

Załącznik
do uchwały Nr VIII/52/07
Rady Miejskiej Białogardu
z dnia 28 marca 2007 r.

Raport z wykonania Programu Ochrony Środowiska dla Miasta Białogard w latach 2004 - 2006

Program Ochrony Środowiska dla Miasta Białogard został uchwalony przez Radę Miejską Białogardu w dniu 24 maja 2005 r. - Uchwała Nr XXX/282/05 w sprawie Programu Ochrony Środowiska dla Miasta Białogard oraz Planu Gospodarki Odpadami dla Miasta Białogard. Program opracowany został na lata 2004-2007 w zakresie działań krótkoterminowych oraz na lata 2007-2015 w zakresie działań długoterminowych.

Realizacja programu ochrony środowiska w zakresie działań krótkoterminowych w latach 2004 – 2007:

I. Poprawa dostępności do systemów kanalizacyjnych - ochrona wód:

W celu eliminacji zrzutów nieoczyszczonych ścieków do gruntu i wód oraz poprawy dostępności do systemów kanalizacyjnych zrealizowano inwestycje w zakresie:

- budowy kanalizacji tłocznej – 1 840,85 m,
- budowy i modernizacji kanalizacji grawitacyjnej wraz z przykanalikami - 14 215,9m,
- budowy 7 przepompowni,
- modernizacji 3 przepompowni.

1. W ramach projektu pn. „Ochrona wód Bałtyku” została zrealizowana budowa kanalizacji sanitarnej w rejonie ulicy Kisielice Duże. Projekt współfinansowany ze środków finansowych Fundacji „EKOFUNDUSZ”.

Celem projektu było spowodowanie wzrostu atrakcyjności inwestycyjnej miasta i regionu oraz poprawa warunków do prowadzenia działalności gospodarczej i warunków życia mieszkańców. Przyczynił się również do redukcji peryferyjnego charakteru miasta.

Budowa kanalizacji sanitarnej w rejonie ulicy Kisielice Duże doprowadziła do likwidacji nielegalnych przyłączy szamb do kanalizacji deszczowej i zanieczyszczenia środowiska w rejonie inwestycji. Wyeliminowano zanieczyszczanie ściekami pochodzenia komunalnego wód rzeki Parsęty a tym samym Morza Bałtyckiego.

Zakres prac obejmował:

- budowę kanalizacji rejonu ulicy Kisielice Duże:
ul. Kisielice Duże, ul. Wiśniowa, ul. Malinowa, ul. Cicha, ul. Rolna, ul. Miła, ul. Ogrodowa,
ul. Słoneczna, ul. Łąkowa, ul. Zielona
- Kolektory grawitacyjne L = 3 628,00 m
- Kolektory tłoczne L = 210 m
- budowę: 2 przepompowni:
Przepompowni P1- Kisielice Duże,
Przepompowni P2- Łąkowa, Ogrodowa -
- Przykanaliki PCV 160 L = 2 146,5 m

Efekty zakończenia budowy kanalizacji sanitarnej w dzielnicy Kisielice Duże – stan na 31 grudnia 2006 r. :

Ilość posesji włączonych do nowo wybudowanej kanalizacji sanitarnej w rejonie ulicy Kisielice Duże;

81 przyłączy włączonych;

23 przyłączy niewłączonych, w tym:

6 przyłączy do niezabudowanych działek gruntu.

Ilość przyłączy zaprojektowanych - 104 szt.

Procentowa ilość przyłączy włączonych do sieci kanalizacyjnej – 77,88% .

2. W ramach projektu nr 2002/000-580.06.34 pn. „Rozwój Średnich i Małych Przedsiębiorstw w Białogardzie – program Phare SSG 2002” została zrealizowana kanalizacja sanitarna w rejonie ulicy Asnyka – Dąbrowszczaków i ulic bocznych:

ul. Baczyńskiego, ul. Norwida, ul. Prusa, ul. Kochanowskiego, ul. Poetów, ul. Wazów,

ul. Patrycego, ul. Kazimierza Wielkiego, ul. Mestwina, ul. Wiślana, ul. Bolesława Śmiałego,

ul. Dąbrowszczaków.

Zakres prac obejmował:

budowę kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej – **4 300 m**;

3. W ramach projektu nr 2003/004 – 379/05.40 – „L001 KONTRAKT I” została zrealizowana kanalizacja sanitarna wraz z przepompowniami w ulicach: Połczyńska, Szosa Połczyńska i Batalionów Chłopskich.

Zakres prac obejmował:

- budowę nowego odcinka kanalizacji tłocznej – **1.630,85 m**;

- modernizację sieci kanalizacji grawitacyjnej - **2.134,10 m** ;

- budowę przepompowni ścieków - **3 szt.**

4. W ramach projektu nr 2003/004 – 379/05.40 – „L002 KONTRAKT II”, została zrealizowana kanalizacja sanitarnej w ulicach: Słoneczna, Bolesława Śmiałego, rejon ul. Patrycego, Zwycięstwa.

Zakres prac obejmował:

budowę nowego odcinka kanalizacji sanitarnej – **1.772,30 m**;

przepompownię ścieków – 2 szt.

5. Budowa kanalizacji deszczowej wraz z separatorem ul. Batorego na długości 166,5 mb, osadnik piasku o poj. 2000 l, separator BS-O 10/100 dm³/s

Nadzór nad inwestycjami określonymi w ust. 1-5 sprawował **Wydział Infrastruktury Urzędu Miasta Białogard.**

6. Budowa kanalizacji sanitarnej w ul. Stryjskiej

- długość **25 m**,

7. Budowa kanalizacji sanitarnej w ul. Energetyków

- długość **120 m**,

8. Budowa kanalizacji sanitarnej w ul. Tuwima
- długość **90 m**,
9. Przedłużenie sieci kanalizacyjnej w ul. Wiślanej
10. Modernizacja 3 przepompowni: P2,P6,P7.

Przedstawione inwestycje, określone w ust. 6 -10 były realizowane i nadzorowane przez **Regionalne Wodociągi i Kanalizację w Białogardzie:**

II. Gospodarka wodna -poprawa jakości i dostępności do wody pitnej:

1. Rozbudowa stacji uzdatniania wody w Dębczynie:

W ramach projektu: Rozwój Średnich i Małych Przedsiębiorstw w Białogardzie – Program Phare Spójność Społeczna i Gospodarcza 2002 (Projekt nr 2002/000-580.06.34) realizowane było zadanie - Ujęcie wody i stacja uzdatniania wody w Dębczynie o przepustowości do 414 m³/h.

Zakres rzeczowy budowy stacji uzdatniania wody wraz z ujęciem wody obejmował:

- budynek technologiczny (wykonano montaż zespołu filtrów pośpiesznych – 6 jednostek);
- zbiornik reakcji;
- ostojnik popłuczny;
- budynek energetyczny (zamontowano agregat prądowórczy, transformator oraz rozdzielnice

główną);

- komora zasuw wody surowej;
- komora zasuw przy zbiorniku wody czystej;
- zbiorniki wody czystej 2 x 1000 m³;
- zasilanie energetyczne podstawowe i rezerwowe SUW;
- rurociągi wody surowej i rurociągi do studni ujęciowych.
- ochronę elektroniczną obiektu SUW

Realizacja „Stacji uzdatniania wody dla miasta Białogard” umożliwiła osiągnięcie efektu ekologicznego w postaci stworzenia warunków do uzdatniania wody dla potrzeb komunalnych w ilości $Q_{sr,d} = 6\ 050,0\ m^3/d$ o jakości zgodnej z normatywami Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 19.11.2002 r. (Dz.U. Nr 203, poz. 1718). Stacje uzdatniania wody uruchomiono i oddano do użytkowania w IV kw. 2005 r.

W I kwartale 2006 r. dokonano montażu zaworu redukcyjnego ciśnienia na rurociągu wody czystej.

2. Rozbudowa sieci wodociągowej:

Dokonano wymiany i budowy 16 038,9 m sieci wodociągowej wraz z przyłączami .

Przedsięwzięcia realizowane w celu poprawy warunków do prowadzenia działalności gospodarczej i rozwoju turystyki w mieście Białogard – kontrakt I i II (Projekt nr 2003/004-379/05.40 – L001, Projekt nr 2003/004 – 379/05.40 – L002)

Projekty współfinansowane z funduszy Unii Europejskiej w ramach programu „PHARE Spójność Społeczna i Gospodarcza 2003 „) oraz program „PHARE SSG 2002”.

1) Od stycznia 2005 r. zrealizowano roboty związane z układaniem sieci wodociągowej na następujących zadaniach:

Zadanie I – ulica Piłsudskiego (wodociąg **604,2 m**, 42 przyłącza wodociągowe –**185,1 m**);
Zadanie II – ulica Wojska Polskiego (wodociąg – **596,5 m**, 30 przyłączy wodociągowych – **185,1 m**);
Zadanie III – ulice Reymonta, Kościelna, Kopernika, Siemiradzkiego, Staromiejska-Grottgera, Lindego, Rycerska, N.M.P. (wodociąg – **1.762,1 m**, 65 przyłączy wodociągowych – **354,7 m**);
Zadanie IV – ulice Wyspiańskiego, 1 Maja (wodociąg – **978,2 m**, przyłącza wodociągowe – **279,3 m**);
Zadanie V – ulice Dąbrowszczaków, Asnyka (wodociąg – **165,7 m**, 11 przyłączy wodociągowych – **160 m**);
Zadanie VI – ulice Zygmunta Augusta, Chrobrego (wodociąg – **576 m**, 35 przyłączy wodociągowych – **237,8 m**);
Zadanie VII – ulice Fabryczna, Szpitalna, Stamma, Łąkowa (wodociąg – **2.373,1 m**, 13 przyłączy wodociągowych – **80,3 m**).
Zadanie VIII – ulica Szosa Połczyńska (wodociąg – **189,2 m**);
Wodociąg ulica Kołobrzaska **1.292,6 m**, zaś 15 przyłączy wodociągowych – **129 m**.

2) Inwestycje realizowane od 27 października 2005 r.:

Budowa sieci wodociągowej w ulicach:

Szosa Połczyńska, Witkacego, Słoneczna, rejon ul. Patrycego, Zwycięstwa, Dąbrowszczaków, rejon Starówki w Białogardzie.

Zrealizowany zakres rzeczowy:

budowa nowego odcinka wodociągowego - **2.732,10 m**,
modernizacja systemu wodociągowego - **2.748,90 m**.

Nadzór nad inwestycjami określonymi w pkt 1 i 2 sprawował **Wydział Infrastruktury Urzędu Miasta Białogard**.

3) Wymiana wodociągu w ul.Sybiraków – **130 mb**, (**2004 r**) .

4) Budowa wodociągu z przyłączami ul. Kisielice Duże (**2004-2006**),

5) Budowa wodociągu z przyłączami ul. Miła (**2004-2006**),

6) Przedłużenie sieci wod. pod budownictwo mieszkaniowe: ul. Energetyków, ul. Gdyńska, ul.Tatrzańska, ul. Obryckiego, ul. Stryjska, ul.Raczyńskiego, ul. Sybiraków, ul. Grunwaldzka, ul. Komedy, (**2004-2006**),

7) Budowa wodociągu ul. Mestwina (**2006 r.**),

8) Wykonanie obejścia hydroforni, oś Kochanowskiego (**2004 r**),

9) Roboty modernizacyjne na hydroforniach – **2006 r**.

10) Wymiana przyłączy na terenie Miasta - **279 mb** (**2004-2006**)

Przedstawione inwestycje, określone w pkt 3 - 10 były realizowane i nadzorowane przez **Regionalne Wodociągi i Kanalizację w Białogardzie:**

III. Poprawa dostępności komunikacyjnej przemysłowych rejonów Miasta:

W latach 2004-2006 ułożono:

- **420,5 mb** nowej nawierzchni bitumicznej,
- **220 mb** nawierzchni z kruszywa łamanego,
- **1 975 mb i 442 m²** chodnika z kostki Pol-bruk,
- **591 m²** parking z kostki Pol-bruk,
- **795 mb** ciągu pieszo-jezdnego z kamienia,
- **2 511,5 mb** ułożenia płyt drogowych,
- **569,5 mb** nawierzchni jezdni z kostki Pol-bruk.

Zakres prac obejmował:

- nawierzchnie z kruszywa łamanego na ulicy Tuwima – **110 mb**,
- nawierzchnie z kruszywa łamanego na ulicy Energetyków - **110 mb**,
- remont nawierzchni (ułożenie nawierzchni bitumicznej) przy ulicy Zamkowej -**115 mb**,
- ułożenie chodnika (Pol-bruk) przy ul. Lelewela - **190 mb**,
- przebudowę ulicy Wileńskiej (naw. Bitumiczna)z budową parkingu(pol-bruk) - **92,5 mb**, parking - **591 m²**,
- położenie nawierzchni bitumicznej na ulicach Polnej i Walasiewiczówny - **118 mb**,
- remont chodnika (kostka Pol-bruk) na ulicy Sybiraków - **107 mb**,
- ciąg pieszo - jezdny (kamień) przy ulicach Szpitalnej i Płowieckiej - **447 m²**,
- remont chodników (Pol-bruk) przy ulicy Bol. Śmiałego - **615 mb**,
- budowę chodnika (Pol-bruk) przy ulicy Noskowskiego - **200 mb**,
- nawierzchnię z kostki pol-bruk na ul. Wazów - **490 mb**,
- ułożenie płyt drogowych w układzie pasowym przy ulicach: Mickiewicza, Baczyńskiego, Wiślanej, Kochanowskiego, Prusa, Norwida, Poetów, Patrycego, Kaz. Wielkiego, Bestwina - **2 511,5 mb**,
- chodnik (kamień) przy Szosie Połczyńskiej - **863 mb**,
- chodnik i miejsca postojowe (Pol-bruk) przy ul. Dąbrowszczaków -**442 m²**,
- remont nawierzchni z kamienia brukowego wzdłuż kościoła przy ul. Świdwińskiej - **348 m²** ,
- remont nawierzchni (bitumicznej) jezdni ulicy Zamoyskiego - **187,5 mb**,
- budowa (Pol-bruk) ulicy Grunwaldzkiej Bocznej - **79,5 mb**.

IV. Ochrona powietrza:

Zadania inwestycyjne w zakresie gazyfikacji miasta polegały na wykonaniu przyłączy oraz instalacji wewnętrznej gazowej w budynkach wspólnot mieszkaniowych z udziałem miasta Białogard,

Wielkopolska Spółka Gazownictwa w Poznaniu wykonała w latach 2004 – 2006 inwestycję ułożenia 7 534,7 m długości sieci gazowych w tym gazyfikację rejonu ulicy Kisielice Duże.

V. Ochrona przyrody:

Objęto ochroną 5 drzew uznając je pomnikami przyrody (2 buki zwyczajne, 2 dęby szypułkowe, 1 jesion wyniosły) – uchwała Nr XV/137/04 Rady Miasta Białogard z dnia 28 stycznia 2004 r.

Wyznaczono następne 4 drzewa do objęcia ochroną w celu ustanowienia ich pomnikami przyrody.

VI. Edukacja ekologicznej:

Najważniejsze działania z zakresu edukacji ekologicznej realizowane były w ramach planu gospodarki odpadami.

Pozostałe działania to:

- 1) zorganizowanie w 2006 r. dla szkół i sfinansowanie konkursu krajoznawczego „Spacerkiem po Białogardzie”. W konkursie wzięło udział 5 szkół miejskich,
- 2) uczestniczenie dzieci z przedszkoli miejskich w akcji rozwieszania budek lęgowych dla ptaków z udziałem Państwowej Powiatowej Straży Pożarnej w Białogardzie i pracowników Urzędu Miasta na drzewach w parkach miejskich i lasach komunalnych. Wykonano i zawieszono na drzewach 50 budek lęgowych.

VII. Pozostałe działania ujęte w planie:

1. W grudniu 2006 r. opracowano uproszczony plan urządzenia lasu oraz inwentaryzację stanu lasu stanowiącego własność komunalną Miasta Białogard na okres od 1.01.2007 r. - do 31.12.2016 r.
2. W 2005 r. została opracowana koncepcja rewitalizacji Parku Miejskiego im. Leona Mroczkiewicza znajdującego się przy ul. Ustronie Miejskie.
Koncepcja obejmuje:
 - analizę tradycji miejsca,
 - wytyczne – program funkcjonalny;
 - zestawienie materiałów wykończeniowych i technologii;
 - wstępne zestawienie kosztów inwestycji;
 - inwentaryzację fotograficzną i urbanistyczno-krajobrazową;
 - plan zagospodarowania terenu (rzuty, przekroje, wizualizację) obejmujący m.in. ciągi komunikacyjne, zieleń, oświetlenie, plac zabaw dla dzieci, elementy małej architektury (ogrodzenie, ławki itp.) oraz remont amfiteatru.

