

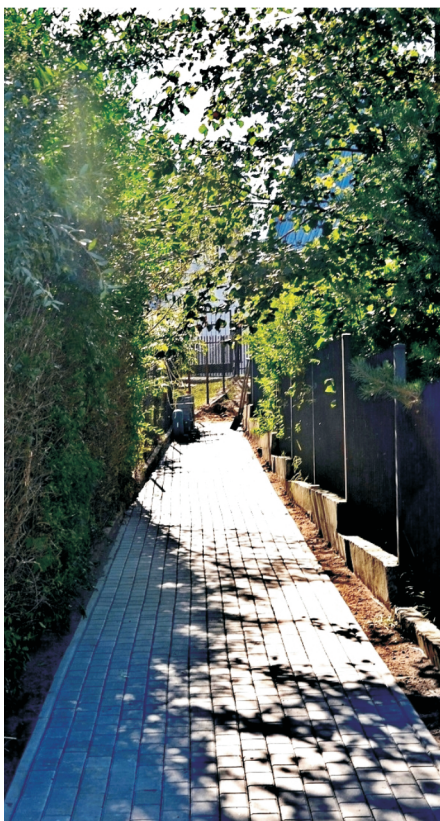
**"Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w ulicach 11 Listopada, Miłkowskiego, Letniej i Armii Krajowej w Siemiatyczach"** - wartość projektu ok. 533 tys. zł. Na rozbudowę sieci kanalizacji sanitarnej w tej części miasta długo oczekiwali mieszkańcy. Rozbudowa sieci ograniczy proces przedostawania się do wody i gleby substancji zagrażających życiu i zdrowiu.



**Remont skweru przy ul. 11 Listopada** - wartość zadania ok. 71 tys. zł. Odrestaurowano fontannę, w otoczeniu pojawiły się nowe ławki, donice betonowe i punktowe oświetlenie kostki brukowej. Utwardzono działkę, zbudowano chodniki, schody, pochylnię dla wózków. Prace zostały wykonane systemem gospodarczym.



**"Budowa chodnika łączącego ul. Nadzreczną z ul. Słowczyńską"** - wartość zadania ok. 14 tys. zł. Chodnik z kostki brukowej o długości blisko 80 metrów powstał w miejscu wydeptanej przez mieszkańców ścieżki. Prace wykonano systemem gospodarczym.



**"Poprawa jakości środowiska miejskiego w Siemiatyczach"** - wartość przedsięwzięcia szacuje się na ok. 1,7 mln zł. Projekt zakłada m.in. nasadzenia roślinności na terenie miasta, w tym m.in. nasadzenia roślin ozdobnych (bylin, pnączy, krzewów i drzew, łąk kwiatnych), wprowadzenie gatunków cennych pod względem ekologicznym, dających pożywienie czy schronienie ptakom oraz budowę chodnika przy szkole muzycznej. Wniosek o dofinansowanie realizacji projektu w wysokości 85% wartości, złożony przez miasto do Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, przeszedł wstępną weryfikację. Realizacja projektu przewidziana jest w 2017 r.

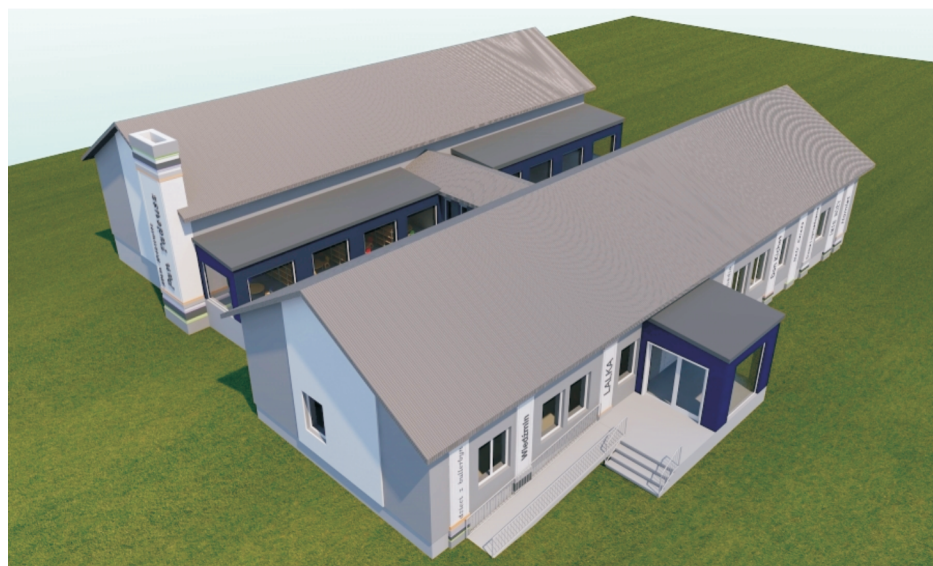
**"Program rewitalizacji Miasta Siemiatycze"** - wartość projektu ok. 36 tys. zł, w tym dofinansowanie ze środków Unii Europejskiej - 32 tys. zł. Projekt zakłada opracowanie Gminnego Programu Rewitalizacji Miasta Siemiatycze przy czynnym udziale mieszkańców miasta. Dokument zawierać będzie m.in. dia-

**"Rewitalizacja i rekultywacja trzech zbiorników wodnych w Siemiatyczach polegająca na wykonaniu zabiegu wprowadzenia preparatu zawierającego efektywne mikroorganizmy"** - wartość projektu - 72 tys. zł, w tym 43,2 tys. zł dofinansowania ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Białymstoku. Do wód siemiatyckich zalewów wprowadzono 5000 l preparatu zawierającego efektywne mikroorganizmy. Całkowicie nieinwazyjna, bezpieczna dla osób korzystających z kąpiel, środowiska, ryb i innych organizmów wodnych metoda przyczynia się do poprawy przejrzystości wody oraz zwiększenia przyjemności z kąpiel. Pieniądże na zastosowanie efektywnych mikroorganizmów zostaną wykorzystane także w 2017 roku.



**"Poprawa bezpieczeństwa ruchu pieszo-rowerowego w obrębie siemiatyckich zalewów poprzez przebudowę dróg gminnych nr 109349B, 109373B i 109371B w Siemiatyczach"** - wartość zadania według kosztorysu inwestorskiego wyniesie ok. 1, 1 mln zł, 50 % to dotacja z Programu Rozwoju Gminnej i Powiatowej Infrastruktury Drogowej na lata 2016-2019. Kolejna, ważna inwestycja w okolicy zalewów, planowana do realizacji w 2017r. W ramach zadania przewiduje się przebudowę odcinków ul. A. Mickiewicza, ul. Sportowej oraz ul. J. Słowackiego. Zakres zadania, poza przebudową nawierzchni, obejmuje wymianę krawężników, budowę ścieżki rowerowej, chodników i zjazdów. W celu poprawy bezpieczeństwa planuje się wykonanie zatoki autobusowej przy ul. Sportowej, przebudowę skrzyżowania ul. F. Chopina z ul. J. Słowackiego na mini rondo, wykonanie wyniesionych przejść dla pieszych, wymianę wpustów ulicznych na krawężnikowo-jezdniowe, doświetlenie przejść dla pieszych i przejazdu dla rowerów, oznakowanie poziome i pionowe.

**"Czytam więc jestem - biblioteka nowo-czesną formą i stałą treścią"** - wartość projektu ok. 1,5 mln zł, w tym 1,1 mln zł dotacji z Narodowego Programu Rozwoju Czytelni. Modernizacja budynku Miejskiej Biblioteki Publicznej przy ul. Górnej przewiduje m.in. wykonanie nowej elewacji wraz z dociepleniem. Biblioteka zyska dodatkową powierzchnię poprzez zabudowanie tarasów konstrukcją ze stali i szkła. W budynku powstaną funkcjonalne powierzchnie z przeznaczeniem na zbiory biblioteczne oraz obsługę czytelników. Zakupione zestawy komputerowe, w tym zestaw do obsługi osób niewidomych, skaner do digitalizacji, rzutnik, ekran, poprawią komfort korzystania z usług biblioteki. Powstaną nowe pracownie, w tym dwie komputerowe oraz pomieszczenia wielofunkcyjne. Realizacja przedsięwzięcia w znacznym stopniu poprawi funkcjonalność i estetykę budynku biblioteki, umożliwi organizowanie różnego rodzaju spotkań i wyeliminuje bariery architektoniczne, co zapewni łatwiejszy dostęp do instytucji osobom niepełnosprawnym. Projekt zakończy się w 2017 r.



gnozę i wskazanie obszarów problemowych w mieście, działania naprawcze dot. sfery społecznej i infrastrukturalnej.

**"Modernizacja źródeł ciepła w Siemiatyczach"** - projekt zakłada uzyskanie dotacji na zakup i montaż instalacji kolektorów słonecznych do przygotowania ciepłej wody użytkowej i wymiany starych kotłów C.O. zasilanych paliwem stałym na paliwo gazowe w budynkach mieszkalnych w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020. Z dofinanso-

wania skorzystają mieszkańcy Siemiatycz, którzy złożyli deklarację udziału w projekcie w 2016 r.

