

## WYKAZ DOKUMENTÓW ZAŁĄCZONYCH DO PROJEKTU

- Zał. 1 Oświadczenie dot. kompletności projektu
- Zał. 2 Uprawnienie budowlane projektantów (2 szt.)
- Zał. 3 Zaświadczenia Św. Izby Inż. Bud. (2 szt.)
- Zał. 4 Wypis i wyrys z Miejscowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego –  
*załączony do wniosku pozwolenia na budowę*
- Zał. 5 Warunki techniczne do projektu wydane przez Urząd Miasta i Gminy Małogoszcz  
z dn. 11.10.2011 r.
- Zał. 6 Decyzja Zarządu Dróg Powiatowych w Jędrzejowie znak ZDP-  
2.DEC.Kan.Desz.142.2011 z dn. 02.11.2011r
- Zał. 7 Opinia ZUDP Nr GKN 6630.611.2011 z dn.05.12.12.2011r. dot. uzgodnienia tras  
przez Starostwo Powiatowe Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej w  
Jędrzejowie
- Zał. 8 Opinia ZUDP Nr REGiK.6630.00079.2013 z dn. 14.03.2013r. dot. uzgodnienia tras  
przez Starostwo Powiatowe Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej w  
Jędrzejowie

## **PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU**

### **A. CZĘŚĆ OPISOWA**

1. Przedmiot inwestycji
2. Podstawy opracowania projektu
3. Istniejące zagospodarowanie terenu
4. Projektowane zagospodarowanie terenu
5. Zakres rzeczowy projektowanego kanału
6. Środowiskowe uwarunkowania zgody na realizację przedsięwzięcia

### **B. WYKAZ RYSUNKÓW**

#### **SKALA**

Rys. Nr 1	Orientacja	1 : 5 000
Rys. Nr 2	Projekt zagospodar. terenu: mapa syt.-wys.	1 : 500

## **A. CZĘŚĆ OPISOWA**

### **1. Przedmiot inwestycji**

stanowi kanał deszczowy o długości 609m w odcinku od ul. Konarskiego do drogi na Kozłów w Małogoszczu.

Projekt przewiduje jego włączenie do kanału deszczowego  $\varnothing 400\text{mm}$  istniejącego przy placu sportowym.

### **2. Podstawy opracowania projektu**

- 2.1. Miejscowy Plan Zagospodarowania Przestrzennego Miasta Małogoszcz w granicach administracyjnych i części sołectw Leśnica, Zakrucze, Bocheniec i Mieronice opracowany przez mgr inż arch B. Godzisz – Grychowska 03.2005r
- 2.2. Uchwała Nr 19/172/05 Rady Miejskiej w Małogoszczu z dn. 25.02.2005 dot. uchwalenia w/w MPZP (Dz. Urz. Woj. Świętokrzyskiego nr 55 poz. 777 z dn. 15.03.2005)
- 2.3. Wszystkie dokumenty i uzgodnienia załączone do projektu (Zał. 4 ÷ 7).
- 2.4. Mapy zasadnicze syt – wys. w kali 1 : 500 aktualizowane dla potrzeb projektu
- 2.5. Wizje lokalne oraz informacje zebrane w terenie.
- 2.6. „Geotechniczne badania warunków gruntowych posadowienia” wykonane dla potrzeb projektu.
- 2.7. Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dn. 03.11.1998r w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowl (Dz. U. Nr 140. poz. 906)
- 2.8. Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dn. 24.09.1998r w sprawie ustalenia geotechnicznych warunków posadowienia obiektów budowlanych (Dz. U Nr 126 poz. 839)
- 2.9. Ustawa z dn.27.04.2001 Prawo Ochrony Środowiska (Dz. U. nr 62 poz. 627 z póź. zmianami)
- 2.10. Rozporządzenie Rady Ministrów z dn. 03.12.2004r w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. Nr 257 poz. 2573)

2.11. Rozporządzenie Rady Ministrów z dn. 10.05.2005r zmieniające w/w Rozporządzenie z dn. 03.12.2004r (Dz. U. nr 92 poz. 769)

### **3. Istniejące zagospodarowanie terenów stanowią:**

- Ul. Konarskiego: bez chodników, posiada jezdnię asfaltową o szerokości ca 5,0m
- Uzbrojenie terenu w rejonie w/w ulicy tj. wylot do rowu kanału deszczowego  $\varnothing 400\text{mm}$ , kanał sanitarny  $\varnothing 200\text{mm}$ , wodociąg  $\varnothing 110$  i  $150\text{mm}$ , kabel elektryczny N/N, przepust  $\varnothing 0,75\text{m}$
- Kanał sanitarny  $\varnothing 200\text{mm}$  w odcinku od ul. Konarskiego do drogi na Kozłów
- Droga powiatowa Małogoszcz – Kozłów bez chodników, posiada jezdnię asfaltową o szerokości ca 5,0m
- Uzbrojenie terenu w pasie w/w drogi:
  - przepust ca  $2,0 \times 0,6\text{m}$  pod jezdnią
  - kanał sanitarny  $\varnothing 200\text{mm}$ .

### **4. Projektowane zagospodarowanie terenu**

Poza wykonaniem kanału deszczowego opisanego w poz. 5 – projekt niniejszy nie przewiduje wprowadzenia zmian istniejącego zagospodarowania terenu.

Planowane zagospodarowanie terenów przylegających do projektowanego kanału deszczowego określa MPZP (poz. 2.1 i 2.2).

Plan ten przewiduje realizację zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej (MN11, MN12) oraz ciąg komunikacyjny oznaczony jako KD65.

### **5. Zakres rzeczowy projektowanego zadania**

Projekt przewiduje wykonanie:

- kanału deszczowego  $\varnothing 500\text{mm}$  (D1 ÷ D13) o długości 486,0m
- kanału deszczowego  $\varnothing 400\text{mm}$  (D13 ÷ D17) o długości 101,0m
- kanału deszczowego  $\varnothing 250\text{mm}$  (D15 ÷ D19) o długości 24,0m

Kanał w przejściach pod ul. Konarskiego (D15 ÷ D16) oraz pod drogą na Kozłów (D1 ÷ D2) będzie wykonywany metoda przewiertów.

## **6. Oddziaływanie kanału na środowisko**

Projektowany kanał deszczowy będzie odprowadzał ścieki opadowe z terenów istniejącej i planowanej zabudowy mieszkalnej jednorodzinnej.

Wykonanie tego kanału zapewni zasadniczą poprawę warunków higieniczno – sanitarnych na terenie w/w zabudowy.

Według Rozporządzenia Rady Ministrów z dn. 03.12.2004 oraz 10.05.2005r (poz. 2.10 i 2.11) realizacja kanału deszczowego o długości 609,0m nie stanowi przedsięwzięcia mogącego znacząco oddziaływać na środowisko.

**Projektant mgr inż. Adam Marzec**

**Upr 62/1965/kl**