

Zgierz, dnia 07 lipca 2022 r.

WA.5.A.434.9.2022.KR

**MSJ PROJEKT**  
**Justyna Nowicka**  
**ul. Gagarina 22 lok. 3**  
**54-620 Wrocław**

**Dotyczy:** przebudowa mostu przez rzekę Bzurę w miejscowości Ruda Bugaj w ciągu drogi powiatowej nr 5168E, gmina Aleksandrów Łódzki

W odpowiedzi na pismo znak: MSJ-P190-08 z dnia 05.07.2022 r., w sprawie wydania warunków dot. rozbiórki istniejącego mostu i budowy nowego mostu przez rzekę Bzurę oraz odprowadzania wód opadowych z nawierzchni mostu do rzeki Bzury - Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Nadzór Wodny w Zgierzu informuje, że:

- na wykonanie budowli przejazdowej na rzece należy opracować projekt techniczny. Przy uwzględnieniu obowiązujących przepisów światło mostu należy określić na podstawie obliczeń hydrologicznych i hydraulicznych – parametry ukształtowanego w wyniku realizacji inwestycji koryta rzeki winny wynikać z obliczeń hydrologicznych i hydraulicznych, z zachowaniem wymaganych spadków podłużnych dna oraz wymaganych parametrów przekroju poprzecznego koryta rzeczno;
- projektowane rozwiązania nie mogą powodować nadmiernego spiętrzania wód, rozmycia koryta rzeki, hamować spływu lodów, a także utrudniać korzystania z wód;
- konstrukcja nośna płyty mostowej oraz umocnień koryta rzeki nie może powodować ograniczenia czynnego przekroju poprzecznego koryta rzeki. Rzędna posadowienia płyty mostowej winna zapewnić przepływ wielkich wód przy prawdopodobieństwie wystąpienia określonym dla danej klasy budowl;
- należy wykonać trwałe umocnienia pod obiektem mostowym, jak również w jego sąsiedztwie zapewniające stabilność skarp i dna rzeki;
- zalecane jest wykonywanie robót związanych z realizacją inwestycji w okresie niskich stanów wody w rzece;
- podjęcie działań w celu zapewnienia bezpieczeństwa powodziowego w rejonie inwestycji z chwilą wystąpienia zarówno stanów ostrzegawczych jak i alarmowych (woda brzegowa);
- wykonanie zabezpieczeń chroniących wodę w rzece przed zanieczyszczeniami w czasie prowadzenia prac;
- inwestor jest zobowiązany do zapewnienia przepływu wód miarodajnych w czasie prowadzenia robót;
- prace/roboty budowlane w korycie rzeki winny być prowadzone pod nadzorem osoby uprawnionej do wykonywania samodzielnej funkcji technicznej w budownictwie o odpowiedniej specjalności;
- inwestor powiadomi administratora wód z siedmiodniowym wyprzedzeniem o rozpoczęciu i zakończeniu robót;
- doprowadzenie/uporządkowanie terenu w miejscu wykonywania prac budowlano-montażowych do stanu pierwotnego, zgodnie ze stanem użytkowania. Inwestor/wykonawca robót usunie uszkodzenia koryta rzeki powstałe w związku z prowadzonymi robotami;
- w przypadku przebudowy koryta rzeki Inwestor winien zostać zobowiązany do ustalenia linii brzegu zgodnie z art. 220 ustawy Prawo wodne;
- na przebudowę mostu, wykonanie urządzeń wodnych – wylotu do rzeki oraz usług wodnych, jakim jest odprowadzanie wód opadowych lub roztopowych do rzeki, należy uzyskać pozwolenie

wodnoprawne, zgodnie z ustawą z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 2233 z późn.zm.);

- odprowadzenie wód opadowych i roztopowych z obiektów mostowych winno spełniać warunki jakich należy przestrzegać przy wprowadzaniu substancji szczególnie szkodliwych/ścieków do wód lub do ziemi zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12.07.2019 r. (Dz. U. z 2019 r., poz. 1311);
- pokrycie przez Inwestora ewentualnych strat i usunięcia szkód spowodowanych prowadzeniem przedmiotowej inwestycji w stosunku do osób trzecich;
- Inwestor zapewni prawidłowe utrzymanie budowli w trakcie jego eksploatacji poprzez usuwanie zatorów gromadzących się w jego obrębie, utrudniających swobodny przepływ wód oraz na odcinku wykonanych w korycie rzeki umocnień, a także do usunięcia ewentualnych szkód i uszkodzeń koryta będących wynikiem realizacji przedsięwzięcia;
- po zakończeniu robót Inwestor w terminie 1-go miesiąca od zakończenia inwestycji dostarczy do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Łowiczu, geodezyjną inwentaryzację powykonawczą urządzeń znajdujących się w korycie rzeki, celem dokonania zmian w „ewidencji melioracji wodnych”;
- prowadzenie przedsięwzięcia na gruntach pokrytych wodami stanowiących własność Skarbu Państwa wymaga zawarcia umowy. Inwestor winien wystąpić z wnioskiem do Dyrektora PGW WP Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie o zawarcie umowy użytkowania gruntów pokrytych wodami, niezbędnych do realizacji przedsięwzięcia.

Ponadto Nadzór Wodny w Zgierzu informuje, iż na przedmiotowym odcinku drogi nie ma wydzielonej działki rzecznej.

KIEROWNIK  
*Justyna Barylska*  
Justyna Barylska