

Białelsk
Podlaski łączy ludzi

Inwestycje 2016



Spis treści:

- Wstęp.....	3
- Budowa nawierzchni, kanalizacji deszczowej w ulicy Hołowieskiej.....	4
- Termomodernizacja Przedszkola nr 3 z Oddziałami Integracyjnymi.....	6
- Budowa boiska wielofunkcyjnego przy Szkole Podstawowej nr 2 im. kpt. Władysława Wysockiego.....	8
- Przystosowanie pomieszczeń Szkoły Podstawowej nr 2 im. kpt. Władysława Wysockiego do prowadzenia przedszkola.....	10
- Budowa nawierzchni w ulicy Lipowej.....	12
- Budowa ulicy Myśliwskiej (ul. Bema od ul. Obozowej, skrzyżowanie z ul. Myśliwską)	14
- Bielskie Centrum Kultury miejscem edukacji i informacji o kulturze wschodu - rozbudowa, przebudowa i nadbudowa Bielskiego Domu Kultury i kina "Znicz,,	15
- Budowa budynku socjalnego przy ulicy Jagiellońskiej 48.....	15
- Zagospodarowanie i rozwój terenów zieleni.....	16
- Budowa nawierzchni wraz z infrastrukturą w ulicy Brzozowej na długości 430 m. - dokumentacja projektowa.....	18
- Budowa nawierzchni wraz z infrastrukturą w ulicy Szarych Szeregów - dokumentacja projektowa.....	19
- Budowa, przebudowa części ulic, organizacja ruchu w centrum miasta Bielsk Podlaski – dokumentacja projektowa	20
- Modernizacja oświetlenia ulicznego w mieście.....	21
- Termomodernizacja obiektów publicznych, przedszkola w Bielsku Podlaskim – dokumentacja projektowa.....	23
- Termomodernizacja obiektów publicznych, szkoły podstawowe i gimnazja w Bielsku Podlaskim – dokumentacja projektowa.....	23
- Wspólne przedsięwzięcia.....	24
- Inwestycje Miejskiego Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej S.A.	26
- Inwestycje Przedsiębiorstwa Komunalnego Sp. z o.o.	27

Wstęp

Zapraszam Państwa do zapoznania się z biuletynem informacyjnym dotyczącym zadań zrealizowanych na terenie naszego miasta w 2016 roku. Przybliżymy w nim szczegóły inwestycji realizowanych przy wykorzystaniu własnych środków finansowych jak i ze źródeł zewnętrznych. Staraliśmy się w minionym roku jak najlepiej wykorzystać dostępne Miastu środki finansowe na polepszenie infrastruktury miejskiej. Wartość zrealizowanych w 2016 roku przedsięwzięć to ponad 7 mln złotych, a uwzględniając wydatki inwestycyjne miejskich spółek to prawie 9 mln złotych. Dla przypomnienia w roku 2015 na inwestycje wydaliśmy 7,7 mln złotych. W nadchodzącym roku będziemy kontynuować starania, aby w Bielsku Podlaskim mieszkańcom żyło się coraz lepiej.



Budowa nawierzchni, kanalizacji deszczowej w ulicy Hołowieskiej

Dnia 6 grudnia 2016 r. zakończono realizację zadania pn. „Budowa nawierzchni, kanalizacji deszczowej w ulicy Hołowieskiej” w ramach programu wieloletniego pn. „Program rozwoju gminnej i powiatowej infrastruktury drogowej na lata 2016-2019”. Wykonano nawierzchnię asfaltową ulicy wraz z sięgaczami z kostki brukowej betonowej na odcinku od ul. Białowieskiej do ul. Kleszczelowskiej na długości 1339 m. Wybudowano nową kanalizację deszczową. Wzdłuż jezdni wykonano obustronnie chodniki z kostki brukowej betonowej oraz zieleńce. Wartość całkowita zadania to 3,7 mln zł, w tym dofinansowanie z Programu rozwoju gminnej i powiatowej infrastruktury drogowej na lata 2016-2019 wyniosło 1,7 mln zł. Była to największa gminna inwestycja drogowa w naszym województwie realizowana z tego programu.



Budowa nawierzchni, kanalizacji
deszczowej w ulicy Hołowieskiej



Termomodernizacja Przedszkola nr 3 z Oddziałami Integracyjnymi

„Termomodernizacja Przedszkola nr 3 z Oddziałami Integracyjnymi w Bielsku Podlaskim” to pierwszy ukończony projekt unijny, realizowany przez Miasto Bielsk Podlaski, współfinansowany z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach perspektywy finansowej 2014-2020. Głównym celem projektu był wzrost oszczędności energii w budynku Przedszkola nr 3. Całkowita wartość inwestycji wyniosła: 1,7 mln zł, w tym dofinansowanie ze środków Unii Europejskiej: 693,7 tys. zł.

W wyniku realizacji projektu:

- docieplono ściany zewnętrzne budynku przedszkola,
- wykonano instalację ciepłej wody,
- wymieniono instalację centralnego ogrzewania,
- ocieplono stropodach,
- wymieniono okna w piwnicy oraz drzwi wejściowe,
- wykonano wentylację mechaniczną,
- wymieniono oświetlenie na energooszczędne typu LED.

Równoległe do prac termomodernizacyjnych wykonano remont kuchni z wyposażeniem, wymieniono węzeł ciepły oraz instalację elektryczną gniazdkową, zlikwidowano stare, niebezpieczne tarasy.



*Termomodernizacja Przedszkola nr 3
z Oddziałami Integracyjnymi
w Bielsku Podlaskim*



Budowa boiska wielofunkcyjnego przy Szkole Podstawowej nr 2 im. kpt. Władysława Wysockiego

Projekt „Budowa boiska wielofunkcyjnego przy Szkole Podstawowej nr 2 im. kpt. Władysława Wysockiego w Bielsku Podlaskim” został zrealizowany w ramach Budżetu Obywatelskiego Miasta Bielsk Podlaski. Wśród zadań o charakterze inwestycyjnym podczas głosowania zdobył największe poparcie otrzymując 1212 głosów.

W ramach zadania wykonana została dokumentacja projektowa oraz roboty budowlane polegające na budowie boiska wielofunkcyjnego przy Szkole Podstawowej Nr 2 im. kpt. W. Wysockiego w Bielsku Podlaskim.

Wykonano:

- boisko z osprzętem do gry w piłkę nożną i ręczną o wym. ok. 40 m x 20 m o nawierzchni ze sztucznej trawy,
- boisko z osprzętem do gry w piłkę siatkową i koszykową o wym. ok. 28 m x 18 m o nawierzchni poliuretanowej ,
- odwodnienie terenu,
- oświetlenie,
- monitoring.

Realizację zadania zakończono w listopadzie 2016 r.

Całkowita wartość zadania wyniosła: 515,5 tys. Zadanie zostało dofinansowane ze środków Ministerstwa Sportu i Turystyki w ramach Programu Rozwoju Regionalnej Infrastruktury Sportowej – edycja 2016 w wysokości 135 tys. zł.



przed realizacją



w trakcie realizacji



po realizacji

Budowa boiska wielofunkcyjnego
przy Szkole Podstawowej nr 2
im. kpt. Władysława Wysockiego
w Bielsku Podlaskim

Przystosowanie pomieszczeń Szkoły Podstawowej nr 2 im. kpt. Władysława Wysockiego do prowadzenia przedszkola

W Szkole Podstawowej nr 2 im. kpt. Władysława Wysockiego, przeprowadzono prace polegające na przebudowie pomieszczeń w celu przystosowania do prowadzenia oddziałów przedszkolnych. Przebudowa objęła swym zakresem parter budynku szkoły. Dwie sale zostały wyremontowane i przeznaczone dla dzieci 5-6 letnich. Powstała jedna sala z przeznaczeniem dla grupy dzieci 3-4 letnich. Wydzielone zostały łazienki dla przedszkolaków oraz przystosowano łazienkę dla osób niepełnosprawnych. Korytarz przyległy do sal został wyremontowany i wydzielony drzwiami p.poż., aby zapewnić odpowiednią drogę ewakuacji z pomieszczeń przedszkolnych. Wartość zadania to ponad 290 tys. zł. Przebudowa pomieszczeń Szkoły Podstawowej nr 2 jest częścią projektu pn. „PRZEDSZKOLAK – Wspomaganie rozwoju dzieci w wieku przedszkolnym z terenu miasta Bielsk Podlaski”, na który Miasto Bielsk Podlaski otrzymało dofinansowanie w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020 Działanie 3.1 Kształcenie i edukacja, Poddziałanie 3.1.1 Zapewnienie równego dostępu do wysokiej jakości edukacji przedszkolnej. Projekt PRZEDSZKOLAK był najlepiej ocenionym projektem z całego województwa.

Warto dodać, że wszystkie jednostki oświatowe, dla których organem prowadzącym jest Miasto Bielsk Podlaski otrzymały środki na bieżące remonty i naprawy realizowane w okresie wakacyjnym. Łączna kwota to 385 tys. zł.



Przystosowanie pomieszczeń Szkoły
Podstawowej nr 2 im. kpt. Władysława
Wysockiego do prowadzenia przedszkola
– po realizacji



Budowa nawierzchni w ulicy Lipowej

W ramach inwestycji pn. „Budowa nawierzchni w ul. Lipowej w Bielsku Podlaskim” wykonano roboty budowlane polegające na wykonaniu:

- nawierzchni jezdni długości 266,5 m z kostki betonowej,
- zjazdów z kostki betonowej,
- chodnika z kostki betonowej po jednej stronie jezdni,
- zieleńców,
- oznakowania pionowego.

Przebudowano hydranty p.poż. , przestawiono słupy elektryczne.

Inwestycja została zakończona we wrześniu 2016 r.

Całkowita wartość robót budowlanych wyniosła 245,8 tys. zł.



*Budowa nawierzchni w ulicy
Lipowej w Bielsku Podlaskim*

Budowa ulicy Myśliwskiej (ul. Bema od ul. Obozowej, skrzyżowanie z ul. Myśliwską)

W ramach zadania pn. „Budowa ulicy Myśliwskiej w Bielsku Podlaskim (ul. Bema od ul. Obozowej skrzyżowanie z ul. Myśliwską)” wykonano:

- jezdnię z betonu asfaltowego,
- chodniki z kostki brukowej betonowej,
- zjazdy z kostki brukowej betonowej,
- kanalizację deszczową,
- kanalizację sanitarną
- sieć wodociagową.

Inwestycja została zakończona w listopadzie 2016 r.

Całkowita wartość robót budowlanych wyniosła 227,9 tys. zł.

Bielskie Centrum Kultury miejscem edukacji i informacji o kulturze wschodu - rozbudowa, przebudowa i nadbudowa Bielskiego Domu Kultury i kina „Znicz”

Dokonano rozbiórki budynku przy ul. Kościuszki 7, zgodnie z pozwoleniem na budowę rozbudowy, przebudowy i nadbudowy Bielskiego Domu Kultury i kina „Znicz”. Budynek nie nadawał się do zamieszkania. Wartość robót rozbiórkowych wyniosła 26 tys. zł.

Budowa budynku socjalnego przy ulicy Jagiellońskiej 48

Miasto Bielsk Podlaski wykonało dokumentację projektową na rozbiórkę i budowę budynku socjalnego przy ul. Jagiellońskiej 48. Wartość całej dokumentacji wyniosła 36 tys. zł.

Zagospodarowanie i rozwój terenów zieleni

Miasto Bielsk Podlaski opracowało Koncepcję Programowo-Przestrzenną dla zadania „Zagospodarowanie i rozwój terenów zieleni w Bielsku Podlaskim”.

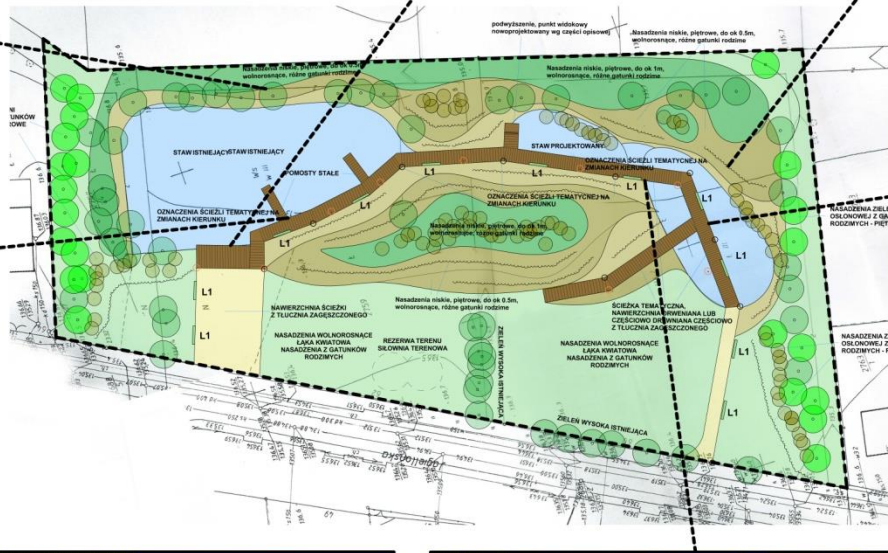
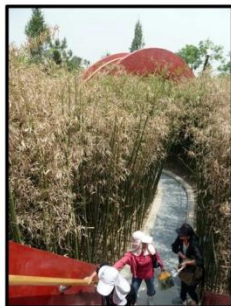
Inwestycja obejmuje istniejący kompleks terenów parkowych, zlokalizowanych w centrum miasta Bielsk Podlaski oraz nowe tereny przeznaczone do wykorzystania na cele parkowo-rekreacyjne, na terenie miasta. Obszar objęty opracowaniem składa się z sześciu części:

- Park Królowej Heleny,
- Park Aleksandra Jagiellończyka Króla Polski,
- Teren przy ul. Jagiellońskiej,
- Teren przy ul. Sosnowej,
- Teren przy ul. Studziwodzkiej / Strzelniczej,
- Teren przy ul. M. Reja.

Wartość opracowanej Koncepcji Programowo-Przestrzennej, Programu Funkcjonalno-Użytkowego i Studium Wykonalności wyniosła 38 tys. zł.

W grudniu 2016 r. złożony został wniosek o dofinansowanie projektu pn. „Zagospodarowanie i rozwój terenów zieleni w Bielsku Podlaskim” ze środków Funduszu Spójności w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020, Oś priorytetowa II Ochrona środowiska, w tym adaptacja do zmian klimatu, Działanie 2.5 Poprawa jakości środowiska miejskiego. Planowany termin rozstrzygnięcia konkursu – maj 2017 r.

Zagospodarowanie i rozwój terenów zieleni w Bielsku Podlaskim.



Teren przy ul Jagiellonskiej

Budowa nawierzchni wraz z infrastrukturą w ulicy Brzozowej na długości 430 m - dokumentacja projektowa

Projekt „Budowa nawierzchni wraz z infrastrukturą ul. Brzozowej na długości 430 m – dokumentacja projektowa” został zrealizowany w ramach Budżetu Obywatelskiego Miasta Bielsk Podlaski. Zadanie podczas głosowania mieszkańców zdobyło 90 głosów i znalazło się wśród zadań inwestycyjnych wprowadzonych do Budżetu Miasta Bielsk Podlaski na rok 2016.

Opracowana została dokumentacja projektowa na zadanie pn: „Budowa nawierzchni wraz z infrastrukturą w ul. Brzozowej na długości 430 m”, w następującym zakresie:

- budowa nawierzchni pasów pieszo-jezdnych i pasa pieszego, zieleńce,
- przebudowa sieci wodociągowej z przyłączami do granicy pasa drogowego,
- budowa brakujących odcinków kanalizacji sanitarnej bocznej do granicy pasa drogowego, przebudowa kanalizacji deszczowej,
- budowa linii oświetleniowej, w zakresie zaprojektowania kabla podwieszanego na istniejących słupach linii elektrycznej komunalnej,
- projekt stałej organizacji ruchu
- przebudowa istniejącej infrastruktury technicznej, kolidującej z projektowanymi elementami pasa drogowego.

Wartość dokumentacji projektowej wyniosła 28,7 tys. zł.

Budowa nawierzchni wraz z infrastrukturą w ulicy Szarych Szeregów - dokumentacja projektowa

Projekt „Budowa nawierzchni wraz z infrastrukturą w ulicy Szarych Szeregów – dokumentacja projektowa” został zrealizowany w ramach Budżetu Obywatelskiego Miasta Bielsk Podlaski. Zadanie podczas głosowania mieszkańców zdobyło 236 głosów i znalazło się wśród zadań inwestycyjnych wprowadzonych do Budżetu Miasta Bielsk Podlaski na rok 2016.

Opracowana została dokumentacja projektowa na zadanie pn: „Budowa nawierzchni wraz z infrastrukturą w ulicy Szarych Szeregów”, długości łącznie ok. 700m w następującym zakresie:

- budowa nawierzchni jezdni, chodników, zjazdów, zieleńce,
- budowa brakujących odcinków kanalizacji sanitarnej bocznej do granicy pasa drogowego,
- budowa kanalizacji deszczowej,
- budowa linii oświetleniowej,
- projekt stałej organizacji ruchu,
- przebudowa istniejącej infrastruktury technicznej, kolidującej z projektowanymi elementami pasa drogowego.

Wartość opracowanej dokumentacji to 23,3 tys. zł.

Budowa, przebudowa części ulic, organizacja ruchu w centrum miasta Bielsk Podlaski – dokumentacja projektowa

Opracowano dokumentację projektową na budowę parkingów w ul. Kopernika (od ul. Zamkowej do ul. Mickiewicza) i 3 Maja (od ul. Mickiewicza do Bielskiego Domu Kultury).

Wartość opracowanej dokumentacji to 46 tys. zł.



Przyszła lokalizacja parkingów przy ul. Kopernika



Przyszła lokalizacja parkingów przy ul. 3 Maja

Modernizacja oświetlenia ulicznego w mieście

Miasto wykonało dokumentację techniczną oświetlenia ulicznego ulic: Karola Olszewskiego, 3 Maja i Poniatowskiego. Łączna wartość dokumentacji technicznych wyniosła 11,6 tys. zł.

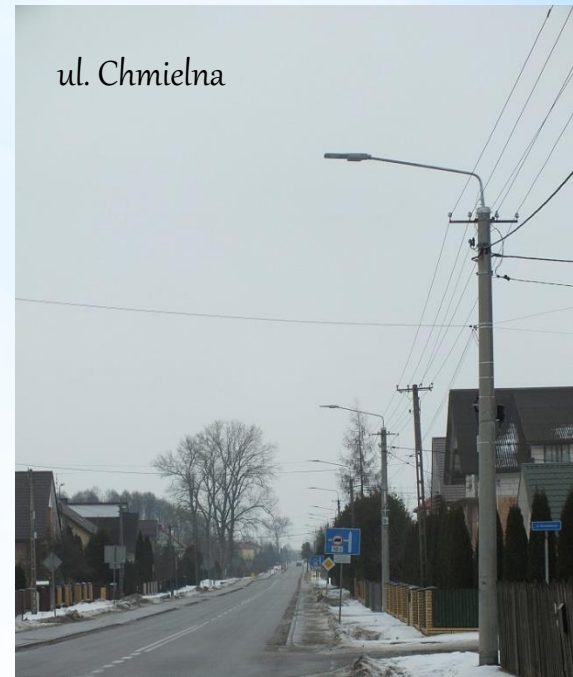
Ponadto w ramach modernizacji oświetlono:

- ul. Brańską na odcinku od ul. Wojska Polskiego do ul. Żarniewicza,
- ul. Chmielną na odcinku od ul. Konwaliowej do ul. Wesolej,
- łącznik ul. Krynicznej z ul. Żwirki i Wigury.

Łączna wartość oświetlenia ulic wyniosła 87,6 tys. zł. Obecnie wszystkie realizowane inwestycje oświetleniowe są oparte o wykorzystanie najnowszych rozwiązań w technologii LED.



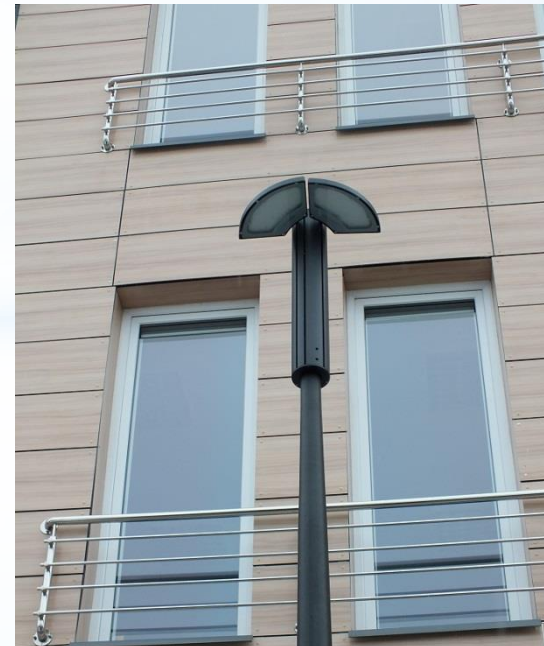
Oświetlenie w ul. Chmielnej



ul. Chmielna



ul. Kryniczna



Oświetlenie
w ul. Krynicznej

Termomodernizacja obiektów publicznych, przedszkola w Bielsku Podlaskim – dokumentacja projektowa

Termomodernizacja obiektów publicznych, szkoły podstawowe i gimnazja w Bielsku Podlaskim – dokumentacja projektowa

Miasto Bielsk Podlaski wykonało dokumentację projektową na termomodernizację obiektów przedszkoli, szkół podstawowych i gimnazjów w Bielsku Podlaskim. Zakresem zaprojektowanych prac termomodernizacyjnych objęte zostały takie obiekty jak: Przedszkole nr 5 Krasnala Hałabały, Przedszkole nr 7 Kubusia Puchatka, Przedszkole nr 9 Leśna Polana, Zespół Szkół z DNJB im. Jarostawa Kostycewicza i Zespół Szkół im. Adama Mickiewicza. Wartość dokumentacji projektowej wyniosła łącznie 146,9 tys. zł.

W grudniu 2016 r. złożony został wniosek o dofinansowanie projektu pn. „Termomodernizacja obiektów publicznych w Bielsku Podlaskim” ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020, Oś priorytetowa V Gospodarka niskoemisyjna, Działanie 5.3 Efektywność energetyczna w sektorze mieszkaniowym i budynkach użyteczności publicznej, Poddziałanie 5.3.1 Efektywność energetyczna w budynkach publicznych, w tym budownictwo komunalne. Planowany termin rozstrzygnięcia konkursu – marzec 2017 r.

Wspólne przedsięwzięcia

Miasto Bielsk Podlaski partycypowało w kosztach budowy chodnika w ulicy Chmielnej. Inwestycja realizowana była od maja do lipca 2016 roku przez Powiatowy Zarząd Dróg w Bielsku Podlaskim. W ramach zadania wykonano chodnik od strony ul. Batorego na długości 180 m. Materiały na budowę chodnika, tj. prefabrykаты betonowe w postaci kostki betonowej brukowej, obrzeży chodnikowych oraz kruszywo na podbudowę zostały zakupione przez Urząd Miasta Bielsk Podlaski. Całkowita wartość inwestycji wyniosła 32,6 tys. zł.



Dzięki współpracy z samorządem Powiatu Bielskiego i Gminy Wiejskiej Bielsk Podlaski wybudowano na terenie miasta ulicę Ignacego Daniłowicza i rozpoczęto modernizację ul. Widowskiej. Ulica Ignacego Daniłowicza zyskała 1050 m nawierzchni asfaltowej. Na ul. Widowskiej przebudowano oświetlenie uliczne na odcinku od ul. Mickiewicza do ul. Ogrodowej, które było finansowane przez nasz samorząd kwotą 100,6 tys. zł.



ul. Ignacego Daniłowicza – po realizacji



ul. Widowska (oświetlenie) – po realizacji

Miasto Bielsk Podlaski wsparło też finansowo remont pomieszczeń bielskiego szpitala. Wkład miasta to 150 tys. zł.

Inwestycje Miejskiego Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej S.A.

MPEC S.A. w Bielsku Podlaskim zmodernizowało i uruchomiło nową, o dużej efektywności, instalację odpylania kotła węglowego WRp-12. Nowa instalacja ogranicza emisję pyłów, z dopuszczalnych do końca 2015 r., z 400 mg/Nm³ do 30 mg/Nm³. Zakończenie prac modernizacyjnych przy drugim tego typu kotle nastąpi w styczniu 2017 r.

Ponadto wykonane zostały przyłącza do budynków:

- przy ul. 3 Maja 1A,
- przy ul. Żwirki i Wigury 3,
- przy ul. Ogrodowej 79,
- przy ul. Kazimierzowskiej 3.

Wartość inwestycji zrealizowanych przez MPEC S.A. wyniosła około 900 tys. zł.

Inwestycje Przedsiębiorstwa Komunalnego sp. z o.o.

Wybudowane zostały linie wodociągowe w ulicach: Warzywnej, Pogodnej, Makowej, Chabrowej i Lnianej o łącznej długości 776 m. Wartość robót budowlanych wyniosła 216,1 tys. zł.

Przebudowano linie wodociągowe w ulicach: Harcerskiej i Hołowieskiej z zaułkiem o łącznej długości 768 m. Wartość robót to 316,3 tys. zł.

Zlikwidowano studnie głębinowe na ujęciu przy ulicy Jagiellońskiej i doprowadzono teren do pierwotnego stanu (opracowanie dokumentacji i realizacja). Wartość wykonanych robót to 116,2 tys. zł.