



MIEJSKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA w Bydgoszczy sp. z o.o.

ULICA TORUŃSKA 103 * 85-817 BYDGOSZCZ * SKRYTKA POCZTOWA 604

KONTO BANK PPKAO S.A. II O BYDGOSZCZ
Nr 73 1240 3403 1111 0000 4305 9142
IDENTYFIKATOR 000663842
NIP 554 030 92 41
Nr KRS: 0000051276 Sąd Rejonowy w Bydgoszczy
XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
Wysokość kapitału zakładowego: 284 201 600,00 zł.

TELEFON (052) 32 32 200
FAX: (052) 371 12 97,
(052) 32 32 114
adres e-mail: wodkan@mwik.bydgoszcz.pl
adres WWW: <http://www.mwik.bydgoszcz.pl>

ZARZĄD SPÓŁKI:

Prezes Zarządu
Członek Zarządu
Członek Zarządu

mgr inż. Stanisław Dzwieński
mgr Ewa Szczepkowska
mgr inż. Sławomir Rybarski
mgr inż. Jan Klepiński

Dyrektor Naczelny
Dyrektor ds. Ekonomicznych
Dyrektor ds. Eksploatacji
Dyrektor ds. Rozwoju

RT.405/0390/2010

Bydgoszcz, 2010.06.01

Biuro Studiów i Projektów "BIPROKABEL" Sp. z o.o. BYDGOSZCZ	
Wpł. dnia	- 9. CZE. 2010
L. dz.	272/10
Skierowano do	

Zarząd Dróg Miejskich
i Komunikacji Publicznej
ul. Toruńska 174A
85-844 Bydgoszcz

Dotyczy: przebudowy ul. Siedleckiej na odcinku od ul. Ludwikowo do ul. Karolewskiej w Bydgoszczy.

Miejskie Wodociągi i Kanalizacja w Bydgoszczy sp. z o.o. w załączeniu przesyła plan syt.-wys. z naniesionymi sieciami wod.-kan. w rejonie planowanej inwestycji.

Poniżej podajemy wytyczne do projektowania układu drogowego:

1. Słupy oświetleniowe (lub ich fundamenty) lokalizować w odległości min. 1,0m od uzbrojenia wod.-kan,
2. Powiadomić MWiK 14 dni przed rozpoczęciem inwestycji,
3. Włazy na studniach kanalizacyjnych na kanałach sanitarnych zaprojektować na pierścieniach odciażających,
4. Projektowane krawężniki lokalizować poza istniejącymi wiazami studni na kanałach sanitarnych,
5. Zaprojektować wymianę istniejących wiazów studni na kanałach sanitarnych na włazy z logo MWiK (włazy dostarczy MWiK),
6. Po zakończeniu robót uzyskać od MWiK pozytywny pisemny protokół odbioru wykonanych prac.

Odprowadzenie wód deszczowych z ulicy można wykonać w nawiązaniu do realizowanego w ramach Bydgoskiego Systemu Wodnego i Kanalizacyjnego II kanału deszczowego \varnothing 0,30m w ul. Siedleckiej (na odcinku ul. Karolewskiej do ul. Buszkowskiej) oraz w oparciu o „Studium programowo - przestrzenne kanalizacji deszczowej dla m. Bydgoszczy” i warunki gestora sieci.

W projekcie należy przewidzieć regulację wysokościową wszystkich istniejących studni rewizyjnych na kanałach sanitarnych oraz regulację wysokościową armatury wodociągowej do poziomu projektowanej niwelety ulicy. Prace należy prowadzić

Za zgodność z oryginałem

PREZES

Leszek Olejnik

w uzgodnieniu i pod nadzorem MWiK – Zakładu Sieci Wodociągowej i Zakładu Sieci Kanalizacyjnej, od których należy uzyskać pozytywny pisemny protokół odbioru wykonanych robót na sieciach wod.-kan.

MWiK dokona likwidacji przyłączy wod.-kan. do wyburzanych posesji w ul. Świątkatowskiej.

Część posesji w ul. Siedleckiej nie jest podłączona do miejskiej sieci kanalizacji sanitarnej. Do właścicieli tych posesji MWiK wysłał powiadomienie o konieczności wykonania przyłączy przed umocnieniem nawierzchni.

Informujemy również, że w ul. Siedleckiej od ul. Głuchej do ul. Ludwikowo planowana jest w ramach Wieloletniego Planu Inwestycyjnego MWiK budowa w roku 2011 sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej.

W związku z powyższym należy skoordynować prace projektowe i wykonawcze, a do budowy nawierzchni ulicy przystąpić po zrealizowaniu naszych inwestycji.


Do MWiK należy przedłożyć do zaopiniowania projekt budowlany kanalizacji deszczowej.

Projekt układu drogowego należy złożyć do uzgodnienia w Zespole Uzgadniania Dokumentacji Projektowej.

W przypadku stwierdzenia kolizji realizowanego układu drogowego z istniejącym uzbrojeniem wod.-kan. (nie wykazanym w zasobach Miejskiej Pracowni Geodezyjnej lub wykazanym błędnie) oraz w przypadku zmiany niwelety drogi (co wiąże się z możliwością wypłylenia lub przegłębienia sieci wod.-kan.) inwestor budowy nawierzchni drogi zobowiązany jest na własny koszt do usunięcia tej kolizji w porozumieniu i na warunkach MWiK. Z uwagi na okres gwarancyjny wykonawcy robót prace związane z przebudową lub wymianą istniejącej sieci wod.-kan. muszą być wykonane łącznie z budową nawierzchni drogi.

Otrzymują:

1. Adresat
2. Biuro Studiów i Projektów
„Biprolabel” Sp. z o.o.
ul. Jagiellońska 103
85-027 Bydgoszcz
3. PW
4. PK
5. RT/RK a/a

Dyrektor d/s Eksploatacji
Członek Zarządu

mgr inż. Sławomir Rybarski

Za zgodność z oryginałem

P R E Z E S


Leszek Olejnik