

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji dla
Miasta i Gminy Nowa Słupia

Załącznik nr 5

Do zarządzenia nr 96/2023

Burmistrza Miasta i Gminy Nowa Słupia

z dnia 16 czerwca 2023r. w sprawie przeprowadzenia konsultacji społecznych projektu uchwały Rady Miejskiej
w Nowej Słupi w sprawie: wyznaczenia obszaru zdegradowanego i obszaru rewitalizacji dla Gminy Nowa Słupia



**Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru
zdegradowanego i rewitalizacji dla Miasta
i Gminy Nowa Słupia**

Listopad 2022 –maj 2023r.

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji dla
Miasta i Gminy Nowa Słupia

Spis treści

Wstęp	3
1. Charakterystyka Gminy Nowa Słupia analiza kluczowych wskaźników funkcjonowania jednostki	6
1.1 Informacje podstawowe	6
1.2 Diagnoza sytuacji społecznej.....	10
1.3 Diagnoza sfery gospodarczej.....	37
1.4 Diagnoza sfery środowiskowej.....	46
1.5 Diagnoza sfery funkcjonalno – przestrzennej	61
1.6 Diagnoza sfery technicznej	84
1.7 Potencjały lokalne	90
2. Metodyka prac przyjęta w procesie wyznaczania obszarów zdegradowanych i obszarów rewitalizacji	94
3. Wyznaczenie obszaru zdegradowanego	97
4. Wyznaczenie obszaru rewitalizacji.....	100
Spis tabel	104
Spis map	105
Spis wykresów	107
Spis rysunków	107

Wstęp

Podstawą prawną przy sporządzaniu dokumentu pod tytułem „Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji dla Miasta i Gminy Nowa Słupia” (zwany dalej także *Diagnozą*) jest ustawa z dnia 9 października 2015 r. o rewitalizacji (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 28 z późn. zm.). Zgodnie z przywołaną ustawą **rewitalizacja stanowi proces wyprowadzania ze stanu kryzysowego obszarów zdegradowanych i jest on prowadzony w sposób kompleksowy poprzez zintegrowane działania na rzecz lokalnej społeczności, przestrzeni i gospodarki, skoncentrowane terytorialnie, prowadzone przez interesariuszy rewitalizacji na podstawie gminnego programu rewitalizacji.**

Jedną z cech rewitalizacji jest koncentracja, co oznacza, że działania podejmowane w ramach procesu rewitalizacji powinny dotyczyć ściśle wskazanego obszaru, który powinien cechować się natężeniem negatywnych zjawisk oraz mieć istotne znaczenie dla rozwoju lokalnego.

Celem niniejszej *Diagnozy* jest wyznaczenie granic obszaru zdegradowanego oraz obszaru rewitalizacji na podstawie analizy wskaźnikowej, tj. badania natężenia występowania negatywnych zjawisk społecznych oraz negatywnych zjawisk w sferach: gospodarczej, środowiskowej, funkcjonalno-przestrzennej i technicznej na terenie Miasta i Gminy Nowa Słupia.

Analiza ta wskazana została w art. 15 ust. 1 p. 1) *Ustawy o rewitalizacji* jako obowiązkowy element Gminnego Programu Rewitalizacji, który obejmuje analizę negatywnych zjawisk, o których mowa w art. 9 ust. 1 oraz lokalnych potencjałów występujących na terenie tego obszaru.

Delimitacja obszaru zdegradowanego i obszaru rewitalizacji przeprowadzona zatem została w sposób spełniający formalne wymagania określone w *Ustawie o rewitalizacji* stanowiąc tym samym fundament i pierwszy krok do opracowania Gminnego Programu Rewitalizacji

Gmina Nowa Słupia przystępując do przeprowadzenia rewitalizacji, zgodnie z wytycznymi ustawy, zobowiązana jest do wyznaczenia obszaru zdegradowanego i obszaru rewitalizacji. Obszar zdegradowany to obszar znajdujący się w stanie kryzysowym z powodu koncentracji negatywnych zjawisk społecznych (w szczególności bezrobocia, ubóstwa, przestępczości, niskiego poziomu edukacji lub kapitału społecznego, a także niewystarczającego poziomu uczestnictwa w życiu publicznym i kulturalnym), na którym współwystępuje jedno z następujących negatywnych zjawisk: gospodarczych, środowiskowych, przestrzenno-funkcjonalnych, technicznych. Natomiast obszar obejmujący całość lub część obszaru zdegradowanego, cechujący się szczególną koncentracją negatywnych zjawisk, na którym z uwagi na istotne znaczenie dla rozwoju lokalnego gminy zamierza prowadzić rewitalizację, wyznacza się jako obszar rewitalizacji. Obszar ten nie może być większy niż 20% powierzchni gminy oraz zamieszkały przez nie więcej niż 30% liczby mieszkańców gminy.

Dlatego też jednym z najistotniejszych elementów Gminnego Programu Rewitalizacji jest *Diagnoza czynników i zjawisk kryzysowych*, która pozwoli na zidentyfikowanie obszarów problemowych na terenie Gminy. Diagnoza zawiera także analizę lokalnych potencjałów występujących na wybranych obszarach.

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

Niniejsza *Diagnoza* stanowi szczegółową analizę wskaźników poszczególnych sfer problemowych na poziomie mniejszych 20 jednostek analitycznych (sołectw), które zostały poddane szczegółowej analizie pod kątem degradacji.

Słownik pojęć¹

REWITALIZACJA - stanowi proces wyprowadzania ze stanu kryzysowego obszarów zdegradowanych, prowadzony w sposób kompleksowy poprzez zintegrowane działania na rzecz lokalnej społeczności, przestrzeni i gospodarki, skoncentrowane terytorialnie, prowadzone przez interesariuszy rewitalizacji na podstawie gminnego programu rewitalizacji.

INTERESARIUSZE REWITALIZACJI – interesariuszami rewitalizacji są w szczególności: mieszkańcy obszaru rewitalizacji oraz właściciele, wierzycieli użytkownicy nieruchomości i podmioty zarządzające nieruchomościami znajdującymi się na tym obszarze, w tym spółdzielnie mieszkaniowe, wspólnoty mieszkaniowe, społeczne inicjatywy mieszkaniowe i towarzystwa budownictwa społecznego; podmioty prowadzące lub zamierzające prowadzić działalność gospodarczą na obszarze gminy; podmioty prowadzące lub zamierzające prowadzić na obszarze gminy działalność społeczną, w tym organizacje pozarządowe i grupy nieformalne; jednostki samorządu terytorialnego i ich jednostki organizacyjne; organy władzy publicznej oraz podmioty realizujące na obszarze rewitalizacji uprawnienia Skarbu Państwa.

KOMITET REWITALIZACJI – stanowi forum współpracy i dialogu interesariuszy z organami gminy w sprawach dotyczących przygotowania, prowadzenia i oceny rewitalizacji oraz pełni funkcję opiniodawczo-doradczą wójta, burmistrza albo prezydenta miasta.

OBSZAR ZDEGRADOWANY – obszar gminy znajdujący się w stanie kryzysowym z powodu koncentracji negatywnych zjawisk społecznych, w szczególności bezrobocia, ubóstwa, przestępczości, wysokiej liczby mieszkańców będących osobami ze szczególnymi potrzebami, o których mowa w ustawie z dnia 19 lipca 2019 r. o zapewnianiu dostępności osobom ze szczególnymi potrzebami (Dz. U. z 2020 r. poz. 1062 z późn. zm.), niskiego poziomu edukacji lub kapitału społecznego, a także niewystarczającego poziomu uczestnictwa w życiu publicznym i kulturalnym. Wyznaczenie obszaru zdegradowanego możliwe jest tylko w przypadku występowania na nim ponadto co najmniej jednego z następujących negatywnych zjawisk:

- gospodarczych – w szczególności niskiego stopnia przedsiębiorczości, słabej kondycji lokalnych przedsiębiorstw,
- środowiskowych - w szczególności przekroczenia standardów jakości środowiska, obecności odpadów stwarzających zagrożenie dla życia, zdrowia ludzi lub stanu środowiska,
- 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, niedostosowania infrastruktury do potrzeb osób ze szczególnymi potrzebami, o których mowa w ustawie z dnia 19 lipca 2019 r. o zapewnianiu

¹ Na podstawie ustawy z dnia 9 października 2015 r. o rewitalizacji (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 485, z 2023 r. poz. 28.).

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji dla
Miasta i Gminy Nowa Słupia

dostępności osobom ze szczególnymi potrzebami, niskiego poziomu obsługi komunikacyjnej, niedoboru lub niskiej jakości terenów publicznych,

- technicznych – szczególności degradacji stanu technicznego obiektów budowlanych, w tym o przeznaczeniu mieszkaniowym oraz nefunkcjonowaniu rozwiązań technicznych umożliwiających efektywne korzystanie z obiektów budowlanych w szczególności w zakresie energooszczędności i ochrony środowiska.

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.

OBSZAR REWITALIZACJI – obejmuje całość lub część obszaru zdegradowanego, cechujący się szczególną koncentracją negatywnych zjawisk, 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 nie więcej niż 30 % liczby jej mieszkańców. Obszar rewitalizacji może być podzielony na podobszary, w tym podobszary nieposiadające ze sobą wspólnych granic.

1. Charakterystyka Gminy Nowa Słupia analiza kluczowych wskaźników funkcjonowania jednostki

1.1 Informacje podstawowe

Gmina Nowa Słupia to gmina o charakterze miejsko-wiejskim, która położona jest w północnej części województwa świętokrzyskiego i we wschodniej części powiatu kieleckiego i graniczy z gminami: Bieliny, Bodzentyn, Pawłów, Waśniów i Łągów. Obszar gminy jest położony w Górach Świętokrzyskich i obejmuje wschodnią część Pasma Łysogór z kulminacją Łysej Góry oraz fragment zachodniej części Pasma Jeleniewskiego. W północnej części gminy punktem dominującym jest Góra Chełmowa. Znaczna część obszaru gminy leży w strefie obszarów chronionych Świętokrzyskiego Parku Narodowego i Jeleniowskiego Parku Krajobrazowego. Przez jej teren przebiegają trzy ważne drogi wojewódzkie o znaczeniu wojewódzkim:

- 751 – Suchedniów – Bodzentyn – Nowa Słupia – Ostrowiec Św.,
- 753 – Wola Jachowa – Nowa Słupia,
- 756 – Starachowice – Nowa Słupia – Łągów – Stopnica,

Mapa 1 Gmina Nowa Słupia na tle województwa świętokrzyskiego i powiatu kieleckiego



Źródło: opracowanie własne

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji dla
Miasta i Gminy Nowa Słupia

Całkowita powierzchnia gminy wynosi 85,86 km². Strukturę terytorialną gminy stanowi 20 sołectw, w tym sołectwo Nowa Słupia – pow. 13,97 km² będące od 2019 roku miastem.

Tabela 1 Powierzchnia poszczególnych jednostek analitycznych gminy Nowa Słupia

Lp.	Sołectwo	Powierzchnia w km ²	Udział w powierzchni ogólnej gminy (%)
1.	Bartoszewiny	1,93	2,25%
2.	Baszowice	3,76	4,38%
3.	Cząstków	2,79	3,25%
4.	Dębniak	2,00	2,33%
5.	Dębno	5,86	6,83%
6.	Hucisko	0,78	0,91%
7.	Jeleniów	11,1	12,93%
8.	Jeziorko	9,05	10,54%
9.	Mirocice	4,33	5,04%
10.	Nowa Słupia	13,97	16,27%
11.	Paprocice	1,69	1,97%
12.	Pokrzywianka	2,85	3,32%
13.	Serwis	4,74	5,52%
14.	Skąty	2,38	2,77%
15.	Sosnówka	1,9	2,21%
16.	Stara Słupia	8,2	9,55%
17.	Trzcianka	2,45	2,85%
18.	Włochy	2,82	3,28%
19.	Wólka Milanowska	1,88	2,19%
20.	Rudki	1,38	1,61%
RAZEM		85,86	100,00%

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych Urzędu Miasta i Gminy w Nowej Słupi

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji dla
Miasta i Gminy Nowa Słupia

Mapa 2 Podział na jednostki analityczne Gminy Nowa Słupia



Źródło: opracowanie własne

Położenie Gminy względem większych ośrodków miejskich przedstawia się następująco:

- Kielce 37,7 km,
- Ostrowiec Świętokrzyski 27 km,
- Starachowice 21,3 km,
- Opatów 28 km.

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji dla
Miasta i Gminy Nowa Słupia

Mapa 3 Położenie gminy Nowa Słupia względem większych ośrodków miejskich



Źródło: <https://www.google.pl/search?q=mapa+nowa+s%C5%82upia&source>

Według danych Urzędu Miasta i Gminy Nowa Słupia pod koniec 2021r. gminę zamieszkiwało 9310 mieszkańców, z czego 50,01% stanowiły kobiety, a 49,99% mężczyźni.

Tabela 2 Liczba mieszkańców gminy Nowa Słupia stan na 12.12.2021r

L.p.	Miejscowość	Liczba mieszkańców	Udział w ogólnej liczbie mieszkańców (%)
1.	Bartoszewiny	248	2,66%
2.	Baszowice	355	3,81%
3.	Cząstków	441	4,74%
4.	Dębniak	228	2,45%
5.	Dębno	459	4,93%
6.	Hucisko	89	0,96%
7.	Jeleniów	625	6,71%
8.	Jeziorko	730	7,84%
9.	Mirocice	528	5,67%
10.	Nowa Słupia	1307	14,04%
11.	Paprocice	196	2,11%
12.	Pokrzywianka	274	2,94%
13.	Rudki	1389	14,92%
14.	Serwis	322	3,46%
15.	Skąły	172	1,85%
16.	Sosnówka	474	5,09%
17.	Stara Słupia	877	9,42%
18.	Trzcianka	159	1,71%
19.	Włochy	223	2,40%
20.	Wólka Milanowska	214	2,30%
	Razem	9310	100,00%

Źródło: opracowanie własne

1.2 Diagnoza sytuacji społecznej



Sferę społeczną podzielono w ramach analizy wskaźników na następujące obszary problemowe: demografia, pomoc społeczna, bezrobocie oraz bezpieczeństwo. Nasilenie każdego z tych problemów na danym obszarze jasno obrazuje istnienie stanu kryzysowego. W celu identyfikacji problemów związanych z potrzebami socjalnymi, sytuacją na rynku pracy oraz demografią na terenie Gminy Nowa Słupia

przeanalizowano następujące wskaźniki:

- dotyczące wyludnienia gminy,
- obciążenia osobami starszymi,
- udział osób w wieku przedprodukcyjnym do ogólnej liczby mieszkańców,
- udział osób w wieku przedprodukcyjnym do ogólnej liczby mieszkańców,
- liczba osób korzystających z pomocy społecznej na 100 mieszkańców,
- liczba osób korzystających z pomocy społecznej - powód ubóstwo i bezrobocie na 100 mieszkańców,
- liczba osób korzystających z pomocy społecznej - powód przyznania niepełnosprawność na 100 mieszkańców,
- liczba osób korzystających z pomocy społecznej - powód przyznania bezradność długotrwała lub ciężka choroba na 100 mieszkańców,
- liczba osób korzystających z pomocy społecznej z powodu alkoholizmu,
- liczba wypłaconych zasiłków w roku 2021 przez M-GOPS,
- liczba dzieci do 14 roku życia korzystających z dożywiania w przeliczeniu na 100 mieszkańców,
- liczba osób zarejestrowanych w Powiatowym Urzędzie Pracy w przeliczeniu na 100 mieszkańców,
- liczba przestępstw popełnionych na danym terenie w przeliczeniu na 100 mieszkańców,
- frekwencja wyborcza w poszczególnych obwodach wyborczych.

Demografia

Według danych Urzędu Miasta i Gminy Nowa Słupia pod koniec 2021r. gminę zamieszkiwało 9310 mieszkańców, z czego 50,01% stanowiły kobiety, a 49,99% mężczyźni. W latach 2016 -2021 liczba mieszkańców zmalała o 5,39%. Średni wiek mieszkańców wynosi 42,4 lata i jest porównywalny do średniego wieku mieszkańców województwa świętokrzyskiego oraz porównywalny do średniego wieku mieszkańców całej Polski. Gęstość zaludnienia wynosi 108 osób/km².

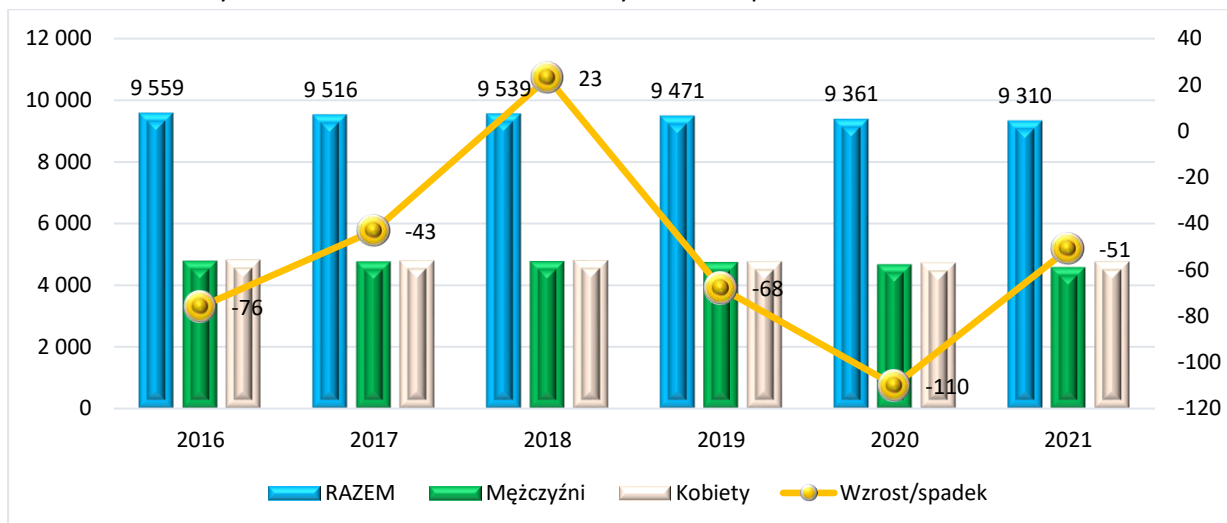
Tabela 3 Liczba mieszkańców Gminy Nowa Słupia w podziale na płeć

Wyszczególnienie	2016	2017	2018	2019	2020	2021
RAZEM	9 559	9 516	9 539	9 471	9 361	9 310
Mężczyźni	4 763	4 744	4 751	4 729	4 656	4 561
Kobiety	4 796	4 772	4 788	4 742	4 705	4 749

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS oraz danych z UMiG Nowa Słupia

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji dla
Miasta i Gminy Nowa Słupia

Wykres 1 Liczba mieszkańców Gminy Nowa Słupia w latach 2016-2021



Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych GUS oraz danych z UMiG Nowa Słupia

Największy wpływ na wyludnianie się gminy ma stale ujemne saldo migracji (więcej osób wyprowadza się z gminy niż się w niej osiedla) oraz przyrost naturalny, który w ostatnich latach kształtuje się na poziomie ujemnym. W 2021 roku zarejestrowano 10 zameldowań w ruchu wewnętrznym oraz 16 wymeldowań, w wyniku czego saldo migracji wewnętrznych wynosi -6. W tym samym roku 1 osoba zameldowała się z zagranicy oraz nie zarejestrowano wymeldowań za granicę - daje to saldo migracji zagranicznych wynoszące 1. W roku 2021 przyrost naturalny wynosił -87, co odpowiada przyrostowi naturalnemu -8,84 na 1000 mieszkańców. W 2021 roku urodziło się 62 dzieci, a zmarło 149 osób.

Tabela 4 Przyrost naturalny na terenie gminy nowa Słupia w latach 2016-2021

Wyszczególnienie	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Urodzenia żywe	82	107	86	86	87	62
Kobiet	37	42	41	45	47	26
Mężczyzn	45	65	45	41	40	36
Zgony ogółem	106	123	104	102	143	149
Kobiet	48	63	49	45	66	78
Mężczyzn	58	60	55	57	77	71
Przyrost naturalny	-24	-16	-18	-16	-56	-87
Kobiet	-85	-105	-90	-90	-113	-104
Mężczyzn	-13	5	-10	-16	-37	-35

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS

Niekorzystną sytuację związaną ze spadkiem liczby mieszkańców zaobserwować można zwłaszcza w sołectwach: Pokrzywianka, Rudki, Stara Słupia, Wólka Milanowska, Hucisko, Trzcianka, Jeziorko i Dębno.

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji dla
Miasta i Gminy Nowa Słupia

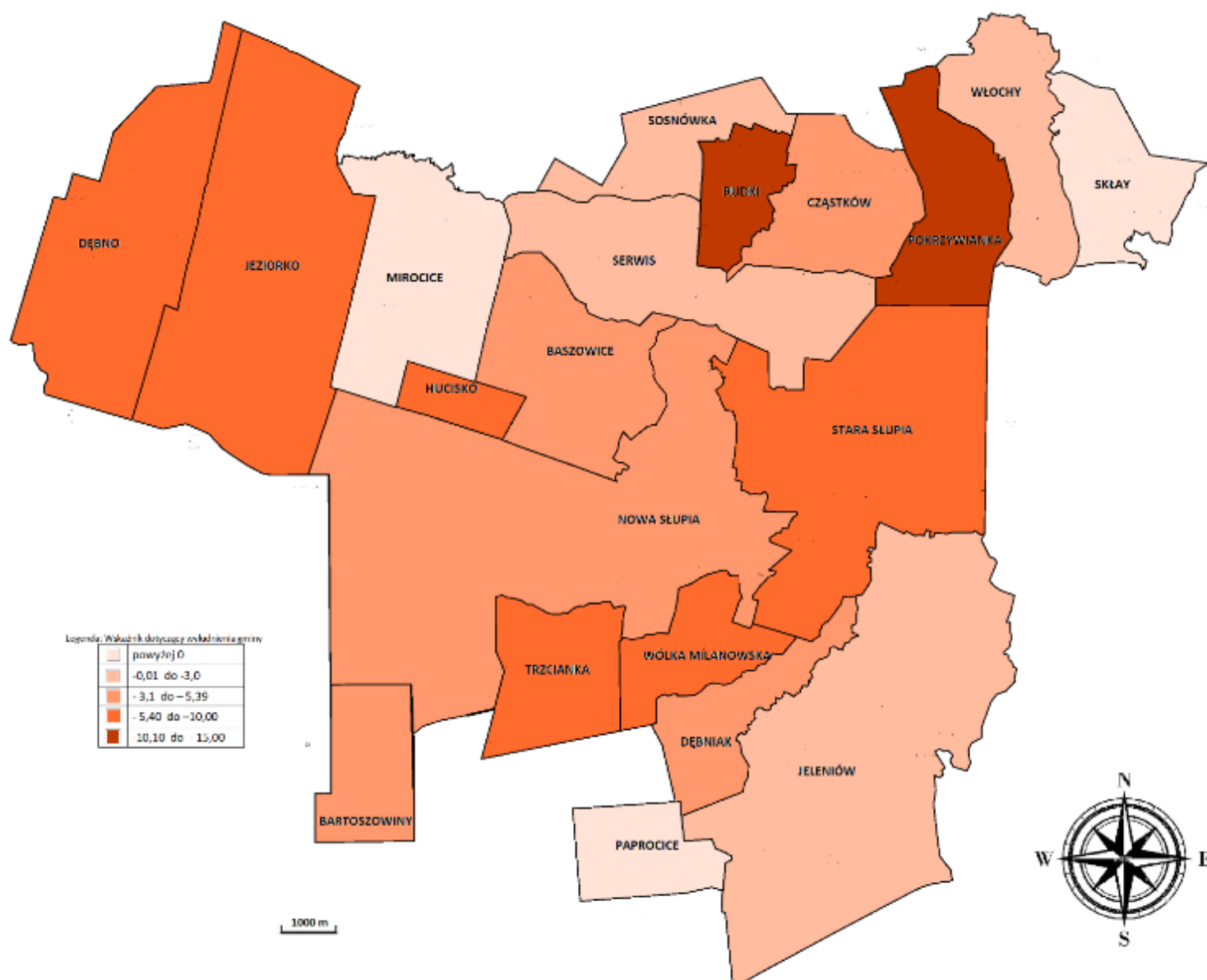
Tabela 5 Liczba mieszkańców w poszczególnych sołectwach Gminy Nowa Słupia w roku 2016 i 2021

L.p.	Miejscowość	2016	Stan na 31.12.2021r.			Wzrost/ spadek
			Kobiety	Mężczyźni	Razem	
1.	Bartoszewiny	262	123	125	248	-5,34
2.	Baszowice	370	190	165	355	-4,05
3.	Cząstków	457	214	227	441	-3,50
4.	Dębniak	238	114	114	228	-4,20
5.	Dębno	486	230	229	459	-5,56
6.	Hucisko	96	41	48	89	-7,29
7.	Jeleniów	628	315	310	625	-0,48
8.	Jeziorko	774	378	352	730	-5,68
9.	Mirocice	526	256	272	528	0,38
10.	Nowa Słupia	1365	673	634	1307	-4,25
11.	Paprocice	191	101	95	196	2,62
12.	Pokrzywianka	315	144	130	274	-13,02
13.	Rudki	1573	724	665	1389	-11,70
14.	Serwis	326	169	153	322	-1,23
15.	Skały	168	86	86	172	2,38
16.	Sosnówka	481	239	235	474	-1,46
17.	Stara Słupia	957	454	423	877	-8,36
18.	Trzcianka	169	84	75	159	-5,92
19.	Włochy	227	108	115	223	-1,76
20.	Wólka Milanowska	231	106	108	214	-7,36
	Razem	9840	4749	4561	9310	
	Średnia dla gminy				- 5,39	

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych Urzędu Miasta i Gminy Nowa Słupia

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji dla
Miasta i Gminy Nowa Słupia

Mapa 4 Wskaźnik dotyczący wyludnienia gminy w podziale na sołectwa



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych Urzędu Miasta i Gminy Nowa Słupia

Wskaźnik obciążenia osobami starszymi² tj. stosunek liczby osób w wieku poprodukcyjnym (kobiety w wieku 60+ oraz mężczyźni w wieku 65+) do ogólnej liczby mieszkańców w gminie Nowa Słupia w 2021 r. wynosił 20,25 i jest on o tyle istotny, że grupa osób starszych stanowi często osoby najbardziej narażone na wykluczenie społeczne lub też osoby ze specjalnymi potrzebami w zakresie usług bądź przestrzeni. Wykluczenie społeczne takich osób często związane jest z tym, że po przejściu na emeryturę osoby te izolują się od społeczeństwa. Wyższe w tym zakresie tj. niekorzystne wartości osiągnięto w 10 jednostkach analitycznych: Częstków (21,1), Dębno (22,02), Nowa Słupia (21,68), Pokrzywianka (20,95), Rudki (21,11), Skąły (22,62), Sosnówka (23,08), Trzcianka (20,71), Włochy

² Wskaźnik ten pokazuje udział osób starszych w ogólnej liczbie mieszkańców.

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji dla
Miasta i Gminy Nowa Słupia

(23,35), Wólka Milanowska (23,81). W sołectwie Serwis wartość wskaźnika natomiast była równa średniej dla gminy (20,25).

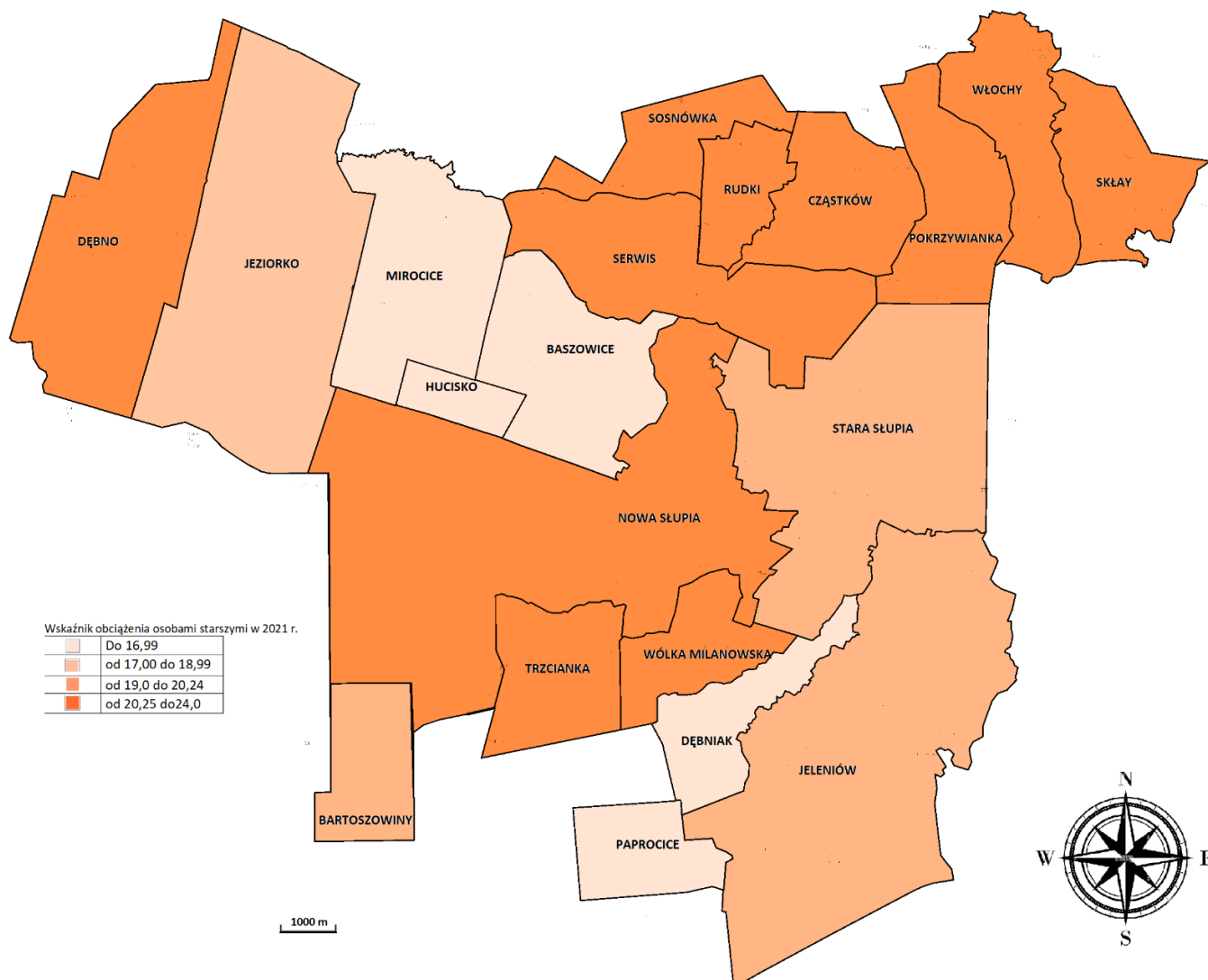
Tabela 6 Liczba osób w wieku poprodukcyjnym w 2021r na terenie gminy Nowa Słupia

L.p.	Miejscowość	w wieku poprodukcyjnym	Wartość wskaźnika
1.	Bartoszewiny	51	19,47%
2.	Baszowice	61	16,49%
3.	Cząstków	96	21,01%
4.	Dębniak	36	15,13%
5.	Dębno	107	22,02%
6.	Hucisko	10	10,42%
7.	Jeleniów	126	20,06%
8.	Jeziorko	147	18,99%
9.	Mirocice	89	16,92%
10.	Nowa Słupia	296	21,68%
11.	Paprocice	32	16,75%
12.	Pokrzywianka	66	20,95%
13.	Rudki	332	21,11%
14.	Serwis	66	20,25%
15.	Skały	38	22,62%
16.	Sosnówka	111	23,08%
17.	Stara Słupia	186	19,44%
18.	Trzcianka	35	20,71%
19.	Włochy	53	23,35%
20.	Wólka Milanowska	55	23,81%
	RAZEM	1993	20,25%

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych Urzędu Miasta i Gminy Nowa Słupia

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji dla
Miasta i Gminy Nowa Słupia

Mapa 5 Wskaźnik obciążenia osobami starszymi w 2021 r. w podziale na sołectwa



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych Urzędu Miasta i Gminy Nowa Słupia

Wskaźnik dotyczący udziału osób w wieku przedprodukcyjnym do ogólnej liczby mieszkańców niekorzystnie wypadł w następujących sołectwach: Bartoszowiny, Częstków, Dębniak, Dębno, Hucisko, Nowa Słupia, Pokrzywianka, Rudki, Stara Słupia, Trzcianka, Wólka Milanowska.

Tabela 7 Liczba osób w wieku przedprodukcyjnym w poszczególnych sołectwach do ogólnej liczby mieszkańców danego sołectwa

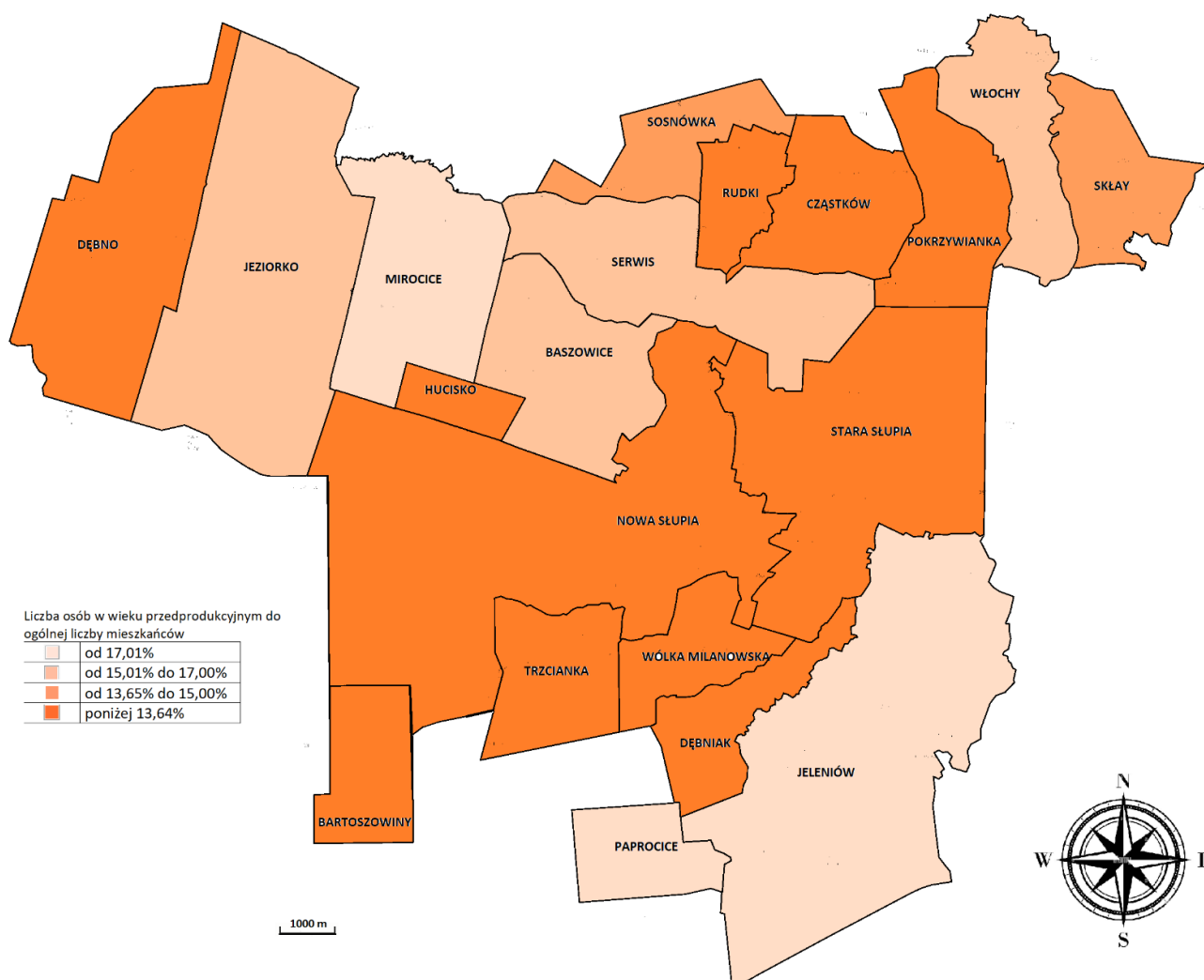
L.p.	Miejscowość	w wieku przedprodukcyjnym - 14 lat i mniej	Wartość wskaźnika
1.	Bartoszowiny	31	11,83%
2.	Baszowice	56	15,14%
3.	Częstków	61	13,35%
4.	Dębniak	30	12,61%
5.	Dębno	66	13,58%
6.	Hucisko	9	9,38%
7.	Jeleniów	108	17,20%

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji dla
Miasta i Gminy Nowa Słupia

8.	Jeziorko	122	15,76%
9.	Mirocice	93	17,68%
10.	Nowa Słupia	180	13,19%
11.	Paprocice	37	19,37%
12.	Pokrzywianka	31	9,84%
13.	Rudki	173	11,00%
14.	Serwis	49	15,03%
15.	Skąły	25	14,88%
16.	Sosnówka	71	14,76%
17.	Stara Słupia	127	13,27%
18.	Trzcianka	14	8,28%
19.	Włochy	36	15,86%
20.	Wólka Milanowska	23	9,96%
Razem		1342	13,64%

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych Urzędu Miasta i Gminy Nowa Słupia

Mapa 6 Liczba osób w wieku przedprodukcyjnym w poszczególnych sołectwach do ogólnej liczby mieszkańców danego sołectwa



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych Urzędu Miasta i Gminy Nowa Słupia

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji dla
Miasta i Gminy Nowa Słupia

Wskaźnik dotyczący udziału osób w wieku produkcyjnym do ogólnej liczby mieszkańców danego sołectwa niekorzystnie wypadł w następujących jednostkach referencyjnych: Dębno (62,31%), Jeleniów (62,56%), Jeziorko (63,15%), Nowa Słupia (63,66%), Rudki (63,57%), Skąły (63,37%), Sosnówka (61,39%), Włochy (60,09%), Wólka Milanowska (63,55%).

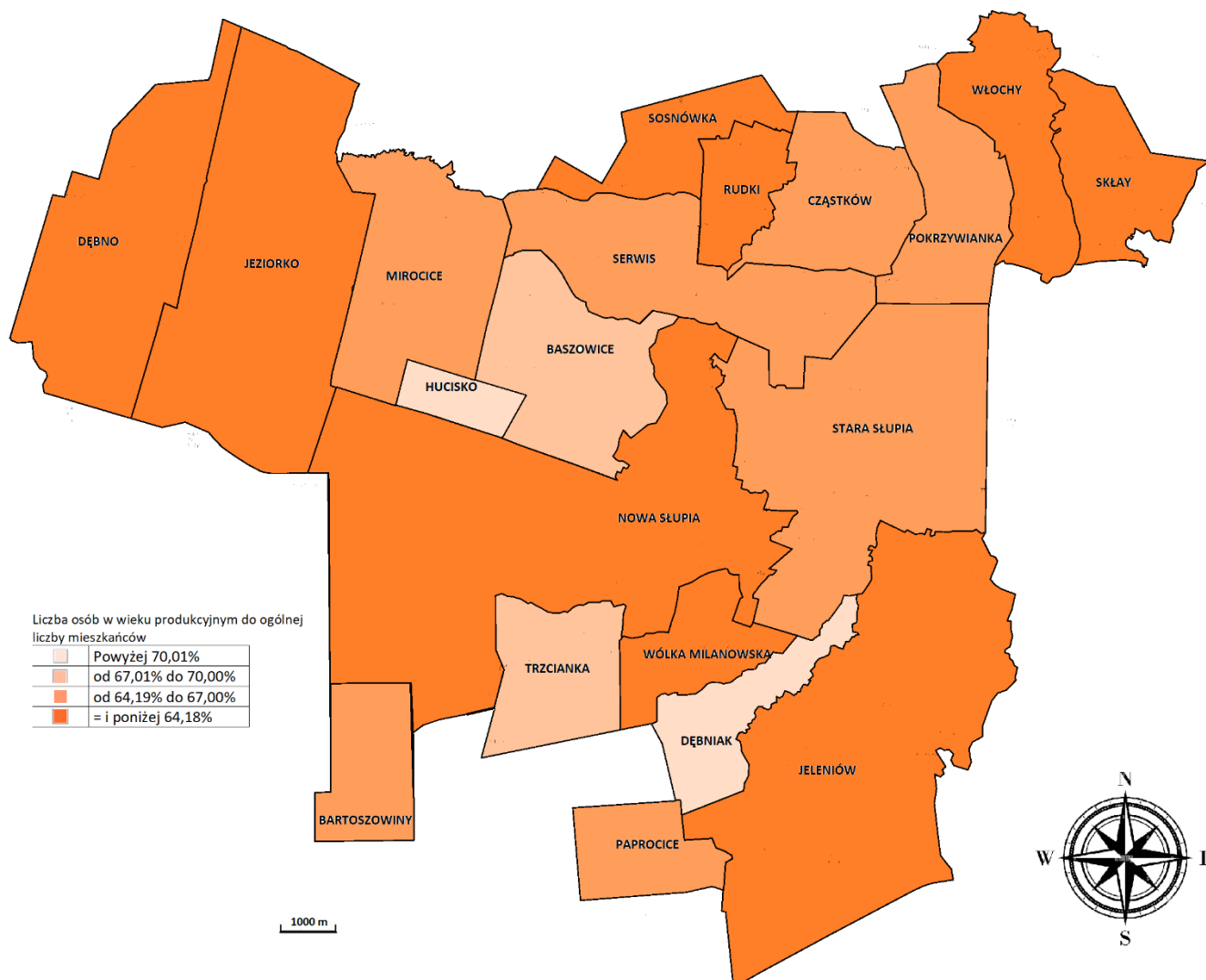
Tabela 8 Liczba osób w wieku produkcyjnym do ogólnej liczby mieszkańców poszczególnych sołectw

L.p.	Miejscowość	w wieku produkcyjnym: 15-59 lat kobiety, 15-64 lata mężczyźni	Wartość wskaźnika
1.	Bartoszewiny	166	66,94%
2.	Baszowice	238	67,04%
3.	Cząstków	284	64,40%
4.	Dębniak	162	71,05%
5.	Dębno	286	62,31%
6.	Hucisko	70	78,65%
7.	Jeleniów	391	62,56%
8.	Jeziorko	461	63,15%
9.	Mirocice	346	65,53%
10.	Nowa Słupia	832	63,66%
11.	Paprocice	127	64,80%
12.	Pokrzywianka	178	64,96%
13.	Rudki	883	63,57%
14.	Serwis	207	64,29%
15.	Skąły	109	63,37%
16.	Sosnówka	291	61,39%
17.	Stara Słupia	564	64,31%
18.	Trzcianka	110	69,18%
19.	Włochy	134	60,09%
20.	Wólka Milanowska	136	63,55%
Razem		5975	64,18%

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych Urzędu Miasta i Gminy Nowa Słupia

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

Mapa 7 Liczba osób w wieku produkcyjnym do ogólnej liczby mieszkańców poszczególnych sołectw



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych Urzędu Miasta i Gminy Nowa Słupia

Pomoc społeczna

Zadania gminy z zakresu pomocy społecznej realizuje Miejsko-Gminny Ośrodek Pomocy Społecznej w Nowej Słupi, którego działalność nakierowana jest na pomoc najuboższym, bezdomnym i chorym z terenu całej gminy. Z analizy danych dotyczących powodu przyznania pomocy przez MGOPS wynika, że głównymi powodami przyznawania pomocy społecznej są ubóstwo oraz bezrobocie, na dalszych miejscach znajduje się długotrwała lub ciężka choroba i niepełnosprawność. Niemożność podjęcia pracy, niepełnosprawność, uzależnienie od alkoholu, niedostatek środków do życia, przemoc w rodzinie, osamotnienie to zaledwie kilka przykładów problemów osób zgłaszających się o pomoc do Miejsko-Gminnego Ośrodka Pomocy Społecznej. Z pomocy społecznej korzystają również osoby z trudnościami w przystosowaniu się do życia po opuszczeniu zakładu karnego. Pomoc jest także udzielana w sytuacjach kryzysowych. MGOPS realizuje szereg działań i projektów mających na celu poprawę sytuacji socjalno – bytowej mieszkańców gminy. Działalność Ośrodka finansowana jest ze środków budżetu gminy, budżetu państwa oraz ze środków pozabudżetowych.

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji dla
Miasta i Gminy Nowa Słupia

Tabela 9 Powody przyznawania pomocy społecznej przez MGOPS w Nowej Słupia w latach 2017-2021

Wyszczególnienie	2017		2018		2019		2020		2021	
	Liczba rodzin	Liczba osób	Liczba rodzin	Liczba osób	Liczba rodzin	Liczba osób	Liczba rodzin	Liczba osób	Liczba osób	Liczba rodzin
Bezrobocie	226	573	188	489	176	456	150	380	398	156
Ubóstwo	280	670	236	549	210	470	179	351	400	195
Niepełnosprawność	171	369	176	353	159	322	116	217	222	119
Długotrwała lub ciężka choroba	244	543	250	546	239	508	183	382	399	183
Przemoc	10	36	10	46	18	84	17	71	92	22
Bezradność w sprawach opiekuńczo-wychowawczych w tym: rodziny niepełne, rodziny wielodzietne	51	208	53	204	45	164	31	116	120	33
Trudności po opuszczeniu zakładów karnych	5	5	2	5	10	10	8	8	12	12
Alkoholizm	19	39	18	39	23	65	27	65	69	27
Sytuacja kryzysowa	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1
Zdarzenia losowe	7	20	5	10	3	3	5	16	13	5

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych M-GOPS w Nowej Słupi

Średnia wartość wskaźnika liczba osób korzystających z pomocy społecznej na 100 mieszkańców wynosiła w gminie Nowa Słupia w 2021r. - 6,28 i w porównaniu do większości sołectw był to wynik stosunkowo wysoki, czyli korzystny. Dla porównania w najslabiej wypadającej w tym wskaźniku jednostce analitycznej Włochy z takiej pomocy korzystało 12,11 mieszkańców na 100 zamieszkałych. Negatywnie wypadły również Mirocice 9,85, Paprocice 9,69, Cząstków 9,30, Stara Słupia 9,12, Jeziorko 8,90, Rudki 7,56, Serwis 6,83 i Skały 6,4. Dziewięć jednostek analitycznych osiągnęło w tym wskaźniku wynik gorszy niż średnia wartość wskaźnika w całej gminie.

Tabela 10 Liczba osób korzystających z pomocy społecznej w poszczególnych sołectwach w 2021r. w przeliczeniu na 100 mieszkańców

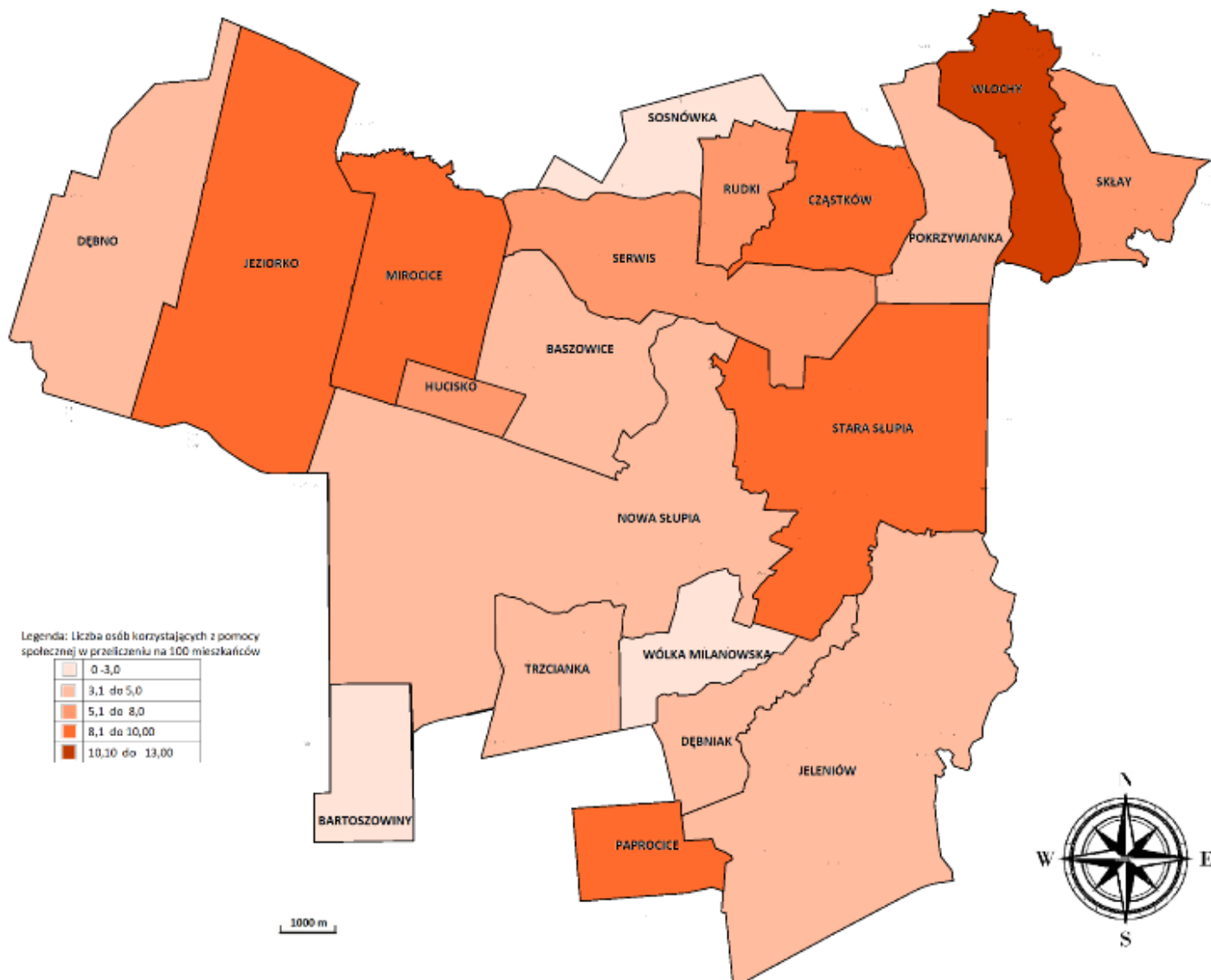
L.p.	Jednostka	Liczba osób korzystających z pomocy społecznej	Wartość wskaźnika
1.	Bartoszewiny	3	1,21
2.	Baszowice	17	4,79
3.	Cząstków	41	9,30
4.	Dębniak	7	3,07
5.	Dębno	15	3,27
6.	Hucisko	5	5,62
7.	Jeleniów	29	4,64
8.	Jeziorko	65	8,90
9.	Mirocice	52	9,85
10.	Nowa Słupia	58	4,44
11.	Paprocice	19	9,69

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji dla
Miasta i Gminy Nowa Słupia

12.	Pokrzywianka	11	4,01
13.	Rudki	105	7,56
14.	Serwis	22	6,83
15.	Skały	11	6,40
16.	Sosnówka	12	2,53
17.	Stara Słupia	80	9,12
18.	Trzcianka	5	3,14
19.	Włochy	27	12,11
20.	Wólka Milanowska	1	0,47
	Średnia dla gminy	585	6,28

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych M-GOPS w Nowej Słupi

Mapa 8 Liczba osób korzystających z pomocy społecznej w poszczególnych sołectwach w przeliczeniu na 100 mieszkańców



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych M-GOPS w Nowej Słupi

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji dla
Miasta i Gminy Nowa Słupia

Z powodu bezrobocia i ubóstwa w całej gminie z pomocy społecznej korzystało 3,58 osób na 100 mieszkańców, a skoncentrowanie tego negatywnego zjawiska widać na obszarze sołectw Rudki i Włochy. W siedmiu jednostkach analitycznych odnotowano w tym wskaźniku wartości wyższe niż średnia dla całej Gminy.

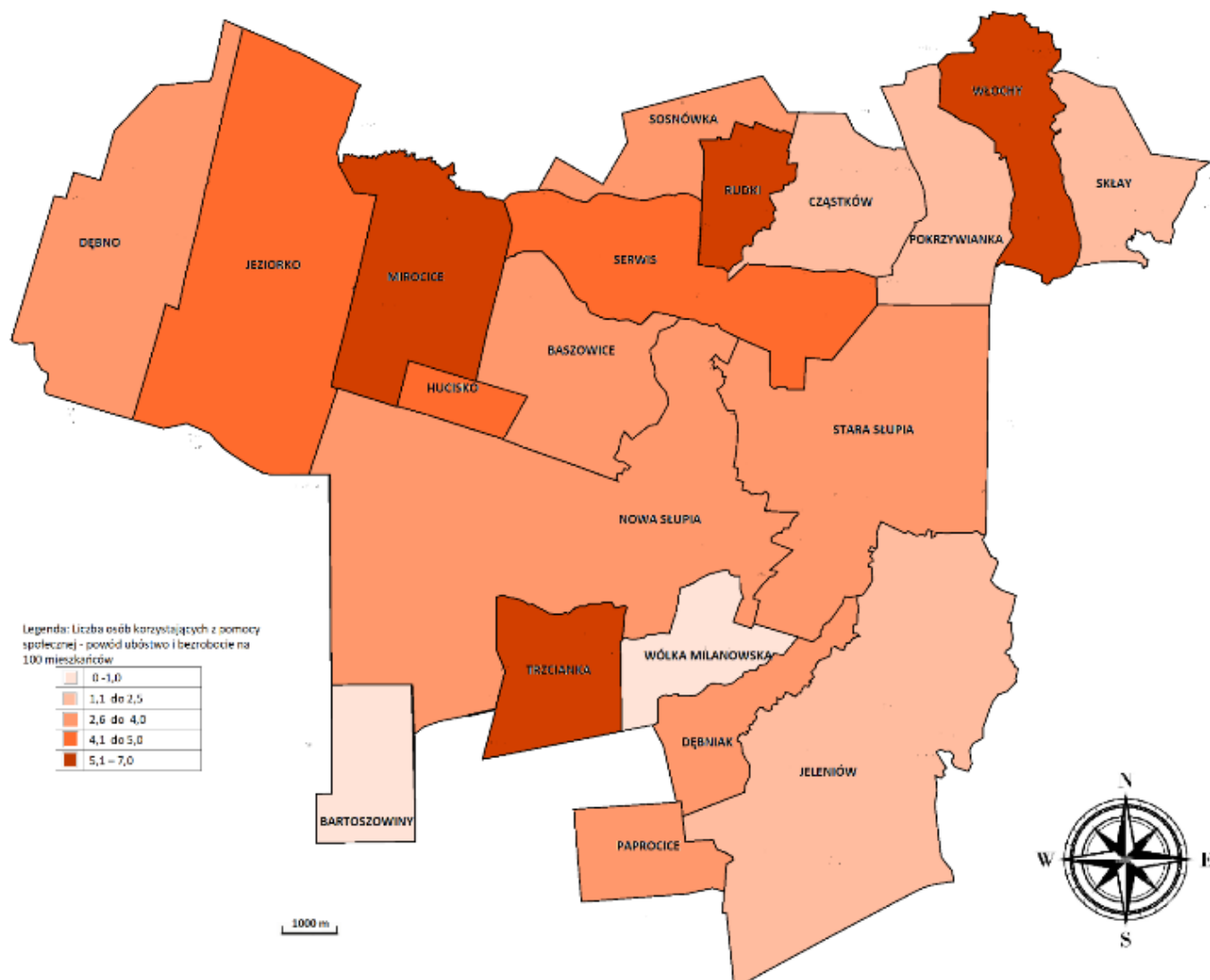
Tabela 11 Liczba osób korzystających z pomocy M-GOPS w poszczególnych sołectwach z powodu bezrobocia i ubóstwa w 2021r.

Wyszczególnienie	Bezrobocie - KOBIECY	Bezrobocie - MĘŻCZYŹNI	Bezrobocie - RAZEM	Ubóstwo - Kobiety	Ubóstwo - Mężczyźni	Ubóstwo - Razem
Bartoszewiny	0	0	0	0	1	1
Baszowice	1	3	4	2	4	6
Cząstków	2	4	6	3	0	3
Dębniak	2		2	3	1	4
Dębno	3	2	5	3	5	8
Hucisko	1	1	2	1	1	2
Jeleniów	5	2	7	3	5	8
Jeziorko	11	4	15	11	5	16
Mirocice	7	5	12	6	9	15
Nowa Słupia	10	6	16	13	9	22
Paprocice	1	1	2	2	2	4
Pokrzywianka	2	1	3	0	1	1
Rudki	20	22	42	16	28	44
Serwis	3	3	6	3	6	9
Skąły	1	2	3	0	0	0
Sosnowka	2	3	5	3	6	9
Stara Słupia	10	2	12	12	3	15
Trzcianka	2	2	4	1	3	4
Włochy	3	3	6	4	4	8
Wólka Milanowska	0	1	1	0	1	1
RAZEM	86	67	153	86	94	180

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych M-GOPS w Nowej Słupi

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji dla
Miasta i Gminy Nowa Słupia

Mapa 9 Liczba osób korzystających z pomocy społecznej na terenie poszczególnych sołectwa
z powodu ubóstwo i bezrobocie na 100 mieszkańców



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych M-GOPS w Nowej Słupi

Z powodu niepełnosprawności oraz długotrwałej lub ciężkiej choroby z pomocy społecznej w roku 2021 najwięcej osób korzystało w sołectwach Włochy i Mirocice. Niepełnosprawność oraz długotrwała lub ciężka choroba to jedne z najczęstszych przesłanek korzystania z pomocy społecznej na terenie gminy.

Tabela 12 Liczba osób korzystających z pomocy M-GOPS w poszczególnych sołectwach z powodu niepełnosprawności oraz długotrwałej lub ciężkiej choroby

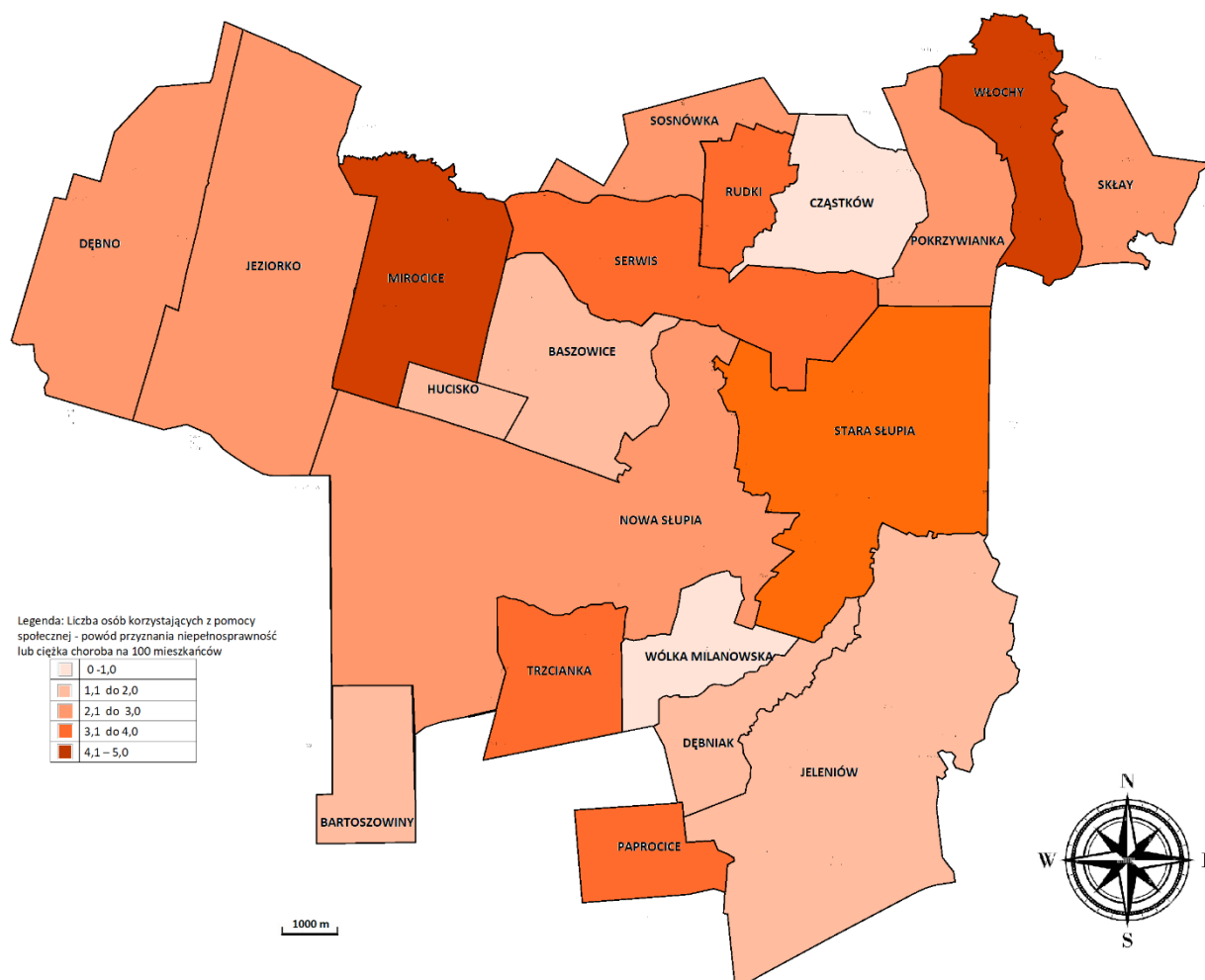
Wyszczególnienie	Niepełnosprawność KOBIECY	Niepełnosprawność MĘŻCZYŹNI	Niepełnosprawność RAZEM	Długotrwała lub ciężka choroba KOBIECY	Długotrwała lub ciężka choroba MĘŻCZYŹNI	Długotrwała lub ciężka choroba RAZEM
Bartoszewiny	1	1	2	1	1	2
Baszowice	1	2	3	1	3	4
Cząstków	1	1	2	2	0	2
Dębniak	1	1	2	1	1	2

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji dla
Miasta i Gminy Nowa Słupia

Dębno	1	2	3	3	5	8
Hucisko	0	0	0	1	0	1
Jeleniów	0	3	3	3	4	7
Jeziorko	3	3	6	9	3	12
Mirocice	4	5	9	9	6	15
Nowa Słupia	6	6	12	9	7	16
Paprocice	0	1	1	4	1	5
Pokrzywianka	1	1	2	1	3	4
Rudki	9	12	21	15	13	28
Serwis	2	4	6	3	3	6
Skąły	0	0	0	1	3	4
Sosnówka	1	4	5	3	4	7
Stara Słupia	4	3	7	16	4	20
Trzcianka	1	0	1	3	1	4
Włochy	3	3	6	4	3	7
Wólka Milanowska	0	0	0	0	0	0
RAZEM	39	52	91	89	65	154

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych M-GOPS w Nowej Słupi

Mapa 10 Liczba osób korzystających z pomocy społecznej w poszczególnych sołectwach gminy z powodu przyznania niepełnosprawność lub ciężka choroba na 100 mieszkańców



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych M-GOPS w Nowej Słupi

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji dla
Miasta i Gminy Nowa Słupia

We wskaźniku osób korzystających z pomocy społecznej w wyniku bezradności w sprawach opiekuńczo – wychowawczych znacząco wyróżniają się sołectwa Cząstków i Paprocice. Właśnie w tych dwóch jednostkach zamieszkuje najwięcej osób korzystających z pomocy społecznej z tej właśnie przyczyny (powyżej 1 w przeliczeniu na 100 mieszkańców - dla porównania w całej gminie wartość tego wskaźnika wyniosła jedynie 0,39 osoby na 100 zameldowanych mieszkańców). Warto również zwrócić uwagę, iż Beneficjentami pomocy w tym przypadku są przede wszystkim kobiety.

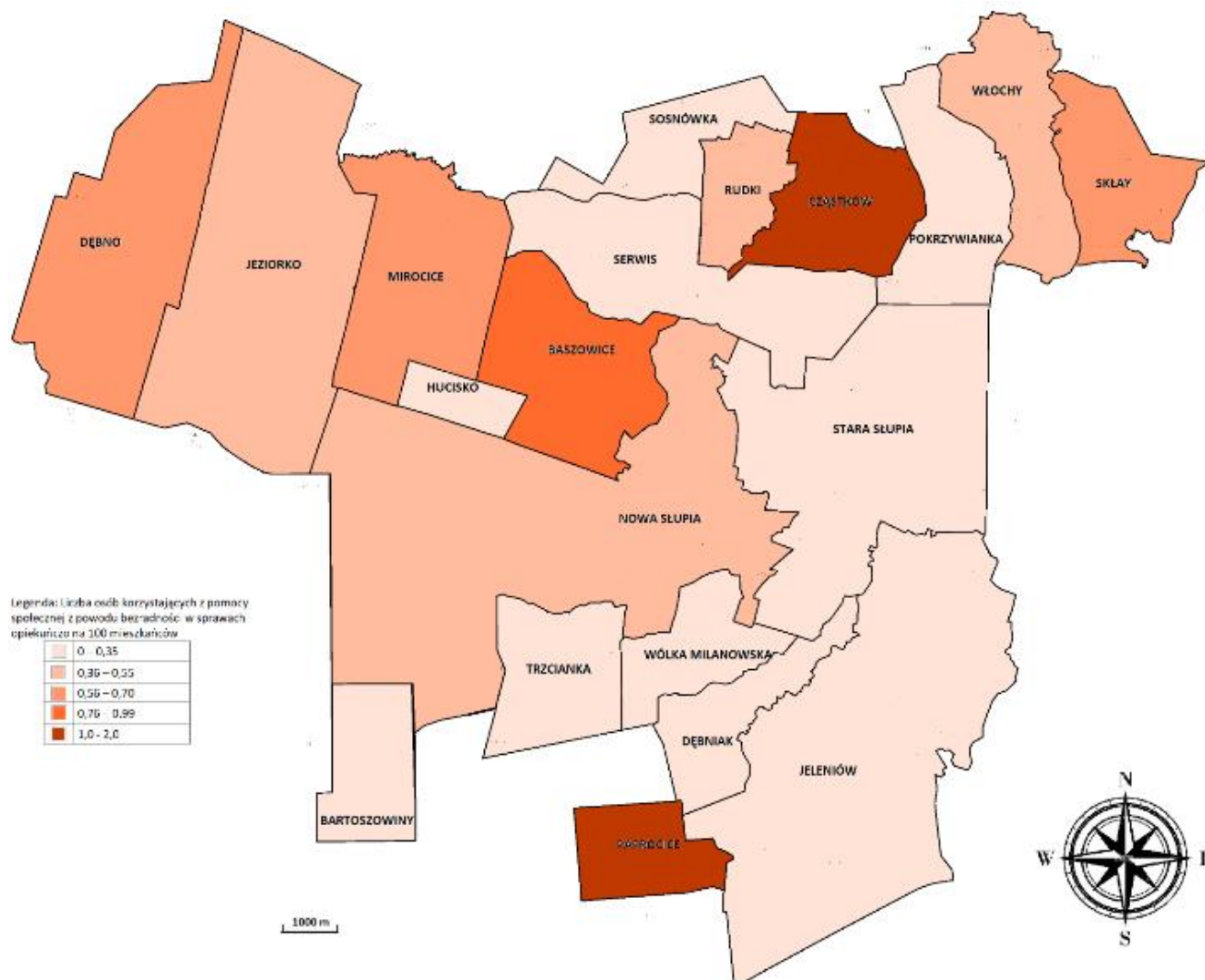
Tabela 13 Liczba osób korzystających z pomocy społecznej w poszczególnych sołectwach gminy z powodu bezradności w sprawach opiekuńczo – wychowawczych w roku 2021

L.p.	Wyszczególnienie	Bezradność w sprawach opiekuńczo-wychowawczych KOBIECY	Bezradność w sprawach opiekuńczo-wychowawczych MĘŻCZYŹNI	RAZEM
1.	Bartoszewiny	0	0	0
2.	Baszowice	3	0	3
3.	Cząstków	4	1	5
4.	Dębniak	1	0	1
5.	Dębno	2	1	3
6.	Hucisko	0	0	0
7.	Jeleniów	1	0	1
8.	Jezioro	3	0	3
9.	Mirocice	3	0	3
10.	Nowa Słupia	6	0	6
11.	Paprocice	3	0	3
12.	Pokrzywianka	0	0	0
13.	Rudki	5	0	5
14.	Serwis	1	0	1
15.	Skały	1	0	1
16.	Sosnówka	0	0	0
17.	Stara Słupia	0	0	0
18.	Trzcianka	0	0	0
19.	Włochy	1	0	1
20.	Wólka Milanowska	0	0	0
	RAZEM	34	2	36

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych M-GOPS w Nowej Słupi

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji dla
Miasta i Gminy Nowa Słupia

Mapa 11 Liczba osób korzystających z pomocy społecznej w poszczególnych sołectwach z powodu bezradności w sprawach opiekuńczo-wychowawczych na 100 mieszkańców



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych M-GOPS w Nowej Słupii

Alkoholizm powoduje problemy rodzinne oraz trudności w środowisku zawodowym i jest zjawiskiem o wieloczynnikowych uwarunkowaniach, co sprawia, że zarówno profilaktyka, jak i leczenie alkoholizmu stanowią prawdziwe wyzwanie. Na terenie Gminy Nowa Słupia od kilku lat ilość rodzin i osób korzystających z pomocy ośrodka z powodu alkoholu jest na niezmiennym poziomie. Sołectwa gdzie ten problem jest największy to: Baszowice, Jeleniów, Jeziorko, Mirocice, Nowa Słupia, Rudki, Serwis oraz Stara Słupia.

Tabela 14 Liczba osób korzystających z pomocy społecznej z powodu alkoholizmu w poszczególnych sołectwach w 2021r.

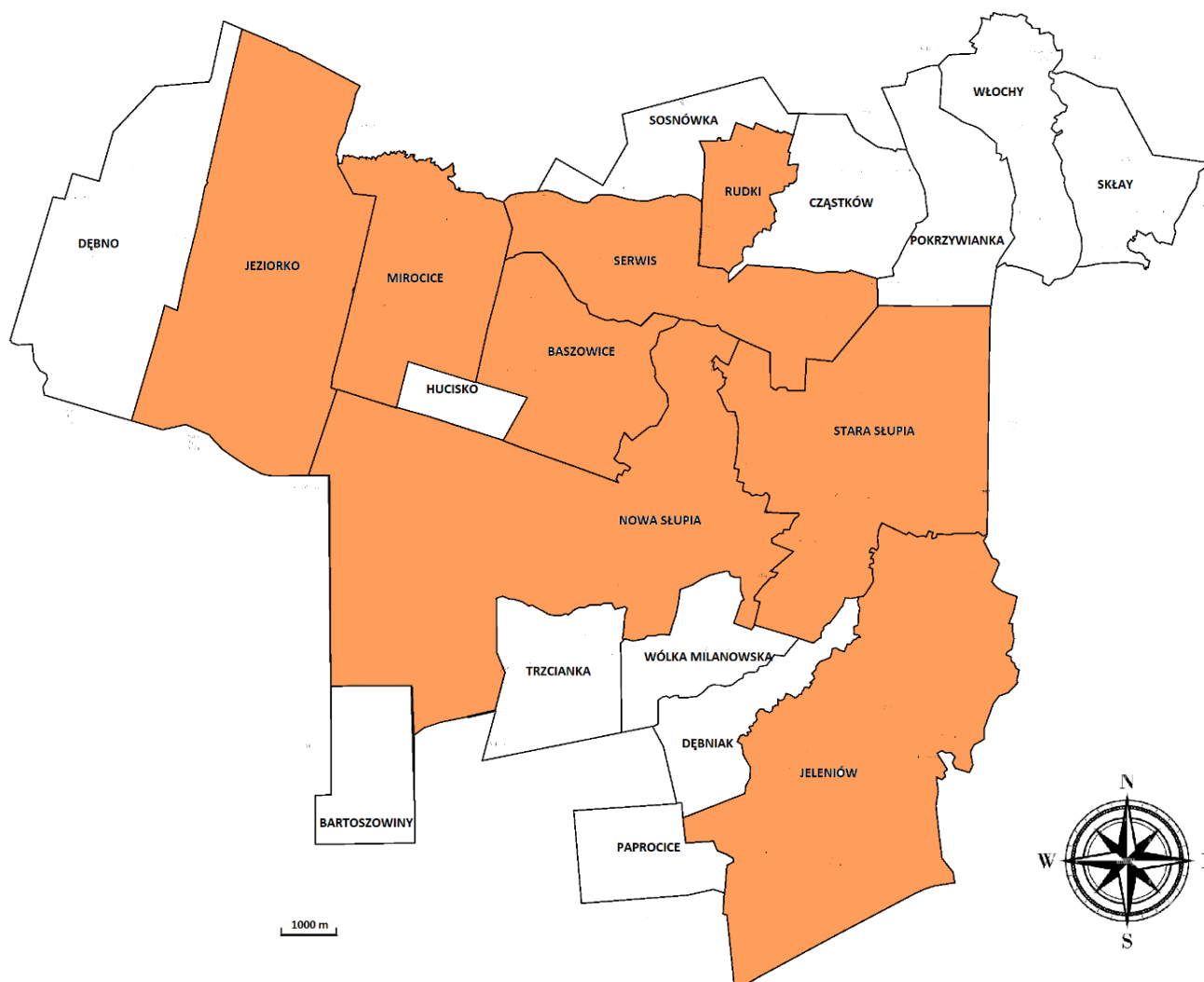
L.p.	Wyszczególnienie	ilość
1.	Bartoszewiny	0
2.	Baszowice	1
3.	Cząstków	0
4.	Dębniak	0
5.	Dębno	0

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji dla
Miasta i Gminy Nowa Słupia

6.	Hucisko	0
7.	Jeleniów	4
8.	Jeziorko	4
9.	Mirocice	1
10.	Nowa Słupia	3
11.	Paprocice	0
12.	Pokrzywianka	0
13.	Rudki	9
14.	Serwis	2
15.	Skąły	0
16.	Sosnówka	0
17.	Stara Słupia	2
18.	Trzcianka	0
19.	Włochy	0
20.	Wólka Milanowska	0
	RAZEM	26

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych M-GOPS w Nowej Słupi

Mapa 12 Liczba osób korzystających z pomocy społecznej z powodu alkoholizmu w poszczególnych sołectwach w 2021r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych M-GOPS w Nowej Słupi

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji dla
Miasta i Gminy Nowa Słupia

W ostatnich 3 latach można zaobserwować spadek liczby osób korzystających z zasiłków na terenie gminy. W roku 2021 M-GOPS w Nowej Słupi wypłacił 74 zasiłki stałe, 136 zasiłki okresowe oraz 48 zasiłki celowe. Dla porównania w roku 2016 wypłacono 80 zasiłków stałych, 232 zasiłków okresowych oraz 100 zasiłków celowych. Średnia wartość wskaźnika wypłacanych zasiłków z ostatnich trzech lat w przeliczeniu na 100 mieszkańców wynosi 2,77. Powyżej tej wartości znajduje się 9 jednostek administracyjnych tj.: Dębniak, Mirocice, Nowa Słupia, Rudki, Serwis, Stara Słupia, Trzcianka oraz Włochy.

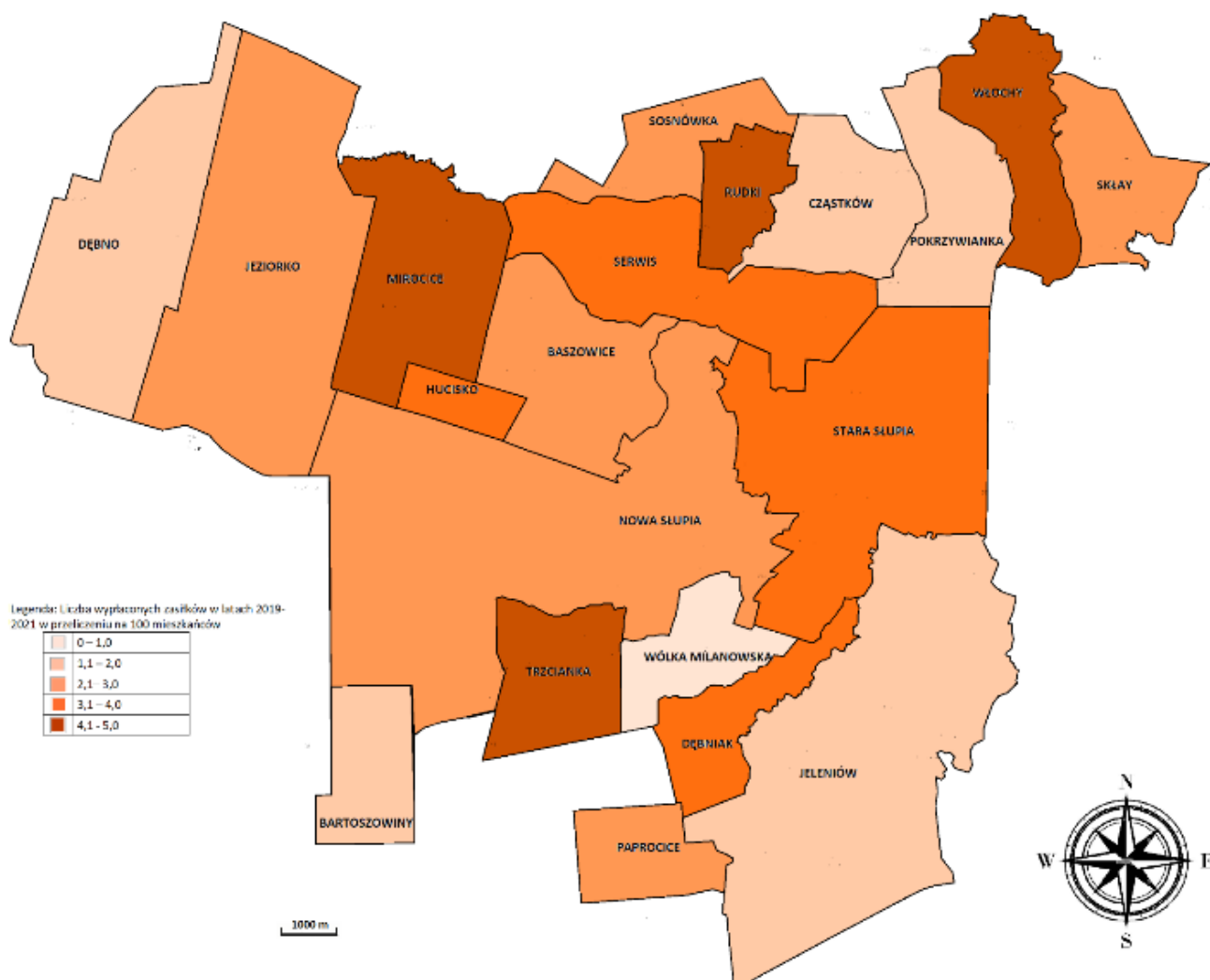
Tabela 15 Liczba wypłaconych zasiłków w latach 2019-2021 przez M-GOPS w podziale na sołectwa

L.p.	Sołectwo	2019 rok			2020 rok			2021 rok		
		Stały	Okresowy	Celowy	Stały	Okresowy	Celowy	Stały	Okresowy	Celowy
1.	Bartoszewiny	2	1	3	2	0	2	2	0	1
2.	Baszowice	2	7	6	3	4	2	3	4	2
3.	Cząstków	0	6	2	0	5	0	0	5	2
4.	Dębniak	5	3	4	4	2	2	3	2	2
5.	Dębno	2	7	2	2	3	0	3	4	2
6.	Hucisko	1	5	3	0	3	2	0	3	0
7.	Jeleniów	3	5	4	3	4	0	3	4	2
8.	Jeziorko	3	13	13	4	11	4	3	12	1
9.	Mirocice	4	9	1	5	10	3	7	12	4
10.	Nowa Słupia	11	20	13	8	16	10	9	16	6
11.	Paprocice	2	3	1	1	2	1	1	3	1
12.	Pokrzywianka	3	3	1	3	0	1	3	2	0
13.	Rudki	18	34	17	17	30	8	17	33	7
14.	Serwis	2	3	6	3	4	3	5	5	2
15.	Skały	2	2	2	1	3	1	1	2	1
16.	Sosnówka	4	7	4	4	5	1	4	6	1
17.	Stara Słupia	7	19	7	5	12	7	5	12	10
18.	Trzcianka	1	1	1	1	2	2	2	3	2
19.	Włochy	2	8	2	2	6	2	2	7	2
20.	Wólka Milanowska	0	1	0	0	1	0	1	1	0
	RAZEM	74	157	92	68	123	51	74	136	48

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych M-GOPS w Nowej Słupi

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji dla
Miasta i Gminy Nowa Słupia

Mapa 13 Liczba wypłaconych zasiłków w podziale na sołectwa w latach 2019-2021 w przeliczeniu na 100 mieszkańców



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych M-GOPS w Nowej Słupii

Liczba dzieci, którym M-GOPS opłaca dożywianie w szkole utrzymuje się od kilku lat na podobnym poziomie. Wskaźnik dotyczący liczby dzieci do 14 roku życia korzystających z dożywiania w podziale na sołectwa i w przeliczeniu na 100 mieszkańców wynosił dla gminy w 2021r. - 4,84. Wyższą wartość wskaźnika odnotowały sołectwa: Baszowice, Cząstków, Jeziorko, Mirocice, Paprocice i Rudki.

Tabela 16 Liczba dzieci i młodzieży do 14 roku życia korzystająca z dożywiania w latach 2019-2021 z podziałem na sołectwa

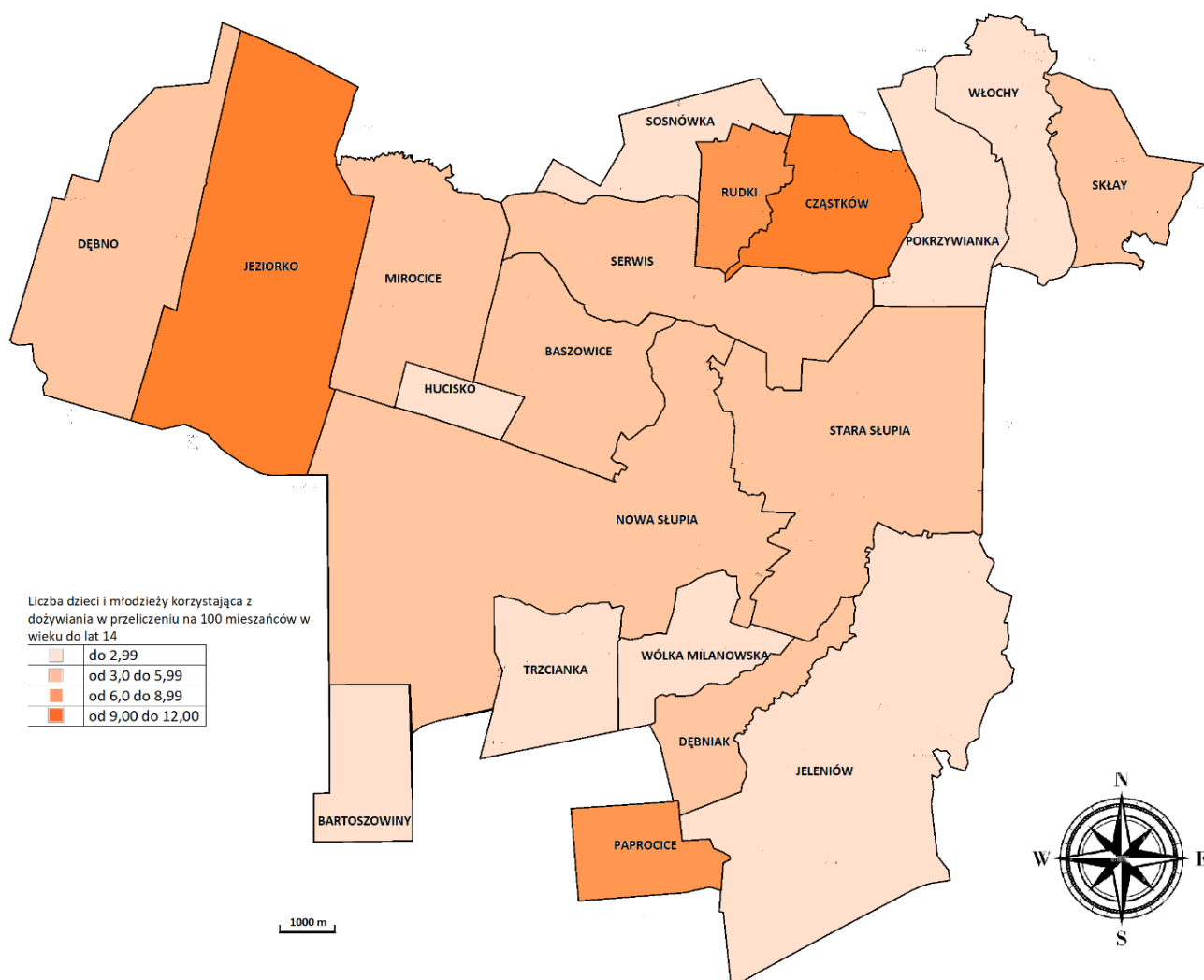
L.p.	Sołectwo	2019	2020	2021
1.	Bartoszewiny	1	0	0
2.	Baszowice	2	2	3
3.	Cząstków	7	8	7
4.	Dębniak	3	1	1
5.	Dębno	5	3	2
6.	Hucisko	0	0	0
7.	Jeleniów	3	1	2

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji dla
Miasta i Gminy Nowa Słupia

8.	Jeziorko	7	6	12
9.	Mirocice	4	2	5
10.	Nowa Słupia	12	11	6
11.	Paprocice	4	4	3
12.	Pokrzywianka	2	2	0
13.	Rudki	11	10	13
14.	Serwis	1	2	2
15.	Skały	1	1	1
16.	Sosnówka	0	0	1
17.	Stara Słupia	12	6	6
18.	Trzcianka	0	0	0
19.	Włochy	1	1	1
20.	Wólka Milanowska	0	0	0
	RAZEM	76	60	65

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych M-GOPS w Nowej Słupii

Mapa 14 Liczba dzieci do 14 roku życia korzystających z dożywiania w przeliczeniu na 100 mieszkańców w podziale na sołectwa



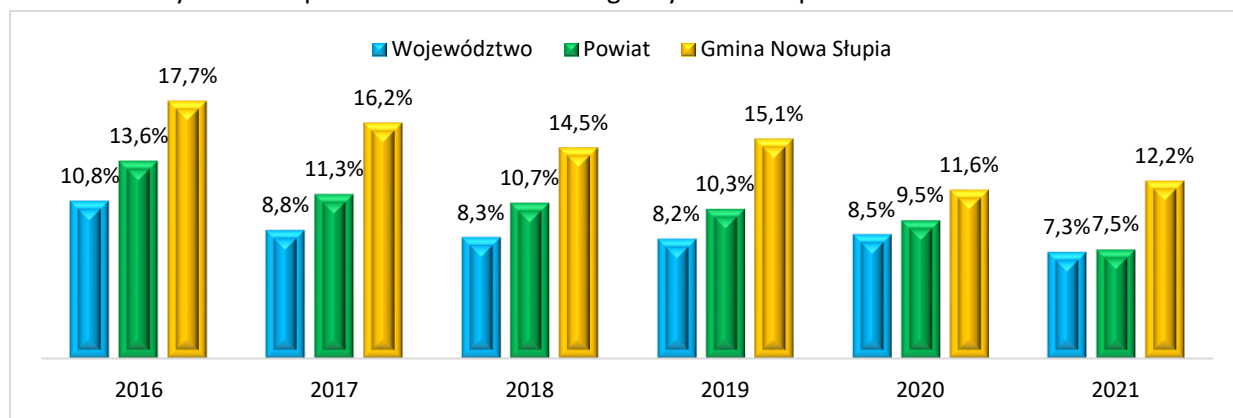
Źródło: opracowanie własne na podstawie danych M-GOPS w Nowej Słupii

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji dla
Miasta i Gminy Nowa Słupia

Bezrobocie

W latach 2016-2021 można zaobserwować tendencję spadkową bezrobocia (za wyjątkiem 2021r., gdy odnotowano nieznaczny jej wzrost). Bezrobocie rejestrowane w Gminie Nowa Słupia wyniosło w 2021r. - 12,2% (12,0% wśród kobiet i 12,4% wśród mężczyzn). Wskaźnik dotyczący liczby osób zarejestrowanych w Powiatowym Urzędzie Pracy w przeliczeniu na 100 mieszkańców został przeanalizowany w okresie trzech ostatnich lat. Najwięcej osób zarejestrowanych w PUP zamieszkiwało teren miasta Nowa Słupia i sołectwa Rudki.

Wykres 2 Stopa bezrobocia na terenie gminy Nowa Słupia w latach 2016-2021



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS

Tabela 17 Liczba osób zarejestrowanych w PUP w Kielcach w latach 2019-2020 w podziale na sołectwa

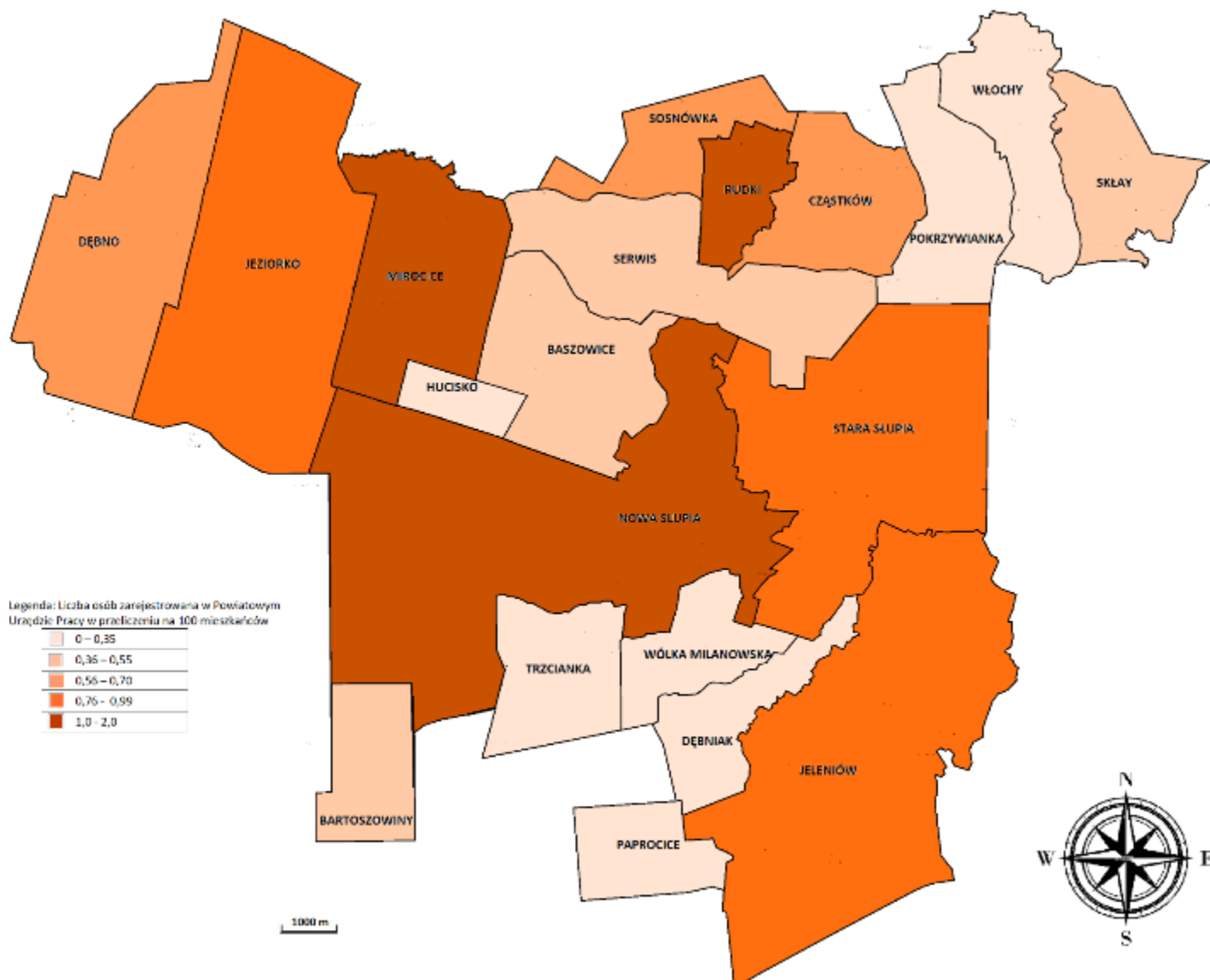
L.p.	Wyszczególnienie	2019			2020			2021		
		kobiet	mężczyzn	razem	kobiet	mężczyzn	razem	kobiet	mężczyzn	razem
1.	Bartoszewiny	8	5	13	8	2	10	8	3	11
2.	Baszowice	11	8	19	7	3	10	4	5	9
3.	Cząstków	10	11	21	8	8	16	10	11	21
4.	Dębniak	9	4	13	3	1	4	7	2	9
5.	Dębno	11	7	18	12	8	20	8	7	15
6.	Hucisko	6	2	8	4	2	6	5	4	9
7.	Jeleniów	16	11	27	14	9	23	10	10	20
8.	Jeziorko	22	14	36	16	13	29	10	11	21
9.	Mirocice	12	20	32	10	18	28	15	18	33
10.	Nowa Słupia	29	30	59	26	33	59	16	31	47
11.	Paprocice	3	4	7	3	5	8	4	5	9
12.	Pokrzywianka	7	7	14	3	5	8	3	7	10
13.	Rudki	58	65	123	32	35	67	34	53	87
14.	Serwis	10	9	19	6	8	14	5	7	12
15.	Skąły	5	5	10	5	10	15	3	6	9
16.	Sosnówka	14	11	25	9	11	20	6	9	15
17.	Stara Słupia	17	12	29	19	5	24	17	11	28
18.	Trzcianka	5	7	12	1	2	3	0	7	7
19.	Włochy	2	6	8	1	7	8	3	5	8

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji dla
Miasta i Gminy Nowa Słupia

20.	Wólka Milanowska	3	2	5	2	2	4	2	2	4
	RAZEM	258	240	498	189	187	376	170	214	384

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych PUP w Kielcach

Mapa 15 Liczba osób zarejestrowanych w Powiatowym Urzędzie Pracy w przeliczeniu na 100 mieszkańców w podziale na sołectwa



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych PUP w Kielcach

Bezpieczeństwo publiczne

Bezpieczeństwo jest jedną z podstawowych potrzeb człowieka i odznacza się akceptowalnym poziomem ryzyka utraty czegoś szczególnie cennego – życia, zdrowia, pracy, szacunku, uczuć, dóbr materialnych i dóbr niematerialnych. Jednym z zadań gminy jest zapewnienie bezpieczeństwa mieszkańcom oraz osobom przebywającym na terenie gminy. Za bezpieczeństwo mieszkańców na terenie gminy odpowiada Komisariat Policji w Bodzentynie, który jest jednostką podległą Komendzie Miejskiej w Kielcach.

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji dla
Miasta i Gminy Nowa Słupia

Tabela 18 Liczba przestępstw i wykroczeń popełnionych na terenie Gminy Nowa Słupia w latach
2019-2021

L.p.	Kategoria przestępstwa	2019	2020	2021
1.	Nietrzeźwi kierujący	8	8	19
2.	Znęcanie się nad osobą najbliższą	9	6	13
3.	Kradzież z włamaniem	3	7	8
4.	Wypadek drogowy	3	1	1
5.	Kradzież mienia	9	7	5
6.	Naruszenie zakazu sądowego	3	3	4
7.	Uszkodzenie mienia	8	1	1
8.	Oszustwo	4	4	25
9.	Niealimentacja	26	20	15
10.	Uszkodzenie ciała	2	0	4
11.	Spowodowanie zagrożenia dla zdrowia i życia	0	0	0
12.	Posiadanie narkotyków	5	4	4
13.	Samobójstwo - próba	17	14	6
	Samobójstwo - skuteczna próba	6	3	2
14.	Wyrąb drewna	0	0	0
15.	Nieumyślne spowodowanie śmierci	0	0	0
16.	Podrobienie podpisu	2	2	1
17.	Paserstwo	0	0	0
18.	Kradzież dokumentu	1	2	1
19.	Przywłaszczenie mienia	3	1	1
20.	Fałszowanie znaków granicznych	0	0	0
21.	Groźby karalne	3	3	3
22.	Naruszenie miru domowego	0	0	0
23.	Z ustawy o rybactwie śródlądowym	0	0	0
24.	Pobicie	3	0	2
25.	Posiadanie papierosów bez akcyzy	0	0	0
26.	Znieważenie funkcjonariusza Policji	1	0	2
27.	Rozbój	0	1	0
28.	Wypadek lotniczy	0	0	0
29.	Podpalenie	1	0	0
30.	Uporczywe nękanie	0	0	1
31.	Kradzież linii telefonicznej	0	0	0
32.	Podrobienie oleju napędowego	0	0	0
33.	Korupcja	0	0	0

Źródło: Komisariat Policji w Bodzentynie

W 2021 roku w Gminie Nowa Słupia stwierdzono szacunkowo (w oparciu o dane powiatowe) 118 przestępstw i oznacza to, że na każdych 1000 mieszkańców odnotowano 10,98 przestępstw i jest to wartość znacznie mniejsza od wartości dla województwa świętokrzyskiego oraz średniej dla całego kraju. Wskaźnik wykrywalności sprawców przestępstw dla wszystkich przestępstw ogółem w gminie wynosi 75,00% i jest nieznacznie mniejszy od wskaźnika wykrywalności dla województwa świętokrzyskiego oraz nieznacznie większy od wskaźnika dla całej Polski. W przeliczeniu na 1000 mieszkańców - najwięcej stwierdzono przestępstw o charakterze kryminalnym - 6,19 (wykrywalność

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji dla
Miasta i Gminy Nowa Słupia

70%) oraz przeciwko mieniu - 4,17 (wykrywalność 48%). W dalszej kolejności odnotowano przestępstwa drogowe - 2,09 (97%), o charakterze gospodarczym - 3,03 (66%) oraz przeciwko życiu i zdrowiu - 0,28 (94%). Na podstawie danych dotyczących poziomu bezpieczeństwa stwierdzono, iż na terenie całej gminy występują obszary kryzysowe w zakresie tego wskaźnika.

Kapitał społeczny

Jednym z najważniejszych przejawów rozwoju społeczeństwa obywatelskiego jest udział w wyborach, który pokazuje z jednej strony świadomość społeczną, a z drugiej zaangażowanie w sprawy społeczności lokalnej. Jak pokazuje poniższa tabela sytuacja w Gminie Nowa Słupia przedstawia się znacząco różnie, jeżeli porównamy frekwencję w wyborach samorządowych i parlamentarnych.

Tabela 19 Frekwencja wyborcza w Gminie Nowa Słupia wg sołectw w wyborach samorządowych 2018, parlamentarnych 2019 oraz prezydenckich 2020

Obwód	Miejscowość	Frekwencja wyborcza (Wybory Samorządowe 2018) w %	Frekwencja wyborcza (Wybory parlamentarne 2019) w %	Frekwencja wyborcza (Wybory prezydenckie 2020) w %
1	Nowa Słupia, Baszowice, Hucisko	67,43	42,48	64,34
2	Mirocice	61,02	35,36	65,65
3	Paprocice, Dębniak, Trzcianka, Bartoszowiny, Milanowska Wólka	64,51	36,90	62,93
4	Jeziorko, Dębno	64,29	40,10	67,52
5	Rudki, Serwis, Sosnówka	64,68	40,00	61,94
6	Cząstków, Skąły, Włochy, Pokrzywianka	62,62	34,88	61,87
7	Stara Słupia	67,11	36,78	58,74
8	Jeleniów	72,83	35,50	60,46

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych Państwowej Komisji Wyborczej

Tabela 20 Frekwencja wyborcza w Gminie Nowa Słupia w wyborach na Wójta Gminy w 2018r.

Nr. obwodu	adres	Granice obwodu	Frekwencja
1	Szkoła Podstawowa w Nowej Słupi, ul. Szkolna 10 Nowa Słupia	Baszowice, Hucisko, Nowa Słupia, Święty Krzyż	67.43%
2	Szkoła Podstawowa w Mirocicach, 45a Mirocice	Mirocice	61.02%
3	Świątokrzyskie Centrum Doskonalenia Nauczycieli Centrum Edukacyjne w Milanowskiej Wólce, 18a Milanowska Wólka	Bartoszowiny, Dębniak, Milanowska Wólka, Paprocice, Trzcianka	64.51%
4	Szkoła Podstawowa w Jeziorku, 123a Jeziorko	Dębno, Jeziorko	64.29%
5	Zespół Szkół w Rudkach, ul. Szkolna 2 Rudki	Rudki, Serwis, Sosnówka	64.68%
6	Szkoła Podstawowa w Pokrzywiance, 33 Pokrzywianka	Cząstków, Pokrzywianka, Skąły, Włochy	62.62%

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji dla
Miasta i Gminy Nowa Słupia

7	Szkoła Podstawowa w Starej Słupi, 78 Stara Słupia	Stara Słupia	67.11%
8	Szkoła Podstawowa w Jeleniowie, 85 Jeleniów	Jeleniów	72.83%

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych Państwowej Komisji Wyborczej

Frekwencja w wyborach lokalnych (samorządowych) wyniosła średnio 65%, zaś w wyborach ogólnopolskich (parlamentarnych) zaledwie 37%. Można z tego wnioskować, że mieszkańcy Gminy Nowa Słupia przykładają większą wagę do osób, które lokalnie zarządzają ich Gminą niż do tych, którzy będą ich reprezentowali w parlamencie i jest to z jednej strony pozytywne zjawisko, że mieszkańcy dbają o lokalny rozwój, a z drugiej strony brakuje szerszego spojrzenia i zaangażowania w sprawy ogólnopolskie. Analizując frekwencje w poszczególnych wyborach uznano, iż na terenie całej gminy występuje niezadawalające zaangażowanie społeczne.

Analizując zaangażowanie społeczne warto również zwrócić uwagę na liczbę fundacji, stowarzyszeń i organizacji społecznych w przeliczeniu na 1000 mieszkańców. W 2021 wartość tego wskaźnika dla gminy Nowa Słupia wynosiła 4,75 i była wyższa niż średnia dla powiatu kieleckiego oraz województwa świętokrzyskiego.

Tabela 21 Ilość fundacji, stowarzyszeń i organizacji społecznych w przeliczeniu na 1000 mieszkańców.

	2016	2017	2018	2019	2020	2021
POLSKA	3,68	3,85	3,68	3,83	3,95	4,09
ŚWIĘTOKRZYSKIE	3,44	3,60	3,54	3,70	3,86	4,00
Powiat kielecki	3,01	3,14	3,14	3,24	3,27	3,37
Nowa Słupia - gmina	3,66	3,68	3,67	4,01	4,35	4,75
Nowa Słupia- miasto	-	-	-	6,55	6,66	7,47
Nowa Słupia wiejski	-	-	-	3,58	3,95	4,27

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS

Podsumowanie sfery społecznej

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, wysokiej liczby mieszkańców będących osobami ze szczególnymi potrzebami oraz niskiego poziomu edukacji lub kapitału społecznego, a także niewystarczającego poziomu uczestnictwa w życiu publicznym i kulturalnym. Dlatego też analiza sfery społecznej jest tak istotna przy wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i obszaru rewitalizacji. Na podstawie analizy wskaźnikowej określono obszary o różnym natężeniu występowania negatywnych zjawisk społecznych, a mianowicie niskie natężenie problemów społecznych, średnie, wysokie oraz bardzo wysokie. Wysokie natężenie negatywnych zjawisk społecznych występuje w 8 sołectwach: Jeziorko, Mirocice, Nowa Słupia, Rudki, Serwis, Stara Słupia, Trzcianka, Włochy. Podsumowanie sfery społecznej znajduje się w poniższej tabeli.

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji dla
Miasta i Gminy Nowa Słupia

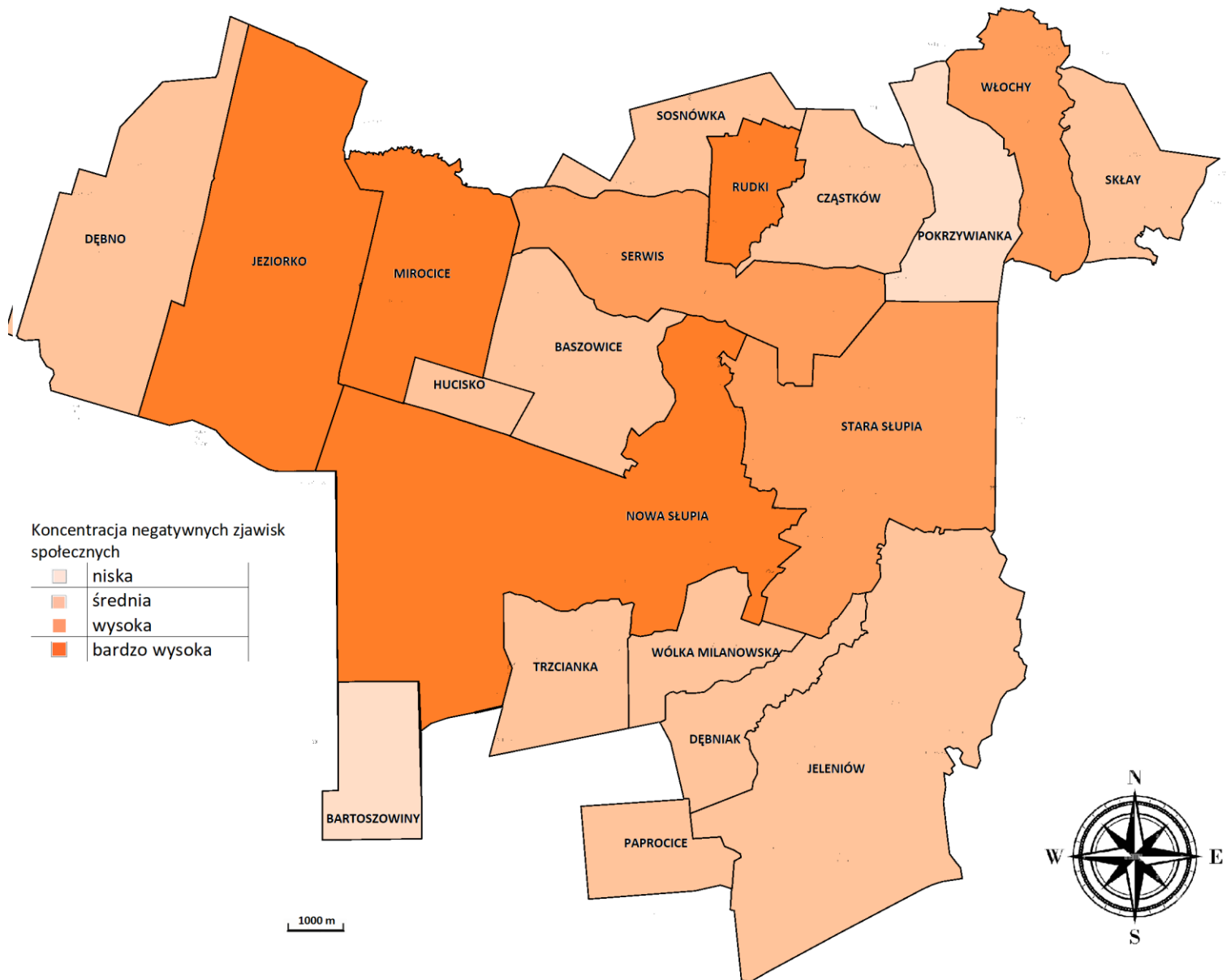
Tabela 22 Zestawienie wskaźników społecznych w jednostkach analitycznych

L.p.	Miejscowość	Wskaźnik dotyczący wyludnienia gminy	Obciążenie osobami starszymi	Liczba osób w wieku przedprodukcyjnym do ogólnej liczby mieszkańców w przeliczeniu na 100 mieszkańców	Liczba osób w wieku produkcyjnym do ogólnej liczby mieszkańców w przeliczeniu na 100 mieszkańców	Liczba osób korzystających z MGOPS na 100 mieszkańców	Liczba osób korzystających z pomocy społecznej - powód ubóstwo i bezrobocie na 100	Liczba osób korzystających z pomocy społecznej - powód przyznania niepełnosprawności lub długotrwałej choroby na 100 mieszkańców.	Liczba osób korzystających z pomocy społecznej - powód przyznania bezradności .	Liczba osób korzystających z pomocy społecznej z powodu alkoholizmu w 2021r.	Liczba wypłaconych zasiłków w latach 2019-2021 w przeliczeniu na 100 mieszkańców	Liczba dzieci i młodzieży korzystająca z dożywiania	Liczba osób zarejestrowana w Powiatowym Urzędzie Pracy w przeliczeniu na 100 mieszkańców	Wskaźnik wykrywalności przestępstw stwierdzonych przez Policję	Zaangażowanie społeczne	Koncentracja negatywnych zjawisk
1.	Bartoszewiny	-5,34	19,47%	11,83%	66,94%	1,21	0,4	1,61	0,00	0	1,21	0,00	0,37	11,77	niezadawalające	niskie
2.	Baszowice	-4,05	16,49%	15,14%	67,04%	4,79	2,82	1,97	0,85	1	2,54	5,36	0,41	11,77	niezadawalające	średnie
3.	Cząstków	-3,50	21,01%	13,35%	64,40%	9,30	2,04	0,91	1,13	0	1,59	11,48	0,62	11,77	niezadawalające	średnie
4.	Dębniak	-4,20	15,13%	12,61%	71,05%	3,07	2,63	1,75	0,44	0	3,07	3,33	0,28	11,77	niezadawalające	średnie
5.	Dębno	-5,56	22,02%	13,58%	62,31%	3,27	2,83	2,40	0,65	0	1,96	3,03	0,57	11,77	niezadawalające	średnie
6.	Hucisko	-7,29	10,42%	9,38%	78,65%	5,62	4,49	1,12	0,00	0	3,37	0,00	0,25	11,77	niezadawalające	średnie
7.	Jeleniów	-0,48	20,06%	17,20%	62,56%	4,64	2,4	1,60	0,16	4	1,44	1,85	0,75	11,77	niezadawalające	średnie
8.	Jeziorko	-5,68	18,99%	15,76%	63,15%	8,90	4,25	2,47	0,41	4	2,19	9,84	0,92	11,77	niezadawalające	bardzo wysokie
9.	Mirocice	0,38	16,92%	17,68%	65,53%	9,85	5,11	4,55	0,57	1	4,36	5,38	1,00	11,77	niezadawalające	bardzo wysokie
10.	Nowa Słupia	-4,25	21,68%	13,19%	63,66%	4,44	2,91	2,51	0,46	3	2,78	3,33	1,77	11,77	niezadawalające	bardzo wysokie
11.	Paprocice	2,62	16,75%	19,37%	64,80%	9,69	3,06	3,06	1,53	0	2,55	8,11	0,26	11,77	niezadawalające	średnie
12.	Pokrzywianka	-13,02	20,95%	9,84%	64,96%	4,01	1,46	2,19	0,00	0	1,82	0,00	0,34	11,77	niezadawalające	niskie
13.	Rudki	-11,70	21,11%	11,00%	63,57%	7,56	6,19	3,53	0,36	9	4,10	7,51	2,98	11,77	niezadawalające	bardzo wysokie
14.	Serwis	-1,23	20,25%	15,03%	64,29%	6,83	4,66	3,73	0,31	2	3,73	4,08	0,48	11,77	niezadawalające	wysokie
15.	Skąty	2,38	22,62%	14,88%	63,37%	6,40	1,74	2,33	0,58	0	2,33	4,00	0,37	11,77	niezadawalające	średnie
16.	Sosnówka	-1,46	23,08%	14,76%	61,39%	2,53	2,95	2,53	0,00	0	2,32	1,41	0,64	11,77	niezadawalające	średnie
17.	Stara Słupia	-8,36	19,44%	13,27%	64,31%	9,12	3,08	3,08	0,00	2	3,08	4,72	0,87	11,77	niezadawalające	wysokie
18.	Trzcianka	-5,92	20,71%	8,28%	69,18%	3,14	5,03	3,14	0,00	0	4,40	0,00	0,24	11,77	niezadawalające	średnie
19.	Włochy	-1,76	23,35%	15,86%	60,09%	12,11	6,28	5,83	0,45	0	4,93	2,78	0,26	11,77	niezadawalające	wysokie
20.	Wólka Milanowska	-7,36	23,81%	9,96%	63,55%	0,47	0,93	0,00	0,00	0	0,93	0,00	0,14	11,77	niezadawalające	średnie
	Średnia dla gminy	-5,39	20,25%	13,64%	64,18%	6,28	3,58	2,50	0,39		2,77	4,84	0,68	11,77		

Źródło: opracowanie własne

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji
dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

Mapa 16 Koncentracja negatywnych zjawisk w sferze społecznej w poszczególnych sołectwach
Gminy Nowa Słupia



Źródło: opracowanie własne

1.3 Diagnoza sfery gospodarczej



Analizując sferę gospodarczą w Gminie Nowa Słupia wzięto pod uwagę trzy wskaźniki:

1 liczba zarejestrowanych podmiotów gospodarczych w rejestrze REGON dla danego sołectwa w przeliczeniu na 100 zameldowanych mieszkańców,

2 liczba nowo rejestrowanych przedsiębiorstw w rejestrze REGON w poszczególnych sołectwach w przeliczeniu na 100 mieszkańców oraz

3 liczba wyrejestrowywanych przedsiębiorstw w rejestrze REGON w poszczególnych sołectwach w przeliczeniu na 100 mieszkańców. Pod uwagę wzięto dane z lat 2019-2021.

Według danych Głównego Urzędu Statystycznego w grudniu 2021r. w Gminie Nowa Słupia odnotowano 695 aktywne podmioty gospodarcze. Najwięcej podmiotów prowadzi działalność w zakresie sekcji G tj. handlu hurtowego i detalicznego oraz naprawy pojazdów mechanicznych, włączając motocykle oraz w zakresie sekcji F tj. budownictwo. Najmniej podmiotów prowadzi działalność gospodarczą w zakresie sekcji L tj. Działalność związana z obsługą rynku nieruchomości oraz E tj. Dostawa wody, gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją.

Tabela 23 Liczba wpisów wg sekcji działalności gospodarczej na terenie Gminy Nowa Słupia w latach 2019-2021

L.p.	Sekcja	Nazwa Sekcji	2019	2020	2021
1	A	rolnictwo, leśnictwo, łowiectwo i rybactwo	15	14	15
2	B	górnictwo i wydobywanie	0	0	0
3	C	przetwórstwo przemysłowe	73	73	81
4	D	wytwarzanie i zaopatrywanie w energię elektryczną, gaz, parę wodną, gorącą wodę i powietrze do układów klimatyzacyjnych	0	0	0
5	E	dostawa wody, gospodarowanie ściekami i odpadami oraz działalność związana z rekultywacją	3	3	3
6	F	budownictwo	136	149	154
7	G	handel hurtowy i detaliczny oraz naprawy pojazdów mechanicznych, włączając motocykle	179	184	187
8	H	transport i gospodarka magazynowa	21	21	22
9	I	działalność związana z zakwaterowaniem i usługami gastronomicznymi	43	40	43
10	J	informacja i komunikacja	5	7	8
11	K	działalność finansowa i ubezpieczeniowa	7	7	7
12	L	działalność związana z obsługą rynku nieruchomości	3	3	5
13	M	działalność profesjonalna, naukowa i techniczna	18	23	24
14	N	działalność w zakresie usług administrowana i działalność wspierająca	6	10	14
15	O	administracja publiczna i obrona narodowa; obowiązkowe zabezpieczenia społeczne	8	8	8
16	P	edukacja	22	22	20
17	Q	opieka zdrowotna i pomoc społeczna	16	16	19
18	R	działalność związana z kulturą, rozrywką i rekreacją	13	13	14
19	ST	pozostała działalność usługowa, gospodarstwa domowe zatrudniające pracowników; gospodarstwa	62	60	63

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji
dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

		domowe produkujące wyroby i świadczące usługi na własne potrzeby			
20	U	organizacje i zespoły eksterytorialne	0	0	0
		ogółem	630	653	687

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych Głównego Urzędu Statystycznego

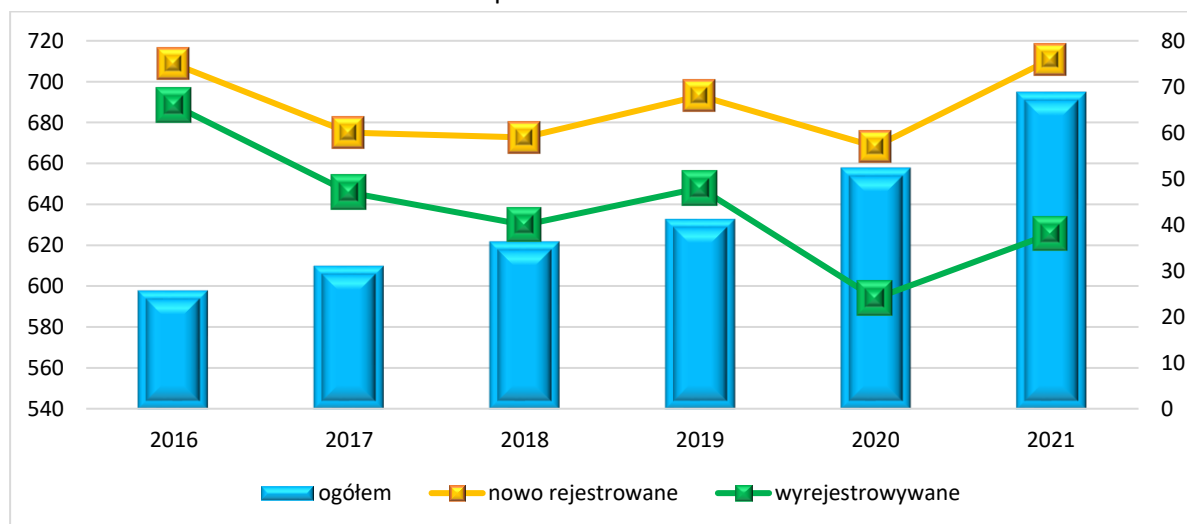
W 2021r. zarejestrowano 76 nowych podmiotów, a 38 podmiotów zostało wyrejestrowanych. Na przestrzeni lat 2009-2021 najwięcej (90) podmiotów zarejestrowano w roku 2012, a najmniej (48) w roku 2011. W tym samym okresie najwięcej (66) podmiotów wykreślono z rejestru REGON w 2016 roku, a najmniej (24) podmioty wyrejestrowano w 2020 roku. Według danych z rejestru REGON wśród podmiotów posiadających osobowość prawną w Gminie Nowa Słupia najwięcej (27) jest stanowiących spółki cywilne. Analizując rejestr pod kątem liczby zatrudnionych pracowników można stwierdzić, że najwięcej (667) jest mikro-przedsiębiorstw, zatrudniających do 9 pracowników.

Tabela 24 Podmioty gospodarcze klasyfikowane według kryterium liczby pracujących na terenie Gminy Nowa Słupia w latach 2016-2021

kategoria	2016	2017	2018	2019	2020	2021
ogółem	598	610	622	633	658	695
0-9	567	580	589	605	629	667
10-49	27	27	30	25	26	25
50-249	4	3	3	3	3	3

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych Głównego Urzędu Statystycznego

Wykres 3 Podmioty gospodarki narodowej wpisane do rejestru REGON na terenie Gminy Nowa Słupia w latach 2016-2021



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych Głównego Urzędu Statystycznego

Przedsiębiorstwa działające na terenie gminy dające największe zatrudnienie to:

- Zakład Urządzeń Metalowych „Metal-Chem” Rudki – Maciej Aplas,
- Leszek Szymański oferujący maszyny do produkcji kostki brukowej, węzły betoniarskie, maszyny do recyklingu, grzejniki, itp.

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji
dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

- P.P.U.H. „Alex” Rudki – B.A.A. Niewadzi specjalizuje się w produkcji grzejników - grzałek oporowych; elementy te mają zastosowanie w przetwórstwie tworzyw sztucznych i gumy, przemyśle obuwniczym oraz wszędzie tam, gdzie procesy produkcyjne tego wymagają;
- Wytwórnia Wyrobów Piekarniczych „Oleńka” Sosnówka – B. W. Mądzik- wypiek chleba, bułek, wyrobów cukierniczych,
- Piekarnia „Złoty Kłós” Serwis – Jarosław Binkowski - wypiek chleba, bułek, wyrobów cukierniczych,
- Zakład Produkcji Elektrycznych Elementów Grzejnych „Eleg” Nowa Słupia – Aleksander Chrapała, Piotr Chrapała- Zakład zajmuje się projektowaniem i produkcją elementów grzejnych, ceramicznych, mikanitowych, rurkowych, patronowych, radiatorowych i o specjalnym zastosowaniu,
- P.P.H.U. „Iwbud” Rudki - Ryszard Iwan - producent drzwi, okien, rolet, bram garażowych, parapetów.

Ponadto w miejscowości Rudki funkcjonuje targowisko oferujące produkty spożywcze, płody rolne, artykuły do produkcji rolnej, sadzonki i nasiona, odzież, buty, akcesoria domowe, itp.

Liczba zarejestrowanych podmiotów gospodarczych w rejestrze REGON w przeliczeniu na 100 mieszkańców wg stanu na koniec grudnia 2021 r. dla całej gminy wynosiła 20,18. Wyższą wartość wskaźnika odnotowano w 9 sołectwach tj. w Baszowice (20,81), Dębno (21,40), Jeleniów (21,40), Jeziorko (21,06), Mirocice (20,71), Nowa Słupia (34,29), Serwis (20,55), Sosnówka (30,15), Trzcianka (23,67). W pozostałych sołectwach wartości osiąganego wskaźnika były niższe niż średnia wartość wskaźnika dla całej gminy, co oznacza, że jednostki te osiągnęły wartości niekorzystne. Najgorzej sytuacja pod tym względem wyglądała w sołectwach:

- Dębniak gdzie wartość wskaźnika wyniosła 0,00, co oznacza, że wg stanu na dzień 31.12.2021 nie było zarejestrowanych żadnych podmiotów w rejestrze REGON oraz
- Włochy ze wskaźnikiem 4,41.

Tabela 25 Liczba podmiotów wpisanych do rejestru REGON w poszczególnych sołectwach Gminy
Nowa Słupia w latach 2019-2021

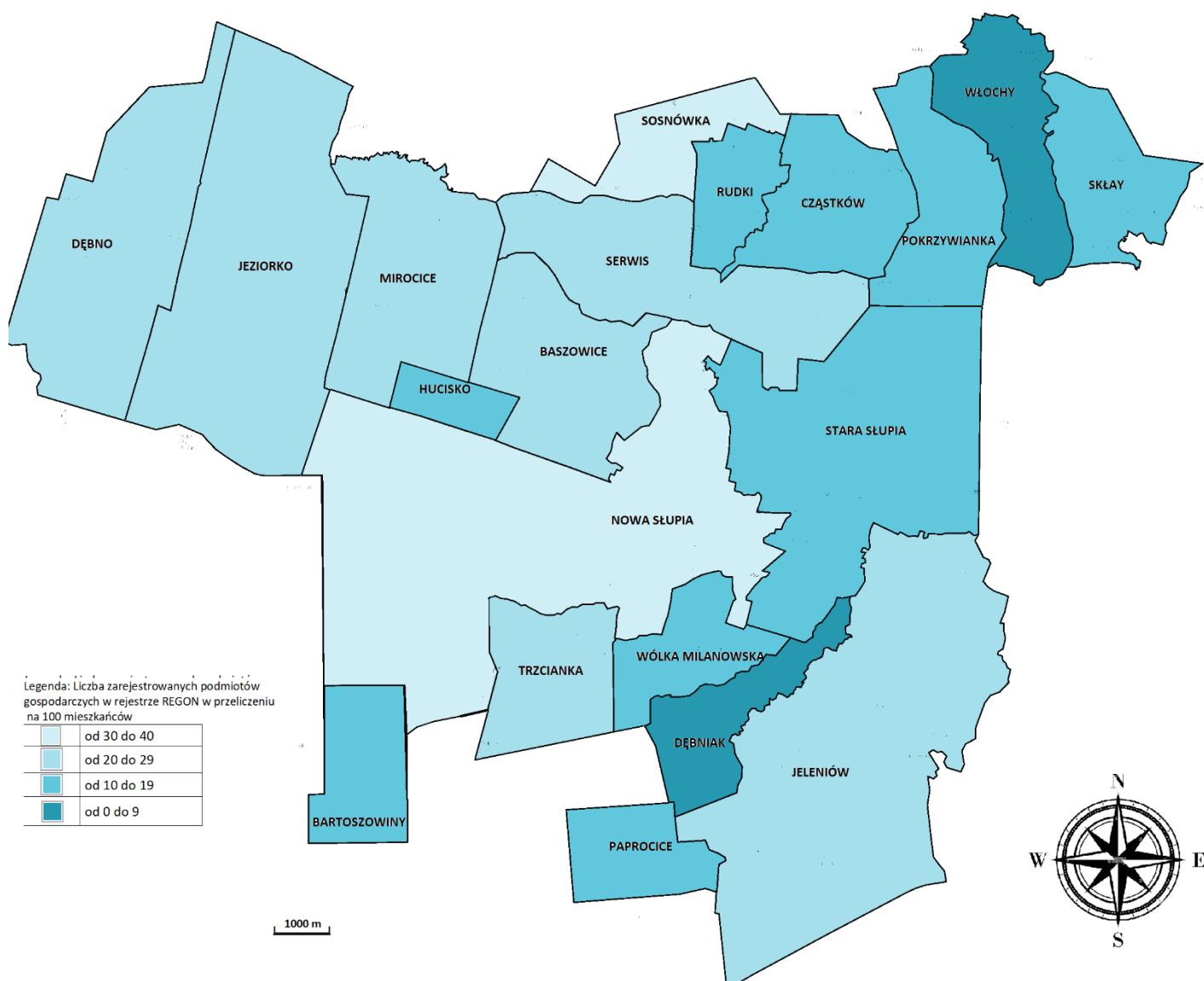
L.p.	Miejscowość	2019	2020	2021
1.	Bartoszewiny	14	14	16
2.	Baszowice	23	25	29
3.	Cząstków	18	20	19
4.	Dębniak	0	0	0
5.	Dębno	32	34	38
6.	Hucisko	4	5	6
7.	Jeleniów	39	42	54
8.	Jeziorko	53	54	56
9.	Mirocice	33	38	38
10.	Nowa Słupia	153	154	161
11.	Paprocice	13	12	12
12.	Pokrzywianka	12	14	13
13.	Rudki	85	83	79

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

14.	Serwis	24	22	21
15.	Skały	5	7	9
16.	Sosnówka	42	49	54
17.	Stara Słupia	54	56	62
18.	Trzcianka	12	14	14
19.	Włochy	4	3	3
20.	Wólka Milanowska	13	12	11
Razem		633	658	695

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych Głównego Urzędu Statystycznego

Mapa 17 Liczba podmiotów wpisanych do rejestru REGON w poszczególnych sołectwach Gminy Nowa Słupia w latach 2019-2021 w przeliczeniu na 100 mieszkańców



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych Głównego Urzędu Statystycznego

Wskaźnik liczby nowo rejestrowanych w rejestrze REGON podmiotów gospodarki narodowej w podziale na sołectwa i w przeliczeniu na 100 mieszkańców najgorzej wypadł w sołectwach: Dębniak, Włochy oraz Wólka Milanowska, gdzie na przestrzeni lat 2019-2021 nie zarejestrowano żadnej

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji
dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

działalności w rejestrze REGON. Niską wartość osiągnęło również sołectwo Rudki - zaledwie 0,45. Średnia wartość tego wskaźnika dla gminy wynosi 2,04 a wartość wyższą niż średnia osiągnęło 9 sołectw: Baszowice (3,78), Dębno (3,09), Hucisko (3,13), Jeleniów (4,30), Jeziorko (2,33), Mirocice (2,28), Nowa Słupia (2,78), Paprocice (2,09), Sosnówka (4,57), Trzcianka (2,96). Poniższa tabela przedstawia liczbę nowo rejestrowanych podmiotów w poszczególnych sołectwach na terenie gminy w latach 2019- 2021.

Tabela 26 Liczba nowo rejestrowanych przedsiębiorstw w rejestrze REGON w poszczególnych sołectwach Gminy Nowa Słupia w podziale na sołectwa w latach 2019-2021

L.p.	Miejscowość	2019	2020	2021
1.	Bartoszewiny	3	0	2
2.	Baszowice	4	4	6
3.	Cząstków	4	2	2
4.	Dębniak	0	0	0
5.	Dębno	6	3	6
6.	Hucisko	1	1	1
7.	Jeleniów	8	4	15
8.	Jeziorko	8	4	6
9.	Mirocice	4	6	2
10.	Nowa Słupia	9	10	19
11.	Paprocice	1	0	3
12.	Pokrzywianka	2	3	0
13.	Rudki	4	3	0
14.	Serwis	3	0	2
15.	Skały	0	2	1
16.	Sosnówka	6	10	6
17.	Stara Słupia	3	3	4
18.	Trzcianka	2	2	1
19.	Włochy	0	0	0
20.	Wólka Milanowska	0	0	0
Razem		68	57	76

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych Głównego Urzędu Statystycznego

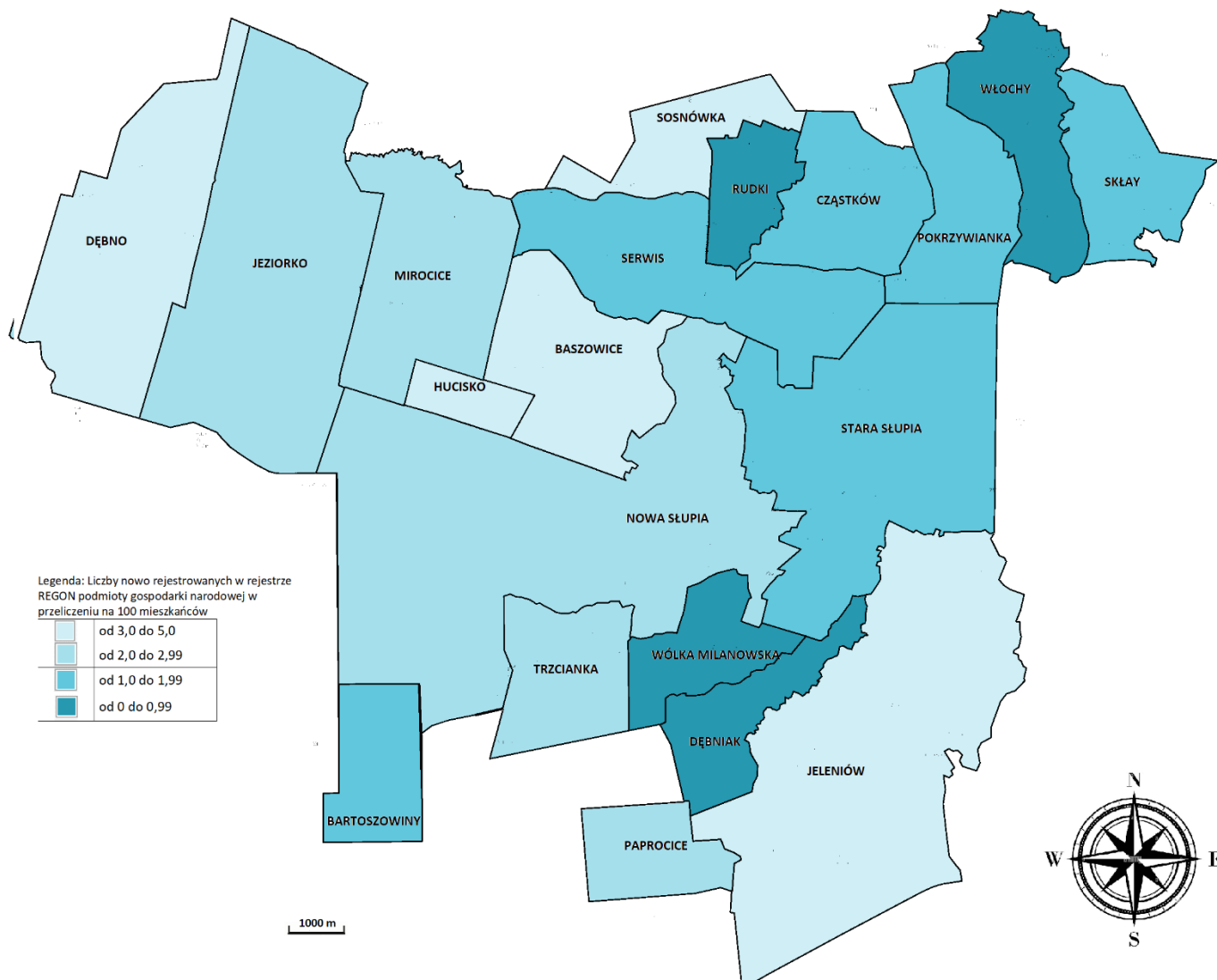
Tabela 27 Złoże surowców mineralnych zlokalizowane na terenie Gminy Nowa Słupia

Samorząd	Zlokalizowane złoże surowców mineralnych	Złoże eksploatowane
Gmina Nowa Słupia	Jeleniowska Góra, Skała, Skała I, Staszic	Skała, Skała I,

Źródło: opracowanie własne na podstawie: <http://geoportal.pgi.gov.pl/>

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji
dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

Mapa 18 Liczba nowo rejestrowanych przedsiębiorstw w rejestrze REGON w poszczególnych sołectwach Gminy Nowa Słupia w przeliczeniu na 100 mieszkańców



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych Głównego Urzędu Statystycznego

W latach 2019-2021 najczęściej podmiotów wyrejestrowano w sołectwach: Bartoszowiny (1,53), Jeleniów (1,59), Mirocice (1,33), Nowa Słupia (1,83), Serwis (2,15), Sosnowka (1,66) oraz Wólka Milanowska (1,30).

Tabela 28 Liczba wyrejestrowywanych przedsiębiorstw w rejestrze REGON w poszczególnych sołectwach Gminy Nowa Słupia w latach 2019- 2021

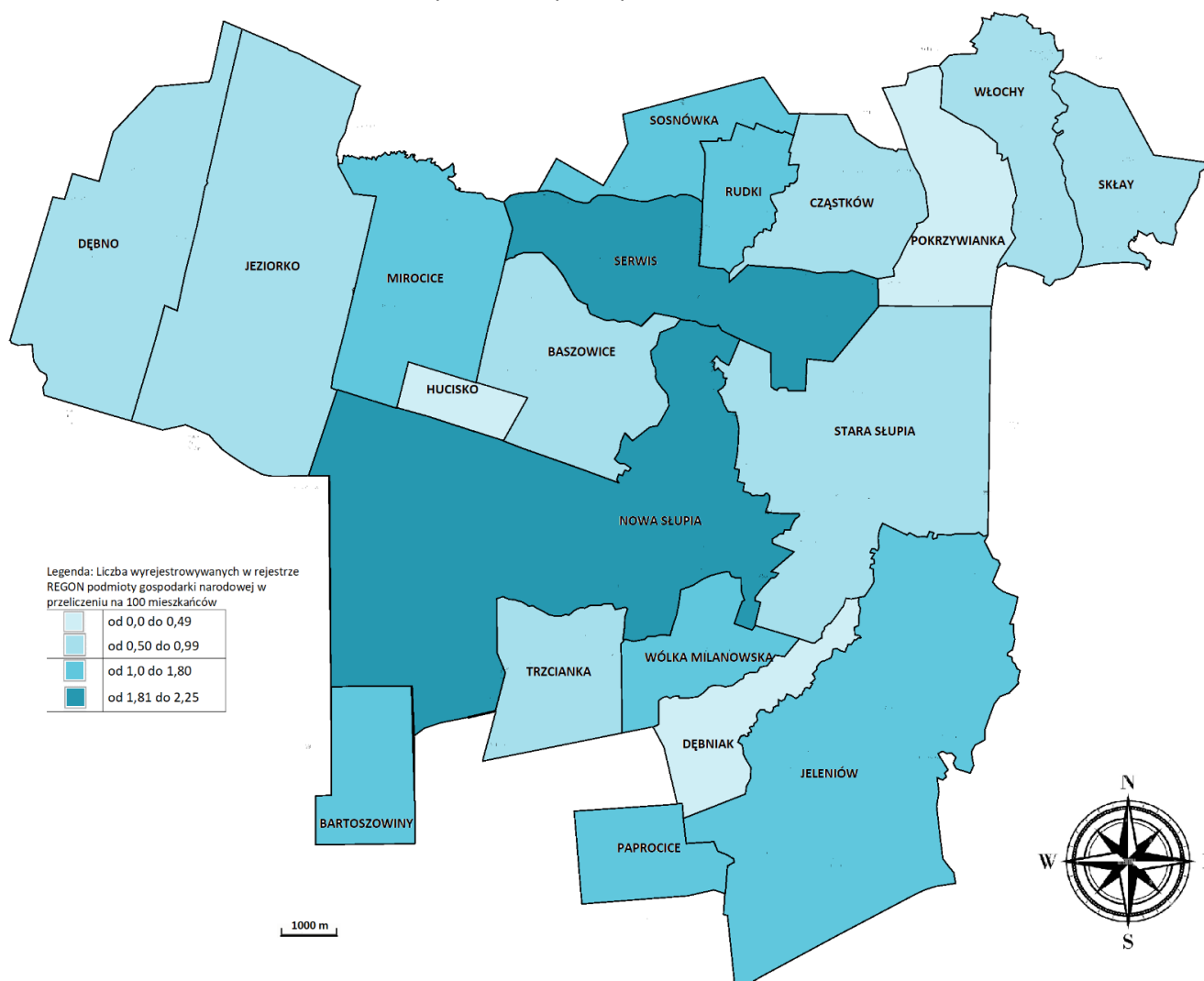
L.p.	Miejscowość	2019	2020	2021
1.	Bartoszowiny	2	1	1
2.	Baszowice	0	1	2
3.	Cząstków	2	0	2
4.	Dębniak	0	0	0
5.	Dębno	4	0	0
6.	Hucisko	0	0	0
7.	Jeleniów	7	0	3

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

8.	Jeziorko	2	1	3
9.	Mirocice	2	2	3
10.	Nowa Słupia	8	6	11
11.	Paprocice	0	1	1
12.	Pokrzywianka	0	0	1
13.	Rudki	9	4	3
14.	Serwis	3	2	2
15.	Skały	1	0	0
16.	Sosnówka	2	3	3
17.	Stara Słupia	5	1	0
18.	Trzcianka	0	0	1
19.	Włochy	1	1	0
20.	Wólka Milanowska	0	1	2
	Razem	48	24	38

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych Głównego Urzędu Statystycznego

Mapa 19 Liczba wyrejestrowanych przedsiębiorstw w rejestrze REGON w poszczególnych sołectwach Gminy Nowa Słupia w przeliczeniu na 100 mieszkańców



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych Głównego Urzędu Statystycznego

Podsumowanie sfery gospodarczej

Zgodnie z zapisami 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. Przy analizie sfery gospodarczej posłużono się danymi GUS dotyczącymi podmiotów gospodarczych zarejestrowanych w rejestrze REGON. Na podstawie analizy wskaźników określono obszary o różnym natężeniu występowania negatywnych zjawisk gospodarczych, a mianowicie: niskie natężenie problemów, średnie, wysokie oraz bardzo wysokie. Najmniej korzystnie wypadają sołectwa Bartoszowiny oraz Wólka Milanowska.

Podsumowanie sfery społecznej znajduje się w poniższej tabeli oraz mapie.

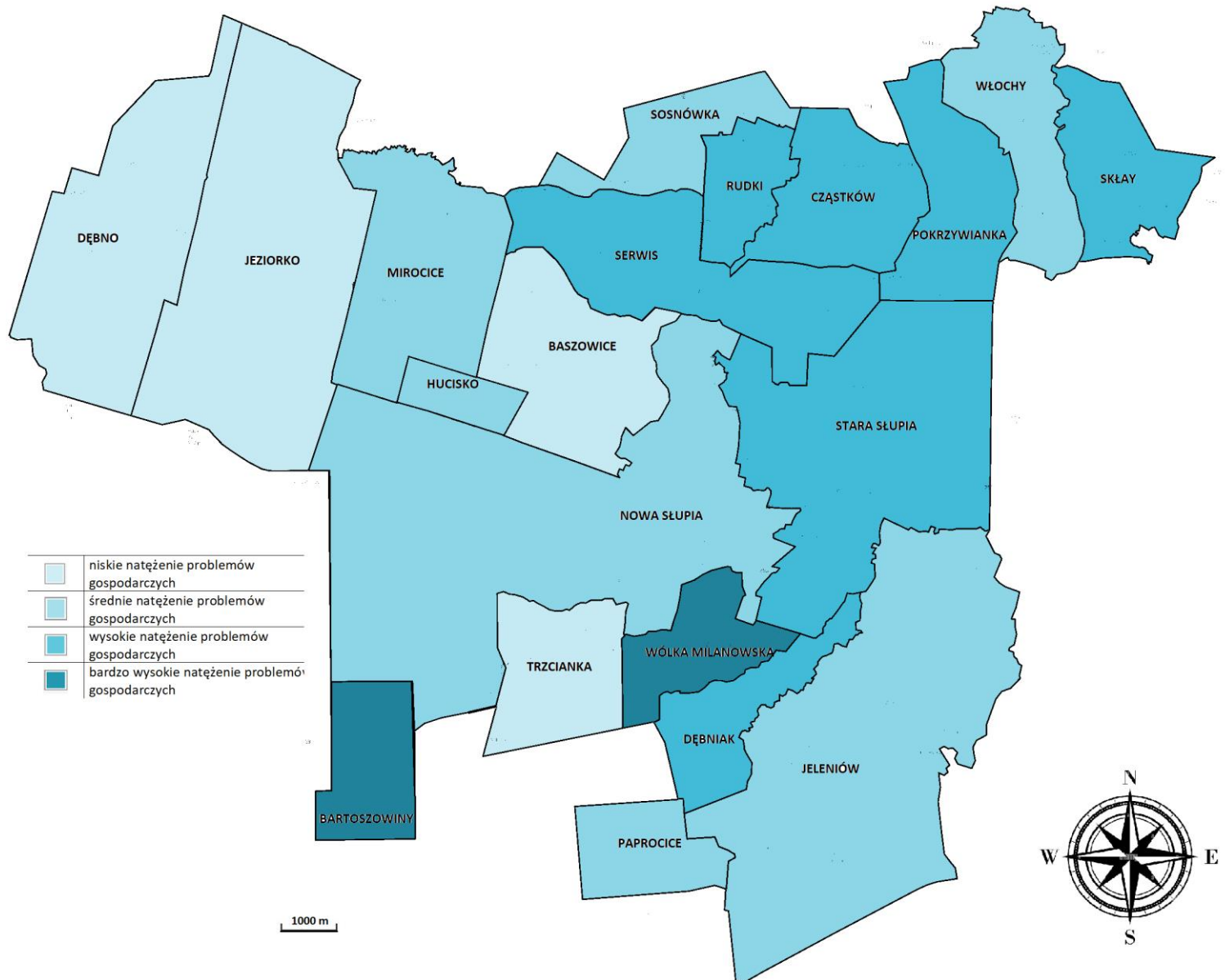
Tabela 29 Koncentracja negatywnych zjawisk w sferze gospodarczej w poszczególnych jednostkach administracyjnych na terenie Gminy Nowa Słupia

L.p.	Miejscowość	Liczba zarejestrowanych podmiotów gospodarczych w rejestrze REGON w przeliczeniu na 100 zameldowanych mieszkańców	Liczba nowo rejestrowanych w rejestrze REGON podmioty gospodarki narodowej w przeliczeniu na 100 mieszkańców	Liczba wyrejestrowywanych w rejestrze REGON podmioty gospodarki narodowej w przeliczeniu na 100 mieszkańców	Koncentracja negatywnych zjawisk
1.	Bartoszowiny	16,79	1,91	1,53	bardzo wysoka
2.	Baszowice	20,81	3,78	0,81	niska
3.	Cząstków	12,47	1,75	0,88	wysoka
4.	Dębniak	0,00	0,00	0,00	wysoka
5.	Dębno	21,40	3,09	0,82	niska
6.	Hucisko	15,63	3,13	0,00	średnia
7.	Jeleniów	21,50	4,30	1,59	średnia
8.	Jeziorko	21,06	2,33	0,78	niska
9.	Mirocice	20,72	2,28	1,33	średnia
10.	Nowa Słupia	34,29	2,78	1,83	średnia
11.	Paprocice	19,37	2,09	1,05	średnia
12.	Pokrzywianka	12,38	1,59	0,32	wysoka
13.	Rudki	15,70	0,45	1,02	wysoka
14.	Serwis	20,55	1,53	2,15	wysoka
15.	Skały	12,50	1,79	0,60	wysoka
16.	Sosnówka	30,15	4,57	1,66	średnia
17.	Stara Słupia	17,97	1,04	0,63	wysoka
18.	Trzcianka	23,67	2,96	0,59	niska
19.	Włochy	4,41	0,00	0,88	średnia
20.	Wólka Milanowska	15,58	0,00	1,30	bardzo wysoka
Średnia dla gminy		20,18	2,04	1,12	

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych Głównego Urzędu Statystycznego

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji
dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

Mapa 20 Koncentracja negatywnych zjawisk w sferze gospodarczej w poszczególnych sołectwach
Gminy Nowa Słupia



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych Głównego Urzędu Statystycznego

1.4 Diagnoza sfery środowiskowej



W sferze środowiskowej dokonano analizy 2 wskaźników: ilość azbestu pozostającego do unieszkodliwienia w kg w przeliczeniu na 1 mieszkańca w podziale na sołectwa w 2021 r. oraz wskaźnika dotyczącego przekroczenia standardów jakości powietrza na terenie gminy. Analizując sferę środowiskową wzięto również pod uwagę konieczność ochrony obszarów cennych przyrodniczo, które znajdują się w granicach gminy oraz przeanalizowano występowanie obszarów zagrożonych zalaniem lub podtopieniem oraz obszarów narażonych na występowanie suszy.

Azbest i wyroby azbestowe stanowią grupę materiałów niebezpiecznych dla życia i zdrowia ludzi. Materiał był ten powszechnie stosowany w budownictwie, energetyce, transporcie, przemyśle chemicznym oraz w drogownictwie. Dlatego też informacja o liczbie azbestu pozostającego do unieszkodliwienia w przeliczeniu na mieszkańca jest niezwykle istotna. Według danych Urzędu Miasta i Gminy w Nowej Słupia na dzień 31.12.2021r. na terenie gminy Nowa Słupia pozostało jeszcze do unieszkodliwienia 3 245 613 kg azbestu. Średnia ilość azbestu w przeliczeniu na jednego mieszkańca w gminie wynosi 329,84 kg. Wyższą, tj. niekorzystną wartości wskaźnika osiągnęło aż 15 sołectw: Bartoszowiny (455,61 kg), Baszowice (408,22 kg), Dębniak (425,26 kg), Dębno (422,13 kg), Hucisko (791,31 kg), Jeleniów (596,62 kg), Jeziorko (417,24 kg), Mirocice (421,57 kg), Paprocice (568,43 kg), Pokrzywianka (623,30 kg), Skały (618,71 kg), Stara Słupia (434,69 kg), Trzcianka (337,62 kg), Włochy (649,20 kg), Milanowska Wólka (368,50 kg).

Tabela 30 Ilość azbestu pozostającego do unieszkodliwienia w poszczególnych sołectwach Gminy Nowa Słupia w kg w przeliczeniu na 1 mieszkańca w 2021 r.

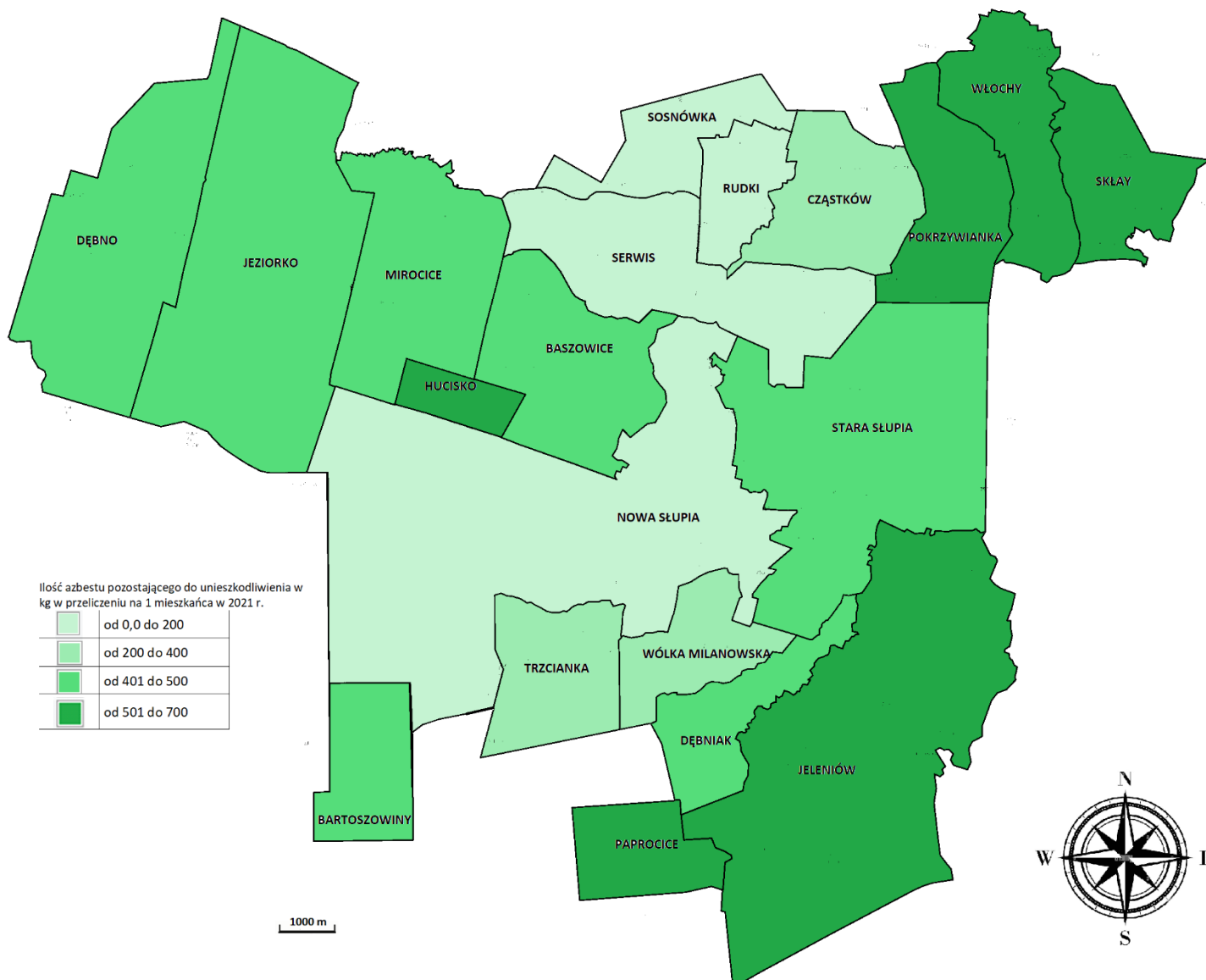
L.p.	Wyszczególnienie	Szacunkowa liczba kilogramów azbestu pozostająca do utylizacji	Wartość wskaźnika
1.	Bartoszowiny	119 369	455,61
2.	Baszowice	151 042	408,22
3.	Cząstków	144 131	315,39
4.	Dębniak	101 212	425,26
5.	Dębno	205 154	422,13
6.	Hucisko	75 966	791,31
7.	Jeleniów	374 679	596,62
8.	Jeziorko	322 940	417,24
9.	Mirocice	221 747	421,57
10.	Nowa Słupia	238 371	174,63
11.	Paprocice	108 570	568,43
12.	Pokrzywianka	196 341	623,30
13.	Rudki	48 535	30,86
14.	Serwis	42 501	130,37
15.	Skały	103 943	618,71
16.	Sosnówka	85 564	177,89
17.	Stara Słupia	415 998	434,69
18.	Trzcianka	57 058	337,62

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji
dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

19.	Włochy	147 369	649,20
20.	Milanowska Wólka	85 123	368,50
Razem		3 245 613	329,84

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych Urzędu Miasta i Gminy w Nowej Słupi

Mapa 21 Ilość azbestu pozostającego do unieszkodliwienia w poszczególnych sołectwach Gminy Nowa Słupia w kg w przeliczeniu na 1 mieszkańca w 2021 r.



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych Urzędu Miasta i Gminy w Nowej Słupi

Ponieważ nie ma możliwości analizy wskaźnika dotyczącego przekroczenia standardów jakości powietrza dla poszczególnych jednostek analitycznych przeprowadzono analizę całej gminy na podstawie raportu „Ocena jakości powietrza w województwie świętokrzyskim w roku 2021”. Zanieczyszczenia powietrza jest jedną z głównych przyczyn globalnego zagrożenia środowiska. Wpływa one również bezpośrednio na zdrowie ludzi oraz warunki i komfort życia. Badania jakościowe

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji
dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

powietrza atmosferycznego dokonywane są na poziomie regionalnym. Dla województwa świętokrzyskiego badania odbywają się w odniesieniu do 2 sfer:

- miasta Kielce (PL 2601),
- strefy świętokrzyskiej (PL 2602) – w której znajduje się Gmina Nowa Słupia.

Roczna ocena jakości powietrza, dokonywana przez Głównego Inspektora Ochrony Środowiska, jest prowadzona w odniesieniu do wszystkich substancji, dla których obowiązek taki wynika z rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 11 grudnia 2020 r. w sprawie dokonywania oceny poziomów substancji w powietrzu. Podsumowując wyniki oceny rocznej i klasyfikacji stref dla kryterium ochrony zdrowia ludzi obie strefy uzyskały klasę C z powodu przekroczeń poziomu dopuszczalnego określonego dla pyłu zawieszonego PM10 dla stężeń 24-godzinnych oraz przekroczenia poziomu docelowego benzo(a)pirenu w pyłe zawieszonym PM10.

W przypadku pyłu zawieszonego PM2,5 przekroczenia poziomu dopuszczalnego w klasyfikacji podstawowej (faza II) skutkowało nadaniem obu strefom klasy C1. Dodatkowa klasyfikacja pod kątem zanieczyszczenia pyłem zawieszonym PM2,5 (poziom dopuszczalny określony dla fazy I) skutkowało nadaniem klasy A dla obu stref. Przekroczenie poziomu celu długoterminowego określonego dla ozonu skutkowało nadaniem obu strefom klasy D2. Dla pozostałych zanieczyszczeń, z uwagi na dotrzymanie poziomu dopuszczalnego lub docelowego, strefom nadano status klasy A. Ogólne wyniki klasyfikacji stref w województwie świętokrzyskim ze względu na ochronę zdrowia ludzi przedstawiono w tabeli poniżej.

Tabela 31 Klasy stref dla poszczególnych zanieczyszczeń, uzyskane w ocenie rocznej dokonanej z uwzględnieniem kryteriów ustanowionych w celu ochrony zdrowia ludzi - klasyfikacja podstawowa (klasy: A, C oraz A1, C1 dla pyłu zawieszonego PM2,5).

Lp.	Kod strefy	Nazwa strefy	SO ₂	NO ₂	C ₆ H ₆	CO	O ₃	PM10	Pb	As	Cd	Ni	B(a)P	PM2,5
1	PL2601	miasto Kielce	A	A	A	A	A ¹	C	A	A	A	A	C	C1 ²
2	PL2602	strefa świętokrzyska	A	A	A	A	A ¹	C	A	A	A	A	C	C1 ²

¹⁾ Dla ozonu – poziom celu długoterminowego, strefa uzyskała klasę D2.

²⁾ Dla pyłu zawieszonego PM2,5 – poziom dopuszczalny I faza, strefa uzyskała klasę A.

Źródło: Roczna ocena jakości powietrza w województwie świętokrzyskim. Raport za rok 2021, Główny Inspektorat Ochrony Środowiska.

Podsumowując wyniki oceny rocznej i klasyfikacji stref dla kryterium ochrony roślin, strefę świętokrzyską pod względem dotrzymania wartości dopuszczalnych dla NOX, SO2 i poziomu docelowego ozonu zakwalifikowano do klasy A. Natomiast z uwagi na przekroczenie poziomu celu długoterminowego ozonu, strefę świętokrzyską zaliczono do klasy D2. Ogólne wyniki klasyfikacji stref w województwie świętokrzyskim ze względu na ochronę roślin przedstawiono w tabeli

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji
dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

Tabela 32 Klasy stref dla poszczególnych zanieczyszczeń uzyskane w ocenie rocznej dokonanej z uwzględnieniem kryteriów ustanowionych w celu ochrony roślin - klasyfikacja podstawowa (klasy: A, C)

L.p.	Nazwa strefy	Kod strefy	SO ₂	NO _x	O ₃ ¹
1	strefa świętokrzyska	PL2602	A	A	A

Materiał źródłowy: Roczna ocena jakości powietrza w województwie świętokrzyskim. Raport za rok 2021, Główny Inspektorat Ochrony Środowiska.

W ocenie pod kątem ochrony zdrowia ludzi przekroczenia wystąpiły w zakresie:

- w strefie miasto Kielce:
 - ✓ poziom dopuszczalny pyłu zawieszonego PM₁₀ dla stężeń 24h – klasa C;
 - ✓ poziom dopuszczalny pyłu zawieszonego PM_{2,5} (faza II) – klasa C;
 - ✓ poziom docelowy benzo(a)pirenu w pyłe zawieszonym PM₁₀ – klasa C;
 - ✓ poziom celu długoterminowego ozonu – klasa D2;
- w strefie świętokrzyskiej:
 - ✓ poziom dopuszczalny pyłu zawieszonego PM₁₀ dla stężeń 24h – klasa C;
 - ✓ poziom dopuszczalny pyłu zawieszonego PM_{2,5} (faza II) – klasa C;
 - ✓ poziom docelowy benzo(a)pirenu w pyłe zawieszonym PM₁₀ – klasa C;
 - ✓ poziom celu długoterminowego ozonu – klasa D2.

W ocenie pod kątem ochrony roślin przekroczenia wystąpiły w zakresie:

- w strefie świętokrzyskiej:
 - ✓ poziom celu długoterminowego ozonu – klasa D2.

Analizując stan powietrza na terenie województwa świętokrzyskiego uznano, że teren całej gminy należy oznaczyć jako obszar występowania problemu związanego ze złym stanem powietrza.

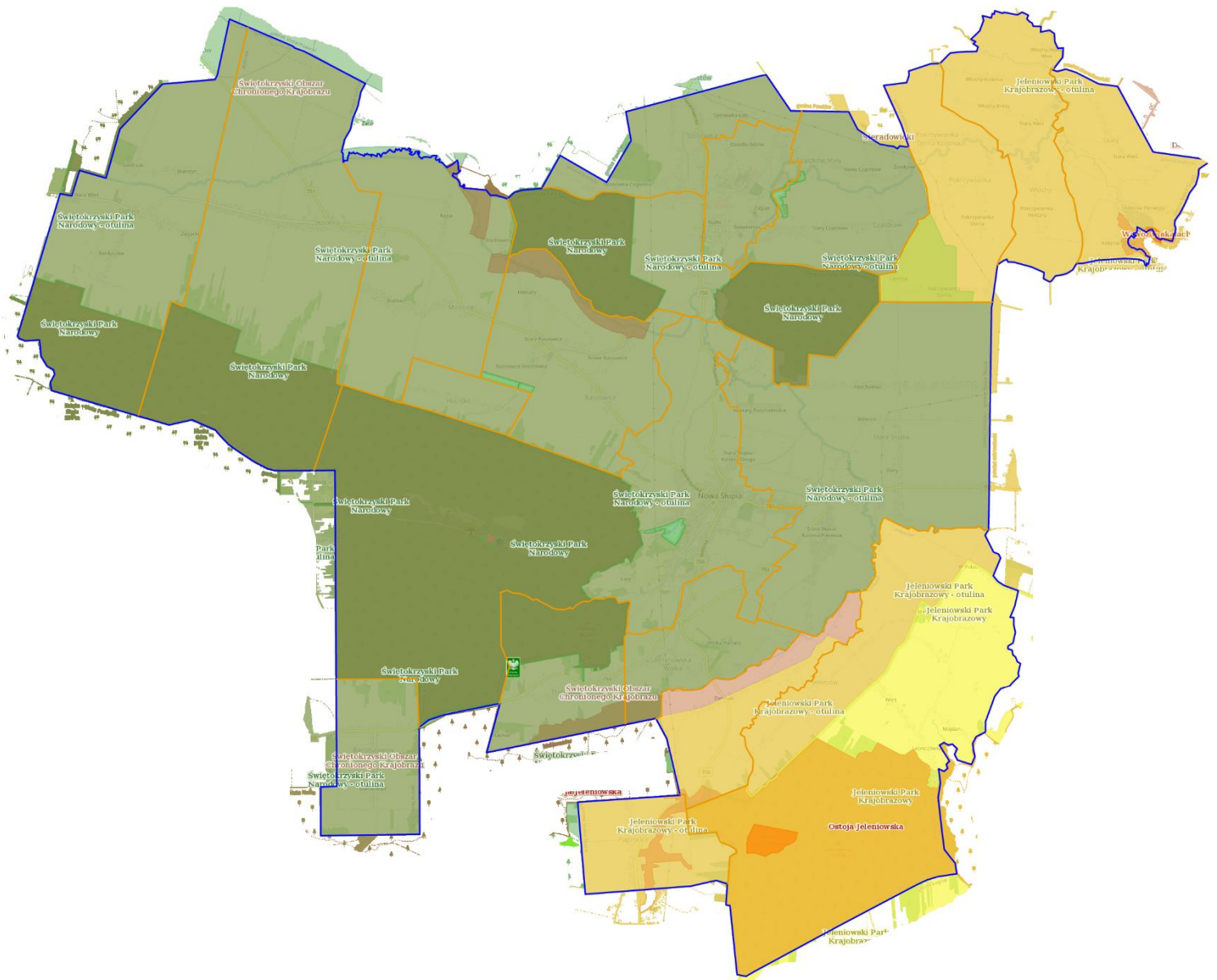
Warto również zauważyć, że obszar całej Gminy Nowa Słupia znajduje się w zasięgu obszarów chronionych. Teren gminy obejmuje wschodnią część Pasma Łysogór ze Świętym Krzyżem oraz fragment zachodniej części Pasma Jeleniowskiego. W północnej części gminy punktem dominującym jest Góra Chełmowa. Znaczna część obszaru gminy leży w strefie **obszarów chronionych Świętokrzyskiego Parku Narodowego i Jeleniowskiego Parku Krajobrazowego**. Gmina Nowa Słupia położona jest w obrębie specjalnego **obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 „Łysogóry” PLH 260002**. Poniższa mapa i tabele prezentują obszary chronione na terenie gminy.

Gmina leży poza szlakami przewozu materiałów niebezpiecznych. Na jej terenie nie ma zakładów przemysłowych stanowiących istotne źródła zanieczyszczenia powietrza oraz narażania mieszkańców na zbyt wysoki poziom hałasu. Istniejące zakłady zgodnie z decyzjami środowiskowymi prowadzą swą działalność z poszanowaniem ochrony środowiska, a zagrożenia dla niego są w granicach normy. Ruch na drogach gminnych i powiatowych jest średni i nie stanowi zagrożenia dla czystości powietrza.

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

Jedynie na drogach wojewódzkich ruch jest bardziej wzmożony. Zwiększonego stopnia zanieczyszczeń można się spodziewać w okresie grzewczym, w miejscach skoncentrowanej zabudowy.

Mapa 22 Obszary chronione na terenie Gminy Nowa Słupia



Legenda: ■ Użytki ekologiczne ■ Rezerваты ■ Parki Krajobrazowe ■ Parki Narodowe ■ Obszar Chronionego Krajobrazu ■ Zespoły Przyrodniczo Krajobrazowe ■ Natura 2000 – obszary ptasie ■ Natura 200 Obszary siedliskowe ■ Stanowiska dokumentując ■ Pomnik przyrody

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji
dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

- Park Narodowy – 1,

Tabela 33 Park narodowy na terenie Gminy Nowa Słupia

Parki Narodowe						
Lp.	Nazwa	Powierzchnia [ha]	Gminy w granicach parku narodowego	Gminy w granicach otuliny parku	Aktualna podstawa prawna	Uwagi
1	Świętokrzyski Park Narodowy	7626,45	Nowa Słupia, Bieliny, Bodzentyn	Nowa Słupia, Bieliny, Górnio, Bodzentyn, Łączna, Masłów, Łągów, Pawłów	Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 3 stycznia 1996 r. w sprawie Świętokrzyskiego Parku Narodowego (Dz. U. Nr 4 poz. 29). Rozporządzenie częściowo uchylilo Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 1 kwietnia 1950 r. w sprawie utworzenia Świętokrzyskiego Parku Narodowego (Dz. U. Nr 14 poz. 133)	na terenie otuliny parku narodowego, w gminach: Bieliny, Górnio, Bodzentyn - utworzono Świętokrzyski Obszar Chronionego Krajobrazu

Źródło: Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Kielcach

- Rezerwaty – 2,

Tabela 34 Rezerwaty przyrody na terenie Gminy Nowa Słupia

Nr rejestrowy	Nazwa rezerwatu	Powierzchnia z aktualnej podstawy	Gmina	Rodzaj	Podstawa prawna utworzenia rezerwatu	Plan ochrony - podstawa prawna	Zadania ochronne
52	Wąwóz w Skałach	3,01	Waśniów, Nowa Słupia	Przyrody nieożywionej	Zarządzenie MOŚZNiL z 19.10.1994 r. (MP Nr 56 z 1994, poz. 484). Obwieszczenie Woj. Świąt. z 15.10.2001 r. (Dz.Urz.Woj. Świąt. Nr 107 poz. 1270) Zarządzenie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Kielcach z dnia 20.09.2017 r. w sprawie rezerwatu	-	-

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji
dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

64	Góra Jeleniowska	15,56	Nowa Słupia	Przyrody nieożywionej	Zarządzenie MOŚZNiL z 25.07.1997 r. (MP Nr 56 z 1997, poz. 534). Obwieszczenie Woj. Święt. z 15.10.2001 r. (Dz.Urz.Woj. Święt. Nr	Rozp. Nr 57/2002 Woj.Święt. z 18.11.2002 r. Dz.Urz.Woj.Święt. Nr 165 poz. 2058).	
----	------------------	-------	-------------	-----------------------	--	---	--

Źródło: Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Kielcach

- parki krajobrazowe – 1,

Tabela 35 Park krajobrazowy na terenie Gminy Nowa Słupia – dane wg Rejestru RDOŚ

Nr rej.	Nazwa	Powierzchnia [w ha]	Gminy w granicach Parku	Gminy w granicach otuliny Parku	Obowiązująca podstawa prawna	Uwagi	Plan ochrony
4	Jeleniowski Park Krajobrazowy	4218,2	część gmin: Baćkowice, Łagów, Nowa Słupia, Sadowie, Waśniów	część gmin: Baćkowice, Łagów, Nowa Słupia, Sadowie, Waśniów	Uchwała Nr XLIX/871/14 Sejmiku Województwa Świętokrzyskiego z dnia 13 listopada 2014 r. w sprawie utworzenia Jeleniowskiego Parku Krajobrazu (Dz. Urz. Woj. Święt. poz. 17 z dn. 08.01.2015 r.)	Na terenie otuliny parku utworzono Jeleniowski Obszar Chronionego Krajobrazu	-

Źródło: Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Kielcach

- obszary specjalnej ochrony ptaków NATURA 2000 na terenie Gminy Nowa Słupia nie występują.
- specjalne obszary ochrony siedlisk NATURA 2000: 2

Tabela 36 Obszary specjalnej ochrony siedlisk NATURA 2000 na terenie Gminy Nowa Słupia

L.p.	Nazwa obszaru	Kod	Gmina i powierzchnia w gminie w ha			Status obszaru	Plan Zadań Ochronnych – podstawa prawna
1	Łysogóry	PLH260002	Bieliny	874,44	10,90%	Obszar mający znaczenie dla Wspólnoty - Decyzja	-

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji
dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

			Bodzentyn	4274,94	53,28%	Wykonawcza Komisji (UE) 2015/2369 z dnia 26.11.2015 r. w sprawie przyjęcia dziewiątego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny (notyfikowana jako dokument nr C(2015) 8191), (Dz. U. UE L 2015.338.34 z dn. 23.12.2015 r.)	
			Górno	0,48	0,01%		
			Łączna	595,14	7,42%		
			Masłów	371,28	4,63%		
			Nowa Słupia	1897,71	23,65%		
			Pawłów	9,87	0,12%		
			Razem	8023,86	100,00%		
2	Ostoja Jeleniowska	PLH260028	Baćkowice	462,33	12,88%	Obszar mający znaczenie dla Wspólnoty - Decyzja Wykonawcza Komisji (UE) 2015/2369 z dnia 26.11.2015 r. w sprawie przyjęcia dziewiątego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny (notyfikowana jako dokument nr C(2015) 8191), (Dz. U. UE L 2015.338.34 z dn. 23.12.2015 r.)	-
			Bieliny	329,13	9,17%		
			Łągów	907,34	25,28%		
			Nowa Słupia	580,23	16,17%		
			Sadowie	0,1	0,00%		
			Waśniów	1310,11	36,50%		
			Razem	3589,24	100,00%		

Źródło: Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Kielcach

- obszary chronionego krajobrazu – 1,

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji
dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

Tabela 37 Obszary chronionego krajobrazu na terenie Gminy Nowa Słupia

Nr rej.	Nazwa obszaru chronionego krajobrazu	Data utworzenia	Powierzchnia [w ha]	Obowiązująca podstawa prawna wraz z oznaczeniem miejsca ogłoszenia aktu	Gmina	Opis przebiegu granicy	Sprawujący nadzór nad obszarem	Opis
14	Jeleniowski Obszar Chronionego Krajobrazu	2001-10-17 - Rozporządzenie Nr 335/2001 Wojewody Świętokrzyskiego (Dz. Urz. Woj. Świętokrz. z dnia 25.11.2001 r.)	10 638	Uchwała Nr XLIX/879/14 Sejmiku Województwa Świętokrzyskiego z dnia 13 listopada 2014 r. w sprawie Jeleniowskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu (Dz. Urz. Woj. Świętokrz. poz. 3153 z dnia 25.11.2014 r.)	części gmin: Baćkowice, Łagów, Nowa Słupia, Sadowie, Waśniów	W załączniku Nr 1 do Uchwały Nr XLIX/879/14 Sejmiku Województwa Świętokrzyskiego z dnia 13 listopada 2014 r. w sprawie Jeleniowskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu	Marszałek Województwa Świętokrzyskiego	Położony na terenie otuliny Jeleniowskiego Parku Krajobrazowego. Tereny te obejmuje się ochroną ze względu na bogactwo ekosystemów i bardzo zróżnicowany krajobraz i rzeźbę terenu oraz funkcję

Źródło: Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Kielcach

- użytki ekologiczne – nie występują na terenie Gminy Nowa Słupia,
- zespoły przyrodniczo-krajobrazowe - nie występują na terenie Gminy Nowa Słupia,
- pomniki przyrody – 1,

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji
dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

Tabela 38 Pomnik przyrody na terenie Gminy Nowa Słupia

Lp.	Nr w rej. RDOŚ	Nazwa pomnika przyrody (jak w akcie prawnym o ustanowieniu)	Data utworzenia pomnika przyrody	Obowiązująca podstawa prawna wraz z oznaczeniem miejsca ogłoszenia aktu prawnego	Opis pomnika przyrody	Obwód na wysokości 1,3 m [cm]	Wys. [m]	Gmina	Miejscowość	Obręb ewidencyjny	Nr działki ewidencyjnej	Opis lokalizacji
126	205	źródło	1987-10-02	1) Zarządzenie Nr 23/87 Wojewody Kieleckiego z dnia 2 października 1987 r. w sprawie uznania za pomniki przyrody. Dz.Urz.Woj.Kieleckiego Nr 19, poz. 223. 2) Rozporządzenie Nr 6/94 Wojewody Kieleckiego z dnia 20 czerwca 1994 r. zmieniające zarządzenie w sprawie uznania za pomniki przyrody (Dz. Urz. Woj. Kiel. Nr 8, poz. 54 z dn.30.08.1994 r.) 3) Rozporządzenie Nr 7/94 Wojewody Kieleckiego z dnia 4 sierpnia 1994 r. zmieniające zarządzenie w sprawie uznania za pomniki przyrody (Dz.Urz.Woj.Kieleckiego Nr 8, poz. 55, z dn. 30.08.1994 r.) 4) Rozporządzenie Nr 276/2001 Wojewody Świętokrzyskiego z dnia 9 sierpnia 2001 r. zmieniające zarządzenia i rozporządzenia w sprawie uznania za pomniki przyrody (Dz. Urz. Woj. Święt. Nr 85, poz. 987 z dn. 16.08.2001 r.)	Źródło wypływające z rumoszu kwarcytów kambryjskich, w niewielkiej niszy o średnicy ok.. 3 m i tworzące nieduży ciek spływający na południe. W pobliżu źródła występuje szereg wysieków i wycieków wodnych. Typ źródła: szczelinowo-warstwowe, zboczowe.			Nowa Słupia	Trzcianka	18	40603	dok. źródła znajdują się we wsi trzcianka ok.. 200 m na pln. Od szosy do Kielc pod lasem (granica SPN), za ostatnimi zabudowaniami Trzcianki.

Źródło: Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Kielcach

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

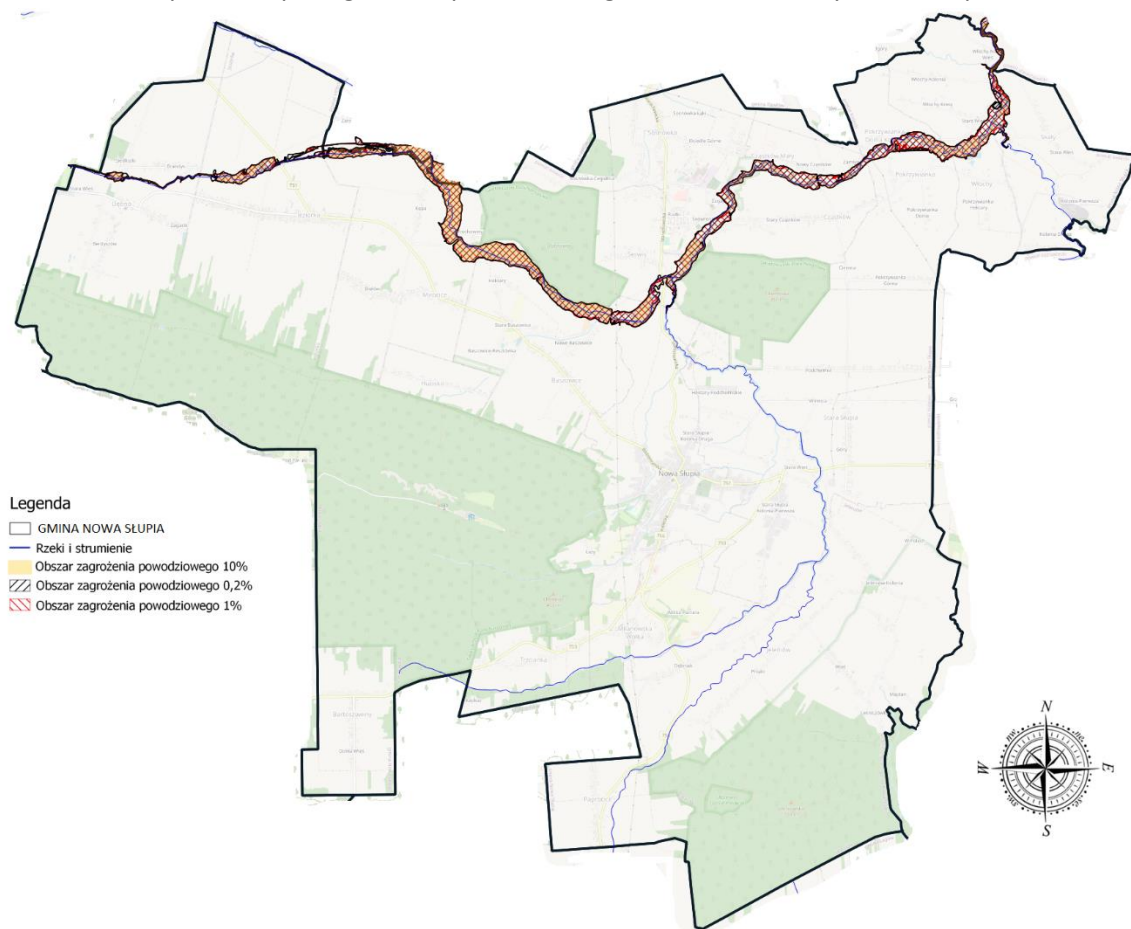
Zagrożenie powodzią na terenie gminy

Analizując dostępne na stronie Hydroportalu Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie mapy przedstawiające obszary szczególnego zagrożenia powodzią, które zostały zdefiniowane w art. 16 pkt. 34 ustawy *Prawo wodne* (Dz. U. z 2021r. poz. 2233 z późn. zm.) tj.

- obszary, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi raz na 100 lat,
- na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest wysokie i wynosi raz na 10 lat,
- obszary między linią brzegu a wałem przeciwpowodziowym lub naturalnym wysokim brzegiem, w którym wybudowano wał przeciwpowodziowy a także wyspy i przymuliska, o których mowa w art. 224, stanowiące działki ewidencyjne,
- pas techniczny,

stwierdzono, że teren Miasta i Gminy Nowa Słupia znajduje się w zasięgu występowania obszarów szczególnego zagrożenia powodzią dla zalewu wodą Q1% oraz dla zalewu wodą Q10% od rzeki Pokrzywianka. Zgodnie z art. 166 pkt. 10 ustawy *Prawo wodne* na obszarach szczególnie zagrożonych powodzią planowane zagospodarowanie nie może m.in. naruszać planu zarządzania ryzykiem powodziowym czy stanowić zagrożenia dla ochrony zdrowia ludzi czy środowiska oraz utrudniać zarządzanie ryzykiem powodziowym. Ryzyko wystąpienia powodzi dotyczy następujących sołectw przez które przebiega rzeka Pokrzywianka: Dębno, Jeziorko, Mirocice, Baszowice, Nowa Słupia, Serwis, Rudki, Częstków, Pokrzywianka, Włochy.

Mapa 23 Mapa zagrożenia powodziowego na terenie Gminy Nowa Słupia



Źródło: https://wody.isok.gov.pl/imap_kzgw/?gpmmap=gpMZZP

Obszary występowania suszy

Plan przeciwdziałania skutkom suszy (PPSS) na lata 2021-2027 został przyjęty na mocy rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 15 lipca 2021r. w sprawie przyjęcia Planu przeciwdziałania skutkom suszy (Dz. U. 2021 r. poz. 1615 z późn. zm.). Susza, obok powodzi, jest jednym z najbardziej dotkliwych, ekstremalnych zjawisk naturalnych oddziałujących na społeczeństwo, środowisko i gospodarkę. Przeciwdziałanie skutkom susz zarówno w Polsce, jak i w Europie stanowi coraz poważniejszy problem, co znajduje swoje odzwierciedlenie w licznych uregulowaniach prawnych m.in. w zakresie gospodarowania zasobami wodnymi oraz zarządzania kryzysowego. Pierwszym etapem rozwoju suszy jest **susza atmosferyczna**. Najprościej rzecz ujmując jest ona konsekwencją względnie długiego okresu bez opadów atmosferycznych lub wspólnie występujących wysokich temperatur i niskich sum opadów (na skutek wysokich temperatur dochodzi do parowania wody co w konsekwencji prowadzi do obniżenia poziomu wód). Rozróżniamy następujące rodzaje suszy:

Susza rolnicza jest bezpośrednim następstwem długotrwałej suszy atmosferycznej. Długotrwały brak opadów w naturalnej konsekwencji prowadzi do spadku zawartości wody w glebie i jest to szczególnie poważne zagrożenie dla rolników i ich upraw. Niedostateczna ilość wody może być czynnikiem, który doprowadzi do poważnych strat w uprawach, przekładając się na spadek ogólnej produkcji roślinnej. Skutki takiej sytuacji możemy odczuć wszyscy jako konsumenci produktów rolnych (spadek produkcji przełoży się na wzrost cen).

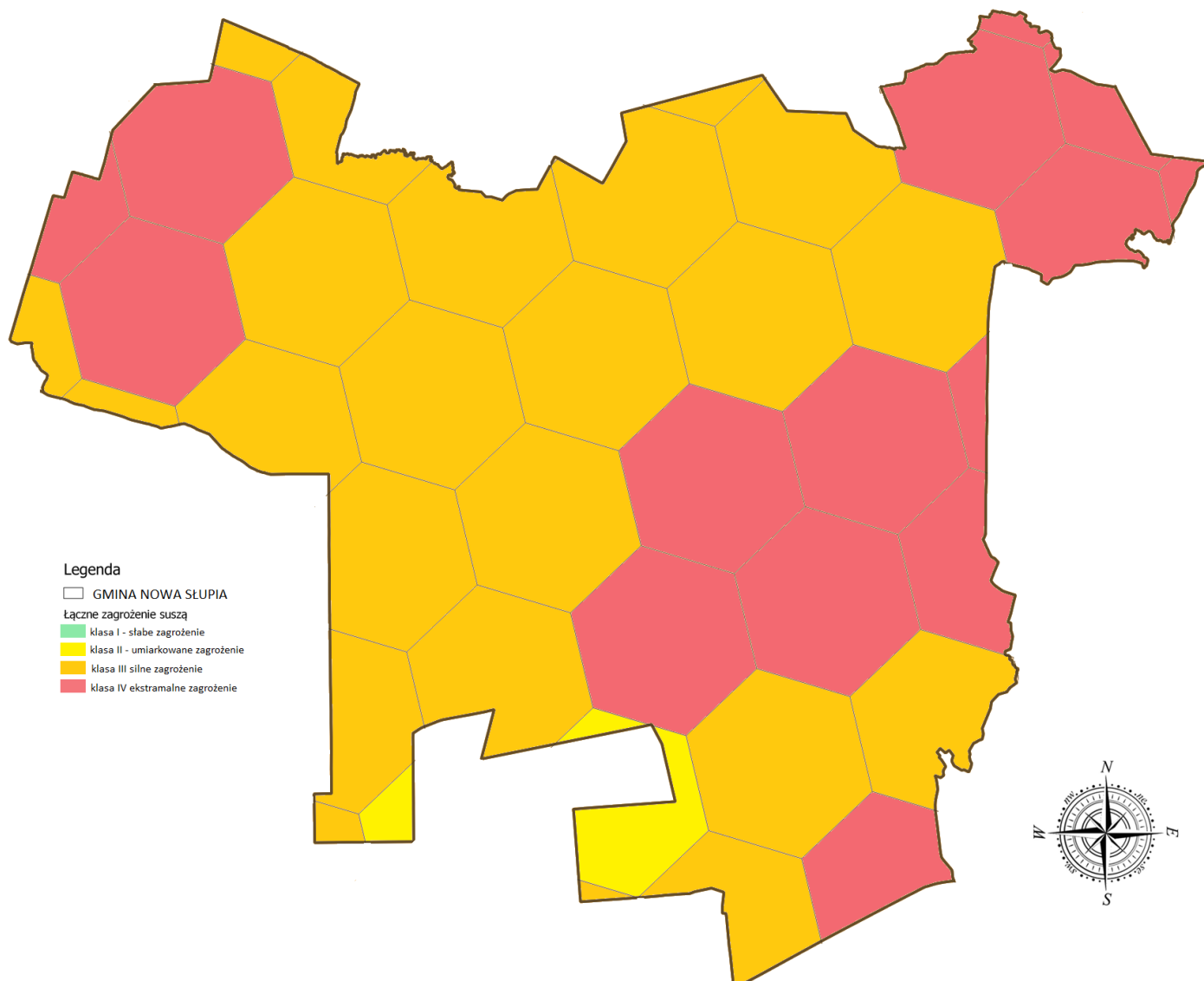
Susza hydrologiczna jest kolejnym etapem rozwoju suszy. Dochodzi do niej wówczas, gdy poprzednie dwa etapy niebezpiecznie się przedłużają. Charakteryzuje się pogłębieniem stanów uprzednio wskazanych a także obniżeniem stanów wód w rzekach, jeziorach oraz zbiornikach wodnych poniżej przyjętych stanów średnich.

Susza hydrogeologiczna jest ostatnim i w konsekwencji najgroźniejszym etapem rozwoju zjawiska suszy. Charakteryzuje się wyraźnym obniżeniem poziomu wód podziemnych w stosunku do stanu średniego. Zjawisko to można obserwować na przykładzie wysychających studni przydomowych. Wystąpienie tego etapu suszy stanowi ogromne zagrożenie dla człowieka oraz dla całego systemu gospodarczo – społecznego danego obszaru.

Przedstawione na mapach Hydroportalu informacje wskazują, iż na terenie gminy Nowa Słupia występują obszary charakteryzujące się silnym i ekstremalnym zagrożeniem wystąpienia suszy rolniczej jak również słabym i umiarkowanym zagrożeniem wystąpieniem suszy rolniczej, umiarkowanym i silnym zagrożeniem wystąpienia suszy hydrologicznej i silnym i ekstremalnym zagrożeniem wystąpienia suszy hydrogeologicznej. Według klas łączonego zagrożenia suszą na terenie gminy występują niewielkie obszary umiarkowanego zagrożenia suszą oraz silnego i ekstremalnego zagrożenia suszą. Ze względu na powyższe uznano, iż problem suszy dotyczy obszaru całej Gminy Nowa Słupia.

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji
dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

Mapa 24 Mapa łącznego zagrożenia suszą suma klas zagrożenia suszą rolniczą, hydrologiczną i hydrogeologiczną – ocena w siatce pól podstawowych



Źródło: opracowanie własne

Podsumowanie sfery środowiskowej

Zgodnie z zapisami 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 środowiskowej, w szczególności takich jak: przekroczenia standardów jakości środowiska, obecności odpadów stwarzających zagrożenie dla życia, zdrowia ludzi lub stanu środowiska. Na podstawie analizy wskaźników określono obszary o różnym natężeniu występowania negatywnych zjawisk środowiskowych a mianowicie wysokie natężenie problemów środowiskowych oraz bardzo wysokie. Podsumowanie sfery społecznej znajduje się w poniższej tabeli oraz zobrazowano je na mapie.

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji
dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

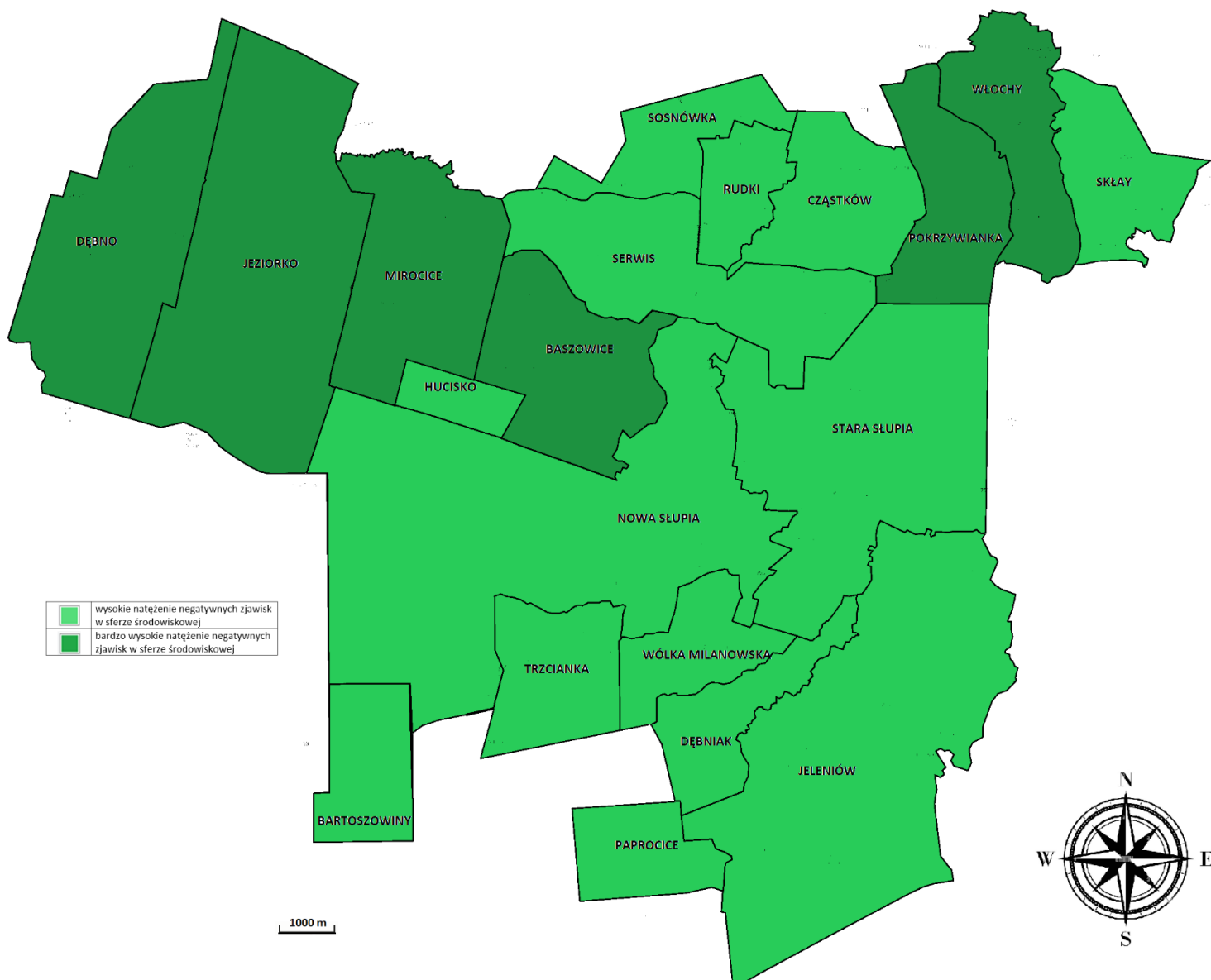
Tabela 39 Koncentracja negatywnych zjawisk w sferze środowiskowej w poszczególnych sołectwach
Gminy Nowa Słupia

L.p.	Miejscowość	Ilość azbestu pozostającego do unieszkodliwienia w kg w przeliczeniu na 1 mieszkańca w 2021 r.	Zły stan powietrza	Potrzeba ochrony obszarów cennych przyrodniczo	Obszary ryzyka powodziowego	Obszary zagrożone suszą	Koncentracja negatywnych zjawisk
1.	Bartoszewiny	455,61	TAK	TAK	NIE	TAK	wysoka
2.	Baszowice	408,22	TAK	TAK	TAK	TAK	bardzo wysoka
3.	Cząstków	315,39	TAK	TAK	TAK	TAK	wysoka
4.	Dębniak	425,26	TAK	TAK	NIE	TAK	wysoka
5.	Dębno	422,13	TAK	TAK	TAK	TAK	bardzo wysoka
6.	Hucisko	791,31	TAK	TAK	NIE	TAK	wysoka
7.	Jeleniów	596,62	TAK	TAK	NIE	TAK	wysoka
8.	Jeziorko	417,24	TAK	TAK	TAK	TAK	bardzo wysoka
9.	Mirocice	421,57	TAK	TAK	TAK	TAK	bardzo wysoka
10.	Nowa Słupia	174,63	TAK	TAK	TAK	TAK	wysoka
11.	Paprocice	568,43	TAK	TAK	NIE	TAK	wysoka
12.	Pokrzywianka	623,3	TAK	TAK	TAK	TAK	bardzo wysoka
13.	Rudki	30,86	TAK	TAK	TAK	TAK	wysoka
14.	Serwis	130,37	TAK	TAK	TAK	TAK	wysoka
15.	Skąły	618,71	TAK	TAK	NIE	TAK	wysoka
16.	Sosnówka	177,89	TAK	TAK	NIE	TAK	wysoka
17.	Stara Słupia	434,69	TAK	TAK	NIE	TAK	wysoka
18.	Trzcianka	337,62	TAK	TAK	NIE	TAK	wysoka
19.	Włochy	649,2	TAK	TAK	TAK	TAK	bardzo wysoka
20.	Wólka Milanowska	368,5	TAK	TAK		TAK	wysoka
	Średnia dla gminy	329,84					

Źródło: opracowanie własne

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji
dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

Mapa 25 Koncentracja negatywnych zjawisk w sferze środowiskowej w poszczególnych jednostkach
analitycznych na terenie Gminy Nowa Słupia



Źródło: opracowanie własne

1.5 Diagnoza sfery funkcjonalno – przestrzennej



Analizując sferę funkcjonalno – przestrzenną w Gminie Nowa Słupia wzięto pod uwagę dostępność infrastruktury społecznej, rekreacyjnej takiej jak boiska, place zabaw, siłownie zewnętrzne ogólnodostępne, a także dostępność do infrastruktury kulturowej, do podstawowych usług związanych z zaopatrzeniem w wodę i oczyszczaniem ścieków, dostęp do infrastruktury zdrowotnej, szkolnej oraz opieki nad dziećmi do lat 3.

Przeanalizowano również dostępność oraz jakość infrastruktury komunikacyjnej oraz stan i zachowanie obiektów zabytkowych.

Dostępność infrastruktury społecznej, rekreacyjnej i kulturowej

W miejscowości Rudki w hotelu „Gołoborze” mieści się **basen, kort tenisowy, hale sportowe, siłownie, boisko sportowe** oraz **plac zabaw**, z których za opłatą mogą korzystać mieszkańcy gminy oraz turyści. Na terenie Gminy Nowa Słupia znajdują się także **place zabaw**, które zlokalizowane są przy szkołach (Jeziorko, Jeleniów, Mirocice, Rudki, Nowa Słupia oraz Paprocice) oraz przy przedszkolu i na osiedlu w msc. Rudki. Część placów zabaw wymaga modernizacji. Przeważnie place zabaw przy przedszkolu i w szkołach są w bardzo dobrym stanie technicznym i wizualnym. Poniższa tabela prezentuje rozmieszczenie tych obiektów wg sołectw.

Tabela 40 Wykaz infrastruktury sportowo-rekreacyjnej oraz kulturalnej w poszczególnych sołectwach
Gminy Nowa Słupia

sołectwo	Infrastruktura sportu i rekreacji: boisko, orlik plac zabaw, siłownia, (stan zły, zadowalający, dobry)	Infrastruktura szkolnictwa: szkoła podstawowa	Infrastruktura kultury (biblioteka, świetlica, muzeum, izba regionalna) Stan: zły, zadowalający, dobry
Bartoszewiny	-	-	-
Baszowice	siłownia zewnętrzna - stan b. dobry boisko do siatkówki (piasek) – stan b. dobry	-	Świetlica wiejska stan dobry
Cząstków	-	-	-
Dębniak	-	-	-
Dębno	- plac zabaw - stan b. dobry siłownia zewnętrzna - stan b. dobry	-	Biblioteka – stan dobry (lokal w domu prywatnym, remontowany przez właściciela)
Hucisko	-	-	
Jeleniów	boisko trawiaste - stan zadowalający, plac zabaw - stan b. dobry siłownia zewnętrzna- stan b. dobry	Szkoła Podstawowa	
Jeziorko	Boisko wielofunkcyjne – stan b. dobry,	Szkoła Podstawowa	

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji
dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

	plac zabaw - stan dobry, siłownia zewnętrzna – stan b. dobry		
Mirocice	boisko trawiaste i asfaltowe - stan zadawalający, plac zabaw – stan b. dobry, siłownia zewnętrzna- stan b. dobry	Szkoła Podstawowa	Świetlica wiejska- stan dobry
Nowa Słupia	plac zabaw obok szkoły – stan dobry, hala sportowa – stan b. dobry	Szkoła Podstawowa	Świetlica wiejska – dobry; Muzeum – stan b. dobry Biblioteka – stan zły
	Plac zabaw obok OSP w Nowej Słupi – stan b. dobry Siłownia zewnętrzna - stan b. dobry,		
Paprocice	boisko trawiaste – stan zadawalający, plac zabaw – stan dobry siłownia zewnętrzna- stan b. dobry	Szkoła Podstawowa	
Pokrzywianka	boisko asfaltowe - stan zadawalający, • boisko trawiaste - stan zadawalający, • plac zabaw - stan dobry, • siłownia zewnętrzna – stan bardzo dobry	Szkoła Podstawowa	
Serwis	-	-	-
Skąły	-	-	-
Sosnowka	-	-	-
Stara Słupia	boisko poliuretanowe – stan b. dobry, boisko trawiaste- stan zadawalający, plac zabaw - stan dobry, siłownia zewnętrzna – stan bardzo dobry	Szkoła Podstawowa	
Trzcianka	-	-	-
Włochy	• plac zabaw - stan dobry przy Świetlicy Wiejskiej Włochy	-	Świetlica wiejska stan bardzo dobry
Milanowska Wólka	-	-	-
Rudki szkoła/GKS	boisko „Orlik” –	Szkoła Podstawowa	Gminny Ośrodek Kultury, Sportu

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji
dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

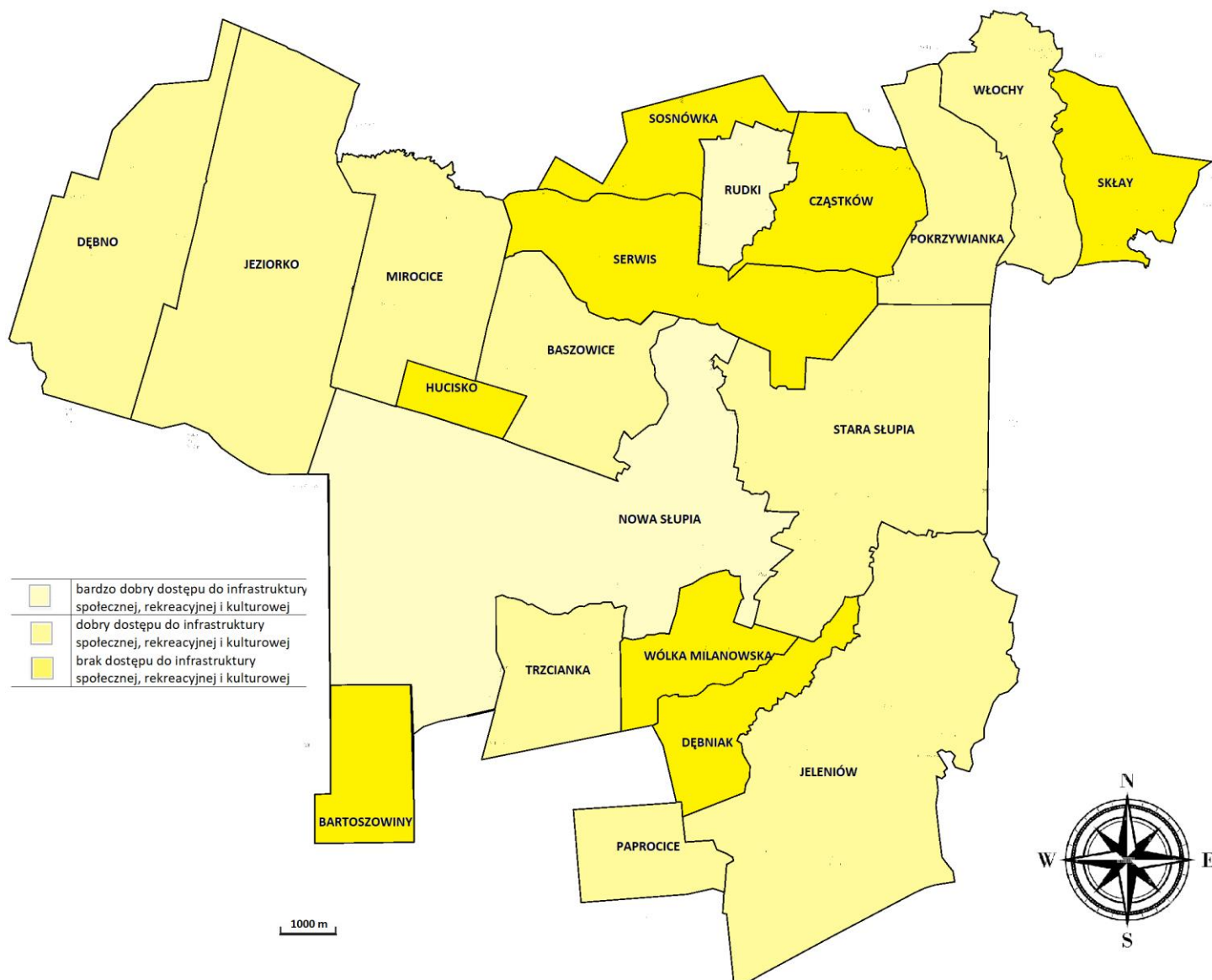
	<p>poliuretan – stan bardzo dobry,</p> <ul style="list-style-type: none"> • boisko trawiaste (stadion GKS) – stan b. dobry; <p>plac zabaw przy GKS – stan b. dobry,</p> <ul style="list-style-type: none"> • siłownia zewnętrzna przy GKS - stan b. dobry, 		<p>i Turystyki – stan dobry</p> <ul style="list-style-type: none"> • Biblioteka – stan dobry
Rudki przedszkole	plac zabaw przy przedszkolu – stan b. dobry,	Przedszkole w Rudkach	-
Rudki osiedle	<p>Plac zabaw obok poczty – stan dobry</p> <p>Plac zabaw koło studni – stan b. dobry</p> <p>Plac zabaw pomiędzy ul. Wesołą a ul. Spółdzielczą – stan dobry</p> <p>Plac zabaw przy ul. Spółdzielczej – stan zły</p> <p>Siłownia zewnętrzna na Osiedlu Górnym – stan b. dobry</p>		

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych Urzędu Miasta i Gminy Nowa Słupia

Z powyższego zestawienia wynika, że spośród 20 sołectw, 9 nie posiada rozwiniętej infrastruktury sportowo-rekreacyjnej i kulturalnej. Wynika to z charakteru tych obszarów, które mają bardziej charakter rolniczy niż usługowy, a także z liczby mieszkańców oraz historii i tradycji. Jak pokazują powyższe dane infrastruktura społeczna koncentruje się na terenie Miasta Nowej Słupi, a także w miejscowości Rudki, która posiada zwartą zabudowę z rozwiniętą infrastrukturą społeczną, która jest pozostałością po czasach prosperity gospodarczej Rudek, kiedy funkcjonowała na tym terenie kopalnia i zakłady przemysłowe. Dbłość o jak najlepszy stan infrastruktury służącej mieszkańcom powinno być jednym z priorytetów rewitalizacji, zwłaszcza, że dobrze rozwinięta infrastruktura pozytywnie wpływa na odbiór gminy przez osoby przybywające i może stanowić ważny argument w kontekście wyboru miejsca zamieszkania. W pierwszej kolejności należy zadbać o infrastrukturę, która nie znajduje się w stanie zadowalającym, czyli poprawić jakość boiska w Jeleniowie. Infrastruktura szkolna jest najlepiej rozwinięta w mieście Nowa Słupia z uwagi m.in. na dobre skomunikowanie z innymi miejscowościami i położenie w centrum gminy rozwinięta baza szkolna i kulturalna może służyć szerokim odbiorcom społecznym.

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji
dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

Mapa 26 Dostęp do infrastruktury społecznej, rekreacyjnej i kulturowej w podziale na poszczególne sołectwa Gminy Nowa Słupia



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych Urzędu Miasta i Gminy Nowa Słupia

Dostępność do podstawowych usług związanych z zaopatrzeniem w wodę i oczyszczaniem ścieków

Stan zwodociągowania gminy wynosi ok. 99%. Pozostały jeden procent to miejsca, gdzie powstają nowe domy. Łączna długość rozdzielczej sieci wodociągowej wynosi 131,63 km z przyłączami prowadzącymi do budynków mieszkalnych i zbiorowego zamieszkania w ilości 2595 szt. Przeciętne zużycie wody w gospodarstwach domowych przyjmuje wartość około 20,13m³ /mieszkańca/rok. Sieć i urządzenia wodociągowe znajdują się w dobrym stanie technicznym i pod względem funkcjonalnym są na dzień dzisiejszy wystarczające dla zaspokajania wszystkich potrzeb mieszkańców oraz przedsiębiorstw.

W związku z czym dostępność do wody mają zapewniony wszyscy mieszkańcy gminy. Zaopatrzenie ludności w wodę odbywa się poprzez wodociągi bazujące na 2 ujęciach wody:

- ujęcie Cząstków – Nowa Słupia tzw. „Brzeziny” o wydajności 415,5m³/d,
- ujęcie Zamkowa Wola (gm. Łągow) o wydajności 786,1m³/d.

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji
dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

- ujęcie wody Bartoszewiny o wydajności 40,0 m³/d.

Stan skanalizowania gminy wynosi ok. 55%. Dla miejscowości, w których nie ma jeszcze sieci kanalizacyjnych opracowywane są projekty budowlane. Długość sieci kanalizacyjnej na terenie gminy wynosi 81,7 km i obejmuje 1007 odbiorców domowych (przyłącza prowadzące do budynków mieszkalnych i zbiorowego zamieszkania). Istniejące sieci są w dobrym stanie technicznym. W 2022r. z sieci kanalizacyjnej skorzystało 5 284 osoby, w tym na terenie miasta 1 189 osoby. W gminie znajdują się 2 oczyszczalnie ścieków w tym jedna w przebudowie oraz budowane są dwie nowe oczyszczalnie.

Tabela 18 Oczyszczalnie ścieków na terenie gminy Nowa Słupia

lp.	Lokalizacja	Wydajność	Uwagi
1.	Oczyszczalnia ścieków w Rudkach	Q _{sr} dobowe - 600 m ³ /d Q _{max} dobowe - 830 m ³ /d	Dobry stan technicznym
2.	Oczyszczalnia ścieków w Starej Słupi	Q _{sr} dobowe - 325m ³ /d Q _{max} dobowe - 358m ³ /d	Aktualnie w trakcie przebudowy

Źródło: opracowanie na podstawie danych z Urzędu Miasta i Gminy Nowa Słupia

Gmina Nowa Słupia z powodzeniem realizuje projekty z dofinansowania środków unijnych na zadania związane z gospodarką wodno-kanalizacyjną. W ramach „Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Świętokrzyskiego na lata 2014-2020” pozyskanie dotacje na projekty:

- 1) Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Dębno, która to zostanie włączona do planowanej sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Jeziorko** - sieci kanalizacyjnej sanitarnej grawitacyjnej o łącznej długości 4759,24 m
- 2) Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Jeziorko** - sieci kanalizacyjnej sanitarnej grawitacyjnej o łącznej długości 4139,65 m
- 3) Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Nowa Słupia ul. Chełmowa.**
- 4) Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Mirocice (od oczyszczalni w kierunku Baszowic).**
- 5) Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w miejscowości Mirocice - Jeziorko z hydrofornią sieciową w Mirocicach.**
- 6) Budowa oczyszczalni ścieków w miejscowości Mirocice (gmina Nowa Słupia, powiat kielecki, województwo świętokrzyskie).** Budowa oczyszczalni ścieków o przepustowości Q_{dśr} = 200 m³/dobę.
- 7) Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Bartoszewiny** - sieci kanalizacyjnej sanitarnej grawitacyjnej o łącznej długości 2216,4 m
- 8) Budowa sieci kanalizacji sanitarnej odcinek Parcele** - sieci kanalizacyjnej sanitarnej grawitacyjnej z rur PVC o średnicy **200 mm** o łącznej długości 691,81 m

W związku z możliwością pozyskania kolejnych środków zewnętrznych Gmina będzie się ubiegać o otrzymanie dotacji na rozbudowę sieci kanalizacyjnej w kolejnych miejscowościach. Jednocześnie planowane są inwestycje związane z budową przydomowych oczyszczalni ścieków w sołectwach, gdzie ze względów ekonomicznych nie będzie realizowana budowa sieci kanalizacyjnej. Poniższa tabela przedstawia informacje nt. zwodociągowania i skanalizowania poszczególnych sołectw. 13 sołectw nie ma dostępu do infrastruktury kanalizacyjnej.

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji
dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

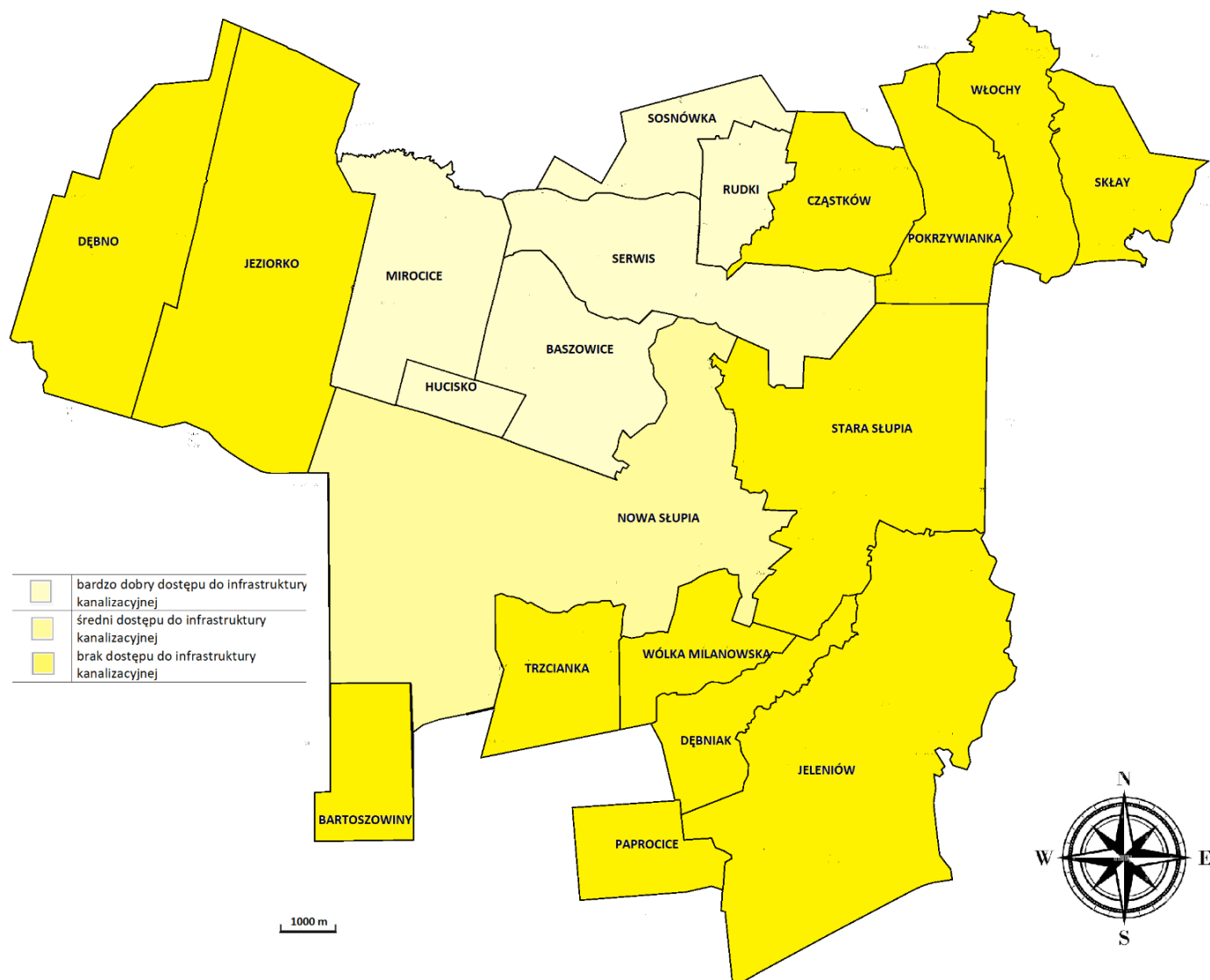
Tabela 41 Dostęp do infrastruktury wodno-kanalizacyjnej w poszczególnych sołectwach Gminy Nowa Słupia na koniec 2022r.

CZY MIEJSCOWOŚĆ POSIADA DOSTĘP DO SIECI WODOCIĄGOWEJ/KANALIZACYJNEJ TAK/NIE/CZĘŚCIOWO			
L.p.	Wyszczególnienie	WODOCIĄG	KANALIZACJA
1.	Bartoszewiny	tak	tak
2.	Baszowice	tak	tak
3.	Cząstków	tak	nie
4.	Dębniak	tak	nie
5.	Dębno	tak	Nie (w trakcie budowy)
6.	Hucisko	tak	tak
7.	Jeleniów	tak	nie
8.	Jeziorko	tak	Nie (w trakcie budowy)
9.	Mirocice	tak	tak
10.	Nowa Słupia	tak	częściowo
11.	Paprocice	tak	nie
12.	Pokrzywianka	tak	nie
13.	Serwis	tak	tak
14.	Skały	tak	nie
15.	Sosnówka	tak	tak
16.	Stara Słupia	tak	nie
17.	Trzcianka	tak	nie
18.	Włochy	tak	nie
19.	Wólka Milanowska	tak	nie
20.	Rudki Osiedle	tak	tak

Źródło: opracowanie na podstawie danych z Urzędu Miasta i Gminy Nowa Słupia

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

Mapa 27 Dostęp do infrastruktury wodno-kanalizacyjnej w poszczególnych sołectwach Gminy Nowa Słupia na koniec 2022r.



Źródło: opracowanie na podstawie danych z Urzędu Miasta i Gminy Nowa Słupia

Dostęp do infrastruktury szkolnej oraz infrastruktury opieki nad dziećmi do lat 3

Gmina Nowa Słupia jest organem prowadzącym dla 2 placówek oświatowych:

- Zespół Szkół w Rudkach,
- Publiczna Szkoła Podstawowa w Nowej Słupi.

Pozostałe szkoły prowadzone są przez inne podmioty niż JST.

Szkoła	Organ prowadzący
Publiczna Szkoła Podstawowa w Jeleniowie	Stowarzyszenie Rozwoju Wsi Jeleniów „Razem dla przyszłości”
Publiczna Szkoła Podstawowa w Jeziorku	Stowarzyszenie Rozwoju Wsi Jeziorko i Dębna
Publiczna Szkoła Podstawowa w Mirocicach	Stowarzyszenie Rozwoju Wsi Mirocice, Hucisko, Baszowice
Publiczna Szkoła Podstawowa w Pokrzywiance	Stowarzyszenie Przyjaciół Szkoły w Pokrzywiance

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji
dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

Publiczna Szkoła Podstawowa w Starej Słupi	Stowarzyszenie na Rzecz Rozwoju Oświaty w Starej Słupi
Publiczna Szkoła Podstawowa w Paprociach	Stowarzyszenie na Rzecz Ekorozwoju Wsi Paprocice

Ponadto na terenie gminy Nowa Słupia technikum nr 6/

Większość budynków szkolnych jest w miarę zmodernizowana i odnowiona. Samorząd regularnie inwestuje i ponosi nakłady finansowe na poprawę bazy oświatowej. Jednakże zbyt skromne środki nie dają możliwości pełnego zabezpieczenia faktycznych potrzeb poszczególnych szkół w szczególności w zakresie stanu technicznego budynków. Utrzymanie oddziałów przedszkolnych, świetlic, obsługi administracyjno – ekonomicznej czy finansowanie dowozu dzieci do szkół spoczywa na samorządzie gminnym. Szkoły podstawowe finansowane są z subwencji oświatowej. Niestety nie wszystkie placówki szkolne na terenie gminy są przystosowane do nauki dzieci niepełnosprawnych. Przede wszystkim występują tzw. bariery architektoniczne uniemożliwiające dzieciom niepełnosprawnym swobodne poruszanie się po terenie szkoły. W znacznej części budynki są w pełni wyposażone, posiadają sale komputerowe z dostępem do internetu, działają także świetlice i biblioteki szkolne. Część szkół posiada sale gimnastyczne i boiska. Dodatkowo przy Zespole Szkół w Rudkach funkcjonuje kompleks boisk „Orlik”, a przy Szkole Podstawowej w Nowej Słupi hala sportowa. W zasadzie przed każdą szkołą znajduje się parking. Gmina jest właścicielem dwóch autobusów szkolnych. Dodatkowo gminne busy dowożą dzieci z niepełnosprawnościami na zajęcia szkolne. Jednostki oświatowe są dobrze wyposażone w sprzęt komputerowy, multimedialny, sportowy, pomoce dydaktyczne oraz książki i czasopisma. Jednak z uwagi na ich zużywalność szkoły stale powinny odnawiać bazę pomocy i wyposażenia. Ponadto celem zwiększenia bezpieczeństwa uczniów uczęszczających do szkół w Rudkach, Jeziorku i w Starej Słupi zainstalowano w ostatnim czasie monitoring. We wszystkich szkołach uczniowie mają możliwość nauki języka obcego. Prowadzone są liczne zajęcia pozalekcyjne, tematyczne koła zainteresowań, realizowane są projekty edukacyjne z różnych przedmiotów, SKS-y. Mając na uwadze uwarunkowania demograficzne, ekonomiczne, społeczne a przede wszystkim dobro uczniów oraz wzrastające koszty utrzymania szkół i konieczność poniesienia dodatkowo nakładów inwestycyjnych należy stwierdzić, że istniejąca sieć szkół podstawowych jest optymalna. Pozwala ona realizować obowiązki nałożone przez gminę.

Z uwagi na to, że na terenie gminy brak jest żłobka – planuje się jego budowę w najbliższych latach, jako element uzupełniający dla opieki przedszkolnej.

Tabela 42 Liczba uczniów w poszczególnych placówkach edukacyjnych na terenie Gminy Nowa Słupia
w latach szkolnych od 2016/2017 do 2020/2021

L.p.	Szkoła		rok szkolny 2016/2017	rok szkolny 2017/2018	rok szkolny 2018/2019	rok szkolny 2019/2020	rok szkolny 2020/2021
1	Zespół Szkół w Rudkach	Szkoła Podstawowa w Rudkach	153	169	196	214	206
		Gimnazjum nr 2 w Rudkach ³	127	86	46		

³ Gimnazjum nr 2 w Rudkach w trakcie reformy w latach szkolnych 2017/2018 i 2018/2019 (wygaszanie)

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji
dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

2	Zespół Szkół w Nowej Słupi (istniał do 31.08.2017)	Szkoła Podstawowa w Nowej Słupi	160	174	190	181	182
		Gimnazjum Nr 1 w Nowej Słupi/ oddziały gimnazjum w SP w Nowej Słupi ⁴	122	83 ²	45		
3	Szkoła Podstawowa w Jeleniowie	32	36	45	39	45	
4	Szkoła Podstawowa w Jeziorku	74	81	100	105	105	
5	Szkoła Podstawowa w Mirocicach	30	34	38	38	40	
6	Szkoła Podstawowa w Pokrzywiance	37	42	49	44	40	
7	Szkoła Podstawowa w Starej Słupi	53	56	58	57	55	
8	Szkoła Podstawowa w Paprociach	28	32	32	32	24	
	Gimnazjum w Paprociach/ oddziały gimnazjum w SP w Paprociach	21	13	5			

Źródło: dane z Gminnego Zespołu Obsługi Oświaty

Poniższa tabela prezentuje liczbę dzieci w wieku przedszkolnym w poszczególnych szkołach.

Tabela 43 Liczba dzieci w wieku przedszkolnym na terenie Gminy Nowa Słupia w latach szkolnych od 2016/2017 do 2020/2021

L.p.	Szkoła	rok szkolny 2016/2017	rok szkolny 2017/2018	rok szkolny 2018/2019	rok szkolny 2019/2020	rok szkolny 2020/2021
1	Zespół Szkół w Rudkach - Przedszkole w Rudkach + oddział przedszkolny w SP w Rudkach	85	92	99	88	81
2	Oddziały przedszkolne w SP w Nowej Słupi	69	75	75	72	59
3	Oddziały przedszkolne w SP Jeleniowie	30	27	20	24	17
4	Oddziały przedszkole w SP Jeziorku	40	55	54	60	72
5	Oddziały przedszkolne w SP Mirocicach	23	25	25	26	30
6	Oddziały przedszkolne w SP Pokrzywiance	14	12	12	10	12
7	Oddziały przedszkolne w SP Starej Słupi	30	32	28	27	28

⁴ Oddziały gimnazjum w szkołach podstawowych w latach szkolnych 2017/2018 i 2018/2019 – SP Nowa Słupia i SP Paprocie

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji
dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

8	Oddziały przedszkolne w SP Paprociach	10	12	14	14	15
Razem		301	330	327	321	314

Źródło: Gminny Zespół Obsługi Oświaty w Nowej Słupii

Tabela 44 Liczba uczniów i dzieci w wieku przedszkolnym w roku szkolnym 2022/2023 w podziale na szkoły

Wyszczególnienie	Szkoła Podstawowa w Nowej Słupii	Szkoła Podstawowa w Rudkach/ Przedszkole w Rudkach	Szkoła Podstawowa w Paprociach	Szkoła Podstawowa w Jeziorku	Szkoła Podstawowa w Jeleniowie	Szkoła Podstawowa w Starej Słupii	Szkoła Podstawowa w Pokrzywiance	Szkoła Podstawowa w Mirocicach
Przedszkole/oddział przedszkolny	49	73	8	71	19	17	6	9
"O"	20	25	3	17	7	14	2	6
I klasa/szkoły podstawowej	27	23	7	19	6	8	9	8
II klasa/ szkoły Podstawowej	18	19	4	12	4	5	2	9
III klasa/-y szkoły podstawowej	29	26	2	11	11	5	0	5
IV klasa/-y szkoły podstawowej	20	27	0	13	2	7	5	4
V klasa/-y szkoły podstawowej	21	23	2	17	11	1	8	5
VI klasa/-y szkoły podstawowej	15	17	2	3	6	7	6	3
VII klasa/-y szkoły podstawowej	8	16	7	14	1	7	0	9
VIII klasa/-y szkoły podstawowej	38	27	3	18	7	11	9	5
Razem	245	276	38	195	74	82	47	63

Źródło: dane z Gminnego Zespołu Obsługi Oświaty

Dostępność do opieki zdrowotnej

Opiekę zdrowotną zapewniają mieszkańcom gminy Samodzielny Publiczny Gminny Zakład Opieki Zdrowotnej z 2 przychodniami:

- w Nowej Słupii, która zatrudnia 1 pediatrę i 2 internistów, 1 położną, 3 pielęgniarki oraz 1 pielęgniarza, w tym 1 pielęgniarka w środowisku wychowania i nauczania,
- w Rudkach, która zatrudnia 1 internistę, 1 pediatrę oraz 3 pielęgniarki, w tym 1 środowiskową i 1 pielęgniarka w środowisku wychowania i nauczania.

W obu placówkach świadczone są usługi podstawowej opieki zdrowotnej oraz opieka stomatologiczna. Prowadzony jest program profilaktyczny 40+ oraz POCH. W ośrodku Zdrowia w Nowej Słupii można wykonać badania ABI oraz spirometrem. Ponadto w placówkach przeprowadzone są doraźne badania: słuchu, wzroku, DOPPLER (USG kończyn dolnych i tętnic szyjnych) itp. W ośrodkach działa również diagnostyka medyczna tj. punkt pobrania krwi oraz cyklicznie organizowane są bezpłatne badania mammograficzne dla kobiet w wieku 50–69 lat i cytologiczne w wieku 25 -59. Oprócz tego w SPGZOZ w Nowej Słupii działa Ośrodek Rehabilitacji Kompleksowej i Promocji Zdrowia. W Gminie Nowa Słupia funkcjonują również

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji
dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

prywatne gabinety: praktyki lekarskiej i stomatologicznej oraz 3 apteki (2 w Nowej Słupi i 1 w Rudkach) oraz 1 punkt apteczny w Rudkach.

Można zatem stwierdzić, że zakres opieki zdrowotnej w gminie jest na dosyć wysokim poziomie. Największym problemem jest mała liczba lekarzy specjalistów, ale jest to problem ogólnopolski dotyczący małych środowisk wiejskich.

Infrastruktura drogowa

Układ komunikacyjny gminy Nowa Słupia tworzą:

Drogi wojewódzkie

- nr 751 Suchedniów - Nowa Słupia - Ostrowiec Św.,
- nr 756 Starachowice - Nowa Słupia - Stopnica,
- nr 753 Nowa Słupia (obwodnica) - Wola Jachowa, która wchodzi w skład tzw. Małej Pętli Świętokrzyskiej.

Drogi powiatowe

Tabela 45 Wykaz dróg powiatowych przebiegających przez teren gminy Nowa Słupia

L.p.	Przebieg drogi	Nr drogi	Długość drogi w mb
1	Sosnówka - Osiedle Górne - Włochy - Wieloborowice	1416 T	6170,00
2	Rudki - Cząstków - Pokrzywianka Dolna - Skąty	1417 T	5600,00
3	Cząstków - Podchełmie - Góry - Stara Słupia	1418 T	3890,00
4	Serwis - Podchełmie - Grzegorzowice - Sarnia Zwola	1419 T	3950,00
5	Waśnów - Jeleniów	1420 T	1815,00
6	Milanowska Wólka - Jeleniów	1421 T	2520,00
7	Milanowska Wólka - Paprocice	1422 T	2700,00
8	Bartoszewiny - Lechów	1423 T	4480,00
9	Stara Słupia - Jeleniów - Wieś - Majdan - Podfazy - Piórków - Załącze - Komorniki - Wszachów	1424 T	4900,00
10	Wojciechów - Dębno	1409 T	1690,00
11	Bodzentyń – Celiny – Wola Szczygiełkowa – Dębno - Jezioro	1411 T	10247,00

Źródło: www.powiat.kielce.pl

Drogi gminne

Tabela 46 Wykaz dróg gminnych na terenie Gminy Nowa Słupia

L.p.	Przebieg drogi	Nr drogi	Długość drogi w mb
1	Baszowice – Hucisko - Łysica	352001 T	1055 mb
2	Dębniak przez wieś (od drogi gminnej Nr 352046 T, na działce nr 20)	352002 T	2675 mb
3	Nowa Słupia - Łazy	352003 T	1330 mb
4	Milanowska Wólka - Szkoła	352004 T	1100 mb
5	Serwis - Trochowiny	352005 T	2950 mb
6	Hucisko – Mirocice Kępa	352006 T	2200 mb
7	Kunin – Jeleniów – Stara Słupia - Dymarki	352007 T	1250 mb
8	Trzcianka przez wieś (w lewo od drogi wojewódzkiej Nr 753, działka nr 59)	352008 T	875 mb

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji
dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

9	Stara Słupia – Hektary - Dębniak	352009 T	2200 mb
10	Hucisko przez wieś (od drogi gminnej Nr 352001 T do drogi gminnej Nr 352006 T)	352010 T	1320 mb
11	Stara Słupia przez wieś (od drogi gminnej Nr 352009 T, na działce nr 765, 766, 767, 768, 769, 646/3)	352011 T	750 mb
12	Włochy – Pokrzywianka - Hektary	352012 T	1930 mb
13	Skały przez wieś (od drogi gminnej 352014 T na skrzyżowaniu w prawo)	352013 T	2080 mb
14	Skały – Włochy - Parcele	352014 T	2525 mb
15	Włochy – Nieczulice	352015 T	1275 mb
16	Mirocice przez wieś (w lewo od drogi wojewódzkiej Nr 753 do zabudowań, na działce nr 739, 715)	352016 T	1350 mb
17	Dębno - Berdyszów	352017 T	1100 mb
18	Dębno – Żagacki - Jeziorko	352018 T	1100 mb
19	Siedliszki - Dębno	352019 T	950 mb
20	Jeziorko – Siedliszki - Wojciechów	352020 T	1325 mb
21	Jeleniów – Jeleniów Majdan	352021 T	1850 mb
22	Leśniczówka – Jeleniów Majdan - Skoszyn	352022 T	930 mb
23	Serwis - Marzeczeki - Baszowice	352023 T	1875 mb
24	Jeleniów Dwór – Jeleniów Pniaki	352024 T	875 mb
25	Kępa - Trochowiny	352025 T	1200 mb
26	Stara Słupia – Milanowska Wólka	352026 T	2200 mb
27	Stara Słupia – Ślepa Kiszka	352027 T	925 mb
28	Stara Słupia – Winnica – Pola Grzegorzowskie	352028 T	2200 mb
29	Nowa Słupia – Hektary Starosłupskie – Stara Słupia	352029 T	1250 mb
30	Milanowska Wólka - Hektary	352030 T	1300 mb
31	Sosnówka – Serwis - Rudki	352031 T	950 mb
32	Sosnówka - Cegielnia	352032 T	1050 mb
33	Pokrzywianka (od drogi powiatowej Nr 0633 T (Rudki – Cząstków – Pokrzywianka Dolna – Skały do rzeki Pokrzywianka do km 0+520)	352033 T	520 mb
34	Cząstków (od drogi powiatowej Nr 0633T (Rudki-Cząstków- Pokrzywianka Dolna-Skały) w stronę lasu – droga ślepa do km 0+140)	352034 T	140 mb
35	Nowa Słupia ul. Kielecka (od ul. Kieleckiej w Nowej Słupi (droga wojewódzka Nr 756) do posesji Nr 34a (droga ślepa) do km 0+145)	352035 T	145 mb
36	Nowa Słupia CPN – Łazy (od ul. Kieleckiej w Nowej Słupi (droga wojewódzka Nr 756) do drogi gminnej 352003 T – (Nowa Słupia – Łazy) do km 0+320	352036 T	320 mb
37	Jeleniów Dwór – Jeleniów Majdan	352037 T	1450 mb

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji
dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

	(od drogi powiatowej Nr 0638T (Wałsnów – Jeleniów) do drogi gminnej 352021 T (Jeleniów – Jeleniów Majdan) do km 1+450		
38	Stara Słupia – Hektary (od drogi woj. Nr 751 w km 31+465 droga ślepa bez przejazdu do km 0+370)	352038 T	370 mb
39	Cząstków – Nieczulice (od drogi powiatowej Nr 0632 T w km 2+124 do miejscowości Nieczulice gm. Pawłów do km 1+000)	352039 T	1000 mb
40	Pokrzywianka Hektary – Pokrzywianka Dolna (od drogi powiatowej Nr 0362 T w km 3+878 do drogi powiatowej Nr 0633 T w km 3+819 przez rzekę Pokrzywianka do km 0+490)	352040 T	490 mb
41	Serwis – Kolejka (od drogi woj. Nr 756 – masarnia, droga ślepa bez przejazdu do km 0+560)	352041 T	560 mb
42	Milanowska Wólka (od drogi woj. Nr 756, droga dojazdowa do zabudowań i pól do km 0+850)	352042 T	850 mb
43	Stara Słupia – Dwór (od drogi woj. Nr 751 w km 31+400 do ul. Hełmowej w Nowej Słupi do km 1+230)	352043 T	1230 mb
44	Milanowska Wólka I (od drogi woj. Nr 756 droga dojazdowa do zabudowań i pól do km 0+800)	352044 T	800 mb
45	Dębniak (od drogi woj. nr 756 do drogi gminnej Nr 352002 T w msc. Dębniak do km 1+050)	352045 T	1050 mb
46	Dębniak I (od drogi woj. Nr 756 do drogi gminnej Nr 352002 T w msc. Dębniak do km 0+550)	352046 T	550 mb
47	Stara Słupia ul. Chełmowa – Podchełmie (Stara Słupia od ul. Chełmowej droga gminna Nr 352029 T do drogi powiatowej Nr 0635T w km 1+014 w km 0+730	352047 T	730 mb
48	Nowa Słupia do cmentarza (od drogi woj. Nr 756 do cmentarza do km 0+570)	352048 T	570 mb
49	Baszowice przez wieś (od drogi woj. Nr 751 w msc. Baszowice do drogi gminnej Serwis – Marzeczki – Baszowice Nr 352023 T do km 1+725)	352049 T	1725 mb
50	Baszowice – Mirocice (od drogi woj. Nr 751 droga ślepa bez przejazdu przy granicy z miejscowością Mirocice do km 0+350)	352050 T	350 mb
51	Jeziorko – Mirocice Bielów (od drogi woj. Nr 751 w msc. Mirocice do drogi gminnej Mirocice przez Wieś Nr 352016 T)	352051 T	740 mb
52	Jeleniów- Pniaki (od drogi powiatowej Nr 0639 T w stronę lasu przy granicy z msc. Dębniak od km 0+620)	352052 T	620 mb
53	Jeziorko – Krzyż (od drogi woj. Nr 751 w msc. Jeziorko do drogi powiatowej Nr 0599 T i do lasu do km 2+600)	352053 T	2600 mb

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji
dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

54	Jeziorko – Łomno (od drogi woj. Nr 751 w msc. Jeziorko do msc. Łomno Zarzecze gm. Pawłów do km 0+910)	352054 T	910 mb
55	Skały – Zagaje (od drogi gminnej Nr 352014 T do rzeki Dobruchnianka i msc. Zagaje gm. Waśniów do km 0+950)	352055 T	950 mb
56	Rudki ul. Górnicza (od drogi powiatowej Nr 0632T do drogi powiatowej Nr 0633 T w msc. Rudki do km 0+620)	352056 T	620 mb
57	Rudki ul. Staszica (od drogi woj. Nr 756 do drogi gminnej ul. Skowroniec do km 0+415)	352057 T	415 mb
58	Nowa Słupia – Brzeziny (od drogi woj. Nr 751 ul. Bodentyńska w Nowej Słupi, Nowa Słupia – Brzeziny do drogi wojewódzkiej Nr 756 do km 1+680)	352058 T	1680 mb
59	Baszowice (od drogi woj. Nr 751 w stronę mleczarni, droga ślepa do zabudowań do km 0+375)	352059 T	375 mb
60	Rudki Os. Górne (od drogi powiatowej Nr 0632 T, dojazd do zabudowań i pól do km 0+325)	352062 T	325 mb
61	Dębno – Parcele (od drogi gminnej w km =150 w msc. Dębno Berdyszów Nr 352017 T do drogi gminnej w msc. Dębno – Berdyszów w km 1+100 i w stronę lasu do km 1+1750)	352063 T	1750 mb
62	Jeziorko – Grabków (od drogi woj. Nr 751 do msc. Grabków gm. Pawłów do km 1+100)	352064 T	1100 mb
63	Rudki – Serwis (od drogi woj. Nr 756 do msc. Serwis, droga ślepa bez przejazdu do km 0+120)	352065 T	120 mb
64	Rudki Os. Górne – Łąki (od drogi powiatowej Nr 0632 T, dojazd do zabudowań do km 0+350)	352066 T	350 mb
65	Rudki – Osiedle Górne ul. Krótka (przebieg drogi gminnej Rudki Osiedle Górne – Łąki do zabudowań w km 0+280)	352067 T	280 mb
66	Sosnówka w stronę m. Bostów gm. Pawłów (od skrzyżowania z droga gminną Sosnówka – Serwis – Rudki do granicy Gminy Nowa Słupia i Pawłów do km 0+600)	352068 T	600 mb
67	Baszowice przez wieś (od drogi woj. nr 751 do zabudowań w km 0+650)	352069 T	650 mb
68	Pokrzywianka przysiółek Pokrzywianka Górna (od drogi powiatowej Nr 0634T -Stara Słupia, Pokrzywianka, Cząstków, Włochy – w km 1+640 w stronę Grzegorzowic do km 1+150)	352070 T	1150 mb
69	Nowa Słupia Dz. Nr 1843 (od drogi woj. Nr 756 w km 20+500 do km 0+415)	352071 T	415 mb
70	Rudki ul. Spółdzielcza (od drogi gminnej ul. Staszica w km 0+225 w lewo do km 0+530 do ul. Kolejowej)	352075 T	530 mb
71	Dębniak (od drogi gminnej Dębniak I w km 0+450 w stronę Paprocic do drogi woj. Nr 756 od km 1+100)	352076 T	1100 mb
72	Sosnówka (od drogi woj. Nr 756 w km 14+900 do km 0+250)	352078 T	205 mb

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji
dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

73	Nowa Słupia – ul. Świętokrzyska od ul. Kieleckiej w Nowej Słupi (Droga Wojewódzka 756 Starachowice – Stopnica) do parkingu przed wejściem na teren ŚPN do km 0+930 (droga ślepa)	352079 T	930 mb
74	Sosnówka – łąki (od drogi woj. Nr 756 dojazd do zabudowań do km 1+100)	352061 T	1100 mb
75	Dębno -Siedliszki	352080 T	441 mb
76	Mirocice - Trochociny	352081 T	285 mb
77	Nowa Słupia dz. 1217/5; 1217/6	352082 T	630 mb
78	Nowa Słupia ul. Łazy dz. 1835, 1637, 1495/1, 1494/1, 1493/1	352083 T	515 mb
79	Nowa Słupia ul. Łazy dz. nr 1845	352084 T	412 mb
80	Nowa Słupia ul. Łazy działka nr 1844	brak numeru	330 mb
81	Nowa Słupia ul. Łazy dz. nr 1843	brak numeru	430 mb

Źródło: dane Urzędu Miasta i Gminy w Nowej Słupi

Poza drogami gminnymi samorząd zarządza również siecią dróg wewnętrznych osiedlowych oraz stanowiących dojazdy mieszkańców do domów jednorodzinnych, a także do gruntów rolnych i leśnych.

W zakresie infrastruktury drogowej zdiagnozowano następujące potrzeby:

Rozbudowa i/lub modernizacja dróg gminnych:

Lp.	DROGI GMINNE	Długość odcinka ok.
1.	Przebudowa dróg gminnych zlokalizowanych na dz. nr ewid. 881, 282, 274, 263, w miejscowości Skąty	831 mb
2.	Budowa drogi gminnej od ul. Kieleckiej na wysokości Agronomówki , przez drogę oznaczoną w ewid. gruntów jako działka 1841/1 do drogi oznaczonej w ewid. gruntów jako działka 1217/6 położonej w obrębie Nowa Słupia.	ok.700m
3.	Przebudowa ulicy Słonecznej w miejscowości Rudki zlokalizowanej na działkach nr ewid. 212/7, 212/10, 212/18, 212/19, 580/2, 212/15, 213/7, 234, 229/2, 239.	383 mb
4.	Przebudowa drogi gminnej nr 352064T w miejscowości Jeziorko, zlokalizowanej na działkach nr ewid. 342, 321 w miejscowości Jeziorko .	689 mb
5.	Przebudowa dróg gminnych nr 352010T (Hucisko) oraz nr 352006 T (Mirocice)	2400 mb
6.	Przebudowa drogi wewnętrznej w msc. Jeleniów (dz. nr ewid. 856)	420 mb
7.	Rozbudowa drogi wewnętrznej w msc. Dębno (dz. nr ewid. 215, 163) .	1068 mb
8.	Budowa drogi wewnętrznej w msc. Wólka Milanowska (dz. nr ewid. 167/2)	720 mb
9.	Przebudowa drogi gminnej nr 352008T w msc. Trzcianka (dz. nr ewid. 59) .	890 mb
10.	Budowa drogi wewnętrznej od drogi powiatowej nr 0599T w kierunku lasu w msc. Dębno .	500 mb
11.	Budowa drogi wewnętrznej od drogi gminnej 352044T do pól uprawnych w msc. Wólka Milanowska .	164 mb

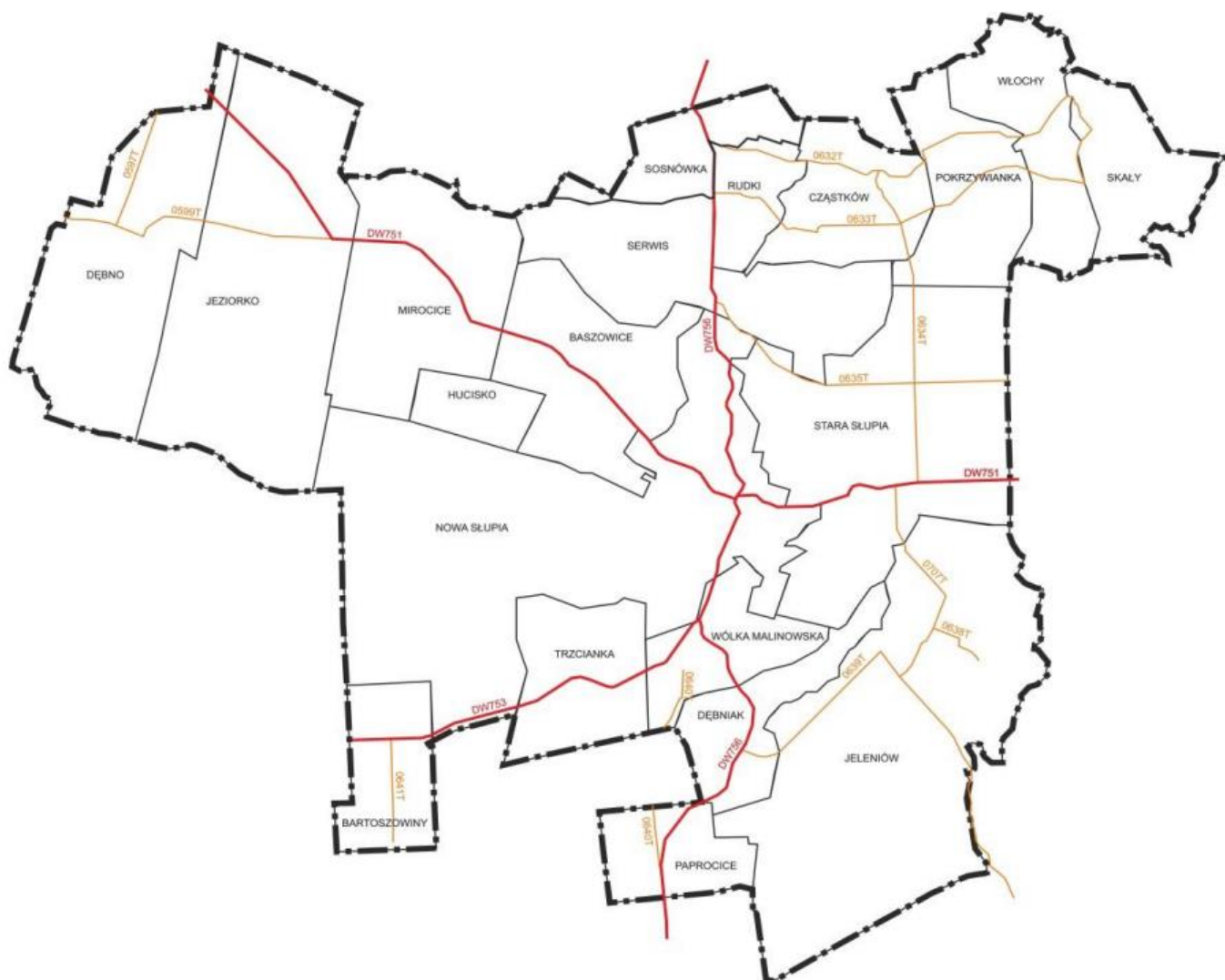
Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji
dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

12.	Rozbudowa drogi wewnętrznej od drogi gminnej 352075T Rudki ul. Spółdzielcza w kierunku drogi wewnętrznej ul. Kościelnej dł.ok.330mb; dz.nr.589/1,591,592,645/4,647/1	296 mb
13.	Rozbudowa drogi gminnej, zlokalizowanej na dz. nr ewid. 99 obręb Stara Słupia w kierunku oczyszczalni.	690 mb
14.	Budowa łącznika drogi gminnej nr 352061T (dz. nr ewid. 429 obręb Sosnówka) z drogą gminną nr 352062T (dz. nr ewid. 476 obręb Sosnówka).	190 mb
15.	Rozbudowa drogi gminnej przy cmentarzu w msc. Nowa Słupia – odcinek od drogi wojewódzkiej DW756 do drogi wojewódzkiej DW751.	450 mb
16.	Budowa drogi gminnej – ul. Kwiatowa w msc. Nowa Słupia.	750 mb
17.	Rozbudowa drogi łącznika drogi gminnej nr 352005 T (dz. nr ewid. 152 obręb Serwis) z drogą gminną nr 352041T (dz. nr ewid. 79 obręb Serwis)	820 mb
18.	Przebudowa drogi wewnętrznej ul.Łazy od ronda -I Etap	ok 261 mb
19.	Przebudowa drogi wewnętrznej ulicy Ogrodowej w msc. Nowa Słupia.	252 mb
20.	Przebudowa drogi gminnej nr 352064T w miejscowości Jeziorki, zlokalizowanej na działkach nr. ewid. 342, 321 w miejscowości Jeziorko	680 mb
21.	Opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej niezbędnej do remontu drogi dojazdowej do pól, zlokalizowanej na działce nr ewid. 61, 120/2 obręb Bartoszowiny.	ok.1300 mb
DROGI POWIATOWE		
1.	Rozbudowa drogi powiatowej DP0634T – od skrzyżowania z DW751 do DP0635T w miejscowości Stara Słupia”.	1 km 215 mb
2.	Rozbudowa drogi powiatowej DP 0633 T – od skrzyżowania z DP0634T w miejscowości Cząstków do skrzyżowania z DG352014T w miejscowości Skąły”.	3 km 143 mb

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych Urzędu Miasta i Gminy w Nowej Słupi

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji
dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

Mapa 28 Główne drogi publiczne w gminie Nowa Słupia



Źródło: Lokalny Program Rewitalizacji Nowej Słupia 2020+

Stan i zachowanie obiektów zabytkowych

Na terenie Gminy Nowa Słupia znajdują się obiekty wchodzące w skład dziedzictwa kultury i będące zabytkami. Sposób i zasady ochrony dziedzictwa kulturowego regulują przepisy ustawy z dnia 23 lipca 2003r. *o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami* (Dz. U. z 2021 poz. 710 ze zm.). Ustawa ta nakłada na gminy obowiązek sporządzenia Gminnego Programu Opieki nad Zabytkami, którego celem jest pomoc w aktywnym zarządzaniu zasobem stanowiącym dziedzictwo kulturowe gminy. Obecnie obowiązuje „Gminny Program Opieki nad Zabytkami Gminy Nowa Słupia na lata 2020 – 2023”. Na terenie gminy obowiązuje również Gminna Ewidencja Zabytków, której spis zabytków przedstawiono w poniższej tabeli:

Tabela 47 Zabytki na terenie gminy Nowa Słupia

LP.	MIEJSCOWOŚĆ	NR EWID. DZIAŁKI	OBIEKT	NR REJESTRU ZABYTKÓW
1	Baszowice	dz. nr 314/2	Pozostałości parku dworskiego	

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji
dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

2	Dębno	dz. nr 241, 242, 243	Cmentarz parafialny, rzymskokatolicki	
3	Dębno	530/1	Cmentarz przykościelny w granicach ogrodzenia w zespole kościoła parafialnego	
4	Dębno	530/1	Kościół parafialny pw. św. Mikołaja Biskupa w zespole	
5	Dębno	530/1	Zespół kościoła parafialnego pw. św. Mikołaja Biskupa	
6	Jeleniów	726, 735, 736/1, 736/2, 738	Zespół dworski	
7	Jeleniów	726, 735, 736/1, 736/2, 73	Park dworski w zespoledworskim	A.436
8	Jeleniów	726	Ruina w zespole dworskim	
9	Jeleniów	726	Ruina kaplicy w zespole dworskim, ob. odbudowana	
10	Nowa Słupia		Układ urbanistyczny	
11	Nowa Słupia	1229	Zespół kościoła parafialnego pw. św. Wawrzyńca	
12	Nowa Słupia	1229	Kościół parafialny pw. św. Wawrzyńca w zespole	A.437
13	Nowa Słupia	1229	Dzwonnica w zespole kościoła parafialnego	
14	Nowa Słupia	1229	Ogrodzenie z bramą w zespole kościoła parafialnego	
15	Nowa Słupia	1229	Cmentarz przykościelny w zespole kościoła parafialnego	
16	Nowa Słupia	1230	Plebania w zespole kościoła parafialnego	
17	Nowa Słupia	1210	Zespół kościoła i szpitala pw. św. Michała	
18	Nowa Słupia	1210	Budynek dawnej szkoły benedyktynskiej, tzw. Dom Opata, ob. Biblioteka Publiczna i Punkt Informacji Turystycznej w zespole	A.438
19	Nowa Słupia	1210	Fundamenty kościoła św. Michała w zespole kościoła i szpitala pw. św. Michała	
20	Nowa Słupia	1210	Cmentarz przykościelny w zespole kościoła i szpitala pw. św. Michała	
21	Nowa Słupia	1373	Cmentarz parafialny, rzymskokatolicki	
22	Nowa Słupia	1423/1	Cmentarz żydowski (zlikwidowany)	
23	Nowa Słupia	1118	Kapliczka	
24	Nowa Słupia	2023	Kapliczka I przy „Drodze Królewskiej”	
25	Nowa Słupia	2023	Kapliczka II przy „Drodze	

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji
dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

			Królewskiej”	
26	Nowa Słupia	1309	Bożnica, ob. magazyn	
27	Nowa Słupia	1194/1	Budynek Szkolnego Schroniska PTTK „Pod Pielgrzymem”	
28	Pokrzywianka Dolna	174	Młyn wodny	
29	Nowa Słupia	513/4	Kapliczka	
30	Nowa Słupia	183/2	Zespół dworski	
31	Nowa Słupia	183/2	Dwór w zespole dworskim	A.439/1
32	Nowa Słupia	183/2	Park dworski w zespole dworskim	A.439/2
33	Nowa Słupia	183/2	Spichlerz w zespole dworskim	
34	Święty Krzyż	2000, 2003, 2028, 2029, 2039, 2040	Zespół klasztorny benedyktynów na Świętym Krzyżu	
35	Święty Krzyż	2003	Kościół pw. Trójcy Świętej w zespole klasztornym	A.440/1
36	Święty Krzyż	2040	Klasztor w zespole	A.440/2
37	Święty Krzyż	2003	Dzwonnica w zespole klasztornym	A.440/3
38	Święty Krzyż	2003	Brama wschodnia w zespole klasztornym	A.440/4
39	Święty Krzyż	2000, 2003, 2028, 2029, 2039, 2040	Teren wzgórza (teren w granicach muru klasztornego oraz promieniu 100 m od ogrodzenia, w tym las, skały, źródła i gołoborza) w zespole klasztornym	A.440/5
40	Święty Krzyż	2039	Dawny szpital w zespole klasztornym	
41	Święty Krzyż	2003, 2039, 2040	Ogrodzenie z bramką w zespole klasztornym	
42	Święty Krzyż	2003	Kapliczka tzw. „Dąbrówki”	
43	Święty Krzyż	2039	Cmentarz radzieckich jeńców wojennych	
44	Włochy	42, 43, 278/2, 279, 290, 440	Pozostałości młyna wodnego (z wyposażeniem) i układ wodny	

Źródło: opracowanie własne

Stanowiska archeologiczne stanowią specyficzną grupę zabytków archeologicznych związaną ze starożytnym hutnictwem żelaza. Na terenie gminy znajdują się 3 stanowiska wpisane do rejestru zabytków.

Tabela 48 Stanowiska archeologiczne na terenie Gminy Nowa Słupia

L.p.	Miejscowość	Obiekt	Nr rejestru zabytków
1	Dębno	Stanowisko archeologiczne - grodzisko, AZP 85-66, 1/153	A-785
2	Rudki- Sosnówka	Stanowisko archeologiczne - rezerwat archeologiczny RUDKI, AZP 85-67, 2/16	Aa-5

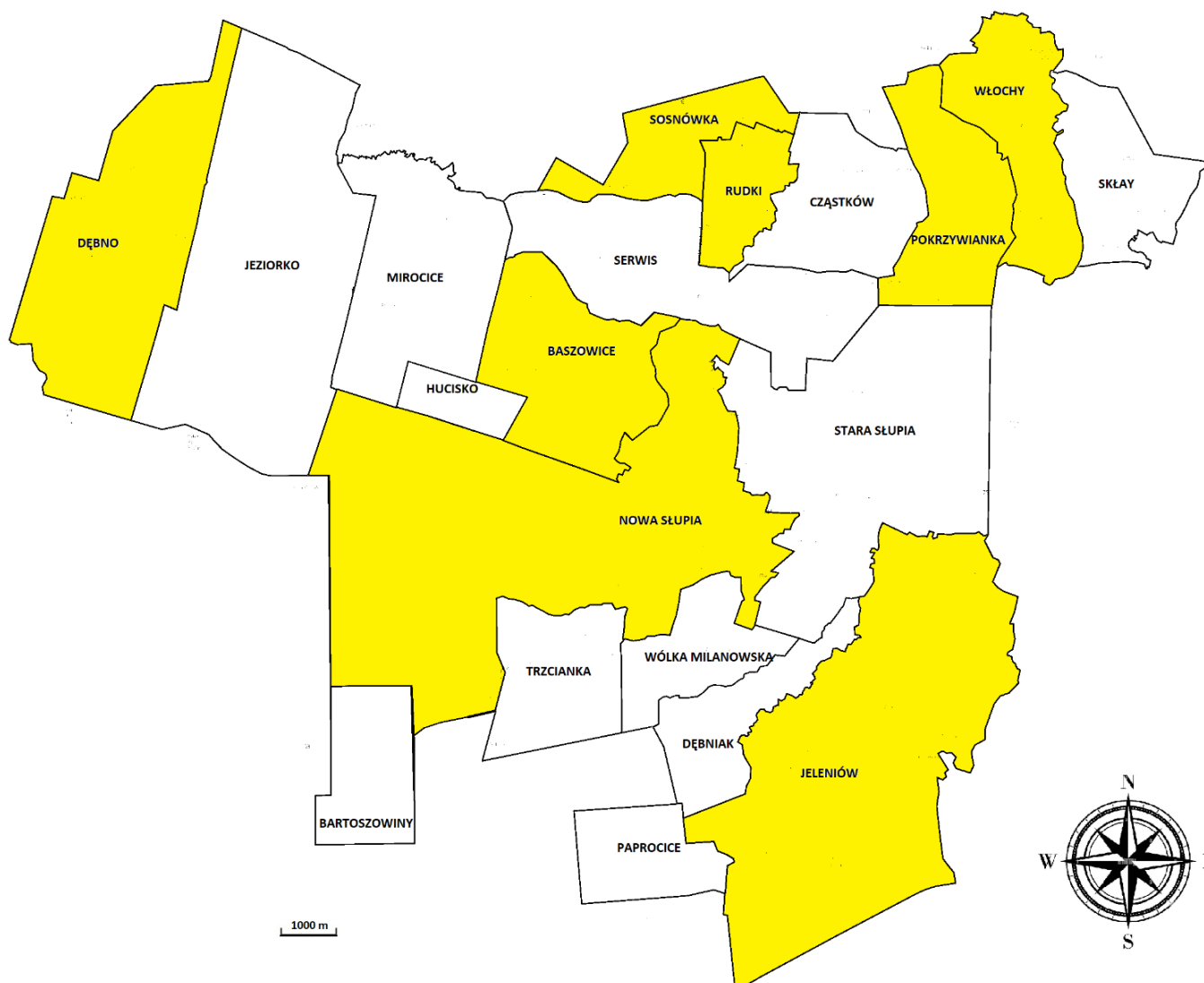
Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji
dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

3	Święty Krzyż (Łysa Góra)	Stanowisko archeologiczne - rezerwat archeologiczny ŁYSA GÓRA, AZP 85- 66, 85-67, 86-66, 86-67, 1/564	Aa-25/267
---	-----------------------------	---	-----------

Źródło: dane Urząd Miasta i Gminy Nowa Słupia

Szczegółowy opis i zestawienie tabelaryczne zabytków archeologicznych znajduje się „Gminnym Programie Opieki nad Zabytkami Gminy Nowa Słupia na lata 2020 – 2023”. Największa liczba zabytków występuje na terenie miasta Nowa Słupia i jest to z jednej strony zaleta i potencjał miasta, które nastawione jest na rozwój w obszarze usług turystycznych. Jednocześnie należy podkreślić, że obiekty zabytkowe wymagają szczególnej troski, a także dostosowania przestrzeni wokół nich, aby wyeksponować ich charakter i udostępnić w miarę możliwości osobom zwiedzającym. Właściwe zagospodarowanie przestrzeni zabytkowej pozytywnie wpłynie także na estetykę miejsca, a także na odbiór społeczny. Rozwój turystyki przełoży się na wzrost gospodarczy w całej gminie i powstanie nowych miejsc pracy.

Mapa 29 Obszary lokalizacji najcenniejszych zabytków wymagających ochrony na terenie poszczególnych sołectw Gminy Nowa Słupia

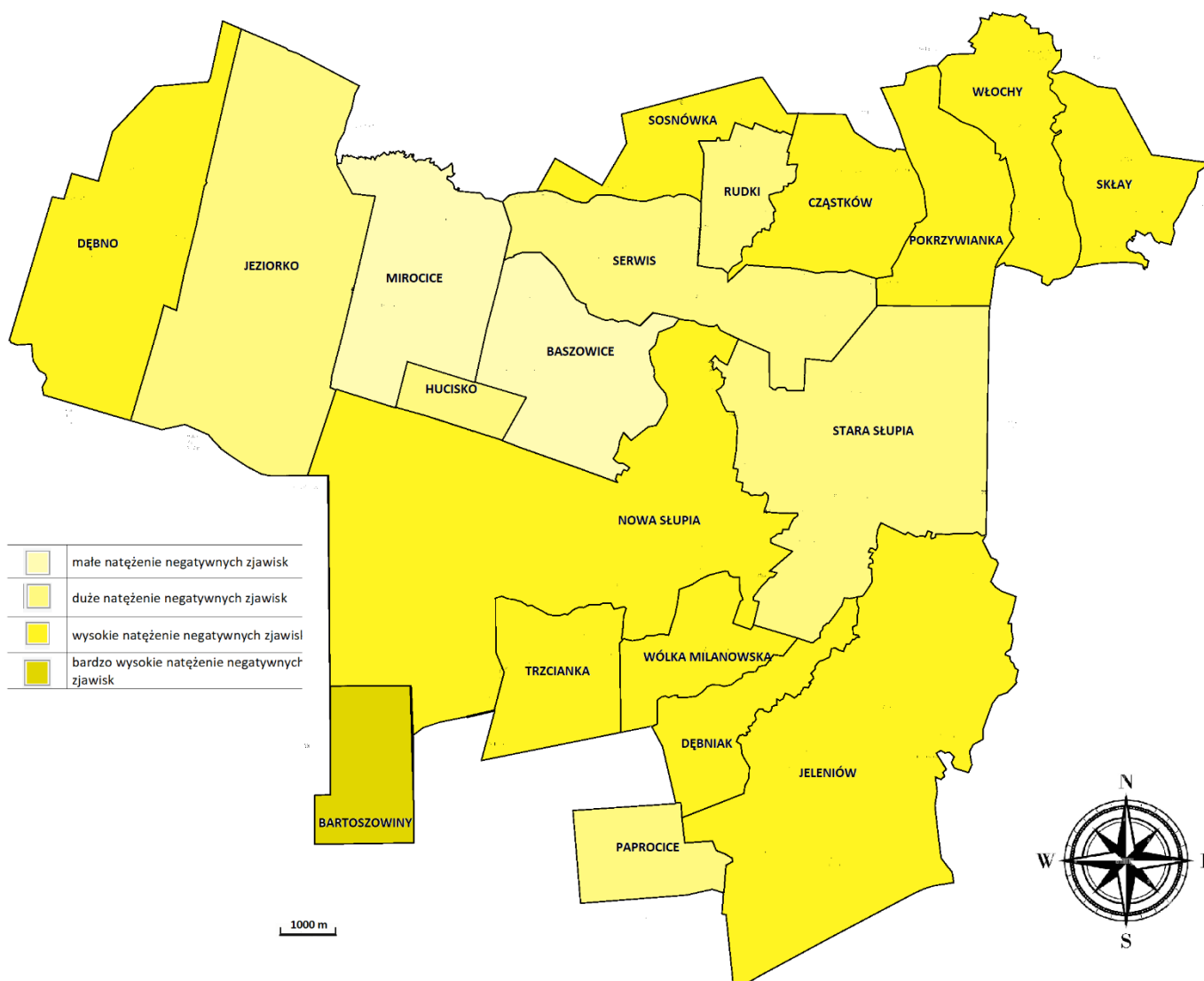


Źródło: opracowanie własne na podstawie dane Urząd Miasta i Gminy Nowa Słupia

Podsumowanie sfery funkcjonalno -przestrzennej

Zgodnie z zapisami 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 funkcjonalno - przestrzennej, w momencie wystąpienia takich zjawisk jak: 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, niedostosowania infrastruktury do potrzeb osób ze szczególnymi potrzebami. Na podstawie analizy wskaźników określono obszary o różnym natężeniu występowania negatywnych zjawisk. Najmniej korzystnie wypadło sołectwo Baszowice, niemniej jednak duże problemy zdiagnozowano również w sołectwach: Częstków, Dębniak, Dębno, Jeleniów, Nowa Słupia, Pokrzywianka, Skąły, Sosnówka, Trzcianka, Włochy, Wólka Milanowska. Podsumowanie sfery społecznej znajduje się w poniższej tabeli oraz mapie.

Mapa 30 Koncentracja negatywnych zjawisk w sferze funkcjonalno - przestrzennej w poszczególnych sołectwach Gminy Nowa Słupia



Źródło: opracowanie własne na podstawie dane Urząd Miasta i Gminy Nowa Słupia

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji
dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

Tabela 49 Koncentracja negatywnych zjawisk w sferze funkcjonalno - przestrzennej w poszczególnych jednostkach strukturalnych na terenie Gminy Nowa Słupia

L.p.	Miejscowość	Dostęp do infrastruktury społecznej, rekreacyjnej i kulturowej	Dostęp do podstawowych usług związanych inf wod-kanalizacyjną	Dostępność i jakość infrastruktury szkolnej	Dostęp do infrastruktury opieki nad dziećmi do lat 3	Dostępność i jakość usług zdrowotnych	Dostosowanie infrastruktury do potrzeb osób ze szczególnymi potrzebami	Potrzeba modernizacji dróg	Potrzeba ochrony zabytków	Koncentracja negatywnych zjawisk
1.	Bartoszewiny	brak dostępu	TAK	wysoka	NIE	wysoka	NIE	TAK	TAK	bardzo duża
2.	Baszowice	dobry dostęp	TAK	wysoka	NIE	wysoka	NIE	TAK	NIE	mała
3.	Cząstków	brak dostępu	TAK	wysoka	NIE	wysoka	NIE	TAK	NIE	duża
4.	Dębniak	brak dostępu	CZĘŚCIOWO jest wodociąg	wysoka	NIE	wysoka	NIE	TAK	NIE	duża
5.	Dębno	dobry dostęp	CZĘŚCIOWO jest wodociąg, kanalizacja w trakcie budowy	wysoka	NIE	wysoka	NIE	TAK	TAK	duża
6.	Hucisko	brak dostępu	TAK	wysoka	NIE	wysoka	NIE	TAK	NIE	średnia
7.	Jeleniów	dobry dostęp	CZĘŚCIOWO jest wodociąg	wysoka	NIE	wysoka	NIE	TAK	TAK	duża
8.	Jeziorko	dobry dostęp	CZĘŚCIOWO jest wodociąg, kanalizacja w trakcie budowy	wysoka	NIE	wysoka	NIE	TAK	NIE	średnia
9.	Mirocice	dobry dostęp	TAK	wysoka	NIE	wysoka	NIE	TAK	NIE	mała
10.	Nowa Słupia	bardzo dobry	CZĘŚCIOWO jest wodociąg, kanalizacja w trakcie budowy (ul. Chełmowa)	wysoka	NIE	wysoka	NIE	TAK	TAK	duża
11.	Paprocice	dobry dostęp	CZĘŚCIOWO jest wodociąg	wysoka	NIE	wysoka	NIE	TAK	NIE	średnia
12.	Pokrzywianka	dobry dostęp	TAK	wysoka	NIE	wysoka	NIE	TAK	TAK	duża
13.	Rudki	bardzo dobry	TAK	wysoka	NIE	wysoka	NIE	TAK	TAK	średnia
14.	Serwis	brak dostępu	TAK	wysoka	NIE	wysoka	NIE	TAK	NIE	średnia
15.	Skąły	brak dostępu	CZĘŚCIOWO jest wodociąg	wysoka	NIE	wysoka	NIE	TAK	NIE	duża
16.	Sosnówka	brak dostępu	TAK	wysoka	NIE	wysoka	NIE	TAK	TAK	duża
17.	Stara Słupia	dobry dostęp	TAK	wysoka	NIE	wysoka	NIE	TAK	NIE	średnia

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji
dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

18.	Trzcianka	brak dostępu	CZĘŚCIOWO jest wodociąg	wysoka	NIE	wysoka	NIE	TAK	NIE	duża
19.	Włochy	dobry dostęp	CZĘŚCIOWO jest wodociąg	wysoka	NIE	wysoka	NIE	TAK	TAK	duża
20.	Wólka Milanowska	brak dostępu	CZĘŚCIOWO jest wodociąg	wysoka	NIE	wysoka	NIE	TAK	NIE	duża

Źródło: opracowanie własne na podstawie dane Urząd Miasta i Gminy Nowa Słupia

1.6 Diagnoza sfery technicznej



Analizując sferę techniczną w Gminie Nowa Słupia wzięto pod uwagę następujące wskaźniki w podziale na sołectwa: udział budynków mieszkalnych podłączonych do sieci kanalizacyjnej w stosunku do ogółu budynków mieszkalnych, udział budynków mieszkalnych wykorzystujących OZE w stosunku do ogółu budynków mieszkalnych. Dodatkowo przeanalizowano stan budynków użyteczności publicznej w szczególności w zakresie energooszczędności i ochrony środowiska.

W 2021 roku w gminie Nowa Słupia oddano do użytku 16 mieszkań. Na każdych 1000 mieszkańców oddano więc do użytku 1,73 nowych lokali. Jest to wartość znacznie mniejsza od wartości dla województwa świętokrzyskiego oraz znacznie mniejsza od średniej dla całej Polski. Całkowite zasoby mieszkaniowe w gminie Nowa Słupia to 2 901 nieruchomości. Na każdych 1000 mieszkańców przypada zatem 310 mieszkań. Jest to wartość znacznie mniejsza od wartości dla województwa świętokrzyskiego oraz znacznie mniejsza od średniej dla całej Polski. 100,0% mieszkań zostało przeznaczonych na cele indywidualne. Przeciętna liczba pokoi w nowo oddanych mieszkaniach w gminie Nowa Słupia to 5,81 i jest znacznie większa od przeciętnej liczby izb dla województwa świętokrzyskiego oraz znacznie większa od przeciętnej liczby pokoi w całej Polsce. Przeciętna powierzchnia użytkowa nieruchomości oddanej do użytkowania w 2021 roku w gminie Nowa Słupia to 118,50 m² i jest większa od przeciętnej powierzchni użytkowej dla województwa świętokrzyskiego oraz znacznie większa od przeciętnej powierzchni nieruchomości w całej Polsce.

Tabela 50 Charakterystyka wskaźników mieszkaniowych na terenie Gminy Opatów w latach 2015-2020

	2016	2017	2018	2019	2020	2021
mieszkania	2 852	2 870	2 885	2 894	2 896	2 898
miasto	-	-	-	480	482	481
obszar wiejski	-	-	-	2 414	2 414	2 417
izby	10 930	11 033	11 123	11 179	11 863	11 882
powierzchnia użytkowa mieszkań	226 097	228 274	230 048	231 242	247 341	247 612
Przeciętna liczba izb przypadająca na jedno mieszkanie	3,83	3,84	3,86	3,86	4,10	4,10
Przeciętna powierzchnia użytkowa przypadająca na jedno mieszkanie	22,98	23,99	24,12	24,42	26,42	26,60

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych GUS

Udział budynków mieszkalnych podłączonych do sieci kanalizacyjnej w stosunku do ogółu budynków mieszkalnych najniższy był w sołectwach: Bartoszowiny, Dębniak, Dębno, Hucisko, Jeleniów, Jeziorko Paprocice, Skąły, Trzcianka, Włochy gdzie w chwili obecnej nie ma kanalizacji sanitarnej i żaden z budynków nie jest podpięty do sieci kanalizacyjnej. W chwili obecnej trwają prace związane ze skanalizowaniem sołectw Bartoszowiny, Dębno, Jeziorko.

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji
dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

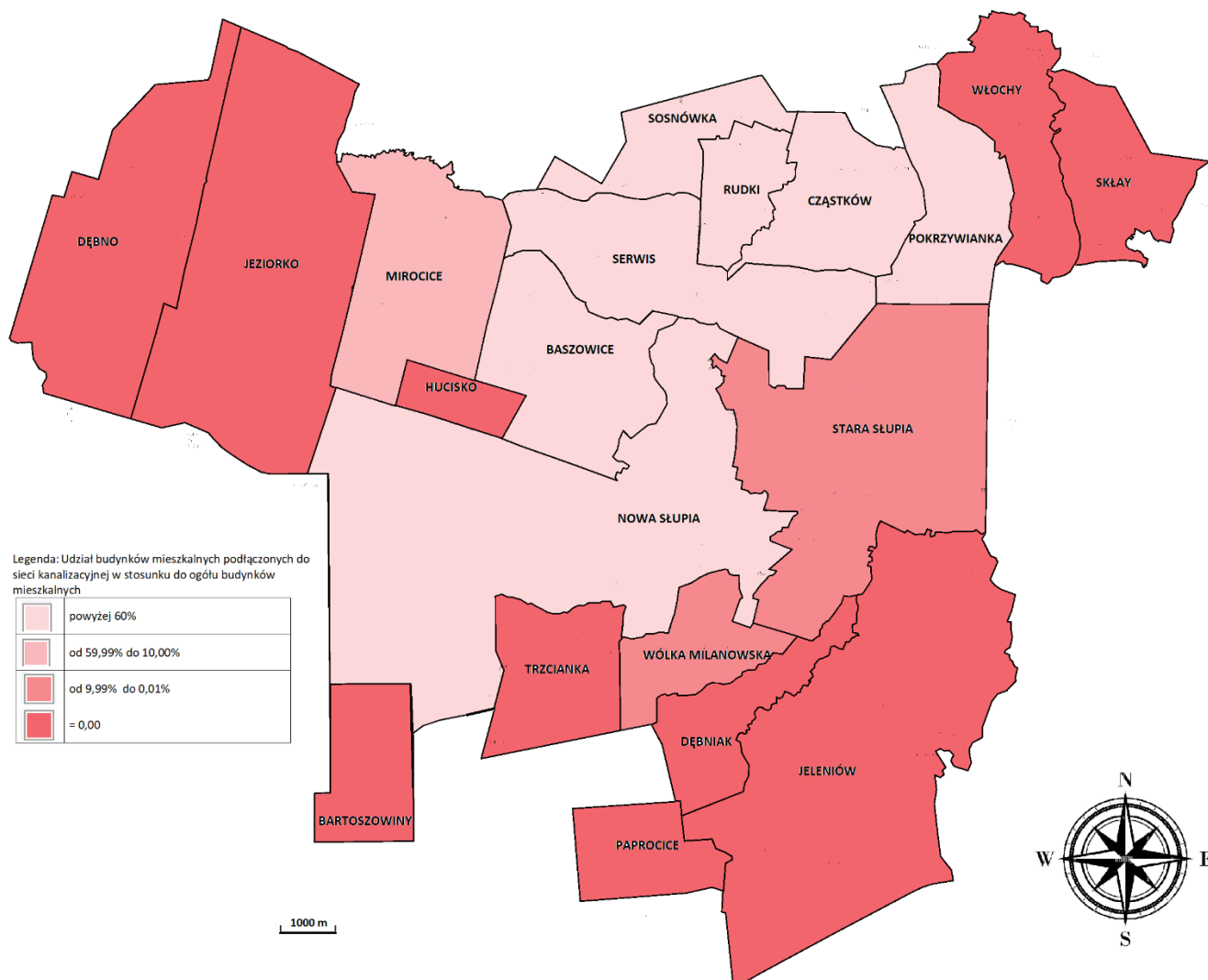
Tabela 51 Udział budynków mieszkalnych podłączonych do sieci kanalizacyjnej w stosunku do ogółu
budynków mieszkalnych w poszczególnych sołectwach gminy Nowa Słupia

L.p.	Miejscowość	Udział budynków podpiętych do kanalizacji sanitarnej
1.	Bartoszewiny	0,00%
2.	Baszowice	62,99%
3.	Cząstków	70,00%
4.	Dębniak	0,00%
5.	Dębno	0,00%
6.	Hucisko	0,00%
7.	Jeleniów	0,00%
8.	Jeziorko	0,00%
9.	Mirocice	42,86%
10.	Nowa Słupia	66,16%
11.	Paprocice	0,00%
12.	Pokrzywianka	64,44%
13.	Rudki	90,82%
14.	Serwis	76,77%
15.	Skały	0,00%
16.	Sosnówka	71,83%
17.	Stara Słupia	2,01%
18.	Trzcianka	0,00%
19.	Włochy	0,00%
20.	Wólka Milanowska	2,63%
	Średnia dla gminy	36,66%

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych Urzędu Miasta i Gminy w Nowej Słupi

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

Mapa 31 Udział budynków mieszkalnych podłączonych do sieci kanalizacyjnej w stosunku do ogółu budynków mieszkalnych w poszczególnych sołectwach gminy Nowa Słupia



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych Urzędu Miasta i Gminy w Nowej Słupi

Udział budynków mieszkalnych wykorzystujących OZE w stosunku do ogółu budynków mieszkalnych w gminie wynosi 11,25%.

Tabela 52 Udział budynków mieszkalnych wykorzystujących OZE w stosunku do ogółu budynków mieszkalnych

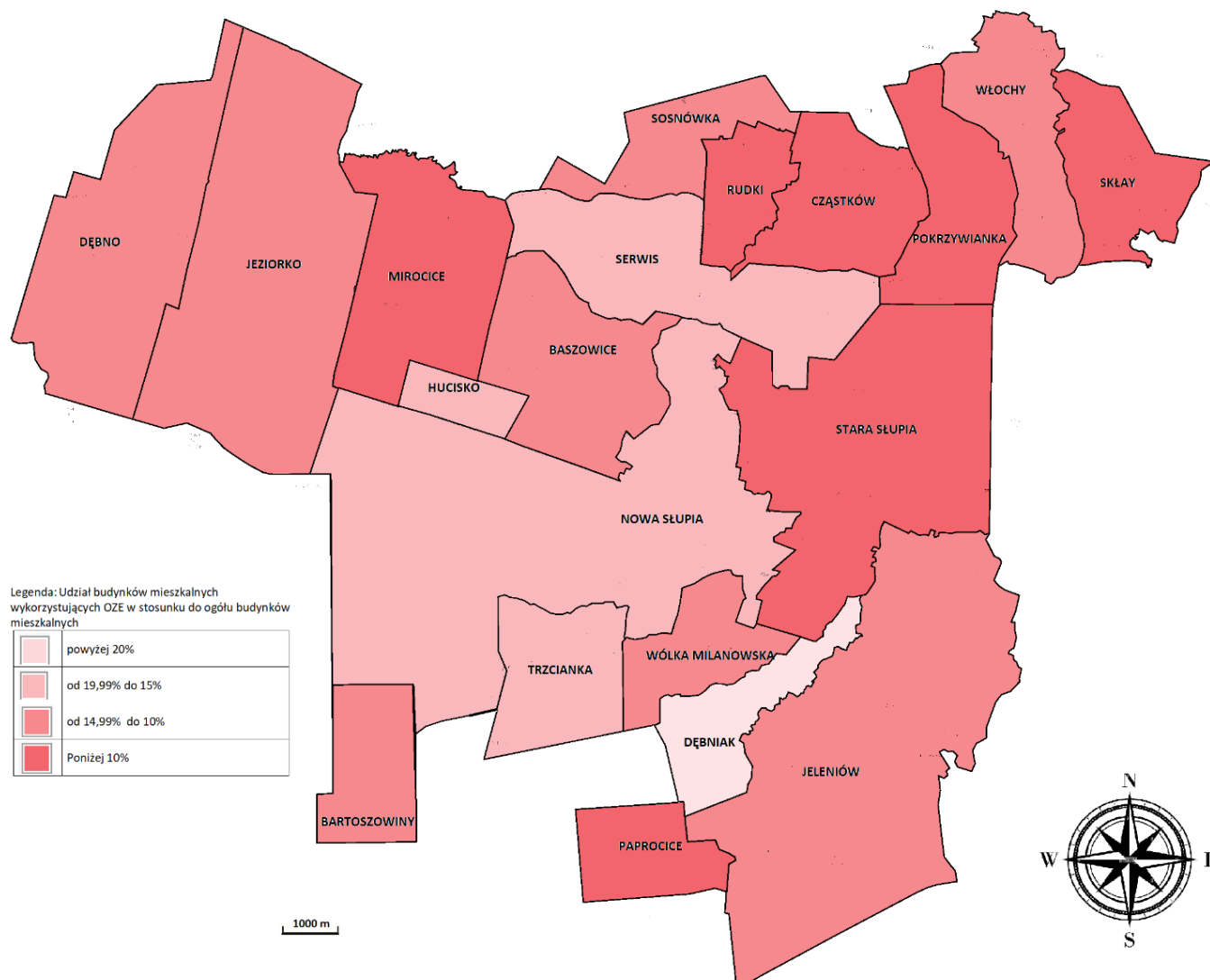
L.p.	Miejscowość	Budynki mieszkalne wykorzystujące OZE grudzień 2022r	Udział
1.	Bartoszewiny	8	10,67%
2.	Baszowice	13	10,24%
3.	Cząstków	6	4,00%
4.	Dębniak	16	21,62%
5.	Dębno	15	10,27%
6.	Hucisko	4	16,67%
7.	Jeleniów	20	10,75%

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji
dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

8.	Jeziorko	20	10,93%
9.	Mirocice	14	9,52%
10.	Nowa Słupia	80	15,30%
11.	Paprocice	4	7,84%
12.	Pokrzywianka	4	4,44%
13.	Rudki	18	8,70%
14.	Serwis	15	15,15%
15.	Skąły	1	2,17%
16.	Sosnówka	18	12,68%
17.	Stara Słupia	26	8,72%
18.	Trzcianka	12	18,46%
19.	Włochy	10	11,11%
20.	Wólka Milanowska	11	14,47%
	Średnia dla gminy	315	11,25%

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych Urzędu Miasta i Gminy w Nowej Słupi

Mapa 32 Udział budynków mieszkalnych wykorzystujących OZE w stosunku do ogółu budynków
mieszkalnych



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych Urzędu Miasta i Gminy w Nowej Słupi

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji
dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

Analizując sferę techniczną wzięto również pod uwagę potrzebę termomodernizacji budynków użyteczności publicznej. Potrzeby w tym zakresie występują w sołectwach: Mirocice, Nowa Słupia, Baszowice, Jeziorko i Stara Słupia, Rudki. Planowane zadania w tym zakresie:

- termomodernizacji budynków użyteczności publicznej m.in. świetlicy wiejskiej w Baszowicach i budynków OSP w Starej Słupi, Nowej Słupi i Mirocicach oraz Szkoły Podstawowej w Jeziorko i Zespołu Szkół w Nowej Słupi,
- termomodernizacja budynków wielorodzinnych wraz z modernizacją kotłowni wraz z montażem OZE.

Podsumowanie sfery technicznej

Zgodnie z zapisami art. 9 ust. 1 pkt. 4 ustawy o rewitalizacji o stanie kryzysowym w sferze technicznej na obszarze gminy świadczy w szczególności degradacja 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. Poniższa tabela oraz mapa przedstawiają informację na temat koncentracji negatywnych zjawisk w sferze technicznej.

Tabela 53 Koncentracja negatywnych zjawisk w sferze technicznej w poszczególnych sołectwach
Gminy Nowa Słupia

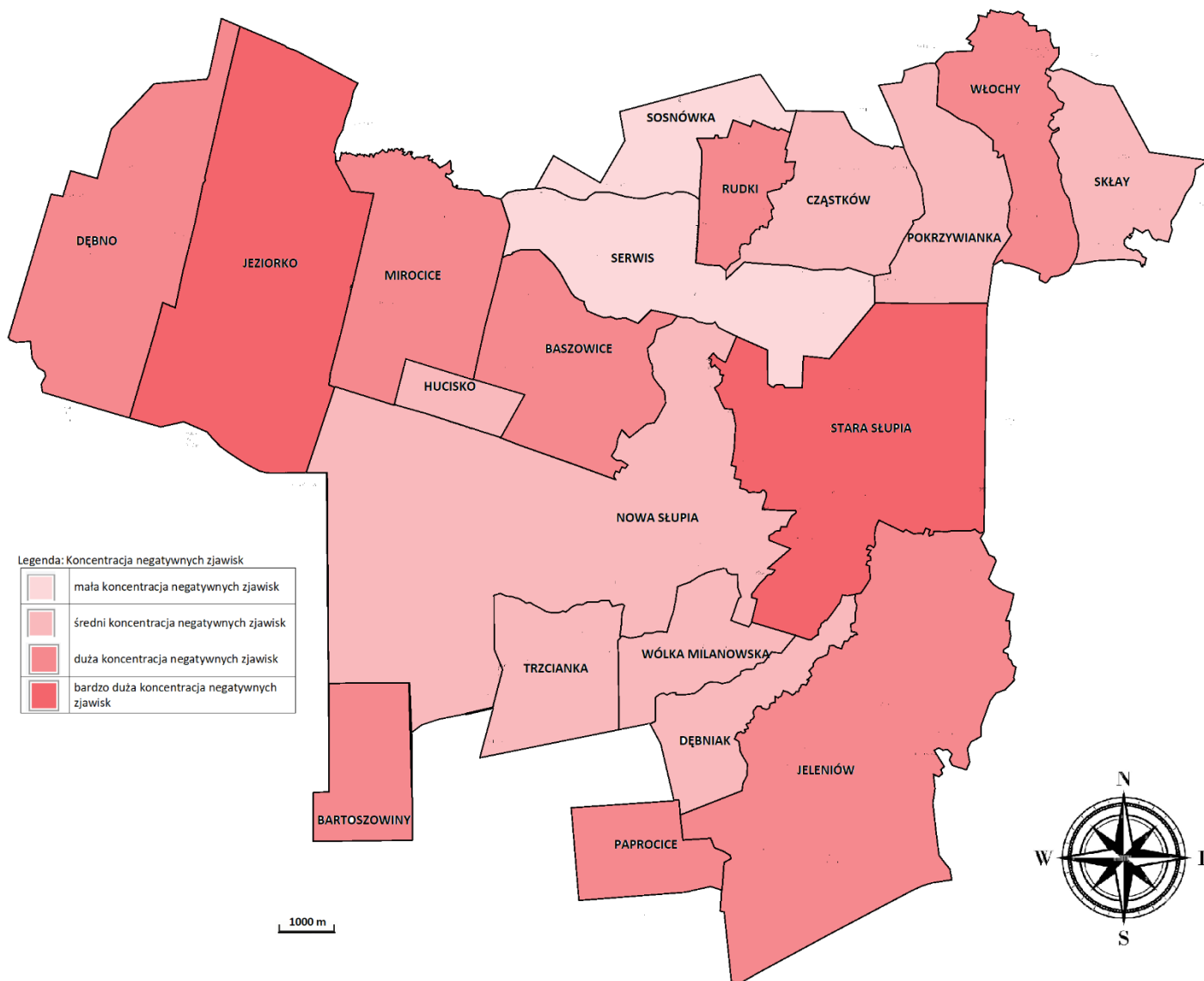
L.p.	Miejscowość	Udział budynków mieszkalnych podłączonych do sieci kanalizacyjnej w stosunku do ogółu budynków mieszkalnych	Udział budynków mieszkalnych wykorzystujących OZE w stosunku do ogółu budynków mieszkalnych	Potrzeba termomodernizacji budynków użyteczności publicznej	Koncentracja negatywnych zjawisk
1.	Bartoszewiny	0,00%	10,67%	NIE	duża
2.	Baszowice	62,99%	10,24%	TAK	duża
3.	Cząstków	70,00%	4,00%	NIE	średnia
4.	Dębniak	0,00%	21,62%	NIE	średnia
5.	Dębno	0,00%	10,27%	NIE	duża
6.	Hucisko	0,00%	16,67%	NIE	średnia
7.	Jeleniów	0,00%	10,75%	NIE	duża
8.	Jeziorko	0,00%	10,93%	TAK	bardzo duża
9.	Mirocice	42,86%	9,52%	TAK	duża
10.	Nowa Słupia	66,16%	15,30%	TAK	średnia
11.	Paprocice	0,00%	7,84%	NIE	duża
12.	Pokrzywianka	64,44%	4,44%	NIE	średnia
13.	Rudki	90,82%	8,70%	TAK	duża
14.	Serwis	76,77%	15,15%	NIE	mała
15.	Skąty	0,00%	2,17%	NIE	średnia
16.	Sosnówka	71,83%	12,68%	NIE	mała
17.	Stara Słupia	2,01%	8,72%	TAK	bardzo duża
18.	Trzcianka	0,00%	18,46%	NIE	średnia
19.	Włochy	0,00%	11,11%	NIE	duża

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

20.	Wólka Milanowska	2,63%	14,47%	NIE	średnia
	Średnia dla gminy	36,66%	11,25%		

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych Urzędu Miasta i Gminy w Nowej Słupi

Mapa 33 Koncentracja negatywnych zjawisk w sferze technicznej w poszczególnych sołectwach Gminy Nowa Słupia



Źródło: opracowanie własne na podstawie danych Urzędu Miasta i Gminy w Nowej Słupi

1.7 Potencjały lokalne

Zgodnie z art. 15 ust. 1 ustawy o rewitalizacji program rewitalizacji zawiera szczegółową diagnozę obszaru rewitalizacji, o której mowa w art. 4 ust. 1 pkt. 2, obejmującą analizę negatywnych zjawisk, o których mowa w art. 9 ust. 1, oraz lokalnych potencjałów występujących na terenie tego obszaru. W związku z powyższym w niniejszym rozdziale przedstawiono potencjały lokalne występujące na obszarze gminy Nowa Słupia w podziale na poszczególne sołectwa.

Tabela 54 Potencjały lokalne na terenie gminy Nowa Słupia

L.p.	Miejscowość	Sfera społeczna	Sfera środowiskowa	Sfera techniczno - funkcjonalna
1.	Bartoszewiny	Działające NGO: Koło Gospodyń Wiejskich „Bartoszewianki”	Obszary chronione: Świętokrzyski Park Narodowy, Świętokrzyski Obszar Chronionego Krajobrazu,	
2.	Baszowice	Działające NGO: Stowarzyszenie Rozwoju Wsi Mirocice, Hucisko, Baszowice, Koło Gospodyń Wiejskich Baszowice, Fundacja Osiołkowo, Fanki Bzielganki	Obszary chronione: Świętokrzyski Park Narodowy, Świętokrzyski Obszar Chronionego Krajobrazu, obszar NATURA 2000 Łysogóry	
3.	Cząstków	Działające NGO: Koło Gospodyń Wiejskich „Modrzewianki”	Obszary chronione: Świętokrzyski Park Narodowy – otulina, Świętokrzyski Obszar Chronionego Krajobrazu	
4.	Dębniak		Obszary chronione: Jeleniowski Park Krajobrazowy – otulina, Jeleniowski Obszar Chronionego Krajobrazu	
5.	Dębno	Działające NGO: Stowarzyszenie Rozwoju Wsi Dębna i Jeziorka, Koło Gospodyń Wiejskich „Jezioraneczki”.	Obszary chronione: Świętokrzyski Park Narodowy, Świętokrzyski Obszar Chronionego Krajobrazu, obszar NATURA 2000 Łysogóry	Stanowisko archeologiczne - grodzisko, AZP 85-66, 1/153
6.	Hucisko	Działające NGO: Stowarzyszenie Rozwoju Wsi Mirocice, Hucisko, Baszowice	Obszary chronione: Świętokrzyski Park Narodowy – otulina, Świętokrzyski Obszar Chronionego Krajobrazu	
7.	Jeleniów	Działające NGO: Stowarzyszenie Rozwoju Wsi Jeleniów „Razem dla Przyszłości”, Klub Seniora „Wesołówka” Jeleniów	Obszary chronione: obszar Rezerwat Góra Jeleniowska, Jeleniowski Obszar Chronionego	Zabytki: Park dworski z zespołem dworskim Publiczna Szkoła Podstawowa w Jeleniowie

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji
dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

			Krajobrazu, Jeleniowski Park Krajobrazowy, obszar NATURA 2000 Ostoja Jeleniowska	
8.	Jeziorko	Działające NGO: Stowarzyszenie Rozwoju Wsi Dębna i Jeziorka, Koło Gospodyń Wiejskich „Jezioraneczki” Świątokrzeskie Stowarzyszenie na Rzecz Osób Niepełnosprawnych NADZIEJA	Obszary chronione: Świątokrzeski Park Narodowy, Świątokrzeski Obszar Chronionego Krajobrazu, obszar NATURA 2000 Łysogóry	Publiczna Szkoła Podstawowa w Jeziorku
9.	Mirocice	Działające NGO: Stowarzyszenie Rozwoju Wsi Mirocice, Hucisko, Baszowice, Ochotnicza Straż Pożarna w Mirocicach, Koło Gospodyń Wiejskich Mirocice	Obszary chronione: Świątokrzeski Park Narodowy - otulina, Świątokrzeski Obszar Chronionego Krajobrazu, obszar NATURA 2000 Łysogóry	Publiczna Szkoła Podstawowa w Mirocicach
10.	Nowa Słupia	Działające NGO: Towarzystwo Przyjaciół Nowej Słupi, Ochotnicza Straż Pożarna w Nowej Słupi, Kolo Gospodyń Wiejskich OSTOJANKI, Klub Seniora OSTOJA, Stowarzyszenie Zdrowy człowiek, Stowarzyszenie EMERYK, Stowarzyszenie Aktywni i Zdrowi, Stowarzyszenie NOVUM	Obszary chronione: Świątokrzeski Park Narodowy, Świątokrzeski Obszar Chronionego Krajobrazu, obszar NATURA 2000 Łysogóry	Centrum Kulturowo – Archeologiczne w Nowej Słupi, Muzeum Starożytnego Hutnictwa Świątokrzeskiego im. Mieczysława Radwana w Nowej Słupi, Muzeum Przyrodnicze ŚPN na Św. Krzyżu, Zabytki: Kościół p.w. Św. Wawrzyńca w Nowej Słupi, budynek dawnej szkoły benedyktyńskiej, Dwór wraz z zespołem dworski, park dworski, Kościół pw. Trójcy Świętej w zespole klasztornym, Klasztor w zespole, Dzwonnica w zespole klasztornym, Brama wschodnia w zespole klasztornym, Teren wzgórza (teren w granicach muru klasztornego oraz promieniu 100 m od ogrodzenia, w tym las, skały, źródła i gołoborza) w zespole klasztornym,

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji
dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

				<p>Stanowisko archeologiczne – rezerwat archeologiczny ŁYSA GÓRA, AZP 85- 66, 85-67, 86-66, 86-67, 1/564</p> <p>Publiczna Szkoła Podstawowa w Nowej Słupi Zespół Szkół nr 8 w Nowej Słupi</p> <p>Samodzielny Publiczny Gminny Zakład Opieki Zdrowotnej przychodnia w Nowej Słupi</p>
11.	Paprocice	Działające NGO: Stowarzyszenie Na Rzecz Ekorozwoju Wsi w Paprocicach, Ochotnicza Straż Pożarna w Paprocice, Koło Gospodyń Wiejskich „Paprotki”	Obszary chronione: Jeleniowski Park Krajobrazowy – otulina, Jeleniowski Obszar Chronionego Krajobrazu, Obszar NATURA 200 Ostoja Jeleniowska	Publiczna Szkoła Podstawowa w Paprocicach
12.	Pokrzywianka	Działające NGO: Stowarzyszenie Przyjaciół Szkoły w Pokrzywiance	Obszary chronione: Jeleniowski Park Krajobrazowy – otulina, Świętokrzyski Park Narodowy – otulina, Jeleniowski Obszar Chronionego Krajobrazu	Publiczna Szkoła Podstawowa w Pokrzywiance
13.	Rudki	Działające NGO: Stowarzyszenie Towarzystwo Przyjaciół Rudek, Gminne Koło Wędkarskie w Rudkach, Gminny Klub Sportowy PRO SPORT RUDKI,	Obszary chronione: Świętokrzyski Park Narodowy – otulina, Świętokrzyski Obszar Chronionego Krajobrazu	<p>Stanowisko archeologiczne – rezerwat archeologiczny RUDKI, AZP 85-67, 2/16</p> <p>Zespół Szkół w Rudkach</p> <p>Samodzielny Publiczny Gminny Zakład Opieki Zdrowotnej przychodnia w Rudkach</p>
14.	Serwis	Działające NGO: Koło Gospodyń Wiejskich Chełmowianie	Obszary chronione w granicach sołectwa: Świętokrzyski Park Narodowy, obszar NATURA 2000 Łysogóry Świętokrzyski Obszar Chronionego Krajobrazu	
15.	Skąty		Obszary chronione: Jeleniowski Park Krajobrazowy – otulina, Jeleniowski Obszar Chronionego Krajobrazu, obszar NATURA 2000 Łysogóry	

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji
dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

16.	Sosnówka	Działające NGO: Ochotnicza Straż Pożarna w Sosnówce, Koło Gospodyń Wiejskich Czerwone Szpilki	Obszary chronione: Świętokrzyski Park Narodowy – otulina, Świętokrzyski Obszar Chronionego Krajobrazu	
17.	Stara Słupia	Działające NGO: Stowarzyszenie na Rzecz Rozwoju Oświaty w Starej Słupi „Szkłany Dom”, Ochotnicza Straż Pożarna w Starej Słupi, Koło Gospodyń Wiejskich Stara Słupia „Niezapominajki”, Klub Seniora „Aktywni” Stara Słupia	Obszary chronione: Świętokrzyski Park Narodowy – otulina, Świętokrzyski Obszar Chronionego Krajobrazu	Publiczna Szkoła Podstawowa w Starej Słupi
18.	Trzcianka	Działające NGO: Koło Gospodyń Wiejskich „Trzciankowanie”	Obszary chronione: Świętokrzyski Park Narodowy, Świętokrzyski Obszar Chronionego Krajobrazu, obszar NATURA 2000 Łysogóry	
19.	Włochy	Działające NGO: Ochotnicza Straż Pożarna Włochy	Obszary chronione: Jeleniowski Park Krajobrazowy – otulina, Jeleniowski Obszar Chronionego Krajobrazu	
20.	Wólka Milanowska		Obszary chronione: Jeleniowski Park Krajobrazowy – otulina, Świętokrzyski Park Narodowy – otulina, Jeleniowski Obszar Chronionego Krajobrazu, obszar NATURA 2000 Ostoja Jeleniowska	

Źródło: opracowanie własne na podstawie danych Urzędu Miasta i Gminy w Nowej Słupi

2. Metodyka prac przyjęta w procesie wyznaczania obszarów zdegradowanych i obszarów rewitalizacji

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i obszaru rewitalizacji na terenie Gminy Nowa Słupia oraz zawarta w niej metodyka delimitacji opracowana została w sposób spełniający wymogi *Ustawy o rewitalizacji* z dnia 9 października 2015 r. (Dz. U. z 2023 r. poz. 28 z późn. zm.) w zakresie zbierania, przetwarzania oraz prezentowania danych.

Zgodnie z zapisami art. 9 ust. 1 *ustawy o rewitalizacji* obszar zdegradowany charakteryzuje się koncentracją negatywnych zjawisk społecznych oraz występowaniem negatywnych zjawisk w co najmniej jednej ze sfer dotyczących zjawisk gospodarczych, środowiskowych, przestrzenno-funkcjonalnych lub technicznych. Dla potrzeb wyznaczenia obszaru zdegradowanego określono listę wskaźników społecznych, gospodarczych, środowiskowych, przestrzenno – funkcjonalnych oraz technicznych. Dla przestrzennego zobrazowania wyników analizy gminę podzielono zgodnie ze strukturą jednostek pomocniczych – na sołectwa/miasto. Dla wydzielonych obszarów pozyskano materiał statystyczny dostępny w zasobach Urzędu Miasta i Gminy w Nowej Słupi, jak i specjalnie w tym celu wygenerowane przez instytucje zewnętrzne m.in. Powiatowy Urząd Pracy w Kielcach, Komisariat Policji w Bodzentynie, Miejsko - Gminny Ośrodek Pomocy Społecznej w Nowej Słupi. Materiały uzyskano również z ogólnodostępnych baz m.in. danych Urzędu Statystycznego w Kielcach dane z Banku Danych Lokalnych, Hydroportal. Następnie materiały te zostały wnikliwie przeanalizowane i na ich podstawie wytypowano obszary gminy znajdujące się w stanie kryzysu tzn. na obszarach tych występują następujące negatywne zjawiska:



społeczne (w szczególności wzięto pod uwagę dane z MGOPS w Nowej Słupi dotyczące liczby osób/rodzin otrzymujących wsparcie zarówno rzeczowe, jak i finansowe. Analizowano dane dotyczące liczby osób/rodzin pobierających zasiłki z powodu bezrobocia, ubóstwa, itp. Wnikliwej analizie poddano również dane z PUP dotyczące bezrobocia. Analizując sferę społeczną wzięto dodatkowo pod uwagę sytuację demograficzną w poszczególnych sołectwach.



gospodarcze (w szczególności w zakresie niskiego stopnia przedsiębiorczości, słabej kondycji lokalnych przedsiębiorstw, ilości nowo rejestrowanych podmiotów),



środowiskowe (w szczególności w zakresie przekroczenia standardów jakości środowiska, obecności odpadów stwarzających zagrożenie dla życia, zdrowia, ludzi bądź stanu środowiska, analizy obszarów chronionych na terenie poszczególnych sołectw oraz obszarów zagrożonych powodzią lub suszą),

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji dla Miasta i Gminy Nowa Słupia



przestrzenno-funkcjonalne (w szczególności w zakresie 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), technicznej (w szczególności w zakresie 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).



Zgodnie art. 9 ust. 2 *ustawy o rewitalizacji* 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.

Zgodnie z zapisami art. 10 ust. 1, 2 i 3 *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 nie więcej niż 30% liczby mieszkańców gminy. Obszar rewitalizacji może być podzielony na podobszary, w tym podobszary nieposiadające ze sobą wspólnych granic.

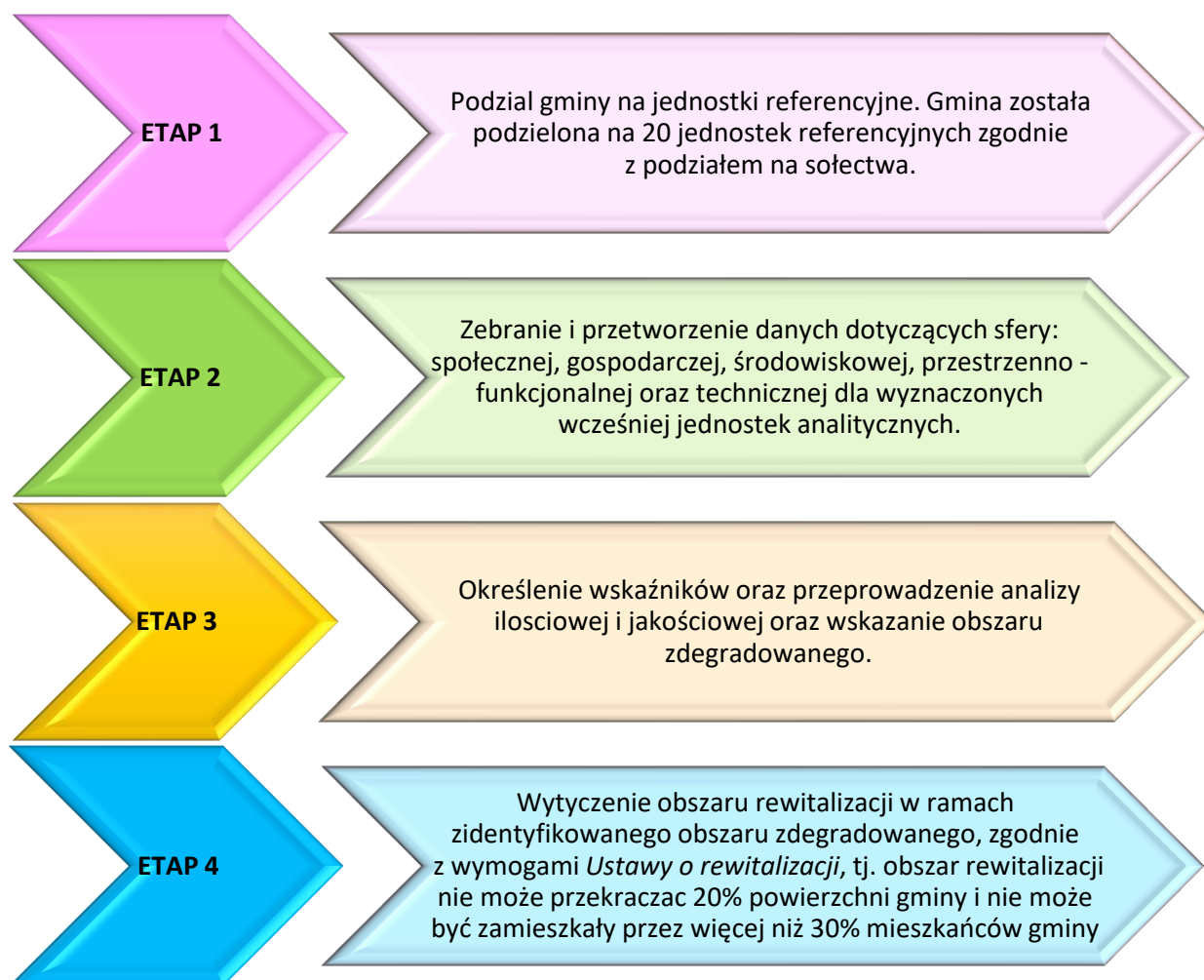
Niezamieszkałe tereny przemysłowe, w tym portowe i wydobywcze, tereny powojenne albo pokolejowe, na których występują negatywne zjawiska, o których mowa w art. 9 ust. 1 pkt 1–4, mogą wejść w skład obszaru rewitalizacji wyłącznie w przypadku, gdy działania możliwe do przeprowadzenia na tych terenach przyczynią się do przeciwdziałania negatywnym zjawiskom społecznym, o których mowa w art. 9 ust. 1.

W ramach procesu wyznaczania obszaru zdegradowanego oraz obszaru rewitalizacji podzielono gminę na jednostki referencyjne (sołectwa oraz obszar miasta) a następnie przeanalizowano kilkanaście wskaźników (12 w sferze społecznej, 3 w sferze gospodarczej, 5 środowiskowej, 8 w sferze funkcjonalno – przestrzennej oraz 3 w sferze technicznej). Następnie na podstawie analiz wyznaczono obszary zdegradowane i obszary rewitalizacji.

Metodyka prac przyjęta w procesie wyznaczania obszarów zdegradowanych i obszarów rewitalizacji przedstawiona została poniżej:

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji
dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

Rysunek 1 Metodyka prac przyjęta w procesie wyznaczenia obszarów zdegradowanych i obszarów
rewitalizacji



Źródło: opracowanie własne

3. Wyznaczenie obszaru zdegradowanego

Na podstawie diagnozy zawartej w rozdziale 1 niniejszego dokumentu analizując kilkanaście różnych wskaźników wyznaczono obszar zdegradowany. Jako obszar zdegradowany wyznaczono jednostki, gdzie zidentyfikowano negatywne zjawiska społeczne **co najmniej 10 z 14 wskaźników wypadły niekorzystnie** oraz negatywne zjawiska gospodarcze, środowiskowe, funkcjonalno-przestrzenne i techniczne (**łączna ilość negatywnych zjawisk ≥ 21**). Jednocześnie przeanalizowano potencjały obszarów gdzie łączna ilość negatywnych zjawisk ≥ 21 oraz ich wpływ na rozwój całej gminy. Jako obszar zdegradowany wyznaczono miasto Nowa Słupia oraz sołectwo Rudki

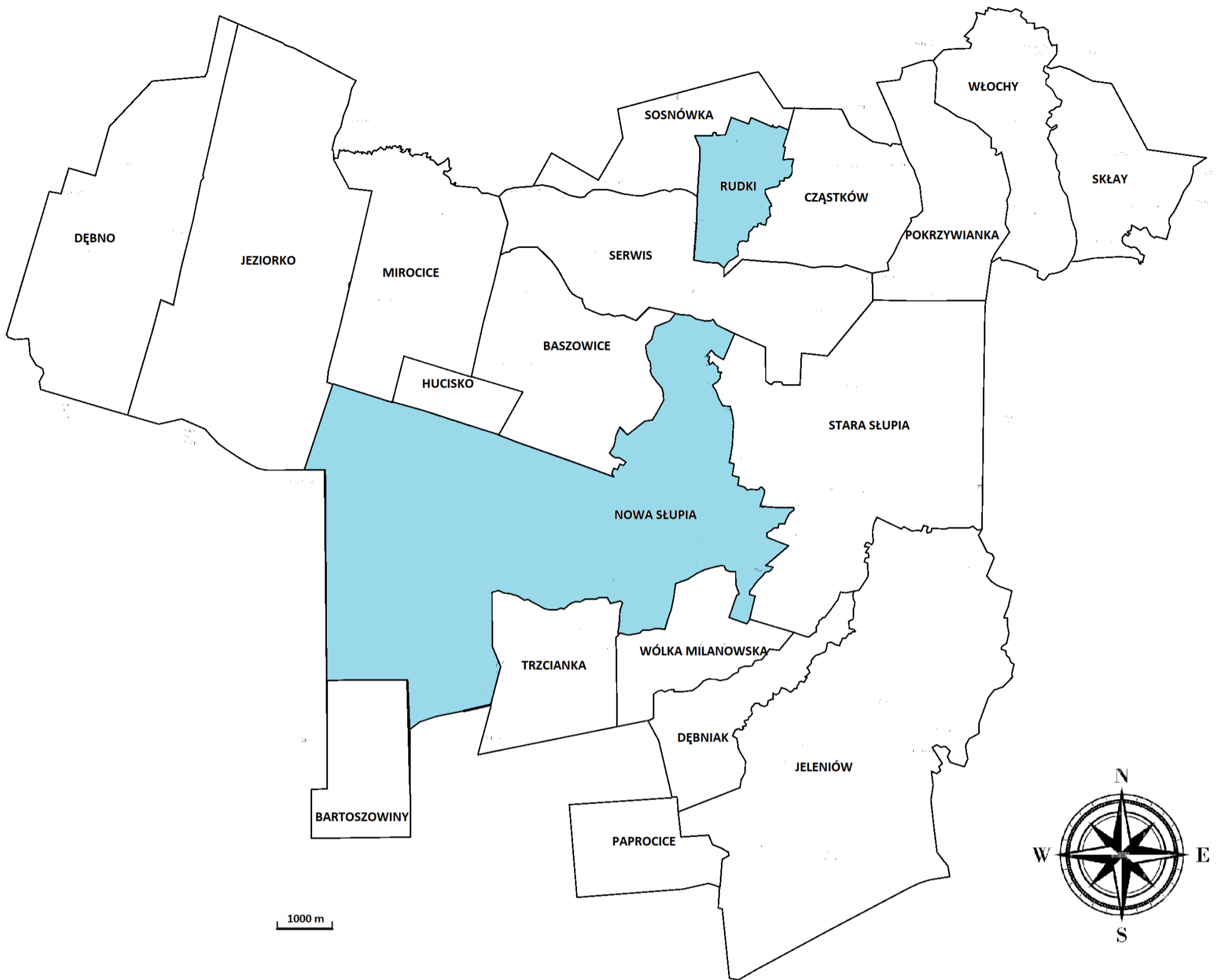
L.p.	Sołectwo	Liczba negatywnych wskaźników społecznych	łączna liczba negatywnych zjawiska
1	Nowa Słupia	10	21
2	Rudki	13	25

Źródło: opracowanie własne

Obszar zdegradowany obejmuje powierzchnię **15,35 km²** co **stanowi 17,88%** powierzchni gminy i jest zamieszkiwany przez **2696 osób**, tj. **28,96%** ogółu mieszkańców Gminy Nowa Słupia. Poniższe tabele przedstawiają podsumowanie analizy wskaźników społecznych, gospodarczych, środowiskowych, funkcjonalno – przestrzennych i technicznych.

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji
dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

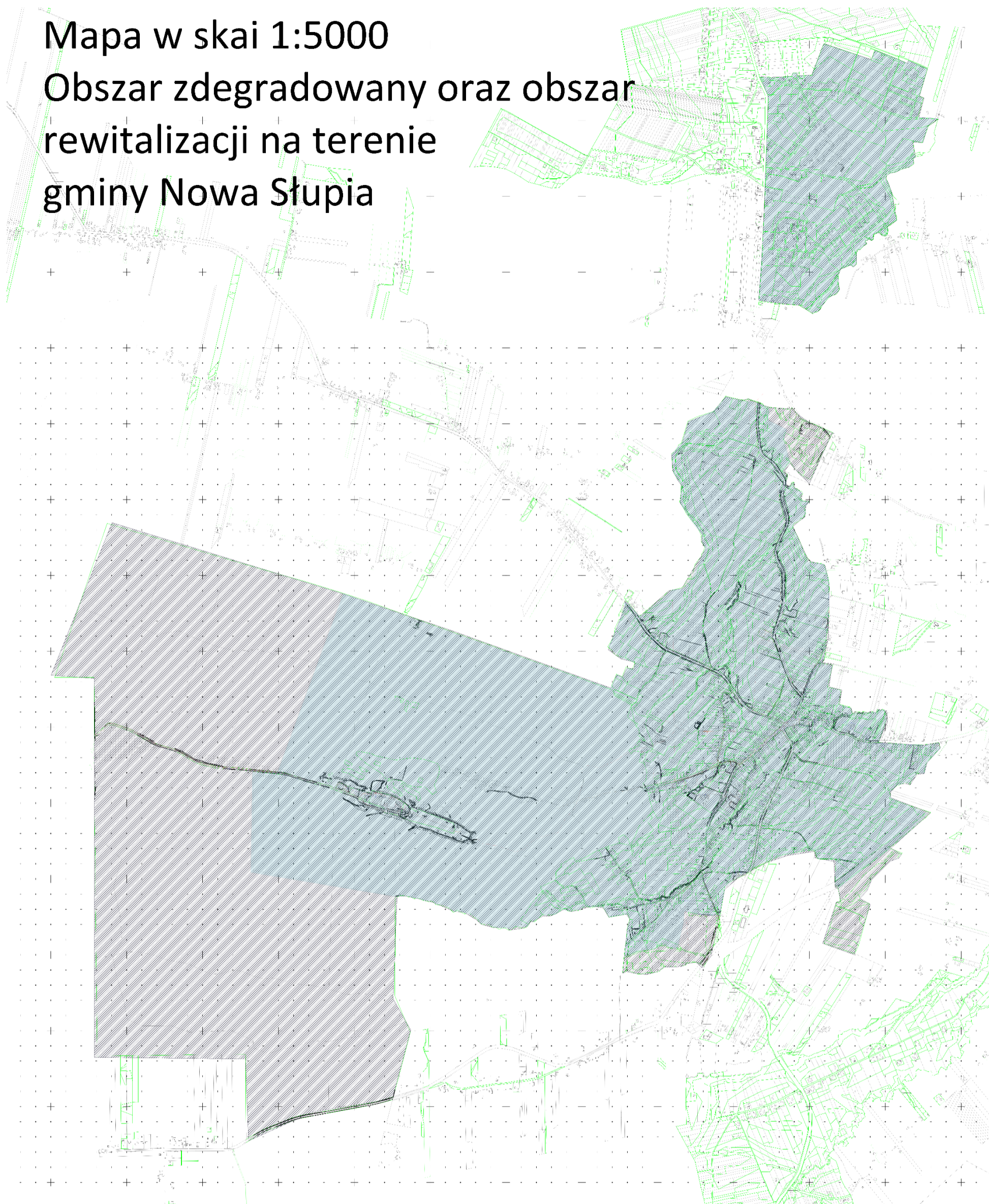
Mapa 34 Obszary zdegradowane na terenie gminy Nowa Słupia mapa pogładowa



Źródło: opracowanie własne

Mapa w skali 1:5000

Obszar zdegradowany oraz obszar
rewitalizacji na terenie
gminy Nowa Słupia



Legenda:



obszar rewitalizacji



obszar zdegradowany

4. Wyznaczenie obszaru rewitalizacji

Zgodnie z zapisami art. 10 ust. 1, 2 i 3 *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. Zgodnie z wyżej przytoczonymi zapisami na terenie Gminy Nowa Słupia wyznaczone zostały dwa podobszary rewitalizacji:

- podobszar nr 1 Miasto Nowa Słupia,
- podobszar nr 2 – sołectwo Rudki.

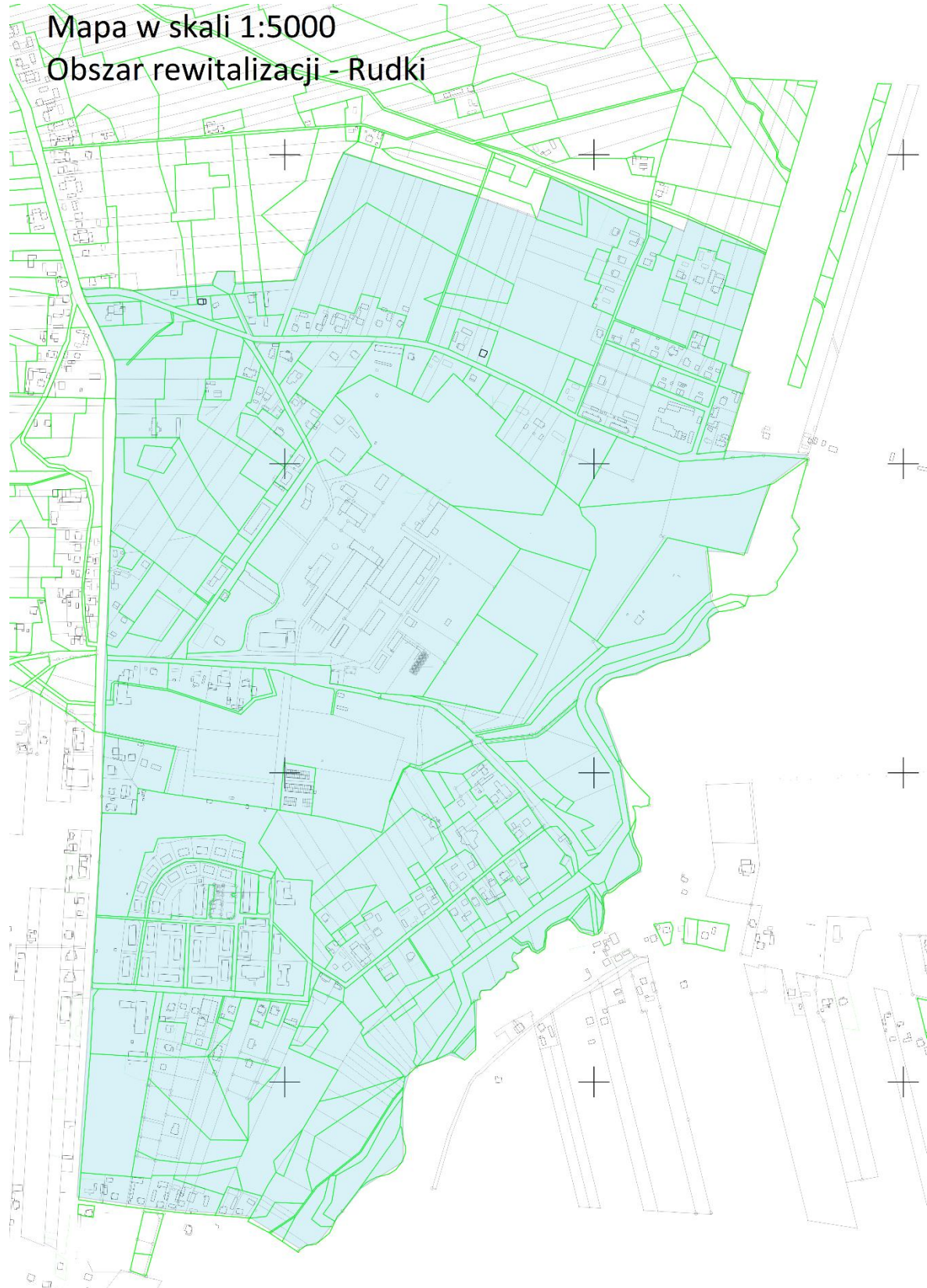
Dla wyznaczenia zasięgu podobszarów rewitalizacji kierowano się następującymi przesłankami:

1. na podobszarach tych zidentyfikowano wysokie natężenie negatywnych zjawisk w sferze społecznej (bezrobocie, przemoc, niekorzystna sytuacja demograficzna, duża liczba osób korzystających z pomocy MGOPS w Nowej Słupi) oraz gospodarczej, przestrzenno -funkcjonalnej, technicznej i środowiskowej,
2. obszary te jednocześnie mają istotne znaczenie dla rozwoju całej gminy,
3. wybór podobszarów uzyskał całkowitą akceptację zarówno władz lokalnych jak i akceptację społeczną.

Wyznaczone podobszary rewitalizacji zajmują powierzchnię **9,48 km²** co stanowi **11,04%** powierzchni gminy oraz zamieszkuje je **2696 osób**, tj. **28,96%** mieszkańców Gminy Nowa Słupia.

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji
dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

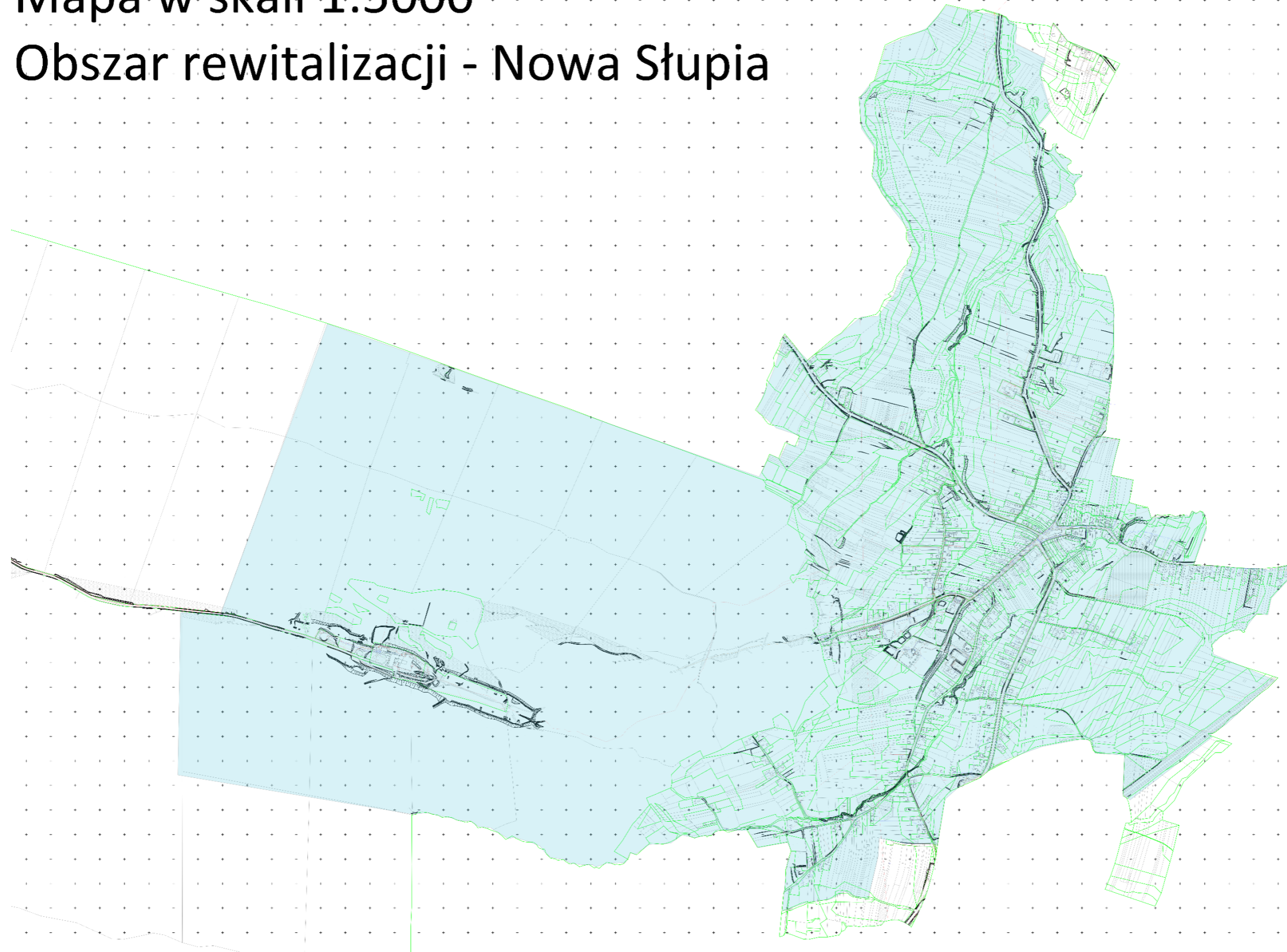
Mapa 35 Obszar rewitalizacji Rudki



Źródło: opracowanie własne przy użyciu programu QGIS

Mapa w skali 1:5000

Obszar rewitalizacji - Nowa Słupia



Źródło: opracowanie własne przy użyciu programu QGIS

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji
dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

Załączniki:

Załącznik nr 1 Mapa obszaru zdegradowanego w skali 1:5000

Załącznik nr 2 Mapa obszaru rewitalizacji – Rudki w skali 1:5000

Załącznik nr 3 Mapa obszaru rewitalizacji – Nowa Słupia w skali 1:5000

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji
dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

Spis tabel

Tabela 1 Powierzchnia poszczególnych jednostek analitycznych gminy Nowa Słupia	7
Tabela 2 Liczba mieszkańców gminy Nowa Słupia stan na 12.12.2021r.....	9
Tabela 3 Liczba mieszkańców Gminy Nowa Słupia w podziale na płeć	10
Tabela 4 Przyrost naturalny na terenie gminy Nowa Słupia w latach 2016-2021.....	11
Tabela 5 Liczba mieszkańców w poszczególnych sołectwach Gminy Nowa Słupia w roku 2016 i 2021	12
Tabela 6 Liczba osób w wieku poprodukcyjnym w 2021r na terenie gminy Nowa Słupia	14
Tabela 7 Liczba osób w wieku przedprodukcyjnym w poszczególnych sołectwach do ogólnej liczby mieszkańców danego sołectwa.....	15
Tabela 8 Liczba osób w wieku produkcyjnym do ogólnej liczby mieszkańców poszczególnych sołectw	17
Tabela 9 Powody przyznawania pomocy społecznej przez MGOPS w Nowej Słupia w latach 2017-2021... ..	19
Tabela 10 Liczba osób korzystających z pomocy społecznej w poszczególnych sołectwach w 2021r. w przeliczeniu na 100 mieszkańców	19
Tabela 11 Liczba osób korzystających z pomocy M-GOPS w poszczególnych sołectwach z powodu bezrobocia i ubóstwa w 2021r.....	21
Tabela 12 Liczba osób korzystających z pomocy M-GOPS w poszczególnych sołectwach z powodu niepełnosprawności oraz długotrwałej lub ciężkiej choroby.....	22
Tabela 13 Liczba osób korzystających z pomocy społecznej w poszczególnych sołectwach gminy z powodu bezradności w sprawach opiekuńczo – wychowawczych w roku 2021.....	24
Tabela 14 Liczba osób korzystających z pomocy społecznej z powodu alkoholizmu w poszczególnych sołectwach w 2021r.	25
Tabela 15 Liczba wypłaconych zasiłków w latach 2019-2021 przez M-GOPS w podziale na sołectwa	27
Tabela 16 Liczba dzieci i młodzieży do 14 roku życia korzystająca z dożywiania w latach 2019-2021 z podziałem na sołectwa	28
Tabela 17 Liczba osób zarejestrowanych w PUP w Kielcach w latach 2019-2020 w podziale na sołectwa..	30
Tabela 18 Liczba przestępstw i wykroczeń popełnionych na terenie Gminy Nowa Słupia w latach 2019-2021	32
Tabela 19 Frekwencja wyborcza w Gminie Nowa Słupia wg sołectw w wyborach samorządowych 2018, parlamentarnych 2019 oraz prezydenckich 2020.....	33
Tabela 20 Frekwencja wyborcza w Gminie Nowa Słupia w wyborach na Wójta Gminy w 2018r.	33
Tabela 21 Ilość fundacji, stowarzyszeń i organizacji społecznych w przeliczeniu na 1000 mieszkańców.	34
Tabela 22 Zestawienie wskaźników społecznych w jednostkach analitycznych.....	35
Tabela 23 Liczba wpisów wg sekcji działalności gospodarczej na terenie Gminy Nowa Słupia w latach 2019-2021	37
Tabela 24 Podmioty gospodarcze klasyfikowane według kryterium liczby pracujących na terenie Gminy Nowa Słupia w latach 2016-2021	38
Tabela 25 Liczba podmiotów wpisanych do rejestru REGON w poszczególnych sołectwach Gminy Nowa Słupia w latach 2019-2021.....	39
Tabela 26 Liczba nowo rejestrowanych przedsiębiorstw w rejestrze REGON w poszczególnych sołectwach Gminy Nowa Słupia w podziale na sołectwa w latach 2019-2021.....	41
Tabela 27 Liczba wyrejestrowywanych przedsiębiorstw w rejestrze REGON w poszczególnych sołectwach Gminy Nowa Słupia w latach 2019- 2021	42
Tabela 28 Koncentracja negatywnych zjawisk w sferze gospodarczej w poszczególnych jednostkach administracyjnych na terenie Gminy Nowa Słupia	44
Tabela 29 Ilość azbestu pozostającego do unieszkodliwienia w poszczególnych sołectwach Gminy Nowa Słupia w kg w przeliczeniu na 1 mieszkańca w 2021 r.	46

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji
dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

Tabela 30 Klasy stref dla poszczególnych zanieczyszczeń, uzyskane w ocenie rocznej dokonanej z uwzględnieniem kryteriów ustanowionych w celu ochrony zdrowia ludzi - klasyfikacja podstawowa (klasy: A, C oraz A1, C1 dla pyłu zawieszonego PM _{2,5}).	48
Tabela 31 Klasy stref dla poszczególnych zanieczyszczeń uzyskane w ocenie rocznej dokonanej z uwzględnieniem kryteriów ustanowionych w celu ochrony roślin - klasyfikacja podstawowa (klasy: A, C)	49
Tabela 32 Park narodowy na terenie Gminy Nowa Słupia	51
Tabela 33 Rezerваты przyrody na terenie Gminy Nowa Słupia	51
Tabela 34 Park krajobrazowy na terenie Gminy Nowa Słupia – dane wg Rejestru RDOŚ	52
Tabela 35 Obszary specjalnej ochrony siedlisk NATURA 2000 na terenie Gminy Nowa Słupia	52
Tabela 36 Obszary chronionego krajobrazu na terenie Gminy Nowa Słupia	54
Tabela 37 Pomnik przyrody na terenie Gminy Nowa Słupia	55
Tabela 38 Koncentracja negatywnych zjawisk w sferze środowiskowej w poszczególnych sołectwach Gminy Nowa Słupia	59
Tabela 39 Wykaz infrastruktury sportowo-rekreacyjnej oraz kulturalnej w poszczególnych sołectwach Gminy Nowa Słupia	61
Tabela 40 Dostęp do infrastruktury wodno-kanalizacyjnej w poszczególnych sołectwach Gminy Nowa Słupia na koniec 2022r.	66
Tabela 41 Liczba uczniów w poszczególnych placówkach edukacyjnych na terenie Gminy Nowa Słupia w latach szkolnych od 2016/2017 do 2020/2021	68
Tabela 42 Liczba dzieci w wieku przedszkolnym na terenie Gminy Nowa Słupia w latach szkolnych od 2016/2017 do 2020/2021	69
Tabela 43 Liczba uczniów i dzieci w wieku przedszkolnym w roku szkolnym 2022/2023 w podziale na szkoły	70
Tabela 44 Wykaz dróg powiatowych przebiegających przez teren gminy Nowa Słupia	71
Tabela 45 Wykaz dróg gminnych na terenie Gminy Nowa Słupia	71
Tabela 46 Zabytki na terenie gminy Nowa Słupia	77
Tabela 47 Stanowiska archeologiczne na terenie Gminy Nowa Słupia	79
Tabela 48 Koncentracja negatywnych zjawisk w sferze funkcjonalno - przestrzennej w poszczególnych jednostkach strukturalnych na terenie Gminy Nowa Słupia	82
Tabela 49 Charakterystyka wskaźników mieszkaniowych na terenie Gminy Opatów w latach 2015-2020	84
Tabela 50 Udział budynków mieszkalnych podłączonych do sieci kanalizacyjnej w stosunku do ogółu budynków mieszkalnych w poszczególnych sołectwach gminy Nowa Słupia	85
Tabela 51 Udział budynków mieszkalnych wykorzystujących OZE w stosunku do ogółu budynków mieszkalnych	86
Tabela 52 Koncentracja negatywnych zjawisk w sferze technicznej w poszczególnych sołectwach Gminy Nowa Słupia	88
Tabela 53 Potencjały lokalne na terenie gminy Nowa Słupia	90

Spis map

Mapa 1 Gmina Nowa Słupia na tle województwa świętokrzyskiego i powiatu kieleckiego	6
Mapa 2 Podział na jednostki analityczne Gminy Nowa Słupia	8
Mapa 3 Położenie gminy Nowa Słupia względem większych ośrodków miejskich	9
Mapa 4 Wskaźnik dotyczący wyludnienia gminy w podziale na sołectwa	13
Mapa 5 Wskaźnik obciążenia osobami starszymi w 2021 r. w podziale na sołectwa	15
Mapa 6 Liczba osób w wieku przedprodukcyjnym w poszczególnych sołectwach do ogólnej liczby mieszkańców danego sołectwa	16
Mapa 7 Liczba osób w wieku produkcyjnym do ogólnej liczby mieszkańców poszczególnych sołectw	18

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji
dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

Mapa 8 Liczba osób korzystających z pomocy społecznej w poszczególnych sołectwach w przeliczeniu na 100 mieszkańców.....	20
Mapa 9 Liczba osób korzystających z pomocy społecznej na terenie poszczególnych sołectwa z powodu ubóstwo i bezrobocie na 100 mieszkańców	22
Mapa 10 Liczba osób korzystających z pomocy społecznej w poszczególnych sołectwach gminy z powodu przyznania niepełnosprawność lub ciężka choroba na 100 mieszkańców	23
Mapa 11 Liczba osób korzystających z pomocy społecznej w poszczególnych sołectwach z powodu bezradności w sprawach opiekuńczo-wychowawczych na 100 mieszkańców.....	25
Mapa 12 Liczba osób korzystających z pomocy społecznej z powodu alkoholizmu w poszczególnych sołectwach w 2021r.	26
Mapa 13 Liczba wypłaconych zasiłków w podziale na sołectwa w latach 2019-2021 w przeliczeniu na 100 mieszkańców.....	28
Mapa 14 Liczba dzieci do 14 roku życia korzystających z dożywiania w przeliczeniu na 100 mieszkańców w podziale na sołectwa.....	29
Mapa 15 Liczba osób zarejestrowanych w Powiatowym Urzędzie Pracy w przeliczeniu na 100 mieszkańców w podziale na sołectwa.....	31
Mapa 16 Koncentracja negatywnych zjawisk w sferze społecznej w poszczególnych sołectwach Gminy Nowa Słupia	36
Mapa 17 Liczba podmiotów wpisanych do rejestru REGON w poszczególnych sołectwach Gminy Nowa Słupia w latach 2019-2021 w przeliczeniu na 100 mieszkańców	40
Mapa 18 Liczba nowo rejestrowanych przedsiębiorstw w rejestrze REGON w poszczególnych sołectwach Gminy Nowa Słupia w przeliczeniu na 100 mieszkańców.....	42
Mapa 19 Liczba wyrejestrowywanych przedsiębiorstw w rejestrze REGON w poszczególnych sołectwach Gminy Nowa Słupia w przeliczeniu na 100 mieszkańców.....	43
Mapa 20 Koncentracja negatywnych zjawisk w sferze gospodarczej w poszczególnych sołectwach Gminy Nowa Słupia	45
Mapa 21 Ilość azbestu pozostającego do unieszkodliwienia w poszczególnych sołectwach Gminy Nowa Słupia w kg w przeliczeniu na 1 mieszkańca w 2021 r.	47
Mapa 22 Obszary chronione na terenie Gminy Nowa Słupia	50
Mapa 23 Mapa zagrożenia powodziowego na terenie Gminy Nowa Słupia	56
Mapa 24 Mapa łącznego zagrożenia suszą suma klas zagrożenia suszą rolniczą, hydrologiczną i hydrogeologiczną – ocena w siatce pól podstawowych.....	58
Mapa 25 Koncentracja negatywnych zjawisk w sferze środowiskowej w poszczególnych jednostkach analitycznych na terenie Gminy Nowa Słupia.....	60
Mapa 26 Dostęp do infrastruktury społecznej, rekreacyjnej i kulturowej w podziale na poszczególne sołectwa Gminy Nowa Słupia.....	64
Mapa 27 Dostęp do infrastruktury wodno-kanalizacyjnej w poszczególnych sołectwach Gminy Nowa Słupia na koniec 2022r.....	67
Mapa 28 Główne drogi publiczne w gminie Nowa Słupia	77
Mapa 29 Obszary lokalizacji najcenniejszych zabytków wymagających ochrony na terenie poszczególnych sołectw Gminy Nowa Słupia	80
Mapa 30 Koncentracja negatywnych zjawisk w sferze funkcjonalno - przestrzennej w poszczególnych sołectwach Gminy Nowa Słupia.....	81

Diagnoza służąca wyznaczeniu obszaru zdegradowanego i rewitalizacji
dla Miasta i Gminy Nowa Słupia

Mapa 31 Udział budynków mieszkalnych podłączonych do sieci kanalizacyjnej w stosunku do ogółu budynków mieszkalnych w poszczególnych sołectwach gminy Nowa Słupia	86
Mapa 32 Udział budynków mieszkalnych wykorzystujących OZE w stosunku do ogółu budynków mieszkalnych	87
Mapa 33 Koncentracja negatywnych zjawisk w sferze technicznej w poszczególnych sołectwach Gminy Nowa Słupia	89
Mapa 34 Obszary zdegradowane na terenie gminy Nowa Słupia	98
Mapa 35 Obszar rewitalizacji	101

Spis wykresów

Wykres 1 Liczba mieszkańców Gminy Nowa Słupia w latach 2016-2021	11
Wykres 2 Stopa bezrobocia na terenie gminy Nowa Słupia w latach 2016-2021	30
Wykres 3 Podmioty gospodarki narodowej wpisane do rejestru REGON na terenie Gminy Nowa Słupia w latach 2016-2021	38

Spis rysunków

Rysunek 1 Metodyka prac przyjęta w procesie wyznaczania obszarów zdegradowanych i obszarów rewitalizacji	96
--	----