

# USŁUGI PROJEKTOWE S.C.

## drogi, ulice, organizacja ruchu

inż. Franciszek Rytwiński L. Rytwińska-Nowak tel. 266-87-64, 0601-86-87-78  
ul. Gen. Władysława Andersa 42, 09-410 Płock  
NIP 774-27-49-470 e.mail rondofr@poczta.onet.pl

## PROJEKT BUDOWLANY DROGOWY

PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NAGODÓW - RUMUNKI  
GMINA GOSTYNIN

dz. nr 77, 131, 137, obr. Nagodów i nr 217 obr. Rumunki,  
długość drogi wynosi 3,1 km

**Inwestor:** Gmina Gostynin

**Projektant:** 1/ Franciszek Rytwiński upr. 148/88  
ul. Andersa 42 09-410 Andersa 42

**Asystent:**

2/ Krystian Rytwiński

**Sprawdzający:** mgr inż. Zenobia Skutnik  
upr. drog. 46/91

Egz. nr 4,

Płock 07. 2009

## ZAWARTOŚĆ DOKUMENTACJI

		strona	nr rys.
<b>I. CZĘŚĆ OPISOWA</b>			
1.	Zaświadczenia i oświadczenia	1-3	
2.	Opis techniczny	4-8	
3.	Plan bezp i ochrony zdrowia	9-12	
4.	Decyzja o lokalizacji icp nr 14B/2009	13-23	
5.	Decyzja nr 4/09 o środowiskowych uwarunkowaniach	24-31	
6.	Uzgodnienie z TP w Płocku	32-41	
7.			
8.			
<b>II. CZĘŚĆ RYSUNKOWA</b>			
1.	ORIENTACJA		1
1.	Projekt zagospodarowania terenu		2.0-2.2
2.	Plan sytuacyjny		2.3-2.8
3.	Przekrój normalny		3
4.	Profil podłużny		4.0-4.2

# USŁUGI PROJEKTOWE sc

## drogi, ulice, organizacja ruchu

inż. Franciszek Rytwiński tel. 266-87-64; 601-86-87-78  
ul. gen. Władysława Andersa 42 09-410 Płock  
NIP 774-27-49-470 e-mail: rondofr@poczta.onet.pl

Płock dnia 2009-05-18

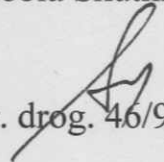
### OŚWIADCZENIE

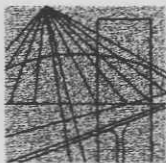
W świetle art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 07-07-1994r – Prawo Budowlane (Dz. U. nr 207 poz. 2016 z 2003r z późniejszymi zmianami) składam niniejsze oświadczenie jako sprawdzający, że :

**„projekt budowlany, przebudowa drogi gminnej Nagodów – Rumunki  
gm. Gostynin o długości 2,750 + 0,346km=3,096km”**

został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej.

Zenobia Skutnik

  
upr. drog. 46/91



MAZOWIECKA  
OKRĘGOWA  
I Z B A  
INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA

Warszawa, 17 grudnia 2008

### Zaświadczenie

*Pani ZENOBIA SKUTNIK*

miejsce zamieszkania:

*ul. DWORCOWA 12 A m. 58  
09-402 PŁOCK*

jest członkiem Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

o numerze ewidencyjnym: MAZ/BD/3373/01

i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia: *31 grudnia 2009 r.*

Mazowiecka Okręgowa Izba  
Inżynierów Budownictwa  
Załącznik do zaświadczenia

*mgr inż. Jerzy Kotowski*

**Za zgodność  
z oryginałem**

USŁUGI PROJEKTOWE  
mgr inż. Franciszek Rytwiński  
09-402 PŁOCK  
ul. Gen. Wł. Andersa 42  
tel. 266-87-00, Regon 619035058

Biuro: ul. Świętokrzyska 14 klatka B, Vllp, 00-050 Warszawa, tel. 022 336 14 02-04, fax w. 18, E-mail: [biuro@maz.pilb.org.pl](mailto:biuro@maz.pilb.org.pl), [www.maz.pilb.org.pl](http://www.maz.pilb.org.pl)  
Dział Członkowski: tel. 022 398 27 26, 022 336 14 05, 022 826 11 05 w. 24, 25, 30, 31, fax 022 336 14 14  
Komisja Kwalifikacyjna: ul. Mazowiecka 6/8 pokój 105, tel. 022 826 28 67, 022 826 20 84

DUPLIKAT

URZĄD WOJEWÓDZKI  
w PŁOCKU

Płock 1991 maj 10

Nr.ewid. 46/91

STWIERDZENIE PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO

Na podstawie §2 ust.1 pkt.1 , i §13 ust.1 pkt.3 lit.b rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie /Dz.U.Nr.8,poz.46/

**ZENOBIA BOGUSŁAWA SKUTNIK**  
magister inżynier budownictwa drogowego  
urodz.26 października 1949 r. w Zaburzu

otrzymuje

stwierdzenie przygotowania zawodowego do wykonywania samodzielnej funkcji projektanta w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej w zakresie dróg i lotniskowych dróg startowych oraz manipulacyjnych, upoważniające do:

- 1/ sporządzania projektów budowli dróg, lotniskowych dróg startowych i manipulacyjnych oraz typowych mostów i przepustów, -

Oryginał stwierdzenia przygotowania zawodowego podpisał z up. Wojewody, Dyrektor Wydziału mgr inż.arch.Stanisław Żurański /podpis nieczytelny/.Pieczeń okrągła Urzędu Wojewódzkiego w Płocku.

Duplikat sporządzono na podstawie akt archiwalnych znajdujących się w Urzędzie Wojewódzkim w Płocku.

Płock 1998 lipiec 08.



*[Handwritten signature]*  
Urząd Wojewódzki w Płocku  
Wydział Inżynierski  
Dzielnica Architektury Wojewódzkiej

USŁUGI PROJEKCYJNE  
Inż. inż. arch. Bogdan...  
09-410-11000 PŁOCK  
ul. ...  
tel. 20-... Regon 01000000



## OPIS TECHNICZNY

do PB drogowego na przebudowę drogi gminnej Nagodów - Rumunki

### 1. Podstawa opracowania.

- 1.1. Mapa zasadnicza, sytuacyjno-wysokościowa z uzbrojeniem podziemnym w skali 1:1000, dostarczona przez inwestora
- 1.2. Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej nr 430 z dnia 02.03.1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. nr 43 z 14.05.1999r.)
- 1.3. Katalog Typowych Konstrukcji Podatnych i Półsztywnych Nawierzchni Ulic – Ministerstwo Transportu i Gospodarki Morskiej - Generalna Dyrekcja Dróg Publicznych – Warszawa 1990r.
- 1.4. Uzgodnienia branżowe
- 1.5. Obowiązujące przepisy i normy.
- 1.6. Stan istniejący w terenie,

### 2. Stan istniejący.

Droga do przebudowy położona jest w gminie Gostynin, początek stanowi skrzyżowania z drogą miejską – dojazd na wysypisko i jednocześnie granica gmin.

Koniec drogi to granica wsi Nagodów i Rumunki oraz granica pasa drogowego drogi woj. Kowal – Gostynin.

Przebieg drogi w planie i profilu ukształtowany został w minionych latach. Posiada nawierzchnię z pospółki szerokości do 5m o różnej grubości wymagającą wyprofilowania i dogęszczenia. Drzewa są po granicy działki i w pasie drogi gminnej, nie zachodzi konieczność ich wycinki.

W pasie drogowym przebiega kabel telefoniczny, odcinkami do przekładki, oraz wodociąg gminny. Linie napowietrzne przebiegają głównie po gruntach prywatnych.

Szerokość pasa drogowego jest ustabilizowana i wynosi od 6 do 12 m, korona drogi nie wchodzi w kolizję z gruntami prywatnymi. W otoczeniu drogi grunty piaszczyste, istniejąca droga bez rowów.

Oznakowanie pionowe na drodze gminnej – odrębne opracowanie.

### **3. Stan projektowany – droga gminna kat. „L” – lokalna**

Zgodnie z ustaleniami z inwestorem i dec. nr 14B/2009 zaprojektowano nawierzchnię bitumiczną dwuwarstwową z wykorzystaniem istniejącej nawierzchni z pospółki jako podbudowy po wykonaniu wzmocnienia mieszanką optymalną 0/31,5mm o grubości warstwy do 12cm. Istniejący i prognozowany ruch ogranicza się do ruchu miejscowego KR1, brak przesłanek jego wzrostu.

#### **Konstrukcja nawierzchni:**

##### **a/ odcinek od 0+000m do 2+750 i 0+000 – 0+350, kat. ruchu KR1:**

- warstwa ścieralna z BA 0/12,8 grub. 4 cm, szerokość warstwy 4,0m,
- warstwa wiążąca z BA 0/12,8 grub. 5 cm, szerokość warstwy 4,2m,
- wzmocnienie podłoża kruszywem łamanym, warstwą mieszanki optymalnej 0/31,5mm, grubość warstwy 12cm.

Pobocza utwardzone także kruszywem łamanym mieszanką optymalną 0/31,5 grubość warstwy 8cm, spadek poprzeczny nawierzchni dwustronny 2%.

Niweleta dostosowana do przebiegu w terenie, korekta obejmuje likwidację lokalnych zadoleń jak i ścięcie wierzchołków. Odwodnienie powierzchniowe na pobocza, teren gminy, działki gminne.

#### **3.1. Obręb skrzyżowania z drogą wojewódzką.**

Skrzyżowania z drogą wojewódzką zostało wyłączone z opracowania. W 2010r ma nastąpić przebudowa drogi wojewódzkiej i wykonywanie włączenia, które może zostać rozebrane nie ma sensu. W związku z powyższym nie zachodzi konieczność uzgadniania lokalizacji skrzyżowania i konstrukcji nawierzchni z organami wskazanymi w p-cie 2.5.g decyzji nr 14B/2009.

### **3.2. Skrzyżowanie z drogą miejską.**

Ulica miejska o szerokości 5,0m posiada nawierzchnię z płyt żelbetowych, obręb skrzyżowania także wyłożony płytami. Początek robót na drodze gminnej to granica gmin, na działce miejskiej nr 1 nie będą prowadzone roboty.

### **3.2. Ochrona konserwatorska**

Nie dotyczy

### **4. Kolidzje**

Projekt techniczny posiada uzgodnienie z TP SA w zakresie kolizji jezdni kablami.

Na etapie wykonawstwa kable telefoniczne na odcinkach oznaczonych literami od A do F przełożyć, lokalizując w poboczu w odl. 0,2 – 0,3m od krawędzi jezdni. Zmianę przebiegu kabli, po zinwentaryzowaniu przez geodetę, wykonawca uzgodni na ZUD w Gostyninie. Kable poprzeczne pod jezdnią zabezpieczyć rurami ochronnymi dwudzielnymi t. AROT PS-110.

Prace wykonywać pod nadzorem prac. TP SA i ZE zgodnie z załączonym uzgodnieniem.

Po zakończeniu robót dokonać inwentaryzacji powykonawczej.

Wodociąg gminny zagłębiony 1,4-1,6m ppt, nie koliduje z projektowaną nawierzchnią bitumiczną.

Linia napowietrzna biegnie po gruntach prywatnych, poza zakresem robót.

### **6.0 Obszar oddziaływania obiektu i zalecenia wynikające z decyzji środowiskowej.**

Planowany zakres robót i oddziaływania inwestycji ogranicza się do działek wskazanych na stronie tytułowej i nie oddziałuje na inne działki, parametry przebudowywanych obiektów nie ulegną zmianą tak w planie jak i profilu; zachodzi tylko wykonanie nawierzchni. Zgodnie z decyzją wójta gminy Gostynin nr 4/09, po zasięgnięciu opinii



PPIS i SP w Gostyninie stwierdził, że planowane przedsięwzięcie nie wpłynie negatywnie na środowisko, znajduje się poza obszarami chronionymi w związku z powyższym nie zachodzi konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie zezwolenia na realizację inwestycji drogowej.

Po wybudowaniu drogi:

- natężenie ruchu nie ulegnie zmianom, poprawi się tylko komfort jazdy, nie nastąpi zwiększenie a raczej zmniejszenie emisji spalin do atmosfery,
- poprawią się warunki w otoczeniu drogi, zniknie pylenie spowodowane przez przejeżdżające pojazdy i wiatr,
- szybkość pojazdów nie ulegnie zmianie,
- z drogi korzystać będą tylko mieszkańcy, droga nawet po całkowitym zakończeniu przebudowy pozostanie drogą o znaczeniu lokalnym, łączy więc z drogą powiatową .

W fazie realizacji przedsięwzięcia należy:

- wyłączać silniki pojazdów i maszyn nie pracujących,
- odpady produkcyjne wywieźć na bazę wykonawcy, do recyklingu,
- zaplecze budowy zlokalizować w miejscu nieuciążliwym dla mieszkańców.
- chronić pozostający drzewostan, nie niszczyć niepotrzebnie brył korzeniowych,

Wody opadowe, zgodnie z p-tem lb decyzji nr 4/09 odprowadzić tak jak dotychczas na pobocza, na tereny zielone, wody opadowe pozostają w granicach działki gminnej.

Odpadami będą ścinki z masy bitumicznej które wykonawca wywiezie na wytwórnię do ponownego wykorzystania.

Punkty osnowy geodezyjnej podlegają ochronie prawnej, na etapie wykonawstwa zabezpieczyć je przed zniszczeniem, a w przypadku konieczności przeniesienia, zgłosić ten fakt w Wydz. Geodezji Starostwa Powiatowego w Gostyninie.

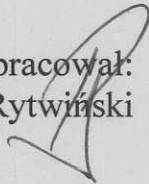
#### **7.0 Termin rozpoczęcia**

Planowany termin rozpoczęcia robót 06.2010r

#### **8.0. Zestawienie powierzchni.**

- powierzchnia warstwy ścieralnej jezdni około 13 tyś m<sup>2</sup>

Opracował:  
F. Rytwiński



A

# USŁUGI PROJEKTOWE sc

## drogi, ulice, organizacja ruchu

inż. Franciszek Rytwiński tel. 266-87-64; 601-86-87-78  
ul. gen. Władysława Andersa 42 09-410 Płock  
NIP 774-27-49-470 e-mail: [rondofr@poczta.onet.pl](mailto:rondofr@poczta.onet.pl)

Płock dnia 2009-05-18

### OŚWIADCZENIE

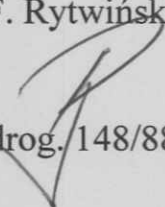
W świetle art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 07-07-1994r – Prawo Budowlane (Dz. U. nr 207 poz. 2016 z 2003r z późniejszymi zmianami) składam niniejsze oświadczenie jako projektant, że :

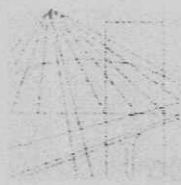
**„projekt budowlany, przebudowa drogi gminnej Nagodów – Rumunki  
gm. Gostynin o długości 2,750 + 0,346km=3,096km”**

został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej.

F. Rytwiński

upr. drog. 148/88





MAZOWIECKA  
OKRĘGOWA  
IZBA  
INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA

Warszawa, 10 grudnia 2008

### Zaświadczenie

Pan FRANCISZEK RYTWIŃSKI

miejsce zamieszkania:

ul. GEN. ANDERSA 42

09-410 PŁOCK

jest członkiem Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa

o numerze ewidencyjnym: MAZ/BD/6662/01

i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia: 31 grudnia 2009 r.

**Za zgodność  
z oryginałem**

USŁUGI PROJEKTOWE  
Inż. Franciszek Rytwiński  
09-410 PŁOCK  
ul. Gen. Wł. Andersa 42  
tel. 266-87-64, Regon 610025058

Biuro: ul. Świętokrzyska 14, 00-050 Warszawa, tel. 022 336 14 02-04, fax w. 16, e-mail: biuro@iniaz.org.pl, www.iniaz.org.pl  
Polska Izba Inżynierów Budownictwa, ul. Chałubińskiego 14, 00-900 Warszawa, tel. 22 626 10 00, fax 22 626 10 01

Płock dnia 15 grudnia 1988r.

URZĄD WYMIAROWANIA W PŁOCKU  
Wydział Budownictwa, Architektury  
i Inżynierii Budowlanej  
ul. Jachowicza 33, 09-402 Płock  
tel. 259-88                      telex 83326

Nr ewid. 148/88

## STWIERDZENIE PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO

Na podstawie § 2 ust.2 pkt.2, §5 ust.2, §7 i § 13 ust.1  
pkt.3 lit.b rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i  
Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r. w sprawie samo-  
dzielnych funkcji technicznych w budownictwie /Dz.U.Nr.8  
poz.46/

Obywatel FRANCISZEK RYTWIŃSKI

technik dróg kolejowych

urodzony dnia 10 października 1947 r. w Lipianach

o t r z y m u j e

stwierdzenie przygotowania zawodowego do pełnienia samodziel-  
nej funkcji projektanta i kierownika budowy i robót w specjal-  
ności konstrukcyjno-inżynierskiej w zakresie dróg, upoważnia-  
jące do:

- 1/ sporządzania projektów budowli dróg - o powszechnie znanych  
rozwiązaniach konstrukcyjnych i schematach technicznych,
- 2/ kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót,  
kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych  
elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu  
technicznego w zakresie budowli dróg - o powszechnie  
znanych rozwiązaniach konstrukcyjnych.-

**Stwierdzenie Wydziału**  
**nr 148/88**

zgodność z oryginałem

PROJEKTANT

nr upr. drog. 148/88  
i sprawdzony z 1994 r.

Inż. Franciszek Rytwiński





# USŁUGI PROJEKTOWE SC

## drogi, ulice, organizacja ruchu

inż. Franciszek Rytwiński tel. 266-87-64, 0601-86-87-78  
ul. Gen. Władysława Andersa 42, 09-410 Płock  
NIP 774-27-49-470

### PLAN BEZPIECZEŃSTWA DLA

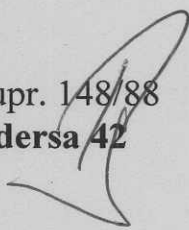
#### PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ

#### NAGODÓW – RUMUNKI GMINA GOSTYNIN

dz. nr 77, 131, 137, obr. Nagodów i nr 217 obr. Rumunki,  
długość drogi wynosi 3,1 km

**Inwestor: Gmina Gostynin**

**Projektant: 1/ Franciszek Rytwiński upr. 148/88**  
**ul. Andersa 42 09-410 Andersa 42**



**Płock, 07. 2009**

## INFORMACJA

### DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

#### dla przebudowy drogi gminnej Nagodów - Rumunki gm. Gostynin

##### **1. Zakres robót obejmuje:**

- wykonanie nawierzchni bitumicznej,
- wykonanie poboczy,

Roboty prowadzone będą bezpośrednio na lub przy drodze, przy normalnym ruchu pojazdów ograniczonym tylko urządzeniami zabezpieczającymi.

##### **2 Wskazanie istniejących obiektów budowlanych.**

Droga przebiega przez wieś, zabudowa rozproszona, pod nawierzchnią pozostaną kable telefoniczne w rurach AROT oraz wodociąg gminny.

##### **3. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.**

Na terenie brak jest urządzeń podziemnych mogących stanowić ewentualne zagrożenie przy prowadzeniu robót. Linia energetyczna, napowietrzna, nie stanowi zagrożenia, nie występują roboty z użyciem dźwigu.

##### **4. Zagrożenia w trakcie robót.**

Głównym zagrożeniem dla pracowników będą przejeżdżające pojazdy i w związku z tym należy pamiętać że:

- *prawidłowe i staranne oznakowanie robót wpływa w sposób zasadniczy na bezpieczeństwo ruchu w obrębie prowadzonych robót,*
- *podstawowym znakiem ostrzegającym o robotach jest znak A-14,*
- *wszelkie znaki i sygnały związane z robotami muszą być usuwane niezwłocznie po zakończeniu robót lub przestawiane w miarę ich postępu,*
- *do oznakowania robót stosujemy wyłącznie znaki odblaskowe duże, o czytelnym piktogramie*
- *podstawowym urządzeniem zabezpieczającym jest zapora biało-czerwona o szerokości deski 30 cm,*
- *konstrukcja pachołków i znaków przenośnych używanych do oznakowania robót musi zapewniać odpowiednią stabilność,*
- *poza ww uwagi obowiązują warunki BHP przy robotach na drodze, na budowie obowiązuje bezwzględny nakaz noszenia kamizelek ostrzegawczych barwy pomarańczowej.*

zdrowia pracowników,

- obsługi maszyn i innych urządzeń technicznych,
- postępowania z materiałami szkodliwymi dla zdrowia i niebezpiecznymi,
- udzielania pierwszej pomocy.

Bezpośredni nadzór nad bezpieczeństwem i higieną pracy na stanowiskach pracy sprawują odpowiednio kierownik budowy (kierownik robót) oraz majster budowy, stosownie do zakresu obowiązków.

Osoba kierująca pracownikami jest obowiązana:

- organizować stanowiska pracy zgodnie z przepisami i zasadami bezpieczeństwa i higieny pracy,
- dbać o sprawność środków ochrony indywidualnej oraz ich stosowania zgodnie z przeznaczeniem,
- organizować, przygotowywać i prowadzić prace, uwzględniając zabezpieczenie

pracowników przed wypadkami przy pracy, chorobami zawodowymi i innymi chorobami związanymi z warunkami środowiska pracy,

- dbać o bezpieczny i higieniczny stan pomieszczeń pracy i wyposażenia technicznego, a także o sprawność środków ochrony zbiorowej.

Środki ochrony indywidualnej w zakresie ochrony zdrowia i bezpieczeństwa użytkowników tych środków powinny zapewniać wystarczającą ochronę przed występującymi zagrożeniami (np. upadek z wysokości, uszkodzenie głowy, twarzy, wzroku, słuchu). Kierownik budowy jest informować pracowników o sposobach posługiwania się tymi środkami.

#### **6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom wynikających z wykonywania robót budowlanych.**

Zagrożenia wynikają z prowadzenia robót przy czynnej drodze i zostały omówione w p-cie 4.

F. Rytwiński

- *oznakowanie robót zgodnie z zatwierdzoną tymczasową organizacją ruchu na czas budowy.*

## **5. Instruktaż pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych**

Szkolenia w dziedzinie bhp dla pracowników zatrudnionych na stanowiskach robotniczych, przeprowadza się jako:

- o szkolenie wstępne
- o szkolenie okresowe.

Szkolenia te przeprowadzane są w oparciu o programy poszczególnych rodzajów szkolenia.

Szkolenia wstępne przechodzą wszyscy nowo zatrudniani pracownicy przed dopuszczeniem do wykonywania pracy. Obejmuje ono zapoznanie pracowników z podstawowymi przepisami bhp zawartymi w Kodeksie pracy, w układach zbiorowych pracy i regulaminach pracy, zasadami bhp obowiązującymi w danym zakładzie pracy oraz zasadami udzielania pierwszej pomocy. Szkolenie wstępne na stanowisku pracy powinno zapoznać pracowników z zagrożeniami występującymi na określonym stanowisku pracy, sposobami ochrony przed zagrożeniami, oraz metodami bezpiecznego wykonywania pracy na tym stanowisku.

Pracownicy przed przystąpieniem do pracy, powinni być zapoznani z ryzykiem zawodowym związanym z pracą na danym stanowisku pracy.

Fakt odbycia przez pracownika szkoleń oraz zapoznania z ryzykiem zawodowym, powinien być potwierdzony przez pracownika na piśmie oraz odnotowany w aktach osobowych pracownika.

Szkolenie wstępne podstawowe w zakresie bhp, powinny być przeprowadzone w okresie nie dłuższym niż 6 miesięcy od rozpoczęcia pracy na określonym stanowisku pracy. Szkolenia okresowe w zakresie bhp dla pracowników zatrudnionych na stanowiskach robotniczych, powinny być przeprowadzane w formie instruktażu nie rzadziej niż raz na 3 lata.

Na placu budowy powinny być udostępnione pracownikom do stałego korzystania, aktualne instrukcje bezpieczeństwa i higieny pracy dotyczące:

- o wykonywania prac związanych z zagrożeniami wypadkowymi lub zagrożeniami



A

Płock, dnia 25.05.2009r.

## ANALIZA FUNKCJI, CECH ZABUDOWY I ZAGOSPODAROWANIA TERENU

do decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego.

Załącznik nr 2 do decyzji Nr ..14. B/2009

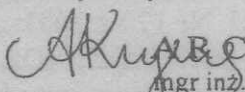
Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 26 sierpnia 2003r. w sprawie ustalania wymagań dotyczących nowej zabudowy i zagospodarowania terenu w przypadku braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego przeprowadzono analizę funkcji oraz cech zabudowy i zagospodarowania terenu w zakresie warunków, o których mowa w art. 53 ust. 3 ustawy z dnia 27.03.2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.

1. Przedmiotem analizy jest ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego p.n.: „przebudowa drogi gminnej Nagodów-Rumunki” na działkach nr ew. 77, 131, 137, 163 obręb Nagodów, nr ew. 217 obręb Rumunki gmina Gostynin.
2. Analizą objęty jest teren działek o w/w nr ew. wraz z najbliższym sąsiedztwem, którego granice wyznaczają linie przedstawione na załączniku graficznym linią przerywaną koloru czarnego.
  - 2.1. Integralną częścią analizy jest załącznik graficzny – mapy do celów projektowych w skali 1:2000 (5 – egz.).
3. Materiałami wejściowymi do analizy urbanistycznej są:
  - 3.1. Inwentaryzacja urbanistyczna (wizja w terenie).
  - 3.2. *Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Gostynin.*
4. Działki o w/w nr ew. stanowią teren ulic, stąd przebudowę drogi gminnej Nagodów-Rumunki ustala się na następujących warunkach:
  - 4.1. Obsługę komunikacyjną terenu od dróg gminnych, ulic dojazdowych, oznaczonych na zał. graf. symbolem KD 1/2.
  - 4.2. Linie rozgraniczające drogi wojewódzkiej (KGP 1/2), wyznacza się docelowo w rozstawie 30m, wg oznaczenia na zał. graf.
  - 4.3. Linie rozgraniczające drogi gminnej, ulicy dojazdowej (1KD 1/2), w rozstawie 15m, wg oznaczenia na zał. graf.
  - 4.4. Linie rozgraniczające pozostałych dróg gminnych, ulic dojazdowych (KD 1/2), w rozstawach od 10m do 15m, wg oznaczenia na zał. graf.
5. Projekt budowlany ulicy należy opracować zgodnie z:
  - rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 03.07.2003r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego /Dz. U. Nr 120 z 2003r., poz. 1133/, przepisami ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (Dz. U. z dnia 15 kwietnia 1985r. Nr 14 poz. 60 z późniejszymi zmianami) oraz uzgodnić z Zespołem Uzgadniania Dokumentacji Projektowej,
  - rozporządzeniem Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 02.02.1999r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 43 poz. 430),

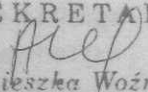


- 18
6. Zamierzenie inwestycyjne jest zgodne z przepisami odrębnymi.
  7. **Warunki i wymagania ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu.**
    - a) planowana inwestycja może być przedsięwzięciem mogącym znacząco oddziaływać na środowisko – zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz.U. z 2004r. Nr 257, poz. 2573 z późn. zm.),
    - b) inwestycja jest położona na obszarze chronionym na podstawie przepisów o ochronie przyrody, tj. na Obszarze Chronionego Krajobrazu „Dolina Skrzy Lewej”.
  8. **Warunki i wymagania ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej:** planowana inwestycja zlokalizowana jest poza terenami wymagającymi szczególnej ochrony konserwatorskiej.
  9. **Warunki obsługi w zakresie infrastruktury technicznej.**
    - a) zaopatrzenie w energię elektryczną: nie dotyczy,
    - b) zaopatrzenie w wodę: nie dotyczy,
    - c) odprowadzenie ścieków: nie dotyczy,
    - d) odprowadzenie wód opadowych: nie dotyczy,
    - e) sposób gospodarowania odpadami: nie dotyczy,
    - f) ogrzewanie: nie dotyczy.
  10. **wymagania dotyczące ochrony terenów lub obiektów podlegających ochronie, ustalonych na podstawie przepisów odrębnych:** inwestycja nie jest zlokalizowana na terenach narażonych na niebezpieczeństwo powodzi lub zagrożonych osuwaniem się mas ziemnych, w związku z czym nie nakłada się żadnych dodatkowych wymagań.
  11. **W zakresie wymagań dotyczących ochrony interesów osób trzecich należy zapewnić:**
    - a) dostęp do drogi publicznej,
    - b) ochronę przed pozbawieniem dopływu światła dziennego do pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi,
    - c) ochronę przed uciążliwościami powodowanymi przez hałas, wibrację, zakłócenia elektryczne, promieniowanie, zapylenie, itp. – ewentualne uciążliwości należy ograniczyć do granic własności,
    - d) ochronę przed zanieczyszczeniami powietrza, wody i gleby,
    - e) ochronę istniejącej zieleni i drzewostanu przed zniszczeniem, pożarem, itp.,
  12. Przedmiotowa decyzja podlega uzgodnieniu z organami, o których mowa w art. 53 ust. 4 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu, tj. z Mazowieckim Zarządem Dróg Wojewódzkich w Warszawie, Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska.
  13. Ustalenia zawarte w niniejszej analizie zgodne są z ustaleniami zawartymi w Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Gostynin.

z up. Wójta Gminy Gostynin

**ARCHITEKT**  
Inż. Alicja Krymowa  
arch. Alicja Krymowa wpis do OIU nr WA-100  
członek OIW z/s w Warszawie  
o nr ew. WA – 100

Załącznik Nr 1 do Decyzji  
Nr 14 B/2009  
z dnia 30.06.2009

Z up. Wójta  
**SEKRETARZ**  
  
Agnieszka Woźniak

powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie. Będą one rozstrzygane przez właściwy organ wydający pozwolenie na budowę.

- 6. Warunki wynikające z uzgodnień stosownie do art. 53 ust. 4 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.

Decyzję wydano w uzgodnieniu z:

- 1) Zarządem Województwa Mazowieckiego w Warszawie – postanowienie znak: MZDW.PP.7331/265-927/09 z dnia 18.06.2009r. z warunkiem uzupełnienia treści decyzji o wymóg uzgodnienia projektu budowlanego skrzyżowania (włączenia drogi gminnej do drogi wojewódzkiej) w zakresie rozwiązań geometrycznych oraz organizacji ruchu z Departamentem Nieruchomości i Infrastruktury Urzędu Marszałkowskiego Województwa Mazowieckiego, ul. Ks. I. Kłopotowskiego 5, 03-718 Warszawa, reprezentującym organ zarządzający ruchem, oraz w zakresie uzgodnień konstrukcji nawierzchni i odwodnienia z Mazowieckim Zarządem Dróg Wojewódzkich, ul. Kruczkowskiego 3, 00-380 Warszawa,
- 2) Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska - na podstawie art. 53 ust. 5c ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. 2003r, Nr 80 poz. 717, z późn. zm.).

- 7. Integralną część decyzji stanowi załącznik graficzny – mapa do celów projektowych w skali 1:2000 (5 egz.).

### UZASADNIENIE

Wnioskodawca, Gmina Gostynin; ul. Rynek 26, 09-500 Gostynin, wystąpiła z wnioskiem o wydanie decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego dla inwestycji pn.: *przebudowa drogi gminnej Nagodów – Rumunki*, przewidzianej do realizacji na działkach o nr ew. 77, 131, 137, 163 obręb Nagodów, oraz na działce o nr ew. 217 obręb Rumunki, gmina Gostynin.

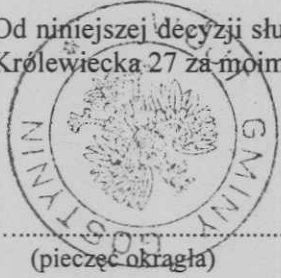
Przed wydaniem decyzji, zgodnie z art. 53 ust.3 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz.U. z 2003r.Nr 80, poz.717 z późn.zm.), dokonano analizy warunków i zasad zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy wynikających z przepisów odrębnych oraz stanu faktycznego i prawnego terenu, na którym przewiduje się realizację inwestycji.

Z uwagi na brak miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu, na którym planowana jest ww inwestycja, warunki zabudowy dla inwestycji celu publicznego określonej we wniosku, ustala się na podstawie art.50-58 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz.U.Nr 80 poz.717 z 2003r., z późn.zmianami), zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 26 sierpnia 2003r. w sprawie sposobu ustalania wymagań dotyczących nowej zabudowy i zagospodarowania terenu w przypadku braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego (Dz.U.Nr 164 poz.1588).

W toku postępowania ustalono, że wniosek spełnia łącznie wymogi umożliwiające wydanie decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego dla tej inwestycji. Warunki zabudowy zawarte w niniejszej decyzji określone zostały po przeprowadzeniu analizy funkcji oraz cech zabudowy i zagospodarowania terenu w sąsiedztwie planowanej inwestycji.

**Mając na uwadze powyższe, orzeczono jak w sentencji.**

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Płocku, ul. Królewiecka 27 za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.



Z up. Wójta  
SEKRETARZ

*[Handwritten signature]*  
Agnieszka Woźniak

(pieczęć imienna i podpis osoby upoważnionej do wydawania decyzji)

Decyzja niniejsza jest prawomocna i podlega wykonaniu  
Gostynin dnia 22.07.2009r.

WOJTA GMINY  
*[Handwritten signature]*  
Jan Kazimierz Krzewicki

16

## POUCZENIE:

1. Decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego nie uprawnia do podejmowania jakichkolwiek działań, związanych z rozpoczęciem robót budowlanych.
2. Niniejsza decyzja nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich (art.63 ust.2 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym).
3. Zgodnie z przepisami art.63 ust.4 ww ustawy wnioskodawcy, który nie uzyskał prawa do terenu, nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów, poniesionych w związku z otrzymaną decyzją, ustalającą warunki zabudowy.
4. Decyzja może być przeniesiona na rzecz innej osoby, jeżeli przyjmuje ona warunki zawarte w tej decyzji.
5. Decyzja może ulec wygaśnięciu, jeżeli:
  - 1) inny wnioskodawca uzyska pozwolenie na budowę,
  - 2) dla tego terenu uchwalony zostanie miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego, którego ustalenia będą inne niż w wydanej decyzji; przepisu tego nie stosuje się, jeżeli została wydana ostateczna decyzja o pozwoleniu na budowę.
6. Decyzję o pozwoleniu na budowę należy uzyskać we właściwym terenie Starostwie Powiatowym.

### Załączniki:

- **Załącznik nr 1** – mapa do celów projektowych w skali 1:2000 z wkreślonymi liniami rozgraniczającymi teren inwestycji i liniami rozgraniczającymi ulic- 5 egz. .
- **Załącznik nr 2** – część tekstowa analizy funkcji oraz cech zabudowy i zagospodarowania terenu,
- **Załącznik nr 3** – część graficzna analizy, sporządzona na mapie do celów projektowych w skali 1:2000 – 5 egz.

### Otrzymują:

1. Gmina Gostynin  
ul. Rynek 26, 09-500 Gostynin.
2. Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie  
ul. Kruczkowskiego 3, 00-380 Warszawa.
3. A/a.

### **Projekt decyzji opracowała:**

Pracownia Projektowania Architektonicznego i Urbanistycznego  
mgr inż. arch. Alicja Krymowa  
uprawnienia urbanistyczne nr 607/88  
wpis do Okręgowej Izby Urbanistów w Warszawie nr WA-100



**DECYZJA NR 14B/2009**  
**o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego**

Na podstawie art.1 ust.2, art.4 ust.2 pkt.1, art.50, ust.1, 4, art.51, ust.1 pkt 2, art.52, ust 1, art.53, art. 54 i art. 56 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. Nr 80, poz. 717 z 2003r., z późn. zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U.Nr 98 z 2000r. poz.1071 z późniejszymi zmianami) - po rozpatrzeniu wniosku z dnia 27.04.2009r., który złożyła:  
Gmina Gostynin; ul. Rynek 26, 09-500 Gostynin

na inwestycję pn.: *przebudowa drogi gminnej Nagodów – Rumunki*, przewidzianą do realizacji na działkach o nr ew. 77, 131, 137, 163 obręb Nagodów, oraz na działce o nr ew. 217 obręb Rumunki, gmina Gostynin

**USTALAM**  
**lokalizację inwestycji celu publicznego**

dla: Gminy Gostynin; ul. Rynek 26, 09-500 Gostynin.

**1. Rodzaj i lokalizacja inwestycji: *przebudowa drogi gminnej Nagodów – Rumunki*, przewidziana do realizacji na działkach o nr ew. 77, 131, 137, 163 obręb Nagodów, oraz na działce o nr ew. 217 obręb Rumunki, gmina Gostynin.****1) funkcja zabudowy i zagospodarowania terenu :**

- a) sposób użytkowania obiektów budowlanych – zgodnie z przeznaczeniem;
- b) sposób zagospodarowania terenu – zgodnie z przeznaczeniem.

**2. Ustalenia – warunki zabudowy i szczegółowe zasady zagospodarowania terenu, wynikające z przepisów odrębnych:****2.1 .Warunki i wymagania ochrony i kształtowania ładu przestrzennego:**

Działki o w/w nr ew. stanowią teren ulic, stąd przebudowę drogi gminnej Nagodów - Rumunki ustala się na następujących warunkach:

- a) Obsługę komunikacyjną terenu od dróg gminnych, ulic dojazdowych, oznaczonych na zał. graf. symbolem KD 1/2.
- b) Linie rozgraniczające drogi wojewódzkiej (KGP 1/2), wyznacza się docelowo w rozstawie 30m, wg oznaczenia na zał. graf.
- c) Linie rozgraniczające drogi gminnej, ulicy dojazdowej (1KD 1/2), w rozstawie 15m, wg oznaczenia na zał. graf.
- d) Linie rozgraniczające pozostałych dróg gminnych, ulic dojazdowych (KD 1/2), w rozstawach od 10m do 15m, wg oznaczenia na zał. graf.

**2.2. Projekt budowlany ulicy należy opracować zgodnie z:**

- a) rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 03.07.2003r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego /Dz. U. Nr 120 z 2003r., poz. 1133/, przepisami ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (Dz. U. z dnia 15 kwietnia 1985r. Nr 14 poz. 60 z późniejszymi zmianami) oraz uzgodnić z Zespołem Uzgadniania Dokumentacji Projektowej,
- b) rozporządzeniem Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 02.02.1999r. w

14

sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 43 poz. 430).

**2.3. Warunki ochrony środowiska, zdrowia i życia ludzi, przyrody i krajobrazu:**

- a) planowana inwestycja może być przedsięwzięciem mogącym znacząco oddziaływać na środowisko - zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz.U. z 2004r. Nr 257, poz. 2573 z późn. zm.),
- b) inwestycja jest położona w zasięgu obszarów chronionych na podstawie przepisów o ochronie przyrody, tj. na Obszarze Chronionego Krajobrazu „Dolina Skrzy Lewej”.

**2.4. Warunki i wymagania ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej:**

- a) planowana inwestycja zlokalizowana jest poza terenami wymagającymi szczególnej ochrony konserwatorskiej.

**2.5 .Obsługa w zakresie infrastruktury technicznej i komunikacji:**

- a) zaopatrzenie w energię elektryczną: nie dotyczy,
- b) zaopatrzenie w wodę: nie dotyczy,
- c) odprowadzenie ścieków: nie dotyczy,
- d) odprowadzenie wód opadowych: nie dotyczy,
- e) sposób gospodarowania odpadami: nie dotyczy,
- f) ogrzewanie: nie dotyczy,
- g) obsługa komunikacyjna terenu – od dróg publicznych, dróg gminnych, ulicy dojazdowych, oznaczonych na załączniku graficznym symbolem KD 1/2.

Projekt budowlany skrzyżowania (włączenia drogi gminnej do drogi wojewódzkiej) w zakresie rozwiązań geometrycznych oraz organizacji ruchu należy uzgodnić z Departamentem Nieruchomości i Infrastruktury Urzędu Marszałkowskiego Województwa Mazowieckiego, ul. Ks. I. Kłopotowskiego 5, 03-718 Warszawa, reprezentującym organ zarządzający ruchem, oraz w zakresie uzgodnień konstrukcji nawierzchni i odwodnienia z Mazowieckim Zarządem Dróg Wojewódzkich, ul. Kruczkowskiego 3, 00-380 Warszawa.

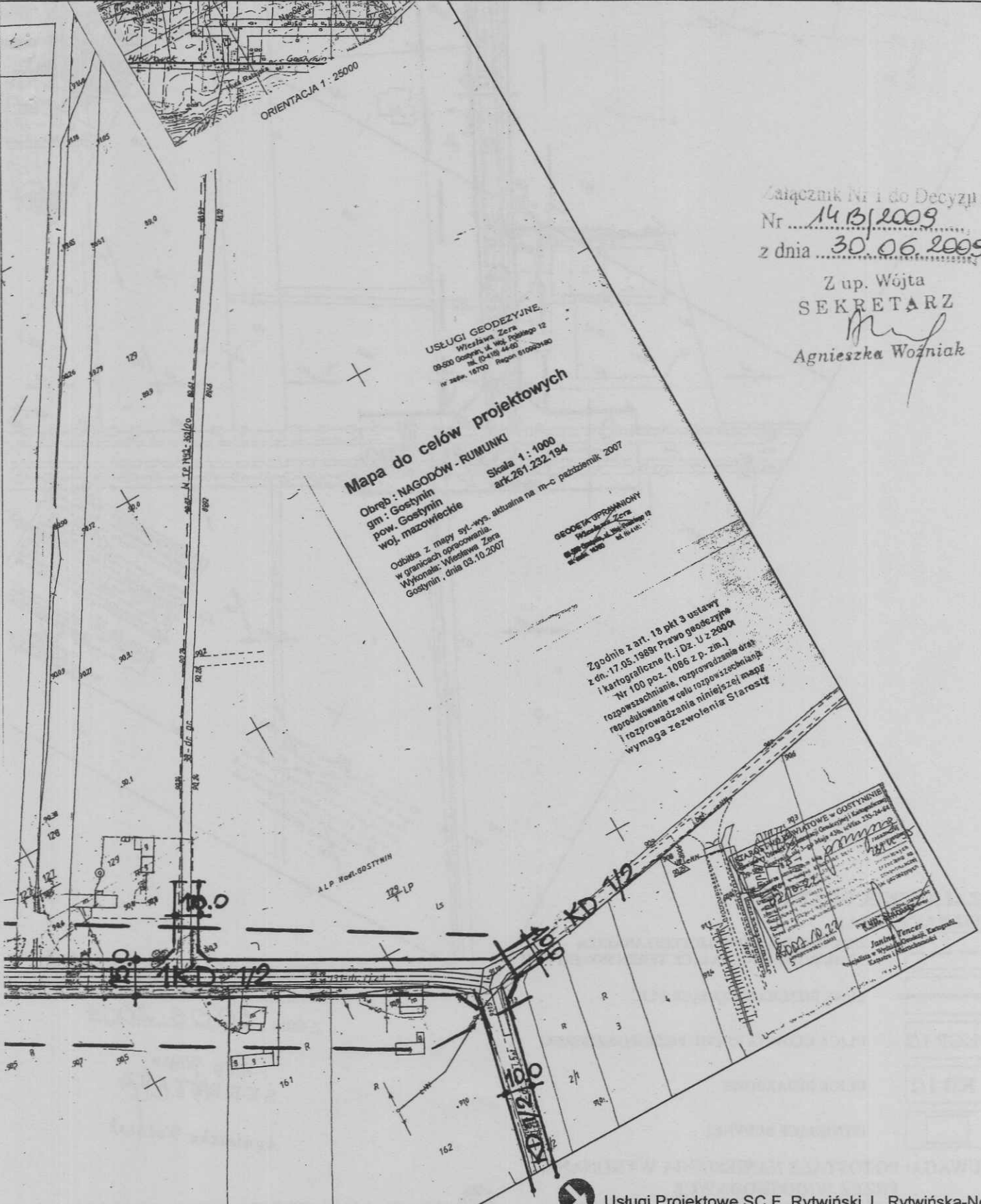
**3. Wymagania, dotyczące ochrony interesów osób trzecich:**

- 1) planowana inwestycja na etapie wykonywania i użytkowania nie może powodować ograniczenia użytkowania terenów sąsiednich, zgodnie z ich przeznaczeniem, poprzez ochronę:
  - a) przed pozbawieniem:
    - dostępu do drogi publicznej,
    - możliwości korzystania z wody, kanalizacji, energii elektrycznej i ciepłej oraz środków łączności,
    - dostępu światła dziennego do pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi,
  - b) przed uciążliwościami powodowanymi przez hałas, wibracje, zakłócenia elektryczne, promieniowanie, zapylenie, itp. –ewentualne uciążliwości należy ograniczyć do granic własności,
  - c) przed zanieczyszczeniem powietrza, wody i gleby,
  - d) istniejącej zieleni i drzewostanu przed zniszczeniem.

**4. Wymagania dotyczące ochrony terenów lub obiektów podlegających ochronie, ustalonych na podstawie odrębnych przepisów (w tym: terenów górniczych, narażonych na niebezpieczeństwo powodzi, zagrożonych osuwaniem się mas ziemnych) – nie nakłada się szczególnych wymagań.**

5. Decyzja niniejsza nie rozstrzyga kwestii usytuowania obiektów budowlanych oraz rozwiązań projektowych ponieważ należą one do materii normowanej przez przepisy ustawy z dnia 7 lipca 1994r. - Prawo budowlane (Dz.U. z 2006r. Nr 156, poz. 1118 z późniejszymi zmianami) i przepisy techniczno – budowlane m.in. rozporządzenie Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych, jakim





Załącznik Nr 1 do Decyzji nr 3  
 Nr 14.13/2009  
 z dnia 30.06.2009

Z up. Wójta  
**SEKRETARZ**  
*[Signature]*  
 Agnieszka Woźniak

**USŁUGI GEODEZYJNE**  
 Wiesława Zera  
 09-500 Gostynin, ul. Wzg. Piłsudskiego 12  
 tel. (0-41) 83 44-60  
 nr zalec. 16700 Region 610203190

**Mapa do celów projektowych**  
 Skala 1:1000  
 ark. 261, 232, 194

Obręb: NAGODÓW - RUMUNKI  
 gm: Gostynin  
 pow: Gostynin  
 woj: mazowieckie

Odbitka z mapy syl. wys. aktualna na m-c październik 2007  
 w granicach opracowania  
 Wykonane: Wiesława Zera  
 Gostynin, dnia 03.10.2007

**GEODETA UPRAWNIENY**  
 Wiesława Zera  
 09-500 Gostynin, ul. Wzg. Piłsudskiego 12  
 tel. 83 44 60

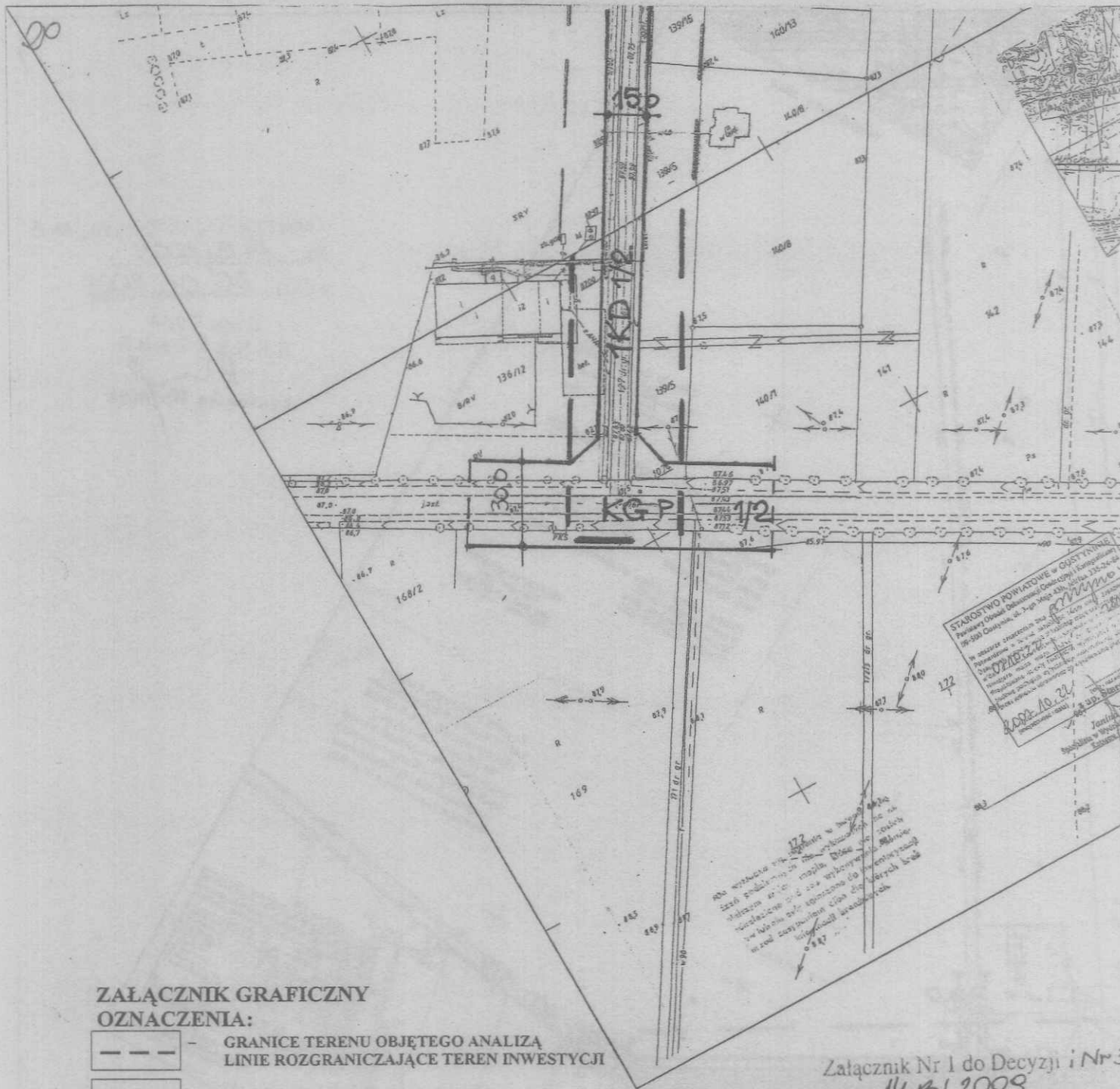
Zgodnie z art. 18 pkt 3 ustawy z dn. 17.05.1989r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U z 2000r. Nr 100 poz. 1086 z p. zm.) rozpowszechnianie, rozpraszanie oraz reprodukcje w celu rozpowszechniania i rozprowadzania niniejszej mapy wymaga zezwolenia Starosty

<b>STANOWISKO KADASTROWE W GOSTYNIŃCE</b> 1:2000 14.13/2009 30.06.2009 Janina Penczer Kierownik w Wydziale Geodezji, Kartografii i Inżynierii	
--	--

**ARCHIWUM**  
 mgr inż. Alicja Krymowa  
 wpis do OIU nr WA-100

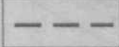
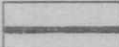

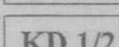
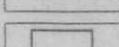
**Usługi Projektowe SC F. Rytwiński, L. Rytwińska-Nowak**

OBIEKT	Budowa drogi gminnej w m. Nagodów, gm. Gostynin				NR UMOWY
ZAMAWIAJĄCY	Gmina Gostynin				BRANŻA drog.
NAZWA RYSUNKU	Projekt zagospodarowania terenu				SKALA 1:2000
	NAZWISKO	NR UPR.	SPECJALNOŚĆ	PODPIS	DATA
OPRACOWAŁ	Krystian Rytwiński		drogi		02.2009
PROJEKTOWAŁ	inż. Franciszek Rytwiński	148/88	drogi		NR RYS.
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Zenobia Skutnik	46/91	drogi		2.0



STAROSTWO POWIATOWE w GOSTYNINIE  
 Powiatowy Urząd Geodezji i Kartografii  
 ul. 1-go Maja 100, 17-200 Gostynin  
 Wskazanie terenów przeznaczonych do wybudowania  
 2009-10-20  
 Agnieszka Woźniak

**ZAŁĄCZNIK GRAFICZNY  
 OZNACZENIA:**

-  - GRANICE TERENU OBJĘTEGO ANALIZĄ  
 LINIE ROZGRANICZAJĄCE TEREN INWESTYCJI
-  - LINIE ROZGRANICZAJĄCE ULIC
-  - ULICA GŁÓWNA RUCHU PRZYSPIESZONEGO
-  - ULICE DOJAZDOWE
-  - ISTNIEJĄCE BUDYNKI

**UWAGA: POZOSTAŁE NANIESIENIA WYKONANE  
 PRZEZ WNIOSKODAWCĘ  
 NIE STANOWIĄ USTALEŃ ANALIZY**  
 z up. Wójta Gminy Gostynin

**ARCHITEKT**  
 mgr inż. Alicja Krymowa  
 wpis do OIU nr WA-100

arch. Alicja Krymowa  
 członek OIU z/s w Warszawie  
 o nr ew. WA-100

Załącznik Nr 1 do Decyzji i Nr 3  
 Nr 14 B/2009  
 z dnia 30.06.2009

Z up. Wójta  
**SEKRETARZ**  
 Agnieszka Woźniak

Usługi Projektowe SC F. Rytwiński, L. Rytwińska-Now

OBIEKT	Budowa drogi gminnej w m. Nagodów, gm. Gostynin				NI
ZAMAWIAJĄCY	Gmina Gostynin				BI
NAZWA RYSUNKU	Projekt zagospodarowania terenu				SI 1:
	NAZWSKO	NR UPR.	SPECJALNOŚĆ	PODPIS	DI
OPRACOWAŁ	Krzysztof Rytwiński		drogi		0
PROJEKTOWAŁ	inż. Franciszek Rytwiński	148/88	drogi		N
SPRAWDZIŁ	mgr inż.	46/91	drogi		

**DECYZJA Nr 4/09**  
**o środowiskowych uwarunkowaniach**

Na podstawie art.104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r – Kodeksu postępowania administracyjnego ( t. j. Dz. U. z 2000r Nr 98 poz.1071ze zm.) w związku z art.71 ust.2, art.75 ust.1 pkt.4 oraz art.82, art.85 ustawy z dnia 3 października 2008r o udostępnieniu informacji o środowisko i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisku ( Dz.U.z 2008r Nr 199, poz.1227) a także § 3 ust.1 pkt.56 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004r w sprawie określenia rodzaju przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. Nr 257 poz. 2573 z późn. zm.) w związku ze złożonym wnioskiem z dnia 20.02.2009r Gminy Gostynin o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pn.  
**„Przebudowa drogi gminnej Nagodów – Rumunki „, gm. Gostynin**

**u s t a l a m**

środowiskowe uwarunkowania dla przedsięwzięcia pn., **Przebudowa drogi gminnej Nagodów – Rumunki,, gm. Gostynin**

**I. określam:**

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

Planowana inwestycja polega na przebudowie odcinka drogi gminnej Nagodów – Rumunki od granicy między gminą Gostynin i Miastem Gostyninem do granicy wsi Rumunki i Krzywie oraz granicą pasa drogowego drogi wojewódzkiej nr 265 Gostynin – Kowal na długości 3100 m polegająca na wzmocnieniu podbudowy kruszywem naturalnym oraz ułożeniu warstwy nawierzchni jezdni o pow. 13 000 m<sup>2</sup>

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

Planowana inwestycja nie pogorszy stanu środowiska w tym rejonie.  
Będzie realizowana i eksploatowana z uwzględnieniem następujących warunków:

**a/ Faza realizacji**

- w celu ograniczenia uciążliwości hałasowej prace budowlane prowadzić w porze dzienne ( 6.00 – 22.00 )
- ziemię z wykopu zagospodarować – rozplantować na pobocza,



- ograniczyć powstawanie odpadów, powstałe zagospodarować zgodnie z ustawą z dnia 27 kwietnia 2001 r o odpadach ( Dz. U. Nr 62 poz. 628)
- wszystkie materiały użyte do budowy drogi powinny być z atestem dopuszczone do stosowania w drogownictwie,
- roboty ziemne winny być wykonane przy zastosowaniu sprzętu mechanicznego: koparko-spycharki, równiarki.

**b/ Faza eksploatacji**

- odprowadzenie wód opadowych i roztopowych z powierzchni drogi odbywać się będzie w sposób dotychczasowy, na pobocze drogi – na tereny zielone

**3. Wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w projekcie budowlanym.**

- do budowy drogi użyć materiałów z atestem dopuszczone do stosowania w drogownictwie

**4. Wymogi w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych**

- nie dotyczy

**II. Nie nakładam obowiązku:**

**1. Przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie zezwolenia na realizację inwestycji drogowej.**

Przedstawione informacje na temat planowanego przedsięwzięcia pozwalają w sposób wystarczający ocenić jego oddziaływania na środowisko. Planowana inwestycja drogowa nie wpłynie negatywnie na środowisko. Powstająca przy jej realizacji emisja gazów i pyłów będzie krótkotrwała i nie spowoduje zmian w środowisku.

Inwestycja znajduje się poza obszarami chronionymi podlegającymi ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r o ochronie przyrody ( Dz. U. Nr 92, poz.880 ze zm.)

Realizacja inwestycji poprawi płynność ruchu drogowego, skutkować będzie zmniejszeniem emisji spalin oraz hałasu do środowiska.

**2. Obowiązku przeprowadzenia postępowania transgranicznego oddziaływania na środowisko.**

Nie dotyczy.

## UZASADNIENIE

W dniu 20.02.2009r Gmina Gostynin złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych warunkowaniach na realizację przedsięwzięcia pn.

### **„Przebudowa drogi gminnej Nagodów – Rumunki, gm. Gostynin**

Zgodnie z § 3 ust.1 pkt.56 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 w sprawie określenia rodzaju uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko ( Dz. U. nr 257 poz.2573 z późn. zm) dla realizacji przedsięwzięcia sporządzenie raportu może być wymagane.

W dniu 03.02.2009r wystąpiono pismem do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gostyninie oraz do Starosty Gostynińskiego o wyrażenie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia i ewentualnego zakresu raportu.

Starosta Gostyniński postanowieniem z dnia 11.03.2009r, Nr RLO 7633 –10/09 wydał opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia nie ma konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gostyninie postanowieniem z dnia 10.03.2009 nr ZNS – 712-06-36-593/09 wydał opinię o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowej inwestycji.

Organ decyzyjny uwzględniając opinię w/w organów oraz analizując dołączoną do wniosku kartę informacyjną przedsięwzięcia w dniu 20.03.2009r wydał postanowienie o odstąpieniu od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn. „Przebudowa drogi gminnej Nagodów- Rumunki.

Analizując wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z kartą informacyjną pod kontem uwarunkowania związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko stwierdzono, że

- skala planowanego przedsięwzięcia jest niewielka, polega na przebudowie odcinka drogi gminnej długości 3100 m, powierzchnia jezdni 13 000 m<sup>2</sup>,
- emisja gazów i pyłów do środowiska w czasie jej realizacji będzie niewielka i krótkotrwała
- planowana inwestycja będzie realizowana poza obszarami chronionymi ( ustawa o ochronie przyrody Dz.U.Nr 92, poz. 880 ze zm.)
- jej realizacja poprawi płynność ruchu drogowego co spowoduje zmniejszenie emisji spalin oraz hałasu do środowiska.

Mając to na uwadze nie przeprowadzono oceny oddziaływania na środowisko przed wydaniem niniejszej decyzji.

### **Pouczenie**

Zgodnie z art.72 usta.3 ustawy z dnia 3 października 2008r o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko ( Dz. U. Nr 199, poz. 1227) decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji o pozwolenie na budowę . Wniosek powinien być złożony nie później niż przed upływem czterech lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.



Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Płocku za moim pośrednictwem w ciągu 14 dni od daty jej doręczenia.

Załącznik:

1. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art. 82 ust. 2 ustawy o oś
2. Karta informacyjna przedsięwzięcia.

Otrzymują:

1. Gmina Gostynin

Do wiadomości:

1. Starostwo Powiatowe w Gostyninie
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gostyninie



Z up. Wójta  
SEKRETARZ  
*[Signature]*  
Agnieszka Woźniak

Decyzja niniejsza jest prawomocna i podlega wykonaniu  
*Gostynin* dnia 11.05.2008

Z up. Wójta  
SEKRETARZ  
*[Signature]*  
Agnieszka Woźniak

Załącznik nr1 do decyzji nr 4/09 z dnia 24.04.2009r

**Charakterystyka przedsięwzięcia**

**„Przebudowa drogi gminnej Nagodów – Rumunki, Nowa gmina Gostynin,,**

Przedsięwzięcie polega przebudowie drogi gminnej Nagodów – Rumunki  
Przedmiotowa droga jest położona w m. Nagodów – Rumunki w północno – zachodniej części Gminy w odległości 0.50 km od drogi woj. 265 relacji Gostynin – Kowal. Przebudowa będzie przebiegać od granicy Gminy Gostynin i Miasta Gostynina do granicy Gminy Gostynin i Miasta Gostynina do granicy wsi Rumunki –i Krzywie oraz granicy pasa drogowego drogi woj. 265 Gostynin – Kowal.

Inwestycja polega na wzmocnieniu istniejącej podbudowy kruszywem naturalnym oraz ułożeniu warstwy nawierzchni z mieszanek bitumiczno- asfaltowych . Nie przewiduje się wjazdów

Szerokość nawierzchni jezdni 4.0 m długość drogi 3,1 km.

Z up. Wójta  
**SEKRETARZ**  
*[Signature]*  
Agnieszka Woźniak

**KARTA INFORMACYJNA PRZEDSIĘWZIĘCIA**  
(dokument zawierający podstawowe informacje o planowanym przedsięwzięciu)

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

Przedsięwzięcie polega na przebudowie drogi gminnej Nagodów – Rumunki (§3 ust. 1 pkt 56 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004r w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko Dz. U. 257, poz. 2573).

Przedmiotowa droga położona jest w m. Nagodów – Rumunki w północno – zachodniej części Gminy w odległości 0,50 km od drogi woj. 265 relacji Gostynin- Kowal. Przebudowa będzie przebiegać od granicy Gminy Gostynin i Miasta Gostynin do granicy wsi Rumunki i Krzywie oraz granica pasa drogowego drogi woj. 265 Gostynin - Kowal.

Inwestycja polega na wzmocnieniu istniejącej podbudowy kruszywem naturalnym oraz ułożeniem warstwy nawierzchni z mieszanek bitumiczno – asfaltowych. Nie przewiduje się wykonania zjazdów.

Planuje się przebudowę na następujących działkach: w miejscowości Nagodów 77,131,137, 163 w miejscowości Rumunki 217. Szerokość nawierzchni jezdni 4,0m długości drogi 3,1 km.

**2. powierzchni zajmowanej nieruchomości, a także obiektu budowlanego oraz dotychczasowym sposobie ich wykorzystywania i pokryciu szatą roślinną.**

2.1. Powierzchnia- powierzchnia jezdni - ~ 13,0 tys.m<sup>2</sup>,

2.2. Dotychczasowy sposób wykorzystania - terenem inwestycji jest dotychczasowa droga o nawierzchni żwirowej – szerokość korony do 8,0m wraz z przyległym terenem pasa drogowego.

2.3.- pokrycie szatą roślinną – zadrzewienie poza granicą pasa drogowego

**3. rodzaj technologii, sposób budowy przedsięwzięcia, oraz eksploatacja przedsięwzięcia.**

3.1. nawierzchnia jezdni: nawierzchnia bitumiczna wykonana na zastabilizowanym podłożu żwirowym

3.2. Odwodnienie: na pobocza i przyległy teren gminny

**4. warianty przedsięwzięcia**

- wariant „0” dotyczy stanu istniejącego .
- wariant „A” przebieg drogi w dotychczasowym pasie bez dodzieleń,
- wariant „B” droga w nowym pasie,

Wariant „A” najkorzystniejszy, najmniejsza ingerencja w otoczenie.

**5. przewidziana ilość wykorzystywanej wody i innych wykorzystywanych surowców, materiałów, paliw, energii**

woda – ilości technologiczne niezbędne do podniesienia wilgotności podsypki, przy opadach woda zbędna,

- energia elektryczna – wykonawca korzystać będzie z własnego agregatu, ilości znikome tylko obsługa zaplecza budowy,
- gaz, nie jest przewidziany w procesie technologicznym

**6. rozwiązania chroniące środowisko w trakcie budowy i eksploatacji przedsięwzięcia.**

Przy realizacji inwestycji zostanie użyty sprzęt. Spowoduje to emisję do środowiska oraz hałas. Wystąpią okresowe uciążliwości hałasowe i emisja samochodów w granicach normy.

**7. rodzaje i ilości wprowadzanych do środowiska substancji lub energii przy zastosowaniu rozwiązań chroniących środowisko.**

**a) ilość i sposób odprowadzania ścieków socjalno – bytowych**

wykonawca zapewni przenośne kabiny WC dla personelu,

.....

.....

.....

.....

**b) ilość i sposób odprowadzania ścieków technologicznych**

- ścieki technologiczne nie występują,

**c) ilość i sposób odprowadzania wód opadowych**

wody opadowe odprowadzane na pobocza. Ilość wód z nawierzchni (1,3ha, zlewnia szczelna), przy czasie przepływu 0,5 min, i prawdopodobieństwie pojawienia się deszczu p=50% (C=2 lata) ustalona w oparciu o nomogram do wzoru  $Q=F \times q$  (wg. W. Błaszczyka) wynosi 1,8m<sup>3</sup>/sek/ha co w przeliczeniu na 1mb drogi daje wielkość 1,12l. Przy deszczu miarodajnym ilość opadów spada do wielkości 0,02 l/m/sek.

- wody opadowe z powierzchni jezdni sprowadzone zostaną na pobocza
- zlikwidowane zostanie „kurzenie” z drogi uciążliwe szczególnie w okresie suszy oraz błoto w okresie roztopów i opadów,
- poprawie ulegnie bezpieczeństwo ruchu kołowego i pieszego,
- poprawi się estetyka drogi, siedlisk mieszkaniowych , terenów leśnych

**d) rodzaj, przewidywane ilości i sposób postępowania z odpadami**

odpadami będą ścinki bitumiczne nawierzchni o kodzie 17 03 02, wywóz do recyklingu – baza wykonawcy; ilość do 0,5Mg

**e) ilość i rodzaje zainstalowanych i planowanych maszyn, urządzeń**

maszyny i inne urządzenia nie będą instalowane



20

**8. możliwe transgraniczne oddziaływanie na środowisko**

przedsięwzięcie nie oddziałuje transgranicznie na środowisko

**9. obszary podlegające ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody znajduje się w zasięgu znaczącego oddziaływania przedsięwzięcia**

przedsięwzięcie położone jest poza obszarami podlegającymi ochronie na podstawie ustawy z dnia 16.04.2004r

**10. czy dla projektowanej inwestycji planuje się utworzenie obszaru ograniczonego użytkowania.**

przedsięwzięcie nie wymaga utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania

**Do wniosku należy dołączyć:**

1. poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej obejmującej przewidywany teren , na którym realizowane będzie przedsięwzięcie, wraz z terenem działek sąsiednich
2. w postępowaniu dotyczącym przedsięwzięć określonych w art. 51 ust. 1 pkt 1 – raport o oddziaływaniu na środowisko , w trzech egzemplarzach wraz z jego zapisem w formie elektronicznej na informatycznych nośnikach danych
3. w postępowaniu dotyczącym przedsięwzięć określonych w art. 51 ust 1 pkt 2 i 3 – informacje zawierające dane, o których mowa w art. 49 ust. 3, w trzech egzemplarzach, wraz z ich zapisem w formie elektronicznej na informatycznych nośnikach danych.

**Wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia podlega zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. opłacie skarbowej w wysokości 205 zł.**

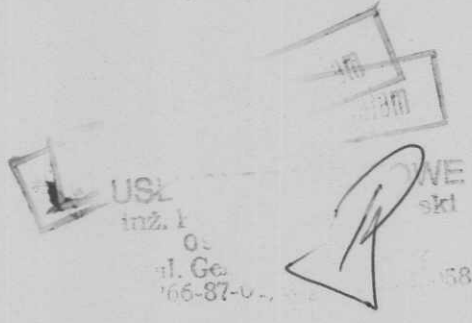
WÓJT GMINY  
Jan Kazimierz Krzewicki





TELEKOMUNIKACJA POLSKA SA  
 Pion Technicznej Obsługi Klienta  
 Region Centralny Rozwój i Gospodarka Zasobami  
 Sekcja Zarządzania Zasobami Fizycznymi Sieci 1

ul. 1-go Maja 7, 09-400 Płock  
 tel.: 0 24 262 53 12  
 fax: 0 24 262 53 12  
[www.tp.pl](http://www.tp.pl)



Płock, 24 luty 2009r.

**Franciszek Rytwiński**  
**ul. Wł. Andersa 42**  
**09-410 Płock**

Numer pisma: STTCREZRS/MŁ/ 126/09

Temat : warunki techniczne na zabezpieczenie istniejącej sieci telefonicznej

Szanowny Panie!

w odpowiedzi na pismo z dn.24.02.2009r, przedstawiam warunki techniczne na zabezpieczenie istniejącej sieci telefonicznej w związku z przebudową drogi gminnej w miejscowości Nagodów gm.Gostynin (uzgodnieniu podlega odcinek drogi w km. 0+000 – 2+750):

1. Istniejące kable telefoniczne na odcinku oznaczonym na mapie A-B, należy przełożyć na etapie prac budowlanych, lokalizując w poboczu w odległości min. 0,3-0,5m od projektowanej krawędzi jezdni.
2. Istniejącą sieć telefoniczną na odcinku oznaczonym na mapie C-D; E-F należy przełożyć na etapie prac budowlanych, lokalizując w odległości min. 0,2-0,3m od granicy działki oraz zabezpieczyć rurami ochronnymi grubościennymi dwudzielnymi typu AROTA PS-110mm.
3. Zmianę lokalizacji sieci telefonicznej należy uzgodnić na ZUD, Starostwo Powiatowe Gostynin.
4. Istniejącą sieć telefoniczną pod projektowaną drogą należy zabezpieczyć rurami ochronnymi grubościennymi dwudzielnymi typu AROTA PS-110mm (wrysować rury osłonowe na kablach telefonicznych).
5. W miejscach zbliżeń i skrzyżowań z istniejącą siecią telefoniczną prace ziemne wykonywać ręcznie i pod nadzorem pracownika TPS.A Płock po uprzednim pisemnym powiadomieniu o przystąpieniu do prac.
6. W przypadku konieczności wykonania dodatkowych zabezpieczeń lub przebudowy sieci telefonicznej sposób rozwiązania technicznego zostanie przedstawiony przez pracownika TPS.A. Płock na etapie wykonywania prac ziemnych.
7. W przypadku uszkodzenia istniejącej sieci telefonicznej koszt naprawy ponosi wykonawca.
8. Dostosować rzędne wysokościowe istniejącej sieci telefonicznej do rzędnych projektowanej drogi.
9. Koszt zabezpieczenia i przełożenia istniejącej sieci telefonicznej ponosi inwestor.
10. Po zakończeniu prac ziemnych spisać z TPS.A. Płock protokół odbioru przełożenia i zabezpieczenia sieci telefonicznej oraz dostarczyć inwentaryzację geodezyjną.

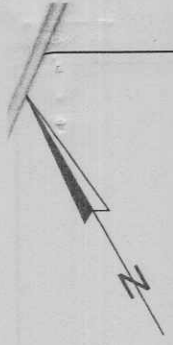
Z poważaniem

Z up. Dyrektora  
 ds. Rozwoju i Gospodarki Zasobami

*[Signature]*  
 Dariusz Majewski

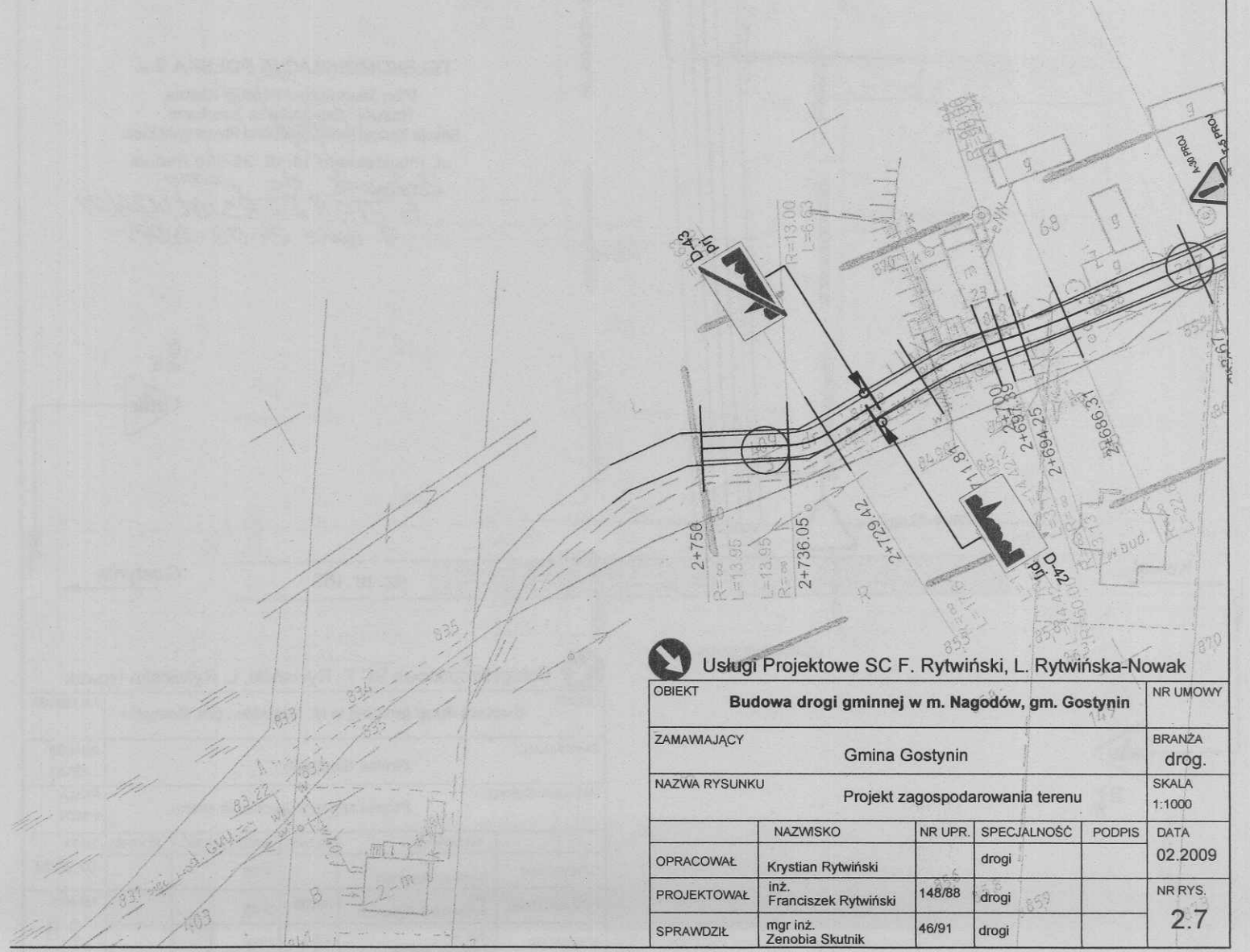
Załączniki: 1. mapy  
 Otrzymują: 1. Adresat  
 2.a/a


40



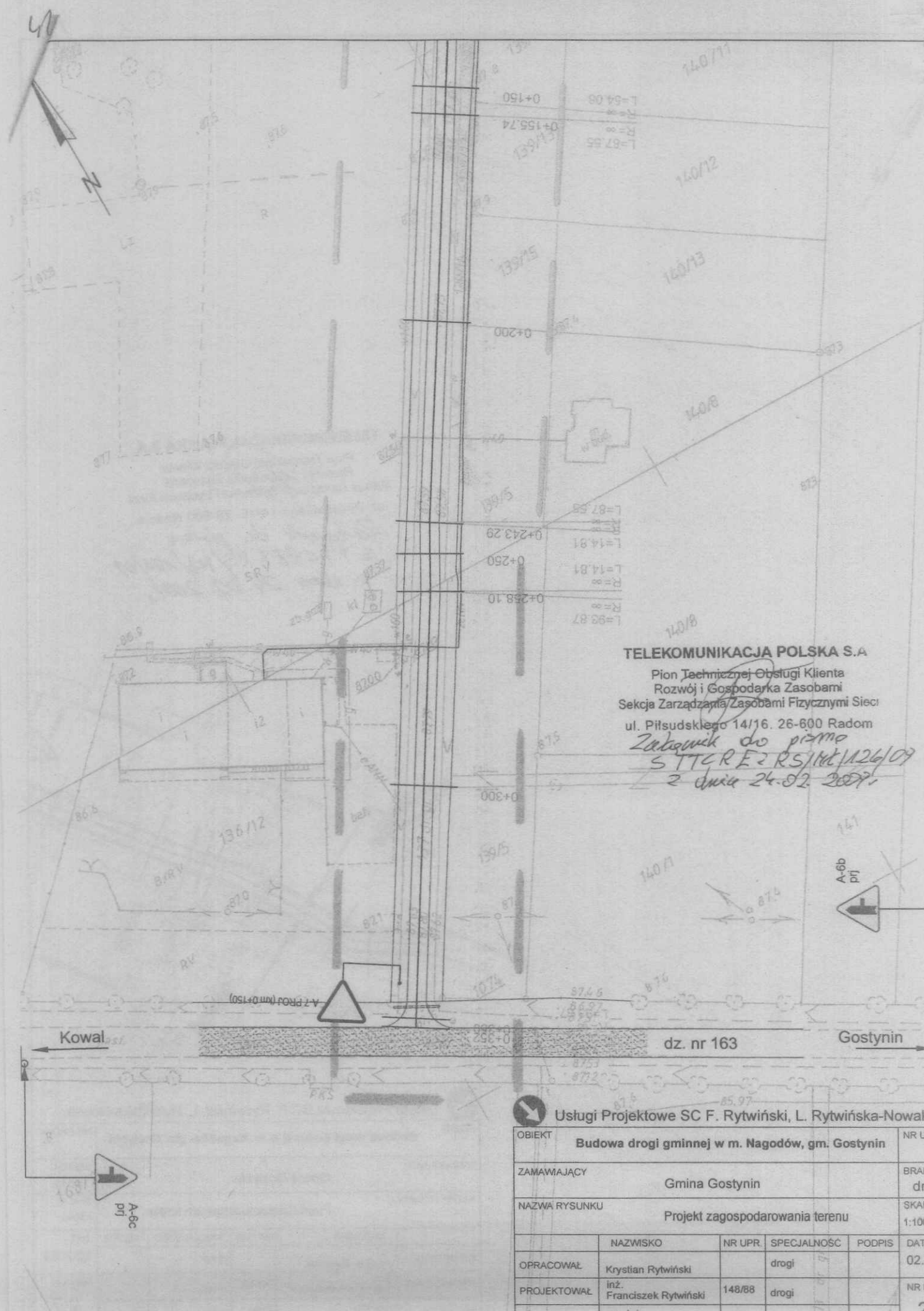
**TELEKOMUNIKACJA POLSKA S.A.**  
 Pion Technicznej Obsługi Klienta  
 Rozwój i Gospodarka Zasobami  
 Sekcja Zarządzania Zasobami Fizycznymi Sieci  
 ul. Piłsudskiego 14/16. 26-600 Radom

*Załącznik do pisma  
 STTCREZRS/MZ/126/09  
 z dnia 24.02.2009r.*



 Usługi Projektowe SC F. Rytwiński, L. Rytwińska-Nowak

OBIEKT	<b>Budowa drogi gminnej w m. Nagodów, gm. Gostynin</b>				NR UMOWY
ZAMAWIAJĄCY	Gmina Gostynin				BRANŻA drog.
NAZWA RYSUNKU	Projekt zagospodarowania terenu				SKALA 1:1000
	NAZWISKO	NR UPR.	SPECJALNOŚĆ	PODPIS	DATA
OPRACOWAŁ	Krzysztof Rytwiński		drogi		02.2009
PROJEKTOWAŁ	inż. Franciszek Rytwiński	148/88	drogi		NR RYS.
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Zenobia Skutnik	46/91	drogi		2.7



**TELEKOMUNIKACJA POLSKA S.A**

Pion Technicznej Obsługi Klienta  
 Rozwój i Gospodarka Zasobami  
 Sekcja Zarządzania Zasobami Fizycznymi Sieci  
 ul. Piłsudskiego 14/16. 26-600 Radom

*Zakaznik do pisma  
 STCR E2 RS/MC/126/09  
 z dnia 24.02.2009.*

**Usługi Projektowe SC F. Rytwiński, L. Rytwińska-Nowak**

OBIEKT	Budowa drogi gminnej w m. Nagodów, gm. Gostynin				NR UM
ZAMAWIAJĄCY	Gmina Gostynin				BRANŻ dro
NAZWA RYSUNKU	Projekt zagospodarowania terenu				SKALA 1:1000
	NAZWISKO	NR UPR.	SPECJALNOŚĆ	PODPIS	DATA
OPRACOWAŁ	Krystian Rytwiński		drogi		02.21
PROJEKTOWAŁ	inż. Franciszek Rytwiński	148/88	drogi		NR RY

Starostwo Powiatowe w Gostyninie  
Wydział Geodezji Kartografii  
Katastru i Nieruchomości  
09-500 Gostynin ul.3-go Maja 43b  
tel.024-235-85-04

STAROSTWO POWIATOWE  
w GOSTYNINIE  
Wydział Geodezji Kartografii  
Katastru i Nieruchomości  
Zespół Uzgodnień Dokumentacji  
Projektowej  
09-500 Gostynin, ul. 3-go Maja 43b  
tel. (0-24) 235-85-06

Gostynin 2009.08.26

**O P I N I A    NR GKU-7442-182/2009**

uzgodnienia dokumentacji projektowej.

Przedmiot uzgodnienia: **Przebudowa kabla telefonicznego**

dla: **Gmina Gostynin**  
Adres: **Rynek 26      09-500 Gostynin**

na zlecenie z dnia: **2009.08.10**                      znak:

Data wpływu zlecenia do Zespołu: **2009.08.12**

Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej

opiniuje pozytywnie lokalizację obiektu położonego:

w m-ści Nagodów, Rumunki, gm.Gostynin - przekładka kabla telefonicznego  
w związku z przebudową drogi gminnej Nagodów - Rumunki - na podst.protokołu  
z dnia 13.08.2009

Uwagi i zalecenia:

1. Zobowiązuje się wykonawcę prac budowlanych do ochrony punktów osnowy geodezyjnej/Prawo Geod. i Kart. art.15,48 Dz.U.Nr.240 poz.2027 z 2005r.j.t Rozp.Min.Spraw Wew. i Administracji w sprawie ochrony znaków geodezyjnych grawimetrycznych i magnetycznych /Dz.U.Nr.45 poz.454 z 1999r./j.t.z p.zm.
2. Po zakończeniu budowy inwestor jest zobowiązany zlecić inwentaryzację powykonawczą uprawnionej jednostce geodezyjnej /Prawo Geod. i Kart.art.27 28 Dz.U.Nr.240 poz.2027 z 2005r j.t / Art.43 Ustawy z dnia 07.07.1994 Prawo Bud.Dz.U.Nr 207 poz.2016 z 2003r z p.z./Roz.Min.Rozw.Region. i Bud. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej/Dz.U.Nr.38 poz.455 z dnia 02.04.01
3. W przypadku konieczności wycinki drzew uzyskać zgodę właściwych służb.
4. Uzgodnienie zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii. Uzgodnienie traci ważność w przypadku, gdy inw.lub organ administracji architektoniczno - budowlanej lub nadzoru budowlanego powiadomią zespół o utracie ważności, zmianie lub uchyleniu decyzji:  
o warunkach zabudowy, o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego  
o zatwierdzeniu projektu budowlanego, o pozwoleniu na budowę oraz decyzji  
o warunkach zabudowy i zagospodarowaniu terenu wydanej przed dn. 11.07.03
5. Przed przystąpieniem do robót w pasie drogowym uzyskać zezwolenie zarządu dróg gminnych.
6. Telekomunikacja Polska SA - Płock - przebudowę kabla telefonicznego wyko -  
nać zgodnie z warunkami tech. wydanymi przez TP nr STTCREZRS/MŁ/126/09  
z dnia 24.02.2009.

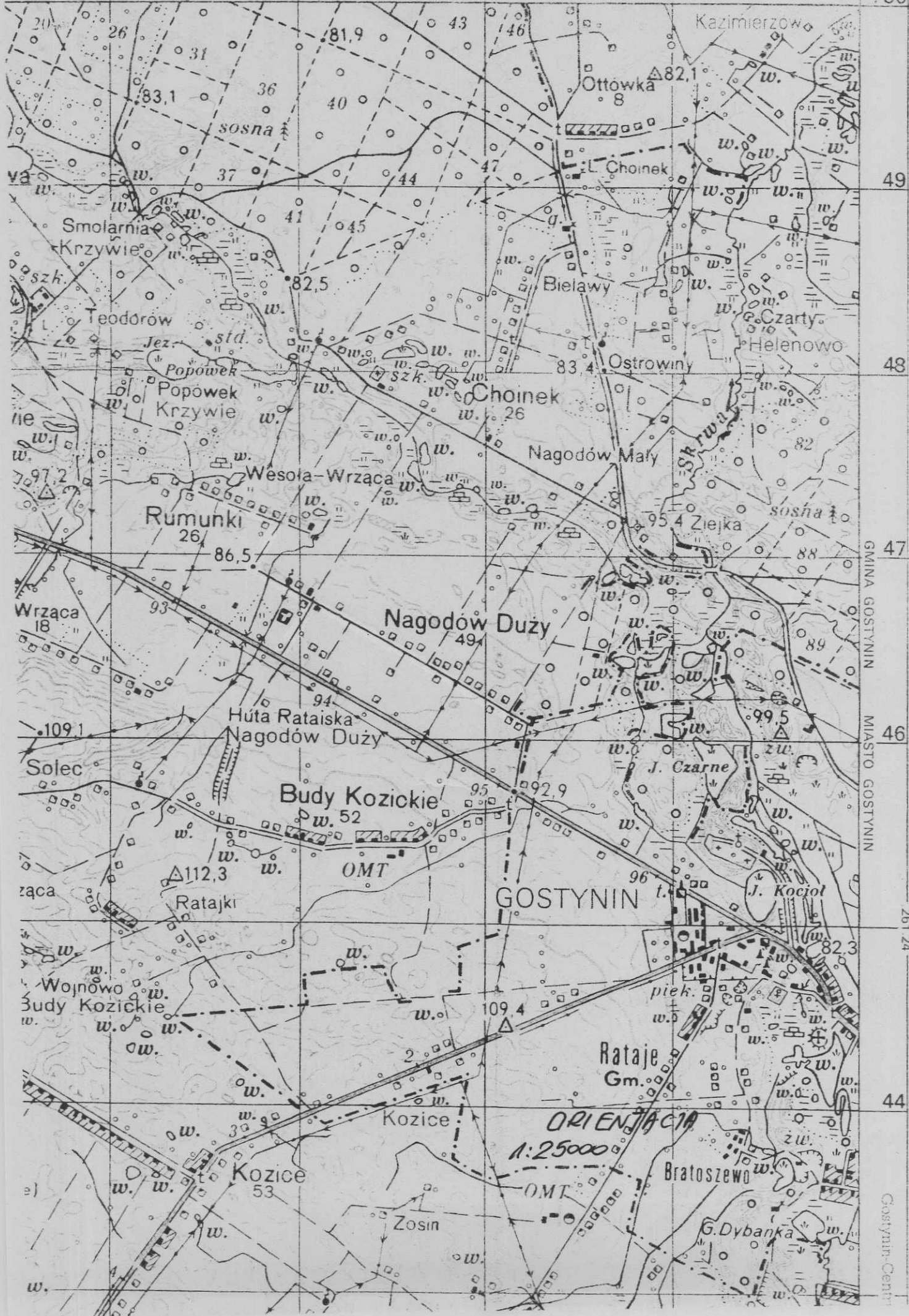
**PROJEKTANT**  
nr upr. drog. 88  
I sprawdzająca z 1994 r.

inż. *Franciszek Rywiński*

Z up. Starosty

*mgr inż. Stanisław Skiba*  
Naczelnik Wydziału Geodezji,  
Kartografii, Katastru i Nieruchomości:  
Geodeta Powiatowy





GMINA GOSTYNIN

MIASTO GOSTYNIN

261 24

Gostynin-Centrum