

OCENA STANU ZIELENI MIEJSKIEJ i MAŁEJ ARCHITEKTURY- PLANOWANE INWESTYCJE W 2016r.

I. FUNKCJA ZIELENI W MIEŚCIE.

Zieleń staje się coraz ważniejszym i bardziej docenianym składnikiem struktury miejskiej. Tworzy specyficzny, indywidualny, oryginalny charakter Brzegu. Mieszkańcom daje możliwość kontaktu z naturą, łagodzi uciążliwości związane z życiem w mieście.

Układ przestrzenny zieleni miejskiej gwarantuje spełnianie określonych zadań, tj. funkcji zdrowotnej, biologicznej, społecznej, wychowawczej, edukacyjnej, estetycznej i kompozycyjnej. Zieleń w mieście wprowadza swoisty ład przestrzenny, kształtuje układy urbanistyczne, chroni przed nadmiernym nasłonecznieniem, wpływa na charakter i wygląd ulic oraz placów, kształtuje i porządkuje wnętrze miasta. Jako główne zadanie zieleni przyjmuje się stworzenie warunków do wypoczynku biernego lub czynnego. Służyć mają temu: parki spacerowe, wypoczynkowe, parki leśne, zieleńce, promenady.

W myśl obowiązujących przepisów Gmina jest zobowiązana do tworzenia i należytego utrzymania terenów zieleni. Zadania te realizuje na podstawie ustaw m. in.: o samorządzie gminnym, prawo ochrony środowiska, o ochronie przyrody, o ochronie zwierząt, o utrzymaniu czystości i porządku w gminach.

Urządzona zieleń miejska to tereny ogólnodostępne pełniące funkcje wypoczynkowe, rekreacyjne, zdrowotne i estetyczne. Przyczyniają się do poprawy jakości życia w miastach i utrzymania bioróżnorodności – są siedliskami wielu gatunków roślin i zwierząt. Zieleń w miastach jest elementem kompozycji urbanistycznej i podlega ochronie. Obszary przeznaczone na tereny zielone i rekreacyjne określone są odpowiednimi zapisami w planach zagospodarowania przestrzennego. Plany określają rodzaj przeznaczenia terenu oraz zasady ich zagospodarowania. Na terenie Brzegu większość istniejących terenów urządzonej zieleni miejskiej objęta jest ochroną konserwatorską, z uwagi na wpisanie ich do rejestru zabytków województwa opolskiego.

II. ZASOBY I STAN ZIELENI W BRZEGU.

Obecny układ zieleni w Brzegu, sięga swoją genezą do początków XIX wieku, kiedy zgodnie z decyzją ówczesnych władz miasta dawne tereny po fortyfikacjach brzeskich zostały przeznaczone na planty miejskie, które można podzielić na trzy samodzielne zorganizowane obiekty, tj. Park Centralny im. J. Czajkowskiego, Park nad Fosą im. B. Chrobrego i Park nad Odrą.

Z punktu widzenia ekologii stanowią one najwartościowsze tereny przyrodnicze

w centralnej, silnie zurbanizowanej części miasta. Na szczególną uwagę zasługuje bardzo wysoka bioróżnorodność florystyczna oraz rozmiary drzew i krzewów niejednokrotnie pozwalające na uznanie ich za pomniki przyrody. Zadrzewienia parków układające się przestrzennie w niepełny ring pełnią bardzo ważną funkcję bioklimatyczną, wypoczynkową i kulturową. Bogactwo przyrodnicze założenia wyraża się liczbą około 180 gatunków drzew i krzewów (w tym azjatyckich, amerykańskich i południowoeuropejskich) oraz ponad 170 gatunkami ptaków.

W biologicznym (ekologicznym) systemie przestrzennym miasta, Planty miejskie, otaczające zabytkowy układ urbanistyczny starówki, tworzą najważniejszy sięgacz biologiczny miasta o fundamentalnym znaczeniu ekologicznym, bioklimatycznym i fitosanitarnym.

PARK CENTRALNY.

Park Centralny im. J. Czajkowskiego (pow. 6,0432 ha) został założony na fortyfikacjach miejskich. Jako pierwsza powstała promenada tj. aleja lipowa, udokumentowana na planie miasta z 1823 roku. W 1896 roku (zgodnie z projektem z 1868 r.) po raz pierwszy przedstawiono plan parku w obecnym zarysie.

Część spacerowa parku została założona w stylu angielskim, tj. na płaskiej powierzchni wytyczono alejki tworzące regularny czwórliśc połączony dwiema symetrycznymi drogami z zespołem elipsoidalnych pętli. W układ ten wkomponowano fontannę „Brat Ledy z łabędziem” oraz posąg „Pijącej dziewczyny”. Dodatkowo w zarysie istniejących fortyfikacji utworzono dwa zbiorniki wodne przy ul. Piastowskiej z tzw. mostkiem groszowym i drugi przy ul. Armii Krajowej.

PARK CHROBREGO.

Park nad Fosą im. B. Chrobrego (pow. 4,3544 ha) stanowi południowo-zachodnią część plant miejskich.

Na początku lat 20-tych XIX wieku na terenie przylegającym do fosy, po zewnętrznej stronie, wysadzono dwa rzędy lip widocznych na planie miasta z 1823 roku. Aleja lipowa stanowi pierwotny drzewostan plant. W załamaniach alei lip (wynikających z bastionowego zarysu dawnej twierdzy), w trójkątnych narożnikach wykonano grupowe nasadzenia drzew z nieregularnym przebiegiem alejek spacerowych. Proces kształtowania plant nasilił się około lat 60-tych XIX wieku. W tym to okresie urządzono teren obecnego Parku nad Fosą. Granicę parku stanowi aleja lipowa zwana promenadą. Układ alejek, skład gatunkowy i rozmieszczenie drzewostanu nadają parkowi cechy kompozycji naturalistycznej.

PARK NAD ODRĄ.

Park nad Odrą (pow. 4,6723 ha) został założony nieco później, jednak skład gatunkowy i układ kompozycyjny, również decyduje o walorach krajobrazowych tego parku. Układ kompozycyjny parków miejskich, dostosowany do zróżnicowanego ukształtowania terenu z wprowadzonymi zbiornikami wodnymi

i wieloma rzadkimi gatunkami drzew pozwala na uznanie plant miejskich w Brzegu za jedno z bardziej malowniczych założeń tego typu. Z uwagi na uwarunkowania historyczne i kompozycyjne planty miejskie zostały w 1990 roku wpisane do rejestru zabytków województwa opolskiego.

PARK WOLNOŚCI.

Największym zorganizowanym kompleksem zieleni na terenie Brzegu jest, utworzony w latach 1905-1916, Park Wolności im. J. Peppel'a. Ten zabytkowy zespół zieleni, stanowi biologiczny obszar węzłowy, będący jednym z głównych elementów systemu przyrodniczego miasta o znaczeniu ponadlokalnym. Duży udział terenów zieleni wysokiej powoduje, że park ten ma istotne znaczenie fitosanitarne, biologiczne i klimatyczne. Park Wolności zajmuje powierzchnię 64,7 ha, w tym część :

- 1) spacerowo-wypoczynkowa - 13,00 ha
- 2) leśna - 51,1 ha,

Drzewostan pierwotny obejmuje 70 gatunków i odmian roślin liściastych oraz 16 gatunków i odmian roślin iglastych.

Część spacerowo-wypoczynkowa o charakterze parkowym obejmuje także swym zasięgiem górkę saneczkową oraz dwa zbiorniki wodne: staw i tzw. „Kwadratówkę”.

Część leśną parku stanowi zwarty drzewostan liściasty i iglasty wraz z polaną.

Ogólna powierzchnia parków i zieleńców zlokalizowanych na terenie Brzegu wynosi 92,5 ha (w tym zieleńce 10,5 ha), dodatkowo zieleń osiedli mieszkaniowych stanowi 20,2 ha.

Dopełnieniem całego układu zieleni jest zieleń przyuliczna zorganizowana wzdłuż ulic krajowych, powiatowych i gminnych. Gmina Brzeg zajmuje się utrzymaniem zieleni przyulicznej wzdłuż ulic gminnych, która stanowi około 4,5 ha.

III. DZIAŁANIA PODJĘTE W 2015 ROKU.

Każdy obiekt na terenach zieleni miejskiej tj. park, skwer, plac zabaw czy pas zieleni przyulicznej podlega bieżącej pielęgnacji i konserwacji.

Intensywną pielęgnacją i konserwacją na terenie miasta objęte są Park Wolności, Park Centralny, Park Chrobrego, Park nad Odrą, Park Ptasi, Ogrody Zamkowe oraz skwery, place zabaw i zieleń przyuliczna.

Prace pielęgnacyjne prowadzone na zieleni, związane z konserwacją i utrzymaniem terenów zieleni polegają na:

1. codziennym porządkowaniu terenów zieleni,
2. gracowaniu, zamiataniu i myciu alejek,
3. konserwacji i naprawie urządzeń zabawowych oraz ławek i koszy,
4. pielęgnacji kwietników jednorocznych, bylinowych i nasadzeń wieloletnich,
5. cięciu żywopłotów,
6. koszeniu trawników,
7. pracach pielęgnacyjnych na drzewostanie parkowym i w nasadzeniach

przyulicznych.

8. bieżącym utrzymaniu i konserwacji fos, zbiorników wodnych i fontann.

Z uwagi na stan terenów zieleni w 2015 roku podjęto zdecydowane kroki zmierzające do radykalnej poprawy wizerunku tej części infrastruktury miejskiej.

W 2015 roku dzięki zabezpieczeniu odpowiednich środków finansowych oraz przeprowadzonych korekt budżetu w trakcie roku udało się rozpocząć działania, które „małymi krokami” w znaczący sposób poprawiają wizerunek terenów zieleni.

Zadania zrealizowane w 2015 roku:

1. Budowa mini – kompleksu rekreacyjno – sportowego PZU Trasy Zdrowia zlokalizowanego na terenie Parku Wolności w Brzegu.

Środki własne na realizację przedsięwzięcia przeznaczono na: „Projekt mini kompleksu rekreacyjno–sportowego PZU Trasy Zdrowia zlokalizowanego na działce nr 1 (ark. m. 1, obręb Południe) na terenie Parku Wolności w Brzegu wraz z zewnętrzną siłownią” oraz nawierzchnie bezpieczne pod budowę kompleksu PZU Trasy Zdrowia na terenie Parku Wolności w Brzegu zgodnie z dokumentacją projektową. Urządzenia stanowiące wyposażenie Tras Zdrowia ufundowane zostały ze środków PZU w wysokości 31.500,00 zł w formie wbudowanych urządzeń sportowych oraz 3.000,00 zł w formie środków przeznaczonych na promocję.

2. Przebudowa ciągów pieszych na terenie Plant miejskich w Brzegu

W związku z możliwością pozyskania dofinansowania z RPOWO na lata 2014 – 2020 w ramach eliminacji niskiej emisji podjęto decyzję o włączeniu głównych ciągów pieszych na terenie Plant miejskich w Brzegu do systemu profesjonalnych tras rowerowych, które są częścią kompleksowego projektu opracowywanego w 2016 roku dla miasta Brzegu.

Wykonany w 2014 roku projekt przebudowy głównych ciągów pieszych na terenie Plant miejskich w Brzegu dotyczy Parku Centralnego, Parku Chrobrego i Parku nad Odrą w przypadku każdego obiektu w zakresie zagospodarowania głównej alei lipowej z uwzględnieniem historycznego kontekstu założenia, elementów małej architektury, korekty istniejącej zieleni w zakresie pielęgnacji, wycinki i podsadzeń. Na głównych alejach parkowych z uwagi na projektowaną na ich przebiegu trasę rowerową, w celu udostępnienia jej dla rowerzystów, rolkarzy i pieszych zastosowana zostanie nawierzchnia asfaltowa w obrzeżach z kostki kamiennej. W ramach przebudowy głównej alei na terenie Plant miejskich wprowadzone będą również elementy małej architektury w postaci stylizowanych ławek i koszy.

3. Przebudowa skweru przy ul. Jagiełły - Wojska Polskiego w Brzegu.

Opracowywany projekt będzie również elementem systemu profesjonalnych tras rowerowych. Uwzględnia on możliwość skomunikowania rowerzystów z centrum miasta. Obejmuje: projekt zieleni, projekt drogowy, projekt wyposażenia skweru w elementy małej architektury (ławki, kosze, donice, oświetlenie itp.). Wykonanie tego opracowania pozwoli na kompleksową przebudowę skweru. W związku z koniecznością uwzględnienia uwag wniesionych do projektu przez mieszkańców, termin wykonania projektu ustalono na połowę maja 2016 roku.

4. Przebudowa skweru zlokalizowanego przy ul. Wolności w Brzegu

Wykonanie projektu pozwoli na podjęcie działań zmierzających do poprawy wizerunku skweru i polepszenia warunków bytowania alei dębowej. Termin wykonania projektu ustalono na połowę kwietnia 2016 roku.

Opracowywana dokumentacja projektowa dotyczy: alei dębowej z uwzględnieniem charakteru założenia, zagospodarowania terenu wraz z elementami małej architektury, oświetlenia wraz z iluminacją najcenniejszych egzemplarzy drzewostanu oraz rozwiązań z zakresu nawierzchni. Opracowany projekt będzie stanowił uzupełnienie systemu profesjonalnych tras rowerowych w przypadku przebudowy ul. Wolności.

5. Projekty na rewaloryzację plant miejskich i Parku Wolności

Z uwagi na możliwość pozyskania środków finansowych na wykonanie rewitalizacji terenów zieleni w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020 Działanie 2.5 Poprawa jakości środowiska miejskiego zlecono wykonanie opracowań projektowych w zakresie rewaloryzacji parków miejskich, które dotyczą:

a) Rewaloryzacji Parku Centralnego w Brzegu

Dokumentacja obejmuje: projekt rewaloryzacji układu komunikacyjnego, projekt rewaloryzacji zieleni, projekt rewaloryzacji elementów małej architektury, projekt instalacji elektrycznych oświetlenia parkowego w zakresie alejki biegnącej od ul. 6 Lutego do budynków mieszkalnych oraz projekt monitoringu. Wykonanie tego opracowania pozwoli na kompleksową rewaloryzację całego obszaru parku. Projekt wykonany zostanie do maja 2016 roku.

b) Rewaloryzacji Parku nad Odrą w Brzegu

Dokumentacja obejmuje: projekt rewaloryzacji układu komunikacyjnego, projekt rewaloryzacji zieleni, projekt rewaloryzacji elementów małej architektury, projekt instalacji elektrycznych oświetlenia parkowego w zakresie alejki biegnącej wzdłuż hali sportowej od ul. Oławskiej do budynków mieszkalnych, obejmujący wymianę istniejących instalacji sieci elektrycznej oraz lamp oświetleniowych z uwzględnieniem projektu oświetlenia zatwierdzonego dla głównej alejki asfaltowej, projekt monitoringu, projekt przebudowy skweru przy pl. Bramy Wrocławskiej. Wykonanie tego opracowania pozwoli na kompleksową rewaloryzację całego obszaru parku. Projekt wykonany zostanie do maja 2016 roku.

c) Rewaloryzacja Parku Wolności w Brzegu

Dokumentacja obejmuje: projekt oświetlenia na terenie części ogrodowej w okolicy placu zabaw i stawu oraz modernizację istniejącego oświetlenia, projekt remontu nawierzchni alejek wraz z elementami małej architektury na terenie części ogrodowej parku, projekt rewaloryzacji elementów małej architektury, projekt rewaloryzacji szaty roślinnej. Projekt wykonany zostanie do maja 2016 roku.

6. Odbudowa zbiornika wodnego "Kwadratówka" w parku Wolności w Brzegu.

Aktualizacja projektu pn. „, Odbudowa zbiornika wodnego „Kwadratówka” w Parku Wolności w Brzegu”. Projekt dotyczy zagospodarowania terenu obejmującego istniejący zbiornik wodny wraz z otoczeniem, elementy małej architektury,

nawierzchnie i ewentualną korektę istniejącej zieleni, która została wykonana w lutym 2016 roku. Realizacja tego zadania jest uzależniona od możliwości pozyskania środków pomocowych w ramach RPOWO 2014-2020 działanie 5.1., „Ochrona różnorodności biologicznej” w kolejnym naborze.

Dodatkowo w 2015 roku w ramach bieżącego utrzymania terenów zieleni:

1. Zakupiono i zamontowano 22 sztuki ławek parkowych w Parku Centralnym i na skwerze przy ul. Jagiełły – Wojska Polskiego (koszt 17.561,94 zł),
2. Wykonano remont ławek betonowych na terenach zieleni miejskiej (kwota – 15.485,70 zł),
3. Przeprowadzono remont alejki na skwerze przy ul. Chocimska - Poprzeczna (koszt – 14.798,43 zł),
4. Wykonano wycinkę (177 szt.), pielęgnację (324 szt.) oraz frezowanie (117 szt.) drzewostanu na terenie parków, skwerów i ulic gminnych (koszt – 70.500,00 zł).
5. Zakupiono i zamontowano 20 sztuk ławek parkowych, które posadowiono wokół stawu w Parku Wolności (koszt –42.543,46 zł).

IV. ZADANIA W 2016.

Przygotowanie do sezonu.

Prace porządkowe na terenach zieleni wykonywane są w systemie „stałej czystości”, polegają na oczyszczaniu parków, skwerów i placów zabaw codziennie. Prace porządkowe na terenach zieleni zlokalizowanych w rejonie I i rejonie II oraz na terenie Parku Wolności w 2016 roku wykonywane są przez Zakład Higieny Komunalnej Sp. z o.o. w Brzegu.

W ramach wiosennych przygotowań do sezonu na terenach zieleni wykonane będą następujące prace:

1. Zakup i montaż ławek typu „ Wiedeńska” w ilości 35 sztuk oraz koszy parkowych w ilości 75 sztuk na terenie Parku Centralnego i skwerów (koszt – 66.186,12 zł),
2. Zakup i montaż ławek typu „Skala” oraz koszy parkowych w ilości 65 sztuk na terenie Parku Wolności (koszt – 177.321,47 zł),
3. Wykonanie wycinki 34 sztuk i pielęgnacji 81 sztuk drzew, frezowania 34 sztuk pni drzew rosnących na terenie parków miejskich, skwerów i na pasach zieleni przyulicznej ulic gminnych w Brzegu (koszt – 24.850,80 zł)
4. Usuwanie wiatrołomów na terenie Parku Wolności w Brzegu (koszt – 8.343,00 zł).
5. Remonty częściowe nawierzchni utwardzonych na terenie Parku Wolności (koszt – 52.408,99 zł),
6. Remonty częściowe elementów kamiennych na terenie Górnego ogrodu zamkowego i Bramy Odrzańskiej (koszt – 2.330,00 zł).

Inwestycje

1. **Odbudowa zbiornika wodnego wraz z mostkiem na terenie Parku Centralnego od strony ul. Piastowskiej w Brzegu.**

W dniu 07 grudnia 2015 roku została podpisana z Urzędem Marszałkowskim umowa na dofinansowanie w ramach RPOWO 2014–2020 Działanie 5.1. Ochrona

różnorodności biologicznej inwestycji pod nazwą „Odbudowa zbiornika wodnego wraz z mostkiem na terenie Parku Centralnego od strony ulicy Piastowskiej w Brzegu”. Projekt jest możliwy do przeprowadzenia dzięki uzyskaniu przez Gminę Brzeg wsparcia ze środków zewnętrznych pochodzących z Unii Europejskiej w wysokości ponad 864 tys. zł. Z uwagi na dokonane rozstrzygnięcia przetargowe i podpisanie umów na wykonanie ww. zadania, poziom dofinansowania ulegnie proporcjonalnej zmianie w stosunku do przyznanej kwoty dofinansowania.

W ramach planowanego przedsięwzięcia przewidziano:

- odbudowę fosy miejskiej (1450m²),
- wykonanie modernizacji przyczółka wylotowego wraz z wykonaniem przelewu,
- odbudowę rowu odwadniającego „A” (210 mb),
- przebudowę alei parkowej wzdłuż fosy od ulicy Piastowskiej do ulicy Spacerowej – 190,2 mb.

Odbudowa zbiornika wodnego (fosy) przewiduje:

zrzut wody i osuszenie dna, zebranie warstwy namułu z wywozem, wykonanie w istniejącej linii brzegowej umocnienia z opaski wielokiszkowej faszynowej, wyrównanie skarp ze zmiennym nachyleniem od 1:1 do 1:2, wykonanie rowka dennego o szerokości 0,40 m, głębokości do 0,10 m z umocnieniem skarp płótkiem z żerdzi o wys. 10 cm, dezynfekcję dna, wyścielenie dna pospółką o grubości 5 cm, umocnienie skarp przy przyczółku wlotowym i kładce dla pieszych brukiem z kostki granitowej, obsiew skarp mieszanką traw.

Przyczółek wylotowy w chwili obecnej nie ma przelewu, zabezpieczającego przed nie przekraczaniem maksymalnego poziomu wody. Przewiduje się montaż przelewu w ścianie czołowej studzienki osadnikowej. Odpływ z rury przelewowej przewidziano rurą PE średnicy 80 mm do istniejącego trójnika za zasuwą. Na przewodzie przewidziano zamontowanie zaworu przelotowego Ø 50 mm umożliwiającego zamknięcie przelewu z odnogą na zawór kulowy Ø 40 mm. Rurociąg w ścianie przyczółka i koryto przelewowe przewidziano do uszczelnienia, aby nie dopuścić do przedostawania się wody z fosy do studzienki zasuw. Zewnętrzne ściany przyczółka wlotowego (od czoła i z góry) przewiduje się do wyłożenia okładziną z kamienia naturalnego.

Przewiduje się również odbudowę istniejącego rowu odwadniającego „A” o długości 210 m. Trasa rowu jest nie zmieniona w stosunku do stanu istniejącego. Zakłada się: odmulenie dna z wywozem namułu, rozbiórkę elementów istniejącego ubezpieczenia stopy skarp, wykonanie opaski faszynowej, wyrównanie skarp do nachylenia około 1:2, obsiew skarp i pobocza mieszanką traw. Rów kończy się istniejącym przyczółkiem betonowym. Zewnętrzne elementy betonowe przyczółka przewiduje się do oklejenia płytkami granitowymi.

W ramach alei parkowej przewiduje się wykonanie: rozbiórki istniejących nawierzchni, wykonanie nowych ciągów pieszo-jezdnych z nawierzchni mineralnej na długości 190,2 mb wraz z: obrzeżem z jednego rzędu kostki granitowej, stopniami z bloków granitowych i ściekami brukowymi.

Zgodnie z decyzją Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska podczas realizacji ww. zadania zlecony został nadzór herpetologiczny, który ma na celu ochronę organizmów prawnie chronionych m.in. traszki grzebieniastej. Roboty budowlane

związane z odbudową zbiornika i rowu będą rozpoczęte dopiero po zakończeniu odłowu płazów stwierdzonych przez herpetologów ze zbiornika.

Przewidywany termin zakończenia inwestycji to wrzesień 2016 roku.

2. Rewaloryzacja ogrodów zamkowych.

Z uwagi na bardzo zły stan techniczny fontann, elementów kamiennych oraz ciągów komunikacyjnych istnieje konieczność wykonania projektu rewaloryzacji ogrodów zamkowych. W szczególności w zakresie elementów małej architektury, fontann wraz z całym układem zasilania wodnego i elektrycznego, układu komunikacyjnego oraz zieleni (koszt – 28.700,00 zł).

3. Projekt zagospodarowania nieurządzonej części dawnej fosy miejskiej, zlokalizowanej pomiędzy ulicami: Kamienną i Piastowską wraz z dojazdami od strony ulic: Piastowskiej, Bolesława Chrobrego, Kamiennej i Powstańców Śląskich w Brzegu, jako parku miejskiego.

Zlecenie tego opracowanie pozwoli na podjęcie działań, które spowodują uporządkowanie tej części fosy miejskiej, która jest również wpisana do rejestru zabytków województwa opolskiego w ramach Plant miejskich (planowany koszt – 44.500,00 zł).

4. Projekty na rewaloryzację Plant miejskich i Parku Wolności

Opracowane projekty na rewaloryzację parków wchodzących w skład Plant miejskich i Park Wolności, których realizację zapoczątkowano w 2015 roku (dział III, punkt 5) oraz projekt na rewaloryzację Parku B. Chrobrego (opracowany w 2013 roku) i projekt zagospodarowania fosy pomiędzy ul. Piastowska i Kamienną, będą wchodziły w skład koncepcji programowo – przestrzennej, stanowiącej materiał wyjściowy do złożenia wniosku w ramach POIiS 2014–2020 Działanie 2.5 Poprawa jakości środowiska miejskiego. Realizacja ww. projektów w ramach tego działania zapewni dofinansowanie w wysokości 85% wartości prac pielęgnacyjnych na drzewostanie, nowych nasadzeń na terenie wszystkich parków miejskich, co w znaczący sposób wpłynie na poprawę zdrowotności drzewostanu i poprawę wizerunku terenów zieleni. Dodatkowo 30% dofinansowania może dotyczyć infrastruktury technicznej. W ramach tej puli środków planowane jest wykonanie remontu układu wodnego na terenie Parku B. Chrobrego.

5. Projekt remontu bitumicznej nawierzchni alei obwodowej wraz z elementami małej architektury zlokalizowanej na terenie Parku Wolności w Brzegu.

Realizacja tego zadania została zlecona w celu rozszerzenia sieci tras rowerowych na terenie Brzegu oraz stworzenia na terenie największego kompleksu parkowego bezpiecznego miejsca dla rolkarzy (koszt dokumentacji – 39.975,00 zł).

Podsumowując nasze miasto posiada wspaniały potencjał w postaci historycznego, unikalnego układu zieleni, który stanowi o urodzie krajobrazu miejskiego i jego niepowtarzalności.

Każdy park, skwer lub inna forma zorganizowanej zieleni powinna raz na 10 lat podlegać kapitalnemu remontowi, który w wyraźnym stopniu spowoduje poprawę zdrowotności drzew oraz funkcjonowanie przedmiotowego obiektu. Nasze parki śródmiejskie i pozostałe tereny zieleni miejskiej, z wyjątkiem skweru przy Placu Dworcowym i skweru przy Rondzie Solidarności, nie przechodziły remontów kapitalnych od wielu lat. W związku z powyższym dla większości obiektów opracowano dokumentację na remonty kapitalne, tym samym rozpoczęto realizację założeń Programu rewitalizacji.

Tylko konsekwentne finansowanie i realizowanie zamierzeń inwestycyjnych w zakresie zieleni miejskiej wpłynie na poprawę jakości życia mieszkańców, stanu środowiska naturalnego i kulturowego, a przede wszystkim nie dopuści do kompletnej degradacji zabytkowych założeń parkowych.

Warunkiem zatrzymania tego procesu jest przeznaczanie w kolejnych latach stosownych środków umożliwiających realizację zamierzeń określonych w „Programie rewitalizacji terenów zieleni miejskiej w Brzegu na lata 2007 do 2020” i kontynuowanie realizacji zadań w nim zawartych jako priorytetowych.

V. MAŁA ARCHITEKTURA W PASACH DROGOWYCH.

ŁAWKI W PASACH DROGOWYCH.

Na terenie Brzegu w pasach drogowych zlokalizowanych jest 40 ławek. Na wschodniej części Rynku znajduje się 12 szt., a na Placu Niepodległości – 28. W 2013 roku przeprowadzono wymianę zniszczonego deskowania. W najbliższym okresie konieczne będzie wykonanie ponownej konserwacji desek ze względu na niekorzystny wpływ warunków atmosferycznych oraz dewastacje.

KOSZE PRZYULICZNE.

W pasach drogowych ulic gminnych zlokalizowanych jest 246 koszy na śmieci, w tym w strefie „A” ochrony konserwatorskiej – 122 stylowe żeliwne kosze. Praktycznie każdego roku zachodzi potrzeba naprawy kilku koszy po ich dewastacjach. W grudniu roku ubiegłego dokonano ponownego montażu 21 wyrwanych lub obluzowanych koszy na terenie całego miasta. Stan stylowych koszy pozostawia wiele do życzenia. Niemal 90% z nich wymaga napraw i malowania. Zgodnie ze złożoną przez producenta koszy – firmą FAMPRA Spółka z o. o. - ofertą renowacja koszy wyniosłaby ok. 850 zł brutto za sztukę. Do tego dochodzą koszty demontażu i ponownego montażu koszy, gdyż ich renowacja możliwa jest tylko w siedzibie producenta. W związku z tym w kolejnych latach należy zabezpieczyć stosowne środki, umożliwiające sukcesywną renowację koszy.

WIATY PRZYSTANKOWE.

Na terenie Gminy Brzeg zlokalizowanych jest 97 przystanków komunikacji miejskiej. Przy 30 z nich ustawione są wiaty przystankowe zakupione w 2007 i 2008 roku. Aktualnie finalizowany jest zakup 2 kolejnych wiat.

Wszystkie dotychczas ustawione wiaty wymagają odnowienia, w tym pilnego pomalowania i ujednolicenia kolorów. Środki finansowe przydzielane w budżecie na remont wiat wystarczają jedynie na pokrycie kosztów bieżących usuwania uszkodzeń powstałych w wyniku dewastacji tj. napraw pokrycia dachowego z poliwęglanu komorowego czy uzupełnienie desek w ławkach. W roku bieżącym planujemy również zakup kilku ławek przystankowych do ustawienia przy przystankach komunikacji miejskiej, przy których nie ma wiat przystankowych.

SŁUPY OGŁOSZENIOWE.

Na terenie naszego miasta zlokalizowanych jest 29 słupów ogłoszeniowych. Dwa z nich, w Rynku, są betonowe z czapą pokrytą blachą miedzianą. W pozostałej części miasta umieszczone są słupy wykonane z tworzyw sztucznych. Zakupione zostały w latach 2007-2008. Zarządzaniem, utrzymaniem i bieżącą konserwacją słupów zajmuje się Brzeskie Centrum Kultury.

BURMISTRZ
Jerzy Wrębiak
Jerzy Wrębiak

Z-ca Burmistrza
Bartłomiej Kostrzewa
Bartłomiej Kostrzewa

Pracownik Biura
Beata Boryk
Beata Boryk

Główny Specjalista
ds. zieleni w mieście
Joanna Starosta
Joanna Starosta

Główny Specjalista ds.
zarządzania programami inwestycyjnymi
Piotr Serwadezak
Piotr Serwadezak