

Racibórz, dnia 12 luty 2013 r.

INFORMACJA: w zakresie bezpieczeństwa powodziowego na terenie powiatu raciborskiego

Jednym z elementów wpływających na zmniejszenie zagrożenia powodziowego dla gmin położonych w dolinie rzeki Odry jest system ochrony biernej jakim są obwałowania. Na chwilę obecną rozpoczęta w miesiącu wrześniu 2012 r. na terenie woj. opolskiego realizacja obwałowania, jej stan zaawansowania, pozwala na ograniczenia zagrożenia powodziowego dla miejscowości położonych w lewobrzeżnej części doliny nadodrzańskiej. Wał niniejszy dowiązuje się do już wykonanego po naszej stronie, zamykając dolinę. Dla pełnej realizacji obwałowań nadodrzańskich konieczne jest wykonanie obwałowania prawostronnego na terenie gminy Kuźnia Raciborska na długości 4,285 km. Wszelkie działania ze strony ŚZMiUW skoncentrowane są w realizację niniejszego zamierzenia. W dniu 07.08.2012 r. Biuro Projektów wystąpiło z wnioskiem o wydanie nowego pozwolenia wodnoprawnego z powodu upływu ważności już wydanego. Nie czekając na jego wydanie w dniu 20.11.2012 r. zwrócono się do Wojewody Śląskiego o wydanie decyzji na pozwolenie o realizacji inwestycji w zakresie budowli przeciwpowodziowych dla zadania "Prawostronne obwałowanie rzeki Odry od miejscowości Turze do granicy z województwem opolskim-gmina Kuźnia Raciborska." Uzyskanie jej pozwoli rozpocząć procedury przetargowe na realizację robót.

W miesiącu lipcu zakończono budowę suchego polderu, zbiornika przeciwpowodziowego w miejscowości Krzanowice, który wraz z wykonaną wcześniej regulacją koryta ciek Białej Wody wpłynie korzystnie na bezpieczeństwo miejscowości Krzanowice. W dniu 17.09.2012 r. uzyskano decyzję Śląskiego Inspektora Nadzoru Budowlanego na użytkowanie.

Zakończono opracowanie dokumentacji technicznej dla budowy suchych zbiorników przeciwpowodziowych w gminie Rudnik na ciekach: : K-2 zabezpieczającego miejscowość Rudnik; Brzeźnickim -miejscowość Brzeźnica; Ligockim- miejscowość Ligota Książęca. Dla zamierzeń tych uzyskano w miesiącu grudniu 2012 r. decyzje na realizację inwestycji w zakresie budowli przeciwpowodziowych. Pozwoli to na realizację robót budowlanych. Planuje się ich realizację w roku 2013.

Niezależnie od prowadzonych zadań inwestycyjnych, prowadzone są roboty konserwacyjne na urządzeniach i ciekach będących w administracji ŚZMiUW oraz przy odbudowie koryt cieków.

Dokonano konserwacji wszystkich obwałowań na terenie powiatu raciborskiego oraz odbudowę koryta ciek K-2 w miejscowości Rudnik i jego odcinka ujściowego do rzeki Odry w dzielnicy Miedonia. Przeprowadzenie powyższych robót jak i robót konserwacyjnych na pozostałych ciekach pozwoliło na udrożnienie koryt cieków umożliwiając swobodny przepływ wody w korycie ciek. Znaczne środki z utrzymania urządzeń melioracyjnych z powodu kradzieży zmuszeni jesteśmy przeznaczać na uzupełnienie elementów przepustów tj. kłap zwrotnych, barierek. W roku 2012 zamontowano nowe kłapy zwrotne i barierki ochronne na przepustach wałowych w Raciborzu i Siedliskach. Dla poprawy bezpieczeństwa użytkowników drogi w miejscowości Ligota Książęca przy udziale Urzędu Gminy Rudnik dokonano wymiany bariery ochronnej biegnącej wzdłuż administrowanego przez nas ciek Ligockiego.

Działania nasze nie ograniczają się tylko bezpośrednio do zapewnienia bezpieczeństwa powodziowego lecz obejmują również w swym działaniu ich bezpieczne użytkowanie.

Pomimo trudności finansowych jak i samym wykonawstwem robót zrealizowano w większości założone zadania na rok 2012. Koryta cieków oraz urządzenia są sprawne technicznie, pozwalają na swobodny przepływ wody .

Do chwili wykonania obwałowania prawostronnego obwałowania w gminie Kuźnia Raciborska istnieje nadal zagrożenie powodzi ze strony rzeki Odry . Zminimalizować zagrożenie, zmniejszyć częstotliwość jego występowania mógłby „ Zbiornik Racibórz” dlatego też SZMiUW w Katowicach dąży do zintensyfikowania działań przy realizacji obwałowań aby chronić miejscowości położone w dolinie nadodrzańskiej.

Opracował:

Waldemar Niemiec SZMiUW
BT w Raciborzu