

Załącznik Nr 2 do Uchwały Nr XXI/218 /2017

Rady Gminy Lipinki z dnia 15 lutego 2017r.

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i obszaru rewitalizacji



Zamawiający:

Wykonawca:

Gmina Lipinki

38-305 Lipinki



EU-Consult Sp. z o.o.

Toruńska 18C, lokal D

80-747 Gdańsk



UTILA Sp. z o.o.

ul. Targowa 42/20

03-733 Warszawa



Gdańsk, 2016



Spis treści

1.	Wprowadzenie.....	5
2.	Metodologia.....	7
2.1	Podział gminy na jednostki analityczne	7
2.2	Lista wskaźników wykorzystanych w diagnozie.....	7
2.3	Standaryzująca danych	8
3.	Informacje ogólne	17
4.	Sfera społeczna	18
4.1	Struktura demograficzna gminy.....	18
4.2	Pomoc społeczna	20
4.3	Oświata w Gminie	34
4.4	Stan i struktura bezrobocia	37
4.5	Frekwencja wyborcza.....	41
4.6	Bezpieczeństwo mieszkańców	44
4.7	Podsumowanie sfery społecznej.....	46
5.	Sfera gospodarcza.....	50
5.1	Liczba i struktura podmiotów gospodarczych	50
5.2	Podsumowanie sfery gospodarczej	51
6.	Sfera środowiskowa	53
6.1	Występowanie pokryć azbestowych	53
6.2	Podsumowanie sfery środowiskowej	56
7.	Sfera techniczna.....	58
7.1	Budynki użyteczności publicznej.....	58
7.2	Podsumowanie sfery technicznej	62

8.	Sfera przestrzenno-funkcjonalna	64
8.1	Drogi publiczne	64
8.2	Przystanki autobusowe	68
8.3	Sieć wodociągowa i kanalizacyjna	69
8.4	Podsumowanie sfery przestrzenno-funkcjonalnej	76
9.	Wyznaczenie obszaru zdegradowanego i obszaru rewitalizacji	79
10.	Wyznaczenie obszaru rewitalizacji wraz z uzasadnieniem	82
10.1	Podobszar rewitalizacji - Lipinki	84
10.2	Podobszar rewitalizacji – Wójtowa	91
10.3	Podobszar rewitalizacji - Kryg	98
11.	Analiza wyników ankiet	105
11.1	Wyniki ankiety CAWI	105
11.2	Wyniki ankiety PAPI	114
12.	Spis tabel, rysunków i map	127

1. Wprowadzenie

Niniejszy dokument diagnozy stanowi podstawę wyznaczenia obszaru zdegradowanego i rewitalizacji na terenie gminy Lipinki. Diagnoza jest pierwszym elementem, niezbędnym do wykonania przed przystąpieniem do opracowania **Gminnego Programu Rewitalizacji Gminy Lipinki na lata 2017-2022** (zwanego dalej Gminnym Programem Rewitalizacji, w skrócie GPR). Podstawą prawną jego sporządzenia jest *Ustawa z dnia 9 października 2015r. o rewitalizacji* (Dz. U. z 2015 r. poz. 1777, z późn. zm.)

Zgodnie z *Ustawą o rewitalizacji* stanowi kompleksowy proces, którego celem jest wyprowadzanie ze stanu kryzysowego obszarów zdegradowanych poprzez działania całościowe, integrujące interwencje na rzecz społeczności lokalnej, przestrzeni i lokalnej gospodarki, skoncentrowane terytorialnie i prowadzone w sposób zaplanowany oraz zintegrowany poprzez programy rewitalizacji. Przez działania całościowe rozumie się wzajemnie powiązane przedsięwzięcia, które obejmują kwestie społeczne oraz gospodarcze lub przestrzenno-funkcjonalne lub techniczne lub środowiskowe. Poprzez prowadzone działania zakłada się optymalne wykorzystanie specyficznych uwarunkowań danego obszaru oraz wzmocnienie jego lokalnych potencjałów. Proces ten stanowi wieloletni okres, prowadzony przez interesariuszy we współpracy ze społecznością lokalną. Dla prowadzenia rewitalizacji wymagane są:

- uwzględnienie rewitalizacji, jako istotnego elementu całościowej wizji rozwoju gminy;
- pełna diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru rewitalizacji oraz analizie dotyczących go problemów; diagnoza obejmuje kwestie społeczne oraz gospodarcze, przestrzenno-funkcjonalne, techniczne i środowiskowe;
- ustalenie hierarchii potrzeb w zakresie działań rewitalizacyjnych;
- właściwy dobór narzędzi i interwencji do potrzeb i uwarunkowań danego obszaru;
- zsynchronizowanie działań w sferze społecznej, gospodarczej, przestrzenno-funkcjonalnej, technicznej, środowiskowej;
- koordynacja prowadzonych działań oraz monitorowanie i ewaluacja skuteczności rewitalizacji;
- realizacja wynikającej z art. 5 ust. 1 rozporządzenia ogólnego zasady partnerstwa polegającej na włączeniu partnerów w procesy programowania i realizacji projektów rewitalizacyjnych w

ramach programów operacyjnych oraz konsekwentnego, otwartego i trwałego dialogu z tymi podmiotami i grupami, których rezultaty rewitalizacji mają dotyczyć¹.

Obszar zdegradowany stanowi obszar, na którym zidentyfikowany został stan kryzysowy (tj. stan spowodowany koncentracją negatywnych zjawisk społecznych oraz gospodarczych lub środowiskowych lub przestrzenno-funkcjonalnych lub technicznych). Może być on podzielony na podobszary, w tym podobszary, które nie posiadają wspólnych granic (warunek – występowanie sytuacji kryzysowej na każdym podobszarze).

Obszar rewitalizacji jest to całość lub część obszaru zdegradowanego, na którym zamierza się prowadzić rewitalizację. Cechuje go koncentracja negatywnych zjawisk oraz znaczenie dla rozwoju lokalnego. Zgodnie z wymaganiami nie może on przekraczać 20% powierzchni gminy oraz 30% liczby ludności.

W związku z powyższym, jednym z najważniejszych elementów opracowania Gminnego Programu Rewitalizacji jest diagnoza czynników i zjawisk kryzysowych, których analiza pozwoli na szczegółowe określenie miejsc wymagających rewitalizacji na terenie Gminy Lipinki.

Niniejszy dokument został opracowany na podstawie analizy danych zastanych (ilościowych) i aktywnego udziału różnych grup interesariuszy. Na strukturę niniejszego dokumentu składa się część ogólna, obrazująca sytuację Gminy Lipinki na tle województwa i kraju oraz szczegółowa analiza wskaźników dla sfer problemowych określonych *Ustawą z dnia 9 października 2015 r. o rewitalizacji*. Każda ze sfer: społeczna, gospodarcza, środowiskowa, techniczna oraz przestrzenno-funkcjonalna, stanowi osobny rozdział.

¹ Wszystkie poniższe definicje w niniejszym podrozdziale pochodzą z dokumentu pn. Wytyczne w zakresie rewitalizacji w programach operacyjnych na lata 2014-2020, Ministerstwo Infrastruktury i Rozwoju, Warszawa, 3 lipca 2015 r., s. 5-8.

2. Metodologia

2.1 Podział gminy na jednostki analityczne

Gmina Lipinki jest jednostką administracyjną kraju o statusie gminy wiejskiej. W obrębie jej granic wyszczególnione zostały sołectwa: Kryg, Pagorzyna, Wójtowa, Lipinki, Bednarka Centrum, Rozdziele, Bednarskie.

W celu przeprowadzenia *Diagnozy służącej wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i obszaru rewitalizacji* wykorzystano podział gminy Lipinki na **jednostki pomocnicze - sołectwa**, będące intuicyjnym, panującym podziałem dla interesariuszy Gminnego Programu Rewitalizacji. Podział ten odzwierciedla w sposób trafny problemy panujące na terenie wiejskim.

2.2 Lista wskaźników wykorzystanych w diagnozie

W celu wyznaczenia obszaru zdegradowanego i obszaru rewitalizacji na terenie gminy Lipinki posłużono się wskaźnikami o charakterze ilościowym pozyskanych z różnego rodzaju instytucji m.in. Urzędu Gminy Lipinki, Gminnego Ośrodka Pomocy Społecznej w Lipinkach, Urzędu Skarbowego w Gorlicach, Komisariatu Policji w Bieczu, Powiatowego Urzędu Pracy w Gorlicach. Zebrane dane odnosiły się do pięciu sfer: społecznej, gospodarczej, środowiskowej, przestrzenno-funkcjonalnej oraz technicznej². Lista wskaźników z podziałem na sfery wraz ze sposobem ich wyliczenia i źródłem pozyskania zawiera tabela nr 1.

Dane zbierane były z podziałem na jednostki pomocnicze. Wskaźniki zostały przedstawione w sposób względny i przyrównane do 1000 mieszkańców danej jednostki podziału gminy Lipinki. Dzięki takiej metodologii możliwe jest przedstawienie wartości uwzględniające możliwe, znaczne różnice w liczbie ludności sołectw.

² Ustawa z 9 października 2015r. o rewitalizacji (art. 9)

2.3 Standaryzująca danych

W celu wyznaczenia obszaru zdegradowanego i obszaru rewitalizacji zastosowano metodę oceny i selekcji obszarów gminy o najwyższym stopniu degradacji, jaką jest standaryzacja przyjętego zestawu wskaźników i stworzenie wskaźnika zbiorczego.

W celu wyznaczenia obszaru zdegradowanego i obszaru rewitalizacji wykonano następujące działania:

Krok 1 – Zebranie bezwzględnych danych liczbowych dla wszystkich wskaźników w odniesieniu do wybranych porównywalnych obszarów.

Krok 2 – W celu ujednoczenia obliczeń nominalną wartość wskaźnika odniesiono do liczby mieszkańców.

Krok 3 – Obliczenie średniej arytmetycznej dla poszczególnych wskaźników.

Krok 5 – Obliczenie odchylenia standardowego dla poszczególnych wskaźników.

Krok 6 – Standaryzacja wskaźników – w celu umożliwienia sumowania danych, wskaźniki podległy standaryzacji (metoda: odjęcie od wartości wskaźnika dla danego obszaru średniej wartości dla całej gminy i podzielenie przez odchylenie standardowe dla całej gminy).

Krok 7 – Obliczenie sumarycznego wskaźnika degradacji – zsumowanie wystandaryzowanych wskaźników dla poszczególnych obszarów.

Wystandaryzowane wskaźniki oznaczają odchylenie od normy, którą reprezentuje wartość średnia dla gminy i mogą przyjmować wartości dodatnie lub ujemne. Wyniki dodatnie charakteryzują obszary, dla których wskaźnik degradacji przewyższa średnią wartość dla gminy. Wyniki ujemne odchylenia wskazują na obszary, w których negatywne zjawiska w odniesieniu do średniej dla gminy odznaczają się mniejszą intensyfikacją.

Obszar zdegradowany i obszar rewitalizacji obejmuje te jednostki, dla których wskaźnik sumaryczny osiągnął najwyższe wartości, co będzie oznaczało, że w tym miejscu dochodzi do największego zaawansowania zjawisk kryzysowych.

Tabela 1. Zestawienie wskaźników wykorzystanych w diagnozie z wykorzystaniem nazw, zjawisk, źródeł danych i sposobu obliczania

Lp.	Zjawisko	Nazwa wskaźnika	Źródło danych	Metodologia obliczania wskaźnika
Sfera społeczna				
1.1.	Pomoc społeczna – ubóstwo	Udział osób korzystających z pomocy społecznej w przeliczeniu na 1000 mieszkańców	Gminny Ośrodek Pomocy Społecznej w Lipinkach (przyznane świadczenia, stan na 31.12.2015r.) Urząd Gminy w Lipinkach liczba ludności, stan na 31.12.2015r.)	Liczba osób korzystających z pomocy społecznej z powodu ubóstwa przyznanych mieszkańcom danej jednostki dzielona przez jej liczbę ludności oraz pomnożona przez 1000
1.2.	Pomoc społeczna – bezradność w sprawach opiekuńczo – wychowawczych	Udział osób korzystających z pomocy społecznej w przeliczeniu na 1000 mieszkańców - bezradność w sprawach opiekuńczo wychowawczych	Gminny Ośrodek Pomocy Społecznej w Lipinkach (przyznane świadczenia, stan na 31.12.2015r.) Urząd Gminy w Lipinkach liczba ludności, stan na 31.12.2015r.)	Liczba osób korzystających z pomocy społecznej z powodu bezradności w sprawach opiekuńczo – wychowawczych przyznanych mieszkańcom danej jednostki dzielona przez jej liczbę ludności oraz pomnożona przez 1000
1.3.	Pomoc społeczna – alkoholizm	Udział osób korzystających z pomocy społecznej w przeliczeniu na 1000 mieszkańców - alkoholizm	Gminny Ośrodek Pomocy Społecznej w Lipinkach (przyznane świadczenia, stan na 31.12.2015r.) Urząd Gminy w Lipinkach liczba ludności, stan na 31.12.2015r.)	Liczba osób korzystających z pomocy społecznej z powodu alkoholizmu przyznanych mieszkańcom danej jednostki dzielona przez jej liczbę ludności oraz pomnożona przez 1000

Lp.	Zjawisko	Nazwa wskaźnika	Źródło danych	Metodologia obliczania wskaźnika
1.4.	Pomoc społeczna – niepełnosprawność	Udział osób korzystających z pomocy społecznej w przeliczeniu na 1000 mieszkańców - niepełnosprawność	Gminny Ośrodek Pomocy Społecznej w Lipinkach (przyznane świadczenia, stan na 31.12.2015r.) Urząd Gminy w Lipinkach liczba ludności, stan na 31.12.2015r.)	Liczba osób korzystających z pomocy społecznej z powodu niepełnosprawności przyznanych mieszkańcom danej jednostki dzielona przez jej liczbę ludności oraz pomnożona przez 1000
1.5.	Pomoc społeczna – potrzeba ochrony macierzyństwa	Udział osób korzystających z pomocy społecznej w przeliczeniu na 1000 mieszkańców – potrzeba ochrony macierzyństwa	Gminny Ośrodek Pomocy Społecznej w Lipinkach (przyznane świadczenia, stan na 31.12.2015r.) Urząd Gminy w Lipinkach liczba ludności, stan na 31.12.2015r.)	Liczba osób korzystających z pomocy społecznej z powodu potrzeby ochrony macierzyństwa przyznanych mieszkańcom danej jednostki dzielona przez jej liczbę ludności oraz pomnożona przez 1000
1.6.	Pomoc społeczna – wielodzietność	Udział osób korzystających z pomocy społecznej w przeliczeniu na 1000 mieszkańców - wielodzietność	Gminny Ośrodek Pomocy Społecznej w Lipinkach (przyznane świadczenia, stan na 31.12.2015r.) Urząd Gminy w Lipinkach liczba ludności, stan na 31.12.2015r.)	Liczba osób korzystających z pomocy społecznej z powodu wielodzietności przyznanych mieszkańcom danej jednostki dzielona przez jej liczbę ludności oraz pomnożona przez 1000

Lp.	Zjawisko	Nazwa wskaźnika	Źródło danych	Metodologia obliczania wskaźnika
1.7.	Pomoc społeczna – długotrwała lub ciężka choroba	Udział osób korzystających z pomocy społecznej w przeliczeniu na 1000 mieszkańców - długotrwała lub ciężka choroba	Gminny Ośrodek Pomocy Społecznej w Lipinkach (przyznane świadczenia, stan na 31.12.2015r.) Urząd Gminy w Lipinkach liczba ludności, stan na 31.12.2015r.)	Liczba osób korzystających z pomocy społecznej z powodu długotrwałej lub ciężkiej choroby przyznanych mieszkańcom danej jednostki dzielona przez jej liczbę ludności oraz pomnożona przez 1000
1.8.	Pomoc społeczna – pomoc asystenta rodziny	Udział rodzin korzystających z pomocy społecznej w przeliczeniu na 1000 mieszkańców - pomoc asystenta rodziny	Gminny Ośrodek Pomocy Społecznej w Lipinkach (przyznane świadczenia, stan na 31.12.2015r.) Urząd Gminy w Lipinkach liczba ludności, stan na 31.12.2015r.)	Liczba rodzin korzystających z pomocy społecznej – pomocy asystenta rodziny, przyznanych mieszkańcom danej jednostki dzielona przez jej liczbę ludności oraz pomnożona przez 1000
1.9.	Pomoc społeczna – Niebieska Karta	Udział rodzin korzystających z pomocy społecznej w przeliczeniu na 1000 mieszkańców – rodziny objęte Niebieską Kartą	Gminny Ośrodek Pomocy Społecznej w Lipinkach (przyznane świadczenia, stan na 31.12.2015r.) Urząd Gminy w Lipinkach liczba ludności, stan na 31.12.2015r.)	Liczba rodzin korzystających z pomocy społecznej – objętych Niebieską Kartą, przyznanych mieszkańcom danej jednostki dzielona przez jej liczbę ludności oraz pomnożona przez 1000
1.10.	Pomoc społeczna – dzieci otrzymujące stypendia socjalne	Udział osób korzystających z pomocy społecznej w przeliczeniu na 1000 mieszkańców – liczba dzieci otrzymujących stypendia socjalne	Gminny Ośrodek Pomocy Społecznej w Lipinkach (przyznane świadczenia, stan na 31.12.2015r.) Urząd Gminy w Lipinkach liczba ludności, stan na 31.12.2015r.)	Liczba osób korzystających z pomocy społecznej – stypendia socjalne, przyznanych mieszkańcom danej jednostki dzielona przez jej liczbę ludności oraz pomnożona przez 1000

Lp.	Zjawisko	Nazwa wskaźnika	Źródło danych	Metodologia obliczania wskaźnika
1.11.	Przestępczość	Liczba przestępstw w przeliczeniu na 1000 mieszkańców	Komenda Powiatowa Policji w Gorlicach (liczba przestępstw, stan na 31.12.2015r.) Urząd Gminy w Lipinkach (liczba ludności, stan na 31.12.2015r.)	Liczba przestępstw popełnionych w danej jednostce podziału dzielona przez jej liczbę ludności oraz pomnożona przez 1000
1.12.	Pomoc społeczna – bezrobocie	Udział osób korzystających z pomocy społecznej w przeliczeniu na 1000 mieszkańców - bezrobocie	Gminny Ośrodek Pomocy Społecznej w Lipinkach (przyznane świadczenia, stan na 31.12.2015 r.) Urząd Gminy w Lipinkach liczba ludności, stan na 31.12.2015r.)	Liczba osób korzystających z pomocy społecznej z powodu bezrobocia przyznanych mieszkańcom danej jednostki dzielona przez jej liczbę ludności oraz pomnożona przez 1000
1.13.	Kapitał społeczny	Frekwencja w wyborach samorządowych w 2014r. w podziale na obwody głosowanie w %	Państwowa Komisja Wyborcza (http://samorząd2014.pkw.gov.pl/356_Frekwencja/120505) [data dostępu 06.12.2016r.]	Frekwencja wyborcza w wyborach samorządowych w 2014 roku policzona poprzez podzielenie liczby wydanych kart do głosowania w danym obwodzie przez liczbę uprawnionych do głosowania
1.14.	Kapitał społeczny	Frekwencja w wyborach parlamentarnych w 2015r. w podziale na obwody głosowanie w %	Państwowa Komisja Wyborcza (http://parlament2015.pkw.gov.pl/Frekwencja/120505) [data dostępu 06.12.2016r.]	Frekwencja wyborcza w wyborach parlamentarnych w 2015 roku policzona poprzez podzielenie liczby wydanych kart do głosowania w danym obwodzie przez liczbę uprawnionych do głosowania

Lp.	Zjawisko	Nazwa wskaźnika	Źródło danych	Metodologia obliczania wskaźnika
Sfera gospodarcza				
2.1.	Podmioty gospodarcze	Liczba przedsiębiorców działających na terenie gminy w przeliczeniu na 1000 mieszkańców	Urząd Gminy w Lipinkach (stan na 31.12.2015 r.)	Ogólna liczba przedsiębiorców dzielona przez jej liczbę ludności oraz pomnożona przez 1000
Sfera środowiskowa				
3.1.	Występowanie materiałów azbestowych	Udział wyrobów azbestowych w danej jednostce w ilości wyrobów azbestowych w całej Gminie	GeoAzbest – baza azbestowa, http://esip.bazaazbestowa.gov.pl/ [data dostępu: 06.12.2016 r.]	Ilość wyrobów azbestowych w danej miejscowości podana w m ² w ilości wyrobów azbestowych ogółem
Sfera techniczna				
4.1.	Budynki użyteczności publicznej wymagające remontu	Liczba budynków użyteczności publicznej wymagająca remontu w przeliczeniu na 1000 mieszkańców	Urząd Gminy w Lipinkach (liczba budynków, stan na 31.12.2015 r.)	Liczba budynków użyteczności publicznych wymagające remontu w danej jednostce podziału dzielona przez liczbę mieszkańców w tej jednostce oraz pomnożona przez 1000
4.2.	Obiekty zabytkowe wg rejestru zabytków wymagająca remontu i modernizacji	Liczba obiektów zabytkowych wg rejestru zabytków wymagająca remontu i modernizacji w przeliczeniu 1000 mieszkańców	Urząd Gminy w Lipinkach (liczba obiektów zabytkowych, stan na 31.12.2015 r.)	Liczba obiektów zabytkowych wg rejestru zabytków wymagająca remontu i modernizacji w danej jednostce podziału dzielona przez liczbę mieszkańców w tej jednostce oraz pomnożona przez 1000

Lp.	Zjawisko	Nazwa wskaźnika	Źródło danych	Metodologia obliczania wskaźnika
Sfera przestrzenno - funkcjonalna				
5.1.	Istniejąca sieć wodociągowa	Długość istniejącej sieci wodociągowej [w km] w przeliczeniu na 1000 mieszkańców	Urząd Gminy w Lipinkach (długość istniejącej sieci wodociągowej, stan na 31.12.2015 r.)	Długość istniejącej sieci wodociągowej w danej jednostce podziału dzielona przez liczbę mieszkańców w tej jednostce oraz pomnożona przez 1000
5.2.	Budynki korzystające z sieci wodociągowej	Liczba budynków korzystających z sieci wodociągowej w przeliczeniu na 1000 mieszkańców	Urząd Gminy w Lipinkach (liczba budynków, stan na 31.12.2015 r.)	Liczba budynków korzystających z sieci wodociągowej w danej jednostce podziału dzielona przez liczbę mieszkańców w tej jednostce oraz pomnożona przez 1000
5.3.	Budynki mieszkalne podłączone do sieci kanalizacyjnej lub przydomowych oczyszczalni	Odsetek budynków mieszkalnych podłączonych do sieci kanalizacyjnej lub przydomowych oczyszczalni w przeliczeniu na 1000 mieszkańców	Urząd Gminy w Lipinkach (liczba budynków, stan na 31.12.2015 r.)	Odsetek budynków mieszkalnych podłączonych do sieci kanalizacyjnej lub przydomowych oczyszczalni w danej jednostce podziału dzielona przez liczbę mieszkańców w tej jednostce oraz pomnożona przez 1000

Lp.	Zjawisko	Nazwa wskaźnika	Źródło danych	Metodologia obliczania wskaźnika
5.4.	Drogi wyposażone w oświetlenie nocne	Długość dróg wyposażonych w oświetlenie nocne [w km]	Urząd Gminy w Lipinkach (długość dróg publicznych gminnych wyposażonych w oświetlenie nocne, stan na 31.12.2015 r.)	Długość dróg wyposażonych w oświetlenie nocne w danej jednostce podziału dzielona przez liczbę mieszkańców w tej jednostce oraz pomnożona przez 1000
5.5.	Drogi publiczne	Długość dróg publicznych [w km]	Urząd Gminy w Lipinkach (długość dróg publicznych gminnych, stan na 31.12.2015 r.)	Długość dróg publicznych w danej jednostce podziału dzielona przez liczbę mieszkańców w tej jednostce oraz pomnożona przez 1000
5.6.	Przystanki autobusowe	Liczba przystanków autobusowych w przeliczeniu 1000 mieszkańców	Urząd Gminy w Lipinkach (liczba przystanków autobusowych, stan na 31.12.2015 r.)	Liczba przystanków autobusowych w danej jednostce podziału dzielona przez liczbę mieszkańców w tej jednostce oraz pomnożona przez 1000

Źródło: opracowanie własne

Uzupełnieniem wskaźników oraz danych uzyskanych z Banku Danych Lokalnych były przeprowadzone działania partycypacyjne:

- Badanie ankietowe CAWI dot. obszarów problemowych występujących na terenie gminy przeprowadzone w dniach: 28.11-2.12.2016 r.
- Spotkania z mieszkańcami i pogłębione wywiady indywidualne z dyrektorami szkół i pracownikami GOPS-u służące wyznaczeniu obszaru rewitalizacji przeprowadzone w dniach 5-7.12.2016 r.
- Spotkania warsztatowe z mieszkańcami w każdym z sołectw na terenie gminy przeprowadzone w dniach 9-12.01.2017 r.
- Badanie ankietowe CAWI i PAPI dot. pogłębienia diagnozy obszaru rewitalizacji przeprowadzone w dniach 23.12.2016 r. – 21.01.2017 r.

3. Informacje ogólne

Gmina Lipinki położona jest na południu Polski, w południowo-wschodniej części województwa małopolskiego, w powiecie gorlickim. Gmina Lipinki graniczy z pięcioma innymi jednostkami, to jest z gminą Sękowa od strony południowej, od strony północno-zachodniej gminą Biecz, od zachodu z gminą Gorlice, zaś od strony wschodniej z gminą Dębowięci Skołyżyn, leżącymi w województwie podkarpackim. Gmina Lipinki jest gminą wiejską, o powierzchni równej 66,46 km² i gęstości zaludnienia wynoszącej 102 osoby na km². Siedzibą gminy są Lipinki, a w jej skład wchodzi 6 miejscowości: Bednarka (w tym sołectwo Bednarka-Centrum i Bednarskie), Kryg, Lipinki, Pagorzyna, Rozdziele oraz Wójtowa.

Rysunek 1. Położenie gminy Lipinki na terenie powiatu gorlickiego



Źródło: <http://www.zasoby-ludzkie.wup-krakow.pl/>

Tabela 2. Sołectwa według powierzchni i liczby ludności

Gmina Lipinki	Powierzchnia [ha]	Liczba mieszkańców	Udział procentowy mieszkańców
Bednarka Centrum	1 781	164	2%
Bednarskie		169	2%
Kryg	1 062	1 803	26%
Lipinki	1 506	2 157	31%
Pagorzyna	671	742	11%
Rozdziele	660	262	4%
Wójtowa	965	1 583	23%
OGÓŁEM	6 646	6 880	100%

Źródło: Urząd Gminy Lipinki

4. Sfera społeczna

4.1 Struktura demograficzna gminy

W roku 2015 liczba ludności w gminie wyniosła 6 880 osób, stanowiąc 12% powiatu gorlickiego, liczącego 54 054 osób, i 0,2% ogólnej populacji województwa małopolskiego. 3 501 kobiety stanowiły 50,89% populacji Gminy Lipinki, przy czym 3 379 mężczyzn to 49,11%, w związku z czym współczynnik feminizacji, określający wzajemne relacje między liczbą kobiet i mężczyzn, tj. liczbą kobiet przypadającą na 100 mężczyzn, wyniósł w 2015 roku 104. Od 2011 roku zanotowano stały spadek liczby ludności, w wyniku czego populacja na tym terenie zmniejszyła się o 24 osoby (2011 – 6 904 osoby; 2015 – 6 880), jednakże na przestrzeni ostatnich dwudziestu lat wartość ta wzrosła łącznie o blisko 70 osób, co pozwala stwierdzić, że populacja w Gminie Lipinki utrzymuje się na względnie stałym poziomie. Stan ludności w analizowanym okresie na tle populacji województwa i kraju przedstawiony jest w poniższej tabeli.

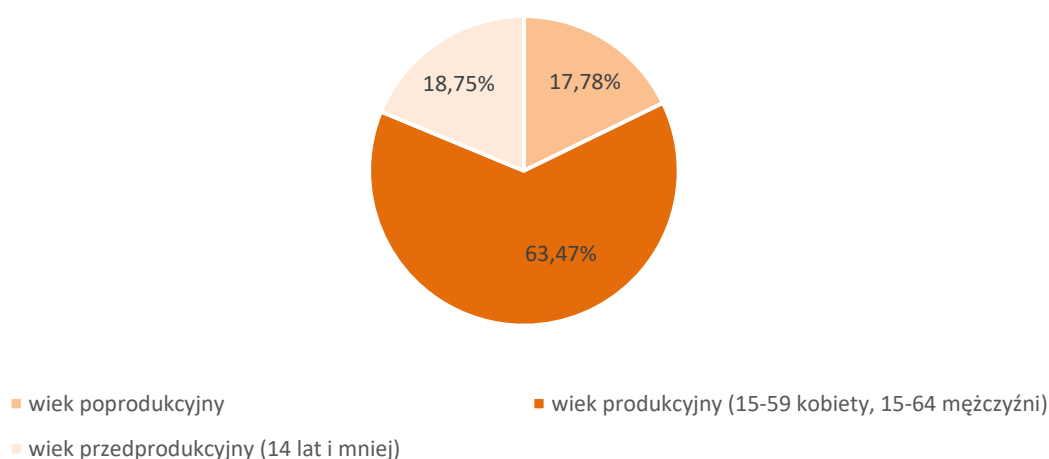
Tabela 3. Liczba ludności Gminy Lipinki w latach 2011 – 2015 na tle województwa i kraju

Jednostka terytorialna	2011	2012	2013	2014	2015
Polska	38 538 447	38 533 299	38 459 659	38 478 602	38 478 602
Województwo małopolskie	3 346 796	3 354 077	3 360 581	3 368 336	3 372 618
Gmina Lipinki	6 904	6 888	6 875	6 888	6 880

Źródło: opracowanie własne na podstawie Banku Danych Lokalnych oraz Urzędu Gminy Lipinki

Średni wiek mieszkańców tego obszaru wynosi 41 lat dla kobiet, i 38 dla mężczyzn. Podział ludności na grupy ekonomiczne ukazuje, że społeczeństwo gminy jest społeczeństwem starzejącym się, gdzie na 6 880 mieszkańców przypada 1 290 osób w wieku przedprodukcyjnym (18,8% ogółu populacji) i 1223 osób w wieku poprodukcyjnym (17,8%). Podział ten, zgodnie z Głównym Urzędem Statystycznym, wprowadza trzy kategorie: wiek przedprodukcyjny to osoby do 17 lat, niezdolne do podjęcia zatrudnienia, wiek produkcyjny oznaczający zdolność do pracy dla mężczyzn pomiędzy 18 a 64 rokiem życia i kobiet pomiędzy 18 a 59 rokiem, oraz wiek poprodukcyjny, w którym osoby zwyczajowo kończą pracę zawodową, aplikowany do mężczyzn po 65 roku i kobiet w wieku 60 lat i więcej. Na terenie gminy zdecydowanie przeważają osoby w wieku produkcyjnym, natomiast brak jest wyraźnej różnicy między grupami wieku przedprodukcyjną i poprodukcyjną. Udział poszczególnych grup wieku przedstawiony jest poniżej.

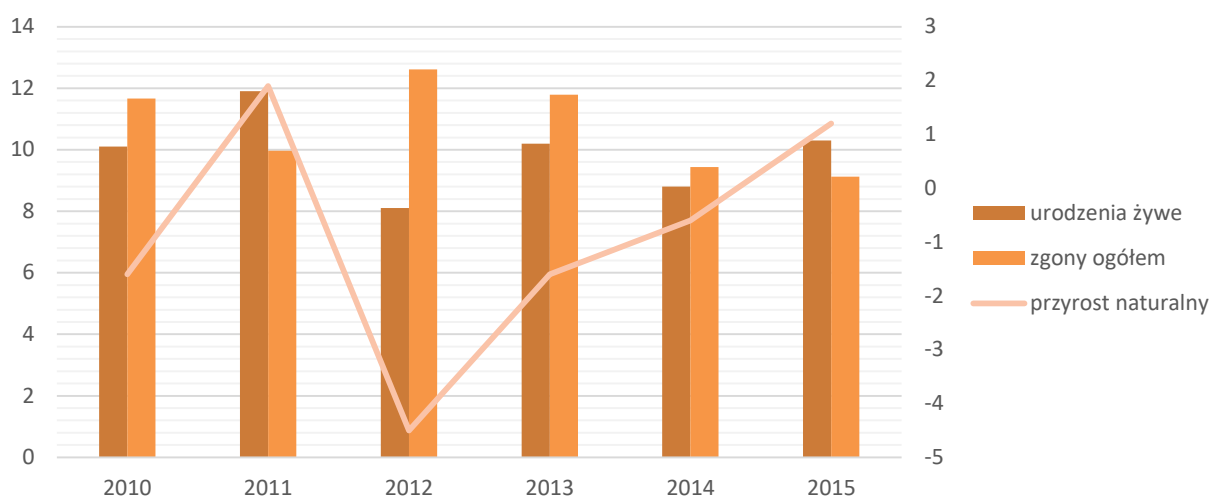
Rysunek 1. Udział ludności w ekonomicznych grupach wieku w Gminie Lipinki w 2015r.



Źródło: Urząd Gminy Lipinki

Przyrost naturalny w gminie wahał się na przestrzeni lat, nie jest więc możliwym wyodrębnienie trendu. Najwyższa jego wartość przypadła w roku 2011, wynosząc 1,9, co znacząco przewyższa wartości zarówno dla województwa, jak i dla kraju (odpowiednio, 1,7 i 0,3), najniższa zaś w roku następnym, 2012 wynosząc -4,5, podczas gdy wartości dla województwa i dla kraju były dodatnie. W roku 2015 przyrost naturalny w Gminie Lipinki ukształtował się na poziomie 1,2, co oznacza, że liczba urodzeń żywych przewyższyła liczbę zgonów.

Rysunek 2. Przyrost naturalny w Gminie Lipinki w latach 2010-2015 na tysiąc jednostek



Źródło: opracowanie własne na podstawie Banku Danych Lokalnych.

4.2 Pomoc społeczna

Jak wynika z danych pozyskanych z Gminnego Ośrodka Pomocy Społecznej w Lipinkach, spada liczba gospodarstw domowych i osób korzystających z pomocy społecznej. Niemniej jednak poziom ten jest nadal znaczący. Najwięcej udzielonych świadczeń przypadło na 2010 rok -w roku 2015 pomocy tej potrzebowało 278 gospodarstw i 816 osób, co w porównaniu z rokiem 2010 stanowi liczbę mniejszą, odpowiednio, o 80 (22%) i 360 (31%).

Tabela 4. Liczba osób i gospodarstw domowych korzystających z pomocy społecznej w Gminie Lipinki w latach 2010-2015

	Liczba gospodarstw korzystających z pomocy społecznej	Liczba osób korzystających z pomocy społecznej	Zasięg korzystania z pomocy społecznej [%]
2010	358	1176	17,2
2011	314	1015	14,9
2012	354	1114	16,3
2013	354	1140	16,8
2014	292	876	12,9
2015	278	816	12,0

Źródło: opracowanie własne na podstawie Banku Danych Lokalnych.

W poniższej tabeli przedstawiono poszczególne problemy w gminie z podziałem na sołectwa oraz występujące zjawisko. Warto dodać, że jedna osoba mogła korzystać z pomocy z kilku powodów, jednak na poziomie danych statystycznych, niemożliwe było zweryfikowanie udostępnionych informacji. Dodatkowo, w tabeli znajduje się także średni dochód osób fizycznych nieprowadzących działalności gospodarczej z wyłączeniem dochodu z działalności gospodarczej, który pokazuje poziom ubóstwa.

Tabela 5. Wskaźniki dot. powodów korzystania z pomocy społecznej w podziale na sołectwa

Nazwa	Ubóstwo	relacja na 1000 mieszkańców	Bezrobocie	relacja na 1000 mieszkańców	Niepełnosprawność	relacja na 1000 mieszkańców	Długotrwała lub ciężka choroba	relacja na 1000 mieszkańców	Bezradność w spr. opiekuńczo-wych.	relacja na 1000 mieszkańców	alkoholizm	relacja na 1000 mieszkańców	wielodzietność	relacja na 1000 mieszkańców	potrzeba ochrony macierzyństwa	relacja na 1000 mieszkańców	średni dochód osób fizycznych nieprowadzących działalności gospodarczej
Bednarka Centrum	2	12,2	1	61,00	3	18,3	3	18,3	1	6,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	19140
Bednarskie	5	29,6	3	177,5	3	17,8	3	17,8	1	5,9	0	0,0	0	0,0	0	0,0	
Kryg	28	15,5	28	155,3	24	13,3	27	15,0	13	7,2	1	0,6	2	1,1	6	3,3	24065
Lipinki	81	37,6	77	357,0	57	26,4	65	30,1	16	7,4	3	1,4	8	3,7	0	0,0	36078
Pagorzyna	7	9,4	5	67,4	5	6,7	6	8,086	3	4,0	2	2,7	0	0,0	0	0,0	23876
Rozdziele	8	30,5	6	229,0	4	15,3	6	22,9	2	7,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0	16154
Wójtowa	75	47,4	73	461,1	25	15,8	61	38,5	22	13,9	3	1,9	0	0,0	0	0,0	21238
Średnia dla gminy	-	26,0	-	215,5	-	16,2	-	21,5	-	7,4	-	0,9	-	0,7	-	0,5	23425,17

Źródło: opracowanie własne

Tabela 6. Wskaźniki dot. liczby osób korzystających z określonej formy pomocy

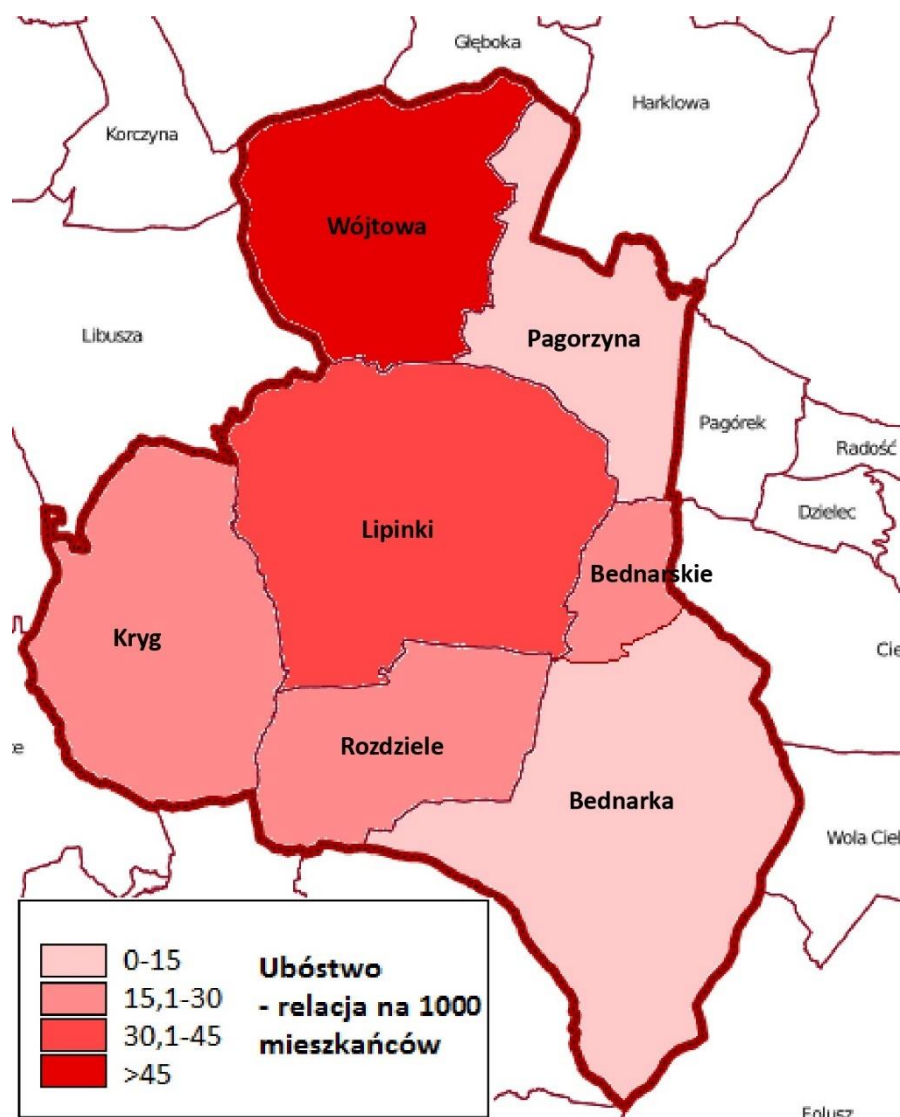
Nazwa	Liczba rodzin objęta pomocą asystenta rodziny	relacja na 1000 mieszkańców	Liczba rodzin objętych Niebieską Kartą	relacja na 1000 mieszkańców	Liczba dzieci otrzymujących stypendia socjalne	relacja na 1000 mieszkańców
Bednarka Centrum	0	0,0	3	18,3	5	30,5
Bednarskie	0	0,0	0	0,0	18	106,5
Kryg	7	3,9	24	13,3	48	26,6
Lipinki	1	0,5	10	4,6	69	32,0
Pagorzyna	2	2,7	3	4,0	19	25,6
Rozdziele	0	0,0	1	3,8	14	53,4
Wójtowa	1	0,6	7	4,4	61	38,5
Średnia dla gminy	-	1,1	-	6,9	-	44,7

Źródło: opracowanie własne

Z powyższej analizy wynika, że statystycznie największy odsetek osób objętych pomocą społeczną zamieszkuje sołectwo Lipinki i Wójtowa. W przypadku pobierania świadczeń z tytułu ubóstwa najwyższym wskaźnikiem charakteryzuje się Wójtowa (na 1000 mieszkańców 47 pobiera świadczenia z tego tytułu), podobnie jest w kwestii bezrobocia (461 osób na 1000 mieszkańców), długotrwałej lub ciężkiej choroby (blisko 39 osób na 1000) oraz bezradności w sprawach opiekuńczo-wychowawczych (blisko 14 osób na 1000). Jak wskazują dane, uzależnienie od alkoholu występuje na terenie gminy sporadycznie, podobnie jak wielodzietność i związane z nią trudności.

Na terenie gminy odnotowano także znaczny odsetek dzieci otrzymujących stypendia socjalne – największa ich liczba zamieszkuje sołectwo Bednarskie (blisko 107 dzieci na 1000 mieszkańców). W przypadku wskaźnika dotyczącego liczby rodzin objętych Niebieską Kartą w przeliczeniu na tysiąc mieszkańców najwyższe jego wartości odnotowano w Bednarce Centrum (18,3 rodzin) i Krygu (13,3 rodzin). Ponadto statystycznie najwięcej rodzin objętych pomocą asystenta rodziny zamieszkuje teren Krygu (3,9) i Pagorzyny (2,7).

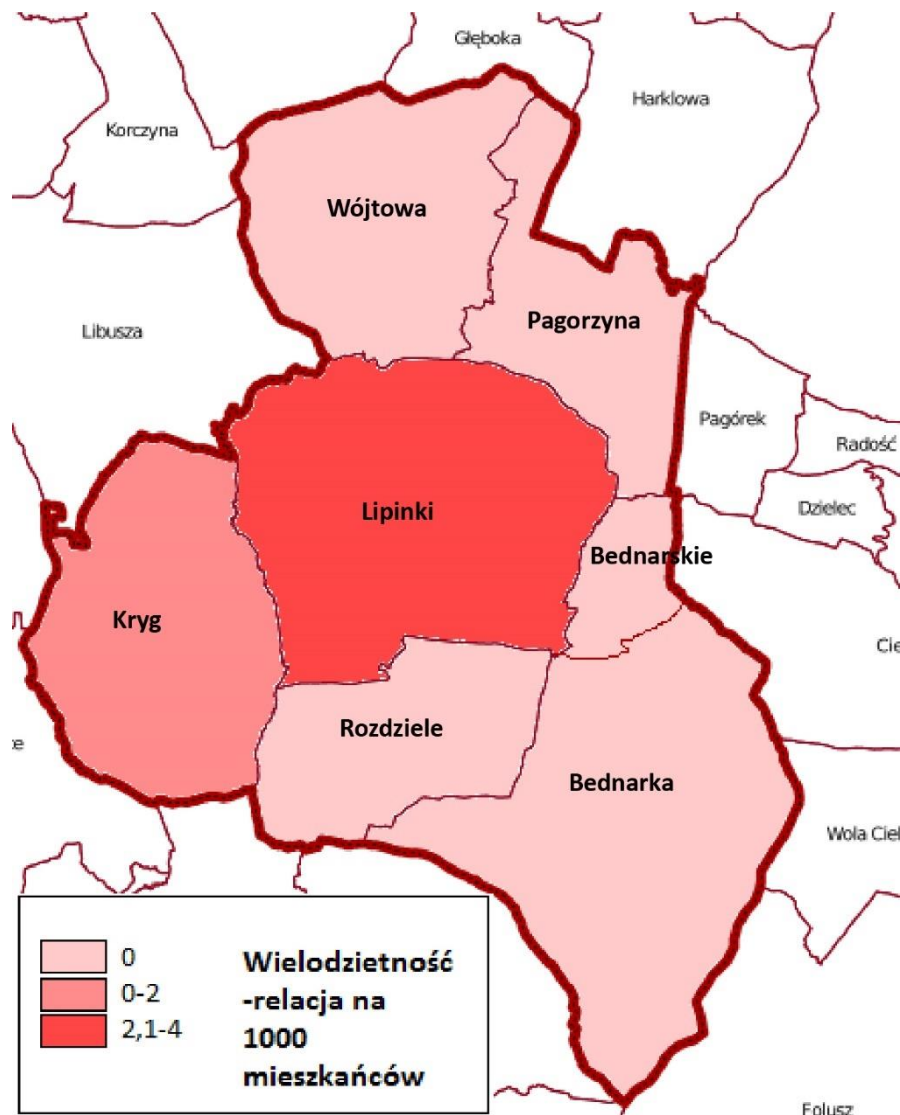
Mapa 1. Liczba osób korzystających z pomocy społecznej ze względu na ubóstwo w przeliczeniu na 1000 mieszkańców



Źródło: opracowanie własne

W przeliczeniu na 1000 mieszkańców, największy odsetek liczby osób korzystających z opieki społecznej z powodu ubóstwa zauważyć można na terenie sołectwa Wójtowa, gdzie osób tych jest powyżej czterdziestu pięciu. Wartością poniżej tej liczby, jednakże powyżej 30,1 osób, charakteryzują się Lipinki. Bednarskie, Rozdziele oraz Kryg prezentują porównywalne wartości, tj. 15,1-30, natomiast najmniej osób korzystających z pomocy opieki społecznej znajduje się w Bednarce Centrum (12,2) oraz Pagorzynie (9,4).

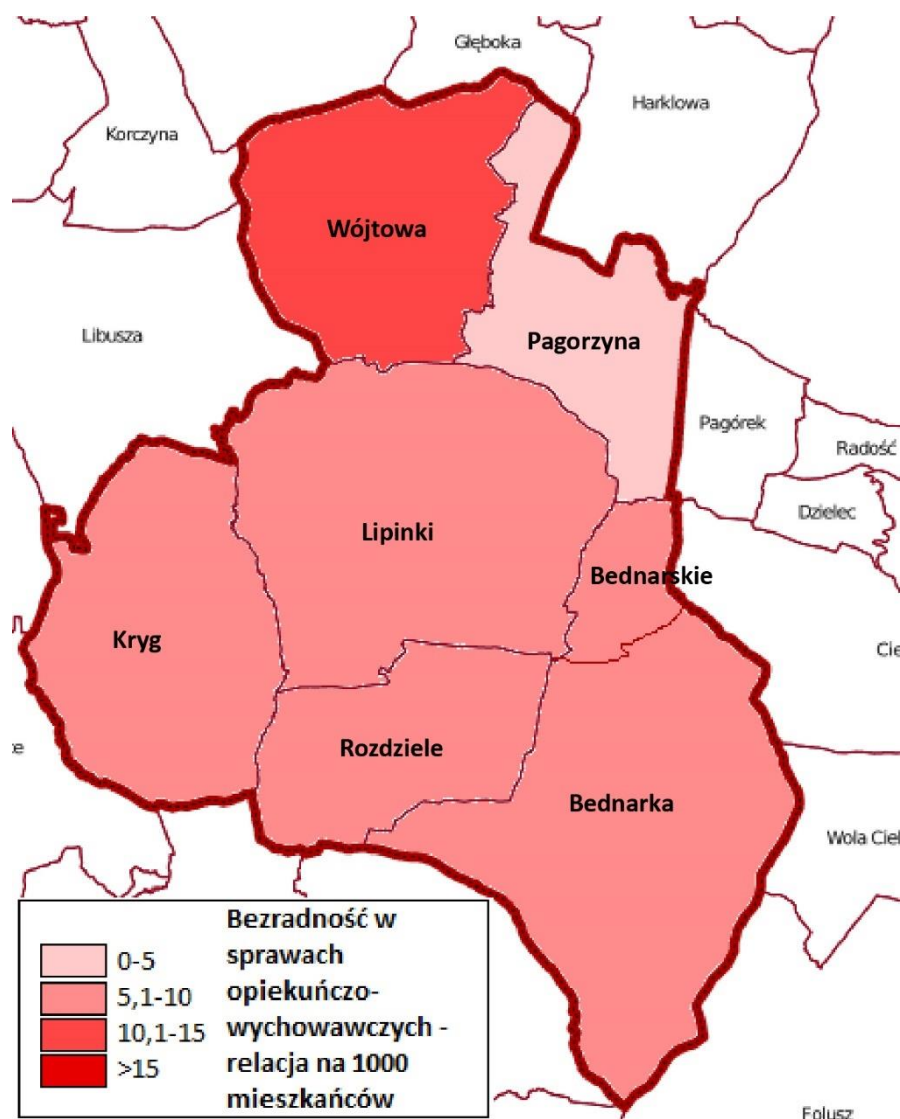
Mapa 2. Liczba osób korzystających z pomocy społecznej ze względu na wielodzietność w przeliczeniu na 1000 mieszkańców



Źródło: opracowanie własne

W przeliczeniu na tysiąc mieszkańców na terenie Lipinek, w porównaniu z innymi sołectwami, wielodzietność jest powodem objęcia pomocą społeczną największej liczby osób- liczba ta wynosi 3,7. Nieznacznie mniej osób korzystających z pomocy społecznej z uwagi na wielodzietność znajduje się w Krygu (1,1), w pozostałych sołectwach zaś liczba ta równa jest zeru.

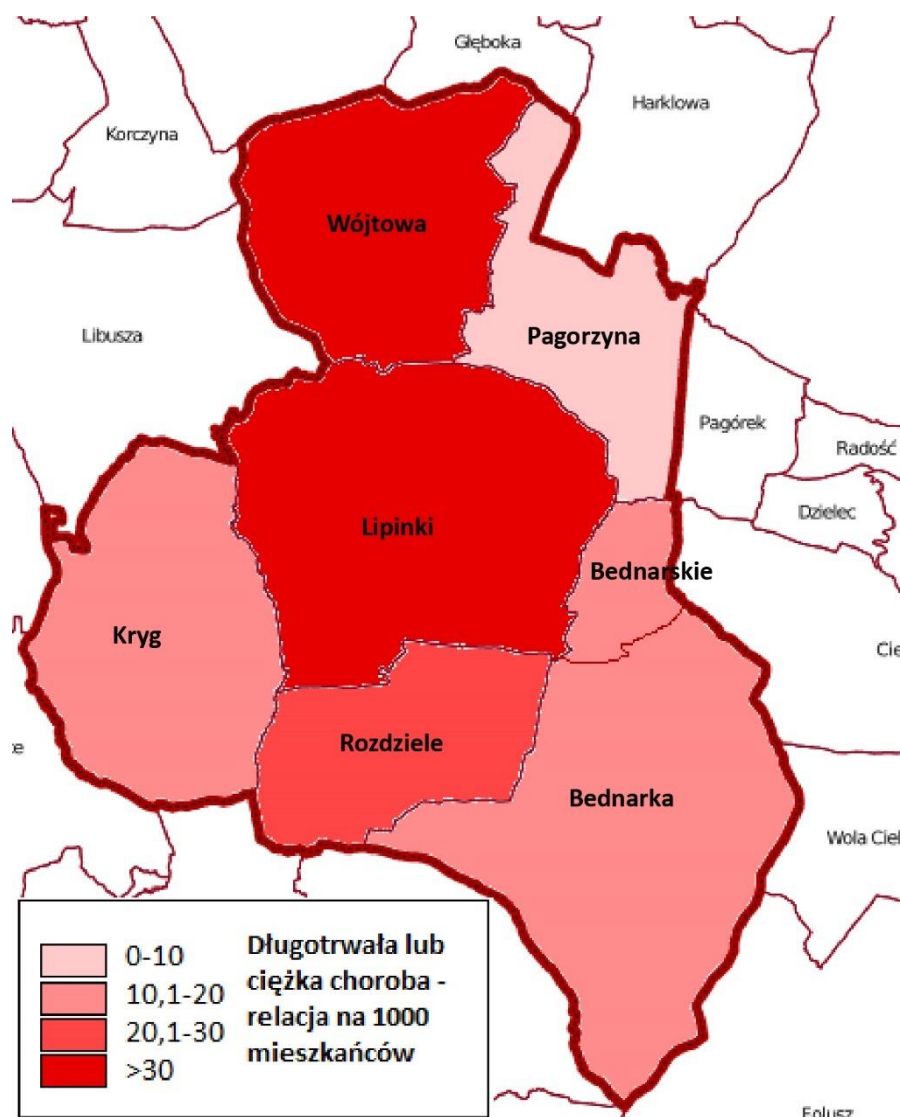
Mapa 3. Liczba osób korzystających z pomocy społecznej ze względu na bezradność w sprawach opiekuńczo-wychowawczych w przeliczeniu na 1000 mieszkańców



Źródło: opracowanie własne

Bezradność w sprawach opiekuńczo-wychowawczych jest kolejnym analizowanym powodem objęcia mieszkańców opieką społeczną- osób tych najwięcej znajduje się w Wójtowej, gdzie liczba wynosi 13,9 w przeliczeniu na 1000 mieszkańców. W Rozdzielu zauważyć można najmniejsze wartości, mianowicie jest to mniej niż osiem osób korzystających z tego rodzaju pomocy (7,6). Wartości znajdujące się poniżej średniej dla gminy, odnotowano w sołectwach Lipinki (7,4), Kryg (7,2) i Bednarka (6,1). Poniżej sześciu osób bezradnych w sprawach opiekuńczo-wychowawczych w przeliczeniu na 1000mieszkańców mieszka w Bednarskim (5,9) i Pagorzynie (4,0).

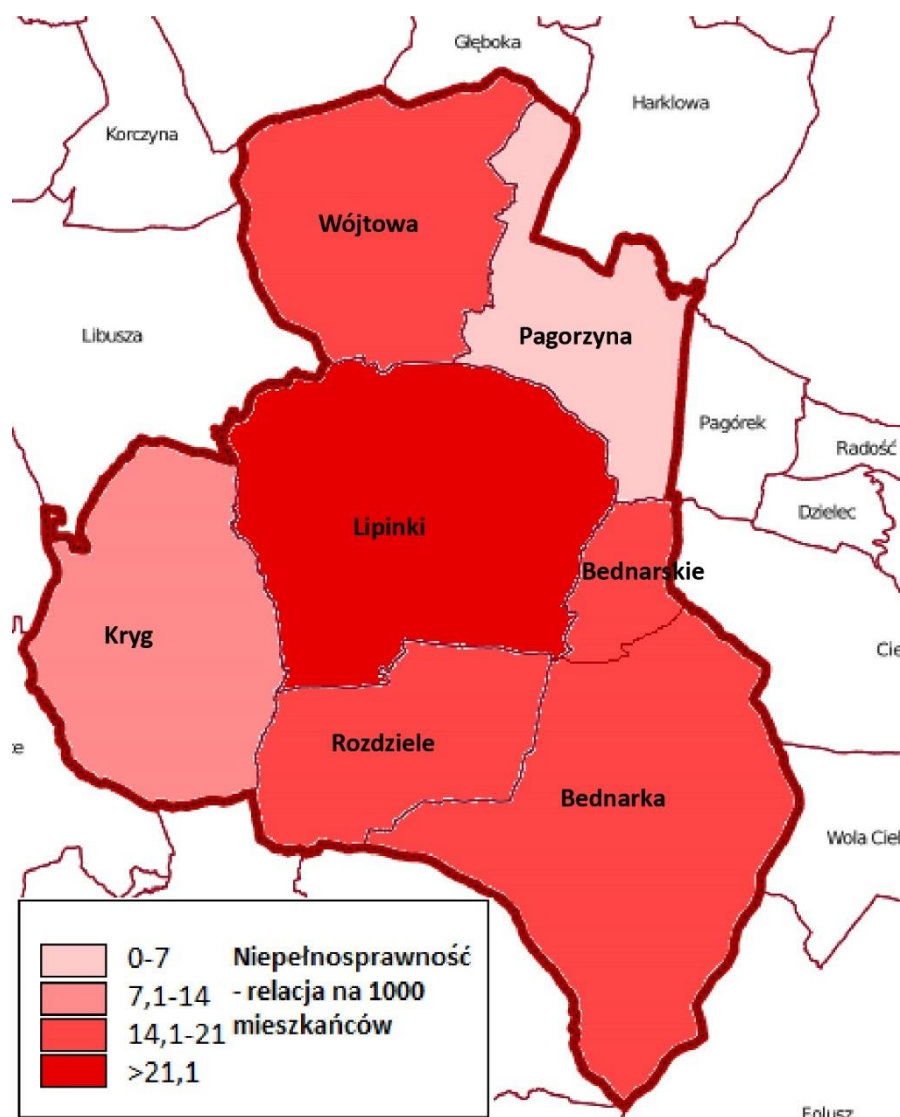
Mapa 4. Liczba osób korzystających z pomocy społecznej ze względu na długotrwałą lub ciężką chorobę w przeliczeniu na 1000 mieszkańców



Źródło: opracowanie własne

Pomoc społeczna udziela świadczeń ze względu na długotrwałą lub ciężką chorobę więcej niż trzydziestu osobom na terenie Wójtowej (38,5 w przeliczeniu na 1000 osób) i Lipinek (30,1 w przeliczeniu na 1000 osób). Nieznacznie mniejsze wartości, w przeliczeniu na tysiąc mieszkańców, zauważyć można w Rozdzielu (22,9), następnie w Bednarce Centrum (18,3), Bednarskim (17,8) i Krygu (15,0). Najmniej przypadków zarejestrowano zaś w Pagorzynie, gdzie na tysiąc mieszkańców 8,1 to osoby pobierające świadczenia ze względu na długotrwałą lub ciężką chorobę.

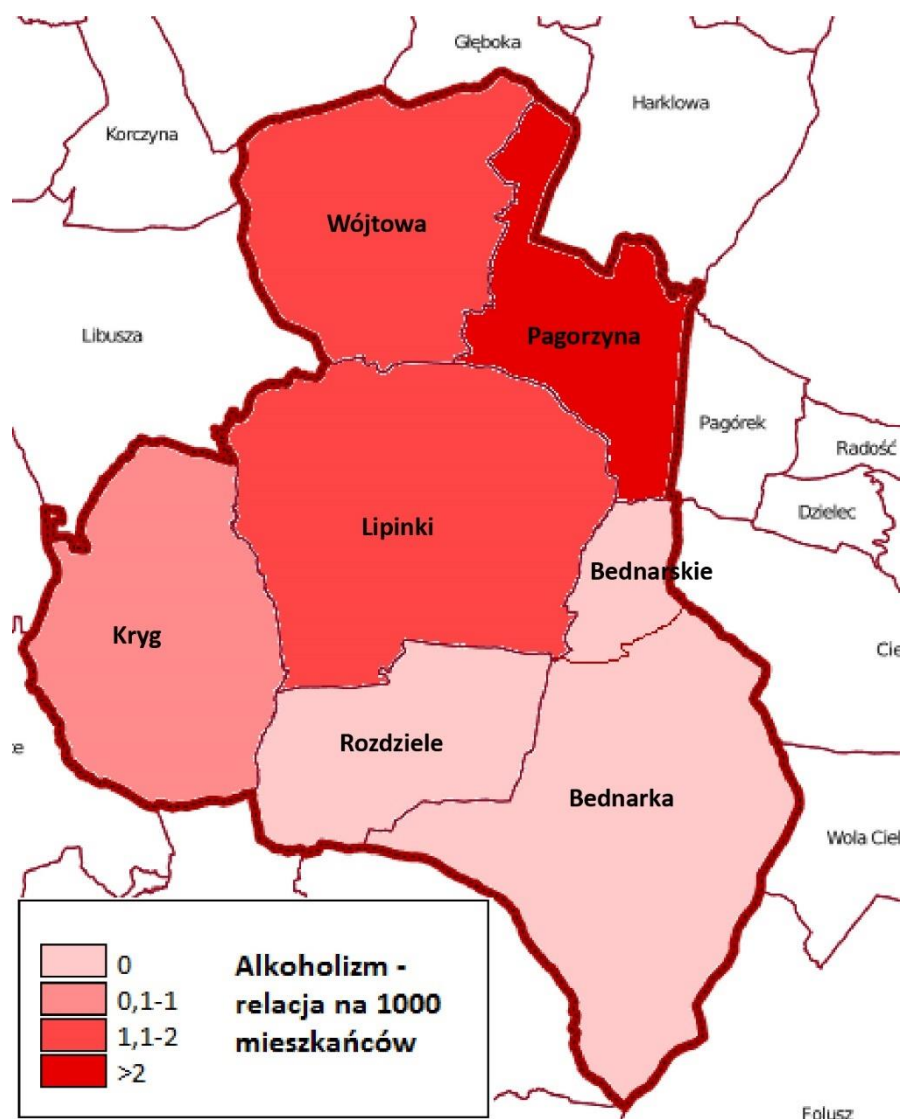
Mapa 5. Liczba osób korzystających z pomocy społecznej ze względu na niepełnosprawność w przeliczeniu na 1000 mieszkańców



Źródło: opracowanie własne

Lipinki charakteryzują się największą liczbą osób korzystających z pomocy społecznej ze względu na niepełnosprawność w przeliczeniu na 1000 mieszkańców (26,4). Również w sołectwie Bednarka Centrum (18,3) i Bednarskie (17,8) odnotowano wartości przekraczające średnią dla gminy. Nieco mniej osób, w przeliczeniu na 1000 mieszkańców, mieszka w Wójtowej (15,8), Rozdzielu (15,3) i Krygu (13,3). Najmniej mieszkańców korzysta z pomocy społecznej ze względu na niepełnosprawność w Pagorzynie, gdzie uzyskana wartość wyniosła 6,8.

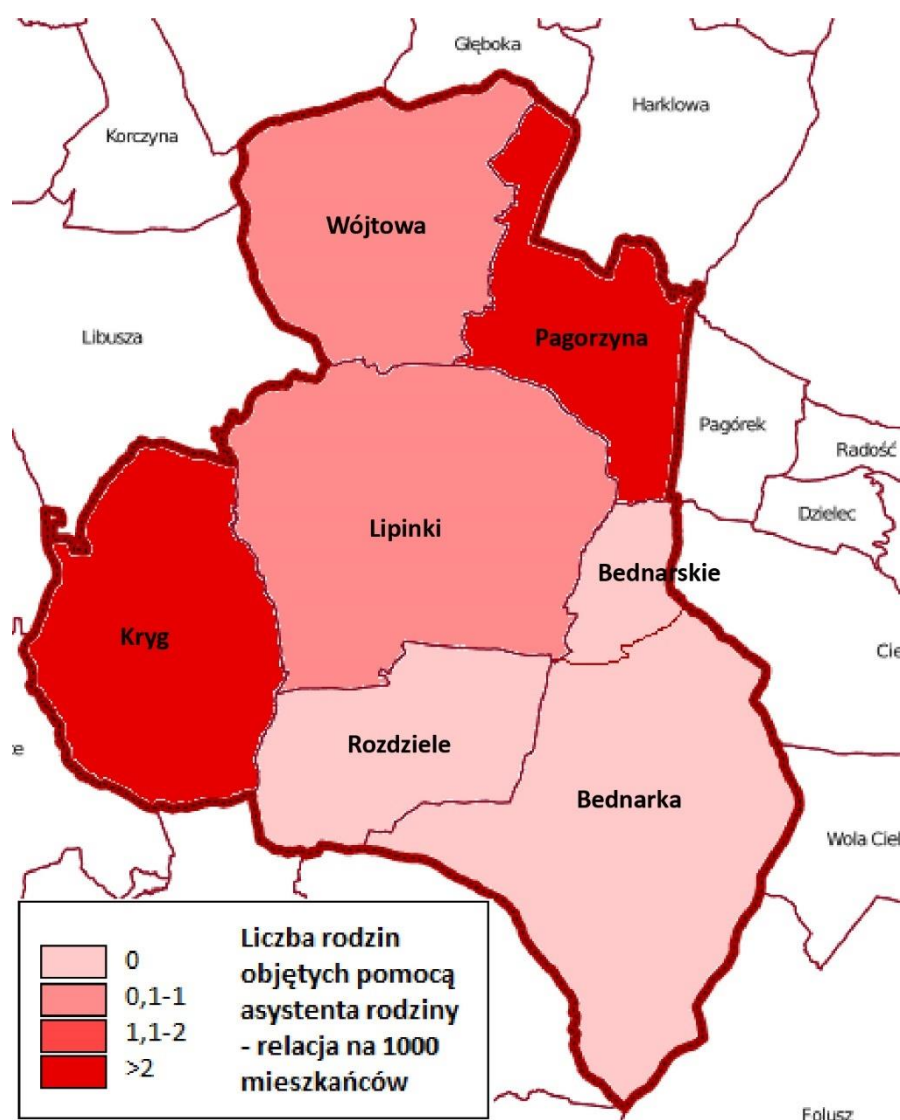
Mapa 6. Liczba osób korzystających z pomocy społecznej ze względu na alkoholizm w przeliczeniu na 1000 mieszkańców



Źródło: opracowanie własne

Odmienne od danych wynikających z poprzedniej mapy, Pagorzyna charakteryzuje się największym problemem alkoholizmu- na każdy 1000 mieszkańców powyżej dwóch korzysta z pomocy opieki społecznej z uwagi na ten problem. Uzyskana wartość jest równa 2,7. Nieznacznie mniej osób objętych tego rodzaju pomocą zarejestrowanych jest na terenie Wójtowej (1,9), Lipinek (1,4) oraz w Krygu (0,6). Żaden z mieszkańców Rozdziała, Bednarskiego i Bednarki Centrum nie korzysta z pomocy społecznej z powodu alkoholizmu.

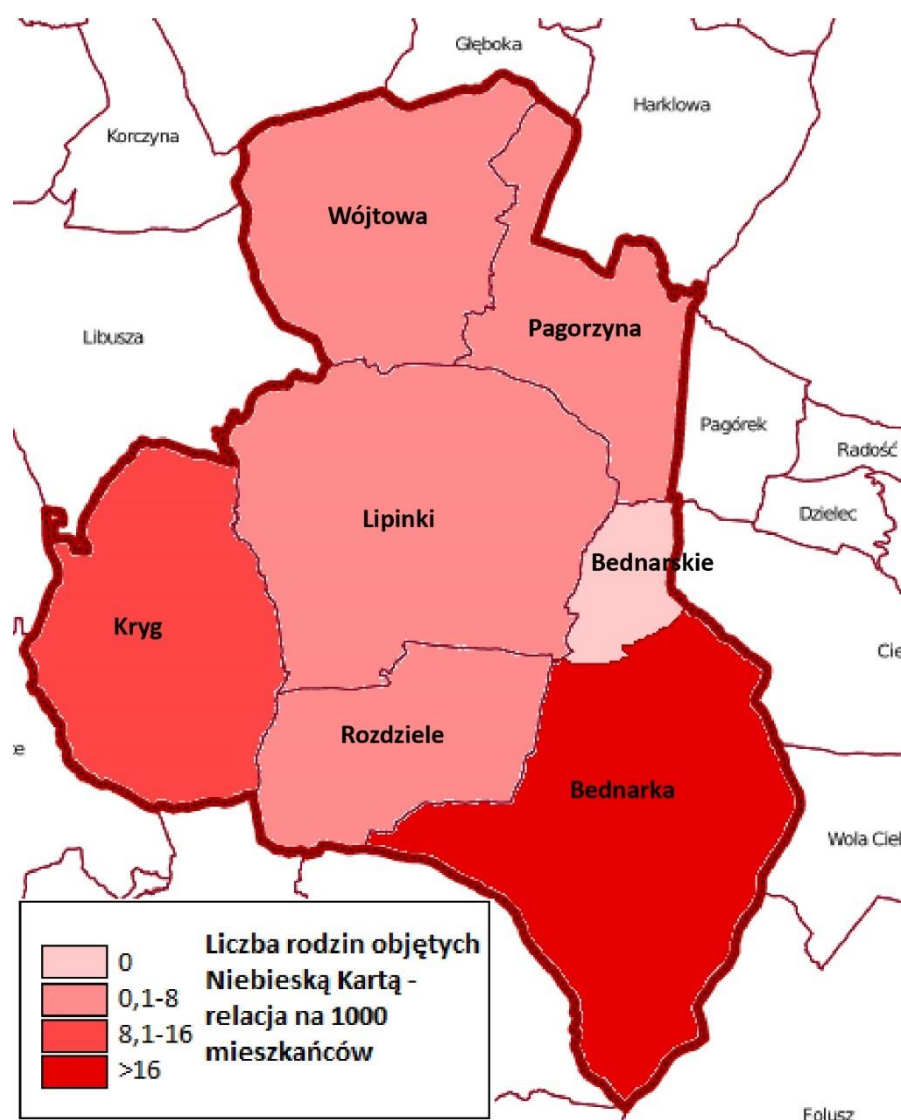
Mapa 7. Liczba rodzin objętych pomocą asystenta rodziny w przeliczeniu na 1000 mieszkańców



Źródło: opracowanie własne

Zauważyć można, że największa liczba rodzin objętych pomocą asystenta rodziny w przeliczeniu na 1000 mieszkańców znajduje się w Krygu (3,9) oraz Pagorzynie (2,7). Mniej niż jedna osoba korzysta z pomocy asystenta w Wójtowej (0,6) oraz Lipinkach wynosi (0,5), natomiast w pozostałych sołectwach nie ma żadnych rodzin objętych wspomnianym rodzajem pomocy.

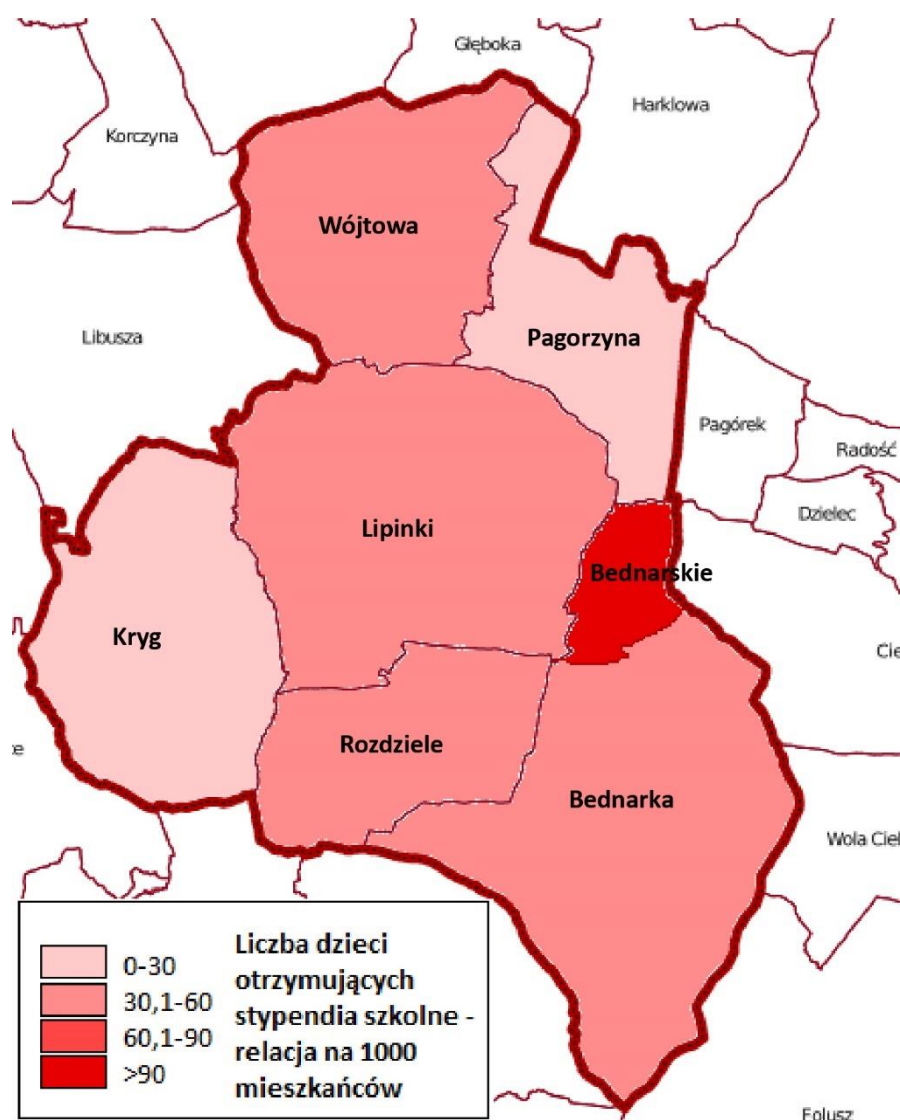
Mapa 8. Liczba rodzin objętych Niebieską Kartą w przeliczeniu na 1000 mieszkańców



Źródło: opracowanie własne

Największa liczba rodzin objętych Niebieską Kartą (w przeliczeniu na 1000 mieszkańców) mieszka w Bednarce Centrum- liczba ta wynosi 18,3. Również wiele przypadków przemocy domowej odnotowano w Krygu - 13,3 rodzin na 1000 objętych jest Niebieską Kartą. Poniżej pięciu rodzin pochodzi z Lipinek (4,6), Wójtowej (4,4), Pagorzyny (4,0) i Rozdziela (3,8). Żadna z rodzin mieszkających na terenie Bednarskiego nie jest objęta Niebieską Kartą.

Mapa 9. Liczba dzieci otrzymujących stypendia socjalne w przeliczeniu na 1000 mieszkańców



Źródło: opracowanie własne

Największa liczba stypendiów socjalnych przyznawana jest dzieciom w Bednarskim- 106,5 dzieci w przeliczeniu na tysiąc mieszkańców wspomaganych jest w ten sposób. Również wartości powyżej średniej odnotowano w Rozdzielu, w którym 53,4 dzieci w przeliczeniu na 1000 otrzymuje stypendia socjalne. W pozostałych sołectwach mniej niż 40 dzieci otrzymuje z tego powodu świadczenia społeczne.

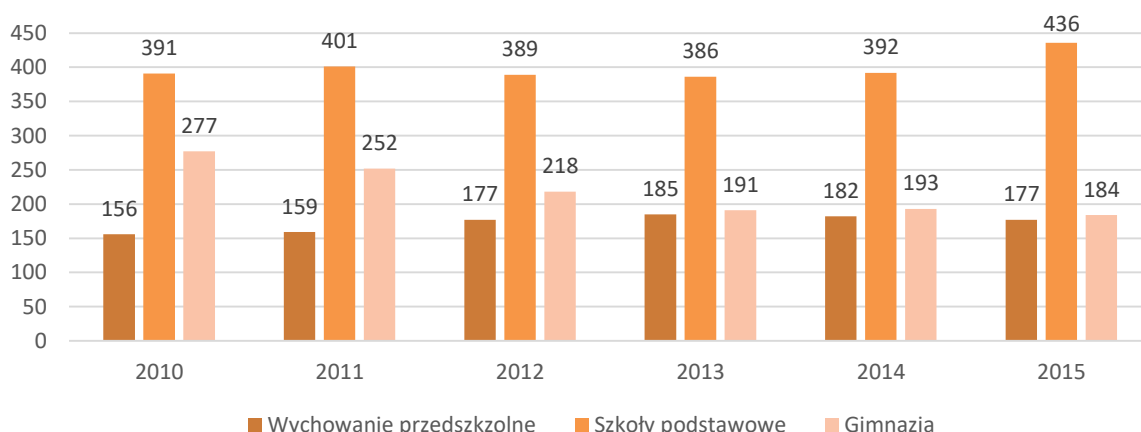
4.3 Oświata w Gminie

W Gminie Lipinki w 2015 roku było łącznie 1729 osób w wieku 7-18 lat objętych obowiązkiem szkolnym, w tym 844 dziewcząt i 885 chłopców. Na terenie gminy funkcjonują dwa przedszkola, cztery szkoły podstawowe oraz dwa gimnazja, są to:

- Gminne Przedszkole w Krygu,
- Gminne Przedszkole w Lipinkach,
- Szkoła Podstawowa w Lipinkach,
- Szkoła Podstawowa w Wójtowej z oddziałem przedszkolnym,
- Szkoła Podstawowa w Pagorzynie z oddziałem przedszkolnym,
- Publiczne Gimnazjum w Lipinkach,
- Zespół Szkół w Krygu (w tym szkoła podstawowa i gimnazjalna).

Według danych statystycznych, liczba dzieci uczęszczających do placówek oświaty w gminie Lipinki pozostaje na przestrzeni analizowanych lat na względnie stałym poziomie. W roku 2015 zanotowano najwyższą liczbę uczniów szkół podstawowych na przestrzeni pięciu lat, jednakże widoczny jest także stały spadek w gimnazjach. W przypadku przedszkolaków ich liczba do 2013 roku systematycznie wzrastała, obecnie zanotowano niewielki spadek. Zważywszy na fakt, iż część 6-latków w 2015 roku poszła do szkoły, odnotowywane wyniki nie były znaczące, jednak należy mieć na uwadze, iż w przyszłości mogą się pojawić problemy lokalowe w przedszkolach (dla przykładu od września 2017 do przedszkola w Lipinkach będzie uczęszczało 29 sześciolatków). W związku z pozostawieniem 6 – latków w przedszkolu, w roku szkolnym 2017/2018 zabraknie miejsc dla 3-latków. Warto więc mieć na uwadze dostosowanie i rozbudowę bazy lokalowej przedszkoli. W planowanym procesie rewitalizacji należy pamiętać o konieczności utrzymania obecnie istniejących placówek oświaty, a także ich możliwą modernizację w celu zapewnienia uczniom jak najlepszych warunków rozwoju, co będzie miało przełożenie na poziom bezrobocia, wkład kapitału ludzkiego w rozwój gminy i aktywność społeczną mieszkańców. Poniższy wykres prezentuje zmiany w liczbie uczniów zachodzące na poszczególnych etapach edukacji obowiązkowej.

Rysunek 3. Liczba uczniów i wychowanków przedszkoli, szkół podstawowych i gimnazjalnych w Gminie Lipinki w latach 2010-2015



Źródło: opracowanie własne na podstawie Banku Danych Lokalnych

Wyniki egzaminu gimnazjalnego przeprowadzonego w 2015 roku w gminnych placówkach oświaty, zawarte w Sprawozdaniu pozyskanym z OKE Kraków, odzwierciedlają poziom edukacji w Gminie Lipinki. Jak wynika z danych, osiągnięte wyniki są stale niższe od średniej zarówno dla powiatu, jak i województwa, co świadczy o potrzebie działań mających na celu podwyższenie jakości edukacji w Gminie.

Wyniki na tle województwa i powiatu przedstawiono poniżej.

Tabela 7. Średnie wyniki egzaminu gimnazjalnego w Gminie Lipinki w 2015r.

	Część humanistyczna – język polski	Część matematyczno- przyrodnicza – wyniki z matematyki	Język angielski – poziom podstawowy
Województwo małopolskie	66%	51%	68%
Powiat gorlicki	65%	48%	64%
Gmina Lipinki	63%	46%	57%

Źródło: sprawozdanie z egzaminu gimnazjalnego przeprowadzonego w 2015 roku, OKE w Krakowie

Analizie poddano także wyniki sprawdzianu szóstoklasistów z terenu gminy. Osiągnięte wyniki były znacząco niższe niż średnia dla województwa małopolskiego, w porównaniu do średnich dla powiatu gorlickiego nie odnotowano (w większości przypadków) dużych

rozbieżności. Największe różnice widoczne są w przypadku wyników z części matematyczno-przyrodniczej. Wyniki na tle województwa i powiatu przedstawia poniższa tabela.

Tabela 8. Średnie wyniki sprawdzianu szóstoklasisty w Gminie Lipinki w 2015 r.

	Część humanistyczna – język polski	Część matematyczno- przyrodnicza – wyniki z matematyki	Język angielski – poziom podstawowy
Województwo małopolskie	73%	58%	74%
Powiat gorlicki	70%	52%	67%
Gmina Lipinki	67%	50%	66%

Źródło: sprawozdanie ze sprawdzianu szóstoklasistów w 2015 roku, OKE w Krakowie

Prezentacja wyników sprawdzianu szóstoklasisty w podziale na jednostki funkcjonujące na terenie gminy ukazuje, iż w przypadku części humanistycznej uczniowie ze Szkoły Podstawowej w Lipinkach i w Pagorzynie osiągnęli średnio o 5 p.p. niższe wyniki niż ich rówieśnicy ze Szkoły Podstawowej w Krygu. Tendencja odwrotna ma miejsce przy porównaniu wyników z części matematyczno-przyrodniczej. Uczniowie ze Szkoły Podstawowej w Krygu osiągają średnio o 12 p.p. niższe wyniki niż uczniowie w Lipinkach. Z tej części sprawdzianu najlepiej poradzili sobie uczniowie ze Szkoły Podstawowej w Wójtowej - 57%.

Tabela 9. Wyniki szóstoklasistów w podziale na szkoły

	Część humanistyczna – język polski	Część matematyczno- przyrodnicza – wyniki z matematyki	Wynik ogólny
SP Lipinki	64%	56%	60%
SP Kryg	69%	44%	56%
SP Pagorzyna	64%	39%	51%
SP Wójtowa	67%	57%	62%
Gmina Lipinki	67%	50%	59%

Źródło: Urząd Gminy Lipinki

Ze względu na to, iż pozyskane dane dotyczyły tylko szkół, a nie poszczególnych sołectw, dane te nie były brane pod uwagę przy wyznaczaniu obszaru zdegradowanego, ale są ważne gdyż wskazują na problemy w sferze edukacji.

4.4 Stan i struktura bezrobocia

W 2015 roku szacunkowa stopa bezrobocia w gminie Lipinki wyniosła 12. Jest to wartość zdecydowanie wyższa niż dla województwa i dla kraju, co przedstawiono poniżej.

Tabela 10. Stopa bezrobocia w 2015r.

Jednostka	Stopa bezrobocia (do aktywnych zawodowo w %)
Polska	9,7
Województwo małopolskie	8,3
Powiat gorlicki	11,3

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych z Powiatowego Urzędu Pracy i Banku Danych Lokalnych.

Na koniec 2015 roku w gminie Lipinki zarejestrowanych było 372 osób bezrobotnych, z czego kobiety stanowiły większość. Od 2013 roku obserwowany jest spadek rejestrowanego bezrobocia na terenie gminy, zmniejszając się o 128 osób.

W poniższej tabeli przedstawione zostały wskaźniki dotyczące struktury osób bezrobotnych w Gminie Lipinki z podziałem na miejscowości. Najwięcej bezrobotnych w przeliczeniu na 1000 mieszkańców mieszka w miejscowości Bednarka, w porównaniu do pozostałych miejscowości problem ten głównie dotyczy osób do 25 roku życia. Powyżej średniej dla gminy liczba bezrobotnych została również odnotowana w miejscowości Pagorzyna, Kryg i Lipinki.

Tabela 11. Wskaźnik dot. bezrobocia w podziale na miejscowości

Miejscowość	osoby bezrobotne ogółem	relacja na 1000 mieszkańców	osoby długotrwale bezrobotne	relacja na 1000 mieszkańców	osoby bezrobotne do 25 roku życia	relacja na 1000 mieszkańców	osoby bezrobotne powyżej 50 roku życia	relacja na 1000 mieszkańców	osoby bezrobotne bez kwalifikacji zawodowych	relacja na 1000 mieszkańców
Bednarka	20	60,1	9	2,7	10	30,0	1	3,0	0	0,0
Kryg	104	57,7	63	3,5	20	11,1	23	12,8	13	7,2
Lipinki	119	55,2	69	3,2	31	14,4	21	9,7	12	5,6
Pagorzyna	43	58,0	23	3,1	9	12,1	10	13,5	2	2,7
Rozdziele	11	42,0	8	3,1	1	3,8	1	3,8	3	11,5
Wójtowa	75	47,4	40	2,5	15	9,5	22	13,9	11	6,9
Średnia dla gminy	-	53,4	-	3,0	-	13,5	-	9,4	-	5,6

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych z Powiatowego Urzędu Pracy

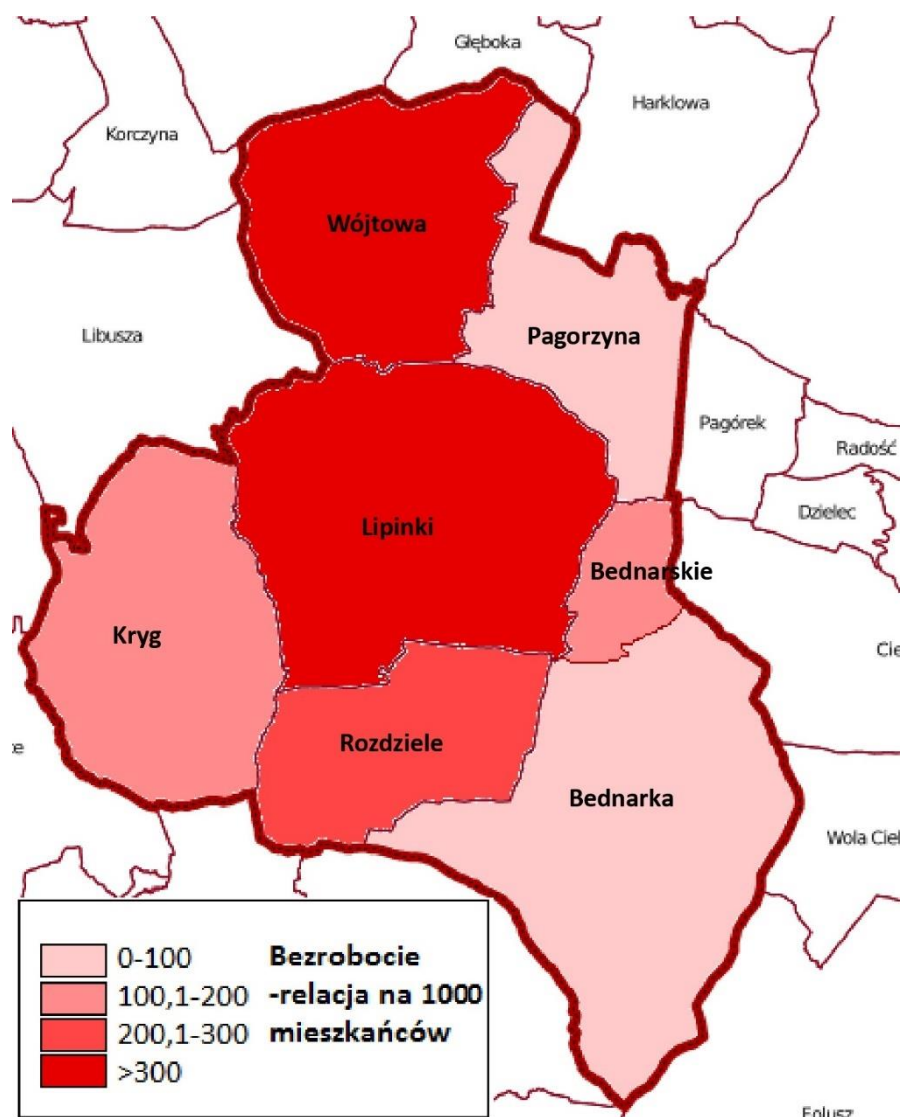
Ze względu na brak danych z Powiatowego Urzędu Pracy w podziale na sołectwa do wyliczenia wskaźników posłużono się danymi z Gminnego Ośrodka Pomocy Społecznej w Lipinkach. Dane te dotyczyły liczby osób korzystających z pomocy społecznej ze względu na bezrobocie. Uzyskane dane z podziałem na sołectwa, wykorzystane zostały do wyliczenia sumarycznego wskaźnika degradacji dla sfery społecznej.

Tabela 12. Wskaźnik dot. bezrobocia

Nazwa	Bezrobocie	relacja na 1000 mieszkańców
Bednarka	1	60,98
Bednarskie	3	177,5
Kryg	28	155,3
Lipinki	77	357
Pagorzyna	5	67,39
Rozdziele	6	229
Wójtowa	73	461,1

Źródło: opracowanie własne

Mapa 10. Liczba osób korzystających z pomocy społecznej ze względu na bezrobocie w przeliczeniu na 1000 mieszkańców



Źródło: opracowanie własne

Jak wynika z uzyskanych danych, najwięcej mieszkańców Wójtowej korzysta z pomocy społecznej ze względu na bezrobocie. W przeliczeniu na tysiąc osób 461,1 osób pobiera świadczenia z tego powodu. Również wartości uzyskane dla Lipinek i Rozdziela, przekraczają średnią dla gminy. Kolejno 357,0 i 229,0 osób w przeliczeniu na tysiąc osób korzysta z pomocy Gminnego Ośrodka Pomocy Społecznej. Wartości dla Bednarskiego (177,5) i dla Krygu (155,3) wahają się w granicach 150-180 osób, najniższą wartością zaś charakteryzują się Bednarka (61,0) oraz Pagorzyna (67,4).

4.5 Frekwencja wyborcza

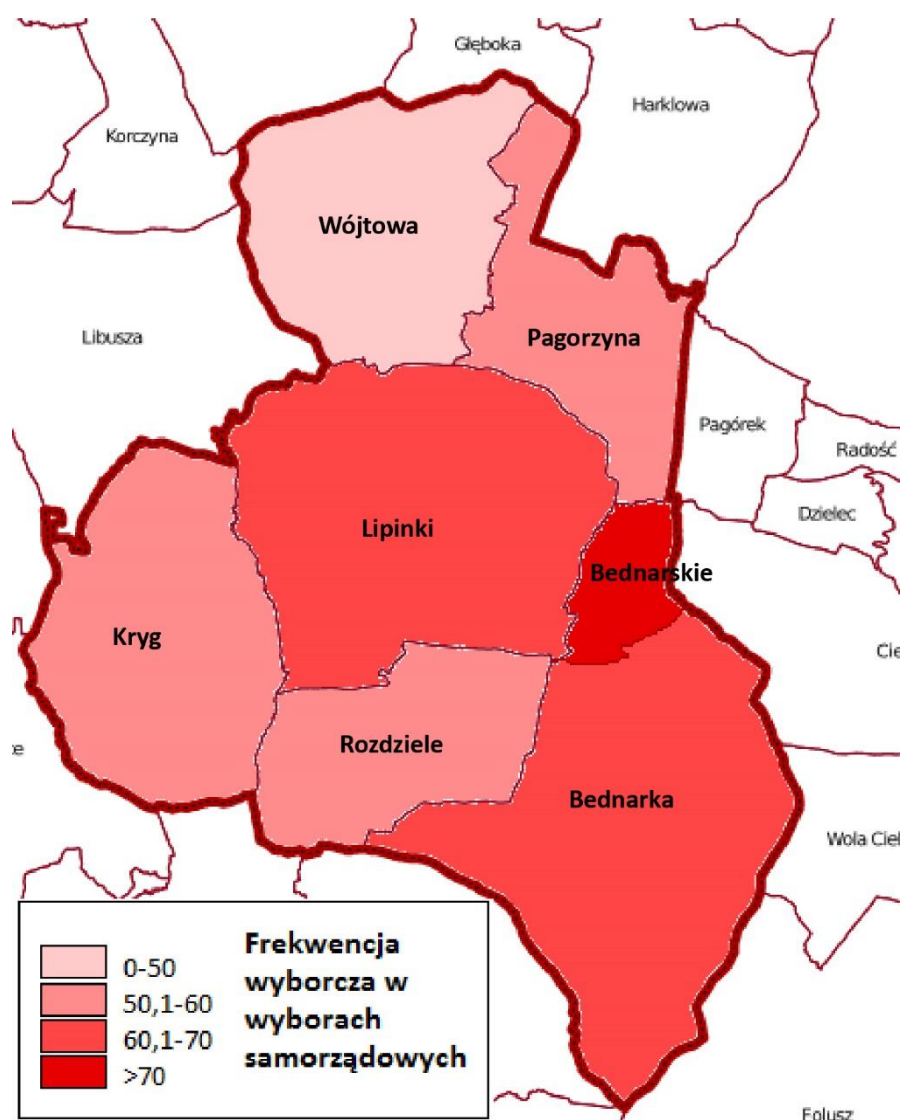
Aktywność obywatelska mieszkańców gminy Lipinki w zakresie partycypacji w wyborach jest stosunkowo wysoka. Oznacza to stosunkowo wysokie zaangażowanie mieszkańców w sprawy obywatelskie. Frekwencja w poszczególnych wyborach przedstawiała się w następujący sposób:

Tabela 13. Frekwencja wyborcza

Nazwa	Frekwencja w wyborach samorządowych w 2014 r.	Frekwencja w wyborach parlamentarnych w 2015 r.
Bednarka Centrum	64,1	47,6
Bednarskie	74,3	61,0
Kryg	55,8	51,7
Lipinki	62,7	52,2
Pagorzyna	55,6	50,7
Rozdziele	58,6	39,2
Wójtowa	48,7	44,2
Średnia dla gminy	60,0	49,5

Źródło: Urząd Gminy Lipinki

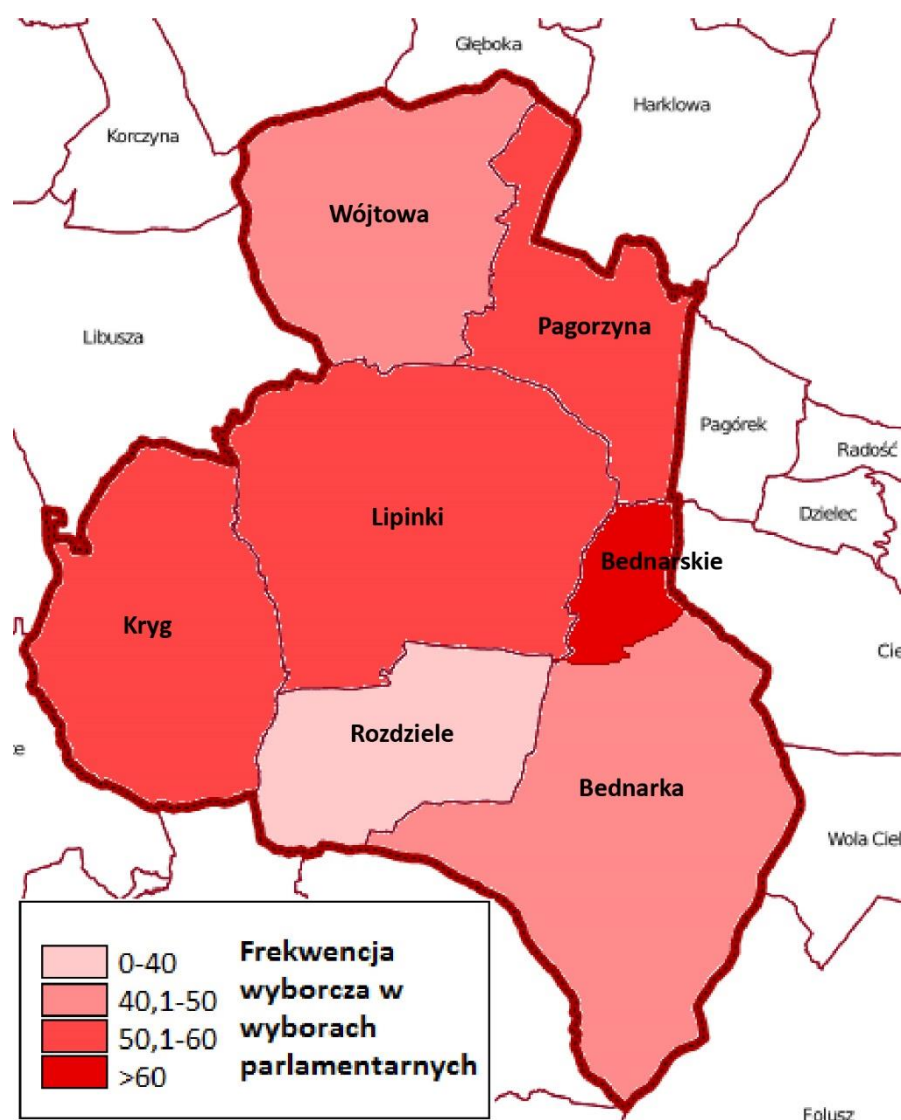
Mapa 11. Frekwencja wyborcza w wyborach samorządowych



Źródło: opracowanie własne

Jak wynika z zaprezentowanych powyżej danych, frekwencja wyborcza w wyborach samorządowych najwyższa jest na terenie sołectwa Bednarskiego, wynosząc powyżej 70. Następne miejsce pod tym względem zajmują Bednarka Centrum i Lipinki, charakteryzujące się wartością pomiędzy 60 a 65. Wartości poniżej średniej, wskazującej na mniejsze zaangażowanie w życie publiczne, uzyskały następujące sołectwa: Rozdziele (58,6), Kryg (51,7) i Pagorzyna (55,6). Najniższą frekwencją charakteryzuje się Wójtowa, gdzie wartość wyniosła 48,7.

Mapa 12. Frekwencja w wyborach parlamentarnych



Źródło: opracowanie własne

Podobnie jak w przypadku poprzedniej mapy, także w wyborach parlamentarnych frekwencja najwyższa jest w sołectwie Bednarskim (61,0). Lipinki (52,2), Kryg (51,7) i Pagorzyna (50,7), charakteryzują się nieznacznie niższą wartością, natomiast w Bednarce Centrum oraz Wójtowej frekwencja równa jest kolejno 47,6 i 44,2. Najniższą wartość zanotowano dla sołectwa Rozdziele (39,2).

4.6 Bezpieczeństwo mieszkańców

Za bezpieczeństwo mieszkańców gminy Lipinki odpowiada Komisariat Policji w Bieczu. Posterunek Policji zlokalizowany w Lipinkach został zlikwidowany w sierpniu 2015 roku.

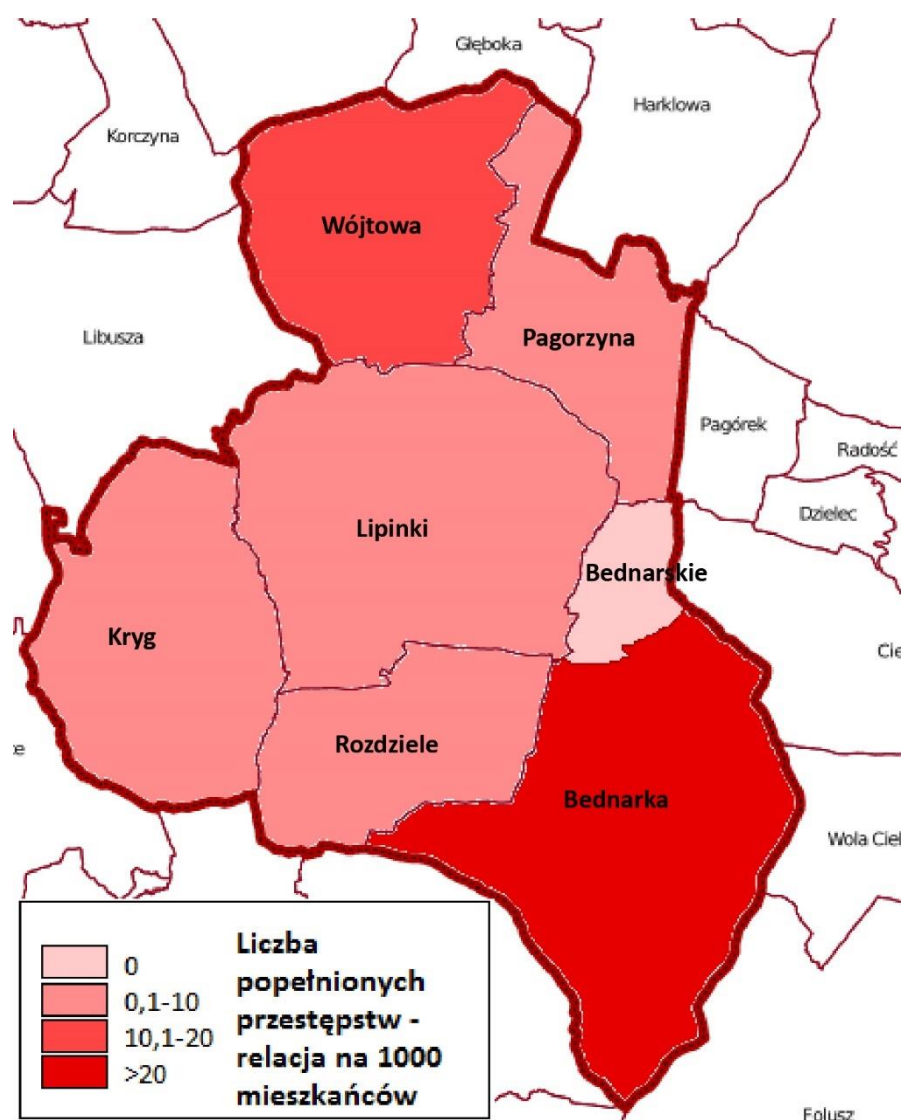
Z danych pozyskanych z Komisariatu Policji w Bieczu na potrzeby dokumentu wyliczono wskaźnik dotyczący liczby popełnionych przestępstw na terenie poszczególnych sołectw, zaprezentowany w tabeli poniżej:

Tabela 14. Wskaźniki dotyczące bezpieczeństwa mieszkańców

Nazwa	Liczba popełnionych przestępstw	relacja na 1000 mieszkańców
Bednarka Centrum	4	24,4
Bednarskie	0	0
Kryg	11	6,1
Lipinki	18	8,3
Pagorzyna	2	2,7
Rozdziele	1	3,8
Wójtowa	25	15,8
Średnia dla gminy	-	8,7

Źródło: Komisariat Policji w Bieczu

Mapa 13. Liczba popełnionych przestępstw w podziale na 1000 mieszkańców



Źródło: opracowanie własne

Na podstawie powyższych danych wskazać należy, iż najwyższym wskaźnikiem popełnianych przestępstw charakteryzuje się Bednarka Centrum (24,4 wykroczenia na 1000 mieszkańców) i Wójtowa (15,8 wykroczeń na 1000 mieszkańców). Poniżej przedstawiono graficzny rozkład wskaźników.

4.7 Podsumowanie sfery społecznej

Funkcjonowanie lokalnej społeczności, jest jednym z wyznaczników jakości życia oraz poziomu aktywności i integracji, których niedostateczny poziom może spowodować generowanie negatywnych zjawisk społecznych, takich jak: bezrobocie, ubóstwo, przestępczość, niski kapitał społeczny, czy niewystarczający poziom uczestnictwa w życiu publicznymi kulturalnym. Koncentracja powyższych zjawisk może spowodować degradację poszczególnych jednostek urbanistycznych (sołectw).

Na sferę społeczną gminy Lipinki w znacznej mierze wpływa m.in. położenie gminy, struktura demograficzna, czy infrastruktura społeczna.

Analiza wskaźnikowa sfery społecznej w Gminie Lipinki wykazała wysoką koncentrację takich zjawisk na analizowanym obszarze jak: ubóstwo (4 sołectwa przekraczają średnią gminy) oraz niska frekwencja w wyborach samorządowych (4 sołectwa charakteryzują się zaniżoną frekwencją względem średniej gminnej). Relatywnie wysokim poziomem koncentracji w gminie Lipinki cechują się również takie zjawiska jak: poziom bezrobocia, liczba osób niepełnosprawnych, długotrwała lub ciężka choroba, liczba osób uzależnionych od alkoholu oraz niska frekwencja w wyborach parlamentarnych, których wartości negatywnie odbiegają od średniej gminy w trzech spośród siedmiu sołectw.

Szczegółowe podsumowanie wszystkich analizowanych wskaźników społecznych przedstawia poniższa tabela. Zgodnie z przyjętą metodologią wskaźniki zostały wystandaryzowane i przedstawiają odchylenie od średniej dla gminy. Im wyższy wskaźnik tym większe natężenie zjawisk problemowych (wartości odbiegające od średniej referencyjnej dla gminy zostały zaznaczone kolorem czerwonym).

Tabela 15. Sumaryczny wskaźnik degradacji – sfera społeczna

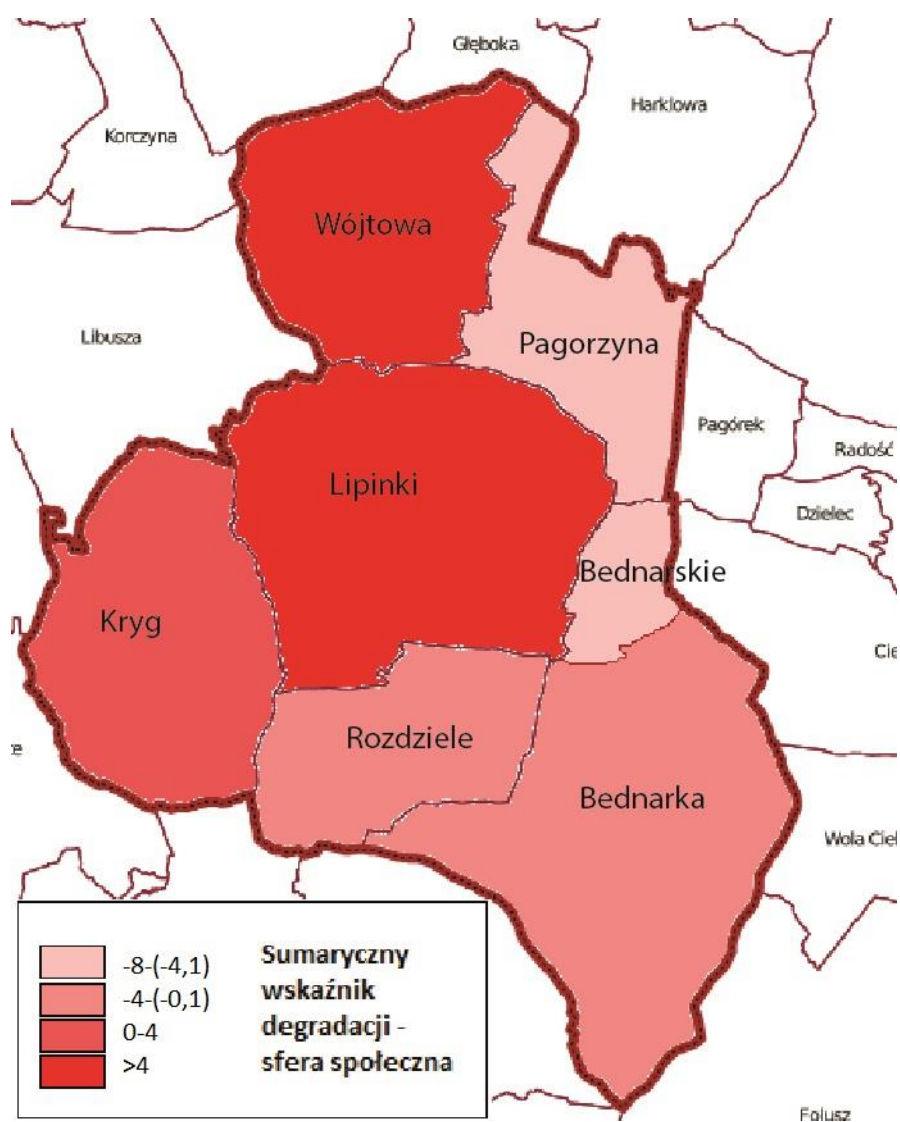
Nazwa	Ubóstwo	Bezrobocie	Niepełnosprawność	Długotrwała lub ciężka choroba	Bezradność w spr. opiekuńczo-wych.	alkoholizm	wielodzietność	potrzeba ochrony macierzyństwa	Liczba rodzin objęta pomocą asystenta rodziny	Liczba dzieci otrzymujących stypendia socjalne	Frekwencja w wyborach samorządowych	Frekwencja w wyborach parlamentarnych	Liczba popełnionych przestępstw	Liczba rodzin objętych Niebieską Kartą	Wskaźnik sumaryczny
Bednarka Centrum	-0,98	-1,04	0,35	-0,32	-0,44	-0,86	-0,49	-0,38	-0,70	-0,49	-0,51	0,28	1,83	1,77	-1,98
Bednarskie	0,25	-0,26	0,26	-0,37	-0,50	-0,86	-0,49	-0,38	-0,70	2,14	-1,76	-1,67	-1,02	-1,08	-6,44
Kryg	-0,74	-0,41	-0,49	-0,65	-0,08	-0,35	0,30	2,27	1,79	-0,63	0,51	-0,32	-0,31	0,99	1,88
Lipinki	0,82	0,96	1,72	0,85	-0,01	0,42	2,17	-0,38	-0,41	-0,44	-0,34	-0,39	-0,05	-0,36	4,56
Pagorzyna	-1,17	-1,00	-1,60	-1,33	-1,10	1,63	-0,49	-0,38	1,03	-0,66	0,54	-0,17	-0,71	-0,45	-5,86
Rozdziele	0,32	0,09	-0,16	0,14	0,06	-0,86	-0,49	-0,38	-0,70	0,30	0,17	1,50	-0,57	-0,49	-1,07
Wójtowa	1,51	1,66	-0,07	1,68	2,08	0,89	-0,49	-0,38	-0,30	-0,22	1,39	0,77	0,82	-0,39	8,95

Źródło: opracowanie własne

Jak wynika z przeprowadzonej analizy wskaźnikowej, największa koncentracja negatywnych zjawisk społecznych charakteryzuje następujące jednostki urbanistyczne (sołectwa):

- Wójtowa (8 aspektów odbiegających od średniej gminnej) – wysoki wskaźnik ubóstwa; duża liczba bezrobotnych; wysoki udział osób z długotrwałą lub ciężką chorobą; wysoki wskaźnik dot. bezradności w sprawach opiekuńczo-wychowawczych; wysoki wskaźnik dot. alkoholizmu; wysoki wskaźnik dot. liczby popełnionych przestępstw; stosunkowo niska frekwencja w wyborach samorządowych i parlamentarnych.
- Lipinki (6 aspektów odbiegających od średniej gminnej) – wysoki wskaźnik ubóstwa; duża liczba bezrobotnych; wysoka liczba osób niepełnosprawnych; wysoki udział osób z długotrwałą lub ciężką chorobą; wysoki wskaźnik dot. alkoholizmu; wysoki wskaźnik dotyczący korzystania z pomocy społecznej ze względu na wielodzietność.
- Kryg (5 aspektów odbiegających od średniej gminnej) – wysoki udział rodzin korzystających z pomocy społecznej z powodu wielodzietności, wysoki wskaźnik dot. potrzeby ochrony macierzyństwa; stosunkowo niska frekwencja w wyborach samorządowych; duża liczba rodzin objętych pomocą asystenta rodziny; duża liczba rodzin objętych Niebieską Kartą.

Rysunek 4. Graficzne przedstawienie sumarycznego wskaźnika degradacji dla sfery społecznej



Źródło: opracowanie własne

5. Sfera gospodarcza

5.1 Liczba i struktura podmiotów gospodarczych

Jako wskaźnik w sferze gospodarczej, należy przeanalizować liczbę przedsiębiorstw wpisanych do Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej i Krajowego Rejestru Sądowego. Jak wynika z danych, najczęściej przedsiębiorców zlokalizowanych jest w takich miejscowościach jak: Lipinki (79 podmiotów) oraz Kryg (76 podmiotów). Pozostałe dane zostały przedstawione w poniższej tabeli. Kolorem czerwonym zaznaczone zostały wartości mniejsze niż średnia dla gminy.

Tabela 16. Liczba podmiotów gospodarczych wpisana do CEIDG na terenie gminy

Jednostka	Liczba podmiotów gospodarczych wpisanych do CEIDG	Liczba podmiotów gospodarczych wpisanych do KRS
Bednarskie	2	0
Bednarka Centrum	3	0
Kryg	76	1
Lipinki	79	4
Pagorzyna	25	0
Rozdziele	8	3
Wójtowa	57	0
Średnia dla gminy	41,8	1,14

Źródło: opracowanie własne na podstawie uzyskanych danych Urzędu Gminy Lipinki

Na podstawie uzyskanych danych z Urzędu Skarbowego w Gorlicach, istnieje także możliwość opisanie takich aspektów jak:

- (1) Średni dochód z prowadzenia działalności gospodarczej osób fizycznych (dane z formularza PIT-36L (pole 27., wersja 10) w roku 2015 (stan w dniu 31.XII)).
- (2) Średni dochód z prowadzenia działalności gospodarczej osób prawnych (dane z formularza CIT-8 (pole 41., wersje 22, 23) w roku 2015 (stan w dniu 31.XII)).

Jak wynika z analizy wszystkich danych, najmniejsze wskaźniki we wszystkich kategoriach zanotowane zostały w takich miejscowościach jak: Kryg, Pagorzyna oraz Wójtowa.

Tabela 17. Wskaźniki dot.średniego dochodu z działalności gospodarczej

	1	2
Bednarka	20 535	b.d.
Kryg	41 471	10 157
Lipinki	29 299	303 174
Pagorzyna	28 044	3 117
Rozdziele	98 715	58 048
Wójtowa	44 329	9 446
Średnia dla gminy	43 732	10 157

Źródło: opracowanie własne na podstawie Urzędu Skarbowego w Gorlicach

W związku z tym, że dane nie zostały przedstawione dla wszystkich sołectw nie ma możliwości ich uwzględnienia jako wskaźniki służące delimitacji obszarów zdegradowanych i obszarów rewitalizacji.

5.2 Podsumowanie sfery gospodarczej

Analiza dostępnych danych wskazuje, że na terenie gminy Lipinki obserwuje się:

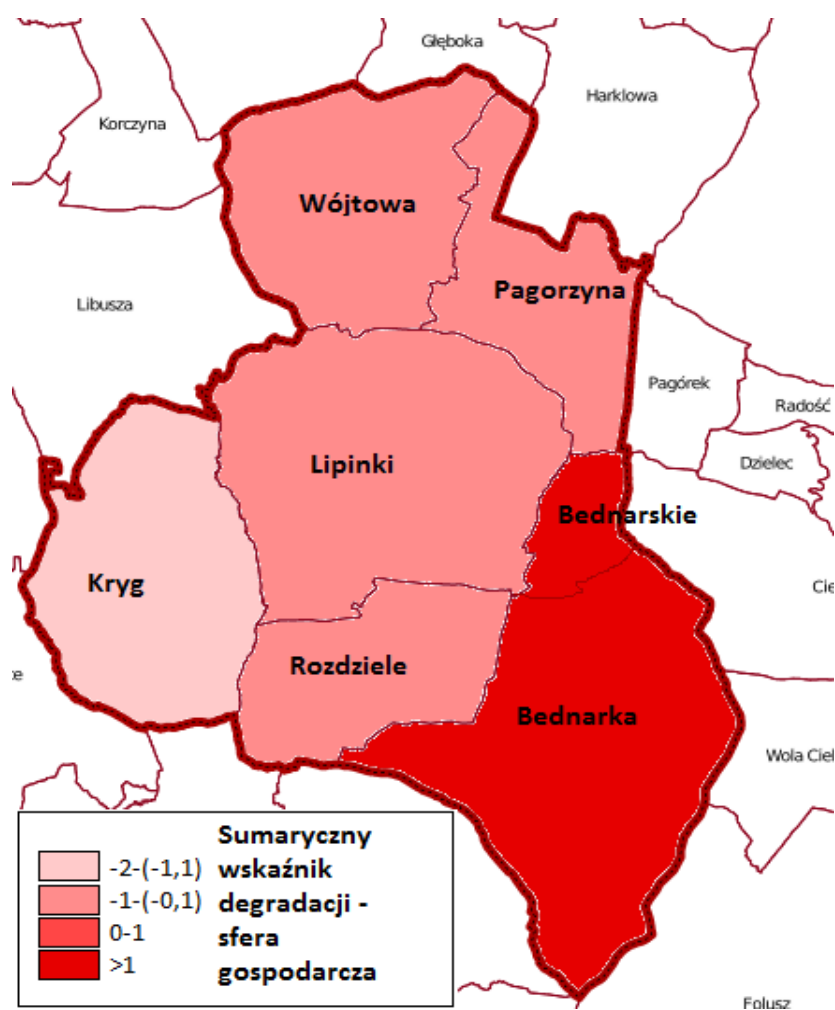
- Wzrost zarejestrowanych podmiotów gospodarczych w Rejestrze REGON,
- Przewagę mikro przedsiębiorstw.

Tabela 18. Sumaryczny wskaźnik degradacji - sfera gospodarcza

Jednostka	Sumaryczny wskaźnik degradacji
Bednarka Centrum	1,66
Bednarskie	1,07
Kryg	-1,13
Lipinki	-0,62
Pagorzyna	-0,35
Rozdziele	-0,06
Wójtowa	-0,56

Źródło: opracowanie własne

Rysunek 5. Graficzne przedstawienie sumarycznego wskaźnika degradacji w sferze gospodarczej



Źródło: Opracowanie własne.

Jak wskazano, wskaźnik degradacji w sferze gospodarczej przyjął najwyższe wartości na terenie sołectw Bednarka Centrum i Bednarskie, przekraczając 1,07. W pozostałych przypadkach odchylenie od średniej jest poniżej 0.

6. Sfera środowiskowa

6.1 Występowanie pokryć azbestowych

Zgodnie z danymi „Programu usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest z terenu gminy Lipinki do roku 2032”³. Największa ilość wyrobów zawierających azbest zlokalizowana była w miejscowościach: Lipinki, Pagorzyna i Wójtowa⁴.

Tabela 19. Występowanie pokryć azbestowych (płyty faliste) w Gminie Lipinki

Jednostka pomocnicza		Wyroby azbestowe w m ²	Udział wyrobów azbestowych w danej jednostce w ilości wyrobów azbestowych w całej Gminie
sołectwo	Bednarka Centrum	1 820	6,5%
	Bednarskie	1 560	5,6%
	Kryg	3 200	11,5%
	Lipinki	9 960	35,8%
	Pagorzyna	5 060	18,2%
	Rozdziele	1 610	5,8%
	Wójtowa	4 620	16,6%
Gmina Lipinki		27 830	100,0%

Źródło: Program usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest z terenu gminy Lipinki do roku 2032”, 2013 r.

łącna ilość zinwentaryzowanych budynków pokrytych wyrobami azbestowo-cementowymi na terenie gminy Lipinki wynosi 247 sztuk, w tym płyty płaskie na 5 budynkach (tylko w miejscowości Lipinki) i płyty faliste na 242 budynkach. Całkowita ilość wyrobów azbestowo-cementowych (eternitu) na terenie gminy Lipinki w 2013 r. wynosiła 27 830,00 m² (5).

Ze względu na rodzaj zabudowy największa ilość pokryć azbestowych była na budynkach gospodarczych, tj. 22 170 m². Natomiast na budynkach mieszkaniowych zewidencjonowano

³ „Program usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest z terenu gminy Lipinki do roku 2032”, 2013 r.

⁴ Wartość wskaźnika [%] = Ilość wyrobów azbestowych w danej miejscowości [m²] / ilość wyrobów azbestowych ogółem [m²]

⁵ „Program usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest z terenu gminy Lipinki do roku 2032”, 2013 r.

4 440 m². Pozostałą ilość wyrobów zawierających azbest odnotowano na obiektach przemysłowych (80 m²) i innych budynkach (175 m²).

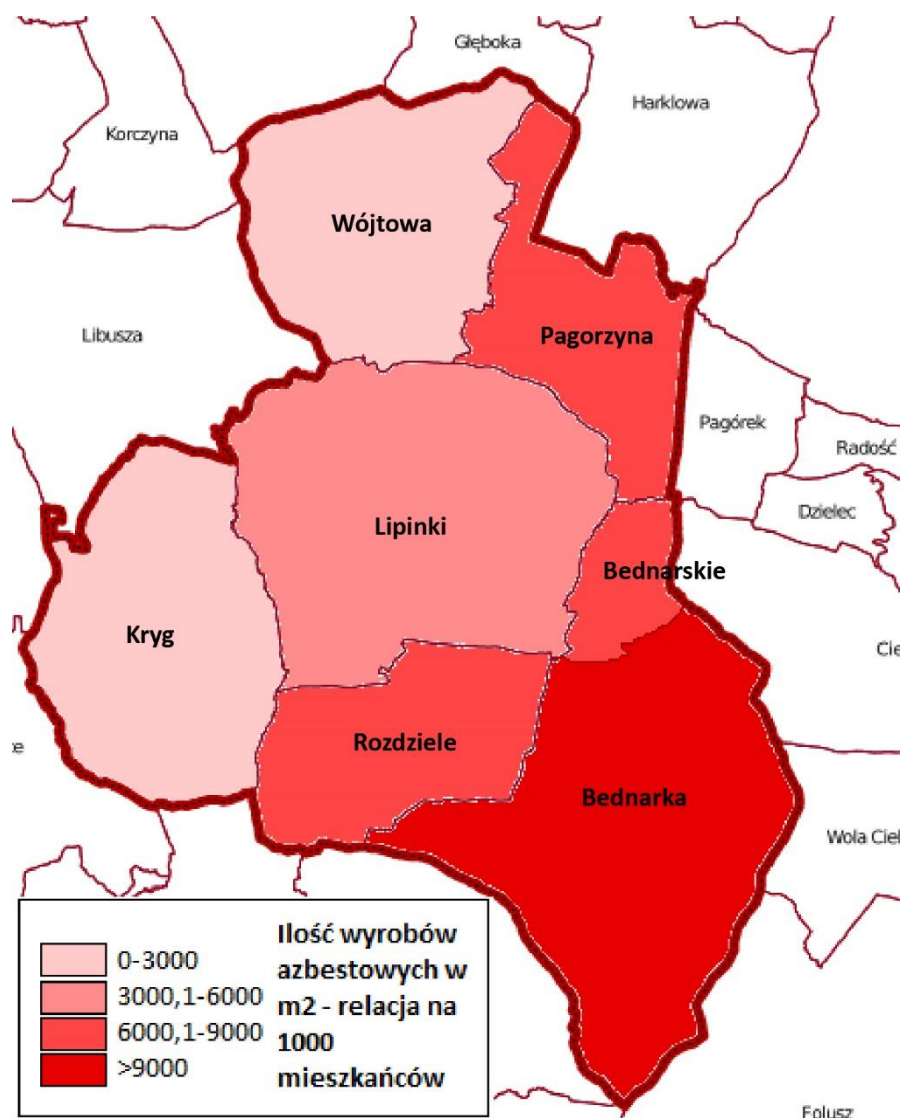
W związku z tym, że wyroby z azbestu dopuszczone są do użytkowania do 2032 r., z terenu gminy Lipinki powinno być demontowanych i unieszkodliwionych (licząc od 2017 r. do 2032 r.) średnio raz w roku 1 793,7 m² wyrobów zawierających azbest.

Tabela 20. Ilość wyrobów azbestowych w relacji na 1000 mieszkańców

Jednostka podziału	Ilość wyrobów azbestowych [m ²] w relacji na 1000 mieszkańców
Bednarka Centrum	11097,6
Bednarskie	8402,4
Kryg	1774,8
Lipinki	4364,9
Pagorzyna	6819,4
Rozdziele	6145,0
Wójtowa	2842,7
Średnia dla gminy	4045,1

Źródło: Urząd Gminy Lipinki

Mapa 14. Ilość wyrobów azbestowych w m² w przeliczeniu na 1000 mieszkańców



Źródło: opracowanie własne

Ilość wyrobów azbestowych w m² w przeliczeniu na 1000 mieszkańców zdecydowanie najwyższa jest w Bednarce, wynosząc więcej niż 9 000. Nieznacznie mniej (jednakże powyżej 6 000) to wartość, jaką charakteryzują się sołectwa Rozdziele, Bednarskie oraz Pagorzyna. Wartość dla Lipinek wynosi pomiędzy 3 000,1 a 6 000, najlepiej sytuacja prezentuje się natomiast w Krygu i Wójtowej (poniżej 3 000).

6.2 Podsumowanie sfery środowiskowej

Z tabeli przedstawiającej sumaryczny wskaźnik degradacji dla sfery środowiskowej (tabela 21) wynika, że problem występowania znacznej liczby wyrobów azbestowych występuje na terenie pięciu sołectw:

- Bednarka Centrum,
- Bednarskie,
- Lipinki,
- Pagorzyna,
- Rozdziele.

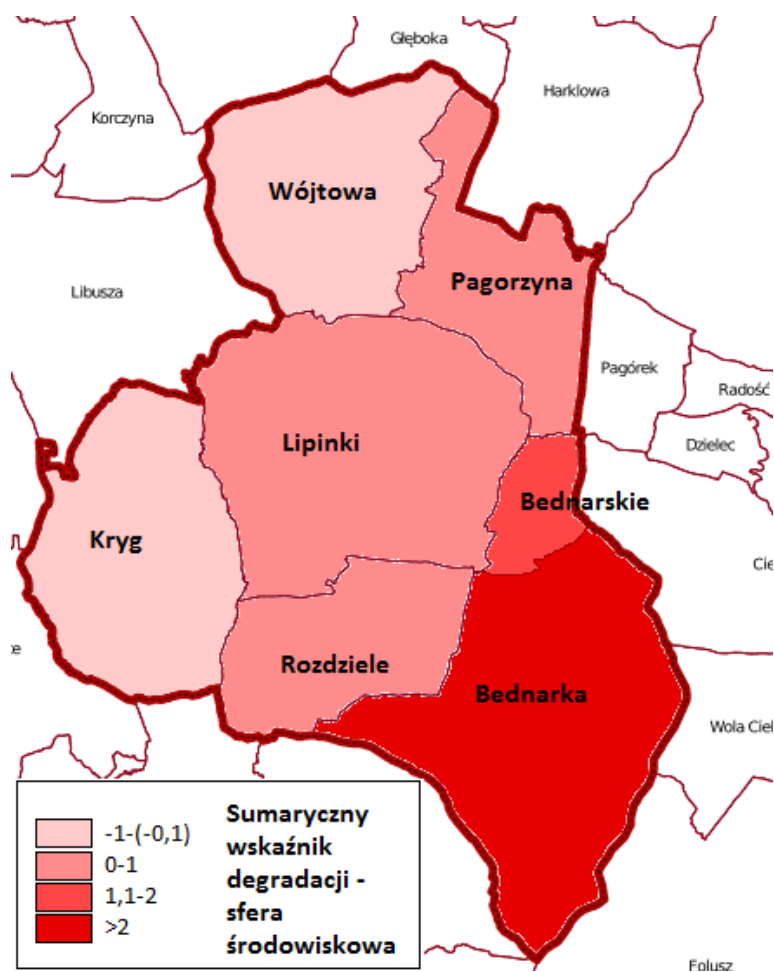
Podsumowaniem powyższych wskaźników jest sumaryczny wskaźnik degradacji.

Tabela 21. Sumaryczny wskaźnik degradacji - sfera środowiskowa

Jednostka podziału	Ilość wyrobów azbestowych [m2]	Wskaźnik sumaryczny
<i>relacja na 1000 mieszkańców</i>		
Bednarka Centrum	11097,6	2,18
Bednarskie	8402,4	1,35
Kryg	1774,8	-0,70
Lipinki	4364,9	0,10
Pagorzyna	6819,4	0,86
Rozdziele	6145,0	0,65
Wójtowa	2842,7	-0,37
Średnia dla gminy	4045,1	-

Źródło: opracowanie własne

Mapa 15. Natężenie zjawisk negatywnych w sferze środowiskowej



Źródło: opracowanie własne

Natężenie zjawisk negatywnych w sferze środowiskowej prezentuje się następująco: najwyższe ich natężenie zauważyć można w Bednarce Centrum (powyżej 2) oraz Bednarskim (1,35). Ujemne wartości zarejestrowano zaś na terenie sołectw Kryg oraz Wójtowa.

7. Sfera techniczna

7.1 Budynki użyteczności publicznej

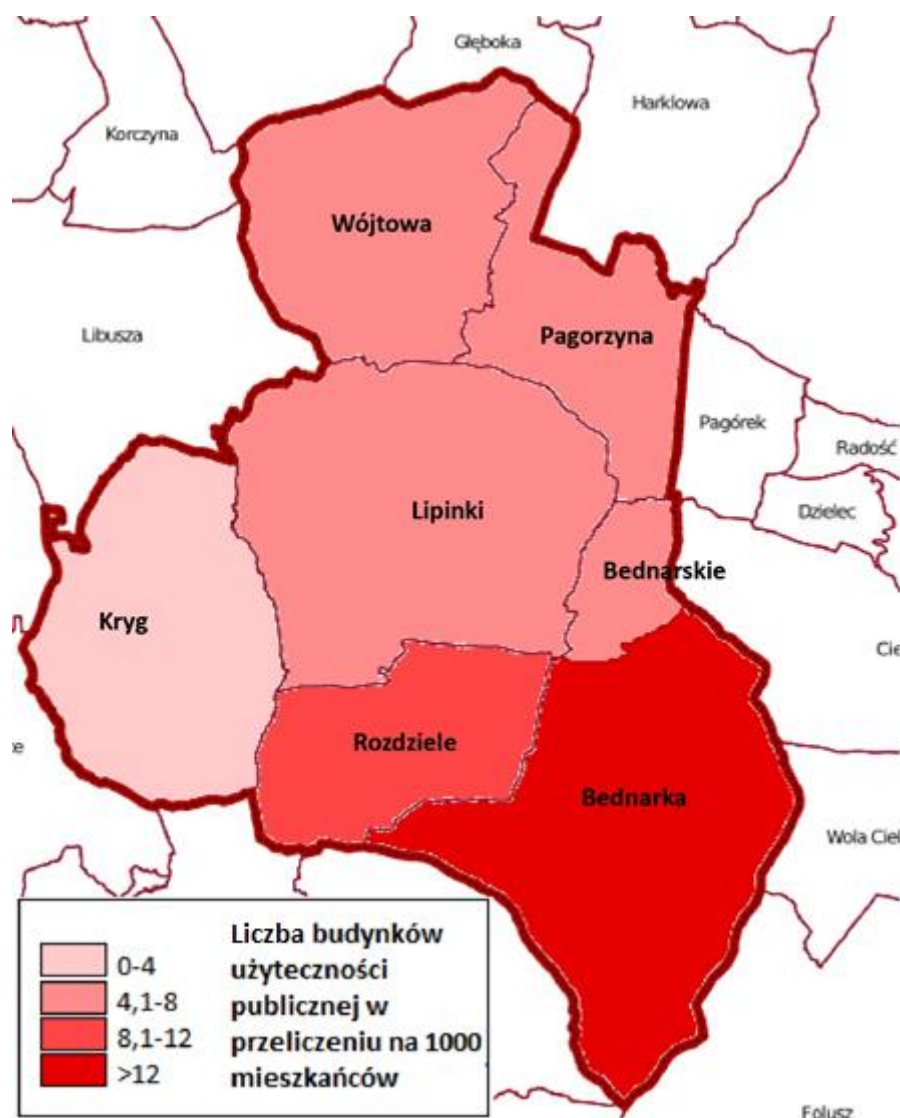
Ważną częścią infrastruktury jest stan budynków użyteczności publicznej i obiektów zabytkowych. Poniżej znajduje się zestawienie tych budynków w poszczególnych sołectwach.

Tabela 22. Wskaźniki dot. sfery technicznej

Sołectwo	Liczba budynków użyteczności publicznej	Odsetek budynków użyteczności publicznej w przeliczeniu na 1000 mieszkańców	Liczba budynków użyteczności publicznej wymagająca remontu	Odsetek budynków użyteczności publicznej wymagających remontu w przeliczeniu na 1000 mieszkańców	Liczba obiektów zabytkowych wg rejestru zabytków wymagająca remontu i modernizacji	Odsetek obiektów zabytkowych wg rejestru zabytków wymagających remontu i modernizacji w przeliczeniu na 1000 mieszkańców
Bednarka Centrum	2	12,2	0	0	0	0
Bednarskie	1	5,9	1	5,9	0	0
Kryg	5	2,8	2	1,1	0	0
Lipinki	13	6,0	5	2,3	2	0,9
Pagorzyna	3	5,4	1	1,3	0	0
Rozdziele	3	11,5	1	3,8	1	3,8
Wójtowa	6	3,8	3	1,9	1	0,6
Średnia dla gminy	-	6,9	-	2,3	-	0,8

Źródło: opracowanie własne

Mapa 16. Liczba budynków użyteczności publicznej w przeliczeniu na 1000 mieszkańców



Źródło: opracowanie własne

Największa liczba budynków użyteczności publicznej znajduje się na terenie Bednarki, gdzie jest ich powyżej 12 w przeliczeniu na tysiąc mieszkańców. W sołectwie Rozdziele ww. wskaźnik osiągnął wartość 11,45, natomiast pozostałe sołectwa charakteryzują się niższą liczbą, tj. pomiędzy 4,1 a 8, przy czym wyjątek stanowi sołectwo Kryg, gdzie zlokalizowane są mniej niż 4 budynki użyteczności publicznej (2,773).

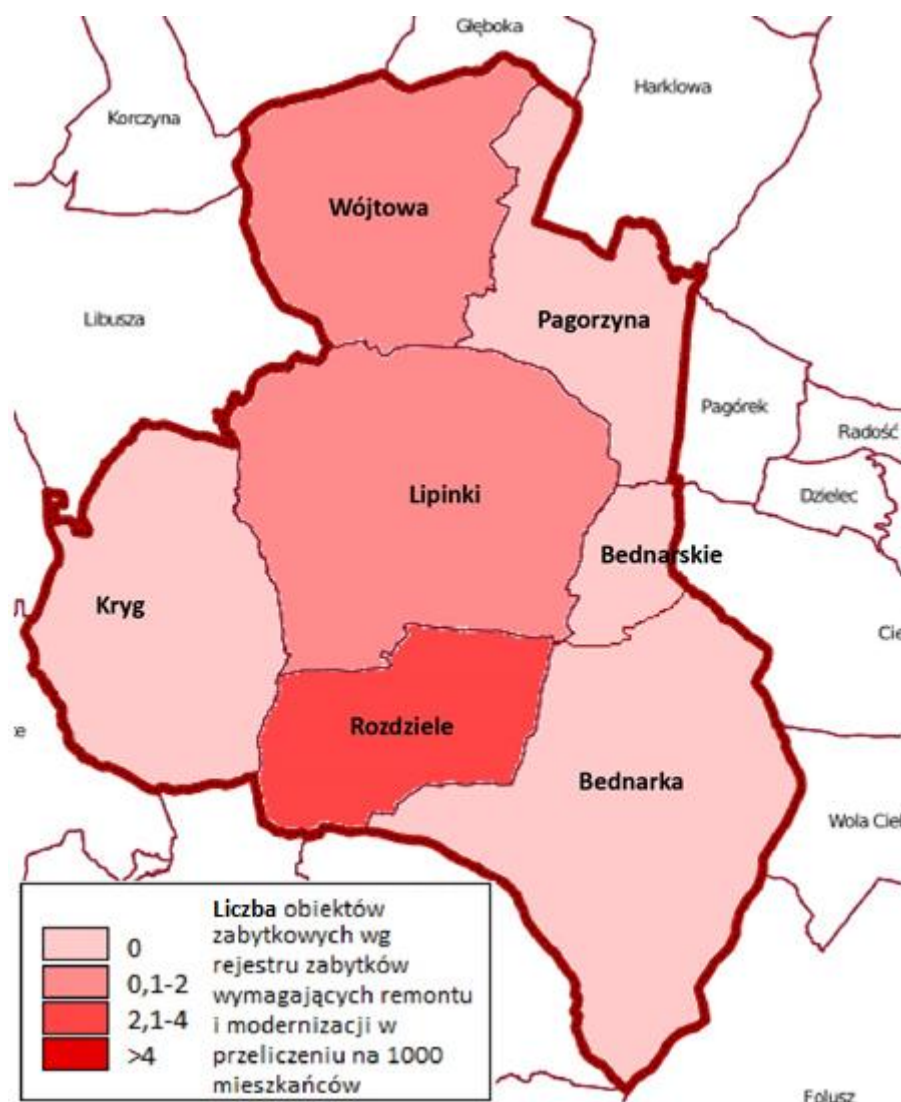
Mapa 17. Liczba budynków użyteczności publicznej wymagających remontu w przeliczeniu na 1000 mieszkańców



Źródło: opracowanie własne

Na terenie sołectw Bednarskie i Rozdziele znajduje się największa liczba budynków użyteczności publicznej wymagających remontu w relacji na tysiąc mieszkańców, tj. kolejno 5,9 i 3,8. Niższą liczbą charakteryzują się Kryg, Lipinki, Pagorzyna oraz Wójtowa, dla których wskaźnik wynosi od 0,1 do 3. Na terenie Bednarki natomiast nie zarejestrowano żadnych budynków użyteczności publicznej wymagających remontu.

Mapa 18. Liczba obiektów zabytkowych wymagających remontu w przeliczeniu na 1000 mieszkańców



Źródło: opracowanie własne

Zauważyć można, że na terenie większości sołectw gminy Lipinki nie znajdują się żadne obiekty zabytkowe wg rejestru zabytków, które wymagałyby remontu i modernizacji (w relacji na 1000 mieszkańców). Sołectwami, które stanowią wyjątek są Rozdziele, Lipinki i Wójtowa (kolejno 3,8, 0,9 i 0,6).

7.2 Podsumowanie sfery technicznej

Analiza wskaźnikowa wykazała, że na terenie poszczególnych jednostek urbanistycznych występują następujące problemy:

- **Bednarskie:**
 - niski odsetek budynków użyteczności publicznej w przeliczeniu na 1000 mieszkańców,
 - wysoki odsetek budynków użyteczności publicznej wymagających remontu w przeliczeniu na 1000 mieszkańców,
- **Kryg:**
 - niski odsetek budynków użyteczności publicznej w przeliczeniu na 1000 mieszkańców,
- **Lipinki:**
 - niski odsetek budynków użyteczności publicznej w przeliczeniu na 1000 mieszkańców,
 - wysoki odsetek obiektów zabytkowych wg rejestru zabytków wymagających remontu i modernizacji w przeliczeniu na 1000 mieszkańców,
- **Pagorzyna:**
 - niski odsetek budynków użyteczności publicznej w przeliczeniu na 1000 mieszkańców,
- **Rozdziele:**
 - wysoki odsetek budynków użyteczności publicznej wymagających remontu w przeliczeniu na 1000 mieszkańców,
 - wysoki odsetek obiektów zabytkowych wg rejestru zabytków wymagających remontu i modernizacji w przeliczeniu na 1000 mieszkańców,
- **Wójtowa:**
 - niski odsetek budynków użyteczności publicznej w przeliczeniu na 1000 mieszkańców.

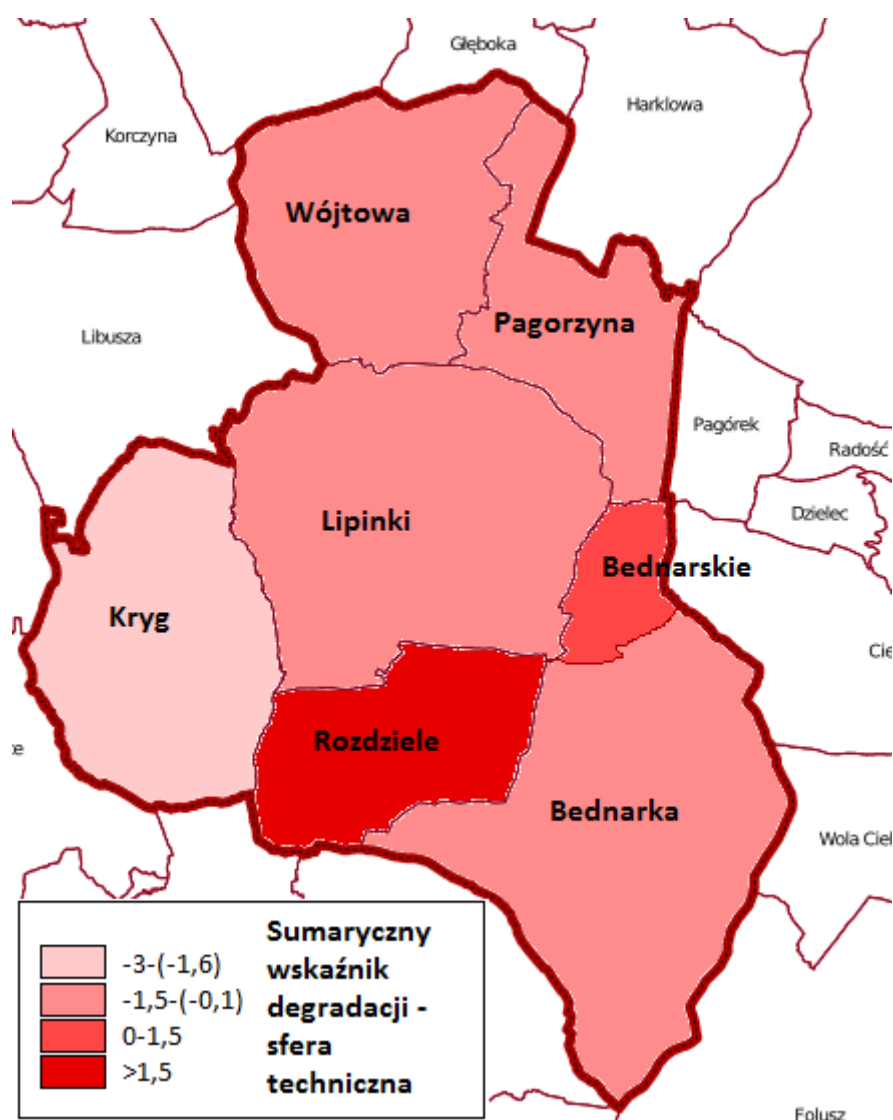
Podsumowaniem powyższych wskaźników jest sumaryczny wskaźnik degradacji wskazujący na odchylenie wartości od średniej dla gminy w poszczególnych aspektach.

Tabela 23. Sumaryczny wskaźnik degradacji – sfera techniczna

Sofectwo	Odsetek budynków użyteczności publicznej w przeliczeniu na 1000 wymagających remontu mieszkańców	Odsetek budynków użyteczności publicznej w przeliczeniu na 1000 mieszkańców	Odsetek obiektów zabytkowych wg rejestru zabytków wymagających remontu i modernizacji w przeliczeniu na 1000 mieszkańców	SUMARYCZNY WSKAŹNIK DEGRADACJI
Bednarka Centrum	-1,2	1,5	-0,6	-0,3
Bednarskie	1,8	-0,3	-0,6	0,9
Kryg	-0,6	-1,1	-0,6	-2,3
Lipinki	0,0	-0,3	0,1	-0,2
Pagorzyna	-0,5	-0,4	-0,6	-1,5
Rozdziele	0,8	1,3	2,2	4,3
Wójtowa	-0,2	-0,7	-0,1	-1

Źródło: opracowanie własne

Mapa 19. Natężenie zjawisk negatywnych w sferze technicznej



Źródło: opracowanie własne

8. Sfera przestrzenno-funkcjonalna

8.1 Drogi publiczne

Analizie w sferze przestrzenno-funkcjonalnej poddano długość dróg publicznych (gminnych) oraz dróg wyposażonych w oświetlenie nocne. Z uzyskanych danych wynika, że długość dróg gminnych w relacji do 1000 mieszkańców jest najwyższa na terenie sołectwa Bednarka (32,3) i Rozdziele (14,1). Wskaźniki poniżej średniej odnotowano na terenie: Bednarskiego, Krygu,

Lipinek, Pagorzyny i Wójtowej. W przypadku dróg wyposażonych w oświetlenie nocne w przeliczeniu na 1000 mieszkańców jednostkami o niskim wyniku są: Pagorzyna, Lipinki, Wójtowa i Kryg.

W poniższej tabeli przedstawiono dokładne wskaźniki dotyczące dróg.

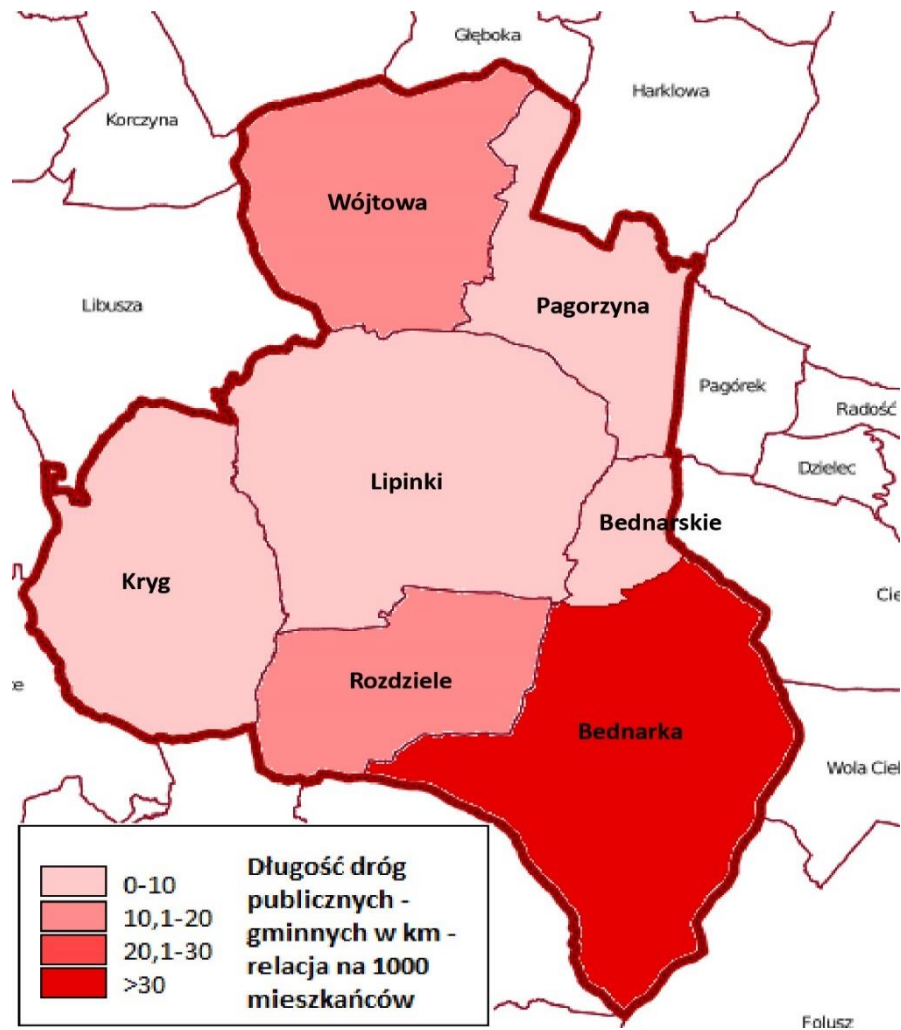
Tabela 24. Wskaźniki dot. dróg w gminie Lipinki

	Długość dróg publicznych – gminnych [w km]	relacja na 1000 mieszkańców	Długość dróg wyposażonych w oświetlenie nocne [w km]	relacja na 1000 mieszkańców
Bednarka Centrum	5,3	32,3	3,4	20,7
Bednarskie	1,3	7,7	2,3	13,6
Kryg	15,9	8,8	21,1	11,7
Lipinki	16,4	7,6	15,3	7,1
Pagorzyna	2,9	3,9	5,8	7,8
Rozdziele	3,7	14,1	4,7	17,9
Wójtowa	16,6	10,5	17,6	11,1
Średnia dla gminy	-	12,1	-	12,9

Źródło: opracowanie własne

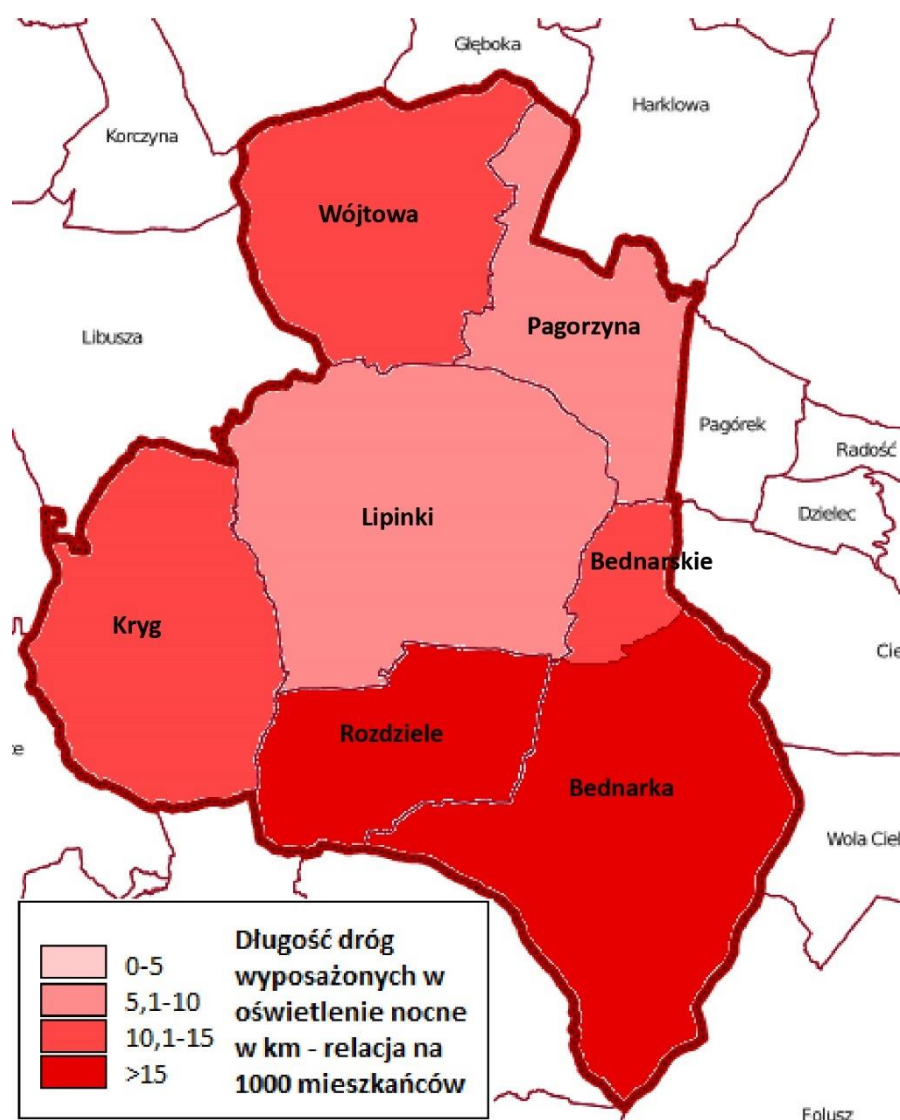
Poniżej znajduje się prezentacja graficzna omawianych wskaźników. Największe trudności związane z dostępnością do dróg gminnych charakteryzują centralne sołectwa gminy.

Mapa 20. Długość dróg gminnych w przeliczeniu na 1000 mieszkańców



Źródło: opracowanie własne

Mapa 21. Długość dróg wyposażonych w oświetlenie nocne w przeliczeniu na 1000 mieszkańców



Źródło: opracowanie własne

Brak oświetlenia na drogach gminnych może wpływać na bezpieczeństwo na drogach i poczucie bezpieczeństwa. Najgorsze warunki pod tym względem charakteryzują Lipinki oraz Pagorzynę, gdzie długość dróg wyposażonych w oświetlenie nocne mniejsza jest niż 10.

8.2 Przystanki autobusowe

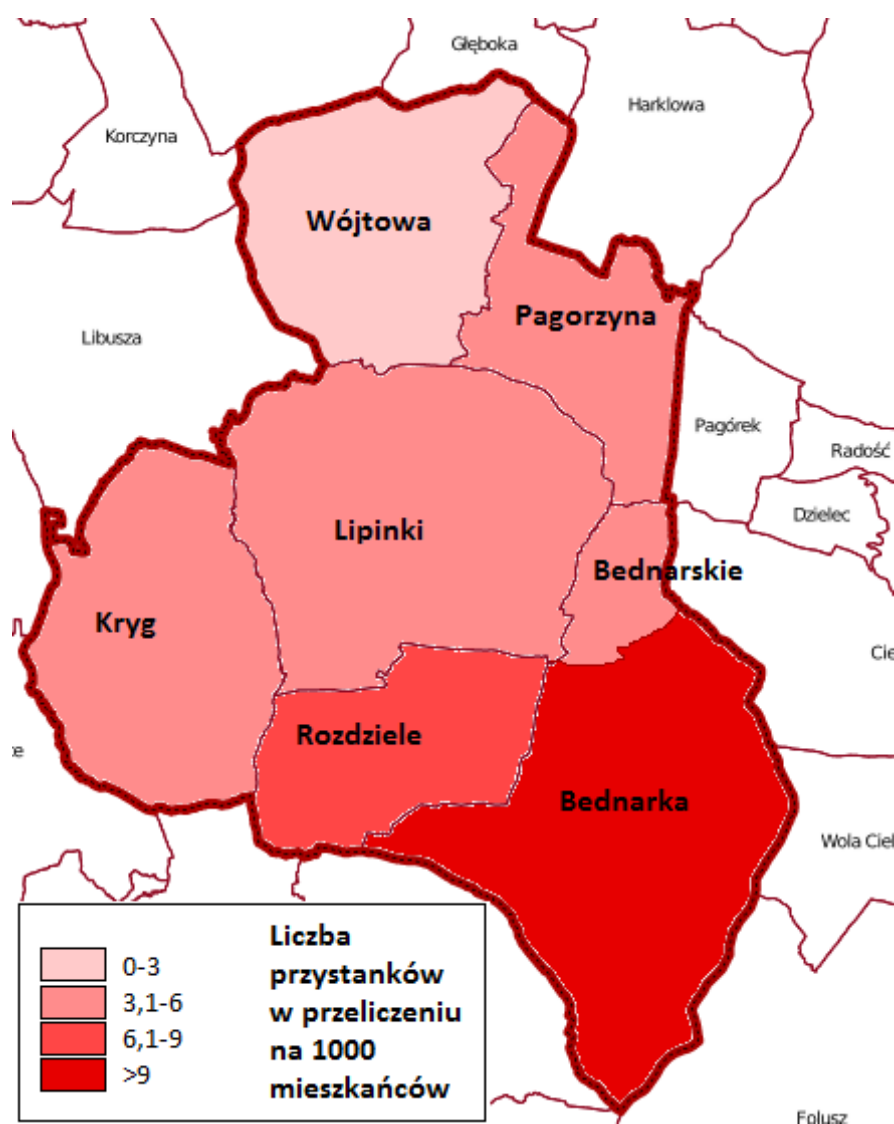
Ważnym aspektem stanowiącym o dostępności komunikacyjnej jest rozmieszczenie przystanków autobusowych. Przeliczając liczbę przystanków na 1000 mieszkańców najlepiej pod tym względem wypada Bednarka Centrum oraz Rozdziele. Najniższymi wartościami charakteryzują się: Wójtowa, Lipinki, Kryg, Pagorzyna i Bednarskie. W poniższej tabeli przedstawiona została liczba przystanków.

Tabela 25. Wskaźniki dot. liczby przystanków w gminie Lipinki

Sołectwo	Liczba przystanków	Relacja na 1000 mieszkańców
Bednarka Centrum	2	12,2
Bednarskie	1	5,9
Kryg	7	3,9
Lipinki	9	4,2
Pagorzyna	4	5,4
Rozdziele	2	7,6
Wójtowa	4	2,5
Średnia dla gminy	-	6

Źródło: opracowanie własne

Mapa 22 Liczba przystanków w przeliczeniu na 1000 mieszkańców



Źródło: opracowanie własne

8.3 Sieć wodociągowa i kanalizacyjna

Przed rokiem 2014 na obszarze gminy nie występowały żadne zbiorcze systemy zaopatrzenia mieszkańców w bieżącą wodę, w roku 2014 przedsięwzięto natomiast budowę sieci wodociągowej. Zbudowano dwa odcinki, wraz ze stacjami uzdatniania wody, które zlokalizowane są w Krygu oraz w Rozdzielu. W planach gminy jest dalsza rozbudowa sieci wodociągowej.

W 2015 roku sieć wodociągowa w gminie Lipinki wyniosła 2,89 km i istniała ona tylko w takich sołectwach jak: Kryg i Rozdziele (łącznie 30 budynków korzystających z sieci wodociągowej). Oznacza to, że odsetek budynków mieszkalnych podłączonych do sieci wodociągowej jest bardzo niski i w 2015 r. wyniósł 1,4%.

Dostęp do sieci kanalizacyjnej był znacznie większy – tj. 101,69 km (2142 budynków mieszkalnych jest podłączonych do owej sieci). Największy odsetek budynków mieszkalnych podłączonych do sieci kanalizacyjnej odnotowano na terenie sołectw: Kryg (74,7%) oraz Lipinki (60,2%).

Ścieki bytowo-komunalne z obszaru Gminy Lipinki odprowadzane są do dwóch oczyszczalni ścieków, które umiejscowione są :

- W Lipinkach. Oczyszczalnia obsługuje wieś Kryg i część Lipinek, jej przepustowość wynosi 111m³ na dobę.
- W Wójtowej. Oczyszczalnia odbiera ścieki z Lipinek, Pagorzyny, Rozdziela i Wójtowej.

Szczegółowe dane przedstawiono w poniższej tabeli.



Tabela 26. Sieć kanalizacyjna w gminie Lipinki w roku 2015

L.p.	Miejscowość	Istniejąca sieć wodociągowa [w km]	Liczba budynków korzystających z sieci wodociągowej	Istniejąca sieć kanalizacyjna [w km]	Liczba budynków mieszkalnych	Liczba budynków korzystających z sieci kanalizacyjnej lub przydomowych oczyszczalni ścieków(łącznie)	Odsetek budynków mieszkalnych podłączonych do sieci wodociągowej	Odsetek budynków mieszkalnych podłączonych do sieci kanalizacyjnej lub przydomowych oczyszczalni
1.	Lipinki	0	0	28,94	669	403(w tym 0 przydomowych oczyszczalni)	0	60,2
2.	Kryg	1,02	6	43,81	533	398(w tym 1 przydomowa oczyszczalnia)	0,9	74,7
3.	Wójtowa	0	0	14,84	497	205(w tym 27 przydomowych oczyszczalni)	0	41,2
4.	Pagorzyna	0	0	11,46	241	56(w tym 1 przydomowa oczyszczalnia)	0	23,2
5.	Bednarka Centrum	0	0	0	54	42przydomowych oczyszczalni	0	77,8
6.	Bednarskie	0	0	0	45	0	0	0
7.	Rozdziele	1,87	24	2,64	87	32(w tym 6 przydomowych oczyszczalni)	27,6	36,8
GMINA LIPINKI		2,89	30	101,69	2126	1060 (w tym 77 przydomowych oczyszczalni)	1,4	49,5

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych Urzędu Gminy Lipinki

Jakość życia w gospodarstwach domowych oraz jakość korzystania z budynków publicznych w głównej mierze zależne jest od warunków mieszkaniowych i użytkowych. Poziom ten m.in. zależny jest od infrastruktury techniczno-sanitarnej.

W gminie Lipinki największy odsetek budynków podłączonych do sieci wodociągowej i kanalizacyjnej przypadł na sołectwo Rozdziele. Dla sołectwa Bednarka uzyskano najwyższy odsetek budynków mieszkalnych podłączonych do przydomowych oczyszczalni (77,8). Dla pozostałych sołectw (za wyjątkiem Krygu) analizowane wskaźniki nie przekraczają średniej, tj. odsetek w przeliczeniu na 1000 mieszkańców.

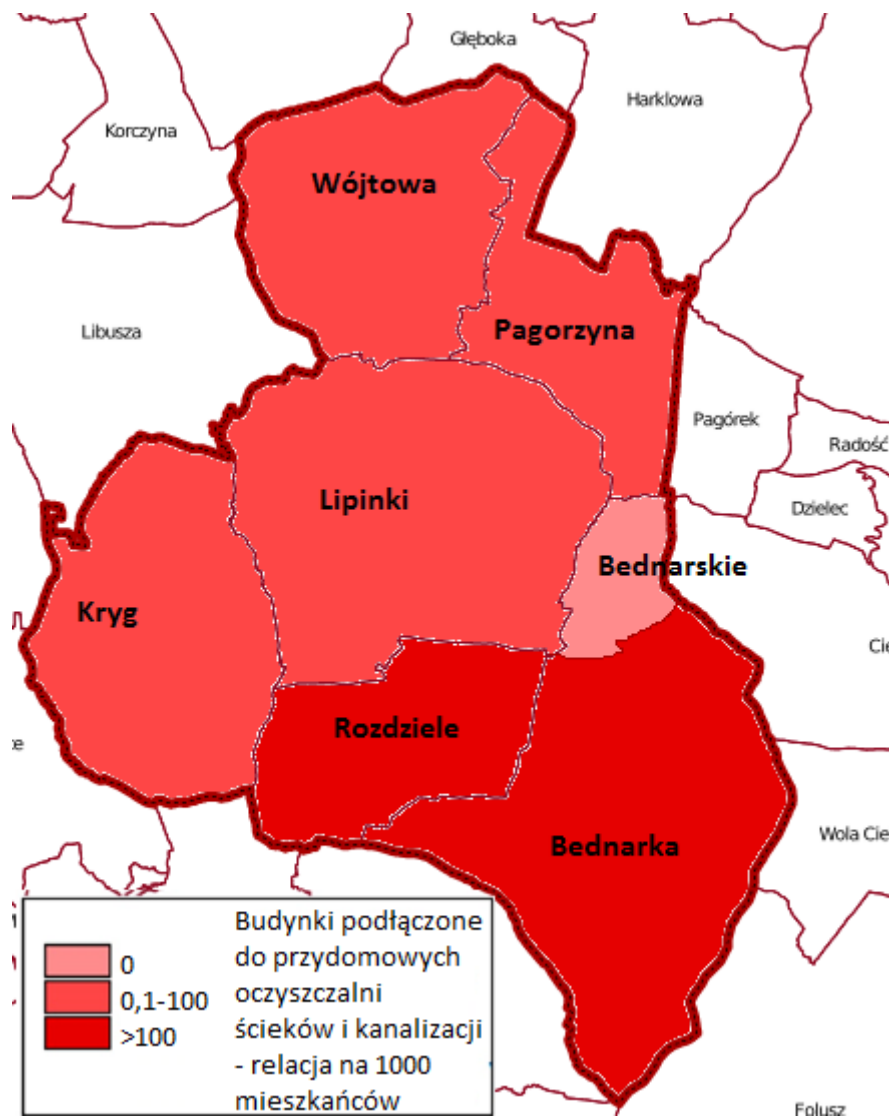
Tabela 27. Wskaźniki dot. sieci wodociągowej i kanalizacyjnej

	Istniejąca sieć wodociągowa [w km]	relacja na 1000 mieszkańców	Liczba budynków korzystających z sieci wodociągowej	relacja na 1000 mieszkańców	Odsetek budynków mieszkalnych podłączonych do sieci wodociągowej	relacja na 1000 mieszkańców	Odsetek budynków mieszkalnych podłączonych do sieci kanalizacyjnej lub przydomowych oczyszczalni	relacja na 1000 mieszkańców
Bednarka Centrum	0	0,0	0	0,0	0	0,0	77,8	474,4
Bednarskie	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Kryg	1	0,6	6	3,3	0,9	0,5	74,7	41,4
Lipinki	0	0,0	0	0,0	0	0,0	60,2	27,9
Pagorzyna	0	0,0	0	0,0	0	0,0	23,2	31,3
Rozdziele	1,9	7,14	24	91,6	27,6	105,3	36,8	140,5
Wójtowa	0	0,0	0	0,0	0	0,0	41,2	26,0
Średnia dla gminy	-	1,1	-	13,6	-	15,1	-	105,9

Źródło: opracowanie własne

Należy też zwrócić uwagę, że kanalizacja nie jest doprowadzona jedynie do Bednarskiego.

Mapa 23. Odsetek budynków podłączonych do przydomowych oczyszczalni ścieków i kanalizacji



Źródło: opracowanie własne

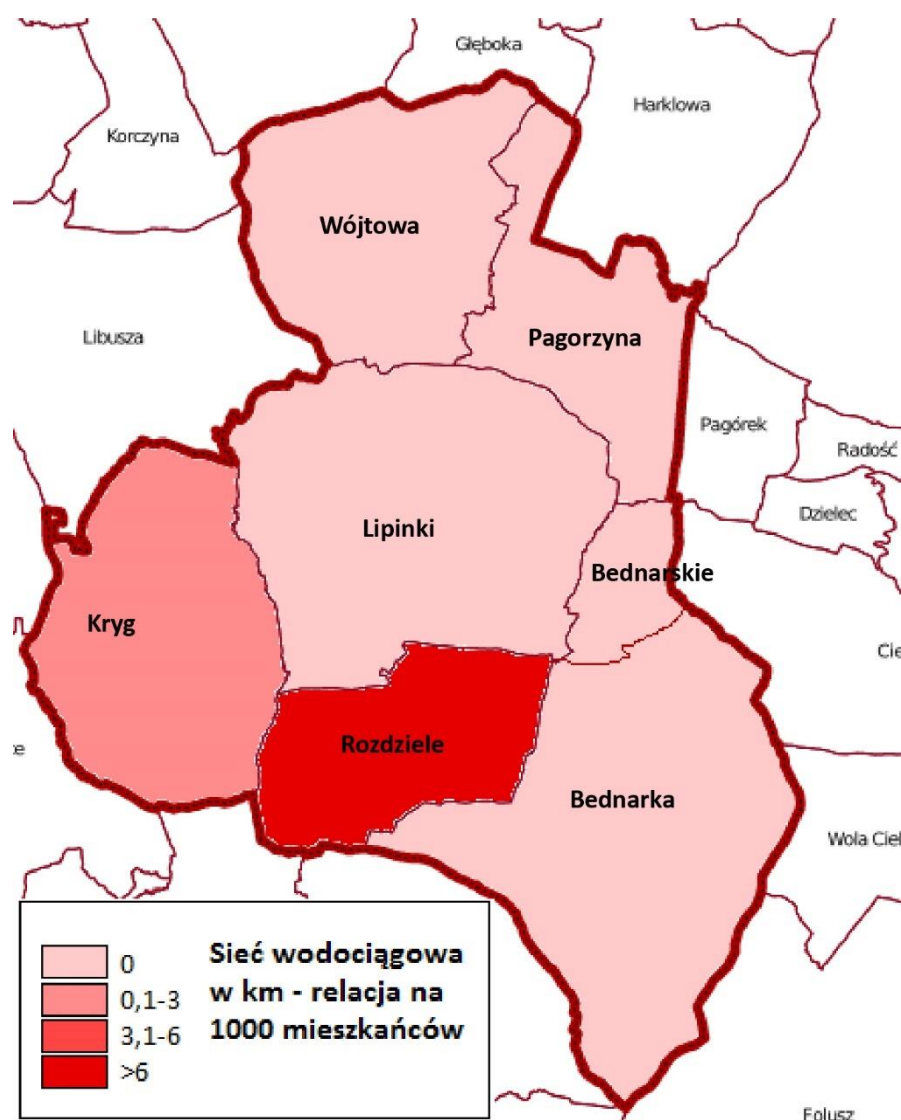
Mapa 24. Liczba budynków korzystających z sieci wodociągowej w przeliczeniu na 1000 mieszkańców



Źródło: opracowanie własne

Na terenie niemal całej gminy budynki nie korzystają z sieci wodociągowej- jedyne wyjątki stanowią sołectwa Rozdziele oraz Kryg, wartości dla których, w przeliczeniu na tysiąc mieszkańców, wynoszą odpowiednio 91,6 oraz 3,33.

Mapa 25. Długość sieci wodociągowej w przeliczeniu na 1000 mieszkańców



Źródło: opracowanie własne

Wskaźnik długości sieci wodociągowej w relacji na 1000 mieszkańców najwyższą wartość osiągnął w przypadku sołectwa Rozdziele (7,14). Na drugim miejscu znalazł się Kryg z wartością na poziomie 0,57. W przypadku pozostałych sołectwa wartość ww. wskaźnika wyniosła 0.

8.4 Podsumowanie sfery przestrzenno-funkcjonalnej

Analiza wskaźnikowa wykazała, że na terenie poszczególnych jednostek urbanistycznych występują następujące problemy:

- **Bednarka Centrum:**
 - brak sieci wodociągowej,
- **Bednarskie:**
 - brak sieci wodociągowej,
 - brak sieci kanalizacyjnej,
 - niższy od średniej dla gminy wskaźnik dot. długości dróg i ich wyposażenia w oświetlenie
- **Kryg:**
 - znikomy odsetek budynków mieszkalnych podłączonych do sieci wodociągowej,
 - niższy od średniej dla gminy odsetek budynków mieszkalnych podłączonych do sieci kanalizacyjnej lub przydomowych oczyszczalni,
 - niższy od średniej dla gminy wskaźnik dot. długości dróg i ich wyposażenia w oświetlenie
- **Lipinki:**
 - brak sieci wodociągowej,
 - niższy od średniej dla gminy odsetek budynków mieszkalnych podłączonych do sieci kanalizacyjnej lub przydomowych oczyszczalni,
 - niższy od średniej dla gminy wskaźnik dot. długości dróg i ich wyposażenia w oświetlenie
- **Pagorzyna:**
 - brak sieci wodociągowej,
 - niski odsetek budynków mieszkalnych podłączonych do sieci kanalizacyjnej i przydomowych oczyszczalni,
 - niższy od średniej dla gminy wskaźnik dot. długości dróg i ich wyposażenia w oświetlenie

- **Wójtowa:**

- brak sieci wodociągowej,
- niski odsetek budynków mieszkalnych podłączonych do sieci kanalizacyjnej i przydomowych oczyszczalni,
- niższy od średniej dla gminy wskaźnik dot. długości dróg i ich wyposażenia w oświetlenie

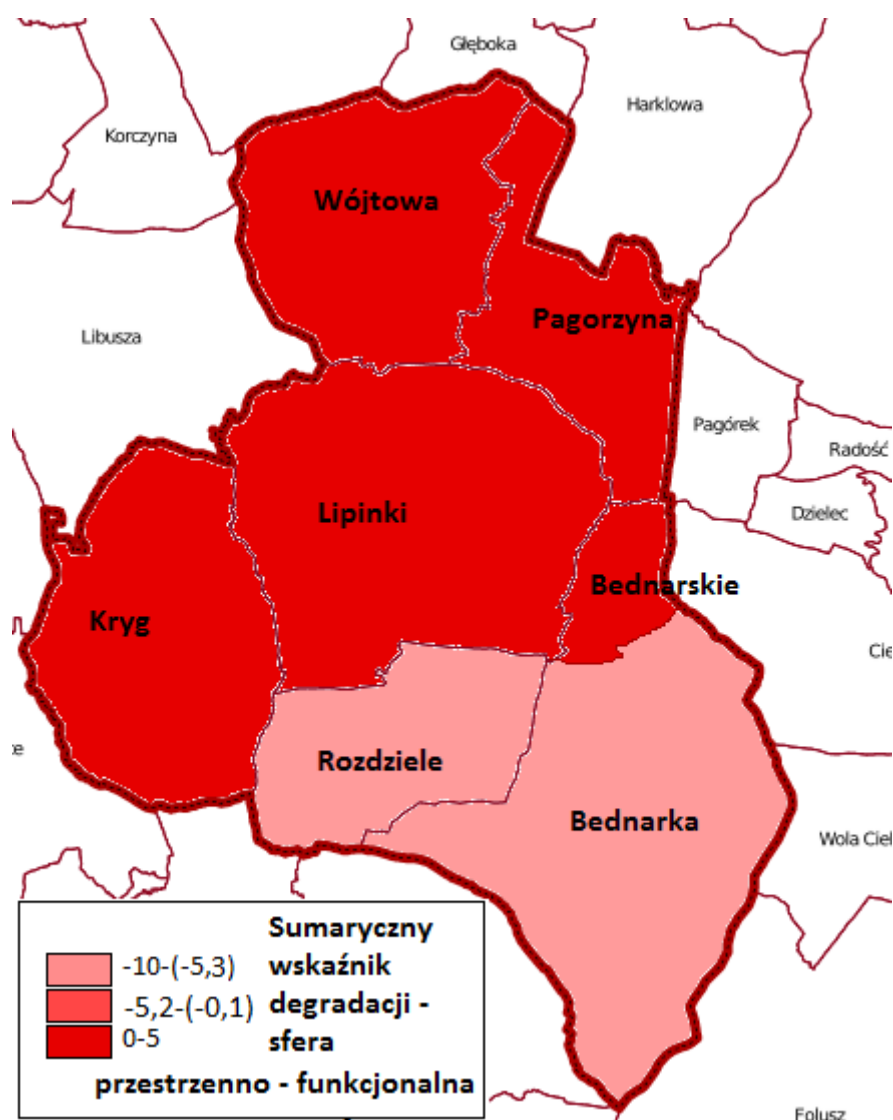
Podsumowaniem powyższych wskaźników jest sumaryczny wskaźnik degradacji sfery przestrzenno-funkcjonalnej wskazujący na odchylenie wartości od średniej dla gminy w poszczególnych aspektach.

Tabela 28. Sumaryczny wskaźnik degradacji – sfera przestrzenno-funkcjonalna

Jednostka podziału	Istniejąca sieć wodociągowa	Liczba budynków korzystających z sieci wodociągowej	Odsetek budynków mieszkalnych podłączonych do sieci wodociągowej	Odsetek budynków mieszkalnych podłączonych do sieci kanalizacyjnej lub przydomowych oczyszczalni	Długość dróg publicznych – gminnych	Długość dróg wyposażonych w oświetlenie nocne	Liczba przystanków w przeliczeniu na 1000 mieszkańców	SUMARYCZNY WSKAŹNIK DEGRADACJI
Bednarka Centrum	0,4	0,4	0,4	-2,4	-2,3	-1,7	-1,9	-7,1
Bednarskie	0,4	0,4	0,4	0,7	0,5	-0,2	0	2,2
Kryg	0,2	0,3	0,4	0,4	0,4	0,3	0,7	2,7
Lipinki	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	1,3	0,6	4,1
Pagorzyna	0,4	0,4	0,4	0,5	0,9	1,1	0,2	3,9
Rozdziele	-2,4	-2,4	-2,4	-0,2	-0,2	-1,1	-0,5	-9,2
Wójtowa	0,4	0,4	0,4	0,5	0,2	0,4	1,1	3,4

Źródło: opracowanie własne

Mapa 26. Natężenie zjawisk negatywnych w sferze przestrzenno-funkcjonalnej



Źródło: opracowanie własne

W większości sołectw gminy Lipinki natężenie zjawisk negatywnych w sferze przestrzenno-funkcjonalnej uplasowało się na porównywalnym poziomie, tj. od 2 do 4,1. Sołectwami, gdzie natężenie to przyjęło ujemne wartości są Rozdziele (-9,2) oraz Bednarka Centrum (-7,1).

9. Wyznaczenie obszaru zdegradowanego i obszaru rewitalizacji

Po przeprowadzeniu analizy wskaźnikowej, wyodrębnione zostały obszary kryzysowe wymagające interwencji. Zgodnie z ustawą o rewitalizacji, na wybranym terenie występują negatywne zjawiska w takich sferach takich jak:

- Społeczna;
- Gospodarcza;
- Środowiskowa;
- Przestrzenno-funkcjonalna;
- Techniczna.

Poniższa tabela przedstawia zestawie wskaźników sumarycznych dla poszczególnych sfer.

Tabela 29. Kumulacja negatywnych zjawisk na terenie Gminy Lipinki

Nazwa	Wskaźnik sumaryczny sfery społecznej	Wskaźnik sumaryczny ze sfery gospodarczej	Wskaźnik sumaryczny ze sfery środowiskowej	Wskaźnik sumaryczny ze sfery przestrzenno-funkcjonalnej	Wskaźnik sumaryczny ze sfery technicznej
Bednarka Centrum	-1,98	1,66	2,18	-7,1	-0,3
Bednarskie	-6,44	1,07	1,35	2,2	0,9
Kryg	1,88	-1,13	-0,7	2,7	-2,3
Lipinki	4,56	-0,62	0,1	4,1	-0,2
Pagorzyna	-5,86	-0,35	0,86	3,9	-1,5
Rozdziele	-1,07	-0,06	0,65	-9,2	4,3
Wójtowa	8,95	-0,56	-0,37	3,4	-1

Źródło: opracowanie własne

Obszar zdegradowany wybrany został przy założeniu, że dana jednostka, w tym przypadku sołectwo charakteryzuje się natężeniem problemów w sferze społecznej i przynajmniej jeszcze jednej z pozostałych sfer. Na tej podstawie jako obszary zdegradowane zostały wskazane następujące sołectwa:

- Kryg;

- Lipinki;
- Wójtowa.

W poniższej tabeli „+” zostały oznaczone te sfery, gdzie wskaźnik sumaryczny w danej sferze był gorszy niż średnia dla gminy. W ostatniej kolumnie wskazane są te obszary, które spełniają wymogi ustawowe odnośnie obszarów zdegradowanych.

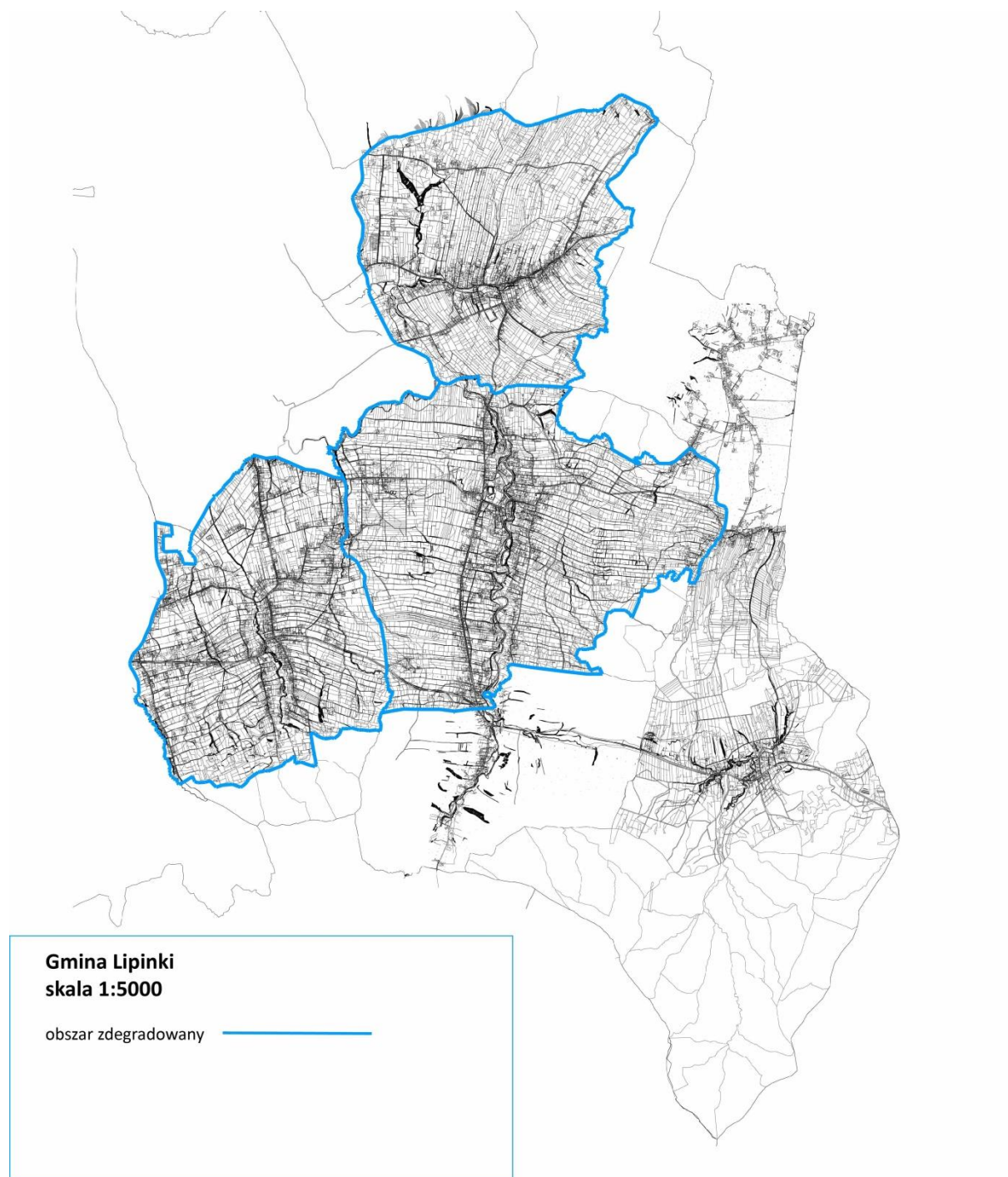
Tabela 30. Kumulacja negatywnych zjawisk na terenie gminy - wybór obszaru zdegradowanego

Nazwa	sfera społeczna	sfera gospodarcza	sfera środowiskowa	sfera przestrzennie-funkcjonalna	sfera techniczna	Obszar zdegradowany
Bednarka Centrum	-	+	+	-	-	
Bednarskie	-	+	+	+	+	
Kryg	+	-	-	+	-	+
Lipinki	+	-	-	+	-	+
Pagorzyna	-	-	+	+	-	
Rozdziele	-	-	+	-	+	
Wójtowa	+	-	-	+	-	+

Źródło: opracowanie własne

Poniżej znajduje się mapa z zaznaczonymi granicami obszaru zdegradowanego.

Rysunek 6. Mapa obszaru zdegradowanego



Źródło: opracowanie własne

10. Wyznaczenie obszaru rewitalizacji wraz z uzasadnieniem

Synteza wyników uzyskanych z przeprowadzonej diagnozy oraz badań ilościowych i jakościowych wskazujących na obecną sytuację społeczno-gospodarczą gminy, a także oczekiwania i potrzeby mieszkańców pozwoliły na wyodrębnienie obszaru rewitalizacji na terenie gminy, który cechuje się największą kumulacją negatywnych zjawisk i problemów. Przy wyznaczaniu obszaru rewitalizacji wzięto pod uwagę wyniki działań partycypacyjnych takich jak:

- Badanie ankietowe CAWI dot. obszarów problemowych występujących na terenie gminy przeprowadzone w dniach: 28.11-2.12.2016 r.
- Spotkania z mieszkańcami i pogłębione wywiady indywidualne z dyrektorami szkół i pracownikami GOPS-u służące wyznaczeniu obszaru rewitalizacji przeprowadzone w dniach 5-7.12.2016 r.
- Spotkania warsztatowe z mieszkańcami w każdym z sołectw na terenie gminy przeprowadzone w dniach 9-12.01.2017 r.
- Badanie ankietowe CAWI i PAPI dot. pogłębienia diagnozy obszaru rewitalizacji przeprowadzone w dniach 23.12.2016 r. – 21.01.2017 r.

Na wybranych obszarach zdegradowanych mieszka 80,6% ludności gminy. Zgodnie z ustawą o rewitalizacji, wybrany obszar nie może przekroczyć 20% powierzchni gminy i 30% mieszkańców, z tego względu został on zmniejszony. Pod uwagę wzięto przede wszystkim zdiagnozowane problemy, gęstość zaludnienia, lokalny potencjał oraz opinie mieszkańców, przedsiębiorców, przedstawicieli organizacji pozarządowych oraz ekspertów, którzy najlepiej znają specyfikę gminy.

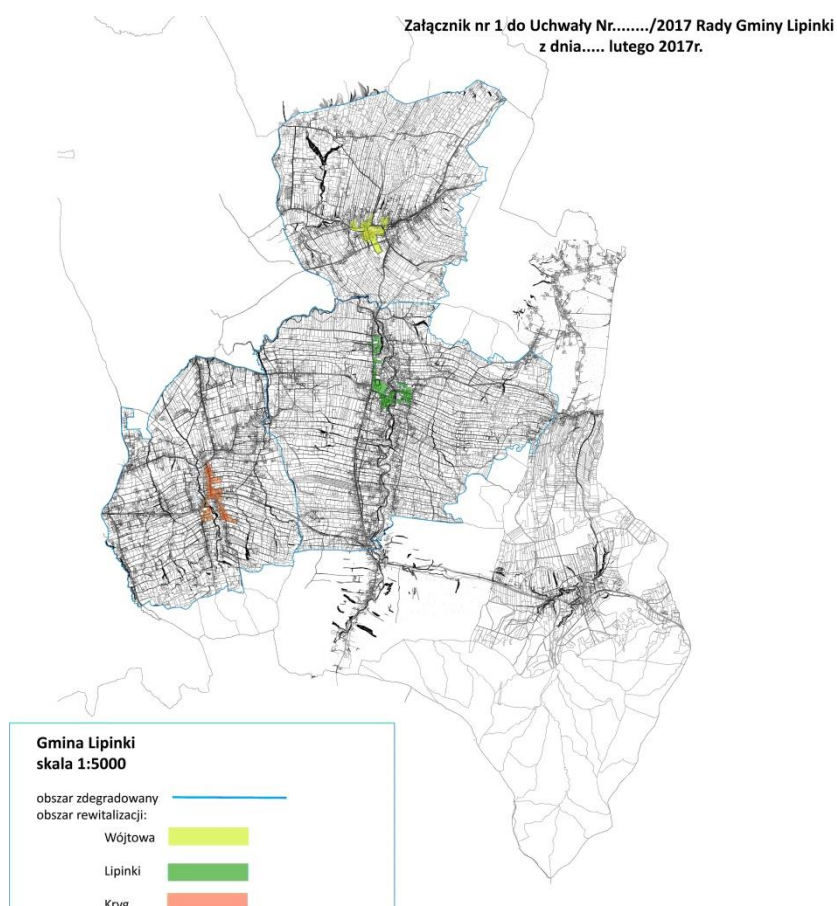
Tabela 31. Liczba mieszkańców i powierzchnia obszaru rewitalizacji

Podobszar	Liczba mieszkańców	%liczby mieszkańców gminy	Powierzchnia	% powierzchni gminy
Kryg	228	3,31%	17,18 ha	0,26%
Lipinki	202	2,94%	18,15 ha	0,27%
Wójtowa	179	2,60%	14,10 ha	0,21%
SUMA	609	8,85%	49,43 ha	0,74%
Gmina	6880	100,00%		-

Źródło: opracowanie własne

Mapa obszaru rewitalizacji została przedstawiona na poniższym rysunku.

Rysunek 7. Mapa obszaru rewitalizacji



Źródło: opracowanie własne na podstawie mapy zasadniczej.

10.1 Podobszar rewitalizacji - Lipinki

Podobszar wyznaczony do rewitalizacji na terenie sołectwa Lipinki zamieszkuje 202 osoby, stanowiących 2,94% ogółu ludności gminy. Powierzchnia wynosi natomiast 18,15 ha.

Mapa 27. Podobszar rewitalizacji - Lipinki



Źródło: opracowanie własne na podstawie mapy zasadniczej.

Położenie podobszaru: obszar zlokalizowany na działkach nr: 2026/25; 2026/18; 2026/19; 2026/14; 2026/13; 2026/31; 2026/30; 2026/37; 2010/1; 2013/4; 2013/8; 2013/7; 2013/5; 2013/6; 2018/4; 2018/6; 2020/6; 668/8; 664/9; 664/15; 664/17; 664/11; 664/13; 670/4,670/5; 670/7; 670/6; 670/2; 724/8; 726/9; 726/3; 776; 777; 724/2; 724/3; 605/9; 612/6; 612/8; 606/4; 548/4; 548/3; 548/2; 547; 612/10; 612/3; 610/12; 610/10; 2026/1; 2023/3; 2102/3; 2102/2; 2023/4; 2101; 2100; 2098; 2097/2; 2097/4; 2146/2; 2146/1; 2147; 2153/1; 2151/1; 2157; 2163/2; 2198/1; 2240/4; 2246/2; 2246/1; 2247/2; 2251/1; 2250; 2195; 2023/8, 2023/10, 2099/1, 2024, 2025/3, 2295, 2294, 2196.

Sołectwo Lipinki jest jedną z najbardziej zaludnionych jednostek na terenie gminy. Podobszar wyznaczony do rewitalizacji jest siedzibą instytucji samorządowych (Urząd Gminy), a także oświatowych (gimnazjum, szkoła podstawowa, przedszkole). Ponadto funkcjonują punkty usługowe, w tym m.in. Bank Spółdzielczy, Zakład Opieki Zdrowotnej, apteka czy Zakład Mechaniczny Produkcyjno-Usługowy „LOBGÓR”, a także handlowe – Wytwórnia Piekarniczo – Cukiernicza „PYSZOTKA”, sklepy, piekarnie. Podobszar pełni także funkcję centrum społecznego dla mieszkańców: na jego terenie działa Gminny Ośrodek Pomocy Społecznej i świetlica dla dzieci, a także Diecezjalny Ośrodek Profilaktyki i Wychowania oraz Warsztaty Terapii Zajęciowej. Jednostki funkcjonujące na omawianym terenie stanowią o jego potencjale, wzmacniają także zdolność do realizacji zadań w ramach programu rewitalizacji.

Z przeprowadzonej analizy wynika, że obszar charakteryzuje się występowaniem zjawisk negatywnych w sferach: społecznej, przestrzenno-funkcjonalnej i technicznej. Potwierdzeniem tego były przeprowadzone wywiady, warsztaty, spotkania i spacer. Podczas ich realizacji mieszkańcy wskazywali, iż istotnym problemem obszaru jest bezrobocie, które pociąga za sobą występowanie innych trudności, takich jak np. ubóstwo. W tym względzie za powód uznano brak zakładów pracy i słabo płatną pracę dorywczą. Problemem o wysokim natężeniu jest także wysoki odsetek osób w wieku poprodukcyjnym i postępujące zjawisko starzenia się społeczeństwa. Na terenie podobszaru brakuje atrakcyjnej oferty kulturalnej, w tym warsztatów oraz zajęć pozalekcyjnych dla dzieci i młodzieży.

Zaznaczyć należy, że na terenie podobszaru brak jest sieci wodociągowej, a woda pozyskiwana jest ze studni kopanych, co stanowi zagrożenie dla zdrowia mieszkańców. Stan niektórych obiektów użyteczności publicznej wymaga przebudowy i modernizacji (za przykład wskazywano przedszkole i szkołę podstawową – zarówno pomieszczenia wewnątrz jak i obejście) oraz przystosowania do potrzeb osób niepełnosprawnych (np. Budynek Wiejski). Przebudowa przedszkola wiąże się także ze zwiększeniem oferty zajęć i wsparcia specjalistycznego dla dzieci (potrzebna jest logopedia, rytmika, zajęcia artystyczne, opieka psychologiczno-pedagogiczna). W przypadku szkoły podstawowej konieczna jest m.in. wymiana ogrodzenia i wyposażenie szkoły, budowa parkingu, modernizacja pomieszczeń

w tym szatni i toalet oraz utworzenie zewnętrznej siłowni przy bieżni, jako miejsce do spędzania czasu wolnego. Brak chodników, szczególnie na odcinku od mostu do szkoły i od centrum do Diecezjalnego Ośrodka Profilaktyki i Wychowania oraz brak oświetlenia, co stwarza niebezpieczeństwo w ruchu zarówno pieszym, jak i samochodowym. Zauważalny jest również brak parkingów w centrum Lipinek (szczególnie utrudnione parkowanie w godzinach pracy urzędu i instytucji). Ważnym obiektem zlokalizowanym na wyznaczonym obszarze jest także budynek dworu z przybudówką, która, aby mogła zostać przeznaczona na cele społeczne np. jako obiekty dla centrum kultury czy organizacji pozarządowych wymaga przebudowy i gruntownego remontu.

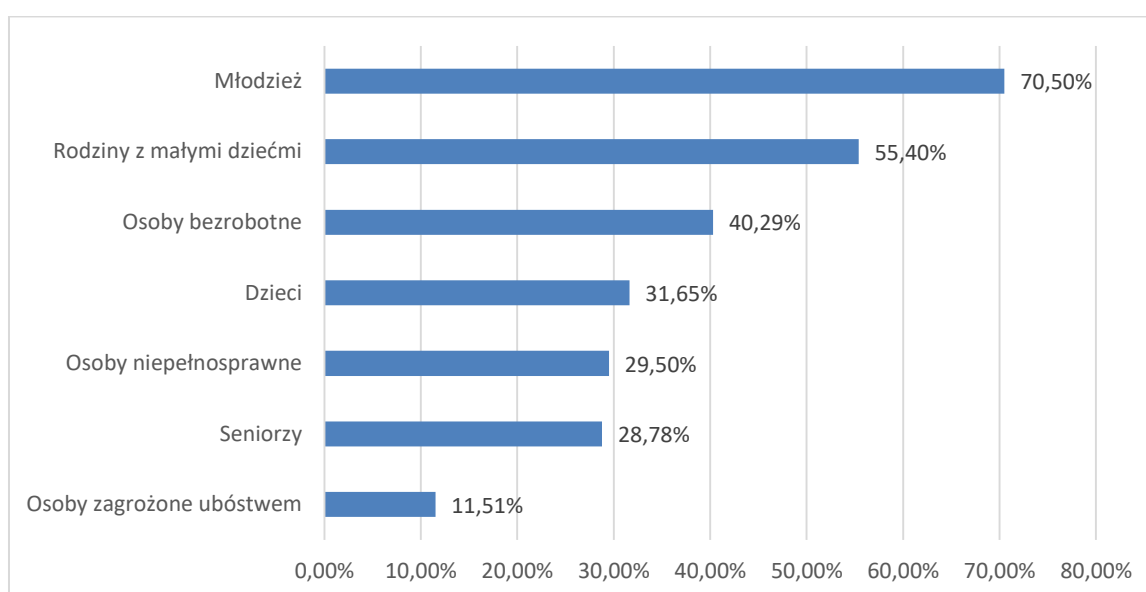
W przypadku sfery gospodarczej mieszkańcy za największe problemy uznali niski poziom przedsiębiorczości, ograniczone środki własne na rozwój działalności, słabą kondycję istniejących podmiotów i niedobór nowych, powodujące wzrost stopy bezrobocia. Istotną trudnością w tym zakresie jest również brak działań promujących lokalnych wytwórców i rolników. Wśród powodów tego stanu rzeczy wymienić należy brak rynku zbytów, dużą odległość podobszaru od dużych ośrodków przemysłowych i miast, brak preferencji podatkowych dla osób zainteresowanych prowadzeniem działalności, a także likwidacja dużych zakładów przemysłowych, kopalń. Znaczenie w tym kontekście ma również niedopasowanie kierunków kształcenia do potrzeb rynku pracy.

Zdaniem mieszkańców największym atutem podobszaru jest skupienie na jego terenie funkcji: administracyjnych (Urząd Gminy), usługowych (bank, poczta, fryzjer, gastronomia), a także społecznych (świątlica, szkoły, przedszkole). Istotne dla rozwoju podobszaru jest działalność Diecezjalnego Ośrodka Profilaktyki i Wychowania oraz Warsztatów Terapii Zajęciowej przy starym zabytkowym kościele. Miejszem spotkań mieszkańców jest natomiast sala Budynku Wiejskiego z której najczęściej korzystają szkoły i przedszkole przy okazji imprez okolicznościowych, emeryci i renciści oraz chór. Za atut podobszaru mieszkańcy uznali również działalność organizacji pozarządowych, w tym klubów sportowych, dobrze działającą opiekę społeczną i centrum kultury, wysoki poziom zorganizowania, wyposażenia oraz wyszkolenia OSP. Znaczenie ma także szeroki dostęp do usług i sklepów. Na uwagę zasługuje Sanktuarium Maryjne oraz zespół dworsko-parkowy w centrum sołectwa.

ANALIZA ANKIET

Zdaniem ankietowanych, grupą, która powinna zostać objęta działaniami rewitalizacyjnymi to młodzież z Lipinek (70,50% wskazań). Ponad 55% wskazań przypada natomiast na rodziny z dziećmi, 40,29% na osoby bezrobotne, a 36,65% na dzieci. Ankietowani wybrali także takie odpowiedzi jak: osoby niepełnosprawne (29,50%), seniorzy (28,78%) oraz osoby zagrożone ubóstwem (11,51%).

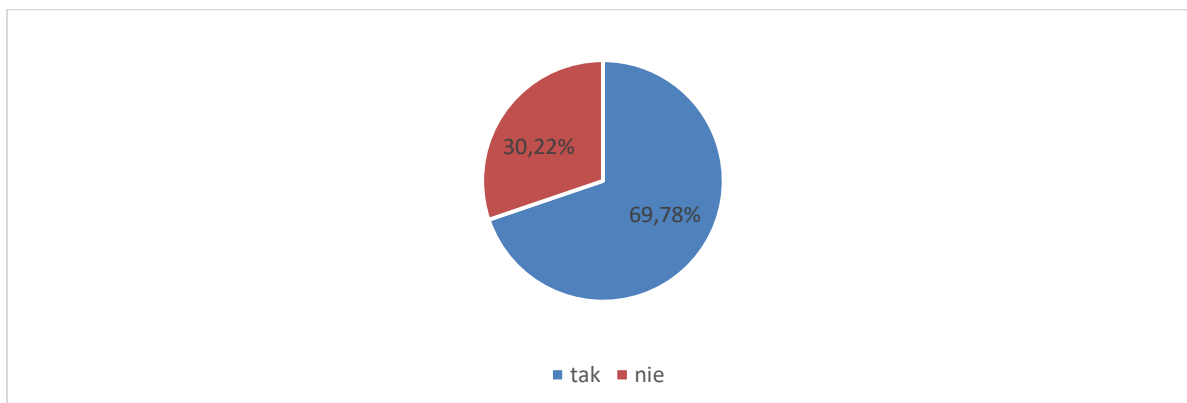
Rysunek 8. Jakie grupy powinny być głównymi odbiorcami działań rewitalizacyjnych na obszarze przeznaczonym do rewitalizacji?



Źródło: opracowanie własne na podstawie badań.

Blisko 70% respondentów wskazała, że chętnie włączy się w działania podejmowane na rzecz poprawy życia w miejscu zamieszkania. Z drugiej strony, blisko 1/3 ankietowanych nie będzie uczestniczyć w takich wydarzeniach.

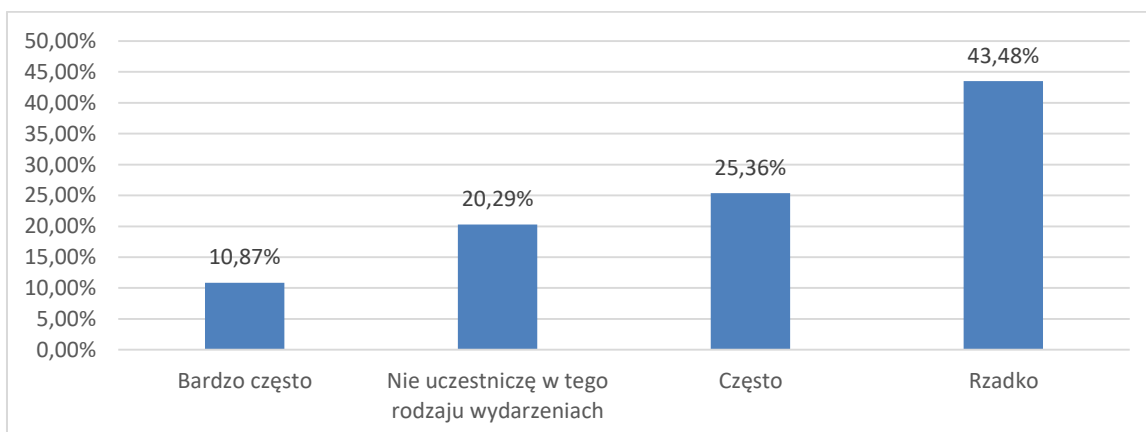
Rysunek 9. Czy włączyłaby/by się Pani/Pan w działania podejmowane na rzecz poprawy życia w miejscu zamieszkania?



Źródło: opracowanie własne na podstawie badań.

Niewiele ponad 40% respondentów rzadko uczestniczy w wydarzeniach, imprezach kulturalnych organizowanych w gminie. Należy jednak podkreślić, że często lub bardzo często uczestniczy ponad 36% ankietowanych. W żadnych imprezach kulturalnych nie uczestniczy natomiast 20,29% osób biorących udział w badaniu.

Rysunek 10. Jak często uczestniczy Pani/Pan w wydarzeniach, imprezach kulturalnych organizowanych w gminie?

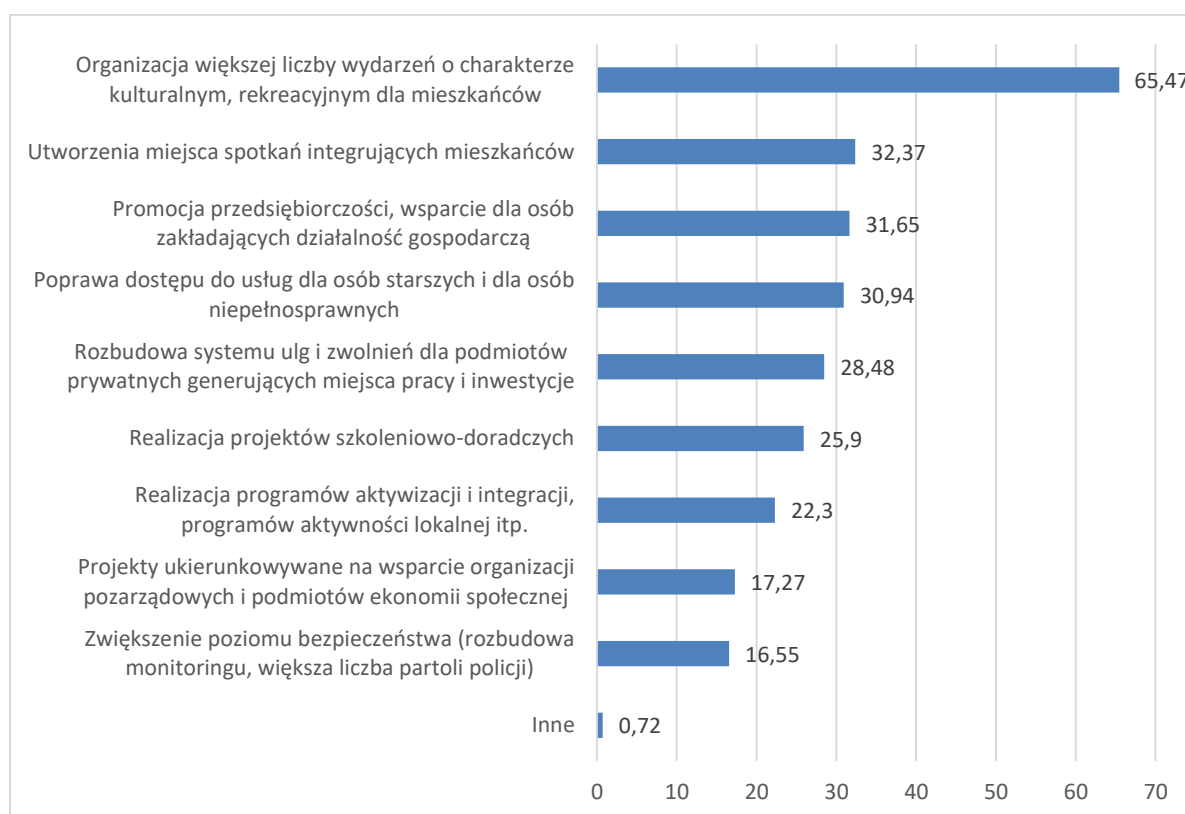


Źródło: opracowanie własne na podstawie badań.

W przypadku analizowania rozkładu odpowiedzi dotyczących rodzajów przedsięwzięć, które powinny być podejmowane w celu ograniczenia negatywnych zjawisk społecznych i gospodarczych, największa uwaga została zwrócona na konieczność organizacji większej

liczby wydarzeń o charakterze kulturalnym i rekreacyjnym dla mieszkańców (65,47%). Równie często ankietowani wskazywali na potrzebę utworzenia miejsc spotkań integrujących mieszkańców (32,37%), promocję przedsiębiorczości, wsparcie dla osób zakładających działalność gospodarczą (31,65%), poprawę dostępu do usług dla osób starszych i dla osób niepełnosprawnych (30,94%) oraz rozbudowę systemu ulg i zwolnień dla podmiotów prywatnych generujących miejsca pracy i inwestycje.

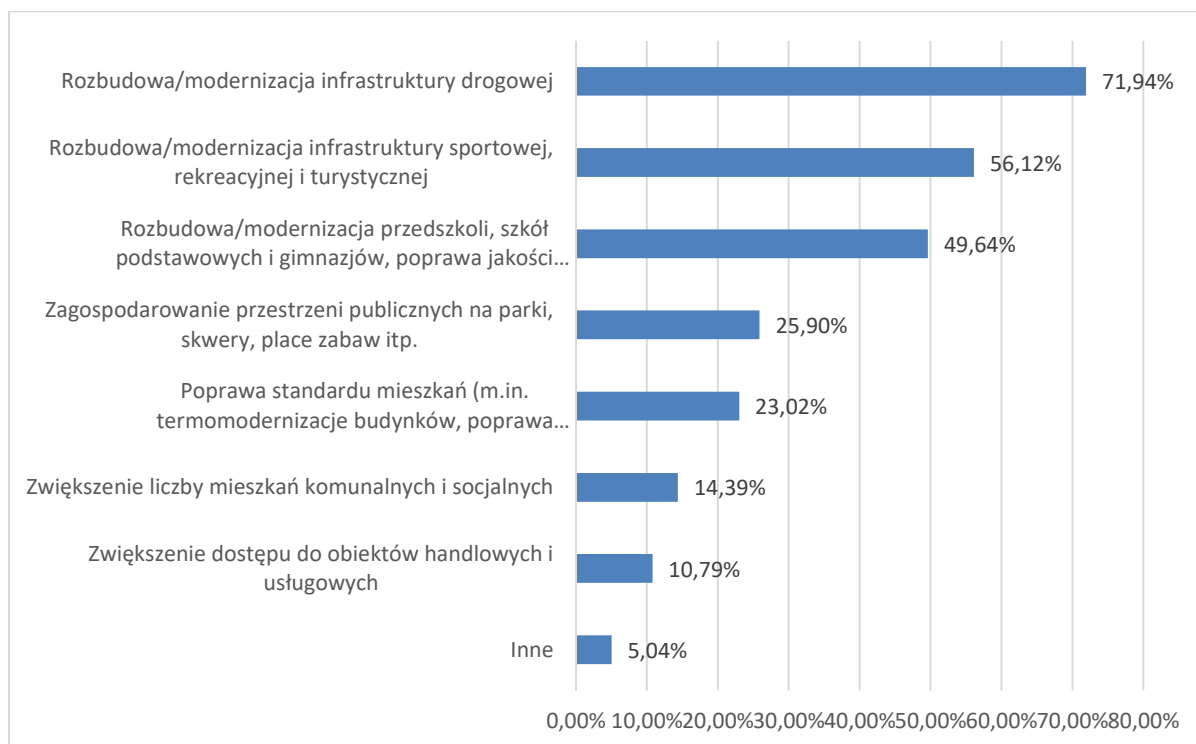
Rysunek 11. Jakiego rodzaju przedsięwzięć, powinny być Państwa zdaniem podejmowane w celu ograniczenia negatywnych zjawisk społecznych i gospodarczych na wskazanym obszarze?



Źródło: opracowanie własne na podstawie badań.

W przypadku ważnych działań w celu ograniczenia negatywnych zjawisk środowiskowych, przestrzenno-funkcyjnych i technicznych, respondenci wskazali na konieczność rozbudowy i modernizacji infrastruktury drogowej (71,94%). 56,12% wskazań dotyczyło rozbudowy lub modernizacji infrastruktury sportowej, rekreacyjnej i turystycznej. 25,90% zagospodarowania przestrzeni publicznych na parki, skwery, place zabaw, 23,02 poprawy standardu mieszkań (m.in. termomodernizacji budynków, poprawy wyposażenia w media).

Rysunek 12. Jakiego rodzaju przedsięwzięć, powinny być Państwa zdaniem podejmowane w celu ograniczenia negatywnych zjawisk środowiskowych, przestrzenno-funkcjonalnych i technicznych na wskazanym obszarze?

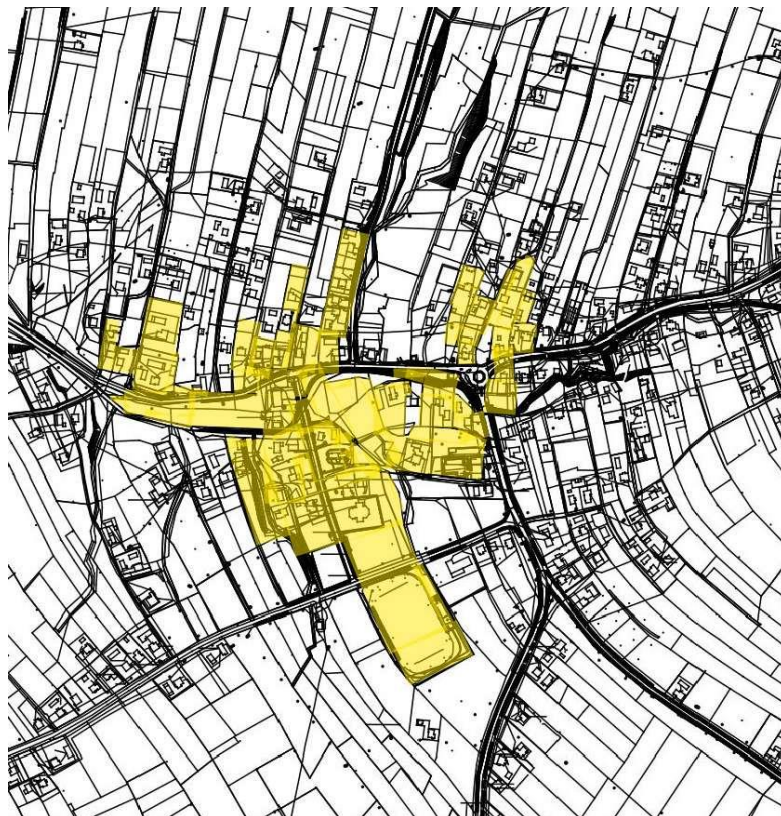


Źródło: opracowanie własne na podstawie badań.

10.2 Podobszar rewitalizacji –Wójtowa

Podobszar wyznaczony do rewitalizacji na terenie sołectwa Wójtowa zamieszkuje 179 osób, stanowiących 2,60% ogółu ludności gminy. Powierzchnia wynosi natomiast 14,10 ha.

Mapa 28. Podobszar rewitalizacji - Wójtowa



Źródło: opracowanie własne na podstawie mapy zasadniczej.

Położenie podobszaru: obszar zlokalizowany na działkach nr: 535/3; 536; 559; 560; 1112/22; 595; 596; 597; 598; 601; 627; 628; 629/1; 626/8; 626/7; 626/4; 625; 1112/10;1279;1112/9;1275;1277; 1759/1;1759/2;1278;1281/5;1280; 1279;1752/2;1288; 1287;1285; 1293; 1297; 1282/1; 1112/6; 1283; 1284; 1294/1;1295; 1296; 756/9;1302/1;1301/1;1299/1; 1022; 1021; 1019/4; 1018;1015/2; 1014;1015/1; 1017

Sołectwo Wójtowa jest jedną z trzech najbardziej zaludnionych jednostek na terenie gminy. Podobszar wyznaczony do rewitalizacji jest siedzibą obiektów oświatowych (Szkoła Podstawowa), sakralnych (zabytkowy kościół z XVI w i nowy kościół), społecznych (budynek wiejski, sołtysówka) i sportowych (stadion wraz z zapleczem sportowym). Jednostki

funkcjonujące na omawianym terenie stanowią o jego potencjale, wzmacniają także zdolność do realizacji zadań w ramach programu rewitalizacji.

Z przeprowadzonej analizy wynika, że obszar charakteryzuje się występowaniem zjawisk negatywnych w sferach: społecznej, przestrzenno-funkcjonalnej i technicznej. Potwierdzeniem tego były przeprowadzone wywiady, warsztaty, spotkania i spacer. W trakcie ich trwania mieszkańcy uznali, iż największymi problemami obszaru są: bezrobocie, ubóstwo, alkoholizm i starzenie się społeczeństwa. Wszystkie wyodrębnione zjawiska przyczyniają się do wykluczenia społecznego mieszkańców nimi objętych. Trudnościami o nieco mniejszej skali oddziaływania są natomiast: przestępczość, niski poziom uczestnictwa w życiu społecznym i kulturalnym, przemoc w rodzinie, problemy opiekuńczo-wychowawcze oraz wandalizm. Kumulacja zjawisk wskazuje na fakt występowania na wybranym obszarze degradacji i konieczności podjęcia działań naprawczych. Przyczynami tego stanu rzeczy w opinii mieszkańców są m.in. brak zakładów pracy i powiązane z tym bezrobocie, przestępczość i ubóstwo; pobieranie zasiłków zniechęcających do podjęcia pracy. Na terenie podobszaru brakuje oferty kulturalnej, w tym dla osób w wieku 25-50 lat i zajęć pozaszkolnych. Odnotowuje się również niską frekwencję na zebraniach publicznych, małe zainteresowanie życiem lokalnym oraz niski poziom zaufania społecznego.

Na terenie podobszaru brak jest sieci wodociągowej, a mieszkańcy korzystają z wątpliwej jakości wody ze studni kopanych. Na niektórych odcinkach dróg brakuje chodników (np. z centrum w kierunku Harklowej, od remizy w kierunku Libuszy), a przy obiektach użyteczności publicznej parkingów (np. przy stadionie, kościele i remizie). Mieszkańcy wskazują na konieczność remontu Budynku Wiejskiego. Zagospodarowania wymaga także teren wokół remizy, który po przeprowadzeniu odpowiednich prac byłby bardzo dobrym miejscem do spędzania czasu wolnego dla wszystkich mieszkańców. W chwili obecnej brakuje miejsca do spędzania czasu wolnego np. dla młodzieży, która w godzinach popołudniowych nielegalnie przebywa na terenie przy szkole. Podczas spotkań wskazywano także na braki w zakresie uporządkowanych terenów rekreacyjno-sportowych (ścieżki spacerowe i rowerowe).

W przypadku sfery gospodarczej mieszkańcy za największe problemy uznali niski poziom przedsiębiorczości, brak większych podmiotów (zatrudniających większą liczbę osób), słabą kondycję istniejących przedsiębiorstw, a także brak miejsca dla prowadzenia działalności. Występujące trudności wzmagają zjawisko bezrobocia, w tym widoczne przede wszystkim wśród mieszkańców w wieku 40-60 lat. Istotną trudnością w tym zakresie jest również brak wsparcia dla osób poszukujących pracy, brak firm doradczych i rozwiniętej branży usługowej. Wśród powodów tego stanu rzeczy wymienić należy deficyty w: wykwalifikowanej kadrze, szkołach zawodowych i przyzakładowych, kursach przygotowawczych, szkoleniach. Istotny w tym zakresie jest też brak chęci do podjęcia pracy, a także wysokie koszty zatrudnienia i prowadzenia działalności.

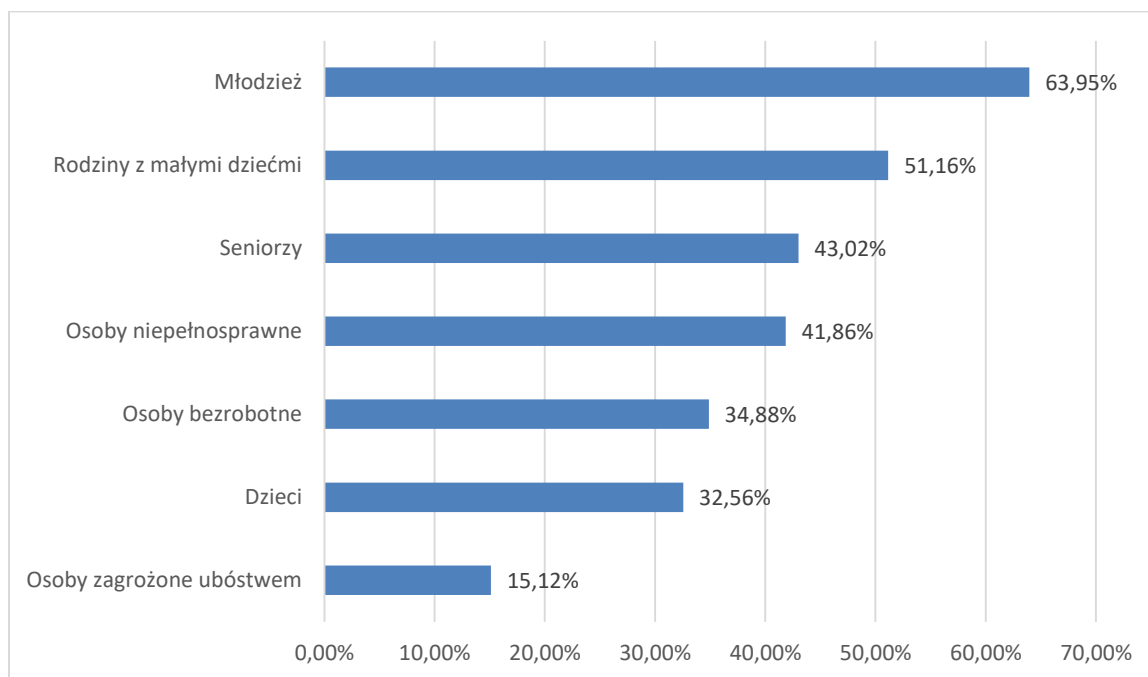
Zdaniem mieszkańców największym atutem podobszaru jest skupienie na jego terenie funkcji: oświatowych, sakralnych, sportowych a także społecznych. Miejscem spotkań mieszkańców jest budynek wiejski, w którym aktualnie mieści się Ochotnicza Straż Pożarna, Klub Młodzieży i Koło Gospodyń Wiejskich. Za atut podobszaru mieszkańcy uznali również stadion, na którym w okresie letnim prowadzone są rozgrywki sportowe. Istotne są również walory przyrodnicze, ukształtowanie terenu i jakość powietrza. Znaczenie w zakresie rewitalizacji ma także duży potencjał lokalnej społeczności, skłonnej do podejmowania wspólnych inicjatyw.

ANALIZA ANKIET

Zdaniem osób uczestniczących w badaniu, głównymi odbiorcami działań rewitalizacyjnych powinny być kolejno takie grupy jak:

- Młodzież;
- Rodziny z małymi dziećmi;
- Seniorzy;
- Osoby niepełnosprawne;
- Osoby bezrobotne;
- Dzieci;
- Osoby zagrożone ubóstwem.

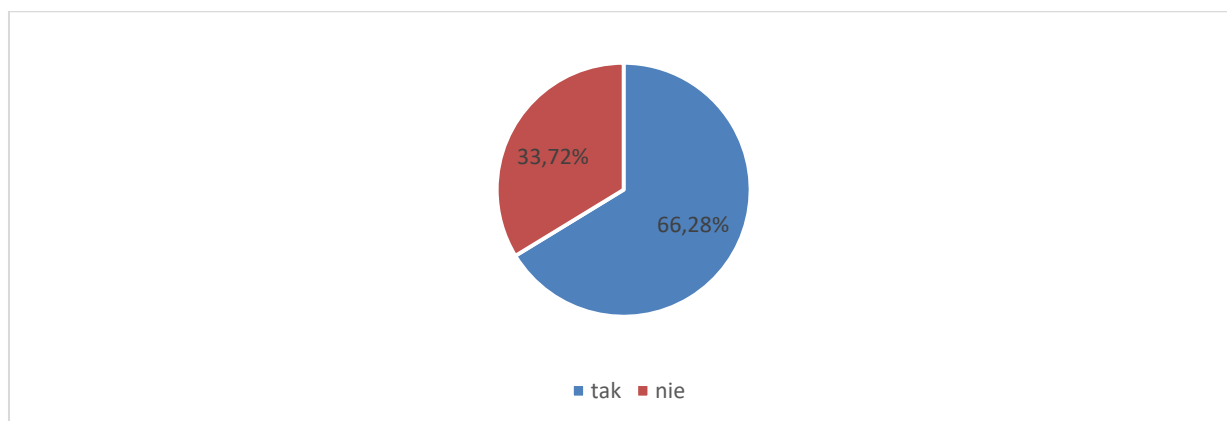
Rysunek 13. Jakie grupy powinny być głównymi odbiorcami działań rewitalizacyjnych na obszarze przeznaczonym do rewitalizacji?



Źródło: opracowanie własne na podstawie badań.

66,28% osób uczestniczących w badaniu zadeklarowało, że chętnie włączy się w działania na rzecz poprawy życia w miejscu zamieszkania. Tym samym, 1/3 respondentów nie wyraziła takiej chęci.

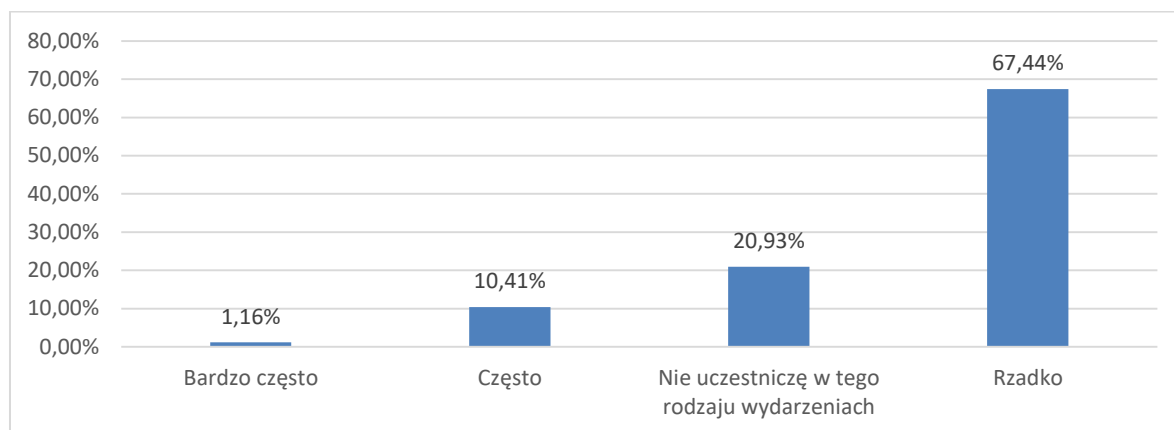
Rysunek 14. Czy włączyłaby/by się Pani/Pan w działania podejmowane na rzecz poprawy życia w miejscu zamieszkania?



Źródło: opracowanie własne na podstawie badań.

67,44% ankietowanych rzadko uczestniczy w wydarzeniach kulturalnych organizowanych przez gminę. 20,93% respondentów wskazała, że w ogóle nie uczestniczy w tego typu imprezach. Tylko 11,57% osób uczestniczących w badaniu często lub bardzo często uczestniczy w taki wydarzeniach.

Rysunek 15. Jak często uczestniczy Pani/Pan w wydarzeniach, imprezach kulturalnych organizowanych w gminie?



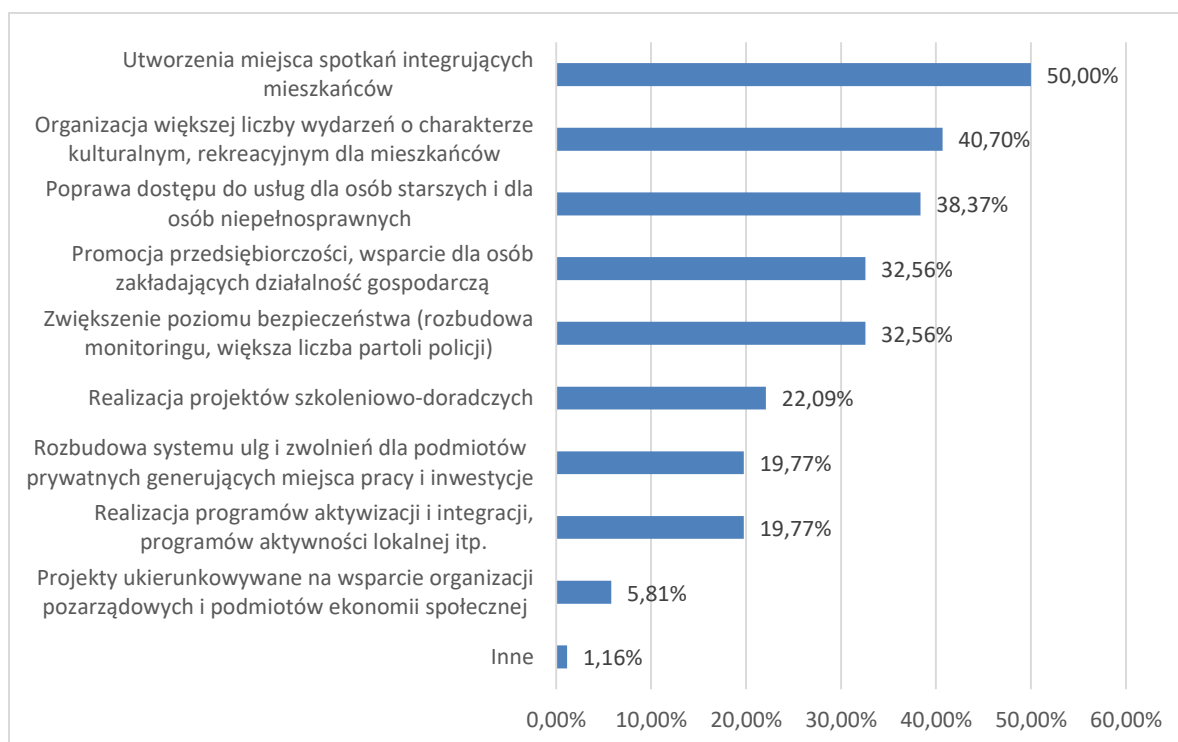
Źródło: opracowanie własne na podstawie badań.

50% wskazań respondentów dotyczy utworzenia miejsca spotkań integrujących mieszkańców, jako głównego przedsięwzięcia, które powinno być podejmowane w celu ograniczenia negatywnych zjawisk społecznych i gospodarczych. Często wskazywane były także takie odpowiedzi jak:

- Organizacja większej liczby wydarzeń o charakterze kulturalnym, edukacyjnym, rekreacyjnym dla mieszkańców (40,70%);
- Poprawa dostępu do usług dla osób starszych i dla osób niepełnosprawnych (38,37%);
- Promocja przedsiębiorczości, wsparcie dla osób zakładających działalność gospodarczą (32,56%);
- Zwiększenie poziomu bezpieczeństwa (rozbudowa monitoringu, większa liczba patroli policji) (32,56%);
- Realizacja projektów szkoleniowo-doradczych (22,09%);

- Rozbudowa systemu ulg i zwolnień dla podmiotów prywatnych generujących miejsca pracy i inwestycje (19,77%);
- Realizacja programów aktywizacji i integracji, programów aktywności lokalnej itp. (19,77%).

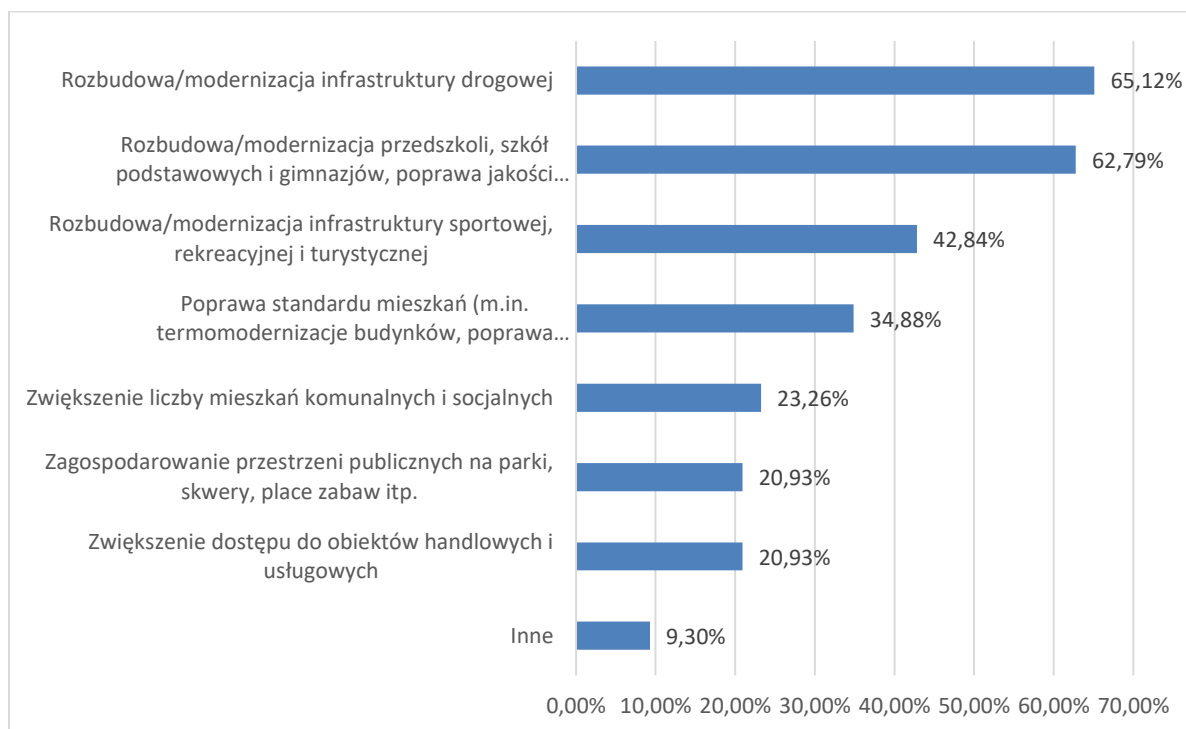
Rysunek 16. Jakie rodzaje przedsięwzięć, powinny być Państwa zdaniem podejmowane w celu ograniczenia negatywnych zjawisk społecznych i gospodarczych na wskazanym obszarze?



Źródło: opracowanie własne na podstawie badań.

W przypadku ograniczenia negatywnych zjawisk środowiskowych, przestrzenno-funkcjonalnych i technicznych, respondenci wskazali przede wszystkim na konieczność podejmowania działań związanych z rozbudową i modernizacją infrastruktury drogowej (65,12%) oraz rozbudową i modernizacją przedszkoli, szkół podstawowych i gimnazjów, poprawy jakości wyposażenia (62,79%). Zdaniem 42,84% ankietowanych należy podejmować także działania związane z rozbudową, modernizacją infrastruktury turystycznej.

Rysunek 17. Jakiego rodzaju przedsięwzięć, powinny być Państwa zdaniem podejmowane w celu ograniczenia negatywnych zjawisk środowiskowych, przestrzenno-funkcjonalnych i technicznych na wskazanym obszarze?



Źródło: opracowanie własne na podstawie badań.

10.3 Podobszar rewitalizacji - Kryg

Podobszar wyznaczony do rewitalizacji na terenie sołectwa Kryg zamieszkuje 228 osób, stanowiących 3,31% ogółu ludności gminy. Powierzchnia wynosi natomiast 17,18 ha.

Mapa 29. Podobszar rewitalizacji - Kryg



Źródło: opracowanie własne na podstawie mapy zasadniczej.

Położenie podobszaru: obszar zlokalizowany na działkach nr:

1113/18;1113/12;1111/6;1134/16;1147/6;1147/20;1147/21;1182/13;1182/15;1200/24;1200/7;1223/11;1105;1136/4;1135/1;1136/1;1136/2;1146/1;1146/3;1184/3;1184/1;1195/1;1195/2;1196/2;1196/1;1226/3;1226/2;1095/1;1102/1;1101/1;299;301/1;301/6;1094/7;1094/1094/4;1094/5;1054/2;1035/4;1006/4;981;980;978/1;978/2;986/2;986/1;995/1;995/3;1001/1;1005/6;1036/1;1052/1;1053;1049;355;354/2;349/4;361;358/1;407/2;407/1;406/1;1310

Sołectwo Kryg jest jedną z najbardziej zaludnionych jednostek na terenie gminy. Podobszar wyznaczony do rewitalizacji jest siedzibą instytucji oświatowych (Zespół Szkół, przedszkole).

Na tym terenie funkcjonuje również budynek wiejski, gdzie swoją działalność prowadzi Ochotnicza Straż Pożarna jak również Koło Gospodyń Wiejskich, przeznaczony do użytku ogółu lokalnej społeczności. Jednostki odnotowane na omawianym terenie stanowią o jego potencjale, wzmacniają także zdolność do realizacji zadań w ramach programu rewitalizacji.

Z przeprowadzonej analizy wynika, że obszar charakteryzuje się występowaniem zjawisk negatywnych w sferach: społecznej, przestrzenno-funkcjonalnej i technicznej. Potwierdzeniem tego były przeprowadzone wywiady, warsztaty, spotkania i spacer. W trakcie ich trwania mieszkańcy uznali, iż istotnym problemem obszaru jest starzenie się społeczeństwa, czyli znaczna liczba osób w wieku poprodukcyjnym. Trudnościami o średniej skali oddziaływania jest w opinii lokalnej społeczności bezrobocie, a także przemoc w rodzinie i ubóstwo, co powiązane jest natomiast z wykluczaniem społecznym. Przyczynami tego stanu rzeczy są różne czynniki, w tym m.in. brak miejsc pracy, niewydolność wychowawcza rodzin, brak ośrodków kulturalnych, niewystarczający przekaz informacji. Na terenie podobszaru brakuje oferty kulturalnej, w tym dla osób starszych, a także zajęć pozaszkolnych dla dzieci i młodzieży. Zgłaszano również problemy z aktywnością społeczną i zaangażowaniem mieszkańców. W tym kontekście za najczęstszy powód uznawano brak chęci i czasu oraz osób aktywnych, motywujących lokalną społeczność (tzw. liderów społecznych).

Na terenie podobszaru tylko pięć budynków jest podłączonych do sieci wodociągowej, a pozostali mieszkańcy korzystają tylko z własnych studni kopanych, w których często brakuje wody. Na poszczególnych odcinkach dróg brakuje chodników, oświetlenia, drogi gminne wymagają remontu. Przy obiektach użyteczności publicznej brakuje również parkingów i dróg dojazdowych (np. przy przedszkolu), a także infrastruktury towarzyszącej – np. boiska wielofunkcyjnego wraz z oświetleniem przy Zespole Szkół. Rozbudowy, przebudowy i modernizacji wymaga także budynek Zespołu Szkół w celu dostosowania go do potrzeb przedszkola oraz dzieci i młodzieży uczącej się w tym miejscu, a także teren wokół szkoły. Konieczna jest także modernizacja stadionu sportowego z budową zaplecza sportowego oraz wykorzystanie go na cele inne niż sportowe np. wychowawcze, oświatowe.

Wskazywano także, że remiza OSP pozostaje niewykorzystana w pełni, nie jest dostosowana do potrzeb osób niepełnosprawnych.

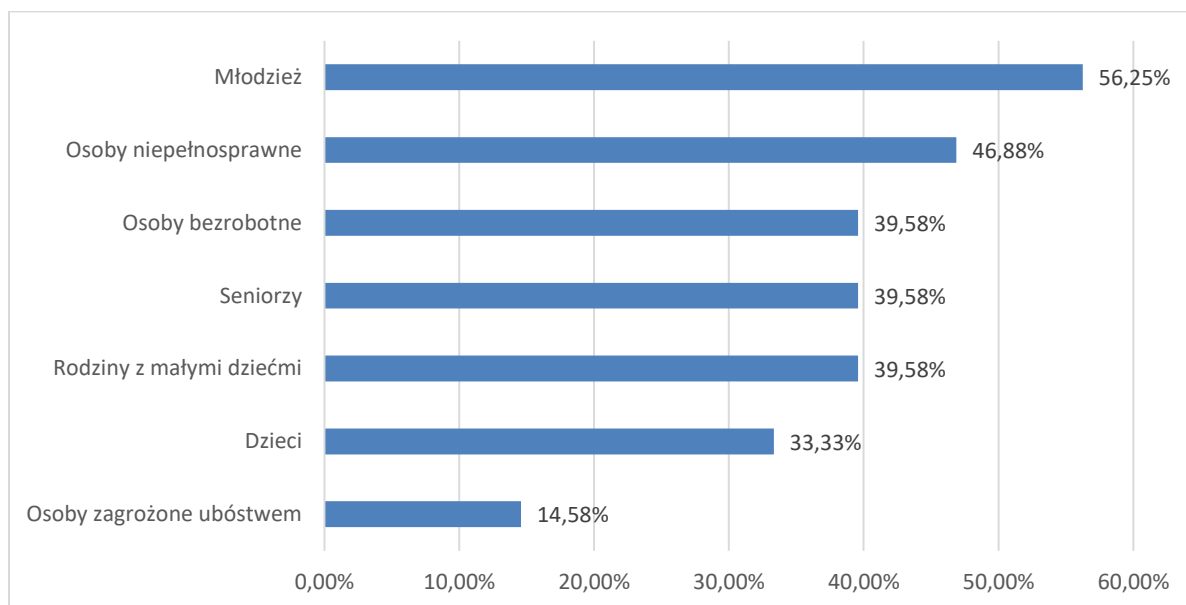
W przypadku sfery gospodarczej mieszkańcy za największe problemy uznali niski poziom przedsiębiorczości, małą liczbę podmiotów gospodarczych i brak dominacji branży aktywnej, powodujące wzrost stopy bezrobocia. Istotną trudnością w tym zakresie jest również brak działań promujących lokalnych wytwórców i rolników oraz brak zakładów zatrudniających osoby po 50 roku życia. Wśród powodów tego stanu rzeczy wymienić należy brak inwestorów, likwidację kopalń i brak projektów wspierających osoby poszukujące pracy.

Zdaniem mieszkańców największym atutem podobszaru jest położenie i skupienie na jego terenie funkcji: oświatowych (Zespół Szkół, przedszkole), a także społecznych (remiza OSP- jest miejscem spotkań dla całej lokalnej społeczności, ośrodek zdrowia). Za atut podobszaru mieszkańcy uznali również historię całego sołectwa, związaną z wydobyciem ropy naftowej (na terenie tym powstała pierwsza zawodowa szkoła wiertaczy) oraz funkcjonujące (nieliczne) organizacje pozarządowe – prężną działalność prowadzi Stowarzyszenie Kobiet Wsi Kryg, Ochotnicza Straż Pożarna a także kluby sportowe. Istotna jest łatwa dostępność do służby zdrowia, infrastruktury rekreacyjno-sportowej, banku czy poczty, a także bliska odległość od miasta. Przy prowadzeniu projektów rewitalizacyjnych znaczenie może mieć również umiejętność mieszkańców do wspólnego działania.

ANALIZA ANKIET

W przypadku sołectwa Kryg, młodzież to grupa, która powinna być głównym odbiorcą działań rewitalizacyjnych (56,25%). Ankietowani wskazywali także na osoby niepełnosprawne (46,88%), osoby bezrobotne (39,58%), seniorów (39,58%), rodziny z dziećmi (39,58%) i dzieci (33,33%). Najmniejsza grupa wybrała osoby zagrożone ubóstwem (14,58%).

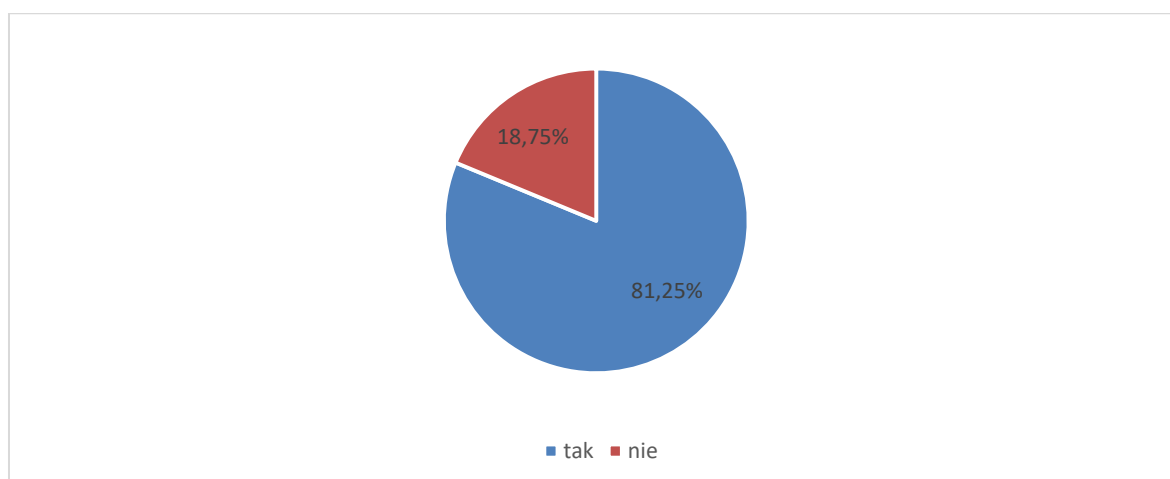
Rysunek 18. Jakie grupy powinny być głównymi odbiorcami działań rewitalizacyjnych na obszarze przeznaczonym do rewitalizacji?



Źródło: opracowanie własne na podstawie badań.

Ponad 80% osób biorących w nadaniu zadeklarowało, że chętnie włączy się w działania podejmowane na rzecz poprawy życia w miejscu zamieszkania. Tylko 18,75% ankietowanych nie jest zainteresowana tego typu działalnością.

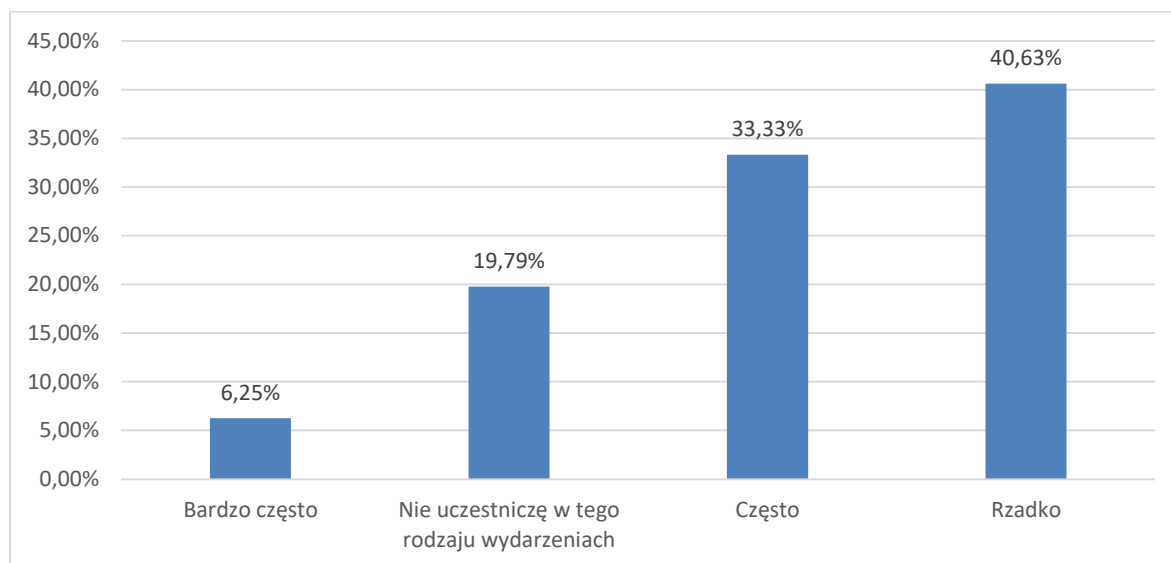
Rysunek 19. Czy włączyłaby/by się Pani/Pan w działania podejmowane na rzecz poprawy życia w miejscu zamieszkania?



Źródło: opracowanie własne na podstawie badań.

Większa część respondentów rzadko uczestniczy w wydarzeniach lub imprezach kulturalnych organizowanych w gminie (40,63%). Należy zaznaczyć, że blisko 20% do tej pory nie uczestniczyła w żadnych imprezach kulturalnych. Niecałe 40% respondentów wskazała, że często lub bardzo często bierze udział w takich gminnych wydarzeniach.

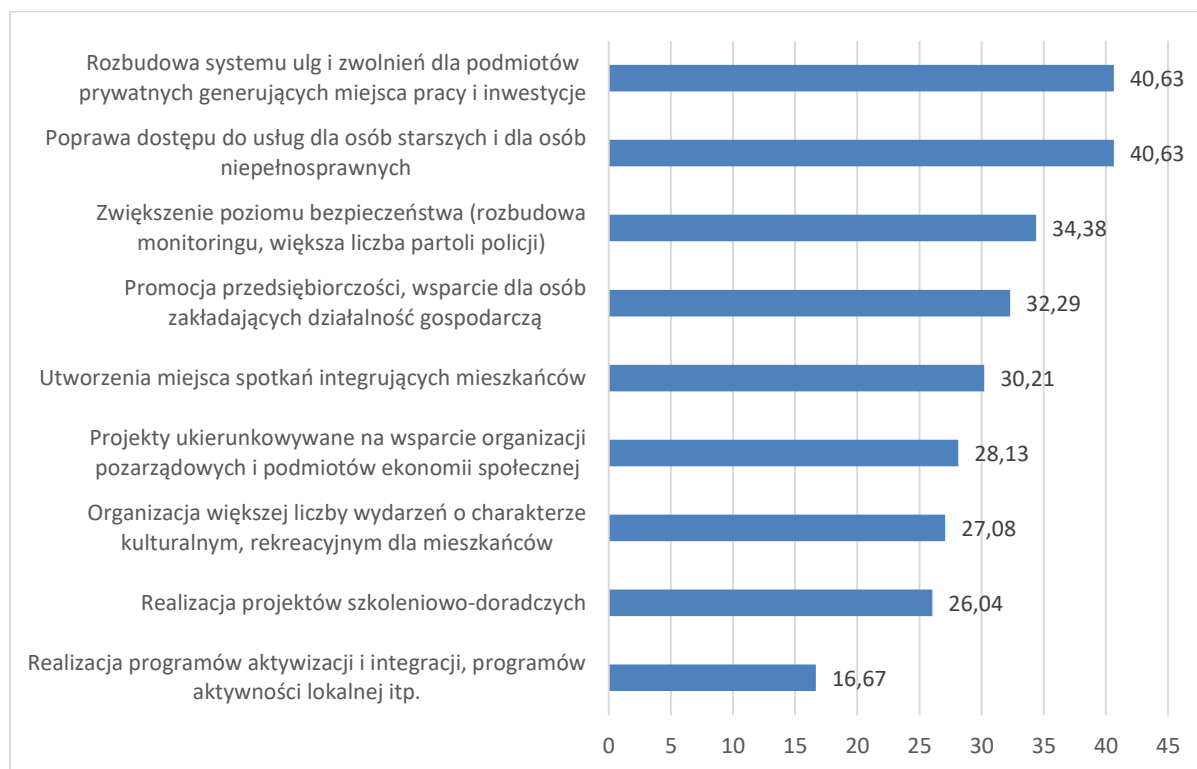
Rysunek 20. Jak często uczestniczy Pani/Pan w wydarzeniach, imprezach kulturalnych organizowanych w gminie?



Źródło: opracowanie własne na podstawie badań.

W celu ograniczenia negatywnych zjawisk społecznych i gospodarczych, zdaniem respondentów należy podejmować takie działania jak: rozbudowa systemu ulg i zwolnień dla podmiotów prywatnych generujących miejsca pracy i inwestycje (40,63%) oraz poprawa dostępu do usług dla osób starszych i dla osób niepełnosprawnych (40,63%). Osoby uczestniczące w badaniu często wskazywały także na konieczność działań z zakresu projektów ukierunkowanych na wsparcie organizacji pozarządowych i podmiotów ekonomii społecznej (28,13%), organizację większej liczby wydarzeń o charakterze kulturalnym, rekreacyjnym dla mieszkańców (27,08%), realizację projektów szkoleniowo-doradczych (26,04%) oraz realizację programów aktywizacji i integracji, programów aktywności lokalnej (16,67%).

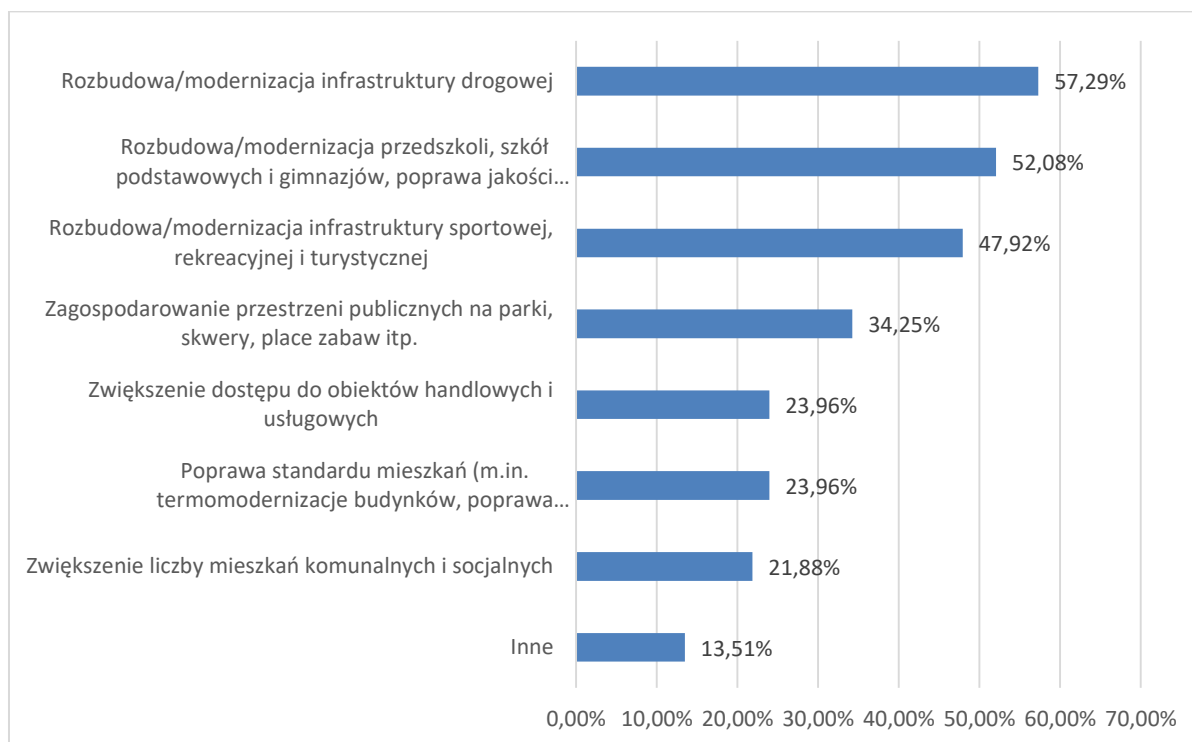
Rysunek 21. Jakie rodzaje przedsięwzięć, powinny być Państwa zdaniem podejmowane w celu ograniczenia negatywnych zjawisk społecznych i gospodarczych na wskazanym obszarze?



Źródło: opracowanie własne na podstawie badań.

Zdaniem respondentów rozbudowa i modernizacja infrastruktury drogowej to główne przedsięwzięcie, które powinny zostać podjęte w celu ograniczenia negatywnych zjawisk środowiskowych, przestrzenno-funkcjonalnych i technicznych (57,29%). Równie często ankietowani wskazywali na konieczność rozbudowy i modernizacji przedszkoli, szkół podstawowych i gimnazjów oraz poprawa jakości wyposażenia (52,08%), rozbudowa i modernizacja infrastruktury sportowej rekreacyjnej i turystycznej (47,92%). Mniejszą liczbą odpowiedzi charakteryzowały się takie aspekty jak: zagospodarowanie przestrzeni publicznych (34,25%), zwiększenie dostępu do obiektów handlowych i usługowych (23,96%), poprawa standardu mieszkań (23,96%) oraz zwiększenie liczby mieszkań komunalnych i socjalnych (21,88%).

Rysunek 22. Jakiego rodzaju przedsięwzięć, powinny być Państwa zdaniem podejmowane w celu ograniczenia negatywnych zjawisk środowiskowych, przestrzenno-funkcjonalnych i technicznych na wskazanym obszarze?



Źródło: opracowanie własne na podstawie badań.

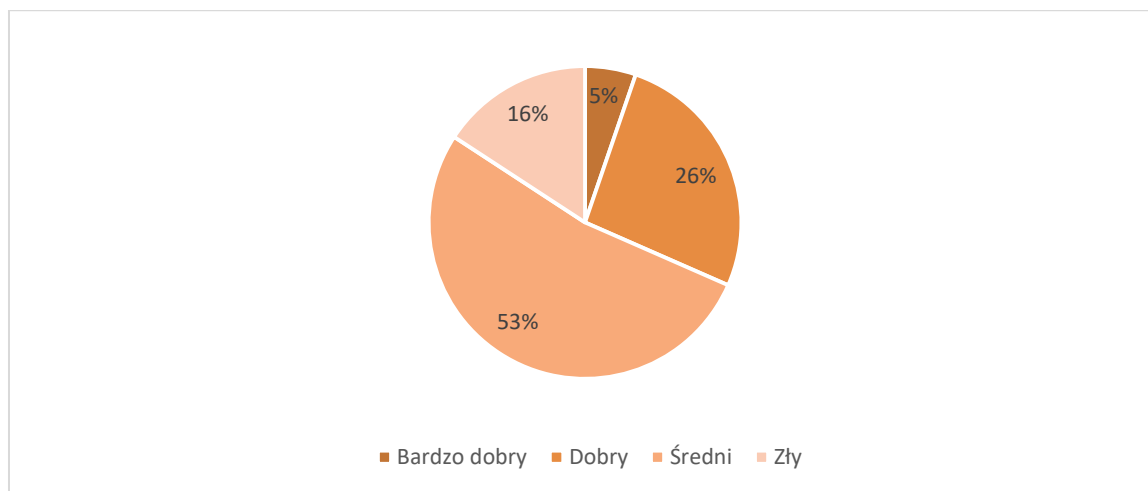
11. Analiza wyników ankiet

11.1 Wyniki ankiety CAWI

W trakcie trwania prac nad delimitacją obszaru zdegradowanego i obszaru rewitalizacji, mieszkańcy mieli możliwość wypełnienia ankiety internetowej, która dotyczyła możliwości rozwoju gminy, problemów lokalnych oraz obszarów wymagających wsparcia. W ten sposób poznano rzeczywiste potrzeby i oczekiwania mieszkańców.

W pierwszej kolejności, ankietowani mieli ocenić ogólny stan społeczno-gospodarczy gminy Lipinki. Zdaniem 52,63% respondentów, sytuacja w gminie jest średnia. Tylko niewiele ponad 5% osób biorących udział w badaniu wskazało na bardzo dobry stan społeczno-gospodarczy. Natomiast 26,32% osób zaznaczyło odpowiedź „dobry”. Warto zaznaczyć, że żaden mieszkaniec nie wybrał odpowiedzi „bardzo zły”.

Rysunek 23. Proszę ocenić ogólny stan społeczno-gospodarczy gminy Lipinki

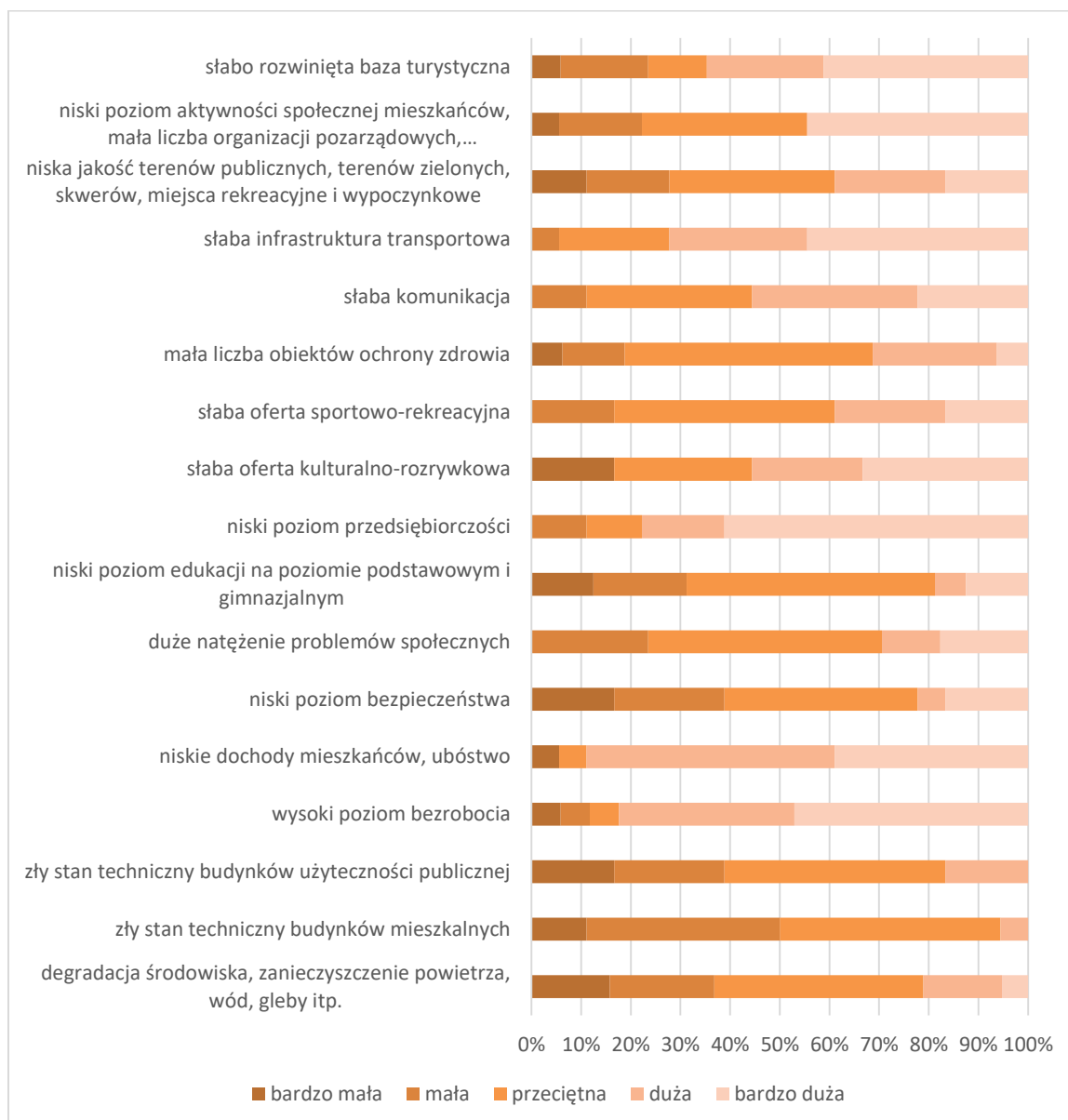


Źródło: opracowanie własne na podstawie badań.

Mieszkańcy gminy zostali poproszeni o wskazanie skali występowania poszczególnych problemów w miejscu ich zamieszkania. Zdaniem respondentów, największe problemy występują w takich aspektach jak:

- niskie dochody mieszkańców, ubóstwo (84,21% suma odpowiedzi „duża” i „bardzo duża”);
- niski poziom przedsiębiorczości, mała liczba przedsiębiorstw, brak miejsc pracy, brak wsparcia dla przedsiębiorców (73,86% suma odpowiedzi „duża” i „bardzo duża”);
- wysoki poziom bezrobocia (73,69% suma odpowiedzi „duża” i „bardzo duża”);
- słaba infrastruktura transportowa, zły stan techniczny dróg (68,43% suma odpowiedzi „duża” i „bardzo duża”);
- słaba oferta kulturalno-rozrywkowa (52,63% suma odpowiedzi „duża” i „bardzo duża”);
- słaba komunikacja (52,63% suma odpowiedzi „duża” i „bardzo duża”).

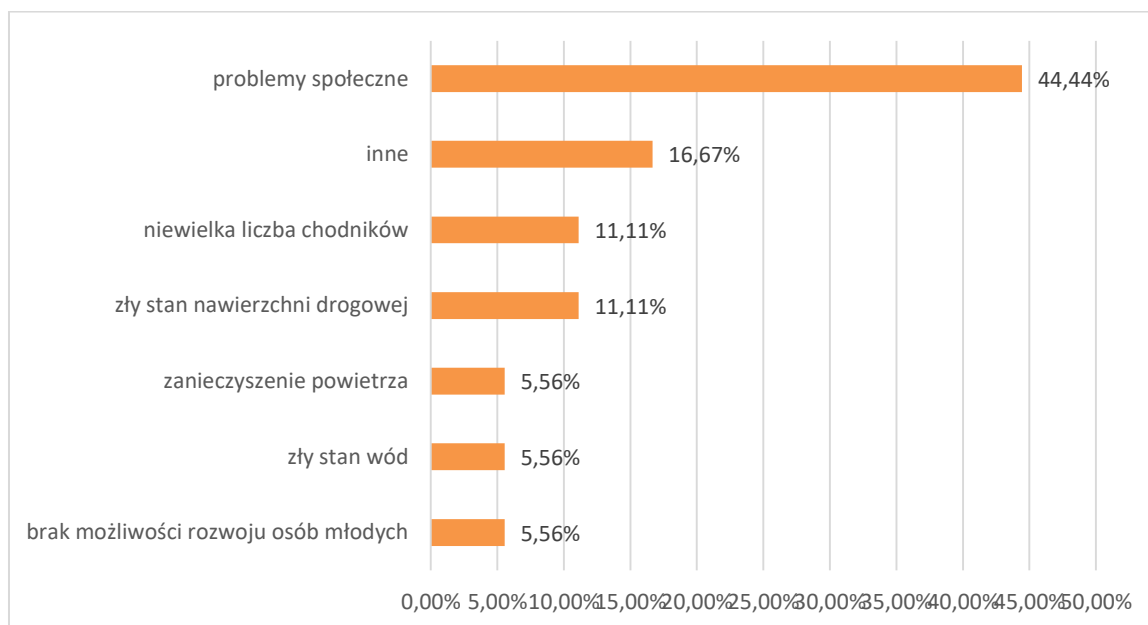
Rysunek 24. Proszę ocenić skalę występowania poszczególnych problemów w Pana(i) miejscu zamieszkania.



Źródło: opracowanie własne na podstawie badań.

Uczestnicy badania uznali, że jednym z głównych negatywnych zjawisk, występujących w miejscu zamieszkania są problemy społeczne (44%). Po 11,1% osób wskazało na niewielką liczbę chodników i zły stan nawierzchni drogowej. Po 5,56% odpowiedzi przypada na: zanieczyszczenie powietrza, zły stan wód i brak możliwości rozwoju ludzi młodych. Wśród innych odpowiedzi najczęściej pojawiały się wskazania dotyczące złego stanu przedszkola, słabość oferty kulturalnej i edukacyjnej.

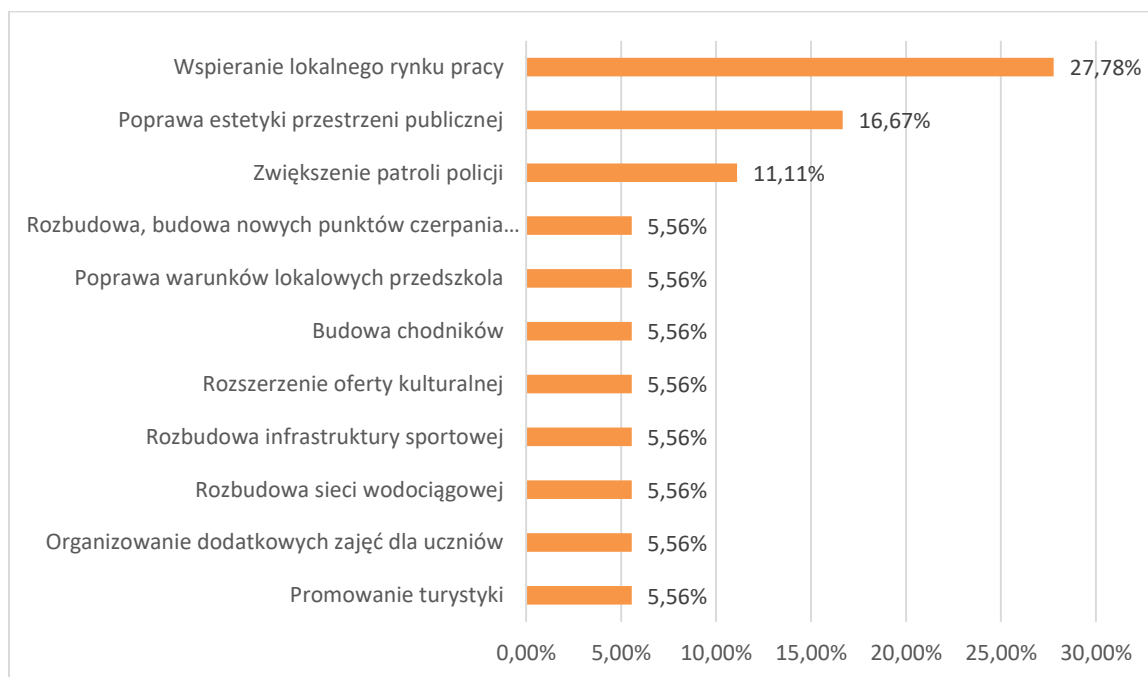
Rysunek 25. Jakie negatywne zjawiska występują na terenie Pani/Pana miejsca zamieszkania?



Źródło: opracowanie własne na podstawie badań.

Mieszkańcy zostali także poproszeni o wskazanie działań, które powinny zostać podjęte przez władze gminy w celu ograniczenia występowania negatywnych zjawisk. Zdaniem 27,78% respondentów, największy nacisk należy położyć na wspieranie lokalnego rynku pracy. Działania powinny dotyczyć zarówno zmniejszania liczby osób bezrobotnych, jak i promowania przedsiębiorczości i zachęcania do zakładania własnej działalności gospodarczej. Osoby uczestniczące w badaniu wskazały także na konieczność poprawienia estetyki przestrzeni publicznej (16,67%) oraz zwiększenie patroli policji (11,11%) w celu podwyższenia poziomu bezpieczeństwa na terenie gminy. Wśród pozostałych odpowiedzi pojawiały się także: poprawa warunków w przedszkolu, budowa chodników, rozszerzenie oferty sportowej i kulturalnej, rozbudowania sieci wodociągowej, organizowania zajęć dodatkowych dla młodzieży oraz promowanie turystyki.

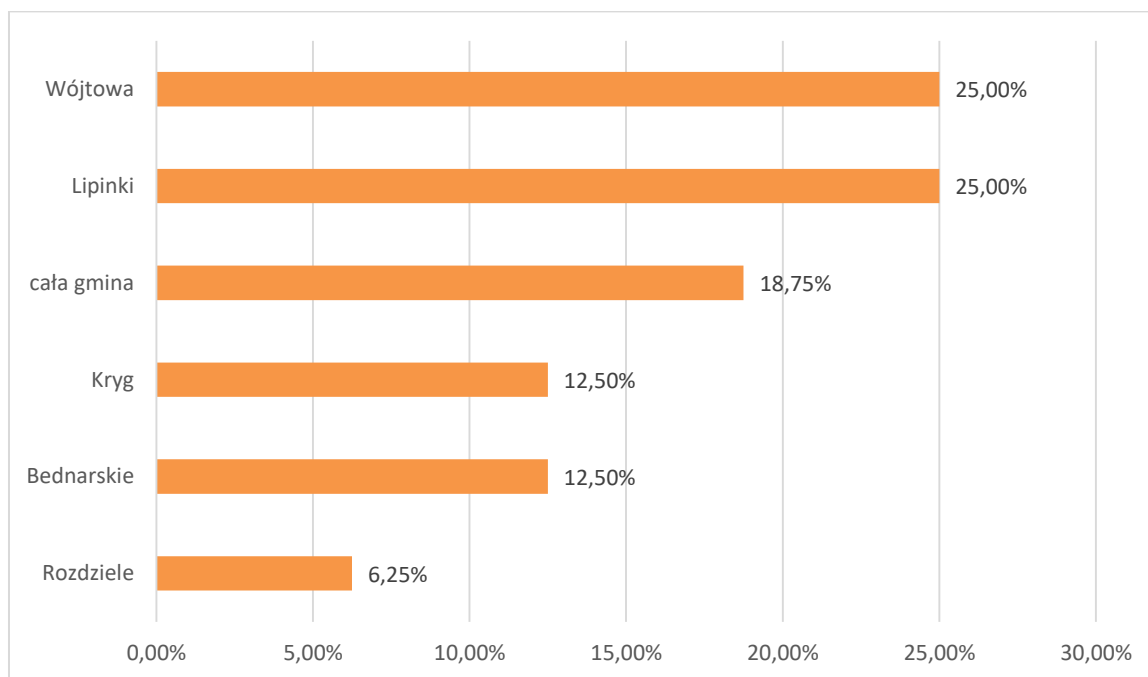
Rysunek 26. Jakie działania powinny zostać podjęte przez władze gminy w celu eliminacji/ ograniczenia negatywnych zjawisk na terenie Pani/Pana miejsca zamieszkania?



Źródło: opracowanie własne na podstawie badań.

W przypadku pytania dotyczącego działań z zakresu wsparcia rozwoju społecznego są najbardziej potrzebne, największa część respondentów wskazała na sołectwa Wójtowa (25%) i Lipinki (25%). Co więcej, 18,75% uczestników badania podkreśliła, że cała gmina wymaga takiego wsparcia. Pozostałe odpowiedzi rozłożyły się następująco: Kryg (12,50%), Bednarskie (12,50%), Rozdziele 6,25%).

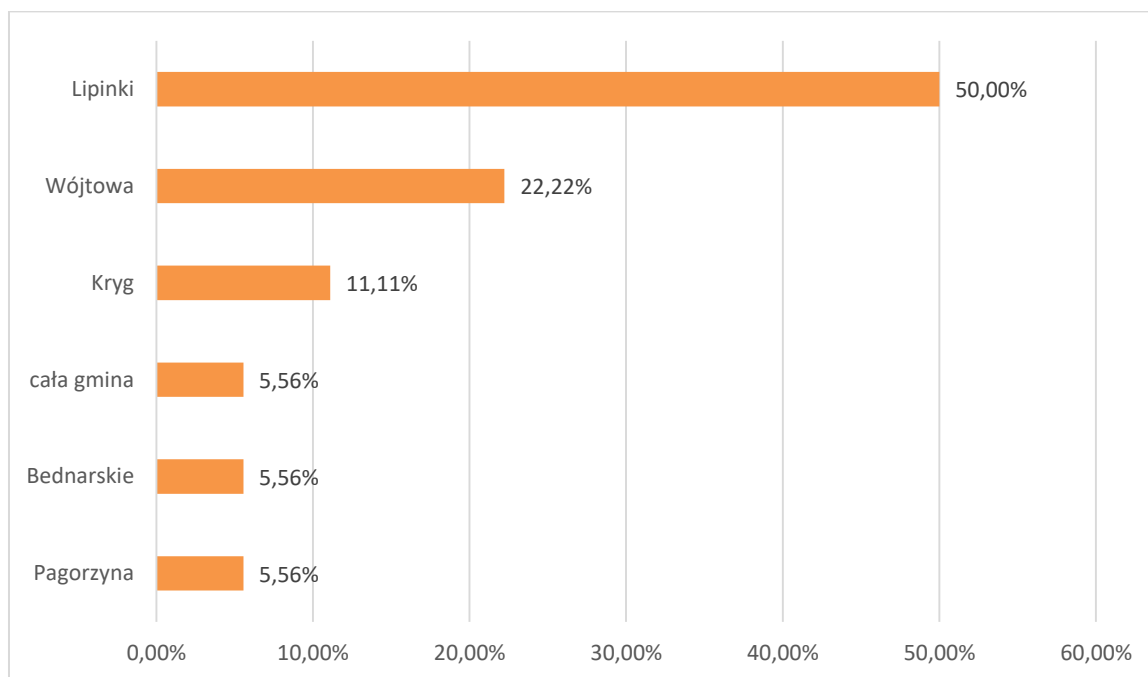
Rysunek 27. Na jakich obszarach gminy działania z zakresu wsparcia rozwoju społecznego (np. ograniczenie ubóstwa, wsparcie ubogich rodzin, walka z patologiami społecznymi) są najbardziej potrzebne?



Źródło: opracowanie własne na podstawie badań.

Nieco inaczej prezentują się wyniki na temat potrzebnych działań z zakresu rozwoju gospodarczego. Największa część badanych wskazała na Lipinki (50%), jako miejsca wymagającego wsparcia z zakresu rozwoju gospodarczego. 22,22% respondentów wskazało na sołectwo Wójtowa, 11,11% na sołectwo Kryg. Pozostałe odpowiedzi uzyskały po 5,56% wskazań.

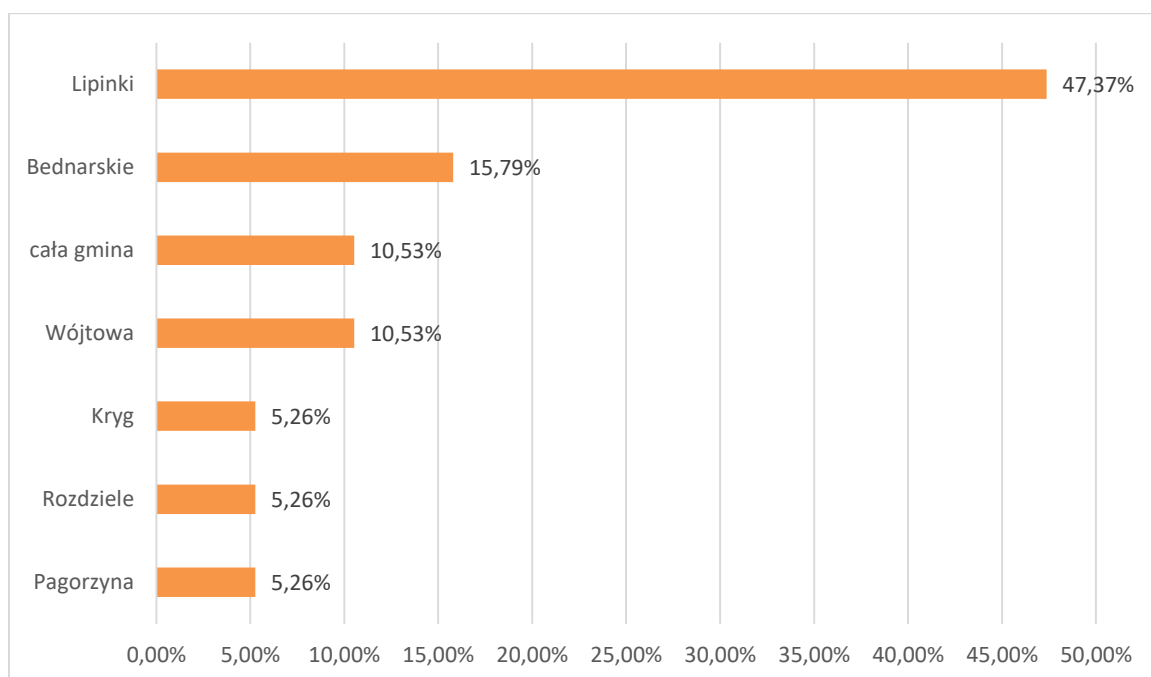
Rysunek 28. Na jakich obszarach gminy działania z zakresu wsparcia rozwoju gospodarczego (np. zmniejszenie bezrobocia, zwiększenie liczby przedsiębiorstw) są najbardziej potrzebne?



Źródło: opracowanie własne na podstawie badań.

Sołectwo Lipinki zostało także wskazane jako obszar, który wymaga wsparcia z zakresu modernizacji nowej infrastruktury (47,37%). 15,79% osób wskazało na sołectwo Bednarskie, a 10,53% na sołectwo Wójtowa. 10,53% respondentów podkreśliło także, że na terenie całej gminy należy podejmować działania dot. modernizacji infrastruktury drogowej. Najmniejszą liczbą odpowiedzi charakteryzują się takie sołectwa jak: Kryg, Rozdziele, Pagorzyna – po 5,26%

Rysunek 29. Na jakich obszarach gminy działania z zakresu modernizacji lub budowy nowej infrastruktury (np. infrastruktury drogowej, tj. chodniki, parkingi; społecznej tj. szkoły, przedszkola, budynki komunalne; mieszkaniowej tj. mieszkania socjalne) są najbardziej potrzebne?

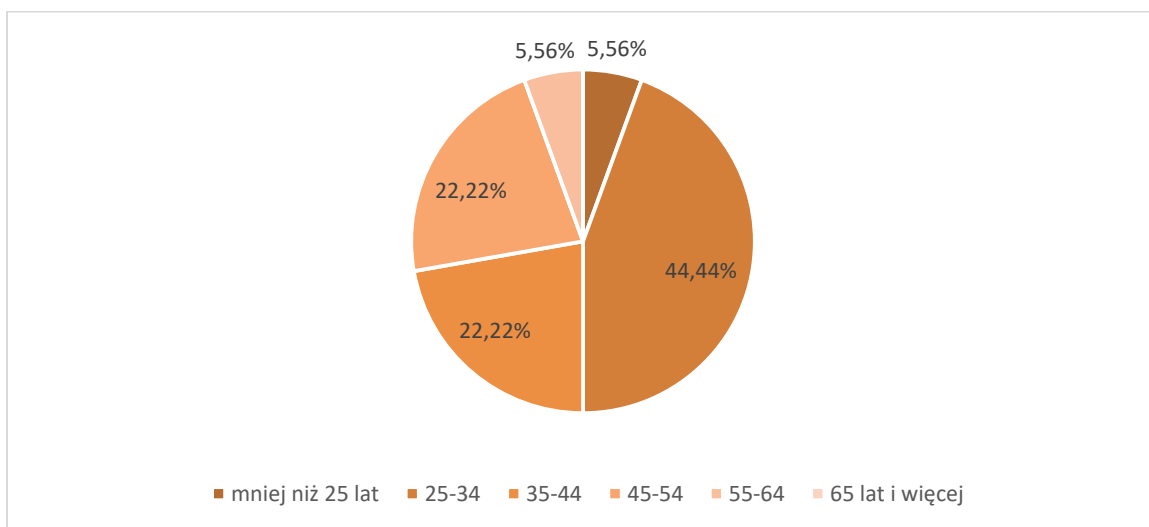


Źródło: opracowanie własne na podstawie badań.

METRYCZKA

W badaniu wzięli udział respondenci w różnym wieku. Największą część stanowili ludzie młodzi, w przedziale wiekowym 25-34 lat (44,44%). Ankieta wypełniona została także przez osoby w wieku 34-44 lat (22,22%) i 45-54 lat (22,22%). Po 5,56% ankietowanych była w wieku 55-64 lat oraz do 25 lat. Nikt z badanych nie był w wieku powyżej 65 roku życia.

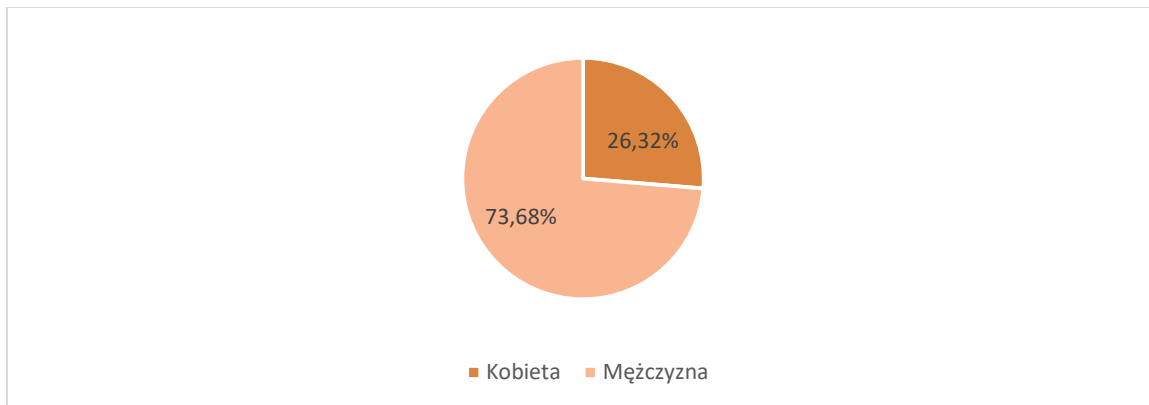
Rysunek 30. Wiek respondentów



Źródło: opracowanie własne na podstawie badań.

Blisko 75% respondentów stanowili mężczyźni. Znacznie mniejszą część ankietowanych stanowiły kobiety (26,32%).

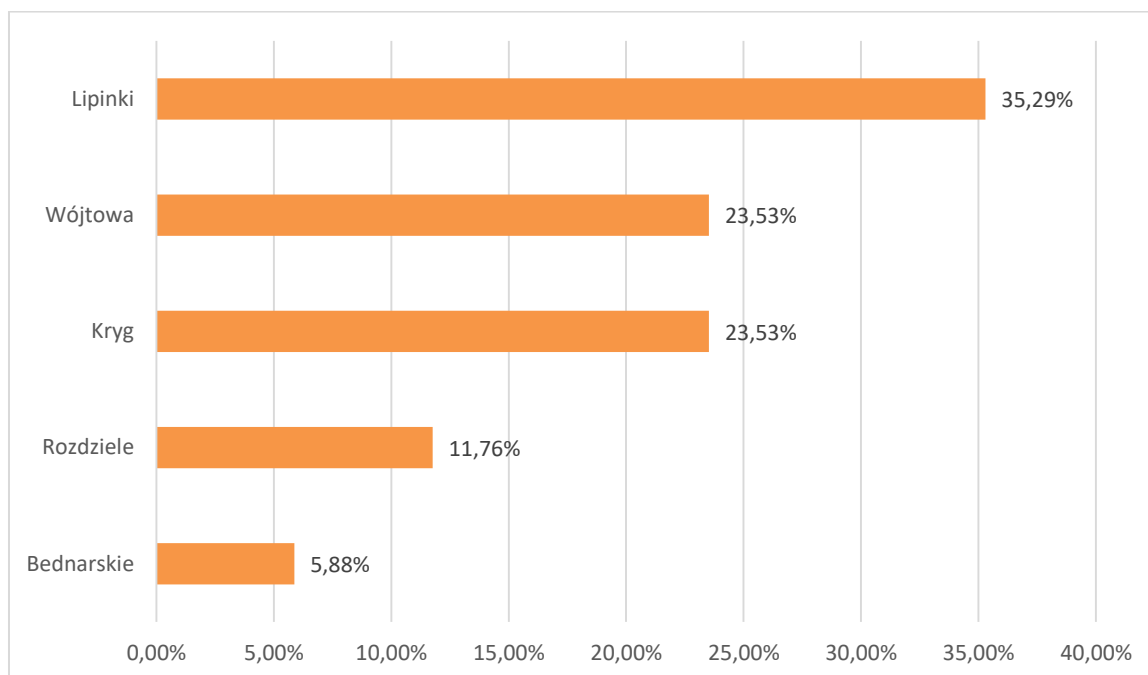
Rysunek 31. Płeć respondentów



Źródło: opracowanie własne na podstawie badań.

Największą grupą osób uczestniczących w badaniu byli mieszkańcy Lipinek (35,29%). Po 23,53% respondentów stanowili mieszkańcy sołectw: Wójtowa i Kryg. W badaniu wzięli udział także mieszkańcy Rozdziela 11,76% oraz sołectwa Bednarskie (5,88%).

Rysunek 32. Miejsce zamieszkania respondentów



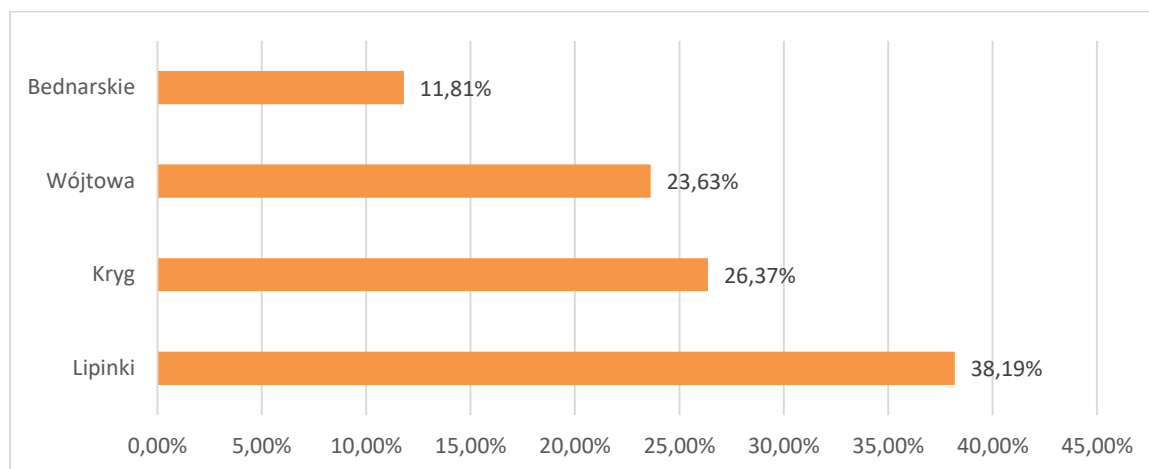
Źródło: opracowanie własne na podstawie badań.

11.2 Wyniki ankiety PAPI

W celu pogłębienia problemów występujących na obszarze rewitalizacji, mieszkańcy zostali poproszeni o wypełnienie ankiety pogłębiającej. Ankieta została przeprowadzona na próbie 364 mieszkańców metodą PAPI (Paper and Pencil Interview). PAPI to badanie kwestionariuszowe z wykorzystaniem wydrukowanego narzędzia badawczego i ołówka.

Na początku ankiety, respondenci zostali poproszeni o wskazanie terenów, które w pierwszej kolejności powinny zostać poddane rewitalizacji. Blisko 40% ankietowanych wskazało na sołectwo Lipinki (38,19%), 26,37% sołectwo Kryg, a 23,63% sołectwo Wójtowa. Najmniejsza liczba badanych zaznaczyło sołectwo Bednarskie (11,81%).

Rysunek 33. Jako tereny, które w pierwszej kolejności powinny zostać poddane rewitalizacji zostały wskazane obszary sołectw:



Źródło: opracowanie własne na podstawie badań.

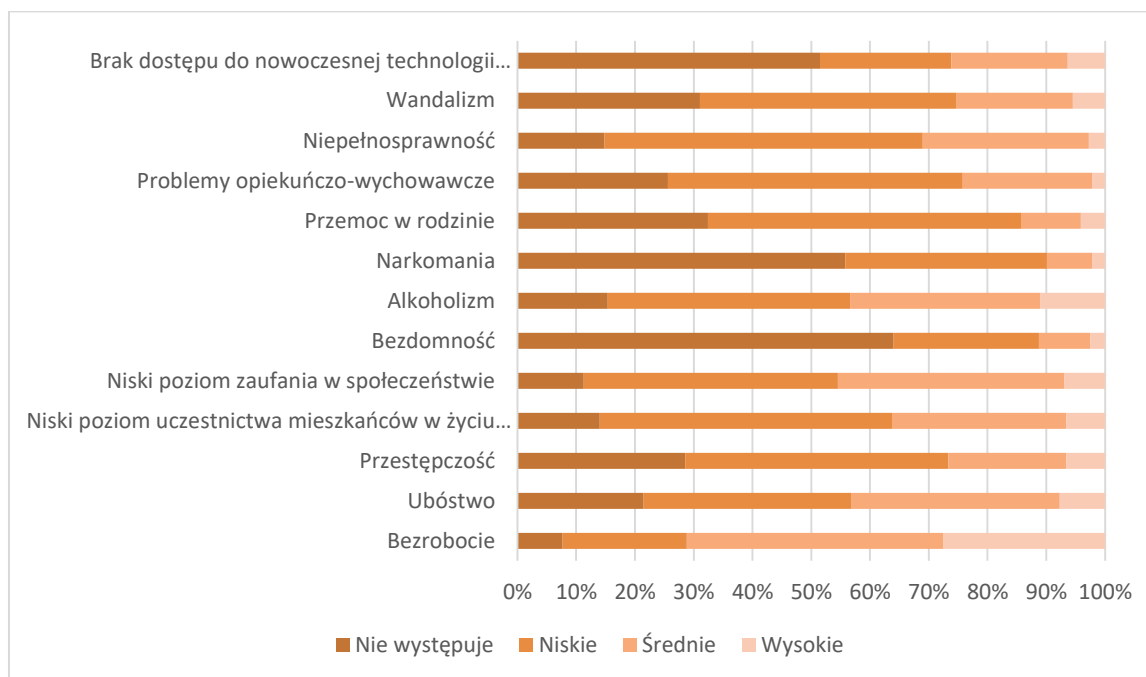
Następnie respondenci oceniali natężenie poszczególnych problemów społecznych na obszarze rewitalizacji. Za główne problemy uznano przede wszystkim:

- bezrobocie (27,47% odpowiedź wysokie, 43,68% odpowiedzi średnie);
- alkoholizm (10,99% odpowiedź wysokie, 32,42% odpowiedzi średnie);
- ubóstwo (35,54% odpowiedzi średnie);
- niski poziom zaufania w społeczeństwie (38,57% odpowiedzi średnie);
- niepełnosprawność (28,30% odpowiedzi średnie);
- problemy opiekuńczo-wychowawcze (22,04% odpowiedzi średnie).

Zdaniem respondentów, na analizowanym obszarze rewitalizacji nie występują takie zjawiska jak:

- bezdomność (64,01%);
- narkomania (55,57%);
- brak dostępu do nowoczesnej technologii (51,52%);
- przemoc w rodzinie (32,42%);
- wandalizm (31,04%).

Rysunek 34. Jak oceniają Państwo natężenie poszczególnych problemów społecznych na obszarze rewitalizacji?



Źródło: opracowanie własne na podstawie badań.

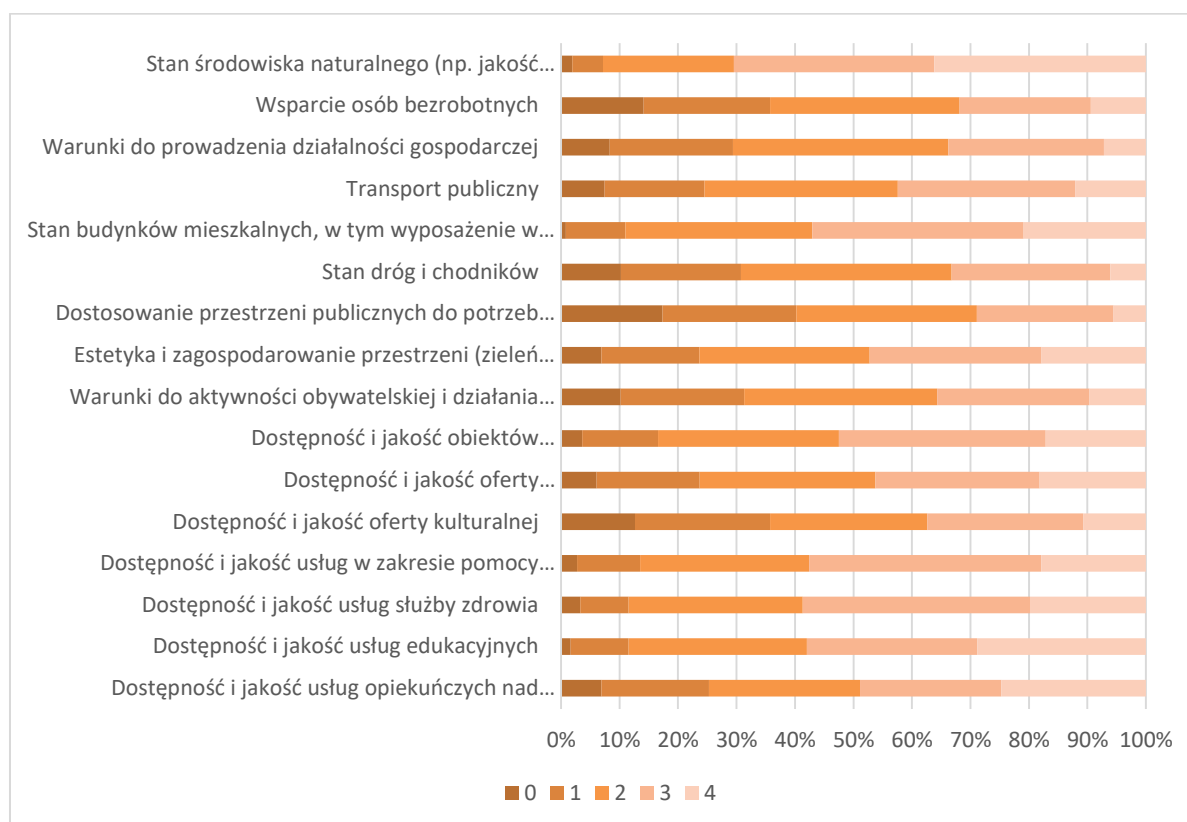
W kolejnej części mieszkańcy oceniali poszczególne aspekty życia na obszarze rewitalizacji. Najwyżej ocenione zostały takie aspekty jak:

- Stan środowiska naturalnego (np. jakość powietrza, wody) (70,44% dla odpowiedzi 3 i 4);
- Dostępność i jakość usług służby zdrowia (58,57% dla odpowiedzi 3 i 4);
- Dostępność i jakość usług edukacyjnych (57,97 % dla odpowiedzi 3 i 4);
- Dostępność i jakość usług w zakresie pomocy społecznej (57,58% dla odpowiedzi 3 i 4);
- Stan budynków mieszkalnych, w tym wyposażenie w podstawowe media (57,03% dla odpowiedzi 3 i 4);
- Dostępność i jakość obiektów usługowo-handlowych (52,49% dla odpowiedzi 3 i 4);
- Dostępność i jakość usług opiekuńczych nad małymi dziećmi (48,91% dla odpowiedzi 3 i 4).

Najniżej natomiast ocenione zostały takie aspekty jak:

- Dostosowanie przestrzeni publicznych do potrzeb osób niepełnosprawnych (40,23% dla odpowiedzi 1 i 2);
- Wsparcie osób bezrobotnych (35,74% dla odpowiedzi 1 i 2);
- Dostępność i jakość oferty kulturalnej (35,72% dla odpowiedzi 1 i 2);
- Warunki do aktywności obywatelskiej i działania organizacji pozarządowych (31,31% dla odpowiedzi 1 i 2);
- Stan dróg i chodników (30,75% dla odpowiedzi 1 i 2);
- Warunki do prowadzenia działalności gospodarczej (29,36% dla odpowiedzi 1 i 2).

Rysunek 35. Jak Państwo oceniają następujące aspekty życia na obszarze rewitalizacji?

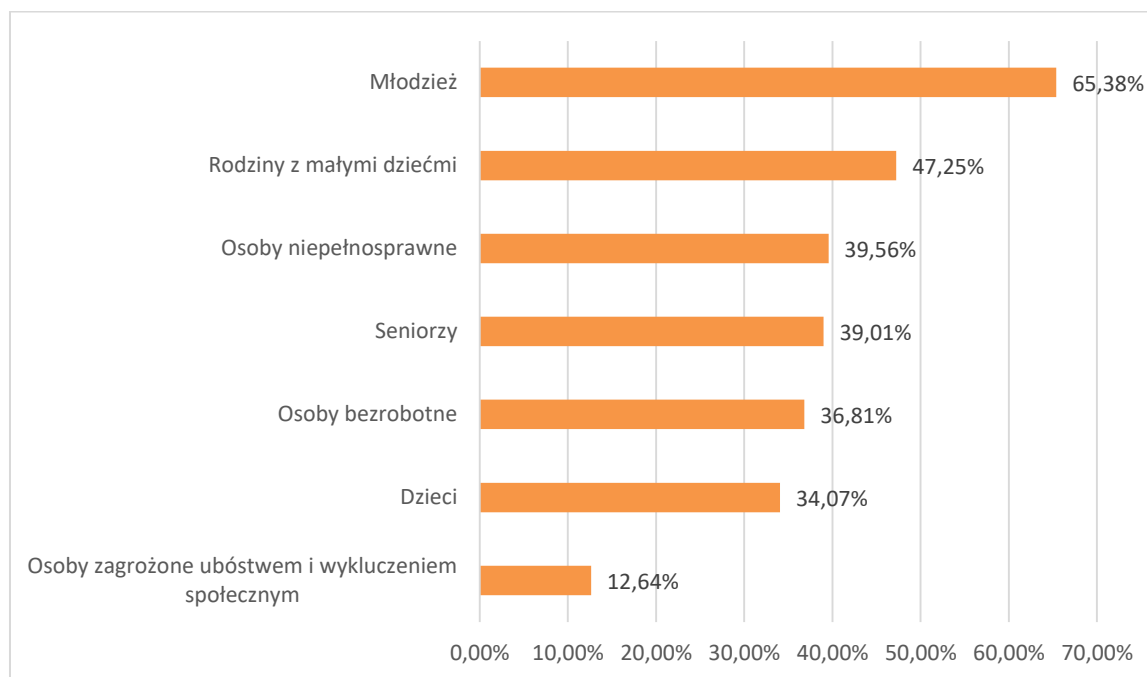


Źródło: opracowanie własne na podstawie badań.

Mieszkańcy obszaru rewitalizacji zostali poproszeni o wskazanie konkretnych grup, które powinny być odbiorcami działań rewitalizacyjnych na wybranym obszarze. Ponad 65% wskazań dotyczy młodzieży, jako najważniejszej grupy, do której skierowane powinny być

działania rewitalizacyjne. Równie często ankietowani wskazywali na: rodziny z małymi dziećmi (47,25%), osoby niepełnosprawne (39,56%), seniorów (39,01%), osoby bezrobotne (36,81), dzieci (34,07%). Najmniejsza liczba wskazań przypadła na osoby zagrożone ubóstwem i wykluczeniem społecznym (12,64%).

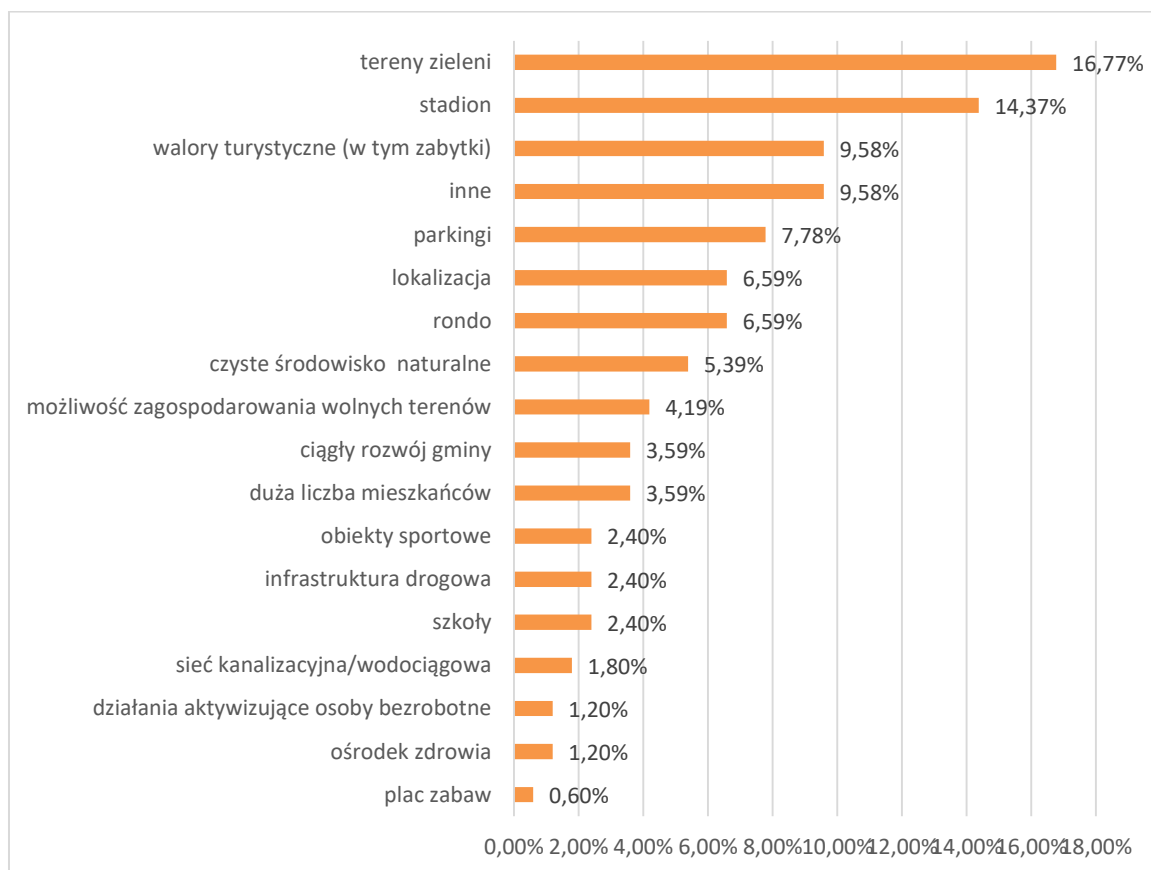
Rysunek 36. Jakie grupy powinny być głównymi odbiorcami działań rewitalizacyjnych na obszarze przeznaczonym do rewitalizacji?



Źródło: opracowanie własne na podstawie badań.

Zdaniem osób uczestniczących w badaniu, największymi atutami i potencjałami wybranego obszaru rewitalizacji są: tereny zieleni, w tym parki (16,77%) oraz stadion (14,37%). Pozostałe wskazania charakteryzują się mniejszym odsetkiem wskazań niż 10%. Warto jednak zaznaczyć, że ankietowani podkreślali takie atuty jak: walory turystyczne, w tym zabytki, lokalizację całej gminy oraz infrastrukturę drogową.

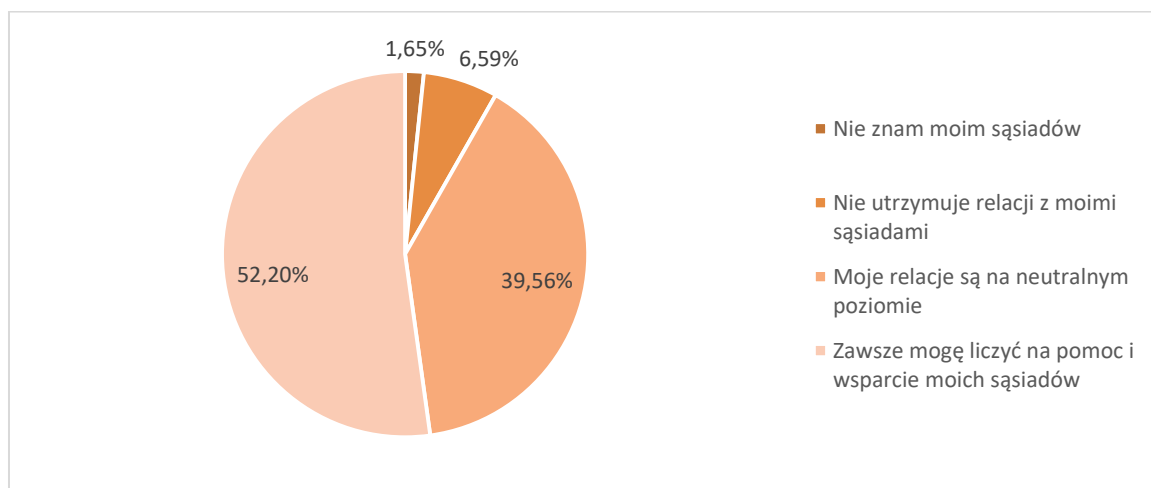
Rysunek 37. Jakie są Pani/Pana zdaniem największe atuty i potencjały wybranego obszaru do rewitalizacji?



Źródło: opracowanie własne na podstawie badań.

W kolejnej części badania ankietowani zostali poproszeni o ocenę swoich relacji z sąsiadami. Ponad połowa respondentów wskazała, że zawsze mogą liczyć na pomoc i wsparcie swoich sąsiadów. Blisko 40% osób biorących udział w badaniu oceniło swoje relacje jako neutralne. Tylko niecałe 7% nie utrzymuje relacji z sąsiadami, a 1,65% nie zna swoich sąsiadów.

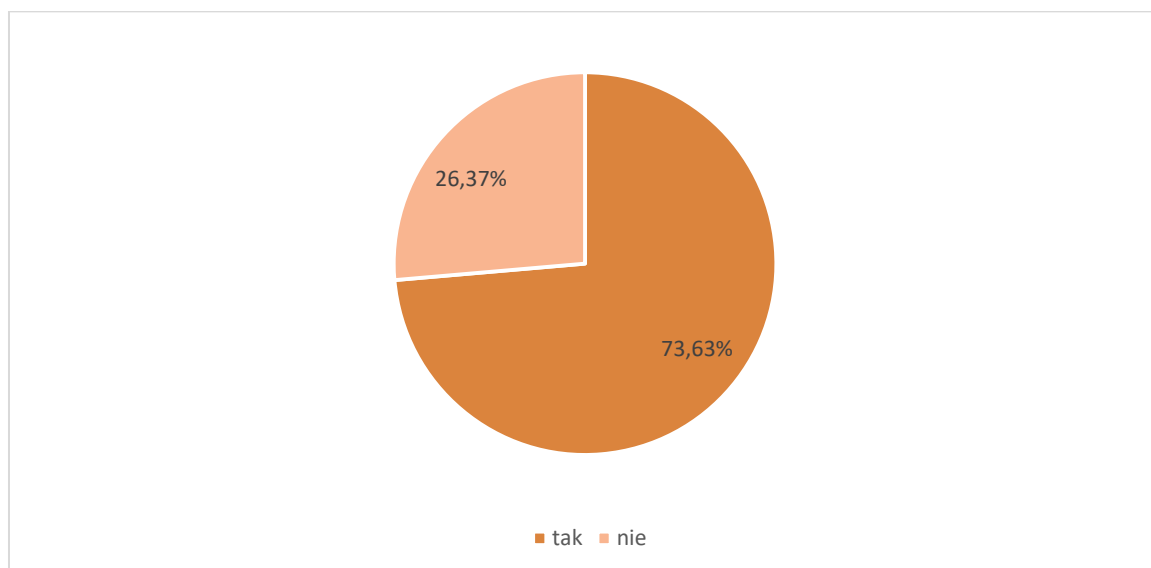
Rysunek 38 Jaki mógłby Pani/Pan określić swoje relacje z sąsiadami?



Źródło: opracowanie własne na podstawie badań.

Warto zaznaczyć, że blisko $\frac{3}{4}$ badanych mieszkańców chętnie włączyłaby się w działania podejmowane na rzecz poprawy życia w miejscu zamieszkania. Tylko 26% respondentów nie jest zainteresowana włączeniem się w takie działania.

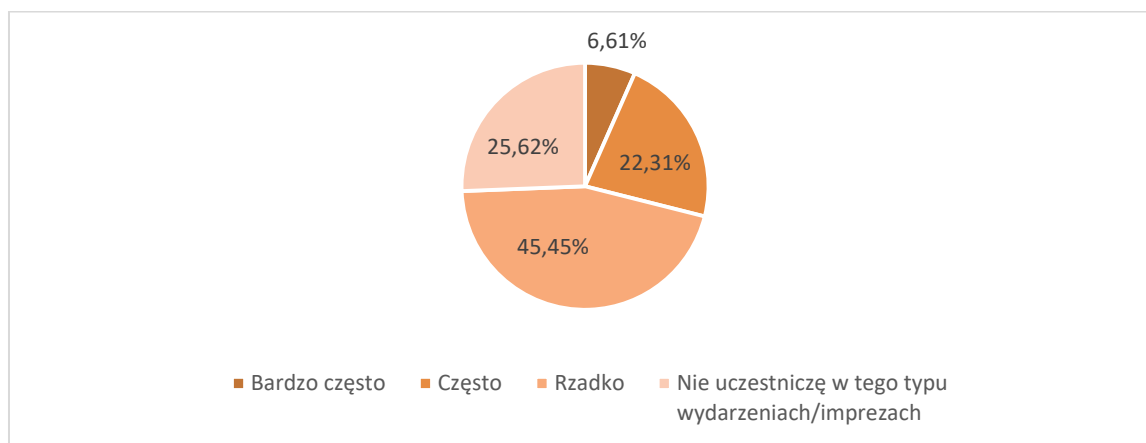
Rysunek 39. Czy włączyłaby/by się Pani/Pan w działania podejmowane na rzecz poprawy życia w miejscu zamieszkania?



Źródło: opracowanie własne na podstawie badań.

Niewiele ponad 1/5 badanych nie uczestniczy w wydarzeniach i imprezach kulturalnych organizowanych w gminie, a 22,31% ankietowanych wskazała na częste uczestnictwo. Blisko połowa osób uczestniczących w badaniu rzadko uczestniczy w takich wydarzeniach. Tylko 6,61% wskazała na częsty udział.

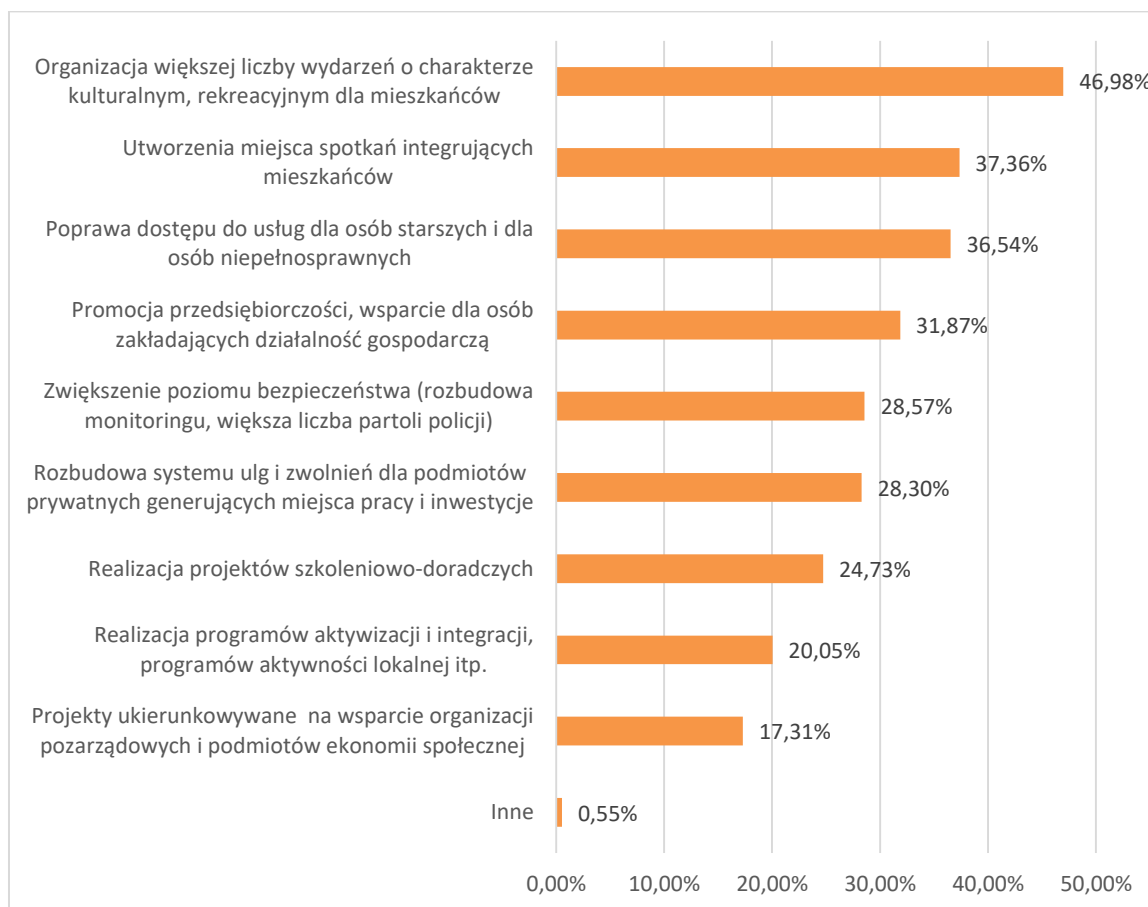
Rysunek 40. Jak często uczestniczy Pani/Pan w wydarzeniach, imprezach kulturalnych organizowanych w gminie?



Źródło: opracowanie własne na podstawie badań.

Zdaniem respondentów, organizacja większej liczby wydarzeń o charakterze kulturalnym, rekreacyjnym dla mieszkańców to główne przedsięwzięcia, które powinny zostać podjęte w celu ograniczenia negatywnych zjawisk społecznych i gospodarczych (46,98%). Równie często ankietowani wskazywali na potrzebę utworzenia miejsca spotkań integrujących mieszkańców (37,36%), promowania przedsiębiorczości, wsparcia dla osób zakładających działalność gospodarczą (31,81%), zwiększenie poziomu bezpieczeństwa (28,57%), rozbudowa systemu ulg i zwolnień dla podmiotów prywatnych generujących miejsca pracy i inwestycje (28,30%) oraz realizacja projektów szkoleniowo-doradczych (24,37%).

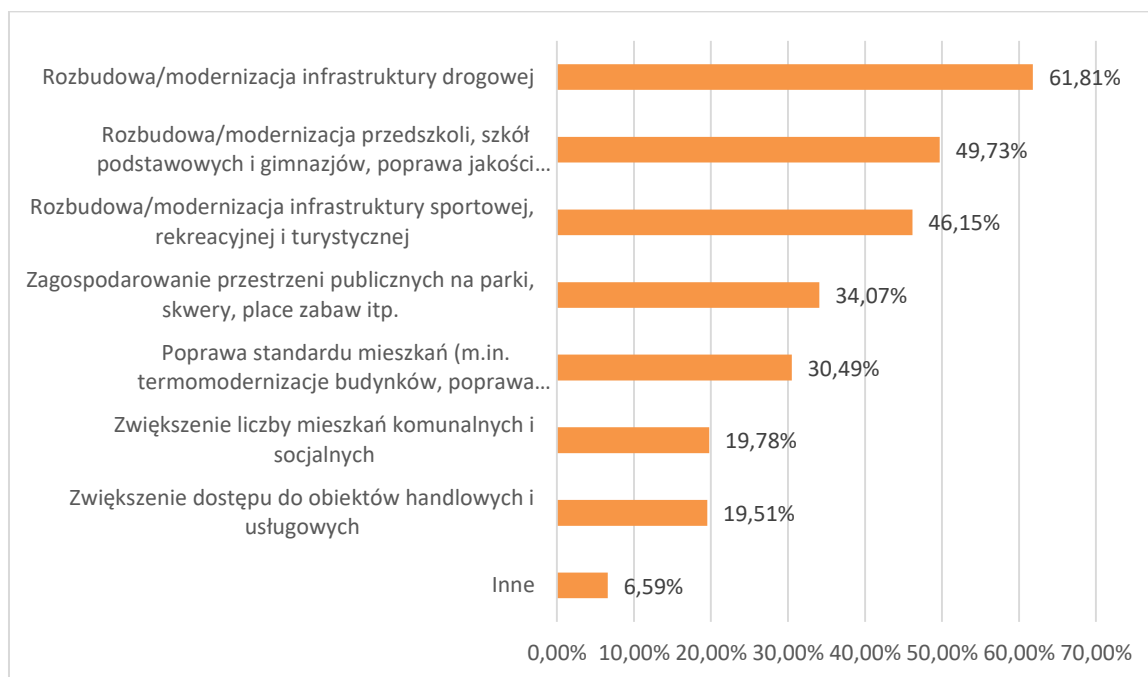
Rysunek 41. Jakie rodzaje przedsięwzięć, powinny być Państwa zdaniem podejmowane w celu ograniczenia negatywnych zjawisk społecznych i gospodarczych na wskazanym obszarze?



Źródło: opracowanie własne na podstawie badań.

Natomiast w przypadku ograniczania negatywnych zjawisk środowiskowych, przestrzenno-funkcjonalnych i technicznych, respondenci wskazywali przede wszystkim na konieczność rozbudowy, modernizacji infrastruktury drogowej (61,81%). Blisko połowa ankietowanych podkreśliła także potrzebę rozbudowy, modernizacji przedszkoli, szkół podstawowych i gimnazjów oraz poprawa jakości wyposażenia (49,73%). Niewiele mniej osób wskazała na potrzebę rozbudowy, modernizacji infrastruktury sportowej, rekreacyjnej i turystycznej (46,15%). Wśród odpowiedzi inne, najczęściej pojawiały się konkretne przedsięwzięcia, znajdujące się w poszczególnych sołectwach.

Rysunek 42. Jakie rodzaje przedsięwzięć, powinny być Państwa zdaniem podejmowane w celu ograniczenia negatywnych zjawisk środowiskowych, przestrzenno-funkcjonalnych i technicznych na wskazanym obszarze?

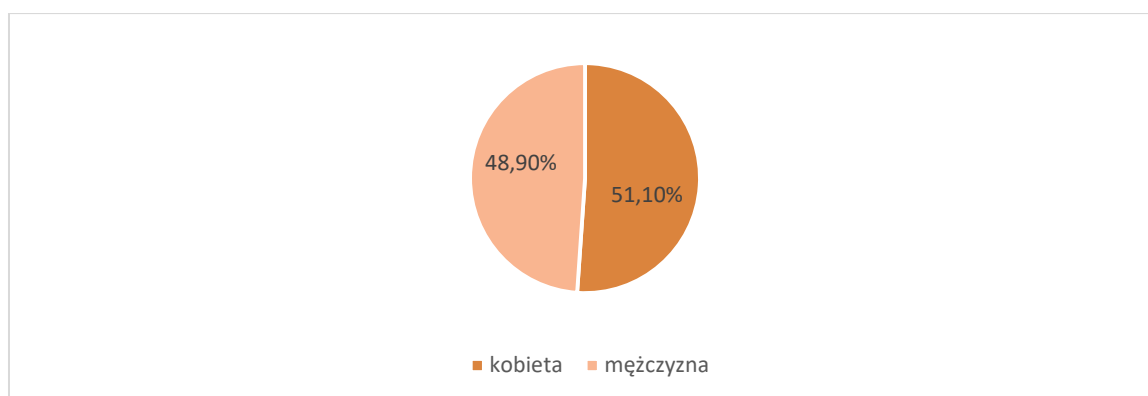


Źródło: opracowanie własne na podstawie badań.

METRYCZKA

Proporcje dotyczące płci uczestników badania rozłożyły się praktycznie równomiernie, z niewielką przewagą kobiet (51,10%).

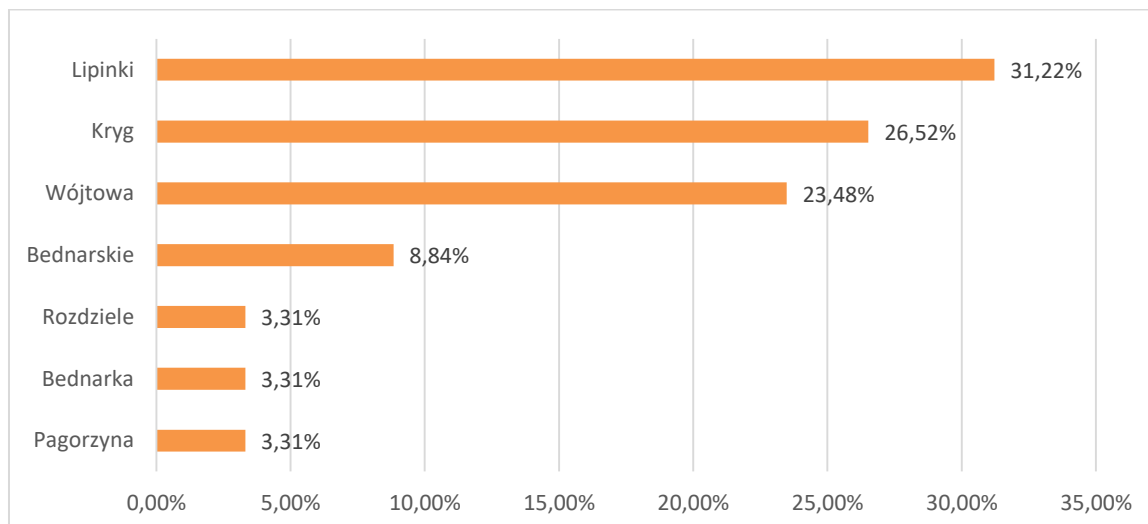
Rysunek 43. Płeć respondentów



Źródło: opracowanie własne na podstawie badań.

Największą grupę respondentów stanowili mieszkańcy Lipinek (31,22%), sołectwa Kryg (26,52%) i sołectwa Wójtowa (23,48%).

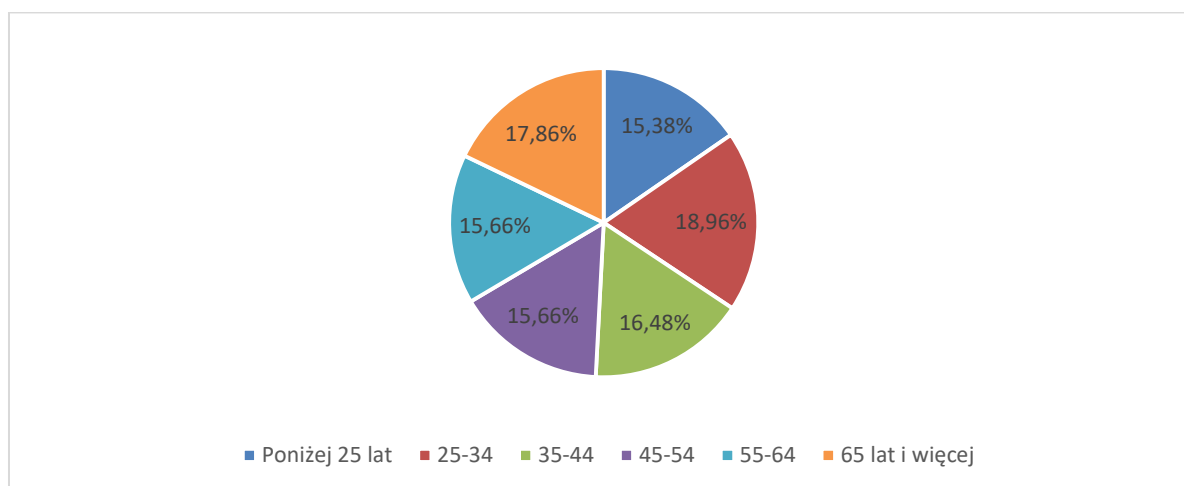
Rysunek 44. Miejsce zamieszkania



Źródło: opracowanie własne na podstawie badań.

W badaniu wzięli udział mieszkańcy w różnych kategoriach wiekowych, tj. poniżej 25 lat (15,38%), 25-34 (18,96%), 35-44 (16,48%), 45-54 (15,66%), 55-64 (15,66%) i powyżej 65 roku życia (17,86%).

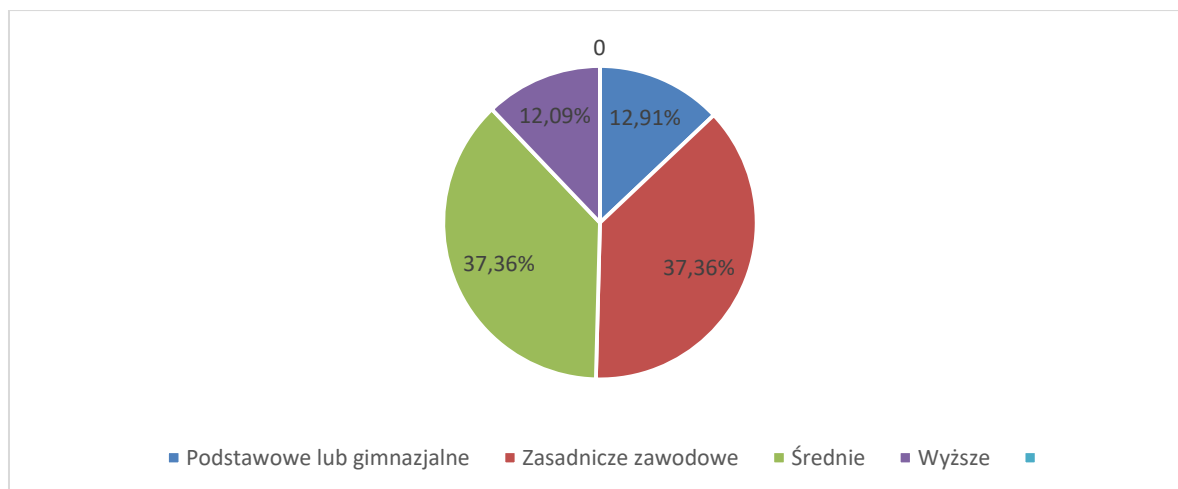
Rysunek 45. wiek respondentów



Źródło: opracowanie własne na podstawie badań.

Największa grupa respondentów posiadała wykształcenie zasadnicze zawodowe (37,36%) i średnie (37,36%). W badaniu wzięli udział także ankietowani z wykształceniem podstawowym lub gimnazjalnym (12,91%) oraz wyższym (12,09%).

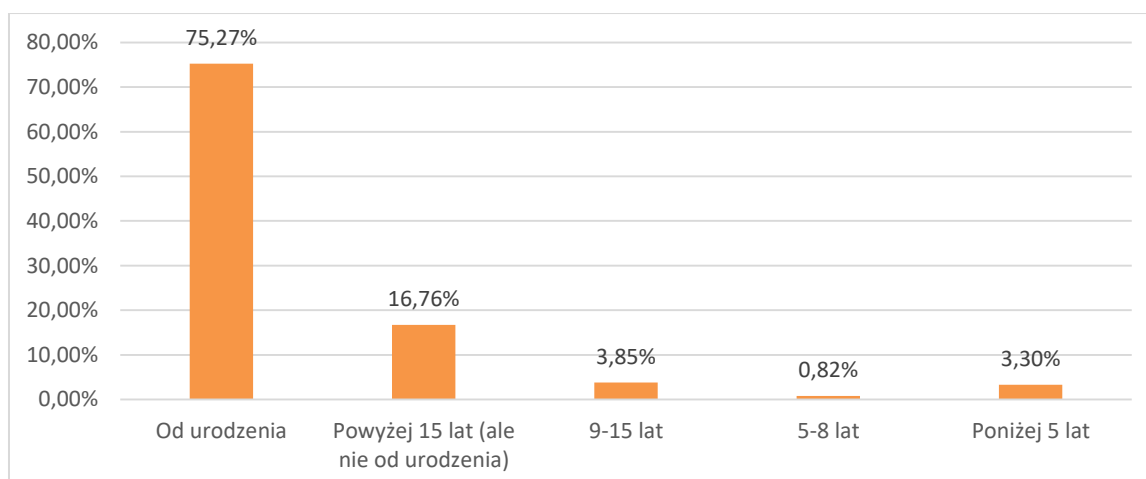
Rysunek 46. Wykształcenie respondentów



Źródło: opracowanie własne na podstawie badań.

W przypadku liczby lat zamieszkania w gminie, ponad ¾ respondentów mieszka w gminie od urodzenia. Pozostały rozkład odpowiedzi przedstawia się następująco: 16,76% powyżej 15 lat, 3,85% - 9-15 lat, 0,82% - 5-8 lat, 3,30% - poniżej 5 lat.

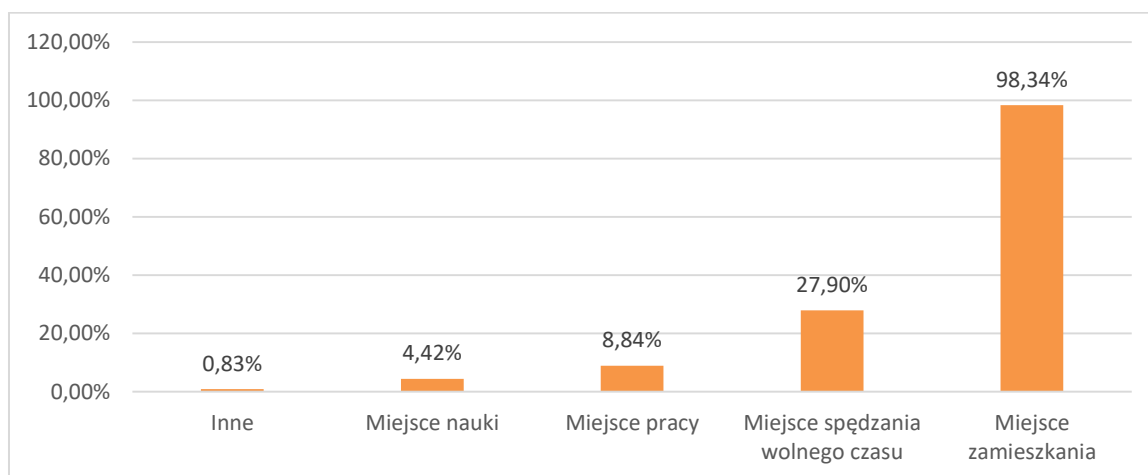
Rysunek 47. Liczba lat zamieszkiwania w gminie:



Źródło: opracowanie własne na podstawie badań.

Respondenci zapytani o związek z obszarem rewitalizacji, w znacznej większości wybrali odpowiedź - miejsce zamieszkania (98,34%). 27,90% wskazało na miejsce spędzania czasu wolnego, 8,84% miejsce pracy, 4,42% miejsce nauki. W przypadku analizowania odpowiedzi inne, ankietowani wskazywali na działalność społeczną.

Rysunek 48. Związki z obszarem rewitalizacji



Źródło: opracowanie własne na podstawie badań.

12. Spis tabel, rysunków i map

Tabela 1. Zestawienie wskaźników wykorzystanych w diagnozie z wykorzystaniem nazw, zjawisk, źródeł danych i sposobu obliczania	9
Tabela 2. Sołectwa według powierzchni i liczby ludności	18
Tabela 3. Liczba ludności Gminy Lipinki w latach 2011 – 2015 na tle województwa i kraju ...	19
Tabela 4. Liczba osób i gospodarstw domowych korzystających z pomocy społecznej w Gminie Lipinki w latach 2010-2015	21
Tabela 5. Wskaźniki dot. powodów korzystania z pomocy społecznej w podziale na sołectwa	22
Tabela 6. Wskaźniki dot. liczby osób korzystających z określonej formy pomocy	23
Tabela 7. Średnie wyniki egzaminu gimnazjalnego w Gminie Lipinki w 2015 r.	35
Tabela 8. Średnie wyniki sprawdzianu szóstoklasisty w Gminie Lipinki w 2015 r.	36
Tabela 9. Wyniki szóstoklasistów w podziale na szkoły	36
Tabela 10. Stopa bezrobocia w 2015 r.	37
Tabela 11. Wskaźnik dot. bezrobocia w podziale na miejscowości	38
Tabela 12. Wskaźnik dot. bezrobocia	39
Tabela 13. Frekwencja wyborcza	41
Tabela 14. Wskaźniki dotyczące bezpieczeństwa mieszkańców	44
<i>Tabela 15. Sumaryczny wskaźnik degradacji – sfera społeczna</i>	<i>47</i>
Tabela 16. Liczba podmiotów gospodarczych wpisana do CEIDG na terenie gminy	50
Tabela 17. Wskaźniki dot. średniego dochodu z działalności gospodarczej	51
Tabela 18. Sumaryczny wskaźnik degradacji - sfera gospodarcza	51
Tabela 19. Występowanie pokryć azbestowych (płyty faliste) w Gminie Lipinki	53
Tabela 20. Ilość wyrobów azbestowych w relacji na 1000 mieszkańców	54
<i>Tabela 21. Sumaryczny wskaźnik degradacji - sfera środowiskowa</i>	<i>56</i>
Tabela 22. Wskaźniki dot. sfery technicznej	58
<i>Tabela 23. Sumaryczny wskaźnik degradacji – sfera techniczna</i>	<i>63</i>
Tabela 24. Wskaźniki dot. dróg w gminie Lipinki	65

Tabela 25. Wskaźniki dot. liczby przystanków w gminie Lipinki	68
Tabela 26. Sieć kanalizacyjna w gminie Lipinki w roku 2015	71
Tabela 27. Wskaźniki dot. sieci wodociągowej i kanalizacyjnej.....	72
<i>Tabela 28. Sumaryczny wskaźnik degradacji – sfera przestrzenno-funkcjonalna</i>	<i>77</i>
Tabela 29. Kumulacja negatywnych zjawisk na terenie Gminy Lipinki	79
Tabela 30. Kumulacja negatywnych zjawisk na terenie gminy - wybór obszaru zdegradowanego.....	80
Tabela 31. Liczba mieszkańców i powierzchnia obszaru rewitalizacji	83
Rysunek 1. Udział ludności w ekonomicznych grupach wieku w Gminie Lipinki w 2015 r.....	19
Rysunek 2. Przyrost naturalny w Gminie Lipinki w latach 2010-2015 na tysiąc jednostek	20
Rysunek 3. Liczba uczniów i wychowanków przedszkoli, szkół podstawowych i gimnazjalnych w Gminie Lipinki w latach 2010-2015	35
Rysunek 4. Graficzne przedstawienie sumarycznego wskaźnika degradacji dla sfery społecznej.....	49
Rysunek 5. Graficzne przedstawienie sumarycznego wskaźnika degradacji w sferze gospodarczej.....	52
Rysunek 6. Mapa obszaru zdegradowanego.....	81
Rysunek 7. Mapa obszaru rewitalizacji	83
Rysunek 8. Jakie grupy powinny być głównymi odbiorcami działań rewitalizacyjnych na obszarze przeznaczonym do rewitalizacji?	87
Rysunek 9. Czy włączyłaby/by się Pani/Pan w działania podejmowane na rzecz poprawy życia w miejscu zamieszkania?.....	88
Rysunek 10. Jak często uczestniczy Pani/Pan w wydarzeniach, imprezach kulturalnych organizowanych w gminie?.....	88
Rysunek 11. Jakie rodzaje przedsięwzięć, powinny być Państwa zdaniem podejmowane w celu ograniczania negatywnych zjawisk społecznych i gospodarczych na wskazanym obszarze?.....	89

Rysunek 12. Jakie rodzaje przedsięwzięć, powinny być Państwa zdaniem podejmowane w celu ograniczania negatywnych zjawisk środowiskowych, przestrzenno-funkcjonalnych i technicznych na wskazanym obszarze?	90
Rysunek 13. Jakie grupy powinny być głównymi odbiorcami działań rewitalizacyjnych na obszarze przeznaczonym do rewitalizacji?	94
Rysunek 14. Czy włączyłaby/by się Pani/Pan w działania podejmowane na rzecz poprawy życia w miejscu zamieszkania?.....	94
Rysunek 15. Jak często uczestniczy Pani/Pan w wydarzeniach, imprezach kulturalnych organizowanych w gminie?.....	95
Rysunek 16. Jakie rodzaje przedsięwzięć, powinny być Państwa zdaniem podejmowane w celu ograniczania negatywnych zjawisk społecznych i gospodarczych na wskazanym obszarze?.....	96
Rysunek 17. Jakie rodzaje przedsięwzięć, powinny być Państwa zdaniem podejmowane w celu ograniczania negatywnych zjawisk środowiskowych, przestrzenno-funkcjonalnych i technicznych na wskazanym obszarze?	97
Rysunek 18. Jakie grupy powinny być głównymi odbiorcami działań rewitalizacyjnych na obszarze przeznaczonym do rewitalizacji?	101
Rysunek 19. Czy włączyłaby/by się Pani/Pan w działania podejmowane na rzecz poprawy życia w miejscu zamieszkania?.....	101
Rysunek 20. Jak często uczestniczy Pani/Pan w wydarzeniach, imprezach kulturalnych organizowanych w gminie?.....	102
Rysunek 21. Jakie rodzaje przedsięwzięć, powinny być Państwa zdaniem podejmowane w celu ograniczania negatywnych zjawisk społecznych i gospodarczych na wskazanym obszarze?.....	103
Rysunek 22. Jakie rodzaje przedsięwzięć, powinny być Państwa zdaniem podejmowane w celu ograniczania negatywnych zjawisk środowiskowych, przestrzenno-funkcjonalnych i technicznych na wskazanym obszarze?	104
Rysunek 23. Proszę ocenić ogólny stan społeczno-gospodarczy gminy Lipinki.....	105
Rysunek 24. Proszę ocenić skalę występowania poszczególnych problemów w Pana(i) miejscu zamieszkania.	107

Rysunek 25. Jakie negatywne zjawiska występują na terenie Pani/Pana miejsca zamieszkania?.....	108
Rysunek 26. Jakie działania powinny zostać podjęte przez władze gminy w celu eliminacji/ograniczenia negatywnych zjawisk na terenie Pani/Pana miejsca zamieszkania?	109
Rysunek 27. Na jakich obszarach gminy działania z zakresu wsparcia rozwoju społecznego (np. ograniczenie ubóstwa, wsparcie ubogich rodzin, walka z patologiami społecznymi) są najbardziej potrzebne?.....	110
Rysunek 28. Na jakich obszarach gminy działania z zakresu wsparcia rozwoju gospodarczego (np. zmniejszenie bezrobocia, zwiększenie liczby przedsiębiorstw) są najbardziej potrzebne?	111
Rysunek 29. Na jakich obszarach gminy działania z zakresu modernizacji lub budowy nowej infrastruktury (np. infrastruktury drogowej, tj. chodniki, parkingi; społecznej tj. szkoły, przedszkola, budynki komunalne; mieszkaniowej tj. mieszkania socjalne) są najbardziej potrzebne?	112
Rysunek 30. Wiek respondentów.....	113
Rysunek 31. Płeć respondentów	113
Rysunek 32. Miejsce zamieszkania respondentów	114
Rysunek 33. Jako tereny, które w pierwszej kolejności powinny zostać poddane rewitalizacji zostały wskazane obszary sołectw:	115
Rysunek 34. Jak oceniają Państwo natężenie poszczególnych problemów społecznych na obszarze rewitalizacji?.....	116
Rysunek 35. Jak Państwo oceniają następujące aspekty życia na obszarze rewitalizacji?	117
Rysunek 36. Jakie grupy powinny być głównymi odbiorcami działań rewitalizacyjnych na obszarze przeznaczonym do rewitalizacji?	118
Rysunek 37. Jakie są Pani/Pana zdaniem największe atuty i potencjały wybranego obszaru do rewitalizacji?.....	119
Rysunek 38 Jaki mógłby Pani/Pan określić swoje relacje z sąsiadami?	120
Rysunek 39. Czy włączyłaby/by się Pani/Pan w działania podejmowane na rzecz poprawy życia w miejscu zamieszkania?.....	120

Rysunek 40. Jak często uczestniczy Pani/Pan w wydarzeniach, imprezach kulturalnych organizowanych w gminie?	121
Rysunek 41. Jakie rodzaje przedsięwzięć, powinny być Państwa zdaniem podejmowane w celu ograniczania negatywnych zjawisk społecznych i gospodarczych na wskazanym obszarze?	122
Rysunek 42. Jakie rodzaje przedsięwzięć, powinny być Państwa zdaniem podejmowane w celu ograniczania negatywnych zjawisk środowiskowych, przestrzenno-funkcjonalnych i technicznych na wskazanym obszarze?	123
Rysunek 43. Płeć respondentów	123
Rysunek 44. Miejsce zamieszkania	124
Rysunek 45. wiek respondentów	124
Rysunek 46. Wykształcenie respondentów	125
Rysunek 47. Liczba lat zamieszkiwania w gminie:	125
Rysunek 48. Związki z obszarem rewitalizacji	126
Mapa 1. Liczba osób korzystających z pomocy społecznej ze względu na ubóstwo w przeliczeniu na 1000 mieszkańców	25
Mapa 2. Liczba osób korzystających z pomocy społecznej ze względu na wielodzietność w przeliczeniu na 1000 mieszkańców	26
Mapa 3. Liczba osób korzystających z pomocy społecznej ze względu na bezradność w sprawach opiekuńczo-wychowawczych w przeliczeniu na 1000 mieszkańców	27
Mapa 4. Liczba osób korzystających z pomocy społecznej ze względu na długotrwałą lub ciężką chorobę w przeliczeniu na 1000 mieszkańców	28
Mapa 5. Liczba osób korzystających z pomocy społecznej ze względu na niepełnosprawność w przeliczeniu na 1000 mieszkańców	29
Mapa 6. Liczba osób korzystających z pomocy społecznej ze względu na alkoholizm w przeliczeniu na 1000 mieszkańców	30
Mapa 7. Liczba rodzin objętych pomocą asystenta rodziny w przeliczeniu na 1000 mieszkańców	31
Mapa 8. Liczba rodzin objętych Niebieską Kartą w przeliczeniu na 1000 mieszkańców	32

Mapa 9. Liczba dzieci otrzymujących stypendia socjalne w przeliczeniu na 1000 mieszkańców	33
Mapa 10. Liczba osób korzystających z pomocy społecznej ze względu na bezrobocie w przeliczeniu na 1000 mieszkańców	40
Mapa 11. Frekwencja wyborcza w wyborach samorządowych	42
Mapa 12. Frekwencja w wyborach parlamentarnych	43
Mapa 13. Liczba popełnionych przestępstw w podziale na 1000 mieszkańców	45
Mapa 14. Ilość wyrobów azbestowych w m ² w przeliczeniu na 1000 mieszkańców	55
Mapa 15. Natężenie zjawisk negatywnych w sferze środowiskowej	57
Mapa 16. Liczba budynków użyteczności publicznej w przeliczeniu na 1000 mieszkańców ...	59
Mapa 17. Liczba budynków użyteczności publicznej wymagających remontu w przeliczeniu na 1000 mieszkańców	60
Mapa 18. Liczba obiektów zabytkowych wymagających remontu w przeliczeniu na 1000 mieszkańców	61
Mapa 19. Natężenie zjawisk negatywnych w sferze technicznej	64
Mapa 20. Długość dróg gminnych w przeliczeniu na 1000 mieszkańców	66
Mapa 21. Długość dróg wyposażonych w oświetlenie nocne w przeliczeniu na 1000 mieszkańców	67
Mapa 22 Liczba przystanków w przeliczeniu na 1000 mieszkańców	69
Mapa 23. Odsetek budynków podłączonych do przydomowych oczyszczalni ścieków i kanalizacji	73
Mapa 24. Liczba budynków korzystających z sieci wodociągowej w przeliczeniu na 1000 mieszkańców	74
Mapa 25. Długość sieci wodociągowej w przeliczeniu na 1000 mieszkańców	75
Mapa 26. Natężenie zjawisk negatywnych w sferze przestrzenno-funkcjonalnej	78
Mapa 27. Podobszar rewitalizacji - Lipinki	84
Mapa 28. Podobszar rewitalizacji - Wójtowa	91
Mapa 29. Podobszar rewitalizacji - Kryg	98