

**UCHWAŁA NR XLVIII/317/13  
RADY MIEJSKIEJ W MOSINIE**

z dnia 26 września 2013 r.

**w sprawie uchwalenia Wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu AQUANET SA na lata 2014-2018**

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 2006 r. Nr 123, poz. 858, z 2007 r. Nr 147, poz. 1033, z 2009 r. Nr 18, poz. 97, z 2010 r. Nr 47, poz. 278 i Nr 238, poz. 1578, z 2012 r. poz. 951, 1513), Rada Miejska w Mosinie uchwała, co następuje:

§ 1. Uchwała się "Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu AQUANET SA na lata 2014-2018", oznaczony numerem 12/07/2013, stanowiący załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Gminy.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

PRZEWODNICĄCY RADY

Waldemar Waligórski

## Uzasadnienie

Aquanet SA przekazał w dniu 19.07.2013 r. Burmistrzowi Gminy "Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociagowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu AQUANET SA na lata 2014-2018", oznaczony nr 12/07/2013, celem sprawdzenia, czy spełnia on warunki określone w art. 21 ust. 3 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. 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, z 2010 r. Nr 47, poz. 278 i Nr 238, poz. 1578, z 2012 r. poz. 951, 1513).

Plan określa w szczególności:

- 1) planowany zakres usług wodociagowo-kanalizacyjnych;
- 2) przedsięwzięcia rozwojowo-modernizacyjne w poszczególnych latach;
- 3) przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody oraz wprowadzanie ścieków;
- 4) nakłady inwestycyjne w poszczególnych latach;
- 5) sposoby finansowania planowanych inwestycji.

"Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociagowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w posiadaniu AQUANET SA na lata 2014-2018", oznaczony nr 12/07/2013, spełnia wymogi art. 21 ust. 3 wyżej wymienionej ustawy, czyli jest zgodny z kierunkami rozwoju gminy określonymi w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy, a także z ustaleniami miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego oraz ustaleniami zezwolenia wydanego Spółce AQUANET SA na prowadzenie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków.

PRZEWODNICZĄCY RADY

Waldemar Waligórski

**WIELOLETNI PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI URZĄDZEŃ WODOCIĄGOWYCH I URZĄDZEŃ KANALIZACYJNYCH BĘDĄCYCH  
W POSIADANIU AQUANET SA  
na lata 2014-2018 Nr 12/07/2013**

**TAB. nr 1**

Rodzaj przedsięwzięcia	Nakłady inwestycyjne w WPRIM na lata 2014-2018 [tys. zł]					
	lata					
	2014 r.	2015 r.	2016 r.	2017 r.	2018 r.	2014-2018
Rozwojowo - modernizacyjne	144 659	39 959	9 607	5 667	4 387	204 279
Racjonalizujące zużycie wody i odprowadzanie ścieków	0	0	0	0	0	0
Inne	200	200	100	100	100	700
<b>Nakłady łącznie (wraz z dotacją)</b>	<b>144 859</b>	<b>40 159</b>	<b>9 707</b>	<b>5 767</b>	<b>4 487</b>	<b>204 979</b>
w tym:						
<b>nakłady po stronie AQUANET</b>	<b>36 853</b>	<b>40 159</b>	<b>445</b>	<b>14 140</b>	<b>4 487</b>	<b>67 804</b>
<b>dotacja</b>	<b>108 006</b>	<b>0</b>	<b>9 262</b>	<b>19 907</b>	<b>0</b>	<b>137 175</b>

**TAB. nr 2**

Sposoby finansowania planowanych inwestycji [tys. zł] - po stronie Aquanet						
Srodki własne Aquanet S.A.	-189 980	15 159	-15 024	-14 140	4 487	-199 498
Kredyty i pożyczki	226 833	25 000	15 469	0	0	267 302
<b>Razem</b>	<b>36 853</b>	<b>40 159</b>	<b>445</b>	<b>-14 140</b>	<b>4 487</b>	<b>67 804</b>

WIELOLETNI PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI URZĄDZEŃ WODOCIĄGOWYCH I URZĄDZEŃ KANALIZACYJNYCH BĘDĄCYCH W POSIADANIU AQUANET SA NA LATA 2014 - 2016 nr 12/07/2013									
Lp.	NAZWA ZADANIA INWESTYCYJNEGO	2014 r.	2015 r.	2016 r.	2017 r.	2018 r.	Nakłady łącznie w latach 2014-2018	UZASADNIENIE REALIZACJI ZADANIA I ZAKRES RZECZOWY	KODZAJ PRZEDSIĘWZIĘCIA
	<b>A. WODOCIĄGI</b>	11 450	6 853	6 600	4 650	2 059	33 612		
	<b>1. Ujęcia wody</b>	9 560	6 850	7 450	2 050	3 050	27 950		
1-03-03-001-0	Ujęcie Młosina - studnie zasilające	3 350	4 350	4 250	1 050	1 050	14 050	Zapewnienie utrzymania istniejącej wydajności i sprawności ujęcia. Zakres rzeczowy: 2013 - dokumentacja projektowa dla budowy 12 studni zasilających w tym 11 na ujęciu infiltracyjnym i 1 na TNZ + projektacja studzienek, wodociąg wody surowej i wymiana agregatów pompowych 2014 - wykonanie 12 studni 2015 - wykonanie 13 studni 2016 - wykonanie 14 studni (w tym 10 tych dodatkowych) od 2017 r. wykonanie po 4 szt. studni w ciągu roku + szacunkowe obudowy	rozwojowo- modernizacyjne
1-03-07-001-0	Ujęcie Młosina - prace modernizacyjne	6 200	2 500	3 200	1 000	1 000	13 900	Uzyskanie sprawności pracy ujęcia oraz wzrost wydajności w dotychczasowym do wydajności SUW Młosina 2013-2014 wykup gruntu na terenie Gminy Młosina ok. 3,5 zł/m <sup>2</sup> (na podziałem ogłoszonych przetargów Gminy Młosina lub zamieszce sprzątku ANP) Zakres rzeczowy: - 2014 modernizacja byłego ujęcia lewarowego - 2014 - 2015 wymiana zużytych rurociągów wody surowej o długości 1500 mb. - 2016 - 12 obrotów monitoringu przepływu rejonowej. - 2016 - 2018 - zastąpienie w 18 studniach o największej wydajności przetwornic częstotliwości (retowarów) od 2017 r. koncepcja + projekt + realizacja modernizacji ujęcia Zakres rzeczowy: rozbudowa obiektów na Wydziale Kształowania od 2016 r. - przeprowadzenie badań hydrogeologicznych, opracowanie koncepcji i projektu od 2019 r. - realizacja	rozwojowo- modernizacyjne

Oznaczenie:  
1-LL-RR-NIN-(01) (1-05-03-322-1)

1 - kier. inwest.

LL - lokalizacja inwest.

RR - rok wpr. do planu



NIN - nr poz.

m1 - (modernizacja) nowe

WIELOLETNI PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI URZĄDZEŃ WODOCIĄGOWYCH I URZĄDZEŃ KANALIZACYJNYCH BĘDĄCYCH W POSIADANIU AQUANET SA NA LATA 2014 - 2018 nr 12/07/2013									
Lp.	NAZWA ZADANIA INWESTYCYJNEGO	2014 r.	2015 r.	2016 r.	2017 r.	2018 r.	Nakłady łączne w latach 2014-2018	UZASADNIENIE REALIZACJI ZADANIA I ZAKRES RZECZOWY	RODZAJ PRZEDSIĘWZIĘCIA
	<b>3. Obsługi różne</b>	1 900	33	1 080	2 610	19	830		
3-03-09-018-0	Mosina - ujęcie wody, linie kablowo-napowietrzne	0	20	800	0	0	820	Modernizacja linii kablowo-napowietrznych ze względu na zablokowanie przy ujęciu wody Mosina 2015 - projekt modernizacji linii kablowo-napowietrznych 2016 - wykonana tablica SN 15 IV oraz składowanie oddadnika linii napowietrznej - ujęcie I do pola nr 5 stacji STRI w Krzywiniu	rozwojowo-modernizacyjne
3-03-04-011-0	Mosina - wodociąg w ul. Powstańców Wielkopolskich i Orzeszowej oraz 25 Syczańska	0	0	50	800	0	850	Wymiana istniejącego wodociągu z rur sztabocementowych o dużej awaryjności i budowa nowego oddadnika w ul. Powstańców Wlkp. dotyczy wodociągu o wymaganym ciśnieniu oraz Ø 160mm dł. ca 200 mb, w ul. Orzeszowej wraz z przyłączami dł. 345 mb, w ul. 25 Syczańska wraz z przyłączami dł. 630 mb (63 szt) oraz nuradąg tablowy dla światłowodów. 2016 - projekt 2017 - realizacja zadania	rozwojowo-modernizacyjne
3-03-04-012-1	Mosina - wodociąg w Szosie Poznańskiej	0	0	30	270	0	300	Zapewnienie dostawy wody o wymaganym ciśnieniu do północno - wschodniej części Mosiny. Wymagana jest izolacyjność z planowaną przebudową drogi wojewódzkiej Poznań - Śrem. Zakres rzeczowy: budowa wodociągu Ø 160 PE dł. 360 m oraz nuradąg tablowy dla światłowodów. 2016 - aktualizacja projektu 2017 - realizacja zadania	rozwojowo-modernizacyjne
3-03-12-054-1	Mosina - sieć wodociągowa w Babkach i Daszewicach	0	0	0	1 440	0	1 440	Wyeliminowanie problemów zaspęznienia w wodę odbiorców w Babkach i Daszewicach na terenie o podległej intensywnej zabudowie mieszkaniowej. Zakres rzeczowy: - budowa nowej sieci wodociągowej DN 180 z rur PEHD o dł. 1500 mb 2016 - dokumentacja projektowa 2018 - realizacja	rozwojowo-modernizacyjne
3-03-12-066-1	Mosina - sieć wodociągowa w Babkach	0	13	170	0	0	183	Uprządkowanie istniejącego systemu - wymiana istniejącego przyłącza zaspęzniającego 13 odbiorców na sieć wodociągową Zakres rzeczowy: - wodociąg o średnicy 125 mm r. PE i długości ca 180 m 2015 - dokumentacja projektowa 2016 - realizacja	rozwojowo-modernizacyjne
3-03-12-066-1	Mosina - sieć wodociągowa w Bortowicach	1 900	0	0	0	0	1 900	Wyeliminowanie problemów zaspęznienia w wodę odbiorców w Boleświecie, Bortowicach, Dymaczewie Szarym i Dymaczewie Nowym na terenie o podległej intensywnej zabudowie mieszkaniowej Zakres rzeczowy: - budowa nowej sieci wodociągowej DN 180 z rur PEHD o dł. 1500 m 2013 - dokumentacja projektowa 2014 - realizacja	rozwojowo-modernizacyjne
3-03-13-016-0	Mosina - sieć wodociągowa w ul. Sowinieckiej i Żeromskiego	0	0	0	0	19	19	Wymiana wodociągu w ul. Sowinieckiej i Żeromskiego na oddział od ul. Czeresiniowej ok. 110 mm nuradąg DN 250 A-C i ok. 200 mb nuradąg Dn 100 A-C oraz 22 przyłączy 2018 - dokumentacja projektowa 2018 - realizacja	rozwojowo-modernizacyjne

WIELOLETNI PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI URZĄDZEŃ WODOCIĄGOWYCH I URZĄDZEŃ KANALIZACYJNYCH BĘDĄCYCH W POSIADANIU AQUANET SA NA LATA 2014 - 2018 RT 12/07/2013

Lp.	NAZWA ZADANIA INWESTYCYJNEGO	2014 r.	2015 r.	2016 r.	2017 r.	2018 r.	Nakłady łączne w latach 2014-2018	UZASADNIENIE REALIZACJI ZADANIA I ZAKRES RZECZOWY	RODZAJ PRZEDSIĘWZIĘCIA
7-05-07-011-1	E. Inne działania Konsepcja programowo-przestrzenna	200 200	200 200	100 100	100 100	100 100	700 700	W roku 2014 koncepcja programowo-przestrzenna dotycząca inwestycji kanalizacji odcinowej ujęcia wody (Mołota-Krajkowo w granicach określonych Rozporządzeniem Dyrektora RZGW w Poznaniu z dnia 9 sierpnia 2012 r.	inne
<b>LĄCZNIE</b>		<b>11 000</b>	<b>7 000</b>	<b>6 000</b>	<b>4 000</b>	<b>2 000</b>	<b>34 100</b>		

**LEGENDA**  
 Zadania powodowe  
 Zadania nowe

Podsumowanie zadań "własnych wspólnych" w grupach zgodnych z Ustawą o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków

Rodzaj przedsięwzięcia	Planowane nakłady w latach (tys. zł)						Łącznie
	2014 r.	2015 r.	2016 r.	2017 r.	2018 r.	2014-2018 r.	
rozwijowo-modernizacyjne	11 400	6 000	6 000	4 000	2 000	33 400	
racjonalizujące zużycia wody i odprowadzanie ścieków	0	0	0	0	0	0	
inne	200	200	100	100	100	700	
<b>Łącznie</b>	<b>11 600</b>	<b>7 000</b>	<b>6 000</b>	<b>4 000</b>	<b>2 000</b>	<b>34 100</b>	

Oznaczenia:  
 LL-RR-NNN-001 (1-05-03-322-1)  
 I - Inw. Inwest.  
 LL - realizacja inwest.  
 RR - wkł wpr. do planu  
 NNIN - nr poz.  
 m.c. -

WIELOLETNI PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI URZĄDZEŃ WODOCIĄGOWYCH I URZĄDZEŃ KANALIZACYJNYCH BĘDĄCYCH W POSIADANIU AQUINET SA NA LATA 2014 - 2018 nr 1207/2013									
Lp.	NAZWA ZADANIA INWESTYCYJNEGO	2014 r.	2015 r.	2016 r.	2017 r.	2018 r.	liczniki w licznikach 2014-2018	UZASADNIENIE REALIZACJI ZADANIA I ZAKRES RZECZYWISTY	RODZAJ PRZEDSIĘWZIĘCIA
	Podla	0	0	1 197	1 197	2 318	4 832		
	Główna linia	0	0	1 197	1 197	2 318	4 832		
3-03-11-487-1	Można - sieć wodociągowa w ul. Piśkowej w Krośnie	0	0	191	0	0	191	Zaplanowane w woły nowych odbiorców 2016 - projektowanie i realizacja. Culturelle nakłady na zadanie wynoszą ok. 206 tys. zł, wg analizy opłacalności nakłady po stronie Aquinet nie wyznoszą niż ok. 191 tys. zł	rozwijowo-modernizacyjne
3-03-11-488-1	Można - sieć wodociągowa w ul. Piśkowej	0	0	88	0	0	88	Zaplanowane w woły nowych odbiorców Culturelle nakłady na zadanie wynoszą ok. 174 tys. zł, wg analizy opłacalności nakłady po stronie Aquinet nie wyznoszą niż 66,9 tys. zł	rozwijowo-modernizacyjne
3-03-11-487-1	Można - sieć wodociągowa w Borsiancu	0	0	22	0	0	22	Zaplanowane w woły nowych odbiorców 2016 - projektowanie i realizacja Culturelle nakłady na zadanie wynoszą ok. 150 tys. zł, wg analizy opłacalności nakłady po stronie Aquinet nie wyznoszą niż ok. 22 tys. zł	rozwijowo-modernizacyjne
3-03-11-195-1	Można - sieć wodociągowa w ul. Jaskierska, Włocemska, Żurawa w Krośnie	0	0	56	0	0	56	Zaplanowane w woły nowych odbiorców 2016 - projektowanie i realizacja Culturelle nakłady na zadanie wynoszą ok. 442 tys. zł, wg analizy opłacalności nakłady po stronie Aquinet nie wyznoszą niż 58 tys. zł	rozwijowo-modernizacyjne
	Można - opłata pól inwestycyjnej z lat 2009-2017	0	0	750	1 197	1 197	3 944	Planowana inwestycja w ul. Piśkowej	rozwijowo-modernizacyjne
	Można - pła	0	0	0	0	1 211	1 211	Opłata z Gminy Można łącznie z latami 2009-2017	rozwijowo-modernizacyjne
	<b>ŁĄCZNIE</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1 197</b>	<b>1 197</b>	<b>3 518</b>	<b>4 832</b>		

Podsumowanie zadań "własnych wspólnych" w grupach zgodnych z Ustawą o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków

Rodzaj przedsięwzięcia rozwojowo-modernizacyjne	Planowana realizacja w latach 2014-2018			
	2014	2015	2017	2018
realizacja/plan zadania w/wy / odprężenie ścieków	0	0	1 197	2 318
inne	0	0	0	0
<b>Łącznie</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1 197</b>	<b>2 318</b>

Oznaczenie:  
 LL - RP - RWA - 011 (1-05-03-322-1)  
 L - linia inwest.  
 LL - lokalizacja inwest.  
 RR - rok wpr. do planu  
 RWA - nr poz.  
 (01) - (modernizacja) nowe

**WIELOLETNI PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI URZĄDZEŃ WODOCIĄGOWYCH I URZĄDZEŃ KANALIZACYJNYCH BĘDĄCYCH W POSIADANIU AQUANET SA NA LATA 2014 - 2018 nr 1267/2013**

Nr FS	Lp.	NAZWA ZADANIA INWESTYCYJNEGO	2014 r.	2015 r.	2016 r.	2017 r.	2018 r.	Nakłady łączne w latach 2014-2018	UZASADNIENIE REALIZACJI ZADANIA I ZAKRES KOSZTOWY	RODZAJ PRZEDSIĘWZIĘCIA
		<b>A. WODOCIĄGI</b>	00 193	10 091	0	0	0	00 084		
		<b>2. Sieć wodociągowa</b>	00 193	10 091	0	0	0	00 084		
		<b>SUNW Mieszka</b>	00 193	10 091	0	0	0	00 084		
	3-03-05-10-0-01	Opisanie zadania inwestycyjnego (projektowa) - BSMZ na roboty 06-1-14	0	0	0	0	0	0	Realizacja modernizacji Sieci wodociągowej w celu zwiększenia przepływu wody w Pradolce i Urle. Zakres robót przy modernizacji węzła przy ul. 180 (pł. i ścieki) - dostosowanie przepływu wodociągów do wymaganych standardów przepływu zlokalizacji zlokalizacji, remont, modernizacja organizacyjna. Zakres kosztowy: - koszt robót 06-1-14 - koszt robót 06-1-14 - koszt robót 06-1-14	
	3-03-05-10-0-14	Adaptacja Miejsca - Pradolca (modernizacja Sieci wodociągowej w celu zwiększenia przepływu wody w Pradolce i Urle)	00 193	10 091	0	0	0	00 084	Modernizacja Sieci wodociągowej w celu zwiększenia przepływu wody w Pradolce i Urle. Zakres robót przy modernizacji węzła przy ul. 180 (pł. i ścieki) - dostosowanie przepływu wodociągów do wymaganych standardów przepływu zlokalizacji zlokalizacji, remont, modernizacja organizacyjna. Zakres kosztowy: - koszt robót 06-1-14 - koszt robót 06-1-14 - koszt robót 06-1-14	rozwojowo-modernizacyjne
FS 1										



WIELOLETNI PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI URZĄDZEŃ WODOCIĄGOWYCH I URZĄDZEŃ KANALIZACYJNYCH BIEGĄCYCH W POSADARU AQUANET SA NA LATA 2014 - 2018 nr 120772013										
Nr FS	Lp.	NAZWA ZADANIA INWESTYCYJNEGO	2014 r.	2015 r.	2016 r.	2017 r.	2018 r.	Nalibody łączna w latach 2014-2018	UZASADNIENIE REALIZACJI ZADANIA I ZAKRES RZECZOWY	RODZAJ PRZEDSIĘWZIĘCIA
		B. KANALIZACJA	8 300	0	0	0	0	8 300		
		2. Sieć kanalizacyjna	8 300	0	0	0	0	-8 300		
		Projektacja	8 300	0	0	0	0	8 300	Projektacja nowych odbiorców. Budowa kanalizacji na terenie gminy Mołna w miejscowości Kozłobro	
FS 1	5-03-00-015-1 K-02	Opisanie robót budowlanych i RZMZ m. roboty 08 14-15	0	0	0	0	0	0	Zakres rzeczowy: - k.a. 8 20-20 cm d. 7-400 m - c.k. 8 140 mm d. 1 610 m - przeprowienie 3 szt. 1 purla podnoszenia ścieków (przyjmowała 2 000 m)	rozwijowo-modernizacyjne
	5-03-00-015-1 K-15	Aglomeracja Mołna - Paszyszyce: budowa kanalizacji sanitarnej z przyłączeniem w miejscowości Kozłobro	8 300	0	0	0	0	8 300	Studiuj planowa - 80% Dotychczasowe z FS - 50% 2012-2014 - realizacja	
<b>PODSUMOWANIE</b>										
Nalibody Ogółem Projekt FS1			88 483	18 691	0	0	0	107 184		
Dotacja Ogółem Projekt FS1			7 494			19 907	0	27 391		

Podsumowanie zadań "własnych wyodrębnić" w grupach zgodnych z Ustawą o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków

Rodzaj przedsięwzięcia	Planowanych nakładów w latach (tys. zł)				
	2014	2015	2016	2017	2018
rozwijowo-modernizacyjne	88 483	18 691	0	0	0
regulujące cykl życia wody / odprocentowanie ścieków	0	0	0	0	0
inne	0	0	0	0	0
<b>Łącznie</b>	<b>88 483</b>	<b>18 691</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

WIELOLETNI PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI URZĄDZEŃ WODOCIĄGOWYCH I URZĄDZEŃ KANALIZACYJNYCH BĘDĄCYCH W POSADAMU AQUANET SA NA LATA 2014 - 2018 nr 1267/2013											
Nr PS	Lp.	NAZWA ZADANIA INWESTYCYJNEGO	2014 r.	2015 r.	2016 r.	2017 r.	2018 r.	liczby w latach 2013-2022	UZASADNIENIE REALIZACJI ZADANIA I ZAKRES PRZECIENNY	RODZAJ PRZEDSIĘWZIĘCIA	
		1. KANALIZACJA	19 230	4 800				20 030			
		2. Sieć kanalizacyjna	19 230	4 800				20 030			
		Dotyczy:	19 230	4 800				20 030			
	5-05-11-081-1 U-1	Opisanie obwodnicy jezdniowej   GMRZ	0	0	0	0	0	0	Realizacja IP'ów: Projektowanie i budowa obwodnicy jezdniowej (z wyłączeniem kosztów) oraz przebiegu w miejscowości Działoszyn Zakres robót: - budowa 500 mm Ø, 600 m - budowa 400 mm Ø, 300 m - 2 przepompowni ścieków - kanał 5, 750 mm Ø, 1120 m - kanał 5, 60 mm Ø, 104 m - kanał 200 mm Ø, 4100 m - kanał 200 mm Ø, 2000,0 m - 5 przepompowni ścieków - kanał 5, 300 mm Ø, 1000,0 m - kanał 5, 200 mm Ø, 1100,0 m - kanał 5, 100 mm Ø, 471,0 m - kanał 5, 60 mm Ø, 1000 m - koszty robót - 0,0% - Spółdzielnia Wodociągowa i Kanalizacja PS - 60% 2013-2018 - realizacja		rozwojowo-modernizacyjne
PS 3	5-05-11-081-1 U-10	Agencja Wodna Budowa i modernizacja sieci wodociągowej w miejscowości Działoszyn Gmina Miejska	10 230	4 800				20 030			

