

Plan Rozwoju Miejscowości Skołyszyn na lata 2007 - 2015

Opracowanie:

Przemyska Agencja Rozwoju Regionalnego S.A.

ul. Rynek 26, 37-700 Przemyśl

tel. (016) 676 09 85, fax. (016) 676 09 86

www.parr.pl, e-mail: info@parr.pl

Skołyszyn, lipiec 2007r.

SPIS TREŚCI

I.	WPROWADZENIE	3
II.	DIAGNOZA SYTUACJI SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ MIEJSCOWOŚCI SKOŁYSZYN.....	4
2.1	Krótką charakterystyka miejscowości	4
2.2	Rys historyczny miejscowości	4
2.3	Położenie geograficzne	5
2.4	Zasoby przyrodnicze i krajobrazowe.....	6
2.5	Sfera społeczna	8
2.6	Sfera gospodarcza.....	11
2.7	Infrastruktura techniczna	13
2.8	Dziedzictwo kulturowe i turystyka.....	16
III.	BILANS STRATEGICZNY - ANALIZA SWOT MIEJSCOWOŚCI SKOŁYSZYN	18
IV.	WIZJA I KIERUNKI ROZWOJU MIEJSCOWOŚCI SKOŁYSZYN	22
V.	PLAN WYKONAWCZY PLANU ROZWOJU MIEJSCOWOŚCI SKOŁYSZYN.....	23
5.1	Zestawienie planowanych zadań inwestycyjnych	24
5.2	Harmonogram realizacji planowanych zadań inwestycyjnych.....	25
5.3	Szczegółowe opis wybranych zadań inwestycyjnych.....	26
VI.	SYSTEM REALIZACJI PLANU	34
6.1	Wdrażanie Planu.....	34
6.2	Monitoring, sprawozdawczość i promocja	36

I. WPROWADZENIE

Rozwój i odnowa obszarów wiejskich to jedno z kluczowych wyzwań, jakie stoją przed Polską w okresie integracji z Unią Europejską. Zasadniczym jej celem jest wzmocnienie działań służących zmniejszaniu istniejących dysproporcji i różnic w poziomie rozwoju obszarów wiejskich w stosunku do terenów miejskich.

Obszarem realizacji Planu Rozwoju Miejscowości Skołyszyn jest obszar tej miejscowości.

Programy Rozwoju Miejscowości są zazwyczaj częścią składową prowadzonych od lat przez Jednostki Samorządów Terytorialnych działań, zmierzających do poprawy sytuacji gmin oraz sprzyjających długofalowemu rozwojowi gospodarczemu kraju i regionu, jego spójności gospodarczej, społecznej i terytorialnej oraz integracji z Unią Europejską.

Rozwój wsi zakłada podejmowanie na jej terenach zróżnicowanych działań z zakresu działalności gospodarczej, kształtowanie w sposób zapewniający zachowanie walorów środowiskowych i kulturowych, poprawę warunków życia m.in. poprzez rozwój infrastruktury oraz zapewnienie mieszkańcom i przedsiębiorcom dostępu do usług, a także rozwój funkcji kulturowych i społecznych.

Plan Rozwoju Miejscowości zaplanowany został na okres 9 najbliższych lat. W okresie tym podejmowane będą określone rozwojowe działania inwestycyjne, a także inne o charakterze rekreacyjno-wypoczynkowym (np. imprezy). Podjęcie do realizacji danego zadania poprzedzone zostanie przygotowaniem niezbędnych opisów i uzasadnień realizacji zadania, opracowaniem zakresu rzeczowego, określeniem kosztów i terminów realizacji. Tak przygotowane i określone zadania będą przyjmowane przez zebrania wiejskie i będą stanowić kolejne załączniki do Planu.

Opracowany Plan Rozwoju Miejscowości Skołyszyn na lata 2007-2015 wraz z opisem danego zadania, stanowić będzie nierozzerwalny załącznik składanego o dofinansowanie wniosku do różnych instytucji finansujących.

Horyzont czasowy Planu Rozwoju Miejscowości Skołyszyn obejmuje okres nowej perspektywy finansowej UE na lata 2007-2013.

Z uwagi na coraz większe oczekiwania ze strony mieszkańców, co do poprawy warunków i standardu życia, wychodzimy na przeciw szansie jaką daje Plan Rozwoju Miejscowości Skołyszyn na lata 2007-2015.

Plan Rozwoju Miejscowości powstał w oparciu o dokumentację i konsultację z przedstawicielem Jednostki Samorządu Terytorialnego i analizę przeprowadzoną przez konsultantów Przemyskiej Agencji Rozwoju Regionalnego S.A.

II. DIAGNOZA SYTUACJI SPOŁECZNO-GOSPODARCZEJ MIEJSCOWOŚCI SKOŁYSZYN

2.1 Krótka charakterystyka miejscowości

Skołyszyn położony jest w południowo-zachodniej części województwa podkarpackiego, w powiecie jasielskim, na terenie Beskidu Niskiego i Pogórza Karpackiego. Wieś leży na lewym brzegu rzeki Ropy, liczy 1872 mieszkańców. Powierzchnia Skołyszyna wynosi 662,40 ha i obejmuje następujące przysiółki: Wymiarki, Górnice, Dąbrowa, Góra, Dół, Bania, Pańskie Pola.

2.2 Rys historyczny miejscowości

Nazwa miejscowości Skołyszyn po raz pierwszy pojawia się w zapiskach historycznych z 1354 r. i może pochodzić od słowa skolić (co miało znaczyć skomleć), ale nie można wykluczyć, że pochodzi od nazwy osadźcy.

Kolejna wzmianka pojawiła się w 1359r. i dotyczyła sprzedaży części sołectwa Mściława Szczucki Tomkowi z Samborzyna. Wieś była lokowana na prawie magdeburskim lub przeniesiona z prawa zwyczajowego na prawo ogólne wprowadzane na ziemiach polskich w XIII i XIV wieku. W XV wieku Jan Długosz w Księdze Uposażen wymienia Skołyszyn jako wieś królewską. W XV i XVI wieku Skołyszyn, mimo iż był wsią królewską była zastawiany za pożyczki lub oddawany w dzierżawę, w związku z tym często zmieniał właścicieli. W 1536 r. właścicielem Skołyszyna był Adam Sułowski, sędzia grodzki i biecki, który uczestniczył jako poseł w podpisaniu Unii Lubelskiej w 1569 r.

Według spisów podatkowych z 1581 r. w Skołyszynie było: sześć łąnów kmiecych, dwie zagrody z rolą, trzy zagrody bez ról, czterech komorników z bydłem, ośmiu komorników bez bydła i jeden rzemieślnik. Oprócz tego były dobra dworskie. Skołyszyn w rękach Sułowskich pozostał do połowy XVII wieku. Od XVIII wieku Skołyszyn wymieniany jest jako wieś szlachecka. W 1772 r. po rozbiore państwa polskiego Skołyszyn znalazł się pod zaborem austriackim. Pańszczyzna w Galicji, a więc i w Skołyszynie obowiązywała do 1848 r.

W 1870 r. w miejscowości Skołyszyn mieszkało 575 osób. 10 lat później liczba mieszkańców wzrosła do 617 (w tym 20 izraelitów). W tym czasie nastąpiła

tw. swobody galicyjskie. Objawiało się to tym m.in., że na wsiach starano się zakładach szkoły. W 1878 r. powstała szkoła ludowa w Skołyszynie.

W latach 1880-1883 powołano w Skołyszynie tzw. Pogotowie Kolejowo-Wiejskie Straży Pożarnej, a w 1884 utworzono Ochotniczą Straż Pożarną.

W okresie międzywojennym w Skołyszynie i Lisówku było 125 domów i 652 mieszkańców. Wybuch II wojny światowej przerwał rozwój wsi. Po wojnie w 1950 r. na bazie majątków podworskich powstały spółdzielnie produkcyjne. W latach 1948-1951 wieś została zelektryfikowana. W latach 1960-1963 zbudowano w Skołyszynie dużą piętrową szkołę.

W 1957 r. powstało w Skołyszynie Koło Gospodyń Wiejskich. W latach 1974-1977 wybudowano biurowiec z przeznaczeniem na siedzibę Urzędu Gminy, poczty, banku oraz innych instytucji. W latach 1973-1990 we wsi Skołyszyn remontowano i budowano drogi.

W 2006 r. bp. Kazimierz Górny dokonał konsekracji Kościoła w 20-lecie ustanowienia Parafii Skołyszyn (dekret ustanawiający parafię został wydany w 1986 r.).

2.3 Położenie geograficzne

Skołyszyn to miejscowość położona w południowo-zachodniej części województwa podkarpackiego, na trasie Nr 28 Zator-Medyka-Granica Państwa pomiędzy Jasłem (12 km) a Gorlicami (20 km), w powiecie jasielskim, w gminie Skołyszyn. W latach 1975-1998 miejscowość administracyjnie należała do województwa krośnieńskiego.

Skołyszyn liczy 1872 mieszkańców. Wieś leży na lewym brzegu rzeki Ropy, wzdłuż jej dopływu Skołyszanki, przy drodze krajowej biegnącej przez Biecz do Jasła. Powierzchnia wsi wynosi 662,40 ha. Wieś dzieli się na przysiółki o nazwach:

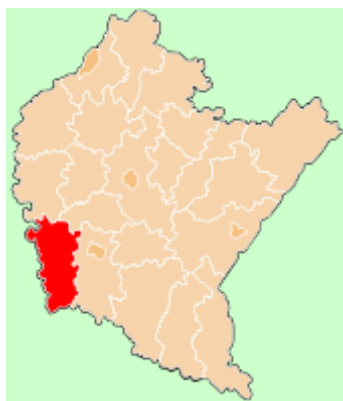
- Wymiarki,
- Górnice,
- Dąbrowa,
- Góra,
- Dół,
- Bania,

- Pańskie Pola.

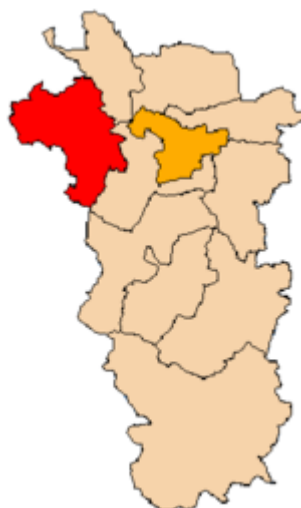
Skołyszyn i okoliczne wsie to atrakcyjne tereny turystyczne Beskidu Niskiego i Pogórza Karpackiego, gdzie istnieją doskonałe warunki do uprawiania turystyki pieszej, a zimą - narciarstwa.

W okolicy występują złoża ropy i gazu ziemnego lecz ze względu na ich małą koncentrację nie są w pełni eksploatowane. Znajduje się tu również wiele cennych zabytków architektury, pamiątek przeszłości oraz pomników i rezerwatów przyrody.

Gmina Skołyszyn



Położenie na mapie województwa



Położenie na mapie powiatu

2.4 Zasoby przyrodnicze i krajobrazowe

Parametry klimatyczne

Średnie roczne temperatury na terenie gminy wahają się pomiędzy 7,5 – 7,8 °C natomiast średnie roczne sumy opadów wahają się między 671, a 755 mm. W odniesieniu do obszarów nizinnych – tutaj okres wegetacyjny jest krótszy o ok. 10 dni i wynosi od 203 do 208 dni. Dla porównania warto wskazać, że w innych gminach byłego województwa krośnieńskiego średnie temperatury są wyraźnie zróżnicowane i wahają się między 5,1 w okolicach Ustrzyk Górnych, a 7,8 w okolicach Jasła i Sanoka. W porównaniu do warunków klimatycznych w Polsce Centralnej temperatura jest niższa o 3 – 5 °C.

Niekorzystny jest rozkład opadów w gminie Skołyszyn – najczęściej opadów przypada na miesiące zbiorów, tj. czerwiec i sierpień. Średnia ilość opadów wynosi od 696 mm rocznie w Krośnie do 1089 mm w okolicach Zalewu Solińskiego.

Gleby

Na terenie gminy Skołyszyn spotykamy bardzo zróżnicowane gleby. Najwięcej jest gleb pseudobielicowych, następnie brunatnych właściwych, czarnych ziem zdegradowanych i ziem szarych. Występują także mady brunatne i czarnoziemne gleby murszowe i mineralne.

Klasy gruntów ornych przedstawiają się w następujący sposób – największy jest udział gruntów następujących klas:

- klasy IV ab (3 970 ha),
- klasy II (1 620 ha),
- klasy III ab (919,7 ha),
- klasy V (483 ha),
- klasy VI (91,2 ha).

Surowce mineralne

W okolicy Skołyszyna występują złoża ropy i gazu ziemnego lecz ze względu na ich małą koncentrację nie są w pełni eksploatowane.

W Skołyszynie przy rzece Ropie wydobywa się żwir, piasek, oraz podaje się je wstępnej obróbce – otrzymuje się tłuczeń i różnego rodzaju tłuczki. W tym zakresie działają trzy jednostki gospodarcze.

2.5 Sfera społeczna

Potencjał społeczny

Sytuacja demograficzna i rynek pracy

Wieś Skołyszyn zamieszkuje 1872 mieszkańców, w tym:

- mężczyźni – 927
- kobiety – 945.

Gęstość zaludnienia – 282 osób/km²

Lata 2005-2006 wykazały, iż we wsi Skołyszyn nastąpił przyrost naturalny:

2005 - urodzeń: 12, zgonów 11

2006 - urodzeń: 4, zgonów 2.

Powierzchnia wsi wynosi 662,40 ha, w tym na 1 mieszkańca przypada 15,4 m².

Aktualnie stan migracji w Gminie Skołyszynie przedstawia się w sposób następujący:

Tabela 1. Stan migracji (stan na 31.12.2006 r.)

Lp.	Miejscowość	Napływ	Odływ	Stan migracji
1.	Gmina Skołyszyn	106	134	- 28

Źródło: Urząd Gminy Skołyszyn

Dane zawarte w powyższej tabeli wskazują, że w Skołyszynie występuje ujemne saldo migracji. Migracja jest wynikiem ograniczonego rynku pracy, dlatego też nie powinna być postrzegana jako świadomy wybór ludności skłaniających się do wyjazdu do większych miast w Polsce lub za granicę.

Rynek pracy

Tabela 2. Stan bezrobocia w Gminie Skołyszyn na lata 2004-2006.

Lp.	LATA		
	2004	2005	2006
Kobiety	721	726	684
Z prawem do zasiłku	178	86	72
Absolwenci	0	79	68
Razem bezrobotni	1367	1294	1115

Źródło: Urząd Gminy Skołyszyn

Tabela 3. Bezrobocie w miejscowości Skołyszyn

Lp.	Lata	Bezrobotni
Wieś Skołyszyn	2004	164
	2005	155
	2006	134

Źródło: Urząd Gminy Skołyszyn

Z powyższej tabeli wynika, że bezrobocie w Skołyszynie ma tendencję malejącą. Jest to pozytywny objaw dla dalszego rozwoju Miejscowości Skołyszyn.

Oświata w roku szkolnym 2005/06

W Skołyszynie funkcjonuje przedszkole, szkoła podstawowa i gimnazjum, do którego uczęszcza ponad 400 dzieci.

Od 1 września 2007 r. nastąpi zmiana na mapie gminnej oświaty, ponieważ utworzone zostały zespoły szkół, taka zmiana będzie również w Skołyszynie gdzie zespoły zostaną połączone w/w placówki.

Opieka społeczna

W Skołyszynie działa Gminy Ośrodek Pomocy Społecznej. Jest on gminną jednostką organizacyjną utworzoną w celu realizacji zadań z zakresu pomocy społecznej, które obejmują w szczególności:

- analizę i ocenę zjawisk rodzących zapotrzebowanie na świadczenia pomocy społecznej,
- przyznawanie i wypłacanie przewidzianych ustawą świadczeń,
- pobudzanie społecznej aktywności w zaspokajaniu niezbędnych potrzeb życiowych osób i rodzin,
- pracę socjalną, rozumianą jako działalność zawodowa, skierowaną na pomoc osobom i rodzinom we wzmocnieniu lub odzyskaniu zdolności do

funkcjonowania w społeczeństwie oraz na tworzenie warunków sprzyjających temu celowi.

Gmina Skołyszyn liczy 12,642 mieszkańców w tym miejscowość Skołyszyn 1,872 osoby. Z pomocy społecznej z miejscowości Skołyszyn korzysta 119 rodzin.

Charakterystyka opieki zdrowotnej

Ośrodki zdrowia

Na terenie Skołyszyna opiekę medyczną dla ludności wykonuje S.P.Z.OZ – Skołyszyn – który zatrudnia:

- 3 lekarzy ogólnych
- 1 lekarza ginekologa
- 4 pielęgniarki środowiskowe
- 1 położną
- 5 pielęgniarek obsługi ośrodka

Ośrodek prowadzi dział rehabilitacji ruchowej. Działają dwa gabinety stomatologiczne (2 osoby) prywatne. Lekarstwa można zakupić w dwóch aptekach.

2.6 Sfera gospodarcza

Rolnictwo

Skołyszyn jest gminą typowo rolniczą, lecz zwykle praca w gospodarstwie stanowi dodatkowe źródło utrzymania. Podobnie jak w całym województwie podkarpackim, rolnictwo w gminie Skołyszyn jest rozdrobnione. Znajduje się tutaj około 338 gospodarstw rolnych o średniej powierzchni ok. 1,96 ha.

Powierzchnia użytków rolnych we wsi Skołyszyn ogółem wynosi 5 288 ha, w tym 5 114 ha to użytki rolne indywidualnych gospodarstw rolnych. 1.658 ha to grunty leśne, w tym 1 047 ha to lasy należące do gospodarstw indywidualnych. Znajduje się tutaj 25 ha sadów z uprawą jabłoni i grusz. Powierzchnie ogólną gminy czyli 7 792 ha dopełniają łąki, pastwiska i nieużytki. Tereny te należą do czystych ekologicznie i - w porównaniu z innymi regionami kraju - zachowały jeszcze najmniej zanieczyszczone środowisko przyrodnicze, co stwarza sprzyjające warunki do prowadzenia gospodarstw ekologicznych i agroturystycznych.

Tabela 4. Struktura użytkowania gruntów i waloryzacja przyrodniczo – ekonomiczna przestrzeni rolniczej gminy

Lp.	Miejscowość	Powierzchnia w ha				
		Ogólna	Użytki rolne	Lasy	Teren zabudowy	Zieleń, nieużytki
1.	Skołyszyn	662,40	455,62	41,79	162,62	2,37

Źródło: Urząd Gminy Skołyszyn

Pozostałe branże sfery gospodarczej

Łączna liczba zarejestrowanych podmiotów gospodarczych we wsi Skołyszyn - 82, w tym:

- handel – 30
- usługi budowlane – 12
- warsztaty samochodowe – 4
- zakłady gastronomiczne – 3

- usługi transportowe - 7
- inne usługi – 11
- inne – 15.

2.7 Infrastruktura techniczna

W Skołyszynie, który jest w chwili obecnej najbardziej zurbanizowaną wioską gminy znajdują się w pełni uzbrojone w światło, gaz i wodę działki przeznaczone pod zabudowę mieszkalną jak i przemysłowo-handlową. Wszystkie te tereny usytuowane są przy drogach asfaltowych i blisko placówek handlowych i usługowych.

Stan systemu komunikacji

Na terenie wsi Skołyszyn istnieje sieć dróg krajowych, powiatowych, gminnych i przysiółkowych. Łączna długość wszystkich dróg to 31,72 km i są to:

- drogi krajowe – 2,93 km
- drogi powiatowe – 2,92 km
- drogi gminne – 4,44 km
- drogi przysiółkowe – 21,43 km

Przez wieś Skołyszyn przebiega trasa Nr 28 Zator-Medyka-Granica Państwa.

Gospodarka wodno – ściekowa

Kanalizacja

W centrum Skołyszyna kończona jest budowa kanalizacji Skołyszyn-Lisówek o długości 2000 mb. Podłączonych jest 308 gospodarstw domowych i uspołecznionych. Planowana jest budowa kanalizacji Skołyszyn-Góra o długości 1536 mb.

Wodociągi

Mieszkańcy wsi Skołyszyn zaopatrują się w wodę z wodociągów o długości 19,6 km ze stacja uzdatniania wody. Liczba odbiorców – 392, w tym: 347 liczba odbiorców indywidualnych, 45 liczba odbiorców uspołecznionych.

Gospodarka odpadami

Na terenie wsi Skołyszyn działa oczyszczalnia biologiczno-mechaniczna o przepustowości 100 m³/dobę. Liczba odbiorców stanowi 302 gospodarstwa indywidualne i 13 jednostek uspołecznionych. Długość sieci wynosi 20,54 km.

Ponadto od niedawna działa Gminny Zakład Gospodarki Komunalnej w Skołyszynie, który powołany został celu przejęcia obowiązków w zakresie utrzymania czystości na terenie gminy oraz dostarczania wody pitnej mieszkańcom.

Budynki i budowle

Na terenie wsi Skołyszyn liczba budynków przedstawia się w następujący sposób:

- budynków mieszkalnych – 406,
- budynków z działalnością handlową – 12,
- budynków z działalnością gospodarczą – 17,
- pozostałe budynki – 95.

W Skołyszynie znajdują się:

- Gminny Ośrodek Kultury,
- Urząd Gminy,
- Ośrodek Zdrowia
- Bank,
- Ochotnicza Straż Pożarna,
- Szkoła,
- Przedszkole,
- Kościół,
- SKR,
- GS,
- Pawilon handlowy i różne zakłady usługowe.

Gazyfikacja

Pod koniec XX wieku przeprowadzono gazyfikację poszczególnych wsi. Sieć gazowa w gminie Skołyszyn jest w dobrej jakości, jej długość wynosi 177,3 km. Z sieci gazowej korzysta ok. 90% społeczności gminy.

Elektryfikacja i oświetlenie dróg

Wieś Skołyszyn jest całkowicie zelektryfikowana. Przy najbardziej uczęszczanych drogach znajduje się ogółem 173 lampy oświetleniowe

- przy drodze krajowej 43 szt.
- przy drogach powiatowych 44 szt.
- przy drogach gminnych 86 szt.

Planuje się dobudowę lamp przy drodze gminnej na przysiółku Winnica - 14 lamp

Sieć telekomunikacyjna

Wieś Skołyszyn jest całkowicie ztelefonizowana. Usługi telekomunikacyjne w gminie Skołyszyn w większości świadczy „Telekomunikacja Polska S.A.”. Część mieszkańców korzysta z usług firmy „Multimedia Polska południe S.A.” Powstaje również sieć internetowa.

2.8 Dziedzictwo kulturowe i turystyka

Stan obiektów dziedzictwa kulturowego

W Skołyszynie istniał najpierw dwór, a w późniejszym okresie pałac, który został spalony przez wojska niemieckie 15 stycznia 1945 roku.

Ponadto znajdują się zabytki architektury wpisane do wojewódzkiej ewidencji zabytków:

- figura św. Jana Nepomucena z 1787 roku): figura św. Jana Nepomucena z 1787 r. Barokowa, kamienna, polichromowana, zaopatrzona w ośmiogwiazdzistą aureolę i jedno uszkodzone putto u stóp. Drugie być może flankowało kiedyś drugą stronę figury. Jan stoi na chmurce
- kaplica Furmanków z XIX w.
- drewniany budynek dawnej szkoły
- park podworski datowany na lata 1775-1825 (pozostałości dawnego zespołu dworsko-pałacowego, okazy starodrzewia, resztki zabudowań gospodarczych).

Kultura i sport

Kultura

Instytucją kultury prowadzącą działalność kulturalną w Skołyszynie jest Gminy Ośrodek Kultury i Czytelnictwa. Instytucja ta została utworzona w roku 2001 z połączenia Gminnego Ośrodka Kultury i Gminnej Biblioteki Publicznej. W skład instytucji wchodzi 2 filie; w Harklowej i Święcanach.

GOKiCz ma swoją siedzibę w budynku Domu Kultury, należącym do Urzędu Gminy. Mieści się w nim Biblioteka (2 pomieszczenia) oraz sala na ok. 150 miejsc. Ponadto w budynku mieszczą się biura, zaplecze kuchenne i magazyny.

Organizowane imprezy, koncerty, konkursy, wystawy czy też zajęcia stałe odbywają się w Sali głównej. Jest ona wynajmowana również przez inne Instytucje, firmy oraz organizacje na pokazy, kiermasze spotkania okolicznościowe, zebrania itp. W dwóch pomieszczeniach Biblioteki mieszczą się: wypożyczalnia i czytelnia, prowadzone są również zajęcia z dziećmi i młodzieżą, wystawy okolicznościowe.

Ponadto Biblioteki prowadzą działalność kulturalno – edukacyjną tj. wystawy, nowości wydawniczych, dyskusje, głośne czytanie, spotkania autorskie, lekcje biblioteczne. Co roku odbywa się pasowania na czytelnika klas II SP, „Tydzień Bibliotek” jak również uczestniczymy w akcji „Cała Polska czyta dzieciom”.

Organizowane są również eliminacje konkursów organizowanych przez powiatowe i wojewódzkie Instytucje Kultury. Organizowane są wystawy rękodzieła, rysunku, malarstwa, prelekcje, spotkania z poetami, artystami profesjonalnymi z terenu Gminy. GOKiCz współpracuje z Gminną Radą Kobiet i Kołami Gospodyń Wiejskich w Święcanach, Skołyszynie, Lisowie, Przysiekach i Siepietnicy.

Przy Gminnym Ośrodku Kultury i Czytelnictwa działają: zespół śpiewaczy „Lisowianki” z Lisowa i zespół taneczny „Escape” z Harklowej, odbywają się zajęcia stałe: prywatne ognisko muzyczne, aerobic, język angielski, zajęcia plastyczne, próby zespołu młodzieżowego.

Działalność kulturalna prowadzona jest również przez parafię, przy parafii znajduje się sala audiowizualna, w której odbywają się przedstawienia, spotkania itp.

W Skołyszynie działalność prowadzi Stowarzyszenie Miłośników Skołyszyna i Okolic im. Edwarda Wojtunia, które wydało 13 pozycji książkowych dotyczących Gminy Skołyszyn oraz widokówki. Celem Stowarzyszenia jest szerzenie wiadomości i przeszłości historycznej Skołyszyna i okolicy, ochrona zabytków i pamiątek, troska o estetyczny rozwój Gminy i jej wszechstronny rozwój pod każdym względem.

Sport

W Skołyszynie jest obiekt sportowy - stadion, na którym odbywają się rozgrywki w piłce nożnej. Stadion posiada bieżnię sportową, na której może być uprawiana lekka atletyka. Na terenie Skołyszyna działa L.K.S – Skołyszyn.

L.K.S – posiada 4 sekcje piłkarskie piłki nożnej w klasach:

- Seniorzy,
- Juniorzy starsi i młodsi,
- Orlicy.

W ostatnim piętnastoleciu w Skołyszynie oprócz stadionu sportowego wybudowano salę gimnastyczną o wymiarach 27x15 m przy gimnazjum i szkole podstawowej.

III. BILANS STRATEGICZNY - ANALIZA SWOT MIEJSCOWOŚCI SKOŁYSZYN

Analiza SWOT miejscowości Skołyszyn została przygotowana w oparciu o Diagnozę sytuacji społeczno-gospodarczej miejscowości Skołyszyn

Silne strony: Zjawiska pozytywne z punktu widzenia możliwości kształtowania rozwoju miejscowości na które bezpośredni wpływ ma Miejscowość

Słabe strony: Zjawiska ograniczające możliwości rozwoju miejscowości, na które bezpośredni wpływ ma Miejscowość

Szanse: Zjawiska pozytywne z punktu widzenia możliwości kształtowania rozwoju miejscowości, występowanie których jest uwarunkowane czynnikami leżącymi poza możliwościami bezpośredniego jej wpływu.

Zagrożenia: Zjawiska negatywne mogące stanowić zagrożenie dla rozwoju miejscowości, których występowanie, jest uwarunkowane czynnikami leżącymi poza możliwościami jej bezpośredniego wpływu.

W czasie klasyfikacji zjawisk brana była pod uwagę ich wielostronność, w związku, z czym niektóre z nich zostały przyporządkowane kilkakrotnie.

Za zjawiska pozytywne uznawano:

- Niewykorzystany zasób
- Przedmiot dumy
- Źródło sławy
- Pozytywny trend.

Za zjawiska negatywne uznawano:

- Brak czegoś
- Nadmiar czegoś
- Nieefektywność
- Uciążliwość
- Zastój

1. Sfera społeczna – jakość życia, tożsamość i wartości życia wiejskiego

Czynniki sprzyjające rozwojowi	Czynniki niesprzyjające rozwojowi
Czynniki rozwojowe wewnętrzne Skołyszyna	
Atuty	Słabości
Położenie w paśmie pogórza Ciężkowickiego i Dołów Jasielsko-Sanockich	Zdewastowany park
Położenie przy głównej drodze – trasie tranzytowej	Zniszczony Ośrodek Kultury
Położenie w pobliżu Jasła (13 km)	Brak bazy noclegowej i gastronomicznej dla turystów
Wysoki poziom kultury życia mieszkańców	Zły stan remizy strażackiej
Występowanie terenów łowieckich w okolicach rzek: Ropy i Olszynki	Zły stan stadionu
Położenie nad rzeką – możliwość pozyskiwania surowców mineralnych	Ograniczenie możliwości spędzania wolnego czasu poza Skołyszynem
Małe zanieczyszczenie środowiska naturalnego	Słaba infrastruktura drogowa
Walory turystyczno-krajobrazowe	Rozdrobnienie gospodarstw
Umiejscowienie instytucji (Urząd Gminy, bank, poczta, zakłady) oraz zakładów pracy w Skołyszynie	Zbyt duża uciążliwość ruchu
Dobrze rozwinięty system opieki społecznej i zdrowotnej	Brak sportowych zajęć dla dzieci i młodzieży
Dynamicznie rozwijająca się działalność kulturalna	Położenie na terenach zagrożonych powodziami
Występowanie kompleksów leśnych	
Czynniki rozwojowe zewnętrzne w otoczeniu	
Szanse	Zagrożenia
Stworzenie bazy rekreacyjno-sportowej	Traktowanie Skołyszyna tylko jako miejscowości położonej na trasie tranzytowej
Wykorzystywanie istniejących miejsc pracy	Niekorzystna migracja ludzi w wieku produkcyjnym
Dodatni przyrost naturalny	Wysokie opłaty związane z prowadzeniem działalności gospodarczej
Stworzenie atrakcyjnych programów zatrudnienia dla ludzi młodych	Niewystarczająca promocja gminy wynikająca z małej liczby organizacji pozarządowych, które zajmują się tą sferą działalności

2. Sfera potencjałów – standard życia

Czynniki sprzyjające rozwojowi	Czynniki niesprzyjające rozwojowi
<i>Czynniki rozwojowe wewnętrzne Skołyszyna</i>	
Atuty	Słabości
Umiejscowienie instytucji (Urząd Gminy, bank, poczta, zakłady) oraz zakładów pracy w Skołyszynie	Ograniczenie możliwości spędzania wolnego czasu poza Skołyszynem
Dobrze rozwinięty system opieki społecznej i zdrowotnej	Słaba infrastruktura drogowa
Dynamicznie rozwijająca się działalność kulturalna	Rozdrobnienie gospodarstw
Trzy poziomowe szkolnictwo – przedszkole, szkoła podstawowa, gimnazjum w Skołyszynie	Zbyt duża uciążliwość ruchu
Prorozwojowe nastawienie pod kątem budownictwa mieszkalnego	Mała ilość m ² przypadająca na jednego mieszkańca
Potencjał osób w wieku produkcyjnym	Brak bazy rekreacyjnej
	Mała aktywność w budowaniu nowych mieszkań
	Migracja ludzi młodych do większych miast Polski i za granicę
	Brak szkół średnich
<i>Czynniki rozwojowe zewnętrzne w otoczeniu</i>	
Szanse	Zagrożenia
Poprawa standardu życia poprzez wykorzystywanie środków unijnych na rozwój wsi	Migracja ludności w związku z brakiem usług

3. Sfera gospodarcza - byt

Czynniki sprzyjające rozwojowi	Czynniki niesprzyjające rozwojowi
<i>Czynniki rozwojowe wewnętrzne Skołyszyna</i>	
Atuty	Słabości
Istnienie przedsiębiorstw i zakładów pracy w Skołyszynie	Brak środków finansowych na inwestycje
Rozwijające się rolnictwo	Mała promocja istniejących zakładów pracy
Położenie na trasie tranzytowej Nr 28	Brak informacji o możliwości inwestowania
Bliskie sąsiedztwo z miastami Jasło-Gorlice	Bezrobocie
Sprawne zarządzanie przez władze	Brak zainteresowania ze strony inwestorów zewnętrznych
Dynamiczne podejście do lokalnego rozwoju gospodarczego	Zły stan techniczny dróg
Duży potencjalny zasób siły roboczej ze względu na istniejącą w regionie bezrobocie	Struktura gospodarstw rolnych, duże rozdrobnienie
Produkcja rolnicza o niskim poziomie skażenia, którą można uznać za zdrową żywność	Mała liczba obiektów użytkowych przeznaczonych na działalność gospodarczą małych i średnich przedsiębiorstw
Możliwość rozwoju agroturystyki	Brak promocji gospodarczej i turystycznej
Doskonała baza do rozwoju przetwórstwa rolno-spożywczego	Niedostateczna edukacja ekonomiczna społeczeństwa
<i>Czynniki rozwojowe zewnętrzne w otoczeniu</i>	
Szanse	Zagrożenia
Prowadzenie działalności gospodarczej związanej z turystyką	Niechęć inwestorów do lokalizowania się na obszarach słabo rozwiniętych
Pozyskiwanie środków finansowych na rozwój przedsiębiorstw	Brak strategii rozwoju turystyki
Umożliwienie rozpoczęcia działalności gospodarczej młodym ludziom	

IV. WIZJA I KIERUNKI ROZWOJU MIEJSCOWOŚCI SKOŁYSZYN

Do głównych kierunków rozwoju Miejscowości Skołyszyn zaliczyć należy:

1. Budowa i modernizacja infrastruktury technicznej,
2. Rozwój i poprawa bazy społeczno-edukacyjnej,
3. Wykorzystanie i wzmocnienie potencjału kulturalnego, rekreacyjnego i sportowego.

Wskazane kierunki rozwoju miejscowości Skołyszyn dotyczące budowy i modernizacji infrastruktury technicznej obejmą m.in. budowę kanalizacji, budowę oświetlenia ulicznego, rozbudowę stadionu sportowego, modernizację dróg, modernizację i remonty placówek oświatowych a także rewitalizację parku.

Rozwój i poprawa bazy społeczno-edukacyjnej obejmie: doposażenie bazy dydaktycznej, poszerzenie opieki psychologicznej i pedagogicznej, doszkolenie nauczycieli, zatrudnienie wysoko wykwalifikowanej kadry pedagogicznej i inne.

W ramach wykorzystania i wzmocnienia potencjału kulturalnego, rekreacyjnego i sportowego realizowane będą inwestycje dotyczące: renowacji obiektów i obszarów dziedzictwa kulturowego, promocji oferty kulturalnej, organizowanie imprez kulturalnych integrujących społeczność lokalną, a także rozwój sportu szkolnego.

WIZJA MIEJSCOWOŚCI SKOŁYSZYN:

„Kompleksowy i harmonijny rozwój wsi poprzez wykorzystanie potencjałów i zasobów, podstawą ciągłej poprawy warunków życia społeczności lokalnej”

V. PLAN WYKONAWCZY PLANU ROZWOJU MIEJSCOWOŚCI SKOŁYSZYN

Plan wykonawczy Planu Rozwoju Miejscowości Skołyszyn na lata 2007-2015 obejmuje planowane zadania inwestycyjne przewidziane do realizacji.

Źródłami finansowania Planu Rozwoju Miejscowości Skołyszyn będą:

- Środki w ramach programów operacyjnych przewidzianych do realizacji na lata 2007-2013,
- Środki własne Gminy,
- Inne zewnętrzne źródła finansowania.

Programami współfinansowanymi ze środków Unii Europejskiej, do których będą składane wnioski o dofinansowanie projektów ujętych w Planie w szczególności:

- Program rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2007-2013,
- Regionalny Program Operacyjny Województwa Podkarpackiego na lata 2007-2013,
- Program Współpracy Transgranicznej Polska-Białoruś-Ukraina 2007-2013,
- Program Operacyjny Rozwój Polski Wschodniej na lata 2007-2013.

5.1 Zestawienie planowanych zadań inwestycyjnych

Lp.	Tytuł projektu	Wartość netto projektu w PLN	Źródła finansowania		
			Wkład własny	Środki UE	Pozostałe źródła
1.	"Modernizacja budynku Gminnego Ośrodka Kultury i Czytelnictwa w Skołyszynie wraz z otoczeniem"	205744,25	41 810,25	163 934,00	
2.					
3.					
4.					
5.					
6.					
7.					
8.					
9.					
10.					

5.2 Harmonogram realizacji planowanych zadań inwestycyjnych

Lp.	Tytuł projektu	Okres realizacji									
		2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	
1.	"Modernizacja budynku Gminnego Ośrodka Kultury i Czytelnictwa w Skołyszynie wraz z otoczeniem"										
2.											
3.											
4.											
5.											
6.											
7.											
8.											
9.											
10.											

5.3 Szczegółowy opis wybranych zadań inwestycyjnych

Karta projektu 1			
Tytuł projektu	"Modernizacja budynku Gminnego Ośrodka Kultury i Czytelnictwa w Skołyszynie wraz z otoczeniem"		
Budżet projektu	254879,99 /brutto/ 205744,25 /netto/		
Źródła finansowania projektu	Kwota	Procent	Źródło
	163 934	79,7%	SPO ROL (2004-2006)
	41 810,25	20,3%	Środki własne
Opis projektu			
<p>Projekt pt. "Modernizacja budynku Gminnego Ośrodka Kultury i Czytelnictwa w Skołyszynie wraz z otoczeniem" będzie obejmował:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Przebudowę kotłowni węglowej na kotłownię opalaną gazem ziemnym • Ułożenie kostki brukowej • Zakup estrady polowej • Adaptację pomieszczenia na potrzeby Centrum Kształcenia na Odległość <p>Budynek Gminnego Ośrodka Kultury i Czytelnictwa pełni rolę gminnego centrum kultury. Odbywają się w nim liczne konkursy, olimpiady, przeglądy, wystawy itp. Mieści się w nim również biblioteka gminna. Budynek został zaadoptowany na potrzeby Ośrodka Kultury po restauracji, która kilkanaście lat mieściła się w tym budynku. W związku z tym, że budynek został wybudowany w latach 70-tych i praktycznie od tamtej pory nie był gruntownie remontowany czy też modernizowany zachodzi pilna konieczność dokonania modernizacji tego budynku pod kątem dostosowania go do potrzeb nowoczesnego Ośrodka Kultury.</p> <p>Zakres niniejszego projektu obejmuje swoim zasięgiem modernizację budynku gminnego Ośrodka Kultury i Czytelnictwa w Skołyszynie. W ramach tego projektu wykonane zostanie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - przebudowa kotłowni węglowej na kotłownię opalaną gazem ziemnym 			

- ułożenie kostki brukowej
- zakup estrady polowej
- adaptacja pomieszczenia na potrzeby Centrum Kształcenia na Odległość.

1. Zamiana kotłowni węglowej na gazową podyktowana jest tym, że istniejąca kotłownia jest kotłownia przestarzałą pod względem technologicznym. Zużyte stare piece węglowe nie dają możliwości dostatecznego ogrzewania wszystkich pomieszczeń budynku. Przestarzała technologia powoduje również, że z roku na rok koszty ogrzewania budynku węglem stają się coraz większe i bardzo celowym pod względem ekonomicznym jest dokonanie modernizacji kotłowni na kotłownię gazową. Również na podkreślenie zasługuje tutaj czynnik ekologiczny. Zamiana ogrzewania na gazowe przyczyni się do ograniczenia emisji spalin do środowiska.

Przebudowa kotłowni węglowej na kotłownię opalana gazem ziemnym obejmie następujące działania:

- Demontaż i rozebranie kotła
- Demontaż kolektora
- Demontaż czopucha stalowego
- Rozbiórka cokolika
- Usunięcie z budynku gruzu
- Wywiezienie gruzu przyzwanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km
- Demontaż rurociągu stalowego czarnego łączonego przez spawanie
- Demontaż rurociągu stalowego
- Demontaż rurociągu stalowego
- Demontaż naczynia wzbiorczego
- Montaż kotła wodnego żeliwnego
- Montaż pompy obiegowej
- Naczynie przeponowe "Reflex"
- Zbiornik odpowietrzający
- Filtr siatkowy
- Rozdzielacz modułowy
- Zawór mieszający
- Zabezpieczenie stanu wody w instalacji
- Zawory bezpieczeństwa
- Kompaktowe urządzenie zmiększające wodę
- Zasuwy mosiężne
- Zawory zwrotne fi 32 mm

- Zawory zwrotne fi 25 mm
- Zawory mosiężne fi 32 mm
- Kurek kulowy Dn 20, PN 1,0MPa ze złączka do węża
- Filtr osadnikowy fi 32 mm
- Wodomierz skrzydełkowy domowy o średnicy 15 mm
- Manometr wskazujący
- Kurek kulowy Dn 15, Pn 1,0 MPa
- Automatem odpowietrznik pływakowy
- Kurek probierczy fi 10
- Kurek kulowy z pokrętem motylkowym fi 25
- Termometry
- Regulator typ RVA 63,280
- Złącze samoodcinające do obsługi naczynia
- Kurek kulowy fi 32 PN 4 bary do gazu
- Filtr osadnikowy fi 32 PN 4 bary do gazu
- System sygnalizacyjno-odcinający z zespołem wykonawczym i z głowicą zamykającą
- Neutralizator skropin
- Kratka wentylacyjna
- Kanał wentylacyjny
- Kanał wentylacyjny z bl. ocynkowanej
- Kolano wentylacyjne z bl. ocynkowanej
- Rura fi 200
- Kolano wentylacyjne z bl. Nieodzewnej z klapą
- Płyta kotfowa z odkraplaczem fi 200
- Wyczystka fi 200 L=0,4 m
- Trójnik fi 200 /fi200/fi200 L=0,4
- Rura fi 200 L=1, 0m
- Rura fi 200 L=1, 22 m
- Blacha zamykająca 600x1000 z obrzeżem
- Kołnierz przeciwdeszczowy fi 200 (daszek)
- Kratka wentylacyjna siatkowa 150x250
- Rurociągi stalowe o połączeniach spawanych w kotłowniach i węzłach cieplnych – rurociąg o średnicy nominalnej 50 mm
- Rurociągi stalowe o połączeniach spawanych w kotłowniach i węzłach cieplnych – rurociąg o średnicy nominalnej 40 mm
- Rurociągi stalowe o połączeniach spawanych w kotłowniach i węzłach cieplnych –

- rurociąg o średnicy nominalnej 32 mm
- Rurociągi stalowe o połączeniach spawanych w kotłowniach i węzłach cieplnych – rurociąg o średnicy nominalnej 25 mm
- Rurociągi stalowe o połączeniach spawanych w kotłowniach i węzłach cieplnych – rurociąg o średnicy nominalnej 20 mm
- Rurociągi stalowe o połączeniach spawanych w kotłowniach i węzłach cieplnych – rurociąg o średnicy nominalnej 15 mm
- Izolacja rur
- Rurociągi stalowe ocynkowane fi 25 mm
- Rurociągi stalowe ocynkowane fi 32 mm
- Podejścia do gazomierzy
- Próba szczelności węzłów ciepłowniczych wymiennikowych ogólna powierzchnia ogrzewalna do 15 m²
- Uruchomienie kotłowni
- Odbicie tynków wewnętrznych na ścianach
- Odbicie tynków wewnętrznych na stropach
- Przebicie otworów w ścianach
- Przebicie otworów w ścianach
- Powiększenie wnęki na gazomierz
- Usunięcie z budynku gruzu
- Wywiezienie gruzu samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km
- Ścianki działowe pełne z cegieł budowlanych pełnych lub dziurawek
- Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł
- Okna aluminiowe 0,9x0,8m
- Drzwi aluminiowe
- Tynki zwykłe wykonywane ręcznie ścian i słupów
- Tynki zwykłe wykonywane ręcznie stropów i podciągów
- Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej
- Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej + dodatki
- Licowanie ścian płytkami na klej metodą zwykłą
- Posadzki jedno i dwu barwne z płytek terakotowych na zaprawie klejowej
- Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi suchych tynków
- Uzupelnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat. III szafka na gazomierz
- Montaż szafki na gazomierz
- Instalacje elektryczne wewnętrzne, które obejmować będą:
 - aparaty elektryczne o masie do 2,5 kg,

- tablice rozdzielcze elektryczne o masie do 10 kg
- aparaty elektryczne o masie do 2,5 kg - wyłącznik p-poż kotłowni FR 20A w obudowie izolac.
- przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 12,5 mm²
- przebijanie otworów o średnicy 25 mm w ścianach lub stropach, w podłożu z cegły,
- przykręcanie konsolek do gotowego podłoża na ścianie,
- korytka o szerokości do 100 mm
- listwy elektroinstalacyjne z PCV
- przewody kablowe o łącznym przekroju żył do 7,5 mm²
- przewody wtykowe o łącznym przekroju żył do 7,5 mm²
- przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny
- odgałęźniki bryzgoszczelne z tworzywa sztucznego o 3 wlotach
- łączniki instalacyjno bryzgoszczelne jednobiegunowe
- gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym
- oprawy świetlówkowe tunelowe
- podłączanie przewodów pojedynczych
- podłączanie silników w obudowie normalnej
- aparaty elektryczne o masie do 2,5 kg
- przewody uziemiające i wyrównawcze w budynkach
- uchwyty uziemiające
- złącza kontrolne
- sprawdzenie i pomiary.

2. Ułożenie kostki brukowej obejmuje m.in.:

- nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 6 cm, na podsypce piaskowej, kostka kolorowa

- podbudowę z kruszyw łamanych - warstwa dolna, grubość warstwy 15 cm itd.

Plac wokół budynku wyłożony jest tzw. trelinką (sześciokątne płytki betonowe). W związku z tym, że plac był utwardzany ponad trzydzieści lat temu stan techniczny (liczne nierówności, pęknięcia, ubytki płytek) powoduje, że plac ten jest bardzo nieestetyczny i niejednokrotnie powoduje zagrożenie dla osób po nim poruszających się. W związku z powyższym zachodzi konieczność wymiany uszkodzonych płytek trelinka na kostkę brukową, która w znaczny sposób uatrakcyjni wygląd zewnętrzny budynku jak również przyczyni się do poprawy bezpieczeństwa osób korzystających z tego obiektu.

3. Zakup estrady polowej

W związku z tym, że Gminny Ośrodek Kultury pełni rolę centrum kultury często w budynku i wokół niego organizowane są różnego rodzaju imprezy okolicznościowe, festyny, pikniki itp. Istniejąca do tej pory estrada polowa wykonana systemem gospodarczym jest całkowicie zniszczona i ze względów bezpieczeństwa nie nadaje się praktycznie do użytkowania, dlatego przeznaczona została do rozbiórki. Zachodzi więc konieczność wykonania bądź zakupu nowej estrady, która w związku z licznymi występami i pokazami jest nieodzownym elementem wyposażenia Ośrodka Kultury. Przenośna estrada mogłaby również służyć mieszkańcom innych miejscowości do organizowania różnego rodzaju imprez kulturalnych, sportowych i oświatowych.

4. Zamiana sposobu użytkowania suterren na Centrum Kształcenia na Odległość powiązana jest z otrzymaniem pracowni komputerowej w ramach programu Centra Kształcenia na Odległość. Zachodzi więc konieczność przygotowania i wyposażenia pomieszczenia na terenie gminy na to Centrum. Centrum takie stanowiłoby miejsce, w którym mieszkańcy gminy mogliby podnosić swoje kwalifikacje w systemie kształcenia online, jak również służyć jako kawiarenka internetowa. Celowym jest aby takie Centrum mieściło się w centralnym punkcie gminy, do którego dostęp miałiby mieszkańcy wszystkich miejscowości. Dlatego najlepszym rozwiązaniem pod takim względem byłby budynek GOKiCZ położony w Skołyszynie. W suterrenach budynku znajdują się pomieszczenia po byłej siłowni, które można by przeznaczyć na potrzeby takiej pracowni. Wymaga to wielu prac adaptacyjnych, które Gmina planuje wykonać przy okazji modernizacji budynku. Adaptacja pomieszczenia na potrzeby Centrum Kształcenia na odległość będzie obejmować przebudowę oraz instalacje. W ramach przebudowy zrealizowane zostanie:

- zamurowanie otworów, zaprawą cementowo – wapienną, bloczki z betonu komórkowego
- wykucie otworów w ścianach z cegieł dla otworów drzwiowych i okiennych, zaprawa cementowa, grubość ponad ½ cegły
- skrzydła drzwiowe drewniane wewnętrzne pełne, fabrycznie wykończone
- ścianki działowe, z płytek z betonu komórkowego, grubość 12 cm
- zerwanie starej posadzki cementowej
- warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatarte na gładko
- posadzki z wykładziny z tworzyw sztucznych, bez warstwy izolacyjnej, rulonowe PCW

- zgrzewanie wykładzin rulonowych
- samopoziomujące masy szpachlowe typu Terplan-N wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiety, wylewka korygująco-wyrównująca grubości 2 mm
- malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2- krotnie, ściany wewnętrzne
- przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku pod malowanie
- malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotnie, sufity wewnętrzne
- rozebranie ścianek, z cegieł, zaprawa wapienna, grubość ścianki ½ cegły
- wykucie z muru, ościeżnic drewnianych, powierzchnia do 2 m²
- skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone, pełne, drzwi 1-dzielne
- wymiana okien drewnianych na okna z PCV, okna rozwierane i uchylno-rozwierane, dwudzielne, do 2,5 m² osadzone na dyblach

W ramach instalacji zrealizowane zostanie:

- grzejniki stalowe płytowe (wysokość 300-900 mm), montaż grzejników na ścianie, grzejnik długości 1000-1400 mm, typ P 20, (2-płytowy)
- rury przyłączane do grzejników, żeliwnych, stalowych, aluminiowych, płytowych, Fi 20-32mm
- rurociągi miedziane lutowane, układane na przegrodach budowlanych w budynkach niemieszkalnych, połączenie elementów kapilarne, lutem miękkim, rurociąg Fi 22×1,0mm
- wymiana miski ustępowej siedzeniowej fajansowej
- umywalka pojedyncz porcelanowa z syfonem gruszkowym, z syfonem z tworzywa sztucznego
- instalacje oświetlenia wewnętrznego wypust na oprawie oświetleniową wykonany przewodem wtykowym
- przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe – przykręcane, podłoże betonowe, na 4 kółkach kotwiących
- montaż sprzętu modułowego modułowego rozdzielnicach, rozłącznik lub wyłącznik przeciwpożarowy, 3(4) biegunowy
- przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny, kołki plastikowe w podłożu z cegły
- przewody układane w tynku, wtykowe, do 7,5 mm², podłoże różne od

betonowego

Zgodność projektu z dokumentami strategicznymi Gminy

Powyższa inwestycja jest zawarta w następujących dokumentach:

- Strategia Rozwoju Gminy Skołyszyn.
- Strategia Rozwoju Województwa Podkarpackiego na lata 2000-2006

Priorytet: **Wielofunkcyjny rozwój obszarów wiejskich oraz modernizacja strukturalna rolnictwa**

Cel strategiczny 3: **Odnowa Wsi i modernizacja przestrzeni wiejskiej**

Kierunek działania 3: **Zaspokojenie potrzeb społecznych i kulturowych i zachowanie dziedzictwa kulturowego**

Oczekiwane wskaźniki rezultatu

Realizacja inwestycji przyczyni się do osiągnięcia następujących wskaźników rezultatu:

- Ograniczenie emisji spalin do środowiska,
- Zmniejszenie kosztów eksploatacji,
- Zwiększenie estetyki otoczenia Gminnego Ośrodka Kultury i Czytelnictwa,
- Zwiększenie bezpieczeństwa mieszkańców (liczne nierówności, pęknięcia i ubytki płytek),
- Rozwiązanie problemów organizacyjnych imprez kulturowych oświatowych i sportowych,
- Umożliwienie organizacji większej ilości imprez masowych,
- Zwiększenie atrakcyjności Gminnego Ośrodka Kultury i Czytelnictwa,
- Zwiększenie możliwości edukacyjnych mieszkańców,
- Powiększenie publicznej bazy lokalowej dla integracji mieszkańców Gminy.

VI. SYSTEM REALIZACJI PLANU

6.1 Wdrażanie Planu

Plan Rozwoju Miejscowości Skołyszyn na lata 2007-2015 będzie realizowany w powiązaniu ze Strategią Rozwoju Gminy Skołyszyn. Plany zadań inwestycyjnych miejscowości Skołyszyn są komplementarnymi działaniami zawartymi w Strategii Rozwoju dla całej Gminy. Realizacja zarówno Planu jak i Strategii będzie się odbywała przy wykorzystaniu środków finansowych dostępnych o obecnym okresie programowania tj. na lata 2007-2013.

Taki system realizacji Planu Rozwoju Miejscowości Skołyszyn jak i Strategii pozwala optymalnie wykorzystywać środki własne Gminy przeznaczone na finansowanie swoich działań inwestycyjnych.

Układ instytucjonalny Planu Rozwoju Miejscowości Skołyszyn na lata 2007-2015 stanowić będą:

- Wójt Gminy Skołyszyn
- Rada Gminy Skołyszyn
- Rada Sołecka
- Referat Kultury, Oświaty i Sportu oraz Referat Gospodarki Przestrzennej, Inwestycji, Ochrony Środowiska, Rolnictwa i Handlu.

Wójt Gminy Skołyszyn

Koordinacja Planu rozwoju Miejscowości Skołyszyn będzie należała do wójta Gminy Skołyszyn. Będzie on podejmował decyzje w zakresie zmian hierarchii projektów, a także będzie decydował o wprowadzaniu nowych projektów. Wójt Gminy Skołyszyn będzie odpowiedzialny za wykonanie uchwał Rady Gminy dotyczących Planu.

Rada Gminy Skołyszyn

Ważną rolę w układzie instytucjonalnym wdrażania Planu będzie pełnić Rada Gminy Skołyszyn, podejmując uchwały w sprawie przyjęcia oraz aktualizacji Planu. Na forum Rady Gminy oraz jej komisjach prezentowane będą sprawozdania z realizacji Planu oraz informacje o przygotowywanych aktualizacjach dokumentu.

Rada Sołecka

Do zadań Rady Sołeckiej będzie należało:

- Opiniowanie realizacji Planu na podstawie rocznego sprawozdania,
- Zgłaszanie propozycji projektów celem umieszczenia w Planie,
- Opiniowanie zmian zgłaszanych do Planu,
- Przyjmowanie zadań do realizacji,
- Przyjmowanie Planu.

Referat Kultury, Oświaty i Sportu oraz Referat Gospodarki Przestrzennej, Inwestycji, Ochrony Środowiska, Rolnictwa i Handlu

Do zadań Referatu Kultury, Oświaty i Sportu oraz Referatu Gospodarki Przestrzennej, Inwestycji Ochrony Środowiska, Rolnictwa i Handlu będzie należało aktualizowanie Planu, w tym przedstawienie propozycji zmian planu wynikających ze zmian w poszczególnych projektach, w budżetach lub harmonogramach ich realizacji, które pojawią się w przypadku ogłaszania naborów wniosków. Dodatkowo do zadań Referatu będzie należało aktualizowanie danych statystycznych zawartych w Diagnozie sytuacji społeczno-gospodarczej stanowiącej pierwszą część Planu.

6.2 Monitoring, sprawozdawczość i promocja

System monitorowania będzie miał na celu określenie stopnia realizacji Planu. Raz na rok sporządzone zostanie sprawozdanie z realizacji Planu Rozwoju Miejscowości Skołyszyn na lata 2007-2015. Na podstawie informacji uzyskanych od poszczególnych jednostek odpowiedzialnych za realizację zadań zawartych w Planie. Sprawozdania będą przedstawiane Radzie Gminy.

Wszelkie informacje dotyczące promocji umieszczane będą w Biuletynie informacji Publicznej, a także na stronie internetowej Urzędu Gminy Skołyszyn.