

**Załącznik
do Uchwały Nr XXIV/206/13
Rady Miejskiej w Brusach
z dnia 30 grudnia 2013 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 2013 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,
 - Antoniewie - 1 szt,
 - Małych Chełmach - 2 szt.
- maszyny i urządzenia (majątek ruchomy) związane z zaopatrzeniem w wodę i odprowadzaniem ścieków.

Nieruchomości zabudowane budynkami oczyszczalni ścieków przekazane zostały Zakładowi w trwały 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 i Główniczewic.

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 ø 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 ø200 l= 200 m	-	33 000,00	33 000,00	Środki własne ZGK – 33 000,00
Rozbudowa sieci wodociągowej w sołectwie Gacnik PVC ø90 l= 200 m	15 000,00	-	15 000,00	Środki własne ZGK – 15 000,00
Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w Czarniżu - wodociąg PVC ø90 l= 200 m - kanalizacja ciśn. PE ø50 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 ø200 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 przyłącza 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. Witosy, 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 \varnothing 160 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 systemu kanalizacji sanitarnej na terenie gminy Brusy ETAP I Małe Chełmy, Antoniewo,	-	695 044,81	695 044,81	Dotacja z Urzędu Miejskiego w Brusach 615 259,29 Środki własne ZGK 79 785,52 w tym: wpłaty mieszk. - 63 414,78 ZGK - 16 370,74
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	82 169,05	-	82 169,05	Środki własne ZGK– 82 169,05
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	85 474,00	157 474,00	Środki własne ZGK– 157 474,00

Budowa sieci wodociągowej Leśno Wybudowanie – Przymuszewo Realizacja ETAP II PE ø160 l=500 m	40 000,00	-	40 000,00	Środki własne ZGK - 40 000,00
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 – Główniczewice Projektowanie - kanalizacja ciśnieniowa rurociągi ø75 ciśn. l= 3500 m przyłącza l=1200 m przepompownie 32 szt	-	15 100,00	15 100,00	Środki własne ZGK – 15 100,00
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

Zakup pomp do przepompowni ścieków w Męcikale – 4 szt.	-	20 770,00	20 770,00	Środki własne ZGK – 20 770,00
Łącznie nakłady na inwestycje i modernizacje w 2013 r.	382 169,05	962 188,81 W tym: - środki własne ZGK 346 929,52 - dotacja 615 259,29	1 344 357,86	1 344 357,86 W tym: - środki własne ZGK 729 098,57 - dotacja z Urzędu Miejskiego w Brusach 615 259,29

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	-	797 015,41 W tym środki własne ZGK - 77 066,99	797 015,41	Dotacja z Urzędu Miejskiego w Brusach 719 948,42 Środki własne ZGK 77 066,99 w tym: wpłaty mieszk. - 66 666,82 ZGK - 10 400,17
Budowa sieci wodociągowej Krównia – Czernica Realizacja – ETAP I PVC ø110 l = 200 m	18 000,00	-	18 000,00	Środki własne ZGK – 18 000,00
Rozbudowa sieci kanalizacyjnej w Męcikale Strudze. Realizacja ETAP I - kanalizacja ciśnieniowa rurociągi ø90 ciśn. l= 190 m przyłącza l=100 m przepompownie 4 szt	-	54 250,00	54 250,00	Środki własne ZGK – 54 250,00
Budowa sieci wodociągowej Lešno Wybudowanie – Przymuszewo Realizacja ETAP III PE ø160 l=1875 m	150 000,00	-	150 000,00	Środki własne ZGK - 150 000,00
Rozbudowa sieci kanalizacyjnej sanitarnej ciśnieniowej w Brusach Wyb w kier. Krowiego Mostu Realizacja ETAP I - kanalizacja ciśnieniowa rurociągi ø63 ciśn. l= 600 m przyłącza l= 50m przepompownie 5 szt	-	89 000,00	89 000,00	Środki własne ZGK – 89 000,00

Budowa sieci wodociągowej Kosobudy – Huta – Rudziny w kier. m. Chłopowy Realizacja – ETAP V -wodociąg ø 90 - 900 m	81 000,00	-	81 000,00	Środki własne ZGK – 81 000,00
Modernizacja budynku adm. – socj. oczyszczalni ścieków w Brusach	53 500,00	4 899,83	58 399,83	Środki własne ZGK– 58 399,83
Monitoring sieci wodociągowej w Brusach - ul. Gdańska	30 000,00	-	30 000,00	Środki własne ZGK – 30 000,00
Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w Brusach – ul. Jaśminowa Realizacja : - wodociąg ø90 l= 120 m, - kanalizacja ø200 l= 170 m,	9 000,00	28 050,00	37 050,00	Środki własne ZGK – 37 050,00
Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w Męcikale – ul. Dąbek Realizacja - - wodociąg ø90 l= 110 m, - kanalizacja ø200 l= 110 m,	8 250,00	18 150,00	26 400,00	Środki własne ZGK – 26 400,00
Rozbudowa sieci wodociągowej i sieci kanalizacyjnej w Brusach ul. Sportowa PROJEKTOWANIE - kanalizacja PVC ø200 l=350 m - wodociąg PVC ø160 l= 220 m PVC ø90 l= 120 m	4 000,00	4 000,00	8 000,00	Środki własne ZGK– 8 000,00
Rozdział sieci kanalizacyjnej ogólnospławnej w Brusach ul. Witosa i ul. Wojska Polskiego PROJEKTOWANIE - kanalizacja sanitarna PVC ø200 l= 410 m PVC ø160 l= 404 m - kanalizacja deszczowa PVC ø400 l= 175 m	-	10 000,00	10 000,00	Środki własne ZGK– 10 000,00

Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej sanitarnej ciśnieniowej w Leśnie ul. Zaborska	56 250,00	56 250,00	112 500,00	Środki własne ZGK – 112 500,00
Realizacja – ETAP I - kanalizacja ciśnieniowa ø63 ciśn. l= 750 m - wodociąg ø90 mm, l=750 m				
Łącznie nakłady na inwestycje i modernizacje w 2014 r.	410 000,00	1 061 615,24 W tym: - środki własne ZGK 341 666,82 - dotacja 719 948,42	1 471 615,24	1 471 615,24 W tym: - środki własne ZGK – 751 666,82 - dotacja z Urzędu Miejskiego w Brusach 719 948,42

**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>Rozbudowa sieci kanalizacyjnej ciśnieniowej w Brusach Jagliach</p> <p>Realizacja</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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
<p>Budowa sieci kanalizacyjnej sanitarnej ciśnieniowej Orlik – Główczewice</p> <p>Realizacja</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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
<p>Rozdział sieci kanalizacyjnej ogólnospławnej w Brusach ul. Witosy i ul. Wojska Polskiego</p> <p>Realizacja</p> <ul style="list-style-type: none"> - kanalizacja sanitarna PVC ø200 l= 410m PVC ø160 l= 80 + 324 m - kanalizacja deszczowa PVC ø400 l= 175 m 	-	453 800,00	453 800,00	Środki własne ZGK– 453 800,00
<p>Budowa studni głębinowej na terenie ujęcia wodociągowego w Czyczkowach wraz z rurociągami technologicznymi i sterowaniem.</p> <p>Projektowanie</p>	20 000,00	-	20 000,00	Środki własne ZGK– 20 000,00

<p>Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w Brusach – Osiedle Kościuszki.</p> <p>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,</p>	32 100,00	51 150,00	83 250,00	Środki własne ZGK – 83 250,00
<p>Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej sanitarnej ciśnieniowej w Leśnie ul. Zaborska</p> <p>Realizacja – ETAP II przyłącza l= 150 m przepompownie - 15 szt</p>	-	132 000,00	132 000 ,00	Środki własne ZGK – 132 000,00
<p>Rozbudowa sieci kanalizacyjnej w Męcikale Strudze.</p> <p>Realizacja – ETAP II k. Przepompownie - 6 szt</p>	-	48 000,00	48 000,00	Środki własne ZGK – 48 000,00
<p>Rozbudowa sieci kanalizacyjnej sanitarnej ciśnieniowej w Brusach Wyb w kier. Krowiego Mostu</p> <p>Realizacja – ETAP II - kanalizacja ciśnieniowa przyłącza l= 50m przepompownie 5 szt</p>	-	44 000,00	44 000,00	Środki własne ZGK – 44 000,00
<p>Budowa sieci wodociągowej Leśno Wybudowanie – Przymuszewo</p> <p>Realizacja ETAP IV k. PE ø160 l=1625 m</p>	130 000,00	-	130 000,00	Środki własne ZGK - 130 000,00
<p>Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w Męcikale Osiedle za ul. Długą</p> <p>Realizacja – ETAP III k. - kanalizacja ciśnieniowa przyłącza ciśn. - 300 m</p>	-	264 000,00	264 000,00	Środki własne ZGK – 264 000,00

przepompownie - 30 szt				
Budowa studni głębinowej na terenie ujęcia wodociągowego w Czyczkowach wraz z rurociągami technologicznymi i sterowaniem. Realizacja	100 000,00	-	100 000,00	Środki własne ZGK – 100 000,00
Budowa sieci wodociągowej Czyczkowy - Czarnowo Realizacja. PE ø160 l=3500 m	388 500,00	-	388 500,00	Środki własne ZGK – 388 500,00
Rozbudowa sieci wodociągowej i sieci kanalizacyjnej w Brusach ul. Sportowa Realizacja - kanalizacja PVC ø200 l=350 m - wodociąg PVC ø160 l= 220 m PVC ø90 l= 120 m	33 420,00	57 750,00	91 170,00	Środki własne ZGK – 91 170,00
Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w Lubni droga w kier. Orlika Projektowanie Realizacja – - sieć wodociągowa PE ø90 l=300 m - kanalizacja ciśnieniowa sieć PE ø63 l=250 m przyłącza ciśn. - 90 m przepompownie - 6 szt	32 500,00	76 500,00	109 000,00	Środki własne ZGK – 109 000,00
Budowa sieci wodociągowej Głowczewice - Wysoka Zaborska - Przymuszewo. Sieć wodociągowa l= 4000 m Projektowanie Realizacja - wodociąg l=4000 m	350 000,00	-	350 000,00	Środki własne ZGK - 350 000,00

<p>Przebudowa sieci wodociągowej w Brusach – ul. Polna</p> <p>Projektowanie - wodociąg PE ø250 l= 400 m</p> <p>Realizacja - wodociąg</p>	410 000,00	-	410 000,00	Środki własne ZGK – 410 000,00
<p>Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w Lubni ul. Brzozowa i przyległa</p> <p>Projektowanie</p> <p>Realizacja – - sieć wodociągowa PE ø90 l= 750 m - kanalizacja ciśnieniowa sieć PE ø63 l= 750 m przyłącza ciśn. - 150 m przepompownie - 15 szt</p>	66 250,00	194 500,00	260 750,00	Środki własne ZGK – 260 750,00
<p>Budowa sieci wodociągowej Krównia – Czernica PVC ø110 l= 3000 m</p> <p>Realizacja – ETAP II k. PVC ø110 l= 2800 m</p>	252 000,00	-	252 000,00	Środki własne ZGK – 252 000,00
<p>Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w Brusach – ul. równ. do ul. Kasztanowej</p> <p>Projektowanie - wodociąg ø110 l= 400 m, - kanalizacja ø200 l= 400 m,</p> <p>Realizacja - wodociąg - kanalizacja</p>	41 000,00	76 000,00	117 000,00	Środki własne ZGK – 117 000,00
<p>Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w Czapiewicach.</p> <p>Projektowanie</p> <p>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</p>	42 500,00	367 000,00	409 500,00	Środki własne ZGK – 409 500,00

<p>Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w Zalesiu ul. Okrężna.</p> <p>Projektowanie</p> <p>Realizacja: - wodociąg $\varnothing 90$ l= 650 m, - kanalizacja $\varnothing 200$ l= 100 m, - kanalizacja ciśnieniowa rurociąg $\varnothing 63$ l= 300 m przyłącza l= 75 m przepompownie – 5 szt</p>	53 750,00	97 500,00	151 250,00	Środki własne ZGK – 151 250,00
<p>Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w Męcikale Osiedle za ul. Chabrową.</p> <p>Realizacja – ETAP II k. - wodociąg - 370 m - kanalizacja ciśnieniowa rurociągi - 550 m sieć - 380 m przyłącza ciśn. - 170 m przepompownie – 17 szt.</p>	27 750,00	178 100,00	205 850,00	Środki własne ZGK – 205 850,00
<p>Budowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w Brusach ul. Łąkowa (teren SGR)</p> <p>Projektowanie</p> <p>Realizacja – - sieć wodociągowa PE $\varnothing 90$ l= 250 m - kanalizacja ciśnieniowa sieć PE $\varnothing 63$ l= 150 m przyłącza ciśn. - 60 m przepompownie - 6 szt</p>	22 750,00	67 300,00	90 050,00	Środki własne ZGK – 90 050,00
<p>Łącznie nakłady na inwestycje i modernizacje w latach 2015 - 2019 r.</p>	2 002 520 ,00	2 815 850,00	4 818 370,0	Środki własne ZGK – 4 818 370,00

Przewodnicząca Rady

Beata Zbiewska
Beata Zbiewska