

**Uchwała Nr XV/149/16
Rady Miejskiej w Brusach
z dnia 30 listopada 2016 roku**

w sprawie uchwalenia wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych Zakładu Gospodarki Komunalnej w Brusach na lata 2016 – 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 dnia 27 stycznia 2015 r. poz. 139 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 dnia 4 kwietnia 2016 r. poz. 446 z późn. zm.)

Rada Miejska uchwała, co następuje:

§ 1

Uchwala się „Wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych Zakładu Gospodarki Komunalnej w Brusach” na lata 2016 – 2019 który stanowi załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2

Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Brus.

§ 3

Traci moc Uchwała Nr IX/86/15 Rady Miejskiej w Brusach z dnia 22 grudnia 2015 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
Berta 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 dnia 27 stycznia 2015 r. poz. 139 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.

Przewodnicząca Rady

Beata Zbikowska

**Załącznik
do Uchwały Nr XV/149/16
Rady Miejskiej w Brusach
z dnia 30 listopada 2016 roku**

**ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ
W BRUSACH**

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

NA LATA 2016 - 2019

BRUSY, październik 2016 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 2016 do 31 grudnia 2016 r.
 - 2.2. Drugi rok obowiązywania planu – od 1 stycznia 2017 do 31 grudnia 2017 r.
 - 2.3. Trzeci i czwarty rok obowiązywania planu – od 1 stycznia 2018 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 ze 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.
 - Czarnizu – 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,
 - Małym Gliśnie - 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. wycisza 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 Główniczewic i Żabna.

W związku z powyższym Zakład zobowiązany jest do takich inwestycji we własny majątek, aby spełnić warunki obowiązującego 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 2016 do 31 grudnia 2016 r.

Nazwa zadania	Urządzenia wodociągowe (wartość netto)	Urządzenia kanalizacyjne (wartość netto)	Razem (wartość netto)	Źródła finansowania
Budowa stacji uzdatniania wody w Rudzinach. Projektowanie	45 000,00	-	45 000,00	Środki własne ZGK – 45 000,00
Przebudowa i rozbudowa stacji uzdatniania wody w Męcikale Projektowanie	30 000,00	-	30 000,00	Środki własne ZGK – 30 000,00
Przebudowa i rozbudowa stacji uzdatniania wody w Czyczkowach Projektowanie	30 000,00	-	30 000,00	Środki własne ZGK – 30 000,00
Budowa sieci wodociągowej Główczewice - Wysoka Zaborska - Przymuszewo. Sieć wodociągowa l= 4000 m Projektowanie	30 000,00	-	30 000,00	Środki własne ZGK - 30 000,00
Wykonanie odwiertu pod studnię głębinową w Orliku	80 000,00	-	80 000,00	Środki własne ZGK– 80 000,00
Rozbudowa sieci wodociągowej i sieci kanalizacyjnej w Brusach – ul. Łąkowa dz. nr 108/23 Projektowanie	4 000,00	4 000,00	8 000,00	Środki własne ZGK – 8 000,00

Budowa sieci wodociągowej Huta - Chłopowy -Czarniż	32 000,00	-	32 000,00	Środki własne ZGK - 32 000,00
Sieć wodociągowa PE ø110 mm l= 4600 m Projektowanie				
Rozbudowa sieci kanalizacyjnej w Czarniżu (przy drodze powiatowej)	-	7 000,00	7 000,00	Środki własne ZGK – 7 000,00
Projektowanie				
Rozbudowa sieci kanalizacyjnej ciśnieniowej w Gacniku dz. nr 527 i 555	-	26 000,00	26 000,00	Środki własne ZGK – 26 000,00
Realizacja - - kanalizacja ciśnieniowa rurociągi PE ø40 l= 200 m, - przepompownie prydomowe – 2 szt				
Rozbudowa sieci kanalizacyjnej w Zalesiu ul. Polna	-	9 250,00	9 250,00	Środki własne ZGK– 9 250,00
Realizacja - kanalizacja PVC ø200 l=50 m				
Rozbudowa sieci wodociągowej w Lubni ul. Leśna	8 650,00	-	8 650,00	Środki własne ZGK– 8 650,00
Realizacja - wodociąg PVC ø90 l= 65 m				
Rozbudowa sieci wodociągowej i sieci kanalizacyjnej w Męcikale ul. Myłofska – dz. nr 229/16	5 164,30	4 826,70	9 991,00	Środki własne ZGK– 9 991,00
Realizacja - kanalizacja PVC ø200 l=60 m - wodociąg PVC ø90 l= 60 m				

<p>Rozbudowa sieci wodociągowej i sieci kanalizacyjnej w Męcikale ul. Okrężna – dz. nr 289/127</p> <p>Realizacja</p> <ul style="list-style-type: none"> - kanalizacja PVC ø200 l=40 m - wodociąg PVC ø90 l= 40 m 	4 890,00	3 382,00	8 272,00	Środki własne ZGK – 8 272,00
<p>Budowa sieci wodociągowej Czyczkowy - Czarnowo</p> <p>Realizacja ETAP I PE ø160 l=1100 m</p>	122 100,00	-	122 100,00	Środki własne ZGK – 122 100,00
<p>Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w Czarniżu – dz. nr 389/14</p> <p>Realizacja</p> <ul style="list-style-type: none"> - sieć wodociągowa PVC ø90 l= 140 m, - sieć kanalizacyjna PVC ø200 l= 71 m, 	10 500,00	12 780,00	23 280,00	Środki własne ZGK – 23 280,00
<p>Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w Gacniku – do dz. nr 46</p> <p>Realizacja</p> <ul style="list-style-type: none"> - sieć wodociągowa PVC ø90 l= 150 m, - kanalizacja ciśnieniowa rurociągi PE ø40 l= 50 m - przepompownie przydomowe - 1szt 	12 250,00	15 500,00	27 750,00	Środki własne ZGK – 27 750,00
<p>Rozbudowa sieci kanalizacyjnej ciśnieniowej na terenie gm. Brusy</p> <p>Realizacja</p> <ul style="list-style-type: none"> - kanalizacja ciśnieniowa rurociągi PE ø40 l= 50 m - przepompownie przydomowe - 5 szt 	-	47 500,00	47 500,00	Środki własne ZGK – 47 500,00

Modernizacja budynku adm. – socj. oczyszczalni ścieków w Brusach	40 000,00	107 735,00	147 735,00	Środki własne ZGK– 147 735,00
Rozbudowa sieci kanalizacyjnej w Brusach ul. Mickiewicza Realizacja - kanalizacja PVC ø200 l=115 m	-	11 555,00	11 555,00	Środki własne ZGK– 11 555,00
Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej i deszczowej w Brusach ul. Karpacka i ul. Świerkowa	-	22 231,00	22 231,00	Środki własne ZGK– 22 231,00
Uporządkowanie gospodarki wodno – ściekowej w aglomeracji Brusy Projekt	-	32 000,00	32 000,00	Środki własne ZGK– 32 000,00
Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej w Brusach ul. Jaśminowa	-	2 500,00	2 500,00	Środki własne ZGK– 2 500,00
Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w Czyczkowach ul. Leśna	2 521,00	3 934,00	6 455,00	Środki własne ZGK– 6 455,00
Projekt rozbudowy sieci wodociągowej i kanalizacji deszczowej w Zalesiu ul. Gdańska w kier. Lubni	16 000,00	-	16 000,00	Środki własne ZGK– 16 000,00
Łącznie nakłady na inwestycje i modernizacje w 2016 r.	473 075,30	310 193,70	783 269,00	Środki własne ZGK– 783 269,00

2.2. Drugi rok obowiązywania planu – od 1 stycznia 2017 do 31 grudnia 2017 r.

Nazwa zadania	Urządzenia wodociągowe (wartość netto)	Urządzenia kanalizacyjne (wartość netto)	Razem (wartość netto)	Źródła finansowania
<p>Budowa sieci wodociągowej na terenie POD przy ul. Targowej w Brusach.</p> <p>Projektowanie Realizacja ETAP I Sieć wodociągowa PVC 90, l=640 m</p>	66 200,00	-	66 200,00	Środki własne ZGK - 66 200,00
<p>Budowa sieci wodociągowej i sieci kanalizacji sanitarnej na terenie osiedla przy ul. Kalwaryjnej w Brusach.</p> <p>Projektowanie Sieć wodociągowa PVC 110 mm, l= 4600 m Sieć kanalizacyjna PVC 200 mm, l= 4600 m</p>	15 000,00	40 000,00	55 000,00	Środki własne ZGK - 55 000,00
<p>Budowa sieci wodociągowej Zalesie – Lubnia</p> <p>Projektowanie Sieć wodociągowa PVC 110 mm l=1180 m</p>	22 000,00	-	22 000,00	Środki własne ZGK - 22 000,00
<p>Rozbudowa sieci wodociągowej i sieci kanalizacyjnej w Leśnie ul. Klonowa.</p> <p>Sieć wodociągowa PVC 90 mm, l=120 m, Sieć kanalizacyjna PE 40 mm l=170 m Przepompownie przydomowe – 3 szt</p> <p>Projektowanie</p>	4 000,00	4 000,00	8 000,00	Środki własne ZGK - 8 000,00

<p>Rozbudowa sieci wodociągowej i sieci kanalizacyjnej w Brusach ul. Zielona.</p> <p>Realizacja Sieć wodociągowa PVC 90 mm, l=65 m, Sieć kanalizacyjna PVC 200 mm l=60 m</p>	6 200,00	10 900,00	17 100,00	Środki własne ZGK - 17 100,00
<p>Rozbudowa sieci wodociągowej i sieci kanalizacyjnej w Brusach ul. Derdowskiego.</p> <p>Realizacja Sieć wodociągowa PVC 90 mm, l=90 m, Sieć kanalizacyjna PVC 200 mm l=70 m</p>	8 200,00	11 500,00	19 700,00	Środki własne ZGK - 19 700,00
<p>Rozbudowa sieci kanalizacyjnej w Brusach ul. Poziomkowa.</p> <p>Realizacja Sieć kanalizacyjna PVC 200 mm l=72 m</p>	-	12 900,00	12 900,00	Środki własne ZGK - 12 900,00
<p>Rozbudowa sieci kanalizacyjnej w Lubni ul. Okrężna.</p> <p>Realizacja Sieć kanalizacyjna PVC 200 mm l=95 m</p>	-	16 000,00	16 000,00	Środki własne ZGK - 16 000,00
<p>Rozbudowa sieci wodociągowej w Czyczkowach ul. B. Bukowskiego</p> <p>Realizacja Sieć wodociągowa PVC 90 mm, l=70 m,</p>	8 600,00	-	8 600,00	Środki własne ZGK - 8 600,00
<p>Budowa przyłącza kanalizacyjnego do ujęcia wody w Męcikale</p>	-	27 200,00	27 200,00	Środki własne ZGK - 27 200,00

<p>Rozbudowa sieci wodociągowej i sieci kanalizacyjnej w Męcikale ul. Dąbek</p> <p>Realizacja Sieć wodociągowa PVC 90 mm, l= m, Sieć kanalizacyjna PVC 200 mm l= m</p>	14 500,00	30 500,00	45 000,00	Środki własne ZGK - 45 000,00
<p>Przebudowa sieci wodociągowej w Lubni ul. Dworcowa</p> <p>Realizacja</p>	355 300,00	-	355 300,00	Środki własne ZGK - 355 300,00
<p>Rozbudowa sieci kanalizacyjnej w Czarniżu (przy drodze powiatowej)</p> <p>Realizacja – ETAP I - kanalizacja ciśnieniowa sieć PE ø63 l= 400 m przyłącza ciśn. - 20 m przepompownie przydomowe - 2 szt</p>	-	87 000,00	87 000,00	Środki własne ZGK – 87 000,00
<p>Rozbudowa sieci kanalizacyjnej ciśnieniowej na terenie gm. Brusy</p> <p>Realizacja - kanalizacja ciśnieniowa rurociągi PE ø40 l= 60 m - przepompownie przydomowe - 6 szt</p>	-	60 000,00	60 000,00	Środki własne ZGK – 60 000,00
Łącznie nakłady na inwestycje i modernizacje w 2017 r.	500 000,00	300 000,00	800.000,00	Środki własne ZGK– 800.000,00

2.3. Trzeci i czwarty rok obowiązywania planu – od 1 stycznia 2018 do 31 grudnia 2019 r.

Nazwa zadania	Urządzenia wodociągowe (wartość netto)	Urządzenia kanalizacyjne (wartość netto)	Razem (wartość netto)	Źródła finansowania
Budowa sieci kanalizacyjnej sanitarnej ciśnieniowej Orlik – Główezewice Realizacja	-	1 980 471,78	1 980 471,78	Środki własne ZGK – 1 980 471,78
Rozdział sieci kanalizacyjnej ogólnospławnej w Brusach ul. Bolta, ul. Derdowskiego, ul. Witosa, ul. Chelmonska, ul. Polna, ul. Łąkowa Realizacja - kanalizacja sanitarna - kanalizacja deszczowa	578 259,79	4 467 925,16	5 046 184,95	Środki własne ZGK– 5 046 184,95
Rozdział sieci kanalizacyjnej ogólnospławnej w Brusach ul. Witosa i ul. Wojska Polskiego Realizacja - kanalizacja sanitarna - kanalizacja deszczowa	-	902 914,14	902 914,14	Środki własne ZGK– 902 914,14
Rozdział sieci kanalizacyjnej ogólnospławnej w Brusach ul. Szkolna i ul. Kościelna Realizacja - kanalizacja sanitarna - kanalizacja deszczowa	-	1 097 895,81	1 097 895,81	Środki własne ZGK– 1 097 895,81
Rozbudowa sieci kanalizacyjnej w Czarniżu (przy drodze powiatowej) Realizacja – - kanalizacja ciśnieniowa sieć PE ø63 l= 400 m przyłącza ciśn. - 70 m przepompownie przydomowe - 14 szt	-	97 000,00	97 000,00	Środki własne ZGK – 97 000,00

Budowa stacji uzdatniania wody w Rudzinach. Projektowanie	45 000,00	-	45 000,00	Środki własne ZGK – 45 000,00
Budowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej Brusy - Żabno Realizacja - wodociąg PVC ø110 l= 2600 m, PVC ø90 l= 150 m, - kanalizacja grawitacyjna PVCø200 l= 450 m, ciśnieniowa ø 90 l= 2200 m, ø 63 l= 120 m, ø 50 l= 400 m, ø 40 l= 350 m, przepompownie – 14 szt	299 850,00	397 750,00	697 600,00	Środki własne ZGK – 697 600,00
Budowa sieci kanalizacyjnej w miejscowości Żabno Realizacja - kanalizacja grawitacyjna PVCø200 l= 230 m, ciśnieniowa ø 90 l= 2800 m, ø 63 l= 120 m, ø 50 l= 1400 m, ø 40 l= 350 m, przepompownie – 60 szt	-	1 062 950,00	1 062 950,00	Środki własne ZGK – 1 062 950,00
Budowa sieci wodociągowej na terenie POD przy ul. Targowej w Brusach. Projektowanie Realizacja ETAP II Sieć wodociągowa PVC 90, l=280 m	22 400,00	-	22 400,00	Środki własne ZGK - 22 400,00
Rozbudowa sieci wodociągowej i sieci kanalizacyjnej w Leśnie ul. Klonowa. Realizacja Sieć wodociągowa PVC 90 mm, l=120 m, Sieć kanalizacyjna PE 40 mm l=170 m Przep. przyd. - 3 szt	9 600,00	34 200,00	43 800,00	Środki własne ZGK - 43 800,00

<p>Budowa sieci wodociągowej i sieci kanalizacyjnej w Czyczkowach - ul. Polna</p> <p>Realizacja ETAP II - sieć wodociągowa PVC 90 mm l=200 m - sieć kanalizacyjna PVC ø200 l=625 m</p>	15 000,00	105 000,00	120 000,00	Środki własne ZGK – 120 000,00
<p>Przebudowa sieci wodociągowych i kanalizacyjnych w drodze wojewódzkiej 235</p> <p>Projektowanie</p>	40 000,00	45 000,00	85 000,00	Środki własne ZGK – 85 000,00
<p>Budowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w Brusach i Brusach Wybudowaniu - ul. Targowa</p> <p>Projektowanie</p> <p>Realizacja - wodociąg PVC ø90 l= 320 m, PVC ø90 l= 150 m, - kanalizacja ciśnieniowa ø 90 l= 300 m, ø 63 l= 200 m, ø 50 l= 100 m, ø 40 l= 120 m, przepompownie – 12 szt</p>	31 500,00	164 000,00	195 500,00	Środki własne ZGK – 195 500,00
<p>Rozbudowa sieci kanalizacyjnej ciśnieniowej w Brusach – ul. Łąkowa dz. nr 108/23</p> <p>Realizacja - - sieć wodociągowa PVC ø90 l= 280m - kanalizacja ciśnieniowa rurociągi PE ø50 l= 160 m, PE ø40 l= 10 m, -6 szt. przepompowni przydomowych</p>	25 200,00	65 000,00	90 200,00	Środki własne ZGK – 90 200,00

<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 $\varnothing 90$ l= 200 m, - wodociąg $\varnothing 110$ l= 190 m, - kanalizacja $\varnothing 200$ l= 310 m,</p>	32 100,00	51 150,00	83 250,00	Środki własne ZGK – 83 250,00
<p>Rozbudowa sieci kanalizacyjnej ciśnieniowej na terenie gm. Brusy</p> <p>Realizacja - kanalizacja ciśnieniowa rurociągi PE $\varnothing 40$ l= 60 m - przepompownie przydomowe - 6 szt</p>	-	60 000,00	60 000,00	Środki własne ZGK – 60 000,00
<p>Budowa sieci wodociągowej Czyczkowy – Czarnowo - ETAP II</p> <p>Realizacja. PE $\varnothing 160$ l= 1670 m PE $\varnothing 110$ l= 8 m PE $\varnothing 90$ l=800 m</p>	246 010,00	-	246 010,00	Środki własne ZGK – 246 010,00
<p>Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w Lubni droga w kier. Orlika</p> <p>Projektowanie</p> <p>Realizacja – - sieć wodociągowa PE $\varnothing 90$ l=300 m - kanalizacja ciśnieniowa sieć PE $\varnothing 63$ l=250 m przyłącza ciśn. - 90 m przepompownie przydomowe- 6 szt</p>	32 500,00	76 500,00	109 000,00	Środki własne ZGK – 109 000,00
<p>Budowa sieci wodociągowej Głównzewice - Wysoka Zaborska – Przymuszewo.</p> <p>Realizacja - wodociąg PE $\varnothing 110$ mm l=4000 m</p>	320 000,00	-	320 000,00	Środki własne ZGK - 320 000,00

<p>Przebudowa sieci wodociągowej w Brusach – ul. Polna</p> <p>Projektowanie</p> <ul style="list-style-type: none"> - wodociąg PE ø250 l= 400 m - wodociąg PE ø160 l= 400 m <p>Realizacja</p> <ul style="list-style-type: none"> - wodociąg 	482 000,00	-	482 000,00	Środki własne ZGK – 482 000,00
<p>Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w Lubni ul. Brzozowa i przyległa dz. nr 280/12 i 280/22</p> <p>Projektowanie</p> <p>Realizacja –</p> <ul style="list-style-type: none"> - sieć wodociągowa PE ø90 l= 750 m - kanalizacja ciśnieniowa sieć PE ø63 l= 750 przyłącza ciśn. - 150 m przepompownie przydomowe - 15 szt 	66 250,00	205 000,00	271 250,00	Środki własne ZGK – 271 250,00
<p>Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w Brusach – ul. równ. do ul. Kasztanowej</p> <p>Projektowanie i realizacja</p> <ul style="list-style-type: none"> - wodociąg ø110 l= 400 m, - kanalizacja ø200 l= 400 m, 	41 000,00	76 000,00	117 000,00	Środki własne ZGK – 117 000,00
<p>Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w Czapewicach.</p> <p>Projektowanie i realizacja:</p> <ul style="list-style-type: none"> - wodociąg ø90 l= 500 m, - kanalizacja ø200 l= 100 m, - kanalizacja ciśnieniowa rurociąg ø63 l= 400 m przyłącza l= 450 m przepompownie przydomowe – 30 szt 	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 i realizacja: - wodociąg ø90 l= 650 m, - kanalizacja ø200 l= 100 m, - kanalizacja ciśnieniowa rurociąg ø63 l= 300 przyłącza l= 75 m przepompownie przydomowe – 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 przydomowe – 17 szt.</p>	27 750,00	178 100,00	205 850,00	Środki własne ZGK – 205 850,00
<p>Budowa sieci wodociągowej Huta - Chłopowy -Czarniż</p> <p>Sieć wodociągowa PE ø110 mm l= 4600 m</p> <p>Realizacja - wodociąg l=4600 m</p>	368 000,00	-	368 000,00	Środki własne ZGK - 368 000,00
<p>Łącznie nakłady na inwestycje i modernizacje w latach 2018 - 2019 r.</p>	2 763 669,79	11 531 356,89	14 295 026,68	Środki własne ZGK – 14 295 026,68

Przewodnicząca Rady
Beata Zblewska