



tel.: (32) 37-33-348

fax: (32) 37-33-554

www.um.zabrze.pl

sekretariat_ik@um.zabrze.pl



URZĄD MIEJSKI W ZABRZU

Wydział Infrastruktury Komunalnej

ul. Wolności 286, 41-800 Zabrze

Zabrze, dnia 30.05.2014r.

Nasz znak: IK-II.7230.1.88.2013

Wasz znak CHP/PD/00327/014; CHP/PD/00327/033

Mariusz Pobocho
CHODOR PROJEKT
ul. Żagańska 65
25-558 Kielce

Dotyczy: dokumentacji projektowej dla zadania inwestycyjnego „Modernizacji mostu tramwajowego nad rzeką Bytomką w Zabrzu ul. Bytomska – obiekt 46MT/4).

W związku z Pana wystąpieniem z dnia 04.07.2013r. znak CHP/PD/00327/014, w sprawie uzgodnienia Projektu Architektoniczno-Budowlanego – część 3 odwodnienie torowiska w ramach inwestycji: „Modernizacja mostu tramwajowego nad rzeką Bytomką w Zabrzu, ul. Bytomska – obiekt nr 46MT/4”, uzupełnionym pismem z dnia 14.04.2014r. znak CHP/PD/00327/033 o wymagane dokumenty - pismo Wydziału Infrastruktury Komunalnej - tut. Urzędu z dnia 08.08.2013r. znak IK-II.7230.1.988.2013.GK informuję, że przedłożony projekt, w zakresie kompetencji tj. włączenia do kanalizacji deszczowej w ul. Bytomskiej wraz z uzasadnieniem przyjętego rozwiązania **opiniuje pozytywnie** z następującymi uwagami:

1. za przyjęte rozwiązania techniczne, w tym za zapewnienie odbioru planowanej ilości wód opadowych z terenu inwestycji j.w. do kanalizacji, odpowiadają: projektant i sprawdzający projekt,
2. projekt budowlany winien być sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej,
3. ścieki deszczowe odprowadzane do sieci kanalizacji deszczowej, mają spełniać normy ujęte w obowiązujących przepisach,
4. odprowadzenie wód opadowych do rzeki Bytomki z przedmiotowego terenu, ma być zgodne z obowiązującymi przepisami prawa – prawo wodne, należy uzyskać zgodę zarządcy rzeki,
5. w związku z planowanymi pracami w zbliżeniu do obiektu mostowego, w ciągu ul. Bytomskiej nad rzeką Bytomką, należy uzyskać opinię zarządcy obiektu - Miejskiego Zarządu Dróg i Infrastruktury Informatycznej w Zabrzu z siedzibą Zabrze ul. Piastowska 11,
6. w projekcie przyjąć włazy kanałowe z zabezpieczeniem przed kradzieżą (np. kratki z zawiasem, włazy przykrywane).
7. w przypadku kolizji z istniejącymi urządzeniami i obiektami infrastruktury technicznej, należy przewidzieć przełożenie lub zabezpieczenie ww. urządzeń lub obiektów, według warunków uzyskanych przez ich zarządcę,
8. wykonawca podczas realizowania prac musi przestrzegać zaleceń wszystkich użytkowników uzbrojenia terenu w obszarze objętym niniejszą inwestycją,

9. jakiegokolwiek szkody/uszkodzenia, m.in. elementów pasa drogowego oraz infrastruktury podziemnej, powstałe podczas realizacji robót usuwa ich realizator na własny koszt,
10. w przypadku prowadzenia prac w obszarze pasa drogowego należy przewidzieć jego odbudowę,
11. prace w obszarze pasa drogowego ul. Bytomskiej, należy **bezwzględnie realizować pod nadzorem** zarządcy drogi - Miejskiego Zarządu Dróg i Infrastruktury Informatycznej w Zabrzu, z siedzibą przy ul. Piastowska 11,
12. przed przystąpieniem do planowanych prac w pasie drogowym oraz przy włączeniu do kanalizacji deszczowej, należy wystąpić do Miejskiego Zarządu Dróg i Infrastruktury Informatycznej w Zabrzu, ze zgłoszeniem zamiaru prowadzenie robót w pasie drogowym, podając termin rozpoczęcia i zakończenia prac,
13. projekt organizacji ruchu na czas prowadzenia prac podlega zatwierdzeniu przez Miejski Zarząd Dróg i Infrastruktury Informatycznej w Zabrzu
14. rozpoczęcie prac w obrębie pasa drogowego może nastąpić po uzyskaniu pozwolenia na budowę lub zgłoszenia w trybie przepisów ustawy prawo budowlane.
15. jeden egz. projektu zatrzymuje się w aktach sprawy, drugi egz. zwraca się w załączeniu.


Zastępca
Naczelnika Wydziału
mgr inż. Marek Wilczek

Otrzymują:

1. adresat,
2. a/a.

Do wiadomości

3. Miejski Zarząd Dróg i Infrastruktury Informatycznej ul. Piastowska 11 41-800 Zabrze.