Zestawienie ulic objętych zamówieniem

Zamówienie polega na wykonaniu kanalizacji na 8 obszarach Aglomeracji Miasta Mława:

**Zadanie 1** **Budowa kanalizacji sanitarnej obejmująca ulice: Olesin, Ogrodową, Olszynową, Kruczą, Sadową i Zabrody - obszar A1**

Przedmiotem zadania jest budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-ciśnieniowej
z przydomową przepompownią ścieków dla budynków przy ulicach: Olesin, Ogrodowej, Olszynowej, Kruczej, Sadowej i Zabrody. Obszar charakteryzuje się zabudową jednorodzinną. Włączenie kanalizacji sanitarnej planowane jest w istniejący kolektor sanitarny w ul. Warszawskiej oraz w istniejący kanał sanitarny w ul. Płockiej. Długość nowobudowanych kanałów grawitacyjnych wynosi L=3029 m oraz rurociągu ciśnieniowego ok. L=136m.

Ze względu na brak możliwości podłączenia grawitacyjnego budynku mieszkalnego znajdującego się w zakresie projektu, zaplanowano 1 kpl. przydomowej przepompowni ścieków.

**Zadanie 2** **Budowa kanalizacji sanitarnej obejmująca ulice: Żabieniec, Okólną, Nowowiejską, Piaskową (część) - obszar A2**

Przedmiotem zadania jest budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej dla budynków przy ulicach: Żabieniec, Okólnej, Nowowiejskiej, Piaskowej (części). Obszar charakteryzuje się zabudową jednorodzinną. Włączenie kanalizacji sanitarnej planowane jest w istniejący kolektor sanitarny w rejonie ul. Okólnej oraz w istniejący kolektor sanitarny w rejonie ul. Browarnej i w istniejący kolektor sanitarny zlokalizowany w ul. Nowowiejskiej.

Długość nowobudowanych kanałów grawitacyjnych wynosi L=2175 m.

**Zadanie 3** **Budowa kanalizacji sanitarnej obejmująca ulice: Wiśniową, Malinową, Poziomkową i Piaskową (część) - obszar A3**

Przedmiotem zadania jest budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej dla budynków przy ulicach: Wiśniowej, Malinowej, Poziomkowej i Piaskowej (część). Obszar charakteryzuje się zabudową jednorodzinną. Włączenie kanalizacji sanitarnej planowane jest w istniejący kolektor sanitarny w ul. Wiśniowej oraz w istniejący kolektor sanitarny w rejonie ul. Poziomkowej.

Długość nowobudowanych kanałów grawitacyjnych wynosi L=995 m.

**Zadanie 4** **Budowa kanalizacji sanitarnej obejmująca ulice: Łąkową, Spokojną, Karcza - obszar A4**

Przedmiotem zadania jest budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-tłocznej z tłocznią ścieków dla budynków przy ulicach: Łąkowej, Spokojnej, Karcza. Obszar charakteryzuje się zabudową jednorodzinną. Włączenie kanalizacji sanitarnej planowane jest w istniejący kolektor sanitarny w ul. Padlewskiego oraz w istniejący kolektor sanitarny w rejonie ul. Paderewskiego.

Długość nowobudowanych kanałów grawitacyjnych wynosi L=386 m oraz rurociągu tłocznego ok. L=57 m. Ilość planowanych sieciowych tłoczni ścieków wynosi 1 kpl.

**Zadanie 5** **Budowa kanalizacji sanitarnej obejmująca ulice: Stefana „Grota” Roweckiego, Pogorzelskiego, Cichą, Szwejkowskiego, Anyszki, Leszczyńskiego, Kościuszki (część), Piłsudskiego i Graniczną – obszar A5**

Przedmiotem zadania jest budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-tłocznej z tłocznią ścieków dla budynków przy ulicach: Stefana „Grota” Roweckiego, Pogorzelskiego, Cichej, Szwejkowskiego, Anyszki, Leszczyńskiego, Kościuszki (część), Piłsudskiego i Granicznej. Obszar charakteryzuje się zabudową jednorodzinną. Ponadto, na obszarze znajdują się szkoły oraz zakłady usługowe. Włączenie kanalizacji sanitarnej planowane jest w istniejący kolektor sanitarny w ul. Szwejkowskiego, w istniejący kolektor sanitarny w ul. Granicznej oraz w istniejący kolektor sanitarny w rejonie Al. Piłsudskiego.

Długość nowobudowanych kanałów grawitacyjnych wynosi L=2514 m oraz rurociągu tłocznego ok. L=7,5m.

**Zadanie 6** **Budowa kanalizacji sanitarnej obejmująca ulice: Brukową, Kościelną, Krajewskiego, Mickiewicza, Przyrynek, Rynkową, Kapliczną, Al. Piłsudskiego (część), Bracką i Graniczną - obszar A6**

Przedmiotem zadania jest budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-tłocznej z tłocznią ścieków dla budynków przy ulicach: Brukowej, Kościelnej, Krajewskiego, Mickiewicza, Przyrynek, Rynkowej, Kaplicznej, Al. Piłsudskiego (część), Brackiej i Granicznej. Obszar charakteryzuje się zabudową jednorodzinną. Na ww. obszarze zlokalizowane są ponadto: kościół, szkoła oraz zakłady usługowe. Włączenie kanalizacji sanitarnej planowane jest w istniejący kolektor sanitarny w rejonie skrzyżowania ul. Granicznej i ul. Krajewskiego, włączenie w istniejący kolektor sanitarny w rejonie skrzyżowania ul. Granicznej i al. Piłsudskiego, włączenie do istniejącego kanału w ul. Granicznej oraz włączenie do istniejącej studzienki przy skrzyżowaniu ul. Granicznej oraz ul. Krajewskiego.

Długość nowobudowanych kanałów grawitacyjnych wynosi L=3755 m oraz rurociągu tłocznego ok. L=56 m.

**Zadanie 7** **Budowa kanalizacji sanitarnej obejmująca ulice: Jasną, Nową i Napoleońską - obszar A7**

Przedmiotem zadania jest budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej dla budynków przy ulicach: Jasnej, Nowej i Napoleońskiej.Obszar charakteryzuje się zabudową jednorodzinną. Włączenie kanalizacji sanitarnej planowane jest w istniejący kolektor sanitarny w rejonie skrzyżowania ul. Napoleońskiej i ul. Jasnej oraz w istniejący kolektor sanitarny rejonie skrzyżowania ul. Napoleońskiej i ul. Nowej.

Długość nowobudowanych kanałów grawitacyjnych wynosi L=999 m.

**Zadanie 8** **Budowa kanalizacji sanitarnej obejmująca ulice: 20 Dywizji Piechoty WP, Biskupa Leona Wetmańskiego, Kazimierza Pużaka, Majora Sergiusza Grudkowskiego, Tadeusza Jasińskiego, Wiktora Altera, Ciechanowska, Podgórna, Górna, Cmentarna - obszar A8**

Przedmiotem zadania jest budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-tłocznej z tłocznią ścieków dla budynków przy ulicach: 20 Dywizji Piechoty WP, Biskupa Leona Wetmańskiego, Kazimierza Pużaka, Majora Sergiusza Grudkowskiego, Ojca Bernarda Kryszkiewicza, Tadeusza Jasińskiego, Wiktora Altera, Ciechanowska, Podgórna, Górną, Cmentarna. Obszar charakteryzuje się zabudową jednorodzinną. Włączenie kanalizacji sanitarnej planowane jest: w istniejący kolektor sanitarny w rejonie ul. Podgórnej, włączenie w istniejący kolektor sanitarny w rejonie skrzyżowania ul. Biskupa Leona Wetmańskiego i ul. Dobrskiej, włączenie w istniejący kolektor sanitarny w rejonie ul. Altera, włączenie w istniejący kolektor sanitarny w rejonie skrzyżowania ul. Jasińskiego i Napoleońskiej, a także włączenie w istniejący kolektor sanitarny w rejonie skrzyżowania ul. Napoleońskiej i Cmentarnej.

Przedmiot zamówienia wykonać ze szczególną starannością, w zgodności z dokumentacją techniczną:

a) opracowaną przez SAFEGE Oddział w Polsce, Al. Jerozolimskie 134, 02-305 Warszawa
w grudniu 2015r.,

b) opracowaną przez Projektowanie i Realizacja Inwestycji s.c. Tomasz Górgoń i S-ka,
ul. Lachmana 12/3, 09-407 Płock w kwietniu 2011r.

c) opracowaną przez Usługi projektowe i nadzór budowy w zakresie instalacji sanitarnych mgr inż. Jan Jurek, ul. Szkolna 9, 09-300 Żuromin w kwietniu 2010r.

oraz zasadami współczesnej wiedzy technicznej oraz obowiązującymi przepisami.