

## Docelowa organizacja ruchu

**Nazwa inwestycji:** Projekty organizacji ruchu na terenie parku Rogoźnik

**Adres inwestycji:** Bobrowniki

**Inwestor:** Urząd Gminy Bobrowniki  
Ul. Gminna 8  
42 – 583 Bobrowniki

**Biuro projektowe:** BIURO USŁUG INWESTYCYJNYCH I OBROTU  
NIERUCHOMOŚCIAMI „AGORA” Władysław Oczkowicz  
ul. Dziekana 9d/40  
Czeladź 41-253

Projektant	inż. Piotr SOŚNIERZ	upr. proj. SLK/3996/ZHOD/11	<i>Sośnierz</i>
------------	------------------------	-----------------------------	-----------------

STAROSTA BĘDZIŃSKI  
ul. Sączewskiego 6  
42-500 Będzin

*M. Z. G. Stępek*

Rogoźnik 26.11.2013r

WK-I-7121. Bo *141* .2013

Urząd Gminy Bobrowniki  
Kancelaria Ogólna  
W P R E Y N E L O

DNIA 2013 -11- 29

Nr *11237/2013* Posć zał  
*P. R. Polak* Podpis

Urząd Gminy Bobrowniki  
ul. Gminna 8  
42-583 Bobrowniki

**Dot.: Pisma nr IZP.7013.19.2013/13 w sprawie organizacji ruchu na drogach niepublicznych w parku w Rogoźniku.**

Starosta Będziński przedstawione oznakowanie dla dróg niepublicznych na terenie parku w Rogoźniku uznaje je za poprawne.

*[Signature]*  
Z up. STAROSTY BĘDZIŃSKIEGO  
*Jacek Reguński*  
GŁÓWNY SPECJALISTA

Kopia

1. Komenda Powiatowa Policji ul. Bema 1, 42-500 Będzin *Pod - 2973/13*
2. a/a

## **ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA**

1. Opis techniczny, w tym:

1.1 podstawy opracowania

1.2 zakres i cele opracowania

1.3 stan istniejący

1.4 stan projektowany

1.5 uwagi i zalecenia

Część rysunkowa, w tym:

— rys\_1\_lokalizacja

— rys\_2\_zadanie 1 i 2

— rys\_3\_zadanie 3 i 4

— rys\_4\_zadanie 5 i 6

## **OPIS TECHNICZNY**

### **1.1 Podstawy opracowania**

- mapa sytuacyjno-wysokościowa,
- ustawa z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym ( Dz. U. Nr 108 z 2005 r., poz. 908 z późniejszymi zmianami ),
- rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzeniem ( Dz. U. Nr 177 z 2003 r., poz. 1729 ),
- rozporządzenie Ministrów Infrastruktury oraz Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 31 lipca 2002 r. w sprawie znaków i sygnałów drogowych ( Dz. U. Nr 170 z 2002 r., poz. 1393 z późniejszymi zmianami),
- rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach ( Dz. U. nr 220 z 2003 r., poz. 2181 z późniejszymi zmianami ),
- szczegółowe warunki techniczne dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunki ich umieszczania na drogach ( Dz. U. - Załącznik do nr 220 z 2003 r., poz. 2181 z późniejszymi zmianami),
- rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 18 lipca 2008 r. w sprawie kierowania ruchem drogowym (Dz.U. z 2010 nr 123 poz. 840),
- ustawa z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. 2007 r. Nr 19 poz. 115 z późniejszymi zmianami ),
- wizje lokalne w terenie.

## **1.2 Zakres i cele opracowania**

Przedmiotem niniejszego opracowania jest sporządzenie docelowej organizacji ruchu na terenie parku Rogoźnik w Bobrownikach.

Zakres opracowania obejmuje wykonanie projektu docelowej organizacji ruchu.

## **1.3 Stan istniejący.**

Istniejący teren, na którym ma być zrealizowana przedmiotowa inwestycja jest zlokalizowany na terenie parkowym.

Nawierzchnie dróg, chodników oraz ciągów pieszo-rowerowych wykonane są z kostki betonowej oraz z nawierzchni asfaltowej.

Na rozpatrywanym odcinku brak oznakowanie poziomego, pionowego jak i urządzeń bezpieczeństwa ruchu.

## **1.4 Stan projektowany.**

Szczegółowy zakres opracowania przedstawiono w części graficznej opracowania.

W zakres projektu wchodzi wytyczenie oznakowania ciągów pieszo-rowerowych oraz ciągów pieszych.

## **1.5 Uwagi i zalecenia**

Elementy oznakowania muszą spełniać następujące warunki:

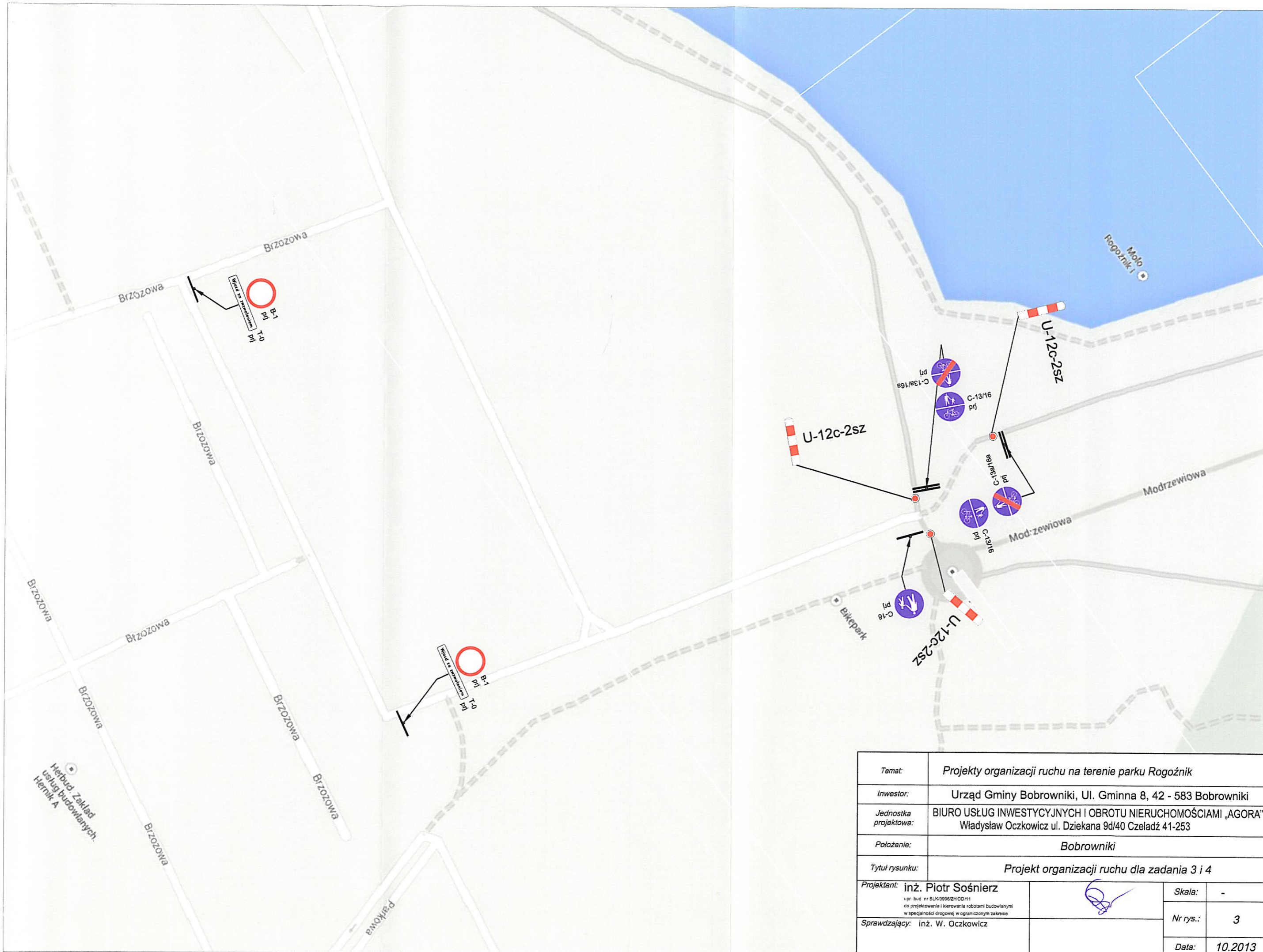
- słupki z rur stalowych ocynkowanych, malowane farbą poliwinylową, modyfikowana w kolorze jasnoszarym,
- słupki pod znaki należy wykonać w sposób trwały,
- tarcze znaków z blachy ocynkowanej o profilu odpornym na odginanie ręką, mocowane do słupków w sposób wykluczający obrót tarczy wokół słupka, elementy mocujące z materiałów ocynkowanych
- projekt przewiduje oznakowanie znakami z folii min. II generacji o rozmiarze średnim i małym.



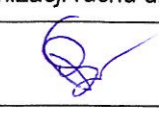
<b>Temat:</b>	<b>Projekty organizacji ruchu na terenie parku Rogoźnik</b>			
<b>Inwestor:</b>	Urząd Gminy Bobrowniki, Ul. Gminna 8, 42 - 583 Bobrowniki			
<b>Jednostka projektowa:</b>	BIURO USŁUG INWESTYCYJNYCH I OBROTU NIERUCHOMOŚCIAMI „AGORA” Władysław Oczkowicz ul. Dziekana 9d/40 Czeladź 41-253			
<b>Położenie:</b>	<b>Bobrowniki</b>			
<b>Tytuł rysunku:</b>	<b>Lokalizacja</b>			
<b>Projektant:</b>	inż. Piotr Sośnierz <small>upr. bud. nr SLK3996ZH CD/11 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności drogowej w ograniczonym zakresie</small>		<b>Skala:</b>	-
<b>Sprawdzający:</b>	inż. W. Oczkowicz		<b>Nr rys.:</b>	<b>1</b>
			<b>Data:</b>	<b>10.2013</b>



<i>Temat:</i>	Projekty organizacji ruchu na terenie parku Rogoźnik			
<i>Inwestor:</i>	Urząd Gminy Bobrowniki, Ul. Gminna 8, 42 - 583 Bobrowniki			
<i>Jednostka projektowa:</i>	BIURO USŁUG INWESTYCYJNYCH I OBROTU NIERUCHOMOŚCIAMI „AGORA” Władysław Oczkowicz ul. Dziekana 9d/40 Czeladź 41-253			
<i>Położenie:</i>	Bobrowniki			
<i>Tytuł rysunku:</i>	Projekt organizacji ruchu dla zadania 1 i 2			
<i>Projektant:</i>	inż. Piotr Sońnierz <small>upr. bud. nr SLK/396/ZH/00/11 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności drogowej w ograniczonym zakresie</small>		<i>Skala:</i>	-
<i>Sprawdzający:</i>	inż. W. Oczkowicz		<i>Nr rys.:</i>	2
			<i>Data:</i>	10.2013



Herbud. Zakład  
Usług Budowlanych  
Hermik A

Temat:	Projekty organizacji ruchu na terenie parku Rogoźnik			
Inwestor:	Urząd Gminy Bobrowniki, Ul. Gminna 8, 42 - 583 Bobrowniki			
Jednostka projektowa:	BIURO USŁUG INWESTYCYJNYCH I OBROTU NIERUCHOMOŚCIAMI „AGORA” Władysław Oczkowicz ul. Dziekana 9d/40 Czeladź 41-253			
Położenie:	Bobrowniki			
Tytuł rysunku:	Projekt organizacji ruchu dla zadania 3 i 4			
Projektant:	inż. Piotr Sośnierz		Skala:	-
	<small>upr. bud. nr SLK03996ZH0011 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi w specjalności drogowej w ograniczonym zakresie</small>		Nr rys.:	3
Sprawdzający:	inż. W. Oczkowicz		Data:	10.2013