

Załącznik  
do Uchwały Nr XIX/81/07  
Rady Miejskiej w Stawiskach  
z dnia 2 grudnia 2007 r.

# **PLAN ROZWOJU LOKALNEGO**

## **GMINY STAWISKI**

STAWISKI

<i>WSTĘP</i> .....	4
<i>I. OBSZAR I CZAS REALIZACJI PLANU ROZWOJU LOKALNEGO</i> .....	4
<i>II. AKTUALNA SYTUACJA SPOŁECZNO – GOSPODARCZA NA OBSZARZE GMINY STAWISKI – ANALIZA</i> .....	4
<b>1. Położenie i powierzchnia Gminy Stawiski</b> .....	4
<b>2. Struktura demograficzna</b> .....	5
<b>3. Środowisko przyrodnicze</b> .....	5
<b>4. Turystyka</b> .....	6
<b>5. Zagospodarowanie przestrzenne gminy – infrastruktura techniczna</b> .....	6
5.1. KOMUNIKACJA .....	7
5.2. GOSPODARKA WODNO- ŚCIEKOWA .....	14
5.3. ELEKTROENERGETYKA .....	14
5.4. GOSPODARKA ODPADAMI .....	14
<b>6. Gospodarka</b> .....	15
<b>7. Sfera społeczna</b> .....	17
7.1. BEZROBOCIE .....	17
7.2. SZKOLNICTWO .....	18
7.3. OCHRONA ZDROWIA .....	18
<i>III. PLANOWANIE ZADAŃ GMINY NA LATA 2007– 2013</i> .....	18
<i>IV PLANOWANIE ZADAŃ W OBSZARZE ROZWOJU SPOŁECZNEGO</i> .....	19
<b>1. Urząd Miejski w Stawiskach</b> .....	19
<b>2. Gimnazjum im. A. Mickiewicza w Stawiskach</b> .....	19
<b>3. Szkoła Podstawowa im. T. Kościuszki w Stawiskach</b> .....	19
<b>4. Szkoła Podstawowa w Porytem</b> .....	20
<b>5. Szkoła Podstawowa w Sokołach</b> .....	21
<b>6. Szkoła Filialna SP Stawiski w Jurcu Szlacheckim</b> .....	21
<b>7. Szkoła Filialna SP Stawiski w Budach Stawiskich</b> .....	21
<b>8. Szkoła Filialna SP Poryte w Dzierzbi</b> .....	22
<b>9. Miejskie Przedszkole w Stawiskach</b> .....	22
<b>10. Gminny Ośrodek Kultury w Stawiskach</b> .....	23
<b>11. Siedziba Urzędu Miejskiego w Stawiskach</b> .....	23
<b>12. Ośrodek Pomocy Społecznej w Stawiskach</b> .....	24
<i>V PLANOWANIE ZADAŃ W OBSZARZE ROZWOJU INFRASTRUKTURALNEGO</i> .....	24
<b>1. Sieć wodociągowa i kanalizacyjna</b> .....	24
<b>2. Drogi gminne</b> .....	25
<i>VI PLANOWANIE ZADAŃ W OBSZARZE ROZWOJU EKOLOGICZNEGO</i> .....	27
<b>Ekologia</b> .....	27
<i>VII PLANOWANIE POZOSTAŁYCH ZADAŃ GMINY</i> .....	27

<b>Inne.....</b>	<b>27</b>
<i>VIII POWIĄZANIE ZADAŃ Z INNYMI DZIAŁANIAMI REALIZOWANYMI NA TERENIE GMINY STAWISKI .....</i>	<i>29</i>
<i>IX OCZEKIWANE WSKAŹNIKI OSIĄGNIĘĆ PLANU ROZWOJU LOKALNEGO .....</i>	<i>29</i>
<i>X SYSTEM WDRAŻANIA PLANU, SPOSOBY MONITOROWANIA, OCENY I KOMUNIKACJI SPOŁECZNEJ.....</i>	<i>29</i>

## WSTĘP

Plan Rozwoju Lokalnego Gminy Stawiski jest dokumentem przedstawiającym aktualną sytuację społeczno- gospodarczą gminy i wyznaczającym na tej podstawie zamierzenia, plany – w zakresie kompetencji samorządu gminnego – na najbliższe lata.

Plan Rozwoju Lokalnego Gminy Stawiski będzie stanowić załącznik do wniosków o dofinansowanie zamierzeń samorządu gminnego w ramach programów unijnych.

Podstawę opracowania Planu Rozwoju Regionalnego Gminy Stawiski stanowiły:

1. Strategia Rozwoju Województwa Podlaskiego,
2. Plany i programy zadaniowe Gminy Stawiski uchwalane przez Radę Miejską w Stawiskach,
3. Wytoczne Unii Europejskiej dotyczące zasad korzystania z funduszy strukturalnych.

Celem nadrzędnym opracowania Planu Rozwoju Lokalnego Gminy Stawiski jest wskazanie zamierzeń własnych samorządu gminnego, planowanych do realizacji przy wsparciu z funduszy strukturalnych Unii Europejskiej.

### I. OBSZAR I CZAS REALIZACJI PLANU ROZWOJU LOKALNEGO

Plan Rozwoju Lokalnego swoim zasięgiem obejmuje obszar gminy Stawiski, na którym zaplanowano realizację zadań gminnych, mających na celu podniesienie konkurencyjności infrastruktury gminy i zarazem regionu.

Czas realizacji zadań wynikających z Planu Rozwoju Lokalnego Gminy Stawiski ściśle współgra z unijnymi okresami programowania finansowego. W związku z tym zadania do realizacji w ramach Planu Rozwoju Lokalnego Gminy Stawiski ujęto w dwóch czasookresach. Pierwszy czasookres dotyczy lat 2007 – 2009 i zawiera szczegółowe przedstawienie zadań do realizacji wraz z ich finansowaniem. Drugi – to lata 2010– 2013, w którym perspektywicznie ujęto zadania sprzyjające dalszemu podniesieniu konkurencyjności gminy, a które zostaną uszczegółowione i rozszerzone podczas aktualizacji Planu Rozwoju Lokalnego Gminy Stawiski w latach następnych.

Na podstawie samorządu gminnego wytypowano trzy główne obszary wsparcia rozwoju. Są to:

1. obszar rozwoju społecznego,
2. obszar rozwoju infrastrukturalnego,
3. obszar rozwoju ekologicznego.

### II. AKTUALNA SYTUACJA SPOŁECZNO – GOSPODARCZA NA OBSZARZE GMINY STAWISKI – ANALIZA

#### 1. Położenie i powierzchnia Gminy Stawiski

Gmina Stawiski położona jest w północno – zachodniej części Województwa Podlaskiego i stanowi jedną z sześciu gmin Powiatu Kolneńskiego. Graniczy z gminami: Mały Płock, Piątnica, Jedwabne, Przytuły, Grabowo i Kolno

Przez Gminę Stawiski przebiega ważny szlak komunikacji drogowej, wiodący na Pojezierze Suwalsko- Augustowskie.

W skład Gminy Stawiski wchodzi: miasto Stawiski i 34 (trzydzieści cztery) wsie – Barzykowo, Budy Poryckie, Budy Stawiskie, Budziski, Cedry, Chmielewo, Cwaliny, Dzierzbia, Dziegiele, Hipolitowo, Ignacego, Jurzec Szlachecki, Jurzec Włościański, Karwowo, Kuczyny, Lisy, Michny, Mieczki-Sucholaszczki, Mieszolki, Poryte, Ramoty, Rogale, Romany, Rostki, Skroda Mała, Sokoły, Tafiły, Wilczewo, Wysokie Duże, Wysokie Małe, Zabiele, Zaborowo, Zalesie, Żelazki.

Gmina Stawiski zajmuje powierzchnię 16555ha, z czego 12394ha to użytki rolne (75% ogólnej powierzchni gminy); 3150ha to lasy (19% ogólnej powierzchni gminy) i 1011ha pozostałych gruntów użytkowych i nieużytków, co stanowi 6% ogólnej powierzchni gminy.

Obszar Gminy Stawiski stanowi 18% powierzchni Powiatu Kolneńskiego i 0,8% ogólnej powierzchni Województwa Podlaskiego.

## 2. Struktura demograficzna

Ludność gminy Stawiski (wg stanu na 31 grudnia 2006r.) liczy 6907, z tego 3465 mężczyzn i 3442 kobiet. Ogólna liczba ludności gminy stanowi 17,06% ludności Powiatu Kolneńskiego i 0,57% ogólnej ludności Województwa Podlaskiego.

Gęstość zaludnienia, tj. liczba mieszkańców na 1km<sup>2</sup> powierzchni wynosi 42 przy średniej w powiecie 43 i województwie – 60, co wskazuje na słabe zaludnienie.<sup>1</sup>

Analizując dane statystyczne, należy stwierdzić, iż w gminie następuje ciągły spadek liczby ludności. Od 1997r. do 2007r. liczba ludności gminy spadła o 253 osoby.

Według Rocznika Statystycznego Województwa Podlaskiego z 2005r. przyrost naturalny w gminie Stawiski na 1000 mieszkańców wynosi – 0,2, a saldo migracji na pobyt stały –22.

## 3. Środowisko przyrodnicze

Według podziału fizyczno-geograficznego, gmina Stawiski położona jest w obrębie Wysoczyzny Kolneńskiej (mezoregion Nizina Północno – Podlaska).

Powierzchnia gminy charakteryzuje się dużym urozmaicheniem form krajobrazowych terenu.

Większą część terenu gminy zajmuje wysoczyzna moreny ablacyjnej, położona na wysokości ok. 125,0 – 175,0 m n.p.m.

Pod względem geologicznym obszar gminy Stawiski położony jest w zasięgu prekambryjskiej platformy wschodnioeuropejskiej, w obrębie jednostki zwanej Wyniesieniem Mazursko- Suwalskim.

Na terenie gminy występują niewielkie złoża kruszywa naturalnego – piasek, żwir, kreda.

Teren gminy Stawiski położony jest na obszarze zlewni rzeki Narwi.

Teren gminy nie jest jednolitym obszarem pod względem reżimu wód gruntowych. Przez większą część roku wody gruntowe występują płycej niż 1,0m i charakteryzują się z reguły dużymi wahaniami uzależnionymi od poziomu wody w rzekach oraz intensywności i okresu trwania opadów atmosferycznych. Na obszarach wysoczyznowych wody gruntowe utrzymują się przeważnie na głębokości poniżej 4,0m, ale mogą pojawić się płycej w okresach intensywnych i długotrwałych opadów.

Obszar gminy charakteryzuje się dużym zróżnicowaniem warunków glebowych. Gleby występują w postaci drobno powierzchniowej mozaiki. Brak jest dominacji określonej grupy gleb. Do najlepszych gleb należy zaliczyć gleby brunatne pszenno-żytnie i pszenno-dobre, w klasach IIIa i IIIb.

Przeważają gleby żytinio-ziemniaczane i zbożowo-pastewne w kl. IVa i IVb, co stwarza średnie warunki do produkcji rolnej.

Lasy i zadrzewienia stanowią 19% powierzchni gminy – 3150ha, z czego do prywatnych właścicieli należy 2245ha, zaś 905ha to lasy państwowe administrowane przez Nadleśnictwo Łomża.

Obszary leśne starszych drzewostanów (powyżej 40 lat) charakteryzują się odpornością na antropopresję, przy jednocześnie korzystnym mikroklimacie wnętrza lasu i atrakcyjności widokowej. W przypadku młodszych drzewostanów odporność roślinności, zwłaszcza w warstwie runa i podszytu, a także zewnętrznej warstwy glebowej jest zmniejszona. Zwiększone jest zagrożenie pożarowe. Panują gorsze warunki mikroklimatyczne, a duże zwarcie drzewostanów znacznie utrudnia ich penetrację.

Według podziału Polski na regiony klimatyczne gmina Stawiski położona jest w regionie klimatycznym mazurskim, charakteryzującym się średnią temperaturą powietrza w styczniu –4,1°C oraz w lipcu +18,0°C.

Zima trwa na tym terenie około 109 dni, zaś lato 85 dni w roku.

Średnia roczna temperatura na obszarze gminy jest znacznie niższa od temperatur większości terenów Polski i wynosi około +6,2°C. Średnio w ciągu roku obserwuje się około 134 dni przymrozkowych, co jest charakterystyczne dla północno- wschodniej Polski.

Na terenie gminy Stawiski brak jest większych źródeł zagrażających czystości wód powierzchniowych i gruntowych. Na wsi ścieki sanitarne odprowadzane są głównie do przydomowych zbiorników bezodpływowych z przeznaczeniem do wywożenia. Miasto Stawiski posiada prawidłowo rozwiązana gospodarkę ściekową opartą na zbiorczym systemie kanalizacyjnym z mechaniczno-biologiczną oczyszczalnią ścieków pracującą w technologii osadu czynnego.

---

<sup>1</sup> Rocznik Statystyczny Województwa Podlaskiego 2005

Zagrożeniem dla wód gruntowych jest funkcjonujące składowisko odpadów komunalnych, zlokalizowane w wyrobisku po eksploatacji kruszywa, bez żadnego uszczelnienia jego dna.

Na terenie gminy nie ma obiektów przemysłowych mogących mieć wpływ na pogorszenie warunków sanitarnych. Piekarnie, zakład mechaniczno-produkcyjno-usługowy i mieszalnia pasz praktycznie nie mają wpływu na stan sanitarny powietrza atmosferycznego.

Zaprzestano przyjmowania odpadów komunalnych na składowisko odpadów komunalnych w dniu 23 kwietnia 2007r. Rekultywacja w kierunku leśnym od kwietnia 2007r. do 31 grudnia 2009r., a następnie całkowite zamknięcie..

Szerszy opis środowiska przyrodniczego Gminy Stawiski znajduje się w *Studium Uwarunkowań i Kierunków Zagospodarowania Przestrzennego Miasta i Gminy Stawiski*, stanowiącego załącznik do uchwały Nr 185/ XXXVIII/02 Rady Miejskiej w Stawiskach z dnia 11 czerwca 2002r.

#### 4. Turystyka

Teren gminy Stawiski jest zróżnicowany krajobrazowo, co wynika z bogatego ukształtowania powierzchni terenu i walorów przyrodniczych. O atrakcyjności turystycznej gminy decyduje przede wszystkim czyste, nieskażone środowisko naturalne, bogactwo lasów, czyste wody, ale również zabytki kultury, które decydują o charakterze miasta Stawiski i przypominają o bogatej i różnorodnej historii tychże terenów.

Do najciekawszych obiektów kulturowych na obszarze miasta Stawiski, wpisanych do rejestru zabytków Województwa Podlaskiego, należy zaliczyć kościół parafialny p.w. Św. Antoniego i klasztor franciszkanów (obecnie plebania) z XVII/XVIIIw. oraz pozostałości zespołu dworskiego rodziny Kisielnickich z charakterystyczną bramą wjazdową.

Na terenie gminy również można wskazać atrakcję turystyczne, jak choćby Aleja Kasztanowa w Dzierzbi, w miejscu dawnego zespołu dworskiego; cmentarz choleryczny i zespół kościoła parafialnego p.w. NMP i Św. Wojciecha z XIX w. w Porytem; zespół kościoła parafialnego p.w. Nawiedzenia NMP z XIX w. czy też kaplica wotywna „Kalwaria” z XVII w. w Romanach.

Na terenie gminy Stawiski znajdują się również uroczysko *Dzierzbia* (71,80 ha), gdzie można spotkać duże bogactwo fauny i flory, z bobrowymi żeremiami na czele. W rezerwacie wykonane pieszkie ścieżki edukacyjne, co wpływa na atrakcyjność turystyczną tego terenu.

W większości stan zabytków na terenie gminy Stawiski wymaga dużych nakładów finansowych, których obecnie samorząd nie posiada, aby ratować dziedzictwo kulturowe.

Mimo bogactwa walorów środowiska przyrodniczego i zasobów kultury oraz sporego ruchu komunikacyjnego, brak jest dobrze wykształconej infrastruktury i informacji turystycznej. Na terenie gminy Stawiski nie ma miejsc noclegowych, które mogłyby przyjąć ewentualnych turystów.

Identyfikacja problemów w zakresie turystyki:

1. brak infrastruktury turystycznej,
2. brak bazy informacyjnej,
3. zły stan dróg lokalnych,
4. zanieczyszczenie środowiska przyrodniczego odpadami komunalnymi.
5. Zagospodarowanie przestrzenne gminy – infrastruktura techniczna

## 5.1. KOMUNIKACJA

Obsługę komunikacyjną gminy Stawiski zapewnia system dróg o znaczeniu regionalnym i lokalnym. Na obszarze gminy brak jest linii kolejowej.

Przez gminę Stawiski przebiega ważny szlak komunikacyjny – droga krajowa nr 61 Warszawa – Łomża – Augustów. Trasa ta prowadzi do przejść granicznych z Litwą.

Na sieć komunikacyjną na obszarze gminy składa się ogółem 215,6 km dróg, w tym:

1. dróg krajowych – 18 km,
2. dróg wojewódzkich – 23,3 km,
3. dróg powiatowych – 57,8 km,
4. dróg gminnych – 123,42 km.

Wśród dróg gminnych można wyróżnić:

1. drogi zamiejskie – to 116,78 km, w tym:
  - 1.1. drogi o nawierzchni twardej – 59,56 km:
    - 1.1.1. ulepszonej (bitumiczna) – 15,05 km,
    - 1.1.2. nieulepszonej (brukowa, żwirowa) – 44,51 km;
  - 1.2. drogi o nawierzchni gruntowej – 96,16 km;
2. drogi miejskie – to 6,64 km, w tym:
  - 2.1. drogi o nawierzchni twardej – 5,0 km:
    - 2.1.1. ulepszonej (bitumiczna) – 2,4 km;
    - 2.1.2. nieulepszonej (brukowa, żwirowa) – 2,5km;
  - 2.2. drogi o nawierzchni gruntowej – 1,64 km;

Tab. nr 1. Drogi gminne na terenie gminy Stawiski – stan techniczny

Lp.	Nr i nazwa drogi – przebieg	Dług. – km.	Stan techniczny
1.	<b>Dr. nr 104521B</b> 61– Dziegiele – Romany	5,4	Droga posiada nawierzchnię bitumiczną na odcinku 0,7 km; na odcinku 1,1 km nawierzchnię brukowcową, zaś na odcinku 3,6 km gruntową. Droga wymaga przebudowy nawierzchni. Zły stan techniczny.
2.	<b>Dr. nr 104545B</b> Zabiele – Konopki Monety	1,1	Droga na całej długości 1,1 km posiada nawierzchnię żwirową. Konieczna przebudowa nawierzchni drogi. Zły stan techniczny.
3.	<b>Dr. nr 104523B</b> Michny – Tafiły – Stawiski	3,2	Na całej długości droga posiada nawierzchnię bitumiczną. Stan techniczny dobry.
4.	<b>Dr. nr 104524B</b> Tafiły – Rogale	1,5	Na odcinku 0,5 km droga posiada nawierzchnię brukowcową, a na odcinku 1,4 km gruntową, wzmocnioną żwirem. Nawierzchnia drogi wymaga przebudowy. Zły stan techniczny.
5.	<b>Dr. nr 104525B</b> Rogale – Cedry	2,3	Na całej długości droga posiada nawierzchnię gruntową, wzmocnioną żwirem. Nawierzchnia wymaga modernizacji.
6.	<b>Dr. nr 104526B</b> Chmielewo – Barzykowo	1,4	Na całej długości droga posiada nawierzchnię bitumiczną. Nawierzchnia spękana – wymaga powierzchniowej modernizacji. Przebudowy wymagają pobocza.
7.	<b>Dr. nr 104527B</b> Sokoły – Mieszolki – Lisy	2,9	Droga na odcinku 0,8 km posiada nawierzchnię brukowcową; na odcinku 2,1 km nawierzchnię gruntową, wzmocnioną żwirem. Nawierzchnia drogi wymaga przebudowy. Zły stan techniczny.
8.	<b>Dr. nr 104528B</b> Żelazki – Mieczki – Pieniążki	2,5	Droga na całej długości posiada nawierzchnię bitumiczną. Stan techniczny dobry.
9.	<b>Dr. nr 104529B</b> Jurzec Włosciański – Dobrzyjałowo – Cydzyn	2,0	Droga posiada nawierzchnię gruntową, wzmocnioną żwirem. Wymaga przebudowy nawierzchni. Zły stan techniczny.
10.	<b>Dr. nr 104530B</b> Cedry – Rostki	1,7	Droga na odcinku 0,7 km posiada nawierzchnię brukowcową, na odcinku 1,0 km posiada nawierzchnię powierzchniowo utrwaloną. Nawierzchnia wymaga przebudowy. Zły stan techniczny.
11.	<b>Dr. nr 104531B</b> Mieczki – Rostki	2,0	Droga na całej długości posiada nawierzchnię gruntową, wymagającą modernizacji i nawierzchniowego utrwalenia tłucznem.
12.	<b>Dr. nr 104532B</b> Karwowo – Zalesie – Wysokie Małe	3,7	Droga na całej długości posiada nawierzchnię gruntową, wzmocnioną żwirem. Nawierzchnia drogi wymaga modernizacji.
13.	<b>Dr. nr 104533B</b> Zalesie – 61	0,7	Droga posiada nawierzchnię gruntową, wzmocnioną żwirem. Nawierzchnia wymaga przebudowy. Zły stan techniczny.
14.	<b>Dr. nr 104534B</b> Karwowo – 61	0,9	Droga na całej długości posiada nawierzchnię bitumiczną. Stan techniczny dobry.



15.	<b>Dr. nr 104535B</b> 1856B – Grabówek– 1857B	1,8	Droga na całej długości posiada nawierzchnię gruntową. Nawierzchnia wymaga nawierzchniowego utwardzenia tłuczniem i przebudowy. Zły stan techniczny.
16.	<b>Dr. nr 104536B</b> Stawiski – Budy Poryckie	2,7	Droga na całej długości posiada nawierzchnię gruntową, wzmocnioną żwirem. Nawierzchnia wymaga przebudowy. Zły stan techniczny.
17.	<b>Dr. nr 104537B</b> Stawiski – Budy Stawiskie	3,2	Droga na całej długości posiada nawierzchnię bitumiczną. Stan techniczny dobry.
18.	<b>Dr. nr 104538B</b> Poryte – Budziski	3,2	Droga na odcinku 0,6 km posiada nawierzchnię brukową; na odcinku 2,6 km nawierzchnię gruntową, wzmocnioną żwirem. Nawierzchnia drogi wymaga przebudowy. Zły stan techniczny.
19.	<b>Dr. nr 104539B</b> Poryte – Poryte Małe	1,0	Droga na całej długości posiada nawierzchnię gruntową. Nawierzchnia drogi wymaga przebudowy. Zły stan techniczny.
20.	<b>Dr. nr 104540B</b> Dzierzbina – 648	2,0	Droga na odcinku 1,5 km posiada nawierzchnię brukową; na odcinku 0,5 km nawierzchnię gruntową, wzmocnioną żwirem. Nawierzchnia na całej długości wymaga przebudowy. Zły stan techniczny.
21.	<b>Dr. nr 104541B</b> Dziegiele – Sokoły	2,6	Droga na całej długości posiada nawierzchnię gruntową. Nawierzchnia wymaga modernizacji.
22.	<b>Dr. nr 104542B</b> Dziegiele – Kurkowo	2,0	Droga na całej długości posiada nawierzchnię gruntową. Nawierzchnia wymaga modernizacji.
23.	<b>Dr. nr 104543B</b> Dziegiele – Rosochate	1,8	Droga na całej długości posiada nawierzchnię gruntową. Nawierzchnia wymaga modernizacji.
24.	<b>Dr. nr 104544B</b> Dziegiele – Tańskie	2,5	Droga na całej długości posiada nawierzchnię gruntową. Nawierzchnia drogi wymaga przebudowy. Zły stan techniczny.
25.	<b>Dr. nr 104545B</b> Zabiele – 61	1,0	Droga na odcinku 0,5 km posiada nawierzchnię brukową; na odcinku 0,5 km nawierzchnię gruntową. Cała nawierzchnia wymaga przebudowy.
26.	<b>Dr. nr 104546B</b> Michny – Kurkowo	3,5	Na całej długości droga posiada nawierzchnię gruntową. Nawierzchnia wymaga modernizacji.
27.	<b>Dr. nr 104547B</b> Chmielewo – Sokolichy	0,7	Na całej długości droga posiada nawierzchnię gruntową. Nawierzchnia wymaga przebudowy na odcinku w obrębie wsi Chmielewo. Zły stan techniczny.
28.	<b>Dr. nr 104548B</b> Stawiski – Sokolichy – Dzierzbina	3,8	Droga na odcinku 2,0km posiada nawierzchnię gruntową, wzmocnioną żwirem, zaś na odcinku 1,8km nawierzchnię gruntową. Nawierzchnia całej drogi wymaga modernizacji.
29.	<b>Dr. nr 104549B</b> Barzykowo – Skroda Mała	3,8	Na całej długości droga posiada nawierzchnię gruntową. Nawierzchnia wymaga modernizacji i wyprofilowania.
30.	<b>Dr. nr 104550B</b> Barzykowo – 647	1,5	Na całej długości droga posiada nawierzchnię gruntową. Nawierzchnia wymaga modernizacji i wyprofilowania.

31.	<b>Dr. nr 104551B</b> Kuczyny – Konopki B.	1,2	Na całej długości droga posiada nawierzchnię gruntową. Nawierzchnia wymaga modernizacji i wyprofilowania.
32.	<b>Dr. nr 104552B</b> Skroda Mała – Wiszwate	0,7	Na całej długości droga posiada nawierzchnię gruntową. Nawierzchnia wymaga modernizacji i wyprofilowania.
33.	<b>Dr. nr 104553B</b> Skroda Mała – Koziki	1,2	Droga na odcinku 1,0 km posiada nawierzchnię brukowcową; na odcinku 0,2 km nawierzchnię gruntową. Nawierzchnia drogi na całej długości wymaga przebudowy. Zły stan techniczny.
34.	<b>Dr. nr 104554B</b> Sokoły – Ramoty	2,5	Droga na odcinku 0,3 km posiada nawierzchnię bitumiczną (stan dobry); na odcinku 2,2 km nawierzchnię gruntową. Nawierzchnia gruntowa wymaga modernizacji.
35.	<b>Dr. nr 104555B</b> Ramoty – Grzymki	0,9	Droga o nawierzchni gruntowej. Wymaga modernizacji i wyprofilowania.
36.	<b>Dr. nr 104556B</b> Mieczki – Cwaliny– 1830B	1.6	Droga o nawierzchni gruntowej. Wymaga modernizacji i wyprofilowania.
37.	<b>Dr. nr 104557B</b> Mieczki– Jurzec Szlachecki	2,0	Droga o nawierzchni gruntowej. Wymaga modernizacji i wyprofilowania.
38.	<b>Dr. nr 104558B</b> Jurzec Włościański – Jurzec Szlachecki – Cwaliny – Rostki	4,7	Na odcinku 1,75 km droga posiada nawierzchnię bitumiczną (stan dobry). Na odcinku 2,95km nawierzchnię gruntową, wzmocnioną żwirem. Nawierzchnia gruntowa wymaga przebudowy. Zły stan techniczny.
39.	<b>Dr. nr 104559B</b> Jurzec Włościański – Karwowo	4,0	Droga o nawierzchni gruntowej. Nawierzchnia wymaga modernizacji i wyprofilowania.
40.	<b>Dr. nr 104560B</b> Jurzec Włościański– Łojewek	2,0	Droga o nawierzchni gruntowej. Nawierzchnia wymaga modernizacji i wyprofilowania.
41.	<b>Dr. nr 104561B</b> Jurzec Włościański – Kobylin	2,0	Droga o nawierzchni gruntowej. Nawierzchnia wymaga modernizacji.
42.	<b>Dr. nr 104562B</b> Wysokie Małe – Kołaki	3,0	Droga na odcinku 0,2 km posiada nawierzchnię brukowcową; na odcinku 2,8 km nawierzchnię gruntową. Cała nawierzchnia drogi wymaga przebudowy.
43.	<b>Dr. nr 104563B</b> Karwowo– Grabówek	2,4	Droga posiada nawierzchnię gruntową. Nawierzchnia wymaga modernizacji.
44.	<b>Dr. nr 104564B</b> Zaborowo– Józefowo	1,3	Droga posiada nawierzchnię gruntową. Nawierzchnia wymaga modernizacji.
45.	<b>Dr. nr 104565B</b>	1,0	Droga posiada nawierzchnię gruntową. Nawierzchnia wymaga modernizacji pospółką i wyprofilowania.

	Zaborowo– Kołaki		
46.	<b>Dr. nr 104566B</b> Ignacewo– Poryte	1,9	Droga na odcinku 0,2 km posiada nawierzchnię brukowcową utrwaloną. Na odcinku 1,7 km nawierzchnię gruntową. Stan techniczny nawierzchni brukowcowej zły i wymaga przebudowy. Nawierzchnia gruntowa wymaga modernizacji pospółką i wyprofilowania.
47.	<b>Dr. nr 104567B</b> Wilczewo– Poryte	2,0	Droga o nawierzchni gruntowej. Wymaga modernizacji pospółką i wyprofilowania.
48.	<b>Dr. nr 104568B</b> Hipolitowo – Wilczewo	0,7	Droga o nawierzchni gruntowej. Wymaga modernizacji pospółką i wyprofilowania.
49.	<b>Dr. nr 104569B</b> Poryte – Józefowo	2,3	Droga o nawierzchni gruntowej. Wymaga modernizacji pospółką i wyprofilowania.
50.	<b>Dr. nr 104570B</b> Budziski – Korzeniste	0,5	Droga o nawierzchni gruntowej. Wymaga modernizacji pospółką i wyprofilowania.
51.	<b>Dr. nr 104571B</b> Dzierzbia (Kolonja– Rosochacz)	2,5	Droga o nawierzchni gruntowej. Wymaga modernizacji.
52.	<b>Dr. nr 104572B</b> Ignacewo – Józefowo	0,8	Droga o nawierzchni gruntowej. Wymaga modernizacji pospółką i wyprofilowania.

Tab. nr 2. Drogi powiatowe będące w zarządzie gminnym – stan techniczny

Lp.	Nr i nazwa drogi – przebieg	Dług. – km.	Stan techniczny
1.	<b>Nr 1863 B</b> Kuczyny - Barzykowo	2,5	Droga na odcinku 1,2 km posiada nawierzchnię brukowcową. Na odcinku 1,3 km nawierzchnię gruntową. Całą nawierzchnia drogi wymaga przebudowy. Zły stan techniczny.
2.	<b>NR 1831 B</b> Lisy – Rostki do dr 1830 B	4,1	Droga na odcinku około 1,0km posiada nawierzchnię bitumiczną (stan dobry). Droga na odcinku 0,8 km posiada nawierzchnię brukowcową. Na odcinku 1,3 km nawierzchnię tłuczniową. Całą nawierzchnia brukowcową i tłuczniowa wymaga przebudowy. Zły stan techniczny.
3.	<b>Nr 1855 B</b> Kobylin – Wysokie Wielkie do granicy Gminy Stawiski	4,2	Droga na odcinku 0,3 km posiada nawierzchnię brukowcową. Na odcinku 0,8 km nawierzchnię tłuczniową. Na odcinku 3,1 km droga posiada nawierzchnię gruntową. Cała nawierzchnia drogi wymaga przebudowy.
4.	<b>Nr 1857 B</b> Budy Poryckie – Wilczewo – Ignacego – Zaborowo – Karwowo do dr Nr 61	7,1	Droga na odcinku 1,1 km posiada nawierzchnię bitumiczną. Na odcinku 1,7 km nawierzchnię brukową, a na odcinku 0,3 km tłuczniową. Na odcinku 4,0 km droga posiada nawierzchnię gruntową. Całą nawierzchnia drogi wymaga przebudowy. Zły stan techniczny.
5.	<b>Nr 1858 B</b> ul. Spokojna w Porytem	0,25	Droga posiada nawierzchnię brukową. Nawierzchnia wymaga przebudowy. Zły stan techniczny.

Tab. nr 3. Drogi – ulice gminne na terenie miasta Stawiski – stan techniczny

Lp	Nr i nazwa drogi – ulicy	Dług. – km.	Stan techniczny
1.	<b>Dr. nr 104573B</b> ul. 550 – Lecia Stawisk	0,577	Na całej długości ulica posiada nawierzchnię bitumiczną i z kostki brukowej. Stan techniczny dobry. Stan techniczny chodników (1218m <sup>2</sup> ) dobry.
2.	<b>Dr. nr 104574B</b> ul. Długa	0,37	Na odcinku 0,34 km ulica posiada nawierzchnię brukową, z licznymi zagłębieniami i dziurami. Na odcinku 0,03 km ulica posiada nawierzchnię gruntową. Cała nawierzchnia do przebudowy. Chodnik (1015m <sup>2</sup> ) wymaga przebudowy. Całość zły stan techniczny.
3.	<b>Dr. nr 104575B</b> ul. Furmańska	0,245	Ulica posiada nawierzchnię tłuczniową. Stan techniczny zły. Konieczne jest utrwalenie nawierzchni ulicy i przebudowa. Chodnik (689m <sup>2</sup> ), stan techniczny dobry.
4.	<b>Dr. nr 104576B</b> ul. Kossaka	0,515	Na odcinku 0,270km ulica posiada nawierzchnię bitumiczną. Liczne pęknięcia i dziury. Konieczna przebudowa nawierzchni. Na odcinku 0,245 km ulica posiada nawierzchnię betonową – wymagane wyrównanie i przebudowa nawierzchni. Chodnik (266m <sup>2</sup> ), stan dobry.
5.	<b>Dr. nr 104577B</b> ul. Kościelna	0,090	Na całej długości ulica posiada nawierzchnię brukowcową. Nawierzchnia wymaga przebudowy. Stan techniczny zły. Chodnik (125m <sup>2</sup> ) wymaga przebudowy.
6.	<b>Dr. nr 104578B</b> ul. Kościuszki	0,149	Na całej długości ulica posiada nawierzchnię brukowcową. Nawierzchnia wymaga przebudowy. Stan techniczny zły. Chodnik (407m <sup>2</sup> ), stan techniczny dobry.
7.	<b>Dr. nr 104579B</b> ul. Krótka	0,219	Na całej długości ulica posiada nawierzchnię brukowcową. Nawierzchnia wymaga przebudowy. Stan techniczny zły. Chodnik (652m <sup>2</sup> ) w części wymaga przebudowy.
8.	<b>Dr. nr 104580B</b> ul. Krzywe Koło	0,043	Na całej długości ulica posiada nawierzchnię brukowcową. Nawierzchnia wymaga przebudowy. Stan techniczny zły. Ulica nie posiada chodnika.
9.	<b>Dr. nr 104581B</b> ul. Niecała	0,054	Na całej długości ulica posiada nawierzchnię brukowcową. Nawierzchnia wymaga przebudowy. Stan techniczny zły. Chodnik (54m <sup>2</sup> ) wymaga przebudowy.
10.	<b>Dr. nr 104582B</b> ul. Ogrodowa	0,350	Na całej długości ulica posiada nawierzchnię tłuczniową. Nawierzchnia na całej długości ulicy wymaga przebudowy. Stan techniczny zły. Chodnik (31m <sup>2</sup> ), stan dobry.
11.	<b>Dr. nr 104583B</b> ul. Parkowa	0,249	Na całej długości ulica posiada nawierzchnię bitumiczną. Stan techniczny dobry. Stan techniczny chodników dobry.
12.	<b>Dr. nr 104584B</b> ul. Steczkowskiego	0,147	Na całej długości ulica posiada nawierzchnię bitumiczną. Stan techniczny dobry. Stan techniczny chodników dobry
13.	<b>Dr. nr 104585B</b> ul. Poczтова	0,500	Na całej długości ulica posiada nawierzchnię brukowcową. Konieczna jest przebudowa nawierzchni. Stan techniczny zły. Chodnik wymaga przebudowy. Stan techniczny zły.
14.	<b>Dr. nr 104586B</b> ul. Projektowana	0,480	Na całej długości ulica posiada nawierzchnię brukowcową. Nawierzchnia wymaga przebudowy. Stan techniczny zły. Chodnik (1450m <sup>2</sup> ) w chwili obecnej nie wymaga przebudowy
15.	<b>Dr. nr 104587B</b> ul. Reymonta	0,410	Na całej długości ulica posiada nawierzchnię gruntową, wzmocnioną żwirem. Ulica wymaga wyposażenia w kanalizację deszczową. Konieczna budowa nawierzchni bitumiczną i chodników.
16.	<b>Dr. nr 104588B</b>	0,308	Na całej długości ulica posiada nawierzchnię bitumiczną. Stan techniczny dobry. Stan techniczny chodników

	ul. Sadowa		dobry.
17.	<b>Dr. nr 104589B</b> ul. Smolniki	0,895	Ulica na odcinku 0,507 km posiada nawierzchnię bitumiczną; na odcinku 0,180 km nawierzchnię z kostki betonowej; na odcinku 0,208 km nawierzchnię gruntową, w tym 0,130 km wzmocnioną żwirem. Poza nawierzchnią z kostki betonowej nawierzchnia wymaga przebudowy. Zły stan techniczny.. Chodnik (718 m <sup>2</sup> ), stan techniczny dobry.
18.	<b>Dr. nr 104590B</b> ul. Spokojna	0,184	Na całej długości ulica posiada nawierzchnię bitumiczną. Stan techniczny dobry. Stan techniczny chodników dobry
19.	<b>Dr. nr 104591B</b> ul. Strażacka	0,154	Na całej długości ulica posiada nawierzchnię bitumiczną. Stan techniczny nawierzchni i chodnika (320m <sup>2</sup> ) dobry.
20.	<b>Dr. nr 104592B</b> ul. Utrata	0,160	Na całej długości ulica posiada nawierzchnię z kostki betonowej. Stan techniczny dobry. Chodnik (174m <sup>2</sup> ), stan dobry.
21.	<b>Dr. nr 104593B</b> ul. Wiejska	0,213	Na całej długości ulica posiada nawierzchnię brukowcową. Nawierzchnia wymaga przebudowy. Stan techniczny zły. Chodnik (420m <sup>2</sup> ) wymaga przebudowy. Stan techniczny zły.
22.	<b>Dr. nr 104594B</b> ul. Witosa	0,080	Na całej długości ulica posiada nawierzchnię gruntową, wzmocnioną żwirem. Ulica wymaga wyposażenia w kanalizację deszczową. Konieczna budowa nawierzchni bitumicznej chodników.
23.	<b>Dr. nr 104595B</b> ul. Źródłowa	0,126	Na całej długości ulica posiada nawierzchnię brukowcową. Nawierzchnia wymaga przebudowy. Stan techniczny zły. Chodnik (252m <sup>2</sup> ) w chwili obecnej nie wymaga przebudowy. Stan techniczny dobry.
24	<b>Dr. nr 104595B</b> ul. Nowoprojektowana	0,124	Na całej długości ulica posiada nawierzchnię gruntową, wzmocnioną żwirem. Ulica wymaga wyposażenia w kanalizację deszczową. Konieczna budowa nawierzchni bitumicznej chodników.

Na terenie gminy Stawiski jest obecnie:

1. **123,42 km** dróg gminnych, w tym:

1.1. **17,44 km** o nawierzchni bitumicznej

1.2. **0,43 km** o nawierzchni betonowej

1.3. **12,16 km** o nawierzchni brukowej

1.4. **93,39 km** o nawierzchni gruntowej, w tym wzmocnione żwirem, żuzłem itp. **29,80 km**.

Obsługę komunikacyjną gminy zapewniają drogi o charakterze nadrzędnym, to jest odcinki dróg krajowych i wojewódzkich:

- droga krajowa Nr 61 Łomża– Stawiski– Grajewo,
- droga wojewódzka Nr 648 Nowogród– Stawiski– Przytuły,
- droga wojewódzka Nr 647 Dęby– Kolno– Stawiski.

## 5.2. GOSPODARKA WODNO- ŚCIEKOWA

Zaopatrzenie w wodę w gminie Stawiski odbywa się z własnych ujęć i stacji wodociągowych;

1. miasto Stawiski 2 studnie głębinowe + stacja wodociągowa o wydajności 64m<sup>3</sup>/ godz.,
2. wodociąg wiejski Karwowo 2 studnie głębinowe + stacja wodociągowa 59,2m<sup>3</sup>/ godz.,
3. wodociąg wiejski Sokoły 1 studnia głębinowa+ stacja wodociągowa 41 m<sup>3</sup>/ godz.,

Obecnie poza jedną miejscowością cała gmina jest zwodociągowana.

Miasto posiada mechaniczno-biologiczną oczyszczalnię ścieków opartą o metodę osadu czynnego. Oczyszczalnia spełnia wymogi ochrony środowiska.

Miasto posiada system kanalizacji sanitarnej z zastosowaniem układu grawitacyjno- pompowego. W chwili obecnej 99,9% miasta jest skanalizowana, a stan techniczny sieci kanalizacyjnej należy określić jako dobry.

Ścieki deszczowe odprowadzane są kanałami z wlotem do rzeki Dzierzbi lub usuwane powierzchniowo.

## 5.3. ELEKTROENERGETYKA

Sieć energetyczna na terenie gminy Stawiski podlega Zakładowi Energetycznemu S.A. Białystok. Zasilanie odbywa się z istniejącej stacji transformatorowej RS 15/15 KV w Stawiskach.

Ponad 30% sieci SN i NN jest w złym stanie technicznym i wymaga modernizacji.

Na terenie gminy nie występują obiekty ani urządzenia wykorzystujące alternatywne źródła energii. Gmina nie posiada również sieci gazowej.

## 5.4. GOSPODARKA ODPADAMI

Gmina Stawiski składa odpady komunalne na składowisku zlokalizowanym przy drodze wojewódzkiej Nr 648 Nowogród – Stawiski – Przytuły. Lokalizacja gminnego składowiska odpadów komunalnym zgodna jest z miejscowym planem ogólnego zagospodarowania przestrzennego miasta Stawiski, zatwierdzonym uchwałą RM Nr 144/XXXV/94 z dnia 26 kwietnia 1994r.

Obszar zajmowany przez składowisko (nr działki geod. 79/2) zajmuje 1,2ha. Właścicielem gruntu jest wspólnota gruntowa miasta Stawiski

W chwili obecnej składowisko wypełnione jest w ok. 90%, a szacowane nagromadzenie odpadów na ok. 8,6 tys. Mg.

Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Stawiskach otrzymał zgodę na zamknięcie składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne decyzją Starosty Kolneńskiego Nr RB.7644-32/07 z dnia 23 kwietnia 2007r. Zaprzestano przyjmowania odpadów komunalnych na składowisko odpadów komunalnych w dniu 23 kwietnia 2007r. Rekultywacja w kierunku leśnym – data wykonania – od kwietnia 2007r. do 31 grudnia 2009r.

W latach 2007-2009 realizowana będzie rekultywacja składowiska w oparciu o posiadany projekt rekultywacji składowiska. Dnia 24 kwietnia 2007r. zostało zawarte porozumienie pomiędzy Miastem Łomża a Miastem Stawiski w sprawie utworzenia wspólnego systemu gospodarki odpadami komunalnymi, w tym budowy Zakładu Przetwarzania i Unieszkodliwiania Odpadów. W Wojewódzkim Planie Gospodarki Odpadami dla Województwa Podlaskiego na lata 2007-2010, w planach związanych z rozbudową Zakładu Zagospodarowania Odpadów w Czartorii, jednym z zadań jest budowa stacji przeładunkowej na terenie Gminy Stawiski.

Na mocy uchwały Nr 162/XLIX/06 z dnia 26 kwietnia 2006r. Rady Miejskiej w Stawiskach w sprawie ustalenia regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Stawiski wprowadzono jednolity system gromadzenia i odbioru odpadów.

W 2007r. został opracowany Program usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest dla Miasta i Gminy Stawiski na lata 2007-2032.

Szczegółowy opis gospodarki odpadami na terenie gminy Stawiski zawiera *Plan Gospodarki Opadami dla Gminy i Miasta Stawiski*, stanowiący załącznik do uchwały Nr 83/ XXVII/04 Rady Miejskiej w Stawiskach z dnia 08 lipca 2004r.

Identyfikacja problemów w zakresie infrastruktury technicznej w gminie Stawiski:

1. pogarszający się w szybkim tempie stan dróg przy jednocześnie narastającym ruchu samochodowym,
2. ograniczone w znacznym stopniu w związku z brakiem odpowiednich środków własnych finansowanie inwestycji infrastrukturalnych,
3. dekapitalizacja urządzeń melioracyjnych,
4. brak alternatywnych źródeł energii,
5. istnienie dzikich wysypisk odpadów,
6. niska świadomość ekologiczna społeczności lokalnej,
7. niezadowalający poziom segregacji odpadów,
8. brak wydzielonych miejsc na składowanie odpadów niebezpiecznych.

## 6. Gospodarka

Gmina Stawiski należy do typowo rolniczych. Przestrzeń produkcyjna charakteryzuje się znaczną przewagą gleb niskiej jakości, toteż w produkcji roślinnej przeważa uprawa roślin małopracochłonnych – głównie zbóż i ziemniaków. Natomiast w produkcji zwierzęcej dominują hodowla trzody chlewnej i bydła mlecznego.

Rolnictwo w gminie Stawiski związane jest głównie z sektorem prywatnym. W 2003 roku w gminie było 957 gospodarstw rolnych. Średnia powierzchnia gospodarstwa wynosi 18,7ha, przy średniej dla województwa 11,2ha.

Na dzień 31 grudnia 2006 roku<sup>2</sup> w gminie funkcjonuje 157 podmiotów gospodarki narodowej (bez rolników indywidualnych), w tym:

1. 3 – rolnictwo, łowiectwo i leśnictwo,
2. 5 – przetwórstwo przemysłowe,
3. 11 – budownictwo,
4. 77 – handel i naprawy,
5. 2 – hotele i restauracje,
6. 3 – transport, gospodarka magazynowa i łączność,
7. 5 – obsługa nieruchomości i firm, nauka,
8. 1 – edukacja,
9. 7 – ochrona zdrowia i opieka społeczna,
10. 43 – pozostała działalność usługowa komunalna, społeczna i indywidualna.

Wiodącym źródłem utrzymania mieszkańców gminy jest rolnictwo, w którym znajduje zatrudnienie ok. 80% ogółu pracujących w gminie, przy średniej krajowej ok. 34%.

W gminie Stawiski 14608 ha należy do osób fizycznych, co stanowi 88,24% wszystkich gruntów. Z powierzchni tej 14197 ha to grunty osób fizycznych, wchodzące w skład gospodarstw rolnych.

Kolejną co do wielkości stanowią grunty Skarbu Państwa w zarządzie PGL Lasy Państwowe – 5,66% powierzchni gminy. Ogółem grunty Skarbu Państwa zajmują 7,78% powierzchni gminy.

Grunty gminy – 425 ha stanowią 2,57% wszystkich gruntów i są to przede wszystkim niewielkie działki (w większości nieużytki) i drogi.

Gmina nie posiada gruntów, które mogłyby stanowić poważną ofertę inwestycyjną.

Tab. nr 4. Struktura własnościowa gruntów w gminie Stawiski (stan na koniec 2006r.)

Lp.	Wyszczególnienie	Powierzchnia w ha			Udział %
		miasto	wieś	razem	
1.	Grunty wchodzące w skład Zasobu Własności Rolnej Skarbu Państwa	253	1	254	1,54
2.	Grunty w zarządzie Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe	7	930	937	5,66

<sup>2</sup> Dane Urzędu Miejskiego w Stawisk

3.	Grunty w trwałym zarządzie państwowych jednostek organizacyjnych z wyłączeniem gruntów PGL	12	26	38	0,23
4.	Grunty wchodzące w skład zasobu nieruchomości Skarbu Państwa z wyłączeniem gruntów przekazanych w trwały zarząd	3	14	17	0,11
5.	Pozostałe grunty SP spośród gruntów zaliczanych do grupy gruntów wchodzących w skład Zasobu Własności Rolnej Skarbu Państwa	2	13	15	0,09
6.	Grunty SP w użytkowaniu wieczystym niepaństwowych osób fizycznych	7	-	7	0,05
7.	Grunty SP w użytkowaniu wieczystym niepaństwowych osób prawnych	7	-	7	0,05
8.	Grunty wchodzące w skład gminnego zasobu nieruchomości z wyłączeniem gruntów przekazanych w trwały zarząd	73	60	133	0,81
9.	Grunty gmin i związków międzygminnych przekazanych w trwały zarząd gminnym jednostkom organizacyjnym	-	4	4	0,02
10.	Pozostałe grunty spośród gruntów zaliczanych do grupy gruntów wchodzących w skład gminnego zasobu nieruchomości z wyłączeniem gruntów przekazanych w trwały zarząd	21	249	270	1,64
11.	Grunty gmin i ich związków w użytkowaniu wieczystym osób fizycznych	3	-	3	0,02
12.	Grunty gmin i ich związków w użytkowaniu wieczystym osób prawnych	4	1	5	0,03
13.	Grunty gmin i ich związków w użytkowaniu wieczystym spółdzielni mieszkaniowych	1	-	1	0,01
14.	Grunty osób fizycznych wchodzące w skład gospodarstw rolnych	787	13473	14260	86,15
15.	Grunty osób fizycznych nie wchodzące w skład gospodarstw rolnych	58	301	359	2,17
16.	Pozostałe grunty spośród gruntów zaliczanych do grupy gruntów, które są własnością rolniczych spółdzielni produkcyjnych i ich związków	1	-	1	0,01
17.	Grunty powiatów przekazane w trwały zarząd oraz grunty, których właściciele nie są znani	7	59	66	0,40
18.	Grunty wchodzące w skład wojewódzkiego zasobu nieruchomości z wyłączeniem gruntów przekazanych w trwały zarząd	13	23	36	0,22
19.	Powierzchnia geodezyjna gminy	1324	15231	16555	

Źródło: Starostwo Powiatowe w Kolnie

W obecnej chwili gmina nie posiada aktualnego planu zagospodarowania przestrzennego, co jest bardzo niekorzystne z punktu widzenia potencjalnych inwestorów.

Identyfikacja problemów w zakresie gospodarki w gminie Stawiski:

1. niska opłacalność produkcji rolnej,
2. duży udział ludności zatrudnionej w rolnictwie,
3. brak możliwości rozwijania alternatywnych – pozarolniczych źródeł dochodu,
4. mały poziom inwestowania przy rosnącej dekapitalizacji majątku trwałego,
5. niska aktywność społeczna i przedsiębiorczość,
6. brak propozycji dla inwestorów i niskie zainteresowanie inwestorów zewnętrznym terenem gminy,
7. brak aktualnego planu zagospodarowania przestrzennego



## 7. Sfera społeczna

### 7.1. BEZROBOCIE

Podstawowym problemem sfery społecznej gminy Stawiski jest zjawisko bezrobocia. Z danych Powiatowego Urzędu Pracy w Kolnie na koniec 2006r. wynika, iż dotyczyło ono 352 mieszkańców gminy Stawiski. Stopa bezrobocia w gminie wyniosła 16,8%, przy 16,9% dla powiatu, 13,3% dla województwa i 14,9% dla kraju<sup>3</sup>.

Z ogółu zarejestrowanych 9,51% to osoby pobierające zasiłek. Ostatnie lata nie przyniosły żadnych znaczących zmian na lokalnym rynku pracy. W stosunku do 2004r., nastąpił niewielki spadek liczby bezrobotnych.

Tab. nr 5. Liczba bezrobotnych w gminie Stawiski w latach 2004 – 2006

<b>Wyszczególnienie</b>	<b>XII 2004</b>	<b>XII 2005</b>	<b>XII 2006</b>
Ogółem bezrobotnych	440	381	352
Uprawnieni do zasiłku	38	39	37
Stopa bezrobocia	20,6%	18,3%	16,8%
% uprawnionych do zasiłku	8,6	10,2	10,5
% długotrwale bezrobotnych	50,0	63,8	61,1

Zródło: Powiatowy Urząd Pracy w Kolnie

Wśród bezrobotnych zarejestrowanych na koniec grudnia 2006r. można jednoznacznie wyróżnić szczególnie dominującą grupę wiekową, którą stanowią ludzie młodzi do 25 roku życia, co stanowi 32,7% ogółu bezrobotnych. Długotrwale bezrobotni, pozostający bez pracy powyżej 12 miesięcy, to 61,1 % ogółu bezrobotnych, czyli 215 osób. Następną grupę tworzą bezrobotni w wieku od 25 do 34 lat, zaś najmniej liczna grupa to bezrobotni w wieku od 55 do 59 lat.

Wśród bezrobotnych przeważają kobiety, które stanowią 50,46% ogółu bezrobotnych.

Jednym z najważniejszych czynników decydującym o bezrobotności jest wykształcenie. Najmniejsze szanse na znalezienie pracy mają osoby bezrobotne bez kwalifikacji zawodowych. Do tej kategorii zaliczane są również osoby, które ukończyły licea ogólnokształcące. W gminie Stawiski taka grupa stanowi 33,5 % ogółu bezrobotnych.

Ilość osób „napływających” do bezrobocia, czyli nowo zarejestrowanych bezrobotnych w grudniu 2006r. z gminy Stawiski to 36 osób, „odpłynęło” z bezrobocia, czyli liczba bezrobotnych wyrejestrowanych z Powiatowego Urzędu Pracy to 28 osób.

Urząd Miejski w Stawiskach we współpracy z Powiatowym Urzędem Pracy w Kolnie realizuje zadania wynikające z ustawy o zatrudnieniu i przeciwdziałaniu bezrobociu. W 2006r. w ramach aktywnych form przeciwdziałania bezrobociu, organizowane były:

- prace interwencyjne,
- roboty publiczne,
- umowy o pracę,
- staże absolwenckie,
- przygotowanie zawodowe.

W okresie od stycznia do grudnia 2006r. tego typu formami przeciwdziałania bezrobociu objętych zostało 129 osób, co stanowi 37% ogółu bezrobotnych w gminie i jednocześnie stanowi wzrost zatrudnienia bezrobotnych w stosunku do 2005r o 41 bezrobotnych.

Tab. nr 6. Aktywne formy przeciwdziałania bezrobociu w gminie Stawiski w roku 2006

<b>Wyszczególnienie ogółem</b>	<b>Prace interwencyjne</b>	<b>Umowy o pracę</b>	<b>Roboty publiczne</b>	<b>Staż absolwenckie</b>	<b>Przygotowanie zawodowe</b>
Jednostka samorządu – gmina Stawiski	9	88	15	15	2

Zródło: Powiatowy Urząd Pracy w Kolnie

<sup>3</sup> Dane Urzędu Statystycznego (www.stat.gov.pl)

## 7.2. SZKOLNICTWO

W gminie Stawiski funkcjonują następujące szkoły:

1. Gimnazjum Publiczne,
2. Szkoła Podstawowa w Stawiskach,
3. Szkoła Podstawowa w Porytem,
4. Szkoła Podstawowa w Sokołach,
5. trzy szkoły filialne szkół podstawowych – dwie w Stawiskach i jedna w Porytem,
6. Miejskie Przedszkole w Stawiskach.

Do Szkoły Podstawowej w Stawiskach uczęszczają uczniowie do klas I – VI, w Porytem i Sokołach do klas 0 – VI, do szkół filialnych w Dzierzbi, Jurcu Szlacheckim i Budach Stawiskich uczniowie z klas 0 – III. Samorząd gminy Stawiski nie prowadzi żadnej szkoły ponadgimnazjalnej.

## 7.3. OCHRONA ZDROWIA

Główną jednostką prowadzącą na terenie gminy Stawiski działalność w zakresie świadczenia podstawowych usług zdrowotnych jest Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej SALUS. Ponadto jest prowadzony gabinet ginekologiczny.

Gmina Stawiski realizuje również poprzez *Gminny Ośrodek Pomocy Społecznej* i za pośrednictwem *Powiatowego Centrum Pomocy Rodzinie w Kolnie* zadania z zakresu pomocy społecznej, rehabilitacji zawodowej i społecznej oraz zatrudniania osób niepełnosprawnych. Liczba osób niepełnosprawnych na terenie gminy Stawiski na koniec roku 2006 wynosiła – 134 (dane - Gminny Ośrodek Pomocy Społecznej w Stawiskach).

W 2006r. Gminny Ośrodek Pomocy Społecznej w Stawiskach odnotował pomoc w 1601 sprawach – jest to głównie pomoc opiekuńczo - wychowawcza i prowadzenie gospodarstw domowych (praca socjalna) oraz pomoc osobom bezrobotnym.

Na terenie gminy Stawiski funkcjonuje 1 (jedna) rodzina zastępcza.

Identyfikacja problemów w sferze społecznej gminy Stawiski:

1. bezrobocie,
2. mała oferta zatrudnienia – wolna dynamika rozwoju rynku pracy,
3. niska aktywność społeczna mieszkańców gminy,
4. duże potrzeby remontowo - modernizacyjne w placówkach oświatowych gminy,
5. trudna sytuacja finansowa związana z prowadzeniem szkół podstawowych i gimnazjum,
6. rosnące potrzeby na rzecz pomocy osobom niepełnosprawnym,
7. brak placówek świadczących specjalistyczną pomoc w zakresie wspierania rodzin dysfunkcyjnych i rodzin w sytuacjach kryzysowych,
8. brak obiektu sportowego o charakterze ogólnogminnym.

## III. PLANOWANIE ZADAŃ GMINY NA LATA 2007– 2013

Plan Rozwoju Lokalnego Gminy Stawiski obejmuje swoim zasięgiem planowanie i realizację zadań wynikających z zakresu samorządu gminnego.

Plan ma charakter kilkuletniego dokumentu planistycznego i w związku z tym zawiera szereg różnorodnych zamierzeń.

Szeroka gama zamierzeń rozwojowych różnych sferach życia lokalnej społeczności gminnej umieszczona w Planie Rozwoju Lokalnego Gminy Stawiski możliwa będzie tylko w przypadku wspierania ich w czasie realizacji środkami funduszy strukturalnych.

#### IV PLANOWANIE ZADAŃ W OBSZARZE ROZWOJU SPOŁECZNEGO

##### 1. Urząd Miejski w Stawiskach

Lp.	Nazwa planowanego zadania	Czas realizacji	Oczekiwane rezultaty	Podmiot uczestniczący w realizacji	Źródła finansowania	Koszt ogólny (zł)
1.	1. Organizowanie zatrudnienia subsydiowanego (prace interwencyjne, roboty publiczne). 2. Wspieranie tworzenia nowych miejsc pracy	2007- 2013	Aktywizacja osób długotrwale bezrobotnych ze szczególnym uwzględnieniem bezrobotnych powyżej 50. roku życia, kobiet oraz bezrobotnych bez kwalifikacji	1. Osoby bezrobotne i poszukujące pracy. 2. Pracodawcy 3. Urząd Miejski	1. Fundusz Pracy 2. EFS 3. Środki pracodawcy	700000
2.	1. Wyposażenie Centrum Przeciwdziałania Bezrobociu i Aktywizacji na Rynku Pracy 2. Wyposażenie Centrum Informacji i Promocji Gminy	2008- 2013	1. Poprawa jakości świadczonych usług 2. Promocja gminy Stawiski	1. Podmioty świadczące usługi 2. Urząd Miejski	1. Budżet gminy 2. Fundusze strukturalne	200000

##### 2. Gimnazjum im. A. Mickiewicza w Stawiskach

Lp.	Nazwa planowanego zadania	Czas realizacji	Oczekiwane rezultaty	Podmiot uczestniczący w realizacji	Źródła finansowania	Koszt ogólny (zł)
1.	1. Adaptacja powierzchni strychowej na cele dydaktyczno- wychowawcze 2. Wyposażenie adoptowanych pomieszczeń.	2008 - 2010	1. Poprawa jakości nauczania. 2. Rozwój zainteresowań pozaszkolnych wśród młodzieży. 3. Przeciwdziałanie patologiom	1. Gimnazjum im. A. Mickiewicza w Stawiskach 2. Gmina Stawiski	1. Budżet gminy 2. Fundusze strukturalne. 3. Budżet państwa	150000
2.	1. Urządzenie boiska szkolnego	2008 - 2010	1. Poprawa jakości nauczania 2. Rozwój zainteresowań młodzieży 3. Działania prozdrowotne	1. Gimnazjum im. A. Mickiewicza w Stawiskach 2. Gmina Stawiski	1. Budżet gminy 2. Fundusze strukturalne. 3. Budżet państwa	500000

##### 3. Szkoła Podstawowa im. T. Kościuszki w Stawiskach

Lp.	Nazwa planowanego zadania	Czas realizacji	Oczekiwane rezultaty	Podmiot uczestniczący w realizacji	Źródła finansowania	Koszt ogólny (zł)
1.	Odnowa placu apelowego	2008	1. Poprawa bezpieczeństwa uczniów 2. Poprawa estetyki otoczenia	1. SP im. T. Kościuszki w Stawiskach	Budżet gminy	30000

				2. Gmina Stawiski		
2.	Remont części budynku szkoły („przybudówka”)	2008	1. Poprawa bezpieczeństwa uczniów 2. Oszczędności finansowe w utrzymaniu budynku	1. SP im. T. Kościuszki w Stawiskach 2. Gmina Stawiski	Budżet gminy	50000
3.	Wykonanie elewacji zewnętrznej budynku	2008 - 2010	1. Zmniejszenie zużycia energii cieplnej 2. Oszczędności finansowe w utrzymaniu budynku 3. Ochrona środowiska naturalnego	1. SP im. T. Kościuszki w Stawiskach 2. Gmina Stawiski	1. Budżet gminy 2. Budżet państwa 3. Fundusze strukturalne	250000
4.	Wymiana podłóg w pracowniach dydaktycznych	2009 - 2010	1. Poprawa stanu technicznego budynku 2. Poprawa bezpieczeństwa uczniów	1. SP im. T. Kościuszki w Stawiskach 2. Gmina Stawiski	1. Budżet gminy 2. Budżet państwa 3. Fundusze strukturalne	75000
5.	Wymiana mebli w pracowniach dydaktycznych	2010	1. Poprawa stanu technicznego pracowni 2. Poprawa jakości nauczania	1. SP im. T. Kościuszki w Stawiskach 2. Gmina Stawiski	1. Budżet gminy 2. Budżet państwa 3. Fundusze strukturalne	150000
6.	Poprawa estetyki i bezpieczeństwa posesji – odnowienie ogrodzenia szkolnego, pielęgnacja zieleni	2011 -2013	1. Poprawa zabezpieczenia posesji szkoły 2. Poprawa estetyki otoczenia	1. SP im. T. Kościuszki w Stawiskach 2. Gmina Stawiski	1. Budżet szkoły 2. Budżet państwa 3. Fundusze strukturalne	75000

#### 4. Szkoła Podstawowa w Porytem

Lp.	Nazwa planowanego zadania	Czas realizacji	Oczekiwane rezultaty	Podmiot uczestniczący w realizacji	Źródła finansowania	Koszt ogólny (zł)
1.	Wykonanie elewacji budynku szkoły	2008 - 2010	1. Zmniejszenie zużycia energii cieplnej 2. Oszczędności finansowe w utrzymaniu budynku 3. Ochrona środowiska naturalnego	1. SP Poryte 2. Gmina Stawiski	1. Budżet gminy 2. Budżet państwa 3. Fundusze strukturalne	200000
2.	Poprawa estetyki i bezpieczeństwa posesji – odnowienie ogrodzenia szkolnego, wymiana chodników, pielęgnacja zieleni.	2009 - 2011	1. Prawidłowe zabezpieczenie posesji szkoły 2. Poprawa estetyki otoczenia	1. SP Poryte 2. Gmina Stawiski	1. Budżet gminy 2. Budżet państwa 3. Fundusze strukturalne	50000

#### 5. Szkoła Podstawowa w Sokołach

Lp.	Nazwa planowanego zadania	Czas realizacji	Oczekiwane rezultaty	Podmiot uczestniczący w realizacji	Źródła finansowania	Koszt ogólny (zł)
1.	Wymiana stolarki okiennej w budynku szkoły i remont budynku gospodarczego.	2008	1. Prawidłowe zabezpieczenie posesji szkoły 2. Poprawa stanu technicznego budynku 3. Ocieplenie budynku	1. SP Sokoły 2. Gmina Stawiski	1. Budżet gminy 2. Budżet państwa	20000
2.	Poprawa estetyki i bezpieczeństwa posesji – odnowienie ogrodzenia (brama wjazdowa) szkolnego, pielęgnacja zieleni.	2009 - 2011	1. Prawidłowe zabezpieczenie posesji szkoły 2. Poprawa estetyki otoczenia	1. SP Sokoły 2. Gmina Stawiski	1. Budżet gminy 2. Budżet państwa	40000

#### 6. Szkoła Filialna SP Stawiski w Jurcu Szlacheckim

Lp.	Nazwa planowanego zadania	Czas realizacji	Oczekiwane rezultaty	Podmiot uczestniczący w realizacji	Źródła finansowania	Koszt ogólny (zł)
1.	Wymiana okien w budynku szkolnym	2008	1. Poprawa stanu technicznego budynku 2. Ocieplenie budynku	1. Filia SP Stawiski w Jurcu Szlacheckim 2. Gmina Stawiski	1. Budżet gminy 2. Budżet państwa	35000
2.	Wymiana drzwi i podłóg	2009 - 2010	1. Poprawa stanu technicznego budynku 2. Poprawa bezpieczeństwa uczniów	1. Filia SP Stawiski w Jurcu Szlacheckim 2. Gmina Stawiski	1. Budżet gminy 2. Budżet państwa 3. Fundusze strukturalne	50000

#### 7. Szkoła Filialna SP Stawiski w Budach Stawiskich

Lp.	Nazwa planowanego zadania	Czas realizacji	Oczekiwane rezultaty	Podmiot uczestniczący w realizacji	Źródła finansowania	Koszt ogólny (zł)
1.	Wymiana okien w budynku szkolnym	2008 - 2009	1. Poprawa stanu technicznego budynku 2. Ocieplenie budynku	1. Filia SP Stawiski w Budach Stawiskich 2. Gmina Stawiski	1. Budżet gminy 2. Budżet państwa	35000
2.	Wymiana węzła ciepłowniczego	2009	1. Zmniejszenie zużycia energii cieplnej 2. Ochrona środowiska naturalnego	1. Filia SP Stawiski w Budach Stawiskich 2. Gmina Stawiski	1. Budżet gminy 2. Budżet państwa 3. Fundusze strukturalne	45000
3.	Wymiana drzwi w budynku	2010	1. Poprawa stanu technicznego	1. Filia SP Stawiski w	1. Budżet szkoły	30000

	szkolnym	- 2011	budynku 2. Podniesienie bezpieczeństwa uczniów	Budach Stawiskich 2. Gmina Stawiski	2. Budżet państwa 3. Fundusze strukturalne	
4.	Poprawa estetyki i bezpieczeństwa posesji	2011 - 2013	1. Prawidłowe zabezpieczenie posesji 2. Poprawa estetyki otoczenia	1. Filia SP Stawiski w Budach Stawiskich 2. Gmina Stawiski	1. Budżet szkoły 2. Budżet państwa 3. Fundusze strukturalne	30000

#### 8. Szkoła Filialna SP Poryte w Dzierzbi

Lp.	Nazwa planowanego zadania	Czas realizacji	Oczekiwane rezultaty	Podmiot uczestniczący w realizacji	Źródła finansowania	Koszt ogólny (zł)
1.	Wymiana okien w budynku szkolnym	2008 - 2010	1. Poprawa stanu technicznego budynku 2. Ocieplenie budynku	1. Filia SP Poryte w Dzierzbi 2. Gmina Stawiski	1. Budżet szkoły 2. Budżet państwa	15000
2.	Wymiana poszycia dachu	2009	1. Ocieplenie budynku 2. Poprawa stanu technicznego budynku	1. Filia SP Poryte w Dzierzbi 2. Gmina Stawiski	1. Budżet szkoły 2. Budżet państwa 3. Fundusze strukturalne	45000
3.	Adaptacja poddasza na cele dydaktyczno- wychowawczo - kulturalne	2009 - 2011	1. Poprawa jakości nauczania 2. Rozwój zainteresowań uczniów i młodzieży	1. Filia SP Poryte w Dzierzbi 2. Gmina Stawiski	1. Budżet szkoły 2. Budżet państwa 3. Fundusze strukturalne	45000
4.	Wymiana drzwi w budynku szkolnym	2012	1. Poprawa stanu technicznego budynku 2. Podniesienie bezpieczeństwa uczniów	1. Filia SP Poryte w Dzierzbi 2. Gmina Stawiski	1. Budżet szkoły 2. Budżet państwa 3. Fundusze strukturalne	15000

#### 9. Miejskie Przedszkole w Stawiskach

Lp.	Nazwa planowanego zadania	Czas realizacji	Oczekiwane rezultaty	Podmiot uczestniczący w realizacji	Źródła finansowania	Koszt ogólny (zł)
1.	Remont budynku Miejskiego Przedszkola w Stawiskach	2008 - 2009	1. Poprawa stanu technicznego budynku. 2. Podniesienie bezpieczeństwa uczniów. 3. Ocieplenie budynku.	1. Miejskie Przedszkole w Stawiskach 2. Gmina Stawiski	1. Budżet gminy 2. Budżet państwa 3. Fundusze strukturalne	661732
2.	Wykonanie placu zabaw	2008 - 2009	1. Poprawa jakości pracy placówki 2. Wszechstronny rozwój	1. Miejskie Przedszkole w Stawiskach	1. Budżet gminy 2. Budżet państwa	20000

			wychowanków	2. Gmina Stawiski		
3.	Poprawa estetyki i bezpieczeństwa posesji – odnowienie ogrodzenia szkolnego, pielęgnacja zieleni.	2009 - 2011	1. Prawidłowe zabezpieczenie posesji szkoły 2. Poprawa estetyki otoczenia	1. Miejskie Przedszkole w Stawiskach 2. Gmina Stawiski	1. Budżet przedszkola 2. Budżet państwa 3. Fundusze strukturalne	40000

#### 10. Gminny Ośrodek Kultury w Stawiskach

Lp.	Nazwa planowanego zadania	Czas realizacji	Oczekiwane rezultaty	Podmiot uczestniczący w realizacji	Źródła finansowania	Koszt ogólny (zł)
1.	1. Modernizacji budynku Gminnego Ośrodka Kultury 2. Wymiana okien	2008	1. Poprawa stanu technicznego budynku 2. Poprawa estetyki i jakości pracy	Gmina Stawiski	1. Budżet gminy 2. Budżet państwa 3. Fundusze strukturalne	500000
2.	Poprawa estetyki i bezpieczeństwa posesji	2009 - 2012	1. Poprawa bezpieczeństwa 2. Poprawa estetyki otoczenia	Gmina Stawiski	1. Budżet szkoły 2. Budżet państwa	45000

#### 11. Siedziba Urzędu Miejskiego w Stawiskach

Lp.	Nazwa planowanego zadania	Czas realizacji	Oczekiwane rezultaty	Podmiot uczestniczący w realizacji	Źródła finansowania	Koszt ogólny (zł)
1.	Rozbudowa budynku Urzędu Miejskiego w Stawiskach	2008 - 2009	1. Poprawa stanu technicznego budynku 2. Poprawa estetyki i rozbudowa lokalowa	Gmina Stawiski	1. Budżet gminy 2. Budżet państwa 3. Fundusze strukturalne	403580
2.	Budowa podjazdu dla osób niepełnosprawnych	2008 - 2009	1. Poprawa stanu technicznego budynku 2. Dostosowanie budynku do wymogów PFRON	Gmina Stawiski	1. Budżet gminy 2. Budżet państwa 3. Fundusze strukturalne	25000
2.	Wykonanie elewacji zewnętrznej budynku	2008 - 2009	1. Poprawa stanu technicznego budynku 2. Poprawa estetyki budynku 3. Ocieplenie budynku i ochrona środowiska naturalnego	Gmina Stawiski	1. Budżet gminy 2. Budżet państwa 3. Fundusze strukturalne	245000
3.	Wymiana węzła ciepłowniczego	2008 - 2009	1. Zmniejszenie zużycia energii cieplnej	Gmina Stawiski	1. Budżet gminy 2. Budżet państwa	75000

			2. Ochrona środowiska naturalnego		3. Fundusze strukturalne	
--	--	--	-----------------------------------	--	--------------------------	--

12. Ośrodek Pomocy Społecznej w Stawiskach

Lp.	Nazwa planowanego zadania	Czas realizacji	Oczekiwane rezultaty	Podmiot uczestniczący w realizacji	Źródła finansowania	Koszt ogólny (zł)
1.	Tworzenie ośrodka profilaktyki i uzależnień	2007- 2013	Poprawa jakości usług	1. Ośrodek Pomocy Społecznej 2. Gmina Stawiski	1. Budżet gminy 2. Budżet państwa 3. Fundusze strukturalne	25000

V PLANOWANIE ZADAŃ W OBSZARZE ROZWOJU INFRASTRUKTURALNEGO

1. Sieć wodociągowa i kanalizacyjna

Lp.	Nazwa planowanego zadania	Czas realizacji	Oczekiwane rezultaty	Podmiot uczestniczący w realizacji	Źródła finansowania	Koszt ogólny (zł)
1.	Budowa sieci wodociągowych do kolonii na terenie gminy	2008 - 2009	1. Zmniejszenie zanieczyszczenia gleby 2. Poprawa jakości świadczonych usług komunalnych 3. Ochrona środowiska	Gmina Stawiski	1. Budżet gminy 2. Budżet państwa	420000
2.	Kanalizacja przy ul. Łomżyńskiej	2008 - 2009	1. Zmniejszenie zanieczyszczenia gleby 2. Poprawa jakości świadczonych usług komunalnych 3. Ochrona środowiska	Gmina Stawiski	1. Budżet gminy 2. Budżet państwa 3. Fundusze strukturalne	200000
3.	Urządzenie mechanicznego odwadniania osadu	2008	1. Zmniejszenie zanieczyszczenia gleby 2. Poprawa jakości świadczonych usług komunalnych 3. Ochrona środowiska	Gmina Stawiski	1. Budżet gminy 2. Budżet państwa	130000
4.	Uporządkowanie gospodarki wodno - ściekowej	2008	1. Zmniejszenie zanieczyszczenia gleby 2. Poprawa jakości świadczonych usług komunalnych	Gmina Stawiski	1. Budżet gminy 2. Budżet państwa 2. Fundusze strukturalne	780500



			3. Ochrona środowiska			
5.	Budowa sieci wodociągowej do wsi Budziski	2010	1. Zmniejszenie zanieczyszczenia gleby 2. Poprawa jakości świadczonych usług komunalnych 3. Ochrona środowiska	Gmina Stawiski	1. Budżet gminy 2. Budżet państwa 3. Fundusze strukturalne	500000
6.	Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków	2011 - 2013	1. Zmniejszenie zanieczyszczenia gleby 2. Ochrona środowiska	Gmina Stawiski	1. Budżet gminy 2. Budżet państwa 2. Fundusze strukturalne 3. Środki właścicieli posesji	1288462

## 2. Drogi gminne

<u>Lp.</u>	<u>Nazwa planowanego zadania</u>	<u>Czas realizacji</u>	<u>Oczekiwane rezultaty</u>	<u>Podmiot uczestniczący w realizacji</u>	<u>Źródła finansowania</u>	<u>Koszt ogólny (zł)</u>
<u>1.</u>	Przebudowa ulic Pocztowa, Reymonta, Witosza, Nowoprojektowana	2008	1. Podniesienie bezpieczeństwa ruchu pojazdów i pieszych 2. Ochrona środowiska – kanalizacja deszczowa	Gmina Stawiski	1. Budżet gminy 2. Budżet państwa 3. Środki strukturalne	1709549
<u>2.</u>	Przebudowa dróg na terenie gminy „Bezpieczna droga do szkoły” Etap I: dr. Rostki – Żelazki, Rostki – Cedry, Kobylin – Wysokie Małe – Wysokie Duże, ul. Projektowana. Etap II: dr. E 61 – Zabiele – Konopki M., E61 – Dziegiele – Tafiły, Rogale, Sokoły – Mieszolki – Lisy. Poryte - Przebudowa ulic: Strażackiej ,ul. Paszki z Radzanowa	2008 - 2009	1. Podniesienie bezpieczeństwa ruchu pojazdów i pieszych 2. Ochrona środowiska 3. Skrócenie czasu dowozu uczniów	Gmina Stawiski	1. Budżet gminy 2. Budżet państwa 3. Środki strukturalne	5500000
<u>3.</u>	Przebudowa ulic w mieście (Ogrodowa, Furmańska, Niecała, Krzywe Koło, Kossaka)	2008	1. Podniesienie bezpieczeństwa ruchu pojazdów i pieszych 2. Ochrona środowiska	Gmina Stawiski	1. Budżet gminy 2. Budżet państwa	200000

4.	<u>Przebudowa ul. Długiej</u>	<u>2009</u> <u>- 2010</u>	1. Podniesienie bezpieczeństwa ruchu pojazdów i pieszych 2. Ochrona środowiska	Gmina Stawiski	1. <u>Budżet gminy</u> 2. <u>Budżet państwa</u> 3. <u>Środki strukturalne</u>	<u>300000</u>
5.	<u>Przebudowa drogi w Skrodzie Małej</u>	<u>2009</u> <u>- 2010</u>	1. Podniesienie bezpieczeństwa ruchu pojazdów i pieszych 2. Ochrona środowiska 3. Skrócenie czasu dowozu uczniów	Gmina Stawiski	1. Budżet gminy 2. Budżet państwa	<u>250000</u>
6.	<u>Przebudowa drogi Stawiski – Budy Poryckie – Wilczewo – Ignacewo – Zaborowo</u>	<u>2010</u>	1. Podniesienie bezpieczeństwa ruchu pojazdów i pieszych 2. Ochrona środowiska 3. Skrócenie czasu dowozu uczniów	Gmina Stawiski	1. <u>Budżet gminy</u> 2. <u>Budżet państwa</u> 3. <u>Środki strukturalne</u>	<u>1500000</u>
7.	<u>Przebudowa ul. Małopockiej (Poryte)</u>	<u>2010</u>	1. Podniesienie bezpieczeństwa ruchu pojazdów i pieszych 2. Ochrona środowiska 3. Skrócenie czasu dowozu uczniów	Gmina Stawiski	1. <u>Budżet gminy</u> 2. <u>Budżet państwa</u> 3. <u>Środki strukturalne</u>	<u>150000</u>
8.	<u>Przebudowa ul. Źródłowej</u>	<u>2010</u>	1. Podniesienie bezpieczeństwa ruchu pojazdów i pieszych 2. Ochrona środowiska	<u>Gmina Stawiski</u>	1. <u>Budżet gminy</u> 2. <u>Budżet państwa</u> 3. <u>Środki strukturalne</u>	<u>50000</u>
9.	<u>Przebudowa drogi w Barzykowie</u>	<u>2010</u>	1. Podniesienie bezpieczeństwa ruchu pojazdów i pieszych 2. Ochrona środowiska 3. Skrócenie czasu dowozu uczniów	<u>Gmina Stawiski</u>	1. Budżet gminy 2. Budżet państwa	<u>100000</u>
10.	<u>Przebudowa ul. Wiejskiej</u>	<u>2010</u>	1. Podniesienie bezpieczeństwa ruchu pojazdów i pieszych 2. Ochrona środowiska	<u>Gmina Stawiski</u>	1. <u>Budżet gminy</u> 2. <u>Budżet państwa</u> 3. <u>Środki strukturalne</u>	<u>150000</u>
11.	<u>Przebudowa drogi nr 104529B Jurzec Włosciański – Dobrzyjałowo</u>	<u>2010</u>	1. Podniesienie bezpieczeństwa ruchu pojazdów i pieszych 2. Ochrona środowiska	<u>Gmina Stawiski</u>	1. <u>Budżet gminy</u> 2. <u>Budżet państwa</u> 3. <u>Środki strukturalne</u>	<u>250000</u>
12.	<u>Przebudowa ul. Kościelnej</u>	<u>2011</u> <u>- 2013</u>	1. Podniesienie bezpieczeństwa ruchu pojazdów i pieszych 2. Ochrona środowiska	Gmina Stawiski	1. <u>Budżet gminy</u> 2. <u>Budżet państwa</u> 3. <u>Środki strukturalne</u>	<u>100000</u>
13.	<u>Przebudowa ul. Krótkiej</u>	<u>2011</u> <u>- 2013</u>	1. Podniesienie bezpieczeństwa ruchu pojazdów i pieszych 2. Ochrona środowiska	Gmina Stawiski	1. <u>Budżet gminy</u> 2. <u>Budżet państwa</u> 3. <u>Środki strukturalne</u>	<u>75000</u>
14.	<u>Przebudowa ul. Kościuszki</u>	<u>2011</u> <u>- 2013</u>	1. Podniesienie bezpieczeństwa ruchu pojazdów i pieszych	Gmina Stawiski	1. <u>Budżet gminy</u> 2. <u>Budżet państwa</u>	<u>75000</u>

			2. Ochrona środowiska		3. Środki strukturalne	
15.	<u>Przebudowa drogi</u> <u>nr 104558B</u> <u>Jurzec Szlachecki – Cwaliny –</u> <u>Rostki</u>	<u>2011</u> <u>- 2013</u>	1. Podniesienie bezpieczeństwa ruchu pojazdów i pieszych 2. Ochrona środowiska 3. Skrócenie czasu dowozu uczniów	<u>Gmina Stawiski</u>	1. <u>Budżet gminy</u> 2. <u>Budżet państwa</u> 3. <u>Środki strukturalne</u>	<u>350000</u>

## VI PLANOWANIE ZADAŃ W OBSZARZE ROZWOJU EKOLOGICZNEGO

### Ekologia

Lp.	Nazwa planowanego zadania	Czas realizacji	Oczekiwane rezultaty	Podmiot uczestniczący w realizacji	Źródła finansowania	Koszt ogólny (zł)
1.	Edukacja ekologiczna mieszkańców gminy	2007- 2013	Wzrost świadomości ekologicznej lokalnej społeczności	1. Gmina Stawiski 2. Szkoły 3. Instytucje z terenu gminy	1. Budżet gminy 2. Budżet państwa 3. Fundusze strukturalne	50000
2.	Zamknięcie i rekultywacja gminnego składowiska odpadów komunalnych	2007- 2009	Ochrona środowiska naturalnego	Gmina Stawiski	1. Budżet gminy 2. Budżet państwa 3. Fundusze strukturalne	250000
3.	Budowa stacji przeładunkowej na terenie gminy Stawiski	2009	Ochrona środowiska naturalnego	Samorządy gminne ze związku celowego	1. Budżet gminy 2. Budżet państwa 3. Fundusze strukturalne	500000

## VII PLANOWANIE POZOSTAŁYCH ZADAŃ GMINY

### Inne

Lp.	Nazwa planowanego zadania	Czas realizacji	Oczekiwane rezultaty	Podmiot uczestniczący w realizacji	Źródła finansowania	Koszt ogólny (zł)
1.	Budowa Kompleksu Rekreacyjno - Sportowego w Stawiskach	2008- 2009	1. Zaspokojenie potrzeb mieszkańców w zakresie rekreacji 2. Możliwość realizacji zadań w zakresie kultury fizycznej.	Gmina Stawiski	1. Budżet gminy 2. Budżet państwa 3. Fundusze strukturalne	6.912.160

			3. Przeciwdziałanie patologiom społecznym			
2.	Modernizacja oświetlenia ulicznego	2008	Poprawa bezpieczeństwa mieszkańców gminy	Gmina Stawiski	1. Budżet gminy 2. Budżet państwa 3. Fundusze strukturalne	500000
3.	Zakup samochodu ratowniczo – gaśniczego	2008	Poprawa bezpieczeństwa mieszkańców gminy	Gmina Stawiski	1. Budżet gminy 2. Budżet państwa 3. Fundusze strukturalne	360000
4.	Ochrona kultury i dziedzictwa narodowego	2008- 2013	1. Oznakowanie wszystkich zabytków na terenie gminy 2. Podniesienie atrakcyjności gminy	Gmina Stawiski	1. Budżet gminy 2. Budżet państwa 3. Fundusze strukturalne	100000
5.	Adaptacja pomieszczeń na mieszkania komunalne	2010- 2013	Zaspokojenie potrzeb mieszkańców w zakresie mieszkalnictwa komunalnego	Gmina Stawiski	1. Budżet gminy 2. Budżet państwa 3. Fundusze strukturalne	150000
6.	Modernizacja stadionu miejskiego	2010- 2013	1. Zaspokojenie potrzeb mieszkańców w zakresie rekreacji 2. Możliwość realizacji zadań w zakresie kultury fizycznej. 3. Poprawa estetyki i bezpieczeństwa obiektu	Gmina Stawiski	1. Budżet gminy 2. Budżet państwa 3. Fundusze strukturalne	150000

## VIII POWIĄZANIE ZADAŃ Z INNYMI DZIAŁANAMI REALIZOWANYMI NA TERENIE GMINY STAWISKI

Rozwój społeczno– gospodarczy w skali lokalnej jest bezpośrednio związany z procesami zachodzącymi w otoczeniu społeczności lokalnych. W obecnym systemie gospodarki rynkowej otoczeniem, które może mieć i ma wpływ na wykorzystanie szans rozwojowych jest zarówno otoczenie bliskie, jak i dalsze.

Gospodarka województwa i powiatu wywiera bezpośredni wpływ na procesy zachodzące w gminach. Otoczenie dalsze – gospodarki kraju i świata ma mniejsze znaczenie jak stan gospodarki w najbliższym sąsiedztwie.

Ważnymi czynnikami, które warunkują rozwój gminy i które należy brać pod uwagę są:

1. Narodowy Plan Rozwoju,
2. Strategia Rozwoju Województwa Podlaskiego,
3. Strategia Rozwoju Powiatu Kolneńskiego,

Wszystkie działania związane z realizacją projektów zawartych w Planie Rozwoju Lokalnego są spójne z działaniami realizowanymi na podstawie wyżej wymienionych dokumentów.

## IX OCZEKIWANE WSKAŹNIKI OSIĄGNIĘĆ PLANU ROZWOJU LOKALNEGO

Zakłada się, że metodą na zbudowanie dobrego Planu Rozwoju Lokalnego jest szczegółowe rozpisanie wcześniej uzgodnionych celów na małe działania rozłożone w czasie i konsekwentnie realizowane z jasno sprecyzowanymi celami, działaniami i rezultatami oraz realnym budżetem.

Realizacja planu winna także przynieść określone wskaźniki osiągnięć i efektów, jak:

1. poprawa jakości dróg poprzez ich budowę i modernizację
2. poprawa jakości środowiska naturalnego w związku ze zmniejszenie emisji zanieczyszczeń do wód, gleby i atmosfery,
3. rozszerzenia oferty w zakresie kultury, sportu i realizacji w związku z modernizacją, remontami czy budową obiektów kultury i sportu,
4. poprawa bazy edukacyjnej dla młodzieży w związku z remontem i modernizacją obiektów szkolnych,
5. poprawa jakości bazy leczniczej i warunków ekonomicznych funkcjonowania ośrodka zdrowia i gabinetów lekarskich
6. poprawa bezpieczeństwa poprzez budowę i modernizację oświetlenia ulicznego,
7. poprawa zdrowia mieszkańców w związku z budową ujęć wody i sieci wodociągowej,
8. tworzenie infrastruktury technicznej sprzyjającej rozwojowi małej i średniej przedsiębiorczości,
9. rozwój infrastruktury niezbędnej dla rozwoju nowoczesnego rolnictwa – budowę dróg, wodociągów i kanalizacji,
10. wzrost aktywności zawodowej bezrobotnych,

## X SYSTEM WDRAŻANIA PLANU, SPOSOBY MONITOROWANIA, OCENY I KOMUNIKACJI SPOŁECZNEJ

Wdrażanie Planu Rozwoju Lokalnego Gminy Stawiski w latach 2007-2013 odbywać się będzie wraz z uruchomieniem programów strukturalnych Unii Europejskiej. Samorząd gminy Stawiski będzie przygotowywał projekty zachowując obowiązujące procedury ubiegania się o środki unijne.

Zarządzanie i monitorowanie realizacji Planu Rozwoju Lokalnego Gminy Stawiski należy do kompetencji Burmistrza Stawisk, który będzie przedstawiał każdego roku Radzie Miejskiej w Stawiskach informacje na temat wdrażania PRL. Natomiast Rada Miejska w Stawiskach, na podstawie przedłożonych informacji i zawartych w PRL wskaźników realizacji, dokona oceny planu i wskaże dalsze kierunki jego kontynuacji.

Plan Rozwoju Lokalnego Gminy Stawiski zamieszczony zostanie na stronach gminnego Biuletynu Informacji Publicznej (BIP). W ten sposób zostanie udostępniony wszystkim mieszkańcom gminy. Ponadto informacje zawarte w planie będą rozpowszechniane w lokalnych mediach przy realizacji kolejnych zamierzeń w nim zawartych.