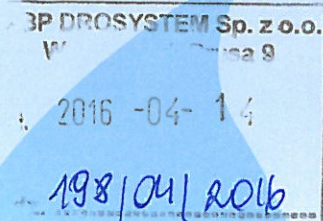




PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW i KANALIZACJI Sp. z o.o.

44-210 Rybnik, ul. Pod Lasem 62



Rybnik, dnia 05.04.2016r.

DROSYSTEM Sp. z o.o.
WROCŁAWSKIE BIURO PROJEKTÓW
ul. Prusa 9
50 – 319 Wrocław

IRT / 94851 / 540 / 2016

Dot.: Uzgodnienia dla inwestycji „Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 935” ulica Raciborska w Rybniku.

Tutejsze Przedsiębiorstwo potwierdza przebieg sieci wodociągowej zaznaczonej na przesłanych podkładach mapowych, a naniesionej przez służby geodezyjne.

Uzbrojenie wodociągowe zaznaczono jak niżej:

- czynny wodociąg będący w eksploatacji PWiK – kolor jasno niebieski.
- Niezainwentaryzowany odcinek sieci wodociągowej pomiędzy punktem „A”, a punktem „B”.

Informujemy również, że:

- przebieg sieci nie będących na majątku PWiK Rybnik należy uzgodnić z właścicielami sieci
- w rozpatrywanym terenie mogą występować niezainwentaryzowane uzbrojenia wodociągowe i kanalizacyjne, które należy zinwentaryzować przed przystąpieniem do wykonywania zaplanowanych robót.

Dodatkowo informujemy, że zlokalizowane na trasie przebudowy drogi wojewódzkiej nr 935 (zgodnie z zakresem załączonej do pisma mapy) sieci wodociągowe należące do tut. Przedsiębiorstwa nie wymagają przebudowy. Jednakże w związku z kolizjami projektowanej drogi i chodników z w/w sieciami wymaga się uzgodnienia opracowanego projektu w PWiK Rybnik.

Jednocześnie informujemy iż, w związku z prowadzeniem prac ziemnych w pobliżu uzbrojenia wodociągowego będącego na majątku PWiK Rybnik podajemy jak niżej:

1. nie należy prowadzić robót ziemnych sprzętem mechanicznym w odległości mniejszej niż 2,0m z obu stron od zlokalizowanej przekopem kontrolnym sieci wodociągowej; roboty należy wykonywać ręcznie pod nadzorem naszego pracownika.
2. należy zachować głębokość krycia sieci wodociągowych ok. 1,60 – 1,70 m, przyłączy wodociągowych ok. 1,50 – 1,70m, natomiast armaturę wodociągową (tj. obudowy zasuw wraz ze skrzynkami, hydranty) podnieść do wysokości nowej nawierzchni.
3. Istniejącą sieć wodociągową przechodzącą przez przebudowywaną drogę należy zabezpieczyć rurą osłonową z płozami zgodnie z PN i obowiązującymi przepisami.
4. przed odbiorem końcowym należy uzyskać oświadczenie służb eksploatacyjnych PWiK Rybnik o braku zastrzeżeń (dotyczy podniesienia armatury tak, aby zapewnić jej widoczność) do eksploatowanego uzbrojenia po wykonanych pracach remontowych.
5. roboty powinny być wykonywane w sposób zapewniający ciągłość dostawy wody.
6. należy uzyskać wszelkie uzgodnienia branżowe z zarządcami uzbrojenia zlokalizowanego w rejonie prowadzonych prac.
7. przed rozpoczęciem prac związanych z przebudową drogi należy ustalić ze służbami eksploatacyjnymi PWiK Rybnik zakres niezbędnych robót wymienionych w punkcie 2 niniejszego pisma.

W związku z powyższym przed rozpoczęciem prac, tutejsze Przedsiębiorstwo oczekuje na otrzymanie zlecenia na pełnienie nadzoru branżowego.

Centrala
tel. 32 432 80 99
fax 32 424 96 44

Biuro Obsługi Klienta
tel. 32 432 80 00

Dyspozytor całodobowo
tel. 32 422 36 81
fax 32 424 92 30

Sekretariat Zarządu
tel. 32 424 95 93

e-mail: pwik@pwik-rybnik.pl

<http://www.pwik-rybnik.pl>

8. w przypadku gdy osoba pełniąca nadzór z ramienia PWiK Rybnik uzna za konieczne zabudowę rury ochronnej w miejscu przez nią wskazanym Wykonawca zobowiązany jest do zabezpieczenia uzbrojenia.

Otrzymują:
1 x adresat + załączniki: mapa
1 x IRT a/a

SPECJALISTA
w Dziale RT

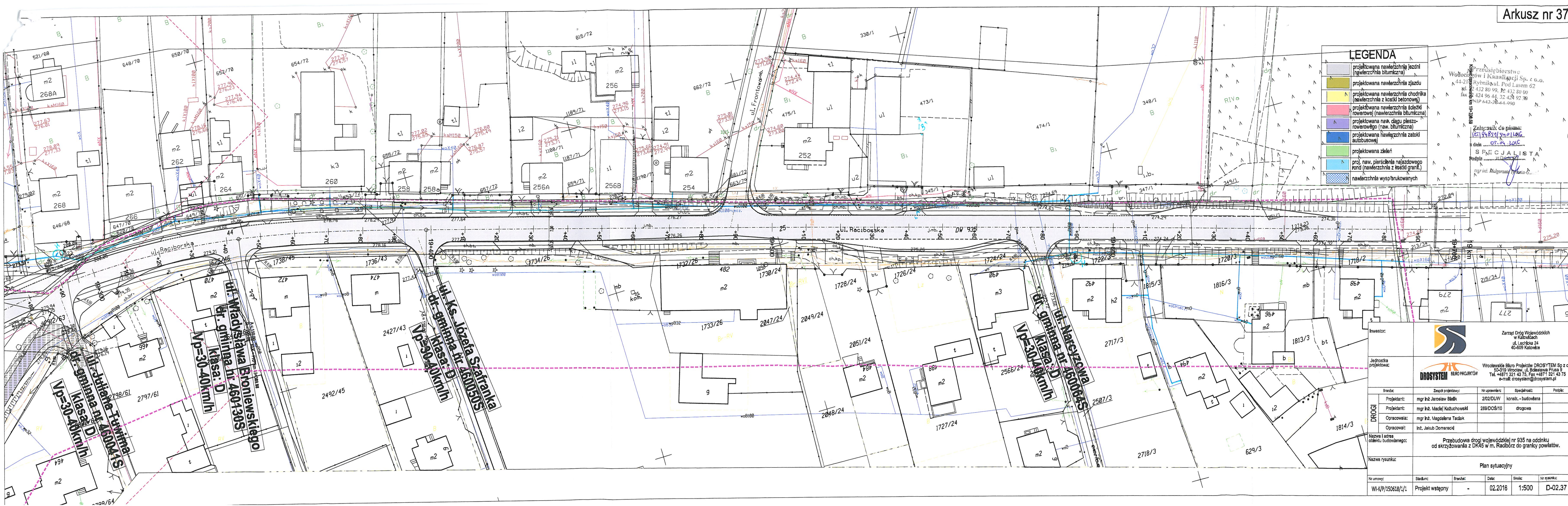
mgr inż. Małgorzata Tymania-Gamał

WICEPREZES ZARZĄDU

mgr inż. Krzysztof Burda

KIEROWNIK
Działu Inwestycji i Rozwoju
Głównego

mgr inż. Danuta...





LEGENDA

- projektowana nawierzchnia jezdni (nawierzchnia bitumiczna)
- projektowana nawierzchnia zjazdu
- projektowana nawierzchnia chodnika (nawierzchnia z kostki betonowej)
- projektowana nawierzchnia ścieżki rowerowej (nawierzchnia bitumiczna)
- projektowana naw. ciągu pieszo-rowerowego (naw. bitumiczna)
- projektowana nawierzchnia zatoki autobusowej
- projektowana zieleni
- proj. naw. pierścienia najazdowego rond (nawierzchnia z kostki granit.)
- nawierzchnia wysp brukowanych

Przedsiębiorstwo
Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
ul. Rybnik 44-2
42-432 80 99, 42-432 80 00
fax 42-432 96 44, 42-432 92 38
NIP 642-26-64-990

Załącznik do projektu
15.04.2016
05.04.2016
SPECALISTA
mgr inż. Małgorzata Anna G...

Inwestor:		 Zarząd Dróg Wojewódzkich w Katowicach ul. Lechicka 24 40-609 Katowice				
Jednostka projektowa:		 Wrocławskie Biuro Projektów DROSYSYSTEM Sp z o.o. 50-319 Wrocław, ul. Bolesława Prusa 9 Tel. +4871 321 43 75, Fax +4871 321 43 75 e-mail: drosystem@drosystem.pl				
Brand:		Zespół projektowy:		Nr uprawnień:	Specjalność:	Podpis:
DROGI	Projektant:	mgr inż. Jarosław Białk		2/02/DJW	konstr. - budowlana	
	Projektant:	mgr inż. Maciej Kożuchowski		269/DOS/10	drogowa	
	Opracował:	mgr inż. Magdalena Tęclak				
	Opracował:	Inż. Jakub Domarecki				
Nazwa i adres obiektu budowlanego:		Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 935 na odcinku od skrzyżowania z DK45 w m. Racibórz do granicy powiatów.				
Nazwa rysunku:		Plan sytuacyjny				
Nr umowy:	Stadium:	Brand:	Data:	Skala:	Nr rysunku:	
WI-K/P/150618/1/1	Projekt wstępny	-	02.2016	1:500	D-02.37	