

**UCHWAŁA NR .....**

**Rady Miasta Ostrowca Świętokrzyskiego**

**z dnia .....**

**zmieniająca uchwałę w sprawie zatwierdzenia „Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych na lata 2011-2014 dla Miejskich Wodociągów i Kanalizacji Spółka 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 2001 r. Nr 142 poz. 1591, z 2002 r. Nr 23 poz. 220, Nr 62 poz. 558, Nr 113 poz. 984, Nr 153 poz. 1271, Nr 214 poz. 1806, z 2003 r. Nr 80 poz. 717 i Nr 162 poz. 1568, z 2004 r. Nr 102 poz. 1055 i Nr 116 poz. 1203, z 2005 r. Nr 172 poz. 1441 i Nr 175 poz. 1457, z 2006 r. Nr 17 poz. 128, Nr 181 poz. 1337, z 2007r. Nr 48 poz. 327, Nr 138 poz.974, Nr 173 poz. 1218, z 2008 r. Nr 180 poz. 1111, Nr 223 poz. 1458, z 2009 r. Nr 52 poz.420, Nr 157 poz.1241, z 2010 r. Nr 28 poz. 142 i poz.146, Nr 106 poz. 675, z 2011 r. Nr 21 poz. 113, Nr 117 poz. 679, Nr 134 poz. 777, Nr 149 poz. 887 i Nr 217 poz. 1281 oraz z 2012r. poz. 567) 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 2006 r. Nr 123 poz. 858, z 2007 r. Nr 147 poz. 1033, z 2009 r. Nr 18 poz. 97 oraz z 2010 r. Nr 47 poz. 278, Nr 238 poz. 1578)  
**Rada Miasta uchwała, co następuje:**

**§1.** Załącznik do uchwały Nr VIII/52/2011 Rady Miasta Ostrowca Świętokrzyskiego z dnia 30 marca 2011 roku w sprawie zatwierdzenia „Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych na lata 2011-2014 dla Miejskich Wodociągów i Kanalizacji Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością”, zmienionej uchwałą Nr XXIII/56/2012 Rady Miasta Ostrowca Świętokrzyskiego z dnia 30 maja 2012 r., otrzymuje nowe brzmienie jak w załączniku do niniejszej uchwały.

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

**§3.** Uchwała wchodzi w życie z dniem powzięcia.

Projektodawca

*Prezydent Miasta Ostrowca Świętokrzyskiego*

Przedstawiający w imieniu Projektodawcy

*Prezes Zarządu MWiK Sp. z o.o.  
inż. Zdzisław Foremniak*

## Uzasadnienie do Uchwały Rady Miasta

w sprawie: **zatwierdzenia zmian w wieloletnim planie rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych na lata 2011 – 2014 dla Miejskich Wodociągów i Kanalizacji Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością w Ostrowcu Świętokrzyskim.**

Zgodnie z art. 21 Ustawy z dnia 7 czerwca 2001 roku o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2006 r. Nr 123 poz. 858), Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością w Ostrowcu Świętokrzyskim działając jako przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne, zobowiązane jest do opracowania wieloletniego rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w ich posiadaniu.

Na mocy przepisu art. 21 ust. 4 w/w ustawy plan uchwała Rada Gminy.

MWiK Spółka z o.o. w związku z realizacją umowy o dofinansowanie projektu „Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w aglomeracji Ostrowiec Świętokrzyski – Etap I” oraz w celu dostosowania aglomeracji Ostrowiec Świętokrzyski do wymogów Dyrektywy 91/271/EWG w zakresie przepustowości oczyszczalni ścieków, wnioskuje o wprowadzenie zmian do wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych na lata 2011-2014, uzasadniając jak niżej:

### **UPORZĄDKOWANIE GOSPODARKI WODNO-ŚCIEKOWEJ W AGLOMERACJI OSTROWIEC ŚWIĘTOKRZYSKI**

MWiK Sp. z o.o. w związku z pismem Ministerstwa Środowiska Departament Funduszy Europejskich znak: DFEmrp-792-7200/12/wł z dnia 8 maja 2012 r. dotyczącym wymogu rozbudowy oczyszczalni ścieków o trzeci bioreaktor z możliwością wykorzystania środków pochodzących z oszczędności na projekcie, przesłanym za pismem WFOŚiGW w Kielcach znak: ZFE-5044-1-2/12 z dnia 9 maja 2012 r., działając zgodnie z § 21 ust. 7 umowy o dofinansowanie nr POIS.01.01.00-00-126/09-00 z dnia 29 czerwca 2009 r. złożyła do Instytucji Wdrażającej wniosek o wprowadzenie zmian do umowy o dofinansowanie poprzez zmianę zakresu rzeczowego projektu – budowę trzeciego reaktora biologicznego. Budowa trzeciego reaktora biologicznego jest niezbędna w celu dostosowania aglomeracji Ostrowiec Świętokrzyski do wymogów Dyrektywy Nr 91/271/EWG z dnia 21 maja 1991 r. w zakresie wymaganej przepustowości oczyszczalni. Obecnie przepustowość oczyszczalni wynosi 87150 RLM przy wielkości aglomeracji Ostrowiec Świętokrzyski 100.742 RLM. Wybudowanie w ramach rozszerzenia Projektu trzeciego bioreaktora i wzrost przepustowości oczyszczalni do RLM 85% = 120.250 RLM, zapewni możliwość odbioru docelowej ilości ścieków z całej aglomeracji. Modernizacja oczyszczalni ścieków, poprzez wybudowanie trzeciego bioreaktora spowoduje

zwiększenie efektywności usuwania zanieczyszczeń w ściekach, w szczególności azotu i fosforu, do poziomu zgodnego z wymaganiami Dyrektywy Nr 91/271/EWG z dnia 21 maja 1991 r. dla aglomeracji powyżej 100 tys. RLM: BZT5 - 15 mg/dm<sup>3</sup>, ChZT - 125 mg/dm<sup>3</sup>, zawiesina - 35 mg/dm<sup>3</sup>, Nog - 10 mg/dm<sup>3</sup>, Pog - 1 mg/dm<sup>3</sup>.

Planowane nakłady na realizację projektu „Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w aglomeracji Ostrowiec Świętokrzyski – Etap I” zostały zaktualizowane zgodnie z nowym Harmonogramem Realizacji Projektu, stanowiącym załącznik do złożonego do Instytucji Wdrażającej wniosku o wyrażenie zgody na aktualizację projektu uwzględniającą rozszerzenie i zmianę terminów realizacji w projekcie. Całkowite nakłady przewidziane na rozszerzenie projektu (pkt II.1 planu) na lata 2011–2014 uległy zwiększeniu z kwoty 300,00 tys. zł do kwoty 13837,90 tys. zł.

**WIELOLETNI PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI URZĄDZEN WODOCIĄGOWYCH I URZĄDZEŃ KANALIZACYJNYCH  
 NA LATA 2011 - 2014 (TYS. ZŁ) (art. 21 Ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i odprowadzaniu ścieków)**

Lp.	INWESTYCJA	J.m.	Ilość	Koszt inwestycji (tys. zł)	Cykl realizacji				UWAGI	
					2011 r.	2012 r.	2013 r.	2014 r.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
<b>I UPORZĄDKOWANIE GOSPODARKI WODNO-ŚCIEKOWEJ W AGLOMERACJI OSTROWIEC ŚW.</b>										
1	Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w aglomeracji Ostrowiec Świętokrzyski - Etap I			44 882,5						
				Całk. koszt zadania w latach 2009-2013: 49612,0	12 414,0	31 026,2	1 442,3			
1	Opracowanie dokumentacji niezbędnej do wystąpienia z wnioskiem o dofinansowanie przedsięwzięcia z Funduszu Spójności	kpl	1	298,4						
				8 160,3						
2	Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej na terenie Gminy Ostrowiec Świętokrzyski	km	24,7	Całk. koszt zadania w latach 2009-2013: 13176,6	3 512,7	4 647,6				
				1 769,4						
3	Przebudowa magistrali wodociągowej	km	1,9	Całk. koszt zadania w latach 2009-2013: 2831,7	1 769,4					
				30 732,3						
4	Przebudowa i modernizacja oczyszczalni ścieków w Ostrowcu Świętokrzyskim	szt.	1	Całk. koszt zadania w latach 2009-2013: 28278,9	6 613,5	24 118,8				Przyznanie dofinansowania Projektu "Uporządkowanie gospodarki wodno - ściekowej w aglomeracji Ostrowiec Świętokrzyski" z Funduszu Spójności zostało potwierdzone przez Instytucję Pośredniczącą w dniu 07 maja 2009r. Realizacja Projektu przewidziana jest na lata 2009 - 2013.
				662,1						
5	Nadzór nad inwestycją, pomoc techniczna dla JRP, informacja i promocja projektu	usł	3	Całk. koszt zadania w latach 2009-2013: 692,8	178,1	459,8	24,2			
				1 541,0						
6	Funkcjonowanie JRP			Całk. koszt zadania w latach 2009-2013: 2313,9	322,9	800,0	418,1			
				2 017,4						
7	Rezerwa inwestycyjna na nieprzewidziane wydatki wraz z odsetkami od udzielonych pożyczek			Całk. koszt zadania w latach 2009-2013: 2019,7	17,4	1 000,0	1 000,0			
				<b>44 882,5</b>	<b>12 414,0</b>	<b>31 026,2</b>	<b>1 442,3</b>			
Ogółem I :										
<b>Realizacja efektu ekologicznego dla Projektu</b>										
<b>Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w aglomeracji Ostrowiec Św. - Etap I"</b>										
				<b>19 087,9</b>	<b>974,0</b>	<b>5 244,7</b>	<b>12 869,2</b>			
1	Rozszerzenie projektu "Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w aglomeracji Ostrowiec Św. - Etap I"			13 837,9		34,0	2 284,7	11 519,2		Realizacja zadań niezbędna w celu osiągnięcia efektu ekologicznego dla Projektu "Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w aglomeracji Ostrowiec Św. - Etap I".
2	Budowa odcisków kanalizacji sanitarnej w pasach drogowych do zadania "Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w aglomeracji Ostrowiec Św. - Etap I"			860,0		750,0	110,0			
3	Budowa przykanalików do zadania "Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w aglomeracji Ostrowiec Św. - Etap I"			4 390,0		190,0	2 850,0	1 350,0		

Ogolem II :	19 087,9	974,0	5 244,7	12 869,2
-------------	----------	-------	---------	----------

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
III	Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w aglomeracji Ostrowiec Świętokrzyski - Etap II			4 795,4 Całk. koszt zadania w latach 2009-2014: 4864,9			2 878,8	1 916,6	Budowa II etapu magistrali wodociągowej DN 600 w ramach Projektu "Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w aglomeracji Ostrowiec Św. - Etap II".
	Ogółem III :			4 795,4			2 878,8	1 916,6	
<b>II WYDZIAŁ UJĘĆ WODY</b>									
1	Wymiana agregatów pompowych w studniach głębinowych	szt.	3	75,0	25,0	25,0	25,0	25,0	Wymiana zużytych agregatów pompowych.
2	Zakup agregatu prądotwórczego	szt.	1	200,0				200,0	Zapewnienie awaryjnego źródła zasilania ujęcia w energię elektryczną.
3	Zaopatrzenie miasta w wodę - rozbudowa ujęć			5 900,0 Całk. koszt zadania w latach 2009-2014: 6700,0	200,0	3 600,0	1 200,0	900,0	Zaopatrzenie miasta w wodę w aspekcie skażenia ujęcia wody Celsa "Huta Ostrowiec".
4	Wykonanie łączności światłowodowej do ujęcia "Kąty Denkowskie"			80,0			80,0		Zapewnienie łączności oraz monitoringu obiektów technologicznych ujęcia wody.
	Ogółem II :			6 255,0	200,0	3 625,0	1 305,0	1 125,0	
<b>III WYDZIAŁ EKSPLOATACJI I USŁUG</b>									
1	Zakup pomp do przyobiektowych przepompowni ścieków typu PRESSKAN	szt.	6	20,0	5,0	5,0	5,0	5,0	Pracujące obecnie pompy ze względu na zużycie wymagają okresowej wymiany.
2	Modernizacja stanowiska dyspozytorskiego sieci wodociągowo-kanalizacyjnej	kpl.	1	30,0		10,0	10,0	10,0	Stęły nadzór nad pracą sieci wodociągowych oraz przepompowni ścieków na terenie miasta.
3	Monitoring sieci wodociągowej	kpl.	1	50,0				50,0	
4	Monitoring i sterowanie przepompowni ścieków	szt.	16	180,0	45,0	90,0	45,0		
	Ogółem III :			280,0	50,0	105,0	60,0	65,0	
<b>IV WYDZIAŁ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW</b>									
1	Modernizacja kraty rzadkiej "PROFILER" (wymiana systemu napędu kraty)	szt.	1	35,0	35,0				Wymiana systemu mocowania zgarniaczy. Poprawa niezawodności pracy urządzenia.
	Ogółem IV :			35,0	35,0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>V INWESTYCJE NA SIECIACH WODOCIĄGOWO - KANALIZACYJNYCH</b>									
<b>V.1 BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWYCH</b>									
1	DN 110 PCV ul. Młodowa - boczna (dz. 1, 11/1)	m	400	40,0	40,0				
2	DN 110 PCV ul. Tomaszów (dz. 41/2, 42/3)	m	152	20,0	20,0				
3	DN 110 PCV ul. Siemienińska - boczna (dz. 85)	m	298	27,0	27,0				
4	DN 160 PCV ul. Denkowska - boczna (kontynuacja)	m	180	28,0		28,0			
5	DN 110 PCV ul. Wschodnia (dz. 127, 100/1)	m	60	20,0	20,0				
6	DN 110 PCV ul. Piłanowa (dz. 12/1)	m	200	20,0	20,0				
7	DN 110 PCV ul. Ostrowiecka (dz. 21/3, 142)	m	80	20,0	20,0				
8	DN 110 PCV ul. Adama Mrozowskiego (dz. 84/3, 84/4)	m	300	35,0	35,0				
9	DN 110 PCV ul. Nowe Piaski (dz. 1,46/1, 108, 23/7, 6/1,5/1)	m	285	40,0	40,0				
10	DN 110 PCV ul. Nowe Piaski (dz.4/3, 3/9)	m	110	25,0	25,0				
11	DN 110 PCV ul. Gajowa - boczna (dz. 23 - 25) - z podziału Gminy Ostrowiec Św. ( dz. 34/7, 34/1, 67)	m	255	23,0	23,0				
12	DN 110 PCV ul. Szewińska - boczna (podział Gminy Ostrowiec Św.)	m	83	12,0	12,0				
13	DN 110 PCV ul. Siemienińska - boczna (dz. 49, 51)	m	300	30,0	30,0				
14	DN 110 PCV ul. Młodowa - boczna (dz. 15/20)	m	180	25,0	25,0				
15	DN 200 zełwio sferoidalne i DN 160 PCV ul. Wąwozy (Gmina Ostrowiec Św.)	m	2857	456,0	56,0	100,0	300,0		
16	DN 160, 110 PCV osiedle Las (dz. 42/6, 42/2/3, 56/5, 79/8, 79/27)	m	1220	250,0	100,0	100,0	100,0	50,0	
17	DN 110 PCV ul. Skośna (dz. 58/2, 27)	m	138	19,0	19,0		19,0		
18	DN 110 PCV ul. Niska (dz. 85/1/1, 112)	m	85	11,0	11,0		11,0		
19	DN 110 PCV ul. Baltowska - boczna (dz. 16, 17)	m	130	20,0	20,0		20,0		
20	DN 110 PCV ul. Akacjowa i Akacjowa - boczna (dz. 46, 29, 11, 12) - obecna nazwa ulica Pomarańczowa	m	340	50,0	50,0		50,0		
21	DN 110 PCV ul. Iżeczka - boczna (dz. 5/19)	m	50	10,0	10,0			10,0	
22	DN 110 PCV ul. Gajowa (dz. 28/7)	m	115	20,0	20,0	20,0			
23	DN 110 PCV ul. Dębowa (dz. 9)	m	400	60,0				60,0	
24	DN 110 PCV ul. Zielona (dz. 125)	m	250	35,0				35,0	
25	DN 110 PCV ul. Gajowa - boczna (dz. 35)	m	300	42,0				42,0	
26	DN 110 PCV ul. Czysia (dz. 8/2, 9, 10/4)	m	160	35,0		35,0			
27	DN 110 PCV ul. Denkowska (dz. 59/15)	m	40	10,0				10,0	
28	DN 110 PCV ul. Zbożowa - boczna (dz. 1/2, 1/5)	m	250	40,0			40,0		
29	DN 110 PCV ul. Hubalczyków (dz. 43/1)	m	30	10,0			10,0		
30	DN 225 PCV ul. Leona Chrzczanowskiego (dz. 7/17)	m	400	80,0				80,0	
31	DN 110 PCV ul. Skośna (dz. 5/8)	m	60	10,0	10,0				
32	DN 225 PCV ul. Leona Chrzczanowskiego (dz. 55/3, 56/4)	m	120	24,0				24,0	
33	DN 110 PCV ul. Ostrowiecka - boczna (dz. 51/1)	m	100	20,0		20,0			
34	DN 110 PCV ul. Leśna - boczna	m	100	15,0		15,0			
35	DN 150 PCV ul. Józefa Gułińskiego (WSBjP, Droczapol)	m	500	150,0			150,0		
36	DN 110 PCV ul. Wlejska - boczna (dz. 34)	m	160	24,0				24,0	
37	DN 110 PCV ul. Świętokrzyska - boczna (dz. 40)	m	30	10,0				10,0	
38	DN 110 PCV ul. Świętokrzyska - boczna (dz. 35)	m	120	20,0				20,0	

Budowa nowych odcinków sieci wodociągowych zgodnie z planami zagospodarowania przestrzennego Gminy Ostrowiec Świętokrzyski. Koszty oszacowano w oparciu o ceny jednostkowe wykonania sieci i konieczność wykonania odwróżeń nawierzchni dróg.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
39	DN 110 PCV ul. Kaszaniowa - boczna (dz. 32, 33)	m	150	25,0			25,0		
40	DN 110 PCV ul. Zygmunta Krasińskiego (podział Gminy Ostrowiec Św.)	m	30	10,0			10,0		
41	DN 110 PCV ul. Rzeczeki - boczna (dz. 5/2, 6/2) - obecna nazwa ulica Tymiankowa	m	250	40,0		40,0			
42	DN 110 PCV ul. Rzeczeki - boczna (dz. 25/4)	m	170	25,0			26,0		
43	DN 110 PCV ul. Porzeczkowa (dz. 20)	m	110	17,0			17,0		
44	DN 110 PCV ul. Białowska - boczna (dz. 45/1, 45/2)	m							
45	DN 110 PCV ul. Siemnińska - boczna (dz. 85/6)	m	300	40,0			40,0		
46	DN 110 PCV ul. Skośna - boczna (dz. 51/2)	m	40	6,0			6,0		
47	DN 110 PCV ul. Stawki Denkowskie (dz. 12/21, 12/22)	m	170	24,0			24,0		
48	DN 110 PCV ul. Młodowa - boczna (dz. 3/1, 3/2) - obecna nazwa ulica Mętowa	m	200	30,0		30,0			
49	DN 110 PCV ul. Rzeczeki - boczna (dz. 38/9, 38/10, 38/11)	m	170	24,0			24,0		
50	DN 110 PCV ul. Nowe Piaski - Długa	m	1 850	100,0				100,0	
51	DN 110 PCV ul. Stawki Denkowskie i Folwarczna - boczna	m	160	24,0				24,0	
52	DN 110 PCV ul. Stawki Denkowskie - boczna	m	450	68,0				68,0	
53	DN 110 PCV ul. Siemnińska - boczna (dz. 85/6)	m	300	45,0				45,0	
54	DN 110 PCV ul. Porzeczkowa - boczna (dz. 20)	m	110	20,0				20,0	
55	DN 110 PCV ul. Las Rzeczeki (dz. 89/1) - podział Gminy Ostrowiec Św.	m	320	48,0				48,0	
56	DN 110 PCV ul. Złota - podział Gminy Ostrowiec Św.	m	240	36,0				36,0	
57	DN 110 PCV ul. Stawki Denkowskie (dz. 19/21)	m	130	20,0				20,0	
58	DN 110 PCV ul. Trzeciaków - boczna (dz. 70/6)	m	180	30,0				30,0	
59	Gospodarka wodociągowa	szt.	2 000	830,0	230,0	200,0	200,0	200,0	Opomiarowanie odbiorców wody, korekta doboru wodomierzy.
<b>Ogółem V.1 budowa sieci wodociągowych :</b>				<b>3 249,0</b>	<b>633,0</b>	<b>588,0</b>	<b>1 072,0</b>	<b>956,0</b>	
<b>V.2 WYMIANA SIECI WODOCIĄGOWYCH</b>									
1	Wymiana uzbrojenia na sieci wodociągowej (zasuw, hydranty)			341,0	41,0	100,0	100,0	100,0	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 225 PCV ul. Iżicka (od ul. Wspólnej do ul. Bolesława Prusa)	m	327	200,0			200,0		Wymiana awaryjnych sieci wodociągowych - zapewnienie ciągłości dostawy wody oraz zmniejszenie strat wody.
3	DN 110 PCV ul. Wesola	m	340	49,0	49,0				
4	DN 100 żelwno sferoidalne ul. Jana Samsonowicza	m	20	11,0	11,0				
5	DN 110 PCV ul. Gościńiec II etap	m	120	38,0	38,0				
6	DN 110 PCV ul. Aleja 3-go Maja ( odcinek od ul. Młyńskiej do nr 5)	m	110	12,0	12,0				
7	DN 100 żelwno sferoidalne ul. Szewińska (odcinek od ul. Podgórze do ul. Józefówka)	m	200	87,0	87,0				
<b>Ogółem V.2 wymiana sieci wodociągowych :</b>				<b>735,0</b>	<b>235,0</b>	<b>100,0</b>	<b>300,0</b>	<b>100,0</b>	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>V.3. SIĘĆ KANALIZACYJNA</b>									
1	Budowa kanatu sanitarnego DN 200 mm ul. Bałtowska - boczna (dz. 62)	m	190	114,0	114,0				
2	Budowa kanatu sanitarnego DN 200 mm ul. Bałtowska - boczna (dz. 44/5, 44/6)	m	230	294,0	294,0				
3	Budowa kanatu sanitarnego DN 200 mm ul. Fryderyka Chopina - boczna	m	120	67,0	67,0				
4	Budowa kanatu sanitarnego DN 200 mm ul. Stodolna	m	72	13,0	13,0				
5	Budowa kanalizacji sanitarnej DN 200 mm ul. Sienniejskie-boczne	m	457	323,0	323,0				
6	Budowa kanatu sanitarnego DN 200 mm ul. Boczna	m	150	190,0	190,0				
7	Budowa kanatu sanitarnego DN 200 mm ul. Leśna - boczna (nr 77, 77a)	m							
8	Budowa kanatu sanitarnego DN 200 mm ul. Leśna - boczna (dz. 24/1)	m							
9	Budowa kanatu sanitarnego DN 200 mm ul. Leśna - boczna (dz. 30/4)	m							
10	Budowa DN 200 mm ul. Leśna - boczna (dz. 26/2)	m							
11	Budowa kanatu sanitarnego DN 200 mm ul. Rzeźki - boczna (dz. 2)	m	140	75,0	75,0				
12	Kanal sanitarny ciśnieniowy wraz z przepompownią ścieków ul. Jana Klimskiego - boczna (dz. 39/7)	m	300	180,0	180,0		180,0		
13	Budowa kanatu sanitarnego DN 200 mm ul. Wysoka (odcinek do ul. Kopaniny)	m							
14	Budowa kanatu sanitarnego DN 200 mm ul. Romualda Traugutta (nr 33 - 35)	m	130	85,0	85,0		85,0		
15	Budowa kanatu sanitarnego DN 200 mm wraz z przepompownią ścieków i rurociągiem tłocznym ul. Las Rzeźki	m	925	600,0	600,0		600,0		
16	Budowa kanatu sanitarnego DN 200 mm ul. Jana Mlewskiego - Stanisława Jezeńskiego	m	900	420,0	420,0				
17	Budowa kanatu sanitarnego DN 200 mm ul. Lawendowa	m	420	200,0	200,0				
18	Budowa kanatu sanitarnego DN 200 mm ul. Agrestowa - Zurawinowa	m	330	102,0	102,0				
19	Budowa kanatu sanitarnego DN 200 mm ul. Leśna - boczna (dz. 4/38, 4/23, 4/31)	m	325	250,0	250,0		250,0		
20	Budowa kanatu sanitarnego DN 200 mm ul. Gajowa - boczna (dz. 23, 24, 25)	m	250	170,0	170,0			170,0	
21	Budowa kanatu sanitarnego DN 200 mm ul. Skośna	m	200	130,0	130,0				
22	Budowa kanatu sanitarnego DN 200 mm ul. Bałtowska - boczna (dz. 87/2)	m	370	250,0	250,0		250,0		
23	Budowa kanatu sanitarnego DN 200 mm ul. Bałtowska - boczna (nr 229)	m							
24	Budowa kanatu sanitarnego DN 200 mm ul. Bałtowska - boczna (dz. 9/2)	m							
25	Budowa kanatu sanitarnego DN 200 mm ul. Gajowa - boczna (dz. 29/7)	m	200	130,0	130,0			130,0	
26	Budowa kanatu sanitarnego DN 200 mm ul. Gajowa - boczna (dz. 28/7)	m	110	80,0	80,0			80,0	
27	Budowa kanatu sanitarnego DN 200 mm ul. Kopalniana	m	70	50,0	50,0			50,0	

Budowa nowych odcinków sieci kanalizacyjnych zgodnie z planami zagospodarowania przestrzennego Gminy Ostrowiec Świętokrzyski oraz koniecznością rozbudowy sieci kanalizacyjnej w dzielnicach "Gutwin", "Częstocice" oraz "Koszary". Koszty oszacowano w oparciu o ceny jednostkowe wykonania sieci i odtworzeń nawierzchni dróg. Poz. 7, 13 - rezygnacja (budowa przyłącza kanalizacyjnego oraz brak zgody na lokalizację). Poz. 8 - 10, 23 - 24 realizacja zgodnie z pkt. II - efekt ekologiczny dla Projektu "Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w aglomeracji Ostrowiec Św. - Etap I".

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
28	Budowa kanatu sanitarnego DN 200 mm ul. Rozmarynowa (dz. 18/2, 18/7)	m	220	150,0				150,0	
29	Budowa kanatu sanitarnego DN 200 mm ul. Akacja - boczna (dz. 39/12)	m							
30	Budowa kanatu sanitarnego DN 200 mm ul. Rumiankowa (dz. 39/12)	m	190	130,0				130,0	
31	Budowa kanatu sanitarnego DN 200 mm ul. Akacja - boczna (dz. 32)	m							
32	Budowa kanatu sanitarnego DN 200 mm ul. Sadowa (dz. 3)	m	130	80,0				80,0	
33	Budowa kanatu sanitarnego DN 200 mm ul. Podgórze (dz. 33)	m							
34	Budowa kanatu ciśnieniowego wraz z przepompownią ścieków ul. Józefówka (dz. 4/2)	m	30	20,0			20,0		
35	Budowa kanatu ciśnieniowego wraz z przepompownią ścieków ul. Józefówka (nr 38)	m	50	25,0			25,0		
36	Budowa kanatu sanitarnego DN 200 mm ul. Zbożowa - boczna (dz. 39)	m							
37	Budowa kanatu sanitarnego DN 200 mm ul. Nowe Piaski	m	316	200,0		150,0	50,0		
38	Budowa kanalizacji sanitarnej ul. Sikorskiego (nr 1 - 17)	m	200	350,0		350,0			
39	Budowa kanalizacji sanitarnej ul. Traugutta (nr 26 - 28)	m	58	40,0		40,0			
40	Budowa kanalizacji sanitarnej ul. Traugutta (nr 59 - 65)	m	98	70,0		70,0			
41	Budowa odcieży kanalizacji sanitarnej ul. Szewieńska	m	174	5,0		5,0			
42	Budowa odcieży kanalizacji sanitarnej ul. Tomaszów	m	12	4,0		4,0			
43	Budowa odcieży kanalizacji sanitarnej ul. Zgoda	m	46	25,0			25,0		
44	Budowa odcieży kanalizacji sanitarnej ul. Boczna oraz Baitowska - boczna	m	70	30,0		15,0	15,0		
45	Budowa kanatu sanitarnego DN 200 mm ul. Wąwozy	m	630	450,0				450,0	
46	Budowa kanatu sanitarnego DN 200 mm ul. Szewieńska - boczna (dz. 74/7)	m	150	60,0				60,0	
47	Budowa kanatu sanitarnego DN 200 mm ul. Świętokrzyska - boczna (dz. 20)	m	220	135,0				135,0	
48	Budowa kanatu sanitarnego DN 200 mm ul. Świętokrzyska - boczna (dz. 40)	m	200	120,0				120,0	
49	Budowa kanatu sanitarnego DN 200 mm ul. Świętokrzyska - boczna (dz. 35)	m	150	95,0				95,0	
50	Budowa kanatu sanitarnego DN 200 mm ul. Malinowa (dz. 19/1)	m	70	50,0				50,0	
51	Budowa kanatu sanitarnego DN 200 mm ul. Rzeckki - boczna (dz. 40/6, 41/3)	m	130	100,0				100,0	
52	Budowa kanatu sanitarnego DN 200 mm ul. Rzeckki - boczna (dz. 3/8)	m							
53	Budowa kanatu sanitarnego DN 200 mm ul. Wrzosowa - boczna (dz. 29/5)	m	60	40,0				40,0	
54	Budowa kanatu sanitarnego DN 200 mm ul. Akacja - boczna (dz. 29)	m	170	110,0				110,0	

Budowa nowych odcinków sieci kanalizacyjnych zgodnie z planami zagospodarowania przestrzennego Gminy Ostrowiec Świętokrzyski oraz koniecznością rozbudowy sieci kanalizacyjnej w dzielnicach "Gutwin", "Częstocice" oraz "Koszarzy". Koszty oszacowano w oparciu o ceny jednostkowe wykonania sieci i odtworzeń nawierzchni dróg. Pozostałe koszty oszacowano zgodnie z pkt. II - elektryczny dla Projektu "Uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej w aglomeracji Ostrowiec Św. - Etap I".

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
55	Budowa kanalu sztalarnego DN 200 mm wraz z przepompownią ścieków i urociąglem tłocznym ul. Zielona	m	440	400,0				400,0	
56	Budowa kanalu sanitarnego DN 200 mm ul. Jarzębnowa (dz. 8)	m	70	50,0				50,0	
57	Budowa kanalizacji sanitarnej ul. Zofiówka	m	160	100,0			100,0		
58	Budowa kanalizacji sanitarnej ul. Ogrodowa	m	400	240,0				240,0	
59	Budowa kanalizacji sanitarnej ul. Kwiatowa	m	300	180,0				180,0	
60	Budowa kanalizacji sanitarnej ul. Trzeciaków	m	180	60,0				60,0	
61	Budowa kanalizacji sanitarnej ul. Siennieńska (nr 95 - 97)	m	200	70,0				70,0	
62	Budowa kanalizacji sanitarnej ul. Świerkowa	m	370	220,0				220,0	
63	Budowa kanalizacji sanitarnej ul. Stawki	m	240	145,0				145,0	
64	Zakup majątku od Urzędu Miasta			2 300,0	1 170,0	1 130,0			
<b>Ogółem V. 3 sieć kanalizacyjna:</b>		<b>m</b>	<b>11 623</b>	<b>9 777,0</b>	<b>2 968,0</b>	<b>2 699,0</b>	<b>665,0</b>	<b>3 445,0</b>	
<b>V. 4 BUDOWA I WYMIANA URZĄDZEŃ WOD.-KAN.</b>									
1	Budowa i wymiana pozostałych urządzeń wod.-kan.			910,0	160,0	250,0	250,0	250,0	
				14 674,0	3 999,0	3 637,0	2 287,0	4 751,0	
<b>Ogółem V.1 + V.2 + V.3 + V.4 :</b>				<b>90 009,8</b>	<b>16 698,0</b>	<b>39 367,2</b>	<b>13 217,8</b>	<b>20 726,8</b>	
<b>Ogółem inwestycje :</b>									

Budowa nowych odcinków sieci kanalizacyjnych zgodnie z planami zagospodarowania przestrzennego Gminy Ostrowiec Świętokrzyski oraz kontynuacją rozbudowy sieci kanalizacyjnej w dzielnicach "Gutwin", "Częstocice" oraz "Koszary". Koszty oszacowano w oparciu o ceny jednostkowe wykonania sieci i odtworzeń nawierzchni dróg.

Zgodnie z umowami z Urzędem Miasta w Ostrowcu Świętokrzyskim.

Budowa nowych i wymiana awaryjnych odcinków sieci wodociągowo-kanalizacyjnej oraz urządzeń nie przewidzianych w planie inwestycyjnym.

#### FINANSOWANIE PLANOWANYCH INWESTYCJI (TYS.ZŁ)

Lp.	Źródło finansowania	Lata				Rok			
		2011 - 2014		2011	2012	2013	2014		
<b>1</b>	<b>Środki własne IMWIK Sp. z o.o. w tym:</b>	<b>25 603,0</b>	<b>6 948,0</b>	<b>4 691,0</b>	<b>5 798,0</b>				
a)	amortyzacja od środków trwałych istniejących	13 885,0	3 381,0	3 966,0	3 292,0				
b)	amortyzacja od środków trwałych planowanych do przyjęcia na stan w roku inwestycyjnym	3 607,0	167,0	489,0	1 399,0				
c)	podwyższenie kapitału zakładowego	7 218,0	4 618,0	1 600,0	1 000,0				
d)	kapitał zapasowy przeznaczony uchwałą wspólników na inwestycje	895,0	895,0						
<b>2</b>	<b>Środki obce, w tym:</b>	<b>64 406,8</b>	<b>8 532,0</b>	<b>32 419,2</b>	<b>8 526,8</b>	<b>14 928,8</b>			
a)	dotacja z Funduszu Spójności do I etapu	33 593,8	5 535,0	24 459,4	1 579,6	2 019,8			
b)	dotacja z Funduszu Spójności do II etapu	3 569,6			2 447,0	1 122,6			
c)	pożyczka z WFOSiGW do I etapu	15 903,8	1 654,0	3 872,0	1 736,4	8 641,4			
d)	pożyczka z WFOSiGW z umarzną ostatnią ratą	5 216,0	1 343,0	1 084,0	464,0	2 325,0			
e)	dotacja do przyłączy kanalizacyjnych i rozszerzenia projektu z NFOSiGW	1 395,0			985,0	410,0			
f)	pożyczka do przyłączy kanalizacyjnych z NFOSiGW	1 395,0			985,0	410,0			
g)	kredyty bankowe	3 333,6		3 003,8	329,8				
<b>Ogółem inwestycje:</b>		<b>90 009,8</b>	<b>16 698,0</b>	<b>39 367,2</b>	<b>13 217,8</b>	<b>20 726,8</b>			