



Lokalny Program Rewitalizacji dla Gminy Rudna



Niniejszy dokument sporządzono zgodnie z zasadą partnerstwa i partycypacji w ścisłym porozumieniu i przy współpracy z samorządem gminnym i przedstawicielami społeczności lokalnej.

Zamawiający:

Gmina Rudna

Plac Zwycięstwa 1
59-305 Rudna

Wykonawca:

EU-Consult Sp. z o.o.

ul. Toruńska 18C lok. D
80-747 Gdańsk



Gdańsk, 2016



Spis treści

1	Wprowadzenie – cel, założenia i zakres opracowania	7
2	Powiązanie z dokumentami strategicznymi	11
2.1	Powiązania programu z dokumentami strategicznymi na poziomie gminy	14
3	Ogólna charakterystyka gminy	20
3.1	Przestrzeń i środowisko	20
3.1.1	Położenie i struktura funkcjonalno-przestrzenna gminy	20
3.1.2	Dziedzictwo kulturowe i zabytki	23
3.1.3	Struktura użytkowania gruntów	24
3.2	Sfera społeczna	26
3.2.1	Struktura demograficzna i społeczna gminy	26
3.3	Sfera gospodarcza	29
3.3.1	Liczba i struktura podmiotów gospodarczych	29
3.3.2	Rolnictwo	34
3.3.3	Zatrudnienie	35
3.3.4	Stan i struktura bezrobocia	36
3.4	Infrastruktura techniczna	37
3.4.1	Drogi i komunikacja	37
3.4.2	Sieć wodociągowa i kanalizacyjna	39
3.4.3	Sieć gazowa, ciepłownicza i elektryczna	40
3.4.4	Zasoby mieszkaniowe	41
3.5	Infrastruktura społeczna	42
3.5.1	Edukacja	42
3.5.2	Kultura, sport i rekreacja	44



3.5.3	Ochrona zdrowia	47
3.5.4	Pomoc społeczna	47
3.5.5	Aktywność społeczna.....	48
4	Uspołecznienie procesu rewitalizacji na etapie tworzenia dokumentu Lokalnego Programu Rewitalizacji	50
4.1	Wyniki badania ankietowego.....	50
4.2	Konsultacje społeczne – spotkanie z interesariuszami.....	62
4.3	Zbieranie uwag w postaci papierowej i elektronicznej	66
5	Diagnoza czynników i zjawisk kryzysowych oraz skali i charakteru potrzeb rewitalizacyjnych na podstawie badań własnych.....	68
5.1	Metodologia wyznaczenia obszaru zdegradowanego i obszaru rewitalizacji.....	68
5.2	Sfera społeczna.....	70
5.2.1	Bezrobocie	70
5.2.2	Przestępczość.....	73
5.2.3	Opieka społeczna	76
5.2.4	Organizacje pozarządowe	79
5.3	Sfera gospodarcza	80
5.3.1	Podmioty gospodarcze	80
5.4	Sfera środowiskowa	82
5.4.1	Azbest.....	82
5.5	Sfera techniczna	84
5.5.1	Średnia liczba osób zamieszkujących mieszkanie	84
5.6	Sfera przestrzenno-funkcjonalna	86
5.6.1	Zabytki.....	86
5.6.2	Sieć wodociągowa i kanalizacyjna.....	87



5.7	Podsumowanie: czynniki i zjawiska kryzysowe oraz skala i charakter potrzeb rewitalizacyjnych	90
6	Obszary zdegradowane i obszary rewitalizacji	97
6.1	Obszary zdegradowane	97
6.2	Zasięg przestrzenny obszaru rewitalizacji określony w oparciu o diagnozę i identyfikację potrzeb rewitalizacyjnych	100
7	Charakterystyka obszarów rewitalizacji	103
8	Wizja wyprowadzenia obszaru rewitalizacji ze stanu kryzysowego (planowany efekt rewitalizacji)	105
9	Cele rewitalizacji i kierunki działań	107
9.1	Rekomendowane kierunki interwencji	107
9.2	Opis kierunków interwencji i celów rewitalizacyjnych	110
9.3	Uzasadnienie celów rewitalizacyjnych i ich wpływ na niwelowanie koncentracji zjawisk negatywnych	112
10	Lista planowanych projektów i przedsięwzięć rewitalizacyjnych	115
10.1	Lista A: projekty kluczowe	115
10.2	Lista B: projekty komplementarne	126
10.3	Podsumowanie zbiorcze projektów rewitalizacyjnych	138
10.4	Wpływ projektów na aspekty problemowe	140
10.5	Powiązanie planowanych projektów i przedsięwzięć rewitalizacyjnych z celami operacyjnymi	141
11	Opiniowanie projektu Lokalnego Programu Rewitalizacji	145
12	Mechanizmy zapewnienia komplementarności rewitalizacji	145
13	Ramy finansowe LPR	147
14	Mechanizmy partycypacji społecznej w procesie rewitalizacji	150
15	System wdrażania (realizacji) Lokalnego Programu Rewitalizacji	152



16	System monitoringu i oceny LPR.....	155
16.1	Monitoring	155
16.2	Ewaluacja	156
17	Spis tabel, rysunków i wykresów.....	159



1 Wprowadzenie – cel, założenia i zakres opracowania

Zgodnie z *Ustawą z dn. 09.10.2015 r. o rewitalizacji (Dz. U. z 2015 r. poz. 1777, z 2016 r. poz. 1020, 1250.)*, celem opracowania Lokalnego Programu Rewitalizacji jest próba wyprowadzenia obszarów zdegradowanych ze stanu kryzysowego poprzez kompleksowe działania obejmujące sferę gospodarczą, społeczną i przestrzenną. Program Rewitalizacji dla Gminy Rudna został opracowany zgodnie z *Wytycznymi w zakresie rewitalizacji w programach operacyjnych na lata 2014-2020 z dnia 2 sierpnia 2016 r.*

W proces tworzenia Lokalnego Programu Rewitalizacji, na każdym jego etapie, powinni być włączeni wszyscy jego interesariusze, w szczególności zaś społeczność lokalna:

- Mieszkańcy terenu rewitalizacji oraz właściciele, użytkownicy wieczności nieruchomości i podmioty zarządzające nieruchomościami znajdującymi się na rewitalizowanym obszarze;
- Inni mieszkańcy gminy;
- Podmioty prowadzące lub zamierzające prowadzić na obszarze gminy działalność gospodarczą;
- Podmioty prowadzące lub zamierzające prowadzić na obszarze gminy działalność społeczną;
- Jednostki samorządu terytorialnego i ich jednostki organizacyjne;
- Organy władzy publicznej;
- Podmioty inne niż wymienione powyżej, realizujące na obszarze rewitalizacji uprawnienia Skarbu Państwa.

Proces działań rewitalizacyjnych jest działaniem kompleksowym i wieloletnim. Powinien być skoncentrowany terytorialnie i prowadzić do rozwoju gospodarczego (m.in. tworzenia nowych miejsc pracy, zwiększania atrakcyjności turystycznej), społecznego (m.in. zapobiegania wykluczeniu społecznemu, przestępstwom, pobudzania aktywności społeczności lokalnej) i przestrzennego danego terenu (m.in. modernizacji zabudowy i infrastruktury drogowej, rewitalizacji zabytków, poprawy stanu środowiska, tworzenia miejsc rekreacyjnych). Poprzez prowadzone działania zakłada się optymalne wykorzystanie uwarunkowań danego obszaru oraz



wzmocnienie jego atutów i potencjałów (w tym także potencjałów kulturowych). Działania związane z rewitalizacją powinny być prowadzone w sposób spójny wewnętrznie (poszczególne działania pomiędzy sobą) oraz zewnętrznie (z lokalnymi politykami sektorowymi).

Podczas opracowywania Programu Rewitalizacji dla Gminy Rudna zastosowano następujący proces planowania strategicznego:

- Ankieta internetowa CAWI;
- Wywiad telefoniczny wspomagany komputerowo CATI;
- Zbieranie projektów przedsięwzięć;
- Konsultacje społeczne z mieszkańcami oraz przedsiębiorcami.

Niniejsze sprawozdanie przedstawia aktualną sytuację w Gminie na obszarach zagospodarowania przestrzennego, sytuację gospodarczą i społeczną. Dopełnieniem diagnozy jest analiza SWOT, na podstawie której wyselekcjonowane zostały czynniki i procesy kryzysowe oraz skala i charakter potrzeb rewitalizacyjnych. Opracowanie pozwoliło na wyznaczenie obszarów zdegradowanych oraz rewitalizacji na terenie Gminy Rudna, które zostały wyodrębnione na podstawie analizy zgodnej z wytycznymi w zakresie rewitalizacji oraz założeniami Narodowego Planu Rewitalizacji. Określona została wizja, czyli stan pożądany po wyprowadzeniu wyznaczonych obszarów ze stanu kryzysowego, kierunki interwencji, cel strategiczny oraz odpowiednie działania rewitalizacyjne.

W Lokalnym Programie Rewitalizacji używane są następujące definicje:

Obszar zdegradowany stanowi obszar, na którym zidentyfikowany został stan kryzysowy (tj. stan spowodowany koncentracją negatywnych zjawisk społecznych). 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.

Program rewitalizacji został zdefiniowany jako inicjowany, opracowany i uchwalony przez radę miasta, wieloletni program działań w takich sferach jak: społeczna, ekonomiczna, przestrzenna,



infrastrukturalna, środowiskowa, kulturowa. Celem niniejszego programu jest wyprowadzenie obszarów zdegradowanych ze stanu kryzysu oraz stworzenie warunków do ich zrównoważonego rozwoju. Stanowi on narzędzie planowania, koordynowania i integrowania różnorodnych aktywności w ramach rewitalizacji.

Projekt rewitalizacyjny to zaplanowany oraz ukierunkowany plan na osiągnięcie celów programu rewitalizacji.

Należy zaznaczyć, że głównym **źródłem finansowania** projektów rewitalizacyjnych z funduszy europejskich są środki RPO (EFS i EFR). Komplementarnym źródłem ich współfinansowania są także środki KPO (EFS, EFRR, FS). Źródłem finansowania projektów rewitalizacyjnych mogą być także środki budżetu państwa oraz budżetów jednostek samorządu terytorialnego, a także pozostałe np. prywatne.

Na poniższym rysunku zostały przedstawione etapy tworzenia planu. W ten sposób zapewniona została kompleksowość i komplementarność działań. Oceniono także możliwości gminy w oparciu o środki finansowe realne do uzyskania.



Rysunek 1. Etapy tworzenia Lokalnego Programu Rewitalizacji

a) Diagnoza

- pełna diagnoza problemów w skali gminy i uszczegółowiona dla obszaru rewitalizacji

b) Powiązania

- opis powiązań lokalnego programu rewitalizacji z dokumentami strategicznymi gminy i regionu

c) Wizja

- wizja stanu obszaru po przeprowadzeniu rewitalizacji

d) Cele

- cele rewitalizacji oraz odpowiadające im kierunki działań służące eliminacji lub ograniczeniu negatywnych zjawisk

e) Planowane przedsięwzięcia

- opis przedsięwzięć rewitalizacyjnych, w szczególności o charakterze społecznym oraz gospodarczym, środowiskowym, przestrzenno-funkcjonalnym lub technicznym

f) Mechanizmy

- mechanizmy integrowania działań

g) Ramy finansowe

- szacunkowe ramy finansowe lokalnego programu rewitalizacji wraz z szacunkowym wskazaniem środków finansowych ze źródeł publicznych i prywatnych

h) Zarządzanie

- opis struktury zarządzania realizacją lokalnego programu rewitalizacji

i) Monitorowanie

- system monitorowania i oceny lokalnego programu rewitalizacji

Źródło: Opracowanie własne na podstawie Ustawy z dnia 9 października 2015 r o rewitalizacji, Dz. U. rok 2015, poz. 1777.



2 Powiązanie z dokumentami strategicznymi

Poniższa tabela przedstawia powiązania niniejszego opracowania z dokumentami strategicznymi na poziomie ponadlokalnym.

Tabela 1. Zestawienie dokumentów strategicznych powiązanych z Lokalnym Programem Rewitalizacji Gminy Rudna

Dokument	Powiązanie z Programem Rewitalizacji
Poziom europejski	
Europa 2020 – Strategia na rzecz inteligentnego i zrównoważonego rozwoju sprzyjającego włączeniu społecznemu	Priorytet III Rozwój sprzyjający włączeniu społecznemu – wspieranie gospodarki o wysokim poziomie zatrudnienia, zapewniającej spójność społeczną i terytorialną.
	Cel 1 Osiągnięcie wskaźnika zatrudnienia na poziomie 75% wśród kobiet i mężczyzn w wieku 20-64 lata.
	Cel 4 Podniesienie poziomu wykształcenia, zwłaszcza poprzez dążenie do zmniejszenia odsetka osób zbyt wcześnie kończących naukę do poniżej 10% oraz poprzez zwiększenie, do co najmniej 40% osób w wieku 30-34 lat mających wykształcenie wyższe lub równoważne.
	Cel 5 Wspieranie włączenia społecznego, zwłaszcza przez ograniczanie ubóstwa, mając na celu wydzwignięcie z ubóstwa lub wykluczenia społecznego, co najmniej 20 mln obywateli.
Poziom krajowy	
Polska 2030. Trzecia fala nowoczesności. Długookresowa Strategia Rozwoju Kraju	Obszar Konkurencyjności i innowacyjności gospodarki: Innowacyjność gospodarki i kreatywność indywidualna:
	Cel 3 Poprawa dostępności i jakości edukacji na wszystkich etapach oraz podniesienie konkurencyjności nauki; Kapitał Ludzki.



Dokument	Powiązanie z Programem Rewitalizacji
	<p>Cel 6 Rozwój kapitału ludzkiego poprzez wzrost zatrudnienia i stworzenie „workfare state”; Obszar Równoważenia potencjału rozwojowego regionów Polski: Rozwój regionalny.</p> <p>Cel 8 Wzmocnienie mechanizmów terytorialnego równoważenia rozwoju dla rozwijania i pełnego wykorzystania potencjałów regionalnych; Obszar Efektywności i sprawności państwa: Kapitał społeczny.</p> <p>Cel 11 Wzrost społecznego kapitału rozwoju. Cel główny: Wzmocnienie i wykorzystanie gospodarczych, społecznych i instytucjonalnych potencjałów zapewniających szybszy i zrównoważony rozwój kraju oraz poprawę jakości życia ludności.</p> <p>Cele rozwojowe: I.3. Wzmocnienie warunków sprzyjających realizacji indywidualnych potrzeb aktywności obywatela. II.4. Rozwój kapitału ludzkiego. III.3. Wzmocnienie mechanizmów terytorialnego równoważenia rozwoju oraz integracja przestrzenna dla rozwijania i pełnego wykorzystania potencjałów regionalnych.</p>
Strategia Rozwoju Kraju 2020	<p>Obszar strategiczny: Spójność społeczna i terytorialna</p> <p>Cel 1 Integracja społeczna, kierunki interwencji: zwiększenie aktywności osób wykluczonych i zagrożonych wykluczeniem społecznym oraz</p>



Dokument	Powiązanie z Programem Rewitalizacji
	<p>zmniejszenie ubóstwa w grupach najbardziej zagrożonych.</p> <p>Obszar strategiczny: Sprawne i efektywne państwo</p> <p>Cel 3</p> <p>Wzmocnienie warunków sprzyjających realizacji indywidualnych potrzeb i aktywności obywateli, kierunek: rozwój kapitału społecznego. Obszar strategiczny: Konkurencyjna gospodarka</p> <p>Cel 4</p> <p>Rozwój kapitału ludzkiego, kierunki interwencji: zwiększenie aktywności zawodowej oraz poprawa jakości kapitału ludzkiego.</p>
<p>Krajowa Strategia Rozwoju Regionalnego 2010-2020: Regiony, Miasta, Obszary wiejskie</p>	<p>Cel główny:</p> <p>Efektywne wykorzystywanie specyficznych regionalnych i innych terytorialnych potencjałów rozwojowych dla osiągnięcia celów rozwoju kraju – wzrostu, zatrudnienia i spójności w horyzoncie długookresowym.</p> <p>Cel 2</p> <p>Budowanie spójności terytorialnej i przeciwdziałanie marginalizacji obszarów problemowych („spójność”).</p>
<p>Poziom regionalny</p>	
<p>Strategia Rozwoju Województwa Dolnośląskiego 2020</p>	<p>Cel 1</p> <p>Rozwój gospodarki opartej na wiedzy.</p> <p>Cel 2</p> <p>Zrównoważony transport i oprawa odstępności transportowej.</p> <p>Cel 3</p> <p>Wzrost konkurencyjności przedsiębiorstw.</p> <p>Cel 4</p> <p>Ochrona środowiska naturalnego, efektywne wykorzystanie zasobów oraz</p>



Dokument	Powiązanie z Programem Rewitalizacji
	dostosowanie do zmian klimatu I oprawa poziomu bezpieczeństwa.
	Cel 5 Zwiększenie dostępności technologii komunikacyjno-informacyjnych.
	Cel 6 Wzrost zatrudnienia I mobilności pracowników.
	Cel 7 Włączenie społeczne, podnoszenie poziomu I jakości życia.
	Cel 8 Podniesienie poziomu edukacji, kształcenie ustawiczne.

Źródło: opracowanie własne na podstawie ww. dokumentów.

2.1 Powiązania programu z dokumentami strategicznymi na poziomie gminy

Strategia Rozwoju Gminy Rudna na lata 2015 – 2022

Dokument strategiczny Strategia Rozwoju Gminy Rudna na lata 2015 – 2022 został przyjęty Uchwałą nr XIV/124/2016 Rady Gminy Rudna z dnia 14 marca 2016r.

Komplementarność celów i założeń dokumentów strategicznych dotyczy sfer: społecznej, gospodarczej oraz środowiskowej. Cele wyznaczone w Strategii Rozwoju Gminy Rudna na lata 2016 – 2022 największym stopniu unifikują się z tymi w Lokalnym Programie Rewitalizacji w zakresie działań w sferze społecznej i gospodarczej.

Strategia Rozwoju Gminy Rudna na lata 2015 - 2022	Lokalny Program Rewitalizacji Gminy Rudna
WIZJA	
Gmina Rudna to zachowana przyroda i dziedzictwo historyczne . Dzięki lokalnej polityce rozwoju przedsiębiorczości prowadzonej przez władze gminne, działalności inwestycyjnej KGHM „Polska	Rudna jako Gmina innowacyjna, dbająca o stan środowiska naturalnego , wizerunek infrastrukturalny, zasoby dziedzictwa kulturowego i zrównoważone wykorzystanie zasobów przyrodniczych .



Miedź S.A. i innych inwestorów zewnętrznych, a także dzięki inicjatywom mieszkańców , gmina Rudna stanie się obszarem o wysokim poziomie aktywności gospodarczej .	Rudna Gminą przyjazną mieszkańcom i przedsiębiorcom , dbającą o wysoki standard życia i wszechstronny rozwój społeczności gminnej .
CELE STRATEGICZNE	
Sfera środowiskowa. Cel główny 1: Zrównoważone wykorzystanie zasobów przyrodniczych, środowiskowych i kulturowych na rzecz rozwoju gminy.	Obszar strategiczny Infrastruktura i Przestrzeń Podniesienie poziomu funkcjonalności oraz estetyki obszarów zdegradowanych przy jednoczesnym zachowaniu ich walorów naturalnych i środowiskowych.
Sfera gospodarcza. Cel główny 2: Rozwój gospodarczy gminy w oparciu o przedsiębiorczość mieszkańców i partnerską współpracę z kluczowymi podmiotami gospodarczymi, w tym KGHM Polska Miedź S.A.	Obszar strategiczny Gospodarka Pobudzenie i wspieranie przedsiębiorczości oraz aktywności zawodowej lokalnej społeczności.
Sfera społeczna. Cel główny 3: Aktywne włączenie obywateli w rozwój gminy oraz zapewnienie mieszkańcom satysfakcjonującego poziomu jakości życia.	Obszar strategiczny Społeczeństwo Zapobieganie i przeciwdziałanie wykluczeniu społecznemu wśród grup zagrożonych lub dotkniętych tym problemem.

Plan gospodarki niskoemisyjnej dla gminy Rudna

Dokument strategiczny Plan gospodarki niskoemisyjnej dla gminy Rudna został przyjęty Uchwałą NR XVIII/172/2016 Rady Gminy Rudna z dnia 4 listopada 2016r.

Komplementarność celów i założeń dokumentów strategicznych dotyczy sfery środowiskowej.

Plan gospodarki niskoemisyjnej dla gminy Rudna	Lokalny Program Rewitalizacji Gminy Rudna
CELE STRATEGICZNE	
Do celów strategicznych dla gminy zaliczono: <ul style="list-style-type: none">➤ wspieranie działań z zakresu ochrony środowiska naturalnego,➤ promocja wykorzystania odnawialnych źródeł energii,➤ promocja i wspieranie działań z zakresu ograniczenia niskiej emisji, w tym ze źródeł komunalnych,	Obszar strategiczny Infrastruktura i Przestrzeń Podniesienie poziomu funkcjonalności oraz estetyki obszarów zdegradowanych przy jednoczesnym zachowaniu ich walorów naturalnych i środowiskowych.



- wspieranie działań z zakresu racjonalnego wykorzystania energii,
- wspieranie działań z zakresu zwiększenia efektywności energetycznej w różnych sektorach gospodarki,
 - rozwój infrastruktury drogowej i transportowej z uwzględnieniem wymagań ochrony środowiska,
 - edukacja ekologiczna lokalnej społeczności.

CELE OPERACYJNE

Cele szczegółowe Planu są następujące:

- zmniejszenie zużycia energii finalnej na terenie gminy
 - zmniejszenie zużycia energii elektrycznej poprzez wprowadzanie nowoczesnych rozwiązań związanych z oświetleniem ulic
 - poprawa jakości dróg, wpływająca na zmniejszenie zużycia paliw, a poprzez to spadek emisji substancji zanieczyszczających do środowiska,
 - termomodernizacja budynków użyteczności publicznej,
 - pomoc w termomodernizacji obiektów budowlanych należących do mieszkańców,
 - pomoc w wymianie źródeł ogrzewania budynków z węglowego na inne, charakteryzujące się mniejszą emisją gazów cieplarnianych,
 - promocja i wdrażanie idei budownictwa energooszczędnego,
 - edukacja mieszkańców w zakresie OZE i efektywnego gospodarowania energią,
 - przygotowanie samorządu lokalnego do pełnienia wzorcowej roli w zakresie efektywności energetycznej.
1. Poprawa stanu infrastruktury technicznej zdegradowanego obszaru.
 3. Tworzenie obiektów i miejsc o charakterze kulturalnym i rekreacyjnym.



Od 2016 roku trwają prace nad zmianą Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Rudna zatwierdzonego Nr XV/132/2016 Rady Gminy Rudna z dnia 16 maja 2016 r., zmieniającego Uchwałę Nr XXIV/240/2013 Rady Gminy Rudna z dnia 23 grudnia 2013 r.

Obowiązujące studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego wymaga aktualizacji w zakresie wyznaczenia obszarów wymagających przekształceń, w tym określenia terenów przeznaczonych do rewitalizacji zgodnie z Lokalnym Programem Rewitalizacji tj. obejmujących części następujących sołectw:

- Rudna,
- Chobienia.

W ramach wdrażania Lokalnego Programu Rewitalizacji planowane jest podjęcie szeregu działań, które mogą oddziaływać na zagospodarowanie przestrzennego obszaru rewitalizacji. Rekomenduje się więc sporządzenie miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego na obszarach przeznaczonych do rewitalizacji, dla których dotychczas te akty prawa miejscowego nie istniały i zawarcie takiego zapisu w Studium lub aktualizacje już istniejących, a nie uwzględniających planowanych w ramach rewitalizacji zmian.

Miejscowe Plany Zagospodarowania Przestrzennego

Na obszarze rewitalizacji obowiązują miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego przyjęte następującymi uchwałami:

- Uchwała nr XXX/210/97 Rady Gminy Rudna z dnia 15 września 1997r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenu zabudowy zagrodowej we wsi Rudna (część działki nr 250),
- Uchwała nr XXX/211/97 Rady Gminy Rudna z dnia 15 września 1997r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenu leśnego we wsi Rudna (część działek nr 71/1 oraz 71/2),



- Uchwała nr V/31/98 Rady Gminy Rudna z dnia 31 grudnia 1998r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego części obszaru strefy ochronnej zbiornika „Żelazny Most”,
- Uchwała nr XXXIV/252/98 Rady Gminy Rudna z dnia 20 marca 1998 r w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego historycznego zespołu staromiejskiego o ośrodka gminnego Rudna,
- Uchwała nr XXXIV/253/98 Rady Gminy Rudna z dnia Rady Gminy Rudna z dnia 20 marca 1998r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenów rozwojowych Rudnej,
- Uchwała nr XXX/260/98 Rady Gminy Rudna z dnia Rady Gminy Rudna z dnia 28 kwietnia 1998 r w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego historycznego układu staromiejskiego Chobieni,
- Uchwała nr XXVII/222/2000 Rady Gminy Rudna z dnia 28 grudnia 2000r w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Rudna w obrębie Rudna,
- Uchwała nr XXXV/312/2001 Rady Gminy Rudna z dnia 19 grudnia 2001r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego działki nr 8/1, 8/3, 9/1, 15/2, 15/3 we wsi Rudna, gmina Rudna,
- Uchwała nr IV/24/2002 Rady Gminy Rudna z dnia 30 grudnia 2002r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Rudna w obrębach Chobienia, Ciechłowice, Gwizdanów, Juszowice, Kliszów, Koźlice, Mleczno, Naroczyce, Nieszczyce, Radoszyce, Rudna, Rynarcice i Toszowice,
- Uchwała nr XXII/141/04 Rady Gminy Rudna z dnia 30 czerwca 2004r. w sprawie zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Rudna w obrębach: Chobienia, Ciechłowice, Gwizdanów, Juszowice, Kębtów, Koźlice, Nieszczyce, Olszany, Orsk, Radoszyce, Rudna, Rynarcice, Studzionki i Wysokie.



- Uchwała nr XXVII/180/04 Rady Gminy Rudna z dnia 17 grudnia 2004 roku w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego wybranych terenów z obrębów: Rudna, Wysokie, Chobienia w Gminie Rudna,
- Uchwała nr XXVIII/204/09 Rady Gminy Rudna z dnia 18 czerwca 2009r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego działek Nr: 300, 301/1, 301/2, 301/3, 717/4, 717/9, 486 w obrębie Rudna na terenie gminy Rudna,
- Uchwała nr XXIX/212/2009 Rady Gminy Rudna z dnia 28 sierpnia 2009r. w sprawie uchwalenia i zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego działki nr 769 w obrębie Rudna, Gmina Rudna,
- Uchwała nr VIII/66/2011 Rady Gminy Rudna z dnia 27 października 2011 r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego historycznego zespołu staromiejskiego, ośrodka gminnego Rudna,
- Uchwała nr XIII/142/2012 Rady Gminy Rudna z dnia 14 września 2012r. w sprawie uchwalenia planu i zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla wyznaczonych terenów w miejscowości Rudna i Rynarcice na terenie Gminy Rudna,
- Uchwała nr XVI/165/2012 Rady Gminy Rudna z dnia 28 grudnia 2012 roku w sprawie uchwalenia planu i zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego części obrębu Chobienia, na terenie Gminy Rudna,
- Uchwała nr XXVI/250/2014 Rady Gminy Rudna z dnia 25 marca 2014r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla rozbudowy obiektu unieszkodliwiania odpadów wydobywczych „Żelazny Most” w granicach administracyjnych gminy Rudna.

Analiza zaplanowanych przedsięwzięć rewitalizacyjnych wykazała, że na obecnym etapie nie ma konieczności zmiany istniejących miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego. Jeśli na późniejszym etapie zostanie stwierdzona taka potrzeba wszczęte zostaną odpowiednie procedury.



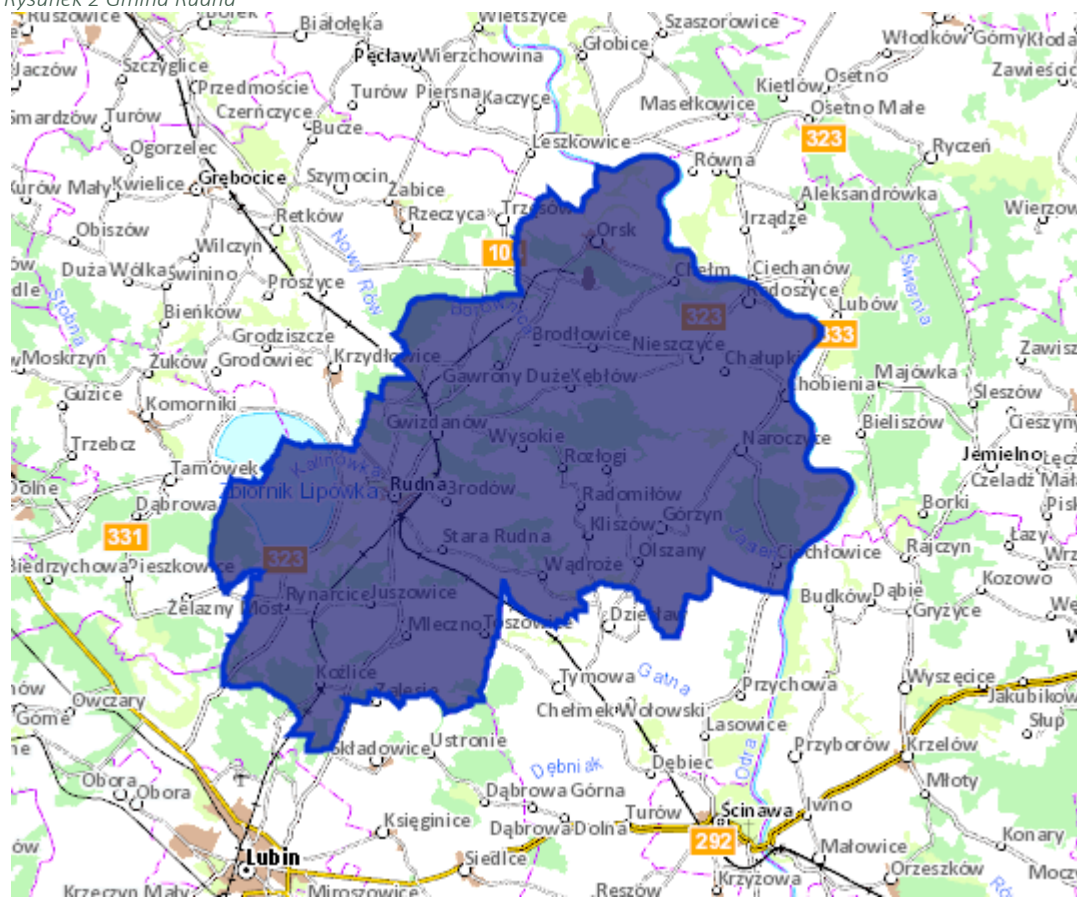
3 Ogólna charakterystyka gminy

3.1 Przestrzeń i środowisko

3.1.1 Położenie i struktura funkcjonalno-przestrzenna gminy¹

Gmina Rudna jest najbardziej wysuniętą na wschód gminą powiatu lubińskiego, znajdującego się terenie województwa dolnośląskiego. Jest jedną z największych gmin regionu – obejmuje obszar 216,6 km², a na jej terenie znajdują się 33 miejscowości. Rudna graniczy z gminami Ścinawa, Grębocice, Pęcław, Polkowice i wiejską gminą Lubin.

Rysunek 2 Gmina Rudna



Źródło: Opracowanie własne na podstawie mapy.geoportal.gov.pl.

¹ Informacje o położeniu gminy oraz jej zabytkach pochodzą ze strony internetowej Gminy Rudna www.rudna.pl [dostęp: 27.07.2016].

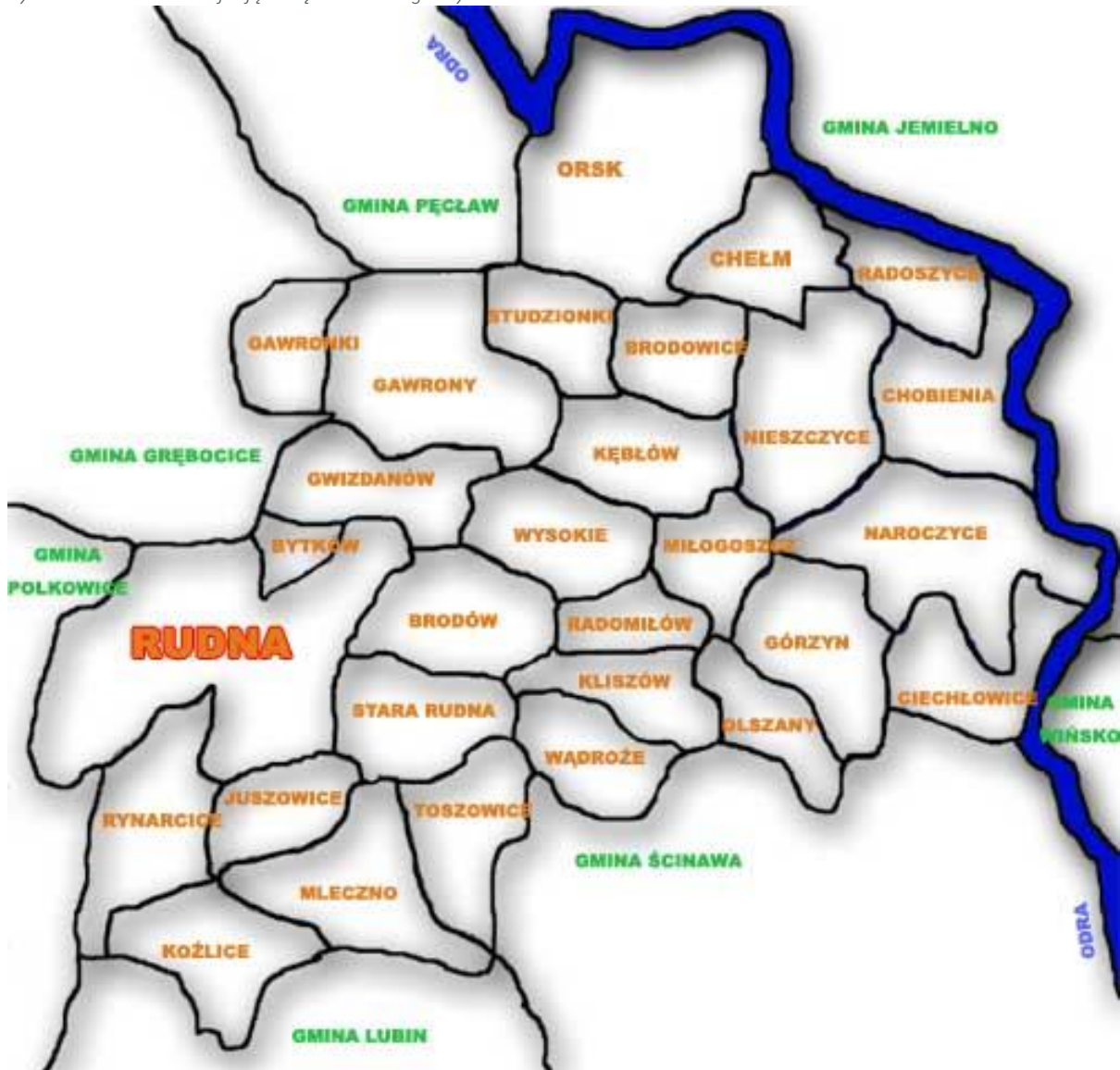


Na gminę Rudna składa się 29 sołectw, z których każde liczy od 25 do ponad 1,5 tysiąca mieszkańców:

- Brodowice;
- Brodów;
- Bytków;
- Chełm;
- Chobienia;
- Ciechłowice;
- Gawronki;
- Gawrony;
- Górzyn;
- Gwizdanów;
- Juszowice;
- Kębtów;
- Kliszów;
- Koźlice;
- Miłogoszcz;
- Mleczno;
- Naroczyce;
- Nieszczyce;
- Olszany;
- Orsk;
- Radomiłów;
- Radoszyce;
- Rudna;
- Rynarcice;
- Stara Rudna;
- Studzionki;
- Toszowice;
- Wądroże;
- Wysokie.



Rysunek 3 Sołectwa znajdujące się na terenie gminy



Źródło: Strona internetowa Gminy Rudna rudna.pl.

Gmina położona jest nad Odrą i obejmuje tereny:

- Pradoliny Głogowskiej;
- Obniżenia Ścinawskiego;
- Wzgórz Dalkowskich.



Na terenie Gminy Rudna znajdują się obszary o cennych walorach przyrodniczych. Są to tereny położone w dolinie Odry oraz na wzgórzach Dalkowskich. Charakteryzują się urozmaiconym krajobrazem i rzeźbą terenu oraz obfitością gatunków zwierząt i roślin. Najbardziej cenne przyrodniczo są obszary lasów, łąk, bagien i starorzeczy, znajdujące się w trzech miejscach: na północ od wsi Orsk, na wysokości wsi Chełm oraz pomiędzy Ciechtłowicami i Chobienią, w zakolu Odry.

Na terenie gminy znajdują się dwa rezerваты:

1. Rezerwat Naroczycki łąg – powstał w 1999 roku, obejmuje teren niespełna 187 ha. Rośnie tam ponad 70 drzew, w tym grusza pospolita, uznawana za najcenniejszy okaz w Polsce. Na terenie rezerwatu występuje 8 gatunków roślin chronionych, 39 rzadko spotykanych gatunków ptaków oraz żmija zygzakowata, bóbr europejski, kuna leśna, norka amerykańska i jeleń europejski.
2. Rezerwat przyrody Skarpa Storczyków – zajmuje powierzchnię ponad 65 ha na północno-zachodnim skraju gminy. Rośnie tam storczyk kuszczyk połabski, który poza tym terenem występuje tylko w dwóch innych miejscach w Polsce. W rezerwacie występują również cztery gatunki chronionych grzybów.

Gminę Rudna charakteryzuje wysoka roczna temperatura powietrza i średnia wilgotność. Na jej obszarze występują gleby brunatne i bielice (80%), mady (16%), czarnoziem (2%), mursze (1%) i gleby mułowo-torfowe (1%). Obszar gminy, pod względem wartości glebowej, uważany jest za średni.

Od 2003 roku gminą partnerską Rudnej jest niemiecka gmina Oybin.

3.1.2 Dziedzictwo kulturowe i zabytki

Wśród atrakcji turystycznych i zabytków Gminy Rudna znajdują się:

Pałac Radomiłów – zabytkowy, neobarokowy pałac, który został wybudowany w 1905 roku. Od 2014 roku znajduje się w rękach prywatnych – znajduje się tam centrum konferencyjne oraz miejsca noclegowe.



Zamek w Chobieni – pierwsze wzmianki o tej budowli pochodzą z XIII wieku. W 1772 pałac spłonął, został jednak odbudowany z zachowaniem dawnego wyglądu. Obecnie to czteroskrzydłowa budowla z dziedzińcem i pozostałościami po renesansowej bramie.

Kościół Św. Michała Archanioła w Olszanach – neogotycki kościół, który pojawił się w dokumentach w 1376 roku. Świątynię tę otacza cmentarz, na którym zachował się zabytkowy krzyż z 1890 roku.

Kościół Św. Apostołów Piotra i Pawła w Chobieni – wybudowany na przełomie XV i XVI wieku. Wewnątrz znajduje się zabytkowa chrzcielnica z 1587 roku oraz płyty nagrobkowe z XVI wieku.

Kościół Trójcy Świętej w Rudnej – neogotycka świątynia, która została wybudowana w latach 1859 – 1862.

Cerkiew Prawosławna Podwyższenia Krzyża Św. w Rudnej – kościół wzniesiono w XV wieku, od tego czasu należał do ewangelików i katolików, a od 1956 roku pełni funkcję cerkwi. Wewnątrz znajduje się ozdobna ściana z ikonami, na której zachowały się fragmenty barokowego ołtarza.

Ratusz w Rudnej - wzniesiony w latach 1770-1773 z inicjatywy króla pruskiego Fryderyka II Wielkiego. Częściowo zniszczony podczas II wojny światowej, został rozebrany po 1945 roku. Został odbudowany w latach 90., a jego wygląd nawiązuje do wyglądu sprzed lat.

3.1.3 Struktura użytkowania gruntów

Gmina Rudna zajmuje obszar 21 664 ha, co stanowi 30,4% powierzchni powiatu lubińskiego. Użytki rolne stanowią niewiele ponad połowę powierzchni gminy (50,5%), z czego największą część stanowią grunty orne (8 558 ha). Grunty leśne, zadrzewione i zakrzewione stanowią 39,4% terenu gminy, z czego lasy składają się na 8 161 ha. Grunty zabudowane i zurbanizowane stanowią 7,9% powierzchni gminy Rudna. Grunty pod wodami, nieużytki oraz tereny różne stanowią najmniejszą część gminy – razem 448 ha. Na terenie gminy nie ma użytków ekologicznych.



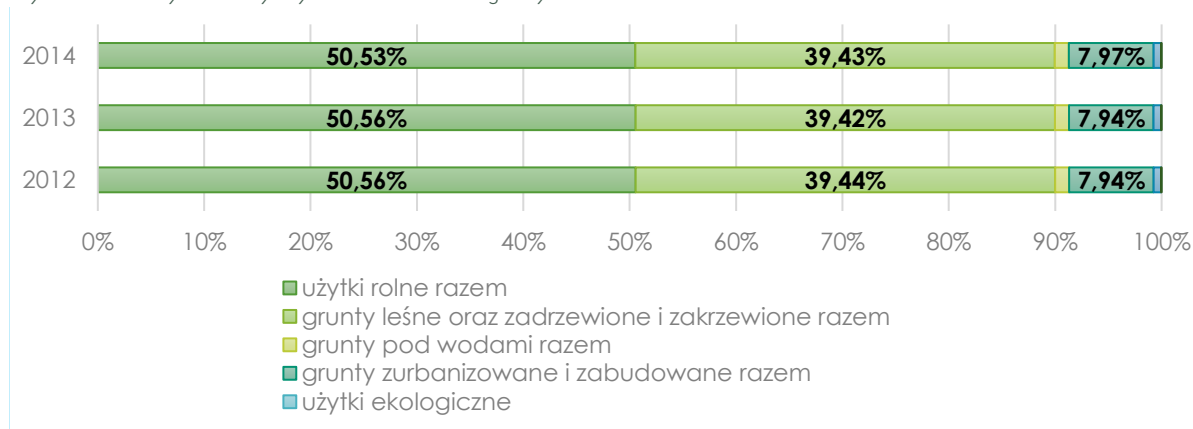
Tabela 2. Struktura użytkowania gruntów na terenie gminy

Wyszczególnienie powierzchni	Powierzchnia [ha]	Udział w powierzchni gminy [%]
Użytki rolne razem, w tym m.in.:	10947	50,5
– grunty orne	8558	
– sady	19	
– łąki i pastwiska trwałe	1952	
Grunty leśne oraz zadrzewione i zakrzewione razem, w tym m.in.:	8542	39,4
– lasy	8161	
– grunty zadrzewione i zakrzewione	381	
Grunty pod wodami razem	285	1,3
Grunty zabudowane i zurbanizowane razem, w tym m.in.:	1727	7,9
– tereny mieszkaniowe	27	
– tereny przemysłowe	1005	
Użytki ekologiczne	0	0
Nie użytki	152	0,7
Tereny różne	11	0,05
OGÓŁEM	21664	100

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych BDL GUS.

Na przestrzeni lat 2012 – 2014 powierzchnia gminy nie zmieniała się. Odnotowano natomiast niewielkie wahania w strukturze użytkowania terenów: powierzchnia użytków rolnych zwiększyła się z 50,53% do 50,56%, a powierzchnia gruntów leśnych z 39,43% do 39,44%. Z 7,97% do 7,94% zmniejszyła się natomiast powierzchnia gruntów zurbanizowanych i zabudowanych.

Wykres 1. Zmiany struktury użytkowania terenów gminy w latach 2012-2014



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych BDL GUS.

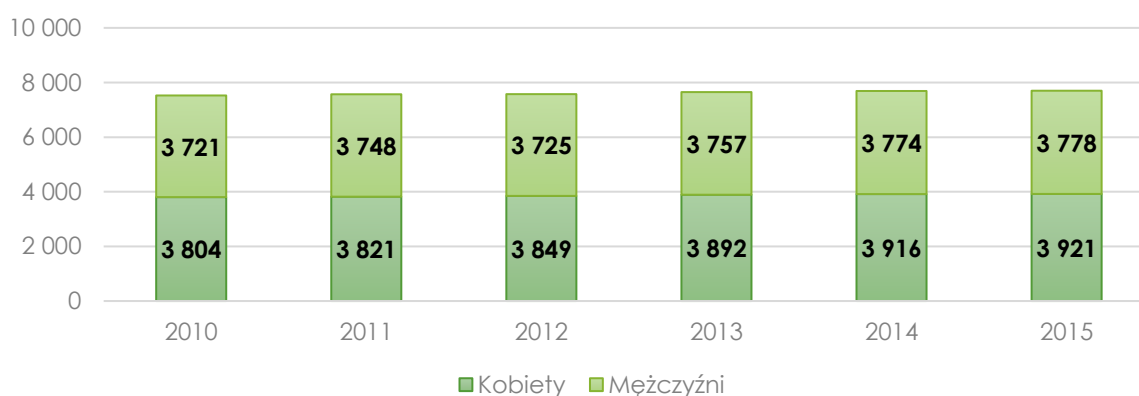


3.2 Sfera społeczna

3.2.1 Struktura demograficzna i społeczna gminy

Gminę Rudna w 2015 roku zamieszkiwało 7 699 osób, z czego 49,1% stanowili mężczyźni, a 50,9% kobiety. Na przestrzeni lat liczba mieszkańców stopniowo zwiększała się, wzrastając z 7 525 osób w roku 2010 do 7 699 w 2015. Współczynnik feminizacji na terenie gminy wynosi 103,8, co oznacza, że na 100 mężczyzn przypada 103,8 kobiet.

Wykres 2. Liczba ludności gminy w latach 2010-2014



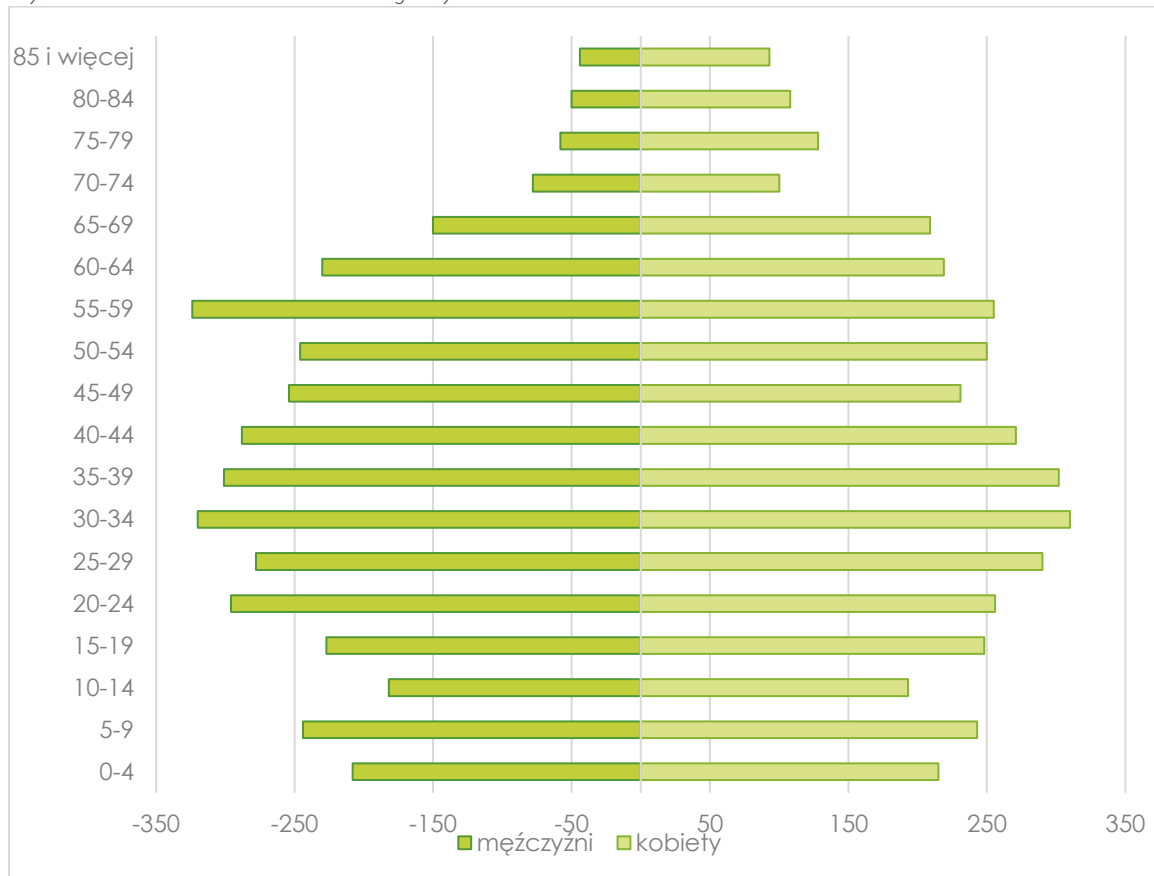
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych BDL GUS.

Struktura ludności gminy pod względem płci i wieku wskazuje na stosunkowo niewielkie różnice w liczbie kobiet i mężczyzn w różnych przedziałach wiekowych. Różnice najbardziej widoczne są w grupie 65+. Im wyższy wiek, tym więcej kobiet: na 99 kobiet w wieku 85+ przypada 44 mężczyzn. Dla porównania, liczba chłopców i dziewczynek w wieku 0-4 jest podobna, różnica wynosi 7 na korzyść dziewczynek. Istotna różnica widoczna jest również w grupie wiekowej 55 – 59 – więcej jest w niej mężczyzn (324) niż kobiet (255)

Największa część mieszkańców gminy zalicza się do grupy 30-34 lata. Warto również podkreślić, że grupa osób mających mniej niż 20 lat liczebnie przewyższa grupę mieszkańców w wieku 70+.



Wykres 3. Piramida wieku mieszkańców gminy

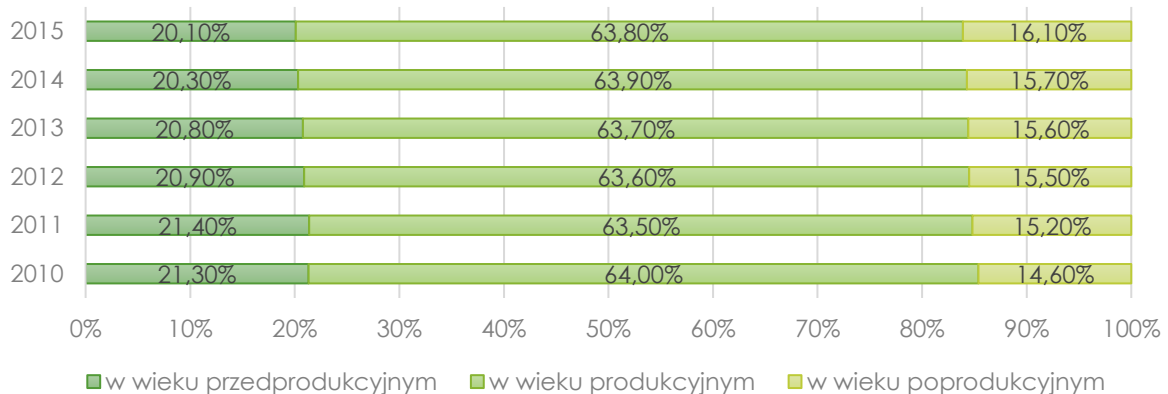


Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych BDL GUS.

Struktura ludności gminy pod względem ekonomicznych grup wieku wskazuje, że najwięcej osób (63,8%) znajduje się w wieku produkcyjnym. Niewiele ponad 1/5 stanowią natomiast mieszkańcy w wieku przedprodukcyjnym, a 16,1% osoby w wieku poprodukcyjnym. Od 2010 maleje liczba osób w wieku przedprodukcyjnym (spadek o 1,2 p.p.) oraz produkcyjnym (spadek o 0,2 p.p.), rośnie natomiast grupa mieszkańców w wieku poprodukcyjnym (wzrost o 1,5 p.p.). Mówić możemy zatem o starzeniu się społeczności zamieszkującej Gminę Rudna.



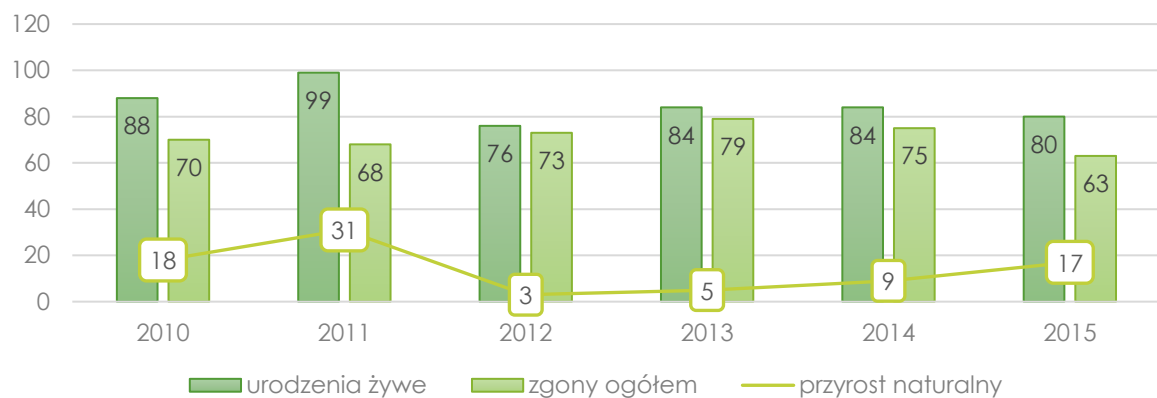
Wykres 4. Udział ludności wg ekonomicznych grup wieku w % ludności ogółem



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych BDL GUS.

W latach 2010 – 2015 liczba urodzeń żywych przewyższała liczbę zgonów, wartość wskaźnika przyrostu naturalnego kształtowała się więc na poziomie dodatnim. Najwyższą wartość odnotowano w roku 2011 (31), a najniższą w 2012 (3). W roku 2015 przyrost naturalny wynosił 17.

Wykres 5. Przyrost naturalny na terenie gminy w latach 2010-2015



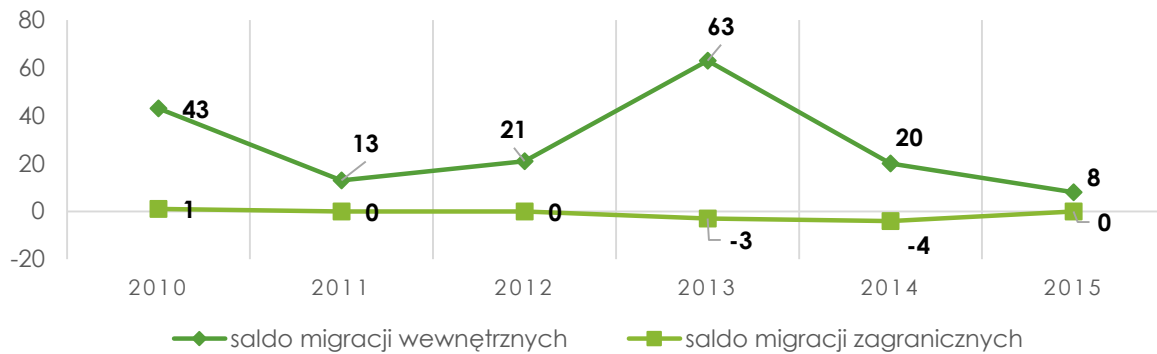
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych BDL GUS.

Saldo migracji wewnętrznych od 2010 roku przyjmuje wartości dodatnie. Największy napływ mieszkańców zanotowano w 2013 roku (63 osoby), liczba ta wydaje się szczególnie wysoka, biorąc pod uwagę, że wskaźnik w roku 2015 wynosił 8. Dodatnia wartość wskaźnika świadczyć może o atrakcyjności gminy dla mieszkańców innych terenów kraju.

Saldo migracji zagranicznych w 2010 roku przyjęło wartość dodatnią (1). W latach 2011 – 2012 oraz 2015 wartość wskaźnika była równa 0. W roku 2013 oraz 2014 saldo przyjmowało wartości ujemne (kolejno -3 i -4).



Wykres 6. Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na terenie gminy w latach 2010-2015



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych BDL GUS.

3.3 Sfera gospodarcza

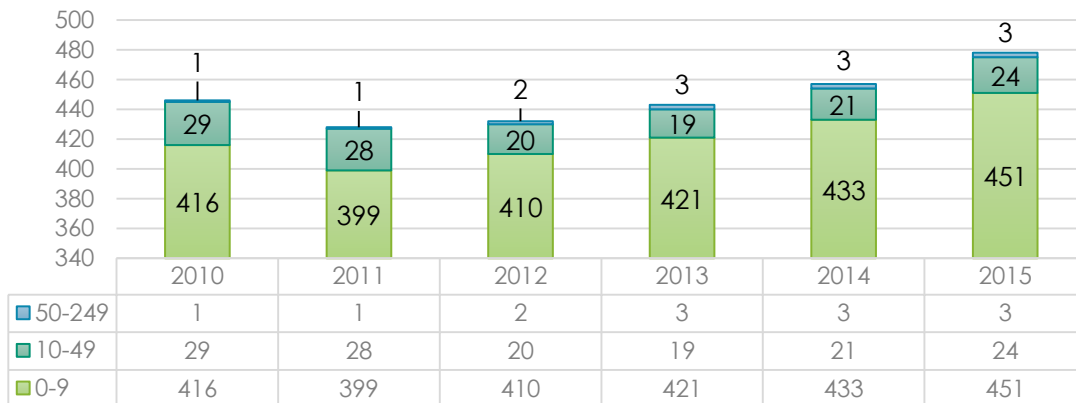
3.3.1 Liczba i struktura podmiotów gospodarczych

Spośród wszystkich podmiotów gospodarki narodowej (478) największą grupę w 2015 roku stanowiły najmniejsze przedsiębiorstwa, zatrudniające od 1 do 9 osób (451). O wiele mniej było przedsiębiorstw średnich, zatrudniających 10-49 osób (24) oraz miejsc, w których pracę znaleźć może od 50 do 249 osób (3).

W latach 2010 – 2015 liczba podmiotów gospodarki narodowej zmieniała się. W 2010 wynosiła 446, by w 2011 spaść do 428, a następnie wzrosnąć do 432 w 2012. Od tego czasu liczba podmiotów wzrasta. W porównaniu z rokiem 2010 liczba miejsc zatrudniających od 1 do 9 osób wzrosła o 35 (z 416 do 451), a przedsiębiorstw, w których pracę znaleźć może od 50 do 249 o 2 (z 1 do 3). Spadła natomiast liczba podmiotów średnich, zatrudniających od 10 do 49 osób (z 29 do 24).



Wykres 7. Podmioty gospodarki narodowej wpisane do rejestru REGON na terenie gminy w latach 2010-2015



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych BDL GUS.

Wśród wszystkich podmiotów zarejestrowanych na terenie Gminy Rudna najwięcej jest tych, których pracownicy zajmują się:

- handlem hurtowym i detalicznym oraz naprawą pojazdów samochodowych i motocykli (124 podmiotów);
- budownictwem (77);
- transportem i gospodarką magazynową (29).

Funkcjonuje również 45 podmiotów zajmujących się inną działalnością usługową lub będących gospodarstwami domowymi zatrudniającymi pracowników.

Na terenie gminy nie ma natomiast organizacji i zespołów eksterytorialnych.

Szczegółowe dane zawarte są w poniższej tabeli:



Sołectwo	SEKCJE PKD 2007 ²																				
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	SiT	U	SUMA
1. Brodowice	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
2. Brodów	0	0	1	0	0	2	4	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	9
3. Bytków	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3

² A - rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo

B - górnictwo i wydobywanie

C - przetwórstwo przemysłowe

D - wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych

E - dostawa wody; gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją

F - budownictwo

G - handel hurtowy i detaliczny; naprawa pojazdów samochodowych, włączając motocykle

H - transport i gospodarka magazynowa

I - działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi

J - informacja i komunikacja

K - działalność finansowa i ubezpieczeniowa

L - działalność związana z obsługą rynku nieruchomości

M - działalność profesjonalna, naukowa i techniczna

N - działalność w zakresie usług administrowania i działalność wspierająca

O - administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne

P - edukacja

Q - opieka zdrowotna i pomoc społeczna

R - działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją

S - pozostała działalność usługowa

T - gospodarstwa domowe zatrudniające pracowników; gospodarstwa domowe produkujące wyroby i świadczące usługi na własne potrzeby



Sołectwo	SEKCJE PKD 2007 ²																				
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	SiT	U	SUMA
4. Chełm	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	4
5. Chobienia	1	2	5	0	0	4	27	1	2	1	1	4	3	1	1	4	3	5	9	0	74
6. Ciecłowice	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
7. Gawrony	0	0	1	0	0	3	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	1	0	9
8. Górzyn	1	0	0	0	0	4	3	2	1	0	1	0	0	2	1	0	2	3	1	0	21
9. Gwizdanów	0	0	0	0	0	3	2	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	2	0	15
10. Juszowice	1	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	6
11. Kębtów	1	0	0	0	0	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	7
12. Kliszów	2	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2	0	9
13. Koźlice	1	0	2	0	0	2	5	1	1	0	1	0	2	0	0	1	4	0	1	0	21
14. Miłogoszcz	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
15. Mleczno	0	0	1	0	0	1	2	2	1	0	0	0	3	0	0	0	0	0	2	0	12
16. Naroczyce	1	0	0	0	0	5	5	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	15
17. Nieszczyce	0	0	2	0	0	8	6	2	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	22
18. Olszany	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	4
19. Orsk	3	0	1	0	0	3	6	1	2	0	0	1	1	0	1	0	0	2	2	0	23



Sołectwo	SEKCJE PKD 2007 ²																				
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	SiT	U	SUMA
20. Radomiłów	1	0	0	0	0	2	2	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	8
21. Radoszyce	0	0	2	0	0	4	4	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	13
22. Rudna	6	1	8	3	1	17	34	2	2	1	3	16	4	3	3	9	2	5	20	0	140
23. Rynarcice	1	0	0	0	0	3	4	1	0	0	1	3	1	0	1	1	0	1	0	0	17
24. Stara Rudna	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	6
25. Studzionki	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	3
26. Toszowice	0	0	0	0	0	3	4	5	0	0	0	0	3	1	0	0	0	0	0	0	16
27. Wądroże	0	0	2	0	0	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	7
28. Wysokie	1	0	0	0	0	2	2	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	8
OGÓŁEM	23	3	25	3	1	77	124	29	11	3	10	27	24	12	8	16	16	20	45	0	477

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych BDL GUS.

W 2015 roku na terenie Gminy Rudna zdecydowaną większość stanowiły podmioty gospodarcze z sektora prywatnego (449). Grupę tę tworzyły przede wszystkim osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą (336). Zdecydowanie mniej było spółek handlowych (16), spółek handlowych z udziałem kapitału zagranicznego (2), spółdzielni (2), fundacji (3) oraz stowarzyszeń i organizacji społecznych (33). Dla porównania, w 2015 roku na terenie gminy znajdowało się 24 podmiotów z sektora publicznego.

Od 2010 roku o 28 wzrosła liczba podmiotów z sektora prywatnego, w tym o 6 przedsiębiorstw powiększyła się grupa osób fizycznych prowadzących działalność gospodarczą. Największy wzrost zanotowano w grupie stowarzyszeń i organizacji pozarządowych, od 2010 roku przybyło ich 7. Liczba podmiotów z sektora publicznego zmniejszyła się natomiast z 25 w 2010 roku do 24 w roku 2015.

Tabela 3. Podmioty gospodarki narodowej według sektorów własnościowych w gminie w 2015 roku

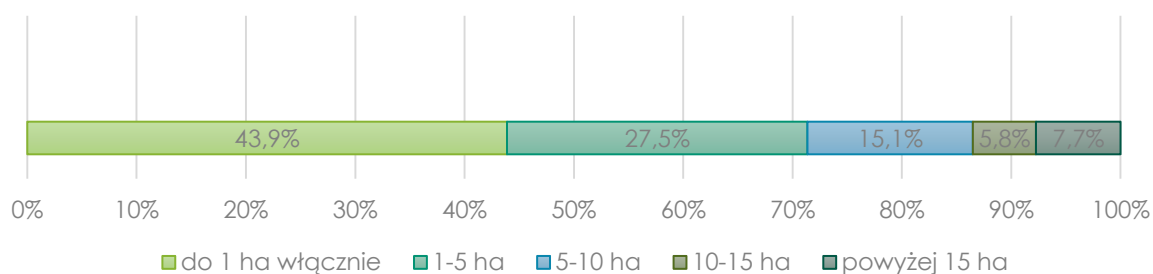
	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Sektor publiczny ogółem	25	25	26	24	24	24
Sektor prywatny ogółem, w tym:	421	403	406	419	433	449
Osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą	330	306	305	317	325	336
Spółki handlowe	15	15	15	16	16	16
Spółki handlowe z udziałem kapitału zagranicznego	2	2	2	2	2	2
Spółdzielnie	2	2	2	2	2	2
Fundacje	2	2	2	2	2	3
Stowarzyszenia i organizacje społeczne	26	30	32	33	34	33

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych BDL GUS.

3.3.2 Rolnictwo

Jak wynika z danych z Powszechnego Spisu Rolniczego 2010, na terenie gminy 43,9% wszystkich gospodarstw stanowią gospodarstwa, których powierzchnia nie przekracza 1 ha. Gospodarstwa o powierzchni 1 – 5 ha stanowią 27,5%, a te zajmujące 5 – 10 ha 27,5%. Najmniej jest gospodarstw o powierzchni 10 – 15 ha (5,8%) oraz powyżej 15 ha (7,7%).

Wykres 8. Struktura gospodarstw rolnych na terenie gminy na podstawie PSR 2010.



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych BDL GUS.

Na terenie Gminy Rudna znajduje się:

- 99 gospodarstw zajmujących się hodowlą bydła, posiadających łącznie 2997 jego sztuk;
- 16 gospodarstwa zajmujące się hodowlą koni, posiadające ich łącznie 41;
- 255 gospodarstw zajmujących się hodowlą drobiu, posiadających łącznie 38 317 jego sztuk.

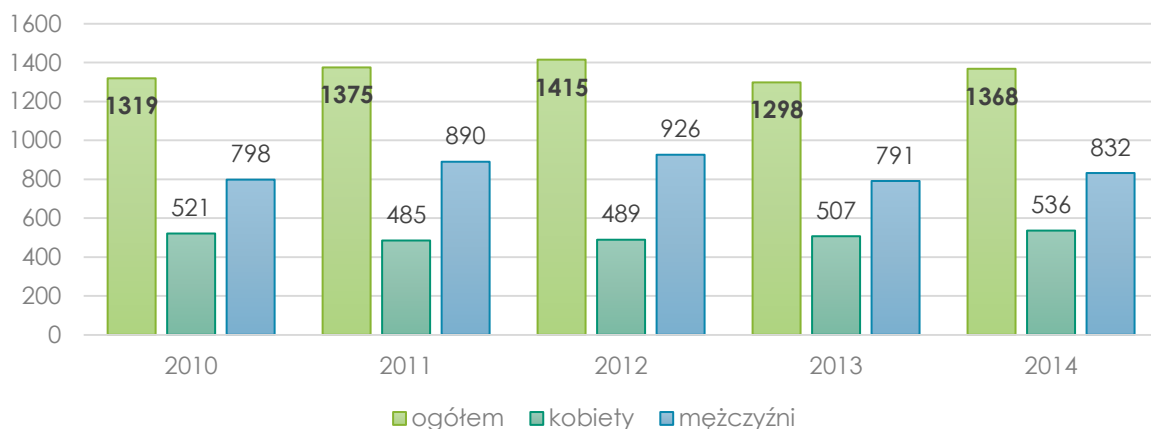
Uprawą zbóż zajmuje się 425 gospodarstw (w tym 418 uprawia zboża podstawowe), ziemniaków – 209, warzyw gruntowych – 59, a rzepaku – 49.

3.3.3 Zatrudnienie

Liczba zatrudnionych w latach 2010 – 2014 kształtowała się na podobnym poziomie. W 2010 roku było ich 1 319, a w 2014 roku – 1 368. Różnice między liczbami pracujących kobiet i mężczyzn są znaczące. W 2010 roku różnica ta wynosiła 277 (798 pracujących mężczyzn i 521 kobiet), a w 2014 – 396 (832 pracujących mężczyzn i 536 kobiet).

Należy zaznaczyć, że dane te wykluczają osoby pracujące w jednostkach budżetowych działających w zakresie obrony narodowej i bezpieczeństwa publicznego, osoby pracujące w gospodarstwach indywidualnych w rolnictwie, duchownych oraz pracujących w organizacjach, fundacjach i związkach oraz zakłady osób fizycznych o liczbie pracujących do 9 osób.

Wykres 9. Liczba pracujących ogółem wg płci na terenie gminy w latach 2010-2014

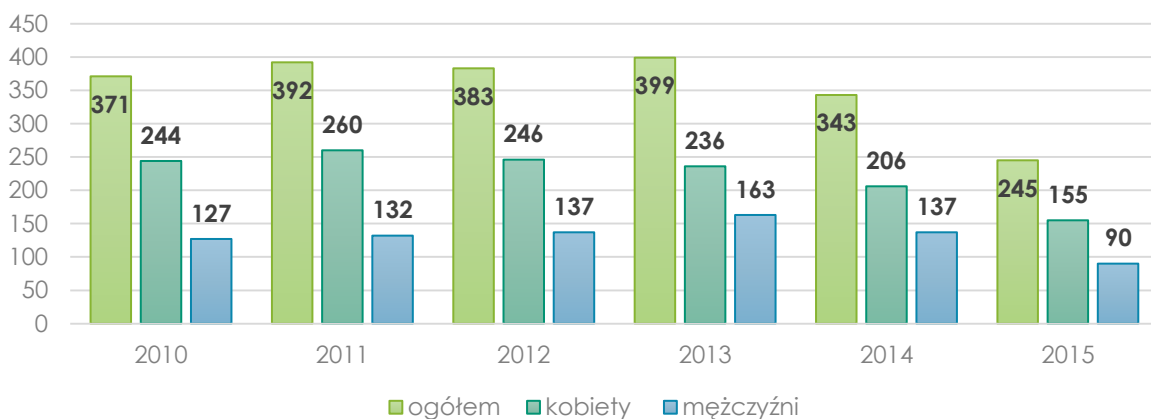


Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych BDL GUS.

3.3.4 Stan i struktura bezrobocia

W 2015 roku na terenie Gminy Rudna mieszkało 245 bezrobotnych, w tym 155 kobiet i 90 mężczyzn. Na przestrzeni lat liczba ta zmieniała się. W 2010 zarejestrowanych osób bezrobotnych było 371, w 2013 roku wzrosła do 399, by następnie spaść do 245 w roku 2015. Na przestrzeni wspomnianych lat niezmiennie liczba bezrobotnych kobiet przewyższała liczbę niezatrudnionych mężczyzn. W 2010 roku kobiety stanowiły 65,8% wszystkich zarejestrowanych bezrobotnych, do roku 2015 odsetek ten spadł do 63,8%.

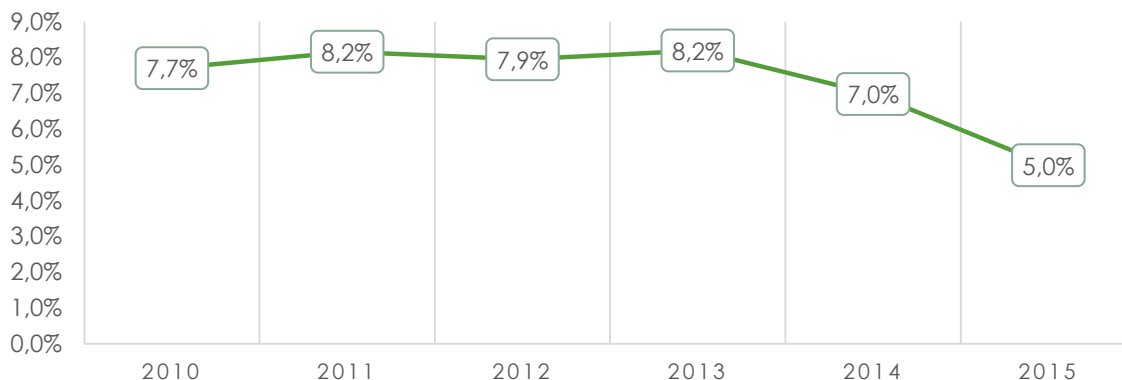
Wykres 10. Liczba bezrobotnych zarejestrowanych na terenie gminy w latach 2010-2015



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych BDL GUS.

Wskaźnik udziału zarejestrowanych bezrobotnych w liczbie ludności w wieku produkcyjnym w roku 2015 wynosił 5,0%, wartość ta jest najniższa biorąc pod uwagę okres 2010 – 2015. Wskaźnik ten najwyższy poziom osiągnął natomiast w roku 2011 i 2013, wynosił 8,2%.

Wykres 11. Udział bezrobotnych zarejestrowanych w liczbie ludności w wieku produkcyjnym w gminie w latach 2010-2015



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych BDL GUS.

3.4 Infrastruktura techniczna

3.4.1 Drogi i komunikacja

Na terenie gminy kursują autobusy na następujących trasach:

- Ciechłowice - Naroczyce – Górzyn – Olszany – Miłogoszcz – Radomiłów – Kliszów – Wądroże – Stara Rudna – Rudna;
- Koźlice – Toszowice – Mleczo – Juszowice – Rynarcice – Rudna – Wysokie – Brodów – Rudna;
- Orsk – Chełm – Brodowice – Studzionki – Gawrony – Gawronki – Gwizdanów – Rudna - Koźlice.

Ponadto funkcjonują busy:

- Busy Krzysztof+;
- Busy DOMIN;
- Transport Osobowo-Towarowy Piotr Szkarupski.

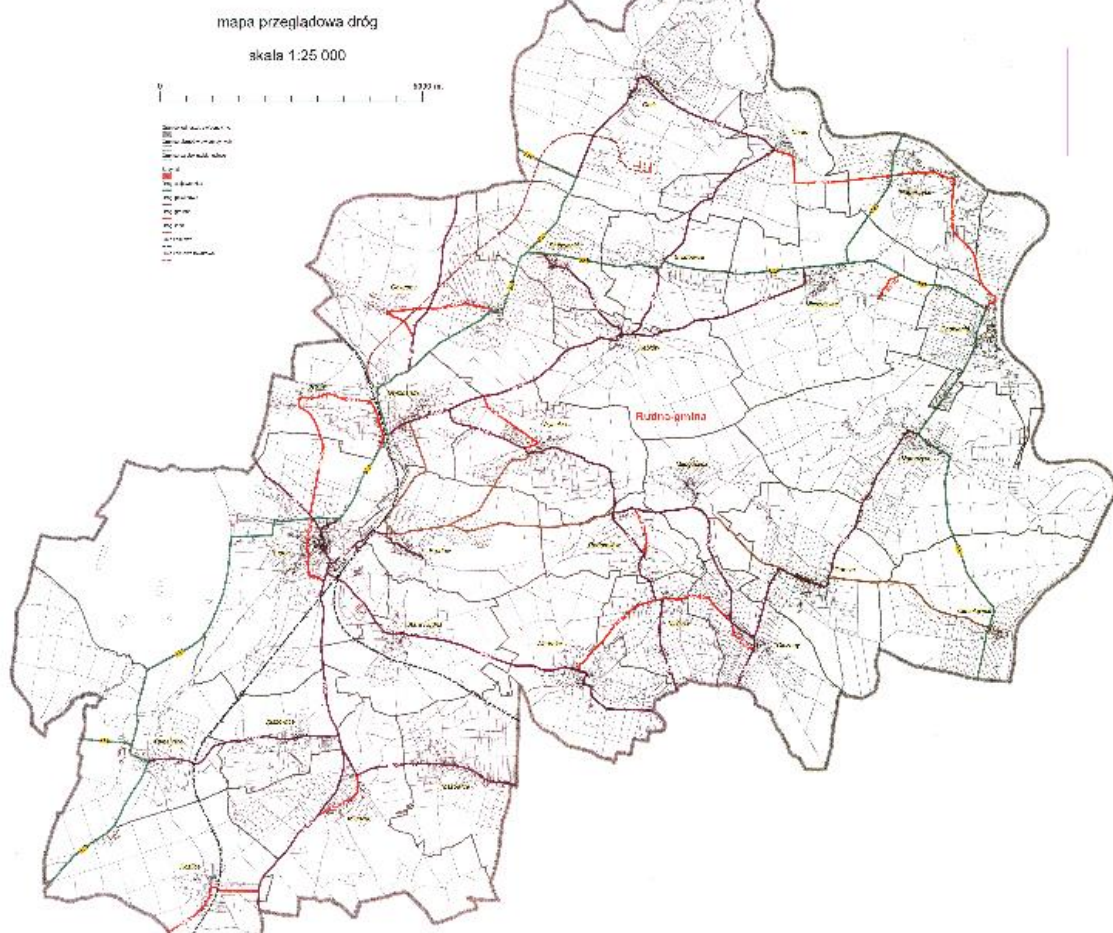
Transport osobowy obsługuje również PKS Lubin na trasach:

- Chobienia - Chałupki - Nieszczyce - Brodowice - Chełm - Orsk - Studzionki - Gawrony - Gawronki - Gwizdanów - Rudna - Juszowice - Mleczo - Koźlice/Zalesie - Składowice - Lubin;
- Radomiłów - Miłogoszcz - Olszany - Kliszów - Wądroże - Dzieśław - Chełmek W. - Tymowa - Toszowice - Mleczo - Koźlice - Składowice – Lubin;

- Radomiłów - Olszany - Kliszów - Działów - Wądroże - Stara Rudna - Rudna - Juszowice - Mleczno - Koźlice - Składowice – Lubin.

Nieznaczną część dróg przecinających Gminę Rudna to drogi gminne. Większość stanowią drogi powiatowe i wojewódzkie. Gmina odpowiada natomiast za 144,5 km dróg oraz 19 km chodników. Na budowę i remonty gminnych dróg i poboczy wydano w 2015 roku 550 000,00 złotych. Na rok 2016 wydatki na ten cel planowane są na poziomie 790 000,00 złotych.

Rysunek 4 Mapa przeglądowa dróg gminy
GMINA RUDNA

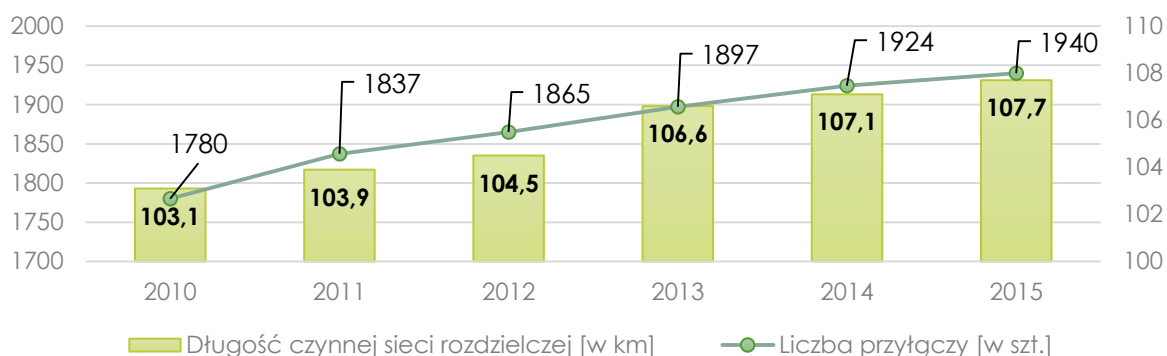


Źródło: Strona internetowa Gminy Rudna rudna.pl.

3.4.2 Sieć wodociągowa i kanalizacyjna

W 2015 roku długość czynnej sieci wodociągowej na terenie gminy wynosiła 107,7 km. W porównaniu do roku 2010 liczba ta wzrosła o 4,6 km. Na terenie gminy dokonano 1 940 przyłączy do budynków mieszkalnych. Na przestrzeni lat 2010 – 2015 liczba ta stale wzrastała, począwszy od 1 780 przyłączy w 2010.

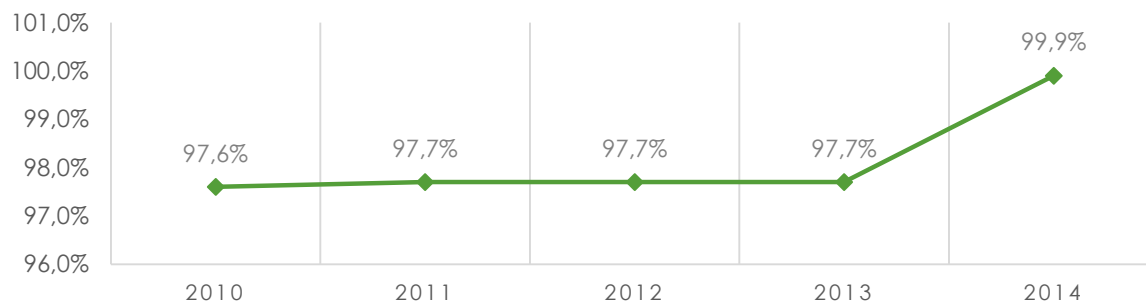
Wykres 12. Długość czynnej sieci wodociągowej na terenie gminy w latach 2010-2015



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych BDL GUS.

W 2014 roku blisko 100% (99,9%) mieszkańców było użytkownikami instalacji wodociągowej. Na przestrzeni lat 2010 -2014 można było zaobserwować wzrost w tym zakresie (z 97,6% mieszkańców w roku 2010 do 99,9% w 2014).

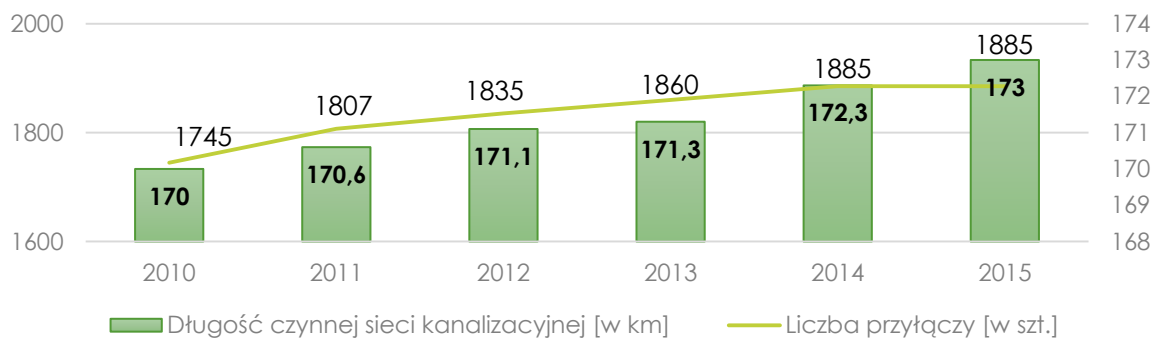
Wykres 13. Korzystający z instalacji wodociągowej w % ogółu ludności gminy w latach 2010-2014



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych BDL GUS.

Na przestrzeni lat 2010 – 2015 zwiększyła się długość czynnej sieci kanalizacyjnej. W roku 2010 wynosiła 170 km. Do roku 2015 wzrosła o 3 km (do 173 km). Na terenie gminy dokonano 1 885 przyłączy do budynków mieszkalnych. Na przestrzeni lat 2010 – 2015 liczba ta stale wzrastała, począwszy od 1 745 przyłączy w 2010.

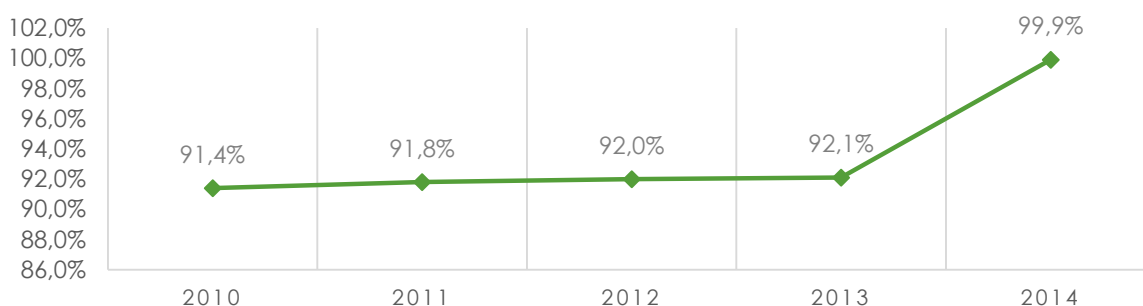
Wykres 14. Długość czynnej sieci kanalizacyjnej [w km] i liczba przyłączy [w szt.] w latach 2010-2015 na terenie gminy Rudna



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych BDL GUS.

W 2014 roku 99,9% mieszkańców gminy korzystało z instalacji kanalizacyjnej. W 2010 roku odsetek ten wynosił jedynie 91,4%, a w 2013 – 92,1%. W ciągu roku zarejestrowano więc wzrost odsetka aż o 7,8 p.p.

Wykres 15. Korzystający z instalacji kanalizacyjnej w % ogółu ludności gminy w latach 2010-2014

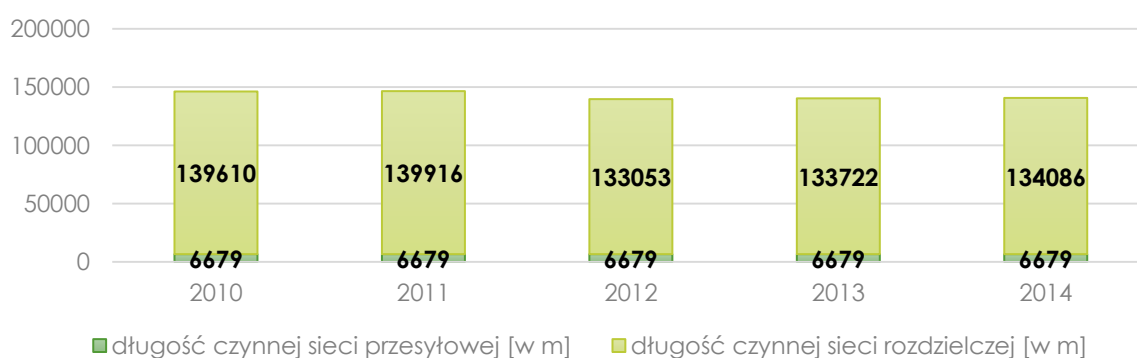


Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych BDL GUS.

3.4.3 Sieć gazowa, ciepłownicza i elektryczna

Długość czynnej sieci rozdzielczej na terenie gminy zmieniała się na przestrzeni lat 2010 – 2014. W 2010 roku wynosiła 139 610 m. W 2012 roku spadła do 133 053 m, a do 2014 m osiągnęła długość 134 086 m. Spadek na przestrzeni 5 lat wyniósł więc 5 524 m. Długość czynnej sieci przesyłowej od 2010 roku jest taka sama, wynosi 6 679 m.

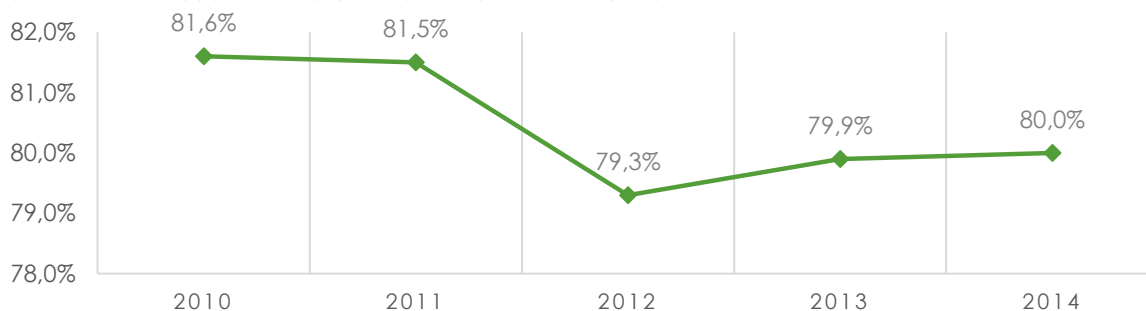
Wykres 16. Długość czynnej sieci gazowej w latach 2010-2014 na terenie gminy



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych BDL GUS.

W 2010 roku 81,6% mieszkańców gminy korzystało z instalacji gazowej. W 2012 roku odsetek ten spadł do 79,3%, by do 2014 roku wzrosnąć do 80,0%. Na przestrzeni lat 2010 – 2014 odsetek korzystających z instalacji gazowej spadł więc o 1,6 p.p.

Wykres 17. Korzystający z instalacji gazowej w % ogółu ludności gminy w latach 2010-2014



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych BDL GUS.

3.4.4 Zasoby mieszkaniowe

Według danych Głównego Urzędu Statystycznego w 2010 roku na terenie gminy znajdowało się 2 197 mieszkań. Na przestrzeni lat liczba ta zwiększała się, w 2014 roku było niespełna sto mieszkań więcej (2 294). W 2010 roku mieszkańcy gminy mieli do swojej dyspozycji 9 427 izb i 188 742 m². W 2014 natomiast liczba izb wynosiła 9 944, a obszar powierzchni użytkowej 201 260 m².

Tabela 4. Zasoby mieszkaniowe na terenie gminy w latach 2010-2014

	2010	2011	2012	2013	2014
Liczba mieszkań	2197	2217	2233	2267	2294
Liczba izb	9427	9541	9633	9799	9944
Powierzchnia użytkowa mieszkań [m ²]	188742	191638	193866	197902	201260

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych BDL GUS.

Warunki mieszkaniowe na terenie gminy ulegają polepszeniu. W roku 2010 98,95% mieszkań podłączonych było do sieci wodociągowej, natomiast w 2014 odsetek ten wzrósł do 99%. W 2010 roku 91,67% mieszkań wyposażonych było w łazienki, a 77,88% w centralne ogrzewanie. W 2014 roku łazienki były częścią 92,02% mieszkań, a centralne ogrzewanie 79,56%.

Tabela 5. Wyposażenie mieszkań na terenie gminy w instalacje

Wyszczególnienie	Udział [w%]
2010 rok	
Wodociągi	98,95

Łazienka	91,67
Centralne ogrzewanie	77,88
2014 rok	
Wodociągi	99
Łazienka	92,02
Centralne ogrzewanie	79,56

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych BDL GUS.

3.5 Infrastruktura społeczna

3.5.1 Edukacja³

Na terenie gminy dzieci w wieku przedszkolnym korzystają z opieki dwóch przedszkoli:

- Przedszkole Gminne w Rudnej – posiada siedem oddziałów, a dla każdego z nich oddzielne zaplecze, w skład którego wchodzi:
 - szatnie dla dzieci;
 - pomieszczenia administracyjne i gospodarcze;
 - ogródek.
- Przedszkole Gminne w Chobieni – placówka realizuje szereg akcji i przedsięwzięć:
 - program ekologiczny ABC OSZCZĘDZANIA – celem jest kształtowanie odpowiednich postaw proekologicznych promujących dobre nawyki w życiu codziennym oraz zaangażowanie wychowanków przedszkola, ich rodzin oraz pracowników przedszkola w działania na rzecz ochrony środowiska;
 - ogólnopolski program edukacji zdrowotnej AKADEMIA AQUAFRESH – celem jest zwrócenie uwagi najmłodszych dzieci na konieczność dbania o higienę jamy ustnej;
 - ogólnopolski program MAMO, TATO, WOLEŃ WODEŃ – celem jest edukacja dzieci w zakresie pozytywnego wpływu wody na organizm człowieka oraz jej znaczenie dla środowiska;

³ Dane o przedszkolach i szkołach pochodzą ze strony internetowej Gminy Rudna rudna.pl.

- o ogólnopolski program CAŁA POLSKA CZYTA DZIECIOM – regularne słuchanie utworów literackich w formie żywego słowa, wdrażanie do systematycznego kontaktu z książką⁴.

Na terenie gminy funkcjonują również trzy zespoły szkół:

- Zespół Szkół w Rudnej – w jego skład wchodzi szkoła podstawowa i gimnazjum, których patronem jest Jan Paweł II. Dzieci uczą się w 24 klasach. Uczniowie mogą uczestniczyć w projektach i zajęciach dodatkowych, m.in. zajęciach teatralnych, modelarskich i karate. Angażują się również w inicjatywy społeczne, dla przykładu akcje oddawania krwi czy czyszczenia pomników;
- Zespół Szkół w Chobieni – w jego skład wchodzi Szkoła Podstawowa im. Bohaterów Westerplatte oraz gimnazjum. Dzieci uczą się w 17 klasach. W szkole duży nacisk kładzie się na naukę języków obcych. Uczniowie uzyskują nagrody i wyróżnienia w konkursach przedmiotowych, sportowych i artystycznych na różnych szczeblach.
- Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych w Rudnej - kształci w zawodach technik agrobiznesu, technik organizacji reklamy, technik obsługi turystycznej, rolnik, kucharz, sprzedawca oraz mechanik. Znajduje się tam również liceum ogólnokształcące dla dorosłych. Miejsce to jest również certyfikowanym ośrodkiem kształcenia osób dorosłych w ramach rolniczych kursów kwalifikacyjnych R3 oraz ośrodkiem egzaminacyjnym dla zawodu rolnik, powołanym przez Okręgową Komisję Egzaminacyjną we Wrocławiu oraz Ministerstwo Oświaty.

Dokładne dane statystyczne dotyczące oświaty i edukacji na terenie gminy w latach 2012 – 2014 znajdują się w poniższej tabeli:

Tabela 6. Dane statystyczne na temat oświaty i edukacji w latach 2010-2014

	2010	2011	2012	2013	2014
Placówki wychowania przedszkolnego	3	3	3	3	3
Oddziały wychowania przedszkolnego	11	13	12	14	13
Miejsca w przedszkolach	190	227	228	274	298

⁴ Dane na temat przedszkoli pochodzą ze strony Urzędu Gminy Rudna rudna.pl oraz

Dzieci w placówkach wychowania przedszkolnego	231	278	263	313	298
Szkoły podstawowe	2	2	2	2	2
Uczniowie szkół podstawowych	433	418	435	416	471
Szkoły gimnazjalne	2	2	2	2	2
Uczniowie szkół gimnazjalnych	293	279	248	243	241
Szkoły ponadgimnazjalne	5	3	4	4	3
Uczniowie szkół ponadgimnazjalnych	223	206	180	165	152
Liczba uczniów przypadająca na jeden oddział w szkołach podstawowych	15	19	19	19	19
Liczba uczniów przypadająca na jeden oddział w szkołach gimnazjalnych	20	20	21	20	20
Liczba uczniów przypadająca na jeden oddział w szkołach ponadgimnazjalnych	22	21	16	17	19

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych BDL GUS.

3.5.2 Kultura, sport i rekreacja

Organizacją działań kulturalnych na terenie gminy zajmują się Centrum Kultury w Rudnej oraz Chobieński Ośrodek Kultury. Działają również świetlice wiejskie w:

- Nieszczytach;
- Naroczycach;
- Orsku;
- Studzionkach;
- Kęblowie;
- Radoszycach;
- Chełmie;
- Ciechłowicach;
- Brodowicach;
- Brodowie;
- Gawronach;
- Gawronkach;
- Górzynie;
- Gwizdanowie;
- Kliszowie;
- Koźlicach;
- Miłogoszczy;
- Mlecznie;
- Olszanach;
- Radomiłowie;
- Rynarcicach;
- Starej Rudnej;
- Toszowicach;
- Wądrożu;
- Wysokie.

Oprócz wyżej wymienionych instytucji na terenie Gminy Rudna działają multimedialne i tradycyjne biblioteki:

- Multimedialne Centrum Informacji Zespołu Szkół w Rudnej, w tym:

- Kafejka internetowa MCI;
- Wypożyczalnia dla dzieci i młodzieży;
- Wypożyczalnia dla dorosłych;
- Biblioteka Publiczna w Chobieni;
- Biblioteka w Nieszczytach;
- Biblioteka w Orsku;
- Biblioteka w Kliszowie.

Na terenie gminy działa również szereg drużyn sportowych:

- Gminny Klub Sportowy SPARTA RUDNA;
- Klub sportowy ODRA CHOBHENIA;
- Klub sportowy SKARPA ORSK;
- Ludowy Klub Sportowy PŁOMIEŃ NIESZCZYCE;
- Klub Sportowy BŁYSK STUDZIONKI;
- Uczniowski Klub Sportowy SHARK RUDNA;
- Uczniowski Klub Sportowy Karate GOJU RYU RUDNA;
- Klub Karate GOJU RYU SHUSEIKAN CHOBHENIA;
- Sekcja motocyklowa ISKRA przy Centrum Kultury w Rudnej.

Poza tym mieszkańcy gminy mogą korzystać z kompleksu rekreacyjnego przy Zespole Szkół im. Jana Pawła II w Rudnej. Na kompleks składają się:

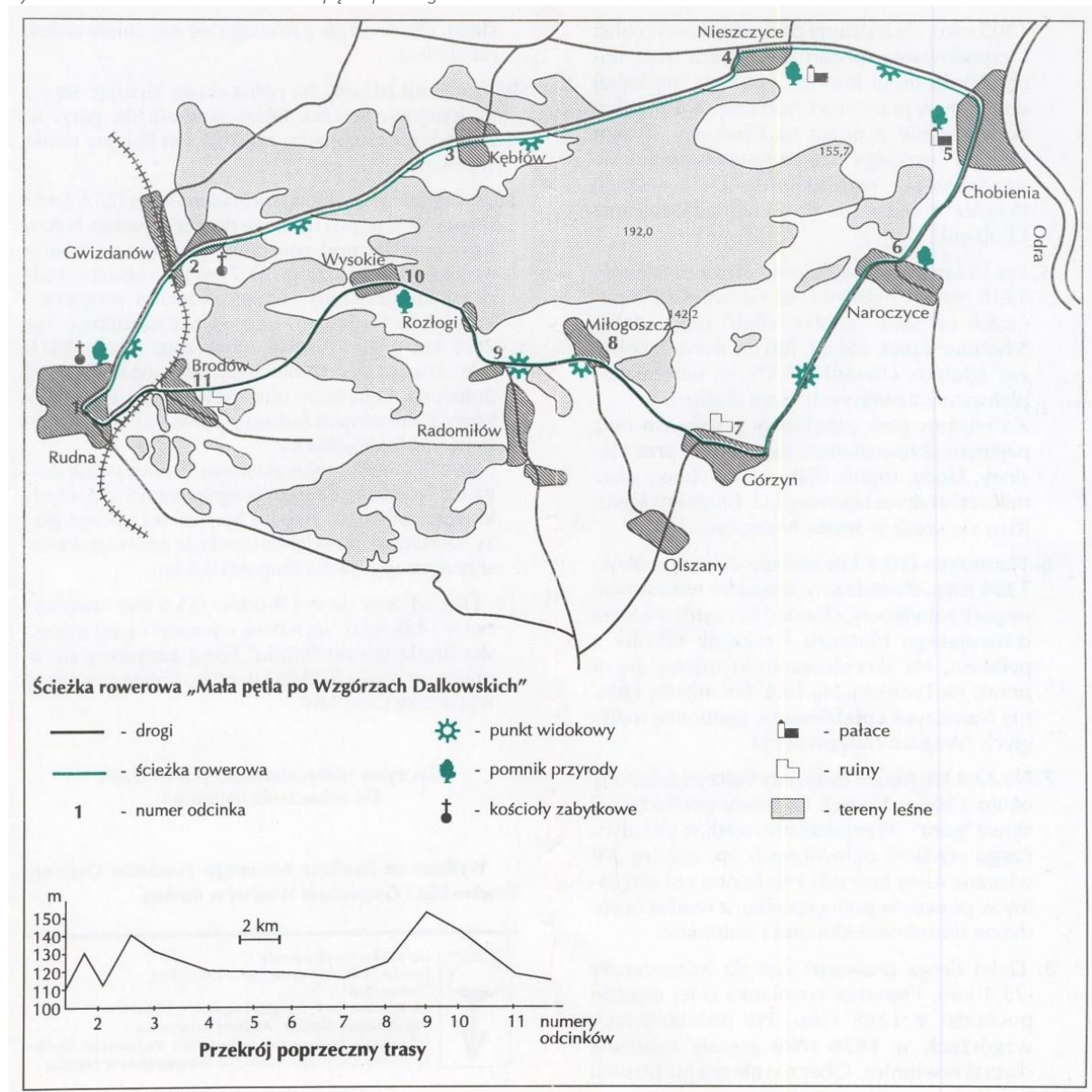
- sala gimnastyczna;
- kryta pływalnia z basenem o wymiarach 25x12,5 m i maksymalnej głębokości 2,65 m;
- sauna;
- siłownia;

- boiska sportowe z kortami tenisowymi.

Ponadto mieszkańcy mogą korzystać tras rowerowych, na terenie gminy:

- Mała pętla po Wzgórzach Dalkowskich (L-19) – 34 km;
- Trasa rowerowa L-36 z Lubina do Górzyna – 52 km;
- Trasa rowerowa L-06 z Lubina do Rudnej i Żelaznego Mostu – 39,5 km zielonym szlakiem;
- Trasa rowerowa z Lubina do Szklar Górnych, Żelaznego Mostu i Mleczna – 39 km.

Rysunek 5 Ścieżka rowerowa - Mała pętla po Wzgórzach Dalkowskich



Źródło: Strona internetowa Gminy Rudna rudna.pl.

3.5.3 Ochrona zdrowia

Mieszkańcy Gminy Rudna mają zapewnioną opiekę medyczną i dostęp do lekarzy. Na terenie gminy działają dwie przychodnie:

1. Rudna - Przychodnia Miedziowego Centrum Zdrowia;
2. Chobienia - Przychodnia Miedziowego Centrum Zdrowia.

W święta i w godzinach nocnych mieszkańcy mogą korzystać z ośrodków zdrowia bez rejonizacji, najbliższe znajdują się w:

1. Lubinie - Centrum Diagnostyczno-Terapeutyczne MEDICUS;
2. Polkowicach - Centrum Usług Medycznych.

Szpitala, które zapewniają opiekę mieszkańcom gminy to:

1. Regionalne Centrum Zdrowia w Lubinie;
2. Miedziowe Centrum Zdrowia.

Na terenie gminy działają również trzy apteki:

1. Apteka „Na Rynku” w Rudnej;
2. Punkt apteczny „Akacja” w Rudnej;
3. Punkt apteczny „Pod św. Antonim” w Chobieni.

3.5.4 Pomoc społeczna

Na terenie gminy funkcjonuje Gminny Ośrodek Pomocy Społecznej w Rudnej. Jego pracownicy zajmują się przyznawaniem i wypłacaniem świadczeń, prowadzą postępowania wobec dłużników alimentacyjnych oraz obejmują szeroką opieką rodziny, szczególnie te, w których istnieją problemy związane z przemocą, narkomanią czy alkoholizmem.

W ramach profilaktyki uzależnień działa tam:

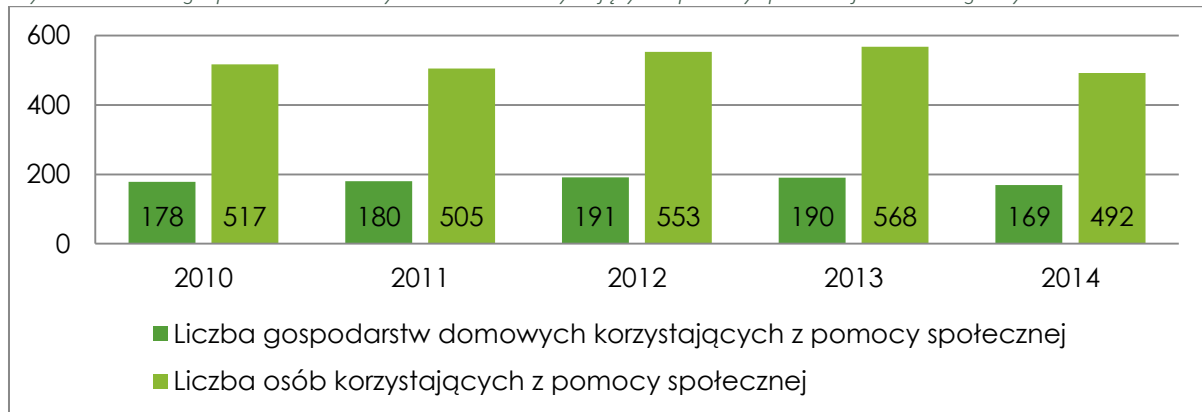
- Specjalista terapii uzależnień;
- Grupa samopomocowa AA *Przemiana*;
- Poradnictwo psychologiczne;

- Gminna komisja rozwiązywania problemów alkoholowych.

Ofiary przemocy w rodzinie mogą natomiast szukać pomocy w wyżej wymienionym Ośrodku, wśród członków zespołu interdyscyplinarnego ds. przeciwdziałania przemocy w rodzinie, na komisariacie lub w Ośrodku Interwencji Kryzysowej, mieszczącym się w Lubinie.

Na przestrzeni lat 2010 – 2014 liczba gospodarstw domowych oraz osób korzystających z pomocy społecznej zmieniała się. W 2010 roku takich gospodarstw było 178, a osób 517. Przez kolejne lata liczba ta wzrastała, by w roku 2013 osiągnąć poziom 190 gospodarstw domowych oraz 568 osób. Następnie zaobserwować można było spadek, w 2014 roku na terenie Gminy Rudna z pomocy społecznej korzystało 169 gospodarstw domowych, liczba osób korzystających z tej formy pomocy wyniosła 492.

Wykres 18. Liczba gospodarstw domowych oraz osób korzystających z pomocy społecznej na terenie gminy w latach 2010-2014



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych BDL GUS.

3.5.5 Aktywność społeczna

Aktywność ludności gminy koncentruje się wokół działalności stowarzyszeń, fundacji, kół oraz innych związków. Ich celem jest przede wszystkim ochrona dorobku kultury, dbanie o rozwój gminy oraz organizacja życia społecznego.

Wzrost aktywizacji i integracji społeczeństwa wiejskiego następuje między innymi dzięki zaangażowaniu w funkcjonowanie i działalność różnego rodzaju instytucji. Obecnie na terenie Gminy Rudna działają następujące organizacje pozarządowe:

- Gminny Klub Sportowy *Sparta* – Rudna;
- Stowarzyszenie Sportowe *Odra* – Chobienia;
- Stowarzyszenie Sportowe *Błysk* – Studzionki;

- Stowarzyszenie Sportowe *Skarpa* – Orsk;
- Ludowy Klub Sportowy *Płomień* w Nieszczykach;
- Uczniowski Klub Sportowy *Sparta* – Chobienia;
- Uczniowski Klub Sportowy *Shark* – Rudna;
- Towarzystwo Przyjaciół Rudnej;
- Zarząd Gminny Związku Ochotniczych Straży Pożarnych w Rudnej;
- Ochotnicza Straż Pożarna w Chobieni;
- Ochotnicza Straż Pożarna w Górzynie;
- Ochotnicza Straż Pożarna w Gwizdanowie;
- Ochotnicza Straż Pożarna w Rudnej;
- Ochotnicza Straż Pożarna w Orsku;
- Stowarzyszenie *Chobienia Od Nowa*;
- Stowarzyszenie *Nasza Rudna*;
- Stowarzyszenie Edukacyjne – Mostek;
- UKS *Goju Ryu* Rudna;
- Stowarzyszenie Karate *Goju Ryu Shuseikan* – Chobienia;
- *ERA MŁODYCH*;
- LGD Storczyk;
- Stowarzyszenie *Kraina Sielskie Gawrony*;
- Klub Sportowy *CZARNI* - Mleczno-Toszewice;
- Stowarzyszenie *POMAGAMY JAK MOŻEMY*.

4 Uspółcześnienie procesu rewitalizacji na etapie tworzenia dokumentu Lokalnego Programu Rewitalizacji

W ramach opracowywania Lokalnego Programu Rewitalizacji przeprowadzono:

- Badanie ankietowe wśród mieszkańców gminy (od 17.08.2016 do 4.09.2016):
 - Liczba osób, które uczestniczyły w badaniu: 100;
 - Dobór próby: losowy;
 - Cel: uzyskanie opinii o problemach występujących na terenie gminy (ich skali i natężeniu na poszczególnych obszarach), sposobach niwelowania negatywnych zjawisk, potrzebach rewitalizacyjnych;
- Konsultacje społeczne (6.09.2016):
 - Charakter spotkania: otwarty - prezentacja połączona z dyskusją,
 - Cel: zebranie propozycji mieszkańców w zakresie działań realizowanych w ramach rewitalizacji (wraz ze wskazaniem obszaru i podaniem przyczyn).

Zarówno badanie ankietowe, jak i przeprowadzone konsultacje miały na celu poznanie opinii mieszkańców całej gminy (kierowane były do wszystkich mieszkańców) w zakresie obszarów zdegradowanych i pomysłów na poprawę ich sytuacji.

4.1 Wyniki badania ankietowego

W celu zebrania danych potrzebnych przy analizie, przeprowadzono wywiady techniką CATI (Computer Assisted Telephone Interview), tj. metodą wspomaganego komputerowo wywiadu telefonicznego. Ankieta przeprowadzona została z mieszkańcami gminy (N=100).

Badani zostali poproszeni o ocenę stanu społeczno-gospodarczego gminy. Warto podkreślić, że wielu mieszkańców nie potrafiło odpowiedzieć na pytanie o stan poszczególnych sołectw, dlatego też na wykresie widać znaczny odsetek odpowiedzi „nie wiem”. Eliminując te wskazania, można zauważyć, że respondenci wybierali wartości średnie, oceniając swoją gminę raczej pozytywnie.

Według badanych, w najgorszej sytuacji społeczno-gospodarczej znajdują się sołectwa:

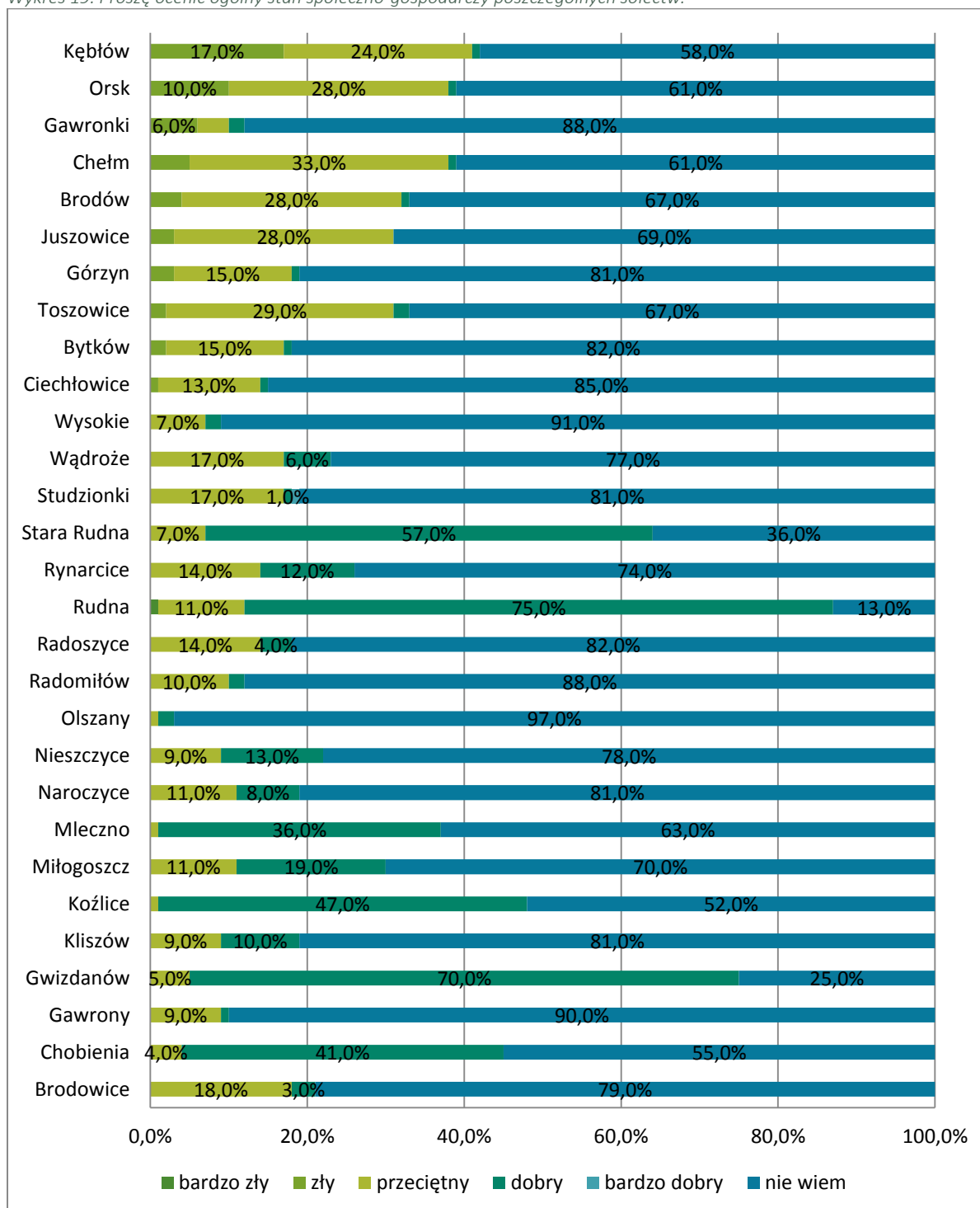
- Kębtów (17,0% wskazań stanu „zły”),
- Orsk (10,0% wskazań stanu „zły”),

- Chełm (5,0% wskazań stanu „zły”).

W sytuacji najlepszej znajdują się zaś sołectwa:

- Stara Rudna (57,0% wskazań stanu „dobry”),
- Rudna (57,0% wskazań stanu „dobry”),
- Koźlice (57,0% wskazań stanu „dobry”),
- Gwizdanów (57,0% wskazań stanu „dobry”),
- Chobienia (57,0% wskazań stanu „dobry”).

Wykres 19. Proszę ocenić ogólny stan społeczno-gospodarczy poszczególnych sołectw.



Źródło: Opracowanie własne na podstawie przeprowadzonych badań.

Mieszkańcy zostali także poproszeni o ocenę skali występowania poszczególnych problemów na terenie ich miejsca zamieszkania. W ocenie ogólnej uważali oni, że na terenie gminy wymienione problemy raczej nie występują lub ich skala jest przeciętna.

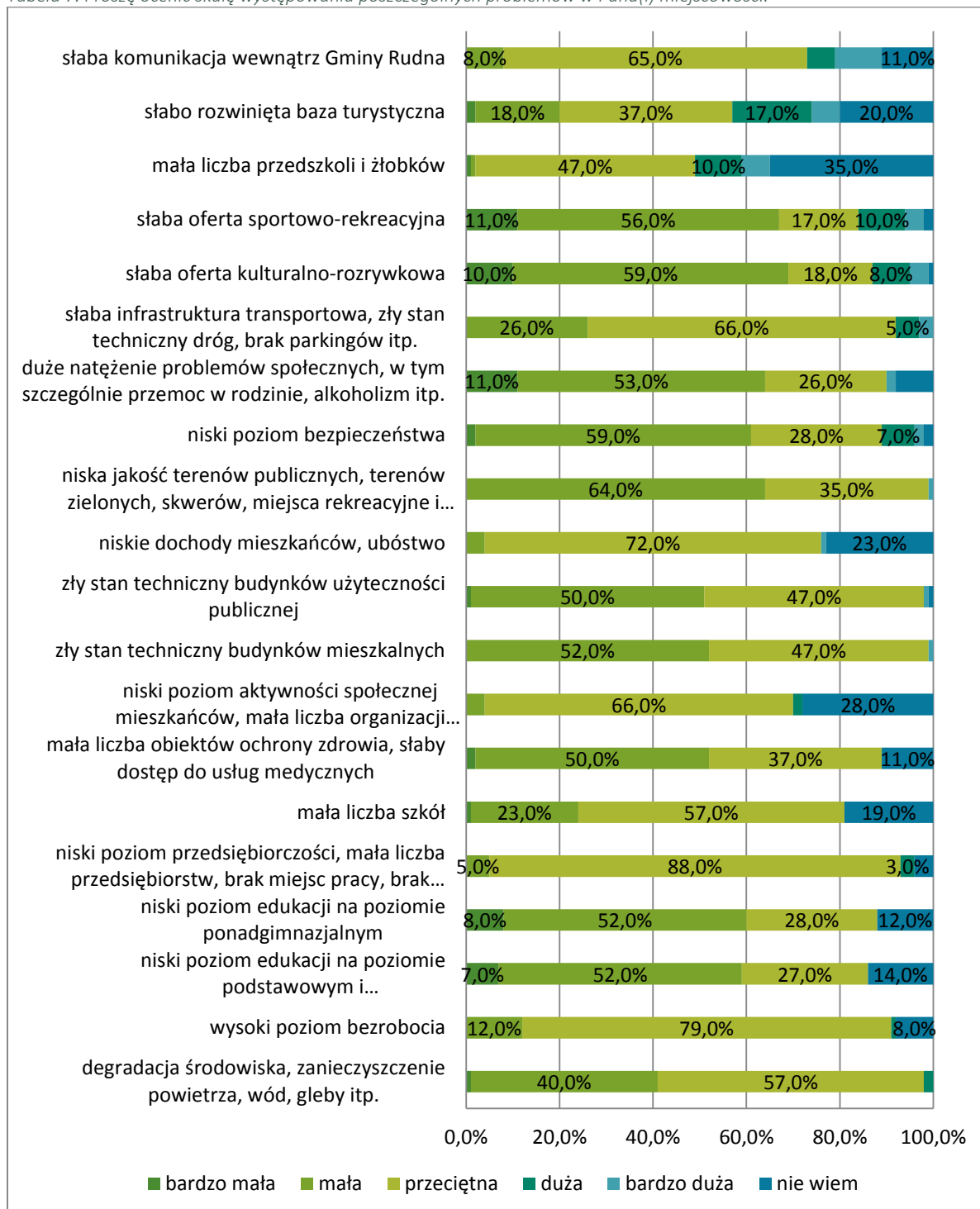
Największymi (choć nadal nie dużymi) problemami gminy według badanych są:

- Słaba komunikacja wewnątrz gminy (11,0% wskazań „bardzo duża” i 6,0% wskazań „duża”),
- Słabo rozwinięta baza turystyczna (6,0% wskazań „bardzo duża” i 17,0% wskazań „duża”),
- Mała liczba przedszkoli i żłobków (6,0% wskazań „bardzo duża” i 10,0% wskazań „duża”).

Za problemy o najmniejszym natężeniu uznane zostały:

- Słaba oferta kulturalno-rozrywkowa (10,0% wskazań „bardzo mała” i 59,0% wskazań „mała”),
- Słaba oferta sportowo-rekreacyjna (11,0% wskazań „bardzo mała” i 56,0% wskazań „mała”),
- Duże natężenie problemów społecznych, w tym szczególnie przemocy w rodzinie, alkoholizmu itp. (11,0% wskazań „bardzo mała” i 53,0% wskazań „mała”).

Tabela 7. Proszę ocenić skalę występowania poszczególnych problemów w Pana(i) miejscowości.

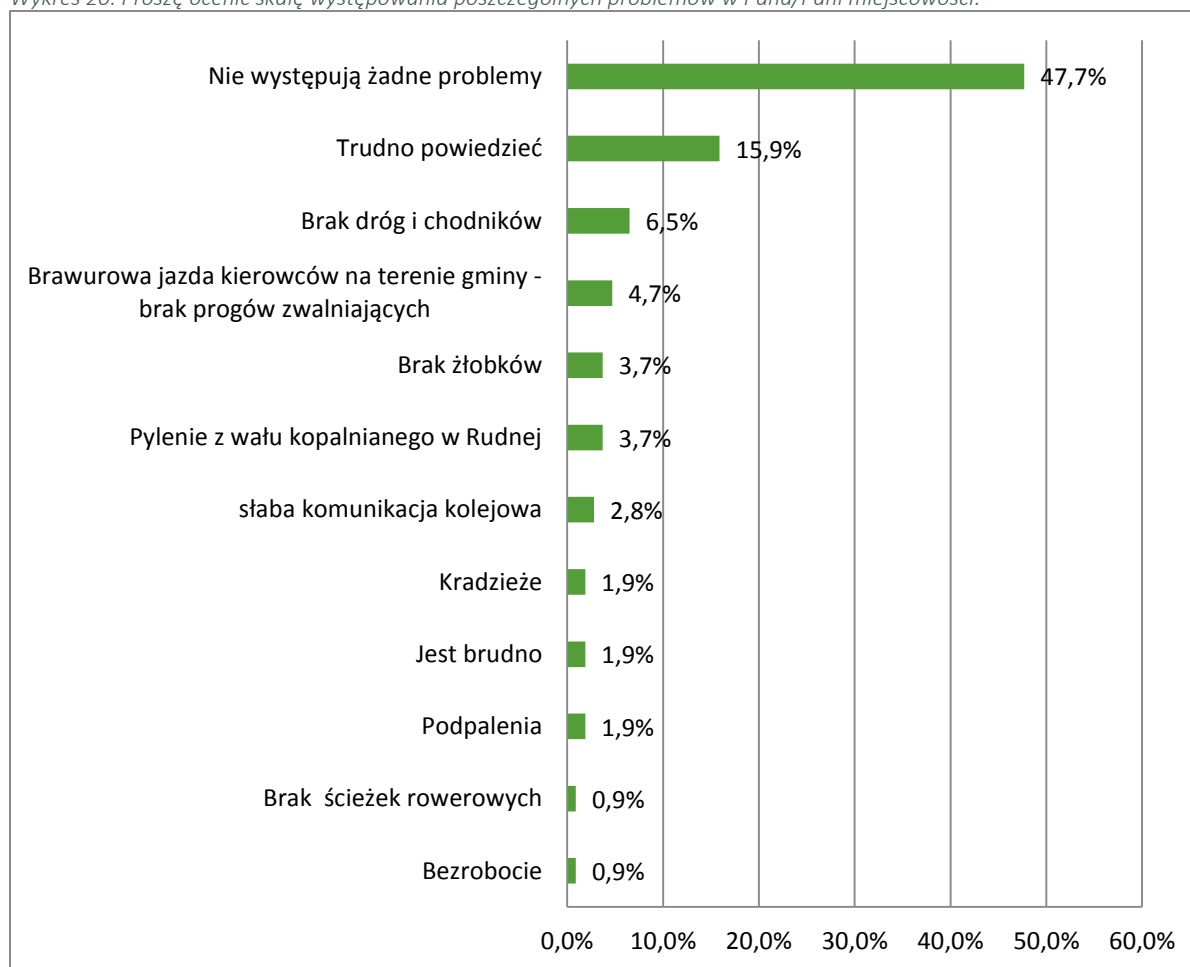


Źródło: Opracowanie własne na podstawie przeprowadzonych badań.

Respondentów zapytano o skalę występowania poszczególnych problemów na terenie miejsca ich zamieszkania. Co zaskakujące, aż 47,7% odpowiedzi wskazywało, że na omawianym terenie nie występują (przynajmniej na razie) żadne problemy. 17 osób (15,9%) nie potrafiło wskazać

żadnego problemu, respondenci nie wykluczali jednak ich występowania. 6,5% (tj. 7) odpowiedzi wskazywało na problem braku dróg i chodników – wskazywali oni przy tym szczególnie na miejscowości Radomiłów oraz Brodowice. Mieszkańcy zauważali również problem brawurowej jazdy kierowców, zwłaszcza w Toszowicach i Górzynie – 4,7% odpowiedzi wskazywało na brak progów zwalniających. Po 3,7% stanowiły głosy mówiące o braku żłobków oraz pyleniu z wątu kopalnianego w Rudnej. 3 ankietowanych skarżyło się na słabą komunikację kolejową, tj. niedostateczną liczbę kursów.

Wykres 20. Proszę ocenić skalę występowania poszczególnych problemów w Pana/Pani miejscowości:

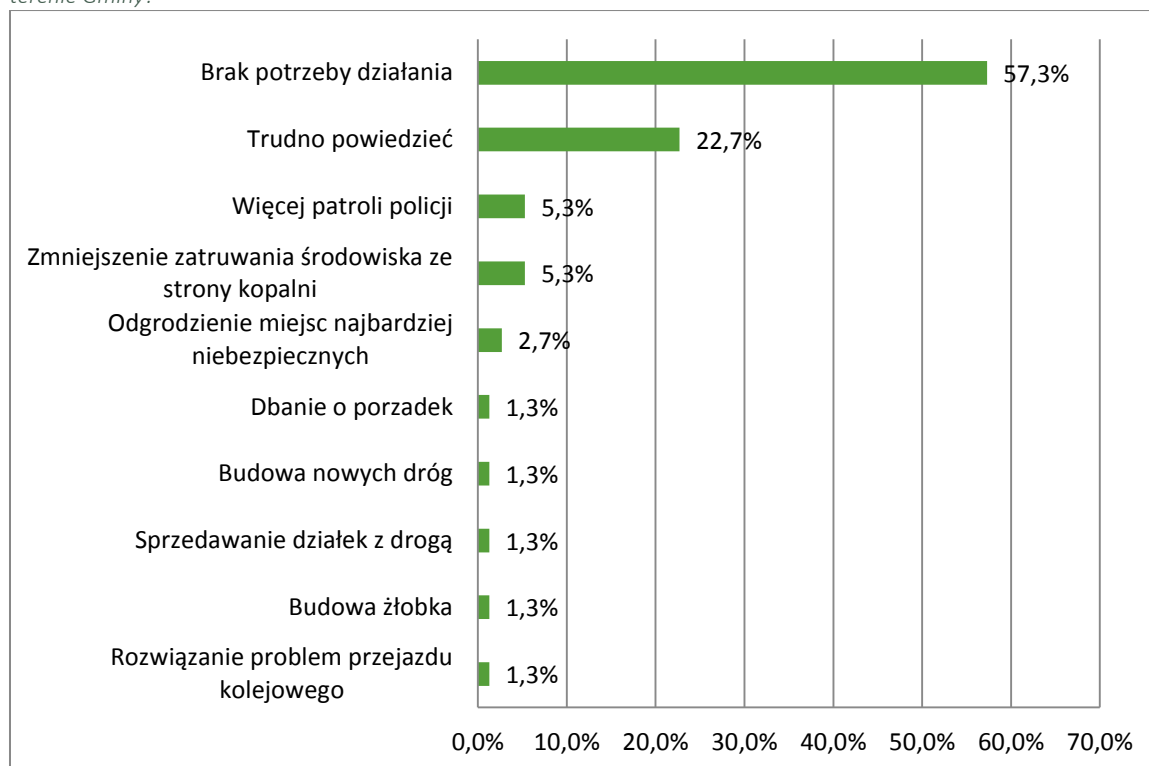


Źródło: Opracowanie własne na podstawie przeprowadzonych badań.

W nawiązaniu do poprzedniego pytania, badani zostali zapytani o działania, jakie powinny zostać podjęte przez władze Gminy w celu eliminacji lub ograniczenia wymienionych wcześniej negatywnych zjawisk. Największy odsetek (57,3%) stanowiły odpowiedzi deklarujące brak potrzeby jakichkolwiek działań. 17 osób (22,7%) nie potrafiło odpowiedzieć na to pytanie. Po

5,3% wskazań otrzymało zwiększenie patroli (i kontroli) policji oraz zmniejszenie zanieczyszczenia środowiska przez szkodliwe działanie kopalni, zaś 2,7% odgródzenie miejsc niebezpiecznych. Po dwie osoby wskazały na dbanie o porządek w Gminie, budowę nowych dróg i żłobków, rozwiązanie problemów przejazdu kolejowego oraz sprzedaż działek z nakazem budowy drogi dojazdowej.

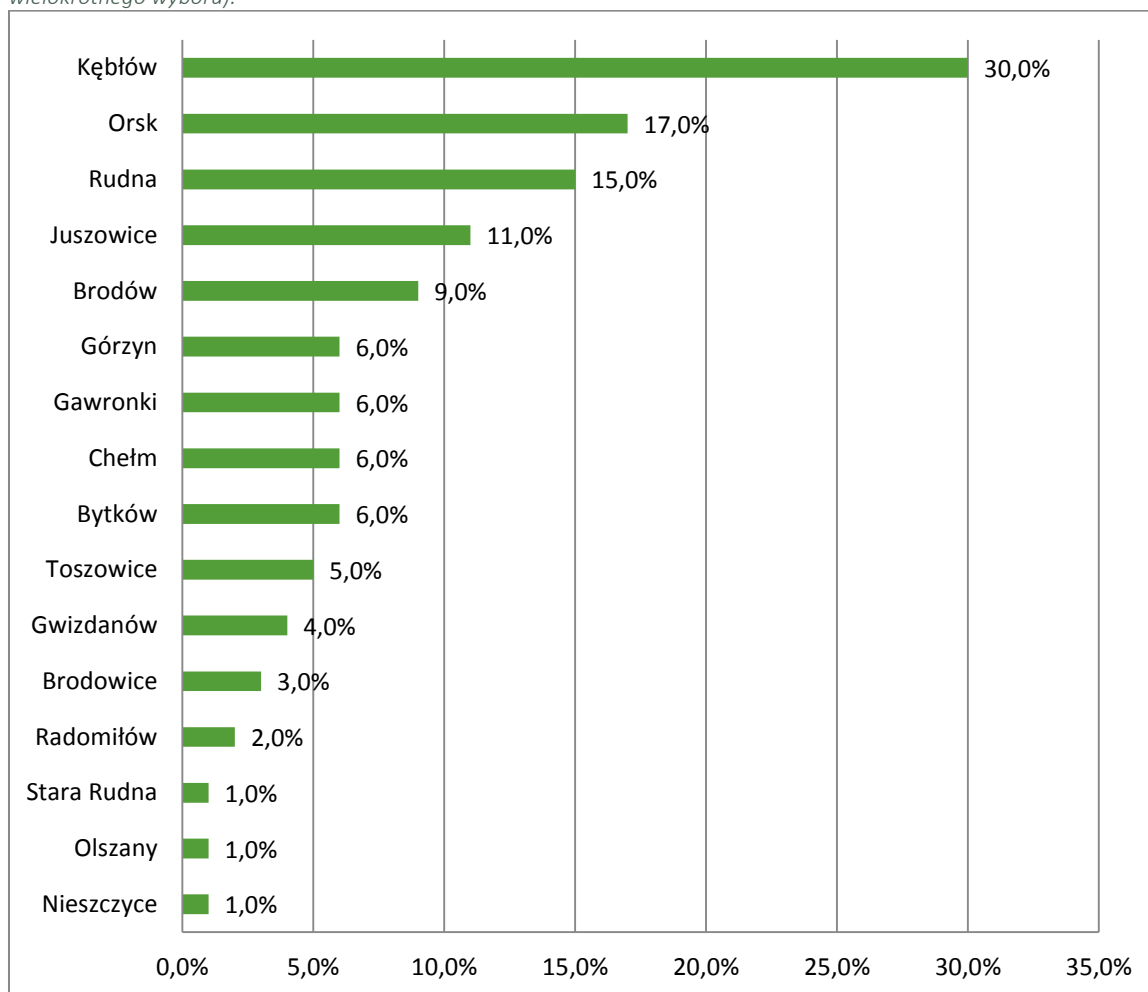
Wykres 21. Jakie działania powinny zostać podjęte przez władze Gminy w celu eliminacji/ograniczenia negatywnych zjawisk na terenie Gminy?



Źródło: Opracowanie własne na podstawie przeprowadzonych badań.

Respondenci zostali zapytani o obszary, na których działania z zakresu wsparcia rozwoju społecznego są najbardziej potrzebne. Według 30,0% osób takich działań najbardziej potrzebuje sołectwo Kębłów, zaś 17,0% ankietowanych twierdziło, że powinien być to Orsk. 15,0% badanych wskazało Rudną, 11,0% Juszowice, a 9,0% Brodów. Na Górzyn, Gawronki, Chełm oraz Bytków wskazało po 6,0% mieszkańców. Jedynie 1,0% głosów otrzymały Stara Rudna, Olszany i Nieszczyce. Żaden z badanych za najbardziej potrzebujący obszar nie uznał sołectw: Chobienia, Ciecłowice, Gawrony, Kliszów, Koźlice, Miłogoszcz, Mleczno, Naroczyce, Radoszyce, Rynarcice, Studzionki, Wądroże oraz Wysokie.

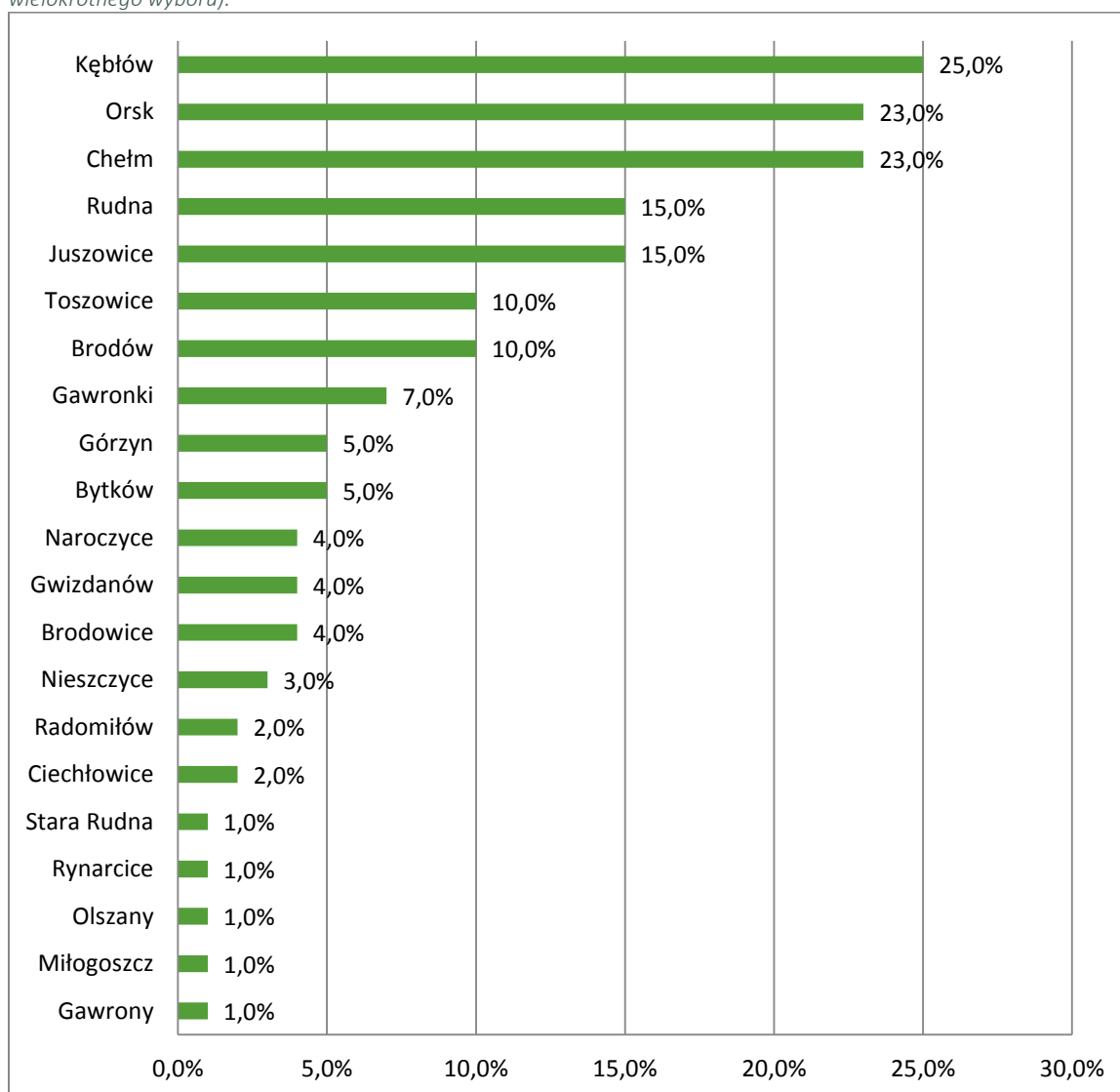
Wykres 22. Na jakich obszarach gminy działania z zakresu wsparcia rozwoju społecznego są najbardziej potrzebne? (Pytanie wielokrotnego wyboru).



Źródło: Opracowanie własne na podstawie przeprowadzonych badań.

Badanych zapytano także o obszary, które najbardziej potrzebują wsparcia z zakresu rozwoju gospodarczego (np. wzrostu produkcji, zmniejszenia bezrobocia, zwiększenia liczby przedsiębiorstw). Podobnie jak w pytaniu o rozwój społeczny, tak i tu mieszkańcy za najbardziej potrzebujące uznali sołectwo Kębtów (25,0%). Nieco mniejszy odsetek stanowiły wskazania na Orsk oraz Chełm (23,0%). Po 15 osób wskazało na Rudną i Juszowice, a 1/10 na Toszowice oraz Brodów. Najmniej wskazań otrzymały Stara Rudna, Rynarcice, Olszany, Miłogoszcz i Gawrony. Żaden z respondentów nie wskazał na sołectwa: Chobienia, Kliszów, Koźlice, Mleczno, Radoszyce, Studzionki oraz Wysokie.

Wykres 23. Na jakich obszarach gminy działania z zakresu wsparcia rozwoju gospodarczego są najbardziej potrzebne? (Pytanie wielokrotnego wyboru).

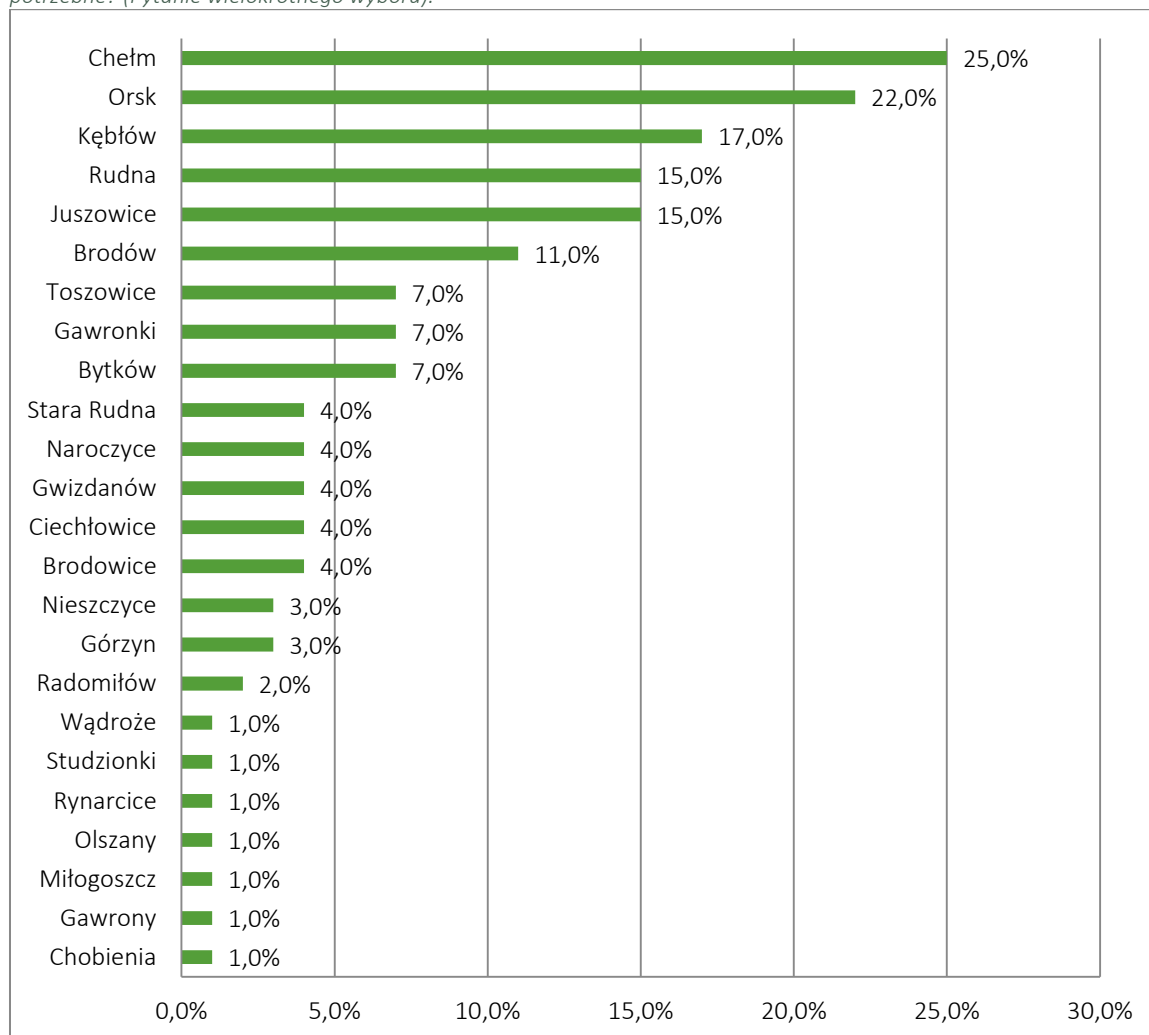


Źródło: Opracowanie własne na podstawie przeprowadzonych badań.

Oprócz wsparcia w zakresie społecznym i gospodarczym, respondenci zostali zapytani o obszary wymagające wsparcia z zakresu modernizacji lub budowy nowej infrastruktury (np. infrastruktury drogowej tj. chodniki, ulice, parkingi; mieszkaniowej, tj. odnowienie elewacji budynków, dostosowanie budynków do potrzeb osób niepełnosprawnych). Największy odsetek, tj. 1/4 badanych, za najbardziej potrzebujący wsparcia uznała Chełm. Zdaniem 22,0% mieszkańców, wspieranym sołectwem powinien być Orsk, 17,0% wskazało na Kębłów, zaś po 15,0% na Rudną oraz Juszowice. Po jednym wskazaniu otrzymały sołectwa: Chobienia, Gawrony, Miłogoszcz, Olszany, Rynarcice, Studzionki oraz Wądroże, nikt natomiast za

najbardziej potrzebujące wsparcia nie uznał sołectw: Kliszów, Koźlice, Mleczno, Radoszyce oraz Wysokie.

Wykres 24. Na jakich obszarach gminy działania z zakresu modernizacji lub budowy nowej infrastruktury są najbardziej potrzebne? (Pytanie wielokrotnego wyboru).



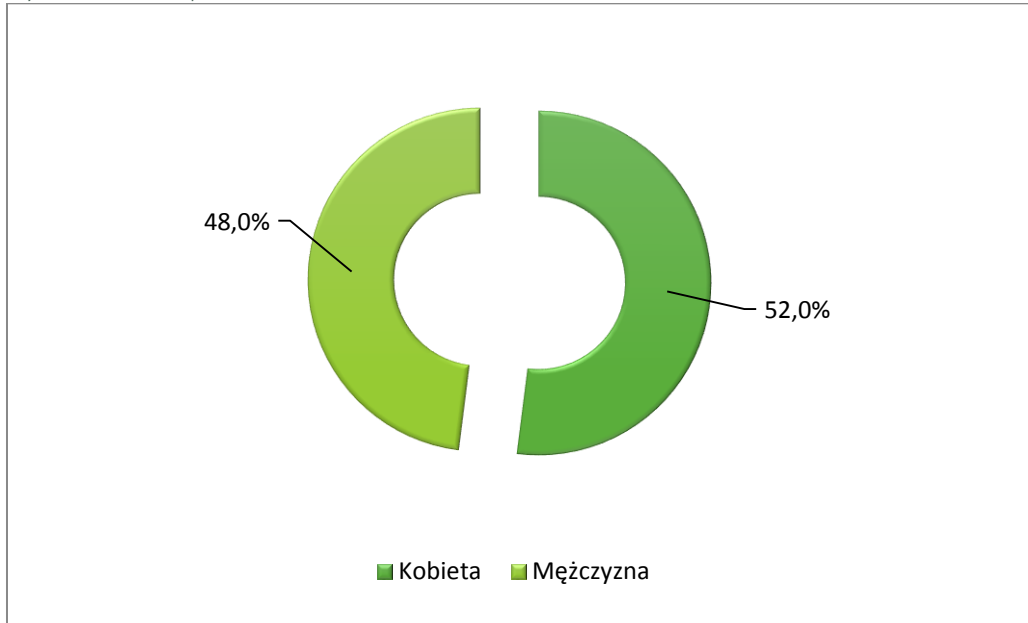
Źródło: Opracowanie własne na podstawie przeprowadzonych badań.

Metryczka

Respondenci zostali poproszeni o podanie swych cech społeczno-demograficznych, tj. płci, wieku oraz miejsca zamieszkania, w celu określenia ogólnego profilu badanych.

Spośród osób, które wzięły udział w badaniu, nieco ponad połowę osób (52,0%) stanowiły kobiety, zaś 48,0% mężczyźni.

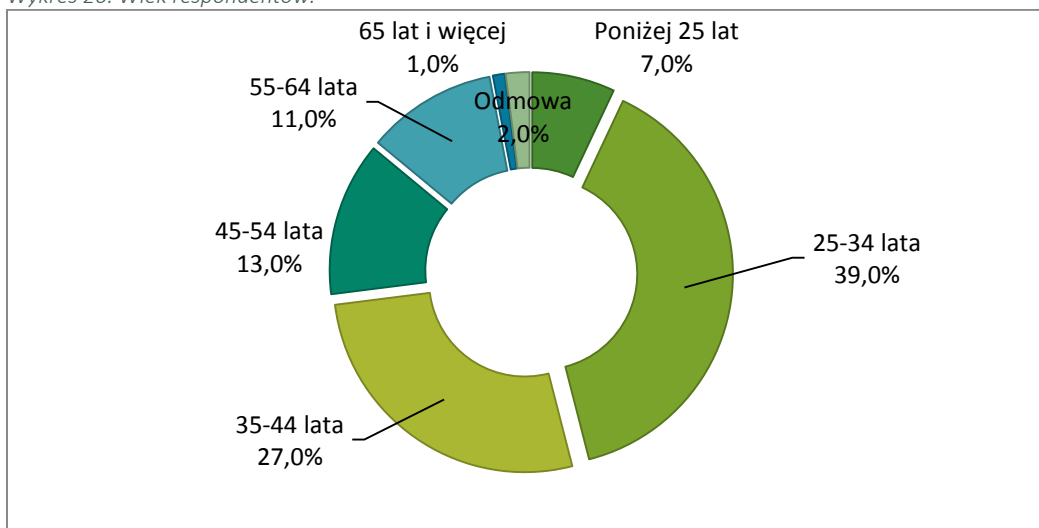
Wykres 25. Płeć respondentów.



Źródło: Opracowanie własne na podstawie przeprowadzonych badań.

Największy odsetek badanych (39,0%) stanowiły osoby w wieku 25-34 lata. Nieco mniej było osób w wieku 35-44 lata (27,0%). 13 respondentów miało od 45 do 54 lat, zaś 11 osób stanowili badani w przedziale 55-64 lata. 7,0% to osoby poniżej 25 roku życia, a jedynie 1,0% to osoby starsze (65 lat i więcej). Dwie osoby odmówiły odpowiedzi na pytanie o wiek.

Wykres 26. Wiek respondentów.



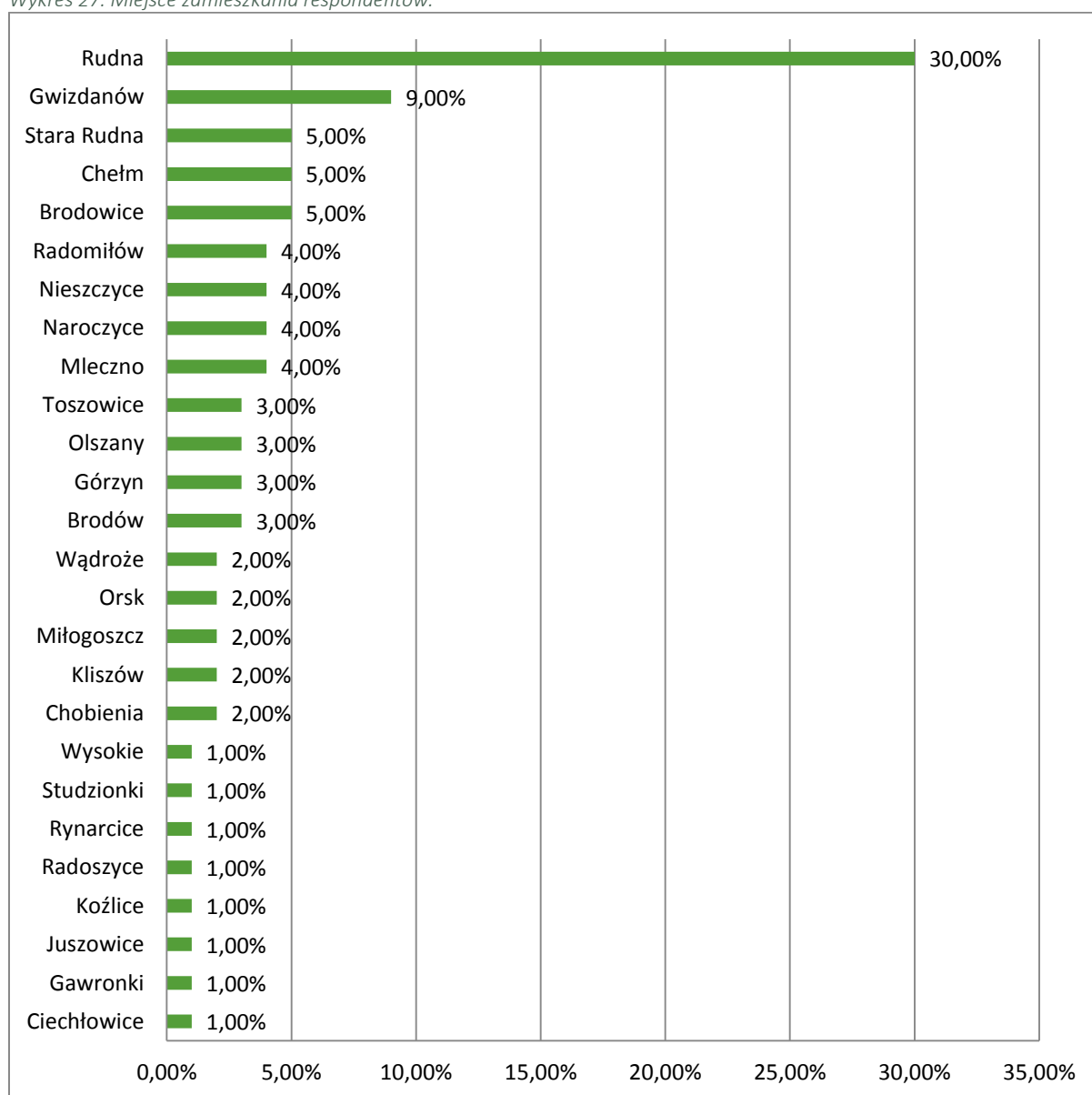
Źródło: Opracowanie własne na podstawie przeprowadzonych badań.

Badani zostali poproszeni o podanie swojego miejsca zamieszkania. Największą grupę stanowią osoby zamieszkujące Rudną (30,0%). Mniej niż 10,0% to ankietowani mieszkający w:

- Gwizdanowie (9,0%),
- Starej Rudnej, Chełmie i Brodowicach (po 5,0% badanych),
- Radomiłowie, Nieszczytach, Naroczycach i Mlecznie (po 4,0% badanych)
- Toszowicach, Olszanach, Górzynie i Brodowie (po 3,0% badanych),
- Wądrożu, Orsku, Miłogoszczy, Kliszowie i Chobieni (po 2,0% badanych).

Żaden z badanych nie zamieszkiwał sołectwa Bytków, Gawrony ani Kębtów.

Wykres 27. Miejsce zamieszkania respondentów.



Źródło: Opracowanie własne na podstawie przeprowadzonych badań.

4.2 Konsultacje społeczne – spotkanie z interesariuszami

Jednym z podstawowych założeń wdrażania Programu Rewitalizacji jest aktywne włączanie społeczności lokalnej w proces wprowadzania zmian. Jednym ze sposobów takiej aktywizacji jest organizacja konsultacji społecznych. Są to spotkania, podczas których władze przedstawiają mieszkańcom swoje plany związane z przedsięwzięciami, które będą realizowane w ramach Programu Rewitalizacji, i które będą miały realny wpływ na ich jakość życia. Niezwykle istotnym elementem konsultacji jest możliwość wysłuchania opinii i propozycji mieszkańców - konsultacje społeczne mają bowiem charakter dyskusji, która moderowana jest przez wyznaczoną wcześniej osobę.

Na potrzeby Lokalnego Programu Rewitalizacji dla Gminy Rudna zorganizowano otwarte spotkanie konsultacyjne, które odbyło się 6 września 2016 roku o godzinie 11:00. W spotkaniu uczestniczyło 9 mieszkańców Gminy Rudna.

Podczas części warsztatowej uczestnicy zostali poproszeni o:

- wskazanie obszaru, którego dotyczy proponowane działanie;
- wskazanie przyczyn wyboru tego obszaru;
- zaproponowanie działania w zakresie rewitalizacji.

Propozycje uczestników konsultacji przedstawiono w poniższej tabeli:

Tabela 8 Propozycje uczestników konsultacji społecznych

Wskazanie obszaru, którego dotyczy proponowane działanie	Przyczyny wskazania obszaru	Proponowane działania w zakresie rewitalizacji
Rudna	duże skupisko mieszkańców	edukacja, szkolenia zawodowe, aktywizacja gospodarcza, lepsze korzyści z infrastruktury
	dużo negatywnych zjawisk, duży odsetek ludności łamiących prawo	mobilizacja ludzi do angażowania się w życie społeczne
	duże bezrobocie, duża liczba osób korzystających z pomocy GOPS, nadużywanie alkoholu, chuligaństwo	praca, większa liczba patroli policji, uświadamianie, edukacja

Wskazanie obszaru, którego dotyczy proponowane działanie	Przyczyny wskazania obszaru	Proponowane działania w zakresie rewitalizacji
	tereny zdegradowane	rewitalizacja budynków mieszkalnych, rynek zabytkowy, rewitalizacja budynku szkoły, zbudowanie ścieżek rowerowych
	bezrobocie	-
	centrum gminy, łatwość dojazdu, bliskość Lubina	inkubator przedsiębiorczości, na terenie do zagospodarowania - atrakcje turystyczne
	centrum gminy	klub malucha (dzieci od 1 r.ż. Do 2,5)
	teren zdegradowany	remont budynków mieszkalnych, budowa domu pomocy
Brodów	środowisko po byłych PGR	edukacja, szkolenia zawodowe, aktywizacja gospodarcza, lepsze korzyści z infrastruktury
	duże bezrobocie, duża liczba osób korzystających z pomocy GOPS, nadużywanie alkoholu, chuligaństwo	praca, większa liczba patroli policji, uświadamianie, edukacja
	brak bezpiecznego dojścia do miejscowości	budowa chodnika
Stara Rudna	środowisko po byłych PGR	edukacja, szkolenia zawodowe, aktywizacja gospodarcza, lepsze korzyści z infrastruktury
Orsk	środowisko po byłych PGR	edukacja, szkolenia zawodowe, aktywizacja gospodarcza, lepsze korzyści z infrastruktury

Wskazanie obszaru, którego dotyczy proponowane działanie	Przyczyny wskazania obszaru	Proponowane działania w zakresie rewitalizacji
	niski poziom wykształcenia mieszkańców, były PGR	podnoszenie kwalifikacji zawodowych, tworzenie możliwości zatrudnienia na miejscu lub w bliskiej okolicy, konieczność podnoszenia poziomu wykształcenia ludzi młodych poprzez stypendia finansowane przez system opieki społecznej oraz miejscowych przedsiębiorców, którym brakuje pracowników o określonych kwalifikacjach
	położenie miejscowości przelotem dużych miejscowości gminy: Rudnia, Chobienia	zajęcia dla młodzieży licealnej oraz studentów, aby zatrzymać osoby w wieku produkcyjnym
Radomiłów	środowisko po byłych PGR	edukacja, szkolenia zawodowe, aktywizacja gospodarcza, lepsze korzyści z infrastruktury
Górzyn	środowisko po byłych PGR	edukacja, szkolenia zawodowe, aktywizacja gospodarcza, lepsze korzyści z infrastruktury
	dużo negatywnych zjawisk, brak zaangażowania mieszkańców, brak stowarzyszeń, wysokie bezrobocie	utworzenie klubu sportowego, założenie koła gospodyń wiejskich
Kębtów	środowisko po byłych PGR	edukacja, szkolenia zawodowe, aktywizacja gospodarcza, lepsze korzyści z infrastruktury

Wskazanie obszaru, którego dotyczy proponowane działanie	Przyczyny wskazania obszaru	Proponowane działania w zakresie rewitalizacji
Chobienia	środowisko po byłych PGR	edukacja, szkolenia zawodowe, aktywizacja gospodarcza, lepsze korzyści z infrastruktury
	bezrobocie	zwiększyć miejsca pracy, zmniejszyć bezrobocie,
	tereny zdegradowane	rewitalizacja budynków mieszkalnych, zagospodarowanie nabrzeża
	druga miejscowość według ilości mieszkańców w gminie, centrum, łatwość dojazdu	zajęcia dla dzieci i młodzieży, reklama przystani
	teren zdegradowany	przystań wraz z infrastrukturą
Mleczno	środowisko po byłych PGR	edukacja, szkolenia zawodowe, aktywizacja gospodarcza, lepsze korzyści z infrastruktury
	duże bezrobocie, duża liczba osób korzystających z pomocy GOPS, nadużywanie alkoholu, chuligaństwo	praca, większa liczba patroli policji, uświadamianie, edukacja
Rynarcice	środowisko po byłych PGR	edukacja, szkolenia zawodowe, aktywizacja gospodarcza, lepsze korzyści z infrastruktury
	duże bezrobocie, duża liczba osób korzystających z pomocy GOPS, nadużywanie alkoholu, chuligaństwo	praca, większa liczba patroli policji, uświadamianie, edukacja
Juszowice	brak świetlicy wiejskiej	budowa świetlicy
Nieszczyce		przebudowa pałacu na dom pomocy społecznej, teren parku zabytkowego

Wskazanie obszaru, którego dotyczy proponowane działanie	Przyczyny wskazania obszaru	Proponowane działania w zakresie rewitalizacji
	miejscowość "bez życia"	zatrzymanie młodych ludzi na tym terenie, przeciwdziałanie niekorzystnym, patologicznym zachowaniom
	wpływa na węzeł gminy	remont budynków mieszkalnych, budowa domu pomocy
Radoszyce	bezrobocie	zadbać o bezpieczeństwo mieszkańców
Studzionki	estetyka otoczenia, aktywizacja mieszkańców	wsparcie mieszkańców + edukacja, remonty domów, ulepszenie ocieplenie domów, miejsce wypoczynku turystów, lokalne miejsca spotkań mieszkańców, promocja marki dla gminy
Gmina Rudna	zbyt mała promocja w regionie i regionach sąsiednich, budowa trasy S3, dobra komunikacja z Wrocławiem, Legnicą, Głogowem itp., kino letnie	wystawienie swoich punktów promocyjnych na targach, udział w targach mieszkaniowych we Wrocławiu
	rozwój budownictwa jednorodzinnego, zapotrzebowanie na lokale komunalne	budowa infrastruktury technicznej, wodno - kanalizacyjnej, budowa mieszkalnictwa wielorodzinnego

Źródło: opracowanie własne

4.3 Zbieranie uwag w postaci papierowej i elektronicznej

Projekt „Lokalnego Programu Rewitalizacji dla Gminy Rudna” zgodnie z zachowaniem zasady partycypacji społecznej, w celu zaangażowania jak największej liczby interesariuszy został poddany konsultacjom społecznym. Obwieszczeniem Wójta Gminy Rudna z dnia 7.10.2016r. poinformowano, że za 7 dni, tj. od 14.10.2016r. przez kolejnych 14 dni interesariusze Programu Rewitalizacji będą mieli możliwość zgłaszanie uwag w formie papierowej i elektronicznej, w formie uwag ustnych do protokołu.

We wskazanym terminie nie wpłynęła żadna uwaga, dlatego za zgodą interesariuszy programu dokument został przyjęty jednogłośnie przez Radę Gminy.

5 Diagnoza czynników i zjawisk kryzysowych oraz skali i charakteru potrzeb rewitalizacyjnych na podstawie badań własnych

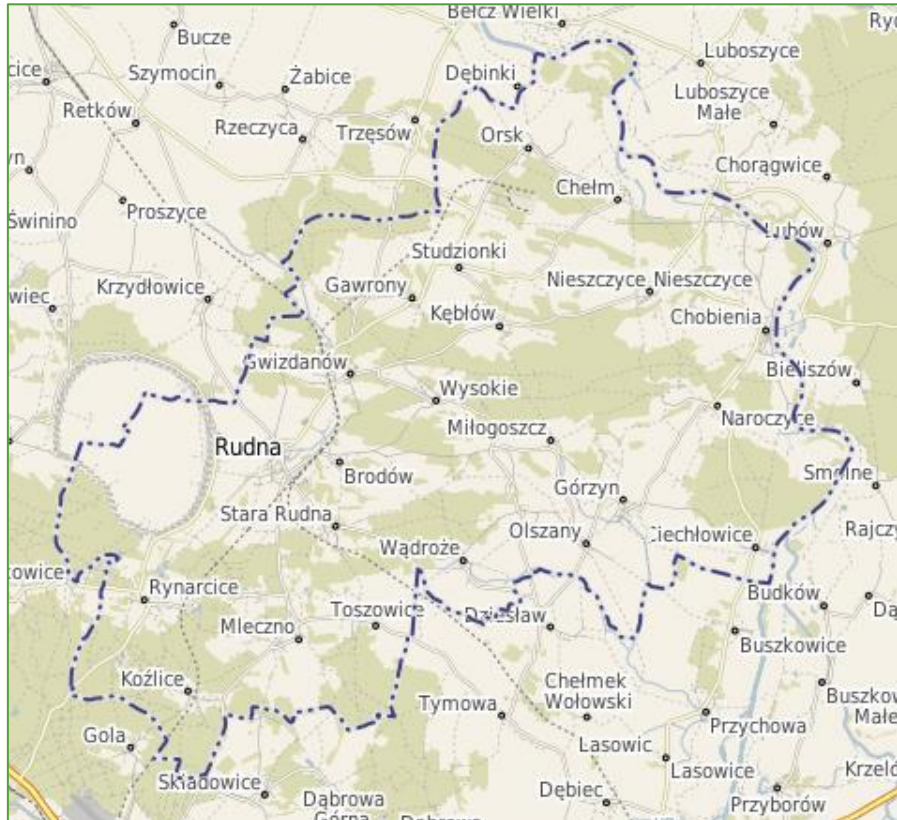
5.1 Metodologia wyznaczenia obszaru zdegradowanego i obszaru rewitalizacji

Gmina Rudna składa się z 29 miejscowości, w związku z tym, w celu wykonania pogłębionej analizy, wskaźniki zbierane były w podziale na sołectwa. Taka agregacja danych pozwoliła na rzetelną analizę wszystkich wskaźników oraz wybranie obszarów zdegradowanych oraz przeznaczonych do rewitalizacji.

Zgodnie z Ustawą z dnia 9 października 2015 r. o rewitalizacji wyznaczenie obszaru zdegradowanego następuje na podstawie koncentracji na nim negatywnych zjawisk społecznych, w szczególności bezrobocia, ubóstwa, przestępczości lub kapitału społecznego, a także niewystarczającego poziomu uczestnictwa w życiu publicznym i kulturalnym oraz jednoczesnym występowaniu na nim co najmniej jednego z następujących negatywnych zjawisk:

- **gospodarczych** – w szczególności niskiego stopnia przedsiębiorczości, słabej kondycji lokalnych przedsiębiorstw lub
- **środowiskowych** – w szczególności przekroczenia standardów jakości środowiska, obecności odpadów stwarzających zagrożenie dla życia, zdrowia ludzi lub stanu środowiska lub
- **przestrzenno-funkcjonalnych** – w szczególności niewystarczającego wyposażenia w infrastrukturę techniczną i społeczną lub jej złego stanu technicznego, braku dostępu do podstawowych usług lub ich niskiej jakości, niedostosowania rozwiązań urbanistycznych do zmieniających się funkcji obszaru, niskiego poziomu obsługi komunikacyjnej, niedoboru lub niskiej jakości terenów publicznych, lub
- **technicznych** – w szczególności degradacji stanu technicznego obiektów budowlanych, w tym o przeznaczeniu mieszkaniowym, oraz niefunkcjonowaniu rozwiązań technicznych umożliwiających efektywne korzystanie z obiektów budowlanych, w szczególności w zakresie energooszczędności i ochrony środowiska.

Rysunek 6. Granice administracyjne Gminy Rudna



Źródło: <http://rudna.e-mapa.net/>

Niezbędne dane były pozyskiwane od takich instytucji jak GOPS, PUP, Policja oraz Urząd Gminy. Dzięki współpracy z poszczególnymi instytucjami zebrane zostały szczegółowe dane dotyczące takich aspektów jak:

- Liczba podmiotów gospodarczych;
- Liczba organizacji pozarządowych;
- Liczba odnotowanych interwencji policji z powodu: znęcania się, bójek i pobić, kradzieży, kradzieży z włamaniem, kradzieży samochodu;
- Liczba osób bezrobotnych, w tym długotrwale bezrobotnych;
- Liczba osób korzystających ze wsparcia pomocy społecznej z powodu alkoholizmu, ubóstwa, bezradności w sprawach opiekuńczo-wychowawczych oraz niepełnosprawności;
- Liczba zabytków wpisanych do Gminnej Ewidencji Zabytków,
- Liczba przyłączy sieci kanalizacyjnej,
- Liczba przyłączy sieci wodociągowej,
- Średnia liczba osób zamieszkujących mieszkanie.

Do wyznaczenia obszaru rewitalizacji posłużyły także wyniki badań jakościowych i ilościowych, takie jak:

- Ankieta CATI, przeprowadzona na próbie 100 respondentów;
- Spotkania konsultacyjne.

Bardzo ważną wskazówką były także wypowiedzi osób zaangażowanych w proces tworzenia dokumentu, tj. pracowników Urzędu Gminy, które jako osobny znające problemy i oczekiwania mieszkańców wskazali obszary na których występuje kumulacja negatywnych zjawisk społecznych.

W związku z tym, obszary rewitalizacji wybrane zostały na podstawie rangowania uzyskanych wskaźników, konsultacji społecznych, przeprowadzonych badań jakościowych i ilościowych oraz wskazówek osób zaangażowanych w proces rewitalizacji.

5.2 Sfera społeczna

Wśród problemów społecznych dotyczących mieszkańców Gminy Rudna, znajdują się przede wszystkim:

5.2.1 Bezrobocie

Problem bezrobocia w kontekście najwyższej koncentracji zjawiska na terenie Gminy Rudna, w największym stopniu dotyczy mieszkańców miejscowości Rudna (37 osoby – 0,45% wszystkich mieszkańców Gminy). Dużym odsetkiem bezrobotnych cechuje się także miejscowość Gwizdanów (23 osób – 0,28%), Nieszczyce (22 osób – 0,27%) i Chobienia (20 osób – 0,24%).

W przedziale między 10 – 20 osób bezrobotnych znajduje się miejscowość Brodów, Kliszów i Orsk. W pozostałych jednostkach osadniczych Gminy Rudna liczba bezrobotnych nie przekracza 10 osób, w tym są trzy miejscowości (Bytków, Chełm i Gawrony), w których nie zarejestrowano osób pozbawionych pracy.

Tabela 9. Liczba osób bezrobotnych i ich odsetek w stosunku do ogólnej liczby mieszkańców Gminy Rudna

Miejscowość	liczba ludności	Bezrobotni	udział bezrobotnych w ogólnej liczbie mieszkańców	Długotrwale bezrobotni	Udział długotrwale bezrobotnych
Brodowice	61	1	0,01%	1	0,01%
Brodów	196	18	0,24%	5	0,07%
Bytków	28	0	0,00%	0	0,00%
Chełm	130	0	0,00%	0	0,00%
Chobienia	776	20	0,27%	6	0,08%
Ciechtowice	102	2	0,03%	2	0,03%
Gawronki	94	2	0,03%	1	0,01%
Gawrony	140	0	0,00%	0	0,00%
Gwizdanów	413	23	0,31%	12	0,16%
Górzyn	389	8	0,11%	4	0,05%
Juszowice	62	2	0,03%	0	0,00%
Kliszów	184	12	0,16%	5	0,07%
Koźlice	261	5	0,07%	2	0,03%
Kęblów	142	7	0,09%	2	0,03%
Miłogoszcz	77	1	0,01%	0	0,00%
Mleczno	259	8	0,11%	0	0,00%
Naroczyce	308	5	0,07%	2	0,03%
Nieszczyce	383	22	0,29%	13	0,17%
Olszany	156	4	0,05%	0	0,00%
Orsk	338	17	0,23%	8	0,11%
Radomiłów	112	3	0,04%	3	0,04%
Radoszyce	266	8	0,11%	2	0,03%
Rudna	1549	37	0,49%	16	0,21%
Rynarcice	222	14	0,19%	0	0,00%

Miejscowość	liczba ludności	Bezrobotni	udział bezrobotnych w ogóle mieszkańców	Długotrwale bezrobotni	Udział długotrwale bezrobotnych
Stara Rudna	146	5	0,07%	4	0,05%
Studzionki	81	5	0,07%	1	0,01%
Toszewice	308	9	0,12%	3	0,04%
Wądroże	189	3	0,04%	1	0,01%
Wysokie	166	4	0,05%	2	0,03%

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych Urzędu Gminy

5.2.2 Przestępczość

W 2015 r w Gminie Rudna odnotowano przypadki znęcania się, bójek i pobić.

Zdarzenia dotyczące znęcania się wystąpiło w sumie siedem razy: 1 – Juszowice, 1 – Mleczo, 1 – Olszany, 2 – Radomiłów, 1 – Radoszyce, 1 – Rudna. Udział przypadków znęcania się wśród wszystkich mieszkańców Gminy najwięcej wynosił 0,02%, tj. w Radomiłowie.

W Gminie Rudna innymi formami odnotowanych przestępstw były (ilość przypadków):

- kradzież (27),
- kradzież z włamaniem (18),
- kradzież auta z włamaniem (1).

Przypadków kradzieży stwierdzono w trzynastu miejscowościach. Najwyższy udział kradzieży (0,08%) w stosunku do ogólnej liczby mieszkańców Gminy Rudna był w Nieszczykach. W jednostce tej zarejestrowano 7 incydentów kradzieży.

Przypadków kradzieży z włamaniem odnotowano w dwunastu miejscowościach, wśród których największy udział, w stosunku do wszystkich mieszkańców Gminy, miały w Rudnej (0,05%).

Przypadków kradzieży auta z włamaniem zarejestrowano w jednej miejscowości – Radomiłów, tj. 0,01% udziału wśród wszystkich mieszkańców Gminy Rudna.

Tabela 10. Liczba popełnionych przestępstw i ich odsetek w stosunku do ogólnej liczby mieszkańców Gminy Rudna

Miejscowość	Liczba przypadków znęcania się	Udział przypadków znęcania się w ogólnej liczbie mieszkańców	Liczba przypadków bójek i pobić	Udział przypadków bójek i pobić w ogólnej liczbie mieszkańców	Liczba przypadków kradzieży	Udział przypadków kradzieży w ogólnej liczbie mieszkańców	Liczba przypadków kradzieży z włamaniem	Udział przypadków kradzieży z włamaniem w ogólnej liczbie mieszkańców	Liczba przypadków kradzieży auta z włamaniem	Udział przypadków kradzieży auta z włamaniem w ogólnej liczbie mieszkańców
Brodowice	0	0,00%	0	0,00%	1	0,01%	0	0,00%	0	0,00%
Brodów	0	0,00%	0	0,00%	1	0,01%	0	0,00%	0	0,00%
Bytków	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%
Chełm	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%
Chobienia	0	0,00%	0	0,00%	3	0,04%	3	0,04%	0	0,00%
Ciechtowice	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%
Gawronki	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%
Gawrony	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%
Gwizdanów	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%
Górzyn	0	0,00%	1	0,01%	2	0,03%	1	0,01%	0	0,00%
Juszowice	1	0,01%	0	0,00%	0	0,00%	1	0,01%	0	0,00%
Kliszów	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	1	0,01%	0	0,00%
Koźlice	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%
Kębtów	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%
Miłogoszcz	0	0,00%	0	0,00%	1	0,01%	0	0,00%	0	0,00%
Mleczno	1	0,01%	0	0,00%	1	0,01%	1	0,01%	0	0,00%
Naroczyce	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%
Nieszczyce	0	0,00%	0	0,00%	7	0,09%	1	0,01%	0	0,00%
Olszany	1	0,01%	0	0,00%	0	0,00%	1	0,01%	0	0,00%
Orsk	0	0,00%	0	0,00%	1	0,01%	2	0,03%	0	0,00%

Miejscowość	Liczba przypadków znęcania się	Udział przypadków znęcania się w ogólnej liczbie mieszkańców	Liczba przypadków bójek i pobic	Udział przypadków bójek i pobic w ogólnej liczbie mieszkańców	Liczba przypadków kradzieży	Udział przypadków kradzieży w ogólnej liczbie mieszkańców	Liczba przypadków kradzieży z włamaniem	Udział przypadków kradzieży z włamaniem w ogólnej liczbie mieszkańców	Liczba przypadków kradzieży auta z włamaniem	Udział przypadków kradzieży auta z włamaniem w ogólnej liczbie mieszkańców
Radomiłów	2	0,03%	0	0,00%	1	0,01%	1	0,01%	1	0,01%
Radoszyce	1	0,01%	0	0,00%	1	0,01%	0	0,00%	0	0,00%
Rudna	1	0,01%	21	0,28%	6	0,08%	4	0,05%	0	0,00%
Rynarcice	0	0,00%	0	0,00%	1	0,01%	1	0,01%	0	0,00%
Stara Rudna	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%
Studzionki	0	0,00%	0	0,00%	1	0,01%	0	0,00%	0	0,00%
Toszewice	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%
Wądroże	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	1	0,01%	0	0,00%
Wysokie	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%	0	0,00%

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych Urzędu Gminy

5.2.3 Opieka społeczna

Poniższa tabela szczegółowo przedstawia dane uzyskane z Gminnego Ośrodka Pomocy Społecznej. Wynika z nich, że największa koncentracja problemów społecznych występuje w następujących sołectwach:

- Brodów,
- Chobienia,
- Gwizdanów,
- Górzyn,
- Kliszów,
- Mleczno,
- Naroszyce,
- Nieszczyce,
- Orsk,
- Radomiłów,
- Radoszyce,
- Rudna,
- Stara Rudna.

Tabela 11 Wskaźniki dotyczące opieki społecznej dla Gminy Rudna

Miejscowość	Liczba ludności	Alkoholizm	Udział osób dotkniętych alkoholizmem w całej gminie	Ubóstwo	Udział osób dotkniętych ubóstwem w całej gminie	Niezaradność	Udział osób z niezaradnością w całej gminie	Niepełnosprawność	Udział osób z niepełnosprawnością w całej gminie
Brodowice	61	1,00	0,01%	8,00	0,11%	6,00	0,08%	1,00	0,01%
Brodów	196	10,00	0,13%	23,00	0,31%	17,00	0,23%	5,00	0,07%
Bytków	28	0,00	0,00%	0,00	0,00%	0,00	0,00%	1,00	0,01%
Chełm	130	0,00	0,00%	1,00	0,01%	0,00	0,00%	1,00	0,01%
Chobienia	776	5,00	0,07%	10,00	0,13%	4,00	0,05%	4,00	0,05%
Ciechtówice	102	0,00	0,00%	0,00	0,00%	6,00	0,08%	3,00	0,04%
Gawronki	94	1,00	0,01%	6,00	0,08%	4,00	0,05%	2,00	0,03%
Gawrony	140	0,00	0,00%	3,00	0,04%	6,00	0,08%	1,00	0,01%
Gwizdanów	413	1,00	0,01%	15,00	0,20%	5,00	0,07%	2,00	0,03%
Górzyn	389	8,00	0,11%	35,00	0,46%	12,00	0,16%	9,00	0,12%
Juszowice	62	0,00	0,00%	0,00	0,00%	0,00	0,00%	5,00	0,07%
Kliszów	184	3,00	0,04%	5,00	0,07%	9,00	0,12%	14,00	0,19%
Koźlice	261	0,00	0,00%	0,00	0,00%	0,00	0,00%	0,00	0,00%
Kębtów	142	2,00	0,03%	2,00	0,03%	5,00	0,07%	6,00	0,08%
Miłogoszcz	77	0,00	0,00%	0,00	0,00%	0,00	0,00%	0,00	0,00%
Mleczo	259	18,00	0,24%	18,00	0,24%	13,00	0,17%	5,00	0,07%
Naroczyce	308	2,00	0,03%	12,00	0,16%	19,00	0,25%	14,00	0,19%
Nieszczyce	383	2,00	0,03%	19,00	0,25%	10,00	0,13%	6,00	0,08%
Olszany	156	0,00	0,00%	0,00	0,00%	4,00	0,05%	0,00	0,00%
Orsk	338	12,00	0,16%	21,00	0,28%	21,00	0,28%	8,00	0,11%
Radomiłów	112	5,00	0,07%	5,00	0,07%	0,00	0,00%	7,00	0,09%

Miejscowość	Liczba ludności	Alkoholizm	Udział osób dotkniętych alkoholizmem w całej gminie	Ubóstwo	Udział osób dotkniętych ubóstwem w całej gminie	Niezaradność	Udział osób z niezaradnością w całej gminie	Niepełnosprawność	Udział osób z niepełnosprawnością w całej gminie
Radoszyce	266	48,00	0,64%	25,00	0,33%	5,00	0,07%	6,00	0,08%
Rudna	1549	3,00	0,04%	29,00	0,38%	23,00	0,31%	16,00	0,21%
Rynarcice	222	1,00	0,01%	1,00	0,01%	4,00	0,05%	6,00	0,08%
Stara Rudna	146	13,00	0,17%	32,00	0,42%	0,00	0,00%	11,00	0,15%
Studzionki	81	0,00	0,00%	8,00	0,11%	0,00	0,00%	0,00	0,00%
Toszewice	308	2,00	0,03%	3,00	0,04%	0,00	0,00%	3,00	0,04%
Wądroże	189	0,00	0,00%	0,00	0,00%	0,00	0,00%	0,00	0,00%
Wysokie	166	0,00	0,00%	1,00	0,01%	1,00	0,01%	0,00	0,00%

Źródło: Opracowanie własne na podstawie uzyskanych wskaźników

5.2.4 Organizacje pozarządowe

W obrębie 29 miejscowości Gminy swoją lokalizację mają także organizacje pozarządowe. Instytucje te ulokowały się w miejscowościach: Chobienia (5), Gawrony (1), Gwizdanów (2), Górzyn (1), Nieszczyce (1), Orsk (3), Rudna (9), Studzionki (1), Toszowice (1). Najwyższy udział wśród ogólnej liczby mieszkańców Gminy, stanowiły organizacje pozarządowe umiejscowione w Rudnej, tj. 0,11%.

Tabela 12. Liczba organizacji pozarządowych i ich udział w stosunku do ogólnej liczby ludności mieszkańców Gminy Rudna

Miejscowość	Organizacje pozarządowe	% udział organizacji pozarządowych wśród wszystkich mieszkańców
Brodowice	0	0,00%
Brodów	0	0,00%
Bytków	0	0,00%
Chełm	0	0,00%
Chobienia	5	0,07%
Ciechłowice	0	0,00%
Gawronki	0	0,00%
Gawrony	1	0,01%
Gwizdanów	2	0,03%
Górzyn	1	0,01%
Juszowice	0	0,00%
Kliszów	0	0,00%
Koźlice	0	0,00%
Kębtów	0	0,00%
Miłogoszcz	0	0,00%
Mleczno	0	0,00%
Naroczyce	0	0,00%
Nieszczyce	1	0,01%
Olszany	0	0,00%
Orsk	3	0,04%
Radomiłów	0	0,00%
Radoszyce	0	0,00%
Rudna	9	0,12%
Rynarcice	0	0,00%
Stara Rudna	0	0,00%
Studzionki	1	0,01%
Toszowice	1	0,01%
Wądroże	0	0,00%

Miejscowość	Organizacje pozarządowe	% udział organizacji pozarządowych wśród wszystkich mieszkańców
Wysokie	0	0,00%

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych Urzędu Gminy

W przypadku sfery społecznej warto zastanowić się nad źródłem występującego kryzysu. Jak można przypuszczać, przyczyną występowania bezrobocia jest zapewne niewystarczająca liczba przedsiębiorstw (w tym podmiotów zatrudniających większą liczbę osób) i niska przedsiębiorczość mieszkańców. Brak pracy i perspektyw wpływa na koncentrację innych problemów społecznych, które zostały ujawnione w niniejszej diagnozie, w tym na m.in. problemy społeczne w postaci ubóstwa, alkoholizmu, a także wzrostu popełnianych przestępstw (zjawiska te w natężeniu obserwuje się na terenie gminy); wzrost liczby beneficjentów GOPS – ubóstwo jest jedną z najczęstszych przyczyn udzielania świadczeń; pogorszenie się warunków mieszkaniowych – brak pracy i środków powoduje, że mieszkańcy nie mają funduszy na modernizację i remonty swoich mieszkań – pogarsza to warunki bytowe, często powoduje bierność mieszkańców wobec uczestnictwa w życiu publicznym i izolację społeczną.

5.3 Sfera gospodarcza

5.3.1 Podmioty gospodarcze

W 2015 r. przedsiębiorstwa gospodarcze zostały zarejestrowane w ponad połowie miejscowości (15) należących do Gminy Rudna. Razem przedsiębiorstw było 32. W pozostałych miejscowościach (14) nie było zarejestrowanych podmiotów gospodarczych. Najwyższy udział w stosunku do ogólnej liczby osób Gminy, przypadł w miejscowości Rudna. Wskaźnik liczył 0,05%.

Tabela 13. Podmioty gospodarcze nowo zarejestrowane w rejestrze CEIDG w 2015 r. i ich udział w stosunku do ogólnej liczby ludności mieszkańców Gminy Rudna

Miejscowość	Podmioty gospodarcze	% udział podmiotów gospodarczych wśród wszystkich mieszkańców
Brodowice	1	0,01%
Brodów	1	0,01%
Bytków	0	0,00%
Chełm	0	0,00%

Chobienia	4	0,05%
Ciechtowice	0	0,00%
Gawronki	0	0,00%
Gawrony	0	0,00%
Gwizdanów	3	0,04%
Górzyn	0	0,00%
Juszowice	1	0,01%
Kliszów	0	0,00%
Koźlice	2	0,03%
Kębtów	1	0,01%
Miłogoszcz	0	0,00%
Mleczo	2	0,03%
Naroczyce	0	0,00%
Nieszczyce	1	0,01%
Olszany	0	0,00%
Orsk	0	0,00%
Radomiłów	2	0,03%
Radoszyce	0	0,00%
Rudna	7	0,09%
Rynarcice	2	0,03%
Stara Rudna	2	0,03%
Studzionki	0	0,00%
Toszewice	2	0,03%
Wądroże	0	0,00%
Wysokie	1	0,01%

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych Urzędu Gminy

Zidentyfikowany problem w postaci niewielkiej liczby podmiotów gospodarczych corocznie rejestrowanych na terenie gminy znacząco wpływa na jakość życia mieszkańców. Według danych GUS liczba przedsiębiorstw zatrudniających powyżej 50 osób kształtowała się w 2015 roku na poziomie 3, co świadczy o tym, że mieszkańcy często podejmują zatrudnienie poza miejscem zamieszkania. Przyczyną niewielkiej liczby podmiotów rejestrowanych corocznie na

terenie gminy może być jej niska atrakcyjność pod względem gospodarczym, położenie w obrębie większych ośrodków (które w pierwszej kolejności, ze względu na lepiej rozwinięte usługi i infrastrukturę, stają się miejscem docelowym założenia przedsiębiorstwa), a także nieodpowiedni stan infrastruktury społecznej i technicznej. Niewystarczająca liczba podmiotów zwiększa natomiast liczbę osób bezrobotnych i wpływa na występowanie innych negatywnych zjawisk społecznych, co zostało opisane przy sferze społecznej.

5.4 Sfera środowiskowa

5.4.1 Azbest

Obowiązkiem Gminy Rudna jest przeprowadzanie okresowych kontroli występowania wyrobów azbestowych. Zobowiązanie to, nakłada Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 5 sierpnia 2010 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie sposobów i warunków bezpiecznego użytkowania i usuwania wyrobów zawierających azbest (Dz. U. Nr 162 poz. 1089 z 2010 r.). Niniejszy dokument określa m. in. sposoby i warunki bezpiecznego użytkowania wyrobów zawierających azbest. Ponadto określa sposoby i warunki usuwania materiałów zawierających azbest oraz nakłada obowiązek okresowych kontroli tych materiałów⁵.

W trakcie przeprowadzania kontroli, ocenie podlega:

- sposób zastosowania azbestu,
- struktura powierzchni wyrobu z azbestem,
- możliwość uszkodzenia powierzchni wyrobu z azbestem,
- miejsce usytuowania wyrobu w stosunku do pomieszczeń użytkowych,
- wykorzystanie miejsca/obiektu/urządzenia budowlanego/instalacji przemysłowej.

Z przeprowadzonej kontroli Gmina musi sporządzić raport oceny stanu i określić możliwości bezpiecznego użytkowania materiałów zawierających azbest. W zależności od uzyskanej punktowej oceny wyroby zawierające azbest kwalifikowane są w trzech stopniach pilności:

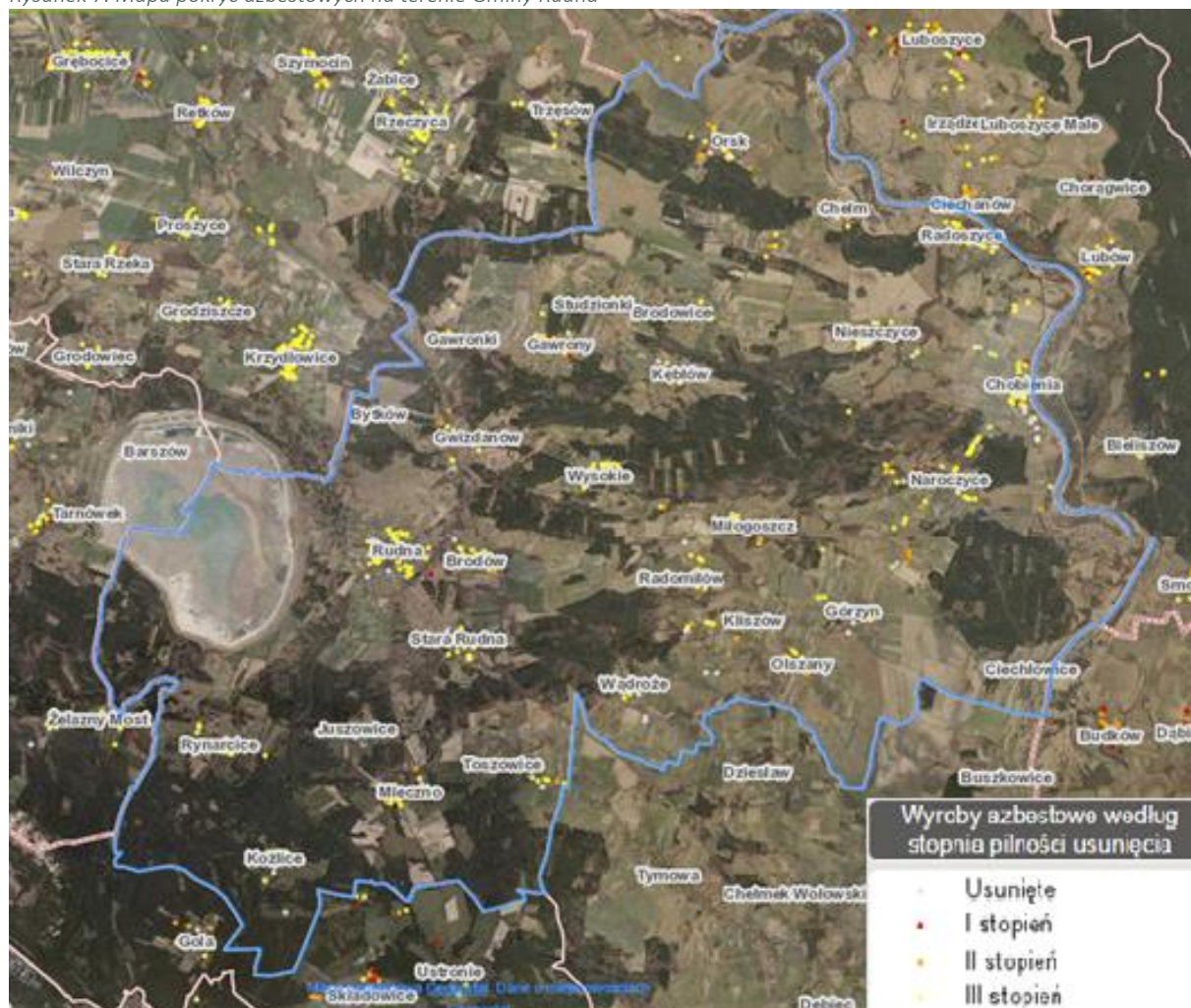
- I stopień pilności: wymagane pilne usunięcie (wymiana na wyrób bezazbestowy) lub zabezpieczenie,
- II stopień pilności: wymagana ponowna ocena w terminie do 1 roku,

⁵ Azbest – obowiązki właścicieli i zarządców nieruchomości, <http://www.oin.com.pl/>

- III stopień pilności: wymagana ponowna ocena w terminie do 5 lat.

Zgodnie z mapą pokryć azbestowych, na terenie Gminy Rudna stwierdza się występowanie materiałów azbestowych. Wykazują one każdy stopień pilności do usunięcia. Jednakże, większości z nich przypisano III stopień pilności do usunięcia. Największe skupisko materiałów azbestowych ma miejsce we wsi Rudna, Wysokie, Chobienia, Orsk i Gawrony.

Rysunek 7. Mapa pokryć azbestowych na terenie Gminy Rudna



Źródło: <http://esip.bazaazbestowa.gov.pl/>

Wskazać należy, że azbest (dzięki swoim unikalnym właściwościom) był wykorzystywany jako surowiec w ponad 1000 technologii, stąd jego powszechność występowania na terenie całego kraju, w tym w znaczących ilościach także na terenie gminy. Obecnie najczęściej występuje on pod postacią eternitu, płyt azbestowo-cementowych wysokociśnieniowych i kanalizacyjnych, przewodów wentylacyjnych i dymowo-spalinowych oraz elementach wielkowymiarowych stosowanych w budownictwie (np. przegrody ścian). Przyczyną jego występowania jest zatem obecność przestrzałów technologii. Podobna sytuacja ma miejsce w przypadku nieczynnych

wysypisk śmieci, które ze względu na niespełnianie wymogów technicznych powinny zostać zrekultywowane. Obecnie zagrażają środowisku naturalnemu.

5.5 Sfera techniczna

W przypadku sfery technicznej analizie poddano średnią liczbą osób zamieszkujących jedno mieszkanie.

5.5.1 Średnia liczba osób zamieszkujących mieszkanie

Analiza w zakresie liczby osób zamieszkujących jedno mieszkanie/dom na terenie gminy wykazała, że średnia dla całej jednostki wynosi 3,57. Powyżej tego wyniku wskaźniki odnotowano na terenie 12 miejscowości, z tego najwyższe w Radoszycach (4,22), Orsku (4,12), Ciechłowicach (4,08) i Naroczycach (4,00). Najmniejsza liczba osób na jedno mieszkanie przypada w Juszowicach (2,82).

Tabela 14 Średnia liczba osób zamieszkujących jedno mieszkanie

Miejscowość	Średnia liczba osób zamieszkujących 1 mieszkanie na danym terenie
Brodowice	3,39
Brodów	3,32
Bytków	3,50
Chełm	3,82
Chobienia	3,33
Ciechłowice	4,08
Gawronki	3,36
Gawrony	3,89
Gwizdanów	3,44
Górzyn	3,47
Juszowice	2,82
Kliszów	3,76
Koźlice	3,35
Kębtów	3,02
Miłogoszcz	3,08
Mleczno	3,55

Naroczyce	4,00
Nieszczyce	3,95
Olszany	3,47
Orsk	4,12
Radomiłów	3,50
Radoszyce	4,22
Rudna	3,24
Rynarcice	3,58
Stara Rudna	3,56
Studzionki	3,86
Toszewice	3,58
Wądroże	3,20
Wysokie	3,95

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych Urzędu Gminy

Analiza wskaźnikowa przedstawiona w sferze technicznej opiera się głównie na średniej liczbie osób zamieszkujących mieszkanie w danej miejscowości. Analiza tej sfery jest towarzyszącą dla sfery społecznej - opiera się głównie na przeglądzie zaplecza technicznego gminy.

Działania wspierające w ramach Lokalnego Programu Rewitalizacji powinny mieć na celu równoległe dopasowanie rozwiązań infrastrukturalnych do wdrożonych działań społecznych i zadań realizowanych na obszarze interwencji.

5.6 Sfera przestrzenno-funkcjonalna

W zakresie sfery przestrzenno-funkcjonalnej analizie poddano wyposażenie obszarów w infrastrukturę techniczną – sieć wodociągową i kanalizacyjną.

5.6.1 Zabytki

W przypadku zabytków wpisanych do Gminnej Ewidencji Zabytków wskazać należy, że największa ich liczba znajduje się w Rudnej (108, tj. prawie 1/4 ogółu). O ponad połowę mniej odnotowano w Chobieni (42, tj. 9,68%), a blisko czterokrotnie mniej w Olszanach (31, tj. 7,14%). Wskazane trzy miejscowości, ze względu na dużą liczbę obiektów zabytkowych ponoszą także wyższe nakłady na ich utrzymanie niż pozostałe jednostki. Warto jednocześnie zaznaczyć, że na terenie Juszowic nie odnotowano żadnego obiektu zabytkowego wpisanego do Gminnej Ewidencji Zabytków.

Tabela 15 Liczba zabytków na terenie gminy

Miejscowość	Liczba zabytków	% zabytków w ogólnej ich liczbie
Brodowice	2	0,46%
Brodów	15	3,46%
Bytków	4	0,92%
Chełm	5	1,15%
Chobienia	42	9,68%
Ciechłowice	14	3,23%
Gawronki	5	1,15%
Gawrony	4	0,92%
Gwizdanów	10	2,30%
Górzyn	22	5,07%
Juszowice	0	0,00%
Kliszów	12	2,76%
Koźlice	7	1,61%
Kębtów	3	0,69%
Miłogoszcz	5	1,15%

Mleczno	17	3,92%
Naroczyce	15	3,46%
Nieszczyce	7	1,61%
Olszany	31	7,14%
Orsk	10	2,30%
Radomiłów	4	0,92%
Radoszyce	14	3,23%
Rudna	108	24,88%
Rynarcice	17	3,92%
Stara Rudna	6	1,38%
Studzionki	11	2,53%
Toszowice	26	5,99%
Wądroże	7	1,61%
Wysokie	11	2,53%

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych Urzędu Gminy

5.6.2 Sieć wodociągowa i kanalizacyjna

Pozyskane dane wykazały, że wszystkie miejscowości na terenie gminy są przyłączone do sieci wodociągowej, a także wszystkie budynki położone w ich obszarze. Na terenie niektórych jednostek liczba przyłączy przewyższa liczbę domów/mieszkań co może świadczyć o przyłączeniu do sieci również budynków gospodarczych. W związku z tym najczęściej przyłączonych budynków odnotowano na terenie miejscowości Wysokie (166,67%), Juszowice (127,27%), Mleczno (124,66%), Toszowice (123,26%) i Koźlice (123,08%). W związku z tym, iż wszystkie istniejące budynki na terenie poszczególnych miejscowości są podłączone do sieci wodociągowej w obszarze gminy nie identyfikuje się problemów w tym zakresie (dane poniżej 100% w poniższej tabeli świadczą o występowaniu na danym terenie budynków, w których znajduje się kilka mieszkań, stąd liczba przyłączy jest mniejsza). Problemem w tym zakresie są natomiast nowe osiedla mieszkaniowe na terenie gminy, w których przyłączenie do sieci wodno-kanalizacyjnej gmina będzie musiała zainwestować w najbliższym czasie.

Tabela 16 Przyłącza do sieci wodociągowej

Miejscowość	Liczba przyłączy wodociągowych	Liczba domów/mieszkań	% przyłączonych domów/mieszkań
-------------	--------------------------------	-----------------------	--------------------------------

Brodowice	20	18	111,11%
Brodów	42	59	71,19%
Bytków	7	8	87,50%
Chełm	38	34	111,76%
Chobienia	210	233	90,13%
Ciechtówice	29	25	116,00%
Gawronki	31	28	110,71%
Gawrony	40	36	111,11%
Gwizdanów	131	120	109,17%
Górzyn	121	112	108,04%
Juszowice	28	22	127,27%
Kliszów	55	49	112,24%
Koźlice	96	78	123,08%
Kębłów	38	47	80,85%
Miłogoszcz	24	25	96,00%
Mleczno	91	73	124,66%
Naroczycze	87	77	112,99%
Nieszczyce	53	97	54,64%
Olszany	53	45	117,78%
Orsk	75	82	91,46%
Radomiłów	30	32	93,75%
Radoszyce	73	63	115,87%
Rudna	275	478	57,53%
Rynarcice	41	62	66,13%
Stara Rudna	33	41	80,49%
Studzionki	24	21	114,29%
Toszowice	106	86	123,26%
Wądroże	49	59	83,05%
Wysokie	70	42	166,67%

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych Urzędu Gminy

Wskazać należy, że wszystkie miejscowości na terenie gminy są skanalizowane (podobnie jak w przypadku sieci wodociągowej), a zdecydowana większość budynków posiada podłączenie do sieci. W obszarze jednostki odnotowano jedynie 5 przydomowych oczyszczalni ścieków, z czego 2 w Juszwicach, 2 w Naroczycach i 1 w Koźlicach. Liczba szamb do których odprowadzane są nieczystości również pozostaje na niskim poziomie. Zaznaczyć jednak należy, że podobnie jak w przypadku sieci kanalizacyjnej problematyczne w tym zakresie są nowe osiedla mieszkaniowe na terenie gminy, w których przyłączenie do sieci wodno-kanalizacyjnej gmina będzie musiała zainwestować w najbliższym czasie.

Tabela 17 Przyłącza do sieci kanalizacyjnej

Miejscowość	Liczba przyłączy kanalizacyjnych	Liczba domów/mieszkań	% przyłączonych domów/mieszkań
Brodowice	19	18	105,56%
Brodów	42	59	71,19%
Bytków	7	8	87,50%
Chełm	39	34	114,71%
Chobienia	207	233	88,84%
Ciechtówice	28	25	112,00%
Gawronki	29	28	103,57%
Gawrony	40	36	111,11%
Gwizdanów	133	120	110,83%
Górzyn	117	112	104,46%
Juszowice	22	22	100,00%
Kliszów	54	49	110,20%
Koźlice	94	78	120,51%
Kębtów	36	47	76,60%
Miłogoszcz	24	25	96,00%
Mleczno	88	73	120,55%
Naroczyce	86	77	111,69%
Nieszczyce	53	97	54,64%
Olszany	53	45	117,78%
Orsk	74	82	90,24%
Radomiłów	30	32	93,75%
Radoszyce	71	63	112,70%
Rudna	268	478	56,07%
Rynarcice	41	62	66,13%
Stara Rudna	33	41	80,49%
Studzionki	23	21	109,52%
Toszowice	102	86	118,60%
Wądroże	47	59	79,66%
Wysokie	70	42	166,67%

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych Urzędu Gminy

Analiza wskaźnikowa przedstawiona w sferze przestrzenno-funkcjonalnej opiera się na wskaźnikach liczby zabytków wpisanych do Gminnej Ewidencji Zabytków, liczby przyłączy do sieci wodociągowej oraz liczby przyłączy sieci kanalizacyjnej. Analiza tej sfery jest towarzyszącą dla sfery społecznej. Jej interpretacja opiera się głównie na przeglądzie zaplecza technicznego gminy i jego rozwiązań przestrzenno-funkcjonalnych. Degradacja przestrzeni spowodowana

jest najprawdopodobniej brakiem środków Gminy na renowację licznych zabytków, co ma wpływać na pogarszającą się estetyzację przestrzeni.

Działania wspierające w ramach Lokalnego Programu Rewitalizacji powinny mieć na celu równoległe dopasowanie rozwiązań infrastrukturalnych do potrzeb mieszkańców objętych obszarem rewitalizacji.

5.7 Podsumowanie: czynniki i zjawiska kryzysowe oraz skala i charakter potrzeb rewitalizacyjnych

Sfera społeczna

W sferze społecznej gminy odnotowano problemy w postaci: bezrobocia (w tym długotrwałego), przestępczości oraz niskiej samowystarczalności ekonomicznej ludności. W przypadku bezrobocia najwyższy odsetek (wśród mieszkańców gminy) osób pozostających bez zatrudnienia zamieszkuje Rudną, Gwizdanów, Nieszczyce i Chobienię. Największą liczbę długotrwale bezrobotnych (bez zatrudnienia w przeciągu ostatnich 2 lat minimum 12 miesięcy) również odnotowano w Rudnej, Nieszczytach i Gwizdanowie. Dane uzyskane z Policji wskazały, że obszarami na których dochodzi do największej liczby wykroczeń są: Rudna (wskaźniki powyżej średniej w udziale przypadków: znęcania się, bójek i pobić, kradzieży), Radomiłów i Mleczno (wskaźniki powyżej średniej w udziale przypadków: znęcania się i kradzieży) oraz Górzyn (wskaźniki powyżej średniej w udziale przypadków: bójek i pobić, kradzieży). Analizie poddano także dane udostępnione przez Gminny Ośrodek Pomocy Społecznej. Ujawniły one, iż mieszkańcy gminy mierzą się z trudnościami w postaci: alkoholizmu (kumulację problemu odnotowano przede wszystkim na terenie Radoszyc i Mleczna), ubóstwa (w największym stopniu dotyczy mieszkańców Górzyna, Starej Rudnej i Rudnej), niezaradności (w wysokim natężeniu w obszarze Rudnej, Orsk, Naroczyc i Brodowa) i niepełnosprawności (przede wszystkim wśród mieszkańców Rudnej, Naroczyc, Kliszowa i Starej Rudnej). Warto jednocześnie zaznaczyć, że na 29 jednostek wchodzących w skład gminy organizacje pozarządowe funkcjonują jedynie na terenie 9 miejscowości (Chobienia, Gawrony, Gwizdanów, Górzyn, Nieszczyce, Orsk, Rudna, Studzionki i Toszowice). Wskazuje to na brak podmiotów wspierających mieszkańców w ponad połowie jednostek.

Zdiagnozowanymi potrzebami w sferze społecznej jest przede wszystkim wsparcie osób bezrobotnych (należy pamiętać również o kobietach będących matkami, zapewniając im możliwość pozostawienia dzieci pod opieką, np. stworzenie klubu malucha), ale także pobierających świadczenia z tytułu różnorodnych trudności życiowych (np. w postaci Domu Opieki Społecznej). Obie grupy są zagrożone wykluczeniem społecznym, w związku z czym istotne byłoby podjęcie działań mających na celu aktywizację i integrację lokalnej społeczności. Mieszkańcy biorący udział w badaniu ankietowym i konsultacjach społecznych wskazywali w tym zakresie również na słabą ofertę kulturalno-rozrywkową i sportowo-rekreacyjną, a także małą liczbę przedszkoli oraz żłobków na terenie gminy.

Sfera gospodarcza

Analiza wskaźników w sferze gospodarczej wykazała, że w obszarze 20 miejscowości (na 29) odsetek podmiotów gospodarczych nie przekracza średniej wartości dla gminy w tym zakresie. Niewielka liczba podmiotów gospodarczych (w tym dużych przedsiębiorstw) zmniejsza szansę znalezienia pracy na terenie gminy przez osoby bezrobotne. Świadczy to również o niskiej przedsiębiorczości mieszkańców i małym potencjale gospodarczym niektórych miejscowości, a jednocześnie wskazuje na istotność podjęcia działań w tym zakresie (np. utworzenie inkubatora przedsiębiorczości czy promocji gminy pod względem inwestycyjnym).

Sfer środowiskowa

W sferze środowiskowej nie odnotowano istotnych negatywnych zjawisk. Zaznaczyć należy jednak, że na terenie gminy znajdują się pokłady azbestu – największa ich ilość zalega na obszarze Rudnej i w Naroczycach. Pozostałe miejscowości również zmagają się z tym problemem, jednak w mniejszej skali. Według danych Ministerstwa Rozwoju⁶ na terenie całej gminy zinwentaryzowano łącznie 1 488 797 kg wyrobów azbestowych (1 487 896kg u osób fizycznych i 901kg u osób prawnych), z czego unieszkodliwiono 826 226 kg, a pozostało jeszcze 662 571 kg. W zakresie sfery środowiskowej zaleca się prowadzenie działań przyczyniających się do poprawy jakości środowiska naturalnego, powietrza i gleb (np. rekultywację nieeksploatowanych składowisk odpadów).

⁶ <https://www.bazaazbestowa.gov.pl/stats/index> [data dostępu 2.03.2017 r.].

Sfera techniczna

W sferze technicznej analizie poddano średnią liczbę osób zamieszkujących mieszkanie. Średni wynik dla gminy w tym zakresie wynosi 3,57, najwyższe wartości odnotowano na terenie Radoszyc, Orska, Ciechłowic i Naroczyc. Mieszkańcy biorący udział w konsultacjach i badaniu ankietowym wskazywali również na degradację stanu technicznego obiektów budowlanych (w tym przede wszystkim mieszkaniowych) na terenie gminy i nieefektywne korzystanie z nich, co wskazuje na istotność podjęcia działań w tym zakresie. W sposób adekwatny odzwierciedla to analiza średniej liczby osób zamieszkujących w mieszkaniu.

Rewitalizacja powinna także służyć rozwojowi infrastruktury technicznej w postaci dróg, chodników, ścieżek rowerowych, jako ciągów łączących przestrzeń centralną i peryferyjną na terenie gminy. Zwiększyło by to możliwości komunikacyjne w obrębie jednostki.

Sfera przestrzenno-funkcjonalna

W zakresie sfery przestrzenno-funkcjonalnej analizie poddano wyposażenie obszarów w infrastrukturę techniczną – sieć wodociągową i kanalizacyjną oraz liczbę zabytków. Okazuje się, że wszystkie miejscowości na terenie gminy są zarówno zwodociągowane, jak i skanalizowane. Istotnym problemem w tym zakresie są natomiast nowe osiedla mieszkaniowe na terenie gminy, w których przyłączenie do sieci wodno-kanalizacyjnej gmina będzie musiała zainwestować w najbliższym czasie. Warto jednocześnie zaznaczyć, że stan infrastruktury technicznej na niektórych obszarach (np. w Rudnej) nie jest zadowalający i wymaga podjęcia działań w tym zakresie (np. wymiana przyłączy stalowych na rury z tworzywa sztucznego).

W przypadku zabytków analiza wykazała ich koncentrację na terenie miejscowości Rudna (108 obiektów) i Chobienia (42), co wskazuje na ponoszenie przez te jednostki większych wydatków na utrzymanie obiektów w dobrym stanie technicznym. Dodatkowo jednak, taka liczba obiektów zabytkowych może stanowić potencjał do stworzenia oferty turystycznej i rekreacyjnej gminy Rudna.

Analiza SWOT

Na podstawie analizy wskaźnikowej i ogólnej charakterystyki gminy przeprowadzono również analizę SWOT, której celem jest identyfikacja czynników w kontekście ustalanego celu oraz wskazanie najlepszych rozwiązań, wytyczenie kierunków działań przy jednoczesnym

wykorzystaniu szans i mocnych stron, a także minimalizacji zagrożeń i słabych stron analizowanego przedmiotu.

Tabela 18. Analiza SWOT

Sfera społeczna	
Mocne strony	Słabe strony
<ul style="list-style-type: none"> • Przyrost liczby mieszkańców • Dodatni przyrost naturalny • Dodatnie saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych <ul style="list-style-type: none"> • Wysokiej jakości i dobrze zorganizowana sieć placówek edukacyjnych, pomocy społecznej i medycznej • Aktywni liderzy wiejscy • Rozbudowana baza kulturalna oraz sportowo-rekreacyjna • Duża liczba zespołów artystycznych • Sprawnie działający Gminny Ośrodek Pomocy Społecznej • Spadająca liczba osób korzystających z pomocy społecznej 	<ul style="list-style-type: none"> • Bezrobocie, w tym bezrobocie długotrwałe (największe na terenie Rudnej, Gwizdanowa, Nieszczyc) • Odnotowane przypadki przestępstw, w tym znęcania się, bójek i pobić (głównie na terenie Rudnej), kradzieży (głównie na terenie Rudnej, Nieszczyc, Chobieni) • Występowanie terenów o szczególnym natężeniu problemów społecznych z powodu których pobierane są świadczenia (głównie Radoszyce, Rudna, Górzyn, Orsk, Stara Rudna, Brodów, Mleczo) • Ograniczona liczba organizacji pozarządowych (na terenie niektórych miejscowości nie funkcjonują żadne) • Słabo rozwinięte społeczeństwo obywatelskie i działalność oddolna • Mała ilość programów aktywizujących społeczność lokalną • Mała oferta zajęć pozalekcyjnych dla uczniów • Słabo rozwinięta oferta kulturalna • Nie wszyscy mieszkańcy Gminy mają dostęp do Internetu
Szanse	Zagrożenia

<ul style="list-style-type: none"> • Możliwość realizacji projektów europejskich • Aktywna działalność samorządu lokalnego • Tworzenie nowych organizacji pozarządowych i stowarzyszeń • Możliwość finansowania projektów przez środki budżetu państwa oraz budżetów jednostek samorządu terytorialnego, a także pozostałe np. prywatne 	<ul style="list-style-type: none"> • Migracje mieszkańców Gminy do miast <ul style="list-style-type: none"> • Pogłębiające się bezrobocie • Starzenie się społeczeństwa • Brak zaangażowania mieszkańców w rewitalizację i życie Gminy
---	---

Sfera gospodarcza	
Mocne strony	Słabe strony
<ul style="list-style-type: none"> • Wysoki odsetek mieszkańców w wieku produkcyjnym • Działalność Huty Miedzi „Cedynia” na terenie Gminy • Działalność dużej grupy kapitałowej KGHM w pobliżu gminy • Bezrobocie niższe niż średnia krajowa i wojewódzka • Położenie w sąsiedztwie miast: Legnica, Głogów, Lubin i Polkowice 	<ul style="list-style-type: none"> • Niewielki coroczny wzrost liczby podmiotów gospodarczych (na terenie niektórych miejscowości nie obserwuje się przyrostu) <ul style="list-style-type: none"> • Mała liczba przedsiębiorstw, zatrudniających znaczną liczbę pracowników • Słabo rozwinięta sieć sprzedaży lokalnych produktów rolnych i przetwórstwa spożywczego • Mała liczba terenów inwestycyjnych • Niski poziom wykształcenia i kwalifikacji zawodowych części mieszkańców • Brak bazy noclegowej i gastronomicznej <ul style="list-style-type: none"> • Brak komunikacji miejscowości gminnych z pobliską strefą ekonomiczną
Szanse	Zagrożenia
<ul style="list-style-type: none"> • Możliwość uzyskania środków z funduszy zewnętrznych na rozwój i odnowę miejsc potrzebujących rewitalizacji • Wykorzystanie warunków dla rozwoju turystyki i rekreacji, co wiązałoby się z utworzeniem nowych miejsc pracy 	<ul style="list-style-type: none"> • Brak środków na uruchomienie własnej działalności gospodarczej przez mieszkańców <ul style="list-style-type: none"> • Pogłębiające się bezrobocie • Emigracja ludzi w wieku produkcyjnym

<ul style="list-style-type: none"> • Pozyskanie środków finansowych ze źródeł zewnętrznych (w tym funduszy UE) na rozwój przedsiębiorczości 	
--	--

Sfera przestrzenno-funkcjonalna i techniczna	
Mocne strony	Słabe strony
<ul style="list-style-type: none"> • Bardzo dobrze rozwinięta sieć wodociągowa (niemal 100%) i kanalizacyjna (100%) • Rozwinięta sieć gazowa i energetyczna <ul style="list-style-type: none"> • Położenie nad Odrą • Rozwinięta komunikacja publiczna • Dobra lokalizacja przystanków i wysoka jakość taboru • Znaczna liczba zabytków wpisanych do Gminnej Ewidencji Zabytków 	<ul style="list-style-type: none"> • Zły stan techniczny części infrastruktury drogowej (m.in. na terenie miejscowości Rudna, Stara Rudna) i ciągów pieszych (m.in. na terenie Rudnej) • Niska spójność architektoniczna nowej zabudowy z już istniejącą <ul style="list-style-type: none"> • Gminne trasy rowerowe nie są zintegrowane z trasami gmin sąsiednich • Niewystarczająca ilość połączeń komunikacji publicznej • Wysoki wynik średniej liczby osób zamieszkujących jedno mieszkanie na terenie niektórych miejscowości (głównie Radoszyce, Orsk i Naroczyce) • Koncentracja zabytków na terenie miejscowości Rudna, Chobienia i Olszany – ponoszenie większych nakładów przez jednostki na utrzymanie obiektów • Wymagające modernizacji oczyszczalnie ścieków oraz infrastruktura techniczna z tego zakresu <ul style="list-style-type: none"> • Degradacja stanu technicznego budynków na terenie gminy (przede wszystkim mieszkalnych)
Szanse	Zagrożenia
<ul style="list-style-type: none"> • Realizacja strategii rozwoju • Możliwość pozyskania środków (m.in. z funduszy UE) na poprawę stanu technicznego budynków umiejscowionych na obszarze zdegradowanym • Zwiększenie estetyki, użyteczności i zagospodarowania przestrzennego obszaru zdegradowanego 	<ul style="list-style-type: none"> • Uciążliwości wynikające z funkcjonowania zbiornika odpadów poflotacyjnych „Żelazny Most” • Brak połączeń komunikacyjnych w niektórych sołectwach • Postępująca degradacja infrastruktury technicznej, ze względu na ciągłą eksploatację

Sfera środowiskowa	
Mocne strony	Słabe strony
<ul style="list-style-type: none"> • Występowanie na terenie gminy form ochrony przyrody • Znaczne zasoby leśne – istotne z punktu turystyczno-rekreacyjnego • Walory krajobrazowe – Dolina Odry oraz Wzgórz Dalkowskich • Występowanie na terenie Gminy terenów zielonych, w tym parków zabytkowych • Wsparcie finansowe jednostek przy likwidacji pokryć azbestowych 	<ul style="list-style-type: none"> • Występowanie skupisk materiałów azbestowych (głównie na terenie miejscowości Rudna, Wysokie, Chobienia, Orsk i Gawrony) • Niewykorzystane w pełni walory przyrodniczo-kulturowe do rozwoju oferty rekreacyjnej i edukacyjnej • Słaba promocja obszarów Natura 2000 • Niski poziom świadomości ekologicznej mieszkańców • Wiele gospodarstw domowych i obiektów gminnych korzysta z opalania węglem • Występowanie na terenie gminy składowisk odpadów, które nie spełniają wymogów technicznych – brak rekultywacji tych terenów
Szanse	Zagrożenia
<ul style="list-style-type: none"> • Pozyskiwanie przez gminę środków zewnętrznych na ochronę środowiska, w tym m.in. dotacji UE 	<ul style="list-style-type: none"> • Degradacja środowiska naturalnego • Degradacja walorów przyrodniczo-kulturowych • Zanieczyszczenia powietrza poprzez prowadzoną działalność i niską świadomość ekologiczną mieszkańców

Źródło: opracowanie własne

Podsumowując należy zaznaczyć, że skala potrzeb na terenie gminy jest duża, a potrzeby dotyczą prawie wszystkich sfer funkcjonowania jednostki: społecznej, gospodarczej, technicznej i przestrzenno-środowiskowej.

6 Obszary zdegradowane i obszary rewitalizacji

6.1 Obszary zdegradowane

Kolorem czerwonym oznaczono wartości, które stanowią odchylenie od pozostałych obliczeń. W celu odpowiedniej prezentacji wszystkich wskaźników, dane zostały przedstawione również jako % udział danego zjawiska w ogólnej liczbie mieszkańców. Tak opracowane dane pozwoliły na wybranie obszarów zdegradowanych i obszarów rewitalizacji.

Na podstawie analizy wskaźników uzyskanych z Komendy Powiatowej Policji, Powiatowego Urzędu Pracy, Gminnego Ośrodka Pomocy Społecznej oraz Urzędu Gminy za obszar zdegradowany uznać należy miejscowości:

- Rudna,
- Brodów,
- Górzyn,
- Mleczno,
- Nieszczyce,
- Orsk,
- Radoszyce,
- Chobienia,
- Kliszów,
- Naroczyce,
- Radomiłów,
- Rynarcice.

Tabela 19 Podsumowanie analizy wskaźnikowej

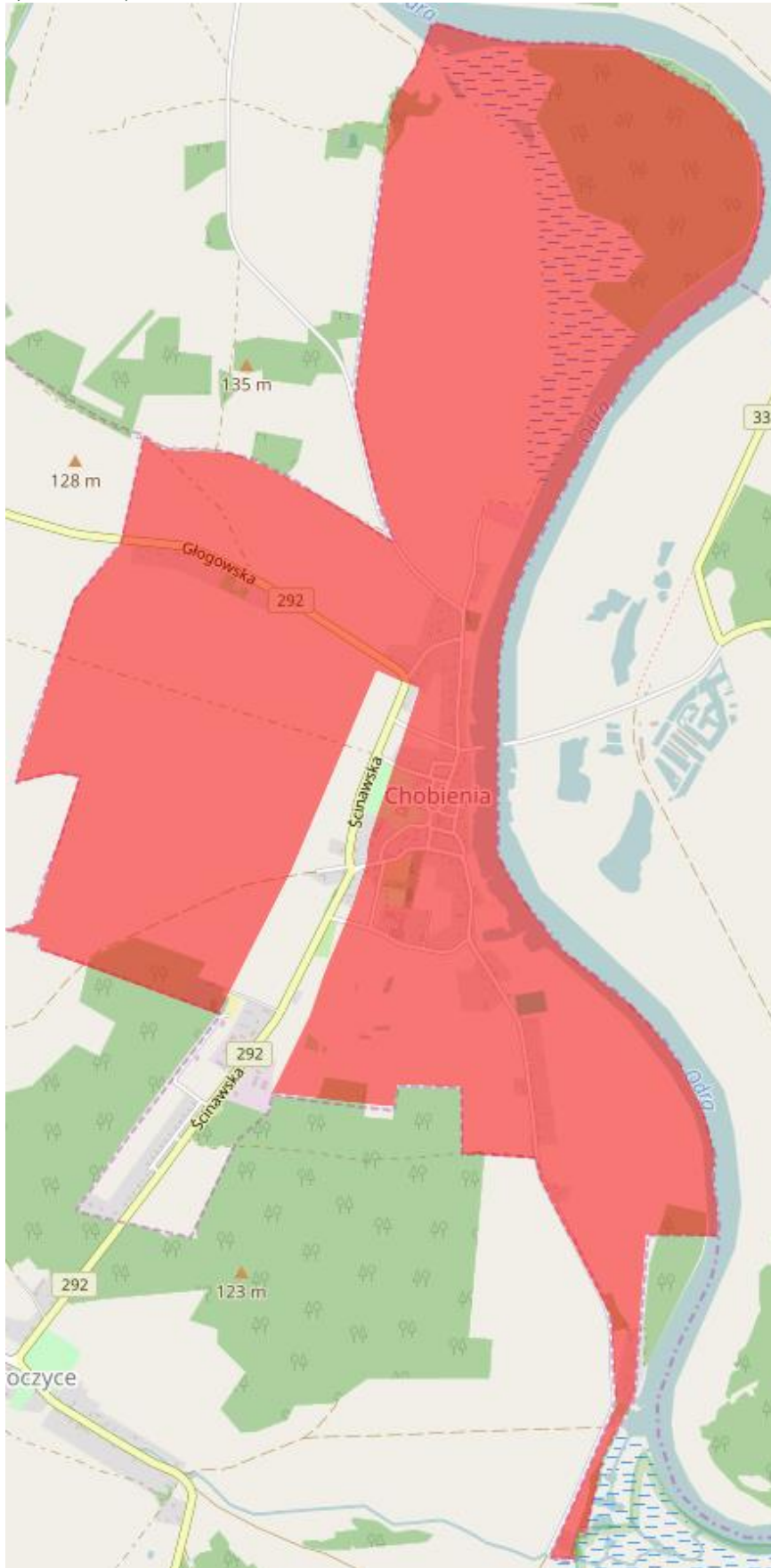
Miejscowość	% udział organizacji pozarządowych w ogóle mieszkańców gminy	% udział przypadków znęcania się w ogóle mieszkańców gminy	% udział bójek i pobić w ogóle mieszkańców gminy	% udział kradzieży w ogóle mieszkańców gminy	% udział kradzieży z włamaniem w ogóle mieszkańców gminy	% udział kradzieży auta z włamaniem w ogóle mieszkańców gminy	% udział bezrobotnych w ogóle mieszkańców gminy	% udział długotrwałe bezrobotnych w ogóle mieszkańców gminy	% udział osób dot. alkoholizmem w ogóle mieszkańców gminy	% udział osób dot. ubóstwem w ogóle mieszkańców gminy	% udział osób dot. bezradnością życiową w ogóle mieszkańców gminy	% udział osób z niepełnosprawnością w ogóle mieszkańców gminy	% udział podmiotów gospodarczych w ogóle mieszkańców gminy	% udział zabytków w ogólnej liczbie zabytków	Średnia liczba osób zamieszkujących 1 mieszkanie	obszary problemowe
Brodowice	0,00%	0,00%	0,00%	0,01%	0,00%	0,00%	0,01%	0,01%	0,01%	0,11%	0,08%	0,01%	0,01%	0,46%	3,39	4
Brodów	0,00%	0,00%	0,00%	0,01%	0,00%	0,00%	0,24%	0,07%	0,13%	0,31%	0,23%	0,07%	0,01%	3,46%	3,32	9
Bytków	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,01%	0,00%	0,92%	3,50	3
Chełm	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,01%	0,00%	0,01%	0,00%	1,15%	3,82	4
Chobienia	0,07%	0,00%	0,00%	0,04%	0,04%	0,00%	0,27%	0,08%	0,07%	0,13%	0,05%	0,05%	0,05%	9,68%	3,33	7
Ciechtowice	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,03%	0,03%	0,00%	0,00%	0,08%	0,04%	0,00%	3,23%	4,08	4
Gawronki	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,03%	0,01%	0,01%	0,08%	0,05%	0,03%	0,00%	1,15%	3,36	3
Gawrony	0,01%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,04%	0,08%	0,01%	0,00%	0,92%	3,89	3
Gwizdanów	0,03%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,31%	0,16%	0,01%	0,20%	0,07%	0,03%	0,04%	2,30%	3,44	4
Górzyn	0,01%	0,00%	0,01%	0,03%	0,01%	0,00%	0,11%	0,05%	0,11%	0,46%	0,16%	0,12%	0,00%	5,07%	3,47	9
Juszowice	0,00%	0,01%	0,00%	0,00%	0,01%	0,00%	0,03%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,07%	0,01%	0,00%	2,82	5
Kliszów	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,01%	0,00%	0,16%	0,07%	0,04%	0,07%	0,12%	0,19%	0,00%	2,76%	3,76	7
Koźlice	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,07%	0,03%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,03%	1,61%	3,35	1
Kębtów	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,09%	0,03%	0,03%	0,03%	0,07%	0,08%	0,01%	0,69%	3,02	3
Miłogoszcz	0,00%	0,00%	0,00%	0,01%	0,00%	0,00%	0,01%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	1,15%	3,08	3
Mleczno	0,00%	0,01%	0,00%	0,01%	0,01%	0,00%	0,11%	0,00%	0,24%	0,24%	0,17%	0,07%	0,03%	3,92%	3,55	9
Naroczyce	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,07%	0,03%	0,03%	0,16%	0,25%	0,19%	0,00%	3,46%	4,00	7
Nieszczyce	0,01%	0,00%	0,00%	0,09%	0,01%	0,00%	0,29%	0,17%	0,03%	0,25%	0,13%	0,08%	0,01%	1,61%	3,95	9
Olszany	0,00%	0,01%	0,00%	0,00%	0,01%	0,00%	0,05%	0,00%	0,00%	0,00%	0,05%	0,00%	0,00%	7,14%	3,47	5
Orsk	0,04%	0,00%	0,00%	0,01%	0,03%	0,00%	0,23%	0,11%	0,16%	0,28%	0,28%	0,11%	0,00%	2,30%	4,12	9

Miejscowość	% udział organizacji pozarządowych w ogóle mieszkańców gminy	% udział przypadków znęcania się w ogóle mieszkańców gminy	% udział bójek i pobić w ogóle mieszkańców gminy	% udział kradzieży w ogóle mieszkańców gminy	% udział kradzieży z włamaniem w ogóle mieszkańców gminy	% udział kradzieży auta z włamaniem w ogóle mieszkańców gminy	% udział bezrobotnych w ogóle mieszkańców gminy	% udział długotrwale bezrobotnych w ogóle mieszkańców gminy	% udział osób dot. alkoholizmem w ogóle mieszkańców gminy	% udział osób dot. ubóstwem w ogóle mieszkańców gminy	% udział osób dot. bezradnością życiową w ogóle mieszkańców gminy	% udział osób z niepełnosprawnością w ogóle mieszkańców gminy	% udział podmiotów gospodarczych w ogóle mieszkańców gminy	% udział zabytków w ogólnej liczbie zabytków	Średnia liczba osób zamieszkujących 1 mieszkanie	obszary problemowe
Radomiłów	0,00%	0,03%	0,00%	0,01%	0,01%	0,01%	0,04%	0,04%	0,07%	0,07%	0,00%	0,09%	0,03%	0,92%	3,50	7
Radoszyce	0,00%	0,01%	0,00%	0,01%	0,00%	0,00%	0,11%	0,03%	0,64%	0,33%	0,07%	0,08%	0,00%	3,23%	4,22	8
Rudna	0,12%	0,01%	0,28%	0,08%	0,05%	0,00%	0,49%	0,21%	0,04%	0,38%	0,31%	0,21%	0,09%	24,88%	3,24	10
Rynarcice	0,00%	0,00%	0,00%	0,01%	0,01%	0,00%	0,19%	0,00%	0,01%	0,01%	0,05%	0,08%	0,03%	3,92%	3,58	7
Stara Rudna	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,07%	0,05%	0,17%	0,42%	0,00%	0,15%	0,03%	1,38%	3,56	4
Studzionki	0,01%	0,00%	0,00%	0,01%	0,00%	0,00%	0,07%	0,01%	0,00%	0,11%	0,00%	0,00%	0,00%	2,53%	3,86	3
Toszewice	0,01%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,12%	0,04%	0,03%	0,04%	0,00%	0,04%	0,03%	5,99%	3,58	4
Wądroże	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,01%	0,00%	0,04%	0,01%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	1,61%	3,20	3
Wysokie	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,05%	0,03%	0,00%	0,01%	0,01%	0,00%	0,01%	2,53%	3,95	3
Średnia	0,01%	0,00%	0,01%	0,01%	0,01%	0,00%	0,11%	0,04%	0,06%	0,13%	0,08%	0,06%	0,01%	3,45%	3,57	5,41

Źródło: opracowanie własne

Chobienia stanowi drugą, pod względem wielkości, miejscowość w gminie Rudna. W sołectwie działa zespół szkół, przedszkole, przychodnia zdrowia, straż pożarna, kompleks sportowy z kortami tenisowym, sala widowiskowa i pracownia artystyczna. W Chobieni znajduje się także pałac, a miejski układ posiada zabytkowy rynek. W sołectwie mieszka łącznie 776 mieszkańców. Wyłączony obszar (ulica Ścinawska) zamieszkują 133 osoby (wg stanu na 31.12.2015 r.). Na obszarze rewitalizacji wyznaczonym w Chobieni mieszkają więc 643 osoby. Wybranie Chobieni do rewitalizacji pozwoli na realizację celów społecznych oraz wyprowadzenie miejscowości ze stanu kryzysowego.

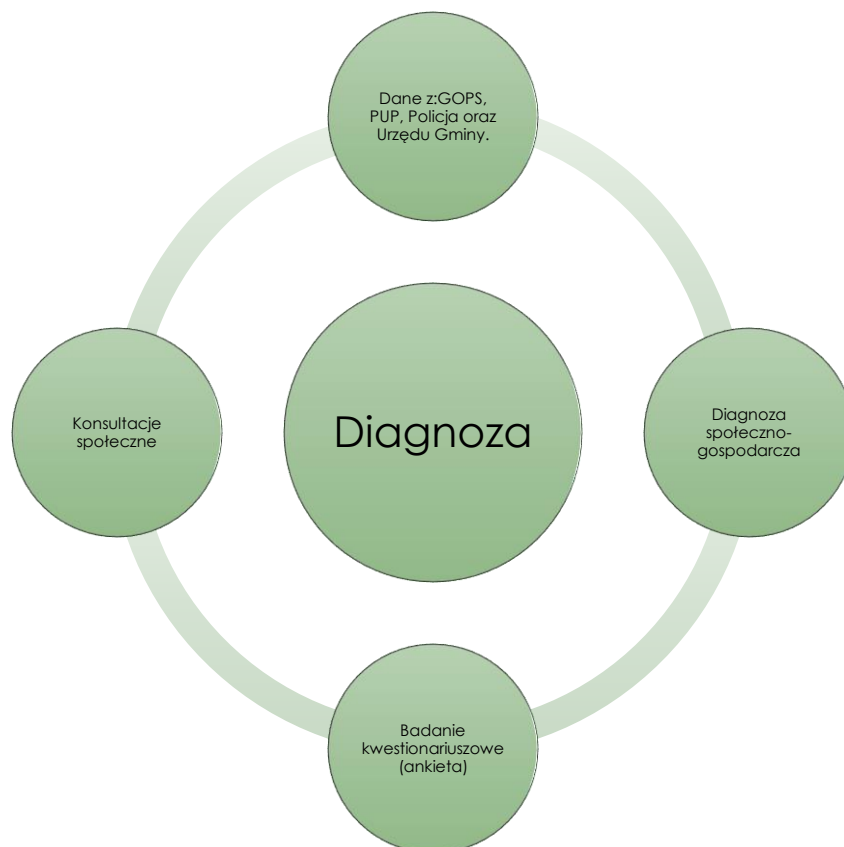
Rysunek 9 Mapa sołectwa Chobienia



Źródło: <http://www.openstreetmap.org/>

7 Charakterystyka obszarów rewitalizacji

Obszar rewitalizacji został wybrany na podstawie wskaźników, diagnozy społeczno-gospodarczej, przeprowadzonych ankiet, konsultacji społecznych oraz wiedzy i doświadczenia osób zaangażowanych w proces powstawania dokumentu.



Źródło: Opracowanie własne.

Wyznaczenie obszaru rewitalizacji zostało dokonane zarówno na podstawie analizy wskaźnikowej zidentyfikowanych obszarów kryzysowych w sferze społecznej, gospodarczej, przestrzennej i środowiskowej oraz technicznej, jak i również na podstawie badania ankietowego i konsultacji społecznych. Wyodrębniony obszar charakteryzuje się zdegradowaniem funkcji społecznych, gospodarczych, infrastruktury mieszkaniowej, przestrzeni publicznej oraz zmniejszonym potencjałem w sferze działalności i aktywności społeczności lokalnej.

W celu wyszczególnienia problemów na wybranym obszarze rewitalizacji, w tabeli poniżej przedstawione zostały dane dotyczące m.in. udziału procentowego zjawisk kryzysowych na obszarze rewitalizacji w stosunku do obszaru całej gminy.

Tabela 20 Zjawiska kryzysowe na wybranym obszarze rewitalizacji

	Powierzchnia w ha	Podmioty gospodarcze	Organizacje pozarządowe	Liczba przypadków znęcania się	Liczba bójek i pobić	Liczba kradzieży	Liczba kradzieży z włamaniem	Liczba kradzieży auta z włamaniem	Bezrobotni	długotrwałe bezrobotni	alkoholizm	Ubóstwo	Niezaradność	niepełnosprawność
Obszar rewitalizacji	2528	11	14	1	21	9	7	0	57	22	8	39	27	20
Obszar gminy	21630	32	24	7	22	27	18	1	245	95	137	282	174	136
Udział % zjawisk kryzysowych na obszarze rewitalizacji w stosunku do obszaru miasta	12%	34%	58%	14%	95%	33%	39%	0%	23%	23%	6%	14%	16%	15%

Źródło: opracowanie własne.

8 Wizja wyprowadzenia obszaru rewitalizacji ze stanu kryzysowego (planowany efekt rewitalizacji)

Podstawą do sformułowania wizji wyprowadzenia obszarów rewitalizacji ze stanu kryzysowego były przede wszystkim przeprowadzone konsultacje społeczne oraz pogłębiona analiza sytuacji społeczno-gospodarczej gminy. Cel rewitalizacji oraz poszczególne kroki związane z jego realizacją zaprowadzić powinny do gospodarczego i społecznego ożywienia Gminy Rudna.

Wizja jest jednym z głównych elementów wpływających na kierunek procesu rewitalizacji. Nakreśla pożądany stan docelowy, do którego należy dążyć, podporządkowując mu jednocześnie wszystkie działania. Rewitalizacja obszarów kryzysowych Gminy Rudna przebiegać będzie w oparciu o zasady zrównoważonego rozwoju, zakładające równowagę pomiędzy:

- rozwojem społecznym – którego przykładem może być obniżenie poziomu przestępczości, zapobieganie wykluczeniom społecznym lub aktywizacja osób starszych;
- rozwojem gospodarczym – na przykład tworzenie nowych miejsc pracy, uatrakcyjnienie obszaru dla potencjalnych inwestorów lub zwiększenie atrakcyjności turystycznej;
- rozwojem infrastrukturalnym – dla przykładu modernizacja zabudowy i infrastruktury drogowej, konserwacja zabytkowych obiektów, poprawa stanu środowiska.

Proponowana wizja wyprowadzenia obszarów rewitalizacji ze stanu kryzysowego brzmi:

Rudna jako Gmina innowacyjna, dbająca o stan środowiska naturalnego, wizerunek infrastrukturalny, zasoby dziedzictwa kulturowego i zrównoważone wykorzystanie zasobów przyrodniczych.

Rudna Gminą przyjazną mieszkańcom i przedsiębiorcom, dbającą o wysoki standard życia i wszechstronny rozwój społeczności gminnej.

Misja natomiast to ogólny kierunek działań rewitalizacyjnych w planowanym przedziale czasu. Istotne jest wskazanie obszarów najistotniejszych dla procesu rewitalizacji. Stanowi ona o sposobie osiągnięcia stanu docelowego - wyrażonego w wizji wyprowadzenia obszarów rewitalizacji ze stanu kryzysowego. Misja usprawnia osiągnięcie wyznaczonego celu poprzez dobór i wykonanie poszczególnych działań.

Misja procesu rewitalizacji zdegradowanych obszarów Gminy Rudna brzmi następująco:

Misją procesu rewitalizacji zdegradowanych obszarów Gminy Rudna jest poprawa jakości życia mieszkańców poprzez ich aktywizację, tworzenie szans, zrównoważone wykorzystanie zasobów przyrodniczych oraz działania z zakresu rozwoju infrastrukturalnego.

9 Cele rewitalizacji i kierunki działań

Realizacja Lokalnego Programu Rewitalizacji dla Gminy Rudna opiera się na kompleksowym wyprowadzaniu ze stanu kryzysowego obszarów zdegradowanych poprzez działania na rzecz przestrzeni, lokalnej społeczności i gospodarki.

Rewitalizację Gminy Rudna zaplanowano w formie trzech kierunków interwencji wyodrębnionych na podstawie analizy danych zastanych, diagnozy potrzeb i problemów rewitalizacyjnych. Dziedziny te odpowiadają na zidentyfikowane zjawiska kryzysowe, realizując cel strategiczny Lokalnego Programu Rewitalizacyjnego, jakim jest zniwelowanie nasycenia zjawisk negatywnych i obszarów problemowych oraz ożywienie społeczno-gospodarcze mieszkańców Gminy Rudna przy partycypacji i zaangażowaniu zróżnicowanych grup interesariuszy Programu.

Interesariusze to osoby, instytucje lub ich grupy, które są w strefie bezpośredniego lub pośredniego oddziaływania Lokalnego Programu Rewitalizacji oraz podmioty, które mogą uczestniczyć w realizacji Programu i wpływać, pozytywnie lub negatywnie, na jego rezultaty. Interesariuszami Lokalnego Programu Rewitalizacji mogą być zatem lokalne społeczności i poszczególne osoby oraz ich formalni i nieformalni przedstawiciele, władze samorządowe i krajowe, politycy, przywódcy religijni, organizacje społeczeństwa obywatelskiego, grupy specjalnych interesów, społeczności akademickie oraz przedstawiciele biznesu⁷.

9.1 Rekomendowane kierunki interwencji

Realizacja celu strategicznego Lokalnego Programu Rewitalizacji Gminy Rudna zaprowadzi do aktywizacji społeczności lokalnej oraz przede wszystkim wyprowadzenia zdiagnozowanego terenu ze stanu kryzysowego oraz zwiększenia możliwości rozwojowych obszaru zdegradowanego.

⁷ International Finance Corporation (2007). *Stakeholder Engagement: A Good Practice Handbook for Companies Doing Business in Emerging Markets*, World Bank Group.

Dwa pierwsze obszary strategiczne stanowią podstawę skutecznej realizacji Lokalnego Programu Rewitalizacji poprzez bezpośrednie oddziaływanie na mieszkańców terenów rewitalizowanych. Trzeci obszar jest natomiast związany z infrastrukturą i przestrzenią terenów rewitalizowanych. Działania w tym obszarze są pośrednim sposobem wpływania na społeczność lokalną.

1. Obszar strategiczny: **SPOŁECZEŃSTWO**

Cel strategiczny: **Zapobieganie i przeciwdziałanie wykluczeniu społecznemu wśród grup zagrożonych lub dotkniętych tym problemem.**

2. Obszar strategiczny: **GOSPODARKA**

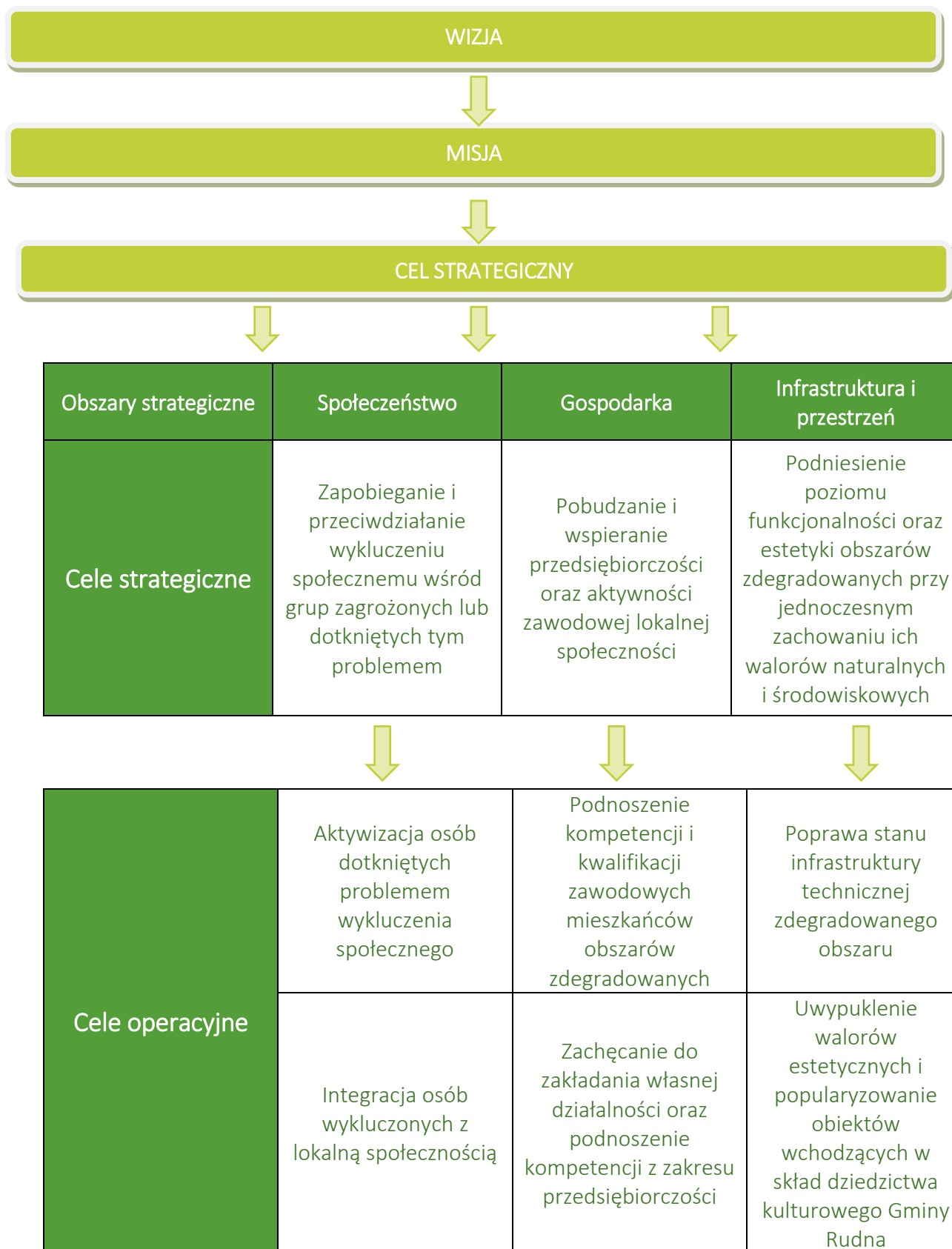
Cel strategiczny: **Pobudzanie i wspieranie przedsiębiorczości i aktywności zawodowej lokalnej społeczności.**

3. Obszar strategiczny: **INFRASTRUKTURA I PRZESTRZEŃ**

Cel strategiczny: **Podniesienie poziomu funkcjonalności oraz estetyki obszarów zdegradowanych przy jednoczesnym zachowaniu ich walorów naturalnych i środowiskowych.**

Dla każdego z obszarów strategicznych (kierunków interwencji) opracowano cele operacyjne, do których przyporządkowano poszczególne działania rewitalizacyjne.

Tabela 21. Cele Lokalnego Programu Rewitalizacji Gminy Rudna



	Zmniejszenie zjawisk będących przyczyną wykluczenia społecznego	Tworzenie korzystnych warunków do zakładania i prowadzenia własnej działalności gospodarczej	Tworzenie obiektów i miejsc o charakterze kulturalnym i rekreacyjnym
--	---	--	--

Źródło: Opracowanie własne.

9.2 Opis kierunków interwencji i celów rewitalizacyjnych

Obszar strategiczny: Społeczeństwo
Cel strategiczny: Zapobieganie i przeciwdziałanie wykluczeniu społecznemu wśród grup zagrożonych lub dotkniętych tym problemem

Uzasadnienie: Głównym celem rewitalizacji powinno być podwyższenie poziomu jakości życia mieszkańców rewitalizowanego obszaru oraz ogółu lokalnej społeczności.

Analiza problemów społecznych mieszkańców Gminy Rudna wskazała na występowanie negatywnych czynników, które skumulowane zostały na niektórych obszarach gminy. Do problemów takich zaliczyć można wysoki poziom bezrobocia (zwłaszcza wśród kobiet), alkoholizm, bezradność, ubóstwo czy wysoką liczbę przestępstw. Problemy takie wpływają na obniżenie potencjału społecznego mieszkańców zdegradowanego obszaru oraz ich wykluczenie ze społeczności lokalnej.

Rekomenduje się działania mające na celu ograniczenie występowania wyżej wymienionych problemów społecznych oraz aktywizację osób wykluczonych lub zagrożonych wykluczeniem społecznym, a także ich integrację z pozostałymi członkami społeczności lokalnej.

Obszar strategiczny: Gospodarka
Cel strategiczny: Pobudzanie i wspieranie przedsiębiorczości oraz aktywności zawodowej lokalnej społeczności

Uzasadnienie: Działania rewitalizacyjne powinny wpływać na ożywienie gospodarcze oraz aktywizację zawodową mieszkańców obszaru rewitalizowanego oraz ogółu lokalnej społeczności.

Istniejące problemy społeczne wskazują na potrzebę działań skoncentrowanych na podnoszeniu kompetencji i kwalifikacji zawodowych mieszkańców obszarów zdegradowanych oraz kompetencji z zakresu przedsiębiorczości i podejmowania własnej działalności gospodarczej.

Rekomenduje się przeprowadzenie działań rewitalizacyjnych mających na celu podnoszenie wśród mieszkańców zdegradowanych obszarów kompetencji z zakresu przedsiębiorczości oraz rozpoczynania indywidualnej działalności gospodarczej. Należy również podjąć kroki w celu podniesienia kwalifikacji zawodowych mieszkańców, szczególnie tych długotrwale bezrobotnych. Działania te w pierwszej kolejności powinny być skierowane do kobiet, które są szczególnie dotknięte problemem bezrobocia. Dopełnieniem procesu rewitalizacji będą projekty mające na celu tworzenie korzystnych warunków dla przedsiębiorców i potencjalnych inwestorów.

Obszar strategiczny: Infrastruktura i przestrzeń

Cel strategiczny: Podniesienie poziomu funkcjonalności oraz estetyki obszarów zdegradowanych przy jednoczesnym zachowaniu ich walorów naturalnych i środowiskowych

Uzasadnienie: Podwyższenie poziomu funkcjonalności oraz estetyki zagospodarowania przestrzennego rewitalizowanych obszarów wpłynie na uatrakcyjnienie terenu zarówno dla mieszkańców jak i potencjalnych turystów czy inwestorów. Istniejące zasoby przyrodnicze i kulturowe stanowią dobrą podstawę do rozwinięcia oferty turystyczno-rekreacyjnej oraz edukacyjnej.

Estetyka poszczególnych obszarów kształtuje wizerunek całej gminy w oczach mieszkańców, turystów oraz potencjalnych odwiedzających. Stan infrastruktury technicznej terenu zdegradowanego niekorzystnie wpływa na sposób funkcjonowania mieszkańców i innych zainteresowanych podmiotów, tj. przedsiębiorców, potencjalnych inwestorów czy turystów.

W zakresie działań rewitalizacyjnych rekomenduje się realizację działań mających na celu poprawę stanu infrastruktury technicznej na terenie obszarów zdegradowanych. Wpłynie to na wzrost komfortu i bezpieczeństwa użytkowników oraz zwiększenie atrakcyjności turystycznej danego obszaru oraz innych części Gminy Rudna. Tworzenie miejsc o charakterze kulturalnym i rekreacyjnym oraz popularyzowanie istniejących już obiektów wchodzących w skład

dziedzictwa kulturowego pozwolić może na tworzenie atrakcyjnego wizerunku gminy oraz aktywizacji i integracji mieszkańców, a w konsekwencji prowadzić do wzmacniania ich tożsamości lokalnej. W celu zrównoważonego wykorzystania zasobów przyrodniczych i środowiskowych a także ochrony środowiska rekomenduje się również wspieranie efektywności energetycznej oraz pozyskiwanie energii z Odnawialnych Źródeł Energii.

9.3 Uzasadnienie celów rewitalizacyjnych i ich wpływ na niwelowanie koncentracji zjawisk negatywnych

Lokalny Program Rewitalizacji Gminy Rudna zakłada realizację 9 celów operacyjnych. Projekty mają na celu ograniczenie lub całkowitą eliminację skoncentrowanych zjawisk kryzysowych.

Aby określić wpływ poszczególnych celów operacyjnych na zjawiska kryzysowe przyporządkowano numerację:

- 1.1. Aktywizacja osób dotkniętych problemem wykluczenia społecznego;
- 1.2. Integracja osób wykluczonych z pozostałymi członkami społeczności lokalnej;
- 1.3. Zmniejszenie zjawisk będących przyczyną wykluczenia społecznego
- 2.1. Podnoszenie kompetencji i kwalifikacji zawodowych mieszkańców obszarów zdegradowanych;
- 2.2 Zachęcanie do zakładania własnej działalności oraz podnoszenie kompetencji z zakresu przedsiębiorczości;
- 2.3 Tworzenie korzystnych warunków do zakładania i prowadzenia własnej działalności gospodarczej;
- 3.1. Poprawa stanu infrastruktury technicznej zdegradowanego obszaru, w tym infrastruktury transportowej;
- 3.2. Uwypuklenie walorów estetycznych i popularyzowanie obiektów wchodzących w skład dziedzictwa kulturowego Gminy Rudna;
- 3.3. Tworzenie obiektów i miejsc o charakterze kulturalnym i rekreacyjnym.

Poziom wpływu poszczególnych celów operacyjnych na zjawiska kryzysowe, a tym samym zasadności ich realizacji został oceniony na podstawie analizy potrzeb rewitalizacyjnych w skali 1-3, gdzie:

- 1: niski poziom wpływu na zjawisko kryzysowe;
- 2: średni poziom wpływu na zjawisko kryzysowe;
- 3: wysoki poziom wpływu na zjawisko kryzysowe.

Tabela 22. Wpływ poszczególnych celów operacyjnych na zjawiska kryzysowe

Cele operacyjne:		Społeczeństwo			Gospodarka			Infrastruktura i przestrzeń		
		1.1.	1.2.	1.3.	2.1.	2.2.	2.3.	3.1.	3.2.	3.3.
problemy społeczne	Bezrobocie	3	3	3	3	3	3	1	2	1
	Ubóstwo	3	3	3	3	3	3	2	2	1
	Przestępczość	3	3	3	3	3	3	2	3	3
	Alkoholizm	3	3	3	3	3	3	2	3	2
	Niski poziom edukacji	3	3	3	3	3	3	1	3	2
	Niski poziom kapitału społecznego	3	3	3	3	3	3	2	3	2
	Niski poziom uczestnictwa w życiu publicznym	3	3	3	3	3	3	2	3	3
	Niski poziom uczestnictwa w życiu kulturalnym	3	3	3	2	3	2	2	3	3
problemy gospodarcze	niski stopień przedsiębiorczości	3	3	3	3	3	3	2	2	2
	słaba kondycja przedsiębiorstw	1	1	1	3	3	3	2	1	2
problemy przestrzenno-funkcjonalne	niewystarczające wyposażenie w infrastrukturę techniczną	1	1	1	2	2	2	3	2	3
	niewystarczające wyposażenie w infrastrukturę społeczną	3	3	2	2	2	2	3	3	3
	niedostosowanie rozwiązań urbanistycznych do zmieniających się funkcji obszaru	1	1	1	1	2	2	3	3	3
	brak lub niska jakość terenów publicznych	1	1	1	1	2	3	3	3	3
Problemy techniczne	degradacja stanu technicznego obiektów budowlanych	1	1	1	1	2	1	3	2	2
	brak wyposażenia w rozwiązania techniczne umożliwiające efektywne korzystanie z obiektów budowlanych	1	1	1	1	2	2	3	2	2

Źródło: Opracowanie własne

10 Lista planowanych projektów i przedsięwzięć rewitalizacyjnych

W ramach całościowego procesu rewitalizacji obszarów zdegradowanych zaplanowano 19 projektów kluczowych i 16 projektów komplementarnych.

10.1 Lista A: projekty kluczowe

Poniżej zaprezentowane zostały szczegóły projektów, które uznane zostały za kluczowe. W ramach tych przedsięwzięć zorganizowane zostaną działania o charakterze technicznym i infrastrukturalnym, które pośrednio wpłyną na rozwój społeczny i gospodarczy Gminy.

1. Modernizacja części biologicznej oczyszczalni ścieków w Chobieni

Nazwa wnioskodawcy: Gmina Rudna, Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Rudnej;

Opis problemu jaki ma rozwiązać realizacja projektu: Przedsięwzięcie to ma na celu poprawę stanu części biologicznej oczyszczalni ścieków. Bezpośrednio wpłynie to na usprawnienie funkcjonowania całej oczyszczalni. Pośrednio przedsięwzięcie to wpłynie na podniesienie komfortu życia mieszkańców;

Cel projektu: Celem projektu jest usprawnienie działania całej oczyszczalni ścieków poprzez modernizację jej części biologicznej; przedsięwzięcie będzie miało pozytywny wpływ na jakość ścieków, a tym samym na środowisko.

Zakres realizowanych zadań: Przygotowanie planu modernizacji części biologicznej oczyszczalni ścieków, wykonanie robót modernizacyjnych części biologicznej oczyszczalni ścieków oraz wszystkich prac towarzyszących;

Miejsce realizacji projektu: Chobienia;

Szacowana wartość projektu: 4 000 000,00 zł;

Prognozowane produkty i rezultaty: Zmodernizowana część biologiczna oczyszczalni, usprawnione działanie całej oczyszczalni ścieków; pozytywny wpływ na jakość ścieków, a tym samym na środowisko.

Wskaźniki:

- Liczba przebudowanych oczyszczalni ścieków.

2. Wymiana pokrycia dachowego wraz z elewacją przy ulicy Rynek 1

Nazwa wnioskodawcy: Wspólnota Mieszkaniowa;

Opis problemu jaki ma rozwiązać realizacja projektu: Realizacja projektu ma rozwiązać problem starego i zniszczonego pokrycia dachowego, uszkodzonej elewacji oraz braku ocieplenia budynku;

Cel projektu: Głównym celem projektu jest polepszenie stanu budynku poprzez prace remontowe i termoizolację. Doprowadzi to do poprawy stanu technicznego i estetycznego budynku. Dodatkowo, działanie to przyczyni się do zatrzymania degradacji przestrzennej obszaru oraz podniesie jakość życia mieszkańców;

Zakres realizowanych zadań: Wymiana pokrycia dachowego, wymiana elewacji, termoizolacja budynku;

Miejsce realizacji projektu: Rynek 1, Chobienia;

Szacowana wartość projektu: 110 000, 00 zł;

Prognozowane produkty i rezultaty: Rezultatem projektu będzie stan budynku – z wymienionym pokryciem dachowym, nową elewacją i termoizolacją;

Wskaźniki:

- Liczba budynków objętych modernizacją;
- Liczba wyremontowanych elementów infrastruktury mieszkaniowej.

3. Wymiana pokrycia dachowego wraz z elewacją przy ulicy Partyzantów 1

Nazwa wnioskodawcy: Wspólnota Mieszkaniowa;

Opis problemu jaki ma rozwiązać realizacja projektu: Realizacja projektu ma rozwiązać problem starego i zniszczonego pokrycia dachowego, uszkodzonej elewacji oraz braku ocieplenia budynku;

Cel projektu: Głównym celem projektu jest polepszenie stanu budynku poprzez prace remontowe i termoizolację. Doprowadzi to do poprawy stanu technicznego i estetycznego

budynku. Dodatkowo, działanie to przyczyni się do zatrzymania degradacji przestrzennej obszaru oraz podniesie jakość życia mieszkańców;

Zakres realizowanych zadań: Wymiana pokrycia dachowego, wymiana elewacji, termoizolacja budynku;

Miejsce realizacji projektu: Partyzantów 1, Chobienia;

Szacowana wartość projektu: 140 000, 00 zł;

Prognozowane produkty i rezultaty: Rezultatem projektu będzie stan budynku – z wymienionym pokryciem dachowym, nową elewacją i termoizolacją;

Wskaźniki:

- Liczba budynków objętych modernizacją;
- Liczba wyremontowanych elementów infrastruktury mieszkaniowej.

4. Wymiana stalowych przyłączy wodociągowych na rury z tworzywa sztucznego

Nazwa wnioskodawcy: Gmina Rudna, Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Rudnej;

Opis problemu jaki ma rozwiązać realizacja projektu: W złym stanie technicznym znajdują się przyłącza wodociągowe, co wpływa na jakość dostarczanej wody. Ponadto ulegają ciągłym uszkodzeniom co wpływa na brak wody na terenach zdegradowanych;

Cel projektu: Głównym celem projektu jest wymiana stalowych przyłączy na te wykonane z tworzywa sztucznego. Charakteryzują się one większą lekkością, odpornością na korozję oraz możliwością łączenia ich z innymi materiałami. Pośrednio wpłynie to na podniesienie komfortu użytkowników sieci wodociągowej oraz jakości wody;

Zakres realizowanych zadań: Wymiana stalowych przyłączy wodociągowych na rury wykonane z tworzywa sztucznego oraz wszystkie prace towarzyszące;

Miejsce realizacji projektu: Chobienia;

Szacowana wartość projektu: 40 000,00 zł;

Prognozowane produkty i rezultaty: Produktem tego projektu będą zmodernizowane przyłącza sieci wodociągowej.

Wskaźniki:

- Długość zmodernizowanej i rozbudowanej infrastruktury technicznej;
- Liczba nowych elementów infrastruktury technicznej.

5. Uszczelnienie studzienek kanalizacyjnych

Nazwa wnioskodawcy: Gmina Rudna, Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Rudnej;

Opis problemu jaki ma rozwiązać realizacja projektu: Studzienki na terenie Chobieni są nieszczelne;

Cel projektu: Celem projektu jest uszczelnienie studzienek kanalizacyjnych na terenie Chobieni, co wpłynie na wyeliminowanie ścieków przedostających się do gleby;

Zakres realizowanych zadań: Uszczelnienie studzienek kanalizacyjnych, wszystkie prace projektowe oraz towarzyszące;

Miejsce realizacji projektu: Chobienia;

Szacowana wartość projektu: 500 000,00;

Prognozowane produkty i rezultaty: Uszczelnione studzienki kanalizacyjne;

Wskaźniki:

- Długość zmodernizowanej i rozbudowanej infrastruktury technicznej;
- Liczba nowych elementów infrastruktury technicznej.

6. Wymiana pokrycia dachowego wraz z elewacją przy ulicy Cichej 2

Nazwa wnioskodawcy: Wspólnota Mieszkaniowa;

Opis problemu jaki ma rozwiązać realizacja projektu: Realizacja projektu ma rozwiązać problem starego i zniszczonego pokrycia dachowego, uszkodzonej elewacji oraz braku ocieplenia budynku;

Cel projektu: Głównym celem projektu jest polepszenie stanu budynku poprzez prace remontowe i termoizolację. Doprowadzi to do poprawy stanu technicznego i estetycznego budynku. Dodatkowo, działanie to przyczyni się do zatrzymania degradacji przestrzennej obszaru oraz podniesie jakość życia mieszkańców;

Zakres realizowanych zadań: Wymiana pokrycia dachowego, wymiana elewacji, termoizolacja budynku;

Miejsce realizacji projektu: Rudna;

Szacowana wartość projektu: 300 000, 00 zł;

Prognozowane produkty i rezultaty: Rezultatem projektu będzie stan budynku – z wymienionym pokryciem dachowym, nową elewacją i termoizolacją;

Wskaźniki:

- Liczba budynków objętych modernizacją;
- Liczba wyremontowanych elementów infrastruktury mieszkaniowej.

7. Wymiana pokrycia dachowego wraz z elewacją przy ulicy Św. Katarzyny 13

Nazwa wnioskodawcy: Wspólnota Mieszkaniowa;

Opis problemu jaki ma rozwiązać realizacja projektu: Realizacja projektu ma rozwiązać problem starego i zniszczonego pokrycia dachowego, uszkodzonej elewacji oraz braku ocieplenia budynku;

Cel projektu: Głównym celem projektu jest polepszenie stanu budynku poprzez prace remontowe i termoizolację. Doprowadzi to do poprawy stanu technicznego i estetycznego budynku. Dodatkowo, działanie to przyczyni się do zatrzymania degradacji przestrzennej obszaru oraz podniesie jakość życia mieszkańców;

Zakres realizowanych zadań: Wymiana pokrycia dachowego, wymiana elewacji, termoizolacja budynku;

Miejsce realizacji projektu: Rudna;

Szacowana wartość projektu: 65 000, 00 zł;

Prognozowane produkty i rezultaty: Rezultatem projektu będzie stan budynku – z wymienionym pokryciem dachowym, nową elewacją i termoizolacją;

Wskaźniki:

- Liczba budynków objętych modernizacją;
- Liczba wyremontowanych elementów infrastruktury mieszkaniowej.

8. Wymiana pokrycia dachowego wraz z elewacją przy ulicy Głogowskiej 6

Nazwa wnioskodawcy: Wspólnota Mieszkaniowa;

Opis problemu jaki ma rozwiązać realizacja projektu: Realizacja projektu ma rozwiązać problem starego i zniszczonego pokrycia dachowego, uszkodzonej elewacji oraz braku ocieplenia budynku;

Cel projektu: Głównym celem projektu jest polepszenie stanu budynku poprzez prace remontowe i termoizolację. Doprowadzi to do poprawy stanu technicznego i estetycznego budynku. Dodatkowo, działanie to przyczyni się do zatrzymania degradacji przestrzennej obszaru oraz podniesie jakość życia mieszkańców;

Zakres realizowanych zadań: Wymiana pokrycia dachowego, wymiana elewacji, termoizolacja budynku;

Miejsce realizacji projektu: Rudna;

Szacowana wartość projektu: 60 000, 00 zł;

Prognozowane produkty i rezultaty: Rezultatem projektu będzie stan budynku – z wymienionym pokryciem dachowym, nową elewacją i termoizolacją;

Wskaźniki:

- Liczba budynków objętych modernizacją;
- Liczba wyremontowanych elementów infrastruktury mieszkaniowej.

9. Wymiana pokrycia dachowego wraz z elewacją przy Placu Zwycięstwa 10

Nazwa wnioskodawcy: Wspólnota Mieszkaniowa;

Opis problemu jaki ma rozwiązać realizacja projektu: Realizacja projektu ma rozwiązać problem starego i zniszczonego pokrycia dachowego, uszkodzonej elewacji oraz braku ocieplenia budynku;

Cel projektu: Głównym celem projektu jest polepszenie stanu budynku poprzez prace remontowe i termoizolację. Doprowadzi to do poprawy stanu technicznego i estetycznego budynku. Dodatkowo, działanie to przyczyni się do zatrzymania degradacji przestrzennej obszaru oraz podniesie jakość życia mieszkańców;

Zakres realizowanych zadań: Wymiana pokrycia dachowego, wymiana elewacji, termoizolacja budynku;

Miejsce realizacji projektu: Rudna;

Szacowana wartość projektu: 100 000, 00 zł;

Prognozowane produkty i rezultaty: Rezultatem projektu będzie stan budynku – z wymienionym pokryciem dachowym, nową elewacją i termoizolacją;

Wskaźniki:

- Liczba budynków objętych modernizacją;
- Liczba wyremontowanych elementów infrastruktury mieszkaniowej.

10. Wymiana pokrycia dachowego wraz z elewacją przy Placu Zwycięstwa 12

Nazwa wnioskodawcy: Wspólnota Mieszkaniowa;

Opis problemu jaki ma rozwiązać realizacja projektu: Realizacja projektu ma rozwiązać problem starego i zniszczonego pokrycia dachowego, uszkodzonej elewacji oraz braku ocieplenia budynku;

Cel projektu: Głównym celem projektu jest polepszenie stanu budynku poprzez prace remontowe i termoizolację. Doprowadzi to do poprawy stanu technicznego i estetycznego budynku. Dodatkowo, działanie to przyczyni się do zatrzymania degradacji przestrzennej obszaru oraz podniesie jakość życia mieszkańców;

Zakres realizowanych zadań: Wymiana pokrycia dachowego, wymiana elewacji, termoizolacja budynku;

Miejsce realizacji projektu: Rudna;

Szacowana wartość projektu: 100 000, 00 zł;

Prognozowane produkty i rezultaty: Rezultatem projektu będzie stan budynku – z wymienionym pokryciem dachowym, nową elewacją i termoizolacją;

Wskaźniki:

- Liczba budynków objętych modernizacją;

- Liczba wyremontowanych elementów infrastruktury mieszkaniowej.

11. Wymiana pokrycia dachowego wraz z elewacją przy Placu Zwycięstwa 12 A

Nazwa wnioskodawcy: Wspólnota Mieszkaniowa;

Opis problemu jaki ma rozwiązać realizacja projektu: Realizacja projektu ma rozwiązać problem starego i zniszczonego pokrycia dachowego, uszkodzonej elewacji oraz braku ocieplenia budynku;

Cel projektu: Głównym celem projektu jest polepszenie stanu budynku poprzez prace remontowe i termoizolację. Doprowadzi to do poprawy stanu technicznego i estetycznego budynku. Dodatkowo, działanie to przyczyni się do zatrzymania degradacji przestrzennej obszaru oraz podniesie jakość życia mieszkańców;

Zakres realizowanych zadań: Wymiana pokrycia dachowego, wymiana elewacji, termoizolacja budynku;

Miejsce realizacji projektu: Rudna;

Szacowana wartość projektu: 100 000, 00 zł;

Prognozowane produkty i rezultaty: Rezultatem projektu będzie stan budynku – z wymienionym pokryciem dachowym, nową elewacją i termoizolacją;

Wskaźniki:

- Liczba budynków objętych modernizacją;
- Liczba wyremontowanych elementów infrastruktury mieszkaniowej.

12. Rozbudowa sieci wodno-kanalizacyjnej w Rudnej

Nazwa wnioskodawcy: Gmina Rudna, Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Rudnej;

Opis problemu jaki ma rozwiązać realizacja projektu: Przedsięwzięcie to ma być odpowiedzią na problemy związane z niewystarczającą infrastrukturą wodno-kanalizacyjną;

Cel projektu: Celem projektu jest rozbudowa niewystarczającej sieci wodno-kanalizacyjnej oraz usprawnienie jej działania, a w konsekwencji poprawa komfortu i jakości życia mieszkańców;

Zakres realizowanych zadań: Rozbudowa sieci i przyłączy kanalizacji sanitarnej, rozbudowa sieci i przyłączy wodociągowych oraz wszystkie prace i roboty towarzyszące;

Miejsce realizacji projektu: Rudna;

Szacowana wartość projektu: 700 000,00 zł;

Prognozowane produkty i rezultaty: Rozbudowana i sprawnie działająca sieć wodno-kanalizacyjna;

Wskaźniki:

- Długość zmodernizowanej i rozbudowanej infrastruktury technicznej;
- Liczba nowych elementów infrastruktury technicznej.

13. Wymiana stalowych przyłączy wodociągowych na rury z tworzywa sztucznego

Nazwa wnioskodawcy: Gmina Rudna, Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Rudnej;

Opis problemu jaki ma rozwiązać realizacja projektu: Przedsięwzięcie to ma wyeliminować stalowe przyłącza wodociągowe, które są w złym stanie, a ponadto wykonane są z materiału, który charakteryzuje się podatnością na korozję;

Cel projektu: Głównym celem projektu jest wymiana stalowych przyłączy na te wykonane z tworzywa sztucznego. Charakteryzują się one większą lekkością, odpornością na korozję oraz możliwością łączenia ich z innymi materiałami. Pośrednio wpłynie to na podniesienie komfortu użytkowników sieci wodociągowej;

Zakres realizowanych zadań: Wymiana stalowych przyłączy wodociągowych na rury wykonane z tworzywa sztucznego oraz wszystkie prace towarzyszące;

Miejsce realizacji projektu: Rudna;

Szacowana wartość projektu: 350 000,00 zł;

Prognozowane produkty i rezultaty: Produktem tego projektu będą zmodernizowane przyłącza sieci wodociągowej;

Wskaźniki:

- Długość zmodernizowanej i rozbudowanej infrastruktury technicznej;

- Liczba nowych elementów infrastruktury technicznej.

14. Rekultywacja składowiska odpadów

Nazwa wnioskodawcy: Gmina Rudna, Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkańcowej w Rudnej;

Opis problemu jaki ma rozwiązać realizacja projektu: Składowisko odpadów nie spełnia wymogów technicznych, okres eksploatacji składowiska uległ zakończeniu i nie zostało ono zaliczone do instalacji ani do instalacji zastępczej;

Cel projektu: Głównym celem procesu rekultywacji jest minimalizacja negatywnego oddziaływania na środowisko. Pośrednio wpłynie to na podniesienie komfortu i bezpieczeństwa życia mieszkańców;

Zakres realizowanych zadań: Dokonanie rekultywacji składowiska odpadów w Rudnej, w tym budowę systemu odwodnienia, wykonanie rekultywacji biologicznej oraz inne prace i roboty towarzyszące;

Miejsce realizacji projektu: Rudna;

Szacowana wartość projektu: 700 000,00 zł;

Prognozowane produkty i rezultaty: Rezultatem projektu będzie stan składowiska odpadów spełniający wymogi techniczne oraz ograniczenie negatywnego wpływu na środowisko;

Wskaźniki:

- Powierzchnia uporządkowanych przestrzeni użytkowych;
- Wskaźniki emisji szkodliwych substancji.

15. Modernizacja oczyszczalni ścieków w Rudnej

Nazwa wnioskodawcy: Gmina Rudna, Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkańcowej w Rudnej;

Opis problemu jaki ma rozwiązać realizacja projektu: Przedsięwzięcie to ma na celu poprawę stanu części mechanicznej oczyszczalni ścieków.

Cel projektu: Celem projektu jest usprawnienie działania całej oczyszczalni ścieków poprzez modernizację jej części mechanicznej. Przedsięwzięcie będzie miało pozytywny wpływ na jakość ścieków, a tym samym na środowisko;

Zakres realizowanych zadań: Przygotowanie planu modernizacji części mechanicznej oczyszczalni ścieków, wykonanie robót modernizacyjnych części mechanicznej oczyszczalni ścieków oraz wszystkich prac towarzyszących. Budowa zaplecza magazynowo-garażowego. Zakup trzech samochodów technicznych;

Miejsce realizacji projektu: Rudna;

Szacowana wartość projektu: 5 000 000,00 zł;

Prognozowane produkty i rezultaty: Zmodernizowana część mechaniczna oczyszczalni, usprawnione działanie całej oczyszczalni ścieków;

Wskaźniki:

- Długość zmodernizowanej i rozbudowanej infrastruktury technicznej;
- Liczba nowych elementów infrastruktury technicznej.

16. Budowa przystani kajakowej w m. Chobienia

Nazwa wnioskodawcy: Gmina Rudna;

Opis problemu jaki ma rozwiązać realizacja projektu: Brak zagospodarowania nabrzeża Odry;

Cel projektu: Zagospodarowanie rzeki Odry poprzez budowę przystani wraz z infrastrukturą towarzyszącą;

Zakres realizowanych zadań: Budowa przystani kajakowej wraz z zagospodarowaniem; pole biwakowe o powierzchni 350m² z miejscem na ognisko; sanitariaty z natryskami; oświetlenie terenu i monitoring; parking; pomost do cumowania sprzętów wodnych;

Miejsce realizacji projektu: Nabrzeże Odry; działka nr 307/2 obręb Chobienia;

Szacowana wartość projektu: 700 000,00 zł;

Prognozowane produkty i rezultaty: Utworzenie przystani kajakowej;

Wskaźniki:

- Powierzchnia uporządkowanych przestrzeni publicznych;
- Powierzchnia przestrzeni publicznych, którym nadano nowe funkcje;

- Liczba nowych firm działających w branży turystycznej i kulturalnej, powstałych w wyniku realizacji Programu;
- Liczba wypromowanych przedsięwzięć turystycznych i kulturalnych, związanych z realizacją Programu.

10.2 Lista B: projekty komplementarne

Poniżej zaprezentowano szczegóły przedsięwzięć zakwalifikowanych jako projekty komplementarne. Projekty te w sposób bezpośredni będą wpływać na sferę społeczną Gminy. Działania mają na celu aktywizację mieszkańców we wszystkich przedziałach wiekowych. Projekty tworzące Listę B uzupełniają przedsięwzięcia, które znalazły się na Liście A. Realizacja obu grup działań pozwoli na wyprowadzenie ze stanu kryzysowego obszaru wyznaczonego do rewitalizacji.

1. Reklama Gminy na terenie regionu

Nazwa wnioskodawcy: Gmina Rudna;

Charakterystyka projektu: Projekt społeczny. Celem projektu jest promocja Gminy jako atrakcyjnej turystycznej z wieloma atutami, w tym wypromowanie imprez gminnych i przystani w Chobieni;

Prognozowane produkty i rezultaty: Wypromowanie Gminy jako atrakcyjnej turystycznie;

Wskaźniki:

- Liczba interesariuszy objętych programem;
- Liczba nowych firm działających w branży turystycznej i kulturalnej, powstałych w wyniku realizacji Programu;
- Liczba wypromowanych przedsięwzięć turystycznych i kulturalnych, związanych z realizacją Programu.

2. Zajęcia dla młodzieży licealnej i studentów

Nazwa wnioskodawcy: Gmina Rudna;

Charakterystyka projektu: Projekt społeczny. Organizacja czasu wolnego młodzieży jest ważnym elementem infrastruktury społecznej. W związku z tym należy podejmować działania mające na celu stworzenia atrakcji dla młodych mieszkańców Gminy. Celem projektu jest organizacja zajęć dla młodzieży licealnej i studentów według ich zainteresowań i zapotrzebowani, takich jak programowanie dla początkujących, zajęcia Do It Yourself, nauka naprawy auta, nauka montażu kafelek. Zajęcia o charakterze otwartym z programem zajęć opublikowanym w internecie;

Prognozowane produkty i rezultaty: Zorganizowana seria zajęć aktywizujących młodzież i młodych dorosłych;

Wskaźniki:

- Liczba interesariuszy objętych programem.

3. Album gminny – poznajmy siebie

Nazwa wnioskodawcy: Gmina Rudna;

Charakterystyka projektu: Projekt społeczny. Celem projektu jest utworzenie albumu ze zdjęciami rodzinnymi wszystkich mieszkańców Gminy. Album opublikowany na stronie internetowej Gminy Rudna oraz w formie papierowej;

Prognozowane produkty i rezultaty: Utworzenie gminnego albumu, aktywizacja mieszkańców, podniesienie kapitału społecznego mieszkańców;

Wskaźniki:

- Liczba interesariuszy objętych programem.

4. Promocja Gminy na terenie regionu

Nazwa wnioskodawcy: Gmina Rudna;

Charakterystyka projektu: Projekt społeczny. Celem projektu jest promocja Gminy jako atrakcyjnej turystycznej z wieloma atutami, w tym z: dobrym położeniem względem Wrocławia, Leszna, Zielonej Góry i Legnicy, budowaną trasą S3 oraz dobrym połączeniem kolejowym z Wrocławiem i Głogowem;

Prognozowane produkty i rezultaty: Wypromowanie Gminy jako atrakcyjnej turystycznie;

Wskaźniki:

- Liczba interesariuszy objętych programem;
- Liczba nowych firm działających w branży turystycznej i kulturalnej, powstałych w wyniku realizacji Programu;
- Liczba wypromowanych przedsięwzięć turystycznych i kulturalnych, związanych z realizacją Programu.

5. Organizacja czasu wolnego dzieci i młodzieży

Nazwa wnioskodawcy: Gmina Rudna, Centrum Kultury w Rudnej, Chobieński Ośrodek Kultury;

Charakterystyka projektu: Projekt społeczny. Organizacja czasu wolnego dzieciom jest ważnym elementem infrastruktury społecznej. W związku z tym należy podejmować działania mające na celu stworzenia atrakcji dla młodzieży. Celem projektu jest zorganizowanie czasu wolnego młodzieży na boiskach sportowych poprzez organizację zabaw i turniejów;

Prognozowane produkty i rezultaty: Zorganizowane zabawy i turnieje, aktywizacja dzieci i młodzieży;

Wskaźniki:

- Liczba interesariuszy objętych programem.

6. Poprawa jakości drogi gminnej łączącej miejscowość Stara Rudna z drogą powiatową nr 1220D

Nazwa wnioskodawcy: Gmina Rudna;

Charakterystyka projektu: Droga jest nieprzejezdna; niedogodności w ruchu drogowym. Choć przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza obszarem rewitalizacji, wpłynie na poprawienie jakości życia osób zamieszkujących teren wyznaczony do rewitalizacji. Celem projektu jest poprawa jakości dróg gminnych poprzez przebudowę drogi łączącej miejscowość Stara Rudna z drogą powiatową nr 1220D. Zakres realizowanych zadań to utwardzenie drogi kruszywem, utworzenie nawierzchni asfaltowej;

Miejsce realizacji projektu: Droga gminna łącząca miejscowość Stara Rudna z drogą powiatową nr 1220D;

Szacowana wartość projektu: 700 000,00 zł;

Prognozowane produkty i rezultaty: Poprawa jakości drogi gminnej łączącej miejscowość Stara Rudna z drogą powiatową nr 1220D, poprawa bezpieczeństwa oraz komfortu uczestnictwa w ruchu drogowym;

Wskaźniki:

- Powierzchnia uporządkowanych przestrzeni publicznych;
- Liczba nowych elementów infrastruktury drogowej.

7. Adaptacja budynku na dom pomocy społecznej

Nazwa wnioskodawcy: Gmina Rudna;

Charakterystyka projektu: Budynek wpisany do rejestru zabytków pod numerem A/3189/734/L decyzją Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków wymaga kapitalnego remontu. Choć przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza obszarem rewitalizacji, wpłynie na poprawienie jakości życia osób zamieszkujących teren wyznaczony do rewitalizacji. Celem projektu jest adaptacja budynku na dom pomocy społecznej. Zakres realizowanych zadań to przystosowanie budynku na potrzeby domu pomocy społecznej; kapitalny remont i przebudowa; pokoje dla podopiecznych; jadalnia; sala kominkowa; recepcja; gabinety;

Miejsce realizacji projektu: Nieszczyce, 26b;

Szacowana wartość projektu: 4 000 000,00 zł;

Prognozowane produkty i rezultaty: Utworzenie domu pomocy społecznej w budynku wpisanym do rejestru zabytków;

Wskaźniki:

- Liczba budynków objętych modernizacją;
- Liczba interesariuszy objętych programem;
- Liczba nowych miejsc pracy;
- Powierzchnia przestrzeni publicznych, którym nadano nowe funkcje.

8. Rozwój e-usług w obszarze zarządzania mediami na terenie Gminy Rudna

Nazwa wnioskodawcy: Gmina Rudna;

Charakterystyka projektu: Przedmiotem projektu jest zwiększenie dostępu do informacji publicznej poprzez rozbudowę i zwiększenie katalogu usług informatycznych w ramach e-administracji oferowanych przez Gminę Rudna. Zakres rzeczowy projektu przewiduje zakup i wdrożenie na terenie Gminy Rudna kompleksowego rozwiązania informatycznego, przeznaczonego dla instytucji i przedsiębiorstw świadczących usługi wodno-ściekowe oraz komunalne, które umożliwi zautomatyzowaną obsługę w zakresie dostaw wody mieszkańcom Gminy Rudna. Zakres rzeczowy systemu obejmie: QWeb moduł internetowej obsługi mieszkańców, system powiadomień masowych, e-faktura, modułu odczyt radiowy, ponadto: wodomierze, zawory zwrotne, moduł radiowy, odbiornik radiowy, antena zewnętrzna, wymianę wodomierzy oraz tablicę informacyjno-pamiątkową.

Prognozowane produkty i rezultaty: Rozwiązanie informatyczne, stanowiące zakres rzeczowy niniejszego projektu posiadać będzie następujące funkcjonalności (efekty projektu): QWeb wgląd kontrahenta poprzez sieć internetową do: informacji rozliczeniowych, aktualnych stałych opłat abonamentu, stanu zobowiązań, faktur, dokonanych płatności, aktualnych stanów wodomierzy, zgłoszeń technicznych; PM-SMS usługa dwukierunkowa umożliwiająca przyjmowanie wiadomości tekstowych oraz przesyłanie Odbiorcom wiadomości zwrotnych informujących np. o przycięciu lub odrzuceniu podanego wskazania wodomierza; System zdalnego odczytu wodomierzy: umożliwi stały monitoring ilości dostarczanej wody do punktu pomiarowego, prowadzenie stałego monitoringu wielkości zużycia oraz sygnalizowanie awarii; rozliczanie wszystkich rodzajów usług komunalnych, obsługa wywozu nieczystości stałych i płynnych. Bezpośrednimi odbiorcami i użytkownikami produktów projektu będą mieszkańcy, odbiorcy mediów, podmioty administracyjne, gospodarcze, przedsiębiorcy i instytucje funkcjonujące na terenie Gminy. Celem nadrzędnym projektu jest rozbudowa i zwiększenie katalogu usług informatycznych oferowanych przez JST oraz stymulowanie jego rozwoju. Celem samego projektu jest dokonanie rozliczania usług w zakresie gospodarki komunalnej i wodnościekowej na terenie Gminy.

Wskaźniki:

- Liczba usług publicznych udostępnionych online;
- Liczba podmiotów, które udostępniły on-line;
- Liczba urzędów, które wdrożyły katalog rekomendacji dotyczących awansu cyfrowego;

- Liczba pobrań/uruchomień aplikacji opartych na ponownym wykorzystaniu informacji sektora publicznego i e-usług publicznych;

Wartość projektu: 730 000,00 zł.

9. Rozbudowa sieci wodno-kanalizacyjnej w Chobieni

Nazwa wnioskodawcy: Gmina Rudna, Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Rudnej;

Opis problemu jaki ma rozwiązać realizacja projektu: Przedsięwzięcie to ma być odpowiedzią na problemy związane z niewystarczającą infrastrukturą wodno-kanalizacyjną;

Cel projektu: Celem projektu jest rozbudowa niewystarczającej sieci wodno-kanalizacyjnej oraz usprawnienie jej działania, a w konsekwencji poprawa komfortu i jakości życia mieszkańców;

Zakres realizowanych zadań: Rozbudowa sieci i przyłączy kanalizacji sanitarnej, rozbudowa sieci i przyłączy wodociągowych oraz wszystkie prace i roboty towarzyszące;

Miejsce realizacji projektu: Chobienia;

Szacowana wartość projektu: 380 000,00 zł;

Prognozowane produkty i rezultaty: Rozbudowana i sprawnie działająca sieć wodno-kanalizacyjna;

Wskaźniki:

- Długość zmodernizowanej i rozbudowanej infrastruktury technicznej;
- Liczba nowych elementów infrastruktury technicznej.

10. Stworzenie Klubu Malucha

Nazwa wnioskodawcy: Gmina Rudna;

Opis problemu jaki ma rozwiązać realizacja projektu: Brak odpowiednio zaadaptowanej przestrzeni dla utworzenia Klubu Malucha;

Cel projektu: Zaadaptowanie przestrzeni dla utworzenia Klubu Malucha, w którym to rodzice pracujący będą mogli pozostawić swoje dzieci w wieku 1 – 2,5 roku pod opieką wykwalifikowanej kadry;

Zakres realizowanych zadań: Adaptacja przestrzeni zgodnie z wymogami koniecznymi do utworzenia Klubu Malucha; utworzenie przestrzeni odpowiedniej dla dzieci w wieku 1 - 2,5 roku, prace planistyczne oraz wszystkie prace towarzyszące;

Miejsce realizacji projektu: Rudna;

Szacowana wartość projektu: 250 000,00 zł;

Prognozowane produkty i rezultaty: Utworzenie przestrzeni przyjaznej dzieciom, utworzenie Klubu Malucha, miejsca w którym to rodzice pracujący będą mogli pozostawić swoje dzieci w wieku 1 – 2,5 roku pod opieką wykwalifikowanej kadry;

Wskaźniki:

- Powierzchnia przestrzeni publicznych, którym nadano nowe funkcje;
- Liczba dzieci i rodziców, które skorzystają z nowej oferty;
- Liczba nowych miejsc pracy.

11. Stworzenie atrakcji turystycznych na terenie Gminy:

a. Park Miniatur;

b. Skatepark

Nazwa wnioskodawcy: Gmina Rudna;

Opis problemu jaki ma rozwiązać realizacja projektu: Brak atrakcji turystycznych oraz miejsc aktywności młodzieży

Cel projektu: Utworzenie Parku Miniatur oraz Skateparku, miejsc, które przyciągną turystów oraz staną się miejscami aktywności dzieci i młodzieży, w konsekwencji zachęcającymi do aktywnego spędzania czasu wolnego.

Zakres realizowanych zadań: Prace planistyczne, budowa Parku Miniatur oraz Skateparku oraz wszystkie prace towarzyszące.

Miejsce realizacji projektu: Rudna;

Szacowana wartość projektu: 300 000,00 zł;

Prognozowane produkty i rezultaty: Utworzenie Parku Miniatur oraz Skateparku, w konsekwencji zachęcenie potencjalnych turystów oraz aktywizacja dzieci i młodzieży;

Wskaźniki:

- Powierzchnia nowo utworzonych przestrzeni publicznych;
- Liczba interesariuszy objętych programem;
- Liczba wypromowanych przedsięwzięć turystycznych i kulturalnych, związanych z realizacją Programu.

12. Gminny Inkubator Przedsiębiorczości

Nazwa wnioskodawcy: Gmina Rudna;

Opis problemu jaki ma rozwiązać realizacja projektu: Brak infrastruktury wspierającej przedsiębiorczość, niewystarczająca aktywność zawodowa mieszkańców;

Cel projektu: Utworzenie Gminnego Inkubatora Przedsiębiorczości, a w konsekwencji podniesienie poziomu przedsiębiorczości, aktywizacja zawodowa mieszkańców, pozyskanie nowych inwestorów, wzrost konkurencyjności regionu;

Zakres realizowanych zadań: Utworzenie Gminnego Inkubatora Przedsiębiorczości oraz wszystkie prace towarzyszące, utworzenie zaplecza kadrowego, zaaranżowanie przestrzeni przyjaznej przedsiębiorcom;

Miejsce realizacji projektu: Rudna;

Szacowana wartość projektu: 2 700 000,00 zł;

Prognozowane produkty i rezultaty: Utworzenie Gminnego Inkubatora Przedsiębiorczości, podniesienie poziomu przedsiębiorczości, aktywizacja zawodowa mieszkańców, utworzenie nowych miejsc pracy;

Wskaźniki:

- Liczba interesariuszy objętych programem;
- Liczba nowych miejsc pracy;
- Liczba powstałych przedsiębiorstw;
- Liczba osób bezrobotnych, które podjęły pracę;

- Powierzchnia nowo utworzonych przestrzeni publicznych.

13. Wykonanie alejek na cmentarzu komunalnym w Chobieni

Nazwa wnioskodawcy: Gmina Rudna, Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszaniowej w Rudnej;

Opis problemu jaki ma rozwiązać realizacja projektu: Przedsięwzięcie to ma rozwiązać problem braku alejek na cmentarzu komunalnym oraz nieodpowiedniego zagospodarowania tej przestrzeni;

Cel projektu: Głównym celem tego projektu jest utworzenie alejek na terenie cmentarza komunalnego w Chobieni. Działanie to pomoże w zagospodarowaniu i uporządkowaniu tego obszaru. Ponadto wpłynie na podniesienie komfortu odwiedzających cmentarz oraz ich poziom bezpieczeństwa podczas przemieszczania się po terenie. Przedsięwzięcie będzie miało wpływ na estetykę cmentarza.

Zakres realizowanych zadań: Wykonanie alejek na cmentarzu komunalnym w Chobieni oraz wszystkie prace towarzyszące;

Miejsce realizacji projektu: Chobienia, ulica Brzozowa;

Szacowana wartość projektu: 300 000,00 zł;

Prognozowane produkty i rezultaty: Rezultatem projektu będzie uporządkowany teren cmentarza komunalnego, wzrost estetyki miejsca i poziomu bezpieczeństwa odwiedzających;

Wskaźniki:

- Powierzchnia uporządkowanych przestrzeni publicznych.

14. Budowa studni głębinowej

Nazwa wnioskodawcy: Gmina Rudna, Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszaniowej w Rudnej;

Opis problemu jaki ma rozwiązać realizacja projektu: Projekt ma odpowiedzieć na problemy mieszkańców powodowane brakiem zastępczego źródła wody w przypadku awarii istniejącej studni;

Cel projektu: Głównym celem projektu jest wybudowanie studni głębinowej co pośrednio wpłynie na podniesienie komfortu życia mieszkańców;

Zakres realizowanych zadań: Budowa studni głębinowej oraz wszystkie prace towarzyszące;

Miejsce realizacji projektu: Chobienia;

Szacowana wartość projektu: 200 000,00 zł;

Prognozowane produkty i rezultaty: Rezultatem przedsięwzięcia będzie wybudowana studnia głębinowa;

Wskaźniki:

- Liczba utworzonych elementów infrastruktury technicznej.

15. Wykonanie alejek na cmentarzu komunalnym w Rudnej

Nazwa wnioskodawcy: Gmina Rudna, Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Rudnej;

Opis problemu jaki ma rozwiązać realizacja projektu: Przedsięwzięcie to ma rozwiązać problem braku alejek na cmentarzu komunalnym oraz nieodpowiedniego zagospodarowania tej przestrzeni;

Cel projektu: Głównym celem tego projektu jest utworzenie alejek na terenie cmentarza komunalnego w Rudnej. Działanie to pomoże w zagospodarowaniu i uporządkowaniu tego obszaru. Ponadto wpłynie na podniesienie komfortu odwiedzających cmentarz oraz ich poziom bezpieczeństwa podczas przemieszczania się po terenie;

Zakres realizowanych zadań: Wykonanie alejek na cmentarzu komunalnym w Rudnej oraz wszystkie prace towarzyszące;

Miejsce realizacji projektu: Rudna;

Szacowana wartość projektu: 350 000,00 zł;

Prognozowane produkty i rezultaty: Rezultatem projektu będzie uporządkowany teren cmentarza komunalnego, wzrost estetyki miejsca i poziomu bezpieczeństwa odwiedzających;

Wskaźniki:

- Powierzchnia uporządkowanych przestrzeni publicznych.

16. Poprawa bezpieczeństwa pieszych oraz zmotoryzowanych na skrzyżowaniu ulic Polna – Polkowicka

Nazwa wnioskodawcy: Gmina Rudna;

Opis problemu jaki ma rozwiązać realizacja projektu: Skrzyżowanie stwarza niebezpieczeństwo dla wszystkich uczestników ruchu drogowego, w tym dla dzieci uczęszczających do pobliskiej szkoły;

Cel projektu: Poprawa bezpieczeństwa dla wszystkich użytkowników ruchu, w tym dla pieszych i zmotoryzowanych, a w szczególności dla dzieci uczęszczających do pobliskiej szkoły;

Zakres realizowanych zadań: Przebudowa skrzyżowania, utworzenie większej ilości przejść dla pieszych, utworzenie większej ilości znaków drogowych;

Miejsce realizacji projektu: Rudna, skrzyżowanie ulic Polna – Polkowicka;

Szacowana wartość projektu: 200 000,00 zł;

Prognozowane produkty i rezultaty: Zwiększenie bezpieczeństwa wszystkich uczestników ruchu, w tym dla pieszych i zmotoryzowanych, a w szczególności dla dzieci uczęszczających do pobliskiej szkoły;

Wskaźniki:

- Liczba nowych elementów infrastruktury drogowej.

17. Utworzenie chodnika łączącego ulicę Witosa i Polną

Nazwa wnioskodawcy: Gmina Rudna;

Opis problemu jaki ma rozwiązać realizacja projektu: Brak chodnika na odcinku łączącym ulicę Witosa i Polną;

Cel projektu: Utworzenie chodnika na odcinku łączącym ulicę Witosa i Polną, w konsekwencji poprawienie komfortu i bezpieczeństwa pieszych;

Zakres realizowanych zadań: Utworzenie chodnika na odcinku łączącym ulicę Witosa i Polną oraz wszystkie prace towarzyszące;

Miejsce realizacji projektu: Rudna, ulica Witosa, ulica Polna;

Szacowana wartość projektu: 80 000,00 zł;

Prognozowane produkty i rezultaty: Utworzenie chodnika na odcinku łączącym ulicę Witosa i Polną, poprawa bezpieczeństwa oraz komfortu pieszych;

Wskaźniki:

- Powierzchnia uporządkowanych przestrzeni publicznych;
- Długość zmodernizowanej i rozbudowanej infrastruktury drogowej.

18. Budowa Kina Letniego

Nazwa wnioskodawcy: Gmina Rudna;

Opis problemu jaki ma rozwiązać realizacja projektu: Brak miejsc odpowiednich do spędzania czasu wolnego oraz korzystania z oferty kulturalno-rozrywkowej;

Cel projektu: Budowa sceny w przestrzeni publicznej przystosowanej do projekcji filmów, a w konsekwencji utworzenie oferty kulturalno-rozrywkowej dla mieszkańców;

Zakres realizowanych zadań: Budowa sceny w przestrzeni publicznej, dostosowanie jej na potrzeby projekcji filmów, prace planistyczne oraz towarzyszące; organizacja wydarzeń kulturalnych;

Miejsce realizacji projektu: Rudna;

Szacowana wartość projektu: 280 000,00 zł;

Prognozowane produkty i rezultaty: Utworzenie sceny w przestrzeni publicznej, na której możliwa będzie projekcja filmów, aktywizacja kulturalna mieszkańców, poszerzenie oferty rozrywkowej w gminie;

Wskaźniki:

- Liczba interesariuszy objętych programem;
- Liczba nowych miejsc pracy;
- Powierzchnia nowo utworzonych przestrzeni publicznych;
- Liczba wypromowanych przedsięwzięć turystycznych i kulturalnych, związanych z realizacją Programu.

19. Modernizacja ulicy Laskowej

Nazwa wnioskodawcy: Gmina Rudna;

Opis problemu jaki ma rozwiązać realizacja projektu: Droga jest nieprzejezdna; niedogodności w ruchu drogowym; zły stan nawierzchni;

Cel projektu: Poprawa jakości dróg gminnych poprzez przebudowę drogi łączącej Naroczyce i Chobienię – ulicę Laskową;

Zakres realizowanych zadań: Utwardzenie drogi kruszywem, utworzenie nawierzchni asfaltowej;

Miejsce realizacji projektu: Droga gminna łącząca Naroczyce i Chobienię – ulica Laskowa;

Szacowana wartość projektu: 1 000 000,00 zł;

Prognozowane produkty i rezultaty: Poprawa jakości drogi gminnej łączącej Naroczyce i Chobienię – ulicę Laskową, poprawa bezpieczeństwa oraz komfortu uczestnictwa w ruchu drogowym;

Wskaźniki:

- Powierzchnia uporządkowanych przestrzeni publicznych;
- Liczba nowych elementów infrastruktury drogowej.

10.3 Podsumowanie zbiorcze projektów rewitalizacyjnych

W poniższej tabeli przedstawiono zbiorcze zestawienie projektów podzielonych na listę A oraz listę B:

Tabela 23 Podsumowanie zbiorcze projektów rewitalizacyjnych

Nr.	NAZWA PROJEKTU
LISTA A	
1.	Modernizacja części biologicznej oczyszczalni ścieków w Chobieni;
2.	Wymiana pokrycia dachowego wraz z elewacją przy ulicy Rynek 1;
3.	Wymiana pokrycia dachowego wraz z elewacją przy ulicy Partyzantów 1;
4.	Wymiana stalowych przyłączy wodociągowych na rury z tworzywa sztucznego;
5.	Uszczelnienie studzienek kanalizacyjnych;
6.	Wymiana pokrycia dachowego wraz z elewacją przy ulicy Cichej 2;
7.	Wymiana pokrycia dachowego wraz z elewacją przy ulicy Św. Katarzyny 13;

Nr.	NAZWA PROJEKTU
8.	Wymiana pokrycia dachowego wraz z elewacją przy ulicy Głogowskiej 6;
9.	Wymiana pokrycia dachowego wraz z elewacją przy Placu Zwycięstwa 10;
10.	Wymiana pokrycia dachowego wraz z elewacją przy Placu Zwycięstwa 12;
11.	Wymiana pokrycia dachowego wraz z elewacją przy Placu Zwycięstwa 12 A;
12.	Rozbudowa sieci wodno-kanalizacyjnej w Rudnej;
13.	Wymiana stalowych przyłączy wodociągowych na rury z tworzywa sztucznego;
14.	Rekultywacja składowiska odpadów;
15.	Modernizacja oczyszczalni ścieków w Rudnej;
16.	Budowa przystani kajakowej;
LISTA B	
1.	Reklama Gminy na terenie regionu;
2.	Zajęcia dla młodzieży licealnej i studentów;
3.	Album gminny – poznajmy siebie;
4.	Promocja Gminy na terenie regionu;
5.	Organizacja czasu wolnego dzieci i młodzieży.
6.	Poprawa jakości drogi gminnej łączącej miejscowość Stara Rudna z drogą powiatową nr 1220D;
7.	Adaptacja budynku na dom pomocy społecznej;
8.	Rozwój e-usług w obszarze zarządzania mediami na terenie Gminy Rudna
9.	Rozbudowa sieci wodno-kanalizacyjnej w Chobieni;
10.	Stworzenie Klubu Malucha;
11.	Stworzenie atrakcji turystycznych na terenie Gminy: a) Park Miniatur b) Skatepark;
12.	Gminny Inkubator Przedsiębiorczości;
13.	Wykonanie alejek na cmentarzu komunalnym w Chobieni;
14.	Budowa studni głębinowej;
15.	Wykonanie alejek na cmentarzu komunalnym w Rudnej;
16.	Poprawa bezpieczeństwa pieszych oraz zmotoryzowanych na skrzyżowaniu ulic Polna – Polkowicka;
17.	Utworzenie chodnika łączącego ulicę Witosa i Polną;
18.	Budowa Kina Letniego;

Nr.	NAZWA PROJEKTU
19.	Modernizacja ulicy Laskowej;

Źródło: Opracowanie własne

10.4 Wpływ projektów na aspekty problemowe

Tabela 24 Wpływ projektów na aspekty problemowe

Projekty	Aspekt społeczny	Aspekt gospodarczy	Aspekt techniczny/ przestrzenny/ środowiskowy
Lista A			
Modernizacja części biologicznej oczyszczalni ścieków w Chobieni;	x		x
Wymiana pokrycia dachowego wraz z elewacją przy ulicy Rynek 1;	x		x
Wymiana pokrycia dachowego wraz z elewacją przy ulicy Partyzantów 1;	x		x
Wymiana stalowych przyłączy wodociągowych na rury z tworzywa sztucznego;	x		x
Uszczelnienie studzienek kanalizacyjnych;	x		x
Wymiana pokrycia dachowego wraz z elewacją przy ulicy Cichej 2;	x		x
Wymiana pokrycia dachowego wraz z elewacją przy ulicy Św. Katarzyny 13;	x		x
Wymiana pokrycia dachowego wraz z elewacją przy ulicy Głogowskiej 6;	x		x
Wymiana pokrycia dachowego wraz z elewacją przy Placu Zwycięstwa 10;	x		x
Wymiana pokrycia dachowego wraz z elewacją przy Placu Zwycięstwa 12;	x		x
Wymiana pokrycia dachowego wraz z elewacją przy Placu Zwycięstwa 12 A;	x		x
Rozbudowa sieci wodno-kanalizacyjnej w Rudnej;	x	x	x
Wymiana stalowych przyłączy wodociągowych na rury z tworzywa sztucznego;	x		x
Rekultywacja składowiska odpadów;	x		x
Modernizacja oczyszczalni ścieków w Rudnej;	x		x
Budowa przystani kajakowej;	x	x	x
Lista B			
Reklama Gminy na terenie regionu;	x	x	

Zajęcia dla młodzieży licealnej i studentów;	x	x	
Album gminny – poznajmy siebie;	x		
Promocja Gminy na terenie regionu;	x	x	
Organizacja czasu wolnego dzieci i młodzieży.	x		
Poprawa jakości drogi gminnej łączącej miejscowość Stara Rudna z drogą powiatową nr 1220D;	x		x
Adaptacja budynku na dom pomocy społecznej;	x	x	
Rozwój e-usług w obszarze zarządzania mediami na terenie Gminy Rudna	x		x
Rozbudowa sieci wodno-kanalizacyjnej w Chobieni;	x	x	x
Stworzenie Klubu Malucha;	x	x	x
Stworzenie atrakcji turystycznych na terenie Gminy: a) Park Miniatur b) Skatepark;	x	x	x
Gminny Inkubator Przedsiębiorczości;	x	x	x
Wykonanie alejek na cmentarzu komunalnym w Chobieni;	x		x
Budowa studni głębinowej;	x		x
Wykonanie alejek na cmentarzu komunalnym w Rudnej;	x		x
Poprawa bezpieczeństwa pieszych oraz zmotoryzowanych na skrzyżowaniu ulic Polna – Polkowicka;	x		x
Utworzenie chodnika łączącego ulicę Witosa i Polną;	x		x
Budowa Kina Letniego;	x		x
Modernizacja ulicy Laskowej;	x		x

Źródło: Opracowanie własne

10.5 Powiązanie planowanych projektów i przedsięwzięć rewitalizacyjnych z celami operacyjnymi

Przedstawione projekty rewitalizacyjne wynikają z założonych celów operacyjnych. Ich powiązanie przedstawione zostało w poniższej tabeli:

Tabela 25 Powiązanie planowanych projektów i przedsięwzięć rewitalizacyjnych z celami operacyjnymi

Obszar	Cel operacyjny	Planowane projekty i przedsięwzięcia rewitalizacyjne
SPOŁECZEŃSTWO	Aktywizacja osób dotkniętych problemem wykluczenia społecznego	<ul style="list-style-type: none"> • Stworzenie Klubu Malucha; • Stworzenie atrakcji turystycznych na terenie Gminy: <ul style="list-style-type: none"> • Park Miniatur • Skatepark; • Gminny Inkubator Przedsiębiorczości; <ul style="list-style-type: none"> • Budowa Kina Letniego; • Budowa przystani kajakowej; • Organizacja czasu wolnego dzieci i młodzieży.
	Integracja osób wykluczonych z pozostałymi członkami społeczności lokalnej	<ul style="list-style-type: none"> • Stworzenie Klubu Malucha; • Stworzenie atrakcji turystycznych na terenie Gminy: <ul style="list-style-type: none"> ○ Park Miniatur ○ Skatepark; • Budowa Kina Letniego; • Budowa przystani kajakowej; • Album gminny – poznajmy siebie; • Adaptacja budynku na dom pomocy społecznej;
	Zmniejszenie zjawisk będących przyczyną wykluczenia społecznego	<ul style="list-style-type: none"> • Stworzenie Klubu Malucha; • Zajęcia dla młodzieży licealnej i studentów; • Organizacja czasu wolnego dzieci i młodzieży.
GOSPODARKA	Podnoszenie kompetencji i kwalifikacji zawodowych mieszkańców obszarów zdegradowanych	<ul style="list-style-type: none"> • Gminny Inkubator Przedsiębiorczości; • Zajęcia dla młodzieży licealnej i studentów; • Rozwój e-usług w obszarze zarządzania mediami na terenie Gminy Rudna
	Zachęcanie do zakładania własnej działalności oraz podnoszenie kompetencji z zakresu przedsiębiorczości	<ul style="list-style-type: none"> • Gminny Inkubator Przedsiębiorczości; • Zajęcia dla młodzieży licealnej i studentów;
	Tworzenie korzystnych warunków do zakładania i prowadzenia własnej działalności gospodarczej	<ul style="list-style-type: none"> • Gminny Inkubator Przedsiębiorczości;

Obszar	Cel operacyjny	Planowane projekty i przedsięwzięcia rewitalizacyjne
<p style="text-align: center;">INFRASTRUKTURA I PRZESTRZEŃ</p>	<p style="text-align: center;">Poprawa stanu infrastruktury technicznej zdegradowanego obszaru, w tym infrastruktury transportowej</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Modernizacja części biologicznej oczyszczalni ścieków w Chobieni; • Rozbudowa sieci wodno-kanalizacyjnej w Chobieni • Wymiana stalowych przyłączy wodociągowych na rury z tworzywa sztucznego; <ul style="list-style-type: none"> • Budowa studni głębinowej; • Uszczelnienie studzienek kanalizacyjnych • Rozbudowa sieci wodno-kanalizacyjnej w Rudnej; • Wymiana stalowych przyłączy wodociągowych na rury z tworzywa sztucznego; <ul style="list-style-type: none"> • Rekultywacja składowiska odpadów; • Modernizacja oczyszczalni ścieków w Rudnej; • Wymiana pokrycia dachowego wraz z elewacją przy ulicy Rynek 1; • Wymiana pokrycia dachowego wraz z elewacją przy ulicy Partyzantów 1; • Wymiana pokrycia dachowego wraz z elewacją przy ulicy Cichej 2; • Wymiana pokrycia dachowego wraz z elewacją przy ulicy Św. Katarzyny 13 • Wymiana pokrycia dachowego wraz z elewacją przy ulicy Głogowskiej 6 • Wymiana pokrycia dachowego wraz z elewacją przy Placu Zwycięstwa 10; • Wymiana pokrycia dachowego wraz z elewacją przy Placu Zwycięstwa 12; • Wymiana pokrycia dachowego wraz z elewacją przy Placu Zwycięstwa 12 A; • Poprawa bezpieczeństwa pieszych oraz zmotoryzowanych na skrzyżowaniu ulic Polna – Polkowicka; • Utworzenie chodnika łączącego ulicę Witosa i Polną; <ul style="list-style-type: none"> • Modernizacja ulicy Laskowej; • Poprawa jakości drogi gminnej łączącej miejscowość Stara Rudna z drogą powiatową nr 1220D;
	<p style="text-align: center;">Uwypuklenie walorów estetycznych i popularyzowanie obiektów wchodzących w skład dziedzictwa kulturowego Gminy Rudna</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Wykonanie alejek na cmentarzu komunalnym w Chobieni; • Wykonanie alejek na cmentarzu komunalnym w Rudnej; <ul style="list-style-type: none"> • Reklama Gminy na terenie regionu; • Promocja Gminy na terenie regionu;

Obszar	Cel operacyjny	Planowane projekty i przedsięwzięcia rewitalizacyjne
	<p style="text-align: center;">Tworzenie obiektów i miejsc o charakterze kulturalnym i rekreacyjnym</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Stworzenie atrakcji turystycznych na terenie Gminy: <ul style="list-style-type: none"> a) Park Miniatur b) Skatepark; <ul style="list-style-type: none"> • Budowa Kina Letniego; • Budowa przystani kajakowej w m. Chobienia;

Źródło: Opracowanie własne

11 Opiniowanie projektu Lokalnego Programu Rewitalizacji

Zgodnie z wytycznymi, projekt Lokalnego Programu Rewitalizacji został zaopiniowany przez Regionalną Dyрекcję Ochrony Środowiska (dalej RDOŚ) we Wrocławiu. W odpowiedzi na złożony wniosek RDOŚ po zapoznaniu się z treścią projektu oraz załączonymi do niego materiałami, a także po uwzględnieniu uwarunkowań, o których mowa w art. 49 *Ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie (...)* wyraził opinię iż dla projektu pn. Lokalny Program Rewitalizacji dla Gminy Rudna nie jest wymagane przeprowadzenie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko.

Zgodnie z zaleceniami, Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska – w trakcie przygotowywania i realizacji inwestycji uwzględnione zostaną takie kwestie jak:

- Przed przystąpieniem do prac należy, we współpracy ze specjalistą ornitologiem i chiropterologiem, dokonać przeglądu obiektów pod kątem występowania miejsc gniazdowania i schronień zwierząt (ptaków i nietoperzy) oraz odpowiednio zaplanować prace, w celu uniknięcia ich zniszczenia lub niepokożenia.

12 Mechanizmy zapewnienia komplementarności rewitalizacji

Wymogiem koniecznym dla wspierania projektów i przedsięwzięć rewitalizacyjnych jest konieczność zapewnienia ich komplementarności w szerokim spektrum funkcjonowania. Komplementarność może mieć charakter:

- przestrzenny;
- problemowy;
- proceduralno-instytucjonalny;
- finansowy.

Komplementarność przestrzenna oznacza zastosowanie przy określaniu projektów rewitalizacyjnych kryterium ciągłości przestrzeni i relacji przestrzennych łączących obszary rewitalizacji z pozostałymi częściami gminy. Gmina traktowana jest jako całościowa przestrzeń, bez punktowego nacechowania projektów. Efekty osiągnięte mogą również wpływać na otaczającą je przestrzeń i tam przynosić pośrednie rezultaty rewitalizacji. Mechanizm

odpowiedzialny za komplementarność przestrzenną rewitalizacji powinien opierać się monitorowaniu zmian zagospodarowania przestrzennego w skali całego obszaru gminy, nie tylko obszaru zdegradowanego.

Komplementarność problemową charakteryzuje uwzględnienie w projektach rewitalizacyjnych wszystkich trzech wymiarów Programu Rewitalizacji. Projekty powinny wpływać na aspekt przestrzenny, społeczny i gospodarczy. W Lokalnym Programie Rewitalizacji dla Gminy Rudna określono 35 projekty rewitalizacyjne, których cechy i spodziewane efekty korelują z wyżej wymienionymi aspektami (zgodnie z Tabelą: **Wpływ poszczególnych celów operacyjnych na aspekty problemowe**). Kompletność problemowa zapewnia zwiększoną efektywność procesu oraz zyskanie dodatkowej wartości niż suma rozwiązanych problemów. Dla zapewnienia komplementarności należy:

- wyznaczyć wskaźniki, które określać będą efekty końcowe projektów rewitalizacyjnych (Rozdział: **System monitoringu i oceny**);
- skorelować działania rewitalizacyjne z innymi działaniami podejmowanymi w ramach planowania strategicznego w Gminie – w ramach pozostałych dokumentów dotyczących rozwoju obszaru.

Komplementarność proceduralno-instytucjonalna dotyczy aspektu zarządzania procesem rewitalizacji, którego powodzenie w znacznej mierze uzależnione jest od wykreowania odpowiedniego systemu zarządzania rewitalizacją (Rozdział: **System wdrażania (realizacji) Lokalnego Programu Rewitalizacji**). System ten określa m.in. sposób podejmowania decyzji, czy podmioty biorące udział w procesie rewitalizacyjnym.

Komplementarność źródeł finansowania, w kontekście polityki spójności 2014 - 2020, oznacza, że finansowanie projektów rewitalizacyjnych, wynikających z planu rewitalizacji opiera się na uzupełnianiu się i łączeniu wsparcia ze środków EFRR, EFS i FS z wykluczeniem ryzyka wystąpienia podwójnego dofinansowania.

Projekty rewitalizacyjne mogą zostać sfinansowane ze zróżnicowanych źródeł, takich jak:

- Europejski Fundusz Społeczny,
- Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego.

13 Ramy finansowe LPR

Poniżej przedstawiono ramy finansowe Lokalnego Programu Rewitalizacji dla Gminy Rudna:

Tabela 26 Ramy finansowe LPR

Nr.	NAZWA PROJEKTU	SZACOWANA KWOTA (PLN)	POTENCJALNE FINANSOWANIE
LISTA A			
1.	Modernizacja części biologicznej oczyszczalni ścieków w Chobieni;	4 000 000,00	Gmina Rudna, Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Rudnej, Środki pozyskane z Unii Europejskiej (RPO WD, działanie 6.3)
2.	Wymiana pokrycia dachowego wraz z elewacją przy ulicy Rynek 1;	110 000,00	Gmina Rudna, Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Rudnej, Wspólnota Mieszkaniowa, Środki pozyskane z Unii Europejskiej (RPO WD, działanie 6.3)
3.	Wymiana pokrycia dachowego wraz z elewacją przy ulicy Partyzantów 1;	140 000,00	Gmina Rudna, Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Rudnej, Wspólnota Mieszkaniowa, Środki pozyskane z Unii Europejskiej (RPO WD, działanie 6.3)
4.	Wymiana stalowych przyłączy wodociągowych na rury z tworzywa sztucznego;	40 000,00	Gmina Rudna, Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Rudnej, Środki pozyskane z Unii Europejskiej (RPO WD, działanie 6.3)
5.	Uszczelnienie studzienek kanalizacyjnych;	500 000,00	Gmina Rudna, Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Rudnej, Środki pozyskane z Unii Europejskiej, Środki pozyskane z Unii Europejskiej (RPO WD, działanie 6.3)
6.	Wymiana pokrycia dachowego wraz z elewacją przy ulicy Cichej 2;	300 000, 00	Gmina Rudna, Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Rudnej, Wspólnota Mieszkaniowa, Środki pozyskane z Unii Europejskiej (RPO WD, działanie 6.3)
7.	Wymiana pokrycia dachowego wraz z elewacją przy ulicy Św. Katarzyny 13;	65 000, 00	Gmina Rudna, Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Rudnej, Wspólnota Mieszkaniowa, Środki pozyskane z Unii Europejskiej (RPO WD, działanie 6.3)
8.	Wymiana pokrycia dachowego wraz z elewacją przy ulicy Głogowskiej 6;	60 000, 00	Gmina Rudna, Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Rudnej, Wspólnota Mieszkaniowa, Środki

			pozyskane z Unii Europejskiej (RPO WD, działanie 6.3)
9.	Wymiana pokrycia dachowego wraz z elewacją przy Placu Zwycięstwa 10;	100 000, 00	Gmina Rudna, Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszaniowej w Rudnej, Wspólnota Mieszaniowa, Środki pozyskane z Unii Europejskiej (RPO WD, działanie 6.3)
10.	Wymiana pokrycia dachowego wraz z elewacją przy Placu Zwycięstwa 12;	100 000, 00	Gmina Rudna, Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszaniowej w Rudnej, Wspólnota Mieszaniowa, Środki pozyskane z Unii Europejskiej (RPO WD, działanie 6.3)
11.	Wymiana pokrycia dachowego wraz z elewacją przy Placu Zwycięstwa 12 A;	100 000, 00	Gmina Rudna, Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszaniowej w Rudnej, Wspólnota Mieszaniowa, Środki pozyskane z Unii Europejskiej (RPO WD, działanie 6.3)
12.	Rozbudowa sieci wodno-kanalizacyjnej w Rudnej;	700 000,00	Gmina Rudna, Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszaniowej w Rudnej, Środki pozyskane z Unii Europejskiej (RPO WD, działanie 6.3)
13.	Wymiana stalowych przyłączy wodociągowych na rury z tworzywa sztucznego;	350 000,00	Gmina Rudna, Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszaniowej w Rudnej, Środki pozyskane z Unii Europejskiej (RPO WD, działanie 6.3)
14.	Rekultywacja składowiska odpadów;	700 000,00	Gmina Rudna, Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszaniowej w Rudnej, Środki pozyskane z Unii Europejskiej (RPO WD, działanie 6.3)
15.	Modernizacja oczyszczalni ścieków w Rudnej;	5 000 000,00	Gmina Rudna, Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszaniowej w Rudnej, Środki pozyskane z Unii Europejskiej (RPO WD, działanie 6.3)
16.	Budowa przystani kajakowej;	700 000,00	Gmina Rudna, Środki pozyskane z Unii Europejskiej (RPO WD, działanie 6.3)
LISTA B			
1.	Reklama Gminy na terenie regionu;	Projekt społeczny	Gmina Rudna, Środki pozyskane z Unii Europejskiej
2.	Zajęcia dla młodzieży licealnej i studentów;	Projekt społeczny	Gmina Rudna, Środki pozyskane z Unii Europejskiej
3.	Album gminny – poznajmy siebie;	Projekt społeczny	Gmina Rudna, Środki pozyskane z Unii Europejskiej
4.	Promocja Gminy na terenie regionu;	Projekt społeczny	Gmina Rudna, Środki pozyskane z Unii Europejskiej
5.	Organizacja czasu wolnego dzieci i młodzieży.	Projekt społeczny	Gmina Rudna, Środki pozyskane z Unii Europejskiej

6.	Poprawa jakości drogi gminnej łączącej miejscowość Stara Rudna z drogą powiatową nr 1220D;	700 000,00	Gmina Rudna, Środki pozyskane z Unii Europejskiej
7.	Adaptacja budynku na dom pomocy społecznej;	4 000 000,00	Gmina Rudna, Środki pozyskane z Unii Europejskiej
8.	Rozwój e-usług w obszarze zarządzania mediami na terenie Gminy Rudna	730 000,00	Gmina Rudna, Środki pozyskane z Unii Europejskiej
9.	Rozbudowa sieci wodno-kanalizacyjnej w Chobieni;	380 000,00	Gmina Rudna, Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Rudnej, Środki pozyskane z Unii Europejskiej
10.	Stworzenie Klubu Malucha;	250 000,00	Gmina Rudna, Środki pozyskane z Unii Europejskiej
11.	Stworzenie atrakcji turystycznych na terenie Gminy: a) Park Miniatur b) Skatepark;	300 000,00	Gmina Rudna, Środki pozyskane z Unii Europejskiej
12.	Gminny Inkubator Przedsiębiorczości;	2 700 000,00	Gmina Rudna, Środki pozyskane z Unii Europejskiej
13.	Wykonanie alejek na cmentarzu komunalnym w Chobieni;	300 000,00	Gmina Rudna, Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Rudnej, Środki pozyskane z Unii Europejskiej
14.	Budowa studni głębinowej;	200 000,00	Gmina Rudna, Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Rudnej, Środki pozyskane z Unii Europejskiej
15.	Wykonanie alejek na cmentarzu komunalnym w Rudnej;	350 000,00	Gmina Rudna, Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Rudnej, Środki pozyskane z Unii Europejskiej
16.	Poprawa bezpieczeństwa pieszych oraz zmotoryzowanych na skrzyżowaniu ulic Polna – Polkowicka;	200 000,00	Gmina Rudna, Środki pozyskane z Unii Europejskiej
17.	Utworzenie chodnika łączącego ulicę Witosą i Polną;	80 000,00	Gmina Rudna, Środki pozyskane z Unii Europejskiej
18.	Budowa Kina Letniego;	280 000,00	Gmina Rudna, Środki pozyskane z Unii Europejskiej
19.	Modernizacja ulicy Laskowej;	1 000 000,00	Gmina Rudna, Środki pozyskane z Unii Europejskiej

14 Mechanizmy partycypacji społecznej w procesie rewitalizacji

Wypracowany Program Rewitalizacji dla Gminy Rudna poddawany jest dyskusji w oparciu o diagnozę lokalnych problemów, w aspektach:

- społecznym;
- gospodarczym;
- przestrzenno-funkcjonalnym;
- technicznym;
- środowiskowym.

Przygotowanie oraz wdrażanie procesu rewitalizacji opierają się na zasadach partnerstwa i partycypacji. Partycypacja społeczna wpisana jest w proces rewitalizacji, na każdym jego etapie: diagnozy, programowania, wdrażania i monitorowania. Współpraca z różnymi grupami interesariuszy, w szczególności ze społecznością obszarów rewitalizacji i innymi ich użytkownikami, takimi jak przedsiębiorcy czy organizacje pozarządowe, pozwoli na:

- wyznaczenie liderów społecznych z różnych środowisk;
- określenie obszarów problemowych;
- zdiagnozowanie potrzeb rewitalizacyjnych w gminie;
- wypracowanie społecznej akceptacji podejmowanych działań rewitalizacyjnych;
- pozyskanie, ze źródeł publicznych i prywatnych, środków na działania rewitalizacyjne;
- systematyczne i ciągłe monitorowanie postępów realizacji Lokalnego Programu Rewitalizacji oraz jego aktualizację.

Przygotowanie Lokalnego Programu Rewitalizacji dla Gminy Rudna, jej wdrażanie i monitorowanie opierają się na współpracy ze wszystkimi grupami interesariuszy, w tym przede wszystkim z:

- społecznością obszaru zdegradowanego;
- użytkownikami obszaru zdegradowanego;
- lokalnymi przedsiębiorcami;
- organizacjami pozarządowymi.

Interesariusze to instytucje, osoby lub grupy osób, które znajdują się w strefie bezpośredniego lub pośredniego oddziaływania Programu Rewitalizacji oraz instytucje i osoby, które mogą mieć wpływ (pozytywny lub negatywny) na realizację Programu i jego rezultaty. Interesariuszami Programu Rewitalizacji są zatem:

- pojedyncze osoby (mieszkańcy i użytkownicy obszaru rewitalizowanego);
- lokalne społeczności i ich formalni i nieformalni przedstawiciele;
- władze samorządowe i krajowe;
- politycy;
- grupy specjalnych interesów;
- przedstawiciele biznesu;
- turyści;
- potencjalni mieszkańcy;
- organizacje pozarządowe.

Kompleksowość procesu rewitalizacji zakładająca włączenie wielu grup interesariuszy, wymaga stworzenia struktury organizacyjnej oraz podziału kompetencji i obowiązków.

15 System wdrażania (realizacji) Lokalnego Programu Rewitalizacji

Lokalny Program rewitalizacji powinien składać się z takich etapów jak:

- I. Przygotowanie Lokalnego Programu Rewitalizacji:
 - Przygotowanie do sporządzenia Lokalnego Programu Rewitalizacji.
 - Diagnoza czynników i zjawisk kryzysowych:
 - Analiza zebranych danych;
 - Analiza SWOT;
 - Partycypacja społeczna;
 - Wyznaczenie obszaru zdegradowanego;
 - Wyznaczenie obszaru Rewitalizacji.
 - Przeprowadzenie konsultacji społecznych:
 - Przeprowadzenie ankiety CATI;
 - Zorganizowanie warsztatu dla mieszkańców;
 - Wykonanie części strategicznej dokumentu:
 - Określenie wizji, misji, celów strategicznych;
 - Zbieranie pomysłów na realizację przedsięwzięć rewitalizacyjnych;
 - Opracowanie harmonogramu, kosztów i realizatorów wybranych projektów.
 - Konsultacje społeczne – ankieta CAWI.
 - Uzyskanie opinii od RDOS i IS.
 - Korekta Lokalnego Programu Rewitalizacji wynikająca z procesu partycypacji społecznej i opiniowania dokumentu.
- II. Realizacja Lokalnego Programu Rewitalizacji:
 - Podjęcie uchwały o przyjęciu Lokalnego Programu Rewitalizacji.
 - Przekazanie dokumentu do Urzędu Marszałkowskiego Województwa Dolnośląskiego w celu zaopiniowania dokumentu:
 - Korekta dokumentu zgodnie z zaleceniami UMWD.
 - Opracowanie dokumentacji technicznej dla przedsięwzięć rewitalizacyjnych.
 - Opracowanie wniosków aplikacyjnych wraz z załącznikami.
 - Realizacja poszczególnych zadań objętych planem rewitalizacji.
- III. Monitorowanie i ocena:

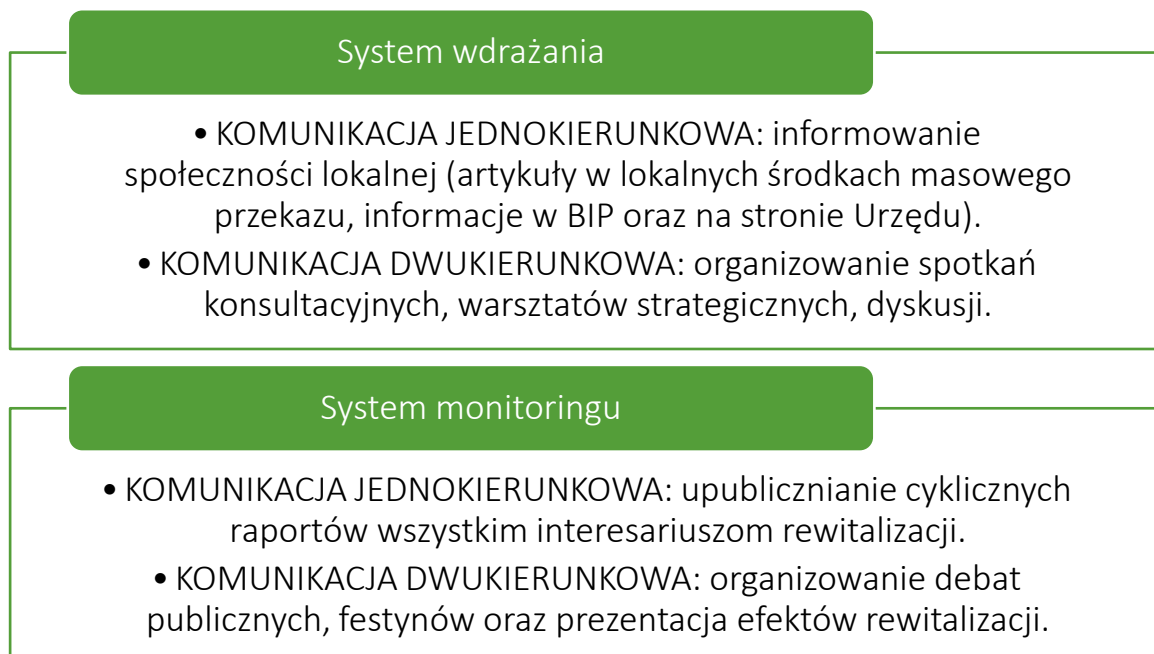
- Przygotowywanie corocznych sprawozdań.
- Ewaluacja.

IV. Aktualizacja Lokalnego Programu rewitalizacji:

- Możliwość uzupełnienia zapisów dokumentu.
- Możliwość modyfikacji zapisów dokumentu.
- Uchwała nowej wersji dokumentu.
- Przekazanie zaktualizowanego dokumentu do UMWD.
- Realizacja przedsięwzięć.

System wdrażania zgodny jest z Wytycznymi w zakresie rewitalizacji w programach operacyjnych na lata 2014-2020 oraz oparty na zasadzie partnerstwa i partycypacji. Umożliwi to wypracowanie społecznej akceptacji dla podejmowanych przedsięwzięć rewitalizacyjnych, pozyskanie środków na działania rewitalizacyjne ze źródeł publicznych oraz prywatnych oraz systematyczny monitoring postępów realizacji, a w razie konieczności jego aktualizację.

Wdrażanie Lokalnego Programu Rewitalizacji będzie możliwe tylko dzięki współpracy i zaangażowaniu wszystkich grup interesariuszy. Wszystkie formy partycypacji zostały szczegółowo przedstawione na poniższym rysunku.



Źródło: opracowanie własne

Za wdrażanie Programu Rewitalizacji dla Gminy Rudna odpowiedzialny jest **Wójt Gminy**.

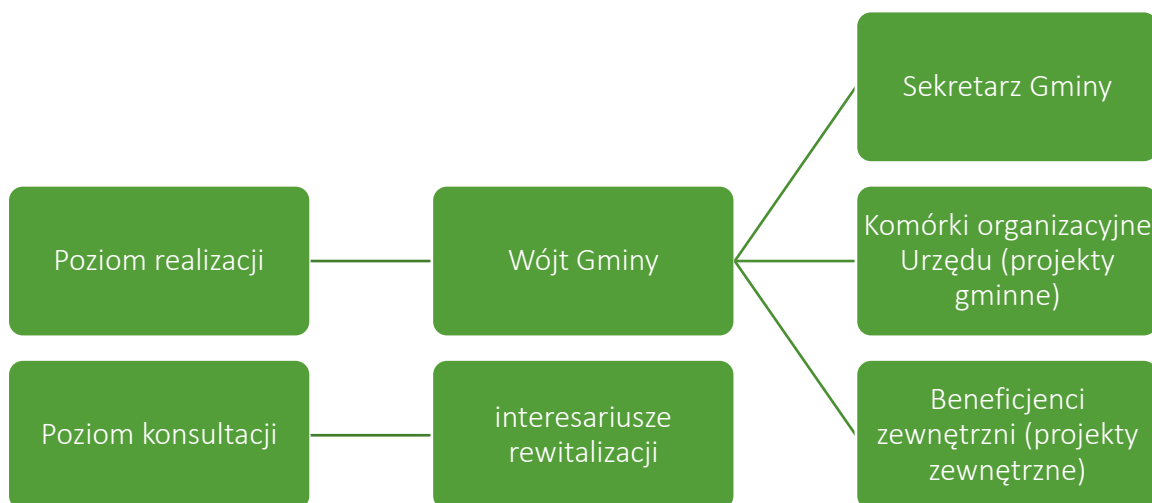
W procesie wdrażania Programu, Wójta wspiera **Sekretarz Gminy**, którego zakres działalności wpisuje się w realizację Programu Rewitalizacji oraz pozwala na skuteczne wdrażanie projektów rewitalizacyjnych.

Na etapie wdrażania Programu Rewitalizacji dla Gminy Rudna osoby odpowiedzialne będą współpracowały przede wszystkim z:

- innymi komórkami organizacyjnymi Urzędu Gminy w Rudnej;
- beneficjentami zewnętrznymi również odpowiadającymi za realizację działań rewitalizacyjnych (wspólnoty mieszkaniowe, instytucje kultury, instytucje polityki społecznej, fundacjami i stowarzyszeniami, lokalnymi przedsiębiorcami, parafią, osobami prywatnymi);
- interesariuszami procesu rewitalizacji.

Program Rewitalizacji dla Gminy Rudna oraz każda jego aktualizacja wymaga przyjęcia stosownej uchwały Rady Gminy Rudna.

Tabela 27 Wzajemne relacje i role komórek organizacyjnych Gminy, interesariuszy i beneficjentów zewnętrznych



Źródło: opracowanie własne

16 System monitoringu i oceny LPR

16.1 Monitoring

Fundamentem systemu monitoringu i oceny Lokalnego Programu Rewitalizacji Gminy Rudna jest pozyskanie i zestawienie niezbędnych danych, w tym danych demograficznych oraz gromadzonych przez komórki organizacyjne Urzędu Gminy Rudna, zaangażowane w proces rewitalizacji. Gromadzenie danych powinno odbywać się na poziomie adresowym, z możliwością agregacji dla obszaru rewitalizacji.

System monitoringu powinien zapewniać możliwość uzyskania: danych ilościowych i jakościowych, które umożliwią weryfikację stopnia realizacji Programu Rewitalizacji, danych wykazujących stopień zbieżności realizowanych działań z celami oraz niezbędnych informacji do realizacji zadań i podejmowania decyzji na szczeblu operacyjnym i strategicznym. Bardzo ważnym elementem systemu monitoringu jest identyfikacja barier, które utrudniają realizację przedsięwzięć rewitalizacyjnych na płaszczyźnie formalnej, gospodarczej, ekonomicznej oraz wynikającej z nastawienia społeczności lokalnej.

System monitorowania i oceny Programu Rewitalizacji powinien zawierać dane dotyczące sfery społeczno-ekonomicznej oraz przestrzenno-technicznej. Dane zbierane w systemie powinny w sposób ciągły umożliwiać przeprowadzenie analizy i corocznego raportu obrazującego postęp w realizacji Lokalnego Programu Rewitalizacji dla Gminy Rudna. Wszelkie modyfikacje w dokumencie będą wynikać wyłącznie ze zmian w bieżącej sytuacji społeczno-gospodarczej gminy. Ponadto, monitoring i ocena Programu Rewitalizacji będzie przekazywana do informacji publicznej.

Monitoring Programu Rewitalizacji dla Gminy Rudna bazować będzie na dwóch etapach:

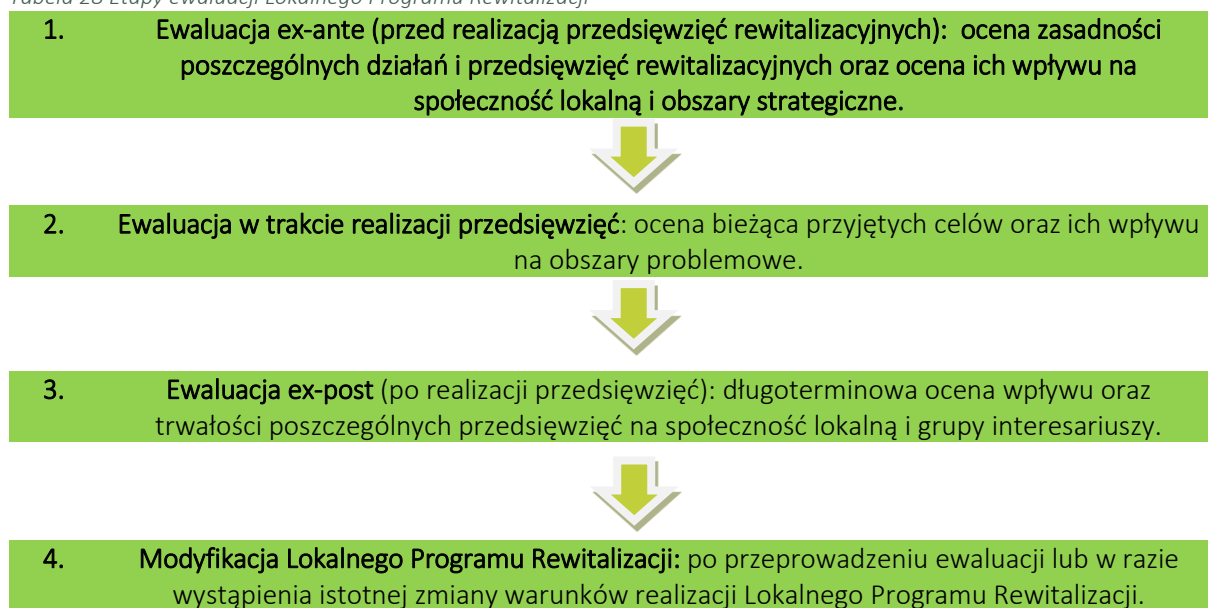
1. Corocznych raportach w formie sprawozdań z realizacji celów, zawierających informację na temat podejmowanych działań, realizowanych przedsięwzięciach, stopnia ich realizacji oraz ich efektów końcowych;
2. Analizie wskaźnikowej, której celem będzie określenie poziomu korelacji podejmowanych projektów rewitalizacyjnych z procesami społeczno-gospodarczymi w Gminie.

16.2 Ewaluacja

Ewaluacja Lokalnego Programu Rewitalizacji opiera się na analizie wpływu przedsięwzięć rewitalizacyjnych na poszczególne aspekty funkcjonowania społeczno-gospodarczego interesariuszy oraz dekoncentracji negatywnych zjawisk na obszarze wyznaczonym do rewitalizacji.

Ewaluacja Programu prowadzona będzie etapowo:

Tabela 28 Etapy ewaluacji Lokalnego Programu Rewitalizacji



Źródło: opracowanie własne

Ocena procesu rewitalizacji będzie prowadzona na trzech poziomach:

1. Wskaźnikach dla obszaru rewitalizacji;
2. Wskaźnikach produkty;
3. Wskaźnikach efektu.

Tabela 29 Wskaźniki dla obszaru rewitalizacji

Wskaźniki dla obszaru rewitalizacji	
1.	Liczba mieszkańców
2.	Liczba bezrobotnych
3.	Liczba osób aktywnych zawodowo
4.	Liczba osób w wieku produkcyjnym, przedprodukcyjnym, poprodukcyjnym
5.	Liczba mieszkań
6.	Liczba mieszkań podłączonych do kanalizacji, wodociągów
7.	Udział osób wspieranych przez Gminny Ośrodek Pomocy Społecznej

Wskaźniki dla obszaru rewitalizacji	
8.	Liczba budynków przeznaczona do rozbiórki
9.	Liczba gospodarstw rolnych
10.	Liczba przedsiębiorstw
11.	Liczba przestępstw
12.	Liczba organizacji pozarządowych

Źródło: Opracowanie własne

Tabela 30 Wskaźniki produktu

Wskaźniki produktu	
1.	Liczba projektów wspierających rozwój lokalnej przedsiębiorczości (cel 2.3)
2.	Liczba projektów z zakresu integracji społecznej (1.2)
3.	Liczba projektów przeciwdziałających wykluczeniu społecznemu (1.1)
4.	Liczba projektów zapobiegających uzależnieniom (1.3)
5.	Liczba projektów poprawiających sytuację materialną mieszkańców (1.3)
6.	Liczba projektów z zakresu tworzenia nowych miejsc pracy (2.3)
7.	Liczba projektów dotyczących zakładania i prowadzenia działalności gospodarczej (cel 2.3)
8.	Liczba projektów zwiększających kwalifikacje zawodowe mieszkańców (2.1)
9.	Liczba projektów z zakresu aktywizacji zawodowej (cel 2.2)
10.	Liczba projektów dotyczących warunków i możliwości pracodawców (cel 2.2)
11.	Liczba projektów udzielających wsparcia lokalnym przedsiębiorcom (cel 2.2)
12.	Liczba projektów wspierających innowacyjność i przedsiębiorczość (2.3)
13.	Liczba projektów poprawiających stan dziedzictwa kulturowego (cel 3.2)
14.	Liczba projektów poprawiających stan infrastruktury technicznej (cel 3.1)
15.	Liczba projektów poprawiających stan budynków mieszkalnych i budynków użyteczności publicznej oraz dostosowujących ich do potrzeb mieszkańców (3.2)

Źródło: Opracowanie własne

Tabela 31 Wskaźniki rezultatu

Wskaźniki rezultatu	
1.	Liczba budynków objętych modernizacją
2.	Liczba interesariuszy objętych programem
3.	Liczba nowych miejsc pracy
4.	Liczba powstałych przedsiębiorstw
5.	Liczba nowych przyłączy kanalizacyjnych i wodociągowych
6.	Liczba osób objętych programami mającymi na celu przeciwdziałanie wykluczeniu społecznemu
7.	Liczba osób bezrobotnych, które podjęły pracę
8.	Powierzchnia uporządkowanych przestrzeni publicznych
9.	Liczba osób, która zaprzestała korzystać z pomocy Gminnego Ośrodka Pomocy Społecznej
10.	Liczba osób, która wzięła udział w programach z zakresu integracji społecznej
11.	Długość zmodernizowanej i rozbudowanej infrastruktury technicznej
12.	Powierzchnia nowo utworzonych przestrzeni publicznych
13.	Powierzchnia przestrzeni publicznych, którym nadano nowe funkcje
14.	Liczba nowych firm działających w branży turystycznej i kulturalnej, powstałych w wyniku realizacji Programu
15.	Liczba wypromowanych przedsięwzięć turystycznych i kulturalnych, związanych z realizacją Programu
16.	Liczba nowych elementów infrastruktury elektronicznej.
17.	Długość zmodernizowanej i rozbudowanej infrastruktury technicznej
18.	Liczba nowych elementów infrastruktury technicznej
19.	Liczba wyremontowanych elementów infrastruktury mieszkaniowej
20.	Liczba przebudowanych oczyszczalni ścieków
21.	Liczba usług publicznych udostępnionych online
22.	Liczba podmiotów, które udostępniły online
23.	Liczba urzędów, które wdrożyły katalog rekomendacji dotyczących awansu cyfrowego
24.	Liczba pobrań/uruchomień aplikacji opartych na ponownym wykorzystaniu informacji sektora publicznego i e-usług publicznych

Źródło: Opracowanie własne

17 Spis tabel, rysunków i wykresów

Tabela 1. Zestawienie dokumentów strategicznych powiązanych z Lokalnym Programem Rewitalizacji Gminy Rudna	11
Tabela 2. Struktura użytkowania gruntów na terenie gminy	25
Tabela 3. Podmioty gospodarki narodowej według sektorów własnościowych w gminie w 2015 roku	34
Tabela 4. Zasoby mieszkaniowe na terenie gminy w latach 2010-2014	41
Tabela 5. Wyposażenie mieszkań na terenie gminy w instalacje	41
Tabela 6. Dane statystyczne na temat oświaty i edukacji w latach 2010-2014	43
Tabela 7. Proszę ocenić skalę występowania poszczególnych problemów w Pana(i) miejscowości.....	54
Tabela 8 Propozycje uczestników konsultacji społecznych	62
Tabela 9. Liczba osób bezrobotnych i ich odsetek w stosunku do ogólnej liczby mieszkańców Gminy Rudna	71
Tabela 10. Liczba popełnionych przestępstw i ich odsetek w stosunku do ogólnej liczby mieszkańców Gminy Rudna	74
Tabela 11 Wskaźniki dotyczące opieki społecznej dla Gminy Rudna	77
Tabela 12. Liczba organizacji pozarządowych i ich udział w stosunku do ogólnej liczby ludności mieszkańców Gminy Rudna	79
Tabela 13. Podmioty gospodarcze nowo zarejestrowane w rejestrze CEIDG w 2015 r. i ich udział w stosunku do ogólnej liczby ludności mieszkańców Gminy Rudna.....	80
Tabela 15 Średnia liczba osób zamieszkujących jedno mieszkanie	84
Tabela 14 Liczba zabytków na terenie gminy	86
Tabela 16 Przyłącza do sieci wodociągowej.....	87
Tabela 17 Przyłącza do sieci kanalizacyjnej.....	89
Tabela 18. Analiza SWOT.....	93
Tabela 18 Podsumowanie analizy wskaźnikowej.....	98
Tabela 19 Zjawiska kryzysowe na wybranym obszarze rewitalizacji	104
Tabela 20. Cele Lokalnego Programu Rewitalizacji Gminy Rudna	109
Tabela 21. Wpływ poszczególnych celów operacyjnych na zjawiska kryzysowe	114
Tabela 22 Podsumowanie zbiorcze projektów rewitalizacyjnych.....	138

Tabela 23 Wpływ projektów na aspekty problemowe	140
Tabela 24 Powiązanie planowanych projektów i przedsięwzięć rewitalizacyjnych z celami operacyjnymi	142
Tabela 25 Ramy finansowe LPR	147
Tabela 26 Wzajemne relacje i role komórek organizacyjnych Gminy, interesariuszy i beneficjentów zewnętrznych.....	154
Tabela 27 Etapy ewaluacji Lokalnego Programu Rewitalizacji	156
Tabela 28 Wskaźniki dla obszaru rewitalizacji	156
Tabela 29 Wskaźniki produktu.....	157
Tabela 30 Wskaźniki rezultatu	158
Rysunek 1. Etapy tworzenia Lokalnego Programu Rewitalizacji	10
Rysunek 2 Gmina Rudna	20
Rysunek 3 Sołectwa znajdujące się na terenie gminy	22
Rysunek 4 Mapa przeglądowa dróg gminy	38
Rysunek 5 Ścieżka rowerowa - Mała pętla po Wzgórzach Dalkowskich.....	46
Rysunek 6. Granice administracyjne Gminy Rudna	69
Rysunek 7. Mapa pokryć azbestowych na terenie Gminy Rudna	83
Rysunek 8 Mapa sołectwa Rudna	100
Rysunek 9 Mapa sołectwa Chobienia	102
Wykres 1. Zmiany struktury użytkowania terenów gminy w latach 2012-2014.....	25
Wykres 2. Liczba ludności gminy w latach 2010-2014	26
Wykres 3. Piramida wieku mieszkańców gminy	27
Wykres 4. Udział ludności wg ekonomicznych grup wieku w % ludności ogółem	28
Wykres 5. Przyrost naturalny na terenie gminy w latach 2010-2015.....	28
Wykres 6. Saldo migracji wewnętrznych i zagranicznych na terenie gminy w latach 2010-2015	29
Wykres 7. Podmioty gospodarki narodowej wpisane do rejestru REGON na terenie gminy w latach 2010-2015.....	30
Wykres 8. Struktura gospodarstw rolnych na terenie gminy na podstawie PSR 2010.....	35

Wykres 9. Liczba pracujących ogółem wg płci na terenie gminy w latach 2010-2014.....	36
Wykres 10. Liczba bezrobotnych zarejestrowanych na terenie gminy w latach 2010-2015	36
Wykres 11. Udział bezrobotnych zarejestrowanych w liczbie ludności w wieku produkcyjnym w gminie w latach 2010-2015.....	37
Wykres 12. Długość czynnej sieci wodociągowej na terenie gminy w latach 2010-2015	39
Wykres 13. Korzystający z instalacji wodociągowej w % ogółu ludności gminy w latach 2010-2014	39
Wykres 14. Długość czynnej sieci kanalizacyjnej [w km] i liczba przyłączy [w szt.]w latach 2010-2015 na terenie gminy Rudna.....	40
Wykres 15. Korzystający z instalacji kanalizacyjnej w % ogółu ludności gminy w latach 2010-2014	40
Wykres 16. Długość czynnej sieci gazowej w latach 2010-2014 na terenie gminy.....	40
Wykres 17. Korzystający z instalacji gazowej w % ogółu ludności gminy w latach 2010-2014.	41
Wykres 18. Liczba gospodarstw domowych oraz osób korzystających z pomocy społecznej na terenie gminy w latach 2010-2014.....	48
Wykres 19. Proszę ocenić ogólny stan społeczno-gospodarczy poszczególnych sołectw.....	52
Wykres 20. Proszę ocenić skalę występowania poszczególnych problemów w Pana/Pani miejscowości:.....	55
Wykres 21. Jakie działania powinny zostać podjęte przez władze Gminy w celu eliminacji/ograniczenia negatywnych zjawisk na terenie Gminy?.....	56
Wykres 22. Na jakich obszarach gminy działania z zakresu wsparcia rozwoju społecznego są najbardziej potrzebne? (Pytanie wielokrotnego wyboru).....	57
Wykres 23. Na jakich obszarach gminy działania z zakresu wsparcia rozwoju gospodarczego są najbardziej potrzebne? (Pytanie wielokrotnego wyboru).....	58
Wykres 24. Na jakich obszarach gminy działania z zakresu modernizacji lub budowy nowej infrastruktury są najbardziej potrzebne? (Pytanie wielokrotnego wyboru).	59
Wykres 25. Płeć respondentów.	60
Wykres 26. Wiek respondentów.	60
Wykres 27. Miejsce zamieszkania respondentów.	61