

**Opis planowanych
do realizacji zadań
dla miejscowości Dywity**

Gmina Dywity



Olsztyn 2005

Spis treści

1. Wstęp.....	3
2. Charakterystyka miejscowości.....	4
3. Planowane kierunki rozwoju.....	7
4. Inwentaryzacja zasobów.....	9
5. Ocena mocnych i słabych stron, szans i zagrożeń.....	11
6. Opis planowanych przedsięwzięć.....	12
7. Podsumowanie.....	17

1. Wstęp

Opis planowanych do realizacji zadań dla miejscowości Dywity jest dokumentem o charakterze strategicznym. Zawiera on pełną charakterystykę miejscowości, w której będzie realizowany projekt – opis jej aktualnej sytuacji i planowane kierunki rozwoju. Nie do przecenienia jest także zawarta w wyżej wymienionym dokumencie pełna inwentaryzacja zasobów, ocena mocnych i słabych stron, opis planowanego przedsięwzięcia, jego szacunkowy kosztorys oraz harmonogram. Dlatego bardzo ważnym elementem w pracach nad w/w dokumentem jest metoda opracowania. Opis planowanych do realizacji zadań dla miejscowości Dywity jest wynikiem rozmów i dyskusji prowadzonych przez władze gminy z przedstawicielami społeczności lokalnej miejscowości Dywity. Podstawą tej koncepcji są wyniki ankiety przeprowadzonej wśród mieszkańców Dywit podczas konsultacji społecznych. Na podstawie wyników ankiety i obserwacji środowiska lokalnego, określone zostały wszystkie ważne obszary problemowe oraz preferencje rozwojowe wynikające z istniejących uwarunkowań.

Opis planowanych do realizacji zadań dla miejscowości Dywity stanowi również niezbędny warunek złożenia wniosku o dofinansowanie w zakresie działania 2.3 „Odnowa wsi oraz zachowanie i ochrona dziedzictwa kulturowego” w ramach SPO-ROL finansowanego ze środków publicznych oraz z Europejskiego Funduszu Orientacji i Gwarancji w Rolnictwie (Sekcja Orientacji). Horyzont czasowy realizacji w/w dokumentu to lata 2005-2007.

Przedmiotem inwestycji finansowanej w ramach działania 2.3 SPO-ROL „Odnowa wsi oraz zachowanie i ochrona dziedzictwa kulturowego” będą następujące przedsięwzięcia:

1. Adaptacja połączona z remontem obiektu publicznego GOK, pełniącego funkcję domu kultury w zakresie przebudowy dachu, instalacji urządzeń wentylacyjnych, zasilania energetycznego w miejscowości Dywity.
2. Odnowienie obiektu sportowego na stadionie w zakresie budynków zaplecza oraz boisk.

2. Charakterystyka miejscowości

Miejscowość Dywity położona w odległości 6 km na północ od miasta Olsztyna na terenie Województwa Warmińsko-Mazurskiego, przy skrzyżowaniu tras komunikacyjnych: szosy prowadzącej w kierunku zachodnim do Bukwałdu, szosy prowadzącej w kierunku północno-wschodnim do Różnowa i szosy łączącej Olsztyn z Dobrym Miastem. Gmina Dywity położona jest na Pojezierzu Olsztyńskim- terenach rolniczo-leśnych o dużych walorach krajobrazowych. Wieś umiejscowiona jest na terenach lekko pofałdowanych o małej deniwelacji, otoczona gruntami rolnymi z licznymi śródpolnymi kępami zieleni, w jej obrębie znajduje się jezioro Dywickie (18,4 ha). Położona jest w części południowej gminy. Charakteryzują ją najmniej dogodne tereny dla rolnictwa związane z niską klasą gleb.

Pierwsze wzmianki na temat wsi pojawiły się w 1354 roku, a w 1366 roku otrzymała przywilej lokacyjny nadany przez kapitułę warmińską.

Dywity to duża wieś chłopska o zwartej zabudowie, otoczona licznymi koloniami. Według spisu w 1782 r liczyła 57 domów. Na przestrzeni od XVIII do XX wieku liczba mieszkańców wsi systematycznie wzrastała z 226 mieszkańców w 1817 roku do 1393 mieszkańców w 1993 roku. Aktualna liczba mieszkańców wsi wynosi 1883.

Struktura zabudowy

Liczba mieszkań	511
Liczba budynków mieszkalnych	374
Liczba gospodarstw domowych	589

Źródło: Spis Powszechny, maj 2002

Infrastruktura techniczna:

- Droga krajowa nr 51 i drogi powiatowe nr 26131 Dywity-Garzewko, nr 26170 Barczewo-Dywity,
- Sieć wodociągowa – własne ujęcie wody, wodociąg wiejski,
- Sieć kanalizacyjna – przepompownia ścieków, kanalizacja sanitarna grawitacyjna i tłoczna,
- Sieć elektroenergetyczna – SN i NN,
- Gaz ziemny – sieć średniego ciśnienia.

Infrastruktura społeczna:

- Gimnazjum Publiczne,
- Szkoła Podstawowa,
- Przedszkole Samorządowe,
- Samodzielny Gminny Zakład Opieki Zdrowotnej,
- Gminny Ośrodek Kultury wraz z Gminnym Punktem Informacji o Unii Europejskiej,
- Gmina Bibliotek Publiczna,
- Urząd Pocztowy,
- Obiekty handlowe,
- Kościół neogotycki p.w. Św. Apostołów Szymona i Judy Tadeusza z 1894 r.

Infrastruktura sportowo-rekreacyjna:

- Stadion wraz z boiskami i szatnią

Najwięksi pracodawcy:

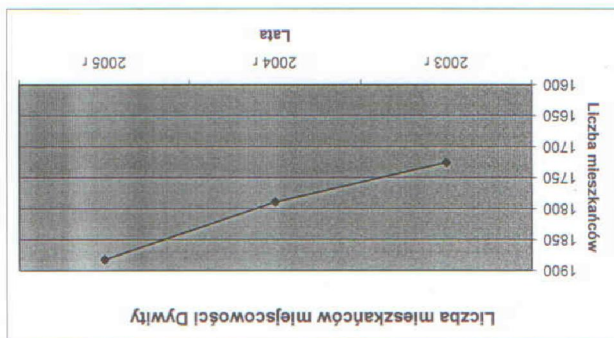
- Spółdzielnia handlowo-produkcyjna AGRO w Dywitach
- Przedsiębiorstwo Zaopatrzenia Rolnictwa w Wodę w Dywitach
- PGF Cefarm w Dywitach
- CENTBET w Dywitach
- Auto – Części w Dywitach
- AGRO – HELENA w Dywitach
- GOM Sp. J w Dywitach
- STANEX w Dywitach
- ASIMPLEX w Dywitach
- DRAWAN Sp. Z o.o. w Dywitach
- Bogumił Bujalski Sp. Z o.o. w Dywitach

Organizacje realizujące zadania społeczne:

- Rada Sołectka,
- Stowarzyszenie Miłośników Ziemi Dywickiej,
- Ogólnopolski Patriotyczny Związek Wypędzonych „Ostra Brama”.

Mieszkańcy powyżej 18 roku życia	63 %	1186
Mieszkańcy poniżej 18 roku życia	37 %	697
Mężczyźni	48,3 %	909
Kobiety	51,7 %	974

Na podstawie powyższej tabeli zaobserwowano znaczny wzrost liczby mieszkańców miejscowości Dywity. Na przestrzeni 3 lat liczba ludności wsi wzrosła z 1726 osób do 1883, co stanowi wzrost na przestrzeni badanego okresu o blisko 9%.



Lata	Liczba mieszkańców
2003 r.	1726
2004 r.	1790
2005 r.	1883

Krótka charakterystyka demograficzna wsi Dywity

Lokalizacja



3. Planowane kierunki rozwoju

Głównym czynnikiem rozwoju miejscowości Dywity, jest jej położenie w odległości 6 km na północ od miasta Olsztyna przy drodze krajowej nr 51 Olsztynek – Bezdedy. Cennym aktywem jest również czyste środowisko naturalne, atrakcyjność turystyczna i agroturystyczna. Pełne wyposażenie w infrastrukturę techniczną wsi (zaopatrzenie w wodę, kanalizację sanitarną i gaz ziemny) stwarza warunki do rozwoju przedsiębiorczości. Wolne tereny pod inwestycje stwarzają warunki do rozwoju funkcji gospodarczych wsi, a w dłuższym okresie do wzrostu stopy życiowej mieszkańców. Funkcjami wiodącymi wsi będą:

- drobna wytwórczość i usługi,
- działalność handlowa,
- budownictwo jednorodzinne,
- obsługa drogi nr 51

Ważnym czynnikiem rozwoju intelektualnego mieszkańców wsi jest zwiększenie uczestnictwa w wydarzeniach kulturalnych i sportowo-rekreacyjnych. Niezbędnymi działaniami warunkującymi poprawę istniejącej sytuacji są inwestycje związane ze sferą kulturalno-sportową. Planowane są więc przedsięwzięcia polegające na modernizacji Gminnego Ośrodka Kultury i stadionu. Rozwój kulturalny, choć nie przynosi bezpośrednich korzyści materialnych, wpływa

na każdą dziedzinę życia. Jest katalizatorem przemian społecznych. Będzie to miało bezpośrednie przełożenie na inne dziedziny życia mieszkańców wsi. Ma również znacząco wpłynąć na kontynuację wspólnych przedsięwzięć na rzecz poprawy warunków i jakości życia na wsi. Celem statutowym GOK-u jest bowiem edukacja kulturalna i wychowanie przez sztukę, a także udzielanie pomocy w rozwijaniu i realizowaniu różnego rodzaju zainteresowań. Organizowanie warsztatów artystycznych i aktywizujących dla mieszkańców i współtworzenie terenowych ognisk aktywności lokalnej sprawia, iż oferta ta ściśle odpowiada potrzebom młodych i dorosłych mieszkańców wsi. Obecnie w Gminnym Ośrodku Kultury w Dywitach odbywają się spotkania zespołów i kółek zainteresowań, grup teatralnych. Prowadzone są zajęcia korekcyjne dla pań i aerobik oraz warsztaty młodzieżowe. W ostatnim czasie Gminny Ośrodek Kultury otrzymał dotacje ze środków pozabudżetowych na realizację poniższych projektów:

- Projekt „Z ekonomią na ty” dofinansowany ze środków Narodowego Banku Polskiego,
- Projekt „Gminne Centrum Inicjatyw Młodzieżowych” dofinansowany przez Polską Fundację Dzieci i Młodzieży,

W trakcie realizacji jest projekt „Małe ojczyzny tradycja dla przyszłości” dofinansowany przez Fundację Kultury oraz projekt „Wiejska Akademia Tańca Współczesnego” dofinansowany przez Fundację Rozwoju Edukacji Narodowej.

Obecna sytuacja finansowa Gminy Dywity nie pozwala bez dodatkowego wsparcia w postaci środków zewnętrznych na realizację inwestycji związanych z rozwojem funkcji sportowo-rekreacyjnych. Taki stan powoduje, znaczne obniżenie sprawności fizycznej mieszkańców wsi, a w szczególności dzieci i młodzieży. Społeczeństwo wsi nie ma zakorzenionych tradycji w wychowaniu zdrowotnym i fizycznym. Zmiana niekorzystnego stanu poprzez realizację przedsięwzięcia „*Odnowienie obiektu sportowego na stadionie w zakresie budynków zaplecza oraz boisk*” spowoduje wzrost poziomu kultury fizycznej i sportu oraz może stać się podstawą do wewnętrznej integracji mieszkańców wsi. Możliwość dofinansowania w/w przedsięwzięcia przez Unię Europejską spowoduje, że każdy mieszkaniec wsi będzie miał nieograniczony dostęp do obiektów sportowych.

4. Inwentaryzacja zasobów

Charakterystyka zabudowy:

Miejscowość Dywity to duża wieś o układzie przestrzennym, rozwinięta na skrzyżowaniu dróg. W Dywitach dominuje zwarta zabudowa z dużym udziałem form współczesnych zarówno w granicach wsi, jak i terenach położonych wokół niej. Przekształcony w znacznym stopniu układ przestrzenny wsi charakteryzuje się nielicznie zachowaną strukturą tradycyjną, wypieraną przez współczesną, dysharmonijną zabudowę, która nie jest związana z historycznymi wzorami wykształconymi w tej części Warmii. Stosunkowo dobrze zachowana jest część wsi wokół kościoła parafialnego. Charakterystyczną cechą tej zabudowy są liczne dobrze zachowane kapliczki przydrożne.

W zabudowie wsi widoczne są zmiany materiałowo - konstrukcyjne oraz kształtowania bryły zabudowy mieszkalnej począwszy od budynków parterowych, pozbawionych ścianki kolankowej o murowano – drewnianych konstrukcjach, przykrytych dachem dwuspadowym, ze strzechą z poł. XIX wieku, poprzez budynki murowane oraz typową zabudowę z cegły ceramicznej, do typowej zabudowy dla lat 30-tych XX wieku. Część budynków mieszkalnych skierowana jest frontem do ulicy, a reszta zgrupowana wokół prostokątnego podwórza gospodarczego. Wzorcowym przykładem kształtowania zabudowy jest plebania z drewnianym gankiem przy elewacji frontowej.

Budynki gospodarcze wykonane są głównie z cegły licówki na zaprawie glinianej, spoinowane zaprawą wapienną. Fundamenty wykonane są z kamiennych otoczków o charakterystycznych detalach polegających na wyeksponowaniu odcinkowym nadprożem zamknięcia otworu okiennego.

Przydrożne kapliczki mają formę typową o zwartej bryle, wykonane z cegły ceramicznej (licówki). Zabudowa kolonijna jest luźno rozrzucona – budynki tworzą podwórze gospodarcze otoczone drzewami. Prostopadle do budynku mieszkalnego usytuowany jest budynek inwentarski.

Inwentaryzacja zasobów wsi Dywity:

- a) Kościół neogotycki z 1894 roku p.w. św. Apostołów Szymona i Judy Tadeusza, z gotycką wieżą, ogrodzeniem i cmentarzem, objęty jest pełną ochroną konserwatorską
- b) Kapliczka z dzwoniczką
- c) Dwie kapliczki przydrożne
- d) Plebania – 1914 rok
- e) Drewniana chata nr 8 z I poł. XIX wieku

- f) Trasa rowerowa „czerwona” – Dywity – Lipniak – Barkweda-Bukwałd-Buki-Pistki-Spręcowo-Braswałd-Łukwałd-Dywity
- g) Trasa rowerowa „zielona” – Dywity- Ługwałd- Różnowo- Setał-Dąbrówka Wielka- Kolonia Gady- Różnowo- Dagi- Dywity
- h) Aleja przydrożna Olsztyn-Dywity-Spręcowo-Dobre Miasto w znacznym stopniu wycięta ze względu na bezpieczeństwo ruchu. Drzewostan lipowo-klonowy.
- i) Ujęcie wody, S. U. W. Dywity zaopatrująca w wodę wieś Dywity i kol. Różnowo (długość sieci 15,1 km)
- j) Kanalizacja sanitarna wraz z przepompownią w Dywitach (długość sieci 12,4 km) - miejscowość całkowicie skanalizowana siecią kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej. Poprzez przepompownię i niewielki odcinek kolektora tłoczego (ca 70m) ścieki bytowo – gospodarcze z całej miejscowości odprowadzane są do kolektora Kieźliny. Średnica tego kolektora wynosi \varnothing 0,40
- k) Składowisko odpadów komunalnych położone 1,5 km od wsi Dywity i 1 km od ujścia rzeki Łyny
- l) Gaz ziemny – sieć średniego ciśnienia zaopatrywana ze stacji redukcyjnej o przepustowości 600 m³/godz w Wadagu (wykorzystywany do celów bytowo-gospodarczych)
- m) Linia energetyczna 15 kV
- n) CA Dywity - centrala cyfrowa
- o) Urząd Gminy w Dywitach
- p) Szkoła podstawowa i gimnazjum w Dywitach
- q) GOK w Dywitach
- r) Przedszkole Samorządowe w Dywitach
- s) Ośrodek Zdrowia w Dywitach
- t) Biblioteka Gminna w Dywitach
- u) Gminny Ośrodek Pomocy Społecznej w Dywitach
- v) Stadion
- w) Droga krajowa nr 51 (Dywity) – Kieźliny – Wadag
- x) Droga powiatowa Dywity – Bukwałd – Dobre Miasto
- y) Droga nr 26131 Dywity – Garzewko
- z) Droga nr 26170 Barczewo – Dywity

5. Ocena mocnych i słabych stron, szans i zagrożeń

Poniższa tabela prezentuje mocne i słabe strony oraz szanse i zagrożenia rozwoju wsi Dywity. Opracowana została na podstawie przeprowadzonej analizy SWOT i stała się podstawą do określenia strategicznych kierunków rozwoju wsi.

Analiza SWOT

Mocne strony	Słabe strony
<ul style="list-style-type: none">• dobrze rozwinięte usługi edukacyjne (szkoła podstawowa, gimnazjum)• bliskość Olsztyna gwarantująca rynek zbytu• dobra komunikacja (połączenie) z Olsztynem• położenie wsi w ciągu drogi krajowej 51• zaopatrzenie w wodę• kanalizacja• czyste środowisko naturalne• znaczne walory przyrodnicze• wolne tereny pod inwestycje• przeświadczenie samorządu o konieczności planowego rozwoju gospodarczego i przestrzennego	<ul style="list-style-type: none">• niskie dochody mieszkańców• zły stan dróg• brak nowych miejsc pracy• niska dochodowość rolnictwa• niedostateczny rozwój agroturystyki pomimo istnienia walorów przyrodniczych• zły stan techniczny Gminnego Ośrodka Kultury• brak wystarczającej infrastruktury na do prowadzenia działalności kulturowo-rekreacyjnej i sportowej
Szanse	Zagrożenia
<ul style="list-style-type: none">• rozwój agroturystyki• wartości kulturowe i historyczne• możliwość zwiększenia dochodów gospodarstw rolnych, z dodatkowych pozarolniczych działalności (agroturystyka, usługi)• środki z Unii Europejskiej (polityka UE zorientowana na rozwój obszarów wiejskich)• położenie geograficzne (bliskość Olsztyna)• duża liczba zakładów (przedsiębiorstw) na tle całej gminy	<ul style="list-style-type: none">• niezadawalający stan dróg• zły stan techniczny znacznej części zabudowy• ruch budowlany pozbawiony właściwej kontroli• postępująca wycinka alei przydrożnych i zieleni śródpolnej• brak stabilizacji gospodarczej państwa, która hamuje rozwój przedsiębiorczości• wysypisko śmieci umiejscowione w pobliżu miejscowości i rzeki Łyny

6. Opis planowanych przedsięwzięć

6.1 Odnowienie obiektu sportowego na stadionie w zakresie budynków zaplecza oraz boisk.

Stan istniejący:

Inwestycja obejmuje odnowienie obiektu sportowego na stadionie oraz boisk. Są to boiska boczne, z których jedno jest na płycie betonowej, a drugie na płycie ze sproszkowanej cegły. Płyta betonowa jest nierówna i w złym stanie technicznym. Płyta z cegły sproszkowanej praktycznie jest całkowicie zużyta, porośnięta trawą, ogrodzona jest siatką na stalowych słupkach o wysokości 3 m. Ogrodzenie wymaga niewielkiego remontu i malowania. Po obu stronach boisk wykonany jest chodnik o szerokości 150 cm, w którym osadzone są betonowe nogi (około 50-60) ławek, które nie mają siedzisk – chodnik jest w złym stanie technicznym.

Boiska oświetlane są przez jedną latarnię uliczną znajdującą się po zachodniej stronie betonowego boiska- reszta latarni parkowych od strony stadionu jest zniszczona. Na terenie przeznaczonym do remontu istnieje trawnik utrzymany w dobrym stanie technicznym. W północnym końcu terenu znajdują się parterowe budynki zaplecza stadionu.



FOTO: Stadion - boisko

W budynku większym znajdują się: szatnia zawodników, wc, pokój administracyjny, sala klubowa i magazyn sprzętu. W budynku mniejszym znajdują się toalety „letnie” oraz garaż pełniący funkcję magazynu sprzętu do obsługi stadionu.



FOTO Stadion (zaplecze)



FOTO Stadion (zaplecze)

Dane techniczne obiektu

Powierzchnia całkowita	3600 m ²
Istniejąca nawierzchnia chodnika z płyt betonowych	477 m ²
Istniejąca nawierzchnia boiska betonowego	1000 m ²
Nowoprojektowana powierzchnia poliuretanowa	448 m ²
Rekultywowany teren zielony	1661 m ²

Zaprojektowano również jedno uniwersalne boisko do siatkówki i koszykówki o wymiarach 26 m / 14 m.

Kosztorys planowanej inwestycji

Zakres podstawowych robót budowlano- instalacyjnych	Wartość robót budowlano-instalacyjnych
Roboty budowlane – remont budynków zaplecza	76 551,50
Roboty elektryczne i sanitarne w budynkach zaplecza	30 811,21
Modernizacja boiska bocznego	136 679,00
Razem	244 041,71

kwoty netto w PLN

Pomoc finansowa w ramach działania 2.3 SPO-ROL może stanowić maksymalnie do 80 % kosztów kwalifikowanych, nie może jednak przekroczyć 450 tys. zł dla jednej miejscowości lub jednej instytucji kultury w całym okresie realizacji programu, czyli do 2006 roku. Projekty dotyczące kultury mogą dodatkowo uzyskać wsparcie z Ministerstwa Kultury – w ramach Programu Operacyjnego „Promesa Ministra Kultury” w wysokości 10 % inwestycji.

Finansowanie projektu

Źródła finansowania	Struktura dofinansowania	Kwota
Pomoc finansowa ze środków Sekcji Orientacji EFOiGR	80%	195 233,36
Wkład środków własnych gminy	20%	48 808,35
Wkład środków Ministra Kultury	0%	0
Wkład środków własnych wnioskodawcy – Instytucji Kultury	0%	0

kwoty netto w PLN

Harmonogram

Lp.	Nazwa działania	2005				
		VIII	IX	X	XI	XII
1.	Podpisanie umowy o finansowanie przedsięwzięcia		x			
2.	Przeprowadzenie procedury przetargowej		x	x		
3.	Roboty budowlane – remont budynków zaplecza			x	x	
4.	Roboty elektryczne i sanitarne			x	x	

6.2 Adaptacja połączona z remontem obiektu publicznego GOK, pełniącego funkcję domu kultury w zakresie przebudowy dachu, instalacji urządzeń wentylacyjnych, zasilania energetycznego w miejscowości Dywity.

Stan istniejący:

Obecny stan techniczny Gminnego Ośrodka Kultury w Dywitach uniemożliwia realizację dodatkowych zadań związanych z rozwojem funkcji kulturalnych miejscowości, natomiast obecne działania realizowane są w ograniczonym zakresie. W celu poprawy istniejącej sytuacji niezbędne jest wykonanie kompleksowego remontu dachu, polegającego na wymianie deskowania, pokrycia dachu blachą powlekaną i instalacja nowych rynien PCV. Niezbędny jest również montaż instalacji wentylacyjnej (nawiewno-wywiewnej) w sali konferencyjnej, który poprawi warunki i komfort pracy oraz zapobiegnie dalszej dekapitalizacji budynku. W ramach przewidzianego remontu zaplanowano także wymianę istniejącej instalacji elektrycznej.



FOTO: Budynek GOK



FOTO: Wnętrze budynku GOK

Kosztorys inwestorski

Zakres podstawowych robót budowlano- instalacyjnych	Wartość robót budowlano-instalacyjnych
Remont dachu	55 266,19
Zasilanie energetyczne	3 000,00
Wentylacja mechaniczna w sali konferencyjnej GOK	39 355,00
Razem	97 621,19

kwoty netto w PLN

Finansowanie projektu

Źródła finansowania	Struktura dofinansowania	Kwota
Pomoc finansowa ze środków Sekcji Orientacji EFOiGR	80%	78 096,95
Wkład środków własnych gminy	20%	19 524,24
Wkład środków Ministra Kultury	0%	0
Wkład środków własnych wnioskodawcy – Instytucji Kultury	0%	0

kwoty netto w PLN

Harmonogram projektu

Lp.	Nazwa działania	2005				
		VIII	IX	X	XI	XII
1.	Podpisanie umowy o finansowanie przedsięwzięcia		x			
2.	Przeprowadzenie procedury przetargowej		x	x		
3.	Remont dachu			x	x	
4.	Zasilanie energetyczne			x	x	
5.	Wentylacja mechaniczna w sali konferencyjnej GOK			x	x	

7. Podsumowanie

Niniejszy Opis planowanych do realizacji zadań dla miejscowości Dywity jest dokumentem strategicznym, który określa kierunki rozwoju Dywit na lata 2005-2007. Do głównych kierunków rozwoju należy zaliczyć rozwój przedsiębiorczości na terenie miejscowości, wzmocnienie funkcji kulturalnych i sportowo-rekreacyjnych. W tym celu do realizacji zaplanowano dwa kluczowe przedsięwzięcia związane z odnową wsi Dywity. Pierwsze działanie związane jest z adaptacją i remontem obiektu publicznego GOK, pełniącego funkcję domu kultury w zakresie przebudowy dachu, instalacji urządzeń wentylacyjnych i zasilania energetycznego. Drugie działanie polega na odnowieniu obiektu sportowego na stadionie w zakresie budynków zaplecza oraz boisk w Dywitach. Realizacja powyższych przedsięwzięć przyczyni się do poprawy warunków i jakości życia na wsi. Dzięki rozszerzonej edukacji kulturalnej, wzrostowi znaczenia kultury fizycznej, proces wewnętrznej integracji mieszkańców Dywit ulegnie wzmocnieniu.