduje się skrzyżowanie z drogą powiatową nr 1293B. Inwestycja zlokalizowana jest w województwie podlaskim, powiecie sokólskim, gminie Sokółka w obrębach ewidencyjnych M. Sokółka – Słojniki, Słojniki, Wojnachy o długości 1,4 km. Planowany do przebudowy fragment drogi gminnej posiada na całym odcinku nawierzchnię żwirową w złym stanie technicznym, na której występują liczne nierówności w postaci przełomów, wysadzin, dziur.

Zakres robót będzie obejmował:

- budowę nowej nawierzchni utwardzonej (nawierzchnia z betonu asfaltowego) drogi gminnej o długości ok. 1,4 km,
- budowę ścieżki rowerowej o nawierzchni utwardzonej (nawierzchnia z betonu asfaltowego) o długości ok. 1,4 km,
- poprawę odwodnienia poprzez budowę nowych urządzeń lub przebudowę istniejących do odwadniania powierzchniowego planowanej inwestycji tj. rowy, przepusty itd.,

- budowę zjazdów na przyległe działki,
- budowę skrzyżowań z innymi drogami,
- usunięcie ewentualnych kolizji z istniejącą infrastrukturą uzbrojenia terenu,
- wycięcie drzew i krzewów kolidujących z planowaną przebudową i rozbudową drogi.

Skutki oddziaływania czynników mających wpływ na zdrowie ludzi i środowiska wynikające z prac budowlanych powinny być minimalizowane poprzez:

- prawidłową organizację pracy, tj. sprzęt powinien poruszać się w obrębie placu budowy a w czasie przerw postojowych powinien mieć wyłączone silniki,
- sprzęt powinien być w należytym stanie co wykluczy możliwość ewentualnych zanieczyszczeń gleby i wód substancjami ropopochodnymi,
- prace budowlane należy wykonywać w porze dziennej,
- zaplecze budowy i bazę materiałowo-sprzętową należy zorganizować na terenie pasa drogowego bez ingerencji w tereny przyległe,
- drzewa znajdujące się na terenie inwestycji, które będą narażone na uszkodzenia maszyn, należy odpowiednio zabezpieczyć,
- ścieki bytowe będą odprowadzane do przenośnych toalet i przekazywane do oczyszczalni ścieków,
- odpady należy segregować, magazynować selektywnie w miejscach do tego przeznaczonych a następnie przekazywać specjalistycznym firmom do odzysku i unieszkodliwienia.

Z up. BURMISTRZA

Antoni Stefanowicz
Kierownik Wydziału
Gospodarki Komunalnej,
Rolnictwa i Ochrony Środowiska