

Załącznik nr 1

Indykatywna tabela finansowa

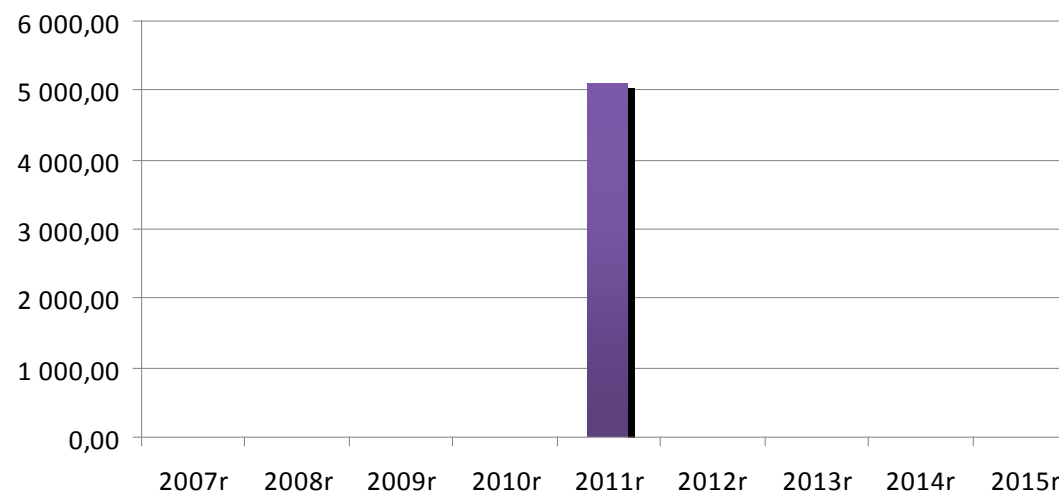
Programu Rewitalizacji Bytomia na lata 2007-2020

Rewitalizacja gospodarcza

w tys. zł

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Suma
Nakłady ogółem	0,00	0,00	0,00	0,00	5 100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5 100,00
Sektor publiczny	0,00	0,00	0,00	0,00	2 040,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 040,00
<i>Fundusze strukturalne</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	2 040,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2 040,00
<i>Budżet państwa</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<i>Samorząd terytorialny</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<i>Inne</i>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Sektor prywatny	0,00	0,00	0,00	0,00	3 060,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 060,00

Rewitalizacja gospodarcza - nakłady ogółem

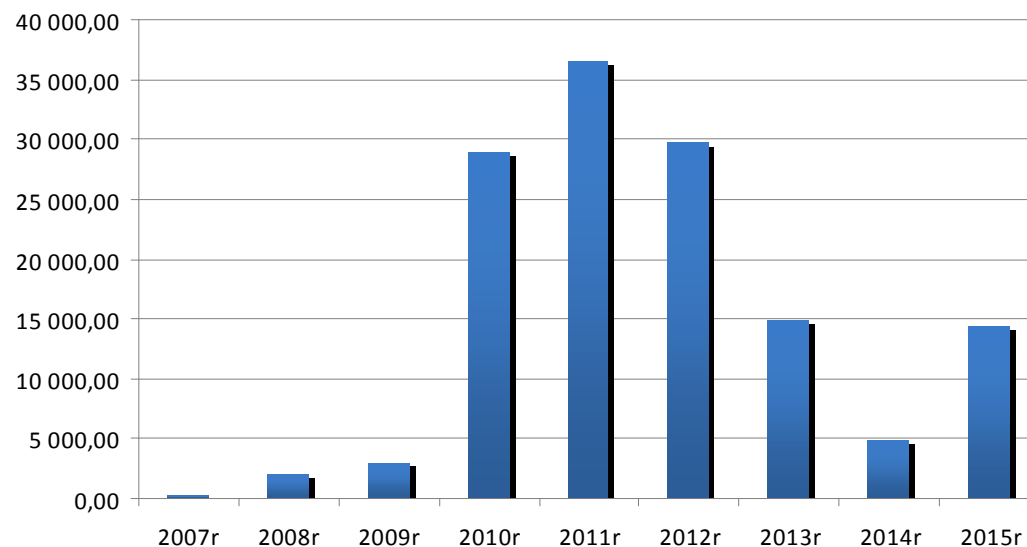


Rewitalizacja społeczna

w tys. zł

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Suma
Nakłady ogółem	380,98	2 036,18	3 028,34	28 936,90	36 544,67	29 679,36	14 918,85	4 852,35	14 329,11	134 706,74
Sektor publiczny	327,30	1 614,40	2 419,39	21 312,66	25 842,42	19 808,70	10 059,82	3 795,35	12 617,92	97 797,96
Fundusze strukturalne	10,89	994,02	1 106,79	19 583,95	24 365,27	19 168,85	9 650,37	3 686,30	12 617,92	91 184,36
Budżet państwa	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Samorząd terytorialny	53,41	141,38	491,60	1 326,71	1 000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 013,10
Inne	263,00	479,00	821,00	402,00	477,15	639,85	409,45	109,05	0,00	3 600,50
Sektor prywatny	53,68	421,78	608,95	7 624,24	10 702,25	9 870,66	4 859,03	1 057,00	1 711,19	36 908,78

Rewitalizacja społeczna - nakłady ogółem

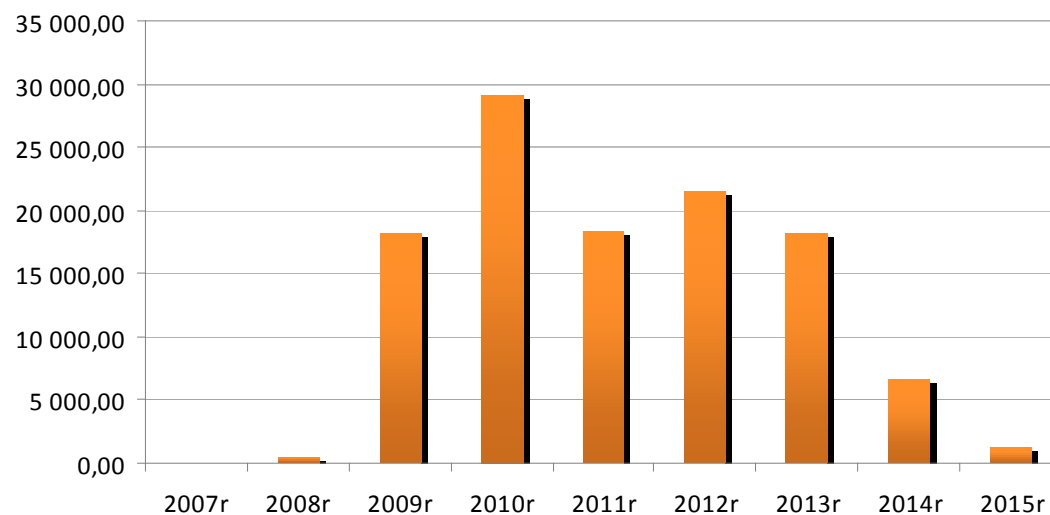


Rewitalizacja kulturowa

w tys. zł

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Suma
Nakłady ogółem	0,00	479,91	18 269,92	29 109,29	18 408,92	21 485,93	18 235,00	6 674,53	1 250,00	113 913,50
Sektor publiczny	0,00	479,91	15 629,92	25 636,02	17 069,37	20 266,25	16 885,00	6 674,53	1 250,00	103 891,00
Fundusze strukturalne	0,00	20,00	15 068,15	22 376,37	14 395,96	18 263,04	15 499,75	5 673,35	1 062,50	92 359,12
Budżet państwa	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Samorząd terytorialny	0,00	254,91	256,77	945,08	1 035,91	1 375,46	607,50	1 001,18	187,50	5 664,31
Inne	0,00	205,00	305,00	2 314,57	1 637,50	627,75	777,75	0,00	0,00	5 867,57
Sektor prywatny	0,00	0,00	2 640,00	3 473,27	1 339,55	1 219,68	1 350,00	0,00	0,00	10 022,50

Rewitalizacja kulturowa - nakłady ogółem

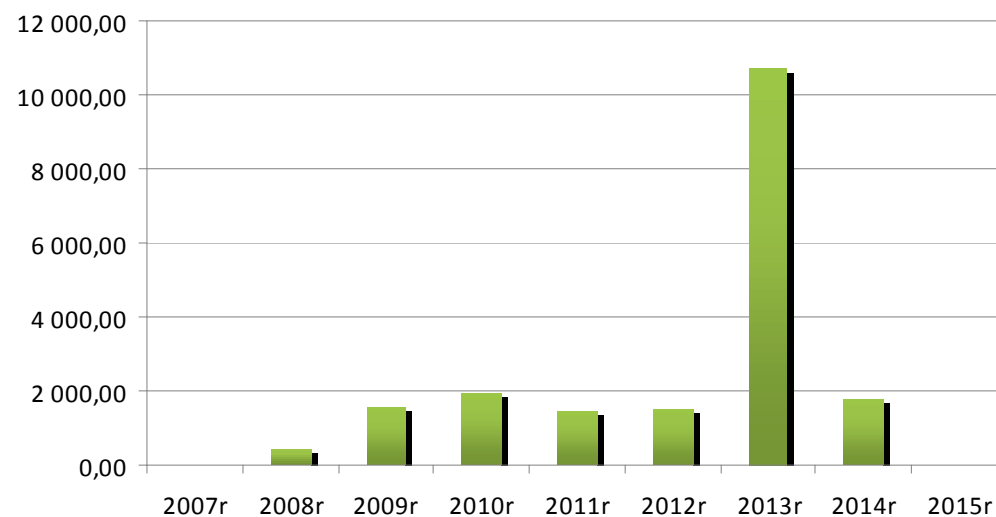


Rewitalizacja środowiskowa

w tys. zł

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Suma
Nakłady ogółem	0,00	419,46	1 584,08	1 949,97	1 440,00	1 500,00	10 687,74	1 802,75	0,00	19 384,00
Sektor publiczny	0,00	419,46	1 584,08	1 949,97	1 440,00	1 500,00	10 687,74	1 802,75	0,00	19 384,00
Fundusze strukturalne	0,00	0,00	0,00	541,00	600,00	660,00	6 633,60	0,00	0,00	8 434,60
Budżet państwa	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Samorząd terytorialny	0,00	419,46	1 068,39	700,00	300,00	300,00	700,00	252,75	0,00	3 740,60
Inne	0,00	0,00	515,69	708,97	540,00	540,00	3 354,14	1 550,00	0,00	7 208,80
Sektor prywatny	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Rewitalizacja środowiskowa - nakłady ogółem

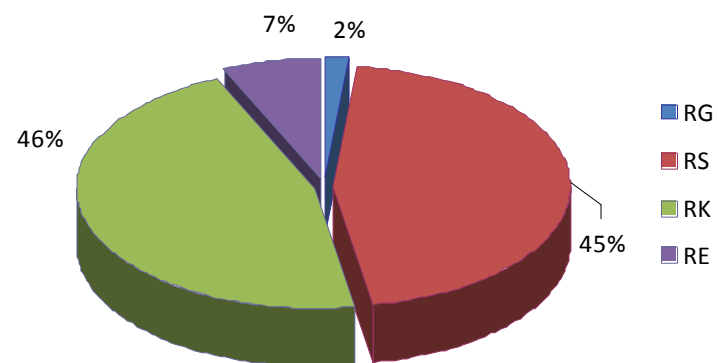
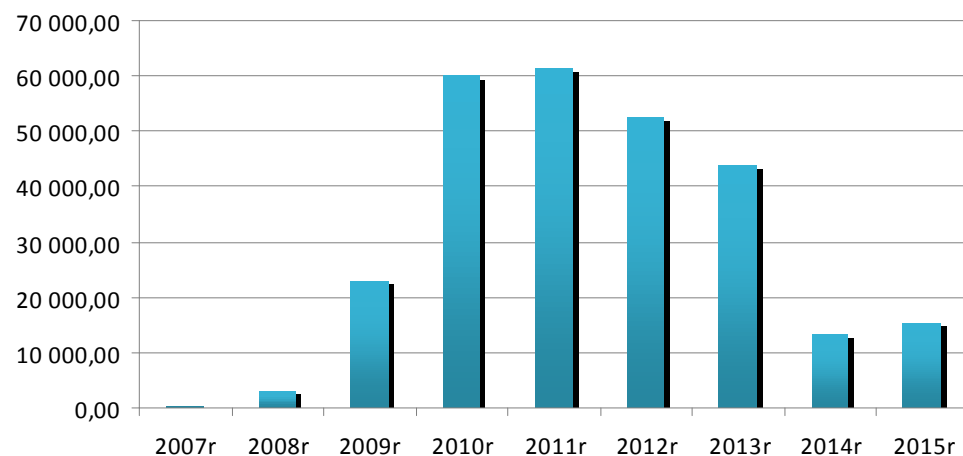


Rewitalizacja Bytomia - dane zbiorcze

w tys. zł

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Suma
RG – rewitalizacja gospodarcza	0,00	0,00	0,00	0,00	5 100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5 100,00
RS – rewitalizacja społeczna	380,98	2 036,18	3 028,34	28 936,90	36 544,67	29 679,36	14 918,85	4 852,35	14 329,11	134 706,74
RK – rewitalizacja kulturowa	0,00	479,91	18 269,92	29 109,29	18 408,92	21 485,93	18 235,00	6 674,53	1 250,00	113 913,50
RE – rewitalizacja środowiskowa	0,00	419,46	1 584,08	1 949,97	1 440,00	1 500,00	10 687,74	1 802,75	0,00	19 384,00
SUMA	380,98	2 935,55	22 882,34	59 996,16	61 493,59	52 665,29	43 841,59	13 329,63	15 579,11	273 104,24

Rewitalizacja Bytomia - nakłady ogółem



Załącznik nr 2

Karty projektów rewitalizacyjnych miasta Bytomia

Rewitalizacja gospodarcza

Typ projektu 1: Rozwój przedsiębiorczości w kryzysowych dzielnicach

RG.1 Utworzenie centrum konferencyjno-szkoleniowego na obszarach zdegradowanych w Bytomiu

KARTA PROJEKTU REWITALIZACYJNEGO - RG.1

1. Tytuł projektu				Utworzenie centrum konferencyjno-szkoleniowego na obszarach zdegradowanych w Bytomiu							
2. Obszar miasta, na którym projekt będzie realizowany				Karb							
3. Jednostka odpowiedzialna za realizację i sprawozdanie projektu				Akademia Humanistyczno-Ekonomiczna w Łodzi Wydział Zamiejscowy w Bytomiu							
4. Typ projektu w ramach Poddziałania 6.2.1 RPO WSL				3. Uzupełnienie i remont istniejącej zabudowy, w tym zabudowa plomb, remont użytkowanych oraz niezagospodarowanych budynków na cele: gospodarcze, edukacyjne, turystyczne, rekreacyjne, społeczne i kulturalne, wraz z zagospodarowaniem przyległego otoczenia, przyczyniające się do likwidacji istotnych problemów gospodarczych lub społecznych na obszarze rewitalizowanym (za wyjątkiem budynków o charakterze mieszkalnym).							
5. Skrócony opis projektu											
Opis stanu istniejącego		Inwestycja obejmuje Budynek byłego Zakładowego Domu Kultury KWK „Bobrek” przy ulicy Konstytucji w zdegradowanej działalności przemysłową dzielnicy Bytomia. Budynek w obecnym stanie technicznym w znacznym stopniu ogranicza możliwości jego komercyjnego wykorzystania i wymaga gruntownego remontu zarówno elewacji, połaci dachowej, jak i wewnętrznych instalacji.									
Cel projektu		Celem ogólnym projektu jest wzmocnienie potencjału edukacyjnego Bytomia poprzez utworzenie europejskiej klasy, profesjonalnego centrum konferencyjno-szkoleniowego na terenach zdegradowanych.									
Uzasadnienie celowości realizacji projektu		Realizacja projektu umożliwi: - wielofunkcyjne wykorzystanie zdegradowanych obszarów zlokalizowanych na terenach miejskich, - wspieranie przekwalifikowania zawodowego pracowników sektora przemysłu schyłkowego, - wpieranie transferu know-how pomiędzy uczelnią wyższą, a sektorem prywatnym i publicznym, - rekonwersję silnie zdegradowanych terenów miejskich, - impuls do rozwoju społeczno-gospodarczego na terenach poprzemysłowych.									
Efekty realizacji projektu		Produkty: - powierzchnia budynków zmodernizowanych na cele edukacyjno/społeczne – 1170 m ² , - powierzchnia usługowa w budynkach poddanych renowacji – 1088 m ² . Rezultaty: - Liczba nowych miejsc pracy powstała w wyniku realizacji projektu – 5 etatów, - Powierzchnia usługowa faktycznie wykorzystywana – 1088 m ² .									
6. Harmonogram realizacji projektu:											
Planowe rozpoczęcie realizacji						Planowe zakończenie realizacji					
2011						2011					
7. Finansowanie projektu (w tys. zł)											
Źródło finansowania	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Razem	Udział
Nakłady ogółem					5 100,00					5 100,00	100%
Sektor publiczny					2 040,00					2 040,00	40%
Fundusze strukturalne					2 040,00					2 040,00	40%
Budżet państwa											
Samorząd terytorialny											
Inne (jakie?)											
Sektor prywatny					3 060,00					3 060,00	60%
Środki finansowe Wyższej Szkoły Humanistyczno-Ekonomicznej					3 060,00					3060,00	60%

Rewitalizacja społeczna

Typ projektu 4: Rewitalizacja zdegradowanych osiedli mieszkaniowych

- RS.1 *Rewitalizacja zasobów użytkowo-mieszkaniowych Wspólnoty Mieszkaniowej przy ul. Szymanowskiego 2 w Bytomiu*
- RS.2 *Rewitalizacja zasobów użytkowo-mieszkaniowych Wspólnot Mieszkaniowych przy ul. Olimpijskiej (etap I: nr 1-11; etap II: nr 13-23; etap III: nr 25-37) w Bytomiu*
- RS.3 *Rewitalizacja zasobów mieszkaniowych Górniczej Spółdzielni Mieszkaniowej przy ul. Łużyckiej (etap I: nr 52-66; 58-64; etap II: nr 66-68; 70-74; 76-82)*
- RS.4 *Rewitalizacja zasobów użytkowo-mieszkaniowych Wspólnoty Mieszkaniowej przy ul. Alei Legionów 14 - Strzelców Bytomskich 33a w Bytomiu*
- RS.5 *Demontaż i utylizacja płyt acekolowych stanowiących elewacje budynków i wykonanie elewacji ekologicznej*
- RS.6 *Rewitalizacja zasobów mieszkaniowych Spółdzielni Mieszkaniowej „Centrum” przy ul. Łużyckiej 2a w Bytomiu*
- RS.7 *Rewitalizacja zasobów mieszkaniowych Spółdzielni Mieszkaniowej „Miechowice” przy ul. Felińskiego - etap I: nr 165-187*
- RS.8 *Rewitalizacja przestrzeni osiedlowej (ul. Drzewna 6-24)*
- RS.9 *Rewitalizacja przestrzeni osiedlowej (ul. Modrzewiowa 33-43b, 51a-53b, Leszczyka 34-40b, Hłonda 104-110)*
- RS.10 *Rewitalizacja przestrzeni osiedlowej (ul. Okólna 29-41, 32-50, Tysiąclecia 11-21)*
- RS.11 *Rewitalizacja przestrzeni osiedlowej (ul. Rydza-Śmigłego 4-42)*
- RS.12 *Rewitalizacja przestrzeni osiedlowej (ul. Strzelców Bytomskich – 223 – 247)*
- RS.13 *Rewitalizacja przestrzeni osiedlowej (ul. Spółdzielców 4-12, Tysiąclecia 23-29)*
- RS.14 *Rewitalizacja przestrzeni osiedlowej (pl. Żeromskiego 4, 5, 6, 7, ul. Strzelców Bytomskich 192-196, 205, 209-215)*
- RS.15 *Rewitalizacja przestrzeni osiedlowej (ul. Szymały – 111a – 161)*
- RS.16 *Demontaż i utylizacja osłon acekolowych zawierających azbest i docieplenie budynków mieszkalnych metodą lekko – moką (materiałami izolacyjnymi)*
- RS.17 *Rewitalizacja zasobów mieszkaniowych – Budynek Mieszkalny Wspólnoty Mieszkaniowej przy ul. Worpie 45*
- RS.18 *Rewitalizacja zasobów mieszkaniowych – Budynek Mieszkalny Wspólnoty Mieszkaniowej przy ul. Worpie 47*
- RS.19 *Rewitalizacja zasobów mieszkaniowych – Budynek Mieszkalny Wspólnoty Mieszkaniowej przy ul. Sikorskiego 9a-h*
- RS.20 *Wymiana azbestowych elementów budynków zlokalizowanych w Bytomiu przy ul. Cichej 16-18, 20, 26-42; Świętochłowskiej 17; Armii Krajowej 54b; Szymały 190-194; Tysiąclecia 12-18 (a, b, c); Miechowickiej 13, 15, 19, 21, 23; Pocztowej 5-9, 13-15; Braci Śniadeckich 1-7, 4-6; Katowickiej 13-15; (projekt zintegrowany)*
- RS.21 *Rewitalizacja zaniedbanych przestrzeni miejskich poprzez utworzenie „Kolorowych Podwórek”*
- RS.22 *Rewitalizacja zasobów mieszkaniowych – budynki wspólnot mieszkaniowych przy ul. Felińskiego 189, 191, 193*
- RS.23 *Rewitalizacja zasobów mieszkaniowych – budynki wspólnoty mieszkaniowych przy ul. Harcerskiej 7*

Typ projektu 5: Odnowienie infrastruktury usług publicznych

- RS.24 Kompleksowa modernizacja infrastruktury dydaktycznej i sportowej Wydziału Zamiejscowego Wyższej Szkoły Humanistyczno-Ekonomicznej w Bytomiu*
- RS.25 Rewaloryzacja, adaptacja przestrzenna i modernizacja budynku wraz z otoczeniem Komendy Miejskiej Policji w Bytomiu przy ul. Powstańców Warszawskich 72-74*
- RS.26 Rewaloryzacja, adaptacja przestrzenna i modernizacja budynku wraz z otoczeniem Komisariatu II Policji w Bytomiu przy ul. Chrzanowskiego 1a*
- RS.27 Rewaloryzacja, adaptacja przestrzenna i modernizacja budynku wraz z otoczeniem Komisariatu III Policji w Bytomiu przy ul. Rostka 14*
- RS.28 Przebudowa części administracyjno-dydaktycznej budynku internatu oraz zmiana sposobu użytkowania na Centrum Inicjatyw Społecznych w Bytomiu, ul. Zielna 25A*

Typ projektu 7: Bezpieczeństwo publiczne w dzielnicach Bytomia

- RS.29 Rozbudowa i modernizacja systemu monitoringu wizyjnego miasta Bytomia*
- RS.30 Poprawa bezpieczeństwa na terenie spółdzielni mieszkaniowych w aglomeracji śląskiej*

KARTA PROJEKTU REWITALIZACYJNEGO - RS.1

1. Tytuł projektu				Rewitalizacja zasobów użytkowo-mieszkaniowych Wspólnoty Mieszkaniowej przy ul. Szymanowskiego 2 w Bytomiu							
2. Obszar miasta, na którym projekt będzie realizowany				Śródmieście							
3. Jednostka odpowiedzialna za realizację i sprawozdanie projektu				Górnicza Spółdzielnia Mieszkaniowa							
4. Typ projektu w ramach Poddziałania 6.2.1 RPO WSL				2. Zagospodarowywanie przestrzeni miejskich, w tym budowa, przebudowa i remont obiektów na cele gospodarcze, edukacyjne, turystyczne, rekreacyjne, społeczne i kulturalne wraz z zagospodarowaniem przyległego otoczenia, przyczyniające się do likwidacji istotnych problemów gospodarczych lub społecznych na obszarze rewitalizowanym (za wyjątkiem budynków o charakterze mieszkalnym).							
5. Skrócony opis projektu											
Opis stanu istniejącego				Budynek użytkowo-mieszkalny wielorodzinny, wybudowany w latach 1930-1932 w technologii szkieletowej, został posadowiony na stopach fundamentowych . Budynek ma 8 kondygnacji nadziemnych .Stropy prawdopodobnie wykonano jako gęstożebrowe, ściany osłonowe, warstwowe, licowane płytkami ceramicznymi (ściany zewnętrzne mieszkania położonego na ostatniej kondygnacji zostały docieplone styropianem i otynkowane tynkiem syntetycznym, cienkowarstwowym). Mieszkania w tych budynkach posiadają balkony złożone z płyty żelbetowej zakotwionej w ścianie budynku, zabezpieczonej balustradą z cegły. Okna na klatce schodowej są drewniane, pojedynczo szklone. Drzwi wejściowe są aluminiowe. Budynek wyposażony jest w instalację odgromową.							
Cel projektu				Celem realizacji projektu jest odnowa zasobów Wspólnoty zarządzanej przez Górniczną Spółdzielnię Mieszkaniową wraz z otaczającą je przestrzenią publiczną.							
Uzasadnienie celowości realizacji projektu				Przedmiotowy budynek położony jest w tracącym na atrakcyjności centrum miasta przy Rynku i pełni funkcje gospodarczo-mieszkalne. Jego obecny stan wymaga pilnych działań rewitalizacyjnych m.in. ze względu na korzystne położenie i konieczność rozwoju funkcji gospodarczo-społecznych w powyższym miejscu. Odnowa stanu budynku połączona z jego termomodernizacją, przyczyni się do poprawy jego atrakcyjności oraz uporządkowania przestrzeni wokół niego.							
Efekty realizacji projektu				Efektami w kategorii produktu będą m.in.: - ocieplone ściany zewnętrzne 2191,1m ² i stropodachy 859,9,00 m ² ; - odrestaurowane balkony: 5szt; - nowe okna na klatkach schodowych oraz drzwi wejściowe do budynku; - powierzchnia użytkowa budynku: 3013,04 m ² ; Natomiast rezultatami realizacji projektu będą m.in. wzrost atrakcyjności budynku jako miejsca zamieszkania, odnowa przestrzeni publicznych wokół zrewitalizowanego budynku, poprawa stanu środowiska, jak również zmniejszenie strat energetycznych w budynkach.							
6. Harmonogram realizacji projektu:											
Planowe rozpoczęcie realizacji						Planowe zakończenie realizacji					
2010						2011					
7. Finansowanie projektu (w tys. zł)											
Źródło finansowania	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Razem	Udział
Nakłady ogółem				682,37	510,00					1 192,37	100%
Sektor publiczny				489,90	464,00					953,90	80%
Fundusze strukturalne				489,90	464,00					953,90	80%
Budżet państwa											
Samorząd terytorialny											
Inne (jakie?)											
Sektor prywatny				192,47	46,00					238,47	20%
Środki własne wspólnoty				192,47	46,00					238,47	20%

KARTA PROJEKTU REWITALIZACYJNEGO - RS.2

1. Tytuł projektu				Rewitalizacja zasobów użytkowo-mieszkaniowych Wspólnot Mieszkaniowych przy ul. Olimpijskiej (etap I: nr 1-11; etap II: nr 13-23; etap III: nr 25-37) w Bytomiu							
2. Obszar miasta, na którym projekt będzie realizowany				Śródmieście							
3. Jednostka odpowiedzialna za realizację i sprawozdanie projektu				Górnicza Spółdzielnia Mieszkaniowa							
4. Typ projektu w ramach Poddziałania 6.2.1 RPO WSL				6. Zastępowanie azbestowych elementów budynków wielorodzinnych mieszkalnych materiałami mniej szkodliwymi dla zdrowia człowieka, tylko wraz z utylizacją azbestu.							
5. Skrócony opis projektu											
Opis stanu istniejącego		Budynki mieszkalne wielorodzinne zostały wybudowane w latach 1982-1985 z prefabrykatów. Posiadają one elewację zewnętrzną w postaci płyt acekolowych (azbestowo-cementowych). Budynki mają po 5 kondygnacji nadziemnych, z pełnym podpiwniczeniem, ze ścianami nośnymi betonowymi o konstrukcji poprzecznej i stropami w postaci prefabrykowanych płyt kanałowych. Mieszkania w tych budynkach posiadają balkony złożone z płyty żelbetowej, zakotwionej w ścianie budynku, zabezpieczone balustradą stalową. Okna na klatkach schodowych są drewniane podwójnie szklone. Drzwi wejściowe są stalowe. Budynki są wyposażone w instalację odgromową.									
Cel projektu		Celem realizacji projektu jest odnowa zasobów mieszkaniowych Górnicznej Spółdzielni Mieszkaniowej wraz z otaczającą je przestrzenią publiczną. Realizacja projektu jest komplementarna z innymi działaniami podejmowanymi przez władze miasta, jak i pozostałe podmioty, zmierzającymi do kompleksowej rewitalizacji obszarów zdegradowanych Miasta Bytomia, co przyczyni się do ich wielofunkcyjnego wykorzystania.									
Uzasadnienie celowości realizacji projektu		Płyty acekolowe, a w szczególności pył azbestowy w nich się znajdujący, stanowią zagrożenie dla środowiska życia człowieka. Stosowane w budownictwie w latach 70 i 80-tych na szeroką skalę materiały azbestowo-cementowe stanowią dziś ogromny problem. Zastąpienie w budynkach spółdzielni azbestowych elementów materiałami mniej szkodliwymi dla zdrowia człowieka, połączone z ich termomodernizacją, przyczynią się do odnowy budynków mieszkalnych oraz uporządkowania przestrzeni wokół nich. Zakłada się realizację projektu w latach 2010-2011.									
Efekty realizacji projektu		Produkty projektu.: -zlikwidowane płyty azbestowo-cementowe; -ocieplone ściany zewnętrzne 11 059,27 m ² ; -odrestaurowane balkony: 199 szt.; -nowe okna na klatkach schodowych oraz drzwi wejściowe do budynków: -powierzchnia użytkowa budynków: 11 194,48 m ² Rezultaty projektu: wzrost atrakcyjności osiedla jako miejsca zamieszkania, odnowa przestrzeni publicznych wokół zrewitalizowanych budynków, poprawa stanu środowiska i ograniczenie negatywnego wpływu na stan zdrowia mieszkańców, jak również zmniejszenie strat energetycznych w budynkach.									
6. Harmonogram realizacji projektu:											
Planowe rozpoczęcie realizacji						Planowe zakończenie realizacji					
2011						2014					
7. Finansowanie projektu (w tys. zł)											
Źródło finansowania	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Razem	Udział
Nakłady ogółem					2 061,20	4 125,40	4 716,85	2 652,65		13 556,10	100%
Sektor publiczny					1 752,02	3 506,59	4 009,32	2 254,75		11 522,68	85%
Fundusze strukturalne					1 752,02	3 506,59	4 009,32	2 254,75		11 522,68	85%
Budżet państwa											
Samorząd terytorialny											
Inne (jakie?)											
Sektor prywatny					309,18	618,81	707,53	397,90		2 033,42	15%
Środki własne wspólnot					309,18	618,81	707,53	397,90		2 033,42	15%

KARTA PROJEKTU REWITALIZACYJNEGO - RS.3

1. Tytuł projektu				Rewitalizacja zasobów mieszkalnych Górnicej Spółdzielni Mieszkaniowej przy ul. Łużyckiej (etap I: nr 52-66; etap II: nr 58-64; 66-68; 70-74; 76-82)							
2. Obszar miasta, na którym projekt będzie realizowany				Śródmieście							
3. Jednostka odpowiedzialna za realizację i sprawozdanie projektu				Górnice Spółdzielnia Mieszkaniowa							
4. Typ projektu w ramach Poddziałania 6.2.1 RPO WSL				6. Zastępowanie azbestowych elementów budynków wielorodzinnych mieszkalnych materiałami mniej szkodliwymi dla zdrowia człowieka, tylko wraz z utylizacją azbestu.							
5. Skrócony opis projektu											
Opis stanu istniejącego		Budynki mieszkalne wielorodzinne zostały wybudowane w latach 1982-1985 z prefabrykatów. Posiadają one elewację zewnętrzną w postaci płyt aciekolowych (azbestowo-cementowych). Budynki mają po 5 kondygnacji nadziemnych, z pełnym podpiwniczeniem, ze ścianami nośnymi betonowymi o konstrukcji poprzecznej i stropami w postaci prefabrykowanych płyt kanałowych. Mieszkania w tych budynkach posiadają balkony złożone z płyty żelbetowej, zakotwionej w ścianie budynku, zabezpieczone balustradą stalową. Okna na klatkach schodowych są drewniane podwójnie szklone. Drzwi wejściowe są stalowe. Budynki są wyposażone w instalację odgromową.									
Cel projektu		Celem realizacji projektu jest odnowa zasobów mieszkaniowych Górnicej Spółdzielni Mieszkaniowej wraz z otaczającą je przestrzenią publiczną. Realizacja projektu jest komplementarna z innymi działaniami podejmowanymi przez władze miasta, jak i pozostałe podmioty, zmierzającymi do kompleksowej rewitalizacji obszarów zdegradowanych Miasta Bytomia, co przyczyni się do ich wielofunkcyjnego wykorzystania.									
Uzasadnienie celowości realizacji projektu		Płyty aciekolowe, a w szczególności pył azbestowy w nich się znajdujący, stanowią niebezpieczeństwo dla środowiska życia człowieka. Stosowane w budownictwie w latach 70 i 80-tych na szeroką skalę materiały azbestowo-cementowe stanowią dziś ogromny problem. Zastąpienie w budynkach spółdzielni azbestowych elementów materiałami mniej szkodliwymi dla zdrowia człowieka, połączone z ich termomodernizacją, przyczynią się do odnowy budynków mieszkalnych oraz uporządkowania przestrzeni wokół nich. Zakłada się realizację projektu w latach 2010-2011.									
Efekty realizacji projektu		Efektami w kategorii produktu będą m.in.: -zlikwidowane płyty azbestowo-cementowe; -ocieplone ściany zewnętrzne 10 328,00 m ² i stropodachy 3 221,00 m ² ; -odrestaurowane balkony: 194 szt.; -nowe okna na klatkach schodowych oraz drzwi wejściowe do budynków: -powierzchnia użytkowa budynków: 11 194,48 m ² Natomiast rezultatami realizacji projektu będą m.in. wzrost atrakcyjności osiedla jako miejsca zamieszkania, odnowa przestrzeni publicznych wokół zrewitalizowanych budynków, poprawa stanu środowiska i ograniczenie negatywnego wpływu na stan zdrowia mieszkańców, jak również zmniejszenie strat energetycznych w budynkach.									
6. Harmonogram realizacji projektu:											
Planowe rozpoczęcie realizacji						Planowe zakończenie realizacji					
2010						2011					
7. Finansowanie projektu (w tys. zł)											
Źródło finansowania	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Razem	Udział
Nakłady ogółem				1 110,00	4 100,00					5 210,00	100%
Sektor publiczny				555,00	2 050,00					2 605,00	50%
Fundusze strukturalne				555,00	2 050,00					2 605,00	50%
Budżet państwa											
Samorząd terytorialny											
Inne (jakie?)											
Sektor prywatny				555,00	2 050,00					2 605,00	50%
Środki własne spółdzielni				555,00	2 050,00					2 605,00	50%

KARTA PROJEKTU REWITALIZACYJNEGO - RS.4

1. Tytuł projektu				Rewitalizacja zasobów użytkowo-mieszkaniowych Wspólnoty Mieszkaniowej przy ul. Alei Legionów 14 - Strzelców Bytomskich 33a w Bytomiu							
2. Obszar miasta, na którym projekt będzie realizowany				Śródmieście							
3. Jednostka odpowiedzialna za realizację i sprawozdanie projektu				Górnicza Spółdzielnia Mieszkaniowa							
4. Typ projektu w ramach Poddziałania 6.2.1 RPO WSL				2. Zagospodarowywanie przestrzeni miejskich, w tym budowa, przebudowa i remont obiektów na cele gospodarcze, edukacyjne, turystyczne, rekreacyjne, społeczne i kulturalne wraz z zagospodarowaniem przyległego otoczenia, przyczyniające się do likwidacji istotnych problemów gospodarczych lub społecznych na obszarze rewitalizowanym (za wyjątkiem budynków o charakterze mieszkalnym).							
5. Skrócony opis projektu											
Opis stanu istniejącego		Budynek mieszkalny wielorodzinny został wybudowany w latach 1960-1962 w technologii tradycyjnej. Posiada on elewację zewnętrzną w postaci tynku nakrapianego. Budynek ma 5 kondygnacji, ze ścianami nośnymi betonowymi o konstrukcji poprzecznej i stropami w postaci prefabrykowanych płyt kanałowych. Mieszkania w tych budynkach posiadają balkony złożone z płyty żelbetowej zakotwionej w ścianie budynku, zabezpieczonej balustradą stalową. Okna na klatce schodowej z PCV, podwójnie szklone. Drzwi wejściowe stalowe. Budynek wyposażony w instalację odgromową.									
Cel projektu		Celem realizacji projektu jest rewitalizacja zasobów użytkowo-mieszkaniowych Wspólnot zarządzanych przez Górniczą Spółdzielnię Mieszkaniową oraz podniesienie ich wartości wraz z otaczającą je przestrzenią publiczną.									
Uzasadnienie celowości realizacji projektu		Przedmiotowy budynek położony jest w tracącym na atrakcyjności centrum miasta i pełni funkcje gospodarczo-mieszkalne. Odnowa stanu budynku połączona z jego termomodernizacją, przyczyni się do poprawy jego atrakcyjności oraz uporządkowania przestrzeni wokół niego.									
Efekty realizacji projektu		Efektami w kategorii produktu będą m.in.: - ocieplone ściany zewnętrzne 1 309,00 m ² i stropodachy 434,60 m ² ; - odrestaurowane balkony: 29szt; - nowe okna na klatkach schodowych oraz drzwi wejściowe do budynku; - powierzchnia użytkowa budynku: 1 265,70 m ² ; Natomiast rezultatami realizacji projektu będą m.in. wzrost atrakcyjności budynku jako miejsca prowadzenia działalności gospodarczej oraz zamieszkania, odnowa przestrzeni publicznych wokół zrewitalizowanego budynku, poprawa stanu środowiska, jak również zmniejszenie strat energetycznych.									
6. Harmonogram realizacji projektu:											
Planowe rozpoczęcie realizacji						Planowe zakończenie realizacji					
2010						2011					
7. Finansowanie projektu (w tys. zł)											
Źródło finansowania	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Razem	Udział
Nakłady ogółem				391,47	80,00					471,47	100%
Sektor publiczny				313,18	64,00					377,18	80%
Fundusze strukturalne				313,18	64,00					377,18	80%
Budżet państwa											
Samorząd terytorialny											
Inne (jakie?)											
Sektor prywatny				78,29	16,00					94,29	20%
Środki własne wspólnoty				78,29	16,00					94,29	20%

KARTA PROJEKTU REWITALIZACYJNEGO - RS.5

1. Tytuł projektu				Demontaż i utylizacja płyt acekolowych stanowiących elewacje budynków i wykonanie elewacji ekologicznej							
2. Obszar miasta, na którym projekt będzie realizowany				Szombierki, Łagiewniki							
3. Jednostka odpowiedzialna za realizację i sprawozdanie projektu				Bytomska Spółdzielnia Mieszkaniowa							
4. Typ projektu w ramach Poddziałania 6.2.1 RPO WSL				6. Zastępowanie azbestowych elementów budynków wielorodzinnych mieszkalnych materiałami mniej szkodliwymi dla zdrowia człowieka, tylko wraz z utylizacją azbestu.							
5. Skrócony opis projektu											
Opis stanu istniejącego				Elewacje wytypowanych budynków Bytomskiej Spółdzielni Mieszkaniowej stanowią płyty acekolowe, zawierające azbest. Budynki te były budowane w latach osiemdziesiątych.							
Cel projektu				Demontaż w/w płyt ich utylizacja i wykonanie elewacji ekologicznej.							
Uzasadnienie celowości realizacji projektu				Pozbywamy się płyt azbestowych, które utylizujemy i uzyskujemy elewację ekologiczną.							
Efekty realizacji projektu				Ochrona środowiska							
6. Harmonogram realizacji projektu:											
Planowe rozpoczęcie realizacji						Planowe zakończenie realizacji					
2010						2013					
7. Finansowanie projektu (w tys. zł)											
Źródło finansowania	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Razem	Udział
Nakłady ogółem				6 643,00	6 643,00	6 643,00	6 643,00			26 572,00	100%
Sektor publiczny				3 321,50	3 321,50	3 321,50	3 321,50			13 286,00	50%
Fundusze strukturalne				3 321,50	3 321,50	3 321,50	3 321,50			13 286,00	50%
Budżet państwa											
Samorząd terytorialny											
Środki własne											
Sektor prywatny				3 321,50	3 321,50	3 321,50	3 321,50			13 286,00	50%
Jakie?				3 321,50	3 321,50	3 321,50	3 321,50			13 286,00	50%

KARTA PROJEKTU REWITALIZACYJNEGO RS.6

1. Tytuł projektu				Rewitalizacja zasobów mieszkaniowych Spółdzielni Mieszkaniowej „Centrum” przy ul. Łużyckiej 2a w Bytomiu							
2. Obszar miasta, na którym projekt będzie realizowany				Śródmieście							
3. Jednostka odpowiedzialna za realizację i sprawozdanie projektu				Spółdzielnia Mieszkaniowa „Centrum”							
4. Typ projektu w ramach Poddziałania 6.2.1 RPO WSL				6. Zastępowanie azbestowych elementów budynków wielorodzinnych mieszkalnych materiałami mniej szkodliwymi dla zdrowia człowieka, tylko wraz z utylizacją azbestu.							
5. Skrócony opis projektu											
Opis stanu istniejącego				Budynek mieszkalny wielorodzinny przy ul. Łużyckiej 2a w Bytomiu zostały wybudowany w roku 1975 w technologii wielkiej płyty. Posiada elewację zewnętrzną w postaci płyt acekolowych (azbestowo-cementowych). Budynek ma 11 kondygnacji nadziemnych, z pełnym podpiwniczeniem. Mieszkania w budynku posiadają loggie złożone z płyty żelbetowej, zakotwionej w ścianie budynku, zabezpieczone balustradą stalową. Okna na klatkach schodowych są drewniane. Drzwi wejściowe są aluminiowe. Budynek wyposażony jest w instalację odgromową.							
Cel projektu				Celem realizacji projektu jest odnowa zasobów mieszkaniowych Spółdzielni Mieszkaniowej „Centrum”.							
Uzasadnienie celowości realizacji projektu				Płyty acekolowe, a w szczególności pył azbestowy w nich się znajdujący, stanowią niebezpieczeństwo dla środowiska życia człowieka. Stosowane w budownictwie w latach 70 i 80-tych na szeroką skalę materiały azbestowo-cementowe stanowią dziś ogromny problem. Proces modernizacji i usuwania azbestu z budynków mieszkalnych Spółdzielni trwa od wielu lat. Przedmiotowy budynek położony w często uczęszczanym przez mieszkańców miejscu na skrzyżowaniu ul. Łużyckiej i Wrocławskiej, przy Parku Miejskim jest ostatnim, posiadającym płyty acekolowe, a realizacja projektu zakończy proces zdejmowania acekolu w budynkach Spółdzielni.							
Efekty realizacji projektu				Efektami w kategorii produktu będą m.in.: - zlikwidowane płyty azbestowo – cementowe: 2.178,34 m ² ; - ocieplone ściany zewnętrzne: 2.527,13 m ² ; - powierzchnia użytkowa budynku: 2.481 m ² , - kubatura ogrzewana: 6450,5 m ³ . Natomiast rezultatami realizacji projektu będą m.in. wzrost atrakcyjności osiedla jako miejsca zamieszkania, zmniejszenie strat energetycznych w budynku oraz przede wszystkim ograniczenie negatywnego wpływu na stan zdrowia mieszkańców i środowiska ich życia.							
6. Harmonogram realizacji projektu:											
Planowe rozpoczęcie realizacji						Planowe zakończenie realizacji					
2010						2010					
7. Finansowanie projektu (w tys. zł)											
Źródło finansowania	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Razem	Udział
Nakłady ogółem	19,52		18,30	1 248,93						1 286,75	100%
Sektor publiczny			9,15	540,44						549,59	42,71%
Fundusze strukturalne			9,15	540,44						549,59	42,71%
Budżet państwa											
Samorząd terytorialny											
Inne (jakie?)											
Sektor prywatny	19,52		9,15	708,49						737,16	57,29%
Środki własne spółdzielni	19,52		9,15	708,49						737,16	57,29%

KARTA PROJEKTU REWITALIZACYJNEGO - RS.7

1. Tytuł projektu				Rewitalizacja zasobów mieszkaniowych Spółdzielni Mieszkaniowej „Miechowice” przy ul. Felińskiego - etap I: nr 165-187							
2. Obszar miasta, na którym projekt będzie realizowany				Miechowice							
3. Jednostka odpowiedzialna za realizację i sprawozdanie projektu				Spółdzielnia Mieszkaniowa „Miechowice”							
4. Typ projektu w ramach Poddziałania 6.2.1 RPO WSL				6. Zastępowanie azbestowych elementów budynków wielorodzinnych mieszkalnych materiałami mniej szkodliwymi dla zdrowia człowieka, tylko wraz z utylizacją azbestu.							
5. Skrócony opis projektu											
Opis stanu istniejącego		Budynki mieszkalne wielorodzinne zostały wybudowane w roku 1982 z prefabrykatów w systemie W-70. Tworzą trzy zespoły budynków przy ul. Felińskiego: 165, 167, 169 (działka 247/17), 171,173, 175, 177 (działka 247/17) oraz 179, 181, 183, 185, 187 (działka 246/17). Posiadają elewację zewnętrzną w całości w postaci płyt acekolowych (azbestowo-cementowych). Budynki mają po pięć kondygnacji nadziemnych, z pełnym podpiwniczeniem, ze ścianami nośnymi betonowymi o konstrukcji poprzecznej i stropami w postaci prefabrykowanych płyt kanałowych. Mieszkania w tych budynkach posiadają balkony złożone z płyty żelbetowej, zakotwionej w ścianie budynku, zabezpieczonej balustradą stalową. Okna na klatkach schodowych są drewniane, podwójnie szklone. Drzwi wejściowe są stalowe. Budynki wyposażone są w instalację odgromową.									
Cel projektu		Celem realizacji projektu jest odnowa zasobów mieszkaniowych Spółdzielni Mieszkaniowej „Miechowice” wraz z otaczającą je przestrzenią publiczną.									
Uzasadnienie celowości realizacji projektu		Płyty acekolowe, a w szczególności pył azbestowy w nich się znajdujący, stanowią niebezpieczeństwo dla środowiska życia człowieka. Stosowane w budownictwie w latach 70 i 80-tych na szeroką skalę materiały azbestowo-cementowe stanowią dziś ogromny problem. Zastąpienie w budynkach spółdzielni azbestowych elementów materiałami mniej szkodliwymi dla zdrowia człowieka, połączone z ich termomodernizacją, przyczynią się do odnowy budynków mieszkalnych oraz uporządkowania przestrzeni wokół nich. Projekt obejmuje I etap przedsięwzięcia, zaplanowanego do realizacji w trzech etapach.									
Efekty realizacji projektu		Efektami w kategorii produktu będą m.in.: - zlikwidowane płyty azbestowo – cementowe: 5 007,45 m ² ; - powierzchnia budynków, z których usunięty został azbest: 6 526,00 m ² ; - kubatura tkanki mieszkaniowej poddanej rewitalizacji: 28 203,00 m ³ ; - ocieplone stropodachy; - nowe okna na klatkach schodowych oraz drzwi wejściowe do budynku. Natomiast rezultatami realizacji projektu będą m.in. wzrost atrakcyjności osiedla jako miejsca zamieszkania, odnowa przestrzeni publicznych wokół zrewitalizowanych budynków, zmniejszenie strat energetycznych w budynkach oraz przede wszystkim ograniczenie negatywnego wpływu na stan zdrowia mieszkańców i środowisko jego życia.									
6. Harmonogram realizacji projektu:											
Planowe rozpoczęcie realizacji						Planowe zakończenie realizacji					
2010						2011					
7. Finansowanie projektu (w tys. zł)											
Źródło finansowania	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Razem	Udział
Nakłady ogółem	34,16	18,24		2 069,20	600,34					2 721,94	100%
Sektor publiczny				789,07	87,42					876,49	32,20%
Fundusze strukturalne				789,07	87,42					876,49	32,20%
Budżet państwa											
Samorząd terytorialny											
Inne (jakie?)											
Sektor prywatny	34,16	18,24		1 280,13	512,92					1 845,45	67,80%
Środki własne spółdzielni	34,16	18,24		1 280,13	512,92					1 845,45	67,80%

KARTA PROJEKTU REWITALIZACYJNEGO- RS.8

1. Tytuł projektu	Rewitalizacja przestrzeni osiedlowej (ul. Drzewna 6-24)										
2. Obszar miasta, na którym będzie realizowany projekt	Stroszek										
3. Jednostka odpowiedzialna za realizację i sprawozdanie projektu	Spółdzielnia Mieszkaniowa „Nasz Dom”										
4. Typ projektu w ramach Poddziałania 6.2.1 RPO WSL	2. Zagospodarowywanie przestrzeni miejskich, w tym budowa, przebudowa i remont obiektów na cele gospodarcze, edukacyjne, turystyczne, rekreacyjne, społeczne i kulturalne wraz z zagospodarowaniem przyległego otoczenia, przyczyniające się do likwidacji istotnych problemów gospodarczych lub społecznych na obszarze rewitalizowanym (za wyjątkiem budynków o charakterze mieszkalnym).										
5. Skrócony opis projektu											
Opis stanu istniejącego	Przestrzeń osiedlowa położona jest w otoczeniu terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej, w bliskim sąsiedztwie terenów rekreacyjnych (kompleks sportowy „Dolomity – Sportowa Dolina”, boisko sportowe „Budowlani Sucha Góra”) a także terenów przemysłowych oraz zajezdni tramwajowe. Zasób mieszkaniowy tworzy 6 budynków pięcio- i czterokondygnacyjnych w których mieści się 108 mieszkań o łącznej powierzchni użytkowej 5.849,70 m ² zamieszkiwanych przez ok. 323 mieszkańców. Modernizacja budynków jest konieczna ze względu na niezadawalający stan techniczny infrastruktury.										
Cel projektu	Celem nadrzędnym projektu jest kompleksowa rewitalizacja zasobów Spółdzielni Mieszkaniowej poprzez modernizację obiektów mieszkalnych oraz odnowę przestrzeni publicznej.										
Uzasadnienie celowości realizacji projektu	Uzasadnieniem celowości realizacji projektu jest osiągnięcie założonych celów szczegółowych: - poprawa bilansu energetycznego budynku, - poprawa wizerunku i estetyki poszczególnych obiektów oraz uporządkowanie przestrzeni osiedla mieszkaniowego.										
Efekty realizacji projektu	Spodziewane efekty można podzielić na efekty techniczne: - termomodernizacja i ocieplenie budynków, uporządkowanie przestrzeni poprzez wprowadzenie elementów małej architektury oraz modernizację punktów zbiórki odpadów, remont i uzupełnienie infrastruktury komunikacyjnej (ciagi piesze, jezdne, pieszo-jezdne, miejsca parkingowe) uzupełnienie i uporządkowanie zieleni . - efekty społeczne: wzrost wartości lokali w wyremontowanych budynkach, poprawa estetyki dzielnicy mieszkaniowej.										
6. Harmonogram realizacji projektu:											
<i>Planowe rozpoczęcie realizacji</i>	<i>Planowe zakończenie realizacji</i>										
2014	2016										
7. Finansowanie projektu (w tys. zł)											
Źródło finansowania	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015 i dalsze	Razem	Udział
Nakłady ogółem								192,61	1 247,12	1 439,72	100%
Sektor publiczny								103,00	1 120,77	1 223,77	85%
<i>Fundusze strukturalne</i>								103,00	1120,77	1 223,77	85%
<i>Budżet państwa</i>											
<i>Samorząd terytorialny</i>											
<i>Inne (jakie?)</i>											
Sektor prywatny								89,61	126,34	215,95	15%
<i>Środki własne Spółdzielni</i>								89,61	126,34	215,95	15%

KARTA PROJEKTU REWITALIZACYJNEGO –RS.9

1. Tytuł projektu		Rewitalizacja przestrzeni osiedlowej (ul. Modrzewiowa 33-43b,51a-53b, Leszczyka 34-40b, Hłonda 104-110)									
2. Obszar miasta, na którym będzie realizowany projekt		Osiedle Gen. Ziętka									
3. Jednostka odpowiedzialna za realizację i sprawozdanie projektu		Spółdzielnia Mieszkaniowa „Nasz Dom”									
4. Typ projektu w ramach Poddziałania 6.2.1 RPO WSL		2. Zagospodarowywanie przestrzeni miejskich, w tym budowa, przebudowa i remont obiektów na cele gospodarcze, edukacyjne, turystyczne, rekreacyjne, społeczne i kulturalne wraz z zagospodarowaniem przyległego otoczenia, przyczyniające się do likwidacji istotnych problemów gospodarczych lub społecznych na obszarze rewitalizowanym (za wyjątkiem budynków o charakterze mieszkalnym).									
5. Skrócony opis projektu											
Opis stanu istniejącego		Przestrzeń osiedlowa zlokalizowana jest na granicy miasta Bytomia i Radzionkowa. W otoczeniu wolnych terenów inwestycyjnych i terenów zabudowy jednorodzinnej. Zabudowa mieszkaniowa tworzy zwarty kompleks mieszkaniowy. Zasób mieszkaniowy stanowi 10 budynków pięciokondygnacyjnych, mieszczących 220 mieszkań o łącznej powierzchni użytkowej 13 440,80 m ² zamieszkiwanych przez około 694 mieszkańców. Modernizacja budynków jest konieczna ze względu na niezadawalający stan techniczny infrastruktury, a także prac związanych z uporządkowaniem przestrzeni osiedlowej.									
Cel projektu		Celem nadrzędnym projektu jest kompleksowa rewitalizacja zasobów Spółdzielni Mieszkaniowej poprzez modernizację obiektów mieszkalnych oraz odnowę przestrzeni publicznej.									
Uzasadnienie celowości realizacji projektu		Uzasadnieniem celowości realizacji projektu jest osiągnięcie założonych celów szczegółowych: - poprawa bilansu energetycznego budynku, - poprawa wizerunku i estetyki poszczególnych obiektów oraz uporządkowanie przestrzeni osiedla mieszkaniowego.									
Efekty realizacji projektu		Spodziewane efekty można podzielić na efekty techniczne: - termomodernizacja i ocieplenie budynków, uporządkowanie przestrzeni poprzez wprowadzenie elementów małej architektury oraz modernizację punktów zbiórki odpadów, remont i uzupełnienie infrastruktury komunikacyjnej (ciągi pieszne, jezdne, pieszno-jezdne, miejsca parkingowe) uzupełnienie i uporządkowanie zieleni, - efekty społeczne: wzrost wartości lokali w wyremontowanych budynkach, poprawa estetyki dzielnicy mieszkaniowej.									
6. Harmonogram realizacji projektu:											
Planowe rozpoczęcie realizacji						Planowe zakończenie realizacji					
2014						2016					
7. Finansowanie projektu (w tys. zł)											
Źródło finansowania	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015 i dalsze	Razem	Udział
Nakłady ogółem								169,22	2 472,00	2 641,22	100%
Sektor publiczny								82,40	2 162,64	2 245,04	85%
Fundusze strukturalne								82,40	2 162,64	2 245,04	85%
Budżet państwa											
Samorząd terytorialny											
Inne (jakie?)											
Sektor prywatny								86,82	309,36	396,18	15%
Środki własne Spółdzielni								86,82	309,36	396,18	15%

KARTA PROJEKTU REWITALIZACYJNEGO- RS.10

1. Tytuł projektu		Rewitalizacja przestrzeni osiedlowej (ul. Okólna 29-41,32-50, Tysiąclecia 11-21)									
2. Obszar miasta, na którym będzie realizowany projekt		Stroszek									
3. Jednostka odpowiedzialna za realizację i sprawozdanie projektu		Spółdzielnia Mieszkaniowa „Nasz Dom”									
4. Typ projektu w ramach Poddziałania 6.2.1 RPO WSL		2. Zagospodarowywanie przestrzeni miejskich, w tym budowa, przebudowa i remont obiektów na cele gospodarcze, edukacyjne, turystyczne, rekreacyjne, społeczne i kulturalne wraz z zagospodarowaniem przyległego otoczenia, przyczyniające się do likwidacji istotnych problemów gospodarczych lub społecznych na obszarze rewitalizowanym (za wyjątkiem budynków o charakterze mieszkalnym).									
5. Skrócony opis projektu											
Opis stanu istniejącego		Budynki stanowiące zasób mieszkaniowy podobszaru 1.6 zlokalizowane są wzdłuż ulic Tysiąclecia i Okólnej. Stanowią zwarty kompleks mieszkaniowy z dużym placem wewnątrz całego układu, który tworzy ciekawą przestrzeń urbanistyczną, zakłóconą zaniedbanym zapleczem sportowo-rekreacyjnym. Zasób mieszkaniowy podobszaru tworzy 21 budynków trzykondygnacyjnych , w których mieszczą się 192 mieszkania o łącznej powierzchni użytkowej 8 580,9 m ² w budynkach tych mieszka około 481 mieszkańców , w tym 2 osoby są niepełnosprawne . Konieczna jest kompleksowa modernizacja budynku.									
Cel projektu		Celem nadrzędnym projektu jest kompleksowa rewitalizacja zasobów Spółdzielni Mieszkaniowej poprzez modernizację obiektów mieszkalnych oraz odnowę przestrzeni publicznej.									
Uzasadnienie celowości realizacji projektu		Uzasadnieniem celowości realizacji projektu jest osiągnięcie założonych celów szczegółowych: - poprawa bilansu energetycznego budynku, - poprawa wizerunku i estetyki poszczególnych obiektów oraz uporządkowanie przestrzeni osiedla mieszkaniowego.									
Efekty realizacji projektu		Spodziewane efekty można podzielić na efekty techniczne: - termomodernizacja i ocieplenie budynków, uporządkowanie przestrzeni poprzez wprowadzenie elementów małej architektury oraz modernizację punktów zbiórki odpadów, remont i uzupełnienie infrastruktury komunikacyjnej (ciągi piesze, jezdne, pieszo-jezdne, miejsca parkingowe) uzupełnienie i uporządkowanie zieleni. - efekty społeczne: wzrost wartości lokali w wyremontowanych budynkach, poprawa estetyki dzielnicy mieszkaniowej.									
6. Harmonogram realizacji projektu:											
Planowe rozpoczęcie realizacji						Planowe zakończenie realizacji					
2014						2017					
7. Finansowanie projektu (w tys. zł)											
Źródło finansowania	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015 i dalsze	Razem	Udział
Nakłady ogółem								316,62	3 090,00	3 406,62	100%
Sektor publiczny								206,00	2 689,62	2 895,62	85%
Fundusze strukturalne								206,00	2 689,62	2 895,62	85%
Budżet państwa											
Samorząd terytorialny											
Inne (jakie?)											
Sektor prywatny								110,60	400,40	511,00	15%
Środki własne Spółdzielni								110,60	400,40	511,00	15%

KARTA PROJEKTU REWITALIZACYJNEGO- RS.11

1. Tytuł projektu				Rewitalizacja przestrzeni osiedlowej (ul. Rydza Śmigłego 4-42)							
2. Obszar miasta, na którym będzie realizowany projekt				Stroszek							
3. Jednostka odpowiedzialna za realizację i sprawozdanie projektu				Spółdzielnia Mieszkaniowa „Nasz Dom”							
4. Typ projektu w ramach Poddziałania 6.2.1 RPO WSL				2. Zagospodarowywanie przestrzeni miejskich, w tym budowa, przebudowa i remont obiektów na cele gospodarcze, edukacyjne, turystyczne, rekreacyjne, społeczne i kulturalne wraz z zagospodarowaniem przyległego otoczenia, przyczyniające się do likwidacji istotnych problemów gospodarczych lub społecznych na obszarze rewitalizowanym (za wyjątkiem budynków o charakterze mieszkalnym).							
5. Skrócony opis projektu											
Opis stanu istniejącego				Przestrzeń osiedlowa zlokalizowana jest na terenie ograniczonym z trzech stron ulicą Rydza Śmigłego dzięki czemu stanowi zwarty kompleks o odmiennym dla całej dzielnicy typie zabudowy mieszkaniowej. Zasoby podobszaru stanowi 19 obiektów mieszkalnych oraz dwa pawilony handlowo-usługowe. Budynki mieszkalne wybudowane w technologii uprzemysłowionej o ciekawej formie architektonicznej zamieszkuje obecnie 1017 mieszkańców.							
Cel projektu				Celem nadrzędnym projektu jest kompleksowa rewitalizacja zasobów Spółdzielni Mieszkaniowej poprzez modernizację obiektów mieszkalnych oraz odnowę przestrzeni publicznej.							
Uzasadnienie celowości realizacji projektu				Uzasadnieniem celowości realizacji projektu jest osiągnięcie założonych celów szczegółowych: - poprawa bilansu energetycznego budynku, - poprawa wizerunku i estetyki poszczególnych obiektów oraz uporządkowanie przestrzeni osiedla mieszkaniowego.							
Efekty realizacji projektu				Spodziewane efekty można podzielić na efekty techniczne: - termomodernizacja i ocieplenie budynków, uporządkowanie przestrzeni poprzez wprowadzenie elementów małej architektury oraz modernizację punktów zbiórki odpadów, remont i uzupełnienie infrastruktury komunikacyjnej (ciągi piesze, jezdne, pieszo-jezdne, miejsca parkingowe) uzupełnieni i uporządkowanie zieleni. - efekty społeczne: wzrost wartości lokali w wyremontowanych budynkach, poprawa estetyki dzielnicy mieszkaniowej.							
6. Harmonogram realizacji projektu:											
Planowe rozpoczęcie realizacji						Planowe zakończenie realizacji					
2010						2012					
7. Finansowanie projektu (w tys. zł)											
Źródło finansowania	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015 i dalsze	Razem	Udział
Nakłady ogółem				3 725,66	3 725,66	3 725,66				11 176,98	100%
Sektor publiczny				3 166,81	3 166,81	3 166,81				9 500,44	85%
Fundusze strukturalne				3 166,81	3 166,81	3 166,81				9 500,43	85%
Budżet państwa											
Samorząd terytorialny											
Inne (jakie?)											
Sektor prywatny				558,85	558,85	558,85				1 676,55	15%
Środki własne Spółdzielni				558,85	558,85	558,85				1 676,55	15%

KARTA PROJEKTU REWITALIZACYJNEGO- RS. 12

1. Tytuł projektu	Rewitalizacja przestrzeni osiedlowej (ul. Strzelców Bytomskich 223-247)										
2. Obszar miasta, na którym będzie realizowany projekt	Stroszek										
3. Jednostka odpowiedzialna za realizację i sprawozdanie projektu	Spółdzielnia Mieszkaniowa „Nasz Dom”										
4. Typ projektu w ramach Poddziałania 6.2.1 RPO WSL	2. Zagospodarowywanie przestrzeni miejskich, w tym budowa, przebudowa i remont obiektów na cele gospodarcze, edukacyjne, turystyczne, rekreacyjne, społeczne i kulturalne wraz z zagospodarowaniem przyległego otoczenia, przyczyniające się do likwidacji istotnych problemów gospodarczych lub społecznych na obszarze rewitalizowanym (za wyjątkiem budynków o charakterze mieszkalnym).										
5. Skrócony opis projektu											
Opis stanu istniejącego	Przestrzeń osiedlowa położona jest przy ul. Strzelców Bytomskich (droga krajowa nr 11) w bezpośrednim sąsiedztwie terenów sportowych (stadion sportowy). Do zasobów stanowiących własność Spółdzielni na tym obszarze należą cztery pięciokondygnacyjne budynki mieszkalne, wybudowane pod koniec lat siedemdziesiątych ubiegłego wieku, w których mieści się 130 lokali mieszkalnych o łącznej powierzchni użytkowej 7 275,7 m ² oraz garaże.										
Cel projektu	Celem nadrzędnym projektu jest kompleksowa rewitalizacja zasobów Spółdzielni Mieszkaniowej poprzez modernizację obiektów mieszkalnych oraz odnowę przestrzeni publicznej.										
Uzasadnienie celowości realizacji projektu	Uzasadnieniem celowości realizacji projektu jest osiągnięcie założonych celów szczegółowych: - poprawa bilansu energetycznego budynku, - poprawa wizerunku i estetyki poszczególnych obiektów oraz uporządkowanie przestrzeni osiedla mieszkaniowego.										
Efekty realizacji projektu	Spodziewane efekty można podzielić na efekty techniczne: - termomodernizacja i ocieplenie budynków, uporządkowanie przestrzeni poprzez wprowadzenie elementów małej architektury oraz modernizację punktów zbiórki odpadów, remont i uzupełnienie infrastruktury komunikacyjnej (ciagi piesze, jezdne, pieszo-jezdne, miejsca parkingowe) uzupełnieni i uporządkowanie zieleni. - efekty społeczne: wzrost wartości lokali w wyremontowanych budynkach, poprawa estetyki dzielnicy mieszkaniowej.										
6. Harmonogram realizacji projektu:											
<i>Planowe rozpoczęcie realizacji</i>	<i>Planowe zakończenie realizacji</i>										
2010	2012										
7. Finansowanie projektu (w tys. zł)											
Źródło finansowania	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015 i dalsze	Razem	Udział
Nakłady ogółem				225,80	2 916,30	2 916,30				6 058,40	100%
Sektor publiczny					2 574,80	2 574,80				5 149,60	85%
<i>Fundusze strukturalne</i>					<i>2 574,80</i>	<i>2 574,80</i>				<i>5 149,60</i>	<i>85%</i>
<i>Budżet państwa</i>											
<i>Samorząd terytorialny</i>											
<i>Inne (jakie?)</i>											
Sektor prywatny				225,80	341,50	341,50				908,80	15%
<i>Środki własne Spółdzielni</i>				<i>225,80</i>	<i>341,50</i>	<i>341,50</i>				<i>908,80</i>	<i>15%</i>

KARTA PROJEKTU REWITALIZACYJNEGO- RS.13

1. Tytuł projektu		Rewitalizacja przestrzeni osiedlowej (ul. Spółdzielców 4-12, Tysiąclecia 23-29)									
2. Obszar miasta, na którym będzie realizowany projekt		Stroszek									
3. Jednostka odpowiedzialna za realizację i sprawozdanie projektu		Spółdzielnia Mieszkaniowa „Nasz Dom”									
4. Typ projektu w ramach Poddziałania 6.2.1 RPO WSL		2. Zagospodarowywanie przestrzeni miejskich, w tym budowa, przebudowa i remont obiektów na cele gospodarcze, edukacyjne, turystyczne, rekreacyjne, społeczne i kulturalne wraz z zagospodarowaniem przyległego otoczenia, przyczyniające się do likwidacji istotnych problemów gospodarczych lub społecznych na obszarze rewitalizowanym (za wyjątkiem budynków o charakterze mieszkalnym).									
5. Skrócony opis projektu											
Opis stanu istniejącego		Przestrzeń osiedlowa położona jest przy ulicach Spółdzielców i Tysiąclecia. W bezpośrednim sąsiedztwie omawianego terenu znajdują się tereny zabudowy jednorodzinnej. Zasoby podobszaru to 9 budynków mieszkalnych wybudowanych w latach 1968-1975, w których mieści się 245 mieszkań o łącznej powierzchni użytkowej 11 258,5 m ² zamieszkiwanej przez 597 osób. Modernizacja budynków jest konieczna za względu na niezadowalający stan techniczny infrastruktury oraz konieczność realizacji prac termomodernizacyjnych i elewacyjnych , a także prac związanych z uporządkowaniem przestrzeni osiedlowej.									
Cel projektu		Celem nadrzędnym projektu jest kompleksowa rewitalizacja zasobów Spółdzielni Mieszkaniowej poprzez modernizację obiektów mieszkalnych oraz odnowę przestrzeni publicznej.									
Uzasadnienie celowości realizacji projektu		Uzasadnieniem celowości realizacji projektu jest osiągnięcie założonych celów szczegółowych: - poprawa bilansu energetycznego budynku, - poprawa wizerunku i estetyki poszczególnych obiektów oraz uporządkowanie przestrzeni osiedla mieszkaniowego.									
Efekty realizacji projektu		Spodziewane efekty można podzielić na efekty techniczne: - termomodernizacja i ocieplenie budynków, uporządkowanie przestrzeni poprzez wprowadzenie elementów małej architektury oraz modernizację punktów zbiórki odpadów, remont i uzupełnienie infrastruktury komunikacyjnej (ciągi piesze, jezdne, pieszko-jezdne, miejsca parkingowe) uzupełnieni i uporządkowanie zieleni. - efekty społeczne: wzrost wartości lokali w wyremontowanych budynkach, poprawa estetyki dzielnicy mieszkaniowej.									
6. Harmonogram realizacji projektu:											
Planowe rozpoczęcie realizacji						Planowe zakończenie realizacji					
2014						2016					
7. Finansowanie projektu (w tys. zł)											
Źródło finansowania	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015 i dalsze	Razem	Udział
Nakłady ogółem								198,99	2 060,00	2 258,99	100%
Sektor publiczny								103,00	1 817,14	1 920,14	85%
Fundusze strukturalne								103,00	1 817,14	1 920,14	85%
Budżet państwa											
Samorząd terytorialny											
Inne (jakie?)											
Sektor prywatny								95,01	243,84	338,85	15%
Środki własne Spółdzielni								95,01	243,84	338,85	15%

KARTA PROJEKTU REWITALIZACYJNEGO- RS.14

1. Tytuł projektu		Rewitalizacja przestrzeni osiedlowej (pl. Żeromskiego 4, 5, 6, 7; ul. Strzelców Bytomskich 192-196, 205, 209-215)									
2. Obszar miasta, na którym będzie realizowany projekt		Stroszek									
3. Jednostka odpowiedzialna za realizację i sprawozdanie projektu		Spółdzielnia Mieszkaniowa „Nasz Dom”									
4. Typ projektu w ramach Poddziałania 6.2.1 RPO WSL		2. Zagospodarowywanie przestrzeni miejskich, w tym budowa, przebudowa i remont obiektów na cele gospodarcze, edukacyjne, turystyczne, rekreacyjne, społeczne i kulturalne wraz z zagospodarowaniem przyległego otoczenia, przyczyniające się do likwidacji istotnych problemów gospodarczych lub społecznych na obszarze rewitalizowanym (za wyjątkiem budynków o charakterze mieszkalnym).									
5. Skrócony opis projektu											
Opis stanu istniejącego		Podobszar położony jest przy ul. Strzelców Bytomskich (DK11), w otoczeniu terenów zielonych (zadrzewienia), w sąsiedztwie terenów wielorodzinnej zabudowy mieszkaniowej, obszaru strefy produkcyjnej i poprodukcyjnej przeznaczonych do zagospodarowania i rekultywacji (teren byłej KWK „ Powstańców Śląskich”). Zespół mieszkaniowy SM stanowi 7 obiektów cztero i pięciokondygnacyjnych, w których mieści się 228 lokali o łącznej powierzchni użytkowej 10 195,987 m ² zamieszkałych przez 534 mieszkańców. Modernizacja budynków jest konieczna z uwagi na stan techniczny.									
Cel projektu		Celem nadrzędnym projektu jest kompleksowa rewitalizacja zasobów Spółdzielni Mieszkaniowej poprzez modernizację obiektów mieszkalnych oraz odnowę przestrzeni publicznej.									
Uzasadnienie celowości realizacji projektu		Uzasadnieniem celowości realizacji projektu jest osiągnięcie założonych celów szczegółowych: - poprawa bilansu energetycznego budynku, - poprawa wizerunku i estetyki poszczególnych obiektów oraz uporządkowanie przestrzeni osiedla mieszkaniowego.									
Efekty realizacji projektu		Spodziewane efekty można podzielić na efekty techniczne: - termomodernizacja i ocieplenie budynków, uporządkowanie przestrzeni poprzez wprowadzenie elementów małej architektury oraz modernizację punktów zbiórki odpadów, remont i uzupełnienie infrastruktury komunikacyjnej (ciągi piesze, jezdne, pieszo-jezdne, miejsca parkingowe) uzupełnienie i uporządkowanie zieleni. - efekty społeczne: wzrost wartości lokali w wyremontowanych budynkach, poprawa estetyki dzielnicy mieszkaniowej.									
6. Harmonogram realizacji projektu:											
Planowe rozpoczęcie realizacji						Planowe zakończenie realizacji					
2014						2017					
7. Finansowanie projektu (w tys. zł)											
Źródło finansowania	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015 i dalsze	Razem	Udział
Nakłady ogółem								223,92	2 060,00	2 283,92	100%
Sektor publiczny								113,20	1 828,11	1 941,31	85%
Fundusze strukturalne								113,20	1 828,11	1 941,31	85%
Budżet państwa											
Samorząd terytorialny											
Inne (jakie?)											
Sektor prywatny								110,72	231,89	342,61	15%
Środki własne Spółdzielni								110,72	231,89	342,61	15%

KARTA PROJEKTU REWITALIZACYJNEGO- RS.15

1. Tytuł projektu		Rewitalizacja przestrzeni osiedlowej (ul. Szymały 111a-161)									
2. Obszar miasta, na którym będzie realizowany projekt		Stroszek									
3. Jednostka odpowiedzialna za realizację i sprawozdanie projektu		Spółdzielnia Mieszkaniowa „Nasz Dom”									
4. Typ projektu w ramach Poddziałania 6.2.1 RPO WSL		2. Zagospodarowywanie przestrzeni miejskich, w tym budowa, przebudowa i remont obiektów na cele gospodarcze, edukacyjne, turystyczne, rekreacyjne, społeczne i kulturalne wraz z zagospodarowaniem przyległego otoczenia, przyczyniające się do likwidacji istotnych problemów gospodarczych lub społecznych na obszarze rewitalizowanym (za wyjątkiem budynków o charakterze mieszkalnym).									
5. Skrócony opis projektu											
Opis stanu istniejącego		Przestrzeń osiedlowa zlokalizowana przy ul. Szymały położona jest w otoczeniu terenów zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i wielorodzinnej w bezpośrednim sąsiedztwie torów kolejowych. Zasób mieszkaniowy stanowi 11 budynków pięciokondygnacyjnych, wzniesionych w latach 80- tych XX wieku w których mieści się 379 mieszkań o łącznej powierzchni użytkowej 18 119,8 m ² zamieszkiwanych przez 955 mieszkańców. Modernizacja budynków jest konieczna ze względu na niezadowalający stan techniczny infrastruktury, a także prac związanych z uporządkowaniem przestrzeni osiedlowej.									
Cel projektu		Celem nadrzędnym projektu jest kompleksowa rewitalizacja zasobów Spółdzielni Mieszkaniowej poprzez modernizację obiektów mieszkalnych oraz odnowę przestrzeni publicznej.									
Uzasadnienie celowości realizacji projektu		Uzasadnieniem celowości realizacji projektu jest osiągnięcie założonych celów szczegółowych: - poprawa bilansu energetycznego budynku, - poprawa wizerunku i estetyki poszczególnych obiektów oraz uporządkowanie przestrzeni osiedla mieszkaniowego.									
Efekty realizacji projektu		Spodziewane efekty można podzielić na efekty techniczne: - termomodernizacja i ocieplenie budynków, uporządkowanie przestrzeni poprzez wprowadzenie elementów małej architektury oraz modernizację punktów zbiórki odpadów, remont i uzupełnienie infrastruktury komunikacyjnej (ciągi piesze, jezdne, pieszo-jezdne, miejsca parkingowe) uzupełnienie i uporządkowanie zieleni. - efekty społeczne: wzrost wartości lokali w wyremontowanych budynkach, poprawa estetyki dzielnicy mieszkaniowej.									
6. Harmonogram realizacji projektu:											
Planowe rozpoczęcie realizacji						Planowe zakończenie realizacji					
2014						2016					
7. Finansowanie projektu (w tys. zł)											
Źródło finansowania	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015 i dalsze	Razem	Udział
Nakłady ogółem								372,34	3 399,00	3 771,34	100%
Sektor publiczny								206,00	2 999,64	3 205,64	85%
Fundusze strukturalne								206,00	2 999,64	3 205,64	85%
Budżet państwa											
Samorząd terytorialny											
Inne (jakie?)											
Sektor prywatny								166,34	399,36	565,70	15%
Środki własne Spółdzielni								166,34	399,36	565,70	15%

KARTA PROJEKTU REWITALIZACYJNEGO - RS.16

1. Tytuł projektu			Demontaż i utylizacja osłon acekolowych zawierających azbest i docieplenie budynków mieszkalnych metodą lekką-mokrą (materiałami izolacyjnymi)								
2. Obszar miasta, na którym projekt będzie realizowany			Łagiewniki								
3. Jednostka odpowiedzialna za realizację i sprawozdanie projektu			Międzyzakładowa Spółdzielnia Mieszkaniowa „Monolit”								
4. Typ projektu w ramach Poddziałania 6.2.1 RPO WSL			6. Zastępowanie azbestowych elementów budynków wielorodzinnych mieszkalnych materiałami mniej szkodliwymi dla zdrowia człowieka, tylko wraz z utylizacją azbestu.								
5. Skrócony opis projektu											
Opis stanu istniejącego			Elewacja budynków mieszkalnych, ulice: Cyryla i Metodego 28-36, Prosta 1 i 1a, Armii Krajowej 31 i 31a, obłożona płytami azbestowymi (acekol) o powierzchni 7.100 m ² .								
Cel projektu			Demontaż płyt acekolowych, utylizacja azbestu. Zastąpienie azbestu materiałami izolacyjnymi. Poprawa jakości życia na terenie po likwidacji azbestu. Zmniejszenie poboru ciepła, pozytywny wpływ na środowisko naturalne.								
Uzasadnienie celowości realizacji projektu			Zwiększenie izolacyjności termicznej przegród zewnętrznych budynków. Poprawa higieniczna terenów mieszkalnych poprzez likwidację płyt acekolowych zawierających azbest. Likwidacja zagrożenia płytami acekolowymi. Poprawa estetyki osiedla.								
Efekty realizacji projektu			Ocieplenie budynków to wymierne efekty ekonomiczne - zmniejszenie zużycia ciepła na centralne ogrzewanie. Podniesienie standardu budynków, co wpłynie na podniesienie wartości poszczególnych mieszkań i dzielnicy mieszkaniowej. Utrzymanie odpowiedniej temperatury wewnątrz budynków, to zahamowanie procesu destrukcji poszczególnych mieszkań. Podniesienie bezpieczeństwa użytkowania budynków mieszkalnych.								
6. Harmonogram realizacji projektu:											
Planowe rozpoczęcie realizacji						Planowe zakończenie realizacji					
2010						2010					
7. Finansowanie projektu (w tys. zł)											
Źródło finansowania	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Razem	Udział
Nakłady ogółem				2 165,00						2 165,00	100%
Sektor publiczny				1 840,00						1 840,00	85%
Fundusze strukturalne				1 840,00						1 840,00	85%
Budżet państwa											
Samorząd terytorialny											
Inne (jakie?)											
Sektor prywatny				325,00						325,00	15%
Środki własne spółdzielni				325,00						325,00	15%

KARTA PROJEKTU REWITALIZACYJNEGO –RS.17

1. Tytuł projektu		Rewitalizacja zasobów mieszkaniowych – Budynek mieszkalny Wspólnoty Mieszkaniowej przy ul. Worpie 45									
2. Obszar miasta, na którym będzie realizowany projekt		Karb									
3. Jednostka odpowiedzialna za realizację i sprawozdanie projektu		Wspólnota Mieszkaniowa w imieniu której działa zarządca Oziemkiewicz & Kempny Obsługa Nieruchomości Sp. J. 41-902 Bytom, ul. Olimpijska 15									
4. Typ projektu w ramach Poddziałania 6.2.1 RPO WSL		6. Zastępowanie azbestowych elementów budynków wielorodzinnych mieszkalnych materiałami mniej szkodliwymi dla zdrowia człowieka, tylko wraz z utylizacją azbestu.									
5. Skrócony opis projektu											
Opis stanu istniejącego		Budynek mieszkalny wielorodzinny został wybudowany w 1981r. z prefabrykatów w systemie W-70. Posiada on elewację zewnętrzną w postaci płyt acekolowych (azbestowo-cementowych). Budynek ma 11 kondygnacji nadziemnych, z pełnym podpiwniczeniem, ze ścianami nośnymi betonowymi o konstrukcji poprzecznej i stropami w postaci prefabrykowanych płyt kanałowych. Mieszkania (121) posiadają balkony (110) z płyty żelbetowej, zabezpieczone balustradą stalową. Okna na klatkach schodowych są plastikowe, podwójnie szklone. Drzwi wejściowe aluminiowe. Budynek wyposażony jest w instalację odgromową.									
Cel projektu		Celem realizacji projektu jest odnowa budynku mieszkalnego wraz z otaczającą go przestrzenią publiczną.									
Uzasadnienie celowości realizacji projektu		Płyty acekolowe, a w szczególności pył azbestowy w nich się znajdujący, stanowią niebezpieczeństwo dla środowiska życia człowieka. Stosowane w budownictwie w latach 70 i 80-tych na szeroką skalę materiały azbestowo-cementowe stanowią dziś ogromny problem. Zastąpienie azbestowych elementów materiałami mniej szkodliwymi dla zdrowia człowieka, połączone z jego termomodernizacją, przyczyni się do odnowy budynku oraz uporządkowania przestrzeni wokół niego.									
Efekty realizacji projektu		Efektami w kategorii produktu będą m.in.: - zlikwidowanie płyt azbestowo-cementowych; - ocieplenie ścian zewnętrznych 4924,2 m ² i stropodachu 691m ² ; - odrestaurowane balkony: 110 szt; - powierzchnia użytkowa budynku: 5 942,82 m ² ; Natomiast rezultatami realizacji projektu będą m.in. wzrost atrakcyjności osiedla jako miejsca zamieszkania, odnowa przestrzeni publicznych wokół zrewitalizowanego budynku, poprawa stanu środowiska i ograniczenie negatywnego wpływu na stan zdrowia mieszkańców, jak również zmniejszenie strat energetycznych w budynku.									
6. Harmonogram realizacji projektu:											
Planowe rozpoczęcie realizacji						Planowe zakończenie realizacji					
2009						2009					
7. Finansowanie projektu (w tys. zł)											
Źródło finansowania	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Razem	Udział
Nakłady ogółem		17,11	1 645,86	6,10						1 669,07	100%
Sektor publiczny		14,54	1 051,18	5,18						1 070,90	64%
Fundusze strukturalne		14,54	1 051,18	5,18						1070,90	64%
Budżet państwa											
Samorząd terytorialny											
Inne (jakie?)											
Sektor prywatny		2,57	594,68	0,92						598,16	36%
Środki własne wspólnoty mieszkaniowej		2,57	594,68	0,92						598,17	36%

KARTA PROJEKTU REWITALIZACYJNEGO – RS.18

1. Tytuł projektu		Rewitalizacja zasobów mieszkaniowych – Budynek Mieszkalny Wspólnoty Mieszkaniowej przy ul. Worpie 47									
2. Obszar miasta, na którym będzie realizowany projekt		Karb									
3. Jednostka odpowiedzialna za realizację i sprawozdanie projektu		Wspólnota Mieszkaniowa, w jej imieniu działa zarządca Oziemkiewicz & Kempny Obsługa Nieruchomości Sp.J. Bytom ul. Olimpijska 15									
4. Typ projektu w ramach Poddziałania 6.2.1 RPO WSL		6. Zastępowanie azbestowych elementów budynków wielorodzinnych mieszkalnych materiałami mniej szkodliwymi dla zdrowia człowieka, tylko wraz z utylizacją azbestu.									
5. Skrócony opis projektu											
Opis stanu istniejącego		Budynek mieszkalny wielorodzinny został wybudowany w 1982 r. z prefabrykatów w systemie W-70. Posiada on elewację zewnętrzną w postaci płyt acekolowych (azbestowo-cementowych). Budynek ma 11 kondygnacji nadziemnych, z pełnym podpiwniczeniem, ze ścianami nośnymi betonowymi o konstrukcji poprzecznej i stropami w postaci prefabrykowanych płyt kanałowych. Mieszkania (121) posiadają balkony z płyty żelbetowej, zabezpieczone balustradą stalową. Okna na klatkach schodowych są drewniane, podwójnie szklone. Drzwi wejściowe aluminiowe. Budynek wyposażony jest w instalacje odgromową.									
Cel projektu		Celem realizacji projektu jest odnowa budynku mieszkalnego wraz z otaczającą go przestrzenią publiczną.									
Uzasadnienie celowości realizacji projektu		Płyty acekolowe, a w szczególności pył azbestowy w nich się znajdujący, stanowią niebezpieczeństwo dla środowiska życia człowieka. Stosowane w budownictwie w latach 70 i 80-tych na szeroką skalę materiały azbestowo-cementowe stanowią dziś ogromny problem. Zastąpienie azbestowych elementów materiałami mniej szkodliwymi dla zdrowia człowieka, połączone z jego termomodernizacją, przyczyni się do odnowy budynku oraz uporządkowania przestrzeni wokół niego.									
Efekty realizacji projektu		Efektami w kategorii produktu będą m.in.: - zlikwidowanie płyt azbestowo – cementowych; - ocieplenie ścian zewnętrznych 4924,2 m ² i stropodachu 691m ² ; - odrestaurowane balkony: 110 szt; - powierzchnia użytkowa budynku: 5 918 m ² ; Natomiast rezultatami realizacji projektu będą m.in. wzrost atrakcyjności osiedla jako miejsca zamieszkania, odnowa przestrzeni publicznych wokół zrewitalizowanego budynku, poprawa stanu środowiska i ograniczenie negatywnego wpływu na stan zdrowia mieszkańców, jak również zmniejszenie strat energetycznych w budynku.									
6. Harmonogram realizacji projektu:											
Planowe rozpoczęcie realizacji						Planowe zakończenie realizacji					
2012						2013					
7. Finansowanie projektu (w tys. zł)											
Źródło finansowania	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Razem	Udział
Nakłady ogółem						800,00	830,00			1 630,00	100%
Sektor publiczny											
Fundusze strukturalne											
Budżet państwa											
Samorząd terytorialny											
Inne (jakie?)											
Sektor prywatny						800,00	830,00			1 630,00	100%
Jakie?						800,00	830,00			1.630,00	100%

KARTA PROJEKTU REWITALIZACYJNEGO – RS.19

1. Tytuł projektu				Rewitalizacja zasobów mieszkaniowych – Budynek Mieszkalny Wspólnoty Mieszkaniowej przy ul. Sikorskiego 9a-h							
2. Obszar miasta, na którym będzie realizowany projekt				Stroszek							
3. Jednostka odpowiedzialna za realizację i sprawozdanie projektu				Wspólnota Mieszkaniowa, w jej imieniu działa zarządca Oziemkiewicz & Kempny Obsługa Nieruchomości Sp.J. Bytom ul. Olimpijska 15							
4. Typ projektu w ramach Poddziałania 6.2.1 RPO WSL				6. Zastępowanie azbestowych elementów budynków wielorodzinnych mieszkalnych materiałami mniej szkodliwymi dla zdrowia człowieka, tylko wraz z utylizacją azbestu.							
5. Skrócony opis projektu											
Opis stanu istniejącego				Budynek mieszkalny wielorodzinny został wybudowany w 1978r. z prefabrykatów w systemie W-70. Posiadał on elewację zewnętrzną w postaci płyt acekolowych (azbestowo-cementowych). Budynek ma 5 kondygnacji nadziemnych, z pełnym podpiwniczeniem, ze ścianami nośnymi betonowymi o konstrukcji poprzecznej i stropami w postaci prefabrykowanych płyt kanałowych. Mieszkania (120) posiadają balkony z płyty żelbetowej, zabezpieczone balustradą stalową. Okna na klatkach schodowych są drewniane, podwójnie szklone. Drzwi wejściowe aluminiowe. Budynek wyposażony jest w instalacje odgromową.							
Cel projektu				Celem realizacji projektu była odnowa budynku mieszkalnego wraz z otaczającą go przestrzenią publiczną.							
Uzasadnienie celowości realizacji projektu				Płyty acekolowe, a w szczególności pył azbestowy w nich się znajdujący, stanowiły niebezpieczeństwo dla środowiska życia człowieka. Stosowane w budownictwie w latach 70 i 80-tych na szeroką skalę materiały azbestowo-cementowe stanowią dziś ogromny problem. Zastąpienie azbestowych elementów materiałami mniej szkodliwymi dla zdrowia człowieka, połączone z jego termomodernizacją, przyczyniło się do odnowy budynku oraz uporządkowania przestrzeni wokół niego.							
Efekty realizacji projektu				Efektami w kategorii produktu są m.in.: - zlikwidowanie płyt azbestowo – cementowych; - ocieplenie ścian zewnętrznych 3.607,54 m ² i stropodachu 1.362,30 m ² ; - odrestaurowane balkony: 120 szt; - powierzchnia użytkowa budynku: 5.469,83 m ² ; Natomiast rezultatami realizacji projektu są m.in. wzrost atrakcyjności osiedla jako miejsca zamieszkania, odnowa przestrzeni publicznych wokół zrewitalizowanego budynku, poprawa stanu środowiska i ograniczenie negatywnego wpływu na stan zdrowia mieszkańców, jak również zmniejszenie strat energetycznych w budynku.							
6. Harmonogram realizacji projektu:											
Planowe rozpoczęcie realizacji						Planowe zakończenie realizacji					
2008						2008					
7. Finansowanie projektu (w tys. zł)											
Źródło finansowania	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Razem	Udział
Nakłady ogółem		1 341,97	34,16							1 376,13	100%
Sektor publiczny		941,00	29,04							970,04	70,49%
Fundusze strukturalne		941,00	29,04							970,04	70,49%
Budżet państwa											
Samorząd terytorialny											
Inne (jakie?)											
Sektor prywatny		400,97	5,12							406,09	29,51%
Środki własne wspólnoty mieszkaniowej		400,97	5,12							406,09	29,51%

KARTA PROJEKTU REWITALIZACYJNEGO – RS.20

1. Tytuł projektu				Wymiana azbestowych elementów budynków zlokalizowanych w Bytomiu przy ul. Cichej 16-18, 26-42, Świętochłowickiej 17, Armii Krajowej 54b, Szymały 190-94, Tysiąclecia 12-18 (abc), Miechowskiej 13, 15, 19, 21, 23, Pocztovej 5-9, 13-15, Braci Śniadeckich 1-7, 4-6, Felińskiego 189, 191, 193, Katowickiej 13-15, Harcerskiej 7 (projekt zintegrowany)							
2. Obszar miasta, na którym projekt będzie realizowany				Karb, Łagiewniki, Stroszek, Szombierki, Miechowice							
3. Jednostka odpowiedzialna za realizację i sprawozdanie projektu				Zakład Budynków Miejskich Sp. z o.o. w Bytomiu							
4. Typ projektu w ramach Poddziałania 6.2.1 RPO WSL				6. Zastępowanie azbestowych elementów budynków wielorodzinnych mieszkalnych materiałami mniej szkodliwymi dla zdrowia człowieka, tylko wraz z utylizacją azbestu.							
5. Skrócony opis projektu											
Opis stanu istniejącego				Budynki mieszkalne wielorodzinne zostały wybudowane w latach 1982-1985 z prefabrykatów. Posiadają one elewację zewnętrzną w postaci płyt acekolowych (azbestowo-cementowych).							
Cel projektu				Celem realizacji projektu jest odnowa gminnych zasobów mieszkaniowych wraz z otaczającą je przestrzenią publiczną.							
Uzasadnienie celowości realizacji projektu				Płyty acekolowe, a w szczególności pył azbestowy w nich się znajdujący, stanowią niebezpieczeństwo dla środowiska życia człowieka. Stosowane w budownictwie w latach 70 i 80-tych na szeroką skalę materiały azbestowo-cementowe stanowią dziś ogromny problem. Zastąpienie w gminnych budynkach azbestowych elementów materiałami mniej szkodliwymi dla zdrowia człowieka, połączone z ich termomodernizacją, przyczynią się do odnowy budynków mieszkalnych oraz uporządkowania przestrzeni wokół nich. Projekt jest zintegrowany i zakłada realizację w kilku etapach.							
Efekty realizacji projektu				Rezultatami realizacji projektu będą m.in. wzrost atrakcyjności osiedli jako miejsca zamieszkania, odnowa przestrzeni publicznych wokół zrewitalizowanych budynków, poprawa stanu środowiska i ograniczenie negatywnego wpływu na stan zdrowia mieszkańców, jak również zmniejszenie strat energetycznych w budynkach.							
6. Harmonogram realizacji projektu:											
Planowe rozpoczęcie realizacji						Planowe zakończenie realizacji					
2010						2014					
7. Finansowanie projektu (w tys. zł)											
Źródło finansowania	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Razem	Udział
Nakłady ogółem				2 680,00	1 181,00	1 199,00	583,00	727,00		6 370,00	100%
Sektor publiczny				2 680,00	1 181,00	1 199,00	583,00	727,00		6 370,00	100%
Fundusze strukturalne				2 278,00	1 003,85	1 019,15	495,55	617,95		5 414,50	85%
Budżet państwa											
Samorząd terytorialny											
Inne: ZBM Sp. z o.o.				402,00	177,15	179,85	87,45	109,05		955,50	15%
Sektor prywatny											
Jakie?											

KARTA PROJEKTU REWITALIZACYJNEGO - RS.21

1. Tytuł projektu	Rewitalizacja zaniedbanych przestrzeni miejskich poprzez utworzenie „Kolorowych Podwórek”										
2. Obszar miasta, na którym projekt będzie realizowany	Dzielnice Bytomia										
3. Jednostka odpowiedzialna za realizację i sprawozdanie projektu	Wydział Realizacji Inwestycji i Remontów										
4. Typ projektu w ramach Poddziałania 6.2.1 RPO WSL	2. Zagospodarowywanie przestrzeni miejskich, w tym budowa, przebudowa i remont obiektów na cele gospodarcze, edukacyjne, turystyczne, rekreacyjne, społeczne i kulturalne wraz z zagospodarowaniem przyległego otoczenia, przyczyniające się do likwidacji istotnych problemów gospodarczych lub społecznych na obszarze rewitalizowanym (za wyjątkiem budynków o charakterze mieszkalnym).										
5. Skrócony opis projektu											
Opis stanu istniejącego	Restrukturyzacja przemysłu ciężkiego w województwie śląskim rodzi dla całego regionu poważne skutki natury gospodarczej i społecznej. Wśród problemów związanych z restrukturyzacją, są zarówno ekologiczne wynikające ze zdegradowanych terenów miejskich jak i społeczne, polegające na występowaniu patologii w różnych grupach wiekowych. Szczególnie poszkodowaną grupą są młodzież i dzieci (zagrożone wykluczeniem społecznym), które często pozostawione są samym sobie i nie są w stanie zagospodarować czasu wolnego - także ze względu na brak odpowiedniej infrastruktury rekreacyjno-sportowej i kulturalno-edukacyjnej. Skutkuje to narastaniem różnic w rozwoju fizycznym, psychicznym i intelektualnym pomiędzy dziećmi i młodzieżą z zamożniejszych domów, a młodymi ludźmi z uboższych, zagrożonych często patologiami społecznymi rodzin.										
Cel projektu	Celem projektu jest wielofunkcyjna rewitalizacja zaniedbanych przestrzeni miejskich, poprzez utworzenie w różnych częściach miasta łącznie 10 tzw. „Kolorowych Podwórek”.										
Uzasadnienie celowości realizacji projektu	Realizacja projektu zapewni dzieciom i młodzieży z terenów zdegradowanych możliwość naturalnego rozwoju. Udostępnienie dzieciom i młodzieży infrastruktury rekreacyjno-sportowej przy jednoczesnym zapewnieniu opieki i wskazaniu pozytywnych wzorców wychowawczych pozwoli im zagospodarować swój wolny czas, a ponadto wpłynie na poprawę ich stanu zdrowia. Dodatkowo stworzenie ścian „rozwoju artystycznego”, na których młodzież będzie mogła m.in. dać upust graficznym talentom, pozwoli na budowanie wrażliwości artystycznej młodych ludzi oraz wpłynie na poprawę stanu murów okolicznych domów i kamienic. Zimą place do gier zespołowych posłużą za lodowiska i ślizgawki.										
Efekty realizacji projektu	Zakres projektu obejmować będzie budowę tzw. „Kolorowych Podwórek”, w tym budowa: placów zabaw dla młodszych dzieci, stołów do tenisa stołowego, placów do gier zespołowych, ścian „rozwoju artystycznego”, pomieszczeń techniczno-socjalnych, zagospodarowanie małą architekturą wraz z budową oświetlenia. Produkty projektu: - powierzchnia zdegradowanych dzielnic i obszarów miast poddanych rehabilitacji: 2000 m ² . Rezultaty projektu: - liczba osób korzystających z obiektów infrastruktury społeczno-edukacyjnej: 500.										
6. Harmonogram realizacji projektu:											
Planowe rozpoczęcie realizacji						Planowe zakończenie realizacji					
2008						2010					
7. Finansowanie projektu (w tys. zł)											
Źródło finansowania	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Razem	Udział
Nakłady ogółem		68,20	455,00	2 276,80						2 800,00	100%
Sektor publiczny		68,20	455,00	2 276,80						2 800,00	100%
Fundusze strukturalne				2 176,80						2 176,80	85%
Budżet państwa											
Samorząd terytorialny		68,20	455,00	100,00						623,20	15%
Inne (jakie?)											
Sektor prywatny											
Jakie?											

KARTA PROJEKTU REWITALIZACYJNEGO - RS.22

1. Tytuł projektu				Rewitalizacja zasobów mieszkaniowych – budynki wspólnot mieszkaniowych przy ul. Felińskiego 189, 191, 193							
2. Obszar miasta, na którym będzie realizowany projekt				Miechowice							
3. Jednostka odpowiedzialna za realizację i sprawozdanie projektu				Wspólnota Mieszkaniowa przy ul. Felińskiego 193 - lider							
4. Typ projektu w ramach Poddziałania 6.2.1 RPO WSL				6. Zastępowanie azbestowych elementów budynków wielorodzinnych mieszkalnych materiałami mniej szkodliwymi dla zdrowia człowieka, tylko wraz z utylizacją azbestu.							
5. Skrócony opis projektu											
Opis stanu istniejącego				Budynki mieszkalne wielorodzinne, zlokalizowane w dzielnicy Miechowice przy ul. Felińskiego 189, 191, 193 położone wśród zabudowy wielorodzinnej, w bezpośrednim sąsiedztwie lasu „Piekielec”. Budynki zostały wybudowane w roku 1982 z prefabrykatów w systemie W-70. Posiadają elewację zewnętrzną w postaci płyt acekolowych (azbestowo-cementowych). Budynki posiadają po 5 kondygnacji nadziemnych, z pełnym podpiwniczeniem. Materiał ścian i stropów konstrukcji żelbetowej. Mieszkania posiadają balkony złożone z płyty żelbetowej, zakotwionej w ścianie budynku, zabezpieczone balustradą stalową. Okna na klatkach schodowych zostały wymienione na okna z profili PCV-U z zestawem szyb zespolonych. Drzwi wejściowe aluminiowe z szybą zespoloną. Budynki wyposażone w instalację odgromową.							
Cel projektu				Celem realizacji projektu jest odnowa budynków mieszkalnych wraz z otaczającą je przestrzenią publiczną.							
Uzasadnienie celowości realizacji projektu				Płyty acekolowe stanowią zagrożenie dla środowiska życia człowieka, a zastosowanie ich w budownictwie na szeroką skalę w latach 70 i 80-tych stanowi dziś ogromny problem. Uzasadnieniem celowości projektu jest: <ul style="list-style-type: none">- poprawa wizerunku budynku poprzez wykonanie nowej elewacji co przedłoży się na poprawę estetyki osiedla- poprawa bilansu energetycznego budynku- poprawa warunków zamieszkiwania poprzez zmniejszenie zagrożenia pylenia azbestu							
Efekty realizacji projektu				Efektami realizacji projektu będą: <ul style="list-style-type: none">– zlikwidowanie płyt azbestowo-cementowych,– ocieplenie ścian zewnętrznych, oszczędności zużycia ciepła na centralne ogrzewanie,– odnowienie balkonów,– bezpieczeństwo użytkowania budynków,– wzrost wartości nieruchomości.							
6. Harmonogram realizacji projektu:											
Planowe rozpoczęcie realizacji						Planowe zakończenie realizacji					
2010						2010					
7. Finansowanie projektu (w tys. zł)											
Źródło finansowania	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Razem	Udział
Nakłady ogółem				608,28						608,28	100%
Sektor publiczny				451,23						451,23	74%
Fundusze strukturalne				451,23						451,23	74%
Budżet państwa											
Samorząd terytorialny											
Inne (jakie?)											
Sektor prywatny				157,05						157,05	26%
Środki własne wspólnoty mieszkaniowej				157,05						157,05	26%

KARTA PROJEKTU REWITALIZACYJNEGO - RS.23

1. Tytuł projektu			Rewitalizacja zasobów mieszkaniowych – budynek Wspólnoty Mieszkaniowej przy ul. Harcerskiej 7								
2. Obszar miasta, na którym będzie realizowany projekt			Szombierki								
3. Jednostka odpowiedzialna za realizację i sprawozdanie projektu			Wspólnota Mieszkaniowa przy ul. Harcerskiej 7								
4. Typ projektu w ramach Poddziałania 6.2.1 RPO WSL			6. Zastępowanie azbestowych elementów budynków wielorodzinnych mieszkalnych materiałami mniej szkodliwymi dla zdrowia człowieka, tylko wraz z utylizacją azbestu.								
5. Skrócony opis projektu											
Opis stanu istniejącego			Budynek mieszkalny wielorodzinny, zlokalizowany w dzielnicy Szombierki przy ul. Harcerskiej 7 stanowi integralną część osiedlowej zabudowy wielorodzinnej. W bezpośrednim otoczeniu znajduje się kompleks sportowo-rekreacyjny przy ul. Modrzewskiego oraz park „Fazaniec” – pozostałość XIX wiecznego parku Schaffgotschów. Budynek został wybudowany w 1965 roku, jest to obiekt mieszkalny sześciokondygnacyjny, w którym mieści się 45 mieszkań o łącznej powierzchni użytkowej 2 383,42 m ² . powierzchnia zabudowy budynku wynosi 561 m2, natomiast powierzchnia elewacji – 1 791,00 m ² .								
Cel projektu			Celem realizacji projektu jest odnowa budynków mieszkalnych wraz z otaczającą je przestrzenią publiczną.								
Uzasadnienie celowości realizacji projektu			Płyty acekolowe stanowią niebezpieczeństwo dla środowiska życia człowieka, a zastosowanie ich w budownictwie na szeroką skalę w latach 70 i 80-tych stanowi dziś ogromny problem. Uzasadnieniem celowości projektu jest: - poprawa wizerunku budynku poprzez wykonanie nowej elewacji co przedłoży się na poprawę estetyki osiedla, - poprawa bilansu energetycznego budynku, - poprawa warunków zamieszkiwania poprzez zmniejszenie zagrożenia pylenia azbestu.								
Efekty realizacji projektu			Efektami realizacji projektu będą: –zlikwidowanie płyt azbestowo-cementowych –ocieplenie ścian zewnętrznych, oszczędności zużycia ciepła na centralne ogrzewanie –odnowienie balkonów –bezpieczeństwo użytkowania budynków. –wzrost wartości nieruchomości								
6. Harmonogram realizacji projektu:											
Planowe rozpoczęcie realizacji						Planowe zakończenie realizacji					
2010						2010					
7. Finansowanie projektu (w tys. zł)											
Źródło finansowania	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Razem	Udział
Nakłady ogółem				733,60						733,60	100%
Sektor publiczny				542,86						542,86	74%
Fundusze strukturalne				542,86						542,86	74%
Budżet państwa											
Samorząd terytorialny											
Inne (jakie?)											
Sektor prywatny				190,74						190,74	26%
Środki własne wspólnoty mieszkaniowej				190,74						190,74	26%

KARTA PROJEKTU REWITALIZACYJNEGO - RS.24

1. Tytuł projektu		Kompleksowa modernizacja infrastruktury dydaktycznej i sportowej Wydziału Zamiejscowego w Bytomiu Akademii Humanistyczno-Ekonomicznej w Łodzi									
2. Obszar miasta, na którym projekt będzie realizowany		Rozbark									
3. Jednostka odpowiedzialna za realizację i sprawozdanie projektu		Akademia Humanistyczno-Ekonomiczna w Łodzi Wydział Zamiejscowy w Bytomiu									
4. Typ projektu w ramach Poddziałania 6.2.1 RPO WSL		3. Uzupełnienie i remont istniejącej zabudowy, w tym zabudowa plomb, remont użytkowanych oraz niezagospodarowanych budynków na cele: gospodarcze, edukacyjne, turystyczne, rekreacyjne, społeczne i kulturalne, wraz z zagospodarowaniem przyległego otoczenia, przyczyniające się do likwidacji istotnych problemów gospodarczych lub społecznych na obszarze rewitalizowanym (za wyjątkiem budynków o charakterze mieszkalnym).									
5. Skrócony opis projektu											
Opis stanu istniejącego		Przedmiotem projektu jest adaptacja budynków przy ul. Alojzjanów 6/8 (dawny budynek szkoły podstawowej i przedszkola) i 19 (sala gimnastyczna) w Bytomiu na potrzeby kształcenia studentów Wyższej Szkoły Humanistyczno – Ekonomicznej w Łodzi (WSHE) w Wydziale Zamiejscowym w Bytomiu. Obecny stan techniczny budynków w znacznym stopniu ogranicza możliwości komercyjnego wykorzystania i wymaga przeprowadzenia gruntownego remontu obu obiektów.									
Cel projektu		Celem projektu jest stworzenie odpowiednich warunków lokalowych i infrastrukturalnych dla działalności edukacyjnej w celu podniesienia kwalifikacji mieszkańców terenów zdegradowanych Miasta Bytom.									
Uzasadnienie celowości realizacji projektu		Projekt będzie realizowany na obszarze podlegającym rewitalizacji - w części dzielnicy – Śródmieście Miasta Bytom, a jego realizacja umożliwi: - zaspokojenie wzrastającej potrzeby kształcenia na poziomie wyższym i zapewnienie infrastruktury dla rosnącej liczby studentów; - przystosowanie młodych ludzi do silnie przekształcającego się otoczenia gospodarczego, podnoszenie ich kwalifikacji, a tym samym przeciwdziałanie bezrobociu; - przełamanie bariery bezradności i pasywności społeczno-gospodarczej; - pobudzanie przedsiębiorczości i aktywności w społecznościach lokalnych;									
Efekty realizacji projektu		Produkty projektu: - powierzchnia budynków zmodernizowanych na cele edukacyjno/społeczne - 5313,5 m ² . Rezultaty projektu: - liczba nowych miejsc pracy powstała w wyniku realizacji projektu – 10 etatów, - liczba osób korzystających z obiektów infrastruktury społecznej/edukacyjnej – 1000.									
6. Harmonogram realizacji projektu:											
Planowe rozpoczęcie realizacji						Planowe zakończenie realizacji					
2011						2012					
7. Finansowanie projektu (w tys. zł)											
Źródło finansowania	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Razem	Udział
Nakłady ogółem					5 860,50	7 000,00				12 860,50	100%
Sektor publiczny					2 344,20	2 800,00				5 144,20	40%
Fundusze strukturalne					2344,20	2 800,00				5 144,20	40%
Budżet państwa											
Samorząd terytorialny											
Inne (jakie?)											
Sektor prywatny					3 516,30	4 200,00				7 716,30	60 %
Środki Wyższej Szkoły Humanistyczno-Ekonomicznej					3 516,30	4 200,00				7 716,30	60%

KARTA PROJEKTU REWITALIZACYJNEGO - RS.25

1. Tytuł projektu	Rewaloryzacja, adaptacja przestrzenna i modernizacja budynku wraz z otoczeniem Komendy Miejskiej Policji w Bytomiu ul. Powstańców Warszawskich 72-74										
2. Obszar miasta, na którym projekt będzie realizowany	Śródmieście										
3. Jednostka odpowiedzialna za realizację i sprawozdanie projektu	Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach										
4. Typ projektu w ramach Poddziałania 6.2.1 RPO WSL	3. Uzupełnienie i remont istniejącej zabudowy, w tym zabudowa plomb, remont użytkowanych oraz niezagospodarowanych budynków na cele: gospodarcze, edukacyjne, turystyczne, rekreacyjne, społeczne i kulturalne, wraz z zagospodarowaniem przyległego otoczenia, przyczyniające się do likwidacji istotnych problemów gospodarczych lub społecznych na obszarze rewitalizowanym (za wyjątkiem budynków o charakterze mieszkalnym).										
5. Skrócony opis projektu											
Opis stanu istniejącego	Budynki wymagają wymiany wszystkich instalacji, wprowadzenia nowych instalacji teleinformatycznych, ze względu na energochłonność wymagają pełnej termorenowacji.										
Cel projektu	Celem jest uporządkowanie i nadanie wymaganych funkcji zdegradowanym obiektom wraz z otoczeniem powstałych w poprzednim okresie wzmożonej eksploatacji górniczej.										
Uzasadnienie celowości realizacji projektu	Wymagania wynikające z wejścia Polski do Unii Europejskiej wymuszają konieczność zapewnienia właściwych warunków funkcjonowania jednostek Policji. Dotychczasowa dbałość o obiekty polegała w zasadzie na zapewnieniu minimum warunków pracy.										
Efekty realizacji projektu	Kompleksowe, na podstawie odpowiedniej dokumentacji technicznej podejście do zagadnienia pozwoli wyeliminować niemal prowizorium funkcjonujące obecnie. Budynki wymagają wymiany wszystkich instalacji, wprowadzenia nowych instalacji teleinformatycznych, ze względu na energochłonność wymagają pełnej termorenowacji. Równocześnie poprawie powinny ulec warunki sanitarno-epidemiologiczne.										
6. Harmonogram realizacji projektu:											
<i>Planowe rozpoczęcie realizacji</i>	<i>Planowe zakończenie realizacji</i>										
2011	2013										
7. Finansowanie projektu (w tys. zł)											
Źródło finansowania	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Razem	Udział
Nakłady ogółem					1 300,00	2 270,00	1 430,00			5 000,00	100%
Sektor publiczny					1 300,00	2 270,00	1 430,00			5 000,00	100%
<i>Fundusze strukturalne</i>					<i>1 105,00</i>	<i>1 930,00</i>	<i>1 215,00</i>			<i>4 250,00</i>	<i>85%</i>
<i>Budżet państwa</i>											
<i>Samorząd terytorialny</i>											
<i>Inne: budżet policji</i>					<i>195,00</i>	<i>340,00</i>	<i>215,00</i>			<i>750,00</i>	<i>15%</i>
Sektor prywatny											
<i>Jakie?</i>											

KARTA PROJEKTU REWITALIZACYJNEGO - RS.26

1. Tytuł projektu			Rewaloryzacja, adaptacja przestrzenna i modernizacja budynku wraz z otoczeniem Komisariatu II Policji w Bytomiu przy ul. Chrzanowskiego 1a								
2. Obszar miasta, na którym projekt będzie realizowany			Śródmieście								
3. Jednostka odpowiedzialna za realizację i sprawozdanie projektu			Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach								
4. Typ projektu w ramach Poddziałania 6.2.1 RPO WSL			3. Uzupełnienie i remont istniejącej zabudowy, w tym zabudowa plomb, remont użytkowanych oraz niezagospodarowanych budynków na cele: gospodarcze, edukacyjne, turystyczne, rekreacyjne, społeczne i kulturalne, wraz z zagospodarowaniem przyległego otoczenia, przyczyniające się do likwidacji istotnych problemów gospodarczych lub społecznych na obszarze rewitalizowanym (za wyjątkiem budynków o charakterze mieszkalnym).								
5. Skrócony opis projektu											
Opis stanu istniejącego			Budynki wymagają wymiany wszystkich instalacji, wprowadzenia nowych instalacji teleinformatycznych, ze względu na energochłonność wymagają pełnej termorenowacji.								
Cel projektu			Celem jest uporządkowanie i nadanie wymaganych funkcji zdegradowanym obiektom wraz z otoczeniem, powstałych w poprzednim okresie wzmożonej eksploatacji górniczej								
Uzasadnienie celowości realizacji projektu			Wymagania wynikające z wejścia Polski do Unii Europejskiej wymuszają konieczność zapewnienia właściwych warunków funkcjonowania jednostek Policji. Dotychczasowa dbałość o obiekty polegała w zasadzie na zapewnieniu minimum warunków pracy.								
Efekty realizacji projektu			Kompleksowe, na podstawie odpowiedniej dokumentacji technicznej podejście do zagadnienia pozwoli wyeliminować niemal prowizorium funkcjonujące obecnie. Budynki wymagają wymiany wszystkich instalacji, wprowadzenia nowych instalacji teleinformatycznych, ze względu na energochłonność wymagają pełnej termorenowacji. Równocześnie poprawie powinny ulec warunki sanitarno-epidemiologiczne.								
6. Harmonogram realizacji projektu:											
Planowe rozpoczęcie realizacji						Planowe zakończenie realizacji					
2011						2013					
7. Finansowanie projektu (w tys. zł)											
Źródło finansowania	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Razem	Udział
Nakłady ogółem					700,00	800,00	716,00			2 216,00	100%
Sektor publiczny					700,00	800,00	716,00			2 216,00	100%
Fundusze strukturalne					595,00	680,00	609,00			1 884,00	85%
Budżet państwa											
Samorząd terytorialny											
Inne: budżet policji					105,00	120,00	107,00			332,00	15%
Sektor prywatny											
Jakie?											

KARTA PROJEKTU REWITALIZACYJNEGO - RS.27

1. Tytuł projektu	Rewaloryzacja, adaptacja przestrzenna i modernizacja budynku wraz z otoczeniem Komisariatu III Policji w Bytomiu przy ul. Rostka 14										
2. Obszar miasta, na którym projekt będzie realizowany	Śródmieście										
3. Jednostka odpowiedzialna za realizację i sprawozdanie projektu	Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach										
4. Typ projektu w ramach Poddziałania 6.2.1 RPO WSL	3. Uzupełnienie i remont istniejącej zabudowy, w tym zabudowa plomb, remont użytkowanych oraz niezagospodarowanych budynków na cele: gospodarcze, edukacyjne, turystyczne, rekreacyjne, społeczne i kulturalne, wraz z zagospodarowaniem przyległego otoczenia, przyczyniające się do likwidacji istotnych problemów gospodarczych lub społecznych na obszarze rewitalizowanym (za wyjątkiem budynków o charakterze mieszkalnym).										
5. Skrócony opis projektu											
Opis stanu istniejącego	Budynki wymagają wymiany wszystkich instalacji, wprowadzenia nowych instalacji teleinformatycznych, ze względu na energochłonność wymagają pełnej termorenowacji.										
Cel projektu	Celem jest uporządkowanie i nadanie wymaganych funkcji zdegradowanym obiektom wraz z otoczeniem powstałych w poprzednim okresie wzmożonej eksploatacji górniczej.										
Uzasadnienie celowości realizacji projektu	Wymagania wynikające z wejścia Polski do Unii Europejskiej wymuszają konieczność zapewnienia właściwych warunków funkcjonowania jednostek Policji. Dotychczasowa dbałość o obiekty polegała w zasadzie na zapewnieniu minimum warunków pracy.										
Efekty realizacji projektu	Kompleksowe, na podstawie odpowiedniej dokumentacji technicznej podejście do zagadnienia pozwoli wyeliminować niemal prowizorium funkcjonujące obecnie. Budynki wymagają wymiany wszystkich instalacji, wprowadzenia nowych instalacji teleinformatycznych, ze względu na energochłonność wymagają pełnej termorenowacji. Równocześnie poprawie powinny ulec warunki sanitarno-epidemiologiczne.										
6. Harmonogram realizacji projektu:											
<i>Planowe rozpoczęcie realizacji</i>	<i>Planowe zakończenie realizacji</i>										
2007	2009										
7. Finansowanie projektu (w tys. zł)											
Źródło finansowania	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Razem	Udział
Nakłady ogółem	309,00	526,00	821,00							1 656,00	100%
Sektor publiczny	309,00	526,00	821,00							1 656,00	100%
<i>Fundusze strukturalne</i>											
<i>Budżet państwa</i>											
<i>Samorząd terytorialny</i>	46,00	47,00								93,00	5,6%
<i>Inne: budżet policji</i>	263,00	479,00	821,00							1 563,00	94,4%
Sektor prywatny											
<i>Jakie?</i>											

KARTA PROJEKTU REWITALIZACYJNEGO-RS.28

1. Tytuł projektu	Przebudowa części administracyjno-dydaktycznej budynku internatu oraz zmiana sposobu użytkowania na Centrum Inicjatyw Społecznych w Bytomiu, ul. Zielna 25A										
2. Obszar miasta, na którym projekt będzie realizowany	Szombierki										
3. Jednostka odpowiedzialna za realizację i sprawozdanie projektu	Wydział Realizacji Inwestycji i Remontów										
4. Typ projektu w ramach Poddziałania 6.2.1 RPO WSL	3. Uzupełnienie i remont istniejącej zabudowy, w tym zabudowa plomb, remont użytkowanych oraz niezagospodarowanych budynków na cele: gospodarcze, edukacyjne, turystyczne, rekreacyjne, społeczne i kulturalne, wraz z zagospodarowaniem przyległego otoczenia, przyczyniające się do likwidacji istotnych problemów gospodarczych lub społecznych na obszarze rewitalizowanym (za wyjątkiem budynków o charakterze mieszkalnym).										
5. Skrócony opis projektu											
Opis stanu istniejącego	Budynek będący przedmiotem projektu jest obecnie nieużytkowany. Zgodnie z dokumentacją techniczną projektu jego stan techniczny pozwala na przeprowadzenie prac budowlanych związanych z adaptacją na nowe funkcje. Poprzednio w budynku znajdował się internat Zespołu Szkół Technicznych.										
Cel projektu	Celem projektu jest wzmocnienie potencjału rozwoju dzielnicy Szombierki, zagrożonej skutkami negatywnych procesów zachodzących w sferach: społecznej i ekonomicznej.										
Uzasadnienie celowości realizacji projektu	Projekt obejmuje przebudowę niskiej części administracyjno-dydaktycznej budynku byłego internatu oraz zmianę sposobu użytkowania na Centrum Inicjatyw Społecznych, z przeznaczeniem na potrzeby centrum aktywności lokalnej oraz centrum szkoleniowego dla społeczności zamieszkującej dzielnicę Szombierki. Zakres prowadzonej działalności na tym terenie będzie obejmował utworzenie punktów szkoleniowych oraz punktów konsultacyjnych, utworzenie zaplecza szkoleniowego dla kursów zawodowych oraz hobbystycznych. W budynku powstanie infrastruktura umożliwiająca prowadzenie szkoleń, doradztwa (zawodowego, psychologicznego etc.) oraz zaplecze biurowe dla organizacji społecznych (stowarzyszeń, grup aktywności lokalnych etc.), szczególnie działających dla dobra danej społeczności lokalnej. Ponadto, w budynku prowadzić działalność będą mogły stowarzyszenia sportowe, kulturalne i społeczne. W ramach działania Centrum, planuje się także utworzenie Centrum Terapii Kryzysowej, mającej przeciwdziałać patologiom w mieście.										
Efekty realizacji projektu	Produkty: – liczba przebudowanych budynków: 1, – powierzchnia przebudowanych budynków: 1 146,43m ² , – liczba obiektów przystosowanych dla potrzeb osób niepełnosprawnych: 1. Rezultaty: – liczba osób korzystająca z infrastruktury objętej wsparciem: 600, – powierzchnia zrewitalizowanych obszarów: 2 021m ² , – liczba nowych punktów usługowych na terenach zrewitalizowanych: 1 – powierzchnia terenów, które stały się dostępne w wyniku realizacji projektu: 2 021m ² .										
6. Harmonogram realizacji projektu:											
<i>Planowe rozpoczęcie realizacji</i>	<i>Planowe zakończenie realizacji</i>										
2010	2010										
7. Finansowanie projektu (w tys. zł)											
Źródło finansowania	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Razem	Udział
Nakłady ogółem	18,30	64,66	29,28	2 357,90						2 470,14	100%
Sektor publiczny	18,30	64,66	29,28	2 357,90						2 470,14	100%
Fundusze strukturalne	10,89	38,48	17,42	1 403,19						1 469,98	59,51%
Budżet państwa											
Samorząd terytorialny	7,41	26,18	11,86	954,71						1 000,16	40,49%
Inne (jakie?)											
Sektor prywatny											
Jakie?											

KARTA PROJEKTU REWITALIZACYJNEGO - RS.29

1. Tytuł projektu				Rozbudowa i modernizacja systemu monitoringu wizyjnego miasta Bytomia							
2. Obszar miasta, na którym projekt będzie realizowany				Śródmieście, Rozbark, Stroszek, Sucha Góra, Miechowice, Karb, Bobrek							
3. Jednostka odpowiedzialna za realizację i sprawozdanie projektu				Wydział Gospodarki Komunalnej Wydział Realizacji Inwestycji i Remontów							
4. Typ projektu w ramach Poddziałania 6.2.1 RPO WSL				5. Tworzenie i rozbudowa systemów monitoringu w celu podniesienia bezpieczeństwa w przestrzeniach publicznych.							
5. Skrócony opis projektu											
Opis stanu istniejącego		Skala przekształceń związanych z restrukturyzacją przemysłu oraz wieloletnia intensyfikacja procesów degradacji przestrzeni miejskiej, wymaga wdrażania programów naprawczych, mających na celu ożywienie obszarów miejskich oraz poprawę stanu bezpieczeństwa na terenie miasta. Jednym z działań jest wdrożenie systemu monitoringu wizyjnego w Bytomiu. O konieczności realizacji tego działania zdecydowały przede wszystkim koncentracja zjawisk patologicznych oraz spadek poczucia bezpieczeństwa									
Cel projektu		Celem projektu jest wspieranie rozwoju woj. śląskiego i Bytomia, jako obszaru zdegradowanego w wyniku przemian rynkowych. Celami bezpośrednimi projektu są: poprawa bezpieczeństwa mieszkańców i podmiotów gospodarczych, wzrost poziomu bezpieczeństwa przestrzeni publicznych, spadek przestępczości oraz wzrost atrakcyjność miasta.									
Uzasadnienie celowości realizacji projektu		Wprowadzenie systemu monitoringu wizyjnego zwiększy bezpieczeństwo w mieście poprzez spełnienie następujących funkcji: prewencyjnej, nadzorującej oraz dowodowej.									
Efekty realizacji projektu		Produkty: – liczba zainstalowanych urządzeń monitoringu wizyjnego: 74, – liczba dzielnic objętych systemem monitoringu wizyjnego: 7, – powierzchnia terenu objętego systemem monitoringu wizyjnego: 0,6 km ² .									
6. Harmonogram realizacji projektu:											
Planowe rozpoczęcie realizacji						Planowe zakończenie realizacji					
2010						2011					
7. Finansowanie projektu (w tys. zł)											
Źródło finansowania	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Razem	Udział
Nakłady ogółem			24,74	1 812,79	6 666,67					8 504,20	100%
Sektor publiczny			24,74	1 812,79	6 666,67					8 504,20	100%
Fundusze strukturalne				1 540,79	5 666,67					7 207,46	84,75%
Budżet państwa											
Samorząd terytorialny			24,74	272,00	1 000,00					1 296,74	15,25%
Inne (jakie?)											
Sektor prywatny											
Jakie?											

KARTA PROJEKTU REWITALIZACYJNEGO - RS.30

1. Tytuł projektu				Poprawa bezpieczeństwa na terenie spółdzielni mieszkaniowych w aglomeracji śląskiej							
2. Obszar miasta, na którym projekt będzie realizowany				SM Centrum: Śródmieście BSM: Śródmieście, Szombierki, Rozbark.							
3. Jednostka odpowiedzialna za realizację i sprawozdanie projektu				Stowarzyszenie na rzecz rozwoju społeczeństwa informacyjnego „E-Południe”, Bytom, ul. Zielna 25							
4. Typ projektu w ramach Poddziałania 6.2.1 RPO WSL				5. Tworzenie i rozbudowa systemów monitoringu w celu podniesienia bezpieczeństwa w przestrzeniach publicznych.							
5. Skrócony opis projektu											
Opis stanu istniejącego		Do kluczowych problemów, z którymi boryka się społeczność lokalna zamieszkująca obiekty administrowane przez spółdzielnie mieszkaniowe jest: niski standard warunków mieszkaniowych w Bytomiu, obniżenie poczucia bezpieczeństwa mieszkańców, a także degradacja budynków mieszkalnych i budynków użyteczności publicznej w związku z postępującymi zjawiskami wandalizmu, co prowadzi do obniżenia atrakcyjności aglomeracji śląskiej.									
Cel projektu		Celem przedsięwzięcia jest poprawa bezpieczeństwa publicznego na terenie miasta Bytomia za pomocą monitoringu wizyjnego wraz z zaawansowanym cyfrowym systemem alertów negatywnych zdarzeń.									
Uzasadnienie celowości realizacji projektu		Celowość projektu wpisuje się w założenia rewitalizacji społecznej, dotyczącej obszarów kryzysowych, będących skupiskami zjawisk patologicznych, ponieważ znajdujące się tam grupy społeczne i środowiska lokalne oczekują na wielorakie wsparcie i pomoc, w tym także poprawa warunków zamieszkania oraz zapewnienie nowoczesnego systemu bezpieczeństwa.									
Efekty realizacji projektu		Przedmiotem projektu jest stworzenie systemu monitoringu wizyjnego na obszarze administrowanym przez bytomskie spółdzielnie mieszkaniowe. Liczba osób zamieszkujących tereny bytomskich spółdzielni mieszkaniowych, która skorzysta z udogodnień monitoringu wizyjnego wyniesie ok. 24 tys.									
6. Harmonogram realizacji projektu:											
Planowe rozpoczęcie realizacji						Planowe zakończenie realizacji					
2010						2012					
7. Finansowanie projektu (w tys. zł)											
Źródło finansowania	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Razem	Udział
Nakłady ogółem				200,00	200,00	200,00				600,00	100%
Sektor publiczny				170,00	170,00	170,00				510,00	85%
Fundusze strukturalne				170,00	170,00	170,00				510,00	85%
Budżet państwa											
Samorząd terytorialny											
Inne (jakie?)											
Sektor prywatny				30,00	30,00	30,00				90,00	15%
Środki własne spółdzielni mieszkaniowych				30,00	30,00	30,00				90,00	15%

Rewitalizacja kulturowa

Typ projektu 1: Reprezentacyjne przestrzenie i punkty recepcyjne miasta

- RK.1 Odtworzenie nawierzchni jezdni z kostki kamiennej wraz z wymianą towarzyszącej infrastruktury (chodniki, oświetlenie, zieleń, sieć podziemna, wod.-kan.) – etap I*
- RK.2 Budowa przyłącza sieci ciepłowniczej oraz węzła ciepłego dla obiektu wielofunkcyjnego, realizowanego w ramach „Rewitalizacji kwartału zabudowy pomiędzy ulicami: Jainty, Dzieci Lwowskich, Piekarską oraz placem Kościuszki” w Bytomiu*

Typ projektu 2: Kulturalna przestrzeń publiczna miasta

- RK. 3 Rewitalizacja gmachu Bytomskiego Centrum Kultury przy ul. Żeromskiego 27 w Bytomiu*

Typ projektu 3: Adaptacja obiektów i terenów przemysłowych na cele kulturalne

- RK. 4 Zagospodarowanie zespołu architektonicznego i terenu Elektrociepłowni Szombierki do celów społecznie użytecznych*
- RK. 5 Geopark UNESCO: Bytomsko-Tarnogórskie tereny dawnego górnictwa kruszcowego "Srebrne Miasta"*
- RK.6 Rewitalizacja terenów po byłej KWK Rozbark*
- RK.7 Rewitalizacja dzielnicy Szombierki poprzez utworzenie założenia parkowego z funkcją sportowo-rekreacyjną*

Typ projektu 5: Renowacja zabytkowych obiektów sakralnych i cmentarzy

- RK. 8 Rewitalizacja zespołu parkowo-cmentarnego Parafii św. Jacka przy ul. Staffa w Bytomiu*

Typ projektu 6: Historyczne połączenia szynowe

- RK. 9 Rewitalizacja Górnośląskiej Kolei Wąskotorowej na terenie Bytomia – etap I - Przebudowa zespołu 3 obiektów mostowych na odcinku od ulicy Składowej do dzielnicy Szombierki w Bytomiu*

KARTA PROJEKTU REWITALIZACYJNEGO – RK. 1

1. Tytuł projektu	Odtworzenie nawierzchni jezdni z kostki kamiennej wraz z wymianą towarzyszącej infrastruktury (chodniki, oświetlenie, zieleń, sieć podziemna wod.-kan.) etap – I											
2. Obszar miasta, na którym projekt będzie realizowany	Śródmieście											
3. Jednostka odpowiedzialna za realizację i sprawozdanie projektu	Miejski Zarząd Dróg i Mostów w Bytomiu, Bytomskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o.											
4. Typ projektu w ramach Poddziałania 6.2.1 RPO WSL	2. Zagospodarowywanie przestrzeni miejskich, w tym budowa, przebudowa i remont obiektów na cele gospodarcze, edukacyjne, turystyczne, rekreacyjne, społeczne i kulturalne wraz z zagospodarowaniem przyległego otoczenia, przyczyniające się do likwidacji istotnych problemów gospodarczych lub społecznych na obszarze rewitalizowanym (za wyjątkiem budynków o charakterze mieszkalnym).											
5. Skrócony opis projektu												
Opis stanu istniejącego	Nawierzchnia ulic pokryta jest nawierzchnią bitumiczną, która wykazuje prawie 90%-owy stopień zużycia. Nawierzchnie pokrywają liczne łaty bitumiczne spowodowane jej zesterzeniem się. Widoczne są często powstające ubytki bitumu, spod którego dostrzegalna jest kostka kamienna nieregularna 9x11cm. Jezdnie ograniczone są krawężnikiem kamiennym o wysokiej jakości. Przy jezdniach zlokalizowane są chodniki o różnej nawierzchni (bitumiczna, płytki betonowe), wykazującej zużycie ponad 85%-owe. Sieć wod.-kan. znajduje się w złym stanie technicznym. Na sieci od wielu lat nie przeprowadzano remontów.											
Cel projektu	Celem projektu jest przywrócenie pierwotnego charakteru (dawnej świetności) miejskim duktom i chodnikom zlokalizowanym w Śródmieściu dla uczynienia ich przyjaznym dla otoczenia i środowiska wraz z przebudową sieci wodociągowej oraz kanalizacyjnej.											
Uzasadnienie celowości realizacji projektu	Nawierzchnie z kamienia mogą w niezmiennym kształcie przetrwać przez setki lat. Żaden inny materiał nie jest tak trwały, nie posiada równie wspaniałej faktury ani tak dużej odporności na ścieranie. Nie powoduje wydzielania nieprzyjemnych zapachów, które powstają w przeciągu kilku lat od położenia nawierzchni bitumicznych tracących oleje znajdujące się w asfalcie. Bezsprzecznym walorem nawierzchni z kostki kamiennej jest możliwość ułożenia takich wzorów, które będą nierozdzielalnym architektonicznym elementem otaczających plac budowli. Nawierzchnie kamienne ponadto przysparzają dodatkowych wrażeń estetycznych oraz poczucie dbałości o dobro społeczne, gdyż kojarzą się one z dużą trwałością. I etap projektu obejmuje: pl. Sobieskiego, ul. Żołnierza Polskiego, Murarska, Webera, Krakowska, Moniuszki, Katowicka, od pl. Kościuszki do ul. Jagiellońskiej, Piastów Bytomskich od ul. Józefczaka do pl. Sikorskiego.											
Efekty realizacji projektu	Produkty projektu: - powierzchnia zrewitalizowanych placów: 12 541 m ² , - powierzchnia zrewitalizowanych jezdni: 34 139 m ² , - powierzchnia zrewitalizowanych chodników: 13 059 m ² . Efektem ekonomicznym będzie przede wszystkim trwałość nawierzchni z kostki kamiennej, gdyż nie będzie ona wymagała tak częstych napraw, a praktycznie będzie można uniknąć ich w ogóle poprzez wysoką jakość i prawidłową technologię wykonania. Utrzymanie nawierzchni ograniczy się praktycznie do zabiegów pielęgnacyjnych. Chodniki będą wykonane z kostki kształtowej betonowej o fakturze nawiązującej do starego charakteru zabudowy. Oświetlenie będzie wykonane tak, aby podkreślić charakterystyczną zabudowę Śródmieścia i jednocześnie tak, aby nie stanowiło uciążliwości dla mieszkańców istniejącej zabudowy mieszkaniowej. Zostanie przebudowana sieć podziemna wod.-kan. w celu przywrócenia jej właściwego stanu technicznego, co pozwoli na poprawę jakości i ograniczenie strat wody.											
6. Harmonogram realizacji projektu:												
<i>Planowe rozpoczęcie realizacji</i>						<i>Planowe zakończenie realizacji</i>						
2011						2013						
7. Finansowanie projektu (w tys. zł)												
Źródło finansowania	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Razem	Udział	
Nakłady ogółem		200,00	300,00		1 100,00	4 185,00	5 185,00			10 970,00	100%	
Sektor publiczny		200,00	300,00		1 100,00	4 185,00	5 185,00			10 970,00	100%	
<i>Fundusze strukturalne</i>					935,00	3 557,25	4 407,25			8 899,50	85%	
<i>Budżet państwa</i>												
<i>Samorząd terytorialny</i>												
<i>Inne: MZDiM, BPK Sp. z o.o.</i>		200,00	300,00		165,00	627,75	777,75			2 070,50	15%	
Sektor prywatny												
<i>Jakie?</i>												

KARTA PROJEKTU REWITALIZACYJNEGO – RK. 2

1. Tytuł projektu	Budowa przyłącza sieci ciepłowniczej oraz węzła ciepłego dla obiektu wielofunkcyjnego, realizowanego w ramach „Rewitalizacji kwartału zabudowy pomiędzy ulicami: Jainty, Dzieci Lwowskich, Piekarską oraz placem Kościuszki” w Bytomiu										
2. Obszar miasta, na którym projekt będzie realizowany	Śródmieście										
3. Jednostka odpowiedzialna za realizację i sprawozdanie projektu	Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o w Bytomiu										
4. Typ projektu w ramach Poddziałania 6.2.1 RPO WSL	2. Zagospodarowywanie przestrzeni miejskich, w tym budowa, przebudowa i remont obiektów na cele gospodarcze, edukacyjne, turystyczne, rekreacyjne, społeczne i kulturalne wraz z zagospodarowaniem przyległego otoczenia, przyczyniające się do likwidacji istotnych problemów gospodarczych lub społecznych na obszarze rewitalizowanym (za wyjątkiem budynków o charakterze mieszkalnym).										
5. Skrócony opis projektu											
Opis stanu istniejącego	Projekt jest na etapie przygotowania dokumentacji technicznej.										
Cel projektu	Dostawa ciepła dla potrzeb nowo powstałego obiektu wielofunkcyjnego.										
Uzasadnienie celowości realizacji projektu	Rozbudowa systemu infrastruktury technicznej (systemu ciepłowniczego) wspierającej rewitalizację przedmiotowego kwartału miasta.										
Efekty realizacji projektu	Poprawa efektywności wykorzystania energii ciepłej z miejskiego systemu ciepłowniczego oraz ochrona i poprawa jakości środowiska dzięki stosowaniu technologii nie obciążających atmosfery emisją zanieczyszczeń..										
6. Harmonogram realizacji projektu:											
<i>Planowe rozpoczęcie realizacji</i>	<i>Planowe zakończenie realizacji</i>										
2010	2010										
7. Finansowanie projektu (w tys. zł)											
Źródło finansowania	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Razem	Udział
Nakłady ogółem				700,00						700,00	100%
Sektor publiczny				700,00						700,00	100%
<i>Fundusze strukturalne</i>				280,00						280,00	40%
<i>Budżet państwa</i>											
<i>Samorząd terytorialny</i>											
<i>Inne: PEC Sp. z o.o.</i>				420,00						420,00	60%
Sektor prywatny											
<i>Jakie?</i>											

KARTA PROJEKTU REWITALIZACYJNEGO - RK. 3

1. Tytuł projektu		Rewitalizacja gmachu Bytomskiego Centrum Kultury przy ul. Żeromskiego 27 w Bytomiu									
2. Obszar miasta, na którym projekt będzie realizowany		Śródmieście									
3. Jednostka odpowiedzialna za realizację i sprawozdanie projektu		Bytomskie Centrum Kultury									
4. Typ projektu w ramach Poddziałania 6.2.1 RPO WSL		3. Uzupełnienie i remont istniejącej zabudowy, w tym zabudowa plomb, remont użytkowanych oraz niezagospodarowanych budynków na cele: gospodarcze, edukacyjne, turystyczne, rekreacyjne, społeczne i kulturalne, wraz z zagospodarowaniem przyległego otoczenia, przyczyniające się do likwidacji istotnych problemów gospodarczych lub społecznych na obszarze rewitalizowanym (za wyjątkiem budynków o charakterze mieszkalnym).									
5. Skrócony opis projektu											
Opis stanu istniejącego		Podstawowa kubatura budynku wraz z basztą pochodzi z roku 1904. W latach 60-tych poddany rozbudowie z dokonaniem zmian elewacji. Od roku 1912 jako reprezentacyjny <i>Dom Strzelecki Bractwa Kurkowego</i> . Po roku 1945 pełni działalność kulturalną dla społeczności bytomskiej pn. <i>Dom Kultury</i> , a od roku 1990 pn. <i>Bytomskie Centrum Kultury</i> . Budynek o kubaturze 10 850m ³ w tym baszta 640m ³ i powierzchni użytkowej 3 663m ² w tym baszta 120 m ² . Stan konstrukcji ścian i tynków od parteru wzwyż ocenia się jako dobry, natomiast ściany nośne na poziomie piwnic zawilgocone z widocznymi odpryskami powierzchniowymi, w niektórych miejscach widoczne zarysowania muru. Przegrody zewnętrzne nie spełniają wymagań izolacyjności cieplnej. Układ komunikacyjny nie spełnia warunków niezbędnych do korzystania z obiektu przez osoby niepełnosprawne. Baszta od lat powojennych nie spełniała założonej funkcji.									
Cel projektu		Podstawowym celem projektu jest zwiększenie potencjału kulturowego oraz ożywienie społeczne i gospodarcze miasta i regionu. Zostanie on osiągnięty poprzez poprawę estetyki i funkcjonalności obiektu, zmniejszenie zużycia energii cieplnej i kosztów ogrzewania budynku.									
Uzasadnienie celowości realizacji projektu		Spełnienie przez BCK wymogów instytucji realizującej ważne z punktu rozwoju miasta cele, związane z jego rozwojem przez wspieranie pomysłów kreatywnych oraz demokratyzacji kultury, a także przeciwdziałaniem patologiom wykluczonych środowisk poprzemysłowych poprzez kulturę w zakresie aktywizacji określonych grup społecznych i zawodowych, biorących udział w nowoczesnych sprofilowanych programach animacyjnych. Rewitalizacja wartości użytkowej baszty, celem nadania i przywrócenia funkcji rekreacyjnej, społecznej i kulturalnej.									
Efekty realizacji projektu		Modernizacja wew. instalacji c.o., przebudowa instalacji ciepłej wody użytkowej z wykorzystaniem energii słonecznej, budowa instalacji grzewczo-wentylacyjnej, nadbudowa III piętra, dobudowa części magazynowo-garażowej, izolacja termiczna, przebudowa baszty i zaplecza sceny.									
6. Harmonogram realizacji projektu:											
Planowe rozpoczęcie realizacji						Planowe zakończenie realizacji					
2010						2011					
7. Finansowanie projektu (w tys. zł)											
Źródło finansowania	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Razem	Udział
Nakłady ogółem		180,00	240,00	3 620,28	1 472,50					5 512,78	100%
Sektor publiczny		180,00	240,00	3 620,28	1 472,50					5 512,78	100%
Fundusze strukturalne				1 025,71						1 025,71	19%
Budżet państwa											
Samorząd terytorialny		180,00	240,00	700,00						1 120,00	20%
Inne zewnętrzne				1 894,57	1 472,50					3 367,07	61%
Sektor prywatny											
Jakie?											

KARTA PROJEKTU REWITALIZACYJNEGO - RK. 4

1. Tytuł projektu	Zagospodarowanie zespołu architektonicznego i terenu Elektrociepłowni Szombierki do celów społecznie użytecznych
2. Obszar miasta, na którym projekt będzie realizowany	Szombierki
3. Jednostka odpowiedzialna za realizację i sprawozdanie projektu	Zespół Elektrociepłowni Bytom S.A.
4. Typ projektu w ramach Poddziałania 6.2.1 RPO WSL	1. Przebudowa i remont obiektów przemysłowych/powojennych/popegeerowskich, łącznie z adaptacją na cele: gospodarcze, edukacyjne, turystyczne, rekreacyjne, społeczne i kulturalne, wraz z zagospodarowaniem przyległego otoczenia, przyczyniające się do likwidacji istotnych problemów gospodarczych lub społecznych na obszarze rewitalizowanym (za wyjątkiem budynków o charakterze mieszkalnym).
5. Skrócony opis projektu	
Opis stanu istniejącego	Znajdujące się we władaniu ZEC Bytom S.A., obiekty oraz tereny zlokalizowane w dzielnicy Szombierki stanowią od roku 1920 charakterystyczny element urbanistyczny Bytomia o bardzo dużych walorach historycznych, architektonicznych i kulturowych. Planowane zakończenie działalności przemysłowej w Elektrociepłowni Szombierki, stwarza obecnie warunki do wykreowania nowych, społecznie użytecznych form jej wykorzystania, pozwalających na zachowanie dziedzictwa kulturowego regionu oraz budowę trwałego elementu tożsamości Gminy Bytom. EC Szombierki leży na terenie o powierzchni ponad 17 ha w całości ogrodzonej. Drogi i place na terenie zakładu posiadają powierzchnię 4103 m ² , są utwardzone, wykonane z kostki brukowej i trylinki, a parking samochodowy posiada nawierzchnię asfaltową. Na terenie elektrociepłowni znajduje się 25 budynków i 29 budowli, które ze względu na swój charakter można podzielić na: kompleks budynków głównych i obiekty pomocnicze. Łączna powierzchnia zabudowy budynków wynosi 15 141,66 m ² , powierzchnia użytkowa wynosi 36 248,56 m ² , a kubatura 320 430,60 m ³ . Teren zakładu uzbrojony jest w sieć: wodociągową, kanalizacyjną, energetyczną, ciepłowniczą, telekomunikacyjną. Do kompleksu budynków głównych należą obiekty zabudowy zwartej, w skład których wchodzi: budynek administracyjny, budynek rozdzielni głównej 6 kV, budynek maszynowni, wieża zegarowa, budynek pompowni, budynek kotłowni, wieża węglowa, budynek warsztatów wraz z łaźnią. Dla wszystkich obiektów kompleksu budynków głównych łączna powierzchnia zabudowy wynosi 11 228,31 m ² . Powierzchnia użytkowa 35 966,50 m ² , a kubatura 311 872,04 m ³ .
Cel projektu	Celem projektu jest adaptacja okazałego, dobrze zlokalizowanego zespołu budynków i terenów Elektrociepłowni Szombierki, o dobrym standardzie i cechach uniwersalnego przeznaczenia, do realizowania przydatnych gminie funkcji, z zamiarem zwiększenia oferty imprez i zajęć: sportowych, rekreacyjnych, kulturalnych, edukacyjno-kongresowych oraz podniesienia walorów turystycznych miasta, a także stworzenia warunków do prowadzenia działalności usługowo-handlowej.
Uzasadnienie celowości realizacji projektu	ZEC Bytom stoi przed koniecznością rychłej restrukturyzacji majątku wymaganej dla poprawienia jego efektywności ekonomicznej. Adaptacja obiektów EC Szombierki, łącznie z aranżacją i zagospodarowaniem przyległego otoczenia pozwoli na realizację przydatnych gminie funkcji oraz podniesienie atrakcyjności turystycznej i gospodarczej dzielnicy i miasta. Tak rozumiane działania powinny przyczynić się uzyskania wzajemnych korzyści i zmniejszenia istotnych problemów gospodarczych oraz społecznych na terenie rewitalizowanym.
Efekty realizacji projektu	Korzyści dla otoczenia społeczno-gospodarczego obiektu: <ul style="list-style-type: none"> - podniesienie atrakcyjności inwestycyjnej dzielnicy Szombierki, - rozwój infrastruktury gospodarczej, - stworzenie nowych miejsc pracy i aktywizacja zawodowa lokalnej społeczności, - wzrost konkurencyjności przestrzeni miejskiej Bytomia na tle województwa, - restauracja i rewitalizacja obiektu dziedzictwa kulturowego, - rozbudowa infrastruktury służącej aktywnym formom turystyki, - uzyskanie infrastruktury pozwalającej na aktywizację kultury, w szczególności: zaplecza kulturalnego i rozrywkowego w postaci sal koncertowych i wystawowych, - zwiększenie znaczenia kultury i turystyki jako czynnika stymulującego rozwój społeczno-gospodarczy gminy z uwzględnieniem zrównoważonego rozwoju i ochrony środowiska, - zwiększenie turystyki przyjazdowej oraz podniesienie konkurencyjności regionalnych produktów turystycznych i kulturowych, - usprawnienie infrastruktury komunikacyjnej miasta, - stworzenie kompleksowego systemu obiektów sportowo-rekreacyjnych.

	<p>Korzyści dla ZEC Bytom S.A.:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zredukowanie kosztów wynikających z nakładów koniecznych na zabezpieczenie i utrzymanie nieruchomości, - uwolnienie potencjału niewykorzystanych składników majątkowych, - uzyskanie nowego odbiorcy produktów Spółki, - stworzenie możliwości pozyskania kolejnych odbiorców ciepła poprzez aktywizację obszaru dzielnicy Szombierki i okolic, - wzrost wartości pozostałych nieruchomości Spółki.
--	---

6. Harmonogram realizacji projektu:

<i>Planowe rozpoczęcie realizacji</i>	<i>Planowe zakończenie realizacji</i>
2009	2013

7. Finansowanie projektu (w tys. zł)

Źródło finansowania	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Razem	Udział
Nakłady ogółem			17 600,00	21 000,00	5 000,00	5 500,00	9 000,00			58 100,00	100%
Sektor publiczny			14 960,00	17 850,00	4 250,00	4 675,00	7 650,00			49 385,00	100%
<i>Fundusze strukturalne</i>			<i>14 960,00</i>	<i>17 850,00</i>	<i>4 250,00</i>	<i>4 675,00</i>	<i>7 650,00</i>			<i>49 385,00</i>	<i>85%</i>
<i>Budżet państwa</i>											
<i>Samorząd terytorialny</i>											
<i>Inne (jakie?)</i>											
Sektor prywatny			2 640,00	3 150,00	750,00	825,00	1 350,00			8 715,00	15%
<i>Jakie?</i>			<i>2 640,00</i>	<i>3 150,00</i>	<i>750,00</i>	<i>825,00</i>	<i>1 350,00</i>			<i>8 715,00</i>	<i>15%</i>

KARTA PROJEKTU REWITALIZACYJNEGO - RK. 5

1. Tytuł projektu	Geopark UNESCO - Bytomsko-Tarnogórskie tereny dawnego górnictwa kruszcowego „Srebrne Miasta”										
2. Obszar miasta, na którym projekt będzie realizowany	Bytom										
3. Jednostka odpowiedzialna za realizację i sprawozdanie projektu	Uniwersytet Śląski										
4. Typ projektu w ramach Poddziałania 6.2.1 RPO WSL	2. Zagospodarowywanie przestrzeni miejskich, w tym budowa, przebudowa i remont obiektów na cele gospodarcze, edukacyjne, turystyczne, rekreacyjne, społeczne i kulturalne wraz z zagospodarowaniem przyległego otoczenia, przyczyniające się do likwidacji istotnych problemów gospodarczych lub społecznych na obszarze rewitalizowanym (za wyjątkiem budynków o charakterze mieszkalnym).										
5. Skrócony opis projektu											
Opis stanu istniejącego	Zachowanie terenów podziemnych pozostałości górnictwa gwarkowskiego XIX i XX wiecznego objętych procesami renaturalizacji na pograniczu: <ul style="list-style-type: none"> - rezerwat Segiet, - stanowisko Blachówka, - obszar Natura 2000, - elementy zachowanego systemu odwadniającego kopalń tarnogórsko-bytomskich oraz pozostałości górnictwa rudnego i skalnego. 										
Cel projektu	Waloryzacja terenu - Płaskowyżu Tarnowickiego pod kątem wartości przyrodniczych i kulturowych mogącego znaleźć się w granicach przyszłego Geoparku										
Uzasadnienie celowości realizacji projektu	Celem projektu jest wyznaczenie i objęcie ochroną prawną terenów najcenniejszych przyrodniczo, tworzących unikatowy, postindustrialny krajobraz kulturowy, dokumentujący dawne górnictwo. Wyznaczenie terenów dla dydaktyki, turystyki i rekreacji. Wyznaczenie i zabezpieczenie miejsc niebezpiecznych ze względu na pozostałości starogórnictwa										
Efekty realizacji projektu	Powołanie Geoparku UNESCO. W ramach Geoparku - objęcie kompleksową ochroną prawną, w ramach większej jednostki przestrzennej, terenów najcenniejszych przyrodniczo i dla krajobrazu kulturowego.										
6. Harmonogram realizacji projektu:											
<i>Planowe rozpoczęcie realizacji</i>	<i>Planowe zakończenie realizacji</i>										
2008	2009										
7. Finansowanie projektu (w tys. zł)											
Źródło finansowania	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Razem	Udział
Nakłady ogółem		25,00	25,00							50,00	100%
Sektor publiczny		20,00	20,00							40,00	80%
<i>Fundusze strukturalne</i>		<i>20,00</i>	<i>20,00</i>							<i>40,00</i>	<i>80%</i>
<i>Budżet państwa</i>											
<i>Samorząd terytorialny</i>											
<i>Inne (jakie?)</i>											
Sektor prywatny		5,00	5,00							10,00	80%
<i>Środki Uniwersytetu Śląskiego</i>		<i>5,00</i>	<i>5,00</i>							<i>10,00</i>	<i>80%</i>

KARTA PROJEKTU REWITALIZACYJNEGO - RK. 6

1. Tytuł projektu			Rewitalizacja terenów po byłej KWK Rozbark								
2. Obszar miasta, na którym będzie realizowany projekt			Rozbark								
3. Jednostka odpowiedzialna za realizację i sprawozdanie projektu			Wydział Realizacji Inwestycji i Remontów								
4. Typ projektu w ramach Poddziałania 6.2.1 RPO WSL			1. Przebudowa i remont obiektów przemysłowych/ powojaskowych/popegeerowskich, łącznie z adaptacją na cele: gospodarcze, edukacyjne, turystyczne, rekreacyjne, społeczne i kulturalne, wraz z zagospodarowaniem przyległego otoczenia, przyczyniające się do likwidacji istotnych problemów gospodarczych lub społecznych na obszarze rewitalizowanym (za wyjątkiem budynków o charakterze mieszkalnym).								
5. Skrócony opis projektu											
Opis stanu istniejącego			<p>Obiekty będące przedmiotem projektu zlokalizowane są na przemysłowym obszarze byłej Kopalni Węgla Kamiennego Rozbark. Budynek administracyjny został wykonany jako dwukondygnacyjny. Ściany wewnętrzne oraz ściany zewnętrzne budynku administracyjnego zostały wykonane w technologii tradycyjnej i są otynkowane. Biegi schodowe wykonane jako żelbetowe. Stropy są gęsto żebrowe bądź monolityczne. Stolarka okienna i drzwiowa w całości drewniana, w złym stanie, nadająca się do wymiany lub napraw.</p> <p>Budynek cechowni jest w części podpiwniczony. Zaplecze budynku cechowni stanowi dwukondygnacyjna część biurowa. Wzdłuż cechowni, po jej obu stronach w nawach bocznych, jednokondygnacyjnych, znajdują się pomieszczenia biurowe. Nad wejściem głównym występuje antresola. Ściany wewnętrzne konstrukcyjne i zewnętrzne budynku cechowni są wykonane w technologii tradycyjnej (mury ceglane o różnych grubościach) i nie są otynkowane od zewnątrz. Stropy nad piwnicą w budynku cechowni zostały wykonane jako odcinkowe (ceglane na belkach stalowych) w układzie mieszanym. Stolarka okienna i drzwiowa w całości drewniana, w złym stanie, nadająca się do wymiany lub napraw. Korzystne uwarunkowanie komunikacyjne: dojazd z ul. Chorzowskiej, stanowiącej główny trakt drogowy łączący Bytom z Chorzowem i Katowicami oraz połączenie z ulicą Łagiewnicką wylotową drogą z Bytoma w kierunku Świętochłowic i Drogowej Trasy Średnicowej.</p>								
Cel projektu			Celem projektu jest wielofunkcyjne wykorzystanie terenów pokopalnianych po byłej KWK Rozbark, co w konsekwencji zminimalizuje zagrożenie wykluczeniem społecznym mieszkańców obszarów zdegradowanych.								
Uzasadnienie celowości realizacji projektu			Realizacja projektu pozwoli przeciwdziałać wykluczeniu społecznemu mieszkańców Bytoma, a w szczególności mieszkańcom dzielnicy Rozbark. Pozwoli także zastosować nowe mechanizmy centrotwórcze, wielofunkcyjnie wykorzystać obszar realizacji projektu na cele kulturalne, edukacyjne, społeczne i turystyczne. Realizacja projektu spowoduje wzrost aktywności społecznej, poziomu wiedzy i umiejętności mieszkańców dzielnicy oraz będzie stymulować zrównoważony rozwój miasta. Pozwoli zahamować i przeciwdziałać niekorzystnym zmianom gospodarczym, społecznym i demograficznym. Zostanie zapewniona jego ogólnodostępność, a przewidywane rozwiązania pozwolą na niwelowanie różnic w dostępie do obiektów dla osób niepełnosprawnych.								
Efekty realizacji projektu			Bezpośrednim efektem realizacji projektu będzie zrewitalizowanie i wielofunkcyjne zaadaptowanie dwóch budynków po byłej KWK Rozbark w tym budynku administracyjnego i cechowni, wraz z zagospodarowaniem przyległego otoczenia.								
6. Harmonogram realizacji projektu:											
Planowe rozpoczęcie realizacji						Planowe zakończenie realizacji					
2010						2012					
7. Finansowanie projektu (w tys. zł)											
Źródło finansowania	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Razem	Udział
Nakłady ogółem			104,92	1 633,86	6 906,07	9 169,75				17 814,60	100%
Sektor publiczny			104,92	1 633,86	6 906,07	9 169,75				17 814,60	100%
Fundusze strukturalne			88,15	1 388,78	5 870,16	7 794,29				15 141,38	85%
Budżet państwa											
Samorząd terytorialny			16,77	245,08	1 035,91	1 375,46				2 673,22	15%
Inne (jakie?)											
Sektor prywatny											
Jakie?											

KARTA PROJEKTU REWITALIZACYJNEGO - RK. 7

1. Tytuł projektu		Rewitalizacja dzielnicy Szombierki poprzez utworzenie założenia parkowego z funkcją sportowo-rekreacyjną									
2. Obszar miasta, na którym będzie realizowany projekt		Szombierki									
3. Jednostka odpowiedzialna za realizację i sprawozdanie projektu		Miejski Zarząd Dróg i Mostów w Bytomiu									
4. Typ projektu w ramach Poddziałania 6.2.1 RPO WSL		1. Przebudowa i remont obiektów przemysłowych/ powojaskowych/popegeerowskich, łącznie z adaptacją na cele: gospodarcze, edukacyjne, turystyczne, rekreacyjne, społeczne i kulturalne, wraz z zagospodarowaniem przyległego otoczenia, przyczyniające się do likwidacji istotnych problemów gospodarczych lub społecznych na obszarze rewitalizowanym (za wyjątkiem budynków o charakterze mieszkalnym).									
5. Skrócony opis projektu											
Opis stanu istniejącego		Obecnie teren stanowią nieużytki zlokalizowane w rejonie doliny rzeki Bytomki. W wielu miejscach teren jest silnie przekształcony przyrodniczo. Największe jednolite gatunkowo powierzchnie roślinności tworzą szuwały, głównie trzcinowe i pałkowe. Zadrzewienia budują głównie wierzby białe i kruche oraz topole. Przyrodniczo cenne na opisywanym obszarze są rozlewiska, mokre i wilgotne łąki oraz okresowe oczka wodne.									
Cel projektu		Celem realizacji projektu jest zrewitalizowanie obszarów zdegradowanych poprzez ich zagospodarowanie jako terenów parkowo-rekreacyjnych w celu organizacji mieszkańcom wypoczynku na terenach zielonych miasta.									
Uzasadnienie celowości realizacji projektu		Projekt ma na celu przywrócenie wartości użytkowych terenów z jednoczesnym ich dostosowaniem do potrzeb mieszkańców w zakresie organizowania aktywnego wypoczynku. Budowa założenia parkowego z funkcjami sportowo-rekreacyjnymi z doposażeniem w elementy małej architektury spowoduje, że obiekt może być najważniejszym terenem rekreacyjnym w mieście. Nie bez znaczenia jest również efekt ekologiczny, który można uzyskać adaptując tereny do nowych funkcji.									
Efekty realizacji projektu		Efektem realizacji projektu będzie kompleks sportowo-rekreacyjny. Oprócz funkcji estetycznych (aleje spacerowe, skwery i place, place zabaw) obiekt pełnić będzie również ważne funkcje biologiczne (klimatyczną i fitomelioracyjną). Nie bez znaczenia jest fakt, że powstałe w miejscu terenów zdegradowanych tereny sportowo-rekreacyjne będzie można uznać za park kultury i wypoczynku wyposażony w urządzenia rozrywkowe i sportowe, służące wypoczynkowi, dydaktyce oraz rozrywce ogółu społeczeństwa, a także stanowiące istotny wyróżnik miasta na tle regionu.									
6. Harmonogram realizacji projektu:											
Planowe rozpoczęcie realizacji						Planowe zakończenie realizacji					
2013						2015					
7. Finansowanie projektu (w tys. zł)											
Źródło finansowania	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Razem	Udział
Nakłady ogółem							2 350,00	2 700,00	1 250,00	6 300,00	100%
Sektor publiczny							2 350,00	2 700,00	1 250,00	6 300,00	100%
Fundusze strukturalne							1 997,50	2 295,00	1 062,50	5 355,00	85%
Budżet państwa											
Samorząd terytorialny							352,50	405,00	187,50	945,00	15%
Inne (jakie?)											
Sektor prywatny											
Jakie?											

KARTA PROJEKTU REWITALIZACYJNEGO - RK. 8

KARTA PROJEKTU REWITALIZACJI - KK. 6

1. Tytuł projektu				Rewitalizacja zespołu parkowo-cmentarnego Parafii św. Jacka przy ul. Staffa w Bytomiu							
2. Obszar miasta, na którym będzie realizowany projekt				Rozbark							
3. Jednostka odpowiedzialna za realizację i sprawozdanie projektu				Parafia Rzymsko-Katolicka św. Jacka w Bytomiu							
4. Typ projektu w ramach Poddziałania 6.2.1 RPO WSL				2. Zagospodarowywanie przestrzeni miejskich, w tym budowa, przebudowa i remont obiektów na cele gospodarcze, edukacyjne, turystyczne, rekreacyjne, społeczne i kulturalne wraz z zagospodarowaniem przyległego otoczenia, przyczyniające się do likwidacji istotnych problemów gospodarczych lub społecznych na obszarze rewitalizowanym (za wyjątkiem budynków o charakterze mieszkalnym).							
5. Skrócony opis projektu											
Opis stanu istniejącego				Przedmiotem projektu jest rewitalizacja zespołu parkowo-cmentarnego. Jednym z elementów zespołu jest zabytkowy obiekt cmentarza z 1900r. wpisany do rejestru zabytków pod nr A 208/07. Teren ze względu na rozległość oraz istniejące zagospodarowanie poza funkcjami cmentarza pełni również rolę parku. Obiekt w dużym stopniu zdegradowany: ogrodzenia wraz z kratą kutą w bramie pochodzącą z ratusza bytomskiego z 1887 r. w bardzo złym stanie technicznym, brak utwardzonych alei, krawężników, krater ściekowych, brak właściwego odprowadzania wody opadowej, nieuregulowana gospodarka wodno-ściekowa, brak oświetlenia, zniszczone elementy małej architektury lub całkowity ich brak, nieuporządkowana gospodarka odpadami.							
Cel projektu				Kompleksowa rewitalizacja i wielofunkcyjne wykorzystanie zdegradowanego obszaru miejskiego							
Uzasadnienie celowości realizacji projektu				Zakres planowanych prac pozwoli na zachowanie i wyeksponowanie zabytkowych walorów i lepsze zabezpieczenie obiektu. Dzięki nowemu zagospodarowaniu terenu poprawiona zostanie jego estetyka oraz dostępność. Obiekt cmentarza posiada znaczną wartość historyczną z pamiątkami historycznymi. Cmentarz stanowi interesujący przykład nekropolii o regularnym układzie przestrzennym zachowanym bez zmian do dnia dzisiejszego. Istniejąca kompozycja drzew i zagospodarowanie terenu predestynują ten teren również do pełnienia roli parku o szerokim znaczeniu kulturalnym. Poza tym planowana do wprowadzenia selektywna zbiórka odpadów realizuje edukację ekologiczną wśród mieszkańców i turystów odwiedzających obiekt. Projekt realizuje więc 4 kategorie celów: społeczny, kulturalny, turystyczny i edukacyjny (edukacja ekologiczna).							
Efekty realizacji projektu				W wyniku realizacji projektu planuje się: - modernizację i konserwację ogrodzenia, - budowę chodników (2487 m ²), ciągów pieszojezdnych (4554 m ²) i placów z kostki granitowej (370,34 m ²), budowę (odbudowę) 2 budynków gospodarczych, zakup i montaż elementów małej architektury (182 szt.), zakup pojemników do segregacji odpadów (12 szt.) oraz budowę kompostownika, - budowę instalacji telewizji dozorowanej, - wykonanie oświetlenia cmentarza (72 punkty), - uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej (wodociąg 165,5 m, kan. deszcz. 675 m), - uporządkowanie i konserwację zieleni.							
6. Harmonogram realizacji projektu:											
Planowe rozpoczęcie realizacji						Planowe zakończenie realizacji					
2010						2012					
7. Finansowanie projektu (w tys. zł)											
Źródło finansowania	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Razem	Udział
Nakłady ogółem				2 155,15	3 930,35	2 631,18				8 716,68	100%
Sektor publiczny				1 831,88	3 340,80	2 236,50				7 409,18	85%
Fundusze strukturalne				1 831,88	3 340,80	2 236,50				7 409,18	85%
Budżet państwa											
Samorząd terytorialny											
Inne (jakie?)											
Sektor prywatny				323,27	589,55	394,68				1 307,50	15%
Środki Parafii				323,27	589,55	394,68				1 307,50	15%

KARTA PROJEKTU REWITALIZACYJNEGO - RK. 9

1. Tytuł projektu				Rewitalizacja Górnośląskiej Kolei Wąskotorowej na terenie Bytomia – etap I - Przebudowa zespołu 3 obiektów mostowych na odcinku od ulicy Składowej do dzielnicy Szombierki w Bytomiu							
2. Obszar miasta, na którym projekt będzie realizowany				Śródmieście, Szombierki							
3. Jednostka odpowiedzialna za realizację i sprawozdanie projektu				Wydział Gospodarki Komunalnej							
4. Typ projektu w ramach Poddziałania 6.2.1 RPO WSL				2. Zagospodarowywanie przestrzeni miejskich, w tym budowa, przebudowa i remont obiektów na cele gospodarcze, edukacyjne, turystyczne, rekreacyjne, społeczne i kulturalne wraz z zagospodarowaniem przyległego otoczenia, przyczyniające się do likwidacji istotnych problemów gospodarczych lub społecznych na obszarze rewitalizowanym (za wyjątkiem budynków o charakterze mieszkalnym).							
5. Skrócony opis projektu											
Opis stanu istniejącego		Górnośląska Kolej Wąskotorowa jest unikalnym zabytkiem techniki kolejowej zlokalizowanym na terenie trzech sąsiadujących gmin. Kompleks GWK to jedyny w Europie zintegrowany system kolei wąskotorowej, który złożony jest z: 28,5 km torów kolejowych na trasie Bytom - Tarnowskie Góry - Miasteczko Śląskie, zabytkowego taboru kolejowego m.in. 6 lokomotyw, 32 wagony, 5 platform itp., nieruchomości budynkowych o łącznej kubaturze 109 276 m ³ , 10 wiaduktów, 4 przepusty.									
Cel projektu		Celem ogólnym projektu jest wspieranie rozwoju woj. śląskiego i Gminy Bytom jako obszaru zdegradowanego w wyniku przemian rynkowych, rewitalizacja zdegradowanych terenów miejskich w celu przygotowania ich do wszechstronnego wykorzystania. Celami bezpośrednimi projektu są: - poprawa bezpieczeństwa użytkowników ruchu turystycznego, - wzrost poziomu bezpieczeństwa przestrzeni publicznych, - wzrost atrakcyjności miasta, - wzrost konkurencyjności turystycznej regionu poprzez poprawę jakości infrastruktury turystycznej.									
Uzasadnienie celowości realizacji projektu		Wynikiem realizacji projektu poprawa bezpieczeństwa użytkowników kolei wąskotorowej oraz szansa dalszej eksploatacji. Realizacja projektu będzie wpływać na istniejące obiekty sportowe-rekreacyjne, zlokalizowane w korytarzu Górnośląskiej Kolei Wąskotorowej.									
Efekty realizacji projektu		Produkty i rezultaty projektu: - liczba osób uczestniczących w zorganizowanych formach turystyki: 60 000 os/rok, - liczba obiektów zmodernizowanych w wyniku realizacji projektu: 3, - powierzchnia zmodernizowanych obiektów infrastruktury drogowej: 613 m ² , - poprawa standardu obsługi i bezpieczeństwa pasażerów, skrócenie czasu przejazdu kolejki o 20 min, tj. o 30%.									
6. Harmonogram realizacji projektu:											
Planowe rozpoczęcie realizacji						Planowe zakończenie realizacji					
2013						2014					
7. Finansowanie projektu (w tys. zł)											
Źródło finansowania	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Razem	Udział
Nakłady ogółem		74,91					1 700,00	3 974,53		5 749,44	100 %
Sektor publiczny		74,91					1 700,00	3 974,53		5 749,44	100 %
Fundusze strukturalne							1 445,00	3 378,35		4 823,35	84%
Budżet państwa											
Samorząd terytorialny		74,91					255,00	596,18		926,09	16 %
Inne (jakie?)											
Sektor prywatny											
Jakie?											

Rewitalizacja środowiskowa

Typ projektu 2: Zespół parków i terenów rekreacyjnych skomunikowanych ścieżkami rowerowymi

RE.1 Rewaloryzacja środowiskowa, historyczna oraz botaniczna zabytkowych parków miejskich: Parku im. Franciszka Kachla, Parku Fazaniec oraz Parku Ludowego w Miechowie

KARTA PROJEKTU REWITALIZACYJNEGO RE.1

1. Tytuł projektu	Rewaloryzacja środowiskowa, historyczna oraz botaniczna zabytkowych parków miejskich: Parku im. Franciszka Kachla, Parku Fazaniec oraz Parku Ludowego w Miechowicach
2. Obszar miasta, na którym projekt będzie realizowany	Śródmieście, Szombierki, Miechowice
3. Jednostka odpowiedzialna za realizację i sprawozdanie projektu	Miejski Zarząd Dróg i Mostów
4. Typ projektu w ramach Poddziałania 6.2.1 RPO WSL	2. Zagospodarowywanie przestrzeni miejskich, w tym budowa, przebudowa i remont obiektów na cele gospodarcze, edukacyjne, turystyczne, rekreacyjne, społeczne i kulturalne wraz z zagospodarowaniem przyległego otoczenia, przyczyniające się do likwidacji istotnych problemów gospodarczych lub społecznych na obszarze rewitalizowanym (za wyjątkiem budynków o charakterze mieszkalnym).

5. Skrócony opis projektu

Opis stanu istniejącego	Park im. Franciszka Kachla założony został ok. 1840 r. jako park krajobrazowy na obszarze 45,22 ha na terenach dawnych wyrobisk górniczych. Wpisany został do rejestru zabytków w 1992 r. Park o wysokich walorach rekreacyjno-wypoczynkowych. Atrakcyjny ze względu na położenie w centrum miasta w pobliżu Urzędu Miejskiego. Roślinność rodzima i spoza granic kraju. W parku zagospodarowano dwa stawy, jeden stanowi miejsce wędkowania. Na terenie parku występują obiekty sportowe: pływalnia kryta, odkryta, korty tenisowe i boiska do gier zespołowych, stoliki do gier, place zabaw i obiekty użyteczności publicznej. Teren wykazuje znamiona zadbanego Park Fazaniec założony w drugiej połowie XIX wieku jako park prywatny o powierzchni 13,1 ha. W roku 1987 park został wpisany do rejestru zabytków dawnego województwa katowickiego. Teren parku ukształtowany jest w formie dwóch wąwozów zbiegających się w południowej części i wyniesionego terenu pomiędzy nimi. Park obecnie jest zaniedbany, zanieczyszczony, zieleń parku wymaga przeprowadzenia zabiegów pielęgnacyjnych oraz uzupełnienia. Brak obiektów małej architektury. Park Ludowy w Miechowicach- Jego integralnymi elementami są układ kompozycyjny, zespół dendroflory, ruina oficyny pałacowej oraz pozostałości pałacu. Ukształtowany na początku XIX jako park pałacowy dla rodu Thiele von Winklerów. W latach 1840-1850 połączono go z przylegającym lasem grawowym zachowując istniejący układ organizacyjny.
Cel projektu	Celem realizacji projektu jest podniesienie wartości substancji miejskiej – parków przy wykorzystaniu ich walorów przyrodniczych oraz umożliwienie mieszkańcom wypoczynku na terenach zielonych miasta.
Uzasadnienie celowości realizacji projektu	Projekt ma na celu przywrócenie wartości użytkowych parków z jednoczesnym dostosowaniem do potrzeb mieszkańców w zakresie organizowania aktywnego wypoczynku. Zagospodarowanie parków poprzez ich uprzątnięcie, rewaloryzację zieleni i doposażenie w elementy małej architektury, zapobiegnie postępującej dewastacji parków i umożliwi organizację wypoczynku mieszkańcom. Dużym walorem estetycznym parków będzie ich doświetlenie, poprawiające jednocześnie warunki bezpieczeństwa. Wytyczenie miejsc dla czynnego uprawiania sportu stworzy warunki dla aktywizacji dzieci i młodzieży. Ponadto pozwoli zachować historyczne wartości terenów parkowych i cennych zespołów dendroflory. W efekcie tych działań parki stałyby się na powrót najważniejszym terenem rekreacyjnym w mieście i dzielnicach.
Efekty realizacji projektu	Rewaloryzacja historyczno-botaniczna parków; przywrócenie dawnego charakteru wyodrębnionym częściom parków; określenie i wzmocnienie naturalnych granic parków oraz wejść do parków; likwidacja miejsc nielegalnego gromadzenia odpadów i regulacja rowów odwadniających; ochrona i odtworzenie cennych okazów dendroflory; zieleń urządzona z zachowaniem naturalnego krajobrazowego charakteru parków oraz ich historyczną tradycją; doposażenie parków w obiekty małej architektury: ławki, mostki, pojemniki na odpady, elementy placu zabaw dla dzieci, schody komunikacyjne, wiaty; oświetlenie parków; wytyczenie miejsc aktywizacji ruchowej dzieci i młodzieży; konserwacja i renowacja fontann.

6. Harmonogram realizacji projektu:

<i>Planowe rozpoczęcie realizacji</i>	<i>Planowe zakończenie realizacji</i>
2010	2013

7. Finansowanie projektu (w tys. zł)

Źródło finansowania	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Razem	Udział
Nakłady ogółem		419,46	1 584,08	1 949,97	1 440,00	1 500,00	10 687,74	1 802,75		19 384,00	100%
Sektor publiczny		419,46	1 584,08	1 949,97	1 440,00	1 500,00	10 687,74	1 802,75		19 384,00	100%
<i>Fundusze strukturalne</i>				541,00	600,00	660,00	6 633,60			8 434,60	43,5%
<i>Budżet państwa</i>											
<i>Samorząd terytorialny</i>		419,46	1 068,39	700,00	300,00	300,00	700,00	252,75		3 740,60	19,3%
<i>Inne: WFOŚiGW</i>			515,69	708,97	540,00	540,00	3 354,14	1 550,00		7 208,80	37,2%
Sektor prywatny											
<i>Jakie?</i>											