



Białystok dnia 2016.03.15

WZM.OTB.4022/069/16

Protas Piotr Jakubecki
ul. Zwierzyniecka 10 lok. 8
15-333 Białystok

Dotyczy: uzgodnienia projektu przebudowy drogi gminnej Nr 106694B na odcinku od drogi powiatowej nr 1500B w m. Pomigacze do drogi powiatowej Nr 1499B w Lubejkach wraz z budową kanału technologicznego, gm. Turośń Kościelna, w zakresie rozwiązań kolizji z wodami i urządzeniami wodnymi.

Nawiązując do ww. projektu przebudowy drogi gminnej Nr 106694B na odcinku od drogi powiatowej nr 1500B w m. Pomigacze do drogi powiatowej Nr 1499B w Lubejkach wraz z budową kanału technologicznego, gm. Turośń Kościelna, Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Białymstoku działający z upoważnienia Marszałka Województwa Podlaskiego przedkłada następujące stanowisko w zakresie powiązania projektowanych robót z urządzeniami melioracji wodnych szczegółowych.

W obrębie projektowanej ww. inwestycji drogowej występują rowy melioracyjne R-P, R-11, R-R – tj. urządzenia melioracji wodnych szczegółowych obiektu melioracyjnego Rumejki, objęte działalnością Gminnej Spółki Wodnej w Turośni Kościelnej.

Z przedłożonych materiałów wynika iż przebudowa drogi zlokalizowana jest w istniejącym pasie drogowym. Wody opadowe z projektowanych powierzchni odprowadzane będą poprzez powierzchniowy spływ wód opadowych do istniejących rowów przydrożnych.

W ramach inwestycji projektuje się remont istniejących przepustów zlokalizowanych na rowach R-11 i R-R w celu przywrócenia ich funkcji. Jak wynika z materiałów, zachowane zostaną istniejące parametry istotne ze względów hydrologicznych takie jak : rzędne wlotu i wylotu a także światło i spadek. Uwag nie wnosimy.

W projekcie przewidziano także budowę kanału technologicznego . Pod rowami i innymi ciekami, w tym również nieuregulowanymi, głębokość położenia projektowanego kanału powinna wynosić, co najmniej 1,0 m poniżej dna, a w przypadku cieków płytszych niż 1,0 m zachować głębokość nie mniej niż 2,0 m od powierzchni brzegu. W przypadku projektowania przejść w obrębie budowli przejazdowych na rowach lub w odległości bliższej niż 2 m od przyczółków należy to uzgodnić z zarządcą tych budowli.

Z wyprzedzeniem, co najmniej 7 dni przed przystąpieniem do robót w obrębie urządzeń melioracyjnych, inwestor budowy powinien zapewnić nadzór techniczny i powiadomić o terminie wykonania Starostę powiatu białostockiego sprawującego nadzór nad działalnością spółek wodnych (art. 178 Prawa wodnego), gdyż Gminna Spółka Wodna w Turośni Kościelnej, której działalnością są objęte urządzenia melioracji wodnych szczegółowych na terenie gminy, zawiesiła działalność, ale nie uległa likwidacji.

ZASTĘPCA DYREKTORA
mgr CZESŁAW SAŁAK