

MOTYLES
kompleksowa obsługa budownictwa

Pozwolenie z dnia 21.08.2012
Nr 377/2012

„Budowa drogi gminnej nr 170831 C Zaduszniki - Nasiegniewo w
TEMAT: miejscowości Zaduszniki gm. Wielgie”

STADIUM DOKUMENTACJI: PROJEKT BUDOWLANY

BRANŻA: DROGOWA

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA OPIS TECHNICZNY
CZĘŚĆ FORMALNO - PRAWNA
CZĘŚĆ RYSUNKOWA

LOKALIZACJA WOJEWÓDZTWO KUJAWSKO-POMORSKIE POWIAT LIPNOWSKI GMINA WIELGIE
DZ. NR 618, OBRĘB ZADUSZNIK

ZLECENIODAWCA: URZĄD GMINY WIELGIE

PROJEKTANT OŚWIADCZA PROJEKT ZOSTAŁ SPORZĄDZONY ZGODNIE Z AKTUALNIE OBOWIĄZUJĄCYMI
PRZEPISAMI, OBOWIĄZUJĄCYMI NORMAMI I W STANIE KOMPLETNYM
Z PUNKTU WIDZENIA CELU, KTÓREMU MA SŁUŻYĆ.

BRANŻA	DROGOWA
PROJEKTANT	mgr inż. Piotr PRZYBYLSKI <i>Przybylski P.</i> <small>uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej NR: KUP /0046/POOD/04</small>
ASYSTENT PROJEKTANTA	Maciej Zarywczyński <i>Maciej Zarywczyński</i> ASYSTENT PROJEKTANTA

Właściciel : mgr inż. Piotr Przybylski
Wpis do ewidencji działalności gospodarczej pod numerem 31 275
NIP 888-163-05-14 REGON 910285395
ING BANK ŚLĄSKI 96 1050 1979 1000 0022 9590 5448
ADRES 87-800 Włocławek ul. Zimowa18
Mobile 0 - 607 542 – 675 TEL 0 MAIL. motyles@wp.pl motyles@tlen.pl

SPIS TREŚCI

1. Spis treści	str. 2
2. Opis techniczny	str. 3
3. Załączniki formalno – prawne	str. 11
✓ Uprawnienia projektanta	
✓ Zaświadczenie o członkostwie projektanta w Izbie Inżynierów Budownictwa	
✓ Decyzja o ustaleniu lokalizacji celu publicznego GSR.6733.2.8.2012.SS	
✓ Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia GSR.6220.1.6.2012.AO	
✓ Uzgodnienie z Telekomunikacji Polskiej TOTTNSBU/U5/1199/2012	
✓ Uzgodnienia z Energa sa	
4. Część rysunkowa	str. 28
✓ Plan Orientacyjny	
✓ Plan sytuacyjny, skala 1:500	
✓ Profil podłużny	
✓ Przekrój Normalny, skala 1:50	

OPIS TECHNICZNY

OPIS TECHNICZNY

do projektu budowlanego na:

„Budowa drogi gminnej nr 170831 C Zaduszniki - Nasiegniewo w miejscowości Zaduszniki gm. Wielgie”

1. PODSTAWA OPRACOWANIA

- ✓ Mapa do celów projektowych w skali 1:1000
- ✓ Uzgodnienia z Inwestorem
- ✓ Pomiary uzupełniające sytuacyjno-wysokościowe wykonane przez geodetę
- ✓ Rozpoznanie trasy projektowanego odcinka w terenie przez projektanta
- ✓ Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie. (Dz. U. 43 poz. 430 z 14 maja 1999r)

2. PRZEDMIOT I ZAKRES OPRACOWANIA

Przedmiotem opracowania jest projekt budowlany na budowę drogi gminnej nr 170831 C Zaduszniki – Nasiegniewo w miejscowościach Zaduszniki mający na celu wykonanie nawierzchni drogi z asfaltobetonu.

Zakres opracowania obejmuje:

- ✓ Wykonanie nawierzchni drogi
- ✓ Roboty konserwacyjne na rowach przydrożnych.
- ✓ Wykonanie zjazdów do posesji

3. ISTNIEJĄCY STAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

3.1 Lokalizacja inwestycji

Droga gminna nr 170831 C Zaduszniki – Nasiegniewo zlokalizowana jest w miejscowości Zaduszniki w gminie Wielgie, powiecie lipnowskim. Działka 618 obręb Zaduszniki. Droga początek swój ma na granicy powiatów włocławskiego i lipnowskiego.

3.2 Istniejące uzbrojenie

Na odcinku drogi objętym przebudową zlokalizowana jest:

- ✓ Infrastruktura teletechniczna,
- ✓ Infrastruktura wodociągowa,
- ✓ Infrastruktura energetyczna.

Na istniejącej infrastrukturze teletechnicznej przedłużyć istniejące rury ochronne

4. ROZWIĄZANIA PROJEKTOWE

Zgodnie z zakresem opracowania i uzgodnieniami z inwestorem założono:

- ✓ Droga klasy L
- ✓ Prędkość projektowa 30 km/h
- ✓ Kategoria ruchu KR 1,
- ✓ Na całym odcinku drogi wykonać nawierzchnię asfaltową
- ✓ Na zjazdach indywidualnych wykonać nawierzchnię z kruszywa kamiennego
- ✓ Roboty konserwujące na istniejących rowach i przepustach

4.1 Droga w przekroju poprzecznym

Projektuje się drogę o szerokości 5,0mb o spadku daszkowym dwustronny 2% z obustronnymi pobocznymi gruntowymi o spadku poprzecznym 6%.

4.2 Rozwiązanie sytuacyjne

Projektowany odcinek drogi o łącznej długości 1033,00mb posiada 3 łuki kołowe wraz z ich parametrami:

R1= 250 m; \angle =33,02m, T=16,53m, s=0,54m

R2= 80m; \angle =39,35m, T=20,06m, s=2,49m

R3= 100m; \angle =66,46m, T=34,51m, s=5,79m

Oraz 5 załamań osi:

Z1=0,33g; Z2=0,33g; Z3=1,20g; Z4=2,84g, Z5=2,78g

4.3 Projektowana konstrukcja

Zaprojektowano konstrukcję drogi o kategorii ruchu odpowiadającej KR 1.

• **Konstrukcja jezdni i zjazdów**

- ✓ Warstwa ścieralna SM8 grubości 4cm
- ✓ Warstwa wiążąca AC16W grubości 4cm
- ✓ Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0-63mm stabilizowanego mechanicznie o grubości 20 cm (kruszywo pochodzenia metamorficznego)
- ✓ Warstwa odcinająca o grubości 10cm.
- ✓ Sprofilowane zagęszczane podłoże gruntowe G-1

4.4 Rozwiązania wysokościowe,

Rzędne drogi zostały dostosowane do istniejących zjazdów z uwzględnieniem istniejących wysokości. Wysokości zmieniają się w zakresie od 93,00 do 100,90

4.5 Odwodnienie :

Zaprojektowano odwodnienie powierzchniowe, przez nadanie spadków poprzecznych i podłużnych drogi. Na istniejących rowach przewidziano roboty konserwujące, oraz otworzenie istniejącego rowu fi 400 który to początek swój ma w km 0+384,2 a koniec na istniejącym rowie biegnącym wzdłuż działki 502/1

4.6 Zestawienie charakterystycznych ilości

- ✓ Długość drogi – 1033,00mb
- ✓ Powierzchnia jezdni – 5165,00 m²

5. ROBOTY ZIEMNE

W trakcie prowadzenia robót ziemnych zachować należy szczególną ostrożność w miejscach istniejącego uzbrojenia podziemnego. Sugeruje się by prace te były prowadzone ręcznie.

6. Informacja BIOZ.

Droga objęta opracowaniem uzbrojona jest w następujące sieci:

- wodociągową,
- telekomunikacyjną,
- elektroenergetyczną.

Szczegółowy zakres zamierzenia budowlanego i kolejność ich wykonania przedstawia przedmiar robót.

Na omawianym odcinku roboty prowadzone będą:

- w pobliżu linii niskiego napięcia
- w pobliżu linii teletechnicznej
- „pod ruchem”, tj. odcinek drogi nie będzie wyłączony z ruchu kołowego.

Główne zagrożenia występujące podczas realizacji robót to:

- Roboty przygotowawcze
- roboty rozbiórkowe
- Roboty nawierzchniowe i konstrukcyjne
- Wykonanie podbudowy
- Transport technologiczny pionowy i poziomy

W celu likwidacji zagrożeń wynikających z prowadzenia robót należy:

1. stosować sprzęt ochrony osobistej
2. wygrodzić strefy bezpiecznej pracy sprzętu mechanicznego
3. ustawić tablice ostrzegawcze
4. zakazany jest transport materiałów nad stanowiskami roboczymi
5. należy dbać o stan nawierzchni dróg
6. stosować tylko sprzęt właściwy do transportu

Podstawowe obowiązki pracowników w zakresie BHP

1. przystąpienie do pracy w pełni zdrowia, odzieży ochronnej
2. znajomość przepisów i zasad bezpiecznej pracy na budowie, rodzaju wykonanej pracy
3. właściwa organizacja, zabezpieczania oraz utrzymania ładu i porządku na stanowisku pracy
4. znajomość zasad i warunków bezpiecznej pracy z użyciem maszyn, urządzeń technicznych, sprzętu i narzędzi
5. dbałość o stan techniczny narzędzi, kabli i urządzeń elektrycznych
6. znajomość telefonów alarmowych
7. utrzymanie w czystości pomieszczeń socjalno-bytowych.

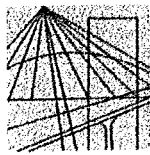
Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.03 w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (DZ. U. Nr 120 z 2003r. , poz. 1126) w ramach planowanej inwestycji przewiduje się roboty budowlane, których , charakter, organizacji lub miejsce wykonywania stwarzają ryzyko powstania zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi. W związku z powyższym **konieczne jest opracowanie planu BIOZ.**

7. Ogólne wytyczne inwestycji

Wytyczenie robót należy powierzyć uprawnionemu geodecie. W obrębie istniejącego uzbrojenia podziemnego roboty ziemne należy wykonywać ręcznie wykonując przekopy próbne. W czasie realizacji robót należy dokonać odbiorów cząstkowych robót ulegających zakryciu z wpisem do dziennika budowy. Po zakończeniu robót zlecić należy wykonanie geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej. Materiały użyte na budowie winny posiadać świadectwo jakości oraz atest zdrowotny. Wszystkie roboty muszą być wykonywane przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje pod stałym nadzorem osoby posiadającej uprawnienia budowlane. O ewentualnym zamiarze dokonania istotnych zmian w projekcie, oraz w przypadkach opisanych w opisie technicznym powinien zostać powiadomiony projektant. Jakość robót musi odpowiadać wymaganiom zawartym w opracowaniu „Warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych”. W czasie prowadzenia prac budowlanych obowiązuje przestrzeganie przepisów dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu robót budowlano-montażowych.

ZAŁĄCZNIKI FORMALNO – PRAWNE

UPRAWNIENIA PROJEKTOWE.



OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

KUJAWSKO
POMORSKA
OKRĘGOWA
IZBA
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

Sygn. akt OKK KUP – I – 7131 – 14/04

Bydgoszcz, dnia 15 czerwca 2004 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. Nr 5, poz. 42, z późniejszymi zmianami), art. 13 ust. 1 pkt 1, art. 14 ust. 1 pkt 2a i ust. 3 pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2000 r. Nr 106, poz. 1126, z późniejszymi zmianami) oraz § 9 ust. 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 1995 r. Nr 8, poz. 38, z późniejszymi zmianami) w związku z art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071, z późniejszymi zmianami)

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna n a d a j e

Panu Piotrowi Adamowi Przybyłskiemu
magistrowi inżynierowi o kierunku budownictwo
urodzonemu dnia 27 czerwca 1968 r. we Włocławku

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny KUP/0046/POOD/04

do projektowania bez ograniczeń
w specjalności drogowej

UZASADNIENIE

Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Kujawsko – Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Bydgoszczy na podstawie protokołów z postępowania kwalifikacyjnego oraz z przeprowadzonego egzaminu, uchwałą Nr 9/2/04 z dnia 29 maja 2004 r. stwierdziła, że Pan Piotr Adam Przybyłski posiada wymagane prawem: wykształcenie i praktykę zawodową oraz uzyskał pozytywny wynik egzaminu – konieczne do uzyskania uprawnień budowlanych do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej.

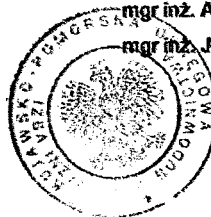
Szczegółowy zakres uprawnień jest określony na odwołanie niniejszej decyzji.

Pouczenie

1. Zgodnie z art. 12 ust. 7 w/w ustawy Prawo budowlane – podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis do centralnego rejestru Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego.
2. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej KUP/OIB w Bydgoszczy w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia

Skład Orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

inż. Franciszek Szypliński
mgr inż. Andrzej Mańkowski
mgr inż. Jadwiga Kaniewska



Otrzymują:

1. Pan Piotr Adam Przybyłski
ul. Toruńska 53b/15
87-800 Włocławek
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor
Nadzoru Budowlanego
4. a/a

Za zgodność z oryginałem

ASYSTENT PROJEKTANTA
Maciej Zarywaczyński

I. Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1 i art. 13 ust. 4 ustawy Prawo budowlane w związku z § 4 ust. 2 i § 4a ust. 1 rozporządzenia MGPIB z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie Pan Piotr Adam Przybylski jest upoważniony w specjalności drogowej do:

- projektowania: wszystkich dróg kołowych oraz dróg przeznaczonych do ruchu i postoju statków powietrznych, łącznie z typowymi lub powtarzalnymi mostami o długości całkowitej do 10 m i przepustami,
- sprawdzania projektów budowlanych w specjalności objętej niniejszymi uprawnieniami i sprawowania nadzoru autorskiego,
- sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych

bez ograniczeń.

Niniejsze uprawnienia, na podstawie § 4 ust. 4 rozporządzenia MGPIB z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, stanowią podstawę do sporządzania projektów zagospodarowania działki i terenu w w/w specjalności, jeżeli całość problematyki jest przedstawiona w projekcie zagospodarowania działki lub terenu – zgodnie z art. 34 ust. 3b.

II. Zgodnie z § 5 ust. 3c w związku z ust. 2 pkt 1 w/w rozporządzenia MGPIB, niniejsze uprawnienia budowlane uprawniają również do projektowania budowli oraz budynków o kubaturze mniejszej niż 1000 m³ takich jak domy jednorodzinne, obiekty gospodarcze, inwentarskie, składowe, handlowe lub usługowe:

- a) nie wyższych niż 12 m nad poziomem terenu lub o wysokości do 3 kondygnacji nadziemnych w odniesieniu do budynków mieszkalnych,
- b) zagłębionych nie więcej niż 3 m poniżej poziomu terenu i posadowionych na ławach bądź stopach fundamentowych bezpośrednio na stabilnym gruncie nośnym,
- c) zawierających elementy konstrukcyjne o rozpiętości do 6 m, wysięgu do 2 m lub wysokości dla jednej kondygnacji do 4,8 m,
- d) mających konstrukcję, dla której jest właściwy schemat obliczeniowy statycznie wyznaczalny, lub zawierających prostoliniowe belki i płyty ciągle obliczane jednokierunkowo,
- e) nie zawierających elementów konstrukcyjnych poddanych obciążeniu zmiennemu technologicznemu większemu niż 5 kN/m², a także nie wymagających uwzględnienia obciążeń zmiennych ruchomych, parcia gruntu, materiałów sypkich albo cieczy, sił sprężających oraz wpływów dynamicznych, termicznych lub przemieszczeń podpór,
- f) nie wymagających uwzględnienia wpływu eksploatacji górniczej.

III. Niniejsze uprawnienia, zgodnie z § 2 powołanego na wstępie rozporządzenia, nie obejmują działalności zawodowej w zakresie projektowania i budowy:

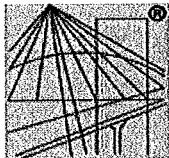
- instalacji urządzeń technicznych służących do utrzymania ruchu i transportu kolejowego,
- urządzeń transportowych linowych i linowo – terenowych służących do publicznego przewozu osób w celach turystyczno – sportowych.

PRZEWODNICZĄCY
OKRĘGOWEJ KOMISJI KWALIFIKACYJNEJ

Przybylski
inż. Franciszek Przybylski

Za zgodność z oryginałem
ASYSTENT PROJEKTANTA
Maciej Łarywaczyński

ZAŚWIADCZENIA Z IZBY PIIB.



P O L S K A
I Z B A
I N Ż Y N I E R Ó W
B U D O W N I C T W A

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

KUP-83M-58Q-HWD *

**Pan PIOTR PRZYBYLSKI o numerze ewidencyjnym KUP/BD/2044/01
adres zamieszkania ul. TORUŃSKA 53B/15, 87-800 WŁOCŁAWEK
jest członkiem Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada
wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2012-12-31.**

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2011-12-15 roku przez:

Adam Podhorecki, Przewodniczący Rady Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

Za zgodność z oryginałem

ASYSTENT PROJEKTANTA
Maciej Zarywczyński

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

**WÓJT GMINY
WIELGIE**

GSR.6733.2.8.2012.SS

Wielgie, dnia 13.07.2012 r.

**DECYZJA
O USTALENIU LOKALIZACJI CELU PUBLICZNEGO**

Na podstawie art. 1 ust. 2, art. 50 ust. 1 i art. 53 ust. 1 i 4, art. 54 i art. 55 w związku z art. 52 ust. 2 oraz art. 64 ust. 2 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. Z 2003 r. Nr 80, poz. 717) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. Z 2000 r., Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Gminę Wielgie (adres w aktach sprawy) w sprawie wydania decyzji o warunkach zabudowy dla inwestycji polegającej na budowie drogi gminnej nr 170831 C Zaduszniki – Nasiegniewo w miejscowości Zaduszniki na działce o nr ewidencyjnym 618 w gminie Wielgie.

**USTALAM
WARUNKI ZABUDOWY I ZAGOSPODAROWANIA TERENU****1. Ustalenia dotyczące funkcji zabudowy i zagospodarowania terenu:**

- 1) Funkcja zabudowy – infrastruktura techniczna,
- 2) Rodzaj inwestycji: budowa drogi gminnej nr 170831 C Zaduszniki – Nasiegniewo w miejscowości Zaduszniki na działce o nr ewidencyjnym 618 w gminie Wielgie
2. Warunki i szczegółowe zasady zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy wynikające z przepisów odrębnych:

Przedmiotową inwestycję należy projektować i realizować w sposób umożliwiający spełnienie wymogów wynikających z przepisów:

- 1) Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118)
 - 2) Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 2 kwietnia 2002 r. (Dz. U. z 2002 r. Nr 75, poz. 690; z 2003 r.), w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie
 - 3) Rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Gospodarki Żywnościowej z dnia 7 października 1997 roku w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budowle rolnicze i ich usytuowanie (Dz. U. z 1997 roku Nr 132, poz. 877 z późn. zmianami);
 - 3) Ustawa z dnia 03 lutego 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (Dz. U. 04.121.1266 z późn. zm.)
 - 4) Ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko, Dz. U. Nr 199, poz. 1227 z dnia 7 listopada 2008 r. oraz na podstawie Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięć do sporządzania raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. z dnia 12 listopada 2010 r.).
 - 5) Ustawa z dnia 14. 03. 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 206 r. Nr 122 poz. 851 z późn. zm.).
 - 6) Ustawa z dnia 21 marca 1995 r. o drogach publicznych (tekst jednolity Dz. U. Z 2007 r. Nr 43 poz. 430 ze zm.)
 - 7) Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 16 sierpnia 2003 r. w sprawie sposobu ustalania wymagań dotyczących nowej zabudowy i zagospodarowania terenu w przypadku braku planu miejscowego.
3. Warunki i wymagania dotyczące ochrony i kształtowania ładu przestrzennego:
- 1) charakterystyka – planowany obiekt będzie pełnić funkcję infrastruktury technicznej
 - 2) zakres inwestycji:

budowa drogi gminnej nr 170831 C Zaduszniki – Nasiegniewo:

- projektowana klasa drogi – L
- projektowana prędkość – 30 km/h
- projektowana kategoria ruchu – KR I,
- przewidywana długość drogi około 1033mb o nawierzchni asfaltowej dwuwarstwową na podbudowie z kruszywami łamanego,

1

Za zgodność z oryginałem
ASYSTENT PROJEKTANTA
Maciej Zarywczyński

- jezdnia o szerokości 5,0 m z obustronnymi poboczami,
 - zjazdy o nawierzchni z kruszywa kamiennego,
 - roboty konserwujące na istniejących rowach i przepustach
- 4. Warunki i wymagania dotyczące ochrony środowiska i zdrowia ludzi:**
- 1) Teren wnioskowany nie leży w granicach obszarów ograniczonego użytkowania, osuwania mas ziemnych, terenami zagrożonymi osuwania się mas ziemnych, poza terenami narażonymi na niebezpieczeństwo powodzi oraz obszarów podlegających ochronie z tytułu obowiązujących przepisów o ochronie przyrody.
 - 2) Planowane przedsięwzięcie ze względu na rodzaj inwestycji i sposób realizacji nie naruszy obiektów zieleni, stosunków wodnych w rejonie lokalizacji, nie wpłynie negatywnie na istniejący stan środowiska przyrodniczego lub jego wykorzystanie.
 - 3) Ustala się realizację powyższej inwestycji w sposób nie powodujący negatywnego wpływu na środowisko, zdrowie i życie ludzi.
 - 4) Ustala się przeprowadzenie po wykonaniu robót ziemnych rekultywacji zajętego terenu, tzn. przywrócenie do stanu pierwotnego, a w szczególności usunąć obce materiały.
 - 5) W przypadku występowania kolizji i uszkodzenia melioracji szczegółowych należy je naprawić w uzgodnieniu z zarządcą w sposób zapewniający prawidłowe funkcjonowanie.
 - 6) Zgodnie z art. 71.2. Ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko, Dz. U. Nr 199, poz. 1227 z dnia 7 listopada 2008 r. oraz na podstawie Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięć do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. z dnia 12 listopada 2010 r.),- inwestycja powyższa nie zalicza się do przedsięwzięć mogących oddziaływać na środowisko.
 - 7) Uzyskanie decyzji o pozwoleniu na budowę nie będzie wymagać wcześniejszego uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia tzw. decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.
 - 8) Inwestycja nie wymaga wyłączeń gruntów - zgodnie z ustawą z dnia 3 lutego 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (Dz. U. z 2004 r. Nr 121, poz. 266 ze zmianami)
- 5. Warunki ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej:**
- 1) Teren planowanej inwestycji położony jest poza obszarami chronionymi z zakresu dziedzictwa kulturowego i zabytków, ani też nie stwierdzono w obrębie działki udokumentowanych stanowisk archeologicznych.
 - 2) W przypadku odkrycia w trakcie prowadzenia robót budowlanych lub ziemnych przedmiotu, co do którego istnieje przypuszczenie, iż jest on zabytkiem, należy wstrzymać wszystkie roboty mogące uszkodzić lub zniszczyć odkryty przedmiot, zabezpieczyć przy użyciu dostępnych środków, ten przedmiot i miejsce jego odkrycia i niezwłocznie zawiadomić o tym Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków, a jeśli nie jest to możliwe to właściwego terytorialnie Wójta Gminy Wielgie zgodnie z art. 32 ust. 1 ustawy z dnia 23 lipca 2003r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. Nr 162, poz. 1568).
- 6. Warunki obsługi w zakresie komunikacji:**
Nie dotyczy
- 7. Warunki obsługi w zakresie infrastruktury technicznej:**
odprowadzenie wód deszczowych – powierzchniowo na przyległy teren,
- 8. Linia zabudowy**
Nie dotyczy
- 9. Wymagania dotyczące ochrony osób trzecich:**
1. Inwestycję należy projektować z uwzględnieniem art. 5 Prawa Budowlanego oraz przepisami szczególnymi zapewniającymi ochronę interesów osób trzecich:
 - a) dostępu do drogi publicznej
 - b) możliwości korzystania z wody
 - c) dostępu do światła dziennego do pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludziprzed uciążliwościami powodowanymi przez hałas, wibracje, zakłócenia elektryczne i promieniowanie, zanieczyszczeniem powietrza, wody i gleby.
 2. Inwestor powinien przy wykonywaniu swego prawa powstrzymać się od działań, które by zakłócały korzystanie z nieruchomości sąsiednich ponad przeciętną miarę, wynikającą ze społeczno – gospodarczego przeznaczenia nieruchomości i stosunków miejscowych.

Za zgodność z oryginałem
ASYSTENT PROJEKTANTA
Maciej Zarywczyński

3. Stosować takie rozwiązania techniczne, technologiczne i organizacyjne, które maksymalnie wyeliminują oddziaływanie na środowisko poza teren, do którego inwestor posiada tytuł prawny.
 4. Planowana inwestycja powinna być zgodna z warunkami technicznymi oraz przepisami BHP. Spełniać wymagania dotyczące bezpieczeństwa pożarowego, bezpieczeństwa konstrukcji, bezpieczeństwa użytkowania oraz ochrony środowiska. Inwestycję należy projektować i realizować w sposób zapewniający spełnienie wymagań dotyczących poszanowania uzasadnionych interesów osób trzecich występujących w obszarze oddziaływania projektowanego obiektu. Robót ziemnych nie wolno wykonywać w taki sposób, żeby to groziło nieruchomościom sąsiednim utratą oparcia, zgodnie z art. 147 ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny (Dz. U. Nr 16, poz. 93, z późn. zm.)
10. Linie rozgraniczające teren inwestycji
Linie rozgraniczające teren inwestycji zaznaczono na mapach, stanowiących załączniki do niniejszej decyzji.

UZASADNIENIE

Gmina Wielgie (adres w aktach sprawy) wystąpiła z wnioskiem w sprawie wydania decyzji o lokalizacji inwestycji celu publicznego dla inwestycji polegającej na budowie drogi gminnej nr 170831 C Zaduszniaki - Nasiegniewo w miejscowości Zaduszniaki na działce o nr ewidencyjnym 618 w gminie Wielgie.

Inwestycja zaliczona została do inwestycji celu publicznego

Zgodnie z art. 61 & 4 Kodeksu Postępowania Administracyjnego oraz art. 53 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym Organ pierwszej instancji wszczął postępowanie administracyjne o czym zawiadomił strony pismem oraz przez obwieszczenie umożliwiając zapoznanie się z aktami sprawy. Teren objęty projektem decyzji znajduje się na obszarze dla którego brak jest miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, w związku z czym wydanie warunków zabudowy i zagospodarowania terenu następuje na podstawie decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego, w trybie przepisu art. 4 ust. 2 pkt 1 Ustawy z dnia 27 marca o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2003 r. Nr 80 poz. 717 z późn. zm.).

Decyzja ustalająca warunki zabudowy ma charakter promesy uprawniającej do uzyskania pozwolenia na budowę na warunkach w niej określonych, ale dopiero wówczas, gdy spełnione zostaną warunki przewidziane w przepisach Ustawy Prawo Budowlane.

W orzeczeniu wydanej decyzji zawarto warunek nakładający obowiązek projektowania inwestycji – obiektów i urządzeń – z uwzględnieniem art. 5 Ustawy z dnia 7 lipca 1994r Prawo Budowlane (Dz. U. z 2006r Nr156, poz. 1118) oraz przepisów szczególnych. W tym pojęciu zawierają się również przepisy wykonawcze do tej ustawy.

Zgodnie z § 12 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2002r. Nr 75, poz. 690 z późn. zmianami) oraz w oparciu o przepisy w zakresie ochrony środowiska - istnieje możliwość lokalizacji przedmiotowej inwestycji na terenie wskazanym przez Inwestora. Spełnienie tych wymogów podlega badaniu w postępowaniu o wydanie decyzji pozwolenia na budowę.

Analizę warunków i zasad zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy, wynikających z przepisów odrębnych oraz analizę stanu faktycznego i prawnego terenu, na którym przewiduje się realizację inwestycji (art. 53 ust. 3 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym) przeprowadzono w oparciu o następujące materiały: wniosek inwestora wraz z mapą w skali 1:1000 obejmującą wnioskowany teren, mapa ewidencji gruntów w skali 1:5000, mapy glebowo-rolnicze w skali 1:5000, miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego gminy Wielgie - który utracił ważność z końcem 2002r., Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Wielgie, wizja terenu.

Projektowana inwestycja polegająca na budowie drogi gminnej nr 170831 C Zaduszniaki - Nasiegniewo w miejscowości Zaduszniaki na działce o nr ewidencyjnym 168 w gminie Wielgie nie

Za zgodność z oryginałem
ASYSTENT PROJEKTANTA
Maciej Zarywczyński

będzie uciążliwa dla środowiska oraz dla dalszych nieruchomości sąsiednich o funkcji mieszkaniowej. Stąd realizacja zamierzenia nie będzie miała negatywnego wpływu na kształtowanie ładu przestrzennego.

Planowane przedsięwzięcie położone jest poza obszarami górniczymi, terenami zagrożonymi osuwania się mas ziemnych oraz poza terenami narażonymi na niebezpieczeństwo powodzi.

Z uwagi na powyższe uznano, że planowana inwestycja nie zakłóci wymagań ładu przestrzennego i spełnia warunki zgodnie z przepisami Ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2003r. Nr 80, poz. 717 z późn. zmianami).

UZGODNIENIA

Teren, na którym ma być realizowana inwestycja w dotychczas obowiązującym miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego gminy Wielgie był przeznaczony na inwestycje celu publicznego o znaczeniu lokalnym, w związku z tym nie zachodzi potrzeba uzgodnień o których mowa w art. 39 ust. 3 pkt 3 i art. 48 oraz art. 53 ust. 4 pkt. 10 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym tj. w zakresie zadań rządowych lub samorządowych.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono ustalić warunki zabudowy dla zamierzonej inwestycji.

POUCZENIE

Udzielona decyzja nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich. Wnioskodawcy, który nie uzyskał prawa do terenu, nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaną decyzją (art.63 ust. 2 i 4 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym).

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego za pośrednictwem Wójta Gminy Wielgie w terminie 14 dni od daty jej doręczenia



mgr Tadeusz Wiewiórski

NINIEJSZA DECYZJA
JEST OSTATECZNA

Data *11.08.2011*

Z UP. WÓJTA

PK

mgr inż. Krzysztof Kalka
Sekretarz Gminy

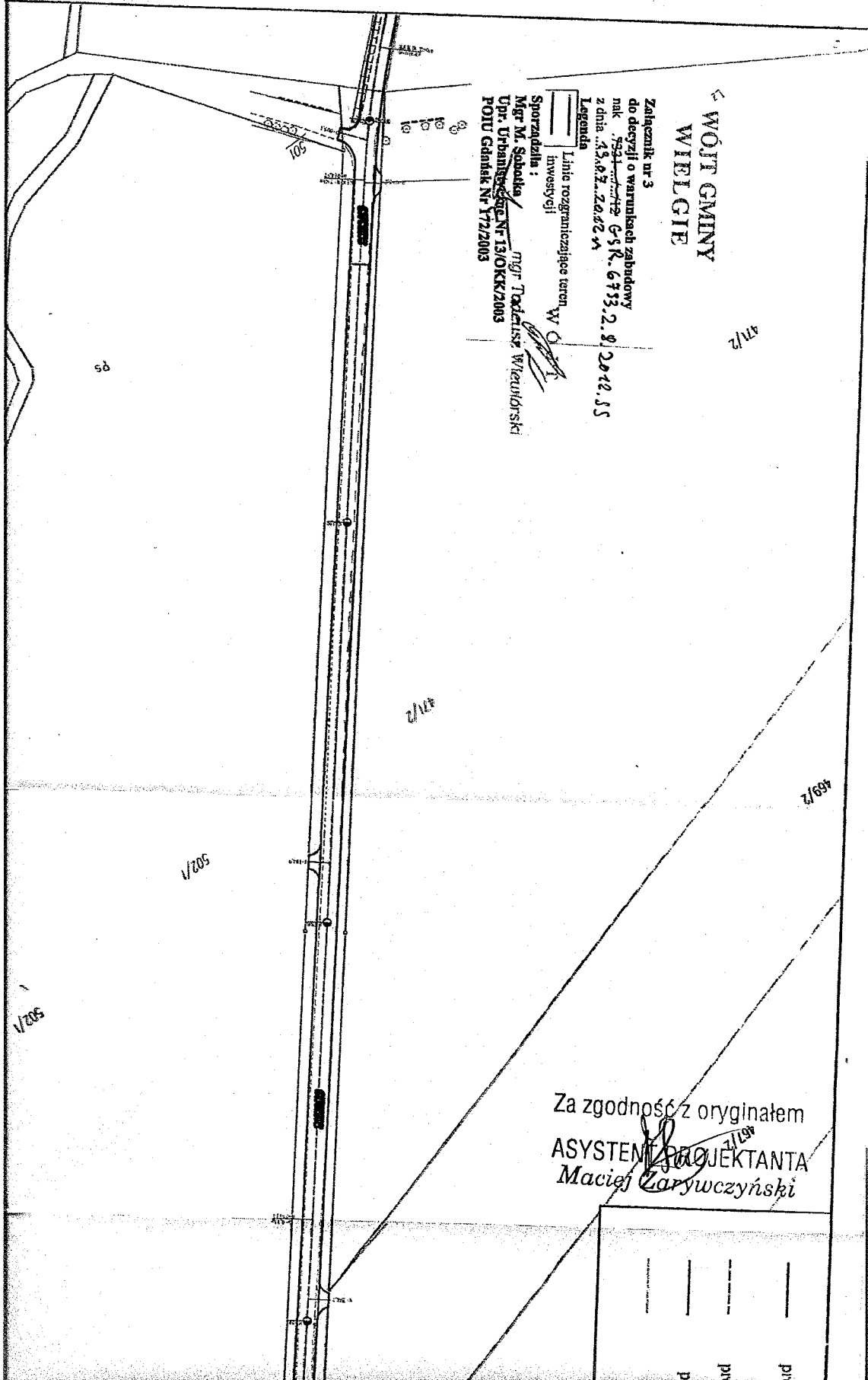
Załączniki:
.Mapowe nr 1-3;

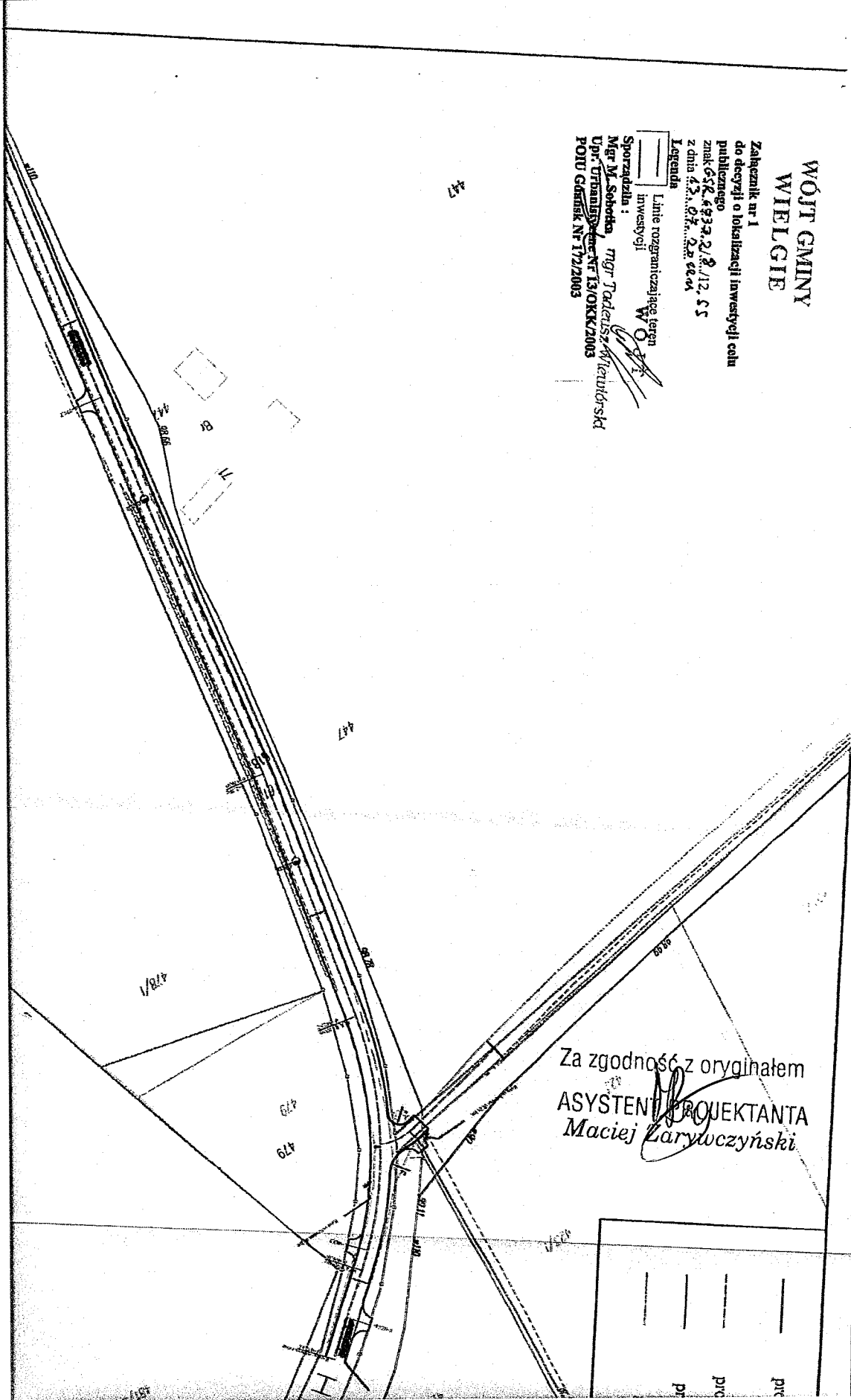
Otrzymują:
- Gmina Wielgie
- Strony postępowania wg akt sprawy
- a/a

Do wiadomości:
Starostwo Powiatowe w Lipnie
Marszałek Województwa Kujawsko - Pomorskiego.

4

Za zgodność z oryginałem
ASYSTENT PROJEKTANTA
Maciej Zarywczyński



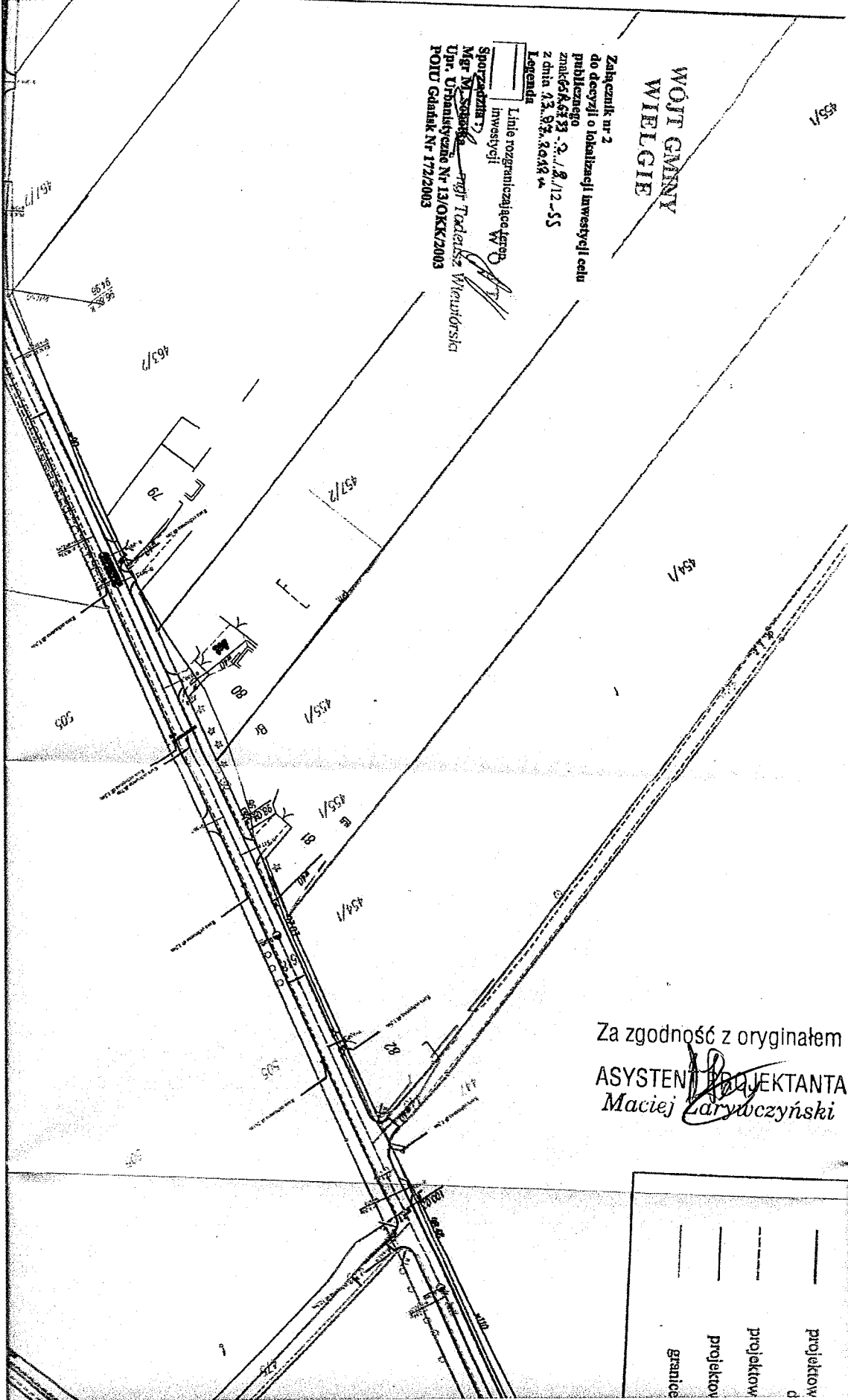


**WÓJT GMINY
WIELGIE**

Załącznik nr 1
do decyzji o lokalizacji inwestycji celu
publicznego
znak 652.6332.2/12.55
z dnia 4.3.2004 r. D.A. 6/04

Legenda
Linie rozgraniczające teren
inwestycji
W O
Sporządził:
Mgr M. Sobotta mgr Tomasz Mlewiński
UPR. OPRACOWANIE NR 13/OKK/2003
POU Gdańsk Nr 172/2003

Za zgodność z oryginałem
ASYSTENT PROJEKTANTA
Maciej Zarwaczyński



10

WÓJT GMINY
WIELGIE

Wielgie, dn. 06.04.2012 r.

GSR.6220.1.6.2012.AO

DECYZJA

**o środowiskowych uwarunkowaniach zgody
na realizację przedsięwzięcia**

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz art. 84 i art. 85 ust. 1 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 (Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227 ze zm.), a także § 3 ust. 1 pkt 60 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r. Nr 213, poz. 1397 ze zm.), w związku z art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. 2000 r. Nr 98, poz. 1071 ze zm.) po rozpatrzeniu wniosku Gminy Wielgie, ul. Starowiejska 8, 87-603 Wielgie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na „Budowie drogi gminnej Nr 170831C Zadaszniki Nasiegniewo w miejscowości Zadaszniki, gm. Wielgie”

Stwierdzam

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko pn. „Budowa drogi gminnej Nr 170831C Zadaszniki Nasiegniewo w miejscowości Zadaszniki, gm. Wielgie”
Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

UZASADNIENIE

W dniu 15.02.2012 r. do Urzędu Gminy w Wielgim wpłynął wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na „Budowie drogi gminnej Nr 170831C Zadaszniki Nasiegniewo w miejscowości Zadaszniki, gm. Wielgie”

Zgodnie art. 61 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98 poz. 1071 ze zm.) w związku z art. 73 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, Organ I instancji wszczął postępowanie, o czym zawiadomił strony pismem GSR.6220.1.1.2012.AO z dnia 27 lutego 2012 r., umożliwiając zapoznanie się z aktami sprawy.

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt. 60 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 09 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r. Nr 213 poz. 1397) planowane zamierzenie inwestycyjne zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego może być wymagane przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenie raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Za zgodność z oryginałem

ASYSTENT PROJEKTANTA
Maciej Zaręczyński

Teren przeznaczony pod planowane przedsięwzięcia nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Wójt Gminy Wielgie zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Lipnie, w sprawie zaopiniowania wniosku w sprawie wydania warunków realizacji przedsięwzięcia pn.: „Budowa drogi gminnej Nr 170831C Zadzuszki Nasiegniewo w miejscowości Zadzuszki, gm. Wielgie”.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lipnie pismem znak: N.NZ.-42-8-2/2562/2012 z dnia 06.03.2012 r. (wpłynęło 07.03.2012r.), wyraził opinię, że po zapoznaniu się z charakterystyką zamierzenia zawartą w przedłożonej karcie informacyjnej przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy postanowieniem znak: WOO.4240.183.2012.ADS.2 z dnia 09.03.2012 r. (wpłynęło dnia 12.03.2012r.), wyraził opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia nie stwierdza się konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Wójt Gminy Wielgie postanowieniem GSR.6220.1.5.2012.AO z dnia 20.03.2012 r., nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa drogi gminnej Nr 170831C Zadzuszki Nasiegniewo w miejscowości Zadzuszki, gm. Wielgie”.

Przedsięwzięcia polegać będzie na budowie drogi gminnej Nr 170831C Zadzuszki Nasiegniewo, na odcinku o łącznej długości około 1010 m i szerokości 5.0 m. W ramach inwestycji nawierzchnię gruntową zastąpi konstrukcja drogi o nawierzchni bitumicznej dwuwarstwowej, na podbudowie z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie.

Realizacja zamierzonego ciągu służyć będzie poprawie płynności ruchu drogowego. Spowoduje zmniejszenie zapylenia, ilości spalin i hałasu emitowanego przez pojazdy poruszające się po drodze.

W związku z charakterem planowanego przedsięwzięcia nie przewiduje się wpływu czynności realizacyjnych na zwiększenie zanieczyszczenia wód powierzchniowych i podziemnych oraz gleb. Wykonawca robót będzie zobowiązany do utrzymania maszyn i urządzeń w odpowiednim stanie technicznym, aby nie dopuścić do przedostawiania się zanieczyszczeń ropopochodnych.

Realizacja przedsięwzięcia w aspekcie wpływu na środowisko nie powinna zwiększyć stopnia zanieczyszczenia gleby oraz spowodować dodatkowego wprowadzania ścieków, ani szkodliwych substancji i energii do środowiska. Ilość i jakość wód opadowych i roztopowych nie ulegnie zmianie w stosunku do stanu przed wykonaniem analizowanego zakresu prac.

Oddziaływanie przedsięwzięcia w fazie realizacji związane będzie z emisją hałasu, pyłu i produktów spalania, głównie z uwagi na prace ciężkiego sprzętu i transportu

Za zgodność z oryginałem

ASYSTEM PROJEKTANTA
Maciej Zarywczyński

samochodowego. Powstale uciążliwości będą miały charakter krótkotrwały i zostaną zminimalizowane do niezbędnego minimum.

Inwestycja nie spowoduje ponadnormatywnych uciążliwości w zakresie emisji zanieczyszczeń, wykorzystywania zasobów naturalnych, ochrony przed hałasem, zużycia energii elektrycznej i ciepłej.

Odpady powstające w wyniku realizacji i eksploatacji planowanego przedsięwzięcia, zostaną zagospodarowane w ramach systemu gospodarki odpadami, zgodnie z obowiązującymi, w tym zakresie przepisami i będą przekazywane odbiorcom posiadającym stosowne zezwolenia.

Przedsięwzięcie będzie zlokalizowane poza obszarami objętymi ochroną prawną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2009 r. Nr 151, poz. 1220 ze zm.), w tym poza wyznaczonymi, mającymi znaczenie dla Wspólnoty i projektowanymi przekazanymi do Komisji Europejskiej obszarami Natura 2000.

Przebieg inwestycji nie będzie kolidował z istniejącym zadrzewieniem, nie planuje się przeprowadzenia wycinki drzew i krzewów. Na terenie zamierzenia nie stwierdzono występowania cennych siedlisk przyrodniczych lub miejsc masowego występowania chronionych gatunków roślin i zwierząt.

Ponadto prace związane z realizacją inwestycji nie będą wiązać się z zajęciem lub niszczeniem terenów leśnych, wodnych i wodno-blotnych.

Nie stwierdza się transgranicznego oddziaływania analizowanej inwestycji na środowisko, ponieważ nieruchomości jest znacznie oddalona od granic państwowych.

Biorąc powyższe pod uwagę wydanie niniejszej decyzji jest zasadne i należało orzec jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji przysługuje stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium odwoławczego we Włocławku za pośrednictwem Wójta Gminy w Wielgiem w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

W załączeniu:

- Charakterystyka przedsięwzięcia

Otrzymują:

1. Wnioskodawca
2. a/a

Do wiadomości:

1. Państwowy Powiatowy Inspektorat Sanitarny w Lipnie
2. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy

MINIESTRA OROZYIA
JEST OSYNTICZNA
Gmto z up. WÓJTA
mgr inż. Krzysztof Kalka
Sekretarz Gminy

z up. WÓJTA
mgr inż. Jan Włodan
Kierownik Referatu Rozwoju Gminy

Za zgodność z oryginałem
ASYSTENT PROJEKTANTA
Maciej Zarywczyski

Załącznik do decyzji
o środowiskowych uwarunkowaniach
zgody na realizację przedsięwzięcia
GSR.6220.1.6.2012.AO z dnia 06.04.2012 r.

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

polegającego na: „Budowie drogi gminnej Nr 170831C Zaduszniaki Nasiegniewo w miejscowości Zaduszniaki, gm. Wielgie”

Celem planowanego przedsięwzięcia jest budowa drogi gminnej Nr 170831C Zaduszniaki Nasiegniewo w miejscowości Zaduszniaki o długości 1010 mb i szerokości 5,0 m. W ramach inwestycji nawierzchnię gruntową zastąpi konstrukcja drogi o nawierzchni bitumicznej dwuwarstwowej, na podbudowie z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie. Nowa nawierzchnia spowoduje spadek poziomu hałasu, zmniejszy emisję kurzu i spalin. Obecnie droga jest z licznymi wybojami powodującymi hałas, kurz i niszczenie pojazdów użytkowników drogi oraz powodująca degradację środowiska przez uszkodzone pojazdy.

W fazie realizacji przedsięwzięcia nastąpią krótkotrwałe i zminimalizowane do niezbędnego minimum emisje hałasu, pyłu i produktów spalania z uwagi na prace ciężkiego sprzętu i transportu samochodowego.

Przebieg inwestycji nie będzie kolidował z istniejącym zadrzewieniem, nie planuje się przeprowadzenia wycinki drzew i krzewów.

Odpady powstające w wyniku realizacji przedsięwzięcia zostaną zagospodarowane systemem gospodarki odpadami zgodnie z obowiązującymi przepisami i będą przekazywane podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia.

Realizacja przedsięwzięcia w aspekcie wpływu na środowisko nie powinna zwiększyć stopnia zanieczyszczenia gleby oraz spowodować dodatkowego wprowadzenia ścieków, ani szkodliwych substancji i energii do środowiska. Ilość i jakość wód opadowych i roztopowych nie ulegnie zmianie w stosunku do stanu przed wykonaniem analogicznego zakresu prac.

W związku z charakterem planowanego przedsięwzięcia nie przewiduje się wpływu czynności realizacyjnych na zwiększenie zanieczyszczenia wód powierzchniowych i podziemnych oraz gleb. Wykonawca robót będzie zobowiązany do utrzymania maszyn i urządzeń w odpowiednim stanie technicznym, aby nie dopuścić do przedostawania się zanieczyszczeń ropopochodnych.

MINIEJSZA DECYZJA
JEST OSTATECZNA

Data

.....
p o d p i s

Wojta
mgr inż. Jan Włodarczyk
Kierownik Referatu Inżynierii Gminnej

Za zgodność z oryginałem

ASYSTENT PROJEKTANTA
Maciej Zarywczyński

TELEKOMUNIKACJA POLSKA S.A.
Pion Technicznej Obsługi Klienta
Region Operacyjny Urzeczytania Sieci i Usług w Olsztynie
Dział Zarządzania Zasobami Sieci 2 Bydgoszcz
ul. Chodkiewicza 61
85-667 Bydgoszcz

Uzgodnienie nr TOTTNSBU/U5/1199/2012

Temat przedłożonego projektu: Budowa drogi gminnej nr 170831 C Zaduszniaki –
Nasiegniewo w m. Zaduszniaki

Investor : Urząd Gminy Wielgie

Przedłożony projekt uzgadnia się na następujących warunkach:

- 1) istniejącą sieć telekomunikacyjną podziemną – własność Telekomunikacji Polskiej S.A., Pion Technicznej Obsługi Klienta zaznaczono na mapie symbolem TP
- 2) zastrzegamy możliwość wystąpienia w terenie urządzeń i kabli niezainwentaryzowanych, wyłączonych z eksploatacji. Powyższy fakt należy niezwłocznie zgłosić do Dysponenta Uszkodzeniowego tel. 091 423 33 72 czynny całą dobę, w celu ustalenia użytkownika i trybu postępowania z tym uzbrojeniem,
- 3) ustala się 2- metrową strefę ochronną z każdej strony naszych urządzeń. W strefie ochronnej prace należy prowadzić ręcznie. Szczegółowy przebieg i usytuowanie urządzeń w terenie należy ustalić na podstawie przekopów kontrolnych,
- 4) wykonawca, z 5-dniowym wyprzedzeniem, pisemnie, powiadomi Telekomunikację Polską S.A., Pion Technicznej Obsługi Klienta, Dział Zarządzania Zasobami Sieci, 85-667 Bydgoszcz, ul. Chodkiewicza 61, faks 0 52 375 93 16, o zamiarze rozpoczęcia prac, celem protokółarnego przekazania placu budowy (sieć TP, miejsca kolizyjne), podając numer wydanych Wytycznych Technicznych. W przypadku, gdy Wytyczne Techniczne nie były wydane, należy powołać się na numer powyższego Uzgodnienia.
- 5) przy prowadzeniu prac w razie odkrycia urządzeń telekomunikacyjnych należy je zabezpieczyć przed uszkodzeniem i osiadaniami ziemi. Skrzyżowania i zbliżenia należy wykonać zgodnie z obowiązującymi normami, a przed zasypaniem zgłosić do odbioru,
- 6) Telekomunikacja Polska S.A. Pion Technicznej Obsługi Klienta informuje, że nie będzie ponosił kosztów przebudowy i poziomowania swoich urządzeń w przypadku zmiany rzędnych wysokości terenu w wyniku realizacji projektu,
- 7) TP S.A. Pion Technicznej Obsługi Klienta zobowiązuje Inwestora i Wykonawcę robót do prowadzenia prac w sposób wykluczający możliwość uszkodzenia naszych urządzeń i powstania awarii sieci telekomunikacyjnej oraz pokrycia wszelkich kosztów związanych z ewentualnym powstaniem awarii sieci telekomunikacyjnej na skutek prowadzenia tych prac,
- 8) uzgodnienie jest ważne przez okres 24 miesięcy od daty wydania,
- 9) niniejsze uzgodnienie jest niezbędnym załącznikiem do projektu.

Uwaga: W miejscach z bliżni i skrzyżowań z siecią TP kabel TP zabezpieczyć rurą dwudzielną typu Arot.

Andrzej Marciniak

specjalista

Bydgoszcz dnia: 26.06.2012 r.

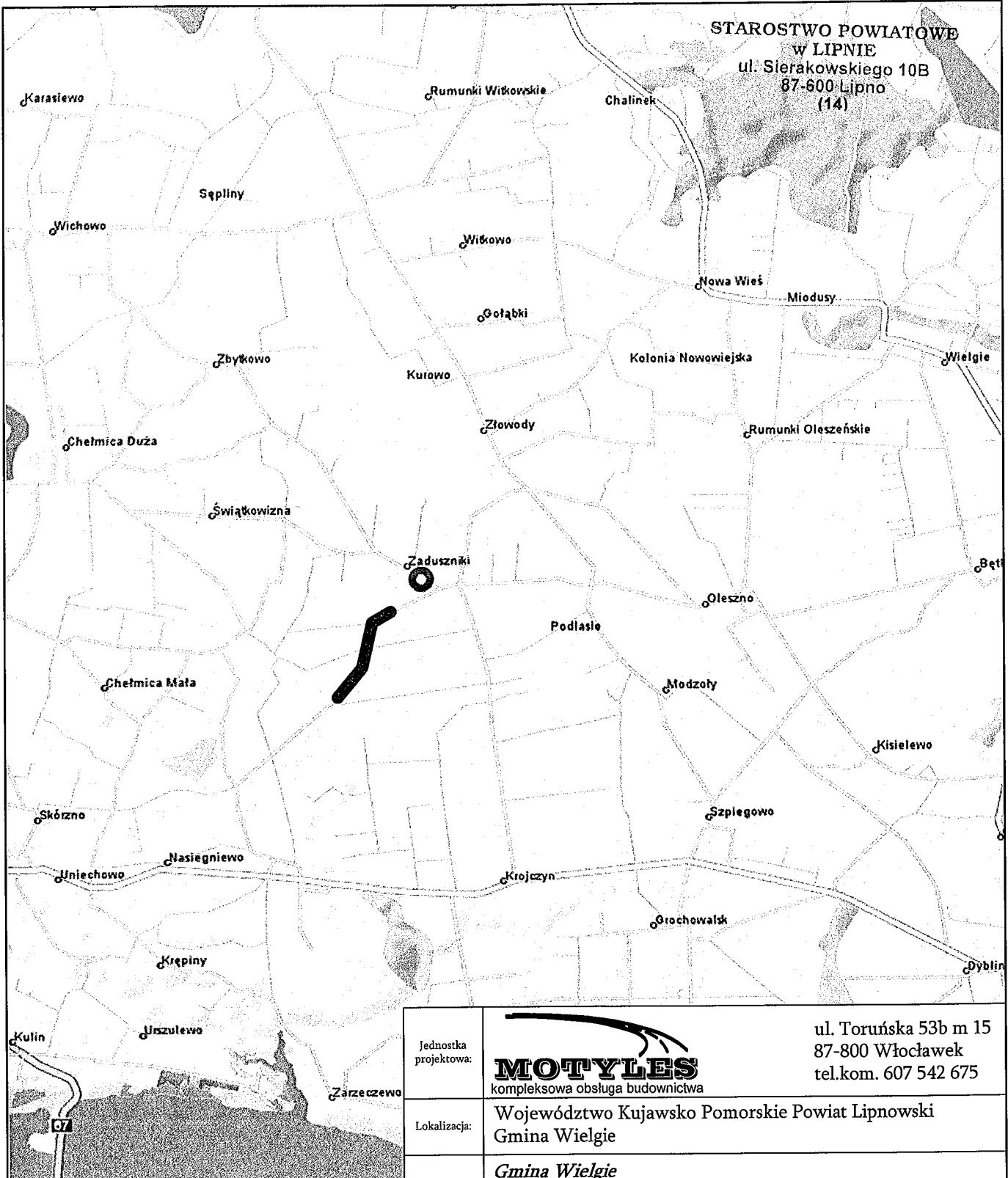
pieczęćka i podpis osoby uzgadniającej

Za zgodność z oryginałem

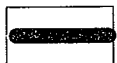
ASYSTENT PROJEKTANTA
Maciej Zarywczyński

CZĘŚĆ RYSUNKOWA

STAROSTWO POWIATOWE
w LIPNIE
ul. Sierakowskiego 10B
87-600 Lipno
(14)



Legenda:



PRZEBUDOWYWANA
DROGA

Jednostka projektowa:	 MOTYLES kompleksowa obsługa budownictwa		ul. Toruńska 53b m 15 87-800 Włocławek tel.kom. 607 542 675
Lokalizacja:	Województwo Kujawsko Pomorskie Powiat Lipnowski Gmina Wielgie		
Inwestor:	<i>Gmina Wielgie</i> <i>ul. Starowiejska 8, 87-603 Wielgie</i>		
Nazwa inwestycji:	Budowa drogi gminnej nr 170831 C Zaduszniki - Nasiegniewo w miejscowości Zaduszniki gm. Wielgie		
Stadium dokumentacji:	PROJEKT BUDOWLANY		
Nazwa rysunku:	Plan orientacyjny		
Projektant:	mgr inż. Piotr Przybylski nr uprawnień budowlanych: KUP/0046/POOD/04		Podpis: <i>Przybylski P.</i>
Asystent Projektanta:	Maciej Zarywczyński		Podpis: <i>Zaryw</i>
Data:	Skala:	Branża:	Nr Rysunku:
VI 2012 r.		Drogowa	1