

Projekty zakwalifikowane do głosowania mieszkańców w ramach Budżetu Obywatelskiego 2014

Tytuł projektu	Szacunkowy koszt realizacji	Opis projektu
<p>Budowa nawierzchni oraz chodnika na ul. Eduka-cyjnej na odcinku od ul. Dojlidy Górne do ul. Bajecznej</p>	<p style="text-align: center;">220.000</p>	<p>Projekt zakłada wykonanie i utwardzenie nawierzchni ul. Edukacyjnej oraz chodnika. Ulica Edukacyjna jest ulicą strategiczną bezpośrednio sąsiadującą z kompleksem Zespołu Szkół nr 4, pętla autobusową. W związku z natężonym ruchem samochodów na drodze powstają wyrwy, duże ubytki, na których można poważnie uszkodzić samochód. Bezpieczne przejście z dzieckiem do szkoły wśród licznych samochodów graniczy z cudem. Sytuacja nawierzchni jest bardzo zła, a po opadach deszczu jest wręcz tragiczna i z roku na rok pogarsza się z powodu zwiększonej liczby pojazdów. Powoduje to konieczność ciągłego naprawiania nowo wybudowanej instalacji kanalizacyjnej, która powinna bez żadnych problemów funkcjonować przez kilka lat.</p> <p>Cel projektu: zapewnienie bezpiecznego dojścia dzieciom i młodzieży do Zespołu Szkół nr 4 oraz Przedszkola Samorządowego nr 81. Umożliwienie pełnego skorzystania z instalacji kanalizacyjnej położonej na tej ulicy. Zapewnienie bezpieczeństwa dla mieszkańców osiedla Dojlidy Górne. Poprawa wizerunku miasta.</p> <p>Uzasadnienie: poprawa bezpieczeństwa bardzo licznych pieszych i zmotoryzowanych korzystających z Ul. Edukacyjnej; Zapewnienie komfortowego dojazdu mieszkańcom ul. Edukacyjnej; Bajecznej; Browarowej; Krzywej do ich posesji.</p>
<p>Budowa drogi osiedlowej na ul. Bacieczki łączącej ul. Armii Krajowej z Lasem Bacieczkowskim</p>	<p style="text-align: center;">300.000</p>	<p>Projekt zakłada przebudowę istniejącej 275m. nawierzchni gruntowej na ul. Bacieczki od skrzyżowania ul. Armii Krajowej z ulicą Bacieczki do ul. Grzecznej na nawierzchnię asfaltową z ustawieniem krawężników i obrzeży oraz wykonania chodnika, wjazdów bramowych, oznakowania ulicy znakami drogowymi.</p> <p>Cel projektu: poprawa warunków życia mieszkańców Miasta Białegostoku; poprawa bezpieczeństwa ruchu; poprawa dostępności komunikacyjnej; stworzenie spójnej i wysokiej jakości sieci dróg łączącą nowopowstałą część osiedla z istniejącą wcześniej; podwyższenie stanu technicznego drogi; stworzenie dogodniejszych warunków do wypoczynku mieszkańcom.</p> <p>Uzasadnienie: w stanie aktualnym ulica nie posiada wyodrębnionej jezdni ani chodników. Płynąca woda deszczowa z ulic prostopadłych do ul. Bacieczki podmywa tę ostatnią powodując głębokie wyrwy w drodze, wyrwijąc studzienki kanalizacyjne. Stanowi to poważne niebezpieczeństwo w ruchu kołowym i pieszym. Pomimo wielu napraw przez Zarząd Dróg Miejskich, nawierzchnia ulicy jest w coraz gorszym stanie technicznym.</p>

<p>Centrum w Centrum</p>	<p>330.631</p>	<p>Projekt zakłada budowę centrum sportowo- rekreacyjnego przy Szkole Podstawowej nr 4 w Białymstoku. Realizacja projektu przewiduje: modernizację istniejącego boiska do piłki ręcznej i nożnej; budowę boiska wielofunkcyjnego; utworzenie całorocznej rekreacyjnej siłowni zewnętrznej; wyposażenie boisk w zestawy do koszykówki, tenisa, piłki ręcznej i do siatkówki, wykonanie instalacji budowlanych w zakresie zabudowy piłkochwyłów (ogrodzenie płyty boiska), montaż oświetlenia i monitoringu, wyposażenie obiektu małej infrastruktury (ławki, kosze na odpady, wieszaki, stojak na rowery).</p> <p>Cel projektu: wzrost dostępności infrastruktury sportowo- rekreacyjnej, a w dłuższej perspektywie następujące korzyści: aktywizacja ruchowa, poprawa wydolności i sprawności fizycznej mieszkańców; zmniejszenie zagrożenia zachorowań na tzw. choroby cywilizacyjne; upowszechnienie sportu jako działania przeciw negatywnym zjawiskom i patologiom społecznym; wzrost integracji mieszkańców i zwiększenie atrakcyjności miasta.</p> <p>Uzasadnienie: obecnie przy SP Nr 4 w Białymstoku są 2 boiska asfaltowo- betonowe; obiekty są wyeksploatowane, o złym stanie technicznym nawierzchni, jak i całe infrastruktury towarzyszącej, co stanowi zagrożenie dla zdrowia użytkowników boiska. Baza obiektów będzie miejscem rozwijania zainteresowań różnymi formami aktywności rekreacyjnej i sportowej mieszkańców dzielnicy Centrum i miasta Białystok i w dłuższej perspektywie przyniesie wiele korzyści społecznych.</p>
<p>Parking na samochody osobowe</p>	<p>300.000</p>	<p>Projekt zakłada budowę parkingu na samochody osobowe między budynkami przy ul. Gen. Bema 89A i 89B na 35 miejsc postojowych, obsługiwanych jezdnią manewrową. Lokalizacja parkingu spełnia normatywne odległości od budynków sąsiednich i istniejącego uzbrojenia terenu. Materiały – nawierzchnie stanowisk, jezdni manewrowej i dojazdu wzdłuż budynku z polbruku, z odpowiednią podbudową, okrawężnikowanie .Odpowiednie ukształtowanie parkingu pozwoli na powierzchniowe odprowadzenie wód opadowych do kratek istniejącej wzdłuż dojazdu kanalizacji deszczowej.</p> <p>Cel projektu: konieczność uporządkowania parkowania samochodów, przede wszystkim przez interesantów Zarządu Mienia Komunalnego, którzy z braku miejsc na parkingu ZMK stawiają samochody na dojeździe do budynku i trawniku między blokami, dewastując nawierzchnię i zieleń.</p> <p>Uzasadnienie: wybudowanie parkingu pozwoli w sposób zorganizowany i cywilizowany zaspokoić potrzeby interesantów ZKM, wyeliminować dotychczasowe uciążliwości dla mieszkańców oraz powiększyć liczbę miejsc parkingowych również dla mieszkańców Osiedla „Bema”.</p>
<p>Remont ul. Słowackiego obejmujący poszerzenie jezdni i wykonanie miejsc postojowych</p>	<p>400.000</p>	<p>Projekt zakłada stworzenie w obrębie linii rozgraniczających ul. Słowackiego dwóch jezdni 2 razy po 2,5m z placem manewrowym; wydzielenie chodnika; na wysokości terenu boisk XI LO wykonanie kilku miejsc postojowych; utwardzenie terenu pomiędzy drzewami na wysokości SP nr 1 w celu umożliwienia czasowego kilkunastominutowego postoju pojazdów w celu odbioru dzieci ze szkoły; pozostawienie miejsc postojowych przy Komisariacie Policji w obecnym kształcie.</p> <p>Cel projektu: stworzenie parametrowej drogi dwukierunkowej z wyznaczeniem pasów ruchu i miejsc postojowych; stworzenie dodatkowych miejsc postojowych szczególnie potrzebnych Szkole Podstawowej Nr 1 w Białymstoku; stworzenie wygodnej parametrowej zatoki manewrowej na końcu ul. Słowackiego.</p> <p>Uzasadnienie: w wyniku ww. robót zostanie usprawniony ruch na ul. Słowackiego, zapewnione częściowo miejsca postojowe rodzicom i gościom SP Nr 1, zwiększone bezpieczeństwo ruchu w kontekście pojazdów i pieszych (poprawa bezpieczeństwa); wyeliminowane zostanie mijanie się pojazdów poprzez wjeżdżanie na chodniki;</p>

		ułatwiony zostanie dostęp do Komisariatu Policji i sprawniejszy wyjazd w razie interwencji.
Psi Park/wybieg dla Psów Białystok	54.683	<p>Projekt zakłada stworzenie odizolowanej, ogrodzonej, bezpiecznej przestrzeni dla psów, gdzie mogłyby biegać swobodnie, używać przeszkód agility znajdujących się na terenie Parku. Dla przedmiotowej inwestycji Psi Park/Wybieg dla Psów Białystok przyjęto powierzchnię 2000 m². W parku znajdować mają się następujące przeszkody agility: slalom, huśtawka, palisada, kładka, koło. Teren psiego parku musi być ogrodzony. Wejść będzie można przez dwie samozamykające się bramki. Na terenie powinny znajdować się śmietniki, w tym śmietniki na psie odchody. Park posiadać będzie regulamin korzystania z Psiego Parku/Wybiegu dla Psów Białystok. Bardzo wyjątkowym elementem będzie obecność wysoko wykwalifikowanego trenera Karoliny Zasiadczuk, trenera ogólnopolskiej szkoły Wesola Łapka.</p> <p>Cel projektu: zagospodarowanie zielonej przestrzeni miejskiej w celu stworzenia psiego parku/wybiegu dla psów.</p> <p>Uzasadnienie: zaspokojenie potrzeb psów i właścicieli psów; pozytywny wpływ na rozwój psów; propagowanie wiedzy na temat psych zachowań; rozwiązanie problemu puszczenia psów bez smyczy w miejscach publicznych; gruntowanie nawyku sprzątania po swoim psie.</p>
Modernizacja ul. Waryńskiego i ul. Czystej	1.000.000	<p>Projekt zakłada przebudowę ul. Waryńskiego i ul. Czystej, polega na wykonaniu drogi gminnej, lokalnej, układu obsługującego, umieszczonej w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego jako droga 10D o długości 360 m (ul. Waryńskiego) oraz 09D o długości 340 m (ul. Czysta). Droga ma nawierzchnię z kamienia polnego. W zakresie modernizacji należy wykonać pas drogowy z jezdnią wraz z odwodnieniem drogowym i chodnikiem. Utwardzenie drogi można wykonać w polbruku lub kostce granitowej.</p> <p>Cel projektu: modernizacja ul. Waryńskiego i ul. Czystej znajdujących się w centrum miasta.</p> <p>Uzasadnienie: modernizacja ww. ulic przyczyni się do poprawienia jakości życia mieszkańców zabudowy wielorodzinnej, jak i osobom, których posesje znajdują się przy ul. Waryńskiego i Czystej. Ponadto w budynku znajdującym się na ul. Waryńskiego znajduje się Galeria im. Śledzińskich. Przebudowa drogi wpłynie na rozwój kulturalny i poprawę wizerunku miasta.</p>
Boisko typu „Orlik” w rejonie ul. Szarych Szeregów	1.305.000	<p>Projekt zakłada wybudowanie boiska piłkarskiego o wymiarach 30 m x 62 m ze sztuczną nawierzchnią (sztuczna trawa), do gry w piłkę nożną. Obok boisko wielofunkcyjne o wymiarach 20m x 30m ze sztuczną nawierzchnią (tartan), do gry w piłkę ręczną, koszykówkę oraz siatkówkę. Budynek sanitarno-szatniowy o powierzchni ok. 60 m kw. Cały obiekt oświetlony i ogrodzony siatką o wysokości 4m.</p> <p>Cel projektu: budowa boiska typu „Orlik” w rejonie ul. Szarych Szeregów 22. Boisko służyłoby uczniom Szkoły nr 49, jak i mieszkańcom osiedla Leśna Dolina oraz zawodnikom amatorskiej ligi piłkarskiej Nike Playarena.</p> <p>Uzasadnienie: brak profesjonalnych boisk do grania w piłkę nożną w Białymstoku. W sezonie 2012/2013 Białystok został 3 najaktywniejszym Ośrodkiem Ligi Nike Playarena w Polsce, zostając najlepszym i najaktywniejszym ośrodkiem tej Ligi we wschodniej Polsce. Równie istotne jest to, że w przestrzeni publicznej pojawiłoby się miejsce, które mogłoby przeciwdziałać agresywnemu zachowaniu młodzieży, które ułatwiłoby walkę z nudą i zachęcałoby do ruchu. „Orlik” ukierunkowałby zainteresowania młodzieży na poprawę kondycji fizycznej i rywalizację sportową.</p>
Projekt rewitalizacji parku przy placu Mordehaja Tenenbauma w Białymstoku	270.000	<p>Projekt zakłada wykonanie koncepcji zagospodarowania parku, która będzie podstawą do uporządkowania terenu i nadania przestrzeni nowego charakteru. Przyroda i zagospodarowanie przestrzeni mają wpływać na dobre samopoczucie użytkowników, zdrowy – zarówno czynny jak bierny – relaks, ale przede wszystkim nieść za sobą</p>

		<p>wartości upamiętniające wydarzenia II wojny światowej, historię losów ludności żydowskiej tego okresu w Białymstoku. Idea projektowa zakłada stworzenie układu ścieżek opartego o istniejące nawierzchnie utwardzone oraz przedepty. Do rekonstrukcji mauzoleum z okresu II wojny światowej posłużono się fotografią z lat 40tych, ukazującą przednią elewację. Na terenie ulokowano parking, który umożliwi korzystanie z parku nie tylko mieszkańcom, ale także przyjezdnym gościom. Istniejącą roślinność wzbogacono nowymi nasadzeniami krzewów charakterystycznych dla kultury żydowskiej.</p> <p>Cel projektu: poprawa infrastruktury i przestrzeni zielonej w parku przy placu im. Mordehaja Tenenbauma w Białymstoku. Gotowy park ma za zadanie zachęcać do częstego odwiedzania przez mieszkańców i gości tu przybywających.</p>
<p>„BIActive island” – przestrzeń integracyjna ze strefami sportowymi, siłowymi, zabawowymi, edukacyjnymi i kulturalnymi</p>	156.600	<p>Projekt zakłada budowę kompleksu „BIActive island”. Wielofunkcyjność przedsięwzięcia i jego szeroki zakres tematyczny pozwoli na różnorodny rozwój odwiedzających go osób. Lokalizacja inwestycji stanowi łatwy dostęp nie tylko mieszkańcom osiedla, ale również przebywającym tu turystom oraz mieszkańcom całego miasta. Pod względem wzięto również dostosowanie obiektu do użyteczności przez osoby niepełnosprawne. Kompleks posiada kilka stref, które pełnią funkcje: strefa siłowo-sportowa: plac do workout'u, plac do gry w golfa, plac do gry w boule, murek do gry w tenisa; strefa sportowo- zabawowa: integracyjny plac zabaw dla dzieci; strefa edukacyjno- zabawowa: ogród edukacyjny, ogród na dachu; strefa kulturalno- rekreacyjna: amfiteatr, rzeźby, mural, podwórkowa galeria sztuki.</p> <p>„BIActive island” będzie otwarty codziennie i ogólnie dostępny dla mieszkańców.</p> <p>Cel projektu: działania projektowe mają za zadanie poprawę infrastruktury sportowo- rekreacyjno- kulturowo- edukacyjnej miasta, czyli skupienie w jednym ogólnodostępnym miejscu szerokiego zakresu form rozwojowych.</p> <p>Uzasadnienie: Projekt zostanie zrealizowany na potrzeby mieszkańców i sympatyków Białegostoku, którzy chcieliby spędzać wolny czas przy aktywnym i twórczym działaniu. Ciekawym rozwiązaniem będą również mikrodziałania artystyczne, na które będą składały się instalacje artystyczne, rzeźby i inne formy sztuki.</p>
<p>Projekt zagospodarowania przestrzeni z uwzględnieniem miejsca do hortiterapii przy budynku Zespołu Szkół nr 16 w Białymstoku</p>	41.750	<p>Projekt zakłada wykonanie zagospodarowania przestrzeni w taki sposób, aby dostosować ją do osób niepełnosprawnych oraz poprawić stan zieleni. Ogród będzie miejscem terapii grupowych i indywidualnych. Hortiterapia składa się ze zróżnicowanych programów, które zostaną wykorzystane w zajęciach na terenie hospicjum: terapeutyczny – odnosząca się do leczenia urazów powypadkowych, chorób psychicznych oraz fizycznych; zawodowy – skoncentrowany na zapewnieniu możliwości zdobycia dodatkowych kwalifikacji osób uczestniczących w programie; społeczny – celem ich jest rozwinięcie zdolności interpersonalnych uczestników terapii. Do założeń projektu należy również poprawa infrastruktury poprzez wymianę części nierównych chodników i obrzeży, pielęgnacja roślin istniejących.</p> <p>Cel projektu: stworzenie przestrzeni ogrodowej dla osób, które będą uczestniczyły w zajęciach opartych na praktycznej nauce o profilu ogrodnictwo oraz opartych na terapeutycznych zajęciach dla wszystkich uczniów ZS nr 16.</p> <p>Uzasadnienie: projekt ogrodu do hortiterapii zostanie stworzony na potrzeby poprawy zdrowia, samopoczucia i sprawności psychofizycznej człowieka. Konsekwencją działań hortiterapeutycznych jest zmniejszenie masy, usprawnienie i zrównoważenie wegetatywnego układu nerwowego i funkcji psychicznych.</p>
<p>Boisko sportowe</p>	363.859	<p>Projekt zakłada budowę boiska o wymiarach 22 x 44m, ogrodzenie o wysokości 4 m wraz z piłkochwyłami o wysokości 6m, bramki i siatki. Usytuowanie między ul. Piastowską, a Sybiraków lub ul. Sybiraków a Wołyńską.</p> <p>Cel projektu: zagospodarowanie czasu wolnego, poprawa kondycji fizycznej i zdrowotnej dzieci i młodzieży.</p>

		<p>Kształtowanie pozytywnych cech charakteru i osobowości poprzez uczestnictwo w zajęciach sportowych. Zwiększenie bezpieczeństwa podczas zabawy.</p> <p>Uzasadnienie: osiedle „Sybiraków” nie dysponuje żadnym boiskiem. Infrastruktura sportowa umożliwi szeroką dostępność mieszkańcom osiedla w aktywnym uprawianiu sportu, a szczególnie dzieciom i młodzieży. Usytuowanie boiska na granicy osiedli pozwoli korzystać z niego mieszkańcom ul. Piastowskiej czy Warmińskiej. Aktualnie część wspólnot jest oddzielonych od siebie ogrodzeniem, brakuje przestrzeni do wspólnej zabawy, dzieci grają w piłkę na parkingach, między samochodami.</p>
Realizacja dróg osiedlowych przy ul. Warmińskiej	700.000	<p>Projekt zakłada: przedłużenie Gospodarskiej - utwardzenie dojazdów do bloków oraz chodników przy blokach Warmińska 29 i 31; przedłużenie ul. Chrobrego - połączenie osiedla Skorupy z osiedlem Piasta nową drogą, wybudowanie bezpiecznego przejścia dla pieszych na skrzyżowaniu ul. Chrobrego i Piastowskiej.</p> <p>Cel projektu: wybudowanie lepszego połączenia pomiędzy osiedlami Skorupy i Piasta. Utwardzenie dojazdów do bloków przy ul. Warmińskiej.</p> <p>Uzasadnienie: poprawa komunikacji mieszkańców osiedla Skorupy z osiedlem Piasta (także pod względem bezpieczeństwa pieszych), odciążenie ruchu na niektórych drogach lokalnych (np. ul. Gospodarska). Wybudowanie przedłużenia ul. Gospodarskiej poprawi dojazd do bloków dla mieszkańców oraz dojazdu do garaży.</p>
Modernizacja placu zabaw na terenie Przedszkola Samorządowego nr 81	190.000	<p>Projekt zakłada zorganizowanie na terenie przedszkola dużego placu zabaw wraz z boiskiem wielofunkcyjnym. Nowy budynek przygotowany jest do przyjęcia dwukrotnie większej liczby przedszkolaków. Urządzenia, które są obecnie wykorzystywane w przedszkolu do zabawy na świeżym powietrzu są wyeksploatowane. Ponadto będzie ich stanowczo za mało, a część urządzeń obecnie znajdujących się na placu zabaw nie będzie można przenieść na teren nowej placówki z powodu ich specyficznej konstrukcji.</p> <p>Cel projektu: rozbudowa placu zabaw na terenie Przedszkola Samorządowego nr 81 na Osiedlu Dojlidy Górne przez wstawienie nowych konstrukcji do zabawy, tj. piaskownica, zjeżdżalnia, bujaki, tablica do malowania kredą oraz budowę boiska wielofunkcyjnego.</p> <p>Uzasadnienie: na osiedlu Dojlidy Górne nie ma placu zabaw dla dzieci. Dzieci w wieku przedszkolnym, których jest tu bardzo dużo nie mają bezpiecznej przestrzeni do zabawy. Zrealizowanie tego projektu zapełni tę lukę.</p>
Odbudowa infrastruktury sportowej w Gimnazjum nr 18 przy ul. Magnoliowej 13	900.000	<p>Projekt zakłada wymianę wyeksploatowanego parkietu na sali gimnastycznej w Gimnazjum Publicznym nr 18 przy ul. Magnoliowej 13 oraz wybudowanie boiska piłkarskiego („Orlik”) wraz z dokończeniem bieżni wokół boiska.</p> <p>Uzasadnienie: Zielone Wzgórza jako jedno z największych osiedli w Białymstoku nie ma żadnego bezpiecznego boiska. Obecnie istniejący obiekt jest w opłakanym stanie, co sprawia, że okoliczna młodzież w ogóle z niego nie korzysta.</p> <p>Wymiana parkietu na sali gimnastycznej jest niezbędna dla dalszego bezpiecznego funkcjonowania tego obiektu.</p>
Odbudowa boiska w Szkole Podstawowej nr 44 w Białymstoku przy ul. Rumiankowej 13	500	<p>Projekt zakłada odbudowę boiska w Szkole Podstawowej nr 44 w Białymstoku.</p> <p>Boisko znajdujące się na terenie szkoły jest starym asfaltowym zniszczonym obiektem. Powierzchnia jest nie sprężynująca, ćwiczenie na niej obciąża w znacznym stopniu stawy dzieci. Należałoby zerwać starą nawierzchnię i w jej miejscu umieścić wielofunkcyjne boisko sportowe (piłka ręczna, koszykówka i siatkówka) z nawierzchnią tartanową lub podobną.</p> <p>Uzasadnienie: Zielone Wzgórza jako jedno z największych osiedli w Białymstoku nie ma żadnego bezpiecznego boiska. Obecnie istniejący obiekt jest w opłakanym stanie co sprawia, że okoliczna młodzież w ogóle z niego nie</p>

		korzysta.
Remont elewacji szkoły Podstawowej nr 43 w Białymstoku	250.000	Projekt zakłada remont najbardziej zniszczonej części elewacji (ok. 500 m ²) w budynku Szkoły Podstawowej nr 43 w Białymstoku przy ul. Stromej 16, remont dachu wraz z wymianą obróbek blacharskich. Szkoła nie miała kompleksowego remontu od początku istnienia, tj. od 27 lat. W wielu miejscach remont był wykonywany małymi fragmentami. Szkoła posiada aktualną dokumentację projektu termomodernizacji. Uzasadnienie: remont części elewacji poprawi bezpieczeństwo wokół placówki, przyczyni się do oszczędności szkoły (po ociepleniu będzie mniej wydawała na ogrzewanie), zwiększy estetykę osiedla, zapobiegnie postępującemu niszczeniu budynku.
Jagienka przyjazna mieszkańcom	600.000	Projekt zakłada ustawienie dodatkowego jasnego oświetlenia doświetlającego przejścia dla pieszych, które na ul. Jagienki są uczęszczane przede wszystkim przez dzieci idące do szkoły. Oświetlenie poprawi bezpieczeństwo również innych użytkowników, a szczególnie w okresie zimowym. Projekt przewiduje wykonanie dodatkowych parkingów wzdłuż jezdni na ul. Jagienki po obu stronach - odcinek od ul. Ciepłej do stacji benzynowej Statoil. Obszar pod miejsca postojowe przewiduje się jako wyłożony polbrukiem. W tym celu należy wykorzystać istniejące pasy zieleni oraz zmniejszyć szerokość chodników z 3,00m na 2,00m lub 1,50m w zależności od miejsca. Przewiduje się miejsca parkingowe o długości 6,00 m i szerokości 2,80 m oraz dodatkowo 2 miejsca parkingowe dla osób niepełnosprawnych o długości 6,00 m i szerokości 3,60 m usytuowane skośnie do jezdni. Cel projektu: poprawa bezpieczeństwa na ulicy Jagienki poprzez doświetlenie przejść dla pieszych na odcinku od ul. Sienkiewicza do ul. Poleskiej oraz stworzenie nowych miejsc parkingowych dla mieszkańców okolicznych bloków, a także naprawa chodników. Uzasadnienie: Miejsca parkingowe potrzebne są w obecnych czasach wszędzie. Znacznie zwiększyła się liczba samochodów, a zaczęło brakować miejsc postojowych, szczególnie w obrębie starszych bloków i starszych osiedli. Jednego z takich osiedli dotyczy projekt "Jagienka przyjazna mieszkańcom".
Spółeczna koncepcja Węglowej – etap I	3.825.550	Projekt zakłada dostosowanie kompleksu „Węglówki” do potrzeb białostoczan. Jest to pierwszy etap wdrażania projektu „Węglowa - społeczna koncepcja”, zakładającego kompleksową rewitalizację tej części Białegostoku. Działania objęte projektem to: uporządkowanie terenu; stworzenie ogólnodostępnych terenów sportowo-rekreacyjnych (boisko, siłownie zewnętrzne); oznakowanie wejść na teren; instalacja oświetlenia terenu, instalacja monitoringu i zlecenie ochrony; wyposażenie terenu w obiekty małej architektury (ławki, kosze na śmieci, rzeźby, fontanny); opracowanie niezbędnej dokumentacji technicznej umożliwiającej wyposażenie budynków i terenu w media; budowa przejścia pieszo- rowerowego przez tory kolejowe. Te inwestycje zostały wskazane przez białostoczan jako najbardziej pilne spośród 18 postulatów społecznej koncepcji. Cel projektu: przekształcenie terenu powojkowego przy ul. Węglowej w Białymstoku w przestrzeń przyjazną oraz samorealizację i zaspokojenie potrzeb wszystkich mieszkańców miasta przy jednoczesnym zachowaniu istniejących wartości terenu, zwiększenie bezpieczeństwa, dostępności i atrakcyjności dla różnych podmiotów i grup społecznych. Uzasadnienie: działa tu wiele podmiotów (przedsiębiorcy, NGOs, organizacje sportowe) i odbywa się wiele przedsięwzięć, także międzynarodowych. Mimo to teren nie doczekał się kompleksowej rewitalizacji. Rozwiązania zaproponowane w projekcie wspólnie zaplanowali mieszkańcy, eksperci i środowiska pozarządowe. Projekt jest

		spójny z koncepcją działania instytucji sąsiadującej, tj. Muzeum Pamięci Sybiru - zakładającej kompleksową rewitalizację „Węglówki” według koncepcji „trzeciego miejsca”.
Pomnik Śledzia	180.000	Projekt zakłada budowę rzeźby śledzia ustawionej na jednym z miejskich skwerów znajdujących się przy głównych traktach miejskich. Propozycja dotyczy skweru przy ul. Lipowej obok Księgarni Technicznej. Kształt rzeźby zostałby opracowany w ramach otwartego konkursu z udziałem architektów, rzeźbiarzy, artystów. Rzeźba śledzia posiadająca elementy ruchome, zrobotyzowana, „cyberśledź”, skonstruowana z udziałem studentów Politechniki Białostockiej. Obok mogłaby się znajdować plansza lub ekran wyświetlający teksty i filmy poświęcone dziejom Białegostoku. Cel projektu: pomnik byłby dodatkową atrakcją turystyczną, urozmaicającą pejzaż miasta oraz żartobliwą próbą zmierzenia się z własnymi kompleksami Białostoczan. Uzasadnienie: pomnik posłuży lepszemu poznaniu historii miasta przez Białostoczan, ożywi miejski pejzaż, pozwoli na większą integrację lokalnych społeczności, pomoże przełamać stereotypy i kompleksy.
Bulwary Św. Jana Teologa	1.400.000	Projekt zakłada wykonanie Bulwarów przy ul. Herberta na osiedlu TBS w Białymstoku. Koncepcja obejmuje następujące punkty: wykorzystanie istniejącej zieleni wysokiej, stworzenie alejek spacerowych; zasadzenie nowych drzew (min. 100 szt.), różnorodnych krzewów (min. 2000 szt.); stworzenie formalnych i nieformalnych rabat kwiatowych o powierzchni 100 m ² ; wykonanie placu zabaw dla dzieci o pow. min. 900 m ² ; wybudowanie lokalnego amfiteatru o pow. min. 300m ² ze sceną; wykonanie zadaszenia nad sceną o konstrukcji stalowej z przykryciem membranowym; wybudowanie widowni amfiteatru w układzie półkolistym ze stopniowaniem wysokości o pow. min. 200 m ² (liczba miejsc siedzących 300); zapewnienie min. wyposażenia umożliwiającego podłączenie profesjonalnego nagłośnienia, oświetlenia oraz projekcji multimedialnych; osłonięcie amfiteatru drzewami i inną roślinnością dla wyciszenia; usytuowanie na terenie Bulwarów min. 5 urządzeń rekreacyjno-rehabilitacyjnych (siłownie zewnętrzne); stworzenie ścieżek i alejek parkowych o nawierzchni Hanse Grand oraz min. 2 dróg pieszo-jezdnych; stylowe oświetlenie terenu; orientacyjne rozlokowanie: ławek, koszy na śmieci, stojaków na rowery, stolików z siedziskami z planszą do gry w szachy; wykonanie monitoringu umożliwiającego transmisję obrazu z wydarzeń. Uzasadnienie: Osiedle TBS W Białymstoku to nowa część miasta, którą zamieszkuje kilkanaście tysięcy mieszkańców. Głównie ludzie młodzi, małżeństwa posiadające dzieci w wieku szkolnym. Osiedle TBS nie posiada parku ani miejsca, gdzie mieszkańcy i lokalne instytucje mogłyby organizować przedsięwzięcia dla większej liczby mieszkańców. Powstanie Bulwarów będzie sprzyjać budowaniu społeczeństwa obywatelskiego, powstaniu dobrych więzi międzyludzkich oraz zawiązywaniu nowej współpracy i aktywizacji lokalnych instytucji. Powstanie Bulwarów przyczyni się do wspierania dobrego wychowania młodzieży oraz walki z patologiami.
Ciąg pieszy łączący Akcent ZOO z ul. Podleśną	17.000	Projekt zakłada położenie na ciągu komunikacyjnym pieszym o gruntowej nawierzchni (głina i piasek) dł. ok. 100 m twardą nawierzchnię i zagospodarowanie skarpy i zabezpieczenie istniejącego drzewostanu. Cel projektu: poprawa warunków komunikacji pieszej i estetyki tego ważnego komunikacyjnie przejścia dla mieszkańców odwiedzających ZOO, młodzieży trenującej na lodowisku, kibiców ze Stadionu Miejskiego oraz osób przemieszczających się z osiedla Mickiewicza i osiedla 1000-lecia. Uzasadnienie: poprawa stanu nawierzchni tego tradycyjnego przejścia jest niezbędna, gdyż 99% mieszkańców

		spaceruje po Zwierzyńcu. Tylko 1% wybiera drogę wykonaną niedawno dla umożliwienia funkcjonowania Akcentu ZOO. W czasie dużych opadów warstwy gliny i piasku spływają na ul. Podleśną, a to może stwarzać niebezpieczeństwo dla ruchu samochodowego.
Utwardzenie ul. Wspólnej i ul. Braterskiej	1.700.000	Projekt zakłada utwardzenie nawierzchni ulic Wspólnej i Braterskiej oraz wybudowanie kanalizacji deszczowej na ul. Braterskiej w celu odprowadzenia zbierającej się na niej wód opadowych. Cel projektu: utwardzenie nawierzchni gruntowej ul. Wspólnej i ul. Braterskiej i odprowadzenie wód opadowych. Uzasadnienie: od lat ul. Wspólna i ul. Braterska nie są utwardzone, a ukształtowanie terenu powoduje, że wody opadowe zbierają się na ulicy Braterskiej w formie rozlewiska i zalewają posesje oraz budynki mieszkalne i utrudniają życie mieszkańcom.
Siłownia plenerowa ze ścieżką zdrowia na os. Bema	300.000	Projekt zakłada powstanie siłowni zewnętrznej na świeżym powietrzu wraz ze ścieżką zdrowia. W skład urządzeń wchodzić będą: urządzenia do treningu siłowego (m. in. sztanga, wiośło, motyl), urządzenia do ćwiczeń koordynacji i wytrzymałości (m. in. twister, stepper, rowerek, narciarz). Ścieżka zdrowia składać się będzie z urządzeń typu słupki do slalomu, ruchomy pomost, zestaw do wspinania, zestaw do pompki, drabinki poziome, poręczki gimnastyczne, zestaw do przewrotów, zestaw do podciągania, płotki do przeskoków. Przydatne będą urządzenia do masowania i poprawy układu krążenia, stół do tenisa, stół do gry w szachy. Inwestycja ma służyć integracji mieszkańców osiedla Bema.
Bezpieczne przejście – światła na żądanie przy przejściu dla pieszych przez ul. Kopernika przy skrzyżowaniu z ul. Bema	250.000	Projekt zakłada zainstalowanie na przejściu dla pieszych świetlnej sygnalizacji wzbudzonej. Cel projektu: stworzenie warunków do wygodnego i bezpiecznego poruszania się pieszych na przejściu (szczególnie osób starszych i młodzieży) na drugą stronę jezdni. Uzasadnienie: na przejściu dla pieszych na ul. Kopernika przekraczanie jezdni odbywa się na zasadach ogólnych, co ze względu na intensywne obciążenie ruchem jest bardzo trudne i uciążliwe. Kierowcy bardzo rzadko zatrzymują się w tym miejscu. Dlatego zamontowanie sygnalizacji wzbudzonej stworzy warunki do wygodnego i bezpiecznego poruszania się mieszkańców osiedla Bema, które zamieszkuje dość duża liczba osób.
Modernizacja ul. Gen. J. Bema	800.000	Projekt zakłada modernizację ul. Gen. J. Bema; modernizację jezdni (nowa nawierzchnia); nowy chodnik; wyniesienie przejść dla pieszych. Cel projektu: modernizacja ul. Gen. J. Bema poprawi komfort dojazdu i dojścia do budynków mieszkalnych oraz instytucji publicznych. Uzasadnienie: jezdnia, jak i chodnik jest nierówna, częściowo pofałdowana i dziurawa. Wyremontowanie chodnika i uliczki świadczą o harmonijnym rozwoju miasta.
Budowa nawierzchni ulicy Bajecznej, Osiedle Dojlidy Górne	2.000.000	Projekt zakłada budowę kanalizacji burzowej na całym odcinku ul. Bajecznej; podkładu pod nawierzchnię asfaltową lub z kostki brukowej; chodników z wjazdami na posesje. Cel projektu: poprawa jakości życia i bezpieczeństwa mieszkańców ul. Bajecznej oraz innych mieszkańców Dojlid Górnych; skierowanie ruchu samochodowego jednokierunkowo z wąskiej ul. Edukacyjnej z wykorzystaniem ul. Bajecznej; ułatwienie życia mieszkańcom; Uzasadnienie: ulica obecnie jest klasyfikowana w budżecie Miasta jako najdroższa w kategorii kosztów utrzymania; bezpieczeństwo dla kierowców i pieszych i przedsiębiorców i ich kontrahentów; spływający piach ul. Bajeczną zalewa ul. Kryniczną i zapyła znajdujące się tam kolektory kanalizacji sanitarnej.

<p>Budowa nawierzchni ulic Browarowej i Krynicznej</p>	<p>1.800.000</p>	<p>Projekt zakłada realizację inwestycji polegającej na budowie kanalizacji burzowej na całym odcinku ul. Browarowej i Krynicznej, nawierzchni asfaltowej lub z kostki brukowej wraz z chodnikami i wjazdami na posesje przylegających do nich ulic. Cel projektu: zapewnienie bezpieczeństwa i poprawa jakości życia mieszkańców ul. Browarowej i ul. Krynicznej, lepszych warunków dojazdu do szkół, zakładów pracy, okolicznych sklepów; rozwiązanie problemów związanych z eksploatacją ww. ulic; zwiększenie udziału procentowego utwardzonych dróg w skali osiedla. Uzasadnienie: w wyniku realizacji przedmiotowego projektu opisane problemy zostaną rozwiązane; ułatwi komunikację mieszkańców z innymi okolicznymi ulicami, szybszy i bezpieczniejszy dojazd do centrum miasta.</p>
<p>Budowa wielofunkcyjnego boiska sportowego otoczonego bieżnią lekkoatletyczną przy Zespole Szkół Ogólnokształcących nr 2 w Białymstoku, ul. Narewska 11</p>	<p>1.000.000</p>	<p>Projekt zakłada: budowę wielofunkcyjnego boiska sportowego otoczonego bieżnią lekkoatletyczną z nawierzchnią sztuczną (poliuretanową). Wymiary boiska: 30 x 50m. Będzie przystosowane do gry w piłkę ręczną i wyposażone w 2 bramki, 2 boiska do koszykówki. 1 boisko do siatkówki, 1 kort do tenisa ziemnego. Wybudowanie piłkochytów, 8 wieloosobowych ławek. Cel projektu: upowszechnienie zdrowego trybu życia dzieci i młodzieży uczącej się w ZSO nr 2 przy ul. Narewskiej oraz lokalnej społeczności zamieszkującej Osiedle Antoniuk. Uzasadnienie: oddany do użytku obiekt przyczyni się do poprawy kondycji fizycznej, stanu zdrowia dzieci i młodzieży; wprowadzi nawyki prozdrowotne oraz zagospodaruje wolny czas dzieci i młodzieży. Inwestycja korzystnie wpłynie na rozwijanie działalności profilaktycznej przeciwdziałanie zagrożeniom społecznym.</p>
<p>Modernizacja ul. Zaścianańskiej w Białymstoku na odcinku od ul. Nowowarszawskiej do ul. Opolskiej</p>	<p>1.010.000</p>	<p>Projekt zakłada wybudowanie kanału burzowego, chodników oraz utwardzenie nawierzchni na ul. Zaścianańskiej na odcinku od ul. Nowowarszawskiej do ul. Opolskiej. Cel projektu: modernizacja ul. Zaścianańskiej na odcinku od ul. Nowowarszawskiej do ul. Opolskiej polegającej na wykonaniu kanału burzowego, utwardzeniu nawierzchni oraz wybudowaniu chodników. Uzasadnienie: ul. Zaścianańska, która podlega pod Zarząd Dróg Miejskich Gminy Białystok jest jedną z głównych dróg prowadzących do osiedla Skorupy. Na odcinku od ul. Nowowarszawskiej do ul. Opolskiej nie posiada utwardzonej nawierzchni, chodników oraz kanału burzowego. Droga posiada wykonaną przez Zarząd Dróg i Miejskich w Białymstoku dokumentację techniczną na modernizację, która traci ważność w 2014 r. i dlatego powinna zostać wpisana do Budżetu Gminy Białystok na 2014 r.</p>
<p>Wykonanie nawierzchni ul. Modrzewiowej</p>	<p>200.000</p>	<p>Projekt zakłada: wykonanie nowej nawierzchni ulicy Modrzewiowej z uwagi na bardzo zdegradowany jej stan (są to tak zwane „kocie łby” o dużych nierównościach), zdegradowane chodniki. Cel projektu: wymiana nawierzchni ulicy. Uzasadnienie: mieszkańcy tej ulicy mają bardzo utrudniony dojazd do swoich posesji, ubiegają się o zmianę nawierzchni od 15 lat. Ulica ta jest reliktem dawnych czasów w zestawieniu, iż wszystkie sąsiednie uliczki mają nowe nawierzchnie.</p>
<p>Wykonanie nawierzchni w głównej alei w Lesie Zwierzynieckim</p>	<p>200.000</p>	<p>Projekt zakłada poprawę nawierzchni głównej alei w Lesie Zwierzynieckim poprzez nawiezienie lub ułożenie kostki po wcześniejszym przygotowaniu podłoża. Cel projektu: poprawienie nawierzchni umożliwi korzystanie z alei jako przedłużenie (przez kładkę) głównej alei spacerowej i trasy rowerowej (obecnie ten odcinek jest często niemożliwy, by tam spacerować). Uzasadnienie: warunki korzystania z tego odcinka gł. alei są bardzo utrudnione, czasami niemożliwe (błoto i kałuże).</p>

		Urządzenie tej alei jest konsekwencją pobudowania nakładem dużych środków kładki nad ul. Zwierzyniecką .
Budowa chodników na ul. Zwierzynieckiej	100.000	Projekt zakłada: utworzenie brakującej infrastruktury dla pieszych i rowerzystów. Cel projektu: budowa chodników. Uzasadnienie: mieszkańcy osiedla „Mickiewicza” nie mają bezpiecznego przejścia na odcinku części ul. Zwierzynieckiej, ul. Św. Ojca Pio do ul. Mickiewicza. Dotychczasowy stan zagraża bezpieczeństwu dzieci uczęszczających do Szkoły Podstawowej Nr 3 przy ul. Gdańskiej.
Budowa ośrodka piłkarskiego oraz boisk osiedlowych	3.000.000	Projekt zakłada budowę ośrodka piłkarskiego oraz boisk osiedlowych na os. Pieczurki, Starosielce, Białostoczek - budowę pełnowymiarowego boiska piłkarskiego o nawierzchni syntetycznej lub naturalnej, a także boiska typu „Orlik” z możliwością przykrycia na zimę specjalnym namiotem. Teren w pełni ogrodzony, kontenery ustawione obok boiska z przeznaczenie na szatnie, magazyn sprzętu oraz część socjalną. Każde z boisk zostałyby w pełni oświetlone, by można było korzystać do późnych godzin. Cel projektu: uzupełnienie bazy sportowej miasta Białystok; umożliwienie prowadzenia w pełni profesjonalnego procesu wychowawczego, szkoleniowego i edukacyjnego dzieci i młodzieży, w tym zrzeszonych w Akademii Piłkarskiej „Talent” w Białymstoku. Możliwość nieodpłatnego korzystania z obiektów przez dzieci i młodzież z osiedli. Uzasadnienie: inicjatywa przyczyniłaby się do rozbudowy infrastruktury sportowej w Białymstoku; urozmaiciłaby sposób spędzania wolnego czasu przez dzieci i młodzież; dałaby możliwość prowadzenia w sposób zorganizowany i w pełni profesjonalny zajęć z piłki nożnej dla dużej liczby dzieci zarówno w klubach, jak i tych nie zrzeszonych.
Budowa kładki dla pieszych przez rzekę Biała oraz chodnika stanowiącego dojście do kładki	365.000	Projekt zakłada budowę kładki dla pieszych szerokości ok. 2,0 m bez możliwości poruszania się po niej ruchu kołowego, o konstrukcji nośnej drewnianej, stalowej lub żelbetowej oraz wykonaniu chodnika stanowiącego dojście do kładki na odcinku od ul. Cedrowej do kładki. Cel projektu: poprawa bezpieczeństwa uczniów i nauczycieli Szkoły Podstawowej Nr 37 i Publicznego Gimnazjum Nr 15; ułatwienie mieszkańcom osiedla Dziesięciny bezpiecznego i łatwiejszego dostępu do sąsiadującej części miasta. Uzasadnienie: poprawienie bezpieczeństwa uczniów i nauczycieli udających się na lekcje w-fu oraz treningi sportowe przy ul. Świętokrzyskiej; skrócony czas dojścia i powrotu na kompleks boisk; mieszkający w pobliżu miejsca wnioskowanej budowy emeryci i renciści będą mieli łatwiejszy dostęp do ogródków działkowych, poprawiając im komfort życia i funkcjonowanie.
Nadbudowa i ocieplenie budynku Przedszkole Samorządowe nr 69 Białystok, ul. Karpowicza 1	1.120.000	Projekt zakłada dobudowę piętra na całej powierzchni budynku 157m ² , a w drugim etapie zajęcie się ociepleniem budynku. Termin realizacji projektu przypadłby na okres wakacji, ponieważ tylko wtedy możliwe jest wykonanie inwestycji. Cel projektu: stworzenie jak najlepszych warunków do prawidłowego rozwoju fizycznego dzieci oraz poprawa bezpieczeństwa zdrowotnego dzieci. Spowoduje to powiększenie ilości miejsc w Przedszkolu oraz podniesie jakość pracy w placówce; zwiększy ilość miejsc pracy. Uzasadnienie: priorytetem w tej inwestycji jest utworzenie pomieszczeń do zajęć ruchowych oraz pomieszczeń biurowych, które przeznaczone byłyby na dodatkowe zajęcia, np. logopedyczne. Utworzenie sali gimnastycznej umożliwi polepszenie warunków w prowadzeniu zajęć korekcyjnych. Brak ocieplenia placówki powoduje problemy z ogrzewaniem placówki, można tu wymienić skutki ekonomiczne.
Centrum Sportów Miejskich	223.737	Projekt zakłada: powstanie Centrum Sportów Miejskich do rozwoju sportów ekstremalnych, tj. Parkour czy Freerun. Projekt ma charakter innowacyjny, obejmuje: gimnastykę, akrobatykę, kalistenikę, parkur, freerunning, street

		workout, breakdance, crossfit. Celem projektu jest poszerzenie możliwości alternatywnego spędzania czasu wolnego w przestrzeni miejskiej, dotarcie do młodzieży i zaszczepienie pasji do prowadzenia zdrowego trybu życia.
Remont ul. E. Orzeszkowej oraz utworzenie parkingu nad rzeką Białą	1.513.400	<p>Projekt przewiduje wymianę nawierzchni ul. Orzeszkowej wraz z podbudowa oraz doprowadzenie jej do szerokości zapewniającej bezpieczny, dwukierunkowy ruch pojazdów; wykonanie niezbędnej liczby stanowisk parkingowych; wykonanie niezbędnych przejść dla pieszych w miejscach natężonego ruchu; wprowadzenie regulacji ruchu przed mostem na rzece Białej zapewniającej bezpieczny ruch pieszych korzystających z mostu; wykonanie parkingu naziemnego po obu stronach ul. Orzeszkowej wzdłuż rzeki Białej; naprawę istniejących chodników (na wysokości budynków nr 9 i 15) i wykonanie nowych, gdzie są konieczne (nr 8, 10 i 12); wymianę/naprawę sieci wodociągowej, kanalizacyjnej i deszczowej znajdującej się w pasie drogi wraz z niezbędnymi przyłączami; naprawę/wymianę istniejącego oświetlenia ulicy.</p> <p>Remont ulicy Orzeszkowej umożliwi bezpieczny ruch pieszych i pojazdów osobowych i dostawczych korzystających z ulicy jako dojazdu do swoich siedzib oraz będących dostawcami usług bądź towarów oraz zmniejszy ilość zanieczyszczeń spływających do rzeki Białej. Projekt będzie służył ok. 4.000 tysiącom mieszkańców zajmujących lokale na tej ulicy i ulicach przyległych.</p>
Siłownia „pod chmurką”	31.200	<p>Projekt zakłada budowę siłowni na wolnym powietrzu w Parku Planty. Znajdowałyby się w niej 5 podwójnych stanowisk treningowych o średnim stopniu trudności, z których mogłyby korzystać dzieci, młodzież, dorośli, a nawet osoby starsze – seniorzy. Obiekt nie byłby ogrodzony, dostęp do niego byłby możliwy bezpośrednio z parkowej alejki. Celem jest budowa otwartej dla mieszkańców Białegostoku, a w szczególności dla dzieci, młodzieży i seniorów siłowni na wolnym powietrzu. Lokalizacja siłowni obok istniejącego placu zabaw gwarantuje wypoczynek zarówno dorosłym, jak i dzieciom.</p> <p>Uzasadnienie: siłownie zewnętrzne cieszą się większą popularnością. Równie istotne jest to, że w przestrzeni publicznej pojawiłoby się miejsce, które mogłoby w pewien sposób przeciwdziałać agresywnemu zachowaniu młodzieży, które ułatwiłoby walkę z nudą wśród nastolatków, które zachęcałoby do ruchu, a nie do siedzenia przed komputerem.</p>
Wybieg dla psów	59.000	<p>Projekt zakłada budowę wybiegu dla psów. Ogrodzony plac o nawierzchni gruntowej pokryty częściowo darnią, korą, żwirem o powierzchni ok. 500-800 m kw. Wyposażenie placu stanowiłoby: toaleta dla psów, ozdobne słupki do przywiązywania zwierząt, ławki dla opiekunów psów, urządzenia do zabawy dla psów, samozamykające się bramki przy wejściach na plac, poidła dla zwierząt oraz tablice z regulaminem użytkowania wybiegu. Na placu należy zainstalować kosze na psie odchody oraz dystrybutory do sprzedaży jednorazowych torebek na psie odchody.</p> <p>Celem projektu „Wybieg dla psów” jest stworzenie w Białymstoku docelowo sieci wybiegów dla psów. W ramach Budżetu Obywatelskiego powstałby jeden tego typu obiekt na terenach zielonych wzdłuż ul. Branickiego między ul. Miłosza a ul. Ciołkowskiego o pow. od 500 do 800 mkw.</p> <p>Uzasadnienie: w Białymstoku nie ma obecnie tego typu wybiegów dla psów, a więc miejsca, gdzie możliwe byłoby swobodne wyprowadzanie czworonogów. Aby zacząć zwracać właścicielom uwagę na konieczność dbania o sprzątanie odchodów czworonoga, należy koniecznie stworzyć warunki, możliwości i atrakcyjną alternatywę dla</p>

		spacerów i spędzania czasu z pupilem.
Plac do „Street Workout”	26.900	<p>Projekt zakłada usytuowanie na placu o powierzchni ok. 15 x 15 metrów kompleksu i poręczy. Urządzenia mogą być zlokalizowane na podłożu naturalnym (piasek, żwir, trawa).</p> <p>Celem projektu jest budowa otwartego dla mieszkańców Białegostoku kompleksu drążków i poręczy do aktywności fizycznej i treningu sportowego z ciężarem własnego ciała. Obiekt umożliwiałby takie ćwiczenia jak: podciąganie, pompki, pompki na poręczach, stanie na rękach, brzuszki i inne.</p> <p>Uzasadnienie: w Polsce coraz rzadziej powstają miejsca z urządzeniami do rozwoju fizycznego młodzieży i dorosłych. Zamiast drążków, drabinek czy poręczy gimnastycznych budowane są np. place zabaw dla dzieci, brakuje zaś obiektów treningowych właśnie do Street Workoutu czyli do ćwiczeń fizycznych poprawiających tężyznę fizyczną. Równie istotne jest to, że w przestrzeni publicznej pojawiłoby się miejsce, które mogłoby w pewien sposób przeciwdziałać agresywnemu zachowaniu młodzieży, które ułatwiłoby walkę z nudą wśród nastolatków, które zachęcałoby do ruchu.</p>
Park dla psów przy ulicy Wierzbowej	730.000	<p>Projekt zakłada: ogrodzenie terenu parku płotem o wysokości 2,5m; wmontowanie kilku bram i kilku bramek wejściowych; tor przeszkód dla psów (plac zabaw). Zamontowanie zadaszonych ławek i koszy na psie odchody razem woreczkami na nie. Wytyczenie alejek i ogrodzenie miejsca ćwiczeń (plac zabaw) od miejsca wolnego biegania dla psów. Montaż hydrantów, monitoringu, oświetlenia i kanalizacji. Włączenie rzeki Biała do zasobów Parku.</p> <p>Cel projektu: miejsce spotkań psów i ich właścicieli. Tor do agility uczyłby myślenia psów i wzajemnej współpracy z właścicielem. Edukacyjna forma parku miła by spowodować lepsze rozumienie psów przez właścicieli, a w rezultacie modę na sprzątanie po swoim psie na osiedlach.</p> <p>Uzasadnienie: projekt jest odpowiedzią na potrzeby właścicieli psów, których z każdym rokiem jest coraz więcej i jest to tendencja rozwojowa. Urządzając miejsca specjalnie przeznaczone na ten cel zrealizować będzie można kilka ważnych celów społecznych z zakresu tworzenia więzi społecznych i ochrony środowiska. Park przy ul. Wierzbowej jest obecnie zagospodarowany w sposób mało nowoczesny i estetyczny. Nadanie mu nowej funkcji spowoduje podniesienie komfortu i stylu życia okolicznych mieszkańców.</p>
Biały Orlik – Pietrasze	4.400.000	<p>Projekt obejmuje przygotowanie profesjonalnej trasy do biegów narciarskich, nartorolkowych, tyżworolkowych, wrotkarskich, rowerowych i biegowych. Trasa biegowa składa się ze ścieżki asfaltowej i biegnącej obok ścieżki miękkiej o długości nie mniejszej jak 1 km, oświetlonej do użytkowania latem i zimą. Ten wariant jest wyposażony w system sztucznego zaśnieżania oraz maszynę do utwardzania, zbiornik wodny i odpowiedniej instalacji doprowadzania wody do armatki śnieżnej.</p> <p>W okolicach Lasu Pietrasze odbywają się zawody sportowe w biegach przełajowych, rowerowe MTB, narciarskie, na orientację zaczynając od rekreacyjnych poprzez miejskie, regionalne, krajowe i międzynarodowe. W okresie zimowym warunki śniegowe nie zawsze są dobre, zatem często wiele zawodów trzeba przenosić do Szelmentu lub do Supraśla. Pozyskanie obiektu uczyniłoby Las Pietrasze atrakcją rekreacyjną dla mieszkańców miasta. Zespół szkół nr 6 w Białymstoku miałby znakomity obiekt do prowadzenia profesjonalnego treningu narciarskiego. Byłaby też okazja do prowadzenia dużej pracy wychowawczej związanej z ekologią, poszanowaniem natury, czy też dbania o lasy.</p>
Uniwersalna sala badmintonowa	3.000.000	<p>Celem projektu jest rozbudowa i przebudowa hali sportowej przy ZS nr 6 w Białymstoku o uniwersalną salę badmintonową z zapleczem sanitarnym i hotelowym. Uniwersalna sala badmintonowa służyć będzie w godzinach porannych – uczniom Zespołu szkół nr 6 w Białymstoku, szczególnie klas najmłodszych; po zajęciach lekcyjnych –</p>

		<p>stworzy szansę na większą gamę zajęć pozalekcyjnych o charakterze rekreacyjnym jak i specjalistycznym, późnym wieczorem – poprawi jakość treningu badmintonowego oraz stworzy szansę na rekreację dla rodziców i mieszkańców miasta.</p> <p>Uzasadnienie: Uczniowski Klub Sportowy „Hubal” jest najlepszym badmintonowym klubem Polski we wszystkich kategoriach wiekowych. Pozyskana sala wzmocni: lekcje wychowania fizycznego, poprawi jakość naboru do klasy sportowej, ułatwi prowadzenie szerszej gamy zajęć sportowych dla uczniów i rodziców, umożliwi większy dostęp do hali mieszkańcom Białegostoku.</p>
Turystyka, sport i rekreacja rowerowo-narciarska w lesie Pietrasze	1.260.000	<p>Projekt obejmuje budowę wypożyczalni nart biegowych oraz rowerów wraz bufetem i sprzętem specjalistycznym służącym budowie tras biegowych, narciarskich i rowerowych. Cel projektu: inwestycja ma poprawić sprawność fizyczną mieszkańców Białegostoku, wspomóc procesy edukacyjne uczniów Zespołu Szkół nr 6 w Białymstoku i innych szkół zlokalizowanych w obrębie Lasu Pietrasze oraz zapoczątkować mechanizmy na zdrowy i sportowy styl życia.</p> <p>Pozyskanie obiektu uczyniłoby Las Pietrasze dużo większą atrakcją rekreacyjną dla mieszkańców miasta. Zespół szkół nr 6 w Białymstoku miałby znakomity obiekt do prowadzenia profesjonalnego treningu narciarskiego. Byłaby okazja do prowadzenia dużej pracy wychowawczej związanej z ekologią, poszanowaniem natury czy też dbanie o lasy.</p>
Nowa zieleń – ulgą dla oczu i uszu mieszkańców oraz wizytówką miasta na Alei Jana Pawła II	49.600	<p>Projekt polega na wykonaniu nasadzeń 150 tuj szmaragd w jednym rzędzie między chodnikiem a murkiem parkingu na długości ok. 123 m. (na wysokości wspólnot mieszkaniowych na Alei Jana Pawła II 59, 59A i B, 59 C i D).</p> <p>Celem projektu jest oddzielenie mieszkańców osiedla od głównej i ruchliwej ulicy. Nasadzenie roślinności ma na celu zmniejszenie hałasu i widoku wszechobecnych na Alei pojazdów mechanicznych. Ponadto podjęte działania stworzą wizytówkę miasta dla osób wjeżdżających do Białegostoku od strony Warszawy.</p> <p>Uzasadnienie: Dokumenty środowiskowe realizacji budowy pierwszego budynku wielorodzinnego osiedla wskazywały, że właściwym ze względów zdrowotnych i estetycznych jest wykonanie nasadzeń roślinności między ulicą a powstającymi budynkami. Wykonanie opisanych nasadzeń uczyni zadość dokumentom środowiskowym.</p>
Ruch to zdrowie każdy to powie. Sprawne dzieci – sprawne społeczeństwo	32.278	<p>Projekt przewiduje modernizację terenu rekreacyjnego Przedszkola Samorządowego nr 4 przy ul. Sokólskiej 2 w Białymstoku i wzbogacenie go o urządzenia terenowe zaspokajające potrzeby ruchowe dzieci w wieku 1-6 lat z terenu osiedla Białostoczek oraz rozwijające w zakresie dużej motoryki. Planowane urządzenia: zestaw zjeżdżalnia, lokomotywa Piotruś, tablica do malowania, sklepik z tablica do malowania, karuzela tarczowa z siedzeniami, bujaki.</p> <p>Celem projektu jest zwiększenie atrakcyjności placu jako miejsca zabaw małych mieszkańców z terenu osiedla Białostoczek poprzez stworzenie odpowiedniej bazy materialnej niezbędnej do wszechstronnego rozwoju dzieci w wieku przedszkolnym; zagospodarowanie czasu wolnego dzieci w wieku 1-6 lat poprzez zapewnienie im ruchu na świeżym powietrzu.</p> <p>Na osiedlu Białostoczek brakuje dobrze wyposażonych i otwartych dla dzieci placów zabaw. Realizacja projektu znacząco podniesie atrakcyjność przedszkola oraz osiedla, a zarazem zapewni miejsce spotkań dzieci i rodziców.</p>
Modernizacja boiska wraz z infrastrukturą sportową oraz ogrodzeniem przy SP 7 im. H. Kołłątaja	480.000	<p>Projekt obejmuje modernizację boiska wraz z infrastrukturą sportową oraz ogrodzeniem przy Szkole Podstawowej nr 7 im. H. Kołłątaja w Białymstoku. Boisko oprócz tego, że służy prowadzeniu zajęć szkolnych, stanowi idealne miejsce do organizowania różnych imprez rekreacyjno-kulturalnych dla społeczności lokalnej osiedla. Dzięki temu integruje mieszkańców i stwarza warunki do odpowiedniego spędzania czasu wolnego przez całe rodziny, w tym młodzież w</p>

w Białymstoku		<p>sposób aktywny z korzyścią dla zdrowia psychicznego i fizycznego.</p> <p>Uzasadnienie: Modernizacja boiska wraz z infrastrukturą sportową oraz ogrodzeniem przy SP nr 7 w Białymstoku poprawi bezpieczeństwo uczniów i innych osób korzystających z tego obiektu. Również społeczność lokalna odczuje zalety, ponieważ podczas imprez rekreacyjno-kulturalnych odbywających się na boisku będzie możliwość organizowania różnych zawodów, konkursów z wykorzystaniem nowej infrastruktury sportowej.</p>
Plac zabaw, boisko wielofunkcyjne oraz kącik fitness na osiedlu Jaroszkówka/Wyżyny	350.000	<p>Głównym celem projektu jest wybudowanie na osiedlu Jaroszkówka/Wyżyny bezpiecznego placu zabaw dla dzieci, wielofunkcyjnego boiska do gier zespołowych (piłka nożna, koszykówka, siatkówka, badminton) oraz strefy fitness dla młodzieży i osób dorosłych; zapewnienie warunków do aktywnej i bezpiecznej zabawy wszystkim dzieciom, niezależnie od statusu społecznego i materialnego.</p> <p>Projekt jest adresowany do wszystkich mieszkańców osiedla Jaroszkówka/Wyżyny, które nie posiada żadnego tego typu kompleksu w ramach granic osiedlowych. Dzieci nie mają gdzie wspólnie spędzać wolnego czasu, więc często przebywają w domach bądź Graja w piłkę na osiedlowych ulicach. Taka sytuacja stanowi niebezpieczeństwo w ruchu lokalnym.</p>
Nasz Skrawek Zieleni 9	96.308	<p>Projekt obejmuje zagospodarowanie terenu przy ul. Św. Rocha 7 (działka przylegająca do kamienicy od strony ul. Stołecznej) na potrzeby rekreacyjne i integracyjne mieszkańców kamienicy tak, by służyć wielu pokoleniom zamieszkującym kamienicę poczynając od najmłodszych poprzez nastolatków aż do mieszkańców dorosłych. Na przygotowanym „Skrawku zieleni” najstarsi towarzyszyliby najmłodszym budując więzi międzypokoleniowe. Celem projektu jest zagospodarowanie wolnej przestrzeni tak, aby każdy mieszkaniec mógł z niej dowolnie skorzystać. Działka została podzielona na funkcje ze względu na wiek i preferencje lokatorów: plac zabaw dla dzieci (jedeny w okolicy), zadaszona altana, sektor fitness z 3 urządzeniami do ćwiczeń na świeżym powietrzu, tor do gry w boule, pergola obrosnięta winoroślami, wszystko oświetlone lampkami dogruntowymi. W szpalerze drzew będą rozwieszane budki dla ptaków i duży stojący karmnik dla ptaków.</p> <p>Zagospodarowanie działki za kamienicą dałoby seniorom możliwość spędzenia czasu w bliskim kontakcie z przyrodą bez konieczności oddalania się od domu, dzieci i młodzież miałyby swój bezpieczny kat na zabawę z dala od ruchliwej ulicy.</p>