

**UCHWAŁA NR XXV/315/2016  
RADY MIEJSKIEJ W SUWAŁKACH**

z dnia 30 listopada 2016 r.

**w sprawie przyjęcia Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji w Suwałkach Spółka z o.o. na lata 2016-2019**

Na podstawie art. 21 ust. 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2015 r. poz. 139, poz. 1893, z 2016 r. poz. 1250) Rada Miejska w Suwałkach uchwała, co następuje:

**§ 1.** Przyjmuje się Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji w Suwałkach Spółka z o.o. na lata 2016-2019, stanowiący załącznik do niniejszej uchwały.

**§ 2.** Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Suwałk.

**§ 3.** Z dniem podjęcia niniejszej uchwały traci moc uchwała Nr LII/579/2014 Rady Miejskiej w Suwałkach w sprawie przyjęcia Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji w Suwałkach Spółka z o.o. na lata 2014-2017 oraz uchwała Nr XII/131/2015 Rady Miejskiej w Suwałkach w sprawie przyjęcia aktualizacji Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji w Suwałkach Spółka z o.o. na lata 2014-2017.

**§ 4.** Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Miejskiej w  
Suwałkach

**Zdzisław Przelomiec**

## **Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji w Suwałkach Spółka z o.o. na lata 2016-2019**

### **1. Planowany zakres usług wodociągowo-kanalizacyjnych**

#### **1.1. Stan istniejący**

Woda z ujęcia wody i stacji wodociągowej eksploatowanych przez Spółkę rozprowadzana jest do odbiorców na terenie miasta Suwałki oraz do wsi: Krzywe, Mała Huta i Zielone Kamedulskie jako zasilanie rezerwowe w przypadku awarii własnych sieci.

Ścieki odbierane są z terenu miasta oraz dodatkowo ze wsi; Krzywe, Mała Huta, Zielone Kamedulskie, Leszczewek, Leszczewo, Cimochovizna, Stary Folwark, część wsi Tartak oraz z gminy Jeleniewo. Ponadto do oczyszczalni ścieków dowożone są ścieki taborem asenizacyjnym z terenów, w których nie ma sieci kanalizacyjne, Ścieki te stanowią ok. 0,5% wszystkich ścieków.

Na terenie miasta Suwałki na koniec 2015 r. woda dostarczana była do 69151 osób, co stanowi 99,68% wszystkich mieszkańców, natomiast ścieki odbierane były od 66562 osób, co stanowi 95,95% wszystkich mieszkańców. Ponadto woda dostarczana była, a ścieki odbierane od innych odbiorców takich jak szkoły, usługi, zakłady produkcyjne, biura, itp.

Sprzedaż wody i odbiór ścieków w roku 2015 przedstawia poniższa tabela:

Tabela 1.

Sprzedaż wody w m <sup>3</sup> w 2015 r				Odbiór ścieków w m <sup>3</sup> w 2015 r			
Ogółem	Gosp. domowe	Przemysł	Pozostałe	Ogółem	Gosp.domowe	Przemysł	Pozostałe
2 451 059	1 878 859	143 133	429 067	3 501 474	1 870 989	1 57 205	473 280

W końcu 2015 r. Spółka eksploatowała następujące długości sieci:

#### Sieć wodociągowa:

Magistralna - 19,6 km.

Rozdzielcza - 136,0 km.

Przyłącza wodociągowe - 75,5 km.

**Razem - 231,1 km**

#### Sieć kanalizacji sanitarnej:

Kanały sanitarne - 113,9 km.

Przyłącza - 38,7 km.

**Razem - 152,6 km.**

#### Sieć kanalizacji sanitarnej:

Kanały deszczowe - 125,9 km.

Przykanaliki - 21,5 km.

**Razem 147,4 km.**

#### **1.2. Rozszerzenie zakresu usług**

W okresie 2016-2019 planowana jest dalsza rozbudowa sieci wodociągowych i kanalizacyjnych. Wynika to z potrzeb istniejącego i planowanego do realizacji budownictwa mieszkaniowego i usługowego, udostępniania nowych terenów pod budownictwo jedno i wielorodzinne, a także z modernizacji ulic i konieczności uzupełniania brakujących w nich fragmentów sieci wod-kan. Przewiduje się potrzebę wybudowania łącznie ok. 5,9 km sieci wodociągowej, 5,7 km kanalizacji sanitarnej i ok. 4,9 km kanalizacji deszczowej. Rozbudowa systemu przesyłowego odbywać się będzie wraz z rozwojem przestrzennym miasta, zapewniając na bieżąco przyłączanie nowych budynków.

Oczyszczalnia ścieków ma wystarczającą przepustowość, aby przyjąć dodatkową ilość ścieków.

## **2. Przedsięwzięcia rozwojowo-modernizacyjne w poszczególnych latach**

Przedsięwzięcia rozwojowo-modernizacyjne ujęte są w tzw. Wieloletnim Planie Inwestycyjnym (WPI) na lata 2016-2019, stanowiącym załącznik do niniejszego dokumentu. Podzielone one zostały na 6 grup. Pozycje 1, 2 i 3 dotyczą budowy i rozbudowy sieci wodociągowej, kanalizacji sanitarnej i deszczowej. Poz. 4 - to dokończenie budowy suszarni realizowanej w latach 2011-2016 dofinansowanej z Programu POIiŚ. Poz.5 – to kontynuacja modernizacji oczyszczalni ścieków planowana do dofinansowania ze środków UE w ramach nowej perspektywy na lata 2014- 2020 oraz poz. 6 - pozostałe inwestycje, również planowane do dofinansowania ze środków finansowych w ramach nowej perspektywy finansowej.

Zadania zostały podzielone na inwestycje wspólne z UM w ramach modernizacji ulic, inwestycje własne Spółki oraz inwestycje własne planowane do dofinansowania z UE w ramach nowej perspektywy finansowej 2014-2020.

Realizacja zadań z poz. 1.1, 2.1, 3.1 WPI uzgodniona została z Urzędem Miejskim, bowiem wynika ona z planu budżetu i inwestycji miejskich w zakresie budowy i modernizacji ulic. Zadania te realizowane będą we współpracy z Urzędem Miejskim. Pozostałe zadania ujęte w WPI, to potrzeby rozwojowe Spółki.

## **3. Przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody oraz wprowadzanie ścieków.**

Aktualnie nie ma potrzeby wprowadzania specjalnych działań racjonalizujących zużycie wody oraz wprowadzania ścieków. Działania te odbywają się przy okazji prowadzenia innych działań takich jak np. montaż wodomierzy z nadajnikami radiowymi.

Wodomierze te wyposażone są w nakładki radiowe, co umożliwia ich stałe zdalne odczytywanie. Obecnie wodomierze radiowe stanowią ponad 93 % wszystkich wodomierzy głównych.

Wprowadzenie zdalnego odczytu wodomierzy przyniosło następujące korzyści:

1. Jest jednym z elementów poprawy obsługi odbiorców, gdyż odczytywanie wodomierza odbywa się z samochodu bez konieczności wchodzenia na teren posesji,
2. Umożliwia wychwycenie prób manipulowania przy wodomierzach, gdyż wszelkie ingerencje zapisywane są w pamięci nasadki radiowej,
3. Pozwoliło na dokonywanie odczytów wszystkich wodomierzy, co miesiąc, a co za tym idzie zmniejszyło rachunki wystawiane odbiorcom, u których wodomierze odczytywane były, co 3 miesiące,
4. Zmniejszyło wysokości zaległości u odbiorców, którzy zwlekają z płatnościami, gdyż informacja o powstałych zaległościach pojawia się już po 30 dniach, a nie np. po 90

## **4. Nakłady inwestycyjne w poszczególnych latach**

Planowane inwestycje w latach 2016-2019 i wynikające z tego potrzeby finansowe podzielone zostały na 2 grupy:

Pierwsza - inwestycje opłacane ze środków własnych naszej Spółki. W grupie tej uwzględnione jest również zadanie: dokończenie budowy suszarni (poz.4) dofinansowanej z programu POIiŚ, nakłady poniesione w roku 2016 w kwocie 1334 tys. zł stanowiły koszty niekwalifikowane i opłacone zostały ze środków własnych. Łączna wartość w latach 2016-2019 to ok. 11761 tys. zł.

Druga - inwestycje planowane do finansowania w ramach nowej perspektywy finansowej UE na lata 2014-2020. Ich szacowana wartość w latach 2016-2019 wyniesie 9929 tys. zł. A przewidywana wysokość dotacji wyniesie ok. 8440 tys. zł. (Inwestycje te w załączonej tabeli występują pod poz. 1.3.1; 1.3.2; 2.3.1-2.3.5; 5.1- 5.2; 6.1-6.3).

W poszczególnych latach przewiduje się następujące wydatki (wartości w tysiącach PLN):

Tabela 1

Lp.	Lata	2016	2017	2018	2019	Razem
1.	Sieć wodociągowa	776	1 723	660	860	4 019
2.	Sieć kanalizacji sanitarnej	1 340	832	947	1 411	4 530
3.	Sieć kanalizacji deszczowej	942	1 270	1 223	180	3 615
4.	Modernizacja oczyszczalni ścieków	1 334	0	197	2 200	3 731
5.	Pozostałe	0	920	2 146	1 310	4 376
	<b>Razem</b>	<b>4 392</b>	<b>4 745</b>	<b>5 173</b>	<b>5 961</b>	<b>20 271</b>

*Zaokrąglenia wynikają z arkusza kalkulacyjnego.*

#### 5. Sposoby finansowania planowanych inwestycji

Zgodnie z zapisami WPI na lata 2016-2019 Spółka planuje sfinansować przedstawione powyżej inwestycje ze środków własnych i z dotacji w ramach nowej perspektywy finansowej. Spółka nie planuje zaciągania pożyczek bankowych.

Tabela nr 2

Lp.	Lata	2016	2017	2018	2019	Razem
1.	Środki własne	4 392	2 852	2 630	1 957	11 831
2.	Przewidywane środki UE nowa perspektywa (2014-2020)	0	1 893	2 543	4 004	8 440
	<b>Razem</b>	<b>4 392</b>	<b>4 745</b>	<b>5 173</b>	<b>5 961</b>	<b>20 271</b>

*Zaokrąglenia wynikają z arkusza kalkulacyjnego.*

Szczegółowe nakłady z podziałem na zadania inwestycyjne i modernizacyjne zawarte są tabeli stanowiącej załącznik do *Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urzędów wodociągowych i urzędów kanalizacyjnych na lata 2016 – 2019*.

*Załącznik: Wieloletni Plan Inwestycyjny na lata 2016-2019.*

Wieloletni Plan Inwestycyjny 2016-2019

Lp.	Tytuł zadania	Zakres rzeczowy zadania		Lata realizacji, koszt zadania					Źródła finansowania			Okres realizacji objęty WPI /lata/		Uwagi
		ilość [m]	jed. l m l	całkowity koszt (w latach 2016-2019)	kwota netto w tys. zł bez VAT				kwota netto w tys. zł bez VAT			rozpoczęcie	zakończenie	
					2016	2017	2018	2019	środki własne	środki zewnętrzne UE	środki ogólne			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.	<b>BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ</b>													
1.1	<i>Investycje wspólne z UM w ramach modernizacji ulic</i>													
1.1.1	Budowa ulic na osiedlu Hańcza - etap II (Olsztyńska)	60	m	20	0	0	0	20	20	0	20	2019	2019	Kontynuacja zadania realizowanego w 2015 r.
1.1.2	Budowa ulic na osiedlu Hańcza - etap IV (Gorzowska, Wrocławska, Legnicka, Sieradzka, Chełmska, Katowicka)	300	m	70	0	20	50	0	70	0	70	2017	2018	Realizacja inwestycji w ulich: Wrocławska, Legnicka, Sieradzka, Chełmska, Katowicka. Budowa ulicy Gorzowskiej planowana jest w 2020 r.
1.1.3	Droga dojazdowa od ulicy Noniewiczza z parkingami i infrastrukturą w kwartale pomiędzy ulicami: Kościuszki, Wigierska, Noniewiczza, rzeką Czarna Hańcza	210	m	27	27	0	0	0	27	0	27	2016	2016	Przygotowanie terenu pod budownictwo mieszkaniowe.
1.1.4	Budowa ulic na osiedlu Powstańców Wielkopolskich: (41 Pułku Piechoty, Ułanów Grochowskich, Bohaterów, Buczka, XXX-Lecia PRL).	150	m	99	59	0	20	20	99	0	99	2016	2019	W 2016 r. uzupełniono uzbrojenie w ulicy 41 Pułku Piechoty. Kontynuacja zadania w kolejnych latach.
1.1.5	Budowa ulic na osiedlu Piastowskie II (Władysława Łokietka, Kazimierza Wielkiego, Jagiełły, sięgacze ul. Mieszka)	60	m	28	8	10	10	0	28	0	28	2016	2018	W 2016 r. uzupełniono uzbrojenie w ul. Łokietka i w sięgaczach. Kontynuacja zadania w kolejnych latach.
1.1.6	Budowa ulic na osiedlu Staszica (Ogrodowa, Piękna, Kołłątaja, Miodowa)	100	m	81	61	20	0	0	81	0	81	2016	2017	W 2016 r. realizacja sieci w ulicy Ogrodowej i Pięknej. Kontynuacja zadania w 2017 r.

1.1.7	Budowa dróg dojazdowych z parkingami w kwartale między ulicami: Kościuszki, Dwernickiego, Noniewiczza, Chłodna	100	m	30	0	0	30	0	30	0	30	2018	2018	Porządkowanie terenu pomiędzy ul.Muzyczną a "przechodniakiem".
1.1.8	Rozbudowa ulic Kolejowej i Północnej	57	m	23	10	13	0	0	23	0	23	2016	2017	Uzupełnienie uzbrojenia.
1.1.9	Budowa ulicy Krzywólka	700	m	200	0	200	0	0	200	0	200	2017	2017	Przebudowa wodociągu DN160 w celu usunięcia go spod planowanej jezdni..
1.1.1 0	Zasilenie w wodę strefy przemysłowej przy ulicy Wojska Polskiego - spinka wodociągu od ulicy Brylantowej do ulicy Wojska Polskiego II	550	m	550	0	0	0	550	550	0	550	2019	2019	Rozpoczęcie realizacji.
	<b>RAZEM poz. 1.1</b>	<b>1 677</b>	<b>m</b>	<b>1 128</b>	<b>165</b>	<b>263</b>	<b>110</b>	<b>590</b>	<b>1 128</b>	<b>0</b>	<b>1 128</b>			
<b>1.2</b>	<b><i>Inwestycje własne Spółki</i></b>													
1.2.1	Osiedle Zastawie przed terenem ogrodów działkowych (ulice dojazdowe od ulicy Zastawie do os. domów zlokalizowanych w kierunku ulicy Grunwaldzkiej)	250	m	62	42	0	0	20	62	0	62	2016	2019	W 2016 r. wykup sieci od inwestora prywatnego. Kolejny etap zgłoszony do dofinansowania z funduszy UE (patrz poz.1.3.2)
1.2.2	Osiedle Staniszewskiego	1 600	m	537	257	80	100	100	537	0	537	2016	2019	W 2016 r. wykonano sieci w ulicy 2KD, części ulicy 3KD, 27 KD oraz 29 KDW o łącznej długości 939 m. Dalsza realizacja sukcesywnie w zależności od rozwoju budownictwa na osiedlu.
1.2.3	Spinka wodociągu w ul. Utrata i wodociągu w os.Staniszewskiego wraz z przejściem przez tory	146	m	100	0	0	0	100	100	0	100	2019	2019	Realizacja wodociągu jest niezbędna w celu zapewnienia prawidłowego funkcjonowania sieci na osiedlu Staniszewskiego. W perspektywie również zapewnienie odpowiedniego ciśnienia wody w budynku Staniszewskiego nr 63,
1.2.4	ul. Kołtąja (droga wewnętrzna)	65	m	262	262	0	0	0	262	0	262	2016	2016	Przełożenie wodociągu DN300 (w tym zakup działki), w związku z uznanymi roszczeniami właściciela działki, na której usytuowany jest wodociąg.
1.2.5	Przebudowa wodociągu w ulicy łączącej Reja z Pułaskiego	400	m	800	0	400	400	0	800	0	800	2017	2018	Przebudowa magistrali wodociągowej DN 600, w związku ze zgłoszonymi
1.2.6	Inne brakujące odcinki w różnych ulicach i częściach miasta oraz związane z przebudową ulicy	600	m	200	50	50	50	50	200	0	200	2016	2019	Realizacja w uzgodnieniu z ZDiZ w Suwałkach.
	<b>RAZEM poz. 1.2</b>	<b>3 061</b>	<b>m</b>	<b>1 961</b>	<b>611</b>	<b>530</b>	<b>550</b>	<b>270</b>	<b>1 961</b>	<b>0</b>	<b>1 961</b>			
	<b>RAZEM poz. 1.1 ÷ 1.2</b>	<b>4 738</b>	<b>m</b>	<b>3 089</b>	<b>776</b>	<b>793</b>	<b>660</b>	<b>860</b>	<b>3 089</b>	<b>0</b>	<b>3 089</b>			
<b>1.3</b>	<b>NOWA PERSPEKTYWA FINANSOWA UE 2014-2020</b>													<b>Realizacja w zależności od uzyskania dofinansowania z funduszy z UE</b>

1.3.1	ul. Armii Krajowej na odcinku od ul. Falka	610	m	<b>600</b>	0	600	0	0	90	510	600	2017	2017	Na potrzeby planowanego osiedla mieszkaniowego .
1.3.2	Nowa zabudowa jednorodzinna w rejonie ulicy Zastawie	515	m	<b>330</b>	0	330	0	0	50	281	330	2017	2017	Na potrzeby budownictwa mieszkaniowego jednorodzinnego.
	<b>RAZEM poz.1.3</b>	<b>1 125</b>	<b>m</b>	<b>930</b>	<b>0</b>	<b>930</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>140</b>	<b>791</b>	<b>930</b>			
	<b>OGÓLEM SIEĆ WODOCIĄGOWA poz. 1.1 ÷ 1.3</b>	<b>5 863</b>	<b>m</b>	<b>4 019</b>	<b>776</b>	<b>1 723</b>	<b>660</b>	<b>860</b>	<b>3 228</b>	<b>791</b>	<b>4 019</b>			
<b>2.</b>	<b>BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ</b>													
<b>2.1</b>	<b>Investycje wspólne z UM w ramach modernizacji ulic</b>													
2.1.1	Budowa ulic na osiedlu Hańcza - etap II (Olsztyńska)	50	m	<b>20</b>	0	0	0	20	20	0	20	2019	2019	Kontynuacja zadania realizowanego w 2015 r.
2.1.2	Budowa ulic na osiedlu Hańcza - etap IV (Gorzowska, Wrocławska, Legnicka, Sieradzka, Chełmska, Katowicka)	250	m	<b>100</b>	0	50	50	0	100	0	100	2017	2018	Realizacja inwestycji w ulicach: Wrocławska, Legnicka, Sieradzka, Chełmska, Katowicka. Budowa ulicy Gorzowskiej planowana jest w 2020 r.
2.1.3	Droga dojazdowa od ulicy Noniewicza z parkingami i infrastrukturą w kwartale pomiędzy ulicami: Kościuszki, Węgierska, Noniewicza, rzeką Czarna Hańcza	140	m	<b>27</b>	27	0	0	0	27	0	27	2016	2016	Przygotowanie terenu pod budownictwo mieszkaniowe.
2.1.4	Budowa ulic na osiedlu Powstańców Wielkopolskich: (41 Pułku Piechoty, Ułanów Grochowskich, Bohaterów, Buczka , XXX-Lecia PRL).	60	m	<b>40</b>	0	0	20	20	40	0	40	2018	2019	Kontynuacja zadania rozpoczętego w 2016 r.
2.1.5	Budowa ulic na osiedlu Piastowskie II (Władysława Łokietka, Kazimierza Wielkiego, Jagiełły, sięgacze ul. Mieszka)	100	m	<b>67</b>	7	20	20	20	67	0	67	2016	2019	W 2016 r. uzupełniono uzbrojenie w ul. Łokietka i w sięgaczach. Kontynuacja zadania w kolejnych latach.
2.1.6	Budowa ulic na osiedlu Staszica (Ogrodowa, Piękna, Kollątaja, Miodowa)	60	m	<b>123</b>	93	0	30	0	123	0	123	2016	2018	W 2016 r. realizacja sieci w ulicy Ogrodowej i Pięknej. Kontynuacja zadania w 2017 r.
2.1.7	Budowa dróg dojazdowych z parkingami w kwartale między ulicami: Kościuszki, Dwernickiego, Noniewicza, Chłodna	80	m	<b>28</b>	0	0	28	0	28	0	28	2018	2018	Porządkowanie terenu pomiędzy ul.Muzyczną a "przechodniakiem".
2.1.8	Rozbudowa ulic Kolejowej i Północnej	443	m	<b>173</b>	20	153	0	0	173	0	173	2016	2017	Budowa kanalizacji na odcinku: od budynku nr.18 do ulicy Kolejowej. (na wnioszek mieszkańców).
2.1.9	Budowa ulicy Krzywólka	112	m	<b>63</b>	0	63	0	0	63	0	63	2017	2017	Przebudowa tłoczni ścieków, ze względu na kolizję z planowanym przebiegiem jezdni.

2.1.1 0	Przebudowa ul. Świerkowej	245	m	77	77	0	0	0	77	0	77	2016	2016	Uzupełnienie brakujących odcinków sieci i odgałęzień.
2.1.1 1	Budowa drogi dojazdowej z parkingami w kwartale ulic: E.Plater, T.Kościuszki, J. Piłsudskiego w Suwałkach	60	m	20	0	20	0	0	20	0	20	2017	2017	Porządkowanie terenu.
	<b>RAZEM poz. 2.1</b>	<b>1 600</b>	<b>m</b>	<b>738</b>	<b>224</b>	<b>306</b>	<b>148</b>	<b>60</b>	<b>738</b>	<b>0</b>	<b>738</b>			
2.2	<b>Investycje własne Spółki</b>													
2.2.1	Osiedle Zastawie przed terenem ogrodów działkowych (ulice dojazdowe od ulicy Zastawie do oś. domów zlokalizowanych w kierunku ulicy Grunwaldzkiej )	240	m	72	72	0	0	0	72	0	72	2016	2016	W 2016 r. wykup sieci od inwestora prywatnego.Kolejny etap zgłoszony do dofinansowania z funduszy UE (patrz poz.2.3.5)
2.2.2	Osiedle Staniszewskiego	1 800	m	1 239	939	100	100	100	1 239	0	1 239	2016	2019	W 2016 r. wykonano sieci w ulicy 2KD, części ulicy 3KD, 27 KD oraz 29 KDW . Zakres inwestycji obejmował: kanał sanitarny - 1029 m, kanał tłoczny 376 m oraz tłocznię ścieków.Dalsza realizacja sukcesywnie w zależności od rozwoju
2.2.3	ul.Kołątąja (droga wewnętrzna)	53	m	55	55	0	0	0	55	0	55	2016	2016	Uzupełnienie uzbrojenia.
2.2.4	Inne brakujące odcinki w różnych ulicach i częściach miasta oraz związane z przebudową ulicy	400	m	200	50	50	50	50	200	0	200	2016	2019	Realizacja w uzgodnieniu z ZDiZ w Suwałkach
	<b>RAZEM poz. 2.2</b>	<b>2 493</b>	<b>m</b>	<b>1 566</b>	<b>1 116</b>	<b>150</b>	<b>150</b>	<b>150</b>	<b>1 566</b>	<b>0</b>	<b>1 566</b>			
	<b>RAZEM sieć kanalizacji sanitarnej poz. 2.1 ÷ 2.2</b>	<b>4 093</b>	<b>m</b>	<b>2 304</b>	<b>1 340</b>	<b>456</b>	<b>298</b>	<b>210</b>	<b>2 304</b>	<b>0</b>	<b>2 304</b>			
2.3	<b>NOWA PERSPEKTYWA FINANSOWA UE 2014-2020</b>													<b>Realizacja w zależności od uzyskania dofinansowania z funduszy z UE</b>
2.3.1	ul. Klonowa	600	m	1 649	0	0	649	1 000	247	1 402	1 649	2018	2019	Przebudowa kanału sanitarnego ze względu na zły stan techniczny.
2.3.2	ul. Klasztorna	300	m	201	0	0	0	201	30	171	201	2019	2019	Przebudowa i rozbudowa kanalizacji sanitarnej. Całkowity koszt 402 tys. zł. Zakończenie 2020 r.
2.3.3	ul. Jesionowa	75	m	81	0	81	0	0	12	69	81	2017	2017	Wykonanie brakującego odcinka kanalizacji w ulicy.
2.3.4	ul. Armii Krajowej na odcinku od ul. Falka	125	m	37	0	37	0	0	6	31	37	2017	2017	Na potrzeby planowanego osiedla mieszkaniowego .
2.3.5	Nowa zabudowa jednorodzinna w rejonie ulicy Zastawie	545	m	258	0	258	0	0	39	219	258	2017	2017	Na potrzeby budownictwa mieszkaniowego jednorodzinnego.



	<b>RAZEM sieć kanalizacji sanitarnej poz. 2.3</b>	<b>1 645</b>	<b>m</b>	<b>2 226</b>	<b>0</b>	<b>376</b>	<b>649</b>	<b>1 201</b>	<b>334</b>	<b>1 892</b>	<b>2 226</b>			
	<b>OGÓLEM sieć kanalizacji sanitarnej poz. 2.1 ÷ 2.3</b>	<b>5 738</b>	<b>m</b>	<b>4 530</b>	<b>1 340</b>	<b>832</b>	<b>947</b>	<b>1 411</b>	<b>2 638</b>	<b>1 892</b>	<b>4 530</b>			
<b>3.</b>	<b>BUDOWA SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ</b>													
<b>3.1</b>	<i>Investycje wspólne z UM w ramach modernizacji ulic</i>													
3.1.1	Budowa ulic na osiedlu Hańcza - etap II (Olsztyńska)	70	m	<b>100</b>	0	0	0	100	100	0	100	2019	2019	Kontynuacja zadania realizowanego w 2015 r.
3.1.2	Budowa ulic na osiedlu Hańcza - etap IV (Gorzowska, Wrocławska, Legnicka, Sieradzka, Chełmska, Katowicka)	180	m	<b>200</b>	0	100	100	0	200	0	200	2017	2018	Realizacja inwestycji w ulicach: Wrocławska, Legnicka, Sieradzka, Chełmska, Katowicka. Budowa ulicy Gorzowskiej planowana jest w 2020 r.
3.1.3	Droga dojazdowa od ulicy Noniewiczza z parkingami i infrastrukturą w kwartale pomiędzy ulicami: Kościuszki, Wigierska, Noniewiczza, rzeką Czarna Hańcza	190	m	<b>49</b>	49	0	0	0	49	0	49	2016	2016	Przygotowanie terenu pod budownictwo mieszkaniowe.
3.1.4	Budowa ulic na osiedlu Powstańców Wielkopolskich: (41 Pułku Piechoty, Ułanów Grochowskich, Bohaterów, Buczka, XXX-Lecia PRL).	230	m	<b>126</b>	66	0	30	30	126	0	126	2016	2019	W 2016 r. uzupełniono uzbrojenie w ulicy 41 Pułku Piechoty. Kontynuacja zadania w kolejnych latach.
3.1.5	Budowa ulic na osiedlu Piastowskie II (Władysława Łokietka, Kazimierza Wielkiego, Jagiełły, sięgacze ul. Mieszka)	800	m	<b>436</b>	186	0	250	0	436	0	436	2016	2018	W 2016 r. uzupełniono uzbrojenie w ul. Łokietka i w sięgaczach. Kontynuacja zadania w kolejnych latach.
3.1.6	Budowa ulic na osiedlu Staszica (Ogrodowa, Piękna, Kołłątaja, Miodowa)	120	m	<b>622</b>	372	250	0	0	622	0	622	2016	2017	W 2016 r. realizacja sieci w ulicy Ogrodowej i Pięknej. Kontynuacja zadania w 2017 r.
3.1.7	Budowa dróg dojazdowych z parkingami w kwartale między ulicami: Kościuszki, Dwernickiego, Noniewiczza, Chłodna	350	m	<b>193</b>	0	0	193		193	0	193	2018	2018	Porządkowanie terenu pomiędzy ul. Muzyczną a "przechodniakiem".
3.1.8	Rozbudowa ulic Kolejowej i Północnej	279	m	<b>170</b>	20	150	0	0	170	0	170	2016	2017	Wykonanie kanalizacji deszczowej do odwodnienia przebudowywanej ulicy.
3.1.9	Budowa ulicy Krzywólka (wylot W1 i W2)	2 400	m	<b>1 000</b>	0	400	600	0	1 000	0	1 000	2017	2018	Wykonanie kanalizacji deszczowej wraz z wylotem do rzeki do odwodnienia nowej nawierzchni asfaltowej.
3.1.10	Przebudowa ulicy Młynarskiego (III etap - ul. Ogińskiego)	20		<b>40</b>	0	40	0	0	40	0	40	2017	2017	Budowa i przebudowa kanalizacji deszczowej do odwodnienia przebudowywanej ulicy.

3.1.1 1	Przebudowa ul.Przytorowej od ulicy Utrata do łuku	20	m	30	0	30	0	0	30	0	30	2017	2017	Uzupełnienie brakujących odcinków sieci i odgałęzienia oraz przebudowa istniejącego uzbrojenia.
	<b>RAZEM poz. 3.1</b>	<b>4 659</b>	<b>m</b>	<b>2 965</b>	<b>692</b>	<b>970</b>	<b>1 173</b>	<b>130</b>	<b>2 965</b>	<b>0</b>	<b>2 965</b>			
<b>3.2</b>	<b><i>Inwestycje własne Spółki</i></b>													
3.2.1	Nowy odcinek kanalizacji pomiędzy halą OSiR i zalewem wraz nowym wylotem W10 - dot. zlewni obejmującej os. Hańcza i część os. Powstańców Wielkopolskich	75	m	200	200	0	0	0	200	0	200	2016	2016	Poprawa przepustowości kanalizacji deszczowej w zlewni obejmującej os. Hańcza i część os. Powstańców Wielkopolskich.
3.2.2	Inne brakujące odcinki w różnych ulicach i częściach miasta oraz związane z przebudową ulicy	200	m	200	50	50	50	50	200	0	200	2016	2019	Realizacja w uzgodnieniu z ZDiZ w Suwałkach.
3.2.3	Brakujące separatory na wylotach	1	sz t.	250	0	250	0	0	250	0	250	2017	2017	Budowa separatora na sieci kanalizacji deszczowej na wylocie odprowadzającym wody i ścieki opadowe i roztopowe do zbiornika wodnego w Dubowie II
	<b>RAZEM poz. 3.2</b>	<b>275</b>	<b>m</b>	<b>650</b>	<b>250</b>	<b>300</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>650</b>	<b>0</b>	<b>650</b>			
	<b>RAZEM sieć kanalizacji deszczowej poz. 3.1 ÷ 3.2</b>	<b>4 934</b>	<b>m</b>	<b>3 615</b>	<b>942</b>	<b>1 270</b>	<b>1 223</b>	<b>180</b>	<b>3 615</b>	<b>0</b>	<b>3 615</b>			
<b>4.</b>	<b>MODERNIZACJA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW - PERSPEKTYWA FINANSOWA UE 2007-2013 - POIiŚ</b>													
4.1	Wybudowanie instalacji do suszenia osadów ściekowych - kontynuacja	1	o b i e k t	1 334	1 334	0	0	0	1 334	0	1 334	2016	2016	Inwestycja zakończona. Inwestycja współfinansowana była ze środków UE z Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko (POIiŚ) - realizowana była w okresie 30.06.2011-30.06.2016. W roku
	<b>RAZEM inwestycje współfinansowane z POIiŚ: poz. 4</b>			<b>1 334</b>	<b>1 334</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1 334</b>	<b>0</b>	<b>1 334</b>			
<b>5.</b>	<b>MODERNIZACJA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW - NOWA PERSPEKTYWA FINANSOWA UE 2014-2020</b>													<b>Realizacja w zależności od uzyskania dofinansowania z funduszy z UE</b>
5.1	Modernizacja systemu mieszania osadów w komorach fermentacyjnych na oczyszczalni ścieków w Suwałkach	1	o b i e k t	2 200	0	0	0	2 200	330	1 870	2 200	2019	2019	Wymiana zużytych i częściowo skorodowanych urządzeń w celu poprawy pracy komór fermentacyjnych. Całkowity koszt 4342 tys. zł. Zakończenie w 2020 r.
5.2	Budowa przepompowni odcieków wraz z rurociągiem tłocznym na terenie oczyszczalni ścieków	1	o b i e k t	197	0	0	197	0	30	167	197	2018	2018	Budowa przepompowni w celu zapobieżenia podtopieniom rurociągu grawitacyjnego odprowadzającego ścieki z obiektów oczyszczalni.
	<b>RAZEM poz. 5</b>			<b>2 397</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>197</b>	<b>2 200</b>	<b>360</b>	<b>2 037</b>	<b>2 397</b>			

6.	<b>POZOSTALE - NOWA PERSPEKTYWA FINANSOWA UE 2014-2020</b>														<b>Realizacja w zależności od uzyskania dofinansowania z funduszy z UE</b>
6.1	Budowa instalacji fotowoltaicznej na terenie stacji wodociągowej	200	k W p	1 226	0	0	1 226	0	184	1 042	1 226	2018	2018	Budowa instalacji fotowoltaicznej o mocy ok. 200 kWp.	
6.2	System monitoringu szczelności sieci wodociągowej	1	k pl .	400	0	0	0	400	60	340	400	2019	2019	Budowa systemu szczelności sieci wodociągowej w celu szybkiego diagnozowania awarii oraz lokalizowania wycieków.	
6.3	Renowacja kanalizacji - modernizacja popękanych kanałów	5	k m	2 750	0	920	920	910	413	2 338	2 750	2017	2019	Renowacja kanalizacji metodą bezwykopową.	
	<b>RAZEM poz. 6</b>			4 376	0	920	2 146	1 310	656	3 720	4 376				
	<b>RAZEM WSZYSTKO</b>			20 271	4 392	4 745	5 173	5 961	11 831	8 440	20 271				
	<b>Razem wszystkie inwestycje finansowane tylko ze środków własnych</b>			9 008	3 058	2 519	2 181	1 250							
	<b>RAZEM NOWA PERSPEKTYWA FINANSOWA UE 2014-2020</b>			9 929	0	2 226	2 992	4 711						<b>Inwestycje przewidziane do współfinansowania ze środków UE</b>	
	<b>Wysokość dotacji NOWA PERSPEKTYWA FINANSOWA UE 2014-2020</b>			8 440	0	1 893	2 543	4 004							
	<b>RAZEM: środki własne</b>			11 831	4 392	2 852	2 630	1 957							