



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA ŚWIĘTOKRZYSKIEGO

Kielce, dnia 14 września 2016 r.

Poz. 2776

UCHWAŁA NR XXVII/ 157/ 2016 RADY GMINY SZYDŁÓW

z dnia 6 września 2016 r.

w sprawie wyznaczenia obszaru zdegradowanego i obszaru rewitalizacji na terenie Gminy Szydłów

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (jednolity tekst Dz. U. z 2016 r. poz. 446) oraz art. 8 i art. 11 ust. 5 pkt 1 ustawy z dnia 9 października 2015 r. o rewitalizacji (Dz. U. z 2015 r. poz. 1777, z 2016 r. poz. 1020), Rada Gminy Szydłów uchwala, co następuje:

§ 1. 1. Wyznacza się obszar zdegradowany na terenie Gminy Szydłów, w granicach określonych w załączniku Nr 1 do niniejszej uchwały.

2. Wyznacza się obszar rewitalizacji na terenie Gminy Szydłów w granicach określonych w załączniku Nr 2 do niniejszej uchwały.

3. Potwierdzenie spełnienia przez obszar zdegradowany i obszar rewitalizacji przesłanek ich wyznaczenia wskazanych w art. 4 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 9 października 2015 r. o rewitalizacji określa „Diagnoza na potrzeby wyznaczenia obszaru zdegradowanego i obszaru rewitalizacji na terenie Gminy Szydłów”, stanowiąca załącznik Nr 3 do niniejszej uchwały.

§ 2. Ustanawia się na rzecz Gminy Szydłów prawo pierwokupu wszystkich nieruchomości położonych na obszarze rewitalizacji.

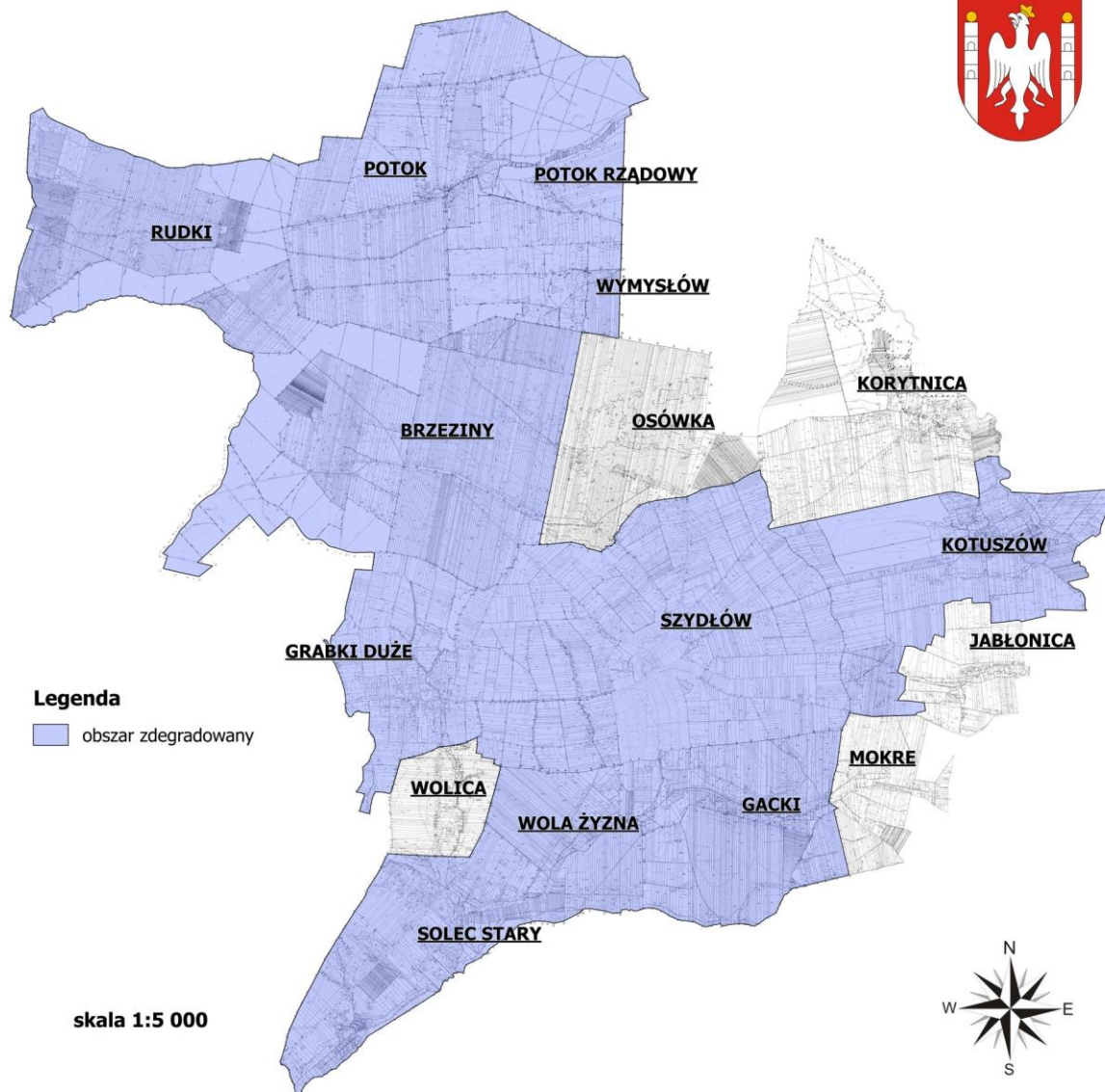
§ 3. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Szydłów.

§ 4. Uchwała podlega publikacji w Dzienniku Urzędowym Województwa Świętokrzyskiego i wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia jej publikacji.

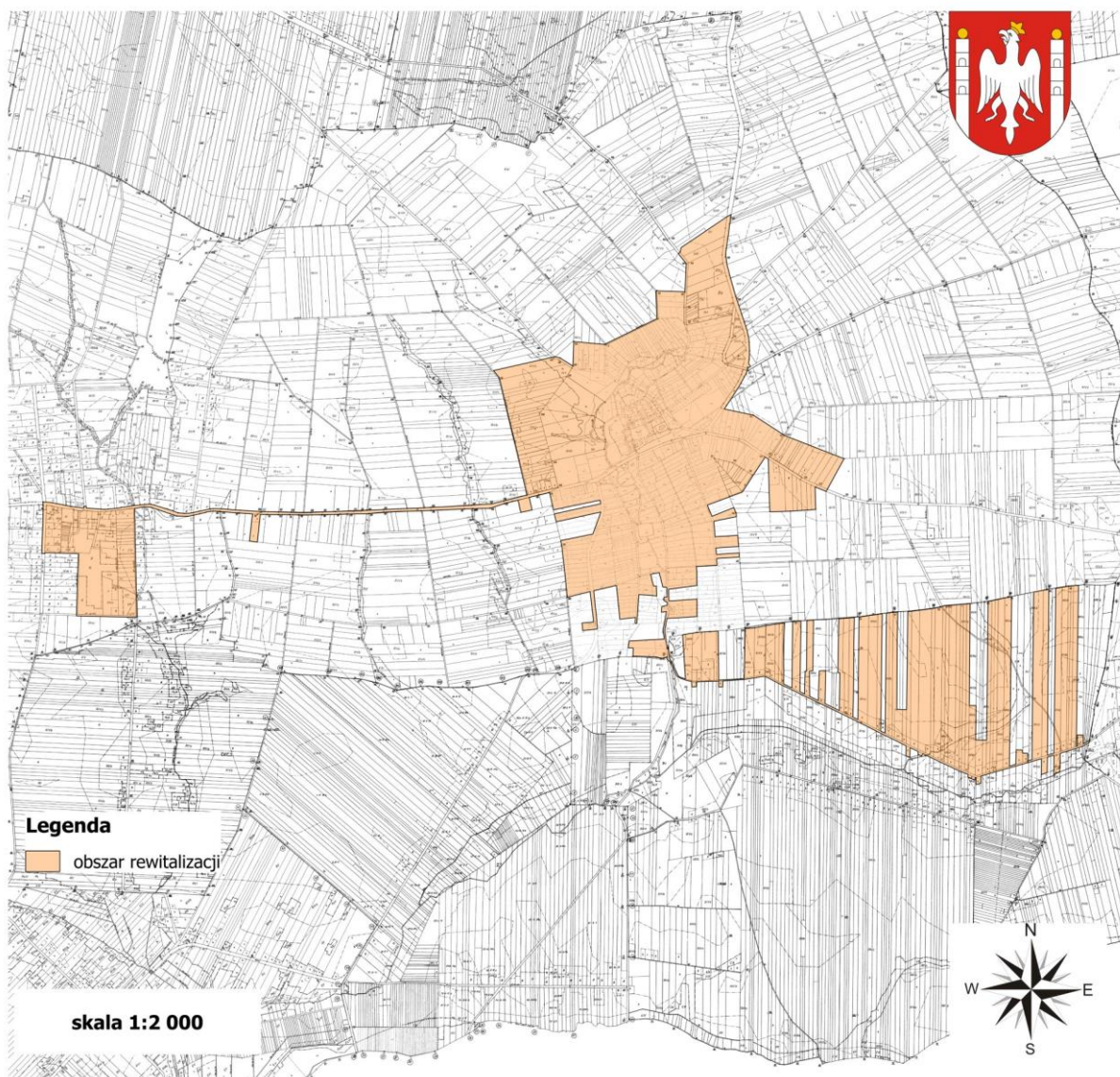
Przewodniczący Rady Gminy

mgr Janusz Juszcak

Załącznik Nr 1
do Uchwały Nr XXVII/ 157/ 2016
Rady Gminy Szydłów
z dnia 6 września 2016 r.



Załącznik Nr 2
do Uchwały Nr XXVII/ 157/ 2016
Rady Gminy Szydłów
z dnia 6 września 2016 r.



Załącznik Nr 3
do Uchwały Nr XXVII/ 157/ 2016
Rady Gminy Szydłów
z dnia 6 września 2016 r.



***Diagnoza na potrzeby wyznaczenia
obszaru zdegradowanego i obszaru rewitalizacji
na terenie Gminy Szydłów***

Wrzesień 2016



**Fundusze
Europejskie**
Pomoc Techniczna

Unia Europejska
Fundusz Spójności



Projekt „Opracowanie Gminnego Programu Rewitalizacji Gminy Szydłów na lata 2016–2023” jest współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Programu Operacyjnego Pomoc Techniczna 2014–2020 oraz ze środków budżetu państwa przyznanych w ramach konkursu dotacji na działania wspierające gminy w zakresie przygotowania programów rewitalizacji na terenie Województwa Świętokrzyskiego.



INICJATYWAŁOKALNA.PL

InicjatywaLokalna.pl

ul. Targowa 18/609, 25-520 Kielce

tel./fax 41 343 01 24

e-mail: biuro@inicjatywalokalna.pl

www.inicjatywalokalna.pl

Spis treści

Wstęp.....	4
1. Charakterystyka Gminy Szydłów	5
2. Metodologia wyznaczenia obszaru zdegradowanego i obszaru rewitalizacji.....	9
3. Delimitacja obszaru zdegradowanego – analiza wskaźników	15
3.1. Sfera społeczna	15
3.2. Sfera gospodarcza.....	18
3.3. Sfera przestrzenno-funkcjonalna	20
3.4. Sfera techniczna.....	22
3.5. Sfera środowiskowa.....	24
3.6. Wyniki diagnozy w poszczególnych sferach.....	27
4. Obszar zdegradowany na terenie Gminy Szydłów	30
5. Obszar rewitalizacji na terenie Gminy Szydłów	32
Spis fotografii.....	63
Spis map	63
Spis schematów	65
Spis tabel	65
Załącznik 1. <i>Matryca ze wskaźnikami przedstawiającymi stan kryzysowy na terenie poszczególnych jednostek referencyjnych w Gminie Szydłów.....</i>	66

Wstęp

W związku z przemianami społeczno-gospodarczymi wywołanymi procesem globalizacji oraz transformacją ustrojową i wyzwaniem gospodarki wolnorynkowej, zachodzi szereg niekorzystnych procesów na obszarach jednostek samorządu terytorialnego, takich jak degradacja tkanki materialnej oraz narastające problemy w sferach społecznej i gospodarczej. W takiej sytuacji strategiczne programowanie rozwoju gminy, a w szczególności procesu rewitalizacji musi być oparte na wynikach analiz zróżnicowania koncentracji zjawisk kryzysowych wewnątrz gminy. Takie podejście umożliwia zaplanowanie działań odpowiadających na indywidualny zestaw zidentyfikowanych problemów występujących na danym obszarze.

Podstawę formalno-prawną dla prowadzenia procesu rewitalizacji przez gminę, w zakresie swoich właściwości, stanowią *Wytyczne w zakresie rewitalizacji w programach operacyjnych na lata 2014–2020* zatwierdzone w dniu 2 sierpnia 2016 roku przez Ministra Rozwoju oraz *Ustawa z dnia 9 października o rewitalizacji* (Dz. U. z 2015 r. poz. 1777, z późn. zm.).

Na mocy art. 3 ust. 1 ww. ustawy „przygotowanie, koordynowanie i tworzenie warunków do wdrożenia i prowadzenia procesu rewitalizacji stanowią zadania własne gminy”. Zgodnie z art. 8 i 11 ust. 2, w przypadku, gdy gmina zamierza realizować ww. zadania własne „rada gminy wyznacza, w drodze uchwały z własnej inicjatywy albo na wniosek wójta, burmistrza albo prezydenta miasta, obszar zdegradowany i obszar rewitalizacji. Do wniosku załącza się diagnozę (...) potwierdzającą spełnienie przez obszar zdegradowany i obszar rewitalizacji przesłanek ich wyznaczenia”.

Niniejszy dokument obejmuje diagnozę Gminy Szydłów, która służy zidentyfikowaniu obszarów gminy w stanie kryzysowym z powodu koncentracji negatywnych zjawisk w sferze społecznej oraz co najmniej jednej z następujących sfer: gospodarczej, środowiskowej, przestrzenno-funkcjonalnej i technicznej. Analiza obejmuje cały obszar gminy w podziale na ustalone jednostki referencyjne, a przeprowadzona została w oparciu o obiektywne i weryfikowalne mierniki oraz metody badawcze dostosowane do lokalnych uwarunkowań.

Diagnoza stanowi podstawę do podjęcia przez Radę Gminy w Szydłowie uchwały w sprawie wyznaczenia obszaru zdegradowanego i obszaru rewitalizacji na terenie Gminy Szydłów, dla którego sporządzony zostanie Gminny Program Rewitalizacji.

1. Charakterystyka Gminy Szydłów

Gmina Szydłów położona jest w południowo-wschodniej części województwa świętokrzyskiego, w północno-zachodniej części powiatu staszowskiego. Według danych Urzędu Gminy w Szydłowie, na koniec 2014 roku powierzchnia ogółem gminy wynosiła 107,9 km², natomiast zamieszkiwało ją 4 885 osób.

Mapa 1 Położenie Gminy Szydłów na tle województwa świętokrzyskiego i powiatu staszowskiego



Źródło: Opracowanie własne na podstawie mapapolski.com.pl

Gmina Szydłów graniczy: od zachodu – z Gminą Gnojno (powiat buski), od północy – z gminami Pierzchnica oraz Raków (powiat kielecki), od wschodu – z Miastem i Gminą Staszów, od południa – z Gminą Tuczępy (powiat buski).

Zgodnie §16 ust. 1 i 6 *Statutu Gminy Szydłów*¹, przy opracowywaniu dokumentu przyjęto podział gminy na 16 sołectw: Brzeziny, Gacki, Grabki Duże, Jabłonica, Korytnica, Katuszów, Mokre, Osówka, Potok, Potok Rządowy, Rudki, Solec, Szydłów, Wola Żyzna, Wolica, Wymysłów.

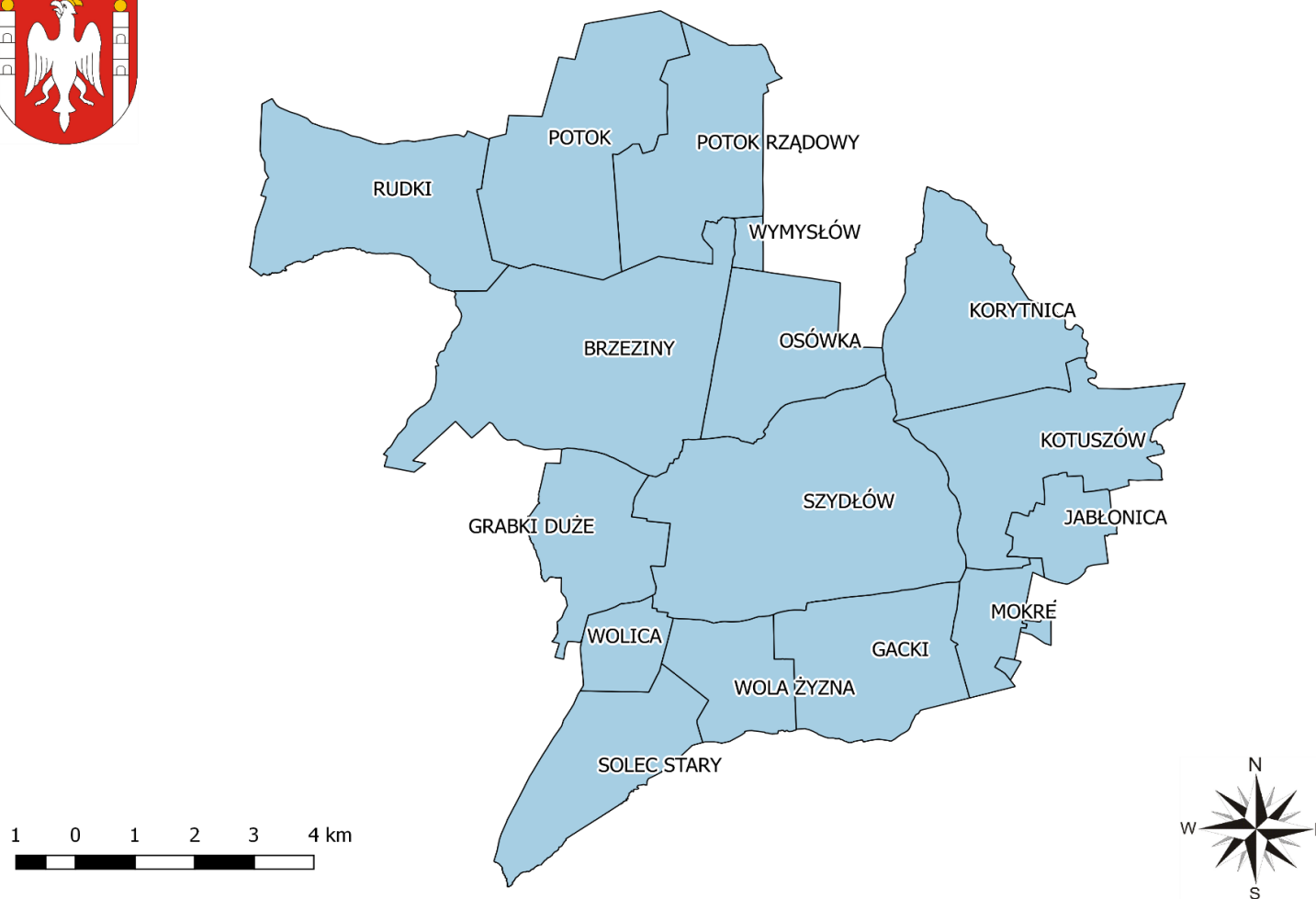
Należy jednak zaznaczyć, że do opracowania map poglądowych, obrazujących podział Gminy Szydłów na jednostki strukturalne, wykorzystano zbiory danych państwowego rejestru granic i powierzchni jednostek podziałów terytorialnych kraju, będących w zasobach Centralnego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej (CODGiK)².

W związku z tym, na przedstawionych mapach 2–7, 9, 11, 13–20 występują niewielkie rozbieżności w stosunku do przyjętego podziału. Sołectwo Solec na ww. mapach przedstawione jest jako Solec Stary. Ponadto w danych CODGiK nie występują granice sołectw Potok i Potok Rządowy, dlatego zostały one wrysowane na mapy na podstawie danych Urzędu Gminy w Szydłowie.

¹ Statut po zmianach uchwałami Rady Gminy Szydłów nr VIII/41/2007 z dnia 30 marca 2007 roku, nr XIII/66/2007 z dnia 31 lipca 2007 roku, nr V/22/2011 z dnia 28 lutego 2011 roku i nr XVII/80/2011 z dnia 30 listopada 2011 roku.

² Strona internetowa Centralnego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej codgik.gov.pl/index.php/darmowe-dane/prg.html, inf. z dnia 13.06.2016.

Mapa 2 Podział Gminy Szydłów na jednostki strukturalne



Źródło: Opracowanie własne

Podstawowe dane dotyczące powierzchni i liczby ludności poszczególnych sołectw na terenie Gminy Szydłów na koniec 2014 roku zestawione zostały w tabeli 1.

Tabela 1 Zestawienie podstawowych danych dotyczących jednostek strukturalnych Gminy Szydłów (stan na koniec 2014 roku)

Lp.	Jednostka strukturalna	Powierzchnia (km ²)	Udział w powierzchni ogólnej gminy (%)	Liczba ludności (osoba)	Udział w liczbie mieszkańców gminy ogółem (%)
Sołectwa gminy					
1.	Brzeziny	15,18	3,4	377	7,7
2.	Gacki	6,80	6,5	476	9,7
3.	Grabki Duże	5,14	1,2	345	7,1
4.	Jabłonica	2,39	5,2	185	3,8
5.	Korytnica	8,12	3,5	238	4,9
6.	Kotuszów	8,08	6,5	244	5,0
7.	Mokre	2,26	6,0	144	2,9
8.	Osówka	5,70	8,1	211	4,3
9.	Potok	9,55	2,7	393	8,0
10.	Potok Rządowy	7,34	6,2	89	1,8
11.	Rudki	9,13	4,2	302	6,2
12.	Solec	5,96	2,6	366	7,5
13.	Szydłów	16,21	1,6	1115	22,8
14.	Wola Żyzna	3,58	2,5	276	5,6
15.	Wolica	2,01	6,3	105	2,1
16.	Wymysłów	0,45	3,6	19	0,4
SUMA		107,90	100	4 885	100

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych Urzędu Gminy w Szydłowie

2. Metodologia wyznaczenia obszaru zdegradowanego i obszaru rewitalizacji

Metodologia wyznaczenia obszaru zdegradowanego i obszaru rewitalizacji opiera się na *Wytycznych w zakresie rewitalizacji w programach operacyjnych na lata 2014–2020* zatwierdzonych w dniu 2 sierpnia 2016 r. przez Ministra Rozwoju oraz *Ustawie z dnia 9 października o rewitalizacji* (Dz. U. z 2015 r. poz. 1777, z późn. zm.).

Zgodnie z art. 2 ust. 1 ww. ustawy, *rewitalizacja* to „kompleksowy proces wprowadzania ze stanu kryzysowego obszarów zdegradowanych”, dlatego przy wyznaczaniu zasięgu obszaru zdegradowanego wzięto pod uwagę zestaw kryteriów zawarty w art. 9 ust. 1 ustawy i w ww. Wytycznych, który wskazuje na istnienie stanu kryzysowego na danym terenie.

Stan kryzysowy zdefiniowany został jako „stan spowodowany koncentracją negatywnych zjawisk społecznych (w szczególności bezrobocia, ubóstwa, przestępczości, niskiego poziomu edukacji lub kapitału społecznego, niewystarczającego poziomu uczestnictwa w życiu publicznym i kulturalnym), współwystępujących z negatywnymi zjawiskami w co najmniej jednej z następujących sfer:

- 1) *gospodarczej* – w szczególności niskiego stopnia przedsiębiorczości, słabej kondycji lokalnych przedsiębiorstw;
- 2) *środowiskowej* – w szczególności w zakresie przekroczenia standardów jakości środowiska, obecności odpadów stwarzających zagrożenie dla życia, zdrowia ludzi bądź stanu środowiska;
- 3) *przestrzenno-funkcjonalnej* – w szczególności niewystarczającego wyposażenia w infrastrukturę techniczną i społeczną, braku dostępu do podstawowych usług lub ich niskiej jakości, niedostosowania rozwiązań urbanistycznych do zmieniających się funkcji obszaru, niskiego poziomu obsługi komunikacyjnej, deficytu lub niskiej jakości terenów publicznych;
- 4) *technicznej* – w szczególności degradacji stanu technicznego obiektów budowlanych, w tym o przeznaczeniu mieszkaniowym oraz braku funkcjonowania rozwiązań technicznych umożliwiających efektywne korzystanie z obiektów budowlanych, w szczególności w zakresie energooszczędności i ochrony środowiska.

Skalę negatywnych zjawisk odzwierciedlają mierniki rozwoju opisujące powyższe sfery, które wskazują na niski poziom rozwoju lub dokumentują silną dynamikę spadku poziomu rozwoju, w odniesieniu do wartości dla całej gminy”³.

W związku z powyższym, w celu wyznaczenia obszaru zdegradowanego Gmina Szydłów podzielona została na *jednostki strukturalne (referencyjne)*, w sposób odpowiadający istniejącym powiązaniom funkcjonalnym. W procesie diagnostycznym przyjęto podział na sołectwa. Analiza danych ilościowych w ustalonych jednostkach strukturalnych pozwoliła na stosunkowo łatwe zidentyfikowanie lokalizacji problemów i wyznaczenie granic obszaru zdegradowanego.

Zgodnie z ww. Wytycznymi w przeprowadzonej diagnozie na potrzeby wyznaczenia obszaru zdegradowanego dokonano analizy porównawczej jednostek referencyjnych, opartej na zestawie wskaźników cząstkowych oraz syntetycznych wskaźników degradacji we wszystkich sferach, pozwalających na obiektywne określenie stopnia zróżnicowania zjawisk kryzysowych i potencjałów lokalnych na terenie gminy. Syntetyczne wskaźniki koncentracji zjawisk kryzysowych w poszczególnych sferach przedstawione zostały na mapach poglądowych Gminy Szydłów z podziałem na jednostki strukturalne. Jako główne kryteria delimitacji obszaru zdegradowanego przyjęto wskaźniki przedstawione w tabeli 2.

Tabela 2 Wskaźniki obrazujące sytuację na terenie Gminy Szydłów w sferach: społecznej, gospodarczej, środowiskowej, przestrzenno-funkcjonalnej i technicznej

Sfera	Cechy szczegółowe sfery	Lp.	Nazwa wskaźnika	Jedn. miary	Źródło
SPOŁECZNA	Trendy demograficzne	1.	Udział ludności w wieku przedprodukcyjnym w % ludności ogółem	%	Urząd Gminy w Szydłowie
		2.	Udział ludności w wieku produkcyjnym w % ludności ogółem	%	
		3.	Udział ludności w wieku poprodukcyjnym w % ludności ogółem	%	
		4.	Liczba ludności w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym (wskaźnik obciążenia demograficznego)	szt.	
	Sytuacja na rynku pracy/bezrobocie	5.	Udział bezrobotnych zarejestrowanych w ludności w wieku produkcyjnym	%	
		6.	Udział osób bezrobotnych zarejestrowanych pozostających bez pracy dłużej niż 12 miesięcy w % bezrobotnych ogółem	%	

³ Wytyczne w zakresie rewitalizacji w programach operacyjnych na lata 2014–2020, Minister Rozwoju, 02.08.2016, s. 6–7.

	Pomoc społeczna	7.	Udział osób w gospodarstwach domowych korzystających ze środowiskowej pomocy społecznej w % ludności ogółem	%	Gminny Ośrodek Pomocy Społecznej w Szydłowie	
		8.	Udział dzieci do lat 17, na które rodzice otrzymują zasiłek rodzinny w ogólnej liczbie dzieci w tym wieku	%		
	Skala problemów społecznych	9.	Liczba osób, którym przyznano świadczenie z pomocy społecznej z powodu ubóstwa na 1 000 mieszkańców	szt.		
		10.	Liczba osób, którym przyznano świadczenie z pomocy społecznej z powodu bezrobocia na 1 000 mieszkańców	szt.		
		11.	Liczba osób, którym przyznano świadczenie z pomocy społecznej z powodu niepełnosprawności na 1 000 mieszkańców	szt.		
		12.	Liczba osób, którym przyznano świadczenie z pomocy społecznej z powodu długotrwałej lub ciężkiej choroby na 1 000 mieszkańców	szt.		
		13.	Liczba osób, którym przyznano świadczenie z pomocy społecznej z powodu bezradności w sprawach opiekuńczo-wychowawczych i prowadzenia gospodarstwa domowego na 1 000 mieszkańców	szt.		
		14.	Liczba osób, którym przyznano świadczenie z pomocy społecznej z powodu przemocy w rodzinie na 1 000 mieszkańców	szt.		
		15.	Liczba tzw. „niebieskich kart”, które założono ze względu na przemoc w rodzinie na 10 tys. mieszkańców	szt.		
	Poziom edukacji i wychowania przedszkolnego	16.	Średnie % wyniki ze sprawdzianu w 6 klasie szkoły podstawowej (<i>dane dla gminy</i>)	%		Okręgowa Komisja Egzaminacyjna w Łodzi
		17.	Średnie % wyniki z egzaminów gimnazjalnych (<i>dane dla gminy</i>)	%		
		18.	Odsetek dzieci w wieku 3–5 lat objętych wychowaniem przedszkolnym (<i>dane dla gminy</i>)	%		Główny Urząd Statystyczny (BDL)
	Stan bezpieczeństwa i porządku publicznego	19.	Liczba przestępstw stwierdzonych przez Policję na 1 000 mieszkańców (<i>dane dla gminy</i>)	szt.		Komenda Wojewódzka Policji w Kielcach
		20.	Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw stwierdzonych przez Policję (<i>dane dla gminy</i>)	%		
	Aktywność społeczna/kulturalna mieszkańców	21.	Frekwencja w wyborach władz samorządowych w 2014 roku (<i>dane dla gminy</i>)	%		Urząd Gminy w Szydłowie
22.		Liczba fundacji, stowarzyszeń i organizacji społecznych w przeliczeniu na 10 tys. mieszkańców (<i>dane dla gminy</i>)	szt.	Główny Urząd Statystyczny (BDL)		
GOSPODARCZA	Przedsiębiorczość mieszkańców	23.	Liczba zarejestrowanych działalności gospodarczych osób fizycznych w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w wieku produkcyjnym	szt.	Urząd Gminy w Szydłowie (Centralna Ewidencja i Informacja o Działalności Gospodarczej)	
		24.	Liczba zakończonych działalności gospodarczych osób fizycznych w przeliczeniu na 10 tys. mieszkańców w wieku produkcyjnym	szt.		

	Sytuacja gospodarcza	25.	Liczba podmiotów wpisanych do rejestru REGON na 10 tys. mieszkańców (dane dla gminy)	szt.	Główny Urząd Statystyczny (BDL)
		26.	Liczba jednostek nowo zarejestrowanych w rejestrze REGON na 10 tys. mieszkańców (dane dla gminy)	szt.	
PRZESTRZENNO-FUNKCJONALNA	Wyposażenie w infrastrukturę społeczną	27.	Powierzchnia terenów zagospodarowanych pod działalność sportową, rekreacyjną, kulturową i turystyczną przypadająca na 1 000 mieszkańców	km ²	Urząd Gminy w Szydłowie
	Poziom obsługi komunikacyjnej	28.	Udział budynków mieszkalnych mających bezpośredni dostęp do dróg asfaltowych w liczbie budynków ogółem	%	
TECHNICZNA	Zabytki	29.	Udział zabytków nieruchomości wpisanych do rejestru zabytków będących w stanie degradacji technicznej w liczbie zabytków ogółem	%	Narodowy Instytut Dziedzictwa
	Mieszkalnictwo	30.	Udział budynków mieszkalnych oddanych do użytkowania przed 1989 r. w liczbie budynków mieszkalnych ogółem	%	Urząd Gminy w Szydłowie
		31.	Udział budynków mieszkalnych wymagających docieplenia w liczbie budynków mieszkalnych ogółem	%	
	Wyposażenie w infrastrukturę techniczną	32.	Udział budynków mieszkalnych podłączonych do sieci wodociągowej w stosunku do ogółu budynków mieszkalnych	%	
		33.	Udział budynków mieszkalnych podłączonych do sieci kanalizacyjnej w stosunku do ogółu budynków mieszkalnych	%	
ŚRODOWISKOWA	Odpady niebezpieczne	34.	Ilość odpadów stwarzających zagrożenie dla życia i zdrowia ludzi lub stanu środowiska – azbest	m ²	
	Zieleń urządzona	35.	Udział terenów zieleni urządzonej w ogólnej powierzchni terenu	%	
	Formy ochrony przyrody	36.	Położenie na obszarach objętych formami ochrony przyrody (dotyczy wyłącznie: obszar Natura 2000, rezerwat przyrody, park krajobrazowy)	TAK/NIE	Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska
	Tereny zalewowe	37.	Położenie na obszarach zagrożonych wystąpieniem powodzi	TAK/NIE	Krajowy Zarząd Gospodarki Wodnej

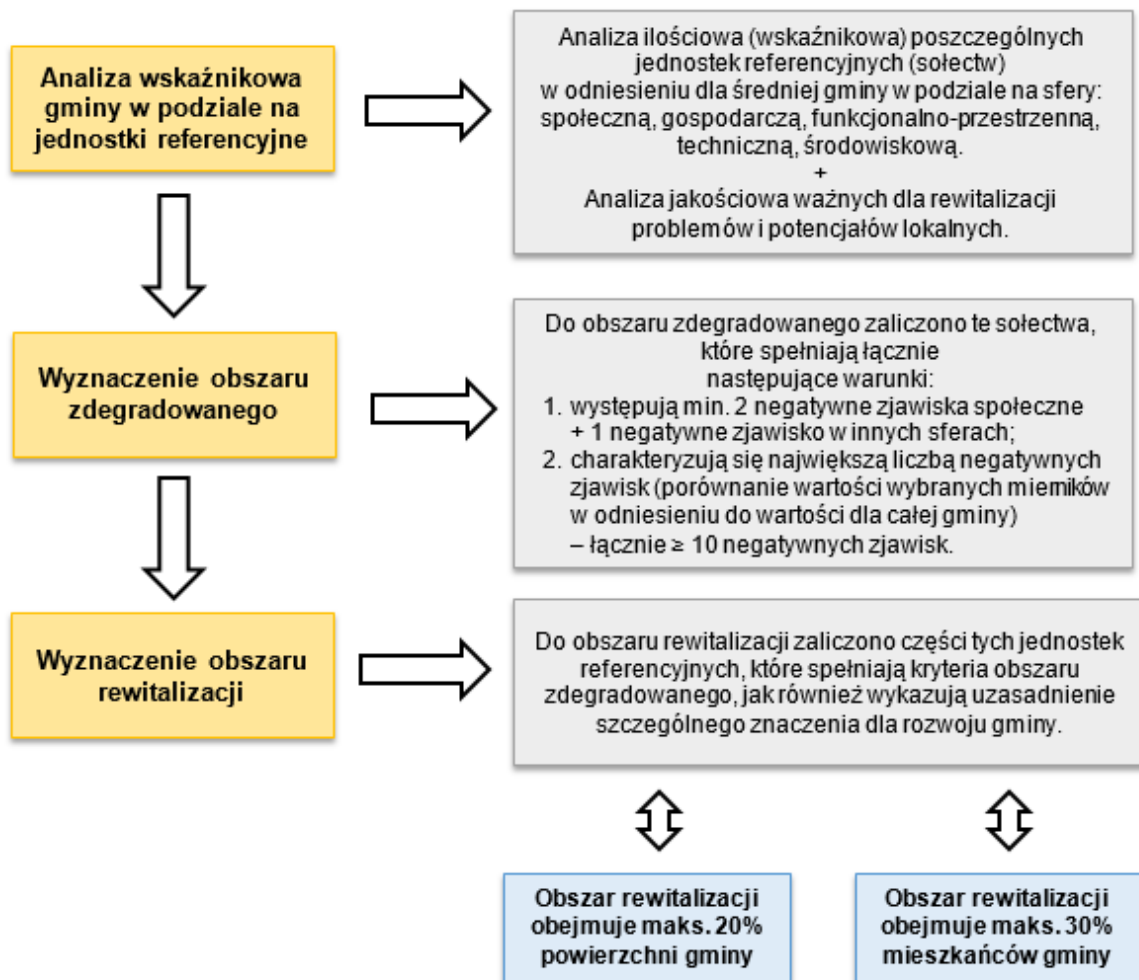
Źródło: Opracowanie własne

Proces diagnostyczny został przeprowadzony we współpracy pracowników Urzędu Gminy w Szydłowie i jednostek organizacyjnych gminy wraz z zespołem zewnętrznych ekspertów. W procesie delimitacji obszaru zdegradowanego wykorzystano różnorodne źródła informacji, dzięki czemu zastosowane podejście ma charakter kompleksowy i łączy wykorzystanie metod ilościowych z jakościowymi. Dla przyjętych jednostek referencyjnych pozyskano dane statystyczne gromadzone w zasobach Urzędu Gminy w Szydłowie, Gminnego Ośrodka Pomocy Społecznej w Szydłowie oraz instytucji zewnętrznych, m.in.: Komendy Wojewódzkiej Policji w Kielcach, a także ogólnodostępnych danych z Banku Danych Lokalnych Głównego Urzędu Statystycznego, Narodowego Instytutu Dziedzictwa, Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej oraz Okręgowej Komisji Egzaminacyjnej w Łodzi. Część pozyskanych danych została wykorzystana do porównawczej analizy ilościowej wskaźników ze średnią wartością dla całej gminy, a część posłużyła do dokonania analizy jakościowej, charakteryzującej ważne dla rewitalizacji deficyty i problemy obszarów oraz lokalne potencjały. Dodatkowym narzędziem służącym pozyskaniu informacji na potrzeby diagnozy był spacer studyjny ekspertów zewnętrznych z pracownikami Urzędu Gminy w Szydłowie, który miał na celu zdiagnozowanie problemów w sferze funkcjonalno-przestrzennej.

Delimitacja obszaru rewitalizacji dokonana została przy uwzględnieniu zapisów art. 10 ustawy o rewitalizacji, który stanowi, że jest to „obszar obejmujący całość lub część obszaru zdegradowanego, cechujący się szczególną koncentracją negatywnych zjawisk, o których mowa w art. 9 ust. 1, na którym z uwagi na istotne znaczenie dla rozwoju lokalnego gmina zamierza prowadzić rewitalizację”.

Zgodnie z powyższym, wyznaczenie granic obszaru rewitalizacji nastąpiło w oparciu o dwie przesłanki. Pierwszą z nich było stwierdzenie, że na wybranym obszarze uznanym wcześniej jako zdegradowany istnieje szczególna koncentracja negatywnych zjawisk. Drugą z przesłanek było uznanie, że wybrany obszar ma istotne znaczenie dla rozwoju gminy. Takie uzasadnienie obejmuje przedstawienie możliwych do wykorzystania w procesie rewitalizacji lokalnych potencjałów, a także nawiązanie do gminnych dokumentów strategicznych i planistycznych, w których wybrany obszar będzie ujęty jako ośrodek koncentracji aktywności społeczno-gospodarczej w gminie.

Metodologia wyznaczenia obszaru zdegradowanego, a następnie obszaru rewitalizacji w Gminie Szydłów przedstawiona została na schemacie 1.

Schemat 1 Wyznaczenie obszaru zdegradowanego i obszaru rewitalizacji na terenie Gminy Szydłów

Źródło: Opracowanie własne

3. Delimitacja obszaru zdegradowanego – analiza wskaźników

3.1. Sfera społeczna

Sfera społeczna jest najważniejszym elementem procesu diagnostycznego na potrzeby wyznaczenia obszaru zdegradowanego i obszaru rewitalizacji, ponieważ celem planowanych działań jest poprawa warunków i jakości życia społeczności lokalnej. Zgodnie z art. 9 ust. 1 ustawy o rewitalizacji, o stanie kryzysowym na danym obszarze gminy świadczy „koncentracja negatywnych zjawisk społecznych w szczególności bezrobocia, ubóstwa, przestępczości, niskiego poziomu edukacji lub kapitału społecznego, a także niewystarczającego poziomu uczestnictwa w życiu publicznym i kulturalnym”.

W związku z tym, wykonana została porównawcza analiza ilościowa danych statystycznych w zakresie: trendów demograficznych, sytuacji na rynku pracy/bezrobocia, opieki społecznej, skali problemów społecznych, poziomu edukacji i wychowania przedszkolnego, stanu bezpieczeństwa i porządku publicznego, udziału w życiu publicznym oraz aktywności społecznej i kulturalnej mieszkańców.

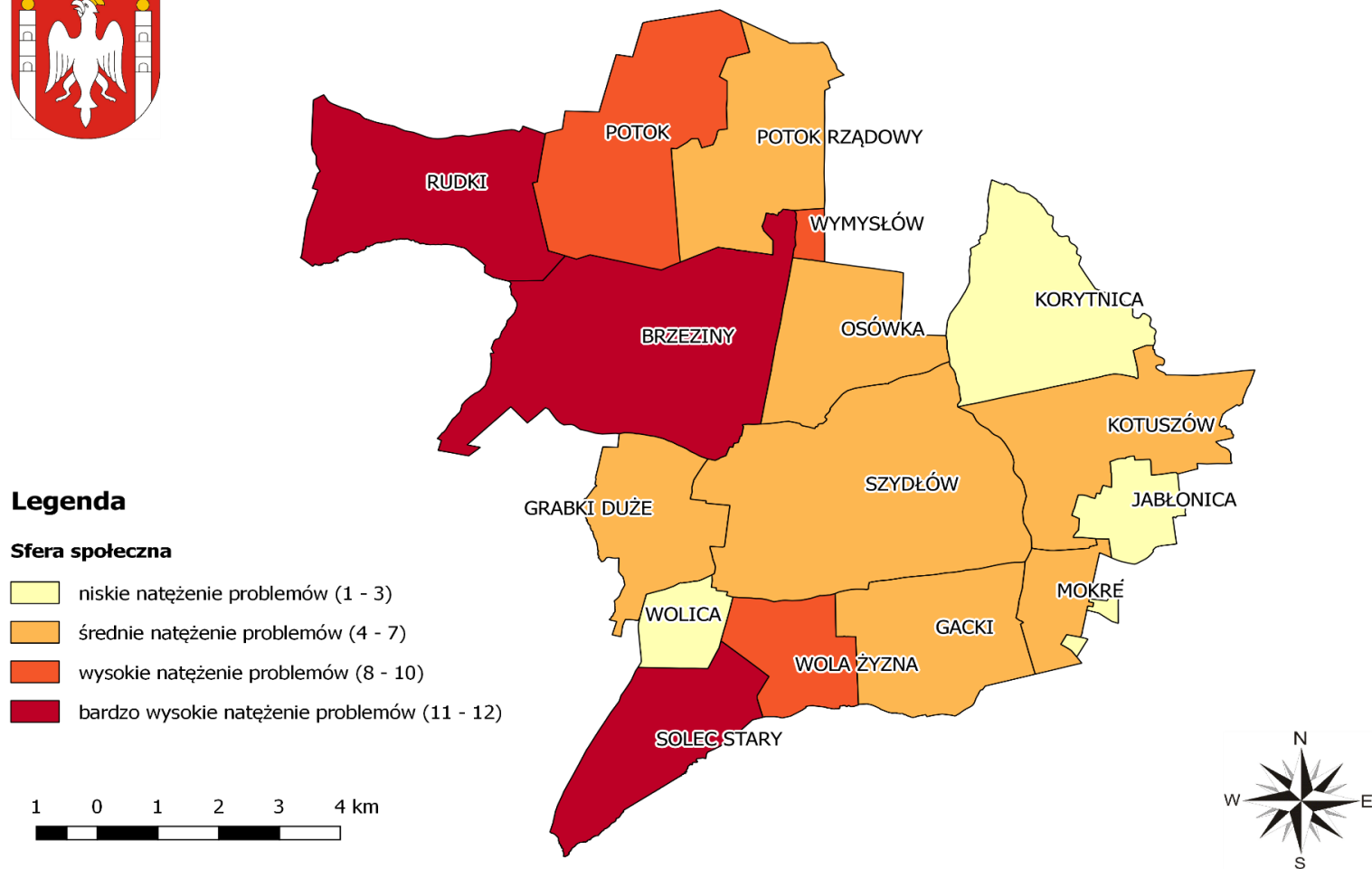
Przyjęto metodę naturalnego podziału (tzw. „Jenks”), która opiera się o algorytmy takiego rozmieszczenia wartości zbioru danych w klasach, aby w każdej z klas zminimalizować średnią dewiację zbioru w grupie, maksymalizując w stosunku do innych grup. Innymi słowy, metoda ta dąży do zredukowania wariacji wewnątrz klasy, na rzecz maksymalizowania wariacji pomiędzy klasami. Zjawiska kryzysowe w sferze społecznej zostały przedstawione w poszczególnych grupach: bardzo wysokie natężenie problemów (11–12), wysokie natężenie problemów (8–10), średnie natężenie problemów (4–7), niskie natężenie problemów (1–3).

Część wskaźników charakteryzujących sferę społeczną podana została wyłącznie jako średnia dla całej gminy, która została porównana do średniej dla powiatu staszowskiego, województwa świętokrzyskiego i Polski. W związku z tym nastąpiła również konieczność wyłączenia tych wskaźników z analizy ilościowej problemów.

Po przeanalizowaniu zgromadzonych danych, które przedstawione są w Załączniku 1. *Matryca ze wskaźnikami przedstawiającymi stan kryzysowy na terenie poszczególnych jednostek referencyjnych w Gminie Szydłów* można stwierdzić, że największe natężenie problemów zidentyfikowanych w sferze społecznej występuje w sołectwach: Brzeziny (12), Rudki (11) i Solec (10).

Poglądową koncentrację negatywnych zjawisk społecznych w poszczególnych jednostkach referencyjnych przedstawiono na mapie 3.

Mapa 3 Koncentracja negatywnych zjawisk w sferze społecznej w poszczególnych jednostkach referencyjnych na terenie Gminy Szydłów



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych Urzędu Gminy w Szydłowie, Gminnego Ośrodka Pomocy Społecznej w Szydłowie, Powiatowego Urzędu Pracy w Staszowie, Komendy Wojewódzkiej Policji w Kielcach

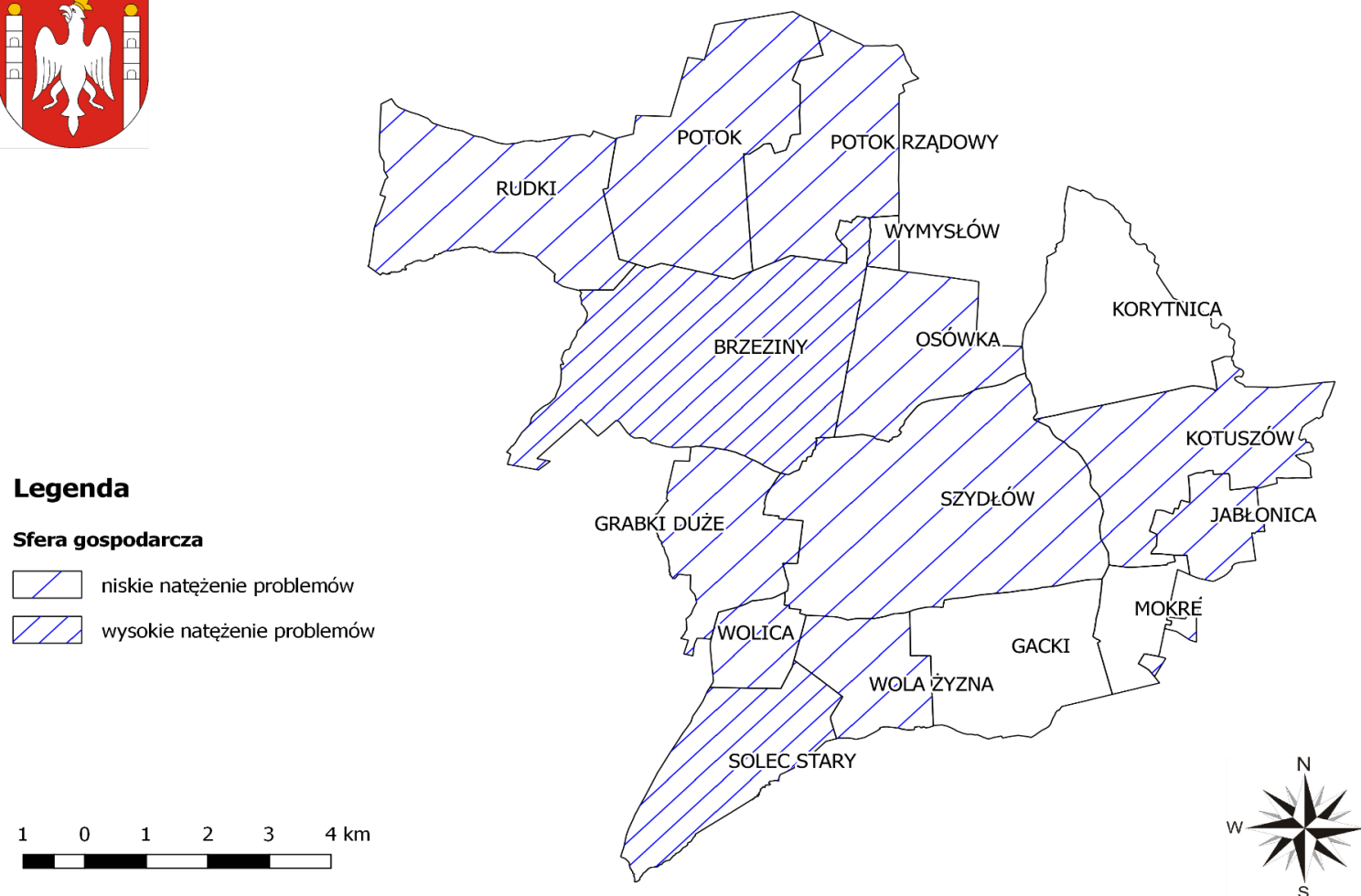
3.2. Sfera gospodarcza

Na podstawie art. 9 ust. 1 pkt 1 ustawy o rewitalizacji, obszar gminy może znajdować się w stanie kryzysowym z uwagi na koncentrację negatywnych zjawisk w sferze gospodarczej, w szczególności takich jak: „niski stopień przedsiębiorczości czy słaba kondycja lokalnych przedsiębiorstw”.

Sytuację w zakresie przedsiębiorczości mieszkańców na terenie Gminy Szydłów zobrazowano przy pomocy wskaźników: „liczba zarejestrowanych działalności gospodarczych osób fizycznych w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w wieku produkcyjnym” oraz „liczba zakończonych działalności gospodarczych osób fizycznych w przeliczeniu na 10 tys. mieszkańców w wieku produkcyjnym”. Z danych przedstawionych w Załączniku 1. *Matryca ze wskaźnikami przedstawiającymi stan kryzysowy na terenie poszczególnych jednostek referencyjnych w Gminie Szydłów* wynika, że obszary, które charakteryzują się wysokim natężeniem problemów to tereny obejmujące sołectwa: Brzeziny i Solec. Nie zidentyfikowano natomiast problemów w zakresie przedsiębiorczości mieszkańców na terenie sołectw: Gacki, Korytnica, Mokre.

Z uwagi na brak możliwości pozyskania danych zagregowanych do poziomu sołectw gminy, pozostałe dwa wskaźniki, tj. „liczba podmiotów wpisanych do rejestru REGON na 10 tys. mieszkańców” oraz „liczba jednostek nowo zarejestrowanych w rejestrze REGON na 10 tys. mieszkańców” podane zostały wyłącznie jako średnia dla całej gminy. Została ona porównana do średniej dla powiatu staszowskiego, województwa świętokrzyskiego i Polski, aby zobrazować sytuację gospodarczą na terenie gminy. W związku z tym, zaistniała również konieczność wyłączenia ww. wskaźników z analizy porównawczej.

Koncentrację stanu kryzysowego w sferze gospodarczej w podziale na poszczególne jednostki referencyjne Gminy Szydłów przedstawia mapa 4.

Mapa 4 Koncentracja negatywnych zjawisk w sferze gospodarczej w poszczególnych jednostkach referencyjnych na terenie Gminy Szydłów

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych Urzędu Gminy w Szydłowie (z Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej)

3.3. Sfera przestrzenno-funkcjonalna

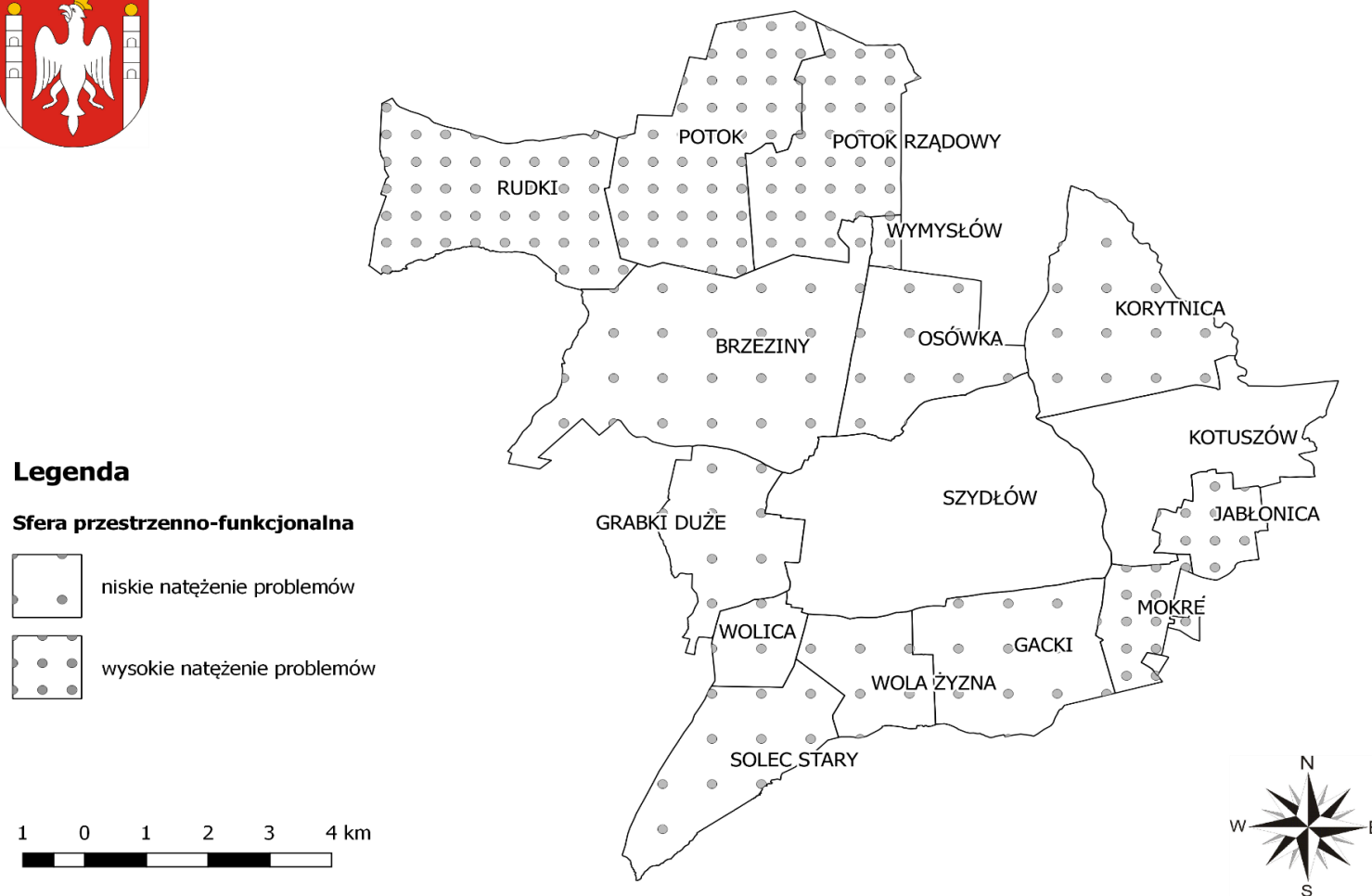
Według zapisów art. 9 ust. 1 pkt 3 ustawy o rewitalizacji, obszar gminy znajduje się w stanie kryzysowym z powodu koncentracji negatywnych zjawisk przestrzenno-funkcjonalnych, a w szczególności „niewystarczającego wyposażenia w infrastrukturę techniczną i społeczną lub jej złego stanu technicznego, braku 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”.

W związku z powyższym, dokonano diagnozy ww. problemów za pomocą porównania wartości wybranych wskaźników charakteryzujących sferę przestrzenno-funkcjonalną ze średnią wartością dla całej Gminy Szydłów. Do analizy przyjęto następujące wskaźniki: „powierzchnia terenów zagospodarowanych pod działalność sportową, rekreacyjną, kulturową i turystyczną przypadająca na 1 000 mieszkańców” oraz „udział budynków mieszkalnych mających bezpośredni dostęp do dróg asfaltowych w liczbie budynków ogółem”.

Na podstawie zebranych danych w podziale na przyjęte jednostki referencyjne Gminy Szydłów zawartych w Załączniku 1. *Matryca ze wskaźnikami przedstawiającymi stan kryzysowy na terenie poszczególnych jednostek referencyjnych w Gminie Szydłów* można stwierdzić, że koncentracją ww. problemów w sferze przestrzenno-funkcjonalnej charakteryzuje się północna część gminy, obejmująca sołectwa: Rudki, Potok, Potok Rządowy, Wymysłów, a także jej południowo-wschodnia część, tj. sołectwa: Jabłonica i Mokre.

Rozkład koncentracji stanu kryzysowego w sferze przestrzenno-funkcjonalnej w podziale na poszczególne jednostki referencyjne Gminy Szydłów przedstawia mapa 5.

Mapa 5 Koncentracja negatywnych zjawisk w sferze przestrzenno-funkcjonalnej w poszczególnych jednostkach referencyjnych na terenie Gminy Szydłów



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych Urzędu Gminy w Szydłowie

3.4. Sfera techniczna

Infrastruktura techniczna gminy oraz zasoby i warunki mieszkaniowe determinują w znacznym stopniu jakość życia mieszkającej na danym terenie ludności. Wyposażenie w infrastrukturę techniczną w sensie jej struktury, lokalizacji, jakości i dostępności ma znaczny wpływ na rozwój jednostki samorządu oraz stanowi jeden z podstawowych czynników kształtujących jej atrakcyjność i konkurencyjność. Przesądza również o kosztach inwestycyjnych rewitalizacji danego obszaru. Im wyższy jest stopień rozwoju infrastruktury technicznej, tym lepsze są warunki do przeprowadzenia zaplanowanych w jej zakresie zadań.

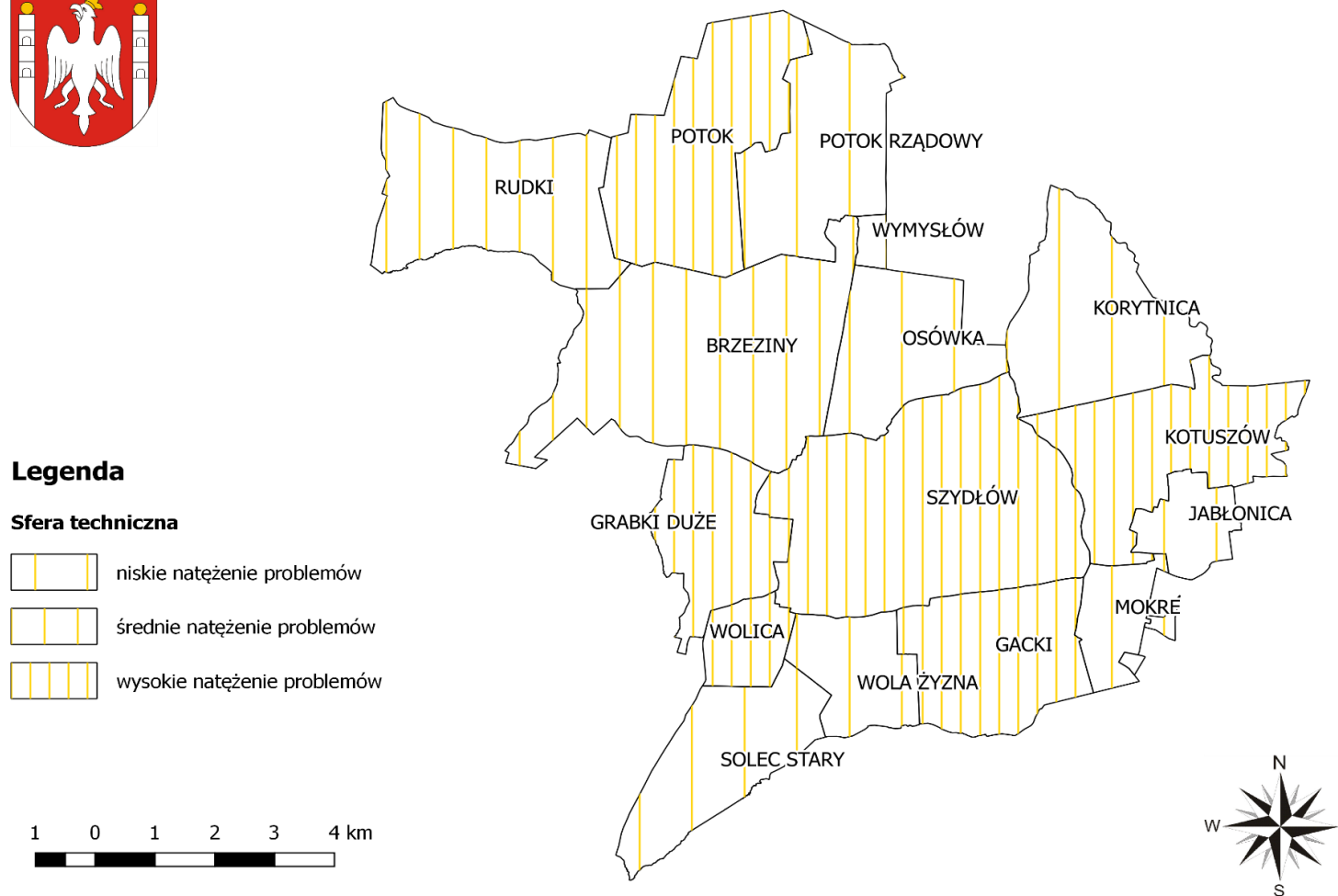
Zgodnie z art. 9 ust. 1 pkt 4, o stanie kryzysowym na obszarze gminy świadczą również wskaźniki charakteryzujące sferę techniczną, a są to w szczególności „degradacja stanu technicznego obiektów budowlanych, w tym o przeznaczeniu mieszkaniowym oraz niefunkcjonowanie rozwiązań technicznych umożliwiających efektywne korzystanie z obiektów budowlanych, w szczególności w zakresie energooszczędności i ochrony środowiska”.

Do zdiagnozowania występujących problemów w ww. sferze wybrano następujące wskaźniki: „udział zabytków nieruchomych wpisanych do rejestru zabytków będących w stanie degradacji technicznej w liczbie zabytków ogółem”, „udział budynków mieszkalnych oddanych do użytkowania przed 1989 r. w liczbie budynków mieszkalnych ogółem”, „udział budynków mieszkalnych wymagających docieplenia w liczbie budynków mieszkalnych ogółem”, „udział budynków mieszkalnych podłączonych do sieci wodociągowej w stosunku do ogółu budynków mieszkalnych”, „udział budynków mieszkalnych podłączonych do sieci kanalizacyjnej w stosunku do ogółu budynków mieszkalnych”, których wartości w poszczególnych jednostkach referencyjnych porównano do średniej dla całej gminy.

Biorąc pod uwagę dane zawarte w Załączniku 1. *Matryca ze wskaźnikami przedstawiającymi stan kryzysowy na terenie poszczególnych jednostek referencyjnych w Gminie Szydłów*, należy wskazać, że największa koncentracja problemów w sferze technicznej występuje na terenie sołectw: Grabki Duże (4), Katuszów (4), Potok (4), Gacki (3), Szydłów (3), Wolica (3).

Rozmieszczenie natężenia problemów w sferze technicznej w podziale na poszczególne jednostki referencyjne Gminy Szydłów przedstawiono na mapie 6.

Mapa 6 Koncentracja negatywnych zjawisk w sferze technicznej w poszczególnych jednostkach referencyjnych na terenie Gminy Szydłów



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych Urzędu Gminy w Szydłowie oraz Narodowego Instytutu Dziedzictwa, nid.pl

3.5. Sfera środowiskowa

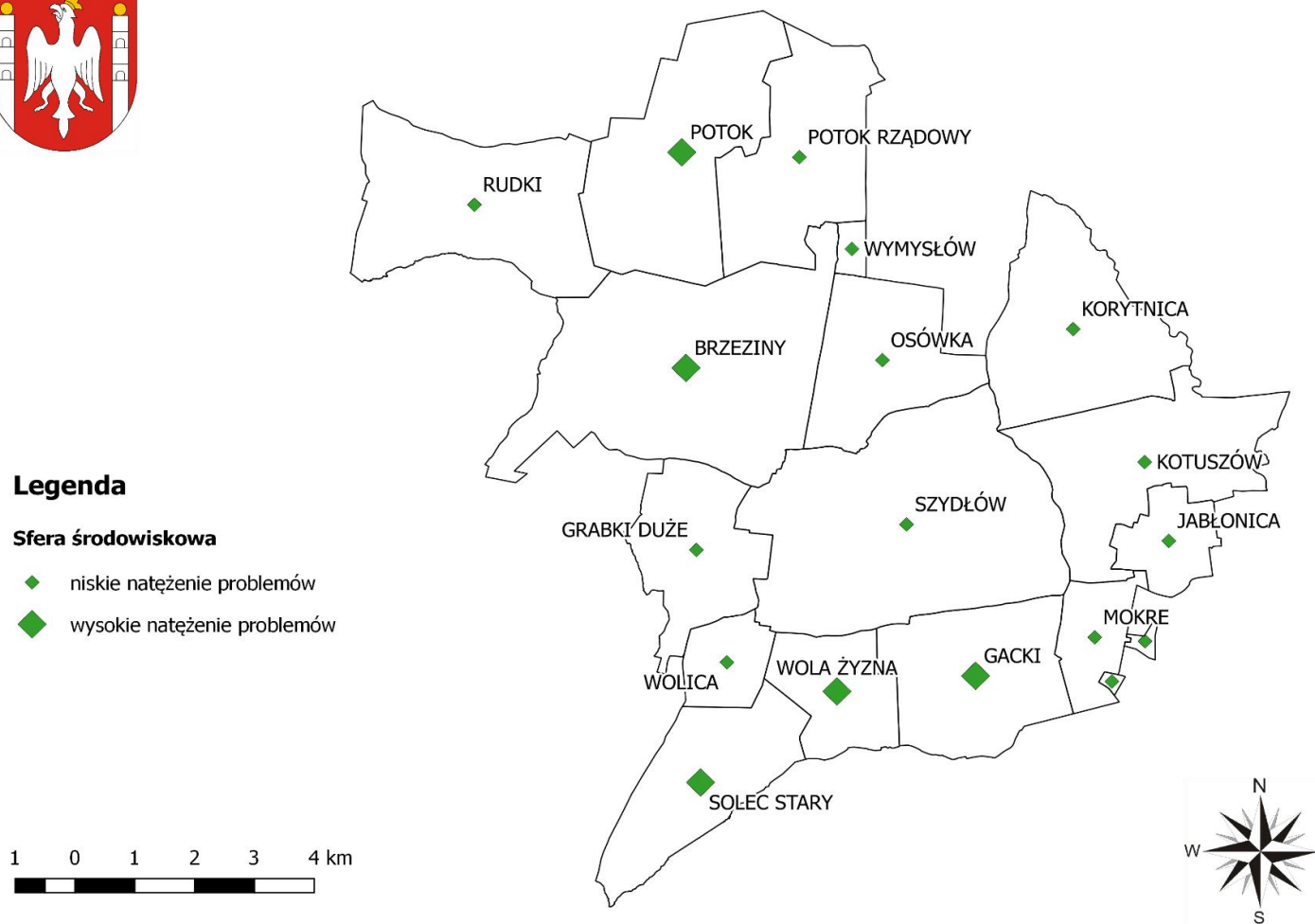
Zgodnie z art. 9 ust. 1 pkt 3, obszar gminy znajduje się w stanie kryzysowym z powodu koncentracji negatywnych zjawisk środowiskowych, a w szczególności „przekroczenia standardów jakości środowiska, obecności odpadów stwarzających zagrożenie dla życia, zdrowia ludzi lub stanu środowiska”.

Z uwagi na brak możliwości pozyskania danych zagregowanych do poziomu sołectw gminy, sytuację w zakresie stanu środowiska zdiagnozowano m.in. na podstawie wskaźników: „ilość odpadów stwarzających zagrożenie dla życia i zdrowia ludzi lub stanu środowiska – azbest” i „udział terenów zieleni urządzonej w ogólnej powierzchni terenu”. Z danych przedstawionych na mapie 7 wynika, że wysokim natężeniem problemów charakteryzują się sołectwa: Brzeziny, Gacki, Potok, Solec, Wola Żyzna.

Diagnoza w zakresie przekroczenia standardów jakości powietrza na terenie Gminy Szydłów przeprowadzona została na podstawie raportu *Ocena jakości powietrza w województwie świętokrzyskim w roku 2014*⁴ sporządzonego przez Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Kielcach. Klasyfikacji podlegały dwie strefy – Miasto Kielce oraz strefa świętokrzyska. Gmina Szydłów leży w obszarze rozległej powierzchniowo strefy świętokrzyskiej (PL2602) o powierzchni 11 601 km², do której należą wszystkie powiaty województwa świętokrzyskiego z wyłączeniem Miasta Kielce. Analizując wyniki oceny rocznej na terenie strefy świętokrzyskiej należy zauważyć, że nie dotrzymano:

- poziomu dopuszczalnego dla stężeń 24-godzinnych pyłu PM10;
- poziomu dopuszczalnego pyłu PM2,5 dla fazy II;
- poziomu docelowego B(a)P;
- poziomu celu długoterminowego dla ozonu.

⁴ Strona internetowa Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Kielcach, kielce.pios.gov.pl/raporty,raporty.htm, inf. z dnia 09.06.2016.

Mapa 7 Koncentracja negatywnych zjawisk w sferze środowiskowej w poszczególnych jednostkach referencyjnych na terenie Gminy Szydłów

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych Urzędu Gminy w Szydłowie

Na mapie 8 przedstawiony został potencjalny obszar przekroczeń poziomu docelowego B(a)P dla województwa świętokrzyskiego⁵.

Mapa 8 Obszar przekroczenia poziomu docelowego benzo(a)pirenu ($1\text{ng}/\text{m}^3$) w województwie świętokrzyskim



Źródło: Roczna ocena jakości powietrza w województwie świętokrzyskim w roku 2014, Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Kielcach, Kielce 2015, s. 31

Badania i oceny stanu wód powierzchniowych wykonane w ramach państwowego monitoringu środowiska w 2014 r. przez Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Kielcach wykazały, że stan chemiczny jednolitej części wód powierzchniowych Czarna od zbiornika Chańcza do ujścia (PLRW2000921789), na obszarze której znajduje się gmina, jest zły z powodu przekroczenia stężenia średniorocznego dla benzo(ghi)peryleny i indeno(1,2,3-cd)pirenu. Kolejnymi jednolitymi częściami wód, występującymi w granicach administracyjnych gminy są: zbiornik Chańcza na rzece Czarna (PLRW2000021785), Wschodnia od Sanicy do ujścia (PLRW20009217889), Czarna od Dopływu z Rembowa do Zbiornika Chańcza (z Łagowianką od Dopływu z Woli Jastrzębskiej PLRW2000921783). Przeprowadzony monitoring wykazał, iż stan ww. jednolitych części wód jest dobry. Dla jednolitej części wód Dopływ spod Drugni w 2014 roku nie był prowadzony państwowy monitoring.

⁵ Strona internetowa Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Kielcach, kielce.pios.gov.pl, inf. z dnia 09.06.2016.

3.6. Wyniki diagnozy w poszczególnych sferach

W związku z tym, że rewitalizacja ma wymiar terytorialny, ważne są te obszary gminy, gdzie występuje koncentracja negatywnych zjawisk i lokalnych potencjałów. Efektem przeprowadzonej diagnozy Gminy Szydłów, w sferach: społecznej, gospodarczej, przestrzenno-funkcjonalnej, technicznej i środowiskowej, w podziale na przyjęte jednostki referencyjne, jest opracowana mapa poglądowa łącząca dane z różnych dziedzin. W ten sposób została wykonana rzetelna analiza jednoznacznie wskazująca, na których obszarach gminy nakładają się różnego rodzaju problemy.

Ważnym elementem diagnozy jest również określenie lokalnych potencjałów, które można wykorzystać do przezwyciężenia stanu kryzysowego na danym obszarze. Bez takiego podejścia nie ma szans na powodzenie procesu rewitalizacji oraz na trwałą i realną poprawę jakości i warunków życia społeczności lokalnej. Zidentyfikowane potencjały lokalne w podziale na sołectwa na terenie Gminy Szydłów zawarte zostały w tabeli 3.

Tabela 3 Potencjały lokalne w podziale na jednostki pomocnicze na terenie Gminy Szydłów

Lp.	Nazwa	Zidentyfikowane potencjały lokalne ⁶
Tereny wiejskie gminy		
1.	Brzeziny	1. Dobrze rozwijające się rolnictwo w tym sadownictwo. 2. Plac zabaw.
2.	Gacki	1. Dobra infrastruktura drogowa. 2. Dwie funkcjonujące świetlice. 3. Działające KGW.
3.	Grabki Duże	1. Dobrze funkcjonujący zakład produkcyjny EKOPŁON. 2. Miejscowość skanalizowana w 54%. 3. Pałac z XVII w. w stylu tureckim.
4.	Jabłonica	1. Dobrze rozwijające się rolnictwo. 2. Funkcjonująca jednostka OSP. 3. Malownicze ukształtowanie terenu.
5.	Korytnica	1. Dobrze funkcjonujące gospodarstwa agroturystyczne. 2. Sąsiedztwo z zalewem Chańcza. 3. Funkcjonująca jednostka OSP.
6.	Kotuszów	1. Zagospodarowane centrum miejscowości. 2. Prężnie działające stowarzyszenia. 3. Walory przyrodnicze z pomnikiem przyrody.
7.	Mokre	1. Dobrze rozwijające się rolnictwo. 2. Dobra infrastruktura drogowa.
8.	Osówka	1. Dobrze rozwijające się rolnictwo i sadownictwo.

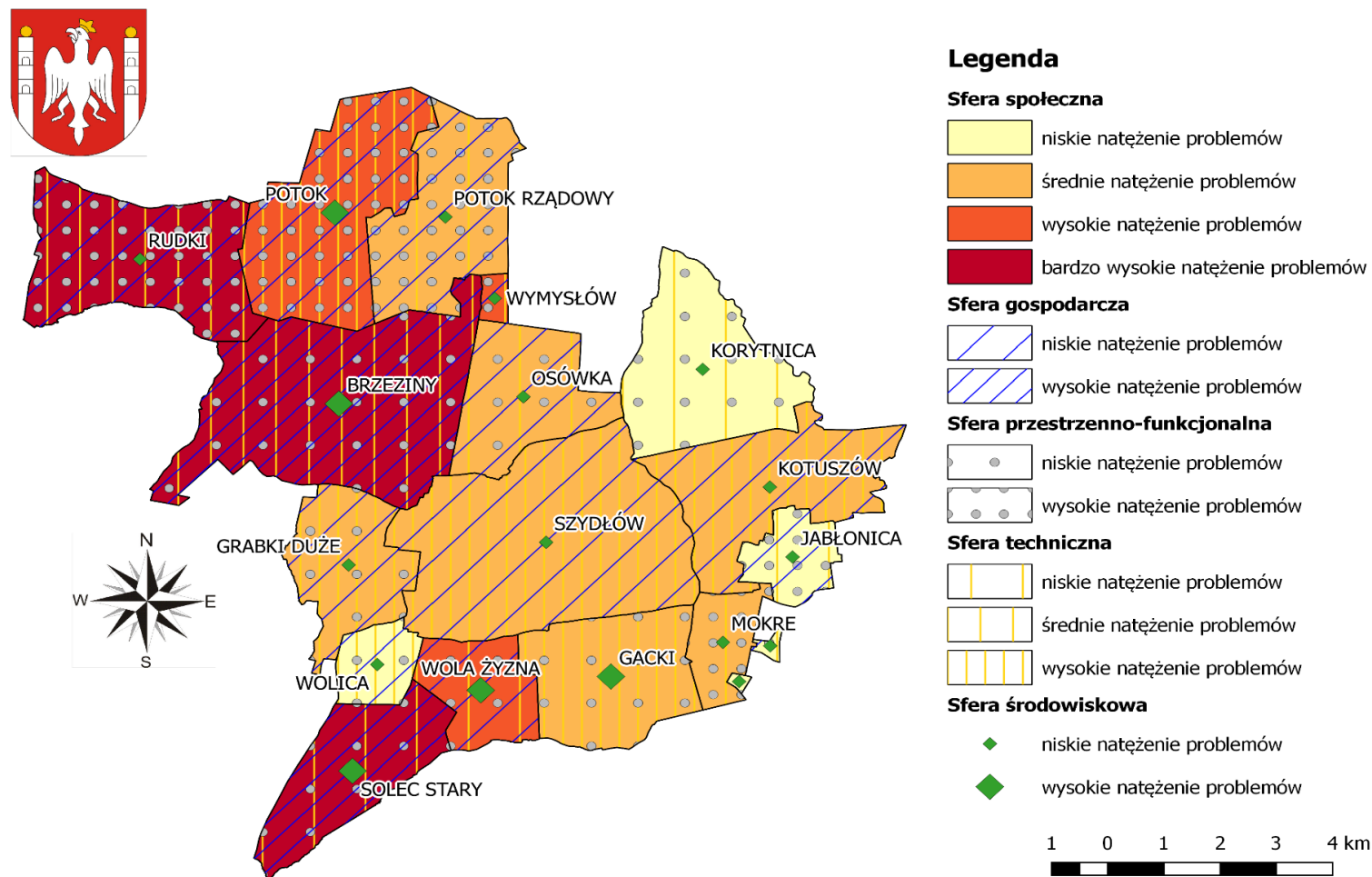
⁶ Zapisy w tabeli pozostawiono w niezmienionej formie.

		2. Dobra infrastruktura drogowa. 3. Ciekawe odsłonięcia geologiczne.
9.	Potok	1. Atrakcyjne położenie w pobliżu lasów. 2. Zabytkowy kościół z XVII wieku. 3. Infrastruktura społeczna: punkt przedszkolny z placem zabaw, filia SPZOZ.
10.	Potok Rządowy	1. Dobrze rozwijające się rolnictwo.
11.	Rudki	1. Walory przyrodnicze – położenie w pobliżu lasów. 2. Działająca jednostka OSP oraz KGW.
12.	Solec	1. Funkcjonująca szkoła podstawowa z punktem przedszkolnym. 2. Boiska sportowe i plac zabaw. 3. Działająca jednostka OSP.
13.	Szydłów	1. Duża liczba obiektów dziedzictwa kulturowego. 2. Dobrze działające Gminne Centrum Kultury. 3. Wysoko rozwinięte sadownictwo.
14.	Wola Żyzna	1. Dobrze rozwijające się rolnictwo. 2. Działająca jednostka OSP.
15.	Wolica	1. Dobrze rozwijające się rolnictwo. 2. Dobra infrastruktura drogowa.
16.	Wymysłów	1. Dobrze rozwijające się rolnictwo.

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych Urzędu Gminy w Szydłowie

Kartograficzne przedstawienie wyników diagnozy (metoda kartogramu) w poszczególnych sferach na terenie jednostek referencyjnych Gminy Szydłów oraz nakładanie się koncentracji zjawisk kryzysowych prezentuje mapa 9. Stanowi ona podstawę i uzasadnienie do wyznaczenia obszaru zdegradowanego, a następnie skoncentrowania działań na określonym obszarze rewitalizacji w Gminie Szydłów.

Mapa 9 Koncentracja negatywnych zjawisk we wszystkich sferach w poszczególnych jednostkach referencyjnych na terenie Gminy Szydłów – wskaźnik syntetyczny



Źródło: Opracowanie własne

4. Obszar zdegradowany na terenie Gminy Szydłów

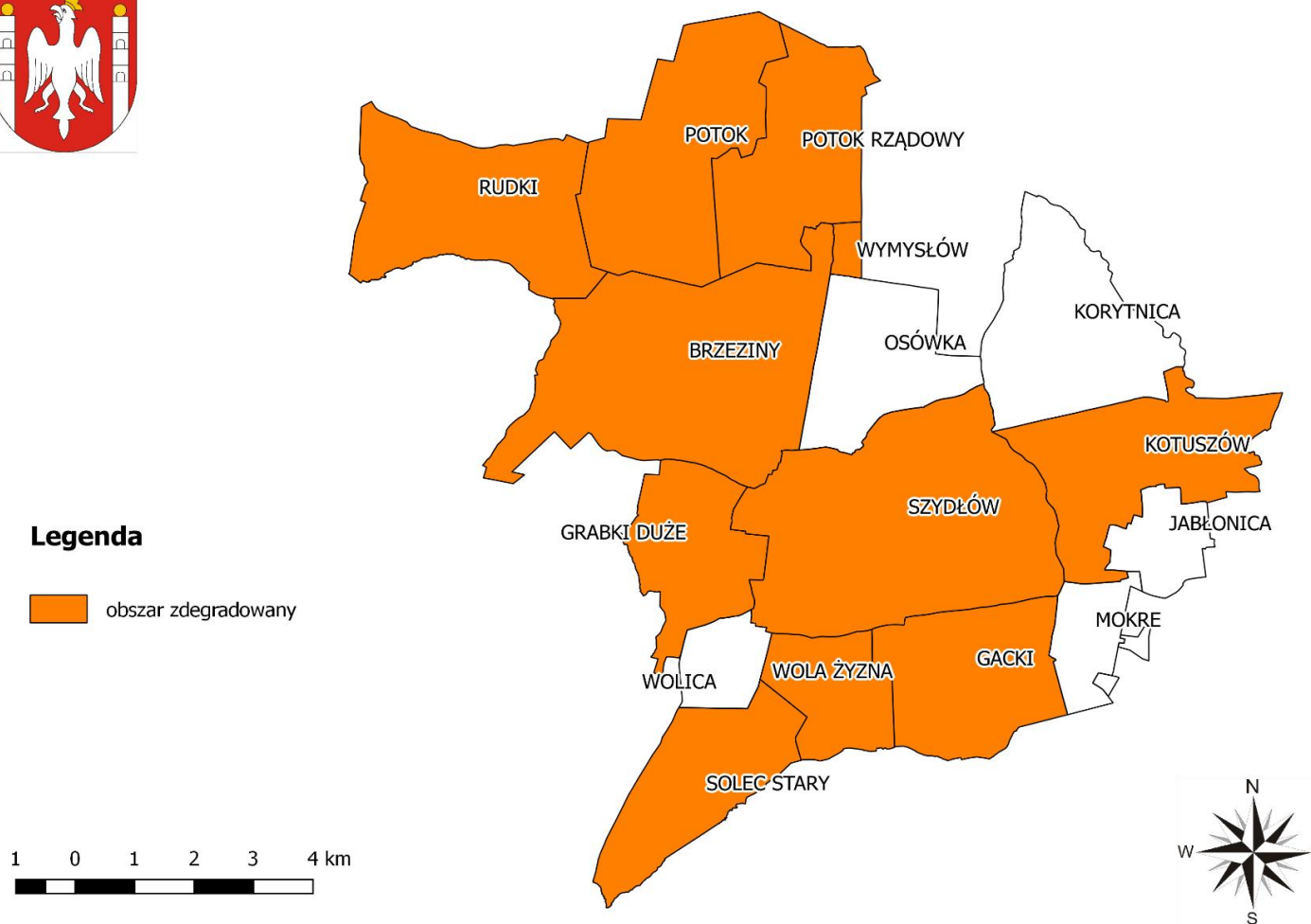
Zgodnie z art. 9 ust. 1 ustawy o rewitalizacji *obszar zdegradowany* charakteryzuje się koncentracją negatywnych zjawisk społecznych oraz stanem kryzysu w co najmniej jednej ze sfer dotyczących zjawisk gospodarczych, środowiskowych, przestrzenno-funkcjonalnych lub technicznych. Ponadto ust. 2 wskazuje, że „obszar zdegradowany może być podzielony na podobszary, w tym podobszary nieposiadające ze sobą wspólnych granic, pod warunkiem stwierdzenia na każdym z podobszarów występowania koncentracji negatywnych zjawisk społecznych oraz gospodarczych, środowiskowych, przestrzenno-funkcjonalnych lub technicznych”.

Na podstawie przeprowadzonego audytu gminnego wyznaczono obszar zdegradowany, na który składają się jednostki referencyjne charakteryzujące się problemami w sferze społecznej, przy jednoczesnym występowaniu problemów przynajmniej w jednej innej sferze oraz największą liczbą zidentyfikowanych negatywnych zjawisk, tj. ≥ 10 . Zgodnie z przedstawionymi założeniami obszar zdegradowany na terenie Gminy Szydłów obejmuje sołectwa: Brzeziny (19), Potok (18), Rudki (17), Solec (17), Wymysłów (16), Wola Żyzna (14), Gacki (12), Grabki Duże (12), Kotuszów (12), Potok Rządowy (12), Szydłów (10).

Wskazany obszar zajmuje 87,42 km², co stanowi 81,0% powierzchni gminy i jest zamieszkiwany przez 4 002 osoby, tj. 81,9% ogółu mieszkańców gminy.

Granice obszaru zdegradowanego na terenie Gminy Szydłów, wyznaczonego na podstawie niniejszej diagnozy przedstawia mapa 10.

Mapa 10 Granice wyznaczonego obszaru zdegradowanego na terenie Gminy Szydłów



Źródło: Opracowanie własne

5. Obszar rewitalizacji na terenie Gminy Szydłów

Zgodnie z art. 10 ust. 1 i 2 ustawy o rewitalizacji *obszar rewitalizacji* to „obszar obejmujący całość lub część obszaru zdegradowanego, cechujący się szczególną koncentracją negatywnych zjawisk, o których mowa w art. 9 ust. 1, na którym z uwagi na istotne znaczenie dla rozwoju lokalnego gmina zamierza prowadzić rewitalizację (...). Obszar rewitalizacji nie może być większy niż 20% powierzchni gminy oraz zamieszkały przez więcej niż 30% liczby mieszkańców gminy. Obszar rewitalizacji może być podzielony na podobszary, w tym podobszary nieposiadające ze sobą wspólnych granic”.

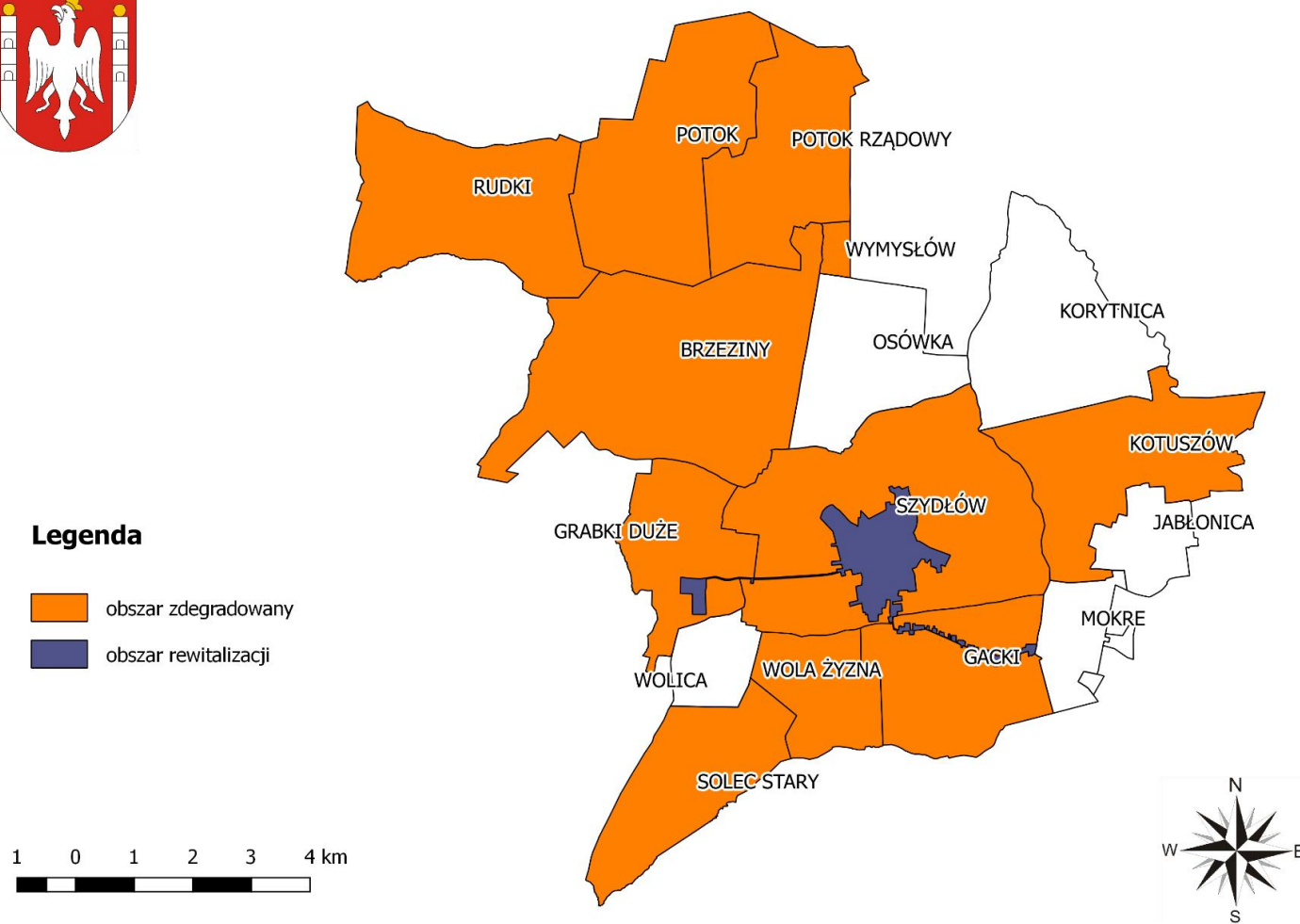
W związku z art. 10 ww. ustawy wyznaczony został obszar, na którym występuje wysokie natężenie negatywnych zjawisk w sferze społecznej oraz przestrzenno-funkcjonalnej, technicznej i środowiskowej, a jednocześnie mający istotne znaczenie dla rozwoju gminy i planowane jest na nim przeprowadzenie działań rewitalizacyjnych.

W wyniku przeprowadzonej diagnozy w podziale na jednostki referencyjne gminy i delimitacji obszaru zdegradowanego, wyznaczono obszar rewitalizacji obejmujący swoim zasięgiem całe sołectwo Szydłów oraz części sołectw Gacki i Grabki Duże.

Wyznaczony obszar rewitalizacji zajmuje powierzchnię 3,51 km² (3,25% powierzchni ogółem gminy) i jest zamieszkały przez 1 439 mieszkańców (29,46% ludności ogółem gminy), więc nie przekracza limitów określonych w art. 10 ust. 2 ustawy o rewitalizacji.

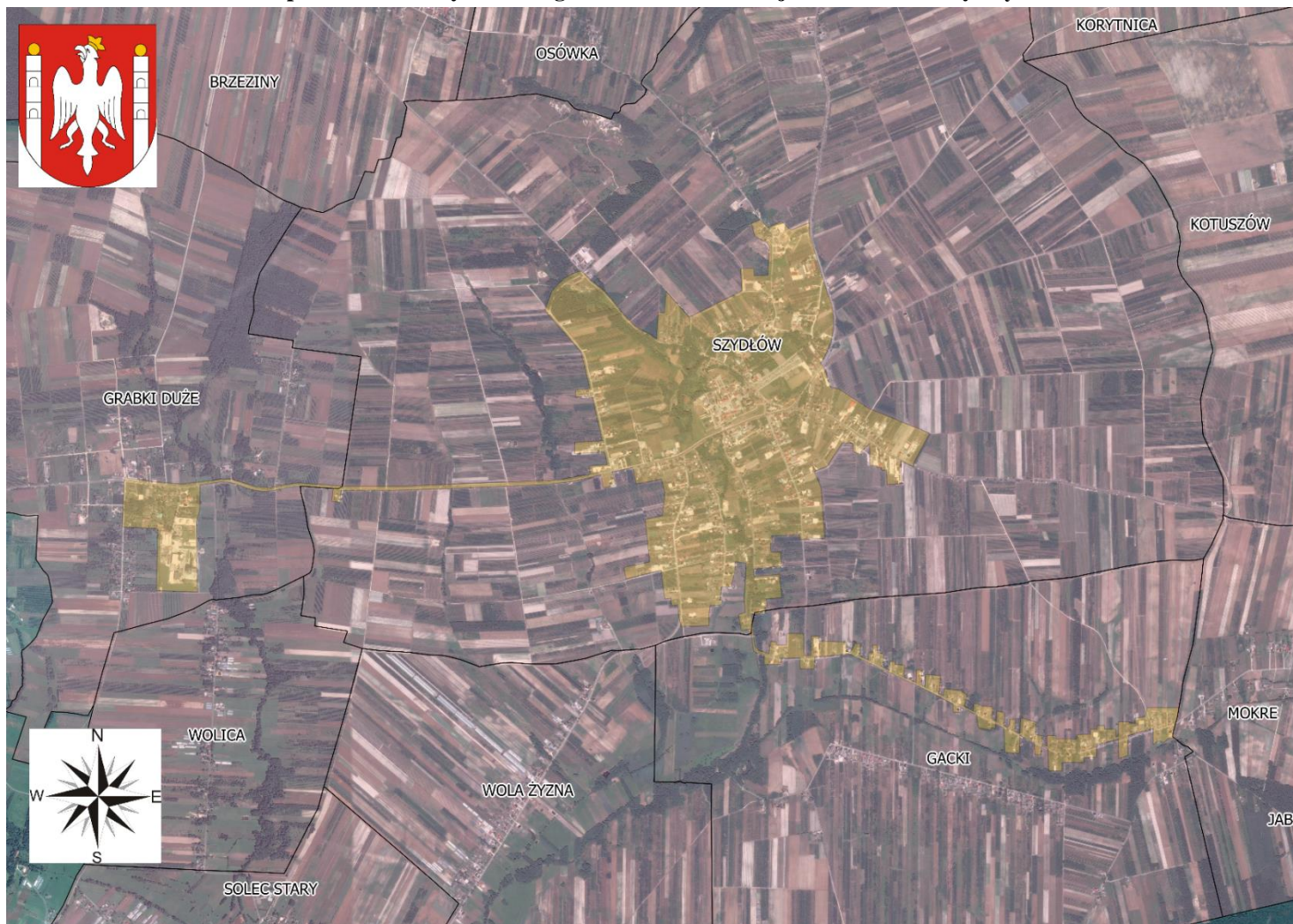
Lokalizację obszaru rewitalizacji na tle obszaru zdegradowanego przedstawia mapa 11, natomiast szczegółowy przebieg granic obszaru rewitalizacji na terenie Gminy Szydłów zaznaczony został na mapie 12.

Mapa 11 Lokalizacja obszaru rewitalizacji na tle obszaru zdegradowanego w Gminie Szydłów



Źródło: Opracowanie własne

Mapa 12 Granice wyznaczonego obszaru rewitalizacji na terenie Gminy Szydłów



Źródło: Opracowanie własne na podstawie google.pl/maps

Wyznaczony obszar rewitalizacji charakteryzuje się największym natężeniem negatywnych zjawisk w sferze społecznej, a także w sferach: gospodarczej, środowiskowej, przestrzenno-funkcjonalnej i technicznej. Potwierdza to analiza ilościowa (wskaźnikowa) zamieszczona w tabeli 4 i na mapach 13–20 oraz analiza jakościowa (opisowa) zawarta w tabeli 5.

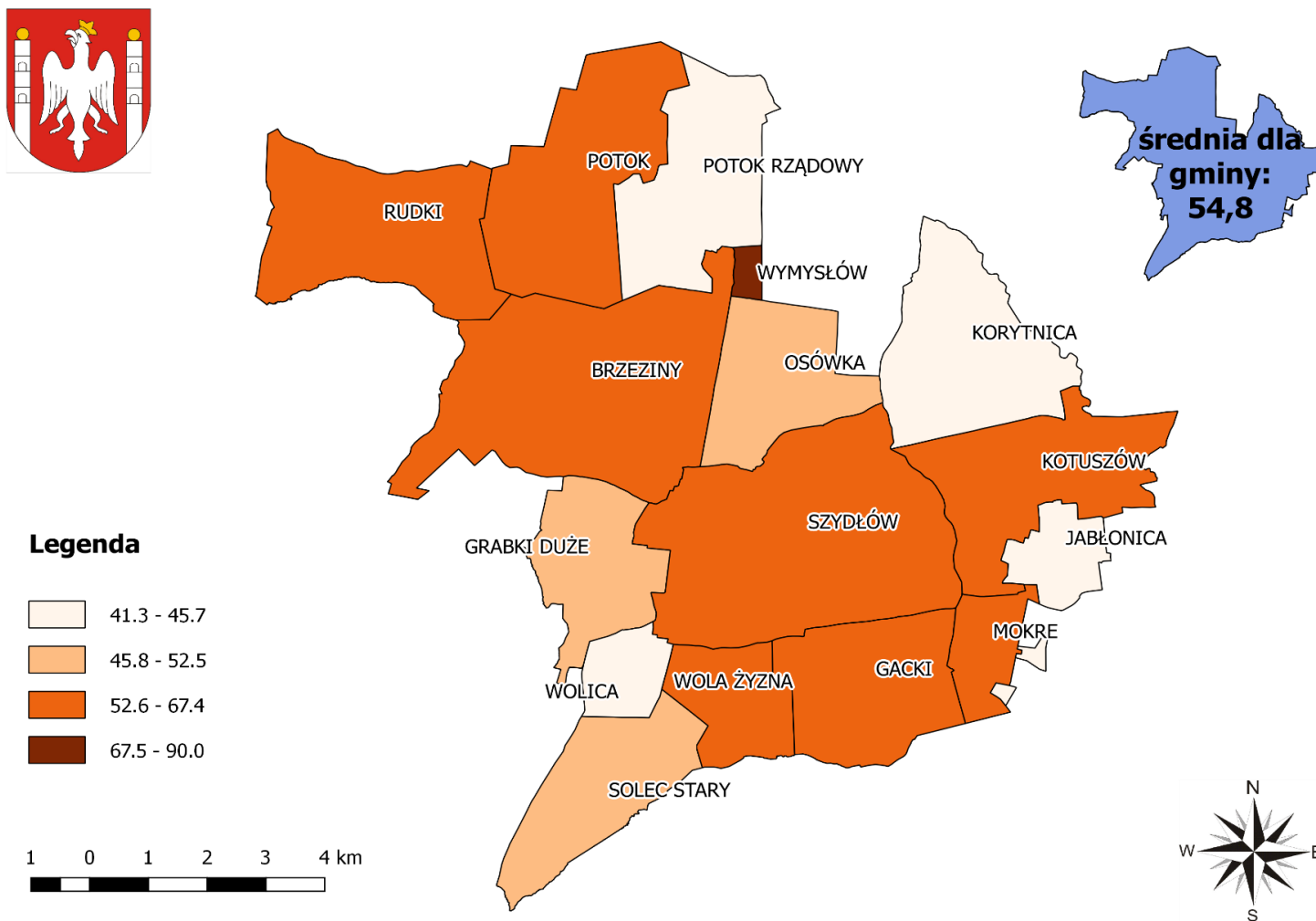
Tabela 4 Analiza ilościowa wybranych wskaźników dla obszaru rewitalizacji Gminy Szydłów (dane za 2014 rok)

Nazwa wskaźnika	Jednostka	Wartość wskaźnika dla obszaru rewitalizacji			Średnia wartość wskaźnika dla Gminy Szydłów
		Sołectwo Gacki	Sołectwo Grabki Duże	Sołectwo Szydłów	
Sfera społeczna					
Udział ludności w wieku produkcyjnym w % ludności ogółem	%	63,9	67,2	63,8	64,7
Liczba ludności w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym (wskaźnik obciążenia demograficznego)	szt.	56,6	48,7	56,8	54,8
Udział bezrobotnych zarejestrowanych w ludności w wieku produkcyjnym	%	7,2	6,9	3,8	5,8
Liczba osób, którym przyznano świadczenie z pomocy społecznej z powodu bezradności w sprawach opiekuńczo-wychowawczych i prowadzenia gospodarstwa domowego na 1 000 mieszkańców	szt.	4,2	0,0	1,8	1,6
Liczba osób, którym przyznano świadczenie z pomocy społecznej z powodu przemocy w rodzinie na 1 000 mieszkańców	szt.	0,0	2,9	0,9	0,6
Liczba niebieskich kart, które przyznano ze względu na przemoc w rodzinie na 10 tys. mieszkańców	szt.	84,0	29,0	35,9	30,7
Sfera gospodarcza					
Liczba zakończonych działalności gospodarczych osób fizycznych w przeliczeniu na 10 tys. mieszkańców w wieku produkcyjnym	szt.	0	43	42	35
Sfera przestrzenno-funkcjonalna					
Powierzchnia terenów zagospodarowanych pod działalność sportową, rekreacyjną, kulturową i turystyczną przypadająca na 1 000 mieszkańców	km ²	0,000	0,000	1,668	0,540
Sfera techniczna					
Udział zabytków nieruchomych wpisanych do rejestru zabytków będących w stanie degradacji technicznej w liczbie zabytków ogółem	%	0,0	6,7	73,3	–
Udział budynków mieszkalnych oddanych do użytkowania przed 1989 r. w liczbie budynków mieszkalnych ogółem	%	80,2	81,6	90,6	74,3

Udział budynków mieszkalnych wymagających docieplenia w liczbie budynków mieszkalnych ogółem	%	74,3	79,6	76,0	62,4
Udział budynków mieszkalnych podłączonych do sieci kanalizacyjnej w stosunku do ogółu budynków mieszkalnych	%	0,0	0,5	48,8	15,5
Sfera środowiskowa					
Ilość odpadów stwarzających zagrożenie dla życia i zdrowia ludzi lub stanu środowiska – azbest	m ²	305 998	179 674	341 847	199 527
Udział terenów zieleni urządzonej w ogólnej powierzchni terenu	%	0,0	0,0	10,2	1,5

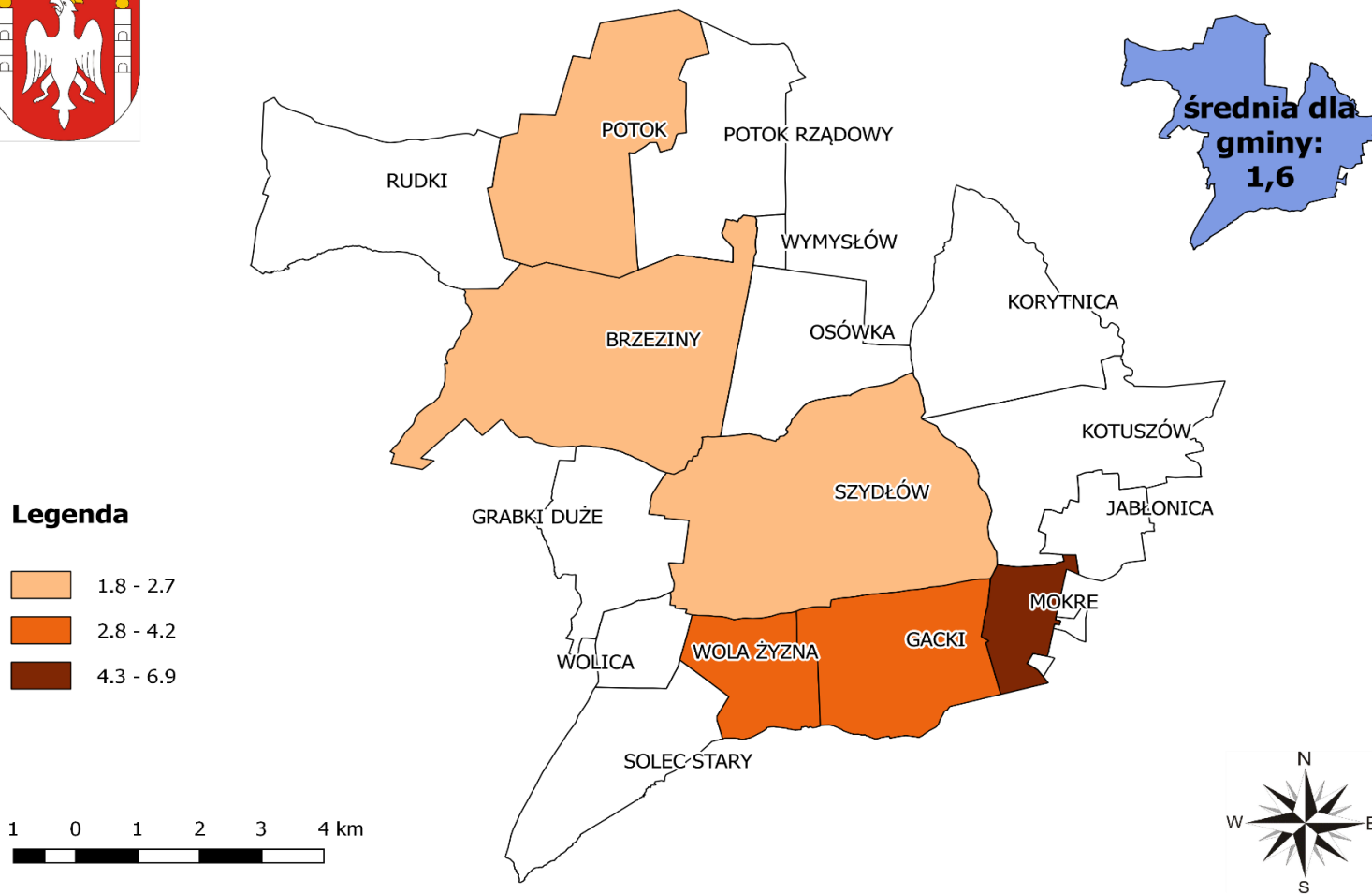
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych Urzędu Gminy w Szydłowie, Gminnego Ośrodka Pomocy Społecznej w Szydłowie, Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej oraz Narodowego Instytutu Dziedzictwa

Mapa 13 Rozkład wartości wskaźnika „liczba ludności w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym (wskaźnik obciążenia demograficznego)” w poszczególnych jednostkach referencyjnych na terenie Gminy Szydłów



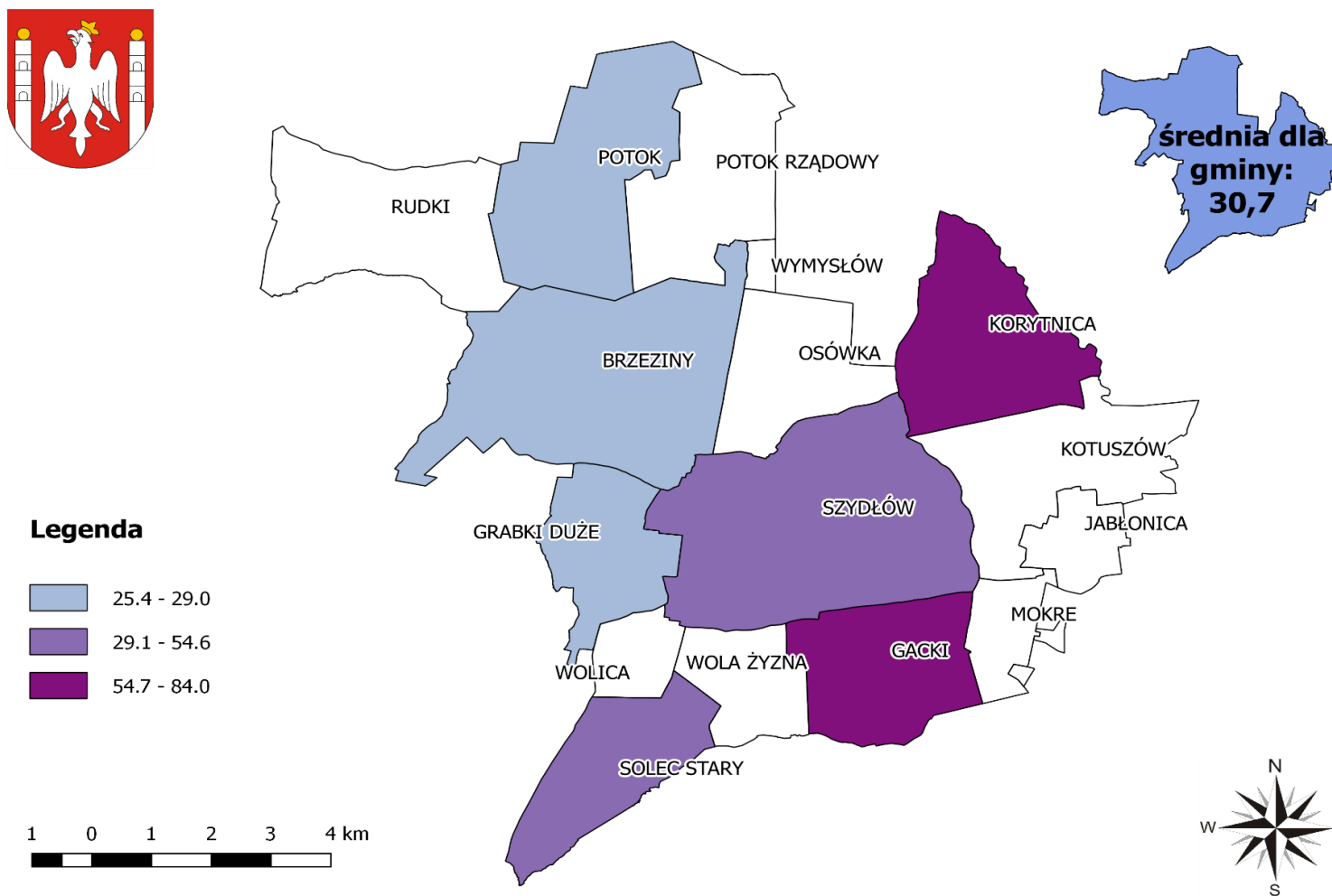
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych Urzędu Gminy w Szydłowie

Mapa 14 Rozkład wartości wskaźnika „liczba osób, którym przyznano świadczenie z pomocy społecznej z powodu bezradności w sprawach opiekuńczo-wychowawczych i prowadzenia gospodarstwa domowego na 1 000 mieszkańców” w poszczególnych jednostkach referencyjnych na terenie Gminy Szydłów



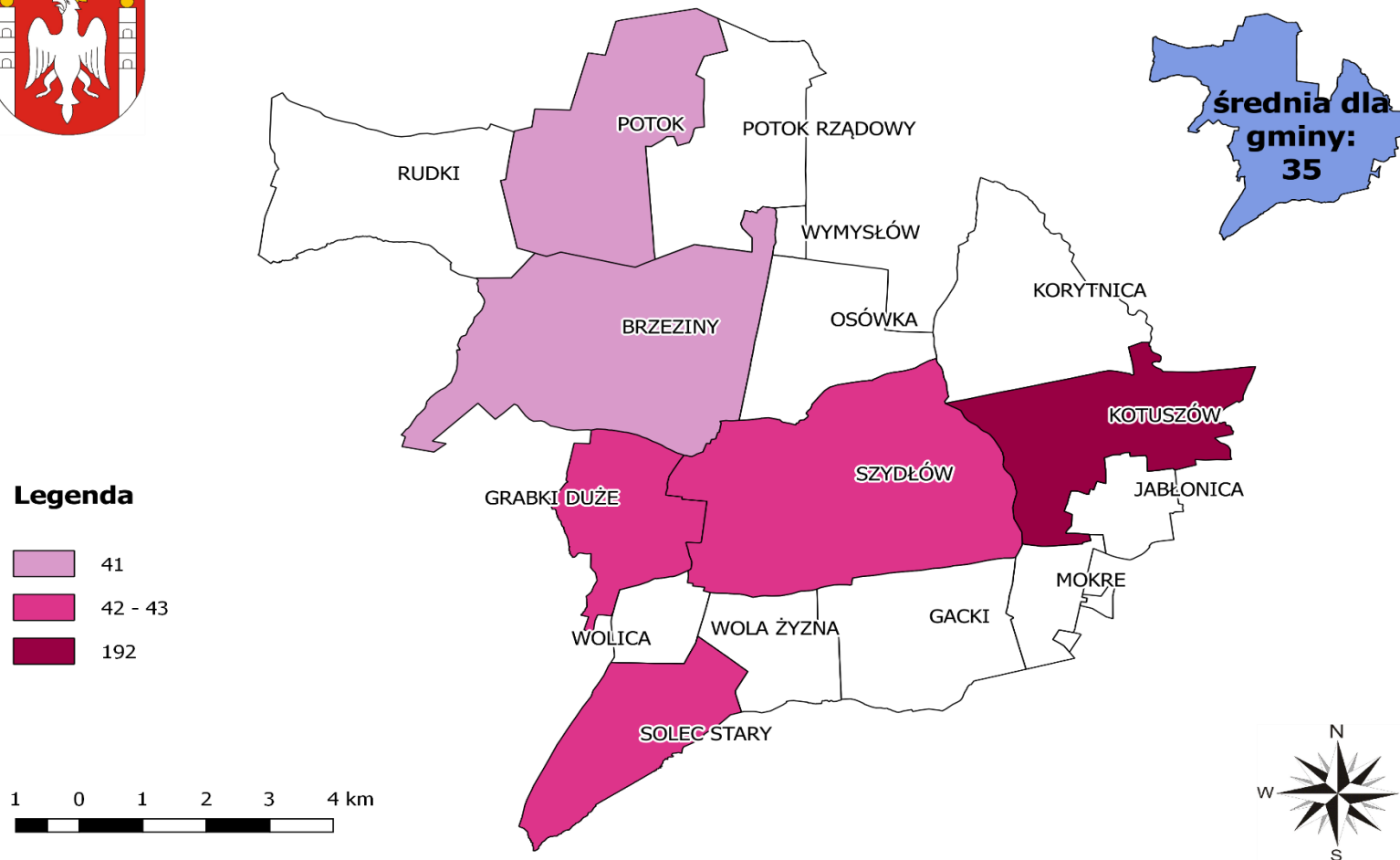
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych Gminnego Ośrodka Pomocy Społecznej w Szydłowie

Mapa 15 Rozkład wartości wskaźnika „liczba niebieskich kart, które przyznano ze względu na przemoc w rodzinie na 10 tys. mieszkańców” w poszczególnych jednostkach referencyjnych na terenie Gminy Szydłów



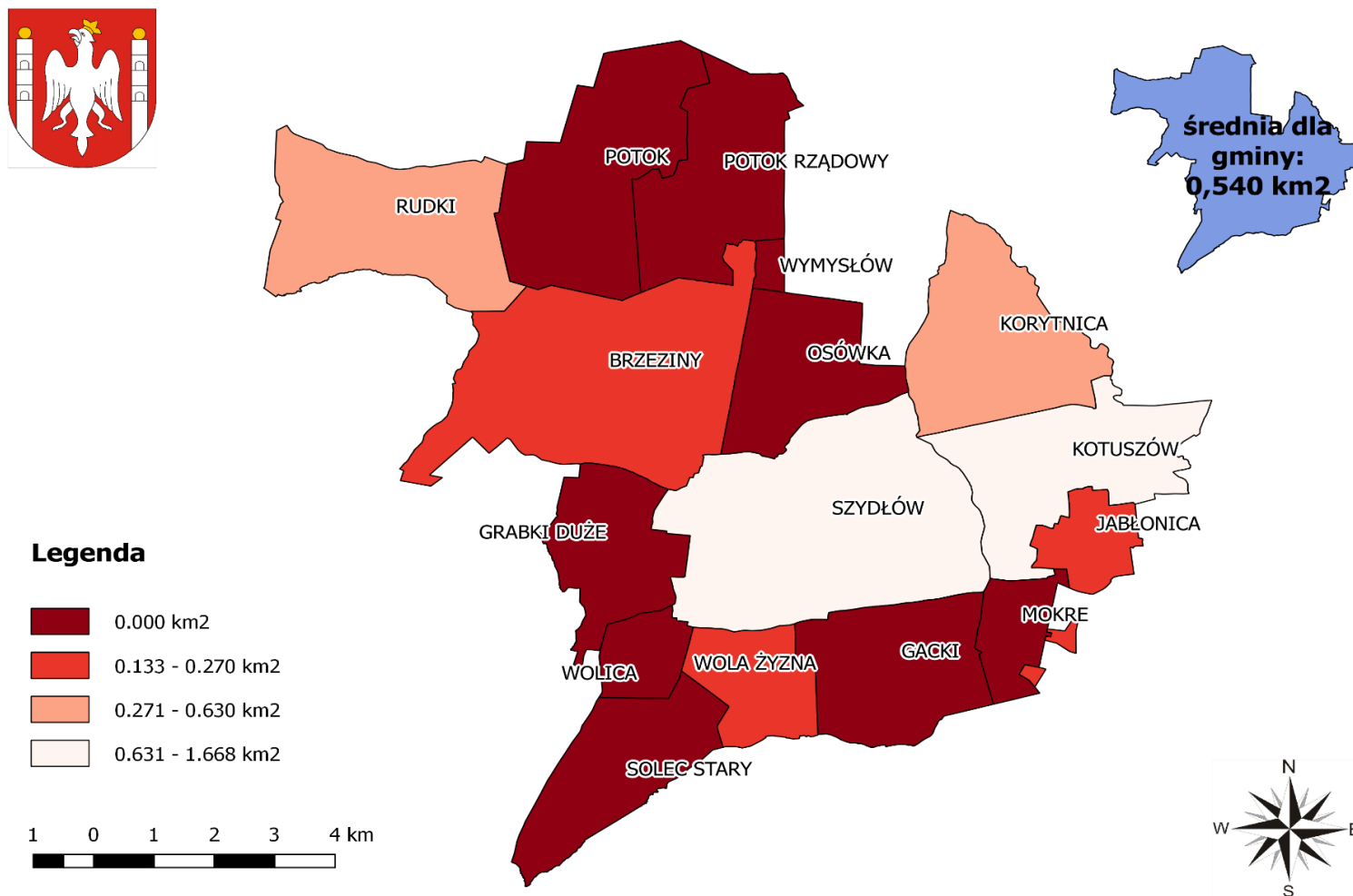
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych Gminnego Ośrodka Pomocy Społecznej w Szydłowie

Mapa 16 Rozkład wartości wskaźnika „liczba zakończonych działalności gospodarczych osób fizycznych w przeliczeniu na 10 tys. mieszkańców w wieku produkcyjnym” w poszczególnych jednostkach referencyjnych na terenie Gminy Szydłów



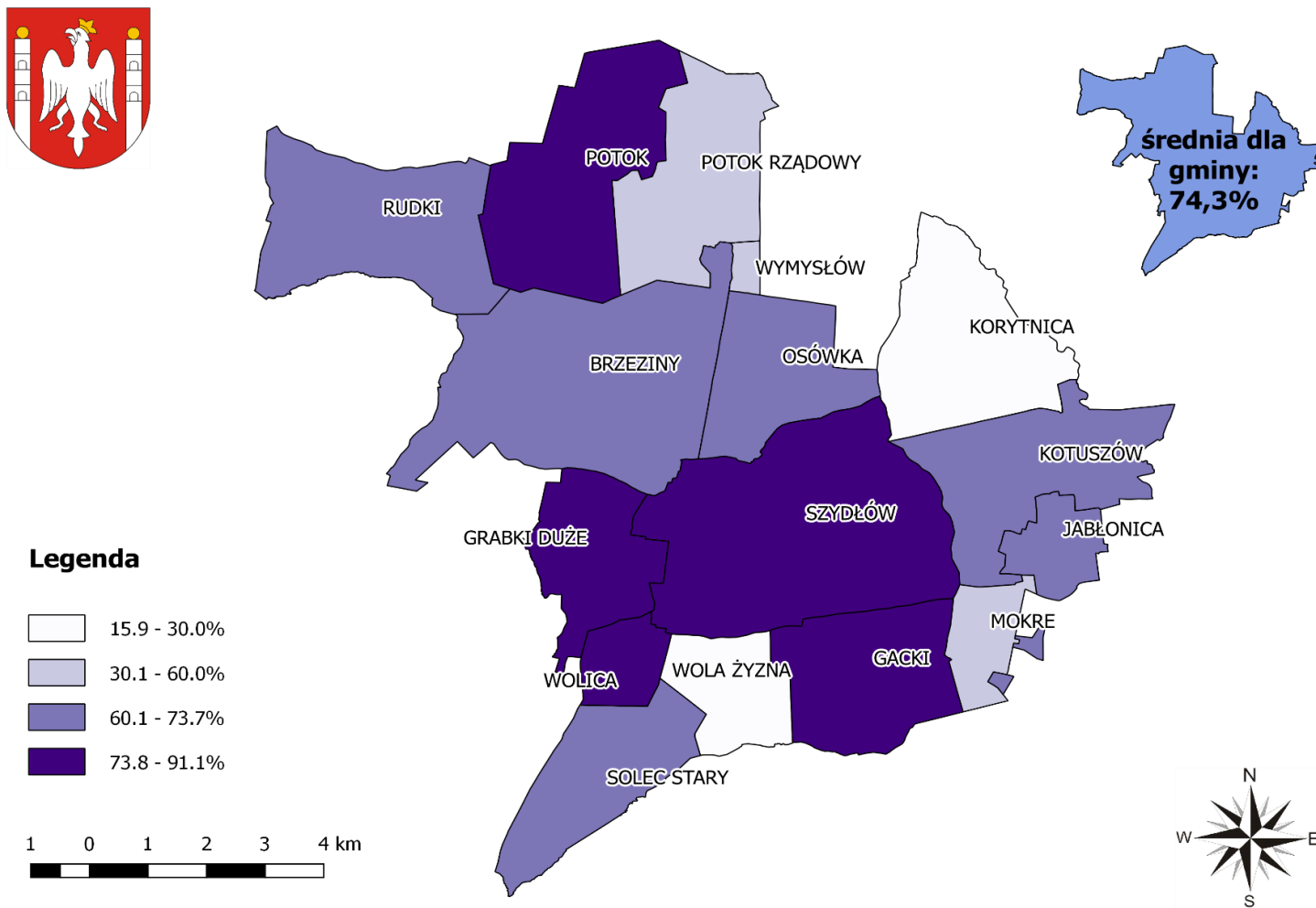
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych Urzędu Gminy w Szydłowie (Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej)

Mapa 17 Rozkład wartości wskaźnika „powierzchnia terenów zagospodarowanych pod działalność sportową, rekreacyjną, kulturową i turystyczną przypadająca na 1 000 mieszkańców” w poszczególnych jednostkach referencyjnych na terenie Gminy Szydłów



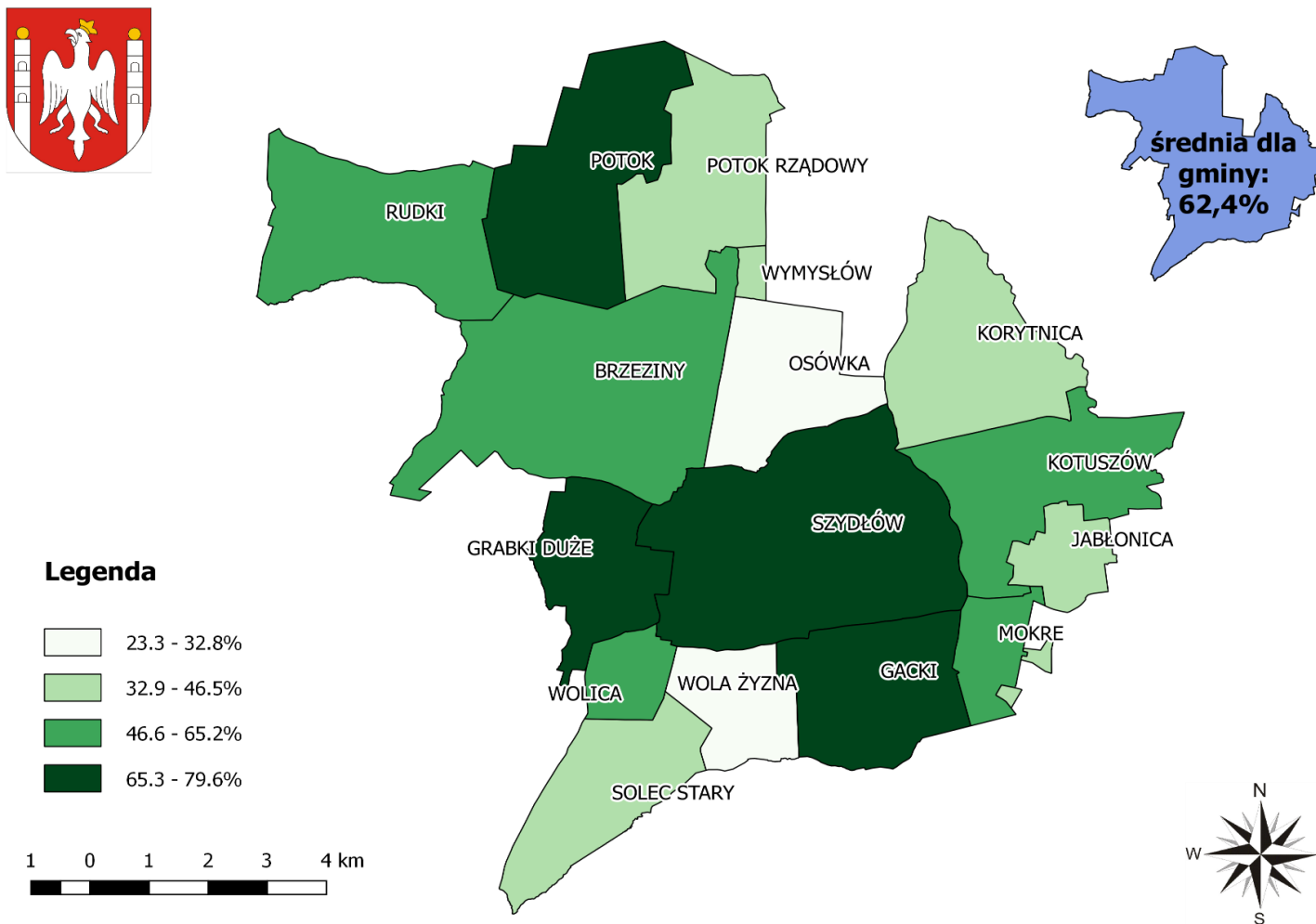
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych Urzędu Gminy w Szydłowie

Mapa 18 Rozkład wartości wskaźnika „udział budynków mieszkalnych oddanych do użytkowania przed 1989 r. w liczbie budynków mieszkalnych ogółem” w poszczególnych jednostkach referencyjnych na terenie Gminy Szydłów



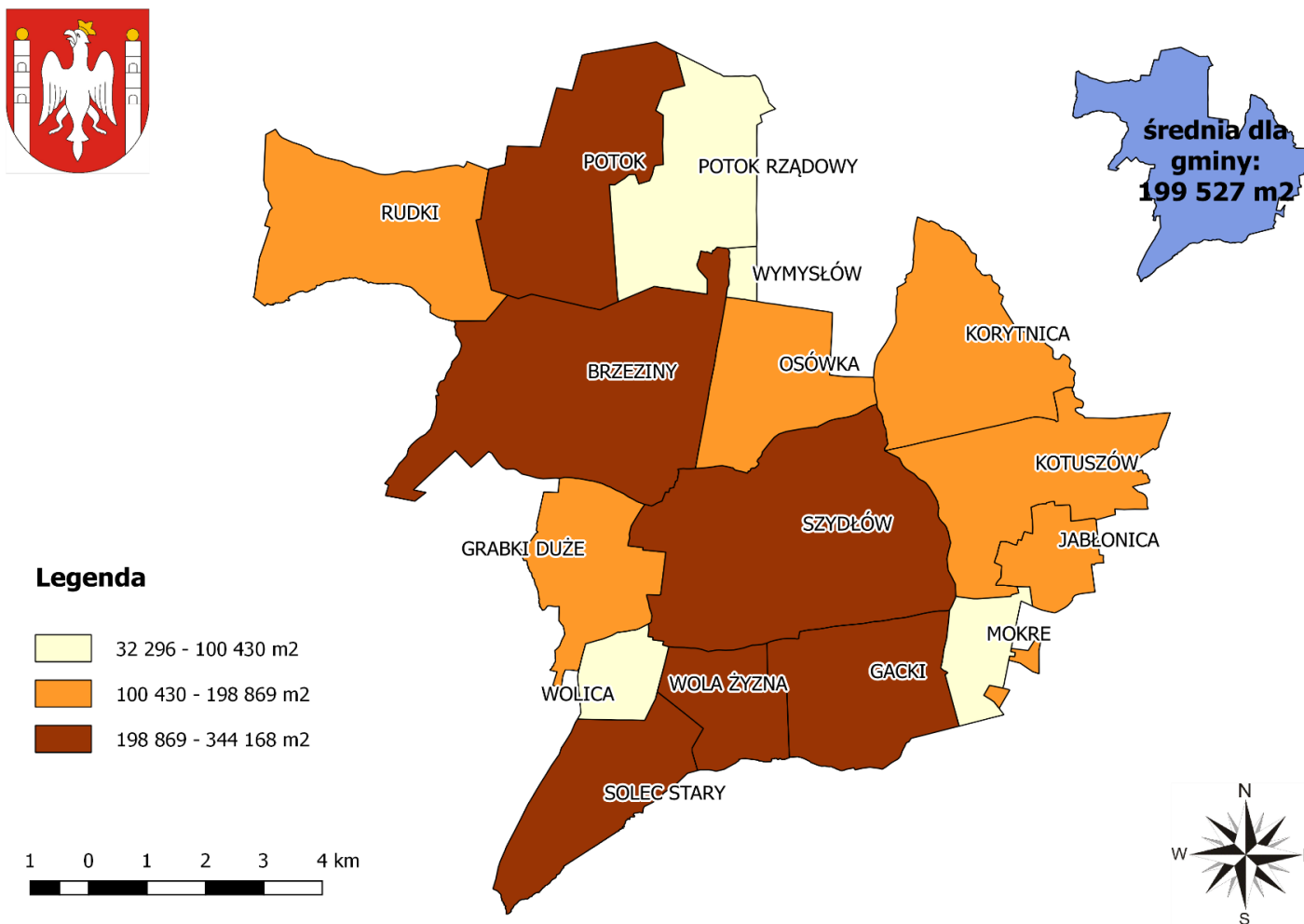
Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych Urzędu Gminy w Szydłowie

Mapa 19 Rozkład wartości wskaźnika „udział budynków mieszkalnych wymagających docieplenia w liczbie budynków mieszkalnych ogółem” w poszczególnych jednostkach referencyjnych na terenie Gminy Szydłów



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych Urzędu Gminy w Szydłowie

Mapa 20 Rozkład wartości wskaźnika „ilość odpadów stwarzających zagrożenie dla życia i zdrowia ludzi lub stanu środowiska – azbest” w poszczególnych jednostkach referencyjnych na terenie Gminy Szydłów



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych Urzędu Gminy w Szydłowie

Tabela 5 Analiza jakościowa – charakterystyka negatywnych zjawisk w sferze przestrzenno-funkcjonalnej, technicznej i środowiskowej

Sfera	Charakterystyka negatywnych zjawisk
Przestrzenno-funkcjonalna	<ol style="list-style-type: none"> 1. Niedostateczne zagospodarowanie przestrzeni publicznych, a w tym: terenów przyległych do instytucji pełniących funkcje społeczne, kulturalne, edukacyjne. 2. Degradacja techniczna oraz słabe wyposażenie w infrastrukturę sportową, rekreacyjną i społeczną części przestrzeni publicznych. 3. Niedostosowanie rozwiązań urbanistyczno-architektonicznych do potrzeb osób niepełnosprawnych i starszych. 4. Zaburzenie ładu przestrzennego i estetyki przejawiające się brakiem spójności architektonicznej gabarytów zabudowy, kolorystyki i sposobu wykończenia elewacji oraz kształtu i nachylenia połaci dachowych budynków, szczególnie zlokalizowanych wokół Rynku w Szydłowie. 5. Zaburzenie ładu przestrzennego spowodowane usytuowaniem zdegradowanych budynków na terenie przyległym do Zamku w Szydłowie.
Techniczna	<ol style="list-style-type: none"> 1. Postępująca degradacja i pogarszanie się stanu technicznego obiektów zabytkowych. 2. Nieużytkowany budynek po byłej Szkole Podstawowej w Gackach. 3. Pogarszający się stan techniczny obiektów budowlanych będących siedzibą instytucji publicznych pełniących funkcje społeczne, edukacyjne, kulturalne, rekreacyjne i sportowe. 4. Niedostateczne wykorzystanie budynków pełniących różnorodne funkcje i świadczących usługi publiczne (w tym przede wszystkim społeczne) oraz niewystarczająca powierzchnia uniemożliwiająca zaspokojenie rosnących potrzeb społeczności lokalnej na dostępną ofertę usług. 5. Niska efektywność energetyczna części budynków (w tym publicznych, będących własnością Gminy Szydłów).
Środowiskowa	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zielone nieużytki umiejscowione wokół Zamku w Szydłowie. 2. Brak zabezpieczenia i postępująca degradacja cennego przyrodniczo odsłonięcia geologicznego w Szydłowie. 3. Zły stan chemiczny jednolitej części wód powierzchniowych Czarna od zbiornika Chańcza do ujścia (PLRW2000921789) z powodu przekroczenia stężenia średniorocznego dla benzo(ghi)perylenu i indeno(1,2,3-cd)pirenu.

Źródło: Opracowanie własne

Występowanie ww. negatywnych zjawisk skoncentrowanych na obszarze rewitalizacji obrazują zdjęcia wykonane w dniu 03.06.2016 roku podczas spaceru studyjnego połączonego z wizją lokalną, przeprowadzonego z pracownikami Urzędu Gminy w Szydłowie.

Fotografia 1 Budynek dawnego Ratusza na Rynku w Szydłowie



Źródło: Urząd Gminy w Szydłowie

Fotografia 2 Zdegradowany budynek dawnego Urzędu Gminy w Szydłowie



Źródło: Urząd Gminy w Szydłowie

Fotografia 3 Budynek Bramy Zamkowej w Szydłowie



Źródło: Urząd Gminy w Szydłowie

Fotografia 4 Budynek „Skarbczyka” – obecnie muzeum



Źródło: Urząd Gminy w Szydłowie

Fotografia 5 Zamek w Szydłowie



Źródło: Urząd Gminy w Szydłowie

Fotografia 6 Synagoga w Szydłowie



Źródło: Urząd Gminy w Szydłowie

Fotografia 7 Niezagospodarowany teren wokół Synagogi w Szydłowie



Źródło: Urząd Gminy w Szydłowie

Fotografia 8 Zdegradowany budynek u podnóża murów obronnych w Szydłowie



Źródło: Urząd Gminy w Szydłowie

Fotografia 9 Nieużytki wokół Zanku w Szydłowie – 1



Źródło: Urząd Gminy w Szydłowie

Fotografia 10 Nieużytki wokół Zanku w Szydłowie – 2



Źródło: Urząd Gminy w Szydłowie

Fotografia 11 Budynek Urzędu Gminy w Szydłowie



Źródło: Urząd Gminy w Szydłowie

Fotografia 12 Budynki Szkoły Podstawowej im. Jana Kaczorowskiego oraz Gimnazjum im. Władysława Reymonta w Szydłowie



Źródło: Urząd Gminy w Szydłowie

Fotografia 13 Publiczne Przedszkole w Szydłowie



Źródło: Urząd Gminy w Szydłowie

Fotografia 14 Ruiny dawnego kościoła pw. Ducha Świętego oraz szpitala dla ubogich i starców



Źródło: Urząd Gminy w Szydłowie

Fotografia 15 Parking przy ul. Kieleckiej



Źródło: Urząd Gminy w Szydłowie

Fotografia 16 Ulica Targowa w Szydłowie



Źródło: Urząd Gminy w Szydłowie

Fotografia 17 Ulica Staszowska w Szydłowie



Źródło: Urząd Gminy w Szydłowie

Fotografia 18 Ulica Urocza w Szydłowie



Źródło: Urząd Gminy w Szydłowie

Fotografia 19 Odslonięcie geologiczne w Szydłowie



Źródło: Urząd Gminy w Szydłowie

Fotografia 20 Teren bylej oczyszczalni w Szydłowie



Źródło: Urząd Gminy w Szydłowie

Fotografia 21 Budynek Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej w Szydłowie



Źródło: InicjatywaLokalna.pl

Fotografia 22 Zdegradowane plac zabaw w Grabkach Dużych



Źródło: InicjatywaLokalna.pl

Fotografia 23 Zdegradowana scena letnia w Grabkach Dużych



Źródło: InicjatywaLokalna.pl

Fotografia 24 Zdegradowane boisko w Grabkach Dużych



Źródło: InicjatywaLokalna.pl

Fotografia 25 Zdegradowane boiska w Grabkach Dużych



Źródło: InicjatywaLokalna.pl

Fotografia 26 Pałac w Grabkach Dużych



Źródło: Urząd Gminy w Szydłowie

Fotografia 27 Budynek byłej szkoły w Gackach

Źródło: Urząd Gminy w Szydłowie

Kompleksowa rewitalizacja jest jednym z najważniejszych elementów rozwoju gminy, zawartym w *Strategii Rozwoju Gminy Szydłów na lata 2016–2023*⁷. Uzasadnieniem dla konieczności przeprowadzenia działań rewitalizacyjnych na zdegradowanym obszarze gminy, obejmującym część sołectw Szydłów, Gacki i Grabki Duże są liczne słabe strony (problemy) wskazane w analizie SWOT, o charakterze: społecznym, gospodarczym, przestrzenno-funkcjonalnym i technicznym. W związku z tym, w celu strategicznym 1. *Szydłów – markowym produktem turystycznym* i przypisanym do niego celu operacyjnym 1.2. *Stworzenie atrakcyjnej przestrzeni dla mieszkańców i turystów*, wskazane zostało działanie 1.2.3 *Rewitalizacja zdegradowanych obszarów*, które zawiera zadania służące wyprowadzeniu ww. obszaru ze stanu kryzysowego z wykorzystaniem lokalnych potencjałów.

⁷ Strategia Rozwoju przyjęta została Uchwałą nr XXII/127/2016 Rady Gminy Szydłów z dnia 18.04.2016 roku.

Dodatkowo w Strategii Rozwoju ujęty został projekt priorytetowy, w którym miejscowości Szydłów i Grabki Duże wskazano jako „obszary przeznaczone do rewitalizacji”. Zadania zaplanowane w ramach projektu rewitalizacyjnego wpisują się we główne założenia dokumentu (w szczególności w działanie 1.2.3.), stanowiąc jeden z najbardziej istotnych elementów misji rozwoju Gminy Szydłów, którą jest *tworzenie przyjaznych warunków do rozwijania przedsiębiorczości i aktywności społecznej mieszkańców z wykorzystaniem międzysektorowej współpracy do rozwoju turystyki oraz produkcji i przetwórstwa „śliwki szydłowskiej”*.

*Strategia Rozwiązywania Problemów Społecznych Gminy Szydłów na lata 2016–2023*⁸ wskazuje na trzy dominujące grupy negatywnych zjawisk społecznych, tj. brak partycypacji i zaangażowania społecznego, niskie standardy życia oraz problemy wykluczenia społecznego, które można rozwiązać wykorzystując m.in. mocne strony i szanse wskazane w analizie SWOT, takie jak: kapitał społeczny ludności oraz możliwości rozwoju społecznego i gospodarczego na terenie Gminy Szydłów.

Zgodnie z art. 10 ust. 1 ustawy o rewitalizacji, wyznaczony do rewitalizacji obszar powinien cechować się nie tylko szczególną koncentracją negatywnych zjawisk, ale też musi mieć istotne znaczenie dla rozwoju lokalnego.

Wyznaczony obszar rewitalizacji, który obejmuje teren Szydłowa, stanowi centrum działalności administracyjno-usługowej związanej z bezpośrednim oddziaływaniem ośrodka gminnego, natomiast sołectwa Gacki i Grabki Duże zlokalizowane są w jego bezpośrednim otoczeniu. Jednocześnie, z uwagi na istotne znaczenie w rozwoju gminy, gromadzi największą liczbę sprzeczności i konfliktów rozwojowych, które prowadzą do jego degradacji technicznej i kumulacji problemów społeczno-gospodarczych.

W Szydłowie krzyżują się dwie drogi wojewódzkie, są to: droga wojewódzka nr 756 relacji Starachowice – Nowa Słupia – Łagów – Szydłów – Stopnica oraz droga wojewódzka nr 765 relacji Chmielnik – Szydłów – Staszów – Osiek. Ponadto na terenie Szydłowa zlokalizowane są instytucje publiczne: Urząd Gminy w Szydłowie, Gminne Centrum Kultury w Szydłowie, Gminna Biblioteka Publiczna w Szydłowie, Gimnazjum im. Władysława St. Reymonta w Szydłowie, Szkoła Podstawowa im. Jana Kaczorowskiego w Szydłowie, Publiczne Przedszkole w Szydłowie, Zespół Obsługi Szkół w Szydłowie,

⁸ Strategia Rozwiązywania Problemów Społecznych przyjęta została Uchwałą nr XX/110/2016 Rady Gminy Szydłów z dnia 08.02.2016 roku.

Gminny Ośrodek Pomocy Społecznej w Szydłowie, Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Szydłowie, a także obiekty o charakterze handlowo-usługowym.

Na obszarze rewitalizacji znajdują się również obiekty zabytkowe, świadczące o historii i dziedzictwie kulturowym gminy, które zostały objęte ścisłą ochroną konserwatorską. Zabytki wpisane do rejestru Narodowego Instytutu Dziedzictwa według stanu na dzień 31.03.2016 roku⁹:

1. Sołectwo Szydłów:

- a) układ urbanistyczny, nr rej. A.903 z 13.01.1947 r. i z 28.10.1971 r.;
- b) zespół kościoła parafialnego, nr rej. A.903/1-3 z 14.01.1957 r., z 08.02.1958 r. i z 15.04.1967 r.:
 - kościół pw. św. Władysława, XIV–XVII w., 1945–1948;
 - dzwonnica (dawna baszta miejska), XIV w., XVII w., 1948;
 - brama na cmentarz kościelny, XVIII w., 1948;
- c) kościół filialny pw. Wszystkich Świętych, XV w., nr rej. A.905 z 14.01.1957 r. i z 15.04.1967 r.;
- d) ruiny kościoła szpitalnego Świętego Ducha, 1650–1653; ruiny szpitala, 1640, nr rej. A.906/1-2 z 12.04.1957 r., z 8.02.1958 r. i z 15.04.1967 r.;
- e) synagoga, obecnie dom kultury, pocz. XVI w., XX w., nr rej. A.907 z 12.04.1957 r. i z 15.04.1967 r.;
- f) zespół zamkowy, 2 połowa XIV–XVII w., nr rej. A.908/1-4 z 12.04.1957 r., z 29.06.1959 r. i z 15.04.1967 r.:
 - „Sala Rycerska” (trwała ruina), XIV w., 1946;
 - „skarbczyk”, 1528, 1960;
 - budynek bramny, pocz. XVII w.;
 - mury obronne;
- g) mury miejskie, 2 połowa XIV w., brama Krakowska, ul. Kazimierza Wielkiego; relikty bramy przy ul. Staszowskiej, nr rej. A.909/1-3 z 21.06.1932 r. i z 16.09.1972 r.;
- h) zagroda, ul. Krakowska 11 (dawniej 16), drewniana, XVIII–XIX w.: chałupa, budynek inwentarski (stajnia, obora, chlew), nr rej. A.910/1-2 z 3.11.1976 r.

⁹ Strona internetowa Narodowego Instytutu Dziedzictwa, nid.pl, inf. z dnia 22.07.2016.

2. Sołectwo Grabki Duże:

- a) zespół pałacowy, 2 połowa XVIII w. (pałac, dwa pawilony, baszta, oficyna, park – pozostałości), nr rej. 5 z 13.07.1946 r., 105 z 19.02.1966 r.

Potencjały i zasoby obszaru rewitalizacji pokazują, iż obszar ten ma istotne znaczenie dla rozwoju lokalnego gminy, szczególnie w sferze społecznej, w której zidentyfikowano najwięcej problemów. Wszelkie działania rewitalizacyjne podjęte w celu zniwelowania negatywnych zjawisk kryzysowych na wyznaczonym obszarze będą oddziaływać na teren całej gminy, wpływając tym samym na poprawę jakości życia jej mieszkańców.

Spis fotografii

Fotografia 1 Budynek dawnego Ratusza na Rynku w Szydłowie	46
Fotografia 2 Zdegradowany budynek dawnego Urzędu Gminy w Szydłowie	46
Fotografia 3 Budynek Bramy Zamkowej w Szydłowie	47
Fotografia 4 Budynek „Skarbczyka” – obecnie muzeum	47
Fotografia 5 Zamek w Szydłowie	48
Fotografia 6 Synagoga w Szydłowie.....	48
Fotografia 7 Niezagospodarowany teren wokół Synagogi w Szydłowie.....	49
Fotografia 8 Zdegradowany budynek u podnóża murów obronnych w Szydłowie.....	49
Fotografia 9 Nieużytki wokół Zanku w Szydłowie – 1	50
Fotografia 10 Nieużytki wokół Zanku w Szydłowie – 2	50
Fotografia 11 Budynek Urzędu Gminy w Szydłowie	51
Fotografia 12 Budynki Szkoły Podstawowej im. Jana Kaczorowskiego oraz Gimnazjum im. Władysława Reymonta w Szydłowie.....	51
Fotografia 13 Publiczne Przedszkole w Szydłowie	52
Fotografia 14 Ruiny dawnego kościoła pw. Ducha Świętego oraz szpitala dla ubogich i starców	52
Fotografia 15 Parking przy ul. Kieleckiej	53
Fotografia 16 Ulica Targowa w Szydłowie.....	53
Fotografia 17 Ulica Staszowska w Szydłowie	54
Fotografia 18 Ulica Uroczą w Szydłowie	54
Fotografia 19 Odślonięcie geologiczne w Szydłowie	55
Fotografia 20 Teren byłej oczyszczalni w Szydłowie.....	55
Fotografia 21 Budynek Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej w Szydłowie	56
Fotografia 22 Zdegradowane plac zabaw w Grabkach Dużych.....	56
Fotografia 23 Zdegradowana scena letnia w Grabkach Dużych.....	57
Fotografia 24 Zdegradowane boisko w Grabkach Dużych.....	57
Fotografia 25 Zdegradowane boiska w Grabkach Dużych	58
Fotografia 26 Pałac w Grabkach Dużych.....	58
Fotografia 27 Budynek byłej szkoły w Gackach	59

Spis map

Mapa 1 Położenie Gminy Szydłów na tle województwa świętokrzyskiego i powiatu staszowskiego.....	5
Mapa 2 Podział Gminy Szydłów na jednostki strukturalne	7
Mapa 3 Koncentracja negatywnych zjawisk w sferze społecznej w poszczególnych jednostkach referencyjnych na terenie Gminy Szydłów	17
Mapa 4 Koncentracja negatywnych zjawisk w sferze gospodarczej w poszczególnych jednostkach referencyjnych na terenie Gminy Szydłów	19
Mapa 5 Koncentracja negatywnych zjawisk w sferze przestrzenno-funkcjonalnej w poszczególnych jednostkach referencyjnych na terenie Gminy Szydłów.....	21
Mapa 6 Koncentracja negatywnych zjawisk w sferze technicznej w poszczególnych jednostkach referencyjnych na terenie Gminy Szydłów	23
Mapa 7 Koncentracja negatywnych zjawisk w sferze środowiskowej w poszczególnych jednostkach referencyjnych na terenie Gminy Szydłów	25
Mapa 8 Obszar przekroczenia poziomu docelowego benzo(a)pirenu ($1\text{ng}/\text{m}^3$) w województwie świętokrzyskim	26
Mapa 9 Koncentracja negatywnych zjawisk we wszystkich sferach w poszczególnych jednostkach referencyjnych na terenie Gminy Szydłów – wskaźnik syntetyczny.....	29
Mapa 10 Granice wyznaczonego obszaru zdegradowanego na terenie Gminy Szydłów	31
Mapa 11 Lokalizacja obszaru rewitalizacji na tle obszaru zdegradowanego w Gminie Szydłów.....	33
Mapa 12 Granice wyznaczonego obszaru rewitalizacji na terenie Gminy Szydłów	34
Mapa 13 Rozkład wartości wskaźnika „liczba ludności w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym (wskaźnik obciążenia demograficznego)” w poszczególnych jednostkach referencyjnych na terenie Gminy Szydłów	37
Mapa 14 Rozkład wartości wskaźnika „liczba osób, którym przyznano świadczenie z pomocy społecznej z powodu bezradności w sprawach opiekuńczo- -wychowawczych i prowadzenia gospodarstwa domowego na 1 000 mieszkańców” w poszczególnych jednostkach referencyjnych na terenie Gminy Szydłów	38
Mapa 15 Rozkład wartości wskaźnika „liczba niebieskich kart, które przyznano ze względu na przemoc w rodzinie na 10 tys. mieszkańców” w poszczególnych jednostkach referencyjnych na terenie Gminy Szydłów	39

Mapa 16 Rozkład wartości wskaźnika „liczba zakończonych działalności gospodarczych osób fizycznych w przeliczeniu na 10 tys. mieszkańców w wieku produkcyjnym” w poszczególnych jednostkach referencyjnych na terenie Gminy Szydłów.....	40
Mapa 17 Rozkład wartości wskaźnika „powierzchnia terenów zagospodarowanych pod działalność sportową, rekreacyjną, kulturową i turystyczną przypadająca na 1 000 mieszkańców” w poszczególnych jednostkach referencyjnych na terenie Gminy Szydłów.....	41
Mapa 18 Rozkład wartości wskaźnika „udział budynków mieszkalnych oddanych do użytkowania przed 1989 r. w liczbie budynków mieszkalnych ogółem” w poszczególnych jednostkach referencyjnych na terenie Gminy Szydłów	42
Mapa 19 Rozkład wartości wskaźnika „udział budynków mieszkalnych wymagających docieplenia w liczbie budynków mieszkalnych ogółem” w poszczególnych jednostkach referencyjnych na terenie Gminy Szydłów	43
Mapa 20 Rozkład wartości wskaźnika „ilość odpadów stwarzających zagrożenie dla życia i zdrowia ludzi lub stanu środowiska – azbest” w poszczególnych jednostkach referencyjnych na terenie Gminy Szydłów	44

Spis schematów

Schemat 1 Wyznaczenie obszaru zdegradowanego i obszaru rewitalizacji na terenie Gminy Szydłów.....	14
--	----

Spis tabel

Tabela 1 Zestawienie podstawowych danych dotyczących jednostek strukturalnych Gminy Szydłów (stan na koniec 2014 roku).....	8
Tabela 2 Wskaźniki obrazujące sytuację na terenie Gminy Szydłów w sferach: społecznej, gospodarczej, środowiskowej, przestrzenno-funkcjonalnej i technicznej	10
Tabela 3 Potencjały lokalne w podziale na jednostki pomocnicze na terenie Gminy Szydłów.....	27
Tabela 4 Analiza ilościowa wybranych wskaźników dla obszaru rewitalizacji Gminy Szydłów (dane za 2014 rok).....	35
Tabela 5 Analiza jakościowa – charakterystyka negatywnych zjawisk w sferze przestrzenno-funkcjonalnej, technicznej i środowiskowej	45

Zestawienie wskaźników dla poszczególnych sołectw w porównaniu do średniej dla gminy, powiatu, województwa i Polski w 2014 roku																								
Sfery	Lp.	Nazwa wskaźnika	Jedn.	Sołectwa																Średnia dla gminy	Średnia dla powiatu	Średnia dla województwa	Średnia dla Polski	
				Brzeziny	Gacki	Grabki Duże	Jablonica	Korytnica	Kotuszów	Mokre	Ośwóka	Potok	Potok Rządowy	Rudki	Solec	Szydłów	Wola Żyźna	Wolica	Wymysłów					
SPOŁECZNA	1.	Udział ludności w wieku przedprodukcyjnym w % ludności ogółem	%	16,4	17,6	13,0	13,5	11,8	13,5	22,2	18,0	18,8	12,4	15,9	15,8	18,2	18,8	15,2	26,3	16,7	18,1	17,0	18,0	
	2.	Udział ludności w wieku produkcyjnym w % ludności ogółem	%	64,5	63,9	67,2	68,6	70,6	63,9	59,7	66,4	61,6	70,8	62,3	65,6	63,8	64,1	69,5	52,6	64,7	63,2	62,6	63,0	
	3.	Udział ludności w wieku poprodukcyjnym w % ludności ogółem	%	19,1	18,5	19,7	17,8	17,6	22,5	18,1	15,6	19,6	16,9	21,9	18,6	18,0	19,2	15,2	21,1	18,8	18,7	20,4	19,0	
	4.	Liczba ludności w wieku nieprodukcyjnym na 100 osób w wieku produkcyjnym (wskaźnik obciążenia demograficznego)	szt.	55,1	56,6	48,7	45,7	41,7	56,4	67,4	50,7	62,4	41,3	60,6	52,5	56,8	59,3	43,8	90,0	54,8	58,3	59,9	58,8	
	5.	Udział bezrobotnych zarejestrowanych w ludności w wieku produkcyjnym	%	7,0	7,2	6,9	3,9	7,7	3,2	2,3	3,6	2,5	7,9	7,4	7,1	3,8	6,2	5,5	10,0	5,8	7,9	9,5	7,5	
	6.	Udział osób bezrobotnych zarejestrowanych pozostających bez pracy dłużej niż 12 miesięcy w % bezrobotnych ogółem	%	17,6	22,7	6,3	20,0	23,1	40,0	0,0	20,0	33,3	0,0	35,7	41,2	18,5	54,5	25,0	100,0	25,3	29,2	41,9	41,6	
	7.	Udział osób w gospodarstwach domowych korzystających ze Środowiskowej pomocy społecznej w % ludności ogółem	%	4,8	1,5	2,6	1,1	2,1	1,6	2,1	3,8	5,3	5,6	5,6	5,7	1,9	3,3	2,9	10,5	3,2				
	8.	Udział dzieci do lat 17, na które rodzice otrzymują zasiłek rodzinny w ogólnej liczbie dzieci w tym wieku	%	58,1	77,4	53,3	44,0	7,1	72,7	78,1	47,4	43,2	45,5	77,1	93,1	42,4	36,5	50,0	100,0	55,4				
	9.	Liczba osób, którym przyznano świadczenie z pomocy społecznej z powodu ubóstwa na 1 000 mieszkańców	szt.	13,3	4,2	8,7	5,4	8,4	4,1	6,9	14,2	22,9	44,9	23,2	21,9	6,3	3,6	9,5	52,6	11,5	18,2	20,4	18,8	
	10.	Liczba osób, którym przyznano świadczenie z pomocy społecznej z powodu bezrobocia na 1 000 mieszkańców	szt.	21,2	6,3	8,7	0,0	4,2	4,1	6,9	4,7	10,2	22,5	9,9	13,7	6,3	18,1	9,5	0,0	9,2	18,4	20,8	16,5	
	11.	Liczba osób, którym przyznano świadczenie z pomocy społecznej z powodu niepełnosprawności na 1 000 mieszkańców	szt.	13,3	0,0	8,7	0,0	8,4	4,1	6,9	14,2	20,4	33,7	23,2	16,4	7,2	10,9	9,5	52,6	10,6	13,5	14,7	5,9	
	12.	Liczba osób, którym przyznano świadczenie z pomocy społecznej z powodu długotrwałej lub ciężkiej choroby na 1 000 mieszkańców	szt.	10,6	0,0	11,6	0,0	8,4	4,1	6,9	23,7	7,6	33,7	6,6	21,9	5,4	7,2	19,0	52,6	9,0	20,3	15,8	2,3	
	13.	Liczba osób, którym przyznano świadczenie z pomocy społecznej z powodu bezradności w sprawach opiekuńczo-wychowawczych i prowadzenia gospodarstwa domowego na 1 000 mieszkańców	szt.	2,7	4,2	0,0	0,0	0,0	0,0	6,9	0,0	2,5	0,0	0,0	0,0	1,8	3,6	0,0	0,0	1,6	6,5	6,1	0,5	
	14.	Liczba osób, którym przyznano świadczenie z pomocy społecznej z powodu przemyocy w rodzinie na 1 000 mieszkańców	szt.	0,0	0,0	2,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,7	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	0,4	1,1	11,2	
	15.	Liczba tzw. "niebieskich kart", które założono ze względu na przemoc w rodzinie na 10 tys. mieszkańców	szt.	26,5	84,0	29,0	0,0	84,0	0,0	0,0	0,0	25,4	0,0	0,0	54,6	35,9	0,0	0,0	0,0	30,7				
	16.	Średnie % wyniki z egzaminu w 6 klasie szkoły podstawowej (dane dla gminy)	%	65,0	65,0	65,0	65,0	65,0	65,0	65,0	65,0	65,0	65,0	65,0	65,0	65,0	65,0	65,0	65,0	65,0	63,5	64,5	64,5	
	17.	Średnie % wyniki z egzaminów gimnazjalnych (dane dla gminy)	%	50,6	50,6	50,6	50,6	50,6	50,6	50,6	50,6	50,6	50,6	50,6	50,6	50,6	50,6	50,6	50,6	50,6	50,6	56,8	57,6	58,6
	18.	Odsetek dzieci w wieku 3-5 lat objętych wychowaniem przedszkolnym (dane dla gminy)	%	53,7	53,7	53,7	53,7	53,7	53,7	53,7	53,7	53,7	53,7	53,7	53,7	53,7	53,7	53,7	53,7	53,7	53,7	75,4	76,4	79,4
	19.	Liczba przestępstw stwierdzonych przez Policję na 1 000 mieszkańców (dane dla gminy)	szt.	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	21	20	23
	20.	Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw stwierdzonych przez Policję (dane dla gminy)	%	60,9	60,9	60,9	60,9	60,9	60,9	60,9	60,9	60,9	60,9	60,9	60,9	60,9	60,9	60,9	60,9	60,9	60,9	83,0	72,3	65,2
	21.	Frekwencja w wyborach władz samorządowych w 2014 roku (dane dla gminy)	%	58,5	58,5	58,5	58,5	58,5	58,5	58,5	58,5	58,5	58,5	58,5	58,5	58,5	58,5	58,5	58,5	58,5	58,5	59,9	53,3	47,2
	22.	Liczba fundacji, stowarzyszeń i organizacji społecznych w przeliczeniu na 10 tys. mieszkańców (dane dla gminy)	szt.	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	42	31	30	33	
GOSPODARZA	23.	Liczba zarejestrowanych działalności gospodarczych osób fizycznych w przeliczeniu na 1 000 mieszkańców w wieku produkcyjnym	szt.	16	33	34	24	36	32	35	0	45	0	21	8	46	28	14	0	30				
	24.	Liczba zakończonych działalności gospodarczych osób fizycznych w przeliczeniu na 10 tys. mieszkańców w wieku produkcyjnym	szt.	41	0	43	0	0	192	0	0	41	0	0	42	42	0	0	0	35				
	25.	Liczba podmiotów wpisanych do rejestru REGON na 10 tys. mieszkańców (dane dla gminy)	szt.	391	391	391	391	391	391	391	391	391	391	391	391	391	391	391	391	391	391	697	872	1 071
	26.	Liczba jednostek nowo zarejestrowanych w rejestrze REGON na 10 tys. mieszkańców (dane dla gminy)	szt.	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	51	71	93
PRZESTRZENNO-FUNKCJONALNA	27.	Powierzchnia terenów zagospodarowanych pod działalność sportową, rekreacyjną, kulturową i turystyczną przypadająca na 1 000 mieszkańców	km ²	0,133	0,000	0,000	0,270	0,630	1,434	0,000	0,000	0,000	0,000	0,530	0,000	1,668	0,072	0,000	0,000	0,540				
	28.	Udział budynków mieszkalnych mających bezpośredni dostęp do dróg asfaltowych w liczbie budynków ogółem	%	100,0	96,0	98,0	86,0	91,3	95,9	82,4	100,0	78,9	0,0	92,8	100,0	97,9	100,0	100,0	0,0	93,0				
TECHNICZNA	29.	Udział zabytków nieruchomych wpisanych do rejestru zabytków będących w stanie degradacji technicznej w liczbie zabytków ogółem	%	0,0	0,0	6,7	0,0	0,0	6,7	0,0	0,0	13,3	0,0	0,0	0,0	73,3	0,0	0,0	0,0					
	30.	Udział budynków mieszkalnych oddanych do użytkowania przed 1989 r. w liczbie budynków mieszkalnych ogółem	%	73,7	80,2	81,6	65,1	15,9	68,5	58,8	68,9	91,1	60,0	72,5	73,2	90,6	30,0	78,1	50,0	74,3				
	31.	Udział budynków mieszkalnych wymagających docieplenia w liczbie budynków mieszkalnych ogółem	%	54,7	74,3	79,6	46,5	43,5	63,0	52,9	32,8	72,2	40,0	65,2	46,3	76,0	23,3	62,5	37,5	62,4				
	32.	Udział budynków mieszkalnych podłączonych do sieci wodociągowej w stosunku do ogółu budynków mieszkalnych	%	89,5	98,0	99,0	95,3	97,1	86,3	94,1	96,7	100,0	96,0	94,2	97,6	99,5	96,7	93,8	12,5	90,2				
	33.	Udział budynków mieszkalnych podłączonych do sieci kanalizacyjnej w stosunku do ogółu budynków mieszkalnych	%	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	48,8	0,0	0,0	0,0	15,5				
ŚRODOWISKOWA	34.	Ilość odpadów stwarzających zagrożenie dla życia i zdrowia ludzi lub stanu środowiska - azbest	mg	312 411	305 998	179 674	124 608	198 869	142 175	100 430	185 097	286 121	76 307	185 713	344 168	341 847	281 776	94 941	32 296	199 527				
	35.	Udział terenów zieleni urządzonej w ogólnej powierzchni terenu	%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10,2	0	0	0	1,5				
	36.	Położenie na obszarach objętych formami ochrony przyrody*	TAK/ NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE				
	37.	Położenie na obszarach zagrożonych wystąpieniem powodzi	TAK/ NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE	NIE				

* Dotyczy wyłącznie następujących form ochrony przyrody: obszar Natura 2000, rezerwat przyrody, park krajobrazowy

Wskaźniki mierzone ogółem dla gminy (nieporównywane do średniej dla gminy)

Wskaźniki wypadające niekorzystnie w porównaniu do średniej dla gminy

Wskaźniki dla gminy wypadające niekorzystnie w porównaniu do średniej dla co najmniej dwóch jednostek: powiatu, województwa i kraju

Wskaźniki nr 1-6, 21, 23-24, 27-28, 30-35 - na podstawie danych Urzędu Gminy w Szydłowie
 Wskaźniki nr 19-20 - na podstawie danych z Komendy Wojewódzkiej Policji w Kielcach
 Wskaźniki nr 7-15 - na podstawie danych z Gminnego Ośrodka Pomocy Społecznej w Szydłowie
 Wskaźniki nr 18, 22, 25-26 - na podstawie danych ogólnodostępnych z Głównego Urzędu Statystycznego
 Wskaźniki nr 16-17 - na podstawie danych Okręgowej Komisji Egzaminacyjnej w Łodzi, oke.lodz.pl
 Wskaźnik nr 29 - na podstawie danych Narodowego Instytutu Dziedzictwa, nid.pl
 Wskaźnik nr 36 - na podstawie danych Generalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska, geoserwis.gdos.gov.pl
 Wskaźnik nr 37 - na podstawie danych Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej, mspy.isok.gov.pl

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jedn.	Sołectwa																GMINA
			Brzeziny	Gacki	Grabki Duże	Jablonica	Korytnica	Kotuszów	Mokre	Ośwóka	Potok	Potok Rządowy	Rudki	Solec	Szydłów	Wola Żyźna	Wolica	Wymysłów	
1.	Powierzchnia poszczególnych sołectw	km ²	15,18	6,80	5,14	2,39	8,12	8,08	2,26	5,70	9,55	7,34	9,13	5,96	16,21	3,58	2,01	0,45	107,90
2.	Liczba ludności w poszczególnych sołectwach	szt.	377	476	345	185	238	244	144	211	393	89	302	366	1115	276	105	19	4 885
3.	Udział powierzchni sołectwa w powierzchni gminy ogółem	%	14,1	6,3	4,8	2,2	7,5	7,5	2,1	5,3	8,9	6,8	8,5	5,5	15,0	3,3	1,9	0,4	100,0
4.	Udział ludności sołectwa w liczbie ludności ogółem	%	7,7	9,7	7,1	3,8	4,9	5,0	2,9	4,3	8,0	1,8	6,2	7,5	22,8	5,6	2,1	0,4	100,0
5.	Problemy w sferze społecznej	szt.	12	6	5	1	3	6	4	4	9	7	11	11	5	9	3	10	
6.	Problemy w sferze gospodarczej	szt.	2	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	2	1	1	1	1	
7.	Problemy w sferze przestrzenno-funkcjonalnej	szt.	1	1	1	2	1	0	2	1	2	2	2	1	0	1	1	2	
8.	Problemy w sferze technicznej	szt.	2	3	4	1	1	4	1	1	4	1	2	1	3	1	3	2	
9.	Problemy w sferze środowiskowej	szt.	2	2	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	
	Suma	szt.	19	12	12	6	6	12	8	8	18	12	17	17	10	14	9	16	