

UCHWAŁA Nr XXXVI/316/17

Rady Miasta Szczecinek

z dnia 30 stycznia 2017 roku

w sprawie uchwalenia „Wieloletniego Planu Rozwoju i Modernizacji Urządzeń Wodociągowych i Urządzeń Kanalizacyjnych będących w posiadaniu Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. z siedzibą w Szczecinku na lata 2017-2019”

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 2015 r. poz. 139, z późn. zm.) Rada Miasta Szczecinek uchwala, co następuje:

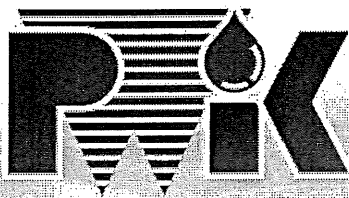
- § 1. Uchwala się „Wieloletni Plan Rozwoju i Modernizacji Urządzeń Wodociągowych i Urządzeń Kanalizacyjnych będących w posiadaniu Przedsiębiorstwa Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. z siedzibą w Szczecinku na lata 2017-2019”, w części dotyczącej zadań przewidzianych do realizacji na terenie Miasta Szczecinek, stanowiący załącznik do niniejszej uchwały.
- § 2. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta Szczecinek.
- § 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

PRZEWODNICZĄCA RADY MIASTA


Katarzyna Dudz

**WIELOLETNI PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI URZĄDZEŃ WODOCIĄGOWYCH
I KANALIZACYJNYCH BĘDĄCYCH W POSIADANIU PWIK SPÓŁKA Z O.O.
Z SIEDZIBĄ W SZCZECINKU NA LATA 2017 – 2019**

Załącznik do uchwały Nr XXXVI/316/2017
Rady Miasta Szczecinek z dnia 30 stycznia 2017 roku



**WIELOLETNI PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI
URZĄDZEŃ WODOCIĄGOWYCH
I URZĄDZEŃ KANALIZACYJNYCH
BĘDĄCYCH W POSIADANIU
PWIK SPÓŁKA Z O.O. Z SIEDZIBĄ W SZCZECINKU
NA LATA 2017 – 2019**

**WIELOLETNI PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI URZĄDZEŃ WODOCIĄGOWYCH
I KANALIZACYJNYCH BĘDĄCYCH W POSIADANIU PWIK SPÓŁKA Z O.O.
Z SIEDZIBĄ W SZCZECINKU NA LATA 2017 – 2019**

I. WSTĘP

1. Podstawa prawna oraz przedmiot opracowania

Zgodnie z art. 21. ust. 1. ustawy z dnia 7 czerwca 2001 roku o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków (Dz. U. z 2015 r., poz. 139) zwanej dalej Ustawą przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne opracowuje wieloletni plan rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych będących w jego posiadaniu, zwany dalej Planem.

Pojęcie urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych określa art. 2 Ustawy. I tak pkt. 14) definiuje: „urządzenia kanalizacyjne - sieci kanalizacyjne, wyloty urządzeń kanalizacyjnych służących do wprowadzania ścieków do wód lub do ziemi oraz urządzenia podczyszczające i oczyszczające ścieki oraz przepompownie ścieków”, natomiast w pkt. 16) ustawodawca określił definicję urządzeń wodociągowych, tj. „urządzenia wodociągowe - ujęcia wód powierzchniowych i podziemnych, studnie publiczne, urządzenia służące do magazynowania i uzdatniania wód, sieci wodociągowe, urządzenia regulujące ciśnienie wody”.

2. Tryb uchwalania planu

Zgodnie z zapisami art. 21. ust. 4. Ustawy przedsiębiorstwo wodociągowo-kanalizacyjne przedkłada plan wójtowi (burmistrzowi, prezydentowi miasta).

Plan spełniający przepisy ustawy rada miasta/gminy uchwała zgodnie z art. 21. ust. 5. Ustawy w terminie 3 miesięcy od dnia przedłożenia planu wójtowi (burmistrzowi, prezydentowi miasta).

3. Zakres tematyczny Planu

Na podstawie art. 21, ust. 2 Ustawy wieloletni plan rozwoju powinien określać w szczególności:

- a) planowany zakres usług wodociągowo-kanalizacyjnych,
- b) przedsięwzięcia rozwojowo-modernizacyjne w poszczególnych latach,
- c) przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody oraz wprowadzanie ścieków,
- d) nakłady inwestycyjne w poszczególnych latach,
- e) sposoby finansowania planowanych inwestycji.

**WIELOLETNI PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI URZĄDZEŃ WODOCIĄGOWYCH
I KANALIZACYJNYCH BĘDĄCYCH W POSIADANIU PWIK SPÓŁKA Z O.O.
Z SIEDZIBĄ W SZCZECINKU NA LATA 2017 – 2019**

**II. WIELOLETNI PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI URZĄDZEŃ
WODOCIĄGOWYCH I KANALIZACYJNYCH BĘDĄCYCH W POSIADANIU
PWIK SPÓŁKA Z O.O.**

Plan opracowano na lata 2017-2019 i przedstawia on zakres rzeczowo – finansowy budowy, rozbudowy i modernizacji urządzeń wodociągowych i kanalizacyjnych.

Przedsięwzięcia modernizacyjne związane są z ulepszeniem i unowocześnieniem istniejącej infrastruktury wodociągowej i kanalizacyjnej, której obecne parametry techniczne odbiegają od norm, co skutkuje zwiększoną awaryjnością, natomiast przedsięwzięcia rozwojowe związane są z budową infrastruktury wodociągowej i kanalizacyjnej (dozbrojenie) oraz wdrażaniem nowych technologii. Trzecią kategorią działań inwestycyjnych są przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody oraz wprowadzanie ścieków, które mogą być skorelowane z działaniami zarówno modernizacyjnymi jak i rozwojowymi.

1. Planowany zakres usług wodociągowo-kanalizacyjnych (zgodnie z art. 21 ust. 2. pkt. 1 Ustawy)

PWiK spółka z o.o. działa na terenie Powiatu Szczecineckiego i realizuje następujący zakres usług wod-kan. :

- a) zbiorowe zaopatrzenie w wodę gmin: Barwice, Biały Bór, Borne Sulinowo, Grzmiąca, Szczecinek (część gminy zgodnie z posiadanymi zezwoleniami na prowadzenie działalności) oraz miasto Szczecinek;
- b) zbiorowe odprowadzanie ścieków z gmin: Barwice, Biały Bór, Borne Sulinowo, Grzmiąca, Szczecinek (część gminy zgodnie z posiadanymi zezwoleniami na prowadzenie działalności) oraz miasto Szczecinek.

Łączna długość sieci będących na stanie majątkowym Spółki wynosi:

Tab. Długości sieci w mb.

Wyszczególnienie	Wodociąg	Kanalizacja
Miasto Szczecinek	157 068	136 943
Gmina Szczecinek	20 776	69 499
Gmina Borne Sulinowo	170 434	147 578
Gmina Barwice	183 555	124 591
Gmina Biały Bór	214 077	80 808
Gmina Grzmiąca	151 757	102 036
RAZEM	897 666	661 455
OGÓŁEM wodociąg i kanalizacja	1 559 121	

**WIELOLETNI PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI URZĄDZEŃ WODOCIĄGOWYCH
I KANALIZACYJNYCH BĘDĄCYCH W POSIADANIU PWIK SPÓŁKA Z O.O.
Z SIEDZIBĄ W SZCZECINKU NA LATA 2017 – 2019**

Spółka posiada ujęcia wody i oczyszczalnie w ilości:

Tab. Ujęcia wody i oczyszczalnie będące w posiadaniu Spółki.

wyszczególnienie	ujęcia wody	oczyszczalnie ścieków
Miasto Szczecinek	1	1
Gmina Barwice	4	1
Gmina Biały Bór	3	1
Gmina Borne Sulinowo	3	1
Gmina Grzmiąca	5	1

Dostęp klientów do zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków na terenie działania Spółki przedstawia się następująco:

Tab. Dostępność dostaw wody i odbioru ścieków.

<i>Rejon</i>	<i>woda</i>	<i>ścieki</i>
Gmina Barwice	99,55%	87,30%
Gmina Biały Bór	99,21%	78,31%
Gmina Borne Sulinowo	98,65%	93,40%
Gmina Grzmiąca	99,00%	90,00%
Miasto i Gmina Szczecinek	99,46%	99,40%

Tab. Sprzedaż ilościowa w m³ wody i ścieków (dane sprawozdanie zarządu za rok 2015).

<i>Rejon</i>	<i>woda</i>	<i>ścieki</i>
Gmina Barwice	206 896	154 483
Gmina Biały Bór	139 195	92 078
Gmina Borne Sulinowo	278 574	236 749
Gmina Grzmiąca	117 056	79 723
Miasto i Gmina Szczecinek	1 482 633	1 532 315
Razem	2 224 354	2 095 348

2. Przedsięwzięcia rozwojowo-modernizacyjne i racjonalizujące zużycie wody oraz nakłady inwestycyjne w poszczególnych latach.

Zgodnie z zapisami art. 21 ust. 2 pkt. od 2 do 4 Ustawy, Plan winien określać w szczególności przedsięwzięcia rozwojowo-modernizacyjne w poszczególnych latach, przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody oraz wprowadzanie ścieków, nakłady inwestycyjne w poszczególnych latach.

Zarówno nakłady inwestycyjne w poszczególnych latach z podziałem na przedsięwzięcia rozwojowo-modernizacyjne jak i przedsięwzięcia racjonalizujące zużycie wody oraz wprowadzanie ścieków zaprezentowano w załączonej części tabelarycznej.

**WIELOLETNI PLAN ROZWOJU I MODERNIZACJI URZĄDZEŃ WODOCIĄGOWYCH
I KANALIZACYJNYCH BĘDĄCYCH W POSIADANIU PWIK SPÓŁKA Z O.O.
Z SIEDZIBĄ W SZCZECINKU NA LATA 2017 – 2019**

3. Sposoby finansowania planowanych inwestycji (zgodnie z art. 21 ust. 2. pkt. 5 Ustawy)

Spółka zakłada aplikowanie o zewnętrzne źródła finansowania (POIiŚ) dla zadania „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej – ul. Pilska”. W przypadku nieuzyskania wsparcia Spółka będzie starała się pozyskać preferencyjne środki z WFOŚiGW w Szczecinie.

Zarówno wkład własny (w przypadku uzyskania preferencyjnych środków) jak i pozostałe inwestycje Spółka planuje sfinansować środkami własnymi. Nie wyklucza jednak możliwości pozyskania środków finansowych z innych, preferencyjnych źródeł zewnętrznych jeżeli takowe będą dostępne.

Przewodnicząca Rady Miasta

Katarzyna Dudź

SIEĆ WODOCIĄGOWA SZCZECINEK

Lp	Zadanie (nazwa)	Lokalizacja (miejscowość, obiekt)	Charakterystyka techniczna	Ilość (wg jednostki miary)	Okres realizacji (lata)	Kwota w zł rok 2017	Kwota w zł rok 2018	Kwota w zł rok 2019	Łączna kwota 2017-2019	Rodzaj przedsięwzięcia
1	Modernizacja sieci wodociągowych	Modernizacja sieci wodociągowych w trakcie remontów ulic realizowanych przez Miasto Szczecinek	Przebudowa wyeksploatowanych sieci wodociągowych wraz z uzbrojeniem	Wg. planu remontu ulic	2017 - 2019	300 000	300 000	300 000	900 000	Rozwojowo-modernizacyjne
2	Modernizacja sieci wodociągowej	Juliana Ordona Jasna	Przebudowa sieci wodociągowej DN 160 mm (od Parkowej do Kościuski) do granicy działek, z odtworzeniem nawierzchni	700 mb	2017	220 000			220 000	Rozwojowo-modernizacyjne
3	Modernizacja sieci wodociągowej	Jeziorna	Przebudowa sieci wodociągowej DN 110 mm (od Ordoña do Koszalińskiej) do granicy działek, z odtworzeniem nawierzchni	270 mb	2017	65 000			65 000	Rozwojowo-modernizacyjne
4	Modernizacja sieci wodociągowej	Parkowa	Przebudowa sieci wodociągowej DN 110 mm (od Ordoña do św. Jana Pawła II) do granicy działek, z odtworzeniem nawierzchni	130 mb	2017	33 000			33 000	Rozwojowo-modernizacyjne
5	Modernizacja sieci wodociągowej	Junacka-Drzymały	Przebudowa sieci wodociągowej DN 110 mm (od Ordoña do Boh. Warszawy) do granicy działek, z odtworzeniem nawierzchni	240 m	2017	60 000			60 000	Rozwojowo-modernizacyjne
6	Modernizacja sieci wodociągowej	P. Skargi, Ks. Elżbiety	Przebudowa sieci wodociągowej DN 110 mm (od Zamkowej do Boh. Warszawy) do granicy działek, z odtworzeniem nawierzchni	260 mb	2017	65 000			65 000	Rozwojowo-modernizacyjne
7	Modernizacja sieci wodociągowej	Podwale, Ogrodowa	Przebudowa sieci wodociągowej DN 110 mm (od Szkolnej do Boh. Warszawy) do granicy działek, z odtworzeniem nawierzchni	350 mb	2017	87 000			87 000	Rozwojowo-modernizacyjne
8	Modernizacja sieci wodociągowej	28-go Lutego (deptak)	Przebudowa sieci wodociągowej DN 90-120 mm (od 28-go Lutego do Dworcowej) do granicy działek, z odtworzeniem nawierzchni	230 mb	2017	65 000			65 000	Rozwojowo-modernizacyjne
9	Modernizacja sieci wodociągowej	Wiśniowa	Przebudowa sieci wodociągowej DN 110 mm (od 28-go Lutego do Kolejowej) do granicy działek, z odtworzeniem nawierzchni	450 mb	2017	110 000			110 000	Rozwojowo-modernizacyjne
10	Modernizacja sieci wodociągowej	Gdańska	Przebudowa sieci wodociągowej DN 125 mm (od Sikorskiego do Szczecińskiej) do granicy działek, z odtworzeniem nawierzchni	340 mb	2017	95 000			95 000	Rozwojowo-modernizacyjne
11	Modernizacja sieci wodociągowej	Traugutta	Przebudowa sieci wodociągowej DN 125 mm (od K. Lasztornej do Matejki) do granicy działek, z odtworzeniem nawierzchni	170 mb	2017	48 000			48 000	Rozwojowo-modernizacyjne
12	Modernizacja sieci wodociągowej	E. Plater	Przebudowa sieci wodociągowej DN 160 mm (od Rzemieślniczej do Powst. Włkp.) do granicy działek, z odtworzeniem nawierzchni	150 mb	2017	48 000			48 000	Rozwojowo-modernizacyjne
13	Modernizacja sieci wodociągowej	Powstańców Wielkopolskich	Przebudowa sieci wodociągowej DN 160 mm (od Wojska Polskiego do Wyszynskiego) do granicy działek, z odtworzeniem nawierzchni	150 mb	2017	48 000			48 000	Rozwojowo-modernizacyjne
14	Modernizacja sieci wodociągowej	Lwowska	Przebudowa sieci wodociągowej DN 110 mm (od Jagielly do Derdowskiego) do granicy działek, z odtworzeniem nawierzchni	400 mb	2017	98 000			98 000	Rozwojowo-modernizacyjne
15	Modernizacja sieci wodociągowej	Kościuski	Przebudowa sieci wodociągowej (od Boh. Warszawy do Mierostawskiego) do granicy działek, z odtworzeniem nawierzchni	430 mb	2017	140 000			140 000	Rozwojowo-modernizacyjne
16	Modernizacja sieci wodociągowej	Kopernika	Przebudowa sieci wodociągowej DN 90-160 mm (od Ciesiaka do Kopernika 2) do granicy działek, z odtworzeniem nawierzchni	700 + 270 mb	2019			260 000	260 000	Rozwojowo-modernizacyjne
17	Modernizacja sieci wodociągowej	Bolesława Limanowskiego	Przebudowa sieci wodociągowej DN 110 mm (od Mickiewicza do Boh. Stalingradu) do granicy działek, z odtworzeniem nawierzchni	170 mb	2017	45 000			45 000	Rozwojowo-modernizacyjne
18	Budowa sieci wodociągowej	Ignacego Łukasiewicza	Budowa sieci wodociągowej DN 90 mm do granicy działek, z odtworzeniem nawierzchni	780 mb	2017	150 000			150 000	Rozwojowo-modernizacyjne
19	Modernizacja sieci wodociągowej	Gen. W. Sikorskiego	Przebudowa sieci wodociągowej DN mm - metodą "rura w rurę" (od Kanatowej do Grudziądzkiej), z odtworzeniem nawierzchni	170 mb	2017	110 000			110 000	Rozwojowo-modernizacyjne
20	Modernizacja sieci wodociągowej	Wiejska	Przebudowa sieci wodociągowej DN 160 mm (od Kwiatowej do Pomorskiej) do granicy działek, z odtworzeniem nawierzchni	750 mb	2019			150 000	150 000	Rozwojowo-modernizacyjne
21	Modernizacja sieci wodociągowej	Sienkiewicza	Przebudowa sieci wodociągowej DN 110 mm (od Kwiatowej do Słowiańskiej) do granicy działek, z odtworzeniem nawierzchni	350 mb	2019			85 000	85 000	Rozwojowo-modernizacyjne
22	Modernizacja sieci wodociągowej	Szymanowskiego	Przebudowa sieci wodociągowej DN 110 mm (od Kwiatowej do Ciesiaka) do granicy działek, z odtworzeniem nawierzchni	270 mb	2019			65 000	65 000	Rozwojowo-modernizacyjne
23	Modernizacja sieci wodociągowej	Artyleryjska	Przebudowa sieci wodociągowej DN 110 mm (od Armii Krajowej do Słowiańskiej) do granicy działek, z odtworzeniem nawierzchni	300 mb	2019			73 000	73 000	Rozwojowo-modernizacyjne
24	Modernizacja sieci wodociągowej	Dr. Genowefy Matuszewicz	Przebudowa sieci wodociągowej DN 110 mm (od Moniuszki do Słowiańskiej) do granicy działek, z odtworzeniem nawierzchni	250 mb	2019			65 000	65 000	Rozwojowo-modernizacyjne
25	Modernizacja sieci wodociągowej	Pomorska	Przebudowa sieci wodociągowej DN 110 mm (od Poniatowskiego do Słowiańskiej) do granicy działek, z odtworzeniem nawierzchni	510 mb	2019			110 000	110 000	Rozwojowo-modernizacyjne
26	Modernizacja sieci wodociągowej	Niecała-Pl. Młyński	Przebudowa sieci wodociągowej DN 110 mm (od Artyleryjskiej do Pomorskiej) do granicy działek, z odtworzeniem nawierzchni	300 mb	2019			70 000	70 000	Rozwojowo-modernizacyjne
27	Modernizacja sieci wodociągowej	Moniuszki	Przebudowa sieci wodociągowej DN 90 mm (od Kopernika do Pomorskiej) do granicy działek, z odtworzeniem nawierzchni	180 mb	2019			35 000	35 000	Rozwojowo-modernizacyjne

Lp	Zadanie (nazwa)	Lokalizacja (miejsowość, obiekt)	Charakterystyka techniczna	Ilość (wg jednostki miary)	Okres realizacji (lata)	Kwota w zł rok 2017	Kwota w zł rok 2018	Kwota w zł rok 2019	Łącznie kwota 2017-2019	Rodzaj przedsięwzięcia
28	Modernizacja sieci wodociągowej	Kr. Jadwigi	Przebudowa sieci wodociągowej DN 110 mm (od Witołda do Lwowskiej) do granicy działek, z odtworzeniem nawierzchni	230 mb	2017	54 000			54 000	Rozwojowo-modernizacyjne
29	Modernizacja sieci wodociągowej	Pułaskiego	Przebudowa sieci wodociągowej DN 110 mm (od Witołda do Lwowskiej) do granicy działek, z odtworzeniem nawierzchni	220 mb	2017	50 000			50 000	Rozwojowo-modernizacyjne
30	Modernizacja sieci wodociągowej	Derdowskiego	Przebudowa sieci wodociągowej DN 110 mm (od Kościuszki do Derdowskiego) do granicy działek, z odtworzeniem nawierzchni	300 mb	2018		70 000		70 000	Rozwojowo-modernizacyjne
31	Modernizacja sieci wodociągowej	Kilińskiego	Przebudowa sieci wodociągowej DN 125 mm (od Kościuszki do Kilińskiego 8) do granicy działek, z odtworzeniem nawierzchni	150 mb	2019			44 000	44 000	Rozwojowo-modernizacyjne
32	Modernizacja sieci wodociągowej	Mysłiwka	Przebudowa sieci wodociągowej DN 160 mm (od Kościuszki do Koszalińskiej) do granicy działek, z odtworzeniem nawierzchni	270 mb	2019			86 000	86 000	Rozwojowo-modernizacyjne
33	Modernizacja sieci wodociągowej	Czaplinecka	Przebudowa sieci wodociągowej DN 110 mm (od Gdańskiej do Chojnickiej) do granicy działek, z odtworzeniem nawierzchni	500 mb	2018		115 000		115 000	Rozwojowo-modernizacyjne
34	Modernizacja sieci wodociągowej	Poznańska	Przebudowa sieci wodociągowej dn 110 mm (od Gdańskiej do Czaplineckiej) do granicy działek, z odtworzeniem nawierzchni	250 mb	2018		58 000		58 000	Rozwojowo-modernizacyjne
35	Modernizacja sieci wodociągowej	Chojnicka-Gen. W. Sikorskiego	Przebudowa sieci wodociągowej DN 110 mm (od Sikorskiego do Miłej) do granicy działek, z odtworzeniem nawierzchni	340 mb	2018		80 000		80 000	Rozwojowo-modernizacyjne
36	Modernizacja sieci wodociągowej	Szkolna	Przebudowa sieci wodociągowej DN 110 mm (od Maja do Szkolna 19) do granicy działek, z odtworzeniem nawierzchni	230 mb	2019			54 000	54 000	Rozwojowo-modernizacyjne
37	Modernizacja sieci wodociągowej	Polna	Przebudowa sieci wodociągowej DN 160 mm (od Mierostawskiego do Polna 47) do granicy działek, z odtworzeniem nawierzchni	920 mb	2018		290 000		290 000	Rozwojowo-modernizacyjne
38	Modernizacja sieci wodociągowej	Strzačka-Sadowa-Wysięgowa-Mariacka	Przebudowa sieci wodociągowej DN 110 mb (9-go Maja do Powst. Wlkp.) do granicy działek, z odtworzeniem nawierzchni	550 mb	2017	130 000			130 000	Rozwojowo-modernizacyjne
39	Modernizacja sieci wodociągowej	Kamienna	Przebudowa sieci wodociągowej DN 90 mm (od Wyżyńskiego do Kamienna) do granicy działek, z odtworzeniem nawierzchni	160 mb	2019			32 000	32 000	Rozwojowo-modernizacyjne
40	Modernizacja sieci wodociągowej	1-go Maja	Przebudowa sieci wodociągowej DN 160 mm (od 1-go Maja 6 do 1-go Maja 55) do granicy działek, z odtworzeniem nawierzchni	410 mb	2018		130 000		130 000	Rozwojowo-modernizacyjne
41	Modernizacja sieci wodociągowej	Koszalińska	Przebudowa sieci wodociągowej DN 160 mm (od Kościuszki do Mierostawskiego) do granicy działek, z odtworzeniem nawierzchni	430 mb	2017	136 000			136 000	Rozwojowo-modernizacyjne
42	Modernizacja sieci wodociągowej	Kaszubska	Przebudowa sieci wodociągowej DN 110 mm (od 1-go Maja do Narutowicz) do granicy działek, z odtworzeniem nawierzchni	350 mb	2017	82 000			82 000	Rozwojowo-modernizacyjne
43	Modernizacja sieci wodociągowej	Mickiewicza-Marszałka Józefa Piłsudskiego	Przebudowa sieci wodociągowej DN 110 mm (od Kłasztornej do 3-go Maja) do granicy działek, z odtworzeniem nawierzchni	1 100 mb	2018 - 2019		130 000	130 000	260 000	Rozwojowo-modernizacyjne
44	Modernizacja sieci wodociągowej	Słowiańska	Przebudowa sieci wodociągowej DN 110 mm (od Kopernika do Armii Krajowej) do granicy działek, z odtworzeniem nawierzchni	600 mb	2019		140 000		140 000	Rozwojowo-modernizacyjne
45	Standaryzacja sieci wodociągowych	Szczecinek	Stworzenie warunków technicznych na włączenie do sieci (przepusty, przeciski, itp) . Standaryzacja węzłów zasuw i hydrantów. Doszczelnienie wybranych odcinków sieci.	Kpl.	2017 - 2019	50 000	50 000	50 000	150 000	Rozwojowo-modernizacyjne
46	Budowa sieci wodociągowej	Osiedle Trzesiecka	Budowa sieci wodociągowej do granicy działek budowlanych w miarę zapotrzebowania na usługi wod-kan (Cicha, Wypoczynkowa, Trzesiecka)	2000 mb	2017 - 2019	50 000	100 000	100 000	250 000	Rozwojowo-modernizacyjne
47	Modernizacja sieci wodociągowej	Osiedle Zachód	Wymiana sieci wodociągowej na Osiedlu Zachód z przyłączami, z odtworzeniem nawierzchni	Kpl.	2019			100 000	100 000	Rozwojowo-modernizacyjne
RAZEM:						2 339 000	1 323 000	1 949 000	5 611 000	

SIEĆ KANALIZACYJNA Z POMPOWNIAMI SZCZECINEK

Lp	Zadanie (nazwa)	Lokalizacja (miejscowość, obiekt)	Charakterystyka techniczna	Ilość (wg. jednostki miary)	Okres realizacji (lata)	Kwota w zł rok 2017	Kwota w zł rok 2018	Kwota w zł rok 2019	Łącznie kwota 2017-2019	Rozwojowo-modernizacyjne
1	Modernizacja sieci kanalizacji sanitarnej	Modernizacja sieci kanalizacyjnych w trakcie remontów ulic realizowanych przez Miasto Szczecinek	Przebudowa i modernizacja sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie remontowanych ulic realizowanych przez Miasto Szczecinek	zgodnie z potrzebami	2017-2019	50 000	50 000	50 000	150 000	Rozwojowo-modernizacyjne
2	Standaryzacja sieci kanalizacji sanitarnej	Szczecinek	Stworzenie możliwości przyłączenia się do sieci kanalizacji sanitarnej - budowa odcinków sieci kanalizacyjnej do granic działek (przepusty pod ulicami i włączenia do sieci, przebudowa studni rozprężnych)	zgodnie z potrzebami	2017-2019	100 000	50 000	50 000	200 000	Rozwojowo-modernizacyjne
3	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej	Pilska	Realizacja odcina sieci zgodnie z opracowanym projektem przetrzutu ścieków sanitarnych z m. Turowa do OS Szczecinek rurociąg tłoczny DN 110 mm + Grawitacja DN 200 mm + pompownia	1000 mb	2017	237 500			237 500	Rozwojowo-modernizacyjne
4	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej	Wypoczynkowa, Cicha i Trzeciecka	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej DN 200 mm + pompowni z rurociągiem tłocznym w terenie przeznaczonym pod zabudowę jednorodzinną	1325 mb	2017-2019	200 000	40 000	40 000	280 000	Rozwojowo-modernizacyjne
5	Modernizacja pompowni ścieków	Szczecinek	Modernizacja pompowni zgodnie z woletnim planem wymiany wyeksploatowanych pomp oraz potrzebami w zakresie neutralizacji odorów (pompownia przy ul. Wodociagowej i Karlińskiej)	3 szt	2017-2019	15 000	10 000	10 000	35 000	Rozwojowo-modernizacyjne
RAZEM						602 500	150 000	150 000	902 500	

OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW SZCZECINEK

Lp	Zadanie (nazwa)	Lokalizacja (miejscowość, obiekt)	Charakterystyka techniczna	Ilość (wg. jednostki miary)	Okres realizacji (lata)	Kwota w zł rok 2017	Kwota w zł rok 2018	Kwota w zł rok 2019	Łącznie kwota 2017-2019	Rodzaj przedsięwzięcia
1	Modernizacja ZKF (zamknięta komora fermentacyjna)	Szczecinek	Wymiana pomp, zautomatyzowanie i umożliwienie wizualizacji pracy pomp dozujących osad w sytemie SCADA	2 kpl	2017-2018	30 000	20 000		50 000	Rozwojowo-modernizacyjne
2	Modernizacja części mechanicznej	Szczecinek	Wymiana i montaż płuczki piasku	1 kpl	2018		200 000		200 000	Rozwojowo-modernizacyjne
RAZEM						30 000	220 000	-	250 000	