

UCHWAŁA NR XXVII/12/2016

Rady Miasta Ostrowca Świętokrzyskiego

z dnia 28 stycznia 2016 r.

zmieniająca uchwałę w sprawie zatwierdzenia „Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociagowych i urządzeń kanalizacyjnych na lata 2015-2017 dla Miejskich Wodociągów i Kanalizacji Spółki z ograniczoną odpowiedzialnością w Ostrowcu Świętokrzyskim”

Na podstawie art. 7 ust. 1 pkt 3 i art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2015 r. poz. 1515 z późn. zm.) oraz art. 21 ust. 1 i 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 roku o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2015 r. poz. 139 z późn. zm) **Rada Miasta uchwała, co następuje:**

§1. Załącznik do uchwały Nr LIII/44/2014 Rady Miasta Ostrowca Świętokrzyskiego z dnia 18 marca 2014 roku w sprawie zatwierdzenia „Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociagowych i urządzeń kanalizacyjnych na lata 2015-2017 dla Miejskich Wodociągów i Kanalizacji Spółki z ograniczoną odpowiedzialnością”, zmieniony uchwałą XV/104/2015 Rady Miasta Ostrowca Świętokrzyskiego z dnia 29 czerwca 2015 roku zmieniająca uchwałę w sprawie zatwierdzenia „Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociagowych i urządzeń kanalizacyjnych na lata 2015-2017 dla Miejskich Wodociągów i Kanalizacji Spółki z ograniczoną odpowiedzialnością w Ostrowcu Świętokrzyskim” otrzymuje nowe brzmienie jak w załączniku do niniejszej uchwały.

§2. Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Miejskich Wodociągów i Kanalizacji Spółki z ograniczoną odpowiedzialnością z siedzibą w Ostrowcu Świętokrzyskim.

§3. Uchwała wchodzi w życie z dniem powzięcia.

Przewodnicząca Rady Miasta
Ostrowca Świętokrzyskiego
Irena Renduda - Dudek

**WIELOLETNI PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI URZĄDZEŃ WODOCIĄGOWYCH I URZĄDZEŃ KANALIZACYJNYCH
NA LATA 2015 - 2017 (TYS. ZŁ) (ark. 21 Ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i odprowadzaniu ścieków)**

Lp.	INWESTYCJA	J.m.	Ilość	Koszt inwestycji (tys. zł)	Cykl realizacji			UWAGI
					2015 r.	2016 r.	2017 r.	
1	2	3	4	5	6	7	8	10
I UPORZĄDKOWANIE GOSPODARKI WODNO - ŚCIEKOWEJ W AGLOMERACJI OSTROWIEC ŚW.								
I	Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w aglomeracji Ostrowiec Świętokrzyski - Etap I			62,5	62,5			Koszty działalności Jednostki Realizującej Projekt - zakończenie i rozliczenie inwestycji.
Ogółem I :				62,5	62,5			
II	Realizacja efektu ekologicznego dla Projektu "Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w aglomeracji Ostrowiec Św. - Etap I"			800,0	800,0			Realizacja zadań niezbędna w celu osiągnięcia efektu ekologicznego dla Projektu "Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w aglomeracji Ostrowiec Św. - Etap I".
1	Budowa odcinków kanalizacji sanitarnej w pasach drogowych do zadania - "Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w aglomeracji Ostrowiec Św. - Etap I".			600,0	600,0			
2	Budowa przykanalików do zadania - "Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w aglomeracji Ostrowiec Św. - Etap I".			200,0	200,0			
Ogółem II :				800,0	800,0			
III	Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w aglomeracji Ostrowiec Świętokrzyski - Etap III			3 180,0				Inwestycje planowane do realizacji w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014 - 2020.
				Całkowity koszt projektu na lata 2016 - 2020; 34 480,0		980,0	2 200,0	
1	Budowa kanalizacji sanitarnej na terenie Gminy Ostrowiec Świętokrzyski	km	2,0	1 650,0				
				Całkowita długość na lata 2016 - 2020; 7,2 km		550,0	1 100,0	
2	Modernizacja kanalizacji sanitarnej na terenie Gminy Ostrowiec Świętokrzyski	km	4,0					
				Całkowity koszt na lata 2018 - 2020; 3 180,0				
3	Wdrożenie systemu opomiarowania odbiorców i monitoringu sieci wodociągowej w ramach programu zapewnienia oszczędności wody	kpl.	1	630,0				
				Całkowity koszt na lata 2016 - 2020; 5 000,0		330,0	300,0	
4	Modernizacja i rozbudowa oczyszczalni ścieków wraz z przeróbką osadów	kpl.	1	900,0				
				Całkowity koszt na lata 2018 - 2020; 20 000,0		100,0	800,0	
Ogółem III :				3 180,0		980,0	2 200,0	

II WYDZIAŁ UJĘĆ WODY								
1	Wymiana agregatów pompowych w studniach głębinowych	szt.	3	50,0		25,0	25,0	Wymiana zużytych agregatów pompowych.
2	Zakup agregatu prądotwórczego	szt.	1	100,0	100,0			Zapewnienie awaryjnego źródła zasilania ujęcia w energię elektryczną.
3	Dobór, dostawa i montaż urządzeń do kompensacji mocy biernej - Ujęcie Wody "Kąty Denkowskie"	kpl.	1	25,0		25,0		Konieczność dostosowania układu zasilania do wymogów zakładu dystrybucji energii elektrycznej.
4	Wymiana rozdzielnic NN i sterowniczych - budynek ZUW "Kąty Denkowskie"	kpl.	1	80,0			80,0	Konieczność wymiany wyeksploatowanych urządzeń.
5	Zakup i montaż poziomych agregatów pompowych - ZUW "Kąty Denkowskie"	szt.	3	100,0	100,0			Konieczność dostosowania pompowni do współpracy z siecią magistralną.
6	Zaopatrzenie miasta w wodę - rozbudowa ujęć			750,0		750,0		Zaopatrzenie miasta w wodę w aspekcie skażenia ujęcia wody Celsa "Huta Ostrowiec". Przesunięcie nakładów finansowych na 2016 rok i aktualizacja tych nakładów w związku z rozszerzeniem zadania o awaryjne źródło zasilania ujęcia w energię elektryczną.
7	Wykonanie monitoringu wizyjnego studni - Ujęcie Wody "Kąty Denkowskie"	kpl.	4	10,0	10,0			Zapewnienie monitoringu obiektów technologicznych ujęcia wody.
Ogółem II :				1 115,0	210,0	800,0	105,0	
III WYDZIAŁ EKSPLOATACJI I USŁUG								
1	Zakup pomp do przyobektowych przepompowni ścieków typu PRESSKAN	szt.	15	75,0	25,0	25,0	25,0	Wymiana zużytych pomp w istniejących przepompowniach ścieków na terenie miasta.
2	Monitoring i sterowanie hydroforowni na sieci wodociągowej	kpl.	4	50,0	50,0			Stały nadzór nad pracą sieci wodociągowej oraz przepompowni ścieków na terenie miasta.
3	Monitoring i sterowanie przepompowni ścieków	szt.	2	25,0	25,0			
Ogółem III :				150,0	100,0	25,0	25,0	
IV WYDZIAŁ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW								
1	Wymiana kraty schodkowej SSM 3000 na kratę taśmową							Inwestycja ta planowana jest do realizacji w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014 - 2020.
2	Opracowanie koncepcji przeróbki i zagospodarowania osadów w miejskiej Oczyszczalni Ścieków							Inwestycja ta planowana jest do realizacji w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014 - 2020.
Ogółem IV :								

V INWESTYCJE NA SIECIACH WODOCIĄGOWO - KANALIZACYJNYCH

V.1 BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWYCH

1	DN 110 PCV ul. Las Rzeczeki (dz. 1, 2)	m	270	40,0		10,0	30,0
2	DN 110 PCV ul. Sandomierska - boczna (dz. 17/2)	m	400	60,0		30,0	30,0
3	DN 110 PCV ul. Rzeczeki - boczna (dz. 18/1, 20/8)	m					
4	DN 110 PCV ul. Rzeczeki - boczna (dz. 16/10)	m	230	35,0		35,0	
5	DN 110 PCV ul. Gajowa - boczna (dz. 11/5)	m	200	30,0	30,0		
6	DN 110 PCV ul. Nowe Piaski (od ulicy Modrzewiowej)	m	200	30,0			30,0
7	DN 110 PCV ul. Jarzębinowa (dz. 8)	m					
8	DN 110 PCV ul. Henryka Sienkiewicza - boczna (dz. 8)	m	200	40,0	40,0		
9	DN 110 PCV ul. Gajowa - boczna (dz. 35)	m	400	60,0	60,0		
10	DN 110 PCV ul. Gajowa - boczna (dz. 34/2, 36/2)	m	140	25,0			25,0
11	DN 110 PCV ul. Miodowa (od ulicy Łżeckiej)	m	70	14,0	14,0		
12	DN 110 PCV ul. Bałtowska (dz. 12/3, 13)	m					
13	DN 110 PCV ul. Bałtowska - boczna (dz. 7)	m	300	45,0			45,0
14	DN 110 PCV ul. Dębowa - boczna (dz. 4/2)	m	150	30,0			30,0
15	DN 110 PCV ul. Chmielowska - boczna (dz. 44/3, 44/4)	m	450	75,0			75,0
16	DN 110 PCV ul. Rzeczeki - boczna (dz. 12/2, 13/2, 14/2)	m	200	40,0			40,0
17	DN 110 PCV ul. Łżecka - boczna (dz. 4/18, 4/20, 4/22, 4/24)	m	110	25,0	25,0		
18	DN 110 PCV ul. Akacja (dz. 29)	m					
19	DN 110 PCV ul. Nowe Piaski - boczna (dz. 2/1)	m	85	20,0		20,0	
20	DN 110 PCV ul. Jarzębinowa - boczna (dz. 8)	m	70	15,0		15,0	
21	DN 160 PCV ul. Leona Chrzanowskiego (dz. 7/17)	m	360	80,0	80,0		
22	DN 200 ul. Złota - podział Gminy Ostrowiec Św.	m	315	40,0	40,0		
23	DN 110 PCV ul. Trzeciaków - boczna (dz. 70/6)	m	180	30,0	30,0		
24	DN 110 PCV ul. Dębowa (dz. 9)	m	400	60,0	60,0		
25	DN 110 PCV ul. Las Rzeczeki - podział Gminy Ostrowiec Św.	m	320	48,0	48,0		
26	DN 110 PCV ul. Zbożowa - boczna (dz. 32/6, 1/10)	m	150	20,0	20,0		
27	DN 160 PCV ul. Wąwozy - etap II	m	330	60,0		60,0	
28	DN 90 PCV ul. Boczna	m	60	30,0		30,0	
29	DN 100 mm żeliwo sferoidalne ul. Trzeciaków (odcinek od ul. Piaski) - przebudowa wodociągu	m	120	30,0		30,0	
30	Budowa wodociągu ul. Wąwozy - etap III			20,0		20,0	
31	Budowa wodociągu ul. Jana Gulińskiego			20,0		20,0	
32	DN110 PCV ul. Chmielowska - boczna (dz. 37/2)	m	500	80,0			80,0
33	DN 110 PCV ul. Jarzębinowa - boczna (dz. 25)	m	130	20,0			20,0
34	DN 110 PCV ul. Stawki Denkowskie (od ulicy Bałtowskiej)						
35	DN 110 PCV ul. Skośna - boczna (dz. 11)						
36	DN 110 PCV ul. Wspólna (dz. 105/2)						
37	DN 110 PCV ul. Zalesie (dz. 22/3)	m	350	40,0	40,0		
38	DN 110 PCV ul. Szewieńska - boczna (dz. 12/29)	m	200	40,0		40,0	
39	DN 110 PCV ul. Gajowa - boczna (dz. 23/8)	m	230	40,0		40,0	
40	DN 225 PCV ul. Gajowa - boczna (dz. 15/3)	m	220	40,0		40,0	

Budowa nowych odcinków sieci wodociągowych zgodnie z planami zagospodarowania przestrzennego Gminy Ostrowiec Świętokrzyski. Poz. 1, 4, 6, 10, 13 - 16, 19, 30 - 33 - przesunięcie realizacji inwestycji na lata następne z uwagi na opóźnienia w realizacji budownictwa mieszkaniowego w poszczególnych ulicach. Poz. 2, 20, 27 - 29 wprowadzenie zadań do planu inwestycyjnego zgodnie z aktualnym zapotrzebowaniem. Poz. 34 - 36 - rezygnacja z realizacji zadania w związku z brakiem podziału działek pod budownictwo mieszkaniowe.

41	DN 110 PCV ul. Gajowa - boczna (dz. 2/2)	m	250	40,0			40,0	Budowa nowych odcinków sieci wodociągowych zgodnie z planami zagospodarowania przestrzennego Gminy Ostrowiec Świętokrzyski. Poz. 41 - 44 - przesunięcie realizacji na lata następne z uwagi na opóźnienia w realizacji budownictwa mieszkaniowego. Poz. 45 - aktualizacja nakładów na realizację wodociągu i przesunięcie kosztów opracowania projektowego na 2016 rok. Poz. 46 - rezygnacja z realizacji zadania w związku z brakiem podziału działek pod budownictwo mieszkaniowe. Poz. 57 - przyspieszenie realizacji zadania zgodnie z aktualnym zapotrzebowaniem.
42	DN 110 PCV ul. Borówkowa (dz. 16/10)	m	150	50,0			50,0	
43	DN 110 PCV ul. Siennieńska - boczna (spięcie z ulicą Porzeczkową)	m	230	40,0			40,0	
44	DN 110 PCV ul. Bałtowska - boczna (dz. 103/2)	m	320	60,0			60,0	
45	DN 110 PCV oraz DN 150 PCV ul. Zofiówka, ul. Dąbrówki, ul. Świętokrzyska	m		135,0		100,0	35,0	
46	DN 110 PCV ul. Dąbrówki - boczna (dz. 8/2, 9)							
47	DN 110 PCV ul. Wąwozy - boczna (dz. 19, 21)	m	500	100,0			100,0	
48	DN 110 PCV ul. Wąwozy - boczna (dz. 9)	m	70	15,0			15,0	
49	DN 110 PCV ul. Kuźnia - boczna, Stefana Żeromskiego - boczna (dz. 93/12)	m	250	52,0			52,0	
50	DN 110 PCV ul. Orla (dz. 6/1)	m	250	50,0			50,0	
51	DN 110 PCV ul. Niska - boczna (dz. 1/13)	m	200	35,0			35,0	
52	DN 110 PCV ul. Porzeczkowa - boczna (dz. 21)	m	500	90,0			90,0	
53	DN 110 PCV ul. Siennieńska - boczna (dz. 6/2, 6/3)	m	50	10,0			10,0	
54	DN 110 PCV ul. Jarzębinowa (dz. 12/1, 12/2, 22)	m	500	90,0			90,0	
55	DN 110 PCV ul. Miodowa - boczna (dz. 4)	m	250	50,0			50,0	
56	DN 110 PCV ul. Górna (dz. 20, 21)	m	250	50,0			50,0	
57	DN 110 PCV ul. Platanowa - boczna (dz. 11/4)	m	80	20,0		20,0		
58	DN 110 PCV ul. Nadkoszary - boczne (dz. 39/3, 39/4, 39/5, 39/6)	m	250	45,0			45,0	
59	DN 110 PCV ul. Skośna - boczna (dz. 8, 10)	m	150	30,0			30,0	
60	DN 110 PCV ul. Migdałowa - boczna (dz. 1/23, 1/24, 1/25, 1/26)	m	150	30,0			30,0	
61	DN 110 PCV ul. Dunalka - boczna	m	300	60,0			60,0	
62	DN 110 PCV ul. Leona Chrzanowskiego (od ulicy Jana Kilińskiego)	m	600	150,0			150,0	
63	DN 110 PCV ul. Leśna - boczna (dz. 2/10)	m	100	25,0			25,0	
64	Montaż nawiertów i zasuw	szt.	100	50,0		25,0	25,0	
65	Budowa przyłączy wodociągowych w pasach drogowych	m	300	60,0		30,0	30,0	
66	Zakup przyłączy wodociągowych w pasach drogowych	m	100	20,0		10,0	10,0	
67	Gospodarka wodomierzowa	szt.	1 500	600,0	200,0	200,0	200,0	
Ogółem V.1 budowa sieci wodociągowych :		m	12 740	3 239,0	687,0	775,0	1 777,0	

V. 2 WYMIANA SIECI WODOCIĄGOWYCH								
1	Wymiana uzbrojenia na sieci wodociągowej (zasuw, hydranty)			150,0	50,0	50,0	50,0	Zmniejszenie poziomu strat wody, ograniczenie obszaru wypięcia wody w przypadku awarii - zabudowa i wymiana zasuw oraz hydrantów p.poz. na sieci wodociągowej na terenie miasta.
2	DN 110 PCV ul. Stefana Żeromskiego	m	200	50,0		50,0		Wymiana awaryjnych sieci wodociągowych - zapewnienie ciągłości dostawy wody oraz zmniejszenie strat wody.
3	DN 110 PCV ul. Niecała	m	250	128,0	128,0			
4	DN 110 PCV ul. Aleja 3-go Maja (odcinek od ulicy Młyńskiej)	m	20	15,0		15,0		
5	DN 110 PCV ul. Henryka Rodakowskiego	m	80	20,0	20,0			
6	DN 110 PCV ul. Kolejowa (odcinek do Romanowa)	m	740	200,0		200,0		
7	DN 110 PCV ul. Chmielowska	m	1 350	300,0			300,0	
Ogółem V.2 wymiana sieci wodociągowych :		m	2 640	863,0	198,0	315,0	350,0	
V.3 SIEĆ KANALIZACYJNA								
1	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Las Rzeczeki (dz. 18/1)	m	350	210,0	60,0	150,0		Budowa nowych odcinków sieci kanalizacyjnych zgodnie z planami zagospodarowania przestrzennego Gminy Ostrowiec Świętokrzyski. Poz. 3 - aktualizacja nakładów finansowych potrzebnych na realizację tego zadania inwestycyjnego po opracowaniu dokumentacji projektowej. Poz. 5 - przesunięcie realizacji zadania na 2016 rok z uwagi na problemy z jego lokalizacją na działkach prywatnych. Poz. 7 - rozszerzenie zakresu rzeczowego inwestycji, aktualizacja nakładów finansowych i przesunięcie realizacji na 2017 rok. Poz. 12 - wprowadzenie nowego zadania inwestycyjnego zgodnie z aktualnym zapotrzebowaniem.
2	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Stalowa	m	1 160	500,0	20,0	250,0	230,0	
3	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm wraz z przepompownią ścieków i rurociągiem tłocznym ul. Wschodniej	m	600	580,0		580,0		
4	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Jana Matejki - ul. Mikołaja Kopernika	m	125	62,0	62,0			
5	Budowa kanalizacji sanitarnej DN 200 mm ul. Zygmuntołka Nr 128 - 134	m	55	30,0		30,0		
6	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Bałtowska - przedłużenie	m	100	50,0		50,0		
7	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Rozległa	m	300	120,0			120,0	
8	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Siennieńska Nr 250 - 252A							
9	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Gajowa (dz. 23, 24, 25, 34/7)	m	250	100,0	100,0			
10	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Iłżecka - boczna (dz. 172/2)	m	260	104,0	104,0			
11	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Zygmunta Krasieńskiego	m	120	48,0	48,0			
12	Budowa kanału ciśnieniowego wraz z przepompownią ścieków ul. Onufrego Zagłoby Nr 50	m	20	25,0		25,0		
13	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm wraz z przepompownią ścieków i rurociągiem tłocznym osiedle Gutwin - zachód (ul. Zwierzyniecka, ul. Akacyjowa)			25,0	25,0			
14	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm wraz z przepompownią ścieków i rurociągiem tłocznym osiedle Gutwin - zachód (ul. Miodowa)			20,0	20,0			
15	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm wraz z przepompownią ścieków i rurociągiem tłocznym osiedle Las (ul. Stawki Denkowskie)			25,0	25,0			
16	Budowa kanalizacji sanitarnej ul. Kwiatowa i ul. Szewieńska - boczna	m	645	313,0	313,0			
17	Budowa kanalizacji sanitarnej ul. Browarna	m	200	120,0	120,0			
18	Budowa kanalizacji ciśnieniowej ul. Nowe Piaski	m	90	40,0	40,0			

19	Budowa kanalizacji sanitarnej ul. Ogrodowa	m	467	295,0	295,0			
20	Budowa kanalizacji sanitarnej ul. Siennieńska (nr 95 - 97)	m	200	145,0	145,0			
21	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Świętokrzyska - boczna (dz. 20)	m	390	215,0		215,0		
22	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Świętokrzyska - boczna (dz. 40)	m	200	112,0	112,0			
23	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Świętokrzyska - boczna (dz. 35)	m	150	93,0	93,0			
24	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm wraz z przepompownią ścieków i rurociągiem tłocznym ul. Gajowa - boczna (dz. 29/7)	m	250	195,0		195,0		
25	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Gajowa - boczna (dz. 28/7)	m	120	52,0	52,0			
26	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Malinowa (dz. 19/1)	m	235	94,0	94,0			
27	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Akacja - boczna (dz. 29)	m	230	120,0	120,0			
28	Budowa kanalizacji sanitarnej ul. Trzeciaków	m	140	60,0	60,0			
29	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Stawki Denkowskie	m	160	80,0		80,0		
30	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Adama Mrozowskiego	m	310	130,0		130,0		
31	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Akacja - boczna (dz. 71)	m	75	30,0		30,0		
32	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Świętokrzyska Nr 89	m	50	25,0		25,0		
33	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Dąbrówki	m	70	28,0		28,0		
34	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Zofiówka	m	70	30,0			30,0	
35	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm wraz z przepompownią ścieków i rurociągiem tłocznym ul. Romualda Traugutta Nr 13	m	180	100,0		100,0		
36	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm wraz z przepompownią ścieków i rurociągiem tłocznym ul. Platanowa - Nowe Piaski	m						Investycja ta planowana jest do realizacji w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014 - 2020.
37	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Ferdynanda Focha Nr 12 - 14	m	100	60,0		60,0		
38	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Targowa Nr 23 - 38	m	80	50,0			50,0	
39	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Świętokrzyska - boczna (Nr 148 - 150A)	m	190	80,0			80,0	
40	Budowa kanału ciśnieniowego wraz z przepompownią ścieków ul. Józefówka (dz. 136)	m	10	20,0			20,0	
41	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Świętojańska	m	200	80,0			80,0	
42	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Rzeczki - boczna (dz. 17/10)	m	130	65,0		65,0		
43	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Rzeczki - boczna (Nr 53 - 63)	m	160	64,0		64,0		
44	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Leśna - boczna (dz. 2/14)	m	260	104,0			104,0	

45	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Siennieńska (dz. 50/1)	m	330	132,0			132,0	Budowa nowych odcinków sieci kanalizacyjnych zgodnie z planami zagospodarowania przestrzennego Gminy Ostrowiec Świętokrzyski.
46	Budowa kanału sanitarnego DN 200 mm ul. Bałtowska - boczna (dz. 87/2)	m	280	112,0			112,0	
47	Modernizacja kanału sanitarnego DN 250 mm ul. Ilżecka (odcinek od ul. Ludwika Waryńskiego do ul. Polnej)							Inwestycje te planowane są do realizacji w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014 - 2020.
48	Modernizacja kanału sanitarnego DN 250 mm ul. Polna (odcinek od ul. Henryka Sienkiewicza do ul. Adama Mickiewicza)							
49	Modernizacja kanału sanitarnego DN 200 mm, DN 250 mm ul. Kuźnia (odcinek od ul. Stefana Żeromskiego do ul. Adama Mickiewicza)							
50	Budowa przyłączy kanalizacyjnych w pasach drogowych	m	200	150,0		75,0	75,0	Budowa i zakup przyłączy kanalizacyjnych w pasach drogowych zgodnie z zawartymi umowami.
51	Zakup przyłączy kanalizacyjnych w pasach drogowych	m	600	450,0	150,0	150,0	150,0	
Ogółem V. 3 sieć kanalizacyjna:		m	10 112	5 543,0	2 058,0	2 302,0	1 183,0	
V. 4 BUDOWA I WYMIANA URZĄDZEŃ WOD.-KAN.								
1	Budowa i wymiana pozostałych urządzeń wod.-kan.			900,0	300,0	300,0	300,0	Budowa nowych i wymiana awaryjnych odcinków sieci wodociągowo-kanalizacyjnej oraz urządzeń nie przewidzianych w planie inwestycyjnym.
Ogółem V.1 + V.2 + V.3 + V.4 :				10 545,0	3 243,0	3 692,0	3 610,0	
Ogółem inwestycje :				15 852,5	4 415,5	5 497,0	5 940,0	

FINANSOWANIE PLANOWANYCH INWESTYCJI (TYS.ZŁ)

Lp.	Źródło finansowania	Lata 2015 - 2017	Rok		
			2015	2016	2017
1	Środki własne MWiK Sp. z o.o. w tym:	10 089,4	3 275,0	3 978,0	3 085,3
a)	amortyzacja od środków trwałych istniejących	9 390,0	2 690,9	3 670,1	3 029,0
b)	amortyzacja od środków trwałych planowanych do przyjęcia na stan w roku inwestycyjnym	699,4	584,1	59,0	56,3
c)	Środki własne na rachunku bankowym	248,9		248,9	
2	Środki obce, w tym:	5 514,2	1 140,5	1 519,0	2 854,7
a)	dotacja z Funduszu Spójności				2 153,6
b)	pożyczka z WFOŚiGW z umarzalną ostatnią ratą	3 111,9	891,8	1 519,0	701,1
c)	dotacja do przyłączy kanalizacyjnych z NFOŚiGW	125,8	125,8		
d)	pożyczka do przyłączy kanalizacyjnych z NFOŚiGW	122,9	122,9		
Ogółem inwestycje:		15 852,5	4 415,5	5 497,0	5 940,0

Przewodnicząca Rady Miasta
Ostrowca Świętokrzyskiego
Irena Renduda - Dudek