

## **DECYZJA nr 39 /2009**

Na podstawie art. 28, art. 33 ust. 1, art. 34 ust. 4 i art. 36 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. – Prawo budowlane (jedn.tekst Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118 z późn. Zmianami ) oraz na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – Kodeks postępowania administracyjnego ( jedn. tekst Dz. U. z 2000r. Nr 98 poz. 1071, z późn. zmianami).  
po rozpatrzeniu wniosku inwestora z dnia 2009 -02-02  
nr rejestru organu arch. – budowlanego – 68 .

**Zatwierdzam projekt budowlany i udzielam pozwolenia dla Gminy Nurzec-Stacja ul.Żerczycka 33 17-330 Nurzec Stacja na :  
przebudowę drogi gminnej nr 109278B odc. I Sycze-Sokóle w km rob 0+000 – 1+ 062 , odc. II Wakułowicze – Sycze w km rob. 0 + 000 – 0 + 638 zlokalizowanej odc.I na działkach o nr geodezyjnych 652,550,462,740 i odc.II na działkach nr geodezyjny 643 w obrębie geodezyjnym Sycze oraz odc.II na działkach o nr geodezyjnych 293,307,318,338 w obrębie geodezyjnym Grabarka wraz z przebudową przepustu 3x Ø 150cm odc.II w km rob.0+593 na działce o nr geodezyjnym 318 w obrębie geodezyjnym Grabarka .**

Kategoria obiektu : XXV – drogi .

: XXVIII – przepusty

projekt autorstwa :

- Mirosław Łuniewski upr. bud. Nr UAN.II.7342-108/94, członek Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa o numerze ewid. PDL/BD/1817/01

mgr inż. Mirosław Poźniak upr. bud. Nr BŁ 155/90, członek Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa o numerze ewid. PDL/MM/0577/03

z zachowaniem następujących warunków zgodnie z treścią art. 36 ust. 1 oraz art.42ust.2 i 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane :

1) szczególne warunki zabezpieczenia terenu budowy i prowadzenia robót budowlanych:

- zachować warunki decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach Nr RGT.7624-12/08 z dnia 2008-11-17,

- zachować warunki uzgodnienia z Rejonem Energetycznym Bielsk Podlaski z dnia 19.06.2007 r. , zawarte w p. z.,

- zachować warunki uzgodnienia z Telekomunikacją Polską S.A w Białymstoku z dnia 20.06.2007 r. , zawarte w p. z.,

- zachować warunki G.P przy Wojewódzkim Zarządzie Melioracji i Urzędzeń Wodnych Eksploatacji Wodociągów w Bielsku Podlaskim z dnia 19.06.2007r zawarte w p.z ,

- zachować warunki uzgodnienia z Wojewódzkim Zarządzeniem Melioracji i Urzędzeń Wodnych w Białymstoku zawarte w piśmie nr WZM.RU-4022/Uzg/065/07 z dnia 02.07.2007r.

- zachować warunki zawarte w decyzji Starostwa Powiatowego w Siemiatyczach nr RL.6224-6/07 z dnia 03.12.2007r.

2) czas użytkowania tymczasowych obiektów budowlanych – nie występuje,

3) terminy rozbiórki :

a) istniejących obiektów budowlanych nie przewidzianych do dalszego użytkowania – nie występują,

b) tymczasowych obiektów budowlanych – nie występują,

4) szczególne wymagania dotyczące nadzoru na budowie – na 7 dni przed rozpoczęciem budowy należy ustanowić inspektora nadzoru inwestorskiego zgodnie z § 2 ust.2 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 19 listopada



2001r w sprawie rodzajów obiektów budowlanych ,przy których realizacji jest wymagane ustanowienie inspektora nadzoru inwestorskiego,

5) inwestor jest zobowiązany przed przystąpieniem do użytkowania projektowanego przepustu uzyskać ostateczną decyzję o pozwoleniu na użytkowanie ( Kategoria obiektu : XXVIII – przepusty ) zaś w stosunku do przebudowywanych dróg na 21 dni przed zamierzonym terminem przystąpienia do użytkowania winien zawiadomić właściwy organ nadzoru budowlanego .

6) kierownik budowy (robót) jest obowiązany prowadzić dziennik budowy lub rozbiórki oraz umieścić na budowie lub na rozbieranym obiekcie, w widocznym miejscu, tablicę informacyjną oraz ogłoszenie, zawierające dane dotyczące bezpieczeństwa pracy i ochrony zdrowia.

Obszar oddziaływania obiektu, o którym mowa w art. 28 ust. 2 ustawy Prawo budowlane, obejmuje nieruchomości :

działki przez które przebiega inwestycja o nr geod. 462,550,643,652,740 położone w obrębie ewidencyjnym Sycze oraz działki o nr geod. 293,307,338,318 położone w obrębie ewidencyjnym Grabarka oraz działki znajdujące się w bezpośrednim sąsiedztwie z drogą .

### **UZASADNIENIE**

Dnia 02.02.2009r Gmina Nurzec-Stacja ul.Żerczycka 33 17-330 Nurzec Stacja złożyła do tut. Starostwa wnioski na przebudowę drogi gminnej nr 109278B odc. I Sycze-Sokół w km rob 0+000 – 1+ 062 , odc. II Wakułowice – Sycze w km rob. 0 + 000 – 0 + 638 zlokalizowanej odc.I na działkach o nr geodezyjnych 652,550,462,740 i odc.II na działkach nr geodezyjny 643 w obrębie geodezyjnym Sycze oraz odc.II na działkach o nr geodezyjnych 293,307,318,338 w obrębie geodezyjnym Grabarka wraz z przebudową przepustu 3x Ø150cm odc.II w km rob.0+593 na działce o nr geod. 318 w obrębie geod. Grabarka .

Zgodnie z aktualnie obowiązującymi przepisami w zakresie Prawa budowlanego przebudowa dróg wymaga jedynie zgłoszenia . Inwestor dnia 04.09.2008r złożył w związku z tym do tut.Organu zgłoszenie na realizację przedsięwzięcia . Jednak z uwagi na fakt , iż realizacja w/w inwestycji może spowodować prawdopodobieństwo wystąpienia jednej z przesłanek wyszczególnionych w art.30 ust 7 Prawa budowlanego , tj.sytuacji , w której wykonanie zamierzenia może mieć realny wpływ na stan środowiska tut.Organ decyzją nr AB.7352-293/08 z dnia 12.09.2008r nałożył na inwestora obowiązek uzyskania decyzji o pozwoleniu na realizację w/w inwestycji.

Inwestor do wniosku o pozwolenie na budowę dołączył wymaganą Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 maja 2005r § 3 ust.1 pkt 56 , decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach Nr RGT.7624-12/08 z dnia 2008-11-17, w której orzeczono brak konieczności sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko dla projektowanej inwestycji.

Wszczęte zostało postępowanie administracyjne , strony zawiadomiono o planowanej inwestycji . W terminach wskazanych , uwag i zastrzeżeń nie wniesiono .

Biorąc powyższe pod uwagę zważono co następuje :

W/w zamierzenie inwestycyjne ma na celu przebudowę drogi gminnej nr 109278B wraz z przebudową przepustu 3x Ø150cm .

Planowane przedsięwzięcie będzie realizowane w istniejącym przebiegu drogi i będzie polegać na wykonaniu nawierzchni bitumicznej z masy mineralno asfaltowej gr.6cm ( 3+3 ) , wykonanie wzmocnienia podbudowy kruszywem naturalnym stabilizowanym mechanicznie warstwy wyrównawczej z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie . Realizacja w/w przedsięwzięcia umożliwi korektę niwelety jezdni oraz regulację jej dotychczasowych parametrów .Działania te zapewnią odpowiednie spadki podłużne i poprzeczne oraz pozwolą uzyskać płynność ruchu po drodze i możliwość odprowadzenia wód opadowych z powierzchni drogi poprzez powierzchniowy spływ do istniejących i przebudowywanego przepustu .Przebudowa nawierzchni drogi żwirowej na nawierzchnię bitumiczną zmniejszy poziom wibracji , hałasu i zapylenia , które są szkodliwe dla zdrowia człowieka oraz dla jakości środowiska , nie pogarszając walorów estetycznych środowiska .Planowana inwestycja polegająca na podniesieniu parametrów technicznych i eksploatacyjnych drogi



wpłyne na polepszenie komfortu jazdy , zwiększy bezpieczeństwo wszystkich użytkowników drogi oraz poprawi stan połączeń komunikacyjnych na terenie gminy .

Jako że – przebudowa dróg oraz przepustów – znajduje się w wykazie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko na której realizację wydana została decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia , tut. Organ w trybie art.35 ust.1 Prawa budowlanego sprawdził zgodność projektu budowlanego z wymaganiami w/w decyzji , a w szczególności z wymaganiami zawartymi w cz.3 koniecznymi do uwzględnienia w projekcie budowlanym .

Projektant dostosowując się do wymogów zawartych w w/w decyzji przewidział:

1.W całym przedsięwzięciu zastosowanie materiałów dopuszczonych do stosowania w budownictwie na podstawie odpowiednich atestów lub deklaracji zgodności z obowiązującymi normami .

2.Wykonanie nawierzchni bitumicznej przebudowywanej drogi wyprofilowanej w sposób zapewniający spływ ścieków opadowych do istniejących przepustów oraz do przydrożnych rowów

3. Teren przedsięwzięcia , w szczególności na wysokości zabudowy mieszkaniowej zostanie zagospodarowany zielenią urządzoną o charakterze izolacyjnym i estetycznym .

Biorąc powyższe pod uwagę , kompletność wniosku o wydanie decyzji o pozwoleniu na budowę , rodzaj inwestycji , jej usytuowanie , skalę i zgodność z wymaganiami zawartymi w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach nr RGT.7624-12/08 z dnia 17.11.2008r.oraz decyzją o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego nr RGP 7331-30/08/09 z dnia 02.02.2009r należało orzec jak w treści decyzji .

### POUCZENIE

Od decyzji przysługuje odwołanie do Wojewody Podlaskiego za pośrednictwem Starosty Siemiatyckiego w Siemiatyczach w terminie 14 dni od daty doręczenia.

Załączniki :

- 2 egz. projektu budowlanego

Otrzymują :

1. Gmina Nurzec-Stacja ul.Żerczycka 33 17-330 Nurzec Stacja
- 2.Marszałek Województwa Podlaskiego
3. strony przez obwieszczenie
- 4.a/a

Do wiadomości :

- 1.PINB w Siemiatyczach
2. Urząd Gminy w Nurcu Stacji /2egz. organ podatkowy i organ właściwy w sprawie d.o w.z.i z.t./

Nie podlega opłacie skarbowej czynność urzędowa wniosku inwestora na podstawie art.7 ust 3 Ustawy z dnia 16 listopada 2006r o opłacie skarbowej /Tekst jednolity Dz. U.z 2006r. Nr 225. poz. 1635 /

P o u c z e n i e :

1. Inwestor jest obowiązany zawiadomić o zamierzonym terminie rozpoczęcia robót budowlanych, na które jest wymagane pozwolenie na budowę właściwy organ nadzoru budowlanego oraz projektanta sprawującego nadzór nad zgodnością realizacji budowy z projektem, co najmniej na 7 dni przed ich rozpoczęciem ,dołączając na piśmie:
  - 1) oświadczenie kierownika budowy (robót),stwierdzające sporządzenie planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz przyjęcie obowiązku kierowania budową (robotami budowlanymi), a także zaświadczenie o którym mowa w art.12 ust.7 ustawy – Prawo budowlane.
  - 2) w przypadku ustawienia nadzoru inwestorskiego – oświadczenie inspektora nadzoru inwestorskiego, stwierdzające przyjęcie obowiązku pełnienia nadzoru inwestorskiego nad danymi robotami budowlanymi a także zaświadczenia o którym mowa w art.12 ust.7 ustawy – Prawo budowlane.
  - 3) informację zawierającą dane zamieszczone w ogłoszeniu, o którym mowa w art.42 ust.2 pkt 2 ustawy - Prawo budowlane
2. Inwestor może przystąpić do użytkowania obiektu przed wykonaniem wszystkich robót budowlanych pod warunkiem uzyskania pozwolenia na użytkowanie, wydanego przez właściwy organ nadzoru budowlanego.
3. W przypadku gdy uzyskania pozwolenia na użytkowanie nie jest wymagane, do użytkowania obiektu można przystąpić w terminie 21 dni od dnia doręczenia do właściwego organu nadzoru budowlanego zawiadomienia o zakończeniu budowy, jeżeli organ w tym terminie nie wniesie sprzeciwu w drodze decyzji.
4. Przed wydaniem pozwolenia na użytkowanie obiektu właściwy organ nadzoru budowlanego przeprowadzi obowiązkową kontrolę budowy , zgodnie z art. 59a ustawy – Prawo budowlane Wniosek o udzielenie pozwolenia na użytkowanie stanowi wezwanie właściwego organu do przeprowadzenia obowiązkowej kontroli.

STAROSTWO POWIATOWE  
w Siemiatyczach  
WYDZIAŁ ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY  
17-300 Siemiatycze, ul. Leg. Piłsudskiego 3

Decyzja uprawomocniła się  
w dniu 30. 03. 2009

30. 03. 2009

data

podpis