

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Temat: Przebudowa drogi wewnętrznej przy ul. Krótkiej i drogi wewnętrznej pomiędzy ulicami Reja i Kajki w Kętrzynie.

Inwestor: Gmina Miejska Kętrzyn  
ul. Wojska Polskiego 11  
11-400 Kętrzyn

Wspólny słownik zamówień publicznych:

CPV: 45233252-0	Roboty w zakresie nawierzchni ulic
CPV: 45233140-2	Roboty drogowe
CPV: 45255110-3	Roboty budowlane w zakresie studni
CPV: 45232130-2	Roboty budowlane w zakresie rurociągów do odprowadzania wody burzowej

Spis zawartości:

1. Strona tytułowa
2. Część opisowa
3. Część informacyjna

## Zawartość opracowania

### **I. CZĘŚĆ OPISOWA**

#### **1. Opis ogólny przedmiotu zamówienia**

- 1.1. Przedmiot zamówienia.
- 1.2. Charakterystyczne parametry określające zakres robót budowlanych.
- 1.3. Ogólne wymagania Zamawiającego.

#### **2. Wymagania Zamawiającego dla przedmiotu zamówienia**

- 2.1. Wymagania techniczne.
- 2.2. Wymagania materiałowe.

### **II. CZĘŚĆ INFORMACYJNA**

1. Przepisy prawne.
2. Inne dokumenty.



# I. CZĘŚĆ OPISOWA

## 1. OPIS OGÓLNY PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

### 1.1. Przedmiot zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie robót budowlanych związanych z przebudową dróg wewnętrznych Urzędu Miasta Kętrzyn wraz z wymianą kanalizacji deszczowej w pasie drogowym oraz wykonaniem nowego przyłącza kanalizacji deszczowej, chodników i stanowisk postojowych. Zakres zamówienia obejmuje odcinek drogi o długości ok. 105 mb drogi wewnętrznej (jezdni, chodnik, stanowiska postojowe i zjazdy) przy ul. Kajki oraz odcinek drogi o długości ok. 135 mb drogi wewnętrznej (jezdni, chodnik, stanowiska postojowe i zjazdy) przy ul. Krótkiej w Kętrzynie zgodnie z projektami zagospodarowania działek zgłoszeń budowlanych nie wymagających pozwolenia na budowę z dnia 26.02.2013r.

Przedmiot zamówienia należy wykonać zgodnie z załączonymi do niniejszego opracowania projektami zagospodarowania.

Roboty budowlane związane z wykonaniem zadania należy prowadzić w szerokościach linii rozgraniczających drogę, a w razie konieczności częściowo po działkach przyległych po wcześniejszym uzyskaniu zgody właścicieli zajmowanych terenów z zastrzeżeniem przywrócenia ich do stanu pierwotnego po wykonaniu robót. Przedmiotowe odcinki dróg przebiegają przez tereny zabudowy usługowej, mieszkaniowej wielorodzinnej, i z uwagi na ten fakt, celem zapewnienia dojazdu do nieruchomości przyległych należy prowadzić budowę etapami od ul. Pomorskiej dzieląc wykonanie na odcinki od studni kanalizacji deszczowej do kolejnej studni. Infrastruktura techniczna występująca w pasie drogowym uwidoczniła jest na załączonej mapie wysokościowo sytuacyjnej.

### 1.2. Charakterystyczne parametry określające zakres robót budowlanych:

#### 1. Droga:

- Klasa drogi D,
- Nośność drogi 100kN/oś,
- Kategoria ruchu KR1,
- Łączna długość dróg ok. 240 mb (105 i 135),
- Szerokość jezdni 5 i 5,5 m,
- Szerokość chodników 1,5 i 1,7 m
- Stanowiska postojowe prostopadłe o wymiarach 2,5 / 5

- Stanowiska postojowe równoległe o wymiarach 2,5 / 6
- Organizacja ruchu drogowego – drogi podporządkowane z oznakowaniem stanowisk postojowych,
- Nawierzchnia jezdni, chodników, stanowisk postojowych i zjazdów na posesje wykonana z kostki betonowej,
- Wymiana istniejącego kolektora deszczowego z studniami, wpustami i przykanalikami,
- Budowa przyłącza kanalizacji deszczowej

## **2. Odwodnienie drogi:**

- Rurociągi z tworzyw sztucznych o odpowiednim przekroju,
- Studnie z kręgów betonowych o odpowiedniej średnicy,
- Wpusty deszczowe z kręgów betonowych z osadnikiem przykryte kratką stalową- kratką ściekową,
- Studnie rewizyjne należy wykonać na głębokość umożliwiającą właścicielom przyległych nieruchomości odprowadzenie wody opadowych oraz umożliwiającą normatywne zagłębienie rurociągów,

### **1.3. Ogólne wymagania Zamawiającego**

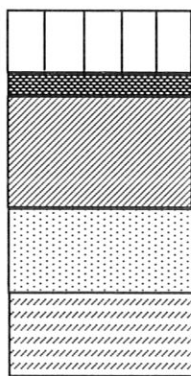
Rozebranie starej nawierzchni i konstrukcji z wykonaniem koryta na całej szerokości drogi z miejscami postojowymi o głębokości 0,5m (w istniejącym przebiegu drogi) i zgodnie z zagospodarowaniem terenu oraz warunkami technicznymi jakim powinny odpowiadać drogi publiczne. Opracowanie objęte jest zgłoszeniem robót nie wymagających pozwolenia na budowę. Wykonanie konstrukcji drogi, miejsc postojowych, chodników; ustawienie krawężników na ławie betonowej, ustawienie obrzeży; ułożenie nawierzchni jezdni i postojów z kostki betonowej grubości 8 cm oraz dopasowanie istniejących wejść do budynków i zjazdów garażowych do nowej nawierzchni drogi, ułożenie nawierzchni chodnika z kostki betonowej grubości 6 cm oraz dopasowanie istniejących wejść do budynków nowej nawierzchni chodnika w terenie oddziaływania budowy w technologii jak zakres niniejszego opracowania, natomiast w przypadku konieczności wejścia w teren poza działką inwestora w technologii nie gorszej niż istniejąca na terenie przyległym.

**31.08.2013 rok**, – planowany termin zakończenia robót.

### Wymagania :

Roboty należy wykonać na podstawie warunków technicznych dla dróg publicznych i projektu zagospodarowania – zgłoszenia robót nie wymagających pozwolenia na budowę z dnia 26.02.2013r. oraz zgodnie ze sztuką budowlaną w oparciu o specyfikację techniczną.

1. Wykonawca winien posiadać ubezpieczenie OC w zakresie wykonywanej działalności
2. W zakres wykonania robót wchodzi w szczególności:
  - Wykonanie koryta pod konstrukcję drogi na głębokość **51 cm** wraz z wywiezieniem urobku,
  - Wykonanie wykopów liniowych pod kanalizację deszczową,
  - Wykonanie kolektora kanalizacji deszczowej wraz ze studniami i wpustami deszczowymi, który należy ułożyć poniżej nawierzchni drogi (góra kolektora minimum 10 cm poniżej strefy przemarzania =>  $H_z=130$ )
  - Regulacja pionowa armatury naziemnej występującej w zakresie opracowania;
  - Opracowanie niwelety kierującej wody opadowe do istniejących wpustów ulicznych oraz do projektowanych wpustów z przyłączeniem;
  - Wykonanie warstw konstrukcyjnych drogi i parkingów wraz z zagęszczeniem {19 cm wymiany gruntu(warstwa odsączająca) z pospółki, 20 cm podbudowa zasadnicza z chudego betonu B 7,5MPa}



- Warstwa ścierna z kostki betonowej o grubości **8 cm**
- Podsypka piaskowo cementowa w stosunku 1 : 4 o grubości **3 cm**
- Podbudowa zasadnicza z chudego betonu cementowego B 7,5 MPa o grubości po zagęszczeniu **20 cm**
- P<sub>0</sub> warstwa odcinająca z pospółki grubości **10 cm**
- Stabilizacja gruntu betonem B 1,5 MPa o grubości **10 cm**

- Ustawienie krawężników na ławach betonowych
- Ułożenie nawierzchni drogi i miejsc postojowych z kostki betonowej na 3 cm podsypce piaskowo cementowej wraz z zagęszczeniem i spoinowaniem,

- W przypadku koniecznym dopasowania połączeń dróg (skrzyżowania) po za granicą pasów drogowych należy dostosować do nowej niwelety z materiału i technologii nie gorszej jak istniejąca,
  - Ustawienie obrzeży trawnikowych i ułożenie chodnika z kostki betonowej grubości 6 cm na podsypce piaskowej.
3. Zalecana konstrukcja chodnika zgodna z **tabelą 5.7.3. d)** Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 43 z dnia 14 maja 1999 r. poz. 430).
4. Oznakowanie
- montaż oznakowania pionowego ( A-7 szt.3, D-18 szt. 3 , D-18 a z T-29 szt.2, D-52 szt. 3 i D-53 szt. 3 ),
  - wykonanie terenów zielonych,
  - utwardzenie we wskazanym miejscu (2 lokalizacje selektywnej zbiórki odpadów) przez Inwestora 36 m<sup>2</sup> kostką betonową gr. 8 cm z okrawężnikowaniem obrzeżami grubości 12 cm.
5. Realizacja robót w oparciu o zgłoszenie robót nie wymagających pozwolenia na budowę.
6. **Wykonanie wszystkich zaleceń uzgodnień branżowych z gestorami urządzeń infrastruktury technicznej.**
7. **Wykonanie wszystkich warunków uzgodnienia z Zarządcą dróg powiatowych.**
8. Prowadzenie wewnętrznego dziennika budowy wydanego przez Inwestora.
9. Przygotowanie rozliczenia końcowego robót.
10. Sprawowanie nadzoru autorskiego nad realizowanymi robotami.
11. Przekazanie zrealizowanych robót Zamawiającemu.
12. Sporządzenie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej lub aktualizacji działki.
13. Sporządzenie dokumentacji powykonawczej wraz ze wszystkimi badaniami w stosunku do wykonanego zadania (aprobaty techniczne użytych materiałów, próby zagęszczenia).
14. Realizacja powyższego zakresu winna być wykonana w oparciu o obowiązujące przepisy, a w szczególności ustawy Prawo budowlane wraz z przepisami wykonawczymi, przez Wykonawcę posiadającego stosowne doświadczenie i potencjał wykonawczy określony w SIWZ oraz przez osoby posiadające odpowiednie kwalifikacje i doświadczenie.

15. Wykonanie i oddanie do użytku musi być również zgodne z wszystkimi aktami prawnymi właściwymi dla przedmiotu zamówienia, z przepisami techniczno – budowlanymi, obowiązującymi polskimi normami, wytycznymi oraz zasadami wiedzy technicznej.
16. **W celu oszacowania i wyceny zakresu robót dla potrzeb sporządzenia oferty należy kierować się wynikami szczegółowych wizji terenowych i inwentaryzacji własnych, wynikami opracowań własnych oraz zapisami niniejszej specyfikacji.**
17. Wykonawca musi liczyć się z sytuacją, że rodzaje i ilości robót określone w niniejszym opracowaniu mogą ulec zmianie w przypadku koniecznym dopasowania istniejących zjazdów poza pasem drogowym.
18. **Szczegółowe rozwiązania wpływające na zwiększenie wartości i zakresu robót stanowią ryzyko Wykonawcy i nie będą traktowane jako roboty dodatkowe.**

## **2. WYMAGANIA ZAMAWIAJĄCEGO DLA PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA.**

### **2.1. Wymagania techniczne.**

1. Prace pomiarowe należy wykonać zgodnie z obowiązującymi instrukcjami GUGiK.
2. Wykonawca odpowiedzialny jest za ochronę wszystkich punktów pomiarowych i ich oznaczeń w czasie trwania robót, a w przypadku ich zniszczenia muszą być odtworzone na koszt Wykonawcy.
3. Roboty ziemne należy prowadzić etapami umożliwiając obsługę nieruchomości w sposób nie powodujący destrukcji podłoża i jego nawodnienia.
4. Roboty należy prowadzić w sposób nie powodujący szkód w przyległych nieruchomościach.
5. Na odcinku prowadzenia robót należy zabezpieczyć dojazd do przyległych nieruchomości. Ewentualne ograniczenia ruchu kołowego **Wykonawca będzie zgłaszał mieszkańcom na piśmie z odpowiednim wyprzedzeniem** na podstawie prawomocnej organizacji ruchu na czas trwania robót.
6. Wykonać zakres prac zgodnie z uzgodnieniami branżowymi

## 2.2. Wymagania materiałowe.

Wykonawca będzie stosował tylko takie materiały, które spełniają wymagania ustawy z dnia 07 lipca 1994r. Prawo budowlane i są zgodne z polskimi normami przenoszącymi europejskie normy zharmonizowane oraz posiadają wymagane przepisami atesty i certyfikaty.

**Wykonawca ponosi odpowiedzialność za spełnienie wymagań jakościowych dotyczących materiałów.**

## 2.3. Wymagania zamawiającego.

Kostka betonowa fazowana koloru szarego z dwoma paskami na krawędziach w kolorze czerwonym (jezdnia) , koloru grafitowego (miejsca postojowe oddzielone kostką koloru piaskowego) , koloru czerwonego (zjazdu), koloru piaskowego (chodniki); krawężniki i obrzeża koloru szarego. Zamawiający wymaga zachowania jednolitej formy wszystkich materiałów nawierzchni drogi tj. kostki betonowej, krawężników i obrzeży trawnikowych (łukowych i prostych) w związku z tym zalecane jest użycie powyższych materiałów od jednego producenta lub materiałów identycznych co do kształtu, wymiarów i odcienia koloru.

Ustawienie we wskazanym miejscu przez Inwestora na słupkach stalowych koloru szarego Ø 72mm, dwóch tablic informacyjnych przymocowanych do słupków na obejmach stalowych. Wykonanie z folii naklejonej na tablicy z blachy podwójnie zaginanej o wymiarach **1,2m/2,0m** (wysokość/szerokość) koloru pomarańczowego z czarnymi literami o treści :

**Inwestycja realizowana przez**

**Gminę Miejską Kętrzyn**



Minimalna wysokość dołu tablic od gruntu tj. 2,2 m

## **II. CZĘŚĆ INFORMACYJNA**

### **1. Przepisy prawne.**

- 1) Ustawa z dnia 07 lipca 1994r. – Prawo budowlane (t.j. Dz. U. z 2006r., Nr 156, poz. 1118 z późn. zm.).
- 2) Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 03 lipca 2003r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego ( Dz.U. Nr 120, poz. 1133 z późn.zm.).
- 3) Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 września 1998r. w sprawie ustalania geotechnicznych warunków posadowienia obiektów budowlanych (Dz.U. Nr 126, poz. 839 z późn. zm.).
- 4) Rozporządzenie Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa w sprawie rodzajów i zakresu opracowań geodezyjno – kartograficznych oraz czynności geodezyjnych obowiązujących w budownictwie ( Dz.U. z 1995r., Nr 25, poz. 133 ).
- 5) Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz.U. Nr 120, poz. 1126 z późn. zm.).
- 6) Ustawa z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych ( Dz.U. z 2007r. nr 223, poz. 1655 z późn.zm.).
- 7) Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno – użytkowym ( Dz.U. nr 130, poz. 1389 z późn. zm.).
- 8) Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno – użytkowego (Dz.U. Nr 202, poz. 2073 z późn.zm.).
- 9) Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. z dnia 14 maja 1999 r.).

## **2. Inne dokumenty**

- 1) Zgłoszenie robot nie wymagających pozwolenia na budowę z uzgodnieniami,

Opracował:  
Eryk Berchard



Gmina Miejska Kętrzyn  
ul. Wojska Polskiego 11  
11-400 Kętrzyn

Kętrzyn, dn. 22.02.2013r.  
Starostwo Powiatowe  
w Kętrzynie

2013 -02- 26

**STAROSTWO POWIATOWE  
W KĘTRZYNI**

**ZGŁOSZENIE  
o przystąpieniu do robót budowlanych  
nie wymagających pozwolenia na budowę**

Zgłaszam zamiar przystąpienia po dniu 25.03.2013 roku do wykonania robót budowlanych polegających na: wymianie istniejącej nawierzchni i utwardzeniu drogi wewnętrznej przy ul. Krótkiej oraz wymianie istniejącej sieci kanalizacji deszczowej, obejmującej:

- wymianę istniejącej nawierzchni jezdni z ośmiokątnej kostki betonowej na brukową kostkę betonową,
- wymianę istniejącego krawężnika betonowego,
- wymianę nawierzchni chodnika asfaltowego na betonową kostkę brukową,
- wymianę betonowego obrzeża chodnikowego,
- utwardzenie części działki wskazanej na mapie sytuacyjno wysokościowej,
- ustawienie krawężnika przy utwardzeniu części działki oraz krawężnika zaniżonego na połączeniu istniejącego zjazdu z nową nawierzchnią jezdni.
- wymianę kolektora deszczowego, przyłączy i studni wskazanych na mapie wysokościowo sytuacyjnej

(rodzaj, zakres i sposób wykonania robót budowlanych)

Nr działki: 117/5, 118/3, 119/3, 120/6, 110 w obrębie 5 miasta Kętrzyn przy ul. Krótkiej

Wymagane załączniki:

- oświadczenie o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane oraz w zależności od potrzeb, odpowiednie szkice lub rysunki, a także pozwolenia, uzgodnienia i opinie wymagane odrębnymi przepisami.
- decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu, jeżeli jest ona wymagana zgodnie z przepisami o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym;

Pouczenie:

- Zgłoszenia należy dokonać przed rozpoczęciem robót budowlanych. Do wykonania robót budowlanych można przystąpić, jeżeli w terminie 30 dni od dnia doręczenia zgłoszenia właściwy organ nie wniesie w drodze decyzji sprzeciwu i nie później niż po upływie dwóch lat od określonego w zgłoszeniu terminie ich rozpoczęcia.

Z .ip. Burmistrza Miasta

.....  
Annyzej...  
Z-ca Burm (podpis) .....

Sprewę prowadzi:  
Wydział Inwestycji Urzędu Miasta Kętrzyn  
Eryk Berchard – Insp. ds. inwestycji  
tel. (89) 752-05-61, e-mail: drogil@ketrzyn.com.pl

**Oświadczenie o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele  
budowlane**

Ja, niżej podpisany Andrzej Henryk Degórski – Zastępca Burmistrza Miasta Kętrzyn  
(imię i nazwisko osoby ubiegającej się o wydanie pozwolenia na budowę albo osoby umocowanej do złożenia oświadczenia  
w imieniu osoby prawnej ubiegającej się o wydanie pozwolenia na budowę)

legitymujący się:

nr ABF914484 wydany przez Burmistrza Miasta Kętrzyn

(numer dowodu osobistego lub innego dokumentu stwierdzającego tożsamość i nazwa organu wydającego)

urodzony: 26.03.1958 roku w Kętrzynie

(data)

(miejsce)

zamieszkały : 11-400 Kętrzyn ul. Wąska 2

(dokładny adres)

po zapoznaniu się z przepisami ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (Dz. U. z  
2003 r. Nr 207, poz. 2016, z późn. zm.),

oświadczam, że posiadam prawo do dysponowania nieruchomością, oznaczoną w ewidencji  
gruntów i budynków jako **działki 5-117/5, 5-118/3, 5-119/3, 5-120/6, 5-110** w jednostce  
ewidencyjnej m. Kętrzyn na cele budowlane, wynikające z tytułu:

1) własności działek 5-117/5 Dec. UW w Olsztynie GKG-GN-8224-K/26435/91 z dn. 29.08.1991,  
5-118/3 Dec. UW w Olsztynie GKG-GN-8224-K/26437/91 z dn. 29.08.1991,  
5-119/3 Dec. UW w Olsztynie GKG-GN-8224-K/26438/91 z dn. 29.08.1991,  
5-120/6 umowa sprzedaży 3080/2003 z dn. 01.07.2013 (Kancelaria  
Notarialna w Kętrzynie B. Duczmałowska),

2) współwłasności.....  
(wskazanie współwłaścicieli - imię, nazwisko lub nazwa oraz adres)

oraz zgodę wszystkich współwłaścicieli na wykonywanie robot budowlanych objętych  
wnioskiem o pozwolenie na budowę/zgłoszeniem z

dnia.....

3) użytkowania wieczystego .....

4) trwałego zarządu<sup>2</sup>-----

5) ograniczonego prawa rzeczowego<sup>2</sup>,

6) stosunku zobowiązaniowego, przewidującego uprawnienie do wykonywania robót i  
obiektów budowlanych<sup>2</sup> działka 5-110 – uzgodnienie zarządcy drogi z dnia 19.2.2013r.

znak: **RDW.K/P-DM/N/5330/10/2013**

wynikające z następujących dokumentów potwierdzających powyższe prawo do  
dysponowania nieruchomością na cele budowlane.<sup>3</sup>

(inne)

Oświadczam, że posiadam pełnomocnictwo z dnia ..... do reprezentowania osoby prawnej -  
----- upoważniające mnie do złożenia oświadczenia o  
posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane w imieniu osoby  
prawnej. Pełnomocnictwo przedstawiam w załączeniu<sup>4</sup>.

Świadomy odpowiedzialności karnej za podanie w niniejszym oświadczeniu nieprawdy,  
zgodnie z art. 233 Kodeksu karnego, potwierdzam własnoręcznym podpisem prawdziwość  
danych zamieszczonych powyżej

Kętrzyn, dn. 22 luty 2013r.

**Z ap. Burmistrza Miasta**

*Andrzej Degórski*  
Z-ca Burmistrza Miasta

Załącznik:

1. Uzgodnienie ZDW w Olsztynie, RDW w Kętrzynie  
z dnia 19.02.2013r. znak: RDW.K/P-DM/N/5330/10/2013





21.02.13  
21.02.13

Kętrzyn, dnia 19.02.2013r.

RDW.K/P-DM/N/5330/10/2013

## POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (tekst jednolity Dz. U. Nr 19 z 2007 r., poz. 115 – z późn. zm.) a także w nawiązaniu do Porozumienia zawartego w dniu 22 grudnia 1999 r. pomiędzy Zarządem Powiatu Kętrzyn a Zarządem Województwa Warmińsko – Mazurskiego w sprawie przejęcia przez Zarząd Województwa zadań zarządcy dróg powiatowych w granicach administracyjnych Powiatu Kętrzyńskiego, działając z upoważnienia Zarządu Województwa Warmińsko – Mazurskiego (uchwała Nr 20/268/11/IV z dnia 4 kwietnia 2011r.) do załatwiania w jego imieniu spraw należących do kompetencji zarządcy drogi, w tym do wydawania decyzji administracyjnych i postanowień w sprawach określonych w przepisach wykonawczych do tej ustawy oraz art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. Nr 98 z 2000 r., poz. 1071 – z późn. zm.) w wyniku rozpatrzenia wniosku z dnia **14 lutego 2013r.** złożonego w dniu **15 lutego 2013r.** przez **Burmistrza Miasta Kętrzyn** Rejon Dróg Wojewódzkich w Kętrzynie wyraża zgodę **na remont przyłącza i studni kanalizacji deszczowej w pasie drogowym ulicy Krótkiej w Kętrzynie (droga powiatowa nr 3822N) na terenie działki nr 5 – 110** z zachowaniem poniższych warunków:

### Warunki uzgodnienia:

1. Remontowane przyłącze i studnie kanalizacji deszczowej należy wykonać zgodnie z przedłożonym projektem.
2. Zezwala się na wykonanie robót przy połówkowym zajęciu jezdni bez wstrzymania ruchu na drodze na warunkach:
  - wykop należy wykonać na szerokość minimalną niezbędną do ułożenia przyłącza i wymiany studni,
  - wykop należy zasypywać pospółką (materiał nowy, nie z odzysku) i zagęścić do uzyskania wskaźnika zagęszczenia  $I_s = 1,00$ ,
  - należy odbudować jezdnię (nawierzchnię wraz z podbudową) dla której należy przyjąć konstrukcję przewidzianą dla drogi o ruchu kategorii KR2 zgodnie z punktem 5.3.2. załącznika nr 5 do rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 43, poz. 430),
  - roboty drogowe (odbudowa nawierzchni jezdni) należy zlecić specjalistycznemu przedsiębiorstwu drogowemu,
  - wyniki badań wskaźnika zagęszczenia poszczególnych elementów wykonane przez Laboratorium Drogowe, tj. podłoża i podbudowy należy okazać w RDW w Kętrzynie przed wykonaniem nowej konstrukcji nawierzchni,
  - zobowiązuje się inwestora robót do usuwania wszelkich odkształceń pasa drogowego powstałych w miejscu robót w ciągu dwóch lat od dnia protokolarnego przekazania (przejęcia) terenu,
  - ww. roboty podlegają odbiorowi ze strony Rejonu Dróg Wojewódzkich w Kętrzynie niezależnie od odbioru przez inspektora nadzoru Inwestora.
3. W przypadku przebudowy elementów pasa drogowego drogi ewentualne przełożenia i zabezpieczenia wbudowanych instalacji podziemnych Inwestor wykona na własny koszt.
4. **Postanowienie niniejsze jest ważne przez okres dwóch lat i nie jest pozwoleniem na budowę, ani nie stanowi zezwolenia na wejście z robotami na teren pasa drogowego.**

5. **Budowę można rozpocząć po uzyskaniu pozwolenia na budowę lub zgłoszeniu budowy** (zgodnie z § 1 pkt. 5, ust. 2 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004r. w sprawie określenia warunków udzielania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego – Dz. U. Nr 140 poz. 1481 z dnia 19 czerwca 2004r.) **oraz decyzji zezwalającej na zajęcie pasa drogowego.**
6. Wniosek o wydanie pozwolenia na prowadzenia robót w pasie drogowym Inwestor lub Wykonawca działający z upoważnienia Inwestora winien złożyć w Rejonie Dróg Wojewódzkich w Kętrzynie.
7. Do wniosku o zajęcie pasa drogowego należy dołączyć harmonogram robót oraz projekt organizacji ruchu (3 egzemplarze) na czas ich trwania sporządzony na planie sytuacyjno – wysokościowym zgodnie z wymogami Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz. U. Nr 177 poz. 1729) i zaopiniowany przez Komendę Powiatową Policji w Kętrzynie.
8. Do ww. wniosku należy dołączyć również odpis niniejszej decyzji i uzgodnienia dokumentacji projektowej,

#### UZASADNIENIE

Na podstawie art. 107 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego odstepuje się od uzasadnienia postanowienia, ponieważ projekt ten uwzględnia w całości interes stron.

#### POUCZENIE

Od niniejszego postanowienia służy stronie zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Olsztynie, ul. Kajki 10/12 za moim pośrednictwem w terminie 7 dni od daty jego doręczenia.

#### Otrzymują:

1. Urząd Miasta Kętrzyn  
11 – 400 Kętrzyn, ul. Wojska Polskiego 11
2. Zarząd Dróg Wojewódzkich w Olsztynie
3. aa.

K I E R O W N I K  
R E J O N U D R Ó G  
w K ę t r z y n i e  
*inż. Stanisław Szumowski*



**Wymiana istniejącej  
kanalizacji deszczowej w  
istniejącym przebiegu  
zlokalizowanej w drodze wewnętrznej przy ul. Krótkiej  
w Kętrzynie**

**ADRES:**

działki Nr 110, 118/3, 119/3,  
120/6 w obrębie 5 miasta  
Kętrzyn, ul. Krótka

**LEGENDA**

- Wymiana studni komplet
- ▣ Wymiana studni komplet
- Wymiana przyłącza Ø250
- Wymiana kolektora Ø300

**Skala 1 : 500**

ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH  
w Olsztynie  
REJON DRÓG w KĘTRZYŃCE  
11-400 KĘTRZYŃ, ul. Pał. 10  
tel.(0-89) 752-47-10

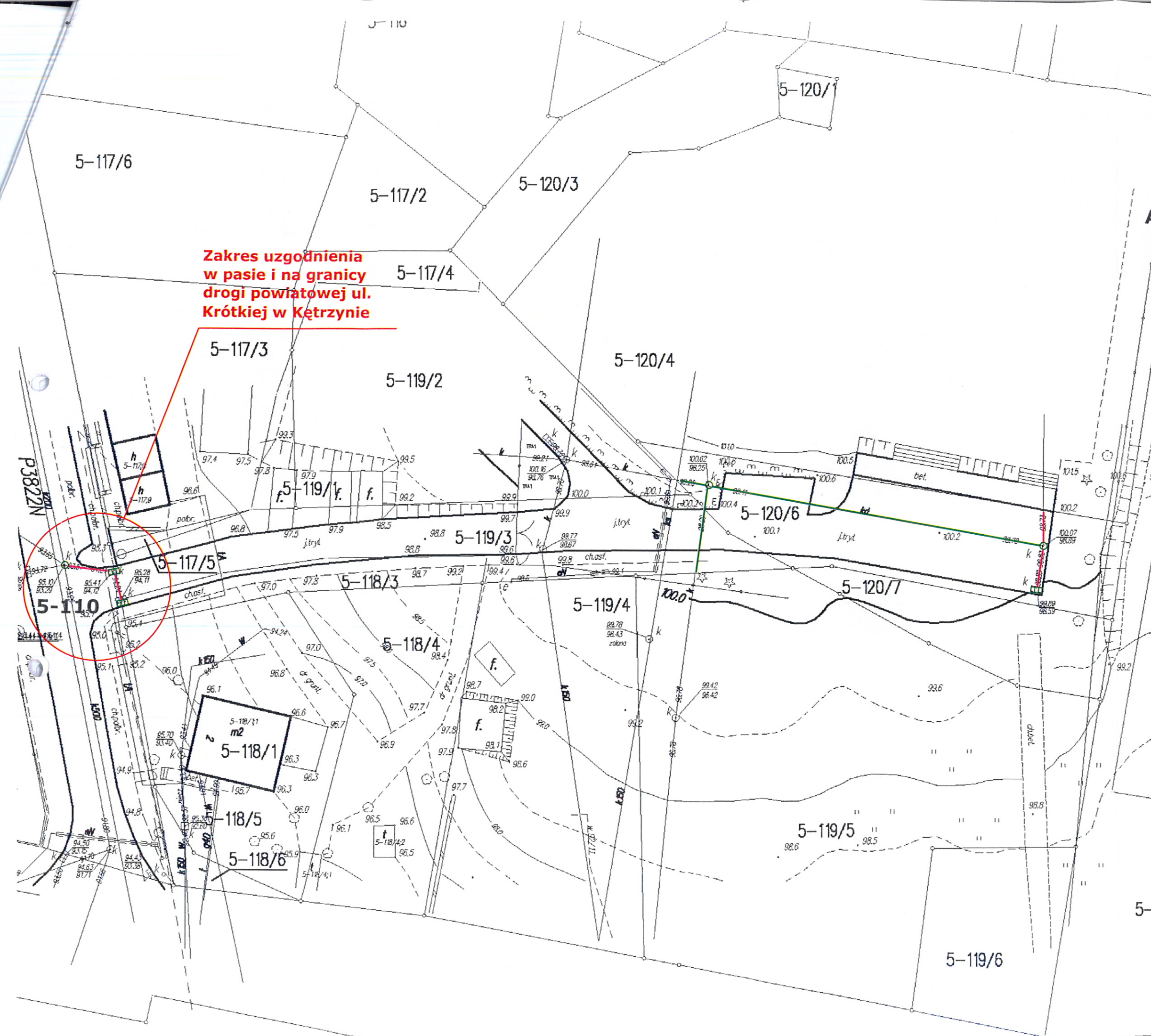
UZGODNIONO NA WARUNKACH  
PODANYCH W PIŚMIE

znak RDH.XI/P-34/N/5330/10/2013

z dnia 18.02.2013.

INSPEKTOR

*Magdalena Nyczka*  
Magdalena Nyczka








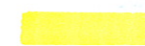


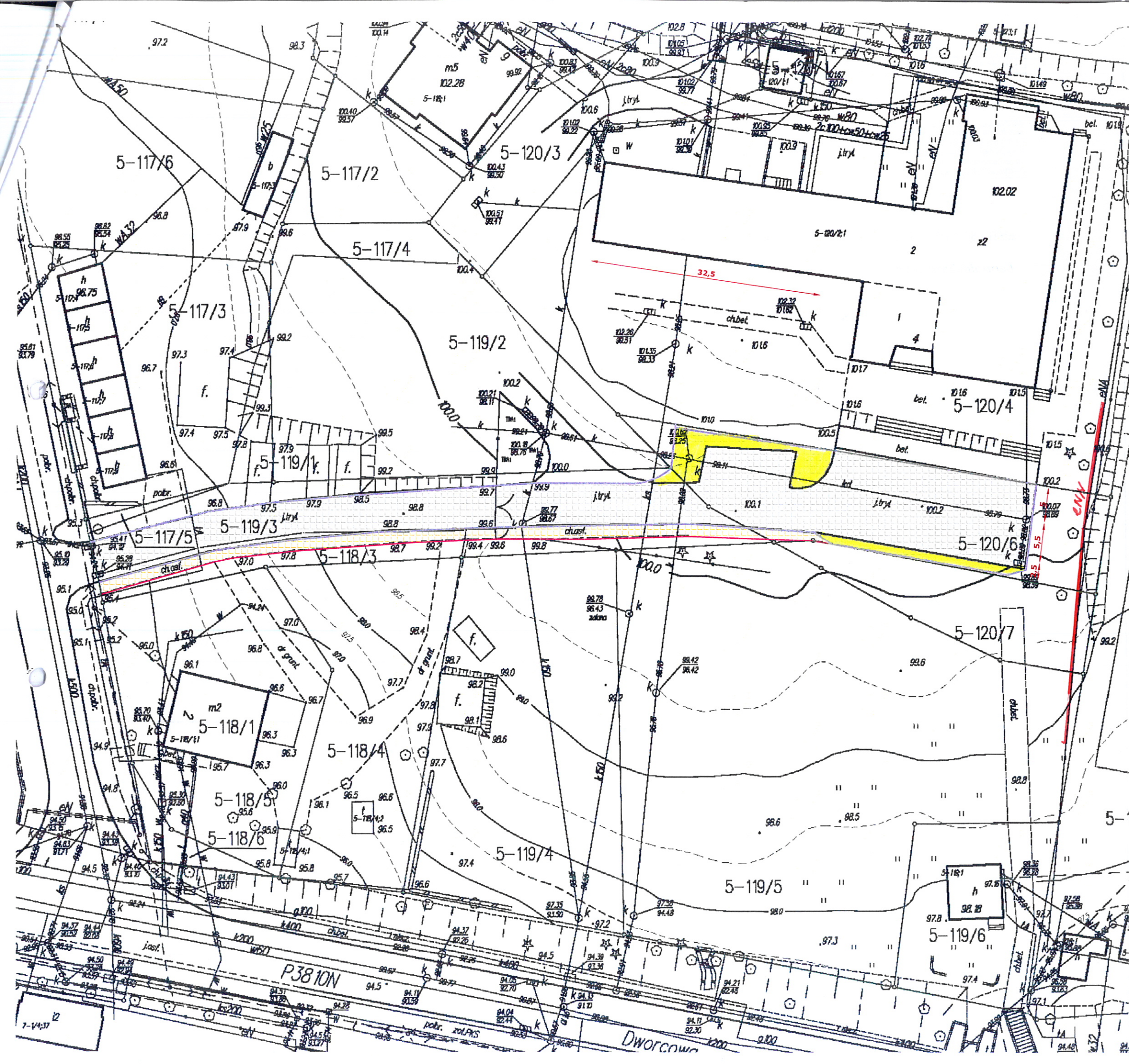
**Wymiana i utwardzenie  
nawierzchni drogi wewnętrznej  
przy ul. Krótkiej w Ketrzynie**

**ADRES:**

działki Nr 117/5, 118/3,  
119/3, 120/6 w obrębie 5  
miasta Ketrzyn, ul. Krótka

**LEGENDA**

-  Nawierzchnia z kostki bet.  
gr. 6 cm do ruchu pieszych
-  Nawierzchnia z kostki bet.  
gr. 8 cm do ruchu pojazdów
-  Krawężnik
-  Obrzeże
-  Granice działek
-  Utwardzenie



Skala 1 : 500



Stwierdza się, że projekt: wymiana i ulepszenie drogi wewnętrznej przy ul. Krotkiej w Kętrzynie uzgodniono w zakresie kolizji z urządzeniami K.E.C. "KOMEK" Sp. z o.o. w Kętrzynie bez uwag (z uwagami podanymi niżej).

Data 11.12.2012 Podpis uzgadniającego [Signature] Kwiatkowski

BRANŻOWY NUMER 764/12  
 Pomorska Spółka Gazowa Sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Olsztynie, Rozdziałnia Gazu Kętrzyn Pl. Słowiański  
 DOKUMENTACJA: wymiana i ulepszenie drogi wewnętrznej przy ul. Krotkiej w Kętrzynie  
 uzgodniono w zakresie kolizji z siecią gazową bez uwag z zastrzeżeniami podanymi niżej.  
 Projekt branżowy gazowy, po opracowaniu, przesyła się do zatwierdzenia w Dziale Eksploatacji Zakładu Gazowniczego Olsztyn, ul. Lubelska 42.

12-XII-12  
 MISTRZ SIECI INSTALACJI  
Leopold Juraszczyk

Telekomunikacja Polska S.A.  
 Operacyjne Utrzymanie Sieci i Usług w Olsztynie  
 Dział Zarządzania Zasobami Sieci 1-Olsztyn  
 ul. Pieniężnego 21A, 10-004 Olsztyn  
Uz.g. N. RN/32759/2012  
z uwagami na piśmie z dnia 14-12-2012r.  
 Zofia Rudnik  
 Dział Zarządzania Zasobami Sieci

UZGODNIENIE BRANŻOWE NUMER KW. KITT/1533/2012  
 MIEJSKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA SP. Z O.O. W KĘTRZYŃCE  
 11-400 KĘTRZYŃ, UL. POZNAŃSKA 6, TEL./FAX 89 751 49 53, 89 751 49 06  
 Stwierdza się, że przedłożony projekt zagospodarowania terenu drogi wewnętrznej przy ul. Krotkiej w Kętrzynie uzgodniono w zakresie kolizji z urządzeniami miejskiej sieci kanalizacyjnej deszczowej Gminy Miejskiej Kętrzyn bez uwag z uwagami podanymi poniżej.  
 Projekt budowlany branży sanitarnej po opracowaniu przedłożyć do zatwierdzenia w Dziale Technicznym MWWK Sp. z o.o.  
 Kętrzyn, dnia 10.12.2012  
 Podpis [Signature]  
 GŁÓWNY SPECJALISTA d/s technicznych  
 inż. Maciej Mierziak

UZGODNIENIE BRANŻOWE NUMER KW. KITT/1533/2012  
 MIEJSKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA SP. Z O.O. W KĘTRZYŃCE  
 11-400 KĘTRZYŃ, UL. POZNAŃSKA 6, TEL./FAX 89 751 49 53, 89 751 49 06  
 Stwierdza się, że przedłożony projekt zagospodarowania terenu budowlany branży sanitarnej: wymiana i ulepszenie drogi wewnętrznej przy ul. Krotkiej w Kętrzynie uzgodniono w zakresie kolizji z urządzeniami miejskiej sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej bez uwag z uwagami podanymi poniżej.  
 Projekt budowlany branży sanitarnej po opracowaniu przedłożyć do zatwierdzenia w Dziale Technicznym MWWK Sp. z o.o.  
 Kętrzyn, dnia 10.12.2012  
 Podpis [Signature]  
 GŁÓWNY SPECJALISTA d/s technicznych  
 inż. Maciej Mierziak



**UZGODNIENIE Nr RN/32 759 /2012**

**Kętrzyn dn.14-12-2012r.**

**Dotyczy:** Projekt lokalizacji wymionu i utworzenia noksierechmi  
drogi ucielnietanej do dr: 11715; 11813; 11913; 12016 obr. 3, ul. Krótka  
4 Kętrzyn

1. Istniejącą sieć telekomunikacyjną podziemną / napowietrzną, będącą własnością Telekomunikacji Polskiej S.A., Technicznej Obsługi Klienta, zaznaczone na mapie geodezyjnej sytuacyjno – wysokościowej symbolem –TP( t, tA ).
2. Odkryte w trakcie prowadzenia prac, podziemne elementy infrastruktury telekomunikacyjnej TP nie zinwentaryzowane geodezyjnie, należy zabezpieczyć i niezwłocznie powiadomić TP, w celu określenia sposobu usunięcia kolizji.  
Kontakt: w godzinach 8<sup>00</sup> – 16<sup>00</sup> od poniedziałku do piątku w dni robocze - Pan Andrzej Wiącek  
tel. 87 428 10 34, 503 195 349; fax: 87 428 40 00  
w pozostałym czasie - Dysponent Uszkodzeniowy, tel. 89 525 30 30
3. **Wykonawca z 7-dniowym wyprzedzeniem, musi pisemnie powiadomić:**  
**Telekomunikację Polską S.A., TOK, Dział Zarządzania Zasobami Sieci 1-Olsztyn 10-004 Olsztyn, ul. Pieniężnego 21A , (fax 87 428 10 61)**  
**o zamiarze rozpoczęcia prac, podając jednocześnie numer powyższego Uzgodnienia.**
4. Podczas prowadzenia prac:
  - ustala się 2-metrową strefę ochronną z każdej strony naszych urządzeń. W strefie ochronnej prace należy prowadzić ręcznie. Szczegółowy przebieg i usytuowanie urządzeń w terenie należy ustalić na podstawie przekopów kontrolnych, potwierdzonych wpisem do Dziennika Budowy
  - w razie odkrycia urządzeń telekomunikacyjnych należy je zabezpieczyć przed uszkodzeniem i osiadaniami ziemi. Skrzyżowania i zblżenia należy wykonać zgodnie z wymaganiami Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z 26.10.2005, a przed zasypaniem urządzeń, w celu stwierdzenia poprawności wykonania prac i braku uszkodzeń na urządzeniach TP, należy skontaktować się z pracownikiem TP wymienionym w punkcie 2.
  - przy niwelacji terenu doprowadzić do zachowania normatywnej głębokości dla infrastruktury TP,
  - w miejscach zblżeń , skrzyżowań na infrastrukturze TP zastosować osłonowe rury dwudzielne wyłącznie pod nadzorem pracownika TP wymienionym w punkcie 2.
  - koszty związane z regulacją, wymianą i naprawą uszkodzonych elementów infrastruktury TP podczas prowadzonych prac, ponosi Inwestor
5. Telekomunikacja Polska S.A. Techniczna Obsługa Klienta informuje, że nie będzie ponosiła kosztów przebudowy i poziomowania swoich urządzeń w przypadku zmiany rzędnych wysokości terenu w wyniku realizacji projektu,
6. Telekomunikacja Polska S.A. Techniczna Obsługa Klienta, zobowiązuje Inwestora i Wykonawcę robót do prowadzenia prac w sposób wykluczający możliwość uszkodzenia naszych urządzeń i powstania awarii sieci telekomunikacyjnej oraz pokrycia wszelkich kosztów związanych z powstaniem awarii sieci telekomunikacyjnej na skutek prowadzenia tych prac,
7. Zakończenie zadania inwestycyjnego wymaga zgłoszenia do TP w celu sprawdzenia prawidłowości wykonania prac kontakt zgodnie z punktem 2.
8. Ze względu na możliwość wystąpienia zmian w zasobach infrastruktury telekomunikacyjnej na obszarze objętym projektem, niniejsze Uzgodnienie ważne jest 24 miesiące od daty jego wydania.

Starszy Specjalista  
Ds. Zasobów Sieci

*Zofia Rudnik*

Dział Zarządzania Zasobami Sieci

Telekomunikacja Polska S.A.

Operacyjne Utrzymanie Sieci  
i Usług w Olsztynie

Dział Zarządzania Zasobami Sieci 1-Olsztyn  
ul. Pieniężnego 21A, 10-004 Olsztyn





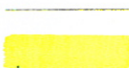


**Wymiana i utwardzenie  
nawierzchni drogi wewnętrznej  
przy ul. Krótkiej w Ketrzynie**

**ADRES:**

działki Nr 117/5, 118/3,  
119/3, 120/6 w obrębie 5  
miasta Ketrzyn, ul. Krótka

**LEGENDA**

-  Nawierzchnia z kostki bet.  
gr. 6 cm do ruchu pieszych
-  Nawierzchnia z kostki bet.  
gr. 8 cm do ruchu pojazdów
-  Krawężnik
-  Obrzeże
-  Granice działek  
Utwardzenie



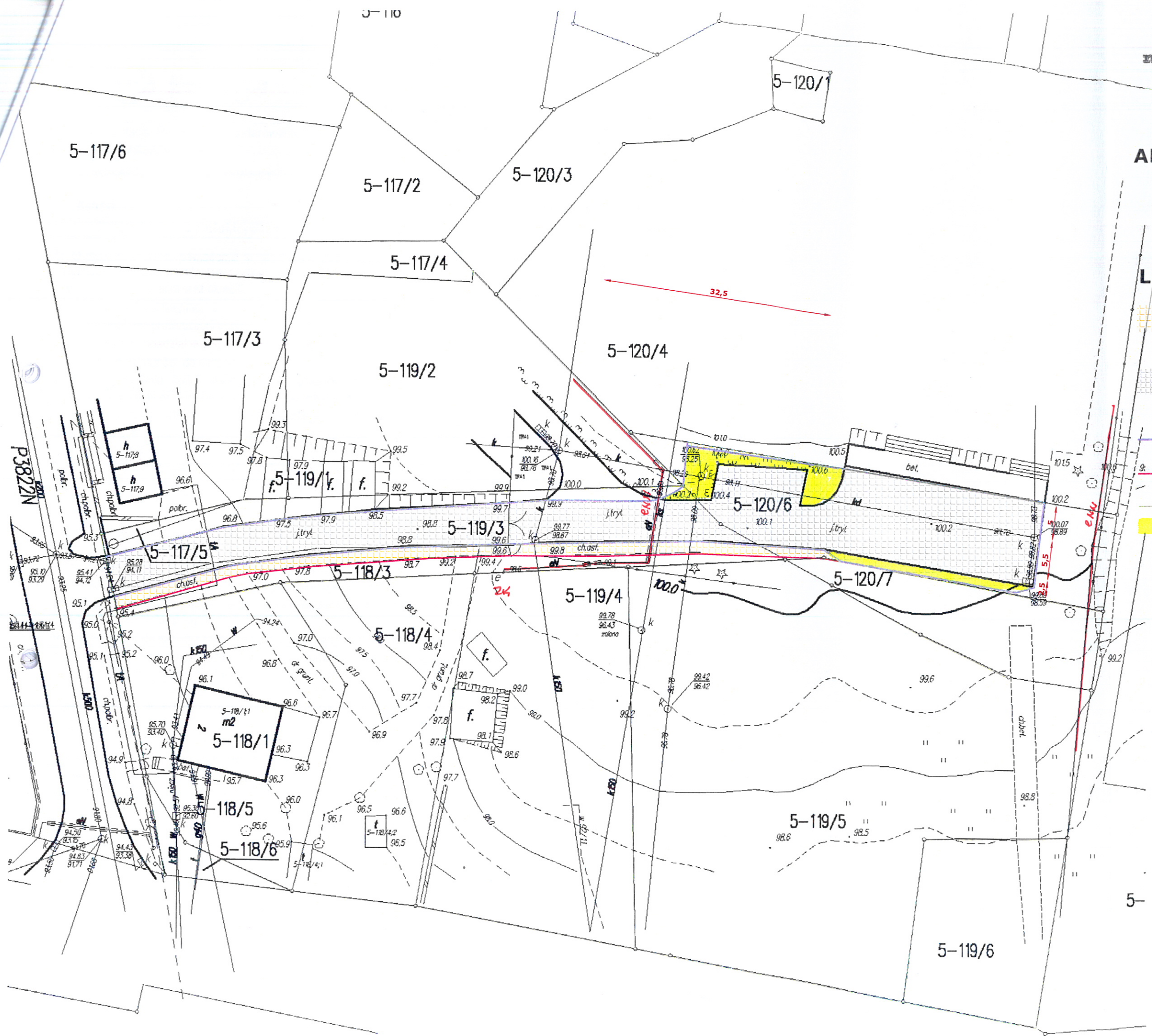
ENERGA-OPERATOR SA  
Oddział w Olsztynie  
Rejon Dystrybucji w Ketrzynie  
ul. Ogrodowa 17  
11-400 Ketrzyn  
KRS 0000033455  
NIP 583-000-11-90

*Uzgodnienie brzmienie  
nr 10/2013 uwagi wg  
załączanego pisma*

Inżynier  
Dokumentacji Energetycznej

*Jerzy Kuca*

**Skala 1 : 500**





Dokumentacja: **Projekt zagospodarowania terenu – projekt wymiany nawierzchni drogi wewnętrznej przy ulicy Krótkiej w Kętrzynie.**

Uzgodniono w zakresie kolizji z podziemnymi kablami elektroenergetycznymi z zastrzeżeniami podanymi niżej.

**Kętrzyn, dn. 2013-01-09**

**Nr uzgodnienia 10/2013**

~~Projekty branży elektrycznej po opracowaniu przedłożyć do sprawdzenia w RD Kętrzyn~~

- O rozpoczęciu prac powiadomić w formie pisemnej z odpowiednim wyprzedzeniem (min. 14 dni wcześniej) Rejon Dystrybucji Kętrzyn z podaniem nr uzgodnienia z ENERGA-OPERATOR. Do zawiadomienia dołączyć mapę z projektu realizowanego zadania oraz określić:
  - termin wykonania prac,
  - nazwę firmy prowadzącej prace,
  - osoby odpowiedzialne za prowadzenie robót,
  - numery telefonów do osób jw.
- Przy wystąpieniu kolizji projektowanych obiektów z urządzeniami elektroenergetycznymi zachować wymogi: PN-76/E-05125, N SEP-E-004, PN-75/E-05100, PN-98-E05100-1, N SEP-E-003.
  - wyniki kolizje urządzeń podziemnych podlegają odbiorowi.
- Napotkane w czasie robót kolizje, zbliżenia, skrzyżowania z czynnymi urządzeniami elektroenergetycznymi zgłaszać do Rejonu Dystrybucji.
- Prace przy skrzyżowaniach i zbliżeniach z liniami energetycznymi kablowymi wykonywać ręcznie, bez użycia sprzętu mechanicznego, z zachowaniem szczególnej ostrożności, a miejsca skrzyżowań zgłosić do sprawdzenia przed zasypaniem do Rejonu Dystrybucji.
- Wykonawca prac ziemnych ponosi pełną odpowiedzialność za skutki ewentualnych awarii urządzeń energetycznych oraz spowodowanie zagrożeń dla pracowników i osób postronnych, na skutek nieprawidłowo prowadzonych prac, braku zabezpieczenia urządzeń itp.
- Nad istniejącymi kablami niskiego napięcia enn zachować co najmniej istniejące rzędne.
- Nie wbijać prętów, rur itp. elementów w grunt w miejscach występowania kabli elektroenergetycznych.
- W razie potrzeby istniejące kable niskiego napięcia enn zabezpieczać rurami osłonowymi dzielonymi o średnicy 110 mm koloru niebieskiego.
- Nie wyklucza się istnienia kabli elektroenergetycznych w innych miejscach niż oznaczono.
- W przypadku braku możliwości zachowania rzędnych nad kablem i (lub) braku możliwości zabezpieczenia istniejących kabli wystąpić do RD Kętrzyn z wnioskiem o określenie warunków przebudowy.
- Dopuszcza się wykonanie zagłębienia kabli niskiego napięcia do głębokości 0,7 m od projektowanej nawierzchni utwardzonej po wcześniejszej wizji lokalnej z udziałem pracowników RD Kętrzyn i uzgodnieniu rozwiązań technicznych.
- Pozostawić dostęp do istniejącego złącza kablowego ozn ZK zlokalizowanego przy działce 5-119/4 z zachowaniem możliwości ewentualnej wymiany złącza. Dostosować głębokość posadowienia złącza do zmieniających rzędnych nawierzchni – złącze powinno być zagłębione do oznakowania na bocznej ścianie lub dolna krawędź drzwiczek powinny znaleźć się ok. 30 cm od nawierzchni utwardzonej.
- Prace prowadzone pod, nad lub w pobliżu elektroenergetycznej linii kablowej w odległości mniejszej niż odległość dopuszczalna tj. 50 cm, należy traktować jako zagrażające bezpieczeństwu i zdrowiu ludzi.
- Przenieść na wszystkie egzemplarze dokumentacji oznaczenia graficzne wykonane w kolorze czerwonym przez RD Kętrzyn.
- Uzyskać od RD Kętrzyn pisemne potwierdzenie zabezpieczenia kabli elektroenergetycznych.
- Uzgodnienie jest ważne 2 lata od daty wydania.

Inżynier  
s. Dokumentacji Energetycznej

Jerzy Kuca



**Wymiana istniejącej  
kanalizacji deszczowej w  
istniejącym przebiegu  
zlokalizowanej w drodze wewnątrznej  
przy ul. Krótkiej  
w Ketrzynie**

**ADRES:**

działki Nr 110, 118/3, 119/3,  
120/6 w obrębie 5 miasta  
Ketrzynie, ul. Krótka

**LEGENDA**

- Wymiana studni komplet
- ▣ Wymiana studni komplet
- Wymiana przyłącza Ø250
- Wymiana kolektora Ø300

**Skala 1 : 500**





UZGODNIENIE BRANŻOWE NUMER 13/2013  
 MIEJSKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA Sp. z o.o. w KĘTRZYNIE  
 11-400 KĘTRZYN, UL. POZNANSKA 6, TEL./FAX 89 751 49 53, 89 751 49 06  
 Stwierdza się, że przedłożony projekt zagospodarowania terenu  
 budowlany branży sanitarnej: wymiana ist. kanalizacji  
deszczowej w ul. Krótkiej w Kętrzynie  
 Uzgodniono w zakresie kolizji z urządzeniami miejskiej sieci  
 wodociągowej i kanalizacji sanitarnej bez uwag z uwagami  
podanymi poniżej:  
 Projekt budowlany branży sanitarnej po opracowaniu przedłożyć  
 do zatwierdzenia w Dziale Technicznym MWIK Sp. z o.o.  
 Kętrzyn, dnia 05.02.2013 GŁÓWNY SPECJALISTA  
 d/s technicznych

inż. Maciej Mierzwik

UZGODNIENIE BRANŻOWE NUMER 13/2013  
 MIEJSKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA Sp. z o.o. w KĘTRZYNIE  
 11-400 KĘTRZYN, UL. POZNANSKA 6, TEL./FAX 89 751 49 53, 89 751 49 06  
 Stwierdza się, że przedłożony projekt zagospodarowania terenu  
 budowlany branży sanitarnej: wymiana ist. kanalizacji  
deszczowej w ul. Krótkiej w Kętrzynie  
 Uzgodniono w zakresie kolizji z urządzeniami miejskiej sieci  
 kanalizacji deszczowej i sieci miejskiej Kętrzyn bez uwag z uwagami  
podanymi poniżej:  
 Projekt budowlany branży sanitarnej po opracowaniu przedłożyć  
 do zatwierdzenia w Dziale Technicznym MWIK Sp. z o.o.  
 z upoważnienia Burmistrza Miasta  
 Kętrzyn, dnia 05.02.2013 GŁÓWNY SPECJALISTA  
 d/s technicznych

inż. Maciej Mierzwik

Stwierdza się, że projekt: wymiana istniejącej  
kanalizacji deszczowej w ul. Krótkiej w Kętrzynie  
melioracji przy ul. Krótkiej w Kętrzynie  
 uzgodniono w zakresie kolizji z urządzeniami  
 K.E.C. "KOMEK" Sp. z o.o. w Kętrzynie  
 bez uwag (z uwagami podanymi niżej).

Data 12.02.2013  
 Podpis uzgadniającego

KIEROWNIK SIĘCI I WĘZŁÓW  
 Wysoko i Niskotemperaturowych  
 Grzegorz Kwiatkowski



ENERGA-OPERATOR SA  
 Oddział w Olsztynie  
 Rejon Dystrybucji w Kętrzynie  
 ul. Ogrodowa 17  
 11-400 Kętrzyn  
 KRS 0000033455  
 NIP 583-000-11-90

UZGODNIENIA BRANŻOWE  
 Dokumentacja Projekt zagospodarowanie  
 terenu - kanalizacja deszczowa  
 na dz. nr 5-120/6 i 5-110 przy  
 ul. Krótkiej w Kętrzynie  
 Uzgodniono w zakresie kolizji z podziemnymi  
 kablami elektroenergetycznymi bez uwag  
 zastrzeżeniami podanymi niżej.  
 Kętrzyn, dnia 08.02.2013 Nr uzgodnienia 83/2013  
 Projekty branży elektrycznej po opracowaniu  
 przedłożyć do sprawdzenia w RE Kętrzyn

ul. Krótkiej w Kętrzynie.  
 Kuca  
 Inżynier ds. Dokumentacji Energetycznej

UZGODNIENIE BRANŻOWE NR 44/13  
 Pomorska Spółka Gazownicza Sp. z o.o. Oddział Zakład  
 Gazowniczy w Olsztynie, Rozdzielnia Gazu Kętrzyn Pl. Słowiański  
 DOKUMENTACJA: projekt zagosp. terenu  
 wymiana przyłącza i lokalizacja kotł.  
 Kętrzyn dz. nr 40, 118/3, 119/3, 120/6  
 Uzgodniono w zakresie kolizji z siecią gazową bez uwag  
 z zastrzeżeniami podanymi niżej.  
 Projekty branży elektrycznej po opracowaniu przedłożyć  
 do zatwierdzenia w Dziale Eksploatacji Zakładu Gazowniczego  
 Olsztyn, ul. Lubelska 42.

07.02.2013

MISTRZ SIĘCI INSTALACJI

Telekomunikacja Polska S.A.

Operacyjne Utrzymanie Sieci  
 i Usług w Olsztynie

Dział Zarządzania Zasobami Sieci 1-Olsztyn

ul. Pieniężnego 21A, 10-004 Olsztyn

Uzp. Nr RM/21A32/2013

Projekt lokalizacji wymiennicy  
 istniejącej kondensacji deszczowej  
 na dz. nr 40; 118/3; 119/3; 120/6 obr. 5  
 ul. Krótkiej w Kętrzynie - bez uwag.  
 Kętrzyn dn. 08-02-2013r.

Zofia Rudnik

Dział Zarządzania Zasobami Sieci



**Oświadczenie o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane**

Ja, niżej podpisany Andrzej Henryk Degórski – Zastępca Burmistrza Miasta Kętrzyn  
(imię i nazwisko osoby ubiegającej się o wydanie pozwolenia na budowę albo osoby umocowanej do złożenia oświadczenia  
w imieniu osoby prawnej ubiegającej się o wydanie pozwolenia na budowę)

legitymujący się:

nr ABF914484 wydany przez Burmistrza Miasta Kętrzyn  
(numer dowodu osobistego lub innego dokumentu stwierdzającego tożsamość i nazwa organu wydającego)

urodzony: 26.03.1958 roku w Kętrzynie  
(data) (miejsce)

zamieszkały : 11-400 Kętrzyn ul. Wąska 2  
(dokładny adres)

po zapoznaniu się z przepisami ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (Dz. U. z 2003 r. Nr 207, poz. 2016, z późn. zm.),

oświadczam, że posiadam prawo do dysponowania nieruchomością, oznaczoną w ewidencji gruntów i budynków jako **działki Nr 98/16 i 100/5 obręb 3** w jednostce ewidencyjnej m. Kętrzyn na cele budowlane, wynikające z tytułu:

**1) własności działki:** 3-98/16 Dec. UW w Olsztynie GKG-GN-8224-K/1865/91 z dn. 11.02.1991  
3-100/5 Dec. UW w Olsztynie GKG-GN-8224-K/1865/91 z dn. 11.02.1991

2) współwłasności.....  
(wskazanie współwłaścicieli - imię, nazwisko lub nazwa oraz adres)

oraz zgodę wszystkich współwłaścicieli na wykonywanie robót budowlanych objętych wnioskiem o pozwolenie na budowę/zgłoszeniem z

dnia.....

3) użytkowania wieczystego .....

4) trwałego zarządu<sup>2</sup>.....

5) ograniczonego prawa rzeczowego<sup>2</sup>,

6) stosunku zobowiązaniowego, przewidującego uprawnienie do wykonywania robót i obiektów budowlanych<sup>2</sup>

wynikające z następujących dokumentów potwierdzających powyższe prawo do dysponowania nieruchomością na cele budowlane.<sup>3</sup>

(inne)

Oświadczam, że posiadam pełnomocnictwo z dnia ..... do reprezentowania osoby prawnej -  
..... upoważniające mnie do złożenia oświadczenia o  
posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane w imieniu osoby  
prawnej. Pełnomocnictwo przedstawiam w załączeniu<sup>4</sup>.

Świadomy odpowiedzialności karnej za podanie w niniejszym oświadczeniu nieprawdy,  
zgodnie z art. 233 Kodeksu karnego, potwierdzam własnoręcznym podpisem prawdziwość  
danych zamieszczonych powyżej

**Z up. Burmistrza Miasta**

Andrzej Degórski  
Z-ca Burmistrza Miasta

Kętrzyn dn. 26.02.2013r.

Gmina Miejska Kętrzyn  
ul. Wojska Polskiego 11  
11-400 Kętrzyn

Kętrzyn, 26.02.2013r.

Starostwo Powiatowe  
w Kętrzynie

2013-02-26

L. dz. ....

**STAROSTWO POWIATOWE  
W KĘTRZYŃ**

**ZGŁOSZENIE**

**o przystąpieniu do robót budowlanych  
nie wymagających pozwolenia na budowę**

Zgłaszam zamiar przystąpienia z dniem 28.03.2013 roku do wykonania robót budowlanych polegających na: utwardzeniu działek Nr 3-98/16 i 3-100/5 wraz z budową przyłącza kanalizacji deszczowej (odprowadzenie wód opadowych z utwardzanego terenu) przy ul. Kajki w Kętrzynie.

(rodzaj, zakres i sposób wykonania robót budowlanych)

Nr działki: 98/16 i 100/5 w obrębie 3 m. Kętrzyn

Wymagane załączniki:

- oświadczenie o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane oraz w zależności od potrzeb, odpowiednie szkice lub rysunki, a także pozwolenia, uzgodnienia i opinie wymagane odrębnymi przepisami.
- decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu, jeżeli jest ona wymagana zgodnie z przepisami o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym;

Pouczenie:

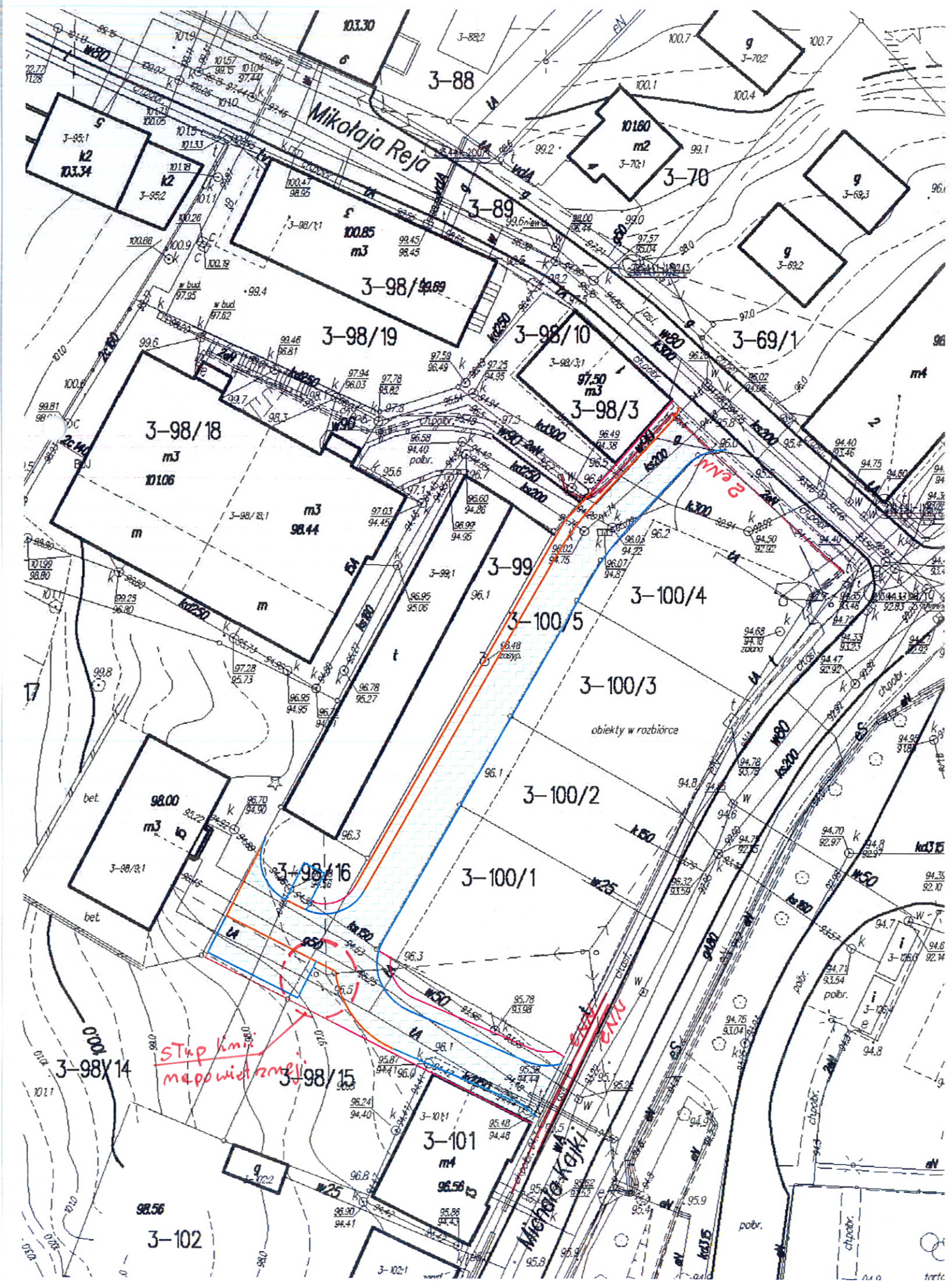
• Zgłoszenia należy dokonać przed rozpoczęciem robót budowlanych. Do wykonania robót budowlanych można przystąpić, jeżeli w terminie 30 dni od dnia doręczenia zgłoszenia właściwy organ nie wniesie w drodze decyzji sprzeciwu i nie później niż po upływie dwóch lat od określonego w zgłoszeniu terminie ich rozpoczęcia.

**Z up. Burmistrza Miasta**

Andrzej Degórski  
Z-ca Burmistrza Miasta

(podpis)





ENERGA-OPERATOR SA  
 Oddział w Olsztynie  
 Rejon Dystrybucji w Kętrzynie  
 ul. Ogrodowa 17  
 11-400 Kętrzyn  
 KRS 0000033455  
 NIP 583-000-11-90

Uzgodnienie bramek  
 nr 9/2013 uwagi wg  
 załączonego pisma

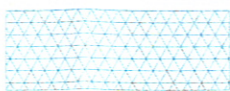



Inżynier  
 ds. Dokumentacji Energetycznej

Jerzy Kuca

# Utwardzenie działek przy ul. Kajki Nr 98/16 i 100/5 w obrębie 3 miasta Ketrzyn

LEGENDA

Skala 1 : 500

-  Utwardzenie działki
-  Krawężnik wystający
-  Krawężnik najazdowy
-  Obrzeże trawnikowe

ADRES:

działki Nr 98/16 i 100/5 w obrębie  
 3 miasta Ketrzyn, ul. Kajki

STrup kmip  
 mapowidzmej



Stwierdza się, że projekt: *ufundowane*  
*drzewek przy ul. Kajki*  
*o Kętrzyn*  
 uzgodniono w zakresie kolizji z urządzeniami  
 K.E.C. "KOMEK" Sp. z o.o. w Kętrzynie  
 bez uwag (z uwagami podanymi niżej).

KIEROWNIK SIECI I WĘZŁÓW  
 Wysoko i niskotemperaturowych  
 Data: 11.12.2012 Podpis uzgadniającego: *[Signature]*  
 Grzegorz Kwiatkowski

Telekomunikacja Polska S.A.  
 Operacyjne Utrzymanie Sieci  
 i Usług w Olsztynie  
 Dział Zarządzania Zasobami Sieci 1-Olsztyn  
 ul. Pieniężnego 21A, 10-004 Olsztyn  
*Uzg. Nr RM/32760/2012*  
*z uwagami na piśmie*  
*z dnia 14-12-2012r.*  
 Zofia Rudnik  
 Dział Zarządzania Zasobami Sieci

UZGODNIENIE BRANŻOWE NUMER *MW.KIT.1533/12*  
 MIEJSKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA SP. Z O.O. W KĘTRZYŃ  
 11-400 KĘTRZYN, UL. POZNANSKA 6, TEL./FAX 89 751 49 53, 89 751 49 06  
 Stwierdza się, że przedłożony projekt zagospodarowania terenu  
*98/160.10015 przy ul. Kajki w Kętrzynie*  
 uzgodniono w zakresie kolizji z urządzeniami miejskiej sieci  
 wodociągowej i kanalizacji sanitarnej bez uwag z uwagami  
 podanymi poniżej.  
 Projekt badawczy branży sanitarnej po opracowaniu przedłożyć  
 do zatwierdzenia w Dziale Technicznym MIAK Sp. z o.o.  
 Kętrzyn, dnia 10.12.2012 Podpis *[Signature]*

GŁÓWNY SPECJALISTA  
 d/s technicznych  
*[Signature]*  
 inż. Maciej Mierzwiak

UZGODNIENIE BRANŻOWE NUMER *MW.KIT.1533/12*  
 MIEJSKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA SP. Z O.O. W KĘTRZYŃ  
 11-400 KĘTRZYN, UL. POZNANSKA 6, TEL./FAX 89 751 49 53, 89 751 49 06  
 Stwierdza się, że przedłożony projekt zagospodarowania terenu  
 budowlany branży sanitarnej: *ufundowane drzewka*  
*98/160.10015 przy ul. Kajki w Kętrzynie*  
 uzgodniono w zakresie kolizji z urządzeniami miejskiej sieci  
 wodociągowej i kanalizacji sanitarnej bez uwag z uwagami  
 podanymi poniżej.  
 Projekt badawczy branży sanitarnej po opracowaniu przedłożyć  
 do zatwierdzenia w Dziale Technicznym MIAK Sp. z o.o.  
 Kętrzyn, dnia 10.12.2012 Podpis *[Signature]*

GŁÓWNY SPECJALISTA  
 d/s technicznych  
*[Signature]*  
 inż. Maciej Mierzwiak

UZGODNIENIE BRANŻOWE Nr *205/12*  
 Pomorska Spółka Gazownicza Sp. z o.o. Oddział Zakład  
 Gazowniczy w Olsztynie, Rozdzelnia Gazu, Kętrzyn Pl. Stowiańskiego 1  
 DOKUMENTACJA: *ufundowanie drzewek*  
*przy 98/160.10015 przy*  
*ul. Kajki w Kętrzynie*  
 Uzgodniono w zakresie kolizji z siecią gazową bez uwag  
 z zastrzeżeniami podanymi niżej.  
 Projekt branży gazowniczej po opracowaniu przedłożyć  
 do zatwierdzenia w Dziale Eksploatacji Zakładu Gazowniczego  
 Olsztyn, ul. Lubelska 42.

ZASTRZEŻENIA

- Istniejące gazociągi/przyłącza gazu naniesiono kolorem żółtym.
  - Zachować normatywne odległości projektowanych urządzeń i obiektów od istniejących i projektowanych gazociągów zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 30 lipca 2001r. (Dz.U.Nr 97 poz.1055) oraz Rozporządzeniem Ministra Przemysłu i Handlu z dnia 14 listopada 1995r. (Dz.U.Nr 139 poz. 686-dotyczy gazociągów, dla których pozwolenie na budowę wydano przed dniem 12.12.2001r.) i z PN-91/M-34501
  - O rozpoczęciu prac ziemnych powiadomić RG *DD 6 14.12.2012*
  - Prace ziemne w obrębie zbliżeń i skrzyżowań z siecią gazową wykonywać ręcznie ze szczególną ostrożnością.
  - Nie zmieniać rodzaju i*  
*temperatury*
  - zachować odległości min. 0,5 m*  
*poziomej gazociągów*  
*a stopy brzoźników*
  - stosować maszynobronię*  
*rozbiorną*
- 12-XII-12*

MISTRZ SIECI INSTALACJI  
*[Signature]*  
 Leopold Juraszczyk





UZGODNIENIE Nr RN/32 760 /2012 Kętrzyn dn. 14-12-2012r.  
Dotyczy: Projekt lokalizacji utwardzenia nawierzchni  
dz. nr 98/16, 100/5 obr. 3 ul. Kajki w Kętrzynie.  
Przedłożony projekt uzgadnia się na następujących warunkach:

- Istniejącą sieć telekomunikacyjną podziemną / napowietrzną, będącą własnością Telekomunikacji Polskiej S.A., Technicznej Obsługi Klienta, zaznaczone na mapie geodezyjnej sytuacyjno – wysokościowej symbolem –TP(t,tA ).
- Odkryte w trakcie prowadzenia prac, podziemne elementy infrastruktury telekomunikacyjnej TP nie zinwentaryzowane geodezyjnie, należy zabezpieczyć i niezwłocznie powiadomić TP, w celu określenia sposobu usunięcia kolizji.  
Kontakt: w godzinach 8<sup>00</sup> – 16<sup>00</sup> od poniedziałku do piątku w dni robocze - Pan Andrzej Wiącek tel. 87 428 10 34, 503 195 349; fax: 87 428 40 00 w pozostałym czasie - Dysponent Uszkodzeniowy, tel. 89 525 30 30
- Wykonawca z 7-dniowym wyprzedzeniem, musi pisemnie powiadomić: Telekomunikację Polską S.A., TOK, Dział Zarządzania Zasobami Sieci 1-Olsztyn 10-004 Olsztyn, ul. Pięknego 21A , ( fax 87 428 10 61) o zamiarze rozpoczęcia prac, podając jednocześnie numer powyższego Uzgodnienia.
- Podczas prowadzenia prac:
  - ustala się 2-metrową strefę ochronną z każdej strony naszych urządzeń. W strefie ochronnej prace należy prowadzić ręcznie. Szczegółowy przebieg i usytuowanie urządzeń w terenie należy ustalić na podstawie przekopów kontrolnych, potwierdzonych wpisem do Dziennika Budowy
  - w razie odkrycia urządzeń telekomunikacyjnych należy je zabezpieczyć przed uszkodzeniem i osiadaniami ziemi. Skrzyżowania i zbliżenia należy wykonać zgodnie z wymaganiami Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z 26.10.2005, a przed zasypaniem urządzeń, w celu stwierdzenia poprawności wykonania prac i braku uszkodzeń na urządzeniach TP, należy skontaktować się z pracownikiem TP wymienionym w punkcie 2.
  - przy niwelacji terenu doprowadzić do zachowania normatywnej głębokości dla infrastruktury TP,
  - w miejscach zbliżeń , skrzyżowań na infrastrukturze TP zastosować osłonowe rury dwudzielne wylączenie pod nadzorem pracownika TP wymienionym w punkcie 2.
  - koszty związane z regulacją, wymianą i naprawą uszkodzonych elementów infrastruktury TP podczas prowadzonych prac, ponosi Inwestor
- Telekomunikacja Polska S.A. Techniczna Obsługa Klienta informuje, że nie będzie ponosiła kosztów przebudowy i poziomowania swoich urządzeń w przypadku zmiany rzędnych wysokości terenu w wyniku realizacji projektu,
- Telekomunikacja Polska S.A. Techniczna Obsługa Klienta, zobowiązuje Inwestora i Wykonawcę robót do prowadzenia prac w sposób wykluczający możliwość uszkodzenia naszych urządzeń i powstania awarii sieci telekomunikacyjnej oraz pokrycia wszelkich kosztów związanych z powstaniem awarii sieci telekomunikacyjnej na skutek prowadzenia tych prac,
- Zakończenie zadania inwestycyjnego wymaga zgłoszenia do TP w celu sprawdzenia prawidłowości wykonania prac kontakt zgodnie z punktem 2.
- Ze względu na możliwość wystąpienia zmian w zasobach infrastruktury telekomunikacyjnej na obszarze objętym projektem, niniejsze Uzgodnienie ważne jest 24 miesiące od daty jego wydania.

Starszy Specjalista  
Ds. Zasobów Sieci

**Zofia Rudnik**

Dział Zarządzania Zasobami Sieci

Telekomunikacja Polska S.A.  
Operacyjne Utrzymanie Sieci  
i Usług w Olsztynie  
Dział Zarządzania Zasobami Sieci 1-Olsztyn  
ul. Pięknego 21A, 10-004 Olsztyn



## UZGODNIENIE BRANŻOWE

ENERGA – OPERATOR SA  
Oddział w Olsztynie REJON DYSTRYBUCJI KĘTRZYN  
ul. Ogrodowa 17, 11-400 Kętrzyn. T 089 752 24 71 F 089 752 46

Dokumentacja: Projekt zagospodarowania terenu – projekt utwardzenia nawierzchni działki 3-100/5 i 3-98/16 ulica Kajki w Kętrzynie.

Uzgodniono w zakresie kolizji z podziemnymi kablami elektroenergetycznymi z zastrzeżeniami podanymi niżej.

Kętrzyn, dn. 2013-01-09

Nr uzgodnienia 9/2013

~~Projekty branży elektrycznej po opracowaniu przedłożyć do sprawdzenia w RD Kętrzyn~~

- O rozpoczęciu prac powiadomić w formie pisemnej z odpowiednim wyprzedzeniem (min. 14 dni wcześniej) Rejon Dystrybucji Kętrzyn z podaniem nr uzgodnienia z ENERGA-OPERATOR. Do zawiadomienia dołączyć mapę z projektu realizowanego zadania oraz określić:
  - termin wykonania prac,
  - nazwę firmy prowadzącej prace,
  - osoby odpowiedzialne za prowadzenie robót,
  - numery telefonów do osób jw.
- Przy wystąpieniu kolizji projektowanych obiektów z urządzeniami elektroenergetycznymi zachować wymogi: PN-76/E-05125, N SEP-E-004, PN-75/E-05100, PN-98-E05100-1, N SEP-E-003.
  - wynikłe kolizje urządzeń podziemnych podlegają odbiorowi.
- Napotkane w czasie robót kolizje, zbliżenia, skrzyżowania z czynnymi urządzeniami elektroenergetycznymi zgłaszać do Rejonu Dystrybucji.
- Prace przy skrzyżowaniach i zbliżeniach z liniami energetycznymi kablami wykonywać ręcznie, bez użycia sprzętu mechanicznego, z zachowaniem szczególnej ostrożności, a miejsca skrzyżowań zgłosić do sprawdzenia przed zasypaniem do Rejonu Dystrybucji.
- Wykonawca prac ziemnych ponosi pełną odpowiedzialność za skutki ewentualnych awarii urządzeń energetycznych oraz spowodowanie zagrożeń dla pracowników i osób postronnych, na skutek nieprawidłowo prowadzonych prac, braku zabezpieczenia urządzeń itp.
- Nad istniejącymi kablami niskiego napięcia enn zachować co najmniej istniejące rzędne.
- Nie wbijać prętów, rur itp. elementów w grunt w miejscach występowania kabli elektroenergetycznych.
- W razie potrzeby istniejące kable niskiego napięcia enn zabezpieczać rurami osłonowymi dzielonymi o średnicy 110 mm koloru niebieskiego.
- Nie wyklucza się istnienia kabli elektroenergetycznych w innych miejscach niż oznaczono.
- W przypadku braku możliwości zachowania rzędnych nad kablem i (lub) braku możliwości zabezpieczenia istniejących kabli wystąpić do RD Kętrzyn z wnioskiem o określenie warunków przebudowy.
- Utwardzenie w okolicach słupa linii elektroenergetycznej napowietrznej wykonać w sposób umożliwiający ewentualną wymianę słupa.
- Dopuszcza się wykonanie zagłębienia kabli niskiego napięcia do głębokości 0,7 m od projektowanej nawierzchni utwardzonej po wcześniejszej wizji lokalnej z udziałem pracowników RD Kętrzyn i uzgodnieniu rozwiązań technicznych.
- Prace prowadzone pod, nad lub w pobliżu elektroenergetycznej linii kablowej w odległości mniejszej niż odległość dopuszczalna tj. 50 cm, należy traktować jako zagrażające bezpieczeństwu i zdrowiu ludzi.
- Przenieść na wszystkie egzemplarze dokumentacji oznaczenia graficzne wykonane w kolorze czerwonym przez RD Kętrzyn.
- Uzyskać od RD Kętrzyn pisemne potwierdzenie zabezpieczenia kabli elektroenergetycznych.
- Uzgodnienie jest ważne 2 lata od daty wydania.

Inżynier  
Dokumentacji Energetycznej  
**Jerzy Kuca**



Starostwo Powiatowe  
w Kętrzynie  
Plac Grunwaldzki 1  
11-400 Kętrzyn

1	2
3	4

EGZ. NR

# PROJEKT

## BUDOWLANO-WYKONAWCZY

### BRANŻY SANITARNEJ

INWESTOR:	
ADRES BUDOWY:	GMINA MIEJSKA KĘTRZYN 11-400 KĘTRZYN ULICA WOJSKA POLSKIEGO 11
TEMAT OPRACOWANIA:	DZIAŁKA NUMER 100/5 OBRĘB 3 ULICA KAJKI 11 - 400 KĘTRZYN
AUTOR OPRACOWANIA:	ODWODNIENIE UTWARDZONEJ NAWIERZCHNI DZIAŁEK NUMER 100/5 i 98/16 OBRĘB 3  BUDOWA WPUSTU ULICZNEGO Z PRZYŁĄCZEM KANALIZACJI DESZCZOWEJ

PROJEKTANT:	IMIE NAZWISKO:  <b>inż. Maciej Mierzwiak</b> UPR. BUD. NR WAM/0115/POOS/08 DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI INSTALACYJNEJ W ZAKRESIE SIĘCI INSTALACJI I URZĄDZEŃ: CIEPLNYCH, WENTYLACYJNYCH, GAZOWYCH, WODOCIĄGOWYCH I KANALIZACYJNYCH
	PIECZĄTKA I PODPIS:  <i>inż. Maciej Mierzwiak</i> upr.bud. do projektowania bez ograniczeń w specjalności: instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych Nr ewid. WAM/0115/PQOS/08
	Załącznik nr ..... 1 ..... integralna część decyzji/pozwolenia znak WA.6143.7.34.2013 z dnia 28.02.2013 Podpis  Zup. STAFOSTY KĘTRZYN LUTY 2013 ROKU Janusz Czeszen Naczelnik Wydziału Architektura i Budownictwa i Rozwoju

# 1. ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA :

1. OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA (art. 20 ust. 4 ustawy Prawo Budowlane) O SPORZADZENIU PROJEKTU ZGODNIE Z OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI ORAZ ZASADAMI WIEDZY TECHNICZNEJ.
2. KSEROKOPIA AKTUALNEGO ZAŚWIADCZENIA Z POLSKIEJ IZBY INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA.
3. KSEROKOPIA DECYZJI O NADANIU UPRAWNIEŃ BUDOWLANYCH
4. UZGODNIENIA BRANŻOWE
5. OPIS TECHNICZNY
6. SPIS RYSUNKÓW
7. INNE MATERIAŁY I DOKUMENTY ZWIĄZANE Z PRZEDMIOTEM I ZAKRESEM PROJEKTU

## OŚWIADCZENIE

O SPORZADZENIU PROJEKTU BUDOWLANEGO  
ZGODNIE Z OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI  
ORAZ ZASADAMI WIEDZY TECHNICZNEJ  
(art. 20 ust. 4 ustawy Prawo Budowlane)


Niniejszym oświadczam, że przedłożona dokumentacja jest wykonana zgodnie z obowiązującymi przepisami technicznymi, normami i zasadami wiedzy technicznej, oraz jest kompletna z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.

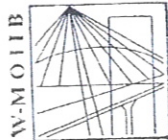
IMIĘ NAZWISKO:

**inż. Maciej Mierzwiak**

UPR. BUD. NR WAM/0115/POOS/08  
DO PROJEKTOWANIA BEZ OGRANICZEŃ W  
SPECJALNOŚCI INSTALACYJNEJ  
W ZAKRESIE SIECI, INSTALACJI I URZĄDZEŃ:  
CIEPLNYCH, WENTYLACYJNYCH, GAZOWYCH,  
WODOCIĄGOWYCH I KANALIZACYJNYCH

PIECZĄTKA I PODPIS:

*inż. Maciej Mierzwiak*  
  
upr.bud. do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności instalacyjnej w zakresie  
sieci, instalacji i urządzeń cieplnych,  
wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych  
i kanalizacyjnych  
Nr ewid. WAM/0115/POOS/08



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

Olsztyn 27 stycznia 2012  
( data )

## Zaświadczenie nr 612 / 2012

Pan/Pani **Maciej Mierzwiak**

miejsce zamieszkania **ul. Ludwika Osińskiego 2/1**  
**11-400 Kętrzyn**

jest członkiem Warmińsko – Mazurskiej

Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa o numerze

evidencyjnym WAM / **IS/0055/05**

i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

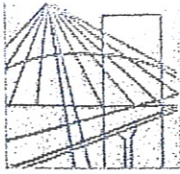
Niniejsze zaświadczenie jest ważne

od dnia 2012-03-01 do dnia 2013-02-28

PRZEWODNICZĄCY  
Warmińsko-Mazurskiej Okręgowej Izby  
Inżynierów Budownictwa

*mgr inż. Piotr Narloch*





**WARMIŃSKO-MAZURSKA  
OKRĘGOWA IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA  
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA**

10-532 Olsztyn, Plac Konsulatu Polskiego 1

Starostwo Powiatowe  
w Kętrzynie  
Plac Grunwaldzki 1  
11-400 Kętrzyn

WAM/OKK/U/118/08

Olsztyn, dnia 10 grudnia 2008 r.

## DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust.1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów /Dz. U. z 2001 r. Nr 5 poz. 42, ze zm./, w związku z art. 5 ustawy z dnia 28 lipca 2005 r. o zmianie ustawy-Prawo budowlane oraz o zmianie niektórych innych ustaw /Dz. U. z 2005 r. Nr 163 poz. 1364/, art. 12 ust. 3, art.13 ust. 1 pkt 1, art. 14 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 07 lipca 1994 r. Prawo budowlane /t.j. Dz. U. z 2003 r. Nr 207, poz. 2016 ze zm./, § 3 ust.1, § 12 pkt 1 i § 23 ust. 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie /Dz. U. z 2005 r. Nr 96 poz. 817/ oraz art. 104 Kodeksu postępowania administracyjnego /t.j. Dz.U. z 2000 r. Nr 98, poz.1071 ze zm./

**Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna  
nadaje**

**Panu MACIEJOWI MIERZWIAKOWI**  
inżynierowi inżynierii środowiska  
ur. dnia 05 grudnia 1977 r. w Kętrzynie

**UPRAWNIENIA BUDOWLANE**

**Nr ewid. WAM/ 0115/POOS/08**

**DO PROJEKTOWANIA  
BEZ OGRANICZEŃ**

w specjalności instalacyjnej

w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych,  
wodociągowych i kanalizacyjnych.

## UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 K.p.a. odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano na odwrócie decyzji.

### Pouczenie :

1. Zgodnie z art. 12 ust. 7 w/w ustawy Prawo budowlane – podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis, w drodze decyzji, do centralnego rejestru Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego, potwierdzony zaświadczeniem wydanym przez tę izbę, z określonym w nim terminem ważności.
2. Od decyzji niniejszej służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Warmińsko-Mazurskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Olsztynie, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.



**Skład orzekający OKK:**

1. mgr inż. Andrzej Stasiorowski
2. mgr inż. Elżbieta Lasmanowicz
3. mgr inż. Sylwester Rączkiewicz

Pan Maciej Mierzwiak upoważniony jest :

- I. Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1 i art. 13 ust. 4 ustawy Prawo budowlane, w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych, bez ograniczeń do:
- a) projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
  - b) sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych zastrzeżeniem art. 62 ust. 5 ustawy.
- II. Na podstawie § 3 ust.1 i § 23 ust. 1 powołanego na wstępie rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie /Dz.U. z 2005 r. Nr 96 poz. 817/, uprawnienia niniejsze uprawniają do :
- 1) sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie specjalności niniejszych uprawnień (§ 3 ust. 1),
  - 2) projektowania obiektu budowlanego takiego jak: sieci, instalacje i urządzenia ciepłe, wentylacyjne, gazowe, wodociagowe i kanalizacyjne (§ 23 ust. 1).

Otrzymuje:

- 1. Pan Maciej Mierzwiak  
11-400 Kętrzyn, ul. Osińskiego 2/1
- 2. Okręgowa Rada Izby
- 3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
- 4. a/a

PRZEWODNICZĄCY  
OKRĘGOWEJ KOMISJI KWALIFIKACYJNEJ

*(Signature)*  
mgr inż. Andrzej Stasiński



## Miejskie Wodociągi i Kanalizacja

SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ

11-400 Kętrzyn, ulica Poznańska 6, tel./fax: (089) 751 49 53, 751 49 06,

e-mail: [mwik\\_kn@op.pl](mailto:mwik_kn@op.pl), [mwik\\_kn@interia.pl](mailto:mwik_kn@interia.pl)

### Inwestor :

Gmina Miejska Kętrzyn  
ulica Wojska Polskiego 11  
11 – 400 Kętrzyn

### Budowa :

Przyłączenie nieruchomości  
Działka numer 98/16; 100/5 obręb 3  
ulica Kajki w Kętrzynie

NASZ ZNAK: MWiK/TT/163/2013

DATA: Kętrzyn dnia 11 lutego 2013 roku.

# WARUNKI TECHNICZNE

## PRZYŁĄCZENIA DO MIEJSKICH URZĄDZEŃ KANALIZACJI DESZCZOWEJ WÓD OPADOWYCH I GRUNTOWYCH

Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z O.O. w Kętrzynie wydaje następujące warunki przyłączenia nieruchomości do miejskiej sieci kanalizacji deszczowej:

### PRZYŁĄCZE KANALIZACJI DESZCZOWEJ :

- Przyłącze kanalizacji deszczowej zaprojektować do istniejącego kolektora deszczowego DN 250; DN 300 zlokalizowanego w pasie drogowym ulicy Kajki na terenie działki numer 100/5 obręb 3 miasto Kętrzyn.
- Włączenie przyłącza do kolektora deszczowego zaprojektować do istniejącej studni rewizyjnej z zastosowaniem tulei przejściowej typu szczelnego, lub na kolektorze przewidzieć studnię podłączeniową. Kierunek podłączenia do kanału powinien tworzyć kąt od 90 do 135° z kierunkiem przepływu w kanale.
- Jako materiał stosować rury PCW minimum klasy N - kanalizacja zewnętrzna o następujących parametrach: PVC 160 x 4,0 mm ; PVC 200 x 4,9 mm, itd.. Do rur stosować uszczelki gumowe.
- W miarę możliwości przyłącze projektować w pasach zieleni na skraju ciągów komunikacyjnych.
- Na każdym załamaniu trasy przyłącza stosować studnie rewizyjne DN 1200. Dopuszcza się stosowanie studni prefabrykowanych z PP o średnicy nominalnej nie mniejszej niż 315 mm z włazami żeliwnymi. W przypadku lokalizacji studni z PP w pasach zieleni pod właz żeliwny stosować stożek betonowy, w ciągach komunikacyjnych betonowy pierścień odciążający. Studnie tradycyjne stosować wówczas w odległościach nie



większych niż 105 mb. Maksymalne odległości pomiędzy studniami rewizyjnymi dla kolektora o średnicy do 150 mm nie mogą być większe niż 35 mb, dla przekrojów większych od 150 mm nie większe niż 50 mb.

- Wymagane jest minimalne posadowienie góry rury kanalizacji deszczowej na głębokości 1,30 m.p.p.t.. W przypadku niezachowania wymaganej głębokości posadowienia kolektora zastosować warstwy ocieplające.
- **Zabrania się odprowadzania ścieków sanitarnych i przemysłowych poprzez sieć kanalizacji deszczowej oraz kierowania wód opadowych, powierzchniowych lub podziemnych na sąsiednie posesje.**
- Należy dokonać analizy stopnia zagrożenia przed cofnięciem się ścieków z miejskiej sieci kanalizacji deszczowej. W przypadku stwierdzenia takiego zagrożenia przewidzieć urządzenia zabezpieczające przed „cofką” ścieków.

NACZELNY INŻYNIER  
PROKURANT  
Bogdan Burkacki

USTALENIA DODATKOWE :

**PROJEKT PRZED REALIZACJĄ UZGODNIĆ W DZIALE TECHNICZNYM MWiK.**

1. W celu dokonania uzgodnienia wymagane jest dostarczenie do pozostawienia w MWiK Sp. z o.o. (11-400 Kętrzyn ul. Poznańska 6) 1 egz. projektu przyłącza uzgodnionego z właściwymi jednostkami.
2. Na 7 dni przed przystąpieniem do prac inwestor ma obowiązek powiadomić pisemnie MWiK o planowanym terminie rozpoczęcia robót oraz zlecić obsługę geodezyjną budowy właściwej jednostce wykonawstwa geodezyjnego. Wzór zawiadomienia MWiK o planowanym terminie rozpoczęcia robót w załączeniu.
3. Do wykonania włączenia do miejskich urządzeń kanalizacyjnych uprawnione są wyłącznie służby techniczne Miejskich Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Kętrzynie.
4. Po wykonaniu sieci i przyłączeń przed ich zasypaniem wymagane jest zgłoszenie do działu technicznego MWiK wykonanych elementów robót celem ich odbioru w otwartym wykopie. Obecność służ technicznych MWiK wymagana jest również podczas przeprowadzania szczelności rurociągów.
5. W celu dokonania końcowego odbioru technicznego sieci lub przyłączenia należy w terminie 14 dni od zakończenia robót przedłożyć w dziale technicznym MWiK Kętrzyn dokumenty:
  - a) dziennik budowy zawierający wpis o zakończeniu robót,
  - b) projekt techniczny sieci lub przyłączenia,
  - c) wymagane atesty i aprobaty techniczne na wbudowane materiały,
  - d) wpis w dzienniku budowy potwierdzony przez przedstawiciela MWiK lub protokół z odbioru technicznego w otwartym wykopie
  - e) wpis w dzienniku budowy potwierdzony przez przedstawiciela MWiK lub protokół z przeprowadzonej próby szczelności
  - f) mapę z inwentaryzacji geodezyjnej w skali 1:500 wykonanych urządzeń.
6. Warunki techniczne tracą ważność po upływie dwóch lat licząc od daty ich wydania. Postanowienia zawarte w pkt. 7 stosuje się odpowiednio.
7. Uzgodnienie dokumentacji traci ważność, gdy inwestor albo organ administracji architektoniczno-budowlanej lub nadzoru budowlanego powiadomią MWiK o utracie ważności, zmianie lub uchyleniu decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu, zatwierdzeniu projektu budowlanego oraz pozwoleniu na budowę.
8. Niniejsze warunki techniczne nie rodzą praw do terenu i nie naruszają uprawnień oraz prawa własności osób trzecich.
9. Inwestorowi, który nie uzyska prawa dysponowania gruntem przeznaczonym na cele budowlane nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymanymi warunkami technicznymi.
10. Kserokopię warunków technicznych należy zamieścić w każdym egzemplarzu Projektu Technicznego i stanowią integralną jego część.
11. Przyłączenie nieruchomości za pośrednictwem istniejących sieci, których właścicielem nie jest Gmina Miejska Kętrzyn jest możliwe jedynie w przypadku, gdy inwestor uzyska pisemną zgodę właściciela. Wszelkie koszty z tym związane ponosi inwestor.
12. W związku z tym, że włączenie do miejskiej sieci kanalizacji deszczowej przebiegać będzie w ciągach pasów drogowych, przed przystąpieniem do wykonywania robót na Wykonawcy robót spoczywa obowiązek wystąpienia do Zarządcy Drogi z wnioskiem o wydanie decyzji o zajęciu pasa drogowego oraz o zgodę na umieszczenie urządzenia technicznego nie służącego drodze.

NACZELNIK  
PROJEKTANT  
Dagmara Bułtacka



Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej  
tel. 89-751-17-25 lub 89-751-17-53  
fax. 89-751-17-53

## OPINIA NR SG.6630.1.37.2013

**Przedmiot uzgodnienia:** projekt przyłącza kanalizacji deszczowej

**Lokalizacja obiektu:** Kętrzyn ul.Kajki, dz. 3-100/5

**Gmina :** KĘTRZYN

**Oznaczenie arkusza mapy :** 7.214.24.01.3.2, 7.214.24.01.1.4

**Zleceniodawca:** Gmina Miejska Kętrzyn

11-400 Kętrzyn  
ul. Wojska Polskiego 11

**Zlecenie z dnia:** 2013-02-14

**Data wpływu zlecenia do Zespołu:** 2013-02-14

**Nazwa jednostki projektowej:** Mierzwiak Maciej

11-400 Kętrzyn  
ul.Osińskiego 2/1

**Autor opracowania:** inż. Maciej Mierzwiak

**Inwestor:** Gmina Miejska Kętrzyn

11-400 Kętrzyn  
ul. Wojska Polskiego 11

**Data posiedzenia:** 2013-02-19

# ZESPÓŁ UZGADNIANIA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ

## 1. Uzgodnia lokalizację ww obiektu bez uwag

### UWAGI DODATKOWE:

1. Stosownie do art. 27 ust. 2 Ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne ( tekst jedn. Dz. U. z 2010 r. Nr 193, poz. 1287 z późn. zm. ) Inwestor zobowiązany jest do zapewnienia wyznaczenia na gruncie oraz inwentaryzacji obiektów budowlanych i urządzeń inżynierskich przez jednostki wykonawstwa geodezyjnego.
2. Rozpoczęcie prac ziemnych Wykonawca winien zgłosić z 14 dniowym wyprzedzeniem we właściwym terenie Zakładzie Gazowniczym, Rejonie Energetycznym, Rejonie Telekomunikacyjnym, Przedsiębiorstwie Wodno-Kanalizacyjnym, Przedsiębiorstwie Ciepłowniczym celem potwierdzenia aktualności uzgodnień dokonanych przez ZUDP w części dotyczącej lokalizacji urządzeń gazowych, elektroenergetycznych, telekomunikacyjnych, wodno-kanalizacyjnych i ciepłowniczych.
3. W celu uzyskania zgody na zajęcie pasa drogowego należy wystąpić do:
  - Wojewódzkiego Zarządu Dróg - odnośnie dróg wojewódzkich
  - Powiatowego Zarządu Dróg - odnośnie dróg powiatowych
  - Burmistrzów i Wójtów - odnośnie dróg gminnych.
4. Uzgodnienie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii.
5. Uzgodnienie traci ważność w przypadku o którym mowa w paragrafie 13 rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej ( Dz. U. NR 38, poz. 455 ).
6. Jakakolwiek zmiana przebiegu usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu wymaga ponownego uzgodnienia.
7. Punkty osnowy geodezyjnej podlegają ochronie zgodnie z art. 15 ust. 3 Ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne ( tekst jedn. Dz. U. z 2010 r. Nr 193, poz. 1287 z późn. zm. ).
8. Integralną częścią opinii jest uzgodniona i podpisana dokumentacja projektowa.

Z up. STANÓSTY

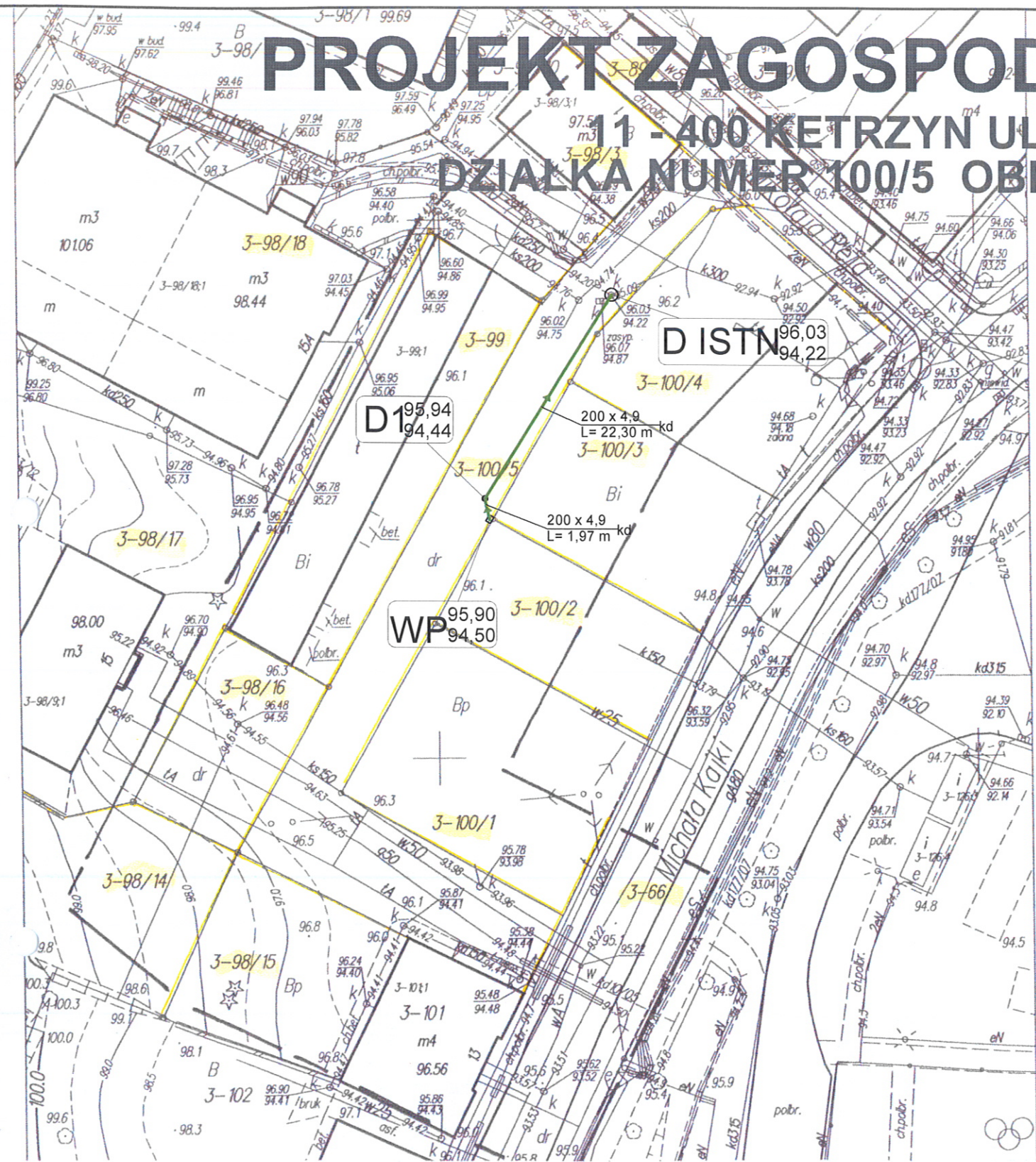
Beata Ocholewska  
Przewodnicząca Zespołu  
Uzgadniania Dokumentacji  
Projektowej

.....  
(podpis)



# PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

## 11 - 400 KĘTRZYN ULICA KAJKI DZIAŁKA NUMER 100/5 OBRĘB 3 MIASTO KĘTRZYN



szkic orientacyjny  
skala 1:10000

**STAROSTA KĘTRZYŃSKI**  
Wydział Geodezji, Kartografii i Gospodarki Nieruchomościami  
Plac Grunwaldzki 11-400 Kętrzyn

W obszarze oznaczonym linią ..... dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej. Dokumenty z pomiaru uzupełniającego przyjęte z zasobu powiatowego w dniu 28.01.2013r. zaświadczono pod nr. 201-7800/2013

NINIEJSZA MAPA MOŻE SŁUżyć DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia na budowę, podlegają wytyczeniu i inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych Kętrzyn, dnia 28.01.2013r.

Naczelnik Wydziału Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami

Starostwo Powiatowe w Kętrzynie  
Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej

W obszarze oznaczonym linią ..... namiesiono uzgodnione przebiegi projektowanych sieci uzbrojenia terenu.

Z up. STAROSTY  
Kętrzyn dn. 28.01.2013r. Beata Obłowiec  
imię i nazwisko, podpis

**STAROSTA KĘTRZYŃSKI**  
Wydział Geodezji, Kartografii i Gospodarki Nieruchomościami  
POWIATOWY ZESPÓŁ UZGADNIANIA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ I KARTOGRAFICZNEJ  
Starostwo Powiatowe w Kętrzynie

Zgodnie z art. 18 ust. 1 pkt 17 i 18 ustawy z dnia 17 maja 1976 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2010 r. Nr 193, poz. 1257 z późn. zmianami) rozpowszechnianie i rozpraszanie niniejszego dokumentu wymaga zezwolenia Starosty Kętrzyńskiego.

Kętrzyn, dn. 28.01.2013r. Z up. STAROSTY  
Beata Obłowiec  
Naczelnik Wydziału Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami

### LEGENDA

KD ISTN - PROJ. PRZYŁĄCZE KANALIZACJI DESZCZOWEJ

### MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH skala 1:500

miasto Kętrzyn  
Id. jedn. ewid. 280801\_1  
obręb Kętrzyn 3  
Id. obr. ewid. 280801\_1.0003  
KERG 011-9/2013  
ukł. wsp. 2000/7  
ukł. wys. Kronsztadt 60  
mapa numeryczna  
Mapa aktualna na dzień 22.01.2013 r.  
Wykonał:

Uwaga: o – punkt prawnie chroniony na podst. art. 15 ust.3 ustawy z dn. 17 maja 1989r - Prawo Geodezyjne i Kartograficzne

Na mapie w zasięgu aktualizacji nie ustalono gruntów obciążonych służebnością

Henryk Lemański  
USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFIJNE  
11-400 KĘTRZYN, ul. Kłobłowej Jadwigi 9/12  
tel. 89 6128221, kom. 0-604 077-261  
nr upr. 9888 NIP 742-103-11-48

**INWESTOR:**  
**GINA MIEJSKA KĘTRZYN**  
**ULICA WOJSKA POLSKIEGO 11**  
**11 - 400 KĘTRZYN**

OBIEKT	PRZYŁĄCZE KANALIZACJI DESZCZOWEJ		PODPIS
ADRES	KĘTRZYN UL. KAJKI, DZ. NR 100/5 OBR.3		k
PROJEKTANT	INŻ. MACIEJ MIERZWIAK	NR UPR. WAM/0115/POOS/08	
SKALA	Data	PRZEDMIOT	NR RYS.
1:500	02.2013	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	1



UZGODNIENIE BRANŻOWE NUMER 14/2013  
 MIEJSKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA Sp. z o.o. w KĘTRZYNIE  
 11-400 KĘTRZYN, UL. POZNANSKA 6, TEL./FAX 89 751 49 53, 89 751 49 06  
 Stwierdza się, że przedłożony projekt zagospodarowania terenu  
 budowlany branży sanitarnej: przyłącze kan. deszczowej  
od wstępu ulicowego ul. Kajki obr. nr 100/5 obr. 3  
ul. Kętrzyń  
 uzgodniono w zakresie kolizji z urządzeniami miejskiej sieci  
 wodociągowej i kanalizacji sanitarnej bez uwag z uwagami  
 podanymi poniżej.  
 Projekt budowlany branży sanitarnej po opracowaniu przedłożyć  
 do zatwierdzenia w Dziale Technicznym MWIK Sp. z o.o.  
 Kętrzyn, dnia 14.02.2013  
 Podpis: Bogdan Buracki

Telekomunikacja Polska S.A.

Operacyjne Utrzymanie Sieci  
 i Usług w Olsztynie  
 Dział Zarządzania Zasobami Sieci 1-Olsztyn  
 ul. Pieniężnego 21A, 10-004 Olsztyn

Uzr. Nr. RM/21166/2013  
~~Projekt trasy przyłącza~~  
~~obr. nr 7-202/51 ul. Turzynie~~  
 Uzr. Nr. RM/21167/2013  
 Projekt trasy przyłącza  
 kanalizacji deszczowej na  
 obr. nr 100/5 obr. 3 ul. Kajki  
 w msc. Kętrzyń - bez uwag.  
 Kętrzyń, dnia 18-02-2013  
 Zofia Rudnik

Dział Zarządzania Zasobami Sieci

UZGODNIENIE BRANŻOWE NUMER 14/2013  
 MIEJSKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA Sp. z o.o. w KĘTRZYNIE  
 11-400 KĘTRZYN, UL. POZNANSKA 6, TEL./FAX 89 751 49 53, 89 751 49 06  
 Stwierdza się, że przedłożony projekt zagospodarowania terenu  
 budowlany branży sanitarnej: przyłącze kan. deszczowej  
od wstępu ulicowego ul. Kajki obr. nr 100/5  
 uzgodniono w zakresie kolizji z urządzeniami miejskiej sieci  
 kanalizacji deszczowej, gminy Miejskiej Kętrzyń bez uwag z uwagami  
 podanymi poniżej.  
 Projekt budowlany branży sanitarnej po opracowaniu przedłożyć  
 do zatwierdzenia w Dziale Technicznym MWIK Sp. z o.o.  
 Kętrzyn, dnia 14.02.2013  
 Podpis: Bogdan Buracki

UZGODNIENIE BRANŻOWE Nr 18/13  
 Pomorska Spółka Gazownicza Sp. z o.o. Oddział Zakład  
 Gazowniczy w Olsztynie, Rozdzelnia Gazu, Kętrzyń Pl. Stowiański 1  
 DOKUMENTACJA: projekt zagosp. terenu  
kolizyjnego pod  
14.02.2013 ul. Kajki obr. 3 - 100/5  
 Uzgodniono w zakresie kolizji z siecią gazową bez uwag  
 z zastrzeżeniami podanymi niżej.  
 Projekt branżowy gazownictwa po opracowaniu przedłożyć  
 do zatwierdzenia w Dziale Eksploatacji Zakładu Gazowniczego  
 Olsztyn, ul. Lubetka 42.

20-02-2013

MISTRZ SIĘCI I INSTALACJI

Leopold Juraszczyk



ENERGA-OPERATOR SA  
 Oddział w Olsztynie  
 Rejon Dystrybucji w Kętrzynie  
 ul. Ogrodowa 17  
 11-400 Kętrzyń  
 KRS 0000033455

UZGODNIENIA BRANŻOWE  
 Dokumentacja: Projekt zagospodarowania  
terenu przyłącza kanalizacji  
deszczowej obr. nr 3-100/5  
 Uzgodniono w zakresie kolizji z podziemnymi  
 kablami elektroenergetycznymi bez uwag  
 z zastrzeżeniami podanymi niżej.  
 Kętrzyń, dn. 14.02.2013. Nr uzgodnienia 105.6013  
 Projekty branży elektrycznej po opracowaniu  
 przedłożyć do sprawdzenia w RE Kętrzyń.

przy ul. Łąki w Kętrzynie.

Inżynier  
 Dokumentacji Energetycznej

Jacek Kuca

Stwierdza się, że projekt: przyłącze  
kanalizacji deszczowej na działce  
100/5 obr. 3 ul. Kajki w Kętrzynie  
 uzgodniono w zakresie kolizji z urządzeniami  
 K.E.C.\*KOMEĆ\* Sp. z o.o. w Kętrzynie  
 bez uwag (z uwagami podanymi niżej).

KIEROWNIK SIĘCI I WĘZŁÓW  
 Wysoko i Niskotemperaturowych  
 Data 20.02.2013 Podpis uzgadniającego: Grzegorz Kwiatkowski

Grzegorz Kwiatkowski

STAROSTWO POWIATOWE W KĘTRZYNIE  
 ZESPÓŁ UZGADNIANIA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ  
 11-400 KĘTRZYN, Pl. Grunwaldzki 1 (tel. 0-89 751-34-12)

Na podstawie art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1999 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2000 r. Nr 100, poz. 1086 i Nr 120, poz. 1268) uzgodniono usytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu

..... projekt przyłącza kanalizacji deszczowej .....

(wyszczególnienie uzgadnianych sieci uzbrojenia terenu)

Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wyliczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powyłonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.

W razie niezgodności realizacji sieci uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem inwestor zobowiązany jest przedłożyć mapę z wynikami pomiarów powyłonawczych właściwemu organowi administracji architektoniczno-budowlanej.

Uzgodnienie usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii w sprawie uzgadniania usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu.

Uzgodnienia tracą ważność w przypadku o którym mowa w § 13 rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Budownictwa z dnia 2 kwietnia 2001 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu oraz zespołów uzgadniania dokumentacji projektowej (Dz. U. Nr 38, poz. 455)

56.66.30.1.34.2013  
 (sygn. opinii)

Kętrzyń, 20.02.2013

z up. STAROSTY

Beata Olszewicz

Przewodnicząca Zespołu

Uzgadniania Dokumentacji Projektowej

(podpis)



## 2. OPIS TECHNICZNY:

Starostwo Powiatowe  
w Kętrzynie  
Plac Grunwaldzki 1  
11-400 Kętrzyn

### PODSTAWA I ZAKRES OPRACOWANIA

#### PODSTAWA OPRACOWANIA:

- Zlecenie inwestora
- Aktualna mapa sytuacyjno-wysokościowa terenu do celów projektowych
- Inwentaryzacja w terenie istotnych elementów do sporządzenia projektu
- Uzgodnienia z inwestorem
- Obowiązujące normy i przepisy
- Uzgodnienia międzybranżowe

#### ZAKRES OPRACOWANIA:

- Budowa wpustu ulicznego z przyłączem kanalizacji deszczowej.

Zakresem niniejszego opracowania jest budowa wpustu ulicznego z przyłączem kanalizacji deszczowej na terenie działki numer 100/5 obręb 3 przy ulicy Kajki w Kętrzynie. Wody opadowe z utwardzonych działek numer 98/16 i 100/5 obręb 3 odprowadzane będą poprzez przyłącze kanalizacji deszczowej do istniejącego kolektora deszczowego DN 300 mm zlokalizowanego na terenie działki numer 3 – 100/5.

### ROBOTY ZIEMNE

Projektuje się wykonanie robót ziemnych sprzętem mechanicznym. Głębokość wykopów zgodnie z częścią rysunkową projektu + 0,10 metra. W pobliżu podziemnych urządzeń wykopy mechaniczne poprzedzić ręcznymi próbnymi przekopami lub wykonać ręcznie. Po wyrównaniu dna wykopu i usunięciu wszelkich części stałych wykonać podsypkę z piasku o grubości nie mniejszej niż 0,10 metra. Po zmontowaniu przewodów wykonać zasypkę o grubości 0,15 metra (grubość warstwy po zagęszczeniu) powyżej górnej krawędzi przewodu. Grubość warstwy podsypki i zasypki piaskowej nie może być mniejsza niż połowa średnicy nominalnej montowanego przewodu. Pozostałą część wykopu zasypać gruntem rodzimym z jednoczesnym dogęszczaniem ubijakiem. W ciągach komunikacyjnych dokonać całkowitej wymiany gruntu na pospółkę z dogęszczaniem ubijakiem. Przy wykonywaniu robót metodą wykopów wąsko-przestrzennych stosować zabezpieczenie pionowych ścian wykopów zgodnie z BN-83/8836-02. Po wykonaniu robót ziemnych teren przywrócić do stanu pierwotnego.

### PRZYŁĄCZE KANALIZACJI DESZCZOWEJ

#### RUROCIĄGI:

Przyłącze kanalizacyjne wykonać z rur PVC-U SN4 DN 200 x 4,9 mm łączonych na uszczelki gumowe o łącznej długości L= 24,3 mb.

Włączenie do istniejącej studni wykonać za pośrednictwem tulei przejściowej typu szczelnego do rur PVC DN 200 mm.

W miejscach kolizji z istniejącymi przewodami energetycznymi i telekomunikacyjnymi, na kable zamontować rury dwudzielne typu Aror o długości L=1,0 mb.

Głębokość ułożenia przyłącza kanalizacji deszczowej zgodnie z częścią rysunkową projektu.

**WPUST ULICZNY „WP”** – w celu odprowadzenia wód opadowych zaprojektowano wpust uliczny WP. Wpust wykonać z kręgów betonowych DN 500 o głębokości 1,40 m. z osadnikiem o głębokości 0,8 m. Dno wpustu wykonać z płyty DN 600 mm. Właz typu ciężkiego 650 x 450 osadzać na pierścieniu odciążającym DN 800 mm. i pierścieniu utrzymującym DN 800 mm. Przejścia kanału przez ściany studni wykonać za pośrednictwem tulei przejściowej typu szczelnego dla rur PVC DN 200 mm.

**UZBROJENIE** – na trasie projektowanego przyłącza wykonać jedną studnię rewizyjną pośrednią D1 jako prefabrykowaną produkcji Pipe Life, Wavin lub innego producenta. Studnia D1 składa się z kinety z PE DN 315/200 mm, rury karbowanej, rury teleskopowej oraz włazu żeliwnego typu ciężkiego do rury teleskopowej.

#### **PRÓBY I ODBIORY:**

Próbę szczelności przyłącza kanalizacji deszczowej oraz jego odbiór wykonać zgodnie z postanowieniami PN-92/B-10735 – Kanalizacja. Przewody kanalizacyjne. Wymagania i badania przy odbiorze.

#### **UWAGI KOŃCOWE**

1. Przed przystąpieniem do robót zapoznać się ze wszystkimi uzgodnieniami i zastosować do uwag dysponentów sieci, powiadomić pisemnie właściwe jednostki o terminie wykonywania robót oraz jeżeli jest to wymagane uzyskać zezwolenie na zajęcie pasa drogowego.
2. W przypadku napotkania nie zinwentaryzowanych sieci lub przewodów, w razie wystąpienia nieprzewidzianych projektem kolizji zasięgnąć opinii właściwych służb technicznych zarządców, administratorów sieci i roboty wykonać zgodnie z ich zaleceniami.
3. W miejscach kolizji z istniejącym uzbrojeniem podziemnym roboty ziemne wykonywane sprzętem mechanicznym poprzedzić ręcznymi przekopami kontrolnymi w celu ustalenia poziomu posadowienia istniejącego uzbrojenia.
4. Roboty zlecić do wykonania uprawnionemu wykonawcy i realizować pod fachowym nadzorem. Zlecić właściwej jednostce geodezyjnej obsługę geodezyjną inwestycji oraz inwentaryzację wykonanych sieci i budowli przed ich zasypaniem.
5. Roboty ziemne i odtworzenie nawierzchni dróg dojazdowych, ciągów pieszych wykonać zgodnie z wytycznymi właściciela, zarządcy drogi, ulicy.
6. Całość robót wykonać zgodnie z „Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych – Instalacje sanitarne część II” i obowiązującymi przepisami bhp, oraz instrukcjami technicznymi opracowanymi przez Wavin Metalplast – Buk.
7. Do budowy stosować wyłącznie materiały posiadające stosowne aprobaty techniczne, atesty i zezwolenia właściwych jednostek.



Zestawienie podstawowych materiałów do budowy wpustu ulicznego z przyłączem kanalizacji deszczowej.

Lp.	MATERIAŁ	JEDNOSTKA MIARY	ILOŚĆ
1.	Rura PVC DN 200 mm	mb	24,3
2.	Kineta DN 200/315	szt	1,0
3.	Rura karbowana DN 315 mm	szt	1,0
4.	Rura teleskopowa DN 315 mm	szt	1,0
5.	Właz żeliwny ciężki do rury teleskopowej	szt	1,0
6.	Tuleja przejściowa typu szczelnego do rur PVC DN 200	szt	2,0
7.	Krąg betonowy DN 500 mm	szt	2,0
8.	Pierścień odciążający DN 800 mm	szt	1,0
9.	Pierścień utrzymujący	szt	1,0
10.	Wpust uliczny kołnierzowy typu ciężkiego	szt	1,0
11.	Wkładka in situ DN 200 mm	szt	1,0

Opracował:



inż. Maciej Mierzwiak

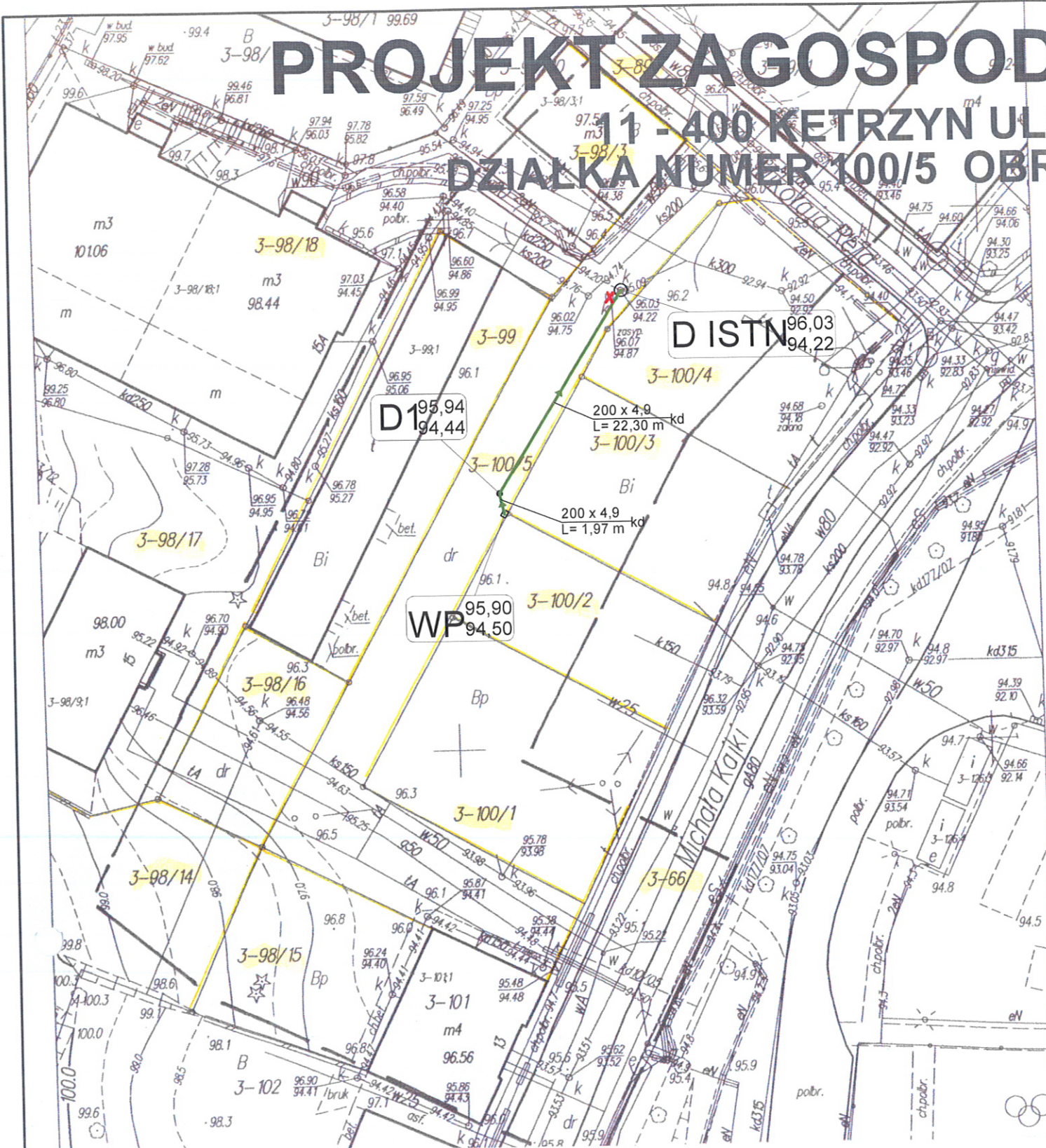
### 3. SPIS RYSUNKÓW:

NUMER RYSUNKU	TEMAT RYSUNKU	SKALA RYSUNKU
1	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	1 : 500
2	PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA KANALIZACJI DESZCZOWEJ	1 : 100/100



# PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

11 - 400 KĘTRZYN ULICA KAJKI  
DZIAŁKA NUMER 100/5 OBREB 3 MIASTO KĘTRZYN



szkic orientacyjny  
skala 1:10000

**STAROSTA KĘTRZYŃSKI**  
Wydział Geodezji, Kartografii i Gospodarki Nieruchomościami  
Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej Starostwa Powiatowego w Kętrzynie

W obszarze oznaczonym linią .....  
dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej.  
Dokumenty z pomiaru uzupełniającego przyjęto z zasobu powiatowego w dniu 28.01.2013 r.  
zaewidencjonowano pod nr. 017-94m/2013

NINIEJSZA MAPA MOŻE SŁUżyć DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia na budowę, podlegają wytyczeniu i inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.  
Kętrzyn, dnia 28.01.2013 r. Z up. STAROSTY  
imię i nazwisko, podpis

Starostwo Powiatowe  
w Kętrzynie  
Plac Grunwaldzki 1  
11-400 Kętrzyn

Starostwo Powiatowe w Kętrzynie  
Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej

W obszarze oznaczonym linią .....  
namieszczone uzgodnione przebiegi projektowanych sieci uzbrojenia terenu.

Kętrzyn dn. 28.01.2013 r. Beata Oklewiec  
imię i nazwisko, podpis

**STAROSTA KĘTRZYŃSKI**  
Wydział Geodezji, Kartografii i Gospodarki Nieruchomościami  
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI  
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ  
Starostwa Powiatowego w Kętrzynie  
Zgodnie z art. 18 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne, Dz. U. z 2012 r. Nr 193, poz. 1287 oraz z rozporządzenia zarządniczego w sprawie wykonania i rozprowadzania map geodezyjnych wymaga pozwolenia Starosty Kętrzyńskiego  
Kętrzyn, dn. 28.01.2013 r. Z up. STAROSTY  
Beata Oklewiec  
Naczelnik Wydziału Geodezji, Kartografii i Gospodarki Nieruchomościami

**LEGENDA**

KD - PROJ. PRZYŁĄCZE KANALIZACJI DESZCZOWEJ

**MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH**  
skala 1:500

miasto Kętrzyn  
Id. jedn. ewid. 280801\_1  
obręb Kętrzyn 3  
Id. obr. ewid. 280801\_1.0003  
KERG 011-9/2013  
ukł. wsp. 2000/7  
ukł. wys. Kronsztadt 60  
mapa numeryczna  
Mapa aktualna na dzień 22.01.2013 r.  
Wykonał:

Uwaga: o - punkt prawnie chroniony na podst. art. 15 ust.3 ustawy z dn. 17 maja 1989 r. - Prawo Geodezyjne i Kartograficzne

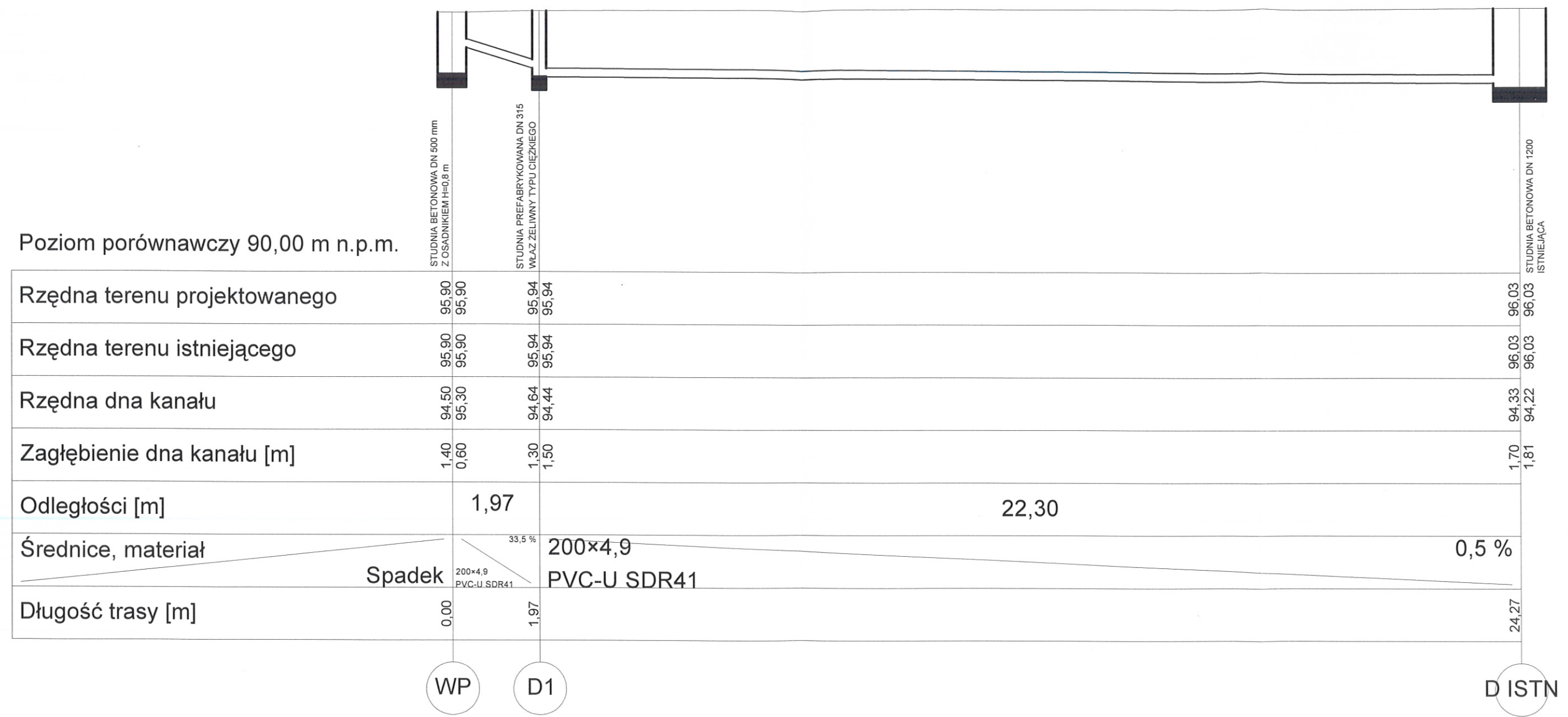
Na mapie w zasięgu aktualizacji nie ustalono gruntów obciążonych służebnością

Henryk Lemański  
USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE  
11-400 KĘTRZYN, ul. Kłobucka 9/12  
tel. 89 6128221, kom. 0-604 077-261  
REGON 98888 NIP 742-103-11-48

**INWESTOR:**  
**GMINA MIEJSKA KĘTRZYN**  
**ULICA WOJSKA POLSKIEGO 11**  
**11 - 400 KĘTRZYN**

OBIEKT	PRZYŁĄCZE KANALIZACJI DESZCZOWEJ		PODPIS
ADRES	KĘTRZYN UL. KAJKI, DZ. NR 100/5 OBR.3		[Signature]
PROJEKTANT	INŻ. MACIEJ MIERZWIAK	NR UPR. WAM/0115/POOS/08	
SKALA	Data	PRZEDMIOT	NR RYS.
1:500	02.2013	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	1





OBIEKT	PRZYŁĄCZE KANALIZACJI DESZCZOWEJ		PODPIS
ADRES	UL. KAJKI DZ.NR 100/5 OBR.3		Mj
PROJEKTANT	NR UPR.		
	INŻ. MACIEJ MIERZWIAK	WAM/0115/POOS/08	
SKALA	Data	PRZEDMIOT	NR RYS.
1:100/100	02.2013	PROFIL PODŁUŻNY	2



2013 -02- 28

21  
28.02.13.

WA.6743.1.34.2013

L.dz. **POSTANOWIENIE**

Na podstawie art. 43 ust. 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994r Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. Nr 243 z 2010r, poz. 1623ze zm.) oraz art.123 Kpa, Starosta Kętrzyński nakłada na inwestora – Gminę Miejską Kętrzyn obowiązek wykonania:

- geodezyjnego wyznaczenia w terenie,
- geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej

**przyłącza kanalizacji deszczowej (odprowadzenie wód opadowych z utwardzonego terenu) przy ul. Kajki w Kętrzynie**

na działce nr 100/5 obręb 3 w Kętrzynie,  
objętego ogłoszeniem z dnia 26.02.2013r.

### Uzasadnienie

Zgodnie z art. 43 ust.1 ustawy Prawo budowlane, przyłącza elektroenergetyczne, wodociągowe, kanalizacyjne, gazowe, ciepłne i telekomunikacyjne, podlegają geodezyjnemu wyznaczeniu w terenie, a po ich wybudowaniu – geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej.

Na postanowienie niniejsze stronom służy zażalenie do Wojewody Warmińsko-Mazurskiego za pośrednictwem Starosty Kętrzyńskiego w terminie 7 dni od daty doręczenia postanowienia.

#### Otrzymują:

**Gmina Miejska Kętrzyn**  
**ul. Wojska Polskiego 11**  
**11-400 Kętrzyn**  
(zał. 2 egz. projektu zagospodarowania terenu)

z up. STAROSTY  
Janusz Czesun  
Naczelnik Wydziału  
Architektoniczno-Budowlanego  
i Rozwoju

#### Do wiadomości:

1. Powiatowy Inspektorat  
Nadzoru Budowlanego  
w Kętrzynie

2. aa.

#### Pouczenie:

Niniejsze postanowienie upoważnia do rozpoczęcia zgłoszonych robót budowlanych w terminie wcześniejszym niż 30-to dniowym określonym w art. 30 ust. 5 ustawy – Prawo budowlane.