



WA.2.7.521- 125.2020.IDz

MILMOST Budownictwo Inżynieryjne  
Lesław Milewski  
ul. Warmińska 13 lok. 3  
59-220 Legnica

*dotyczy: „Projekt budowy kładki na rzece Bug w miejscowości Brańszczyk – koncepcja”*

W odpowiedzi na pismo z dnia 2 lipca 2020 roku znak: 03.27.2020 r., w sprawie koncepcji kładki na rzece Bug w miejscowości Brańszczyk planowanej w 24+ 850 km jej biegu, Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Dębem przedstawia swoje stanowisko w przedmiotowej sprawie:

1. Rzeka Bug na wnioskowanym odcinku jest śródlądową drogą wodną w myśl Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 26 czerwca 2019 r. w sprawie śródlądowych dróg wodnych (Dz. U. 2019 poz.1208).
2. Przy projektowaniu kładki należy uwzględnić odpowiednie oznakowanie żeglugowe na obiekcie i na brzegach.
3. Projekt powinien przewidywać właściwy dla żeglugi prześwit kładki (w tym, przypadku nad rzędną WWŻ min 6,0 m), zgodnie z przepisami „Ustawy o żegludze śródlądowej” oraz właściwy odstęp pomiędzy filarami - szerokość, głębokość drogi wodnej dla danej klasy itp..
4. W zarządzeniu nr 1/2008 Dyrektora Urzędu Żeglugi Śródlądowej w Warszawie z dnia 07.04.2008 r. w sprawie szczegółowych warunków bezpieczeństwa ruchu i postoju statków na śródlądowych drogach wodnych dla rzeki Bug, od ujścia rz. Muchawiec do rz. Narwi w km 0,00 WWŻ = 400 cm (przy stanie wody 190 cm na wodowskazie we Włodawie). Dla potrzeb budowy kładki, należy obliczyć rzędną WWŻ w miejscu kładki, uwzględniając spadek podłużny dna rzeki Bug przeliczyć rzędną WWŻ w miejscu kładki.
5. Mając na względzie bezpieczeństwo przeciwpowodziowe terenów i mieszkańców w rejonie projektowanej kładki zachodzi konieczność ograniczenia ilości filarów w korycie rzeki Bug do dwóch. Powyższe podyktowane jest zjawiskiem pochodzenia lodu w okresie zimowym. Zagęszczenie filarów zwiększy prawdopodobieństwo wystąpienia zatoru lodowego w miejscu kładki.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Dębem

Dębe, 05-140 Serock

tel.: +48 (22) 782 30 00, +48 (22) 782 07 01, +48 (22) 774 32 40 |

faks: +48 (22) 782 30 00, +48 (22) 782 07 01 | e-mail: zz-debe@wody.gov.pl

[www.wody.gov.pl](http://www.wody.gov.pl)

6. Projekt powinny poprzedzać stosowne badania, m.in. geodezyjne (w tym przekroju koryta), geotechniczne z uwagi na posadowienie „filarów” kładki - zapewnienie właściwej nośności kładki czy ochrony konstrukcji przed wodą, wezbraniami i przed zjawiskami lodowymi - pochodem lodu, odpornością na zamarzanie i ewentualne odrywanie konstrukcji itp..
7. Wybudowanie kładki pieszo-rowerowej oraz infrastruktury towarzyszącej nie może zaburzać, czy negatywnie wpływać na istniejące urządzenia wodne, uzbrojenie terenu, istniejącą infrastrukturę.
8. Dane o wezbraniach historycznych, informacje o stanach wód w korycie rzeczonym dostępne są w Instytucie Meteorologii i Gospodarki Wodnej w Warszawie.
9. Łata wodowskazowa w Kamieńczyku, przy byłej przeprawie mostowej zlokalizowana jest w km 24+ 850.
10. Łata wodowskazowa dla której prowadzone są pomiary stanów wody zlokalizowana jest w Wyszkowie w km 34+ 800.
11. Projekt i wykonywane prace nie powinny powodować zawężenia koryta ani zmian rzędnych dna.
12. Wskazane jest właściwe odwodnienie kładki.
13. Proponuje się wykonanie liniowego umocnienia brzegu po 50 m powyżej i poniżej kładki opaską brzegową. Materace należy wykonać do wysokości SNW – średniej niskiej wody, od SNW do SW narzut kamienny na geowłókninie, powyżej SW narzut kamienny na ścieli faszynowej zdolnej do porostu. Dokładna długość umocnienia może być przyjęta po aktualnych pomiarach sytuacyjno – wysokościowych terenu objętego zakresem opracowania.
14. Kładka i infrastruktura towarzysząca np.. schody muszą być zaprojektowane / zabezpieczone z uwzględnieniem ryzyka powodziowego oraz nie będzie miała wpływu na zarządzanie powodziowe w tym regionie.
15. O terminie rozpoczęcia i zakończenia prac związanych z inwestycją powinien zostać powiadomiony NW w Wyszkowie / Zarząd Zlewni w Dębem.

Sprawę prowadzi:  
Iwona Dziemianowicz tel. 29 742 41 18

Otrzymują:

1. adresat,
2. PGW WP Nadzór Wodny w Wyszkowie (a/a)

**Z-CA DYREKTORA**

**Jacek Drozdowski**

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie  
Nadzór Wodny Wyszków  
ul. Serocka 34, 07-200 Wyszków  
tel.: +48 (29) 742 42 40, +48 (29) 742 41 18  
e-mail: nw-wyszkow@wody.gov.pl

www.wody.gov.pl