

Załącznik Nr 18
do Zarządzenia Nr 512/2004
Prezydenta Miasta Krakowa
z dnia 5 kwietnia 2004 r.

W zakresach rzeczowych zadań opisy „przed zmianą” zastępuje się opisami „po zmianie”

Numer zadania: **II-3.2**

Nazwa zadania: **Odbudowa rowów melioracyjnych na terenach zagrożonych**

przed zmianą:

Zakres rzeczowy zadania w 2004r.:

1. Przygotowanie, w tym:
 - projekt odprowadzenia wód opadowych z rejonu skrzyżowania ul. Calińskiego - Wróżeńska,
 - projekt udrożnienia rowu Golikówka II w rejonie ogródków działkowych,
 - projekt regulacji potoku Bibiczanka od rzeki Białuchy do granic miasta,
 - projekt odprowadzenia wód z torowiska tramwajowego - ul. Ptaszyckiego,
 - projekt odprowadzenia wód - ul. Hallera,
 - opracowanie programu odwodnienia os. Bronowice Wielkie (zlewnia potoku Sudoł od Modlnicy - odc. od torów PKP do ujścia rowu E wraz ze zlewnią rowu E).
2. Realizacja: rów Młynny Kobierzyński na dł. 1 770 mb.

Efekt w 2004r.:

- **opracowane dokumentacje projektowe: odprowadzenia wód opadowych - rejon ul. Calińskiego - Wróżeńska, ul. Hallera, ul. Ptaszyckiego, udrożnienie rowu Golikówka II, regulacji potoku Bibiczanka,**
- **opracowany program odwodnienia os. Bronowice Wielkie,**
- **odbudowany rów Młynny Kobierzyński.**

po zmianie:

Zakres rzeczowy zadania w 2004 r.:

1. Przygotowanie, w tym:
 - projekt udrożnienia rowu Golikówka II w rejonie ogródków działkowych,
 - projekt regulacji potoku Bibiczanka od rzeki Białuchy do granic miasta,
 - opracowanie koncepcji dla ul. Hallera wraz z odwodnieniem i odprowadzeniem wód opadowych do potoku Malinówka,

- opracowanie programu odwodnienia os. Bronowice Wielkie (zlewnia potoku Sudół od Modlnicy - odc. od torów PKP do ujścia rowu E wraz ze zlewnią rowu E),
 - opracowanie materiałów do podziałów geodezyjnych i uzyskania decyzji ULI celu publicznego dla przebudowy rowu melioracyjnego odprowadzającego wody opadowe z rejonu skrzyżowania ul. Calińskiego i ul. Wróżeńickiej,
 - uzupełnienie dokumentacji projektowej dla przebudowy potoku Pychowickiego na odc. od ujścia do rzeki Wisły do wlotu potoku Zakrzowieckiego oraz przebudowy potoku Zakrzowieckiego na odc. od ujścia do potoku Pychowickiego do ul. Grota Roweckiego – Etap II (zapewnienie ciągłości infrastruktury transportowej) celem uzyskania decyzji ULI.
2. Realizacja: rów Młynny Kobierzyński na dł. ok. 500 mb.

Efekt w 2004 r.:

- **opracowana dokumentacja : udroźnienia rowu Golikówka II, regulacja potoku Bibiczanka,**
- **opracowana koncepcja odwodnienia i odprowadzenia wód opadowych z rejonu ul. Hallera,**
- **opracowany program odwodnienia os. Bronowice Wielkie,**
- **opracowane materiały do podziałów geodezyjnych i uzyskanie ULI dla przebudowy rowu melioracyjnego w rejonie ul. Calińskiego i Wróżeńickiej,**
- **uzupełniona dokumentacja projektowa dla przebudowy potoku Pychowickiego,**
- **zrealizowana część rowu Młynny Kobierzyński.**