

Przedmiotem zamówienia jest budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej oraz przebudowa sieci wodociągowej w ramach przedsięwzięcia: „Zapewnienie prawidłowej



Publikacja Suplementu do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej

2, rue Mercier, L-2985 Luksemburg Faks (352) 29 29-42670

E-mail: ojs@publications.europa.eu Informacje i formularze on-line: <http://simap.europa.eu>

OGŁOSZENIE DODATKOWYCH INFORMACJI, INFORMACJE O NIEKOMPLETNEJ PROCEDURZE LUB SPROSTOWANIE

Uwaga: Jeżeli sprostowanie lub dodanie informacji prowadzi do znaczącej zmiany warunków określonych w pierwotnym ogłoszeniu o zamówieniu, konieczne może okazać się przedłużenie początkowo przewidzianych terminów ze względu na zachowanie zasady równego traktowania oraz warunków konkurencyjności zamówienia.

SEKCJA I: INSTYTUCJA ZAMAWIAJĄCA

I.1) NAZWA, ADRESY I PUNKTY KONTAKTOWE

Oficjalna nazwa: Zakład Inżynierii Miejskiej Sp. z o.o.

Adres pocztowy: ul. Kolejowa 4

Miejscowość: Mikołów

Kod pocztowy: 43 - 190

Kraj: Polska

Punkt kontaktowy:

Tel.: 0322180551

Osoba do kontaktów: Jadwiga Koźluk

E-mail: kwlodarczyk@zim.com.pl

Faks: 0322180553

Adresy internetowe (jeżeli dotyczy)

Ogólny adres instytucji zamawiającej (*URL*): www.zim.com.pl

Adres profilu nabywcy (*URL*):

I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO

Instytucja zamawiająca (w przypadku zamówienia objętego przepisami dyrektywy 2004/18/WE)

Podmiot zamawiający (w przypadku zamówienia objętego przepisami dyrektywy 2004/17/WE – Zamówienia sektorowe)

Przedmiotem zamówienia jest budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej oraz przebudowa sieci wodociągowej w ramach przedsięwzięcia: „Zapewnienie prawidłowej

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) OPIS

II.1.1) Nazwa nadana zamówieniu przez instytucję zamawiającą (podano w pierwotnym ogłoszeniu)

Przedmiotem zamówienia jest budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej oraz przebudowa sieci wodociągowej w ramach przedsięwzięcia: „Zapewnienie prawidłowej gospodarki wodno – ściekowej miasta Mikołów” w zakresie obejmującym budowę kanalizacji sanitarnej, kanalizacji deszczowej oraz przebudowę sieci wodociągowej w zlewni dzielnicy Nowy Świat i zlewni ulicy Rybnickiej, wraz z odtworzeniem nawierzchni i uzyskaniem decyzji pozwolenia na użytkowanie.

II.1.2) Krótki opis (podano w pierwotnym ogłoszeniu)

Przedmiotem zamówienia jest budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej oraz przebudowa sieci wodociągowej w ramach przedsięwzięcia: „Zapewnienie prawidłowej gospodarki wodno – ściekowej miasta Mikołów” w zakresie obejmującym budowę kanalizacji sanitarnej, kanalizacji deszczowej oraz przebudowę sieci wodociągowej w zlewni dzielnicy Nowy Świat i zlewni ulicy Rybnickiej, wraz z odtworzeniem nawierzchni i uzyskaniem decyzji pozwolenia na użytkowanie.

Przedmiotowy zakres został podzielony na sześć zadań (części):

Zadanie A.4.10. Rejon ul. Nowy Świat – budowa kanalizacji sanitarnej, deszczowej i modernizacja sieci wodociągowej (w dokumentacji projektowej zadanie A.4.10. Rejon ul. Nowy Świat zostało opracowane przez biura projektowe:

- ALL-PRO - zakres został określony jako Etap I i II;
- BPK - zakres został określony jako Etap IV;
- BIPROSAN)

projektowany układ obejmuje:

- a) budowę kanalizacji sanitarnej, wraz z odgałęzzeniami do granic nieruchomości zakończonych zaślepkami, o średnicy \varnothing 150 - \varnothing 200 mm i długości około 2,2 km (w tym metodą bezwykopową - 0,146 km), w rejonie ulic: Nowy Świat, Wodnej,
- b) budowę rurociągu tłocznego \varnothing 63 o długości 0,035 km,
- c) budowę kanalizacji deszczowej o średnicy od \varnothing 200 do \varnothing 315 mm i długości około 1,4 km w rejonie ulic: Nowy Świat, Wodnej,
- d) modernizację wodociągu o średnicy od \varnothing 63 do \varnothing 400 mm i długości około 2,2 km w ulicy Nowy Świat,
- e) odtworzenie nawierzchni dróg około 2,81 km

Zadanie A.7.1.11. Rejon ul. Wodociągowej - budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej (w dokumentacji projektowej zadanie A.7.1.11. Rejon ul. Wodociągowej zostało opracowane przez biuro projektowe:

- ALL-PRO - zakres został określony jako część Etap III;
- BPK - zakres został określony jako część Etap II i III)

projektowany układ obejmuje:

- a) budowę kanalizacji sanitarnej, wraz z odgałęzzeniami do granic nieruchomości zakończonych zaślepkami, o średnicy \varnothing 150 - \varnothing 250 mm i długości około 1,2 km (w tym metodą bezwykopową – 0,011 km), w rejonie ulic: Wodociągowej, Działkowców, Południowej,
- b) budowę kanalizacji deszczowej o średnicy od \varnothing 200 do \varnothing 400 mm i długości około 0,6 km w rejonie ulic: Wodociągowej, Działkowców, Południowej,
- c) odtworzenie nawierzchni dróg około 1 km

Zadanie A.6.12. Rejon ul. Konstytucji 3-go Maja - budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej (w dokumentacji projektowej zadanie A.6.12. Rejon ul. Konstytucji 3-go Maja zostało opracowane przez biuro projektowe:

o BIPROSAN - zakres został określony jako Etap I)

projektowany układ obejmuje:

- a) budowę kanalizacji sanitarnej o średnicy \varnothing 160 - \varnothing 400 mm i długości około 2,2 km (w tym metodą bezwykopową – 0,121 km) w rejonie ulic: Konstytucji 3-go Maja, Kopernika, Rybickiego, Jedności,
- b) budowę kanalizacji deszczowej o średnicy od \varnothing 200 do \varnothing 500 mm i długości około 0,7 km w rejonie ulic: Konstytucji 3-go Maja, Kopernika, Rybickiego, Jedności,
- c) renowacja około 0,5 km

Przedmiotem zamówienia jest budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej oraz przebudowa sieci wodociągowej w ramach przedsięwzięcia: „Zapewnienie prawidłowej d) odtworzenie nawierzchni dróg około 1,6 km

Zadanie A.7.2.13. Rejon ul. Przyjaciół - budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej (w dokumentacji projektowej zadanie A.7.2.13. Rejon ul. Przyjaciół zostało opracowane przez biuro projektowe:

o BIPROSAN - zakres został określony jako Etap II)

projektowany układ obejmuje:

- a) budowę kanalizacji sanitarnej o średnicy \varnothing 160 - \varnothing 200 mm i długości około 2,1 km (w tym metodą bezwykopową - 0,10 km) w rejonie ulic: Przyjaciół, Konstytucji 3-go Maja, Starej Drogi, Południowej,
- b) budowę kanalizacji deszczowej o średnicy od \varnothing 200 do \varnothing 700 mm i długości około 2 km w rejonie ulic: Przyjaciół, Konstytucji 3-go Maja, Starej Drogi, Południowej,
- c) odtworzenie nawierzchni dróg: około 1,6 km

Zadanie A.5.14. Rejon ul. Torowej - budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej (w dokumentacji projektowej zadanie A.5.14. Rejon ul. Torowej zostało opracowane przez biuro projektowe:

• ŚRODOWISKO - zakres został określony jako Etap II)

projektowany układ obejmuje:

- a) budowę kanalizacji sanitarnej o średnicy \varnothing 150 - \varnothing 250 mm i długości około 2 km (w tym metodą bezwykopową - 0,026 km) w rejonie ulic: Torowej, Prostej, Dolnej, Rybnickiej,
- b) budowę kanalizacji deszczowej o średnicy od \varnothing 200 - \varnothing 300 mm i długości około 0,6 km w rejonie ulic: Torowej, Prostej, Dolnej, Rybnickiej,
- c) odwodnienie liniowe: 0,062 m,
- d) odtworzenie nawierzchni dróg około 0,68 km

Zadanie A.5.15. Rejon ul. Energetyków - budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej (w dokumentacji projektowej zadanie A.5.15. Rejon ul. Energetyków zostało opracowane przez biuro projektowe:

• ŚRODOWISKO - zakres został określony jako Etap I)

projektowany układ obejmuje:

- a) budowę kanalizacji sanitarnej o średnicy \varnothing 150 - \varnothing 250 mm i długości około 2,1 km (w tym metodą bezwykopową - 0,125 km) w rejonie ulic: Energetyków, Pokoju, Murarskiej, Rymarskiej, Rybnickiej,
- b) budowę kanalizacji deszczowej o średnicy od \varnothing 200 - \varnothing 300 mm i długości 0,4 km w rejonie ulic: Energetyków, Pokoju, Murarskiej, Rymarskiej, Rybnickiej,
- c) odtworzenie nawierzchni dróg: 0,48 km

II.1.3) Wspólny Słownik Zamówień (CPV) (podano w pierwotnym ogłoszeniu)

	Słownik główny	Słownik uzupełniający (jeżeli dotyczy)
Główny przedmiot	45230000	
Dodatkowe przedmioty	45233142	

Przedmiotem zamówienia jest budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej oraz przebudowa sieci wodociągowej w ramach przedsięwzięcia: „Zapewnienie prawidłowej

SEKCJA IV: PROCEDURA

IV.1) RODZAJ PROCEDURY

IV.1.1) Rodzaj procedury *(podano w pierwotnym ogłoszeniu)*

- Otwarta
- Ograniczona
- Ograniczona przyspieszona
- Negocjacyjna
- Negocjacyjna przyspieszona
- Dialog konkurencyjny

IV.2) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

IV.2.1) Numer referencyjny nadany sprawie przez instytucję zamawiającą /podmiot zamawiający *(podano w pierwotnym ogłoszeniu, o ile dotyczy)*

PN-24/RB/2009/JRP

IV.2.2) Dane referencyjne ogłoszenia w przypadku ogłoszeń przesłanych drogą elektroniczną *(jeżeli są znane):*

Pierwotne ogłoszenie przesłane przez: SIMAP
OJS eSender

Login: SIMAP2_zim1222

Dane referencyjne ogłoszenia: 2009-075452 *(rok i numer dokumentu)*

IV.2.3) Ogłoszenie, którego dotyczy niniejsza publikacja *(jeżeli dotyczy)*

2009/S 126-184276 z dnia 04/07/2009

IV.2.4) Data wysłania niniejszego ogłoszenia: 01/07/2009

Przedmiotem zamówienia jest budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej oraz przebudowa sieci wodociągowej w ramach przedsięwzięcia: „Zapewnienie prawidłowej

SEKCJA VI: INFORMACJE UZUPEŁNIAJĄCE

VI.1) OGŁOSZENIE DOTYCZY

(o ile ma zastosowanie; zaznaczyć tyle punktów, ile jest to konieczne)

Procedury niepełnej

Sprostowania

Informacji dodatkowych

VI.2) INFORMACJE NA TEMAT NIEPEŁNEJ PROCEDURY UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

(o ile ma zastosowanie; zaznaczyć tyle punktów, ile jest to konieczne)

Postępowanie o udzielenie zamówienia została przerwane.

Postępowanie o udzielenie zamówienia uznano za nieskuteczne.

Zamówienia nie udzielono.

Zamówienie może być przedmiotem ponownej publikacji.

VI.3) INFORMACJE DO POPRAWIENIA LUB DODANIA

(o ile dotyczy; należy określić miejsce, w którym tekst lub daty mają być zmienione lub dodane, proszę zawsze podawać odpowiedni numer sekcji i akapitu pierwotnego ogłoszenia)

VI.3.1 Zmiana oryginalnej informacji lub publikacja w witrynie TED niezgodna z oryginalnymi informacjami.

- Zmiana oryginalnej informacji podanej przez instytucję zamawiającą**
- Publikacja w witrynie TED niezgodna z oryginalną informacją, przekazaną przez instytucję zamawiającą**
- W obu przypadkach**

VI.3.2 Ogłoszenie lub odpowiednia dokumentacja przetargowa

- W ogłoszeniu pierwotnym**
- W odpowiedniej dokumentacji przetargowej**
"więcej informacji w odpowiedniej dokumentacji przetargowej"
- W obu przypadkach**
"więcej informacji w odpowiedniej dokumentacji przetargowej"

VI.3.3) Tekst, który należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu (jeżeli dotyczy)

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:	Zamiast:	Powinno być:
II.1.5) Krótki opis zamówienia lub zakupu(ów)	Przedmiotem zamówienia jest budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej oraz przebudowa sieci wodociągowej w ramach przedsięwzięcia: „Zapewnienie prawidłowej gospodarki wodno – ściekowej miasta Mikołów” w zakresie obejmującym budowę kanalizacji sanitarnej, kanalizacji deszczowej oraz przebudowę sieci wodociągowej w zlewni dzielnicy Nowy Świat i zlewni ulicy Rybnickiej, wraz z odtworzeniem nawierzchni i	Przedmiotem zamówienia jest budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej oraz przebudowa sieci wodociągowej w ramach przedsięwzięcia: „Zapewnienie prawidłowej gospodarki wodno – ściekowej miasta Mikołów” w zakresie obejmującym budowę kanalizacji sanitarnej, kanalizacji deszczowej oraz przebudowę sieci wodociągowej w zlewni dzielnicy Nowy Świat i zlewni ulicy Rybnickiej, wraz

Przedmiotem zamówienia jest budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej oraz przebudowa sieci wodociągowej w ramach przedsięwzięcia: „Zapewnienie prawidłowej

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:	Zamiast:	Powinno być:
	<p>uzyskaniem decyzji pozwolenia na użytkowanie. Przedmiotowy zakres został podzielony na sześć zadań (części):</p> <p>Zadanie A.4.10. Rejon ul. Nowy Świat – budowa kanalizacji sanitarnej, deszczowej i modernizacja sieci wodociągowej (w dokumentacji projektowej zadanie A.4.10. Rejon ul. Nowy Świat zostało opracowane przez biura projektowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ALL-PRO - zakres został określony jako Etap I i II; • BPK - zakres został określony jako Etap IV; • BIPROSAN) <p>projektowany układ obejmuje:</p> <p>a) budowę kanalizacji sanitarnej, wraz z odgałęzieniami do granic nieruchomości zakończonych zaślepkami, o średnicy \varnothing 150 - \varnothing 200 mm i długości około 2,2 km (w tym metodą bezwykopową - 0,146 km), w rejonie ulic:</p> <p>Nowy Świat, Wodnej,</p> <p>b) budowę rurociągu tłocznego \varnothing 63 o długości 0,035 km,</p> <p>c) budowę kanalizacji deszczowej o średnicy od \varnothing 200 do \varnothing 315 mm i długości około 1,4 km w rejonie ulic: Nowy Świat, Wodnej,</p> <p>d) modernizację wodociągu o średnicy od \varnothing 63 do \varnothing 400 mm i długości około 2,2 km w ulicy Nowy Świat,</p> <p>e) odtworzenie nawierzchni dróg około 2,81 km</p> <p>Zadanie A.7.1.11. Rejon ul. Wodociągowej - budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej (w dokumentacji projektowej zadanie A.7.1.11. Rejon ul. Wodociągowej zostało opracowane przez biuro projektowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ALL-PRO - zakres został określony jako część Etap III; • BPK - zakres został określony jako część Etap II i III) <p>projektowany układ obejmuje:</p> <p>a) budowę kanalizacji sanitarnej, wraz z odgałęzieniami do granic nieruchomości zakończonych zaślepkami, o</p>	<p>z odtworzeniem nawierzchni i uzyskaniem decyzji pozwolenia na użytkowanie. Przedmiotowy zakres został podzielony na sześć zadań:</p> <p>1.) Zadanie A.4.10. Rejon ul. Nowy Świat – budowa kanalizacji sanitarnej, deszczowej i modernizacja sieci wodociągowej (w dokumentacji projektowej zadanie A.4.10. Rejon ul. Nowy Świat zostało opracowane przez biura projektowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ALL-PRO - zakres został określony jako Etap I i II; • BPK - zakres został określony jako Etap IV; • BIPROSAN) <p>projektowany układ obejmuje:</p> <p>a) budowę kanalizacji sanitarnej, wraz z odgałęzieniami do granic nieruchomości zakończonych zaślepkami, o średnicy \varnothing 150 - \varnothing 200 mm i długości około 2,2 km (w tym metodą bezwykopową - 0,146 km), w rejonie ulic: Nowy Świat, Wodnej,</p> <p>b) budowę rurociągu tłocznego \varnothing 63 o długości 0,035 km,</p> <p>c) budowę kanalizacji deszczowej o średnicy od \varnothing 200 do \varnothing 315 mm i długości około 1,4 km w rejonie ulic: Nowy Świat, Wodnej,</p> <p>d) modernizację wodociągu o średnicy od \varnothing 63 do \varnothing 400 mm i długości około 2,2 km w ulicy Nowy Świat,</p> <p>e) odtworzenie nawierzchni dróg około 2,81 km</p> <p>Zadanie podzielono na odcinki: Odcinek IA – budowa kanalizacji sanitarnej od studni S2.3 do S2.13 wraz z ciągami bocznymi. Zakres obejmuje budowę kanalizacji sanitarnej wraz z odgałęzieniami do granic nieruchomości zakończonych zaślepkami zgodnie z dokumentacją projektową. Budowa kanalizacji deszczowej od studni D2.2 do D2.13 włącznie z uwzględnieniem wpustów ulicznych na całej trasie kanalizacji. Modernizacja sieci wodociągowej od włączenia W1.1 do W1.39 wraz z odcinkami bocznymi.</p>

Przedmiotem zamówienia jest budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej oraz przebudowa sieci wodociągowej w ramach przedsięwzięcia: „Zapewnienie prawidłowej

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:	Zamiast:	Powinno być:
	<p>średnicy Ø 150 - Ø 250 mm i długości około 1,2 km (w tym metodą bezwykopową – 0,011 km), w rejonie ulic: Wodociągowej, Działkowców, Południowej, b) budowę kanalizacji deszczowej o średnicy od Ø 200 do Ø 400 mm i długości około 0,6 km w rejonie ulic: Wodociągowej, Działkowców, Południowej, c) odtworzenie nawierzchni dróg około 1 km Zadanie A.6.12. Rejon ul. Konstytucji 3-go Maja - budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej (w dokumentacji projektowej zadanie A.6.12. Rejon ul. Konstytucji 3-go Maja zostało opracowane przez biuro projektowe: o BIPROSAN - zakres został określony jako Etap I) projektowany układ obejmuje: a) budowę kanalizacji sanitarnej o średnicy Ø 160 - Ø 400 mm i długości około 2,2 km (w tym metodą bezwykopową – 0,121 km) w rejonie ulic: Konstytucji 3-go Maja, Kopernika, Rybickiego, Jedności, b) budowę kanalizacji deszczowej o średnicy od Ø 200 do Ø 500 mm i długości około 0,7 km w rejonie ulic: Konstytucji 3-go Maja, Kopernika, Rybickiego, Jedności, c) renowacja około 0,5 km d) odtworzenie nawierzchni dróg około 1,6 km Zadanie A.7.2.13. Rejon ul. Przyjaciół - budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej (w dokumentacji projektowej zadanie A.7.2.13. Rejon ul. Przyjaciół zostało opracowane przez biuro projektowe: o BIPROSAN - zakres został określony jako Etap II) projektowany układ obejmuje: a) budowę kanalizacji sanitarnej o średnicy Ø 160 - Ø 200 mm i długości około 2,1 km (w tym metodą bezwykopową - 0,10 km) w rejonie ulic: Przyjaciół, Konstytucji 3-go Maja, Starej Drogi, Południowej, b) budowę kanalizacji deszczowej o średnicy od Ø 200 do Ø 700 mm i długości około 2 km w rejonie ulic:</p>	<p>Odtworzenie nawierzchni po budowie wyżej wymienionych sieci. Termin realizacji odcinka IA do 30.06.2010r.</p> <p>Odcinek IB – budowa kanalizacji sanitarnej od studni S2.13 do S2.26 wraz z ciągami bocznymi oraz odcinek od studni A5 do A5.4. Zakres obejmuje budowę kanalizacji sanitarnej wraz z odgałęzieniami do granic nieruchomości zakończonych zaślepkami zgodnie z dokumentacją projektową. Budowa kanalizacji deszczowej od studni D2.13 do D2.21, D2.21 do D2.28 łącznie z uwzględnieniem wpustów ulicznych na całej trasie kanalizacji. Modernizacja sieci wodociągowej od włączenia W1.39 do W1.97 z włączeniem w istniejącą sieć wraz z odcinkami bocznymi. Budowa kanalizacji tłocznej od studni B19.1 do planowanej pompowni ścieków. Odtworzenie nawierzchni po budowie wyżej wymienionych sieci. Termin realizacji odcinka IB do 30.11.2010r.</p> <p>Odcinek II – budowa kanalizacji sanitarnej od studni S2.26 do S2.37, A.12 do A.19, A27 do A27.5 wraz z ciągami bocznymi. Zakres obejmuje budowę kanalizacji sanitarnej wraz z odgałęzieniami do granic nieruchomości zakończonych zaślepkami zgodnie z dokumentacją projektową. Budowa kanalizacji deszczowej od studni D2.28 do D2.35, D1.1 do D1.4, D1.1 do D1.7 łącznie z uwzględnieniem wpustów ulicznych na całej trasie kanalizacji. Odtworzenie nawierzchni po budowie wyżej wymienionych sieci. Termin realizacji odcinka II do 30.11.2010r.</p> <p>2.) Zadanie A.7.1.11. Rejon ul. Wodociągowej - budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej (w dokumentacji projektowej zadanie A.7.1.11. Rejon ul. Wodociągowej zostało opracowane przez biuro projektowe:</p>

Przedmiotem zamówienia jest budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej oraz przebudowa sieci wodociągowej w ramach przedsięwzięcia: „Zapewnienie prawidłowej

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:	Zamiast:	Powinno być:
	<p>Przyjaciół, Konstytucji 3-go Maja, Starej Drogi, Południowej, c) odtworzenie nawierzchni dróg: około 1,6 km Zadanie A.5.14. Rejon ul. Torowej - budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej (w dokumentacji projektowej zadanie A.5.14. Rejon ul. Torowej zostało opracowane przez biuro projektowe: • ŚRODOWISKO - zakres został określony jako Etap II) projektowany układ obejmuje: a) budowę kanalizacji sanitarnej o średnicy Ø 150 - Ø 250 mm i długości około 2 km (w tym metodą bezwykopową - 0,026 km) w rejonie ulic: Torowej, Prostej, Dolnej, Rybnickiej, b) budowę kanalizacji deszczowej o średnicy od Ø 200 - Ø 300 mm i długości około 0,6 km w rejonie ulic: Torowej, Prostej, Dolnej, Rybnickiej, c) odwodnienie liniowe: 0,062 m, d) odtworzenie nawierzchni dróg około 0,68 km Zadanie A.5.15. Rejon ul. Energetyków - budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej (w dokumentacji projektowej zadanie A.5.15. Rejon ul. Energetyków zostało opracowane przez biuro projektowe: • ŚRODOWISKO - zakres został określony jako Etap I) projektowany układ obejmuje: a) budowę kanalizacji sanitarnej o średnicy Ø 150 - Ø 250 mm i długości około 2,1 km (w tym metodą bezwykopową - 0,125 km) w rejonie ulic: Energetyków, Pokoju, Murarskiej, Rymarskiej, Rybnickiej, b) budowę kanalizacji deszczowej o średnicy od Ø 200 - Ø 300 mm i długości 0,4 km w rejonie ulic: Energetyków, Pokoju, Murarskiej, Rymarskiej, Rybnickiej, c) odtworzenie nawierzchni dróg: 0,48 km</p>	<p>• ALL-PRO - zakres został określony jako część Etap III; • BPK - zakres został określony jako część Etap II i III) projektowany układ obejmuje: a) budowę kanalizacji sanitarnej, wraz z odgałęzieniami do granic nieruchomości zakończonych zaślepkami, o średnicy Ø 150 - Ø 250 mm i długości około 1,2 km (w tym metodą bezwykopową – 0,011 km), w rejonie ulic: Wodociągowej, Działkowców, Południowej, b) budowę kanalizacji deszczowej o średnicy od Ø 200 do Ø 400 mm i długości około 0,6 km w rejonie ulic: Wodociągowej, Działkowców, Południowej, c) odtworzenie nawierzchni dróg około 1 km</p> <p>Zadanie podzielono na odcinki: Odcinek IA – budowa kanalizacji sanitarnej od studni S3.53 do S3.58, S3.58 do S3.105, S3.58 do S3.60 wraz z ciągami bocznymi. Zakres obejmuje budowę kanalizacji sanitarnej wraz z odgałęzieniami do granic nieruchomości zakończonych zaślepkami zgodnie z dokumentacją projektową. Budowa kanalizacji deszczowej od studni D3.5 do D3.12. Odtworzenie nawierzchni po budowie wyżej wymienionych sieci. Termin realizacji odcinka IA do 31.05.2010r.</p> <p>Odcinek IB – budowa kanalizacji sanitarnej od studni S3.60 do S3.64 wraz z ciągami bocznymi. Zakres obejmuje budowę kanalizacji sanitarnej wraz z odgałęzieniami do granic nieruchomości zakończonych zaślepkami zgodnie z dokumentacją projektową. Budowa kanalizacji deszczowej od studni D3.12 do D3.15. Odtworzenie nawierzchni po budowie wyżej wymienionych sieci. Termin realizacji odcinka IB do 30.06.2010r.</p> <p>Odcinek II – budowa kanalizacji sanitarnej od studni S3.64 do S3.98, S3.64 do S3.71, C66 do C71, k38 do S43 wraz z ciągami bocznymi.</p>

Przedmiotem zamówienia jest budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej oraz przebudowa sieci wodociągowej w ramach przedsięwzięcia: „Zapewnienie prawidłowej

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:	Zamiast:	Powinno być:
		<p>Zakres obejmuje budowę kanalizacji sanitarnej wraz z odgałęzieniami do granic nieruchomości zakończonych zaślepkami zgodnie z dokumentacją projektową. Budowa kanalizacji deszczowej od studni D3.15 do D3.21, D3.15 do D3.22, D17 do D24 łącznie z uwzględnieniem wpustów ulicznych na całej trasie kanalizacji. Odtworzenie nawierzchni po budowie wyżej wymienionych sieci. Termin realizacji odcinka II do 15.11.2010r.</p> <p>3.) Zadanie A.6.12. Rejon ul. Konstytucji 3-go Maja - budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej (w dokumentacji projektowej zadanie A.6.12. Rejon ul. Konstytucji 3-go Maja zostało opracowane przez biuro projektowe: o BIPROSAN - zakres został określony jako Etap I) projektowany układ obejmuje: a) budowę kanalizacji sanitarnej o średnicy Ø 160 - Ø 400 mm i długości około 2,2 km (w tym metodą bezwykopową – 0,121 km) w rejonie ulic: Konstytucji 3-go Maja, Kopernika, Rybickiego, Jedności, b) budowę kanalizacji deszczowej o średnicy od Ø 200 do Ø 500 mm i długości około 0,7 km w rejonie ulic: Konstytucji 3-go Maja, Kopernika, Rybickiego, Jedności, c) renowacja około 0,5 km d) odtworzenie nawierzchni dróg około 1,6 km</p> <p>Zadanie podzielono na odcinki: Odcinek IA – budowa kanalizacji sanitarnej od studni S3.1 do S3.14. Zakres obejmuje budowę kanalizacji sanitarnej wraz z odgałęzieniami do granic nieruchomości zakończonych zaślepkami zgodnie z dokumentacją projektową. Odtworzenie terenu po budowie wyżej wymienionej sieci. Termin realizacji odcinka IA do 31.05.2010r.</p> <p>Odcinek IB – budowa kanalizacji sanitarnej od studni S3.14 do S3.1.7, od S3.14 do S3.5.1 wraz z ciągami</p>

Przedmiotem zamówienia jest budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej oraz przebudowa sieci wodociągowej w ramach przedsięwzięcia: „Zapewnienie prawidłowej

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:	Zamiast:	Powinno być:
		<p>bocznymi. Zakres obejmuje budowę kanalizacji sanitarnej wraz z odgałęzieniami do granic nieruchomości zakończonych zaślepkami zgodnie z dokumentacją projektową. Budowa kanalizacji deszczowej od studni D3.14 do D3.29, od D3.14 do D3.2.3 wraz z ciągami bocznymi łącznie z uwzględnieniem wpustów ulicznych na całej trasie kanalizacji. Odtworzenie nawierzchni po budowie wyżej wymienionych sieci. Termin realizacji odcinka IB do 31.08.2010r.</p> <p>Odcinek IIA – budowa kanalizacji sanitarnej od studni S3.1.2 do S3.1.1.21 wraz z ciągami bocznymi. Zakres obejmuje budowę kanalizacji sanitarnej wraz z odgałęzieniami do granic nieruchomości zakończonych zaślepkami zgodnie z dokumentacją projektową. Budowa kanalizacji deszczowej od studni D3.27 do D3.6.2, od D3.6.2 do D3.6.18 (renowacja) wraz z ciągami bocznymi łącznie z uwzględnieniem wpustów ulicznych na całej trasie kanalizacji. Odtworzenie nawierzchni po budowie wyżej wymienionych sieci. Termin realizacji odcinka IIA do 31.08.2010r.</p> <p>Odcinek IIB – budowa kanalizacji sanitarnej od studni S3.15 do S3.2.5, od S3.22 do S3.4.18 wraz z ciągami bocznymi. Zakres obejmuje budowę kanalizacji sanitarnej wraz z odgałęzieniami do granic nieruchomości zakończonych zaślepkami zgodnie z dokumentacją projektową. Budowa kanalizacji deszczowej od studni D3.18 do D3.4.14 wraz z ciągami bocznymi łącznie z uwzględnieniem wpustów ulicznych na całej trasie kanalizacji. Odtworzenie nawierzchni po budowie wyżej wymienionych sieci. Termin realizacji odcinka IIB do 30.11.2010r.</p> <p>4.) Zadanie A.7.2.13. Rejon ul. Przyjaciół - budowa kanalizacji</p>

Przedmiotem zamówienia jest budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej oraz przebudowa sieci wodociągowej w ramach przedsięwzięcia: „Zapewnienie prawidłowej

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:	Zamiast:	Powinno być:
		<p>sanitarnej i deszczowej (w dokumentacji projektowej zadanie A.7.2.13. Rejon ul. Przyjaciół zostało opracowane przez biuro projektowe: o BIPROSAN - zakres został określony jako Etap II)</p> <p>projektowany układ obejmuje:</p> <p>a) budowę kanalizacji sanitarnej o średnicy \varnothing 160 - \varnothing 200 mm i długości około 2,1 km (w tym metodą bezwykopową - 0,10 km) w rejonie ulic: Przyjaciół, Konstytucji 3-go Maja, Starej Drogi, Południowej,</p> <p>b) budowę kanalizacji deszczowej o średnicy od \varnothing 200 do \varnothing 700 mm i długości około 2 km w rejonie ulic: Przyjaciół, Konstytucji 3-go Maja, Starej Drogi, Południowej,</p> <p>c) odtworzenie nawierzchni dróg: około 1,6 km</p> <p>Zadanie podzielono na odcinki: Odcinek I – budowa kanalizacji sanitarnej od studni S1.1 do S1.8 wraz z ciągami bocznymi. Zakres obejmuje budowę kanalizacji sanitarnej wraz z odgałęzieniami do granic nieruchomości zakończonych zaślepkami zgodnie z dokumentacją projektową. Budowa kanalizacji deszczowej od studni D1.1 do D1.6, od D1.1 do D3.14 włącznie, D1.9 do D1.15 wraz z ciągami bocznymi łącznie z uwzględnieniem wpustów ulicznych na całej trasie kanalizacji. Odtworzenie nawierzchni po budowie wyżej wymienionych sieci. Termin realizacji odcinka I do 30.06.2010r.</p> <p>Odcinek II – budowa kanalizacji sanitarnej od studni S2.1 do S2.4, od S2.4 do S2.30, od S2.4 do S2.1.14 wraz z ciągami bocznymi. Zakres obejmuje budowę kanalizacji sanitarnej wraz z odgałęzieniami do granic nieruchomości zakończonych zaślepkami zgodnie z dokumentacją projektową. Budowa kanalizacji deszczowej od studni D3\12 do D2.2, od D2.2 do D2.1.3, od D2.2 do D2.15 łącznie z uwzględnieniem wpustów ulicznych na całej trasie kanalizacji.</p>

Przedmiotem zamówienia jest budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej oraz przebudowa sieci wodociągowej w ramach przedsięwzięcia: „Zapewnienie prawidłowej

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:	Zamiast:	Powinno być:
		<p>Odtworzenie nawierzchni po budowie wyżej wymienionych sieci. Termin realizacji odcinka II do 31.08.2010r.</p> <p>Odcinek III – budowa kanalizacji sanitarnej od studni S1.8 do S1.1.12, od S1.8 do S1.35 wraz z ciągami bocznymi. Zakres obejmuje budowę kanalizacji sanitarnej wraz z odgałęzieniami do granic nieruchomości zakończonych zaślepkami zgodnie z dokumentacją projektową. Budowa kanalizacji deszczowej od studni D1.15 do D1.1.10, od D1.15 do D1.36 wraz z ciągami bocznymi łącznie z uwzględnieniem wpustów ulicznych na całej trasie kanalizacji. Odtworzenie nawierzchni po budowie wyżej wymienionych sieci. Termin realizacji odcinka III do 30.11.2010r.</p> <p>5.) Zadanie A.5.14. Rejon ul. Torowej - budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej (w dokumentacji projektowej zadanie A.5.14. Rejon ul. Torowej zostało opracowane przez biuro projektowe: • ŚRODOWISKO - zakres został określony jako Etap II) projektowany układ obejmuje: a) budowę kanalizacji sanitarnej o średnicy Ø 150 - Ø 250 mm i długości około 2 km (w tym metodą bezwykopową - 0,026 km) w rejonie ulic: Torowej, Prostej, Dolnej, Rybnickiej, b) budowę kanalizacji deszczowej o średnicy od Ø 200 - Ø 300 mm i długości około 0,6 km w rejonie ulic: Torowej, Prostej, Dolnej, Rybnickiej, c) odwodnienie liniowe: 0,062 m, d) odtworzenie nawierzchni dróg około 0,68 km</p> <p>Zadanie podzielono na odcinki: Odcinek I – budowa kanalizacji sanitarnej od studni N1 do N12 wraz z ciągami bocznymi. Zakres obejmuje budowę kanalizacji sanitarnej wraz z odgałęzieniami do granic nieruchomości zakończonych zaślepkami zgodnie z dokumentacją projektową.</p>

Przedmiotem zamówienia jest budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej oraz przebudowa sieci wodociągowej w ramach przedsięwzięcia: „Zapewnienie prawidłowej

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:	Zamiast:	Powinno być:
		<p>Odtworzenie nawierzchni po budowie wyżej wymienionych sieci. Termin realizacji odcinka I do 30.04.2010r.</p> <p>Odcinek II – budowa kanalizacji sanitarnej od studni K1 do K21, K21 do L8 wraz z ciągami bocznymi. Zakres obejmuje budowę kanalizacji sanitarnej wraz z odgałęzieniami do granic nieruchomości zakończonych zaślepkami zgodnie z dokumentacją projektową. Budowa kanalizacji deszczowej od wylotu W2 do studni A10.9, od wylotu W4 do studni A5.3 wraz z wpustami, odwodnienie liniowe od AL1 do AL2 z wylotem do W3A, W3B. Odtworzenie nawierzchni po budowie wyżej wymienionych sieci. Termin realizacji odcinka II do 31.08.2010r.</p> <p>Odcinek III – budowa kanalizacji sanitarnej od studni K21 do K25.10, K25 do K43 wraz z ciągami bocznymi. Zakres obejmuje budowę kanalizacji sanitarnej wraz z odgałęzieniami do granic nieruchomości zakończonych zaślepkami zgodnie z dokumentacją projektową. Budowa kanalizacji deszczowej od wylotu od wylotu W1 do studni A21 łącznie z uwzględnieniem wpustów ulicznych na całej trasie kanalizacji. Odtworzenie nawierzchni po budowie wyżej wymienionych sieci. Termin realizacji odcinka III do 30.11.2010r.</p> <p>6.) Zadanie A.5.15. Rejon ul. Energetyków - budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej (w dokumentacji projektowej zadanie A.5.15. Rejon ul. Energetyków zostało opracowane przez biuro projektowe: • ŚRODOWISKO - zakres został określony jako Etap I) projektowany układ obejmuje: a) budowę kanalizacji sanitarnej o średnicy Ø 150 - Ø 250 mm i długości około 2,1 km (w tym metodą bezwykopową - 0,125 km) w rejonie ulic: Energetyków, Pokoju, Murarskiej, Rymarskiej, Rybnickiej,</p>

Przedmiotem zamówienia jest budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej oraz przebudowa sieci wodociągowej w ramach przedsięwzięcia: „Zapewnienie prawidłowej

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:	Zamiast:	Powinno być:
		<p>b) budowę kanalizacji deszczowej o średnicy od Ø 200 - Ø 300 mm i długości 0,4 km w rejonie ulic: Energetyków, Pokoju, Murarskiej, Rymarskiej, Rybnickiej, c) odtworzenie nawierzchni dróg: 0,48 km</p> <p>Zadanie podzielono na odcinki: Odcinek I – budowa kanalizacji sanitarnej od studni M1 do M21 (w tym studnia K1 wraz z wylotem poza pas jezdni) wraz z ciągami bocznymi. Zakres obejmuje budowę kanalizacji sanitarnej wraz z odgałęzieniami do granic nieruchomości zakończonych zaślepkami zgodnie z dokumentacją projektową. Budowa kanalizacji deszczowej od wylotu od studni D1 do D11 łącznie z uwzględnieniem wpustów ulicznych na całej trasie kanalizacji. Odtworzenie nawierzchni po budowie wyżej wymienionych sieci. Termin realizacji odcinka I do 30.06.2010r.</p> <p>Odcinek II – budowa kanalizacji sanitarnej od studni M21 do M45 wraz z ciągami bocznymi. Zakres obejmuje budowę kanalizacji sanitarnej wraz z odgałęzieniami do granic nieruchomości zakończonych zaślepkami zgodnie z dokumentacją projektową. Odtworzenie nawierzchni po budowie wyżej wymienionej sieci. Termin realizacji odcinka II do 30.11.2010r.</p>
<p>ZAŁĄCZNIK B (1) 1)krótki opis</p>	<p>Zadanie A.4.10. Rejon ul. Nowy Świat – budowa kanalizacji sanitarnej, deszczowej i modernizacja sieci wodociągowej (w dokumentacji projektowej zadanie A.4.10. Rejon ul. Nowy Świat zostało opracowane przez biura projektowe: • ALL-PRO - zakres został określony jako Etap I i II; • BPK - zakres został określony jako Etap IV; • BIPROSAN) projektowany układ obejmuje: a) budowę kanalizacji sanitarnej, wraz z odgałęzieniami do granic</p>	<p>Zadanie A.4.10. Rejon ul. Nowy Świat – budowa kanalizacji sanitarnej, deszczowej i modernizacja sieci wodociągowej (w dokumentacji projektowej zadanie A.4.10. Rejon ul. Nowy Świat zostało opracowane przez biura projektowe: • ALL-PRO - zakres został określony jako Etap I i II; • BPK - zakres został określony jako Etap IV; • BIPROSAN) projektowany układ obejmuje: a) budowę kanalizacji sanitarnej, wraz z odgałęzieniami do granic nieruchomości zakończonych</p>

Przedmiotem zamówienia jest budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej oraz przebudowa sieci wodociągowej w ramach przedsięwzięcia: „Zapewnienie prawidłowej

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:	Zamiast:	Powinno być:
	<p>nieruchomości zakończonych zaślepkami, o średnicy \varnothing 150 - \varnothing 200 mm i długości około 2,2 km (w tym metodą bezwykopową - 0,146 km), w rejonie ulic: Nowy Świat, Wodnej,</p> <p>b) budowę rurociągu tłoczego \varnothing 63 o długości 0,035 km,</p> <p>c) budowę kanalizacji deszczowej o średnicy od \varnothing 200 do \varnothing 315 mm i długości około 1,4 km w rejonie ulic: Nowy Świat, Wodnej,</p> <p>d) modernizację wodociągu o średnicy od \varnothing 63 do \varnothing 400 mm i długości około 2,2 km w ulicy Nowy Świat,</p> <p>e) odtworzenie nawierzchni dróg około 2,81 km</p>	<p>zaślepkami, o średnicy \varnothing 150 - \varnothing 200 mm i długości około 2,2 km (w tym metodą bezwykopową - 0,146 km), w rejonie ulic: Nowy Świat, Wodnej,</p> <p>b) budowę rurociągu tłoczego \varnothing 63 o długości 0,035 km,</p> <p>c) budowę kanalizacji deszczowej o średnicy od \varnothing 200 do \varnothing 315 mm i długości około 1,4 km w rejonie ulic: Nowy Świat, Wodnej,</p> <p>d) modernizację wodociągu o średnicy od \varnothing 63 do \varnothing 400 mm i długości około 2,2 km w ulicy Nowy Świat,</p> <p>e) odtworzenie nawierzchni dróg około 2,81 km</p> <p>Zadanie podzielono na odcinki: Odcinek IA – budowa kanalizacji sanitarnej od studni S2.3 do S2.13 wraz z ciągami bocznymi. Zakres obejmuje budowę kanalizacji sanitarnej wraz z odgałęzieniami do granic nieruchomości zakończonych zaślepkami zgodnie z dokumentacją projektową. Budowa kanalizacji deszczowej od studni D2.2 do D2.13 włącznie z uwzględnieniem wpustów ulicznych na całej trasie kanalizacji. Modernizacja sieci wodociągowej od włączenia W1.1 do W1.39 wraz z odcinkami bocznymi. Odtworzenie nawierzchni po budowie wyżej wymienionych sieci. Termin realizacji odcinka IA do 30.06.2010r.</p> <p>Odcinek IB – budowa kanalizacji sanitarnej od studni S2.13 do S2.26 wraz z ciągami bocznymi oraz odcinek od studni A5 do A5.4. Zakres obejmuje budowę kanalizacji sanitarnej wraz z odgałęzieniami do granic nieruchomości zakończonych zaślepkami zgodnie z dokumentacją projektową. Budowa kanalizacji deszczowej od studni D2.13 do D2.21, D2.21 do D2.28 włącznie z uwzględnieniem wpustów ulicznych na całej trasie kanalizacji. Modernizacja sieci wodociągowej od włączenia W1.39 do W1.97 z włączeniem w istniejącą sieć wraz z odcinkami bocznymi.</p>

Przedmiotem zamówienia jest budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej oraz przebudowa sieci wodociągowej w ramach przedsięwzięcia: „Zapewnienie prawidłowej

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:	Zamiast:	Powinno być:
		<p>Budowa kanalizacji tłocznej od studni B19.1 do planowanej pompowni ścieków. Odtworzenie nawierzchni po budowie wyżej wymienionych sieci. Termin realizacji odcinka IB do 30.11.2010r.</p> <p>Odcinek II – budowa kanalizacji sanitarnej od studni S2.26 do S2.37, A.12 do A.19, A27 do A27.5 wraz z ciągami bocznymi. Zakres obejmuje budowę kanalizacji sanitarnej wraz z odgałęzieniami do granic nieruchomości zakończonych zaślepkami zgodnie z dokumentacją projektową. Budowa kanalizacji deszczowej od studni D2.28 do D2.35, D1.1 do D1.4, D1.1 do D1.7 łącznie z uwzględnieniem wpustów ulicznych na całej trasie kanalizacji. Odtworzenie nawierzchni po budowie wyżej wymienionych sieci. Termin realizacji odcinka II do 30.11.2010r.</p>
<p>ZAŁĄCZNIK B (2) 1)krótki opis</p>	<p>Zadanie A.7.1.11. Rejon ul. Wodociągowej - budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej (w dokumentacji projektowej zadanie A.7.1.11. Rejon ul. Wodociągowej zostało opracowane przez biuro projektowe: • ALL-PRO - zakres został określony jako część Etap III; • BPK - zakres został określony jako część Etap II i III) projektowany układ obejmuje: a) budowę kanalizacji sanitarnej, wraz z odgałęzieniami do granic nieruchomości zakończonych zaślepkami, o średnicy Ø 150 - Ø 250 mm i długości około 1,2 km (w tym metodą bezwykopową – 0,011 km), w rejonie ulic: Wodociągowej, Działkowców, Południowej, b) budowę kanalizacji deszczowej o średnicy od Ø 200 do Ø 400 mm i długości około 0,6 km w rejonie ulic: Wodociągowej, Działkowców, Południowej, c) odtworzenie nawierzchni dróg około 1 km</p>	<p>Zadanie A.7.1.11. Rejon ul. Wodociągowej - budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej (w dokumentacji projektowej zadanie A.7.1.11. Rejon ul. Wodociągowej zostało opracowane przez biuro projektowe: • ALL-PRO - zakres został określony jako część Etap III; • BPK - zakres został określony jako część Etap II i III) projektowany układ obejmuje: a) budowę kanalizacji sanitarnej, wraz z odgałęzieniami do granic nieruchomości zakończonych zaślepkami, o średnicy Ø 150 - Ø 250 mm i długości około 1,2 km (w tym metodą bezwykopową – 0,011 km), w rejonie ulic: Wodociągowej, Działkowców, Południowej, b) budowę kanalizacji deszczowej o średnicy od Ø 200 do Ø 400 mm i długości około 0,6 km w rejonie ulic: Wodociągowej, Działkowców, Południowej, c) odtworzenie nawierzchni dróg około 1 km</p> <p>Zadanie podzielono na odcinki: Odcinek IA – budowa kanalizacji sanitarnej od studni S3.53 do</p>

Przedmiotem zamówienia jest budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej oraz przebudowa sieci wodociągowej w ramach przedsięwzięcia: „Zapewnienie prawidłowej

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:	Zamiast:	Powinno być:
		<p>S3.58, S3.58 do S3.105, S3.58 do S3.60 wraz z ciągami bocznymi. Zakres obejmuje budowę kanalizacji sanitarnej wraz z odgałęzieniami do granic nieruchomości zakończonych zaślepkami zgodnie z dokumentacją projektową. Budowa kanalizacji deszczowej od studni D3.5 do D3.12. Odtworzenie nawierzchni po budowie wyżej wymienionych sieci. Termin realizacji odcinka IA do 31.05.2010r.</p> <p>Odcinek IB – budowa kanalizacji sanitarnej od studni S3.60 do S3.64 wraz z ciągami bocznymi. Zakres obejmuje budowę kanalizacji sanitarnej wraz z odgałęzieniami do granic nieruchomości zakończonych zaślepkami zgodnie z dokumentacją projektową. Budowa kanalizacji deszczowej od studni D3.12 do D3.15. Odtworzenie nawierzchni po budowie wyżej wymienionych sieci. Termin realizacji odcinka IB do 30.06.2010r.</p> <p>Odcinek II – budowa kanalizacji sanitarnej od studni S3.64 do S3.98, S3.64 do S3.71, C66 do C71, k38 do S43 wraz z ciągami bocznymi. Zakres obejmuje budowę kanalizacji sanitarnej wraz z odgałęzieniami do granic nieruchomości zakończonych zaślepkami zgodnie z dokumentacją projektową. Budowa kanalizacji deszczowej od studni D3.15 do D3.21, D3.15 do D3.22, D17 do D24 łącznie z uwzględnieniem wpustów ulicznych na całej trasie kanalizacji. Odtworzenie nawierzchni po budowie wyżej wymienionych sieci. Termin realizacji odcinka II do 15.11.2010r.</p>
<p>ZAŁĄCZNIK B (3) 1)krótki opis</p>	<p>Zadanie A.6.12. Rejon ul. Konstytucji 3-go Maja - budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej (w dokumentacji projektowej zadanie A.6.12. Rejon ul. Konstytucji 3-go Maja zostało opracowane przez biuro projektowe: o BIPROSAN - zakres został określony jako Etap I) projektowany układ obejmuje:</p>	<p>Zadanie A.6.12. Rejon ul. Konstytucji 3-go Maja - budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej (w dokumentacji projektowej zadanie A.6.12. Rejon ul. Konstytucji 3-go Maja zostało opracowane przez biuro projektowe: o BIPROSAN - zakres został określony jako Etap I) projektowany układ obejmuje:</p>

Przedmiotem zamówienia jest budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej oraz przebudowa sieci wodociągowej w ramach przedsięwzięcia: „Zapewnienie prawidłowej

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:	Zamiast:	Powinno być:
	<p>a) budowę kanalizacji sanitarnej o średnicy Ø 160 - Ø 400 mm i długości około 2,2 km (w tym metodą bezwykopową – 0,121 km) w rejonie ulic: Konstytucji 3-go Maja, Kopernika, Rybickiego, Jedności, b) budowę kanalizacji deszczowej o średnicy od Ø 200 do Ø 500 mm i długości około 0,7 km w rejonie ulic: Konstytucji 3-go Maja, Kopernika, Rybickiego, Jedności, c) renowacja około 0,5 km d) odtworzenie nawierzchni dróg około 1,6 km</p>	<p>a) budowę kanalizacji sanitarnej o średnicy Ø 160 - Ø 400 mm i długości około 2,2 km (w tym metodą bezwykopową – 0,121 km) w rejonie ulic: Konstytucji 3-go Maja, Kopernika, Rybickiego, Jedności, b) budowę kanalizacji deszczowej o średnicy od Ø 200 do Ø 500 mm i długości około 0,7 km w rejonie ulic: Konstytucji 3-go Maja, Kopernika, Rybickiego, Jedności, c) renowacja około 0,5 km d) odtworzenie nawierzchni dróg około 1,6 km</p> <p>Zadanie podzielono na odcinki: Odcinek IA – budowa kanalizacji sanitarnej od studni S3.1 do S3.14. Zakres obejmuje budowę kanalizacji sanitarnej wraz z odgałęzieniami do granic nieruchomości zakończonych zaślepkami zgodnie z dokumentacją projektową. Odtworzenie terenu po budowie wyżej wymienionej sieci. Termin realizacji odcinka IA do 31.05.2010r.</p> <p>Odcinek IB – budowa kanalizacji sanitarnej od studni S3.14 do S3.1.7, od S3.14 do S3.5.1 wraz z ciągami bocznymi. Zakres obejmuje budowę kanalizacji sanitarnej wraz z odgałęzieniami do granic nieruchomości zakończonych zaślepkami zgodnie z dokumentacją projektową. Budowa kanalizacji deszczowej od studni D3.14 do D3.29, od D3.14 do D3.2.3 wraz z ciągami bocznymi łącznie z uwzględnieniem wpustów ulicznych na całej trasie kanalizacji. Odtworzenie nawierzchni po budowie wyżej wymienionych sieci. Termin realizacji odcinka IB do 31.08.2010r.</p> <p>Odcinek IIA – budowa kanalizacji sanitarnej od studni S3.1.2 do S3.1.1.21 wraz z ciągami bocznymi. Zakres obejmuje budowę kanalizacji sanitarnej wraz z odgałęzieniami do granic nieruchomości zakończonych zaślepkami zgodnie z dokumentacją projektową.</p>

Przedmiotem zamówienia jest budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej oraz przebudowa sieci wodociągowej w ramach przedsięwzięcia: „Zapewnienie prawidłowej

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:	Zamiast:	Powinno być:
		<p>Budowa kanalizacji deszczowej od studni D3.27 do D3.6.2, od D3.6.2 do D3.6.18 (renowacja) wraz z ciągami bocznymi łącznie z uwzględnieniem wpustów ulicznych na całej trasie kanalizacji.</p> <p>Odtworzenie nawierzchni po budowie wyżej wymienionych sieci.</p> <p>Termin realizacji odcinka IIA do 31.08.2010r.</p> <p>Odcinek IIB – budowa kanalizacji sanitarnej od studni S3.15 do S3.2.5, od S3.22 do S3.4.18 wraz z ciągami bocznymi. Zakres obejmuje budowę kanalizacji sanitarnej wraz z odgałęzzeniami do granic nieruchomości zakończonych zaślepkami zgodnie z dokumentacją projektową.</p> <p>Budowa kanalizacji deszczowej od studni D3.18 do D3.4.14 wraz z ciągami bocznymi łącznie z uwzględnieniem wpustów ulicznych na całej trasie kanalizacji.</p> <p>Odtworzenie nawierzchni po budowie wyżej wymienionych sieci.</p> <p>Termin realizacji odcinka IIB do 30.11.2010r.</p>
<p>ZAŁĄCZNIK B (4) 1)krótki opis</p>	<p>Zadanie A.7.2.13. Rejon ul. Przyjaciół - budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej (w dokumentacji projektowej</p> <p>zadanie A.7.2.13. Rejon ul. Przyjaciół zostało opracowane przez biuro projektowe:</p> <p>o BIPROSAN - zakres został określony jako Etap II)</p> <p>projektowany układ obejmuje:</p> <p>a) budowę kanalizacji sanitarnej o średnicy Ø 160 - Ø 200 mm i długości około 2,1 km (w tym metodą bezwykopową - 0,10 km) w rejonie ulic: Przyjaciół, Konstytucji 3-go Maja, Starej Drogi, Południowej,</p> <p>b) budowę kanalizacji deszczowej o średnicy od Ø 200 do Ø 700 mm i długości około 2 km w rejonie ulic: Przyjaciół, Konstytucji 3-go Maja, Starej Drogi, Południowej,</p> <p>c) odtworzenie nawierzchni dróg: około 1,6 km</p>	<p>Zadanie A.7.2.13. Rejon ul. Przyjaciół - budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej (w dokumentacji projektowej zadanie A.7.2.13. Rejon ul. Przyjaciół zostało opracowane przez biuro projektowe:</p> <p>o BIPROSAN - zakres został określony jako Etap II)</p> <p>projektowany układ obejmuje:</p> <p>a) budowę kanalizacji sanitarnej o średnicy Ø 160 - Ø 200 mm i długości około 2,1 km (w tym metodą bezwykopową - 0,10 km) w rejonie ulic: Przyjaciół, Konstytucji 3-go Maja, Starej Drogi, Południowej,</p> <p>b) budowę kanalizacji deszczowej o średnicy od Ø 200 do Ø 700 mm i długości około 2 km w rejonie ulic: Przyjaciół, Konstytucji 3-go Maja, Starej Drogi, Południowej,</p> <p>c) odtworzenie nawierzchni dróg: około 1,6 km</p> <p>Zadanie podzielono na odcinki:</p> <p>Odcinek I – budowa kanalizacji sanitarnej od studni S1.1 do S1.8 wraz z ciągami bocznymi. Zakres obejmuje budowę kanalizacji</p>

Przedmiotem zamówienia jest budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej oraz przebudowa sieci wodociągowej w ramach przedsięwzięcia: „Zapewnienie prawidłowej

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:	Zamiast:	Powinno być:
		<p>sanitarnej wraz z odgałęzieniami do granic nieruchomości zakończonych zaślepkami zgodnie z dokumentacją projektową. Budowa kanalizacji deszczowej od studni D1.1 do D1.6, od D1.1 do D3.14 włącznie, D1.9 do D1.15 wraz z ciągami bocznymi łącznie z uwzględnieniem wpustów ulicznych na całej trasie kanalizacji. Odtworzenie nawierzchni po budowie wyżej wymienionych sieci. Termin realizacji odcinka I do 30.06.2010r.</p> <p>Odcinek II – budowa kanalizacji sanitarnej od studni S2.1 do S2.4, od S2.4 do S2.30, od S2.4 do S2.1.14 wraz z ciągami bocznymi. Zakres obejmuje budowę kanalizacji sanitarnej wraz z odgałęzieniami do granic nieruchomości zakończonych zaślepkami zgodnie z dokumentacją projektową. Budowa kanalizacji deszczowej od studni D3\12 do D2.2, od D2.2 do D2.1.3, od D2.2 do D2.15 łącznie z uwzględnieniem wpustów ulicznych na całej trasie kanalizacji. Odtworzenie nawierzchni po budowie wyżej wymienionych sieci. Termin realizacji odcinka II do 31.08.2010r.</p> <p>Odcinek III – budowa kanalizacji sanitarnej od studni S1.8 do S1.1.12, od S1.8 do S1.35 wraz z ciągami bocznymi. Zakres obejmuje budowę kanalizacji sanitarnej wraz z odgałęzieniami do granic nieruchomości zakończonych zaślepkami zgodnie z dokumentacją projektową. Budowa kanalizacji deszczowej od studni D1.15 do D1.1.10, od D1.15 do D1.36 wraz z ciągami bocznymi łącznie z uwzględnieniem wpustów ulicznych na całej trasie kanalizacji. Odtworzenie nawierzchni po budowie wyżej wymienionych sieci. Termin realizacji odcinka III do 30.11.2010r.</p>
<p>ZAŁĄCZNIK B (5) 1)krótki opis</p>	<p>Zadanie A.5.14. Rejon ul. Torowej - budowa kanalizacji sanitarnej</p>	<p>Zadanie A.5.14. Rejon ul. Torowej - budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej</p>

Przedmiotem zamówienia jest budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej oraz przebudowa sieci wodociągowej w ramach przedsięwzięcia: „Zapewnienie prawidłowej

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:	Zamiast:	Powinno być:
	<p>i deszczowej (w dokumentacji projektowej zadanie A.5.14. Rejon ul. Torowej zostało opracowane przez biuro projektowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ŚRODOWISKO - zakres został określony jako Etap II) <p>projektowany układ obejmuje:</p> <p>a) budowę kanalizacji sanitarnej o średnicy Ø 150 - Ø 250 mm i długości około 2 km (w tym metodą bezwykopową - 0,026 km) w rejonie ulic: Torowej, Prostej, Dolnej, Rybnickiej,</p> <p>b) budowę kanalizacji deszczowej o średnicy od Ø 200 - Ø 300 mm i długości około 0,6 km w rejonie ulic: Torowej, Prostej, Dolnej, Rybnickiej,</p> <p>c) odwodnienie liniowe: 0,062 m,</p> <p>d) odtworzenie nawierzchni dróg około 0,68 km</p>	<p>(w dokumentacji projektowej zadanie A.5.14. Rejon ul. Torowej zostało opracowane przez biuro projektowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ŚRODOWISKO - zakres został określony jako Etap II) <p>projektowany układ obejmuje:</p> <p>a) budowę kanalizacji sanitarnej o średnicy Ø 150 - Ø 250 mm i długości około 2 km (w tym metodą bezwykopową - 0,026 km) w rejonie ulic: Torowej, Prostej, Dolnej, Rybnickiej,</p> <p>b) budowę kanalizacji deszczowej o średnicy od Ø 200 - Ø 300 mm i długości około 0,6 km w rejonie ulic: Torowej, Prostej, Dolnej, Rybnickiej,</p> <p>c) odwodnienie liniowe: 0,062 m,</p> <p>d) odtworzenie nawierzchni dróg około 0,68 km</p> <p>Zadanie podzielono na odcinki:</p> <p>Odcinek I – budowa kanalizacji sanitarnej od studni N1 do N12 wraz z ciągami bocznymi. Zakres obejmuje budowę kanalizacji sanitarnej wraz z odgałęzieniami do granic nieruchomości zakończonych zaślepkami zgodnie z dokumentacją projektową.</p> <p>Odtworzenie nawierzchni po budowie wyżej wymienionych sieci.</p> <p>Termin realizacji odcinka I do 30.04.2010r.</p> <p>Odcinek II – budowa kanalizacji sanitarnej od studni K1 do K21, K21 do L8 wraz z ciągami bocznymi. Zakres obejmuje budowę kanalizacji sanitarnej wraz z odgałęzieniami do granic nieruchomości zakończonych zaślepkami zgodnie z dokumentacją projektową.</p> <p>Budowa kanalizacji deszczowej od wylotu W2 do studni A10.9, od wylotu W4 do studni A5.3 wraz z wpustami, odwodnienie liniowe od AL1 do AL2 z wylotem do W3A, W3B.</p> <p>Odtworzenie nawierzchni po budowie wyżej wymienionych sieci.</p> <p>Termin realizacji odcinka II do 31.08.2010r.</p> <p>Odcinek III – budowa kanalizacji sanitarnej od studni K21 do K25.10, K25 do K43 wraz z ciągami bocznymi. Zakres obejmuje budowę kanalizacji</p>

Przedmiotem zamówienia jest budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej oraz przebudowa sieci wodociągowej w ramach przedsięwzięcia: „Zapewnienie prawidłowej

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:	Zamiast:	Powinno być:
		<p>sanitarnej wraz z odgałęzieniami do granic nieruchomości zakończonych zaślepkami zgodnie z dokumentacją projektową.</p> <p>Budowa kanalizacji deszczowej od wylotu od wylotu W1 do studni A21 łącznie z uwzględnieniem wpustów ulicznych na całej trasie kanalizacji.</p> <p>Odtworzenie nawierzchni po budowie wyżej wymienionych sieci.</p> <p>Termin realizacji odcinka III do 30.11.2010r.</p>
<p>ZAŁĄCZNIK B (6) 1)krótki opis</p>	<p>Zadanie A.5.15. Rejon ul. Energetyków - budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej (w dokumentacji projektowej zadanie A.5.15. Rejon ul. Energetyków zostało opracowane przez biuro projektowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ŚRODOWISKO - zakres został określony jako Etap I) <p>projektowany układ obejmuje:</p> <p>a) budowę kanalizacji sanitarnej o średnicy Ø 150 - Ø 250 mm i długości około 2,1 km (w tym metodą bezwykopową - 0,125 km) w rejonie ulic: Energetyków, Pokoju, Murarskiej, Rymarskiej, Rybnickiej,</p> <p>b) budowę kanalizacji deszczowej o średnicy od Ø 200 - Ø 300 mm i długości 0,4 km w rejonie ulic: Energetyków, Pokoju, Murarskiej, Rymarskiej, Rybnickiej,</p> <p>c) odtworzenie nawierzchni dróg: 0,48 km</p>	<p>Zadanie A.5.15. Rejon ul. Energetyków - budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej (w dokumentacji projektowej zadanie A.5.15. Rejon ul. Energetyków zostało opracowane przez biuro projektowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ŚRODOWISKO - zakres został określony jako Etap I) <p>projektowany układ obejmuje:</p> <p>a) budowę kanalizacji sanitarnej o średnicy Ø 150 - Ø 250 mm i długości około 2,1 km (w tym metodą bezwykopową - 0,125 km) w rejonie ulic: Energetyków, Pokoju, Murarskiej, Rymarskiej, Rybnickiej,</p> <p>b) budowę kanalizacji deszczowej o średnicy od Ø 200 - Ø 300 mm i długości 0,4 km w rejonie ulic: Energetyków, Pokoju, Murarskiej, Rymarskiej, Rybnickiej,</p> <p>c) odtworzenie nawierzchni dróg: 0,48 km</p> <p>Zadanie podzielono na odcinki:</p> <p>Odcinek I – budowa kanalizacji sanitarnej od studni M1 do M21 (w tym studnia K1 wraz z wylotem poza pas jezdni) wraz z ciągami bocznymi. Zakres obejmuje budowę kanalizacji sanitarnej wraz z odgałęzieniami do granic nieruchomości zakończonych zaślepkami zgodnie z dokumentacją projektową.</p> <p>Budowa kanalizacji deszczowej od wylotu od studni D1 do D11 łącznie z uwzględnieniem wpustów ulicznych na całej trasie kanalizacji.</p> <p>Odtworzenie nawierzchni po budowie wyżej wymienionych sieci.</p> <p>Termin realizacji odcinka I do 30.06.2010r.</p> <p>Odcinek II – budowa kanalizacji sanitarnej od studni M21 do M45</p>

Przedmiotem zamówienia jest budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej oraz przebudowa sieci wodociągowej w ramach przedsięwzięcia: „Zapewnienie prawidłowej

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:	Zamiast:	Powinno być:
		wraz z ciągami bocznymi. Zakres obejmuje budowę kanalizacji sanitarnej wraz z odgałęzieniami do granic nieruchomości zakończonych zaślepkami zgodnie z dokumentacją projektową. Odtworzenie nawierzchni po budowie wyżej wymienionej sieci. Termin realizacji odcinka II do 30.11.2010r.

VI.3.4) Daty, które należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu (jeżeli dotyczy)

Miejsce, w którym znajdują się zmieniane daty:	Zamiast:	Powinno być:		
	(dd/mm/rrrr)	(gg:mm)	(dd/mm/rrrr)	(gg:mm)
II.3) Czas trwania zamówienia lub termin realizacji	31/12/2010		31/01/2011	
ZAŁĄCZNIK B (1) 4) Informacje o terminie trwania lub rozpoczęcia/realizacji zamówienia Zakończenie	31/12/2010		31/01/2011	
ZAŁĄCZNIK B (2) 4) Informacje o terminie trwania lub rozpoczęcia/realizacji zamówienia Zakończenie	31/12/2010		31/01/2011	
ZAŁĄCZNIK B (3) 4) Informacje o terminie trwania lub rozpoczęcia/realizacji zamówienia Zakończenie	31/12/2010		31/01/2011	
ZAŁĄCZNIK B (4) 4) Informacje o terminie trwania lub rozpoczęcia/realizacji zamówienia Zakończenie	31/12/2010		31/01/2011	
ZAŁĄCZNIK B (5) 4) Informacje o terminie trwania lub rozpoczęcia/realizacji zamówienia Zakończenie	31/12/2010		31/01/2011	
ZAŁĄCZNIK B (6) 4) Informacje o terminie trwania lub rozpoczęcia/realizacji zamówienia Zakończenie	31/12/2010		31/01/2011	

Przedmiotem zamówienia jest budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej oraz przebudowa sieci wodociągowej w ramach przedsięwzięcia: „Zapewnienie prawidłowej VI.3.5) Adresy i punkty kontaktowe, które należy poprawić (jeżeli dotyczy)

VI.3.6) Tekst, który należy dodać do pierwotnego ogłoszenia (jeżeli dotyczy)

Miejsce, w którym należy dodać tekst	Tekst do dodania

VI.4) INNE DODATKOWE INFORMACJE (jeżeli dotyczy)

VI.5) DATA WYSŁANIA NINIEJSZEGO OGŁOSZENIA:

11/09/2009 (dd/mm/rrrr)