

**Uchwała Nr XVI/140/12
Rady Miejskiej w Brusach
z dnia 16 listopada 2012 roku**

w sprawie uchwalenia wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych Zakładu Gospodarki Komunalnej w Brusach na lata 2010 – 2019.

Na podstawie art. 21 ust. 1 i 5 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t. j. Dz. U. z 2006 r. Nr 123, poz. 858 z późn. zm.) oraz art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t. j. Dz. U. z 2001 r. Nr 142, poz. 1591 z późn. zm.).

Rada Miejska uchwała, co następuje:

§ 1

Uchwała się „Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych Zakładu Gospodarki Komunalnej w Brusach” na lata 2010 – 2019 który stanowi załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2

Wykonanie uchwały powierza się Kierownikowi Zakładu Gospodarki Komunalnej w Brusach.

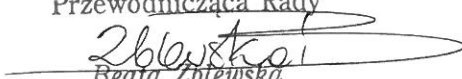
§ 3

Traci moc Uchwała Nr IX/64/11 Rady Miejskiej w Brusach z dnia 8 grudnia 2011 roku w sprawie uchwalenia wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych Zakładu Gospodarki Komunalnej w Brusach na lata 2010 – 2019.

§ 4

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodnicząca Rady


Beata Zblewska

Uzasadnienie:

Obowiązek opracowania wieloletnich planów rozwoju i modernizacji przez przedsiębiorstwa wodociągowo - kanalizacyjne wynika z art. 21 ust. 1 ustawy z dnia 7 czerwca 2001 r. o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (t. j. Dz. U. z 2006 r. Nr 123, poz. 858 z późn. zm.). Zgodnie z art. 21, ust. 5 w/w ustawy plan podlega uchwaleniu przez Radę Gminy. Jednocześnie zgodnie z art. 24 ust. 3 ustawy do wniosku o zatwierdzenie taryf przedsiębiorstwo wodociągowo – kanalizacyjne zobowiązane jest dołączyć aktualny plan.

Załącznik
do Uchwały Nr XVI/140/12
Rady Miejskiej w Brusach
z dnia 16 listopada 2012 roku

ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ
W BRUSACH

WIELOLETNI PLAN
ROZWOJU I MODERNIZACJI URZĄDZEŃ WODOCIĄGOWYCH
I URZĄDZEŃ KANALIZACYJNYCH
ZAKŁADU GOSPODARKI KOMUNALNEJ
W BRUSACH

NA LATA 2010 - 2019

BRUSY, październik 2012 r.

SPIS ZAWARTOŚCI

- 1.0. Planowany zakres usług wodociągowo – kanalizacyjnych.**
- 2.0. Przedsięwzięcia rozwojowo – modernizacyjne, nakłady inwestycyjne oraz źródła finansowania planowanych inwestycji w poszczególnych latach.**
 - 2.1. Pierwszy rok obowiązywania planu – od 1 stycznia 2010 do 31 grudnia 2010 r.**
 - 2.2. Drugi rok obowiązywania planu – od 1 stycznia 2011 do 31 grudnia 2011 r.**
 - 2.3. Trzeci rok obowiązywania planu – od 1 stycznia 2012 do 31 grudnia 2012 r.**
 - 2.4. Czwarty rok obowiązywania planu – od 1 stycznia 2013 do 31 grudnia 2013 r.**
 - 2.5. Piąty rok obowiązywania planu – od 1 stycznia 2014 do 31 grudnia 2014 r.**
 - 2.6. Szósty, siódmy, ósmy, dziewiąty i dziesiąty rok obowiązywania planu -
– od 1 stycznia 2015 do 31 grudnia 2019 r.**

1.0. Planowany zakres usług wodociągowo – kanalizacyjnych.

Działalność w zakresie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków świadczone są przez Zakład Gospodarki Komunalnej w Brusach w oparciu o:

- mienie otrzymane nieodpłatnie od Spółki Wodnej „Kanalizacja Brusy”,
- mienie otrzymane nieodpłatnie od Gminy Brusy,
- mienie powstałe z środków własnych.

Majątek Zakładu stanowią:

- ujęcia i hydrofornie w Brusach, Czyczkowach, Męcikale i nie eksploatowane w Lubni,
- stara oczyszczalnia ścieków w Brusach,
- oczyszczalnia ścieków z przepompownią centralną w Brusach,
- wszystkie sieci wodociągowe i sieci kanalizacyjne na terenie Miasta i Gminy Brusy wraz z towarzyszącą infrastrukturą, a w szczególności z przepompowniami sieciowymi ścieków zlokalizowanymi w:
 - Brusach przy ul. Targowej, ul. Słonecznej, ul. Mickiewicza, ul. Kazimierza Wielkiego,
 - Kosobudach – 4 szt.
 - Kinicach – 1 szt.
 - Brusach - Wybudowaniu – 3 szt.
 - Czarniżu – 1 szt.
 - Męcikale – 6 szt.
 - Męcikale - Strudze – 2 szt.
 - Czernicy – 3 szt.
 - Krówni – 1 szt.
 - Wielkich Chełmach – 1 szt.
 - Czyczkowach – 4 szt.
 - Brusach - Jagliach – 1 szt.
 - Czarnowie - 2 szt,
 - Czapiewicach - 1 szt,
 - Leśnie - 8 szt,
 - Zalesiu - 2 szt,
 - Lubni - 3 szt,
 - Orliku - 2 szt.
- maszyny i urządzenia (majątek ruchomy) związane z zaopatrzeniem w wodę i odprowadzaniem ścieków.

Nieruchomości zabudowane budynkami oczyszczalni ścieków przekazane zostały Zakładowi w trwałą zarząd (decyzja Burmistrza Brus Nr IRG 72244-1/03 z 14.04.2003 r.), i z tego tytułu odprowadzana jest opłata.

Od wartości posiadanych środków trwałych Zakład od 2002 r. wylicza umorzenia, lecz ze względów prawnych nie uwzględnia ich jako kosztu uzyskania przychodu.

Zakres świadczonych usług przez Zakład w zakresie wodociągowo – kanalizacyjnym w ciągu okresu objętego planem nie ulegnie zasadniczej zmianie i nadal obejmować będzie pobór, uzdatnianie, przesył i rozprowadzanie wody oraz odprowadzanie, przesył i oczyszczanie ścieków, jednak w związku z planowaną działalnością inwestycyjną Zakładu Gospodarki Komunalnej, a zwłaszcza inwestycjami Gminy Brusy stale zwiększać się będzie liczba odbiorców usług szczególnie w obszarze odbioru i oczyszczania ścieków po skanalizowaniu Małego Gliśna, Dąbrówki, Małych Chełmów i Antoniewa.

W związku z powyższym Zakład zobowiązany jest do takich inwestycji we własny majątek, aby spełnić warunki zmieniającego się prawa – zwłaszcza Ustawy o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków.

W opracowaniu planu w szczególności musiały zostać uwzględnione plany Gminy Brusy w zakresie dalszej rozbudowy sieci wodociągowej i kanalizacyjnej zawarte w Wieloletnim Planie Inwestycyjnym oraz modernizacyjne które wymusza konieczność zapewnienia lepszej niż dotychczas ciągłości świadczonych usług (niezawodności, bardziej szczegółowego monitoringu, zapobieganie awariom i skrócenie czasu ich usuwania oraz minimalizacja kosztów).

Plan przewiduje zrealizowanie w ciągu najbliższych lat szeregu inwestycji, które są warunkiem koniecznym do prawidłowego wywiązywania się przez Zakład z zapisów regulaminu dostarczania wody i odprowadzania ścieków, posiadanych zezwoleń oraz przepisów ustawowych, a także poprawy ogólnego wizerunku Zakładu jako dobrze dbającego o posiadany majątek.

Wykonanie planu zdeterminowane jest przez realizację przyjętych założeń do konstruowania taryf za pobieraną wodę i odprowadzane ścieki. W związku z powyższym, do każdego wniosku o zatwierdzenie taryf dołączana będzie aktualna, szczegółowa jego wersja zatwierdzona przez Radę Miejską.

2.0. Przedsięwzięcia rozwojowo – modernizacyjne, nakłady inwestycyjne oraz sposoby finansowania planowanych inwestycji w poszczególnych latach.

2.1. Pierwszy rok obowiązywania planu – od 1 stycznia 2010 do 31 grudnia 2010 r.

Nazwa zadania	Urządzenia wodociągowe (wartość netto)	Urządzenia kanalizacyjne (wartość netto)	Razem (wartość netto)	Źródła finansowania
Monitoring ujęć wodociągowych Ujęcie wody Czyczkowy	30 000,00	-	30 000,00	Środki własne ZGK – 30 000,00
Rozbudowa sieci wodociągowej i sieci kanalizacyjnej w Brusach ul. Brzozowa, ul. Wiśniowa, ul. Kasztanowa, ul. Podgórna, Realizacja – ETAP I - część ul. Brzozowej PVC ø200 l= 270 m	-	44 550,00	44 550,00	Środki własne ZGK – 44 550,00
Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w Męcikale Osiedle za ul. Długą Realizacja – ETAP I - wodociąg - 930 m ø 110 - 550 m ø 90 - 380 m - kanalizacja ciśnieniowa rurociągi - 930 m sieć ø 90 - 880 m przyłącza ciśn. - 50 m przepompownie – 5 szt.	78 000,00	110 000,00	188 000,00	Środki własne ZGK – 188 000,00
Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w Męcikale Osiedle za ul. Chabrową. Projektowanie - wodociąg - 530 m - kanalizacja ciśnieniowa rurociągi - 740 m sieć - 540 m przyłącza ciśn. - 200 m przepompownie – 20 szt.	7 000,00	13 000,00	20 000,00	Środki własne ZGK – 20 000,00

Budowa sieci wodociągowej Kosobudy – Huta - Rudziny Realizacja ETAP I - wodociąg \varnothing 160 - 1500 m	120 000,00	-	120 000,00	Środki własne ZGK – 120 000,00
Modernizacja budynku adm. – socj. oczyszczalni ścieków w Brusach	-	50 000,00	50 000,00	Środki własne ZGK – 50 000,00
Rozbudowa sieci kanalizacyjnej w Brusach ul. Chełmowska Realizacja PVC \varnothing 200 l= 200 m	-	33 000,00	33 000,00	Środki własne ZGK – 33 000,00
Rozbudowa sieci wodociągowej w sołectwie Gacnik PVC \varnothing 90 l= 200 m	15 000,00	-	15 000,00	Środki własne ZGK – 15 000,00
Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w Czarniżu - wodociąg PVC \varnothing 90 l= 200 m - kanalizacja ciśn. PE \varnothing 50 l= 200 m przepompownia dom. - 1 szt.	15 000,00	18 000,00	33 000,00	Środki własne ZGK – 33 000,00
Rozbudowa sieci kanalizacyjnej w Brusach ul. Na Zaborach PVC \varnothing 200 l= 60 m	-	17 000,00	17 000,00	Środki własne ZGK – 17 000,00
Pompy do przepompowni ścieków w Brusach ul. Słoneczna – 2 szt	-	19 000,00	19 000,00	Środki własne ZGK – 19 000,00
Łącznie nakłady na inwestycje i modernizacje w 2010 r.	265 000,00	285 550,00	550 550,00	Środki własne ZGK – 550 550,00

2.2. Drugi rok obowiązywania planu – od 1 stycznia 2011 do 31 grudnia 2011 r.

Nazwa zadania	Urządzenia wodociągowe (wartość netto)	Urządzenia kanalizacyjne (wartość netto)	Razem (wartość netto)	Źródła finansowania
Monitoring ujęć wodociągowych Realizacja – ETAP III Ujęcie wody Brusy	70 000,00	-	70 000,00	Środki własne ZGK – 70 000,00
Rozbudowa sieci wodociągowej i sieci kanalizacyjnej w Brusach ul. Brzozowa, ul. Wiśniowa, ul. Kasztanowa, ul. Podgórna, Realizacja – ETAP II - ul. Podgórna i Młyńska sieć wodociągowa PVC ø90 l= 80 m sieć kanalizacyjna PVC ø200 l= 450 m	7 000,00	74 250,00	81 250,00	Środki własne ZGK– 81 250,00
Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w Brusach – ul. Poniatowskiego i ul. Grota - Roweckiego Realizacja - Etap II ul. Poniatowskiego - wodociąg ø90 l= 250 m, - kanalizacja ø200 l= 250 m,	18 750,00	41 250,00	60 000,00	Środki własne ZGK – 60 000,00
Budowa sieci wodociągowej Kosobudy – Huta - Rudziny Realizacja – ETAP II - wodociąg ø 160 - 1500 m 80 zł/m x 1500 m	120 000,00	-	120 000,00	Środki własne ZGK – 120 000,00
Modernizacja budynku adm. – socj. oczyszczalni ścieków w Brusach	-	50 000,00	50 000,00	Środki własne ZGK– 50 000,00
Rozbudowa sieci kanalizacyjnej w sołectwach Gacnik i Zalesie - kanalizacja ø200 l= 80 m - kan. ciśnieniowa l- 270 m - 5 szt. przepompowni przydomowych	-	66 700,00		Środki własne ZGK– 66 700,00

Rozbudowa sieci wodociągowej w Męcikale – Osiedle Dąbek Realizacja – ETAP III k. PVC ø90 l=230 m	17 250,00	-	17 250,00	Środki własne ZGK – 17 250,00
Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w Męcikale Osiedle za ul. Chabrową. Realizacja – ETAP I - wodociąg - 160 m - kanalizacja ciśnieniowa rurociągi sieć - 160 m przylącza ciśn. - 30 m przepompownie – 3 szt.	12 000,00	38 400,00	50 400,00	Środki własne ZGK – 50 400,00
Budowa sieci wodociągowej w Czyczkowach ul. Czernicka - Czyczkowy Wybudowanie Projektowanie - PVC ø90 l= 900 m	8 790,00	-	15 000,00	Środki własne ZGK - 15 000,00
Rozdział kanalizacji ogólnospławnej poprzez budowę sieci kanalizacyjnej sanitarnej w Brusach – ul. Bolta, ul. Derdowskiego, ul. Witosa, ul. Wojska Polskiego, ul. Królowej Jadwigi Projektowanie - kanalizacja sanitarna PVC ø600 – 1410 m, PVC ø300 – 440 m,	-	40 000,00	40 000,00	Środki własne ZGK – 40 000,00
Rozbudowa sieci kanalizacyjnej w Czyczkowach ul. Czarnowska Realizacja PVC ø200 l= 160m	-	26 400,00	26 400,00	Środki własne ZGK – 26 400,00
Zakup zadymiarki kanałowej	-	6 000,00	6 000,00	Środki własne ZGK – 6 000,00
Wykup koparko – ładowarki JCB (po leasingu operacyjnym)	210,00	-	210,00	Środki własne ZGK – 210,00
Łącznie nakłady na inwestycje i modernizacje w 2011 r.	254 000,00	343 000,00	597 000,00	Środki własne ZGK – 597 000,00

2.3. Trzeci rok obowiązywania planu – od 1 stycznia 2012 do 31 grudnia 2012 r.

Nazwa zadania	Urządzenia wodociągowe (wartość netto)	Urządzenia kanalizacyjne (wartość netto)	Razem (wartość netto)	Źródła finansowania
Rozbudowa sieci kanalizacyjnej w Kosobudy Wybudowanie Realizacja - PE ø75 ciśn. l= 1100 m - 6 szt. przepompowni przydomowych	-	130 500,00	130 500,00	Środki własne ZGK – 130 500,00
Rozbudowa sieci wodociągowej i sieci kanalizacyjnej w Brusach ul. Brzozowa, ul. Wiśniowa, ul. Kasztanowa, ul. Podgórna, Realizacja – ETAP III - ul. Wiśniowa i Młyńska wodociąg PVC ø90 l= 270 m kanalizacja PVC ø200 l= 365 m	20 250,00	60 250,00	80 500,00	Środki własne ZGK– 80 500,00
Budowa sieci wodociągowej Kosobudy – Huta – Rudziny Realizacja – ETAP III. - wodociąg ø 160 - 1500 m	120 000,00	-	120 000,00	Środki własne ZGK – 120 000,00
Modernizacja budynku adm. – socj. oczyszczalni ścieków w Brusach	27 535,00	75 000,00	102 535,00	Środki własne ZGK– 102 535,00
Rozbudowa sieci kanalizacyjnej w Brusy Jaglie Projektowanie - kanalizacja ciśnieniowa rurociągi PE ø75 ciśn. l= 750 m PE ø40 ciśn. l= 250 m - 6 szt. przepompowni przydomowych	-	15 000,00	15 000,00	Środki własne ZGK – 15 000,00

Rozbudowa sieci kanalizacyjnej w Męcikale Strudze. Projektowanie - kanalizacja ciśnieniowa rurociągi ø90 ciśn. l= 190 m przyłącza l=100 m przepompownie 10 szt	-	5 200,00	5 200,00	Środki własne ZGK – 5 200,00
Budowa sieci wodociągowej Czyczkowy – Czarnowo Projektowanie PE ø160 l=3500 m	30 000,00	-	30 000,00	Środki własne ZGK - 30 000,00
Budowa sieci wodociągowej w Czyczkowach ul. Czernicka - Czyczkowy Wybudowanie Realizacja - PVC ø90 l= 900 m	67 500,00	-	67 500,00	Środki własne ZGK - 67 500,00
Rozbudowa sieci wodociągowej w Brusach Wybudowaniu w kier. Krowiego Mostu Projektowanie PVC ø90 l= 600 m	6 000,00	-	6 000,00	Środki własne ZGK – 6 000,00
Monitoring sieci wodociągowej w Skoszewie	26 525,00	-	26 525,00	Środki własne ZGK – 26 525,00
Rozbudowa sieci kanalizacyjnej w sołectwie Lubnia Realizacja: - kan. ciśnieniowa l= 30 m - 2 szt. przepompowni przydomowych	-	19 000,00	19 000,00	Środki własne ZGK– 19 000,00
Rozbudowa sieci wodociągowej i sieci kanalizacyjnej w Leśnie ul. Kaszubska, Realizacja sieć wodociągowa PVC ø90 l= 55 m sieć kanalizacja PVC ø200 l= 55 m	5 000,00	10 000,00	15 000,00	Środki własne ZGK– 15 000,00

Budowa sieci wodociągowej Leśno Wybudowanie - Przymuszewo Realizacja ETAP I PE ø160 mm, l=500 m 500 m x 80 zł/m = 40 000	40 000,00	-	40 000,00	Środki własne ZGK - 40 000,00
Rozbudowa systemu kanalizacji sanitarnej na terenie gminy Brusy (Małe Chełmy, Antoniewo, Małe Gliśno, Dąbrówka)	-	-	-	Środki własne ZGK - 0,00
Modernizacja stacji transformatorowej oczyszczalni ścieków w Brusach poprzez wymianę układu pomiarowego	-	13 500,00	13 500,00	Środki własne ZGK - 13 500,00
Modernizacja ogrodzenia oczyszczalni ścieków w Brusach	-	7 900,00	7 900,00	Środki własne ZGK - 7 900,00
Łącznie nakłady na inwestycje i modernizacje w 2012 r.	342 810,00	336 350,00	679 160,00	Środki własne ZGK - 679 160,00

2.4. Czwarty rok obowiązywania planu – od 1 stycznia 2013 do 31 grudnia 2013 r.

Nazwa zadania	Urządzenia wodociągowe (wartość netto)	Urządzenia kanalizacyjne (wartość netto)	Razem (wartość netto)	Źródła finansowania
Rozbudowa sieci wodociągowej i sieci kanalizacyjnej w Brusach ul. Brzozowa, ul. Wiśniowa, ul. Kasztanowa, ul. Podgórna, Realizacja – ETAP IV - ul. Brzozowa i Kasztanowa kanalizacja PVC ø200 l= 640 m	-	105 600,00	105 600,00	Środki własne ZGK – 105 600,00
Budowa sieci wodociągowej Kosobudy – Huta – Rudziny Realizacja – ETAP IV -wodociąg ø 160 - 1500 m	140 000,00	-	140 000,00	Środki własne ZGK – 140 000,00
Modernizacja budynku adm. – socj. oczyszczalni ścieków w Brusach	50 000,00	-	50 000,00	Środki własne ZGK – 50 000,00
Rozbudowa sieci wodociągowej i sieci kanalizacyjnej w Brusach ul. Gdańska (teren po PPL „Las Brusy”), Realizacja: - sieć wodociągowa PVC ø110 l= 600 m - sieć kanalizacyjna grawit. PVC ø250 l= 170 m -sieć kanalizacyjna ciśn. PE ø110 l= 140 m PE ø40 l= 300 m 2 szt. przepompowni przydomowych	72 000,00	92 100,00	164 100,00	Środki własne ZGK – 164 100,00
Budowa sieci wodociągowej Lešno Wybudowanie - Przymuszewo Realizacja ETAP II PE ø160 l=500 m	40 000,00	-	40 000,00	Środki własne ZGK - 40 000,00
Rozbudowa systemu kanalizacji sanitarnej na terenie gminy Brusy ETAP I Małe Chelmy, Antoniewo,	-	1 075 514,60	1075514,60	Dotacja z Urzędu Miejskiego w Brusach 1 075 514,60

Rozbudowa sieci wodociągowej w Brusach Wybudowaniu w kier. Krowiego Mostu Realizacja PVC ø90 l= 600 m	45 000,00	-	45 000,00	Środki własne ZGK – 45 000,00
Rozbudowa sieci kanalizacyjnej sanitarnej ciśnieniowej Orlik – Główczewice Projektowanie - kanalizacja ciśnieniowa rurociągi ø75 ciśn. l= 3500 m przyłącza l=1200 m przepompownie 32 szt	-	30 000,00	30 000,00	Środki własne ZGK – 30 000,00
Rozbudowa sieci kanalizacyjnej sanitarnej ciśnieniowej na terenie gminy Brusy. Przydomowe przepompownie: - Brusy, - Lubnia, - Męcikał, Realizacja: - przyłącza l= 60 m - przepompownie 4 szt	-	36 200,00	36 200,00	Środki własne ZGK – 36 200,00
Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej sanitarnej ciśnieniowej w Leśnie ul. Zaborska Projektowanie - kanalizacja ciśnieniowa rurociągi ø63 ciśn. l= 750 m przyłącza l= 225 m przepompownie 15 szt - wodociąg PE 90 mm l=750 m	3 000,00	4 000,00	7 000,00	Środki własne ZGK – 7 000,00
Łącznie nakłady na inwestycje i modernizacje w 2013 r.	350 000,00	267 900,00 + 1 075 514,60 = 1 343 414,60	1693414,60	Środki własne ZGK – 617 900,00 Dotacja z Urzędu Miejskiego w Brusach - 1 075 514,60

2.5. Piąty rok obowiązywania planu – od 1 stycznia 2014 do 31 grudnia 2014 r.

Nazwa zadania	Urządzenia wodociągowe (wartość netto)	Urządzenia kanalizacyjne (wartość netto)	Razem (wartość netto)	Źródła finansowania
Rozbudowa systemu kanalizacji sanitarnej na terenie gminy Brusy ETAP II Małe Glišno, Dąbrówka	-	1 250 848,70	1 250 848,70	Dotacja z Urzędu Miejskiego w Brusach 1 250 848,70
Rozdział kanalizacji ogólnospławnej poprzez budowę sieci kanalizacyjnej sanitarnej w Brusach – ul. Bolta, ul. Derdowskiego, ul. Witosy, ul. Wojska Polskiego, ul. Królowej Jadwigi - kanalizacja sanitarna PVC ø600 – 1410 m, PVC ø300 – 440 m, Realizacja – ETAP I ul. Bolta - kanalizacja sanitarna PVC ø600 – 520 m, PVC ø300 – 130 m,	-	494 000,00	494 000,00	Środki własne ZGK – 494 000,00
Budowa sieci wodociągowej Krównia – Czernica PVC ø110 I = 3000 m Realizacja – PVC ø110 I = 3000 m	240 000,00	-	240 000,00	Środki własne ZGK – 240 000,00
Rozbudowa sieci kanalizacyjnej ciśnieniowej w Brusach Jagliach Realizacja - kanalizacja ciśnieniowa rurociągi PE ø75 ciśn. l= 750 m PE ø40 ciśn. l= 250 m - 6 szt. przepompowni przydomowych	-	118 250,00	118 250,00	Środki własne ZGK – 118 250,00
Rozbudowa sieci kanalizacyjnej w Męcikale Strudze. Realizacja - kanalizacja ciśnieniowa rurociągi ø90 ciśn. l= 190 m przyłącza l=100 m przepompownie 10 szt	-	102 250,00	102 250,00	Środki własne ZGK – 102 250,00

Budowa studni głębinowej na terenie ujęcia wodociągowego w Czyczkowach wraz z rurociągami technologicznymi i sterowaniem. Projektowanie	20 000,00	-	20 000,00	Środki własne ZGK – 20 000,00
Budowa sieci wodociągowej Głowczewice-Wysoka Zaborska-Przymuszewo. Projektowanie Sieć wodociągowa l= 4000 m	30 000,00	-	30 000,00	Środki własne ZGK - 30 000,00
Budowa sieci wodociągowej Leśno Wybudowanie – Przymuszewo Realizacja ETAP III PE ø160 l=3000 m	246 000,00	-	246 000,00	Środki własne ZGK - 246 000,00
Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w Brusach –Osiedle Kościuszki. Realizacja - ETAP V ul. Mieszka I, działki nr 345/1 i 362/31 - wodociąg ø90 l= 200 m, - wodociąg ø110 l= 190 m, - kanalizacja ø200 l= 310 m,	32 100,00	51 150,00	83 250,00	Środki własne ZGK – 83 250,00
Łącznie nakłady na inwestycje i modernizacje w 2014 r.	568 100,00	2 016 498,70	2 584 598,70	Środki własne ZGK – 1 333 750,00 Dotacja z Urzędu Miejskiego w Brusach - 1 250 848,70

**2.6. Szósty, siódmy, ósmy, dziewiąty i dziesiąty rok obowiązywania planu
– od 1 stycznia 2015 do 31 grudnia 2019 r.**

Nazwa zadania	Urządzenia wodociągowe (wartość netto)	Urządzenia kanalizacyjne (wartość netto)	Razem (wartość netto)	Źródła finansowania
<p>Rozdział kanalizacji ogólnospławnej poprzez budowę sieci kanalizacyjnej sanitarnej w Brusach – ul. Bolta, ul. Derdowskiego, ul. Witosa, ul. Wojska Polskiego, ul. Królowej Jadwigi - kanalizacja sanitarna PVC ø600 – 1410 m, PVC ø300 – 440 m,</p> <p>Realizacja – ETAP II ul.Derdowskiego, ul. Witosa, ul. Wojska Polskiego, ul. Królowej Jadwigi ul. Chełmowska, ul. Łąkowa - kanalizacja sanitarna PVC ø600 – 890 m, PVC ø300 – 310 m,</p>	-	898 000,00	898 000,00	Środki własne ZGK – 898 000,00
<p>Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w Męcikale Osiedle za ul. Długą</p> <p>Realizacja – ETAP III k. - kanalizacja ciśnieniowa przyłącza ciśn. - 300 m przepompownie - 30 szt</p>	-	264 000,00	264 000,00	Środki własne ZGK – 264 000,00
<p>Budowa studni głębinowej na terenie ujęcia wodociągowego w Czyczkowach wraz z rurociągami technologicznymi i sterowaniem.</p> <p>Realizacja</p>	100 000,00	-	100 000,00	Środki własne ZGK– 100 000,00
<p>Budowa sieci wodociągowej Czyczkowy - Czarnowo Realizacja. PE ø160 l=3500 m Realizacja - wodociąg l = 3500 m</p>	350 000,00	-	350 000,00	Środki własne ZGK– 350 000,00

<p>Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w Lubni droga w kier. Orlika</p> <p>Projektowanie</p> <p>Realizacja –</p> <ul style="list-style-type: none"> - sieć wodociągowa PE ø90 l=300 m - kanalizacja ciśnieniowa sieć PE ø63 l=250 m przyłącza ciśn. - 90 m przepompownie - 6 szt 	32 500	76 500,00	109 000,00	Środki własne ZGK – 109 000,00
<p>Budowa sieci wodociągowej Głównzewice - Wysoka Zaborska - Przymuszewo. Sieć wodociągowa l= 4000 m</p> <p>Realizacja</p> <ul style="list-style-type: none"> - wodociąg l=4000 m 	320 000,00	-	320 000,00	Środki własne ZGK - 160 000,00
<p>Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w Brusach – ul. Sportowa</p> <p>Projektowanie</p> <ul style="list-style-type: none"> - wodociąg ø160 l= 250 m, - kanalizacja ø200 l= 250 m, <p>Realizacja</p> <ul style="list-style-type: none"> - wodociąg - kanalizacja 	32 750,00	51 250,00	84 000,00	Środki własne ZGK – 84 000,00
<p>Przebudowa sieci wodociągowej w Brusach – ul. Polna</p> <p>Projektowanie</p> <ul style="list-style-type: none"> - wodociąg PE ø250 l= 400 m <p>Realizacja</p> <ul style="list-style-type: none"> - wodociąg 	410 000,00	-	410 000,00	Środki własne ZGK – 410 000,00
<p>Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w Leśnie ul. Zaborska</p> <p>Realizacja –</p> <ul style="list-style-type: none"> - sieć wodociągowa PE ø90 l= 750 m - kanalizacja ciśnieniowa sieć PE ø63 l= 750 m przyłącza ciśn. - 225 m przepompownie - 15 szt 	56 250,00	187 500,00	243 750,00	Środki własne ZGK – 243 750,00
Rozbudowa sieci				

wodociągowej i kanalizacyjnej w Brusach – ul. Jaśminowa	22 000,00	37 000,00	59 000,00	Środki własne ZGK – 59 000,00
Projektowanie - wodociąg ø110 l= 200 m, - kanalizacja ø200 l= 200 m,				
Realizacja - wodociąg - kanalizacja				
Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w Brusach – ul. równ. do Kasztanowej	41 000,00	76 000,00	117 000,00	Środki własne ZGK – 117 000,00
Projektowanie - wodociąg ø110 l= 400 m, - kanalizacja ø200 l= 400 m,				
Realizacja - wodociąg - kanalizacja				
Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w Czapiewicach.	42 500,00	367 000,00	409 500,00	Środki własne ZGK – 409 500,00
Projektowanie				
Realizacja: - wodociąg ø90 l= 500 m, - kanalizacja ø200 l= 100 m, - kanalizacja ciśnieniowa rurociąg ø63 l= 400 m przyłącza l= 450 m przepompownie – 30 szt				
Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w Zalesiu ul. Okrężna.	53 750,00	97 500,00	151 250,00	Środki własne ZGK – 151 250,00
Projektowanie				
Realizacja: - wodociąg ø90 l= 650 m, - kanalizacja ø200 l= 100 m, - kanalizacja ciśnieniowa rurociąg ø63 l= 300 m przyłącza l= 75 m przepompownie – 5 szt				
Rozbudowa sieci				

wodociągowej i kanalizacyjnej w Męcikale Osiedle za ul. Chabrową. Realizacja – ETAP II k. - wodociąg - 370 m - kanalizacja ciśnieniowa rurociągi - 550 m sieć - 380 m przyłącza ciśn. - 170 m przepompownie – 17 szt.	27 750,00	178 100,00	205 850,00	Środki własne ZGK – 205 850,00
Budowa sieci kanalizacyjnej sanitarnej ciśnieniowej Orlik – Główczewice Realizacja - kanalizacja ciśnieniowa rurociągi ø75 ciśn. l= 3500 m przyłącza l=1200 m przepompownie 32 szt	-	590 000,00	590 000,00	Środki własne ZGK – 590 000,00
Łącznie nakłady na inwestycje i modernizacje w latach 2015 - 2019 r.	1 488 500 ,00	2 822 850,00	4 311 350,0	Środki własne ZGK – 4 311 350,00

Przewodnicząca Rady

Zblewska

Beata Zblewska