

Podmiot finansujący opracowanie : Gmina Piotrków Kujawski  
88-230 Piotrków Kujawski , ul. Kościelna 1

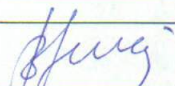
Wykonawca opracowania: USŁUGI PROJEKTOWE Z ZAKRESU HYDROGEOLOGII  
mgr inż. BARBARA SEKERDEJ  
62-510 KONIN, ul. Wyszyńskiego 20/9  
Tel. 604 412 892 NIP 665 108 41 59

## OPERAT WODNOPRAWNY

**na przebudowę przepustu w nurtach Kanału Gopło-Świesz,  
pod ulicą Parkową w Piotrkowie Kujawskim**

INWESTOR: Gmina Piotrków Kujawski  
88-230 Piotrków Kujawski , ul. Kościelna 1

LOKALIZACJA: Piotrków Kujawski, pod ulicą Parkową – nr ewid.397  
Kanał Gopło-Świesz w km 8+705 do 8+717

	Imię i nazwisko	Data	Podpis
Branża sanitarna			
Autor operatu:	mgr inż. Barbara Sekerdej	04.2011 r.	

Usługi projektowa z zakresu Hydrogeologii  
mgr inż. Barbara Sekerdej  
62-510 Konin, ul. Wyszyńskiego 20/9  
tel. (0-63) 2438933 Upr. nr 051109  
NIP 665-108-41-59, Regon 310041631

STAROSTWO POWIATOWE  
W RADZIEJOWIE  
ul. T. Kościuszki 17  
88-200 R A D Z I E J Ó W

Załącznik niniejszy użyty  
przy ~~dochodzeniu~~ wodnoprawnym  
w dniu 28.04.2011r.  
stanowi część orzeczenia  
z dnia 28.04.2011r.  
znak...051.6341.12.2011-

EGZ. 2.

---

## SPIS TREŚCI:

1.	Oznaczenie zakładu ubiegającego się o wydanie pozwolenia, jego siedziby i adresu. ....	2
2.	Podstawa opracowania.....	2
3.	Cel i zakres zamierzonego korzystania z wód.....	3
4.	Rodzaj urządzeń pomiarowych.....	3
5.	Stan prawny nieruchomości usytuowanych w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód. ....	3
6.	Opis urządzenia wodnego.....	4
6.1.	<b>Położenie</b> .....	4
6.2.	<b>Podstawowe parametry charakteryzujące urządzenie i warunki jego wykonania</b> .....	4
6.3.	<b>Regulacja i umocnienie koryta</b> .....	5
7.	Obowiązki ubiegającego się o wydanie pozwolenia wodnoprawnego w stosunku do osób trzecich. ....	5
8.	Obowiązki osób trzecich w stosunku do ubiegającego się o pozwolenie wodnoprawne. ....	6
9.	Charakterystyka wód objętych pozwoleniem wodno – prawnym. ....	6
10.	Ustalenia wynikające z warunków korzystania z wód regionu wodnego. ....	6
11.	Wpływ gospodarki wodnej zakładu na wody powierzchniowe oraz podziemne, na stan tych wód i realizację celów środowiskowych dla nich określonych.....	6
12.	Sposób postępowania w przypadku rozruchu, zatrzymania działalności bądź wystąpienia awarii lub uszkodzenia urządzeń pomiarowych oraz również rozmiar i warunki korzystania z wód oraz urządzeń wodnych w tych sytuacjach. ....	6
13.	Informacja o formach ochrony przyrody utworzonych lub ustanowionych na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody, występujących w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód lub planowanych do wykonania urządzeń wodnych. ....	7
14.	Wnioski .....	7

Do wniosku dołączono opis w języku nietechnicznym

## II. ZAŁĄCZNIKI :

1. Wycinek mapy poglądowej w skali 1 : 25 000
2. Mapa syt. wys. w skali 1 : 1000 z naniesioną lokalizacją przepustu
3. Przekrój poprzeczny w skali 1: 50/100
4. Decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego

---

**1. Oznaczenie zakładu ubiegającego się o wydanie pozwolenia, jego siedziby i adresu.**

GMINA PIOTRKÓW KUJAWSKI  
88-230 Piotrków Kujawski  
Ul. Kościelna 1  
Tel. ( 54 265 441 180 )

**2. Podstawa opracowania.**

Podstawą niniejszego opracowania jest zlecenie Gminy Piotrków Kujawski .

Do opracowania niniejszego operatu wykorzystano:

- Mapę pogładową w skali 1 : 25 000
- Mapę syt wys. w skali 1 : 1000 z naniesioną lokalizacją inwestycji.
- Projekt budowlano-wykonawczy na przebudowę ulicy Parkowej w Piotrkowie Kujawskim wraz z odwodnieniem opracowany przez „ROLWOD” w Koninie- 2009 r.
- Decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego nr BI.CP.7331-7/09 z dnia 13.10.2009 r.
- Obowiązujące normy i przepisy prawne
- wizja lokalna w terenie

Operat wodnoprawny opracowano w oparciu o obowiązujące przepisy:

- Ustawa z dnia 18 lipca 2001 r.- Prawo Wodne tekst jednolity Dz.U.z 2005 r. nr 239, poz.2019 z późniejszymi zmianami ).
- Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska – tekst jednolity Dz..U. z 2008 r. nr 25, poz.150, z późniejszymi zmianami
- Ustawa Prawo budowlane ( tekst jednolity Dz.U. 2006 nr 156, poz. 1118)
- Ustawa o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym z dnia 27.03.2003 r. ( Dz.U. nr8, poz.717, z późniejszymi zmianami)
- Ustawa 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 z póź.zmian.)
- Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej nr 63 z 30.05.2000 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać obiekty inżynierskie i ich usytuowanie
- Ustawa o ochronie przyrody z dnia 16 kwietnia 2004 r. ( Dz.U. 92, poz. 880)

### 3. Cel i zakres zamierzonego korzystania z wód.

Niniejszy operat opracowano w oparciu o przepisy podane wyżej. Celem opracowania jest uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego na wznoszenie obiektów budowlanych oraz wykonywanie innych robót tj. na przebudowę przepustu, którym prowadzone są wody Kanału Gopło-Świesz, w jego w km 8+705 do 8+717 pod ulicą Parkową- droga gminna o nr 397 .

Całe przedsięwzięcie stanowi zadanie pod nazwą „przebudowa ulicy Parkowej w Piotrkowie Kujawskim wraz z odwodnieniem”.

Organem właściwym do wydania pozwolenia wodnoprawnego jest Starostwo Powiatowe w Radziejowie.

#### **Strony w postępowaniu wodnoprawnym:**

- Gmina Piotrków Kujawski – 88-230 Piotrków Kujawski, ul. Kościelna 1.
- Kujawsko-Pomorski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych we Włocławku, Biuro Terenowe w Radziejowie z/s we Włocławku, 87-800 Włocławek, ul. Okrzei 74A
- Starostwo Powiatowe w Radziejowie, 88-200 Radziejów, ul. Kościuszki 17

### 4. Rodzaj urządzeń pomiarowych

Z uwagi na charakter inwestycji nie przewiduje się instalacji urządzeń pomiarowych.

### 5. Stan prawny nieruchomości usytuowanych w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód.

Projektowana przebudowa przepustu mieści się w całości w obrębie działek już zajętych pod drogę i koryto ciek, tj. działek:

W poniższej tabeli wyszczególniono właścicieli działek usytuowanych w zasięgu prowadzonej inwestycji:

<i>Nr ewidenc. działki obręb</i>	<i>Rodzaj użytkowania</i>	<i>Właściciel, Zarządzający</i>
Działka nr 397	Pas drogowy	Gmina Gmina Piotrków Kujawski – 88-230 Piotrków Kujawski, ul. Kościelna 1.
Działka 399 i 406	Ciek podstawowy Kanał Gopło-Świesz	Skarb Państwa Kujawsko-Pomorski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych we Włocławku, Biuro Terenowe w Radziejowie z/s we Włocławku 87-200 Włocławek, ul. Okrzei 74A

## 6. Opis urządzenia wodnego

### 6.1. Położenie

Przepust zlokalizowany będzie w miejscu obiektu istniejącego.

Zlokalizowany jest on w północnej części w m. Piotrków Kujawski. Zaprojektowano przebudowę istniejącego przepustu, która polega na usunięciu istniejącego i w jego miejsce zabudowę nowego przepustu o parametrach podanych niżej. Przepustem prowadzone są wody Kanału Gopło-Świesz, usytuowany on jest w km 8+705 do 8+717 cieku, pod drogą gminną o nr ewidencyjnym 397, jest to ulica Parkowa, prowadząca z Piotrowa do Anusina.

Położenie przepustu w państwowym układzie współrzędnych (układ odniesienia 1965):

Punkt	x	y	Opis punktu
P	52 1923.71	46 6182.94	Początek – wlot przepustu
K	52 1922.15	46 6169.66	Koniec – wylot przepustu

Układ odniesienia wysokości: Kronsztadt „86”

szerokości  $\phi = 52^{\circ} 33' 43''$  N; długości  $\lambda = 18^{\circ} 30' 02''$  E

Lokalizacja inwestycji została przedstawiona na mapie poglądowej w skali 1 : 25 000 i na planie syt.wys. w skali 1 : 1000 – zał. 1 i 2.

### 6.2. Podstawowe parametry charakteryzujące urządzenie i warunki jego wykonania

Przebudowa przepustu wynika z jego złego stanu technicznego. Projekt budowlano-wykonawczy opracowany przez „ROLWOD” w Koninie- 2009 r. przewidywał przebudowę i modernizację ulicy Parkowej w Piotrkowie Kujawskim wraz z odwodnieniem, w związku z tym, że Kanał Gopło-Świesz przepływa pod tą drogą, a istniejący przepust jest w złym stanie technicznym postanowiono przebudowę jego. Projektuje się wymianę konstrukcji nośnej istniejącego przepustu betonowego zbudowanego z dwóch rurociągów  $\phi$  1000 i zastąpienie jej przepustem z polietylenu wysokiej gęstości również z dwóch rur o średnicy  $\phi$  1000. Są to rury dwuścienne o gładkiej ścianie wewnętrznej oraz karbowanej ścianie zewnętrznej, co gwarantuje optymalne parametry przepływu i sztywno pierścieniową. Rury te przenoszą wszystkie klasy obciążeń dzięki współpracy z otaczającym je gruntem. Zasadnicze parametry techniczno-użytkowe przepustu po przebudowie będą następujące:

- |                                   |                        |
|-----------------------------------|------------------------|
| - klasa nośności wg PN-85/S-10030 | B (40 Mg)              |
| - konstrukcja przepustu           | polietylen, dwuścienne |

- średnica	2 x 1000 mm
- długość	12,0 m
- rzędna dna wlotu	+87,2 m npm
- rzędna dna na wylotu	+87,1 m npm.
- nachylenie dna przepustu	0,13%
- umocnienie skarp cieku w rejonie przepustu	bruk z kamienia łamanego
- umocnienie dna cieku w rejonie przepustu	narzut kamienny ok. 20,0 cm
- długość odcinków umocnionych powyżej i poniżej przepustu	3,0 / 5,0m
- kąt skrzyżowania z osią drogi	~ 88°

Średnica nowego przepustu pozostała taka sama tj. dwie obok siebie rury  $\phi$  1000. Długość całkowita przepustu została dostosowana do parametrów geometrycznych drogi, przepust będzie dłuższy o ok. 4,0 m od istniejącego. Konstrukcja posadowiona zostanie na ławie pospółki o grubości ok. 20,0 cm. Skarpy nasypu drogowego przy wlocie i wylocie przepustu będą umocnione poprzez obrukowanie kamieniem łamanym na podsypce cementowo-piaskowej do krawędzi poboczy, co zabezpieczy jej przed rozmywaniem.

### **6.3. Regulacja i umocnienie koryta**

Nie przewiduje się prac regulacyjnych korycie cieku w rejonie przepustu, poza jego ewentualnym oczyszczeniem.

Projektuje się umocnienie dna i skarp cieku na odcinku ok. 3,0 m przed i ok. 5,0 m za obiektem. Umocnienie dna wykonane zostanie w postaci narzutu kamiennego o grubości ok. 0,20 m. Skarpy cieku umocnione zostaną przez zabrukowanie kamieniem łamanym na podsypce cementowo-kamiennej, z wypełnieniem spoin zaprawa cementową.

## **7. Obowiązki ubiegającego się o wydanie pozwolenia wodnoprawnego w stosunku do osób trzecich.**

Administrator drogi zobowiązany jest do:

- wykonania przebudowy w sposób nie zagrażający bezpieczeństwu
- naprawienia na własny koszt wszelkich zniszczeń i szkód powstałych podczas budowy w stosunku do osób trzecich
- doprowadzenie przyległego terenu do stanu pierwotnego
- utrzymanie w dobrym stanie technicznym koryta rzeki na odcinku umocnień w rejonie obiektu,

- 
- prowadzenia eksploatacji i konserwacji przepustu oraz dokonywania jego napraw i remontów
  - powiadomienie Kujawsko-Pomorskiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych we Włocławku, Biuro Terenowe w Radziejowie z/s we Włocławku, 87-800 Włocławek, ul. Okrzei 74A o terminie rozpoczęcia i zakończenia robót

Strefa oddziaływania zamknie się w granicach działki, na której zlokalizowana jest inwestycja. Nie zachodzi więc konieczność ograniczenia sposobu użytkowania gruntów poza działką. Inwestycja ta nie narusza praw własności osób trzecich.

**8. Obowiązki osób trzecich w stosunku do ubiegającego się o pozwolenie wodnoprawne.**

Nie występują

**9. Charakterystyka wód objętych pozwoleniem wodno – prawnym.**

Kanał Gopło-Świesz jest ciekim podstawowym, zwany jest również Kanałem Mietlnica, łączy on Jezioro Świesz z Jeziorem Gopło. Całkowita jego długość wynosi ok. 13,5 km. Należy on do zlewni rzeki Odry. Kanał ten odprowadza wody ze znacznej części gminy do Jeziora Gopło i Jeziora Głuszyńskiego.

**10. Ustalenia wynikające z warunków korzystania z wód regionu wodnego.**

Nie dotyczy.

**11. Wpływ gospodarki wodnej zakładu na wody powierzchniowe oraz podziemne, na stan tych wód i realizację celów środowiskowych dla nich określonych.**

Przebudowa przepustu pod Kanałem Gopło - Świesz nie wywoła szkodliwego oddziaływania zarówno na wody powierzchniowe jak i podziemne. Nowy przepust wstawiony będzie w miejscu istniejącego. Nastąpi jedynie czasowe zajęcie terenu przez brygadę wykonującą pracę.

Zagrożenie dla środowiska gruntowo-wodnego nie istnieje.

**12. Sposób postępowania w przypadku rozruchu, zatrzymania działalności bądź wystąpienia awarii lub uszkodzenia urządzeń pomiarowych oraz również rozmiar i warunki korzystania z wód oraz urządzeń wodnych w tych sytuacjach.**

Przebudowa przepustu nie wymaga rozruchu. Nadzoru wymaga prawidłowe jego zabudowanie.

**13. Informacja o formach ochrony przyrody utworzonych lub ustanowionych na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody, występujących w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód lub planowanych do wykonania urządzeń wodnych.**

Na omawianym terenie brak jest jakichkolwiek form ochrony przyrody utworzonych lub ustanowionych na podstawie w/w ustawy. Najbliżej położone obszary chronione to obszar Natura 2000 wokół Jeziora Gopło, granice którego leżą w odległości ok. 8,0 km od przedmiotowej inwestycji, natomiast w odległości ok. 9,0 km znajduje się Jezioro Głuszyńskie podlegające prawnej ochronie jako – Obszar Chronionego Krajobrazu Jezioro Głuszyńskie.

**14. Wnioski .**

Na podstawie Art. 184 ust. 2 Ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo Ochrony Środowiska (tekst jednolity Dz.U. z 2008 r. nr 25, poz.150) i Ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. –Prawo Wodne (tekst jednolity Dz.U. z 2005 r. nr 239, poz.2019 z późniejszymi zmianami) i w oparciu o dane techniczne zawarte w niniejszym operacie wnioskuje się :

o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego dla Miasta i Gminy Piotrków Kujawski :  
na przebudowę przepustu w nurtach Kanału Gopło-Świesz, w km 8+705 do 8+717,  
pod ulicą Parkową w Piotrkowie Kujawskim. Nowy przepust wykonany będzie w związku z modernizacją drogi, zastąpi on istniejący, który jest w złym stanie technicznym.

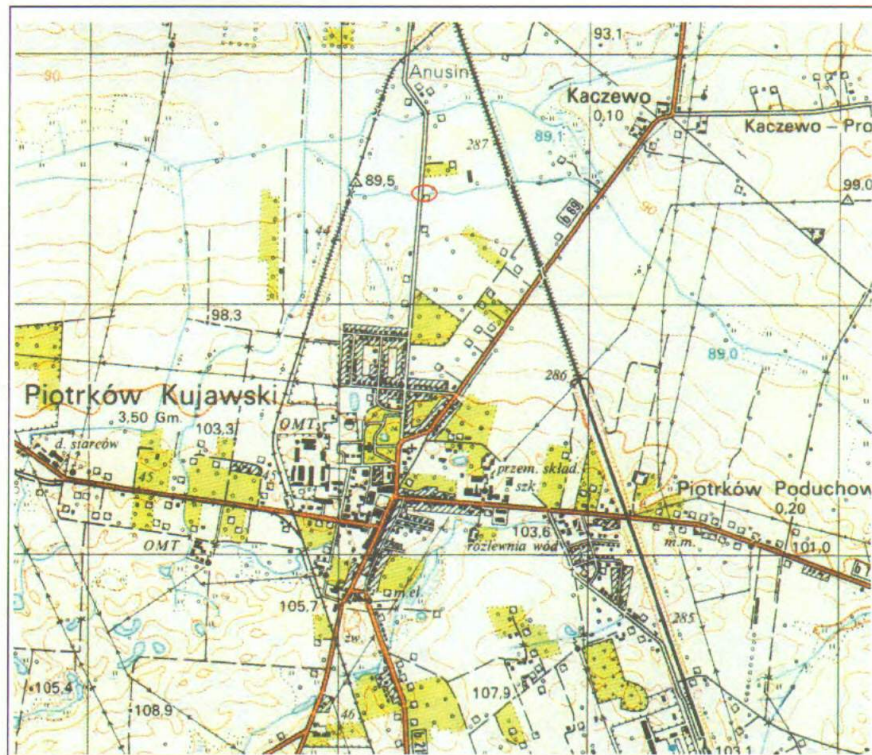
- Zasadnicze parametry techniczno-użytkowe przepustu po przebudowie będą następujące:
 

- klasa nośności wg PN-85/S-10030	B (40 Mg)
- konstrukcja przepustu	polietylen, dwuścienne
- średnica	2 x 1000 mm
- długość	12,0 m
- rzędna dna wlotu	+87,2 m npm
- rzędna dna na wylotu	+87,1 m npm.
- nachylenie dna przepustu	0,13%
- umocnienie skarp cieków w rejonie przepustu	bruk z kamienia łamanego
- umocnienie dna cieków w rejonie przepustu	narzut kamienny ok. 20,0 cm
- długość odcinków umocnionych powyżej i poniżej przepustu	3,0 / 5,0m
- kąt skrzyżowania z osią drogi	~ 88°

Opracowała:  
mgr inż. Barbara Sekerdej

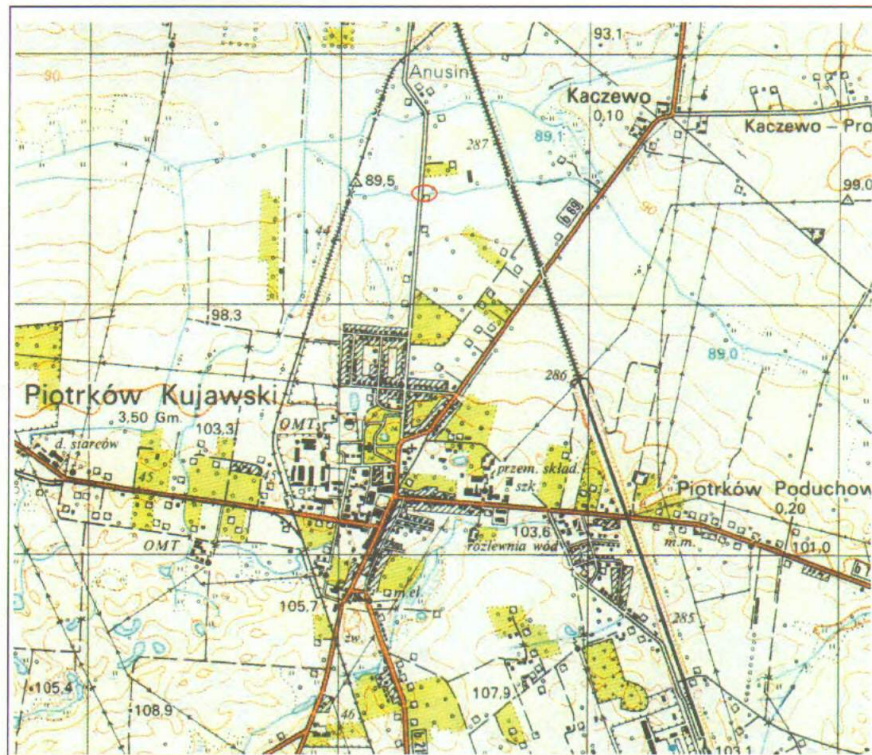


# ZAŁĄCZNIKI



○ lokalizacja inwestycji

Dokumentacja	OPERAT WODNOPRAWNY na przebudowę przepustu		
Załącznik	Wycinek mapy poglądowej		
Inwestor	Gmina Piotrków Kujawski		
Adres inwestycji	Piotrków Kujawski	Skala	1 : 25 000
Autor operatu	mgr inż. Barbara Sekerdej	Data	04.2011. <b>Zał. 1.</b>



○ lokalizacja inwestycji

Dokumentacja	OPERAT WODNOPRAWNY na przebudowę przepustu		
Załącznik	Wycinek mapy poglądowej		
Inwestor	Gmina Piotrków Kujawski		
Adres inwestycji	Piotrków Kujawski	Skala	1 : 25 000
Autor operatu	mgr inż. Barbara Sekerdej	Data	04.2011. <b>Zał. 1.</b>

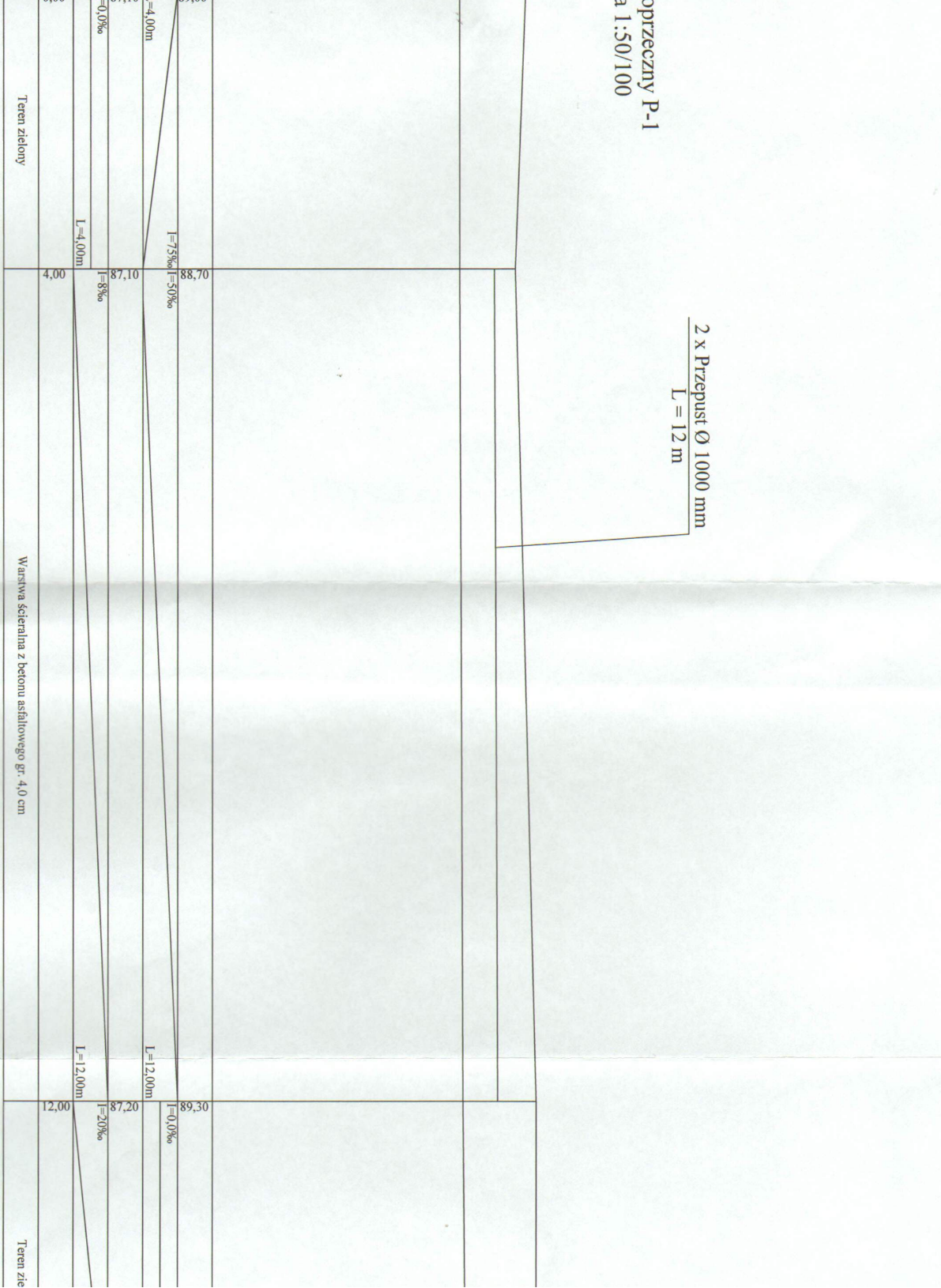


Przekrój poprzeczny P-1  
Skala 1:50/100

2 x Przepust Ø 1000 mm  
L = 12 m

P.P. 80,00 m n.p.m.

Rzędna terenu	89,00	88,70	89,30
Spadek terenu J[%], L[m]	L=4,00m I=7,5‰	I=50‰	I=0,0‰
Rzędna dna rowu/rury	87,10	87,10	87,20
Spadek kolektora J[%], L[m]	I=0,0‰	I=8‰	L=12,00m I=20‰
Odległość [m]	0,00	4,00	12,00
Nawierzchnia	Teren zielony		Warszawa ścieralna z betonu asfaltowego gr. 4,0 cm
Hektometry	0		





BURMISTRZ  
MIASTA I GMINY  
PIOTRKÓW KUJAWSKI

Urząd Miasta i Gminy Piotrków Kuj.  
Piotrków Kuj.,  
z dniem  
Piotrków Kujawski, dnia 13.10.2009 r.

BI.CP.7331-7/09

### DECYZJA

#### o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego

Na podstawie art.4 ust.2 pkt 1, art. 50 ust. 4, art. 51 ust.1, pkt.2., art. 53 ust.1,3 i 4, art.54 oraz art. 56 i art. 60 ust.1 ustawy z dnia 27 marca 2003r.o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. Nr 80 poz. 717 ze zmianami), w związku z art. 6 pkt 2 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997r. o gospodarce nieruchomościami (Dz. U. z 2004r. Nr 261, poz. 2603 ze zm.)zgodnie z § 2 i 3 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 26 sierpnia 2003r. w sprawie oznaczeń i nazewnictwa stosowanych w decyzjach o ustaleniu lokalizacji celu publicznego oraz decyzji o warunkach zabudowy (Dz. U. z 2003r. Nr 164,poz. 1589) oraz art. 104, 107 § 1-3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity z 2000r. Dz. U. Nr 98, poz. 1071. ze zmianami);

- po rozpatrzeniu wniosku z dnia 6 sierpnia 2009 r.(data wpływu 07.08.2009 r.)

Miasta i Gminy Piotrków Kujawski w imieniu którego działa Wielkopolski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Poznaniu, Gospodarstwo Pomocnicze ROLWOD w Koninie, ul. Okólna 59, 62 – 510 Konin,

w sprawie ustalenia lokalizacji inwestycji celu publicznego dla zamierzenia inwestycyjnego polegającego na:

przebudowie drogi gminnej ul. Parkowej wraz z budową odwodnienia, obejmującej działki o numerach ewidencyjnych 406, 399, 397, 405, 404, 415, położone w obrębie ewidencyjnym Piotrków Kujawski-

I po uzgodnieniu wg art. 53, ust.4 ustawy z dnia 27marca 2003r.o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym ( Dz.U. Nr 80 poz.717z późn. zm.) z właściwymi organami jak :

- 1) odnośnie pkt 6- z Kujawsko - Pomorskim Zarządem Melioracji i Urządzeń Wodnych we Włocławku działającym z upoważnienia Marszałka Województwa ( w zakresie ochrony melioracji i urządzeń wodnych), postanowienie nr TEK 7323/BTR/0724/2009, z dnia 24.08.2009 r.
- 2) odnośnie pkt 9- z Burmistrzem Miasta i Gminy Piotrków Kujawski ( w zakresie terenów przyległych do pasa drogowego , nie wymaga odrębnego uzgodnienia, ponieważ jest organem wydającym decyzje.
- 3) odnośnie pkt 9 – z Zarządem Dróg Wojewódzkich w Bydgoszczy ( w zakresie terenów przyległych do pasa drogowego) – postanowienie nr ZDW.RDW1.12.509-169/09 z dnia 14.09.2009 r.
- 4) po uzyskaniu uzgodnień i opinii w oparciu o przepisy odrębne : nie wymaga:

#### Ustalam lokalizację inwestycji celu publicznego na:

przebudowę drogi gminnej ul. Parkowej wraz z budową odwodnienia, obejmującej działki o numerach ewidencyjnych 406, 399, 397, 405, 404, 415, położone w obrębie ewidencyjnym Piotrków Kujawski,

- stanowiącej w zrozumieniu przepisów art. 2 pkt 5 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U nr 80,poz. 717 ze zm.) –inwestycję celu publicznego .

#### 1. Rodzaj, miejsce i przedmiot zamierzenia inwestycyjnego:

1.1. Rodzaj zabudowy : komunikacja droga publiczna

1.2. Funkcja zabudowy i sposób zagospodarowania terenu lub użytkowania zabudowy:

- teren działek zamierzenia inwestycyjnego w miejscowościach Piotrków Kujawski w nieobowiązującym miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego miasta Piotrków Kujawski i, przeznaczony był pod funkcję „KD- droga publiczna gminna”, która nie należy do zadań samorządowych o znaczeniu ponadlokalnym,

1  
Ze zwołani  
Usługi projektowe z zakresu Hydrogeologii  
mgr inż. Barbary Sakerdej  
62-510 Konin, ul. Młodszyńskiego 20/9  
tel. (0-63) 2438938 Kpr. nr 051109  
NIP 669 108-41-59, REGON 310641631

**2. Warunki i szczegółowe zasady zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy wynikające z przepisów odrębnych :**

- 1) należy spełnić: wymogi wynikające z przepisów, w tym techniczno-budowlanych, a w szczególności warunków technicznych odnoszących się dróg publicznych, a także obowiązujących Polskich Norm dotyczących zamierzenia, bądź uzyskać zgodę na odstępstwo;
- 2) projekt budowlany opracować zgodnie z przepisami Prawa budowlanego oraz przepisami szczególnymi i zaopatrzyć w niezbędne uzgodnienia dla danego rodzaju inwestycji.

**2.1. Warunki i wymagania ochrony i kształtowania ładu przestrzennego - parametry, cechy i wskaźniki kształtowania zabudowy oraz zagospodarowania terenu :**

- 2.1.1. zamierzenie przeprowadzić i wykonać w sposób zapewniający ograniczenie jego oddziaływania na środowisko, w tym ochronę walorów krajobrazowych: wg art. 73, ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska –Dz. U. z 2006r. Nr 129,poz.902 ze zm.);
- 2.1.2.w trakcie przygotowywania i realizacji inwestycji należy zapewnić oszczędne korzystanie z terenu –art. 75 ust. 1 ustawy prawo ochrony środowiska jw. Ustala się pas techniczny wykonania robót o szerokości ok. 12,0m;
- 2.1.3 dla działek budowlanych lub terenów , na których jest przewidziana budowa obiektów budowlanych lub funkcjonalnie powiązanych zespołów obiektów budowlanych , należy zaprojektować odpowiednie zagospodarowanie, zgodnie z wymaganiami art. 5 (przytoczonego niżej prawa), zrealizować je przed oddaniem tych obiektów (zespołów) do użytkowania oraz zapewnić utrzymanie tego zagospodarowania we właściwym stanie techniczno-użytkowym przez okres istnienia obiektów budowlanych - art. 6 ustawy z dnia 7 lipca 1994r, Prawo budowlane – (Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118 ze zm.);
- 2.1.4. należy uwzględnić wymagania ładu przestrzennego:
  - kształtując przestrzeń w sposób tworzący harmonijną całość oraz uwzględniając w uporządkowanych relacjach wszelkie uwarunkowania i wymagania funkcjonalne, społeczno-gospodarcze, środowiskowe, kulturowe oraz kompozycyjno-estetyczne -art. 1, ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym( Dz. U. Nr 80, poz. 717 z późn. zm.);
- 2.1.5. wymagania szczegółowe :
  - w oparciu o § 1 rozporządzenia 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 ) ustala się :
  - a) projektować przebudowę drogi gminnej w zakresie:
    - budowa nawierzchni asfaltowej o szerokości ok. 5,0m i łącznej długości 1400 mb.
    - budowa chodników z kostki brukowej o długości 600,0mb,
    - budowa kolektora kanalizacji deszczowej z PCV Ø 250 – 400mm – o długości 950mb,
  - b) linia zabudowy – dla w/w zamierzenia -nie dotyczy,
  - c) intensywność zabudowy (wielkość powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni działki lub terenu ) – nie dotyczy ;
  - d) udział powierzchni biologicznie czynnej – nie dotyczy ;
  - e) wysokość zabudowy – nie dotyczy ;
  - f) geometria dachu – nie dotyczy
  - g) po zakończeniu prac budowlanych uporządkować teren i przywrócić go do stanu poprzedniego,
  - h) kolizje, lub obejścia istniejącej podziemnej i naziemnej infrastruktury technicznej jak: telekomunikacji, czy sieci wodociągowej należy uzgodnić z właściwymi gestorami sieci;
  - i) należy zachować istniejące zjazdy indywidualne i publiczne z drogi gminnej,
- 2.1.6.rozwiązania techniczne winny być zaprojektowane i wykonane w sposób uwzględniający przepisy rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 43, poz. 430)



- 2.1.7. dostęp do drogi publicznej – nie dotyczy;
- 2.1.8. zaopatrzenie w media infrastruktury technicznej: zgodnie z warunkami jak w pkt. 2.4.1. niniejszej decyzji-
- 2.1.9. planowane zamierzenie inwestycyjne należy projektować w granicach określonych liniami rozgraniczającymi teren inwestycji na mapie stanowiącej załącznik graficzny nr 1 do niniejszej decyzji.
- 2.2. Warunki ochrony środowiska i zdrowia ludności :**
- 2.2.1. inwestycja jest zaliczona do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko § 3 ust.1 pkt 56 (Dz. U. Nr 257 poz. 2573 z późn. zmianami),
- 2.2.2. zgodnie z art. 72 ust 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko ( Dz. U. 199 poz. 1227) zamierzenie inwestycyjne uzyskało decyzję Burmistrza Miasta i Gminy o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia z dnia 6 sierpnia 2009 r. Decyzja ZPOŚ-7624-14/09.
- 2.2.3. w projekcie budowlanym i w fazie realizacji uwzględnić wymagania dotyczące ochrony środowiska zawarte w punkcie 2. określającym uwarunkowania środowiskowe realizacji planowanego przedsięwzięcia, w wydanej decyzji jw.
- 2.2.4. wymaga sporządzenia operatu wodno- prawnego wg art. 9 ust.1 pkt 19 lit.f oraz art. 122 ust 1 pkt 3 ustawy Prawo wodne (Dz.U. Nr 115 , poz. 1229 z późn. zmianami ) i uzyskania pozwolenia wodno-prawnego od Starosty Powiatu Radziejowskiego na odprowadzenie wód opadowych do rowu melioracyjnego, przed złożeniem dokumentacji o decyzję pozwolenia na budowę.
- 2.3. Ochrona dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej :**
- na terenie działek zamierzenia inwestycyjnego w miejscowościach Piotrków Kujawski, nie występują stanowiska archeologiczne , ale osoby prowadzące roboty budowlane i ziemne w razie ujawnienia przedmiotu, co do którego istnieje przypuszczenie, iż jest on zabytkiem, jest zobowiązany niezwłocznie zawiadomić o tym właściwego wojewódzkiego konserwatora zabytków, a jeśli nie jest to możliwe –Burmistrza Miasta i Gminy Piotrków Kujawski i jednocześnie jest obowiązane są zabezpieczyć odkryty przedmiot i miejsce jego znalezienia oraz wstrzymać wszelkie prace mogące uszkodzić przedmiot i miejsce jego odkrycia do czasu wydania odpowiednich zarządzeń przez Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków, stąd podczas prowadzenia prac ziemnych należy zwrócić szczególną uwagę na zawartość mas ziemnych ; - zgodnie z art.32 ust. 1 ustawy z 23 lipca 2003r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami(Dz. U. Nr 162,poz. 1568 ze zm.)
- 2.4. Warunki obsługi w zakresie infrastruktury technicznej i komunikacji:**
- 2.4.1. w zakresie infrastruktury:
- a) zamierzenie inwestycyjne należy projektować w sposób nie powodujący konfliktów z istniejącymi podziemnymi urządzeniami infrastruktury technicznej,
  - b) zaopatrzenie w wodę - nie dotyczy,
  - c) odprowadzenie ścieków - nie dotyczy,
  - d) odprowadzenie wód opadowych - zgodnie z warunkami Kujawsko - Pomorskim Zarządem Melioracji i Urządzeń Wodnych we Włocławku.
  - e) zasilanie w energię elektryczną - nie dotyczy,
- 2.4.2. w zakresie komunikacji:  
- nie dotyczy.
- 2.5. Wymagania dotyczące ochrony interesów osób trzecich:**
- 2.5.1. -inwestycje należy projektować zapewniając spełnienie wymagań dotyczących poszanowania występujących w obszarze obiektu uzasadnionych interesów osób trzecich, występujących w obszarze oddziaływania projektowanego obiektu, w szczególności z zapewnić ochronę :

- a) przed pozbawieniem możliwości korzystania z wody, kanalizacji, energii elektrycznej i ciepłej oraz środków łączności w trakcie robót budowlanych chronić istniejące uzbrojenie terenu lub uzyskać zgodę właścicieli na jego przebudowę,
- b) przed uciążliwościami powodowanymi przez hałas, wibracje, zakłócenia elektryczne i promieniowanie –roboty budowlane prowadzić w sposób nie powodujący uciążliwości wywoływanych przez wymienione wyżej czynniki,
- c) prze pozbawieniem dostępu do drogi publicznej.
- 2.5.3. roboty budowlane prowadzić i eksploatować obiekt nie dopuszczając do zanieczyszczenia powietrza, wody i gleby;
- 2.5.4. robót ziemnych nie wolno dokonywać w taki sposób, żeby groziło to nieruchomościom sąsiednim utratą oparcia ( art. 147 ustawy z 23 kwietnia 1964r. Kodeks cywilny ; Dz. U., Nr 16, poz. 93, ze zm.).
- 2.5.5. inwestycję należy projektować w sposób określony w przepisach techniczno – budowlanych oraz projektować zgodnie z zasadami wiedzy technicznej zapewniającej spełnienie wymagań dotyczących: bezpieczeństwa pożarowego, bezpieczeństwa konstrukcji, bezpieczeństwa użytkowania odpowiednich warunków higienicznych i zdrowotnych, oraz ochrony środowiska, oszczędności energii i odpowiedniej izolacyjności -zgodnie z art. 4 i 5 Prawa budowlanego (Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118 ze zm.)
- 2.5.6. zajęcie terenu działek objętych założeniem inwestycyjnym jw. wymaga udziału stron, zgodnie z art. 28 k.p.a. (Dz. U z 2000r. Nr 98, poz. 1071, z późn. zmianami.) tj. właściciela działki;
- 2.5.7. pozwolenie na budowę obiektu budowlanego może być wydane po uprzednim uzyskaniu od inwestora wymaganych przepisami szczególnymi uzgodnień, pozwoleń lub opinii innych zainteresowanych organów, w szczególności uzgodnień z gestorami infrastruktury technicznej na terenie lokalizacji wnioskowanego zamierzenia;
- 2.5.8. wymagania dotyczące ochrony obiektów budowlanych na terenach górniczych – nie dotyczy.
- 2.6. Warunki ochrony gruntów przeznaczonych pod zamierzenie inwestycyjne :**
- 2.6.1. działki objęte działaniem inwestycyjnym zgodnie z wypisem z rejestru gruntów to droga „Dr”;
- 2.6.2. nie wymagają uzyskania zgód na zmianę sposobu przeznaczenia gruntów rolnych na cele nierolnicze, - zgodnie z art.2 ustawy z 3 lutego 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych ( Dz.U. z 2004 r., Nr 121, poz. 1266 , z późn. zmianami), ponieważ działka nie stanowi gruntów rolnych
- 2.6.3. decyzja została uzgodniona z Kujawsko – Pomorskim Zarządem Melioracji i Urządzeń Wodnych w zakresie urzędzeń podstawowych i szczegółowych (postanowienie nr TEK 7323/BTR/0724/2009 z dnia 24.08.2009 r. przy zachowaniu następujących uwarunkowań:
- W obrębie planowanej inwestycji:
- występują publiczne wody powierzchniowe w stosunku do których prawa właścicielskie wykonuje Marszałek Województwa Kujawsko – Pomorskiego - Kanál Gopło – Świesz, wymieniony w Rozp. Rady Ministrów z dnia 17.12.2002 r. (Dz. U. nr 16, poz. 149) w sprawie śródlądowych wód powierzchniowych lub ich części stanowiących własność publiczną, istotnych dla regulacji stosunków wodnych na potrzeby rolnictwa ;
  - należy na całej długości cieku w granicach objętych planem zapewnić możliwość swobodnego dojazdu do koryta cieku celem umożliwienia prowadzenia prac konserwacyjno – remontowych (podstawa prawna art. 28, art. 27 ust 1 ustawy Prawo Wodne z dn. 18.07.2001 tekst jedn. Dz. U. z 2005 roku nr 239 poz. 2019 z późn. zm.);
  - nie występują urzędzenia melioracji podstawowych;
  - występują urzędzenia melioracji szczegółowych - sieć drenarska i rów GŚ – 7;
  - istniejące urzędzenia melioracyjne należy zachować lub przebudować na koszt Inwestora w porozumieniu z Gminną Spółką Wodną w Piotrkowie Kujawskim

*i K-PZMIUW we Włocławku – Biuro Terenowe w Radziejowie z/s we Włocławku w sposób zapewniający prawidłowe ich funkcjonowanie.*

**2.7. Okres ważności decyzji:**

- niniejsza decyzja ważna jest na czas nieokreślony.

**3. Linie rozgraniczające teren inwestycji:**

- planowane zamierzenie inwestycyjne należy projektować w granicach określonych liniami rozgraniczającymi (linie przerywana przedzielona kropką) teren inwestycji, na mapie stanowiącej załącznik graficzny Nr 1 w skali 1:1000 do niniejszej decyzji.

**4. Inne:**

- uwzględniając warunek art. 53 ust.3 została wykonana analiza stanu faktycznego i prawnego terenu, na którym przewidują się realizację inwestycji- podana w uzasadnieniu niniejszej decyzji .

Decyzja może być wydana ponieważ zostały spełnione warunki zawarte w art. 56 i art.50 ust. 1 związane z art. 61, ust 1 pkt. 4 ustawy jak na wstępie niniejszej decyzji.

#### UZASADNIENIE

Decyzję opracowano na wniosek **Miasta i Gminy Piotrków Kujawski, w imieniu którego działa Wielkopolski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Poznaniu, Gospodarstwo Pomocnicze ROLWOD w Koninie, ul. Okólna 59, 62 – 510 Konin**, dla zamierzenia inwestycyjnego polegającego na **przebudowie drogi gminnej ul. Parkowej wraz z budową odwodnienia, obejmującej działki o numerach ewidencyjnych 406, 399, 397, 405, 404, 415, położone w obrębie ewidencyjnym Piotrków Kujawski,**

Zamierzenie zalicza się do inwestycji celu publicznego w rozumieniu art. 6 pkt 1 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997r. o gospodarce nieruchomościami i nie koliduje z zadaniami rządowymi służącymi realizacji inwestycji celu publicznego o znaczeniu krajowym .

Przedmiotowa inwestycja jest zamierzeniem z zakresu infrastruktury technicznej.

Niniejsze zamierzenie wymaga ustalenia lokalizacji w drodze decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego, stosownie do przepisów art. 50 ust.1, ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym.

Na etapie postępowania administracyjnego – zawiadomienie o wszczęciu postępowania z dnia 07.08.2009 r. do tutejszego urzędu nie wpłynęły żadne zastrzeżenia do w/w inwestycji.

Stosownie do art. 53 ust 3 pkt 2, art. 61, ust. 1 , pkt 4 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym ( Dz. U. nr 80 poz. 717 ze zmianami) i przepisu § 1 rozporządzenia 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 )i rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 26 sierpnia 2003r. w sprawie oznaczeń i nazewnictwa stosowanych w decyzjach o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego oraz decyzji o warunkach zabudowy (Dz. U. Nr 164, poz. 1589), wykonano analizę stanu faktycznego i prawnego terenu wskazanego przez inwestora dla ustalenia lokalizacji inwestycji celu publicznego dla zamierzenia na terenach jak we wniosku inwestora.

Analiza terenu :

podstawą dla przeprowadzenia analizy były następujące materiały:

- wniosek inwestora wraz z mapą sytuacyjno – wysokościową w skali 1:1000 ze schematem przebiegu drogi;

- wyrys i wypis z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Piotrków Kujawski, który utracił moc prawną w oparciu o art. 67 ustawy, o której mowa w art. 88, ust. 1 ustawy jw.

- decyzja Burmistrza Miasta i Gminy o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia z dnia 6 sierpnia 2009 r. Decyzja ZPOŚ-7624-14/09.

W wyniku analizy stanu faktycznego i prawnego ustalono:

a) Warunki wg art. 61, ust. 1 pkt 4 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. nr 80, poz. 717 z późn. zm.) - są spełnione, ponieważ teren nie wymaga uzyskania zgód na zmianę przeznaczenia gruntów rolnych na cele nierolnicze, zgodnie z art. 7 oraz

art. 11 ustawy j/n nie jest wymagana decyzja od Starosty Radziejowskiego na wyłączenie gruntów rolnych z produkcji rolniczej (ustawa z dnia 3 lutego 1995r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych ( Dz.U.z 2004 r. Nr 121, poz. 1266, tekst jednolity) ponieważ teren działek zamierzenia inwestycyjnego nie jest gruntem rolnym, a w wypisie z rejestru gruntów zapisany jest jako droga „Dr”.

- b) Działki zamierzenia inwestycyjnego w miejscowościach Piotrków Kujawski, położone są w obszarze, który nie posiada miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, a w miejscowym planie gminy Piotrków Kujawski, który utracił moc prawną w oparciu o art. 67 ustawy, o której mowa w art. 88. ust.1 ustawy jw. teren zamierzenia inwestycyjnego przeznaczony był pod funkcję „KD – droga publiczna”, a zamierzenie inwestycyjne położone jest w obszarze nie przeznaczonym na realizację zadań rządowych o znaczeniu ponadlokalnym.
- c) W oparciu o studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Piotrków Kujawski, działki będące przedmiotem zamierzeń inwestycyjnych nie były objęte obowiązkiem sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.
- d) Inwestycja jest zaliczona do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, zgodnie z przepisem § 3 ist. 1 pkt 56 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. 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.Nr 257 poz. 2573 z późn. zmianami) - dlatego zgodnie z 72 ust 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko ( Dz. U. 199 poz. 1227) zamierzenie inwestycyjne uzyskało decyzję Burmistrza Miasta i Gminy o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia z dnia 6 sierpnia 2009 r. Decyzja ZPOŚ-7624-14/09.
- e) Zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz. U. Nr 92 poz. 880 z późn. zmianami), teren inwestycji leży poza obszarami chronionymi zgodnie z art. 6. ust. 1.
- f) Zgodnie z ustawą z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. z dnia 17 września 2003 r. poz. 1568 z późn. zmianami), działki zamierzenia inwestycyjnego leżą poza obszarami podlegającymi ochronie zgodnie z art. 7 ust 1.
- g) Zgodnie z ustawą Prawo wodne (Dz.U. Nr 115, poz. 1229 z późn. zmianami) realizacja zamierzenia inwestycyjnego wymaga sporządzenia operatu wodno-prawnego wg art. 9 ust.1 pkt 19 lit.f oraz art. 122 ust 1 pkt 3 i uzyskania pozwolenia wodno-prawnego od Starosty Powiatu Radziejowskiego na odprowadzenie wód opadowych do rowu melioracyjnego, przed złożeniem dokumentacji o decyzję pozwolenia na budowę.

Z analizy warunków i zasad zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy wynika, że istnieje możliwość realizacji zamierzenia inwestycyjnego polegającego na **przebudowę drogi gminnej ul. Parkowej wraz z budową odwodnienia, obejmującej działki o numerach ewidencyjnych 406, 399, 397, 405, 404, 415, położone w obrębie ewidencyjnym Piotrków Kujawski,**

Zgodnie z przepisem art. 50,ust. 4 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym projekt przedmiotowej decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego został przygotowany przez osobę wpisaną na listę izby samorządu zawodowego urbanistów.

Decyzję uzgodniono z organami mogącymi mieć wpływ na lokalizację inwestycji celu publicznego, wynikających z odrębnych przepisów.

Działki spełniają warunek zawarty w art. 61, ust 1 pkt. 4 i 5 ustawy jak na wstępie niniejszej decyzji, stąd wniosek inwestora może być rozpatrywany w trybie art. 50 ust.1 i art. 53ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 roku o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym ( Dz.U.Nr 80, poz. 717 z późn. zmianami).

Biorąc powyższe pod uwagę należało orzec jak w sentencji.

#### POUCZENIE

- Na mocy ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym :
1. Niniejsza decyzja wiąże organ wydający decyzję o pozwoleniu na budowę (art. 55).
  2. Jeżeli decyzja wywołuje skutki , o których mowa w art. 36, przepisy art.36 oraz art. 37 stosuje się odpowiednio (art. 58 ust. 2).
  3. Niniejsza decyzja wygaśnie, jeżeli inny wnioskodawca uzyskał pozwolenie na budowę (art. 65) , lub dla tego terenu uchwalono plan miejscowy, którego ustalenia są inne niż w wydanej decyzji.

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego we Włocławku ul. Kilińskiego 2, za moim pośrednictwem, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Odwołanie powinno zawierać zarzuty odnoszące się do decyzji , określać istotę i zakres żądania będącego przedmiotem odwołania oraz wskazywać dowody uzasadniające to żądanie (art. 53 ust. 6 przywołanej ustawy o planowaniu i zagospodarowania przestrzennego).

#### Załączniki :

- Zał. Nr 1-mapa geodezyjna w skali 1:1000, rysunki od 1 do 4.

#### Opracowała :

mgr inż. arch. Władysława Rekowski ,  
upr. urbanistyczne nr 526/88  
OP IU Gdańsk . Nr G-112/2002

**BURMISTRZ**

*mgr Mirosław Skonieczny*

#### Otrzymują :

1. Wielkopolski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Poznaniu, Gospodarstwo Pomocnicze ROLWOD w Koninie, ul. Okólna 59, 62 – 510 Konin,
2. Kujawsko – Pomorski Zarząd Melioracji Urządzeń Wodnych we Włocławku,
3. Zarząd Dróg Wojewódzkich w Bydgoszczy, Rejon Dróg Wojewódzkich w Inowrocławiu,
4. Skarb Państwa, Starostwo Powiatowe w Radziejowie,
5. Urząd Miasta i Gminy Piotrków Kujawski – inspektor ds. dróg,

#### Do wiadomości

1. Starostwo Powiatowe w Radziejowie.
2. Marszałek Województwa Kujawsko – Pomorskiego w Toruniu,
3. Tablica ogłoszeń UG.
4. a/a

Zwolnienie z opłaty skarbowej  
na podstawie art. 7 pkt 2 .....  
ustawy z dnia 16 listopada 2006 r.  
o opłacie skarbowej  
(Dz.U. z 2006 r. Nr 225, poz. 1635)