

REGIONALNY ZARZĄD GOSPODARKI WODNEJ w GLIWICACH

ul. Sienkiewicza 2, 44-100 GLIWICE

tel. centrala i sekretariat (32) 777 49 50, fax (32) 777 49 99
Regon: 276711017 NIP: 631-22-56-385
e-mail: dyrekcja@gliwice.rzgw.gov.pl Internet: www.gliwice.rzgw.gov.pl

UW-5191-Btu/1/186,204/14/... 6.706

Gliwice 4.04.2014 r.

Jednostki terenowe:

Zarząd Zlewni Małej
Wisły w Pszczynie
ul. Piotra Skargi 30
43-200 Pszczyna
tel/fax (32) 210 43 24

Zarząd Zlewni Przemysły
w Przeczycach
ul. 21 Stycznia 127a
42-460 Mierzęcice
tel/fax (32) 380 65 87

Zarząd Zlewni Górnej
Odry w Raciborzu
ul. Towarzystwa Gimn.
"SOKÓŁ" 18
47-400 Racibórz
tel/fax (32) 415 46 71

Zarząd Zlewni Kłodnicy
i Kanału Gliwickiego
w Kędzierzynie-Koźlu
ul. Chelmońskiego 1
47-220 Kędzierzyn-Koźle
tel/fax (77) 482 04 05-06

Konta bankowe:

- w NBP O/O Katowice,
dochodów:
76 1010 1212 0052 1022 3100 0000

wydatków:
29 1010 1212 0052 1022 3000 0000

depozytu:
65 1010 1212 0052 1013 9120 0000

Biuro Projektów Budownictwa
ul. Zagnańska 65
25 – 558 Kielce

**Dot.: modernizacji mostu tramwajowego nad rzeką Bytomką w ciągu
ul. Bytomskiej w Zabrze – obiekt nr 46MT/4,
wraz z odwodnieniem torowiska.**

Po przeanalizowaniu nadesłanej przy piśmie znak: CHP/PD/00327/029 z dnia 6.03.2014 r. dokumentacji, dotyczącej modernizacji mostu tramwajowego nad rzeką Bytomką w ciągu ul. Bytomskiej w Zabrzu, poprawionej pismem znak: CHP/PD/00327/030 z dnia 12.03.2014 r. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach opiniuje pozytywnie projektowane zamierzenia na poniższych warunkach:

1. należy wykonać ubezpieczenie koryta rzeki Bytomki na odcinku 20 m powyżej i poniżej mostu projektowanym narzutem kamiennym. Skarpy powyżej narzutu kamiennego umocnić płytami ażurowymi;
2. w miejscu istniejącego wylotu, powyżej mostu na lewym brzegu rzeki Bytomki, w trakcie wykonywania robót wykonawca powinien usunąć istniejącą wyrwę brzegową i umocnić skarpe zgodnie z przedłożoną dokumentacją;
3. zastosowana do umocnienia koryta frakcja narzutu kamiennego winna być z przedziału 80 – 100 mm;
4. projektowany narzut kamienny należy zakończyć palisadą, a układane płyty jomb winny być przybite palikami (dwa paliki na płytę);
5. projektowane ubezpieczenie powinno być wykonane w taki sposób, aby zapewnić spadek dna zgodnie z kierunkiem przepływu wód;
6. po zakończeniu robót ściankę szczelną należy przyciąć do rzędnej 233,45 m npm, a przestrzeń między przyczółkiem a ścianką umocnić projektowanym narzutem kamiennym;
7. roboty należy prowadzić w czasie przepływów niżówek;
8. roboty winny być prowadzone pod nadzorem uprawnionego hydrotechnika;
9. koryto rzeki w trakcie wykonywania robót należy zabezpieczyć przed powstającymi zanieczyszczeniami;
10. w przypadku powstania szkód w trakcie wykonywania robót inwestor będzie zobowiązany do ich usunięcia na własny koszt;

11. przed rozpoczęciem robót inwestor winien uzyskać zgodę na wejście w teren oraz spisać protokół zdawczo – odbiorczy;
12. o terminie rozpoczęcia i zakończenia robót należy poinformować Kierownika Zarządu Zlewni Kłodnicy i Kanału Gliwickiego – pana Marcina Nowaka tel. 77-482-04-05 z siedmiodniowym wyprzedzeniem;
13. zastrzegamy sobie udział w odbiorze końcowym robót.

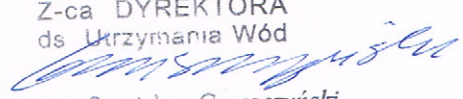
Zgodnie z art. 122 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo wodne z dnia 18 lipca 2001 r. (Dz. U. z 2012 r. poz. 145 z późniejszymi zmianami) na wykonanie urządzenia wodnego wymagane jest uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego. Art. 9 ust. 2 pkt 2 w/w. ustawy mówi, iż przepisy ustawy dotyczące wykonania urządzeń wodnych – stosuje się odpowiednio do odbudowy, rozbudowy, przebudowy, rozbiórki lub likwidacji tych urządzeń, z wyłączeniem robót związanych z utrzymaniem urządzeń wodnych w celu zachowania ich funkcji.

W myśl art. 64 ustawy Prawo wodne z dnia 18 lipca 2001 r. (Dz. U z 2012 r. poz. 145 z późniejszymi zmianami) inwestor zobowiązany jest do utrzymywania urządzenia wodnego wraz z urządzeniami towarzyszącymi w należytym stanie technicznym.

Zgodnie z art. 20 ust. 1 ustawy Prawo wodne właściciel urządzenia wodnego zobowiązany jest do wystąpienia z wnioskiem do właściciela rzeki o zawarcie umowy na użytkowanie gruntu pokrytego wodą. Informacje o dokumentach niezbędnych do zawarcia w/w umowy można uzyskać z naszej strony internetowej: [www.gliwice.rzgw.gov.pl/Zakładka „O RZGW/Gospodarowanie majątkiem Skarbu Państwa/Oddawanie gruntów pokrytych wodami w użytkowanie. W przypadku jakichkolwiek pytań proszę o kontakt pod nr telefonu: 32-777-49-18, 89.](http://www.gliwice.rzgw.gov.pl/Zakladka„O%20RZGW/Gospodarowanie%20maja%20tkiem%20Skarbu%20Pa%20stwa/Oddawanie%20gruntow%20pokrytych%20wodami%20w%20uzytkowanie.%20W%20przypadku%20jakichkolwiek%20pyta%20n%20prosz%20e%20o%20kontakt%20pod%20nr%20telefonu%3A%2032-777-49-18,%2089.%20)

W aktach sprawy pozostawiamy dokumentację hydrologiczną oraz jeden egzemplarz projektu architektoniczno – budowlany, a drugi egzemplarz projektu odsyłamy.

Z-ca DYREKTORA
ds. Utrzymywania Wód


mgr inż. Stanisław Gruszczyński

Załączniki:

1. projekt architektoniczno – budowlany – 1 egz.

Do wiadomości:

1. NZM
2. MS w/m
3. UW a/a

