



**PLAN ROZWOJU LOKALNEGO GMINY REWAL
NA LATA 2005 – 2007**

SPIS TREŚCI

1. OBSZAR I CZAS REALIZACJI PLANU ROZWOJU LOKALNEGO	3
2. AKTUALNA SYTUACJA SPOŁECZNO-GOSPODARCZA NA OBSZARZE OBJĘTYM WDRAŻANIEM PLANU	3
2.1. ŚRODOWISKO PRZYRODNICZE	4
2.2. TURYSTYKA	9
2.3. ZAGOSPODAROWANIE PRZESTRZENNE.....	11
2.3.1. <i>Uwarunkowania ochrony środowiska naturalnego</i>	11
2.3.2. <i>Infrastruktura techniczna</i>	14
2.3.3. <i>Struktura agrarna</i>	18
2.3.4. <i>Stan obiektów dziedzictwa kulturowego</i>	18
2.3.5. <i>Identyfikacja problemów</i>	19
2.4. GOSPODARKA.....	22
2.5. SFERA SPOŁECZNA	26
2.5.1. <i>Przemiany demograficzne</i>	26
2.5.2. <i>Bezrobocie</i>	28
2.5.3. <i>Warunki i jakość życia mieszkańców</i>	30
3. ZADANIA POLEGAJĄCE NA POPRAWIE SYTUACJI NA DANYM OBSZARZE	38
3.1. ZMIANY W STRUKTURZE GOSPODARCZEJ OBSZARU	38
3.2. ROZWÓJ SYSTEMU KOMUNIKACJI I INFRASTRUKTURY	41
3.3. POPRAWA STANU ŚRODOWISKA NATURALNEGO	43
3.4. POPRAWA STANU ŚRODOWISKA KULTUROWEGO	45
4. REALIZACJA ZADAŃ I PROJEKTÓW	47
5. POWIĄZANIE PROJEKTÓW Z INNYMI DZIAŁANAMI REALIZOWANYMI W REGIONIE	79
6. OCZEKIWANE WSKAŹNIKI OSIĄGNIĘĆ PLANU ROZWOJU LOKALNEGO	82
7. PLAN FINANSOWY NA LATA 2005–2007	85
8. SYSTEM WDRAŻANIA PLANU ROZWOJU LOKALNEGO	88
9. SPOSOBY MONITOROWANIA, OCENY I KOMUNIKACJI SPOŁECZNEJ	90
9.1. SPOSOBY MONITOROWANIA PLANU ROZWOJU LOKALNEGO	90
9.2. SPOSOBY OCENY PLANU ROZWOJU LOKALNEGO	91
9.3. RELACJE Z OTOCZENIEM PLANU ROZWOJU LOKALNEGO.....	92
10. ZAŁĄCZNIKI	93
10.1. RAPORT MONITORINGOWY Z REALIZACJI PROJEKTU	93
10.2. RAPORT OCENY REALIZACJI PROJEKTU	94

1. OBSZAR I CZAS REALIZACJI PLANU ROZWOJU LOKALNEGO

Obszarem realizacji Planu Rozwoju Lokalnego Gminy Rewal będzie Gmina Rewal. Plan Rozwoju Lokalnego obejmuje lata 2005 – 2007.

2. AKTUALNA SYTUACJA SPOŁECZNO-GOSPODARCZA NA OBSZARZE OBJĘTYM WDRAŻANIEM PLANU

Gmina Rewal położona jest w północnej części województwa zachodniopomorskiego nad Morzem Bałtyckim, w powiecie gryfickim. Na zachodzie gmina sąsiaduje z Gminą Dziwnów leżącą w powiecie kamieńskim. Granica południowa jest wspólna z Gminą Karnice i Gminą Świerżno. Natomiast na wschód od Gminy Rewal leży Gmina Trzebiatów. Północna granica jest naturalna i stanowi ją brzeg Morza Bałtyckiego.

Pod względem obszarowym gmina jest jedną z najmniejszych gmin województwa zachodniopomorskiego (nie licząc gmin miejskich), z powierzchnią ewidencyjną 41 km².

Gminę zamieszkuje 3 318 mieszkańców, w 7 miejscowościach skupionych w 7 sołectwach. Gmina należy do grupy gmin wiejskich województwa zachodniopomorskiego o wysokim wskaźniku zaludnienia – 80,9 osób/1 km² w 2003 r.

Porównując miejscowości można wyróżnić kilka różniących je cech. Biorąc pod uwagę powierzchnię można wyróżnić miejscowości:

- bardzo małe zajmujące do 10% powierzchni ogólnej gminy, są to Pustkowo i Rewal,
- małe zajmujące powierzchnię od 10,1% do 20% powierzchni ogólnej gminy, są to: Niechorze, Śliwin i Trzęsacz,
- średnie zajmujące ponad 20,1% powierzchni ogólnej gminy, są to Pobierowo i Pogorzelica.

2.1. Środowisko przyrodnicze

Rzeźba terenu

Według rejonizacji fizycznogeograficznej Polski Gmina Rewal znajduje się w mezoregionie Wybrzeża Trzebiatowskiego, należącego do makroregionu Pobrzeża Szczecińskiego. Obszar mezoregionu rozciąga się wąskim pasem wzdłuż wybrzeża morskiego od cieśniny Dziwny po ujście Parsęty.

Obszar gminy charakteryzuje się pasmowym układem głównych form geomorfologicznych o zróżnicowanych warunkach hydrogeologiczno – litologicznych, różnym sposobie użytkowania i formach ochrony, podkreślających specyfikę położenia w przestrzeni przyrodniczo – geograficznej:

- morski pas przybrzeżny z piaszczystymi plażami, wałami mierzejowo – wydmyowymi i brzegami klifowymi,
- wysoczyzny morenowe,
- równina torfowiskowa pradoliny przymorskiej.

Hydrografia

Według podziału hydrograficznego Polski Gmina Rewal leży w obrębie 3 głównych obszarów zlewniowych:

- zlewni Dziwny (niewielki fragment w zachodniej części gminy),
- zlewni przymorza od Dziwny do Regi,
- zlewnia Regi (niewielki fragment we wschodniej części gminy).

Największa część gminy leży w zlewni przymorza obejmującej 3 zlewnie cząstkowe:

- wąski pas nadbrzeża morskiego od Dziwny do kanału Liwka,
- zlewnia Liwki i jeziora Liwia Łuża,
- wąski pas nadbrzeża morskiego od Liwki do Regi.

Granice zlewni w pasie nadbrzeżnym wyznacza dział wodny biegnący kulminacjami wydm. Jest to obszar zalesiony, pozbawiony cieków.

Wody powierzchniowe zajmują 244 ha, tj. ok. 6% obszaru gminy Rewal, z czego:

- wody stojące – 208 ha,
- wody płynące – 2 ha,
- rowy – 34 ha.

Wody powierzchniowe w Gminie Rewal to:

- jezioro Liwia Łuża,
- sztuczne ciekі tj. rowy i kanały melioracyjne (Kanał Łądkowski, Kanał Konarzewski) w pradolinie przymorskiej, odwadniające obszary zlewni oraz kanał Liwka o długości ok. 1 km. Brak jest naturalnych cieków.

Jezioro Liwia Łuża jest jedynym naturalnym zbiornikiem wodnym powstałym na skutek odcięcia mierzeją dawnej zatoki od morza. Gmina charakteryzuje się wysokim wskaźnikiem „jeziorności”, wynoszącym 5 %, przy średniej wojewódzkiej 2,17 %. Poziom wody w jeziorze waha się w granicach 0,3 – 0,4 m rocznie, zależy głównie od dopływu wody z kanałów oraz rowów melioracyjnych w strefie nadbrzeżnej. Przy sztormowych wiatrach z północy następuje napływ wody morskiej i okresowe zasolenie. Przy wysokich stanach wody jezioro staje się zbiornikiem przepływowym i następuje odpływ wody do morza przez kanał Liwka (wrota samoczynne). Jezioro jest płytkim akwenem o wyraźnie postępującej eutrofizacji – nadmierne nagromadzenie materii organicznej i silny rozwój życia biologicznego, spowodowane znacznymi ładunkami zanieczyszczeń z chemizacji użytków zielonych w pradolinie i do niedawna, bezpośrednim zrzutem ścieków bytowych. Charakterystyczną cechą jeziora jest pokrycie około 20 % jego powierzchni roślinnością wynurzoną (wyspy trzcinowe) oraz przybrzeżny pas trzcin o szer. od 5 do 60 m. O jakości wód jeziora decyduje przyjmowanie zrzutu ścieków oczyszczonych z oczyszczalni w Pobierowie oraz gospodarka wodno – ściekowa w sąsiednich gminach. Warunki naturalne jeziora Liwia Łuża (morfometria, okresowa wymiana wody) i zagospodarowanie zlewni wskazują na dużą podatność zbiornika na degradację.

Zasoby wód podziemnych

Budowa geologiczna terenu gminy nie sprzyja występowaniu wysokozasobowych struktur wodonośnych wód podziemnych wysokiej jakości. Płytkie występowanie podłoża mezozoicznego z licznymi głębokimi uskokami powodującymi migrację wód zasolonych

z głębszych formacji geologicznych oddziałują hydraulicznie na czwartorzędowe warstwy wodonośne.

Wody o wartościach balneologicznych

Występowanie wód zmineralizowanych (jony magnezu, sodu, jodu, fluoru, bromu, żelaza) w kredowym ujęciu Niechorze – kanał predysponują je do klasy wód o podwyższonej mineralizacji. Możliwość ujęcia wód zmineralizowanych w jurajskim ujęciu w Pobierowie i Trzęsaczu. Należy wykonać analizy ich przydatności dla celów przyrodolecznictwa.

Budowa geologiczna

Obszar gminy znajduje się w obrębie dwóch jednostek tektoniczno – strukturalnych wału pomorskiego. Północno – wschodnie skrzydło antykliny Kamienia Pomorskiego rozcięte jest głębokimi dyslokacjami ograniczającymi rów tektoniczny Trzebieszewa – Koplina (w północnej części rowu znajduje się Pobierowo) oraz południowo – zachodnie skrzydło synkliny Trzebiatowa. Granica pomiędzy tymi jednostkami przebiega na linii Śliwin – Skrobotowo.

W podłożu podczwartorzędowym antykliny Kamienia Pomorskiego występują: osady węglanowe jury górnej (na głębokości 30 – 50 m n.p.m.), piaskowce, mułowce i iłowce jury środkowej, na wysokości Trzęsacza i Rewała przechodzi w wapienie, margle i piaskowce jury górnej, pomiędzy Pobierowem a Pustkowem płat piaszczysto – mułkowych osadów trzeciorzędu – miocenu (40 – 80 m p.p.m.)

W podłożu czwartorzędowym Synkliny Trzebiatowa występują serie mułowcowe kredy dolnej (Śliwin), mułowcowo – margliste, marglisto – wapienne i iłowcowe serie kredy górnej oraz węglanowe osady kredy górnej (Niechorze i Pogorzelica), stanowiące główny użytkowy poziom wodonośny.

Pokrywa osadów czwartorzędowych występuje w sposób ciągły osiągając miąższość 40 – 70 m. Jedyne w obrębie erozyjno-tektonicznego rowu dreżewskiego miąższość sięga blisko 200 m. W rowie dreżewskim występuje seria piasków i żwirów rzecznych o miąższości do 110 m. Powyżej zalegają osady zlodowaceń środkowopolskich: 2 lub 3 poziomy glin zwałowych szarych i brunatnoszarych o miąższości 15 – 30 m, rozdzielone warstwami osadów piaszczysto – żwirowych. Osady czwartorzędowe najmłodszego piętra glacialnego reprezentowane są przez piaski i żwiry fluwioglacjalne oraz poziom glin zwałowych fazy pomorskiej. Gliny tej fazy budują wysoczyznowy brzeg klifowy i zawierają liczne porwaki skał kredowych (czarne iły na klifie Rewała czy też wyeksploatowane margle w starych

wyrobiskach na południe od Rewala i w okolicach Trzęsacza). Występującym na powierzchni glinom zwałowym towarzyszą niewielkie pagórki form szczelinowych zbudowanych z osadów piaszczysto – żwirowych, gliniastych i mułkowych.

Dolinę przymorską do głębokości 15 – 20 m wypełniają piaszczyste osady, przykryte osadami organicznymi, powstałe w okresie zalegania w dolinie martwego lodu. W licznych bezodpływowych zagłębieniach wytopiskowych po martwym lodzie rozwinęła się akumulacja osadów jeziornych. Są one reprezentowane przez piaski i mułki z wkładkami iłó w i torfów. Początek akumulacji tych osadów został określony na 12,9 tys. lat wstecz. Profil tych osadów odsłania się na brzegu klifowym w Rewalu (zejście przy Młodzieżowym Ośrodku Wychowawczym) i ze względu na swą rangę objęte jest ochroną jako „stanowisko dokumentacyjne przyrody nieożywionej”.

Surowce mineralne

Lokalne zasoby surowców mineralnych to praktycznie wyłącznie złoża torfów i gytii, występujące w obrębie pradoliny przymorskiej.

Zasoby udokumentowane w kategorii C2 wstępnego rozpoznania:

- złożo Łukęcin – w większości poza granicą gminy:
 - zasoby bilansowe torfu – 4 195 tys. m³,
 - zasoby pozabilansowe – 2 688 tys. m³,
 - zasoby bilansowe gytii – 104 tys. m³,
- złożo Pobierowo – Rybice – częściowo poza granicą gminy:
 - zasoby bilansowe torfu – 4 319 tys. m³,
 - zasoby bilansowe gytii – 1 324 tys. m³,
- złożo Gostyń – wydzielone pola A i B:
 - zasoby bilansowe torfu – 3 290 tys. i 8 817 tys. m³,
 - zasoby pozabilansowe – 2 625 tys. i 7 035 tys. m³,
- złożo Karnice:
 - zasoby bilansowe torfu – 10 305 tys. m³,
 - zasoby bilansowe gytii – 1 201 tys. m³,
- złożo Ninikowo:
 - zasoby bilansowe torfu – 106 tys. m³,
 - zasoby pozabilansowe – 90 tys. m³,
 - średnia miąższość pokładu gytii – 1,07 ha,

- zasoby bilansowe gytii 128 tys. m³,
- złoże Niechorze (częściowo na terenie rezerwatu „Liwia Łuża”, ze względu na zniszczenie sieci rowów odwadniających, znajduje się pod wodą):
 - zasoby pozabilansowe torfu (niska jakość) – 546 tys. m³,
 - zasoby bilansowe gytii 340 tys. m³.

Gleby

Wśród gruntów dominują gleby średnie (IV kl. bonitacyjnej) zajmujące około 50% powierzchni gruntów w gminie, gleby dobre (III kl.) zajmują prawie 30%, gleby słabe – 20%. Wśród użytków zielonych przeważają gleby średnie zajmujące 60% powierzchni gruntów w gminie. Na obszarze gminy występują prawie wszystkie typy kompleksów glebowo – rolniczych charakterystycznych dla terenów niżowych.

Najlepsze gleby wśród gruntów ornych znajdują się pomiędzy Niechorzem a pradoliną przymorską na zachód od jeziora Liwia Łuża. Jest to płat gleb drugiego kompleksu pszennego dobrego obejmującego gleby kl. III. Nadają się pod uprawy wszystkich roślin o największych wymaganiach.

Klimat

Gmina Rewal leży w strefie klimatu morskiego, który kształtuje się pod wpływem mas powietrza atlantyckiego napływającego z kierunków zachodnich, a bezpośrednio pod wpływem oddziaływania Morza Bałtyckiego. Wpływ morza objawia się wyrównanym profilem termicznym w wyniku jego ochładzającego wpływu w lecie i ocieplającego w zimie oraz większą wilgotnością powietrza. W porównaniu z pozostałą częścią województwa wiosna i lato są tu wyraźnie chłodniejsze, zimy stosunkowo łagodnie i krótkie, jesień znacznie dłuższa i ciepła.

Średnia roczna temperatura powietrza wynosi 7,5 – 8,0°C i przez 10 miesięcy, z wyjątkiem stycznia i lutego, utrzymują się temperatury dodatnie. Najcieplejszymi miesiącami są lipiec (średnia temp. 17,0°C) i sierpień (średnia 16,8°C). Amplituda roczna temperatury powietrza wynosi 17,7°C.

Średnia roczna suma opadów wynosi 540 – 650 mm. Średnie sumy opadów dla okresu maj – czerwiec wynoszą 100 – 120 mm, dla okresu lipiec – sierpień 130 – 160 mm.

Specyficzną cechą strefy nadmorskiej, oprócz częstych i silnych wiatrów związanych z ogólną cyrkulacją atmosfery, są wiatry lokalne tzw. bryza morska i lądowa. Są to wiatry, o prędkości do 5 m/sek., wywołane dobowymi wahaniami temperatury, a przede wszystkim

różnicą temperatury powietrza nad morzem i lądem w cieplej porze roku. Bryza morską stanowi bardzo ważny czynnik natury balneologicznej. Jest to powietrze chłodne, nasycone areozolem morskim zawierającym kryształki jodu i soli morskiej. W porównaniu z klimatem nizinnym klimat morski charakteryzuje się przewagą czynników i właściwości bodźcowych, hartujących, co ma znaczenie w leczniczym wpływie morza.

2.2. Turystyka

Walory środowiska, którymi charakteryzuje się Gmina Rewal wynikają z jej położenia na styku lądu i morza. Osiemnastokilometrowy odcinek wybrzeża Bałtyku, jaki należy do gminy to piaszczyste plaże, czysta woda morską, wydmy porośnięte lasem świerkowym, ale także siedem miejscowości turystycznych z dużą bazą noclegową i gastronomiczną. Przeważającą funkcją gminy jest więc turystyka. Baza turystyczna miejscowości leżących w gminie, jest jedną z największych w Polsce i wciąż się rozwija.

Baza noclegowa

W Gminie Rewal znajduje się około 1 000 obiektów wczasowych świadczących usługi noclegowe. Najwięcej miejsc noclegowych jest w domach gościnnych i na kwaterach prywatnych. Spośród wszystkich obiektów świadczących usługi noclegowe tylko 383 są wpisane do ewidencji innych obiektów świadczących usługi hotelarskie. Baza noclegowa Gminy Rewal choć jest sezonowa, to charakteryzuje się największą koncentracją miejsc noclegowych w Polsce północno – zachodniej. Gmina skupia największą liczbę obiektów i miejsc noclegowych w pasie nadmorskim i przewyższa pod tym względem takie miasta jak Świnoujście czy Kołobrzeg. Potencjał turystyczny gminy jest bardzo duży.

Baza gastronomiczna

Na terenie gminy nieustannie wzrasta liczba małej gastronomii. Struktura bazy gastronomicznej jest bardzo zróżnicowana. Przy każdej ulicy w miejscowościach, co kilkadziesiąt lub kilkanaście metrów znajdują się punkty gastronomiczne typu fast – food i lokale o średnim standardzie. W Gminie Rewal jest kilka lokali o wysokim standardzie. W miarę jak rośnie zapotrzebowanie na bazę noclegową o wysokim standardzie automatycznie rośnie zapotrzebowanie na ekskluzywne i eleganckie restauracje i kawiarnie.

Baza sportowo – rekreacyjna

Baza sportowo – rekreacyjna na terenie gminy przedstawia się następująco:

- 1 hala sportowa,
- 2 sale gimnastyczne,
- 15 basenów,
- 1 boisko do gier wielkich,
- 3 boiska do gier małych (uniwersalne),
- 4 korty tenisowe.

12 stycznia 2001 roku oddano do użytku w Rewalu halę sportowo – rekreacyjną. Hala posiada warunki techniczne do przeprowadzania zawodów ogólnokrajowych oraz jest przystosowana do transmisji telewizyjnych. Parkiet o powierzchni 1 180 m² oraz wysokość hali 17 m wystarczają aby przeprowadzać mecze koszykówki, siatkówki, piłki ręcznej itp. Wyposażenie techniczne hali spełnia wymogi międzynarodowe.

Inwestowanie w infrastrukturę sportową i rekreacyjną oraz podnoszenie jakości świadczonych usług jest podstawą sukcesu i rozwoju gminy.

Podstawowym problemem w Gminie Rewal jest brak bazy dla uprawiania sportów wodnych oraz przystani rybacko - jachtowej. Sporty wodne są bardzo popularne a Gmina Rewal posiada korzystne warunki klimatyczne do ich uprawiania.

Szlaki turystyczne

Przez teren gminy przebiegają liczne trasy turystyczne, w pełni ukazujące jej walory krajoznawcze i turystyczne. Należą do nich następujące szlaki piesze:

- **szlak pieszy czerwony** – Nadmorski Szlak im. Czesława Piskorskiego będący fragmentem Europejskiego Szlaku Dalekobieżnego E – 9 (Pobierowo – Pustkowo – Trzęsacz – Rewal – Śliwin – Niechorze) o długości 11,9 km,
- **szlak pieszy zielony** – Szlak Liwiej Łuży (Niechorze – Pogorzeliца – Skalno – Liwia Łuża – Niechorze) o długości 9,8 km,
- **szlak pieszy niebieski** – Błękitny Szlak Pobrzeża Rewalskiego (Pobierowo – Gostyń – Dreżewo – Trzęsacz) o długości 12,8 km.

Turystyka wiejska

W Gminie Rewal znajduje się 7 gospodarstw agroturystycznych zlokalizowanych w następujących miejscowościach:

- Rewal – 3 gospodarstwa,
- Śliwin – 2 gospodarstwa,
- Niechorze – 1 gospodarstwo,
- Pobierowo – 1 gospodarstwo.

2.3. Zagospodarowanie przestrzenne

2.3.1. Uwarunkowania ochrony środowiska naturalnego

Ze względu na turystyczny charakter gminy bardzo ważna jest kwestia zanieczyszczenia środowiska naturalnego. Na terenie gminy nie występują zakłady przemysłowe, w związku z tym nie odnotowuje się zanieczyszczenia powietrza emisją pyłów, tlenków siarki, azotu, węgla i innych. Na ochronę środowiska w gminie składają się:

- Ochrona czystości wody morskiej – woda w Bałtyku na odcinku Wybrzeża Rewalskiego charakteryzuje się dużą czystością. Ma na to wpływ odległość od portów morskich oraz kompleksowe oczyszczanie ścieków w gminie. Zachowanie czystości wody jest zadaniem ponadlokalnym i powinno być tematem współpracy wszystkich gmin nadmorskich i sąsiednich.
- Ochrona klifowego wybrzeża – ze względu na zjawisko abrazji zauważa się przesuwanie linii brzegowej w stronę lądu.
- Ochrona wydm i pasa leśnego – pas wydm oddzielający morze od stałych zabudowań jest charakterystyczny dla Gminy Rewal. Ochrona pasa zalesionych wydm to po pierwsze zabezpieczenie przed abrazją i zabieraniem lądu przez morze oraz z drugiej strony ochrona przed nadmierną interwencją człowieka. Dopuszczalne jest zagospodarowanie wydm poprzez budowę promenad, ale wybudowanie tam wielopiętrowego hotelu zniszczy wizerunek gminy.
- Rezerwat przyrody – jezioro Liwia Łuża w Niechorzu łączy się z Morzem Bałtyckim kanałem Liwką. Jezioro ma powierzchnię 220 ha i jest naturalnym siedliskiem ptactwa wodnego. Wokół jeziora przebiega trasa turystycznego szlaku pieszego (szlak zielony).

- Ochrona lasów otaczających miejscowości. Ochrona tych terenów jest konieczna aby nie zabrakło przestrzeni zielonej i zaplecza leśnego w gminie.

Obszary i obiekty przyrodnicze prawnie chronione

Rezerwat Przyrody „Jezioro Liwia Łuża”

Utworzony zarządzeniem Nr 239 Ministra Leśnictwa i Przemysłu Drzewnego z dnia 8.07.1959 r. na powierzchni 220 ha, obejmującej jezioro i jego obrzeże. Celem ochrony jest zachowanie ze względów naukowych i dydaktycznych naturalnego środowiska lęgowego łabędzia dzikiego na jeziorze, będącym jednocześnie ostoją wielu gatunków ptactwa wodno – błotnego.

Park zabytkowy w Trzęsaczu

Park dworski z XVIII w. wpisany do rejestru zabytków, o pow. 5 ha (w tym 0,3 ha stawy).

Pomniki przyrody

Liczne pomniki przyrody ustanowione Uchwałą Rady Gminy Rewal Nr IX/92/03 z dnia 28 maja 2003 roku.

W skład *lasów ochronnych* wchodzi:

- lasy glebochronne – wszystkie lasy w pasie technicznym wybrzeża morskiego,
- lasy masowego wypoczynku w rejonie Pobierowa i pomiędzy Niechorzem a Pogorzelicą,
- lasy ochronne inne (związane z terenami wojskowymi) – na wschód od Pogorzeliczy.

Proponowane formy ochrony przyrody

Pomniki przyrody

- TRZĘSACZ – pojedyncze drzewa i grupy drzew w zabytkowym parku (lipy, jawory, buki, cyprysiki oraz aleja i szpaler grabowy)
- REWAL – aleja lipowa (ul. Dworcowa) i aleja klonowa (wzdłuż stacji kolejki).

Zespoły przyrodniczo – krajobrazowe

- TRZĘSACZ – zespół obejmuje fragment intensywnie abradowanego brzegu klifowego ze stanowiskiem dokumentacyjnym przyrody nieożywionej, wraz z pasem plaży do linii

brzegowej oraz ruiną kościoła, odcinek wybrzeża do drogi Trzęsacz – Rewal zawierający otwarte pasmo widokowe na morze.

- NIECHORZE – z pasem linii brzegowej oraz teren wysoczyzny do drogi Śliwin – Niechorze. Szczególną atrakcją zespołu jest Latarnia Morska wybudowana w 1866 roku na koronie klifu na wysokości 21 m n.p.m.
- KANAŁ LIWKA – zespół obejmuje kanał Liwka przecinający mierzeję łączącą jezioro Liwia Łuża z morzem, wąski pas nadbrzeżny po obu stronach kanału na północ od linii kolejki wąskotorowej oraz strefę plaży z fragmentami wałów wydmowych przy wejściu kanału do morza.
- BIELIKOWE WYDMY – zespół obejmuje kilka charakterystycznych pagórów wydm śródlądowych znajdujących się w kompleksie leśnym „Liwski Las” we wschodniej części gminy pomiędzy morzem a pradoliną przymorską. Najwyższy szczyt osiąga 35 m n.p.m., grupa niższych pagórów liczy 25 – 30 m n.p.m. (Sowia Góra 28 m n. p. m.). Na wierzchołkach i stokach niektórych pagórów znajdują się polany stanowiące atrakcyjne punkty widokowe na rozległą panoramę doliny Regi i miasto Trzebiatów oraz morze.
- DOLINA DOPŁYWU REGI – zespół obejmuje fragment podmokłej doliny dopływu Regi wypływającego z zarastającego Jeziora Konarzewo. Dolina rozciąga się wzdłuż południowo – wschodniej granicy gminy w obrębie pradoliny przymorskiej. Obszar stanowi ostoję ptactwa wodno-błotnego.

Użytki ekologiczne

- ZARASTAJĄCE JEZIORO KONARZEWO – płytkie jezioro położone na wschód od Pogorzelic w obrębie pradoliny przymorskiej.

Miejsca rozrodu i regularnego przebywania zwierząt gatunków chronionych

- LASY w rejonie jeziora Konarzewo.
- GNIAZDA BOCIANA BIAŁEGO w miejscowościach: Niechorze, Rewal, Śliwin.

Obszar chronionego krajobrazu

W koncepcji krajowego systemu obszarów chronionych cały obszar gminy znajduje się w granicach projektowanego w strefie nadmorskiej Nadmorskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu. Celem utworzenia obszaru jest ochrona wyróżniających się krajobrazowo

terenów o różnych typach ekosystemów oraz osłona ekologiczna dla istniejących i proponowanych obszarów o wyższej formie ochrony przyrody.

2.3.2. Infrastruktura techniczna

Komunikacja

Istniejący układ komunikacyjny sprzyja dogodnemu połączeniu drogowemu z takimi ośrodkami miejskimi jak: Gryfice, Trzebiatów, Kamień Pomorski, Kołobrzeg i Szczecin. Najbliższa stacja kolejowa PKP (towarowo – osobowa) znajduje się w Trzebiatowie oddalonym od Rewala o 18 km. Droga wojewódzka Nr 102 relacji Międzyzdroje – Dziwnówek – Pobierowo – Rewal – Pogorzelica – Trzebiatów – Kołobrzeg przebiega przez teren gminy na odcinku 13,3 km.

Na terenie gminy znajduje się następująca sieć dróg:

- odcinek drogi wojewódzkiej Nr 102,
- sieć dróg powiatowych,
- sieć dróg gminnych,
- odcinek linii kolejowej (wąskotorowej) relacji Gryfice – Rewal – Pogorzelica – Trzebiatów (obecnie czynny odcinek relacji Gryfice – Pogorzelica).

Sieć drogowa gminy wynosi 229,3 km na 100 km². Wskaźnik ten świadczy o tym, że ilościowe wyposażenie gminy w drogi jest bardzo wysokie.

Komunikacja zbiorowa

Komunikacja zbiorowa, to przede wszystkim komunikacja autobusowa i w sezonie letnim kolejka wąskotorowa, która stanowi atrakcję turystyczną Gminy Rewal. Głównym przewoźnikiem jest Państwowa Komunikacja Samochodowa i na obszarze gminy jest ona dość dobrze rozwinięta. Przewoźnik ten dociera do wszystkich miejscowości w gminie oraz zapewnia dobre połączenie z Gryficami, Kamieniem Pomorskim, Trzebiatowem, Kołobrzegiem i Szczecinem. W ostatnim okresie dynamicznie rozwija się sieć połączeń dalekobieżnych z Gminy Rewal do Warszawy, Zakopanego, Krakowa, Poznania, Karpacza, Wrocławia. Na terenie gminy działają również prywatni przewoźnicy.

Zaopatrzenie w wodę

Stopień zapotrzebowania na wodę do celów spożywczych i gospodarczych jest bardzo zróżnicowany, w zależności od liczby przebywających na terenie gminy, w danym okresie osób. W sezonie letnim liczba przebywających wzrasta do około 100 000 osób dziennie. Bazę turystyczną stanowi około 1 000 ośrodków wczasowych, domów gościnnych, kwater prywatnych, pensjonatów, hoteli a także liczne pola namiotowe i kempingowe. Wszystkie miejscowości zaopatrywane są w wodę z gminnej sieci wodociągowej. Średnie dobowe zapotrzebowanie na wodę wynosi:

- poza sezonem letnim – 500 m³/dobę,
- w sezonie letnim – 8200 m³/dobę.

Występujące na terenie gminy zasoby wody pitnej są wystarczające na pokrycie potrzeb, zarówno w sezonie jak i poza sezonem.

Na terenie gminy funkcjonuje szesnaście studni wierconych i sześć stacji wodociągowych. W eksploatacji znajduje się także jedno lokalne ujęcie wód podziemnych, znajdujące się na terenie ośrodka prywatnego.

Gospodarka ściekowa

Z uwagi na wczasowy charakter Gminy Rewal, nierównomierność w powstawaniu ścieków jest bardzo duża. Obecne ilości powstających ścieków wynoszą:

- w sezonie turystycznym – 9 000 m³ średnio na dobę,
- po sezonie turystycznym – 1 500 m³ średnio na dobę.

Wszystkie miejscowości w gminie są skanalizowane, a ścieki systemem sieci kanalizacyjnej i przepompowni dostarczane są do centralnej oczyszczalni, która zlokalizowana jest w Pobierowie. Dostarczane do oczyszczalni ścieki oczyszczane są w następujących obiektach i urządzeniach:

- kraty łukowe,
- płaskownik poziomy,
- przepompownia ścieków o wydajności 710 m³/h,
- dwa bloki biologicznego oczyszczania,
- dwa stawy trzcinowe o łącznej powierzchni 4,4 ha i łącznej pojemności 62 000 m³.

Gospodarka odpadami stałymi

Usuwaniami odpadów stałych zajmują się specjalistyczne firmy, wyłonione w przetargu ogłaszającym okresowo przez gminę. Szacuje się, że rocznie powstaje ok. 880 ton odpadów, w tym w sezonie letnim ok. 660 ton.

W dniu 18 marca 2002 r. Gmina Rewal przystąpiła do Celowego Związku Gmin R–XXI i przyjęła „Plan Gospodarki Odpadami dla Celowego Związku Gmin R–XXI z siedzibą w Nowogardzie na lata 2004-2015”. Plan gospodarki powstał jako realizacja ustawy o odpadach z dnia 27 kwietnia 2001 r. (Dz. U. nr 62 poz.628 z późniejszymi zmianami), która wprowadza obowiązek opracowania planów na szczeblu krajowym, wojewódzkim, powiatowym i gminnym.

Plan Gospodarki Odpadami dla Celowego Związku Gmin R–XXI za cel nadrzędny przyjmuje minimalizację ilości odpadów wytwarzanych w sektorze komunalnym oraz wdrożenie nowoczesnego systemu ich odzysku i unieszkodliwiania, spełniającego standardy Unii Europejskiej. Podstawową inwestycją, realizowaną przez R–XXI, jest budowa Regionalnego Zakładu Zagospodarowania Odpadów w Słajsinie, Gmina Nowogard, obsługującego gminy wchodzące w skład Celowego Związku Gmin R–XXI.

Energia elektryczna

Energia elektryczna dla większości odbiorców jest dostarczana na poziomie napięcia SN 15 kW, głównie liniami napowietrznymi. Obecnie możliwość dostawy energii elektrycznej do odbiorców jest większa niż zapotrzebowanie. Stan techniczny wielu istniejących trafostacji i sieci rozdzielczych jest niezadowalający. Wymagana jest ich modernizacja i rozbudowa w przypadku realizacji nowych inwestycji. System oświetlenia ulic prawie we wszystkich miejscowościach gminy został zmodernizowany na bardziej nowoczesny i energooszczędny.

Energia ciepła

Podstawowym nośnikiem energii w Gminie Rewal jest gaz ziemny, a więc większość kotłowni znajdujących się na jej terenie jest nim opalana. W wyniku przeprowadzonych modernizacji starych, często mocno wyeksploatowanych kotłowni opalanych węglem, na kotłownie opalane gazem lub olejem opałowym nastąpiło ograniczenie emisji zanieczyszczeń. Energetyka stanowi mocną stronę w infrastrukturze technicznej gminy. Aktualny stan gazyfikacji poszczególnych miejscowości gminy przedstawia poniższa tabela.

Tabela 1. Stan gazyfikacji miejscowości Gminy Rewal (stan na 31.12.2003 r.)

Lp.	Miejscowość	Długość gazociągów rozdzielczych km	Przyłącza do budynków
1	Pogorzelica	8,4	49
2	Niechorze	10,9	285
4	Śliwin	1,1	44
5	Rewal	20,40	330
6	Trzęsacz	2,0	24
7	Pustkowo	4 1	66
8	Pobierowo	21,3	468
	Razem	68,2	1 266

Źródło: Urząd Gminy Rewal

Telekomunikacja

Do sieci telekomunikacyjnej włączone są wszystkie miejscowości gminy. Ilość abonentów (stan na 31.12.2003 r.) wynosi:

Pobierowo - 589

Pustkowo - 65

Trzęsacz - 47

Śliwin - 100

Niechorze - 402

Pogorzelica - 137

Rewal - 436

RAZEM - 1 780

Wskaźnik gęstości telefonicznej wynosi 536. Oznacza to, że na tysiąc mieszkańców gminy 536 ma dostęp do usług operatora telekomunikacji stacjonarnej. Jest to wskaźnik świadczący o tym, że dostępność do telefonii stacjonarnej jest bardzo dobra. Z całego obszaru gminy można uzyskać połączenie za pomocą bezprzewodowej telefonii komórkowej. Telekomunikacja jest mocną stroną w infrastrukturze technicznej gminy.

2.3.3. Struktura agrarna

Analizując strukturę agrarną dostrzegamy, iż użytki rolne zajmują tylko 1/3 powierzchni gminy. Wśród użytków rolnych 55,08% to grunty orne, a 44,92% to użytki zielone. Udział gruntów pod lasami i zadrzewieniami wynosi 30,3% i jest wyższy niż w województwie zachodniopomorskim (26,9%). Grunty pozostałe, w skład których wchodzi tereny osiedlowe, komunikacyjne, grunty pod wodami i inne stanowią 36,46% powierzchni gminy.

Tabela 2. Struktura agrarna Gminy Rewal (w ha -stan na 31.12.2003 r.)

Wyszczególnienie	2003 r.	Ogółem (%)
Powierzchnia ogółem	4 113	100,0
Użytki rolne	1 367	33,24
<i>W tym grunty orne</i>	<i>753</i>	<i>55,08</i>
<i>Łąki trwałe</i>	<i>471</i>	<i>34,46</i>
<i>Pastwiska trwałe</i>	<i>141</i>	<i>10,31</i>
<i>Sady</i>	<i>2</i>	<i>0,15</i>
Lasy	1246	30,30
Pozostałe ogółem	1500	36,46
Wskaźnik bonitacji 0,8		

Źródło: Urząd Gminy Rewal

2.3.4. Stan obiektów dziedzictwa kulturowego

Do najcenniejszych obiektów z obszaru Gminy Rewal, które jednocześnie wpisane są w rejestr Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków zaliczyć można:

- ruiny kościoła w Trzęsaczu,
- kościół neogotycki w Trzęsaczu,
- zespół pałacowo – folwarczny z XVIII – XIX wieku z 200 – letnim parkiem w Trzęsaczu (obecnie przemieniony w ośrodek wypoczynkowy),
- Latarnia Morska w Niechorzu,
- zagroda z XVIII wieku w Niechorzu,
- stanowisko archeologiczne w Śliwinie,
- zabytkowa kolej wąskotorowa.

Ruiny kościoła w Trzęsaczu. Historia kościoła w Trzęsaczu sięga XIII wieku. Ruiny kościoła w Trzęsaczu to jedno z najbardziej fascynujących miejsc na Polskim Wybrzeżu. W małej miejscowości, leżącej na 15 południku, stoi ostatnia ściana kościoła – zabytek na skalę europejską. Ten murowany gotycki kościół wzniesiono na najwyższym w okolicy wzgórzu w odległości ok. 1 800 m od morskiego brzegu. Przez stulecia Bałtyk przybliżał się do świątyni. Katastrofa nastąpiła w 1901 roku. Do morza runęła cała północna ściana. W 1917 r. fale zabrały absydę i odtąd, co kilkanaście lat morze zabierało kolejny fragment murów. Dziś na urwisku pozostała już tylko południowa ściana. W dniu 22 sierpnia 2000 r. powstała Fundacja „Ratujmy Trzęsacz”, która wspiera działania Gminy Rewal podejmowane w celu zachowania ruin kościoła. Obecnie realizowany jest ostatni etap ratowania ruin, tj. wzmocnienie klifu i budowa nowego zejścia na plażę.

Kościół neogotycki w Trzęsaczu. Decyzję o jego budowie podjęto w latach 70 – tych XIX wieku, w momencie kiedy okazało się, że był XIII – wiecznego kościoła na klifie jest zagrożony. Kościół neogotycki uległ poważnym zniszczeniom w czasie II Wojny Światowej, ale został odrestaurowany dopiero w 2003 r. W kościele tym znajduje się ołtarz z kościoła z nad klifu.

Latarnia Morska w Niechorzu – symbol Wybrzeża Rewalskiego i jedna z największych atrakcji turystycznych Gminy Rewal. Latarnia została zbudowana w latach 1863 – 1866. W czasie II Wojny Światowej budynek uległ zniszczeniu. W trakcie odbudowy w latach 1945 – 1948 z uwagi na unikatowość sylwetki budowli i jej funkcji, zachowano pierwotną bryłę i układ kompozycyjny wraz z detalem nawiązującym do architektury średniowiecznej. Z tarasu widokowego posadowionej na klifowym brzegu 45 – metrowej budowli widać okolice na kilka kilometrów.

Zabytkowa kolej wąskotorowa. Jedna z największych atrakcji Wybrzeża Rewalskiego. Nadmorską kolej wąskotorową oddano do użytku w lipcu 1896 r. Wówczas tory o szerokości 1 000 mm łączyły Gryfice, Trzęsacz, Rewal i Niechorze. W roku 1916 linia została przedłużona do Pogorzelic i Trzebiatowa.

2.3.5. Identyfikacja problemów

Długość dróg gminnych urządzonych i nie urządzonych wynosi 94,5 km, z czego 40,5 km to drogi o nawierzchni bitumicznej. Drogi są w średnim stanie technicznym, a na wielu odcinkach wymagają remontu i modernizacji.

Występujące na terenie gminy zasoby wody pitnej są wystarczające na pokrycie potrzeb, zarówno w sezonie jak i poza sezonem. W sezonie letnim, w godzinach maksymalnego poboru, występuje okresowa niewydolność technologiczna i hydrauliczna urządzeń do uzdatniania wody i jej rozprowadzania.

Oczyszczalnia ścieków w obecnym stanie technologicznym i technicznym nie jest w stanie prawidłowo oczyszczać ścieków, powstających w sezonie turystycznym. Nie jest też rozwiązany problem zagospodarowania osadów, powstających w dużych ilościach w sezonie turystycznym (26,4 m³/dobę osadu odwodnionego). Dlatego konieczna jest modernizacja i budowa nowych obiektów oczyszczalni. Pomimo, że wymagana jest modernizacja istniejącej oczyszczalni, to biorąc pod uwagę działający system gospodarki ściekowej należy uznać, że jest to mocna strona w infrastrukturze technicznej gminy.

Elementy negatywne to:

- ograniczony system selektywnej zbiórki odpadów,
- niedostateczna ilość pojemników na odpady.

Stan techniczny wielu istniejących trafostacji i sieci rozdzielczych jest niezadowalający. Wymagana jest ich modernizacja i rozbudowa w przypadku realizacji nowych inwestycji.

Zanieczyszczenie substancjami pochodzącymi z chemizacji użytków zielonych w dolinie przymorskiej, z której poprzez sieć rowów melioracyjnych i Kanał Łądkowski migrowały do jeziora, doprowadziły do zmniejszenia się populacji ptactwa w rezerwacie i niekorzystnych zmian w całym ekosystemie.

Prawdziwą bolączką miejscowości Gminy Rewal jest znikoma liczba skategoryzowanych obiektów noclegowych. Co prawda władze gminy promują skategoryzowane obiekty, lecz wiele gospodarstw domowych sprzedaje noclegi nie posiadając żadnego potwierdzenia poziomu świadczonych usług. Wpływa to niekorzystnie na ich konkurencyjność i na wizerunek gminy. Ponadto trudno jest zbudować kompleksową ofertę turystyczną nie mając pełnych informacji o obiektach wczasowych.

Przy każdej ulicy w miejscowościach, co kilkadziesiąt lub kilkanaście metrów znajdują się punkty gastronomiczne typu fast – food i lokale o średnim standardzie. Funkcjonuje również kilka lokali o wysokim standardzie. W miarę jak rośnie zapotrzebowanie na bazę noclegową o wysokim standardzie automatycznie rośnie zapotrzebowanie na ekskluzywne i eleganckie restauracje i kawiarnie.

Podstawowym problemem w Gminie Rewal jest brak bazy dla uprawiania sportów wodnych oraz przystani rybacko - jachtowej. Sporty wodne są bardzo popularne a Gmina Rewal posiada korzystne warunki klimatyczne do ich uprawiania.

Determinanty rozwoju funkcji turystycznej Gminy Rewal (technologiczne):

- niewystarczająca ilość obiektów infrastruktury do czynnego uprawiania turystyki i wypoczynku, np. ścieżek rowerowych, basenów, kortów tenisowych,
- znikoma kategoryzacja obiektów noclegowych,
- utrudniony dostęp do szerokopasmowego internetu,
- zbyt mała ilość punktów gastronomicznych o wysokim standardzie (przewaga punktów typu „fast – food” i lokali o średnim standardzie),
- niewystarczająca ilość zejść na plażę przystosowanych do ograniczonych możliwości poruszania się osób niepełnosprawnych (wysokie i strome schody),
- zły stan techniczny dróg poza obszarem gminy stanowiących główne drogi dojazdowe dla turystów (co ograniczy dojazd turystów zmotoryzowanych).

Determinanty rozwoju funkcji turystycznej Gminy Rewal (ekologiczne):

- zbyt mała w stosunku do potrzeb dzisiejszych rynku turystycznego ilość ofert tzw. wypoczynku proekologicznego (np. ofert agroturystycznych)

Determinanty rozwoju funkcji turystycznej Gminy Rewal (kulturowe):

- brak sztandarowej, charakterystycznej dla Wybrzeża Rewalskiego ogólnopolskiej imprezy kulturalnej.

Determinanty rozwoju funkcji turystycznej Gminy Rewal (psychologiczne):

- stosunkowo słaba świadomość walorów krajoznawczych Wybrzeża Rewalskiego wśród turystów z innych części kraju oraz walorów specjalistycznych, które proponuje gmina (np. paralotniarstwo, jeździectwo i inne),
- obawa potencjalnych turystów przed kapryśną bałtycką pogodą.

Determinanty rozwoju funkcji turystycznej Gminy Rewal (demograficzne):

- migracja młodych ludzi do większych miejscowości co powoduje ubożenie zasobów przyszłych kadr działających na rzecz rozwoju gminy.

2.4. Gospodarka

Tabela 3. Podmioty gospodarki narodowej (stan na 31.12.2002 r.)

Wyszczególnienie	Gmina Rewal	Powiat Gryficki
Rolnictwo, łowiectwo, leśnictwo	7	320
Przemysł	31	352
Budownictwo	35	475
Handel i naprawy	184	1 925
Hotele i restauracje	564	896
Transport, gospodarka magazynowa i łączność	26	357
Obsługa nieruchomości i firm, nauka	30	1277
Ochrona zdrowia i opieka społeczna	23	542
Pozostała działalność usługowa, komunalna, społeczna	29	304
Pozostałe sekcje	38	412
RAZEM	967	4 714

Źródło: Roczniki statystyczne

Podmioty gospodarki narodowej działające na terenie Gminy Rewal stanowią 20,5% podmiotów zarejestrowanych w Powiecie Gryfickim. Powyższe dane odzwierciedlają turystyczny charakter gminy. Wynika z nich, że najwięcej podmiotów zostało zarejestrowanych w sekcji „hotele i restauracje” (58% wszystkich podmiotów) oraz „handel i naprawy” (19%).

Zatrudnienie ludności Gminy Rewal w gospodarce narodowej wg sekcji EKD (Europejska Klasyfikacja Działalności) przedstawia poniższa tabela.

Tabela 4. Pracujący w gospodarce narodowej (stan na 31.12.2002 r.)

Ogółem	W tym kobiety	W tym sekcje			
		Rolnictwo łowiectwo leśnictwo	Przemysł i budownictwo	Usługi rynkowe	Usługi nierynkowe
495	243	6	105	167	217

Źródło: Roczniki statystyczne

Istotny udział w strukturze zatrudnionych stanowią osoby pracujące w „usługach nierynkowych” (43,8% w roku 2002). Drugą co do wielkości grupą w strukturze zatrudnienia stanowią osoby zatrudnione w sekcji „usługi rynkowe” (33,7% w roku 2002). Kolejni zatrudnieni to osoby pracujące w „przemśle i budownictwie”. Ich udział w ogólnej

strukturze zatrudnienia w roku 2002 wyniósł 21,2%. W rolnictwie, łowiectwie, leśnictwie, rybołówstwie i rybactwie zatrudnionych jest 1,2% osób w stosunku do pracujących ogółem w gospodarce narodowej. Kobiety stanowią 49,1% pracujących w gospodarce narodowej.

Rolnictwo

Rolnictwo jest funkcją uzupełniającą gminy. Warunki agroprzyrodnicze kwalifikują gminę do intensywności produkcji rolniczej na poziomie średniointensywnym, o kierunku produkcji: zbożowo-okopowym (w oparciu o dominację kompleksów żytnio-ziemniaczanych) i chowu bydła mlecznego.

Tabela 5. Kompleksy przydatności rolniczej gleb

użytki rolne, w tym:		ha	%
grunty orne korzystne	2- pszenney dobry	120	13,4
	3- pszenney wadliwy	3	0,3
	8- zbożowo-pastewny mocny	25	2,8
grunty orne średnio korzystne	4- żytni b. dobry	237	26,5
	5- żytni dobry	265	29,6
grunty orne niekorzystne	6- żytni słaby	190	21,2
	7- żytni b. słaby	40	4,5
	9- zbożowo-pastewny słaby	15	1,7
użytki zielone:	22- średnie	576	85,5
	32 - słabe i b.słabe	98	14,5

Źródło: Opracowanie własne na podstawie danych Urzędu Gminy Rewal

Produkcja rolna w Gminie Rewal jest marginalna mimo dużego zapotrzebowania na produkty rolne szczególnie w okresie sezonowym.

Gospodarka leśna

Na obszarze gminy gospodarka leśna jest funkcją uzupełniającą, chociaż lasy zajmują powierzchnię 1346 ha, a stopień lesistości gminy kształtuje się na poziomie 34 %.

Generalnie dominującymi siedliskami są siedliska borowe, charakterystyczne dla lasów nadmorskich, z przewagą drzewostanu starych klas wiekowych, korzystnym mikroklimatem i walorami krajobrazowymi, atrakcyjne dla rozwoju turystyki.

Gospodarka leśna prowadzona jest w kierunku ochronnym, jako że ponad 80% lasów gminy występuje w tej kategorii. Lasy Gminy Rewal podlegają zarządowi Nadleśnictwa Gryfice. Nadleśnictwo posiada jedno Leśnictwo w miejscowości Pobierowo. Pozysk drewna limitowany jest Planem urządzeniowym lasów Nadleśnictwa Gryfice.

W lasach ochronnych pasa technicznego gospodarkę leśną prowadzi Urząd Morski w Szczecinie na podstawie planu urządzania lasu.

Rybactwo

Wody otwarte gminy, zgodnie z jej turystycznym charakterem, pełnią głównie funkcję rekreacyjną.

Gospodarka rybacka jest funkcją uzupełniającą. Prowadzona jest w zakresie rybactwa morskiego przez rybaków indywidualnych w miejscowościach Niechorze i Rewal, w których zlokalizowane są morskie przystanie rybackie.

Turystyka

Walory środowiska, którymi charakteryzuje się Gmina Rewal wynikają z jej położenia na styku lądu i morza. Osiemnastokilometrowy odcinek wybrzeża Bałtyku, jaki należy do gminy to piaszczyste plaże, czysta woda morska, wydmy porośnięte lasem świerkowym, ale także siedem miejscowości turystycznych z dużą bazą noclegową i gastronomiczną. Wszystkie te walory w połączeniu z korzystnym mikroklimatem sprawiają, iż liczba odwiedzających gminę turystów stale się zwiększa. Przeważającą funkcją gminy jest więc turystyka. Baza turystyczna miejscowości leżących w gminie, jest jedną z największych w Polsce i wciąż się rozwija.

Preferowane formy turystyki i sportu

Preferowanymi formami turystyki i sportu na terenie Gminy Rewal są:

- turystyka pobytowa,
- turystyka wiejska (agroturystyka),

- turystyka piesza,
- turystyka rowerowa,
- żeglarstwo,
- windsurfing,
- skutery wodne, łodzie motorowe,
- paralotniarstwo,
- pływactwo,
- gry zespołowe halowe i otwarte,
- obserwacje dzikich ptaków,
- wędkarstwo,
- jeździectwo.

Informacja turystyczna

Punktem informacji turystycznej w gminie jest Centrum Informacji, Promocji, Rekreacji Gminy Rewal (CIPR), mające swoją siedzibę w Rewalu przy ulicy Szkolnej 1, tel. (0-91) 38 62 629, e-mail: cipr@rewal.pl. Informację na temat bazy noclegowej i oferty turystycznej Gminy Rewal można uzyskać także na stronie internetowej: www.rewal.pl, która posiada wyszukiwarke miejsc noclegowych na terenie Gminy Rewal. W celu uzyskania informacji turysta może także skorzystać z bezpłatnej infolinii: 0 800 155 866.

Do podstawowego zakresu obowiązków Centrum Informacji, Promocji, Rekreacji Gminy Rewal należy szeroko rozumiana promocja gminy:

- udział w targach i konferencjach dotyczących turystyki,
- organizacja imprez kulturalnych i sportowo – rekreacyjnych o charakterze lokalnym, regionalnym i ogólnopolskim,
- koordynacja działań związanych z wydawaniem materiałów promocyjnych,
- współpraca z lokalnymi, regionalnymi i ogólnopolskimi organizacjami turystycznymi,
- udział w konkursach związanych z turystyką, np. konkurs na najlepszy produkt turystyczny.

2.5. Sfera społeczna

2.5.1. Przemiany demograficzne

Tabela 6. Rozwój ludności w Gminie Rewal w latach 2001 – 2003

Lata	Ludność ogółem	Mężczyźni	Kobiety	Gęstość zaludnienia na	Liczba kobiet na 100 mężczyzn
2001	3 237	1 551	1 686	78,9	108,7
2002	3 281	1 578	1 703	80,0	107,9
2003	3 318	1 590	1 728	80,9	108,7

Źródło: Roczniki statystyczne i Urząd Gminy Rewal

Gmina Rewal należy do jednostek administracyjnych o wysokiej liczbie ludności, przypadającej na 1 km² (80,9 osób na 1 km² w 2003 r.). Stała ludność gminy w analizowanym okresie wykazuje tendencję rosnącą. Rozpatrując na przestrzeni analizowanego okresu relację płci zauważa się liczebną przewagę kobiet. Wskaźnik feminizacji w poszczególnych latach utrzymywał się na stałym poziomie i wynosił średnio 108,4.

Tabela 7. Ruch naturalny ludności w Gminie Rewal w latach 2001 – 2003

Wyszczególnienie	Małżeństwa	Urodzenia	Zgony	Wskaźnik dynamiki
2001	25	28	34	+0,82
2002	25	31	19	+1,63
2003	29	29	31	+0,94

Źródło: Urząd Gminy Rewal

Wskaźnik dynamiki demograficznej, liczony jako stosunek liczby urodzin do liczby zgonów, wahał się od wartości +0,82 w 2001 r. do +1,63 w 2002 r. Podstawowymi czynnikami kształtującymi rzeczywisty przyrost ludności są przyrost naturalny i saldo migracji. Saldo migracji wartość ujemną osiągnęło jedynie w roku 2001. Napływ ludności do gminy zanotowano w roku 2002 (saldo migracji wyniosło +26) i w roku 2003 (+39).

Tabela 8. Migracje ludności w Gminie Rewal

Rok	Napływ zameldowania na pobyt stały	Odływ wymeldowania z pobytu stałego	Saldo migracji
2001	53	54	-1
2002	73	47	+26
2003	78	39	+39

Źródło: Urząd Gminy Rewal

Tabela 9. Wykaz miejscowości należących do Gminy Rewal wraz z liczbą ludności (stan na 2003 r.)

Lp.	Miejscowość	Liczba mieszkańców
1.	Niechorze	909
2.	Pogorzelica	104
3.	Śliwin	224
4.	Rewal	893
5.	Trzęsacz	89
6.	Pustkowo	123
7.	Pobierowo	976
RAZEM		3 318

Źródło: Urząd Gminy Rewal

Największą liczbę ludności zanotowano w Pobierowie – 29,4% ludności gminy, Niechorzu – 27,4% i Rewalu – 26,9%. Najmniejsze pod względem liczby ludności są miejscowości: Trzęsacz (89 osób) i Pogorzelica (104 osoby).

Tabela 10. Struktura ludności według wieku w Gminie Rewal (2001-2003)

Lata	Liczba ludności	Ludność w wieku		
		przedprodukcyjnym	produkcyjnym*	poprodukcyjnym
2001	3 237	774	2 054	439
2002	3 821	756	2 072	453
2003	3 318	718	2 169	431

* w wieku zdolności do pracy mężczyźni 18 – 64 lata, kobiety 18 – 59 lata

Źródło: Roczniki statystyczne i Urząd Gminy Rewal

Zmiany w trójdzielnej strukturze wieku ludności zawierają dane w powyższej tabeli.

Z danych wynikają ważne dla rozwoju społeczno – gospodarczego wnioski, a mianowicie:

- liczba ludności w wieku przedprodukcyjnym wykazuje tendencje spadkową i w 2003 r. wyniosła 718,
- w Gminie Rewal odsetek liczby ludności w wieku przedprodukcyjnym waha się od 54,23% w roku 2002 do 65,37% w roku 2003,
- w roku 2003 na 100 osób w wieku produkcyjnym przypadały 53 osoby w wieku nieprodukcyjnym.

2.5.2. Bezrobocie

Tabela 11. Bezrobotni zarejestrowani w Gminie Rewal w latach 2001 – 2003

Rok	Wyszczególnienie	Ogółem	Kobiety
2001	Gmina Rewal	405	194
	Powiat Gryficki	10 776	5 662
2002	Gmina Rewal	409	201
	Powiat Gryficki	9 455	4 820
2003	Gmina Rewal	398	192
	Powiat Gryficki	9 581	4 930

Źródło: Strona internetowa: www.apraca.pl

W 2001 roku w Gminie Rewal zarejestrowano 405 osób bezrobotnych (w powiecie gryfickim 10 776 osób). Z analizy przedstawionych danych wynika, że bezrobocie w powiecie gryfickim znacznie spadło (z 10 776 w 2001 r. do 9 581 w roku 2003). W Gminie Rewal natomiast liczba bezrobotnych utrzymuje się na stałym poziomie. W okresie letnim liczba bezrobotnych ulega zmniejszeniu, co wynika z rozpoczęcia prac sezonowych w turystyce, budownictwie czy rolnictwie.

W analizowanym okresie proporcje między grupami wiekowymi osób bezrobotnych nie uległy znaczącym zmianom. Spadła udział bezrobotnych w wieku 18 – 24 lata – z 22,2% do 18,1% oraz w wieku 35 – 44 lata – z 23,2% do 20,1%. Wzrost bezrobocia natomiast zanotowano wśród grupy wiekowej 25 – 34 lata – z 28,4% do 33,9% oraz 45 – 54 lata – z 22,2% do 24,4%.

Tabela 12. Bezrobotni zarejestrowani w Gminie Rewal wg przedziału wiekowego

Przedział wiekowy	2001	Udział	2002	Udział	2003	Udział
18-24	90	22,2%	92	22,5%	72	18,1%
25-34	115	28,4%	127	31,1%	135	33,9%
35-44	94	23,2%	84	20,5%	80	20,1%
45-54	90	22,2%	95	23,2%	97	24,4%
55-59	14	3,5%	11	2,7%	13	3,3%
60-64	2	0,5%	0	0%	1	0,2%
RAZEM	405	100%	409	100%	398	100%

Źródło: Powiatowy Urząd Pracy w Gryficach

Biorąc pod uwagę kwalifikacje zawodowe osób bezrobotnych można zauważyć, że w analizowanym okresie najliczniejszą grupę stanowią osoby z wykształceniem podstawowym i niepełnym podstawowym (nieco ponad 30% bezrobotnych) oraz zasadniczym zawodowym (od 39,8% w roku 2001 do 30,1% w 2003 r.). Najmniej jest bezrobotnych z wykształceniem wyższym. Jednakże w grupie tej zauważyć można tendencję wzrostową (z 1,4% w 2001 r. do 5,3% w 2003 r.).

Tabela 13. Bezrobotni zarejestrowani w Gminie Rewal wg wykształcenia

Wykształcenie	2001	Udział	2002	Udział	2003	Udział
Wyższe	6	1,4%	18	4,4%	21	5,3%
Policealne i średnie zawodowe	81	20,0%	81	19,8%	81	20,4%
Średnie ogólnokształcące	31	7,7%	36	8,8%	42	10,5%
Zasadnicze zawodowe	161	39,8%	140	34,2%	120	30,1%
Podstawowe i niepełne podstawowe	126	31,1%	134	32,8%	134	33,7%
RAZEM	405	100%	409	100%	398	100%

Źródło: Powiatowy Urząd Pracy w Gryficach

Analizując rynek bezrobotnych według kryterium stażu okazuje się, że proporcje w poszczególnych grupach uległy nieznacznym zmianom. Najliczniejsza jest grupa osób, które zdołały przepracować do 1 roku, od 1 do 5 lat oraz grupa osób bez żadnego stażu pracy.

Tabela 14. Bezrobotni zarejestrowani w Gminie Rewal wg stażu pracy

Staż pracy	2001	Udział	2002	Udział	2003	Udział
Do 1 roku	90	22,2%	89	21,8%	81	20,4%
1-5	89	22,0%	84	20,5%	86	21,6%
5-10	43	10,6%	52	12,7%	56	14,1%
10-20	55	13,6%	59	14,4%	49	12,3%
20-30	41	10,1%	36	8,8%	41	10,3%
30 lat i więcej	1	0,3%	0	0%	2	0,5%
Bez stażu	86	21,2%	89	21,8%	83	20,8%
RAZEM	405	100%	409	100%	398	100%

Źródło: Powiatowy Urząd Pracy w Gryficach

W przypadku osób pozostających bez pracy poniżej 12 miesięcy zanotowano w latach 2001 – 2003 tendencję spadkową (z 240 osób w 2001 r. do 218 osób w 2003 r.). Niepokojący jest jednak wzrost liczby długotrwale bezrobotnych – powyżej 12 miesięcy (ze 168 osób w 2001 r. do 180 osób w 2003 r.).

Tabela 15. Bezrobotni zarejestrowani w Gminie Rewal wg czasu pozostawania bez pracy

Czas pozostawania bez pracy	2001	2002	2003
Do 12 miesięcy	240	231	218
12 miesięcy i dłużej	168	178	180
RAZEM	408	409	398

Źródło: Powiatowy Urząd Pracy w Gryficach

2.5.3. Warunki i jakość życia mieszkańców

Ochrona zdrowia i opieka społeczna

Ochronę zdrowia należy traktować jako jeden z najważniejszych czynników decydujących o poziomie życia ludności. Wprowadzona reforma służby zdrowia bardzo często negatywnie wpłynęła na dostępność do usług medycznych mieszkańców wsi.

W gminie funkcjonują trzy ośrodki zdrowia, tj. w Pobierowie, Rewalu i Niechorzu. Świadczą one podstawowy zakres usług medycznych. Zatrudniają 2 lekarzy rodzinnych i stomatologa. Podstawowa opieka medyczna uzupełniana jest przez prywatne praktyki lekarskie. W wyznaczone dni tygodnia do przychodni dojeżdża lekarz ginekolog i położna.

Najbliższe przychodnie specjalistyczne i szpital znajdują się w Gryficach. W okresie letnim ze względu na duże rzesze turystów gmina zapewnia zwiększoną liczbę lekarzy oraz karetkę „R”.

W gminie znajdują się trzy apteki: w Rewalu, Niechorzu i Pobierowie. W roku szkolnym zatrudnione są dwie pielęgniarki obsługujące zgodnie z ustalonym grafikiem poszczególne szkoły i przedszkola.

Na terenie Gminy Rewal działa Ośrodek Pomocy Społecznej zatrudniający łącznie 19 osób. Pracownicy opieki społecznej to 7 osób zatrudnionych w ośrodku i 7 opiekunek chorych przebywających w domu. W ramach Ośrodka Pomocy Społecznej działa Gminna Komisja Rozwiązywania Problemów Alkoholowych, w której zatrudnionych jest 5 osób na ½ etatu. Ośrodek Pomocy Społecznej realizuje zadania wynikające z ustawy o pomocy społecznej oraz rządowych programów pomocy społecznej, niesie pomoc wszystkim tym, którzy z różnych przyczyn znaleźli się w trudnej sytuacji materialnej, bytowej, rodzinnej i sami nie mogą pokonać trudności wykorzystując własne środki, możliwości i uprawnienia. Zasadniczym celem pomocy społecznej jest zaspokajanie niezbędnych potrzeb życiowych osób i rodzin oraz umożliwienie im bytowania w warunkach odpowiadających godności człowieka.

Oświata i kultura

Zadaniem priorytetowym przyjętym przez rząd jest wyrównanie szans edukacyjnych dzieci i młodzieży ze wsi. Cel ten można osiągnąć rozpoczynając edukację od wychowania przedszkolnego poprzez dobrze zorganizowane szkolnictwo podstawowe, gimnazjalne oraz możliwość dalszej nauki w szkołach wyższych.

Wychowanie przedszkolne prowadzone jest w przedszkolach samorządowych oraz w przedszkolu prowadzonym przez zakonnice. Poniższa tabela przedstawia liczbę dzieci i oddziałów w przedszkolach.

Tabela 16. Przedszkola w Gminie Rewal w roku szkolnym 2003/2004

Lp.	Placówka	Liczba Oddziałów	Liczba Dzieci	Liczba pracowników pedagogicznych
1	Przedszkole Publiczne w Niechorzu	2	40	2
2	Przedszkole Publiczne w Rewalu	2	45	2
3	Przedszkole Publiczne w Pobierowie	2	42	2
4	Przedszkole Publiczne Sióstr Służebniczek w Niechorzu	1	15	1
	RAZEM	7	142	7

Źródło: Urząd Gminy Rewal

W gminie funkcjonują trzy szkoły podstawowe. Uchwałą Rady Gminy Rewal z dniem 11 marca 1999 r. powołano Publiczne Samorządowe Gimnazjum w Rewalu. Do szkół podstawowych w roku szkolnym 2003/2004, łącznie do 18 oddziałów, uczęszczało 259 dzieci. Do gimnazjów w roku szkolnym 2003/2004 łącznie do 9 oddziałów uczęszczało 158 uczniów.

Tabela 17. Charakterystyka szkół na terenie Gminy Rewal w roku szkolnym 2003/2004

Szkoła / Miejscowość	Ilość oddziałów	Liczba uczniów
Szkoła Podstawowa w Rewalu	6	102
Szkoła Podstawowa w Niechorzu	6	90
Szkoła Podstawowa w Pobierowie	6	67
RAZEM	18	259
Gimnazjum Rewal	6	118
Gimnazjum Pobierowo	3	40
RAZEM	9	158

Źródło: Urząd Gminy Rewal

Szkoła podstawowa i gimnazjum w Pobierowie funkcjonuje w ramach Zespołu Szkół Ogólnokształcących – Centrum Edukacyjnego Archidiecezji Szczecińsko – Kamieńskiej.

Gimnazjum, szkoła podstawowa i przedszkole w Rewalu funkcjonuje w ramach Zespołu Szkół Sportowych w Rewalu. Rozwój sprawności fizycznej i pobudzanie aktywności ruchowej dzieci i młodzieży jest ważnym zadaniem, konsekwentnie realizowanym przez władze samorządowe Gminy Rewal. W Zespole Szkół Sportowych w Rewalu działają następujące sekcje sportowe: piłka nożna, koszykówka, siatkówka, tenis ziemny, jeździectwo, lekkoatletyka.

Tabela 18. Szkolnictwo średnie ogólnokształcące w roku szkolnym 2003/2004

Wyszczególnienie	Licea ogólnokształcące						
	dla młodzieży			dla dorosłych			
	szkoły	uczniowie		absolwenci	szkoły	uczniowie	absolwenci
ogółem		W tym kl.I					
REWAL	1	45	10	21	1	68	6

Źródło: Liceum Społeczne w Rewalu

Rewalskie Towarzystwo Edukacyjne w 1990 roku utworzyło Liceum Społeczne, w którym nauczanie odbywa się na profilu podstawowym. W liceum zatrudnionych jest 13 nauczycieli.

W roku szkolnym 2004/2005 w liceum dla młodzieży (system dzienny) i w liceum dla dorosłych (system zaoczny) naukę rozpoczęło łącznie 20 osób.

Kultura i sport

W Rewalu, Niechorzu i Pobierowie przy szkołach działają biblioteki szkolno – publiczne. Z bibliotek korzystają zarówno mieszkańcy gminy jak i turyści. W gminie funkcjonują ponadto trzy świetlice wiejskie: w Śliwinie, Pustkowie i Trzęsaczu.

Tabela 19. Charakterystyka bibliotek znajdujących się na terenie Gminy Rewal (stan na 31.12.2003 r.).

Rok 2003	Pobierowo	Rewal	Niechorze	RAZEM
Księgozbiór w szt.	6 714	14 208	22 715	43 637
Czytelnicy w os.	160	246	1 855	2 261
Wypożyczenia w szt.	950	1 238	2 401	4 589

Źródło: dane uzyskane od bibliotekarzy szkolnych

Przy każdej ze szkół zlokalizowane są boiska uniwersalne, a przy Zespole Szkół Sportowych w Rewalu korty tenisowe dostępne również dla mieszkańców Gminy Rewal i turystów. Do innych obiektów sportowo – rekreacyjnych zaliczyć można pełnowymiarową halę widowiskowo – sportową w Rewalu przystosowaną do rozgrywek wielu konkurencji halowych i transmisji telewizyjnych. Na widowni może zasiąść ponad 500 osób. Hala wyposażona jest w różnorodny sprzęt sportowy oraz posiada dobrze wyposażoną siłownię. Korzystają z niej nie tylko stali mieszkańcy Rewala i gminy, ale również turyści. W okresie letnim działalność otwiera amfiteatr w Rewalu, gdzie odbywa się szereg imprez kulturalnych i rozrywkowych.

W Gminie Rewal działają następujące stowarzyszenia:

- Rewalska Organizacja Turystyczna,
- Stowarzyszenie Miłośników Rybołówstwa Morskiego,
- Rewalskie Towarzystwo Śpiewacze,
- Stowarzyszenie Miłośników Latań Morskich,
- Związek Emerytów, Rencistów i Inwalidów.

W Rewalu działa Ludowy Klub Sportowy „Wybrzeże Rewalskie Rewal”. W skład klubu wchodzi następujące sekcje:

- Orliki,
- Trampkarze,
- Juniorzy (liga wojewódzka),
- Seniorzy (IV liga),
- Oldboje (II liga).

Na terenie gminy działa ponadto:

- Koło Polskiego Związku Wędkarskiego „Liwia” w Niechorzu,
- Salezjański Klub Sportowy „Salos – Arka – Rewal”,
- Uczniowski Klub Sportowy UKS Pobierowia.

Bezpieczeństwo Publiczne

Nad bezpieczeństwem mieszkańców i turystów wypoczywających w Gminie Rewal czuwają następujące służby bezpieczeństwa:

- Straż Gminna,
- Policja,
- Ochotnicza Straż Pożarna,
- Straż Graniczna,
- ratownictwo morskie.

Straż Gminna

Uchwałą Rady Gminy Rewal Nr XXIV/175/96 z dnia 20 czerwca 1996 roku została powołana Straż Gminna w Rewalu, w skład której wchodzi:

- Komendant Straży,

- 2 strażników na pełnym etacie i 7 strażników na ½ etatu – przez okres całego roku (8 strażników na pełnym etacie w okresie sezonu wypoczynkowego).

Do zadań Straży Gminnej należy w szczególności:

- ochrona spokoju i porządku w miejscach publicznych,
- czuwanie nad porządkiem i kontrolą ruchu drogowego,
- współdziałanie z właściwymi podmiotami w zakresie ratowania życia i zdrowia obywateli, pomocy w usuwaniu awarii technicznych i skutków klęsk żywiołowych oraz innych miejscowych zagrożeń,
- zabezpieczenie miejsca przestępstwa, katastrofy lub innego podobnego zdarzenia albo miejsc zagrożonych takim zdarzeniem przed dostępem osób postronnych lub zniszczeniem śladów i dowodów, do momentu przybycia właściwych służb, a także ustalenie, w miarę możliwości świadków zdarzenia,
- ochrona obiektów komunalnych i urządzeń użyteczności publicznej,
- współdziałanie z organizatorami i innymi służbami w ochronie porządku podczas zgromadzeń i imprez publicznych,
- doprowadzenie osób nietrzeźwych do izby wytrzeźwień lub miejsca zamieszkania, jeżeli osoby te zachowaniem swoim zagrażają życiu i zdrowiu innych osób,
- informowanie społeczności lokalnej o stanie i rodzajach zagrożeń, a także inicjowanie i uczestnictwo w działaniach mających na celu zapobieganie popełnieniu przestępstw i wykroczeń,
- konwojowanie dokumentów, przedmiotów wartościowych.

Policja

Na terenie Gminy Rewal funkcjonuje Posterunek Policji Komendy Powiatowej Policji w Gryficach obsługujący Gminę Rewal oraz sąsiadującą gminę Karnice. Stałą obsadę posterunku stanowi 10 policjantów. W skład posterunku Policji w Rewalu wchodzi dwa zespoły: zespół kryminalny (5 osób) i zespół prewencji (4 osoby w tym 2 dzielnicowych z Gminy Rewal i gminy Karnice). W okresie sezonu letniego do pracy kierowane są siły wsparcia z Oddziałów Prewencji Komendy Wojewódzkiej Policji w Szczecinie oraz policjanci różnych służb policyjnych z Komendy Powiatowej Policji w Gryficach. Posterunek Policji w Rewalu wspierany jest przez policjantów służb prewencyjnych, ruchu drogowego,

służb kryminalnych, dochodzeniowo – śledczych i antyterrorystycznych (w ramach patroli zmotoryzowanych, pieszych, rowerowych i na skuterach).

Ochotnicza Straż Pożarna

Ochotnicza Straż Pożarna w Gminie Rewal – to jednostka ochrony przeciwpożarowej organizacyjnie podległa Państwowej Straży Pożarnej w Gryficach, wchodząca w skład krajowego systemu ratowniczo – gaśniczego. Krajowy system ratowniczo – gaśniczy ma na celu ochronę życia, zdrowia, mienia lub środowiska poprzez:

- walkę z pożarami lub innymi klęskami żywiołowymi,
- ratownictwo techniczne,
- ratownictwo chemiczne,
- ratownictwo ekologiczne,
- ratownictwo medyczne.

W skład Ochotniczej Straży Pożarnej w Gminie Rewal wchodzi dwie jednostki: w Pobierowie i w Niechorzu, które przystosowane są do ratownictwa drogowego i medycznego. Stan osobowy Ochotniczej Straży Pożarnej to około 50 czynnych strażaków i ratowników (w tym pletwonurków).

Straż Graniczna

W Gminie Rewal funkcjonuje Graniczna Placówka Kontrolna Straży Granicznej w Rewalu obejmująca zasięgiem działania Powiat Gryficki i część Powiatu Kamieńskiego (gmina Świerzno i gmina Dziwnów).

Na terenie Gminy Rewal stacjonuje 36 funkcjonariuszy Straży Granicznej, którzy mają do dyspozycji 3 pojazdy, 3 motocykle i 1 jednostkę pływającą MR-4800. Docelowo stan osobowy placówki Straży Granicznej w Rewalu to 55 osób.

Straż Graniczna na terenie Gminy Rewal ściśle współpracuje z Policją w kwestii wykrywania i przeciwdziałania przestępstwom. Działania te są podejmowane obok zadań wynikających z obowiązków ochrony granicy państwa. Są to w szczególności: kontrola miejsc szczególnie zagrożonych przestępczością, monitorowanie środowisk patologicznych, ochrona ruchu jednostek pływających na akwenu morza terytorialnego oraz wód wewnętrznych, kontrola ruchu drogowego. W zakresie ochrony morza terytorialnego oraz

wód wewnętrznych Straż Graniczna współpracuje z Punktem Obserwacji Wzrokowo-Technicznej i Łączności Marynarki Wojennej w Niechorzu.

W zakresie kontroli ruchu granicznego Graniczna Placówka Kontrolna Straży Granicznej w Rewalu obsługuje 2 przejścia graniczne:

- Przejście Graniczne Dziwnów,
- Przejście Graniczne Mrzeżyno.

Ratownictwo morskie

W gminie nadmorskiej takiej jak Gmina Rewal niezwykle ważne jest bezpieczeństwo osób korzystających z morskich kąpiel. Na terenie gminy jest 6 kąpielisk strzeżonych o łącznej długości 2 000 m, na których zainstalowano około 20 stanowisk ratowniczych. Stan osobowy stanowi około 80 ratowników. Oprócz tego są osobne sektory przeznaczone do kąpeli koloni, dla których są prowadzone „pogadanki” na temat bezpiecznego zachowania się w wodzie i na wodzie.

Do ochrony kąpielisk zatrudniane są firmy ratownicze, posiadające taki sprzęt ratunkowy jak: specjalistyczny traktor, samochody terenowe do patrolowania wybrzeża oraz przewozu cięższego sprzętu ratowniczego, łodzie motorowe o mocy silników od 90 do 225 KM, specjalistycznie wyposażone punkty medyczne.

3. ZADANIA POLEGAJĄCE NA POPRAWIE SYTUACJI NA DANYM OBSZARZE

Niżej wymienione zadania są spójne z założeniami „Strategii Rozwoju Gminy Rewal do 2015 r.” oraz „Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Rewal”.

3.1. Zmiany w strukturze gospodarczej obszaru

Działalność pozarolnicza

Celem władz samorządowych jest stworzenie warunków dla rozwoju przedsiębiorczości, które będą sprzyjały przede wszystkim rozwojowi sektora małych i średnich przedsiębiorstw. Istotne z punktu widzenia gminy jest różnicowanie typów prowadzonej działalności gospodarczej i rozwój podmiotów podejmujących działalność gospodarczą w sferze pozarolniczej. Stworzy to sprzyjające warunki do tworzenia nowych miejsc pracy, a tym samym skutkować będzie zmniejszeniem bezrobocia. Osiągnięcie tych zamierzeń nastąpi w wyniku podjęcia następujących działań:

- działania na rzecz wykorzystywania innych funkcji niż rolnictwo w rozwoju gminy, np. agroturystyka i ekoturystyka,
- inicjowanie tworzenia grup marketingowych,
- tworzenie nowych jednostek usługowych w oparciu o istniejące i nowo powstałe obiekty i instytucje,
- działania na rzecz poprawy kwalifikacji zawodowych mieszkańców gminy,
- wdrażanie nowych, efektywnych technologii w rozwoju przedsiębiorczości,
- budowa niezbędnej infrastruktury technicznej, dzięki czemu powstaną warunki sprzyjające rozwojowi przedsiębiorczości,
- organizowanie i dofinansowywanie kształcenia osób zmieniających zawód,
- opracowanie programu zadrzewiania gruntów i systematyczne zadrzewianie terenów gminy.

Turystyka

Gmina Rewal, jako gmina nadmorska, kładzie szczególny nacisk na modernizację i rozbudowę istniejącej infrastruktury turystycznej odpowiadającej standardom europejskim. Należy podjąć również działania mające na celu adaptację na cele turystyczne obiektów zabytkowych, jak również wyznaczanie nowych terenów na cele turystyczno – rekreacyjne. Rozwój turystyki w Gminie Rewal osiągnięć oczekiwany poziom w wyniku poprawy sieci komunikacyjnej, w szczególności należy poprawić dostępność komunikacyjną do miejsc o charakterze turystyczno-rekreacyjnym. Osiągnięcie powyższych zamierzeń będzie możliwe w wyniku podjęcia działań:

- współdziałanie z samorządami miast i gmin oraz organizacjami społecznymi i stowarzyszeniami (np. z Rewalską Organizacją Turystyczną) w celu wypracowania planu rozwoju infrastruktury turystycznej,
- tworzenie zaplecza dla lokalnej inicjatywy gospodarczej związanej z rozwojem infrastruktury turystycznej,
- promowanie nowoczesnych rozwiązań w zakresie infrastruktury i bazy turystycznej,
- wyznaczenie w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego terenów przeznaczonych na rozwój bazy i infrastruktury turystycznej,
- inicjowanie rozwoju infrastruktury transportowej umożliwiającej lepszą dostępność do miejsc związanych z rozwojem i turystyki.

Nie mniej istotne jest wypracowanie systemu współpracy pomiędzy podmiotami gospodarczymi, zajmującymi się turystyką, organizacjami turystycznymi i samorządami (gminnym, powiatowym i wojewódzkim), celem opracowywania i wdrażania programów rozwoju i promocji turystyki w gminie. Dla zrównoważonego rozwoju gminy, a przede wszystkim turystyki jest właściwe zagospodarowanie i wykorzystywanie w celach turystyczno – rekreacyjnych zasobów naturalnych oraz zapobieganie degradacji środowiska naturalnego w wyniku działalności turystycznej i rekreacyjnej. Osiągnięciu tych zamierzeń sprzyjać będą następujące działania:

- opracowanie i przygotowanie pakietu usług turystycznych dla indywidualnych osób i zorganizowanych grup,
- opracowywanie kalendarium imprez kulturalnych, sportowych, rekreacyjnych,

- tworzenie ścieżek dydaktyczno – przyrodniczych po atrakcyjnych pod względem przyrodniczym terenach i ścieżek historycznych,
- wydawanie materiałów szkoleniowych i informacyjnych dotyczących turystyki i ochrony środowiska w gminie,
- promocja walorów turystycznych gminy, między innymi poprzez reklamę w mediach i wydawnictwach reklamowych,
- współpraca z organizacjami turystycznymi (lokalnymi, regionalnymi, krajowymi),
- organizowanie edukacji ekologicznej (w tym konkursy),
- stworzenie sieci informacji turystycznej w gminie.

Rolnictwo, leśnictwo

Rolnictwo jako jedno ze źródeł dochodów mieszkańców Gminy Rewal wymaga restrukturyzacji i działań mających na celu podniesienie dochodowości gospodarstw. Należy brać jednak pod uwagę nadmorski charakter gminy, który w pewien sposób koliduje z rolnictwem. Również słabe warunki klimatyczno-glebowe nie pozwalają na osiąganie znaczących dochodów gospodarstw rolnych. Rozwiązaniem tego problemu może być różnicowanie działalności poprzez świadczenie usług agroturystycznych, rękodzieła, itp.

Biorąc pod uwagę nadmorski charakter gminy, rolnicy powinni aktywnie uczestniczyć we wszystkich pracach realizowanych na terenie ich wsi, które pozwolą poprawić efektywność gospodarowania i wizerunek estetyczny wsi oraz chronić środowisko. Należy podejmować następujące działania:

- utrzymywanie w stanie sprawności technicznej urządzeń melioracyjnych i przeciwoerozyjnych,
- rekultywacja gruntów zdewastowanych lub zdegradowanych
- likwidacja dzikich wysypisk śmieci,
- w razie konieczności wyłączenie określonych gruntów z produkcji rolnej na drogi dojazdowe oraz inne elementy infrastruktury technicznej wsi.

Lasy w Gminie Rewal stanowią przede wszystkim funkcję zabezpieczającą wydmę przez niszczącą siłą morza oraz wiatru. Problematyka związana z tym tematem zostanie przedstawiona w następnych podrozdziałach.

3.2. Rozwój systemu komunikacji i infrastruktury

Transport

Sprawny system komunikacji oraz nowoczesna infrastruktura są jednymi z kluczowych zagadnień związanych z rozwojem każdej gminy. Dodatkowo fakt, iż Gmina Rewal jest gminą turystyczną zmusza władze samorządowe do aktywnej polityki w tym obszarze.

Priorytetowe cele w obszarze transportu to przede wszystkim modernizacja wszystkich typów dróg w gminie. Istotna z punktu widzenia atrakcyjności turystycznej gminy jest modernizacja drogi relacji Rewal – Pogorzelica – Mrzeżyno – Rogowo, jak również utrzymanie i modernizacja kolei wąskotorowej będącej niewątpliwą atrakcją turystyczną. W celu realizacji zadań podjęte zostaną następujące działania:

- opracowanie niezbędnych koncepcji techniczno – finansowych (studium wykonalności) i dokumentacji technicznej,
- lobbing na rzecz realizacji zadań w zakresie modernizacji i rozwoju infrastruktury transportowej,
- starania o pozyskanie środków finansowych na realizację przyjętych zadań,
- aktywny udział samorządu i społeczności lokalnej na rzecz działań mających na celu realizację rozwoju infrastruktury transportowej,
- zwiększenie środków finansowych na odnowę i modernizację dróg lokalnych.

Zaopatrzenie w wodę

Główne zadania mające na celu poprawę wody pitnej to modernizacje istniejących stacji uzdatniania wody, budowa i rozbudowa obecnie istniejącej sieci wodociągowej oraz racjonalne zarządzanie zasobami wody pitnej. Ponadto należy podjąć działania mające na celu:

- poprawę jakości wody pitnej,
- zabezpieczenie odpowiedniej ilości wody konsumpcyjnej, z uwzględnieniem bardzo dużego zróżnicowania w poborze wody między okresem letnim a zimowym,
- zmodernizowanie i unowocześnienie systemu sieci wodociągowej,
- uzbrojenie w wodociągi terenów pod inwestycje.

Odbiór ścieków

W zakresie odbioru ścieków planowana jest rozbudowa i modernizacja oczyszczalni ścieków w Pobierowie, rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej i deszczowej oraz modernizacja istniejących przepompowni ścieków. Działania podejmowane przez gminę mają na celu:

- uporządkowanie gospodarki ściekowej w gminie,
- zapewnienie właściwego oczyszczania ścieków,
- zagospodarowanie osadów ściekowych, głównie poprzez ich przyrodnicze wykorzystanie, np. do rekultywacji terenów zielonych lub jako wypełnienie pod drogi,
- zmniejszenie dopływu zanieczyszczeń do Bałtyku,
- stopniową i trwałą poprawę jakości wód, zwłaszcza wód powierzchniowych,
- uzbrojenie w system kanalizacji terenów pod inwestycje.

Energetyka

Najistotniejsze działania podejmowane w tym zakresie to wdrażanie systemów energetycznych, dla których nośnikiem są odnawialne źródła energii. Ponadto zostaną podjęte działania z zakresu:

- rozbudowy sieci gazowniczej i energetycznej,
- wykonania oceny zasobów energii geotermalnej i geotermicznej, występujących pod obszarem gminy,
- wyznaczenia terenów pod budowę elektrowni wiatrowych,
- działania na rzecz produkcji energii ze źródeł odnawialnych,
- prowadzenia stałego dialogu społecznego w celu podniesienia świadomości w zakresie stosowania odnawialnych źródeł energii,
- opracowania kompleksowego programu produkcji energii ze źródeł odnawialnych,
- przeprowadzenia modernizacji oświetlenia ulicznego na energooszczędne,
- pozyskiwania środków finansowych i inwestorów do realizacji inwestycji w zakresie gospodarki energią.

Gospodarka odpadami

Gmina podejmuje działania mające na celu stworzenie i wdrożenie programu kompleksowej gospodarki odpadami, w tym:

- wdrożenie nowoczesnego i efektywnego systemu selektywnej zbiórki odpadów,
- finansowanie oraz stymulowanie rozwoju gospodarki odpadami,
- pozyskiwanie inwestorów i środków finansowych na wdrażanie nowoczesnych systemów selektywnej zbiórki i odzysku odpadów,
- organizacja i nadzór nad gospodarką odpadami w gminie,
- działanie na rzecz ograniczania powstawania odpadów.

Telekomunikacja i informatyka

Podejmowanie działań na rzecz rozwoju infrastruktury telekomunikacyjnej, umożliwiającej wszystkim mieszkańcom gminy dostęp do poczty elektronicznej i szeroko pasmowego internetu to jedno z najważniejszych zadań na najbliższe lata w Gminie Rewal. Rozwój telekomunikacji oraz powszechny dostęp do internetu przyczyni się do:

- wzrostu wykształcenia poprzez dostęp do nowoczesnych środków przekazu,
- ułatwienia dostępu do informacji mieszkańcom terenów wiejskich,
- efektywnego skrócenia czasu dostępu do informacji,
- ułatwienia dostępu placówkom oświatowym i kulturalnym do nowych środków przekazu.

3.3. Poprawa stanu środowiska naturalnego

Poprawa stanu środowiska naturalnego Gminy Rewal jako gminy turystycznej jest priorytetowym zadaniem na najbliższe lata. Celem władz samorządowych jest uzyskanie takiej struktury, która w harmonijny sposób wykorzysta walory przyrodnicze, kulturowe oraz własne zasoby dla potrzeb rozwoju oraz poprawy warunków życia mieszkańców.

W zakresie **ochrony wód powierzchniowych i podziemnych**, zostaną podjęte działania mające na celu:

- maksymalne ograniczenie zrzutu ścieków nieoczyszczonych,
- poprawę jakości wód powierzchniowych i podziemnych,

- poprawę jakości wód pitnych,
- rekultywację wód powierzchniowych oraz ochronę przed ich zanieczyszczeniem,
- ochronę wód podziemnych,
- ochronę środowiska morskiego,
- wyznaczanie i zagospodarowanie stref ochronnych wód powierzchniowych i ujęć wody pitnej,
- rozwój naturalnych (biologicznych) systemów oczyszczania wód,
- ochrona wydm i brzegu morskiego – budowa odpowiednich systemów ochronnych i zabezpieczających, uwzględniających cele ekologiczne (np. zjazdów i zejść na plaże).

W zakresie **ochrony litosfery** podjęte zostaną działania mające na celu:

- wdrażanie małowodopadowych i bezodpadowych technologii w procesach produkcyjnych,
- wdrażanie nowoczesnych technologii recyklingu, utylizacji i unieszkodliwiania odpadów,
- rekultywację i zagospodarowanie zdegradowanych gruntów,
- zapobieganie procesom zanieczyszczenia, degradacji i erozji gleb,
- likwidację składowisk substancji niebezpiecznych,
- wdrażanie systemu selektywnej zbiórki odpadów i odzysku surowców wtórnych, co pozwoli na zmniejszenie ilości składowanych odpadów stałych.
- zmniejszenie ilości wytwarzanych odpadów,
- odzysk surowców wtórnych.

W zakresie **ochrony atmosfery** podjęte zostaną mające na celu:

- ograniczenie zanieczyszczeń odprowadzanych do powietrza atmosferycznego,
- wdrażanie nowych i modernizacja istniejących źródeł energii, w których podstawowym nośnikiem energii będą, tzw. paliwa odnawialne.
- instalowanie urządzeń do oczyszczania gazów odlotowych, powstających w procesie spalania, zwłaszcza węgla kamiennego,
- ograniczenie emisji dwutlenku węgla poprzez stosowanie w procesie spalania takich źródeł energii jak gaz, drewno, słoma, olej opałowy,

- wdrażanie programów ograniczających zużycie wszelkiego rodzaju energii,
- modernizację systemów oświetlenia ulic na nowoczesne i mniej energochłonne,
- modernizację małych, sprawnych kotłowni opalanych węglem na systemy energooszczędne, w których stosuje się głównie odnawialne źródła energii,
- realizację inwestycji pozwalających na produkcję energii z odnawialnych źródeł energii (energia wiatru, wody i inne),
- realizację termomodernizacji budynków mieszkalnych i użyteczności publicznej,
- monitoring zanieczyszczeń powietrza.

Celem **zachowania bioróżnorodności i ochrony** przyrody podjęte zostaną działania:

- opracowanie strategii zachowania bioróżnorodności i ochrony przyrody gminy z uwzględnieniem strategii krajowej i wymogów Unii Europejskiej,
- sukcesywne tworzenie obszarów chronionych, które wraz z lasami i terenami zieleni ekologicznej połączone były korytarzami ekologicznymi (tj. ciągami roślinności wzdłuż dróg i cieków wodnych, które łącząc się z innymi pasami roślinności tworzą sieć stanowiącą schronienie dla zwierząt),
- optymalne kształtowanie rozmieszczenia struktury przestrzennej, między innymi, poprzez nowe nasadzenia i zadrzewienia,
- rozwój turystyki przyjaznej środowisku,
- utrzymanie i urządzenie terenów zieleni w strefach zamieszkania,
- wspieranie działań na rzecz edukacji ekologicznej,
- rekultywacja terenów zdegradowanych przez działalność gospodarczą,
- tworzenie ścieżek dydaktyczno – przyrodniczych po ciekawych przyrodniczo terenach gminy.

3.4. Poprawa stanu środowiska kulturowego

Istotną rolę w życiu każdej społeczności odgrywają kluby, świetlice szkolne i środowiskowe, kawiarenki i inne miejsca spotkań mieszkańców. Obecna sytuacja gospodarcza spowodowała likwidację wielu tego typu wiejskich ośrodków kulturalnych

w całym kraju. Ideą programu rozwoju miejscowości gminnych jest również organizacja miejsc spotkań mieszkańców. Rolę ośrodków kulturalnych w dużo większym stopniu niż obecnie mogłyby pełnić szkoły. Wszelkie działania z tym związane wymagają zaangażowania nie tylko nauczycieli, ale wszystkich mieszkańców. Animatorem wielu działań kulturalno – społecznych powinni być miejscowi liderzy. Od ich zaangażowania w dużym stopniu zależeć będzie powodzenie całego programu rozwoju Gminy Rewal.

Proponowana docelowa baza kulturalna Gminy Rewal:

- świetlice środowiskowo – socjoterapeutyczne – dosprzętowanie obiektów świetlicowych w Trzęsaczu, Śliwinie i Pustkowie,
- otwarcie przy bibliotekach stanowisk internetowych,
- podjęcie działań w celu utworzenia Gminnego Centrum Edukacji, w którym oprócz kursów językowych, szkoleń można byłoby organizować następujące formy spędzania wolnego czasu:
 - gminny kabaret,
 - młodzieżowy zespół wokalny – instrumentalny,
 - zespół tańca towarzyskiego,
 - koła miłośników sztuki i rękodzielniczo (hafciarstwo, koronkarstwo, makramy, garncarstwo itp.),
 - sekcje plastyczne,
 - koło fotograficzne, modelarskie itp.,
 - imprezy kulturalne o zasięgu regionalnym i ogólnopolskim, charakterystyczne dla gminy,
 - koncerty,
 - imprezy kulturalno – rozrywkowe dla odbiorców w różnym przedziale wiekowym,
 - rajdy rowerowe,
 - edukacyjno – rozrywkowe imprezy rodzinne,
 - wystawy malarskie, rzeźbiarskie,
 - wieczory z piosenką itp.

Działania mające na celu aktywną promocję kulturalną gminy przewidują:

- wydawanie katalogów imprez kulturalnych i rekreacyjnych,
- współpracę z mediami w zakresie szeroko rozumianej akcji informacyjno – promocyjnej,
- organizację imprez promocyjnych we współpracy z firmami i ośrodkami czasowymi,
- wykorzystanie istniejących legend np. dotyczących Trzęsacza do organizacji imprez kulturalnych promujących gminę.

4. REALIZACJA ZADAŃ I PROJEKTÓW

Zgodnie ze strategicznymi założeniami rozwoju województwa zachodniopomorskiego oraz strategii Gminy Rewal będą realizowane zadania mające na celu poprawę sytuacji we wcześniej analizowanych obszarach. Planowane działania będą głównie dotyczyły usprawnień komunikacji i łączności, turystyki, a także oświaty i wychowania.

Zadanie 1. „Rewitalizacja linii kolei wąskotorowej wraz z dworcami kolejowymi.”

Zabytkowa linia kolei wąskotorowej nr 1048 przebiega przez teren gmin Powiatu Gryfickiego (długość linii 54,4 km). Zabytkowe dworce ujęte w przedmiotowym projekcie znajdują się w Rewalu, Niechorzu i Pogorzelic. Linia kolejowa wpisana jest do rejestru zabytków województwa pod numerem rejestru: A 1286.

Przedmiotem projektu jest zagospodarowanie turystyczne zabytkowej linii kolei wąskotorowej.

Zakres inwestycji:

- rewitalizacja zabytkowych obiektów dworców,
- rewitalizacja linii kolejowej, peronów i taboru,
- rewitalizacja przejazdów kolejowych i mostów
- utworzenie muzeum kolejnictwa przy dworcu kolei w Pogorzelic,
- przedłużenie linii kolejowej do Pustkowa i Pobierowa.

Dokumentacja techniczna jest w trakcie przygotowania.

Rewitalizacja dworca w Rewalu, dworca w Niechorzu i dworca w Pogorzeliczy będzie realizowana na podstawie decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu.

Inwestycja rozpoczęła się w roku 2004, a zakończy się w roku 2015.

Ogólny koszt realizacji zadania wyniesie 3 000 000,00 zł (słownie: trzy miliony złotych).

Planowane źródła finansowania inwestycji to:

- EFRR – 2.250.000,00 zł (75%)
- Środki własne gminy – 750.000,00 zł (25%)

Obok Gminy Rewal w realizację projektu zaangażowany jest również Wojewódzki Konserwator Zabytków.

Celem projektu jest zwiększenie atrakcyjności turystycznej Gminy Rewal. Zrewitalizowana kolej wąskotorowa to atrakcja turystyczna promująca Gminę Rewal, Powiat Gryficki i Województwo Zachodniopomorskie.

Zadanie 2. „Przebudowa odcinka ulicy Grunwaldzkiej od ulicy Jana z Kolna do ulicy Granicznej w Pobierowie.”

Realizacja projektu przewiduje przebudowę drogi gminnej ulicy Grunwaldzkiej w Pobierowie od skrzyżowania z ulicą Jana z Kolna do skrzyżowania z ulicą Graniczną na odcinku 1350 metrów wraz z wykonaniem zjazdów, chodników i urządzeń odwadniających.

Projekt przewiduje przebudowę istniejącej nawierzchni bitumicznej, przebudowę i budowę ciągów pieszych od 2 do 4 metrów szerokości na całej długości drogi (chodniki), korekty łuków na skrzyżowaniach z drogami podporządkowanymi, poprawę odwodnienia i budowę parkingów.

W projekcie zastosowano rozwiązania materiałowo-techniczne wysokiej klasy i trwałości.

Inwestycja jest zgodna z planem zagospodarowania przestrzennego Gminy Rewal.

Termin rozpoczęcia zadania to rok 2004, a zakończenia rok 2005.

Ogólny koszt realizacji opisanego zadania wyniesie 750.000,00 zł (słownie: siedemset pięćdziesiąt tysięcy złotych).

Planowane źródła finansowania inwestycji to:

- EFRR – 562.500,00 zł (75%)
- Środki własne gminy – 187.500,00 zł (25%)

Ulica Grunwaldzka jest strategiczną drogą miejscowości dla ruchu kołowego, pieszego i turystycznego. Projektowana przebudowa jest drugim etapem (pierwszy zrealizowano ze środków własnych) połączenia miejscowości Trzęsacz i Pustkowo z Pobierowem bez konieczności korzystania z ciągu drogi wojewódzkiej nr 102 (bardzo zatłoczonej w czasie sezonu wypoczynkowego). Projekt zakłada modernizację 9 skrzyżowań, a od przebudowywanego odcinka ulicy Grunwaldzkiej odchodzi 10 zejść na plażę.

Istniejący układ komunikacyjny ulicy Grunwaldzkiej i bardzo zły stan techniczny nawierzchni tej ulicy nie zapewniają właściwej obsługi ruchu turystycznego. Brak odpowiedniego zagospodarowania przestrzennego terenu wpływa negatywnie na zainteresowanie miejscowością, co w konsekwencji powoduje spadek wpływów z turystyki.

Realizacja projektu wpłynie korzystnie na jakość infrastruktury komunikacyjnej i infrastruktury turystycznej w Gminie Rewal. Konsekwencją realizacji projektu będzie poprawa funkcjonalności ruchu pieszego i ruchu kołowego, a także poprawa estetyki przestrzeni. Funkcjonalny układ komunikacyjny i ład przestrzenny miejscowości generują zainteresowanie regionem jako atrakcyjnym turystycznie produktem.

Zadanie 3. „Przebudowa szlaków i ciągów pieszych parku zdrojowego przy ulicy Parkowej w Niechorzu.”

Planowane przedsięwzięcie jest usytuowane w Niechorzu wzdłuż nabrzeża Morza Bałtyckiego. Obejmuje teren bezpośredniego sąsiedztwa plaży, a jego zasięg to teren między dwoma zejściami na plażę przy ulicy Pocztovej i przy ulicy Krakowskiej.

Realizacja projektu przewiduje zagospodarowanie turystyczne terenu przy głównym zejściu na plażę w Niechorzu (działka nr 666/6 i nr 314/1 obręb Niechorze - łącznie około 5.500m²). Zakres przewidzianych robót obejmuje przebudowę nawierzchni ciągów pieszych, szlaków rowerowych i parkingów, rozmieszczenie na terenie inwestycji urządzeń sanitarnych, urządzeń służących bezpieczeństwu, obiektów małej architektury (pergole, wiaty, ogrodzenia, ławki, siedziska, stojaki rowerowe). Projekt obejmuje także kompleksowe oświetlenie terenu i uzupełnienie nasadzeń drzew i zieleni średniej.

W wyniku realizacji projektu powstanie nadmorski ciąg promenadowy w bezpośrednim sąsiedztwie klifu brzegowego. W projekcie zastosowane zostaną rozwiązania materiałowo-techniczne wysokiej klasy i trwałości.

Inwestycja nie wymaga pozwolenia na budowę.

Inwestycja rozpoczęła się w roku 2004, a zakończy się w roku 2005.

Ogólny koszt realizacji zadania wyniesie 250.000,00 (*słownie: dwieście pięćdziesiąt tysięcy złotych*).

Planowane źródła finansowania inwestycji to:

- EFRR – 187.500,00 zł (75%)
- Środki własne gminy – 62.500,00 zł (25%)

Teren przy głównym zejściu na plażę w Niechorzu łączy ulice stanowiące główne dojścia do plaży. Bezpośrednie sąsiedztwo projektowanego terenu to centrum Niechorza. Teren ten jest niezagospodarowany i nie stanowi wizytówki miejscowości.

Brak kompleksowego zagospodarowania przestrzennego parku zdrojowego przy głównym zejściu na plażę i zły stan techniczny nawierzchni ciągów pieszych nie zapewniają właściwej obsługi ruchu turystycznego. Brak odpowiedniego zagospodarowania przestrzennego terenu wpływa negatywnie na zainteresowanie miejscowością, co w konsekwencji powoduje spadek wpływów z turystyki.

Realizacja projektu wpłynie korzystnie na jakość infrastruktury komunikacyjnej i infrastruktury turystycznej w Gminie Rewal. Konsekwencją realizacji projektu będzie poprawa funkcjonalności ruchu pieszo-jezdnego, rowerowego, a także poprawa estetyki przestrzeni. Funkcjonalny układ komunikacyjny i ład przestrzenny miejscowości generują zainteresowanie regionem jako atrakcyjnym turystycznie produktem.

Zadania 4. „Przebudowa ulicy Klifowej w Rewalu.”

Realizacja projektu przewiduje przebudowę części ulicy Klifowej (stanowiącej drogę gminną) w miejscowości Rewal w Gminie Rewal.

Projekt jest przygotowany do wdrożenia. Wydane jest pozwolenie na przebudowę ulicy Klifowej (gotowy projekt budowlany), jest przygotowany kosztorys inwestorski.

Realizacja projektu przewiduje przebudowę drogi gminnej ulicy Klifowej w Rewalu od skrzyżowania z drogą powiatową (ul. Piastowska) na odcinku 386,5 metrów na ciąg pieszo-jezdny wraz z obiektami małej architektury, oświetleniem i zielenią oraz siecią

elektroenergetyczną i siecią kanalizacji deszczowej na działkach nr 438/1, 305, 438/7, 436 i 437 obręb Rewal 2.

Omawiany teren stanowi kontynuację nadmorskiego ciągu promenadowego, którego realizacja została rozpoczęta w obszarze bezpośredniego sąsiedztwa klifu brzegowego. Nowoprojektowany odcinek ulicy Klifowej ze względu na zastosowane rozwiązania materiałowo-techniczne (nośność nawierzchni oraz światło przejazdu) pełnić może funkcję pieszojezdni zasadniczo stanowiąc deptak. W projekcie zastosowano rozwiązania materiałowo-techniczne wysokiej klasy i trwałości. Jako główny budulec nawierzchni przewidziana jest kostka granitowa w odcieniu szarym z akcentem uzupełniającym w postaci opaski wykonanej z betonowej kostki drogowej w kolorze czerwonym. Zaproponowany w projekcie układ placyków oraz zatoczek wraz z siedziskami, oświetleniem pełnić ma funkcję rekreacyjną.

Inwestycja będzie realizowana na podstawie decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu.

Planowany termin rozpoczęcia inwestycji to rok 2005. Inwestycja zakończy się w roku 2007.

Ogólny koszt realizacji zadania wyniesie 1.177.304,00 zł (*słownie: jeden milion sto siedemdziesiąt siedem tysięcy trzysta cztery złote*).

Planowane źródła finansowania inwestycji to:

- EFRR – 882.978,00 zł (75%)
- Środki własne gminy – 294.326,00 zł (25%)

Długość zmodernizowanej drogi gminnej wyniesie 386,5 metra.

Ulica Klifowa znajduje się w kompleksie ulic stanowiących główne dojścia do plaży w Rewalu.

Istniejący układ komunikacyjny ulicy Klifowej i bardzo zły stan techniczny nawierzchni tej ulicy nie zapewniają właściwej obsługi ruchu turystycznego. Brak odpowiedniego zagospodarowania przestrzennego terenu wpływa negatywnie na zainteresowanie miejscowością, co w konsekwencji powoduje spadek wpływów z turystyki.

Realizacja projektu wpłynie korzystnie na jakość infrastruktury komunikacyjnej i infrastruktury turystycznej w Gminie Rewal. Konsekwencją realizacji projektu będzie poprawa funkcjonalności ruchu pieszego i ruchu kołowego, a także poprawa estetyki

przestrzeni. Funkcjonalny układ komunikacyjny i ład przestrzenny miejscowości generują zainteresowanie regionem jako atrakcyjnym turystycznie produktem.

Projekt „Przebudowa ulicy Klifowej w Rewalu” jest jednym z etapów kompleksowej przebudowy dróg w Rewalu.

Zadanie 5. „Budowa głównego przystanku komunikacji autobusowej i punktu informacji turystycznej wraz z zagospodarowaniem terenu w Pobierowie.”

Teren inwestycji znajduje się przy głównym wjeździe do Pobierowa, pomiędzy ulicą Jana z Kolna a ulicą Wojska Polskiego.

Projekt obejmuje budowę głównego przystanku komunikacji autobusowej i punktu informacji turystycznej wraz z zagospodarowaniem terenu w Pobierowie (w tym odwodnienie terenu, oświetlenie oraz przyłącza). Teren inwestycji znajduje się przy głównym wjeździe do Pobierowa, pomiędzy ulicą Jana z Kolna a ulicą Wojska Polskiego.

Zakres inwestycji:

- rozbiórka istniejącego szaletu oraz nawierzchni istniejącego placu manewrowego
- nowy budynek informacji turystycznej z szaletem miejskim
- nowy układ dojazdów autobusowych i parkingów
- pergola parkowa i wiata wzdłuż pasa postojowego dla autobusów
- mała architektura
- oświetlenie dojazdów, parkingów i ciągów pieszych
- odwodnienie terenów utwardzonych
- nasadzenia zieleni średniej wzdłuż pergoli.

Zasadniczym elementem projektu budowlanego jest pergola parkowa wzdłuż pasa postojowego dla autobusów ulokowana na osi wjazdu, pełniąca rolę ciągu pieszego przez skwer i peronu dla pasażerów w części z zadaszeniem, będąca zarazem oddzieleniem części istniejącego drzewostanu od placu manewrowego. Pergola łączy dwa ważne urbanistycznie miejsca – okrągły plac na południowym narożniku działki, z budynkiem informacji turystycznej w głębi działki, na zamknięciu otwarcia widokowego pomiędzy istniejącym drzewostanem.

Planowany termin rozpoczęcia zadania określono na rok 2005, a zakończenia na rok 2006.

Ogólny koszt realizacji opisanego zadania wyniesie 2.058.656,00 zł (*słownie: dwa miliony pięćdziesiąt osiem tysięcy sześćset pięćdziesiąt sześć złotych*).

Planowane źródła finansowania inwestycji to:

- EFRR – 1.543.992,00 zł (75%)
- Środki własne gminy – 514.664,00 zł (25%)

Podmiotem uczestniczącym przy realizacji projektu jest Centrum Informacji, Promocji, Rekreacji Gminy Rewal.

Prawidłowe zagospodarowanie miejscowości, w tym budowa kompleksu przystanku autobusowego z parkingami i punktem informacji turystycznej, to podstawa jej funkcjonowania. Utrzymanie istniejących i uruchomienie nowych autobusowych połączeń międzynarodowych, jako konsekwencja dostępności parkingów, usprawni ruch turystyczny w Gminie Rewal.

Nowy przystanek autobusowy to także polepszenie sytuacji społeczności lokalnej, korzystającej z komunikacji autobusowej.

Czynniki uzasadniające realizację projektu w zakresie utworzenia punktu informacji turystycznej w Pobierowie :

- duże natężenie ruchu turystycznego w Pobierowie,
- brak punktu informacji turystycznej w Pobierowie,
- zapotrzebowanie na rzetelnie przygotowane informacje o atrakcjach turystycznych regionu, bazie noclegowej i gastronomicznej,
- zapotrzebowanie podmiotów gospodarczych związanych z turystyką na umieszczenie swoich danych w bazie ośrodka,
- wzrost atrakcyjności Gminy Rewal i regionu na rynku turystyki krajowej i zagranicznej jako konsekwencja dostępu do profesjonalnej bazy danych,
- Pobierowo jest miejscowością wjazdową do Gminy Rewal od strony Szczecina
 - turysta wjeżdżając do Pobierowa uzyska kompletną informację o miejscach noclegowych, ofertach sanatoryjnych i atrakcjach turystycznych całej Gminy Rewal i regionu,
- komplementarność działań utworzenia i lokalizacji centrum z działaniami na rzecz poprawy struktury bazy turystycznej w Gminie Rewal i regionie – stworzenie sieci centrów informacji turystycznej,

- utworzenie nowych miejsc pracy w punkcie informacji turystycznej.

Z banku informacji o obiektach noclegowych, gastronomicznych i atrakcjach turystycznych gminy i regionu, którym dysponował będzie wybudowany punkt informacji turystycznej korzystać będą turyści krajowi i zagraniczni. W budynku informacji turystycznej można będzie także uzyskać kompletną informację dotyczącą rozkładów jazdy autobusów krajowych i międzynarodowych, rozkładów jazdy pociągów w regionie i rozkładu jazdy zabytkowej kolei wąskotorowej. Efektem realizacji projektu będzie stworzenie w świadomości turystów wizerunku Gminy Rewal jako regionu atrakcyjnego krajobrazowo, zagospodarowanego przestrzennie i infrastrukturalnie. Projekt będzie stymulował rozwój gospodarczy miejscowości Pobierowo i Gminy Rewal, w której dla większości mieszkańców turystyka stanowi główne źródło utrzymania. Rozwój gospodarczy regionu powoduje w konsekwencji polepszenie sytuacji ekonomicznej mieszkańców, którzy coraz więcej inwestują, uatrakcyjnając sukcesywnie ofertę turystyczną Gminy Rewal.

Zadanie 6. „Przebudowa i rozbudowa ulicy Leonida Teligi w Pogorzeliczy.”

Realizacja projektu przewiduje przebudowę całej ulicy Leonida Teligi (stanowiącej drogę gminną) w centrum miejscowości Pogorzelica w Gminie Rewal.

Projekt obejmuje położenie nowej nawierzchni jezdni i budowę chodnika na ulicy Leonida Teligi na długości 655 metrów od ulicy Wojska Polskiego do ulicy Stanisława Sołdka. Nowa nawierzchnia jezdni z kostki betonowej typu “polbruk” wykonana zostanie na podbudowie istniejącej nawierzchni betonowej. Chodnik zostanie wybudowany z kostki betonowej typu “polbruk”.

Inwestycja będzie realizowana na podstawie decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu.

Planowany termin rozpoczęcia zadania określono na rok 2005, zakończenia na rok 2006.

Ogólny koszt realizacji opisanego zadania wyniesie 724.460,00 zł (*słownie: siedemset dwadzieścia cztery tysiące czterysta sześćdziesiąt złotych*).

Planowane źródła finansowania inwestycji to:

- EFRR – 543.345,00 zł (75%)
- Środki własne gminy – 181.115,00 zł (25%)

Projekt przewiduje przebudowę jezdni o szerokości 5,70m i chodnika o szerokości 2m. W wyniku realizacji projektu zmodernizowanych zostanie około 3734 metrów kwadratowych jezdni i 1310 metrów kwadratowych chodnika.

W projekcie przewiduje się także zamontowanie około 20 sztuk ławek parkowych – ze względu na to, że ulica Teligi znajduje się w kompleksie ulic stanowiących główne dojścia do plaży z dużych ośrodków wypoczynkowych w Pogorzeliczy.

Istniejący układ komunikacyjny ulicy Teligi i bardzo zły stan techniczny nawierzchni tej ulicy nie zapewniają właściwej obsługi ruchu turystycznego. Brak odpowiedniego zagospodarowania przestrzennego terenu wpływa negatywnie na zainteresowanie miejscowością, co w konsekwencji powoduje spadek wpływów z turystyki.

Realizacja projektu wpłynie korzystnie na jakość infrastruktury komunikacyjnej i infrastruktury turystycznej w Gminie Rewal. Konsekwencją realizacji projektu będzie poprawa funkcjonalności ruchu kołowego i ruchu pieszego, a także poprawa estetyki przestrzeni. Funkcjonalny układ komunikacyjny i ład przestrzenny miejscowości generują zainteresowanie regionem jako atrakcyjnym turystycznie produktem.

Projekt „*Przebudowa i rozbudowa ulicy Leonia Teligi w Pogorzeliczy*” jest jednym z etapów kompleksowej przebudowy dróg w Pogorzeliczy.

Zadanie 7. „Przebudowa odcinka ulicy Bohaterów Westerplatte i ulicy Sikorskiego, placu przy ulicy Sikorskiego oraz głównego dojścia i zejścia na plażę w Rewalu.”

Realizacja projektu przewiduje przebudowę drogi gminnej ulicy Bohaterów Westerplatte od skrzyżowania z drogą gminną – ulicą Warszawską na odcinku około 260 metrów do głównego zejścia na plażę w Rewalu, przebudowę ulicy Generała Sikorskiego na odcinku około 360 metrów, placu między ulicami Sikorskiego i Warszawską, modernizację głównego dojścia i zejścia na plażę oraz zagospodarowanie turystyczne terenu przy głównym zejściu (w tym działka nr 515/1 406 obręb Rewal 1 - łącznie około 3000m²). W projekcie przewidziane jest rozmieszczenie na terenie inwestycji obiektów małej architektury, oświetlenia i zagospodarowanie zieleni.

Przedmiotowy teren stanowi kontynuację nadmorskiego ciągu promenadowego, którego realizacja zostanie rozpoczęta w obszarze bezpośredniego sąsiedztwa klifu brzegowego. W projekcie zastosowane zostaną rozwiązania materiałowo-techniczne wysokiej klasy i trwałości.

Inwestycja będzie realizowana na podstawie decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu.

Planowany termin rozpoczęcia zadania określono na 2005r., a zakończenia na 2006r.

Ogólny koszt realizacji opisanego zadania wyniesie 2.000.000,00 (*dwa miliony złotych*).

Planowane źródła finansowania inwestycji to:

- EFRR – 1.500.000,00 zł (75%)
- Środki własne gminy – 500.000,00 zł (25%)

Ulica Bohaterów Westerplatte, ulica Generała Sikorskiego i plac między ulicami Sikorskiego i Warszawską znajdują się w kompleksie ulic stanowiących główne dojścia do plaży w Rewalu. Teren bezpośredniego sąsiedztwa głównego zejścia na plażę w Rewalu stanowi centrum tej miejscowości. Teren ten jest niezagospodarowany i nie stanowi wizytówki miejscowości. Ponadto główne zejście na plażę jest w złym stanie technicznym i wymaga przebudowy.

Przedmiotowa inwestycja stanowi kontynuację budowy nadmorskiego ciągu promenadowego, którego realizacja zostanie rozpoczęta w obszarze bezpośredniego sąsiedztwa klifu brzegowego. W przedmiotowym projekcie przewidziane będą rozwiązania materiałowo-techniczne wysokiej klasy i trwałości.

Istniejący układ komunikacyjny ulic, brak kompleksowego zagospodarowania przestrzennego centrum Rewala, zły stan techniczny nawierzchni ulic i chodników nie zapewniają właściwej obsługi ruchu turystycznego. Brak odpowiedniego zagospodarowania przestrzennego terenu wpływa negatywnie na zainteresowanie miejscowością, co w konsekwencji powoduje spadek wpływów z turystyki.

Realizacja projektu wpłynie korzystnie na jakość infrastruktury komunikacyjnej i infrastruktury turystycznej w Gminie Rewal. Konsekwencją realizacji projektu będzie poprawa funkcjonalności ruchu pieszego i ruchu kołowego, a także poprawa estetyki przestrzeni. Funkcjonalny układ komunikacyjny i ład przestrzenny miejscowości generują zainteresowanie regionem jako atrakcyjnym turystycznie produktem.

Projekt „Przebudowa odcinka ulicy Bohaterów Westerplatte i ulicy Sikorskiego, placu przy ulicy Sikorskiego oraz głównego dojścia i zejścia na plażę w Rewalu” jest jednym z etapów kompleksowej przebudowy dróg w Rewalu. Projekt stanowi kontynuację budowy nadmorskiego ciągu promenadowego rozpoczynającego się od ulicy Klifowej w Rewalu. (Projekt „Przebudowa ulicy Klifowej w Rewalu”).

Zadanie 8. „Przebudowa odcinka ulicy Morskiej, Parkowej i Pocztovej, ulicy Mazowieckiej, placu przy ulicy Mazowieckiej oraz głównego dojścia i zejścia na plażę w Niechorzu.”

Dokumentacja techniczna projektu jest w trakcie przygotowania.

Realizacja projektu przewiduje przebudowę ulicy Parkowej od skrzyżowania z ulicą Morską na odcinku około 190 metrów do skrzyżowania z ulicą Pocztową, przebudowę ulicy Morskiej od skrzyżowania z ulicą Kolejową do skrzyżowania z ulicą Parkową na odcinku około 100 metrów, przebudowę całej ulicy Mazowieckiej (około 180 metrów), placu przy ulicy Mazowieckiej oraz przebudowę głównego dojścia i zejścia na plażę w Niechorzu. W projekcie przewidziane jest rozmieszczenie na terenie inwestycji obiektów małej architektury, oświetlenia i zagospodarowanie zieleni.

W projekcie zastosowane zostaną rozwiązania materiałowo-techniczne wysokiej klasy i trwałości. Ciągi pieszo-jezdne wykonane zostaną z kostki betonowej typu “polbruk”.

Planowany termin rozpoczęcia inwestycji to rok 2005. Inwestycja zakończy się w roku 2006.

Ogólny koszt realizacji zadania wyniesie 1.000.000,00 (*słownie: jeden milion złotych*).

Planowane źródła finansowania inwestycji to:

- EFRR – 750.000,00 zł (75%)
- Środki własne gminy – 250.000,00 zł (25%)

Ulica Parkowa, Morska i ulica Mazowiecka znajdują się w kompleksie ulic stanowiących główne dojścia do plaży w Niechorzu. Projekt zakłada kompleksowe zagospodarowanie centrum Niechorza. Teren ten jest niezagospodarowany i nie stanowi wizytówki miejscowości. Ponadto zejście i zjazd na plażę jest w złym stanie technicznym i wymaga przebudowy.

Istniejący układ komunikacyjny ulic, brak kompleksowego zagospodarowania przestrzennego centrum Niechorza i zły stan techniczny nawierzchni ulic i chodników nie zapewniają właściwej obsługi ruchu turystycznego. Brak odpowiedniego zagospodarowania przestrzennego terenu wpływa negatywnie na zainteresowanie miejscowością, co w konsekwencji powoduje spadek wpływów z turystyki.

Realizacja projektu wpłynie korzystnie na jakość infrastruktury komunikacyjnej i infrastruktury turystycznej w Gminie Rewal. Konsekwencją realizacji projektu będzie

poprawa funkcjonalności ruchu pieszego i ruchu kołowego, a także poprawa estetyki przestrzeni. Funkcjonalny układ komunikacyjny i ład przestrzenny miejscowości generują zainteresowanie regionem jako atrakcyjnym turystycznie produktem.

Zadanie 9. „Budowa zejścia i dojścia na plażę przy ulicy Klifowej w Trzęsaczu wraz z zagospodarowaniem terenu.”

Realizacja projektu przewiduje przebudowę części ulicy Słonecznej i Rewalskiej oraz całej ulicy Klifowej (stanowiące drogi gminne) na ciągi pieszo-jezdne wraz z budową zejścia na plażę w Trzęsaczu.

Realizacja projektu przewiduje przebudowę ulicy Słonecznej od skrzyżowania z ulicą Klifową na odcinku około 50 metrów, przebudowę ulicy Rewalskiej na odcinku około 50 metrów, przebudowę całej ulicy Klifowej (około 150 metrów) oraz budowę zejścia na plażę. W projekcie przewidziane jest rozmieszczenie na terenie inwestycji obiektów małej architektury, oświetlenia i zagospodarowanie zieleni.

W projekcie zastosowane zostaną rozwiązania materiałowo-techniczne wysokiej klasy i trwałości. Ciągi pieszo-jezdne wykonane zostaną z kostki betonowej typu “polbruk”.

Inwestycja będzie realizowana na podstawie decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu.

Planowany termin rozpoczęcia inwestycji to rok 2005. Inwestycja zakończy się w roku 2006.

Ogólny koszt realizacji zadania wyniesie 600.000,00 (*słownie: sześćset tysięcy złotych*).

Planowane źródła finansowania inwestycji to:

- EFRR – 450.000,00 zł (75%)
- Środki własne gminy – 150.000,00 zł (25%)

Ulica Rewalska, Słoneczna i ulica Klifowa znajdują się w kompleksie ulic stanowiących główne dojścia do plaży w Trzęsaczu. Projekt zakłada kompleksowe zagospodarowanie centrum Trzęsacza. Teren ten jest niezagospodarowany i nie stanowi wizytówki miejscowości. Ponadto zejście na plażę jest w złym stanie technicznym, konieczna jest budowa nowego zejścia.

Istniejący układ komunikacyjny ulic, brak kompleksowego zagospodarowania przestrzennego centrum Trzęsacza i zły stan techniczny nawierzchni ulic i chodników nie

zapewniają właściwej obsługi ruchu turystycznego. Brak odpowiedniego zagospodarowania przestrzennego terenu wpływa negatywnie na zainteresowanie miejscowością, co w konsekwencji powoduje spadek wpływów z turystyki.

Realizacja projektu wpłynie korzystnie na jakość infrastruktury komunikacyjnej i infrastruktury turystycznej w Gminie Rewal. Konsekwencją realizacji projektu będzie poprawa funkcjonalności ruchu pieszego i ruchu kołowego, a także poprawa estetyki przestrzeni.

Funkcjonalny układ komunikacyjny i ład przestrzenny miejscowości generują zainteresowanie regionem jako atrakcyjnym turystycznie produktem.

Zadanie 10. „Przebudowa odcinka ulicy Zachodniej w Pobierowie.”

Realizacja projektu przewiduje przebudowę odcinka ulicy Zachodniej stanowiącej drogę gminną w centrum miejscowości Pobierowo w Gminie Rewal. Projekt obejmuje położenie nowej nawierzchni jezdni i budowę chodników po dwóch stronach ulicy na ulicy Zachodniej - na długości 900 metrów od ulicy Grunwaldzkiej.

Nowa nawierzchnia jezdni i chodniki wykonane zostaną z kostki betonowej typu „polbruk”.

Inwestycja nie wymaga pozwolenia na budowę. Możliwość wydania decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu.

Planowany termin rozpoczęcia zadania określono na rok 2005, a zakończenia na rok 2007.

Ogólny koszt realizacji opisanego zadania wyniesie 900 000,00 zł (*słownie: dziewięćset tysięcy złotych*).

Planowane źródła finansowania inwestycji to:

- EFRR – 675.000,00 zł (75%)
- Środki własne gminy – 225.000,00 zł (25%)

Projekt przewiduje przebudowę jezdni o szerokości 6 metrów i chodników o szerokości 2,5 metra. W wyniku realizacji projektu przebudowanych zostanie 5400 m² jezdni i 4500 m² chodników. W projekcie przewiduje się także zamontowanie około 20 sztuk ławek parkowych, 20 sztuk lamp i 20 sztuk koszy.

Ulica Zachodnia znajduje się w kompleksie ulic stanowiących główne dojścia do plaży z dużych ośrodków wypoczynkowych w Pobierowie.

Istniejący układ komunikacyjny ulicy Zachodniej i bardzo zły stan techniczny nawierzchni tej ulicy nie zapewniają właściwej obsługi ruchu turystycznego. Brak odpowiedniego zagospodarowania przestrzennego terenu wpływa negatywnie na zainteresowanie miejscowością, co w konsekwencji powoduje spadek wpływów z turystyki.

Realizacja projektu wpłynie korzystnie na jakość infrastruktury komunikacyjnej i infrastruktury turystycznej w Gminie Rewal. Konsekwencją realizacji projektu będzie poprawa funkcjonalności ruchu kołowego i ruchu pieszego, a także poprawa estetyki przestrzeni. Funkcjonalny układ komunikacyjny i ład przestrzenny miejscowości generują zainteresowanie regionem jako atrakcyjnym turystycznie produktem.

Zadanie 11. „Przebudowa ulicy Piastowskiej od ulicy Poznańskiej do ulicy Granicznej w Pobierowie.”

Realizacja projektu przewiduje przebudowę odcinka ulicy Piastowskiej stanowiącej drogę gminną w centrum miejscowości Pobierowo w Gminie Rewal. Realizacja projektu przewiduje przebudowę drogi gminnej ulicy Piastowskiej w Pobierowie od skrzyżowania z ulicą Poznańską do skrzyżowania z ulicą Graniczną na ciąg pieszo-jezdny o szerokości 7 metrów. Projekt obejmuje położenie nowej nawierzchni na długości około 950 metrów, zamontowanie lamp, ławek parkowych i koszy. Nowa nawierzchnia jezdni i chodniki wykonane zostaną z kostki betonowej typu „polbruk”.

Inwestycja nie wymaga pozwolenia na budowę. Inwestycja jest zgodna z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Planowany termin rozpoczęcia zadania określono na rok 2005, a zakończenia na rok 2007.

Ogólny koszt realizacji opisanego zadania wyniesie 1 000 000,00 zł (*słownie: jeden milion złotych*).

Planowane źródła finansowania inwestycji to:

- EFRR – 750.000,00 zł (75%)
- Środki własne gminy – 250.000,00 zł (25%)

Projekt przewiduje przebudowę drogi gminnej na ciąg pieszo-jezdny o szerokości 7 metrów. W wyniku realizacji projektu przebudowanych zostanie około 6650 m² drogi. W projekcie przewiduje się także zamontowanie około 20 sztuk ławek parkowych, 20 sztuk lamp i 20 sztuk koszy.

Ulica Piastowska znajduje się w kompleksie ulic stanowiących główne dojścia do plaży z dużych ośrodków wypoczynkowych w Pobierowie.

Istniejący układ komunikacyjny ulicy Piastowskiej i zły stan techniczny nawierzchni tej ulicy nie zapewniają właściwej obsługi ruchu turystycznego. Brak odpowiedniego zagospodarowania przestrzennego terenu wpływa negatywnie na zainteresowanie miejscowością, co w konsekwencji powoduje spadek wpływów z turystyki.

Realizacja projektu wpłynie korzystnie na jakość infrastruktury komunikacyjnej i infrastruktury turystycznej w Gminie Rewal. Konsekwencją realizacji projektu będzie poprawa funkcjonalności ruchu kołowego i ruchu pieszego, a także poprawa estetyki przestrzeni. Funkcjonalny układ komunikacyjny i ład przestrzenny miejscowości generują zainteresowanie regionem jako atrakcyjnym turystycznie produktem.

Zadanie 12. „Budowa i przebudowa ulicy Łokietka, Słowackiego i Szczęśliwej w Rewalu.”

Realizacja projektu przewiduje przebudowę ulicy Łokietka w miejscowości Rewal. Projekt obejmuje położenie nowej nawierzchni jezdni i budowę chodników po dwóch stronach ulicy na długości około 1080 metrów.

Szerokość jezdni i chodników : 14 metrów - na odcinku około 400 metrów.

Szerokość jezdni i chodników : 10 metrów - na odcinku około 680 metrów.

Realizacja projektu przewiduje także budowę ulicy Szczęśliwej mającej skrzyżowanie z ulicą Łokietka i budowę odcinka ulicy Słowackiego od skrzyżowania z ulicą Szczęśliwą. Projekt obejmuje położenie nawierzchni jezdni i budowę chodników na długości około 350 metrów.

Projekt nie ma jeszcze gotowej dokumentacji technicznej. Dokumentacja techniczna jest w trakcie realizacji.

Planowany termin rozpoczęcia zadania określono na rok 2005, a zakończenia na rok 2007.

Ogólny koszt realizacji opisanego zadania wyniesie 1 908 000,00 zł (*słownie: jeden milion dziewięćset osiem tysięcy złotych*).

Planowane źródła finansowania inwestycji to:

- EFRR – 1.431.000,00 zł (75%)
- Środki własne gminy – 477.000,00 zł (25%)

Realizacja projektu przewiduje także budowę ulicy Szczęśliwej mającej skrzyżowanie z ulicą Łokietka i budowę odcinka ulicy Słowackiego od skrzyżowania z ulicą Szczęśliwą. Projekt obejmuje położenie nawierzchni jezdni i budowę chodników na długości około 350 metrów.

Ulica Łokietka to jedna z głównych ulic Rewala, planowana jako „mała obwodnica” Rewala.

Istniejący układ komunikacyjny ulicy Łokietka (w tym niebezpieczny zakręt), zły stan techniczny nawierzchni tej ulicy i brak nawierzchni na ulicy Szczęśliwej i odcinku ulicy Słowackiego nie zapewniają właściwej obsługi ruchu turystycznego. Brak odpowiedniego zagospodarowania przestrzennego terenu wpływa negatywnie na zainteresowanie miejscowością, co w konsekwencji powoduje spadek wpływów z turystyki.

Realizacja projektu wpłynie korzystnie na jakość infrastruktury komunikacyjnej i infrastruktury turystycznej w Gminie Rewal. Konsekwencją realizacji projektu będzie poprawa funkcjonalności ruchu kołowego i ruchu pieszego, a także poprawa estetyki przestrzeni. Funkcjonalny układ komunikacyjny i ład przestrzenny miejscowości generują zainteresowanie regionem jako atrakcyjnym turystycznie produktem.

Zadanie 13. „Budowa ciągu pieszo-jezdnego i chodnika wraz z oświetleniem od ulicy Szczecińskiej do zejścia na plażę w Rewalu.”

Realizacja projektu przewiduje budowę ciągu pieszo-jezdnego i chodnika na długości około 150 metrów wraz z oświetleniem od ulicy Szczecińskiej do zejścia na plażę w Rewalu.

W projekcie przewidziane jest rozmieszczenie na terenie inwestycji obiektów małej architektury (ławki parkowe, kosze na śmieci) i oświetlenia .

W projekcie zastosowane zostaną rozwiązania materiałowo-techniczne wysokiej klasy i trwałości. Ciąg pieszo-jezdny wykonany zostanie z kostki betonowej typu „polbruk”.

Pierwsze etapy inwestycji rozpoczęły się już w roku 2004. Planowany termin zakończenia inwestycji to rok 2005.

Ogólny koszt realizacji opisanego zadania wyniesie 175 679,00 zł (*słownie: sto siedemdziesiąt pięć tysięcy sześćset siedemdziesiąt dziewięć złotych*).

Planowane źródła finansowania inwestycji to:

- EFRR – 131.759,25 zł (75%)
- Środki własne gminy – 43.919,75 zł (25%)

Przebudowywany odcinek ulicy od ulicy Szczecińskiej do zejścia na plażę stanowi jedyne dojście do plaży w tej części Rewala z kilkunastu domów gościnnych, ośrodków wczasowych i pól namiotowych.

Istniejący układ komunikacyjny dojścia na plażę oraz brak nawierzchni ulicy i chodników nie zapewniają właściwej obsługi ruchu turystycznego. Brak odpowiedniego zagospodarowania przestrzennego terenu wpływa negatywnie na zainteresowanie miejscowością, co w konsekwencji powoduje spadek wpływów z turystyki.

Realizacja projektu wpłynie korzystnie na jakość infrastruktury komunikacyjnej i infrastruktury turystycznej w Gminie Rewal. Konsekwencją realizacji projektu będzie poprawa funkcjonalności ruchu pieszego i ruchu kołowego, a także poprawa estetyki przestrzeni. Funkcjonalny układ komunikacyjny i ład przestrzenny miejscowości generują zainteresowanie regionem jako atrakcyjnym turystycznie produktem.

Zadanie 14. „Budowa centrum informacji turystycznej w Pogorzeliczy.”

Projekt obejmuje wybudowanie obiektu centrum informacji turystycznej w Pogorzeliczy przy ul. Wojska Polskiego. Funkcja obiektu: obsługa turystyki. Pawilon informacji turystycznej ma powierzchnię zabudowy 149,50 m² (wraz z tarasem), powierzchnię użytkową 71,00 m² (sala obsługi klienta – 56,80 m², zaplecze socjalne – 9,90 m², pomieszczenie sanitarne - 2,50 m², toaleta – 1,80 m²) i kubaturę - 227,20 m³.

Zakres inwestycji:

- budowa pawilonu, w którym centrum informacji będzie funkcjonowało – prace budowlane, instalacyjne i wykończeniowe
- zakup sprzętu komputerowego wraz z oprogramowaniem oraz wyposażenia biurowego i recepcyjnego (meble, urządzenia telekomunikacyjne, audiowizualne i biurowe) do pomieszczeń centrum
- utworzenie strony internetowej obsługiwanej przez centrum z profesjonalnie przygotowaną bazą danych o atrakcjach turystycznych, miejscach noclegowych i wszelkich innych informacjach niezbędnych turystom (np. rozkłady jazdy PKP)
- oznakowanie wewnętrzne lokalu centrum i rozmieszczenie tablic informacyjnych o centrum informacji turystycznej.

Inwestycja będzie realizowana na podstawie decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu.

Planowany termin rozpoczęcia zadania określono na rok 2005, a zakończenia na rok 2006.

Ogólny koszt realizacji opisanego zadania wyniesie 288.310,00 zł (*słownie: dwieście osiemdziesiąt osiem tysięcy trzysta dziesięć złotych*).

Planowane źródła finansowania inwestycji to:

- EFRR – 216.232,50 zł (75%),
- Środki własne gminy – 72.077,50 zł (25%).

Celem zadania jest umożliwienie sprawnego funkcjonowania systemu informacji turystycznej, co w konsekwencji spowoduje wzrost atrakcyjności Gminy Rewal i regionu.

Czynniki uzasadniające realizację projektu:

- duże natężenie ruchu turystycznego w Pogorzeliccy,
- brak punktu informacji turystycznej w Pogorzeliccy,
- zapotrzebowanie na rzetelnie przygotowane informacje o atrakcjach turystycznych regionu, bazie noclegowej i gastronomicznej,
- zapotrzebowanie podmiotów gospodarczych związanych z turystyką na umieszczenie swoich danych w bazie ośrodka,
- wzrost atrakcyjności Gminy Rewal i regionu na rynku turystyki krajowej i zagranicznej jako konsekwencja dostępu do profesjonalnej bazy danych,
- Pogorzelica jest miejscowością wjazdową do Gminy Rewal od strony Szczecina – turysta wjeżdżając do Pogorzeliccy uzyska kompletną informację o miejscach noclegowych, ofertach sanatoryjnych i atrakcjach turystycznych Gminy Rewal i regionu,
- komplementarność działań utworzenia i lokalizacji centrum z działaniami na rzecz poprawy struktury bazy turystycznej w Gminie Rewal i regionie – stworzenie sieci centrów informacji turystycznej,
- kompatybilność działań utworzenia centrum z tworzeniem systemu powiązań infrastruktury turystycznej z sanatoryjną,
- utworzenie nowych miejsc pracy w punkcie informacji turystycznej.

Z banku informacji o obiektach noclegowych, gastronomicznych i atrakcjach turystycznych gminy i regionu, którym dysponował będzie wybudowany punkt informacji turystycznej korzystać będą turyści krajowi i zagraniczni. W budynku informacji turystycznej można będzie także uzyskać kompletną informację dotyczącą rozkładów jazdy autobusów krajowych i międzynarodowych, rozkładów jazdy pociągów w regionie i rozkładu jazdy zabytkowej kolei wąskotorowej. Efektem realizacji projektu będzie stworzenie w świadomości turystów wizerunku Gminy Rewal jako regionu atrakcyjnego krajobrazowo, zagospodarowanego przestrzennie i infrastrukturalnie. Projekt będzie stymulował rozwój gospodarczy miejscowości Pogorzelica i Gminy Rewal, w której dla większości mieszkańców turystyka stanowi główne źródło utrzymania. Rozwój gospodarczy regionu powoduje w konsekwencji polepszenie sytuacji ekonomicznej mieszkańców, którzy coraz więcej inwestują, uatrakcyjniając sukcesywnie ofertę turystyczną Gminy Rewal.

Zadanie 15. „Budowa centrów ratownictwa w Niechorzu i Pobierowie.”

Teren inwestycji w Niechorzu: przy dworcu kolejki wąskotorowej przy ulicy Kolejowej.

Teren inwestycji w Pobierowie: baza Ochotniczej Straży Pożarnej przy ulicy Zgody.

Zakres inwestycji - budowa i wyposażenie centrum ratownictwa w Niechorzu i w Pobierowie. Oba centra ratownictwa, w Niechorzu i w Pobierowie, zostaną wybudowane według tego samego projektu technicznego.

Projekt obejmuje wybudowanie obiektów dwukondygnacyjnych. Każdy z budynków o powierzchni użytkowej około 400m² (wymiary budynku: 25m x 15m).

Funkcja obiektu:

ratownictwo pożarowe, ratownictwo drogowe, ratownictwo wodne, ratownictwo chemiczne, ratownictwo medyczne, ratownictwo ekologiczne

Dokumentacja techniczna jest w trakcie przygotowania.

W budżecie gminy zagwarantowane będą środki finansowe na realizację inwestycji.

Inwestycja w Niechorzu - będzie realizowana na podstawie decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu. Inwestycja w Pobierowie – jest zgodna z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego

Inwestycja rozpoczęła się w roku 2004, a zakończy się w roku 2008.

Ogólny koszt realizacji zadania wyniesie 1 300 000,00 zł (słownie: jeden milion trzysta tysięcy złotych).

Planowane źródła finansowania inwestycji to:

- EFRR – 975.000,00 zł (75%),
- Środki własne gminy – 325.000,00 zł (25%).

Obok Gminy Rewal w realizację projektu zaangażowana jest również Ochotnicza Straż Pożarna w Niechorzu i Pobierowie.

Celem zadania jest umożliwienie sprawnego funkcjonowania systemu ratownictwa, co w konsekwencji spowoduje wzrost bezpieczeństwa publicznego mieszkańców i turystów.

Czynniki uzasadniające realizację projektu:

- brak centrów ratownictwa na terenie Gminy Rewal,
- konieczność realizacji inwestycji ze względu na duże natężenie ruchu turystycznego, wzmagające wszelkiego rodzaju zagrożenia dla ludzi i mienia,
- stworzenie warunków lokalowych dla przechowywania profesjonalnego sprzętu przeciwpożarowego i ratowniczego jakim dysponuje Ochotnicza Straż Pożarna w Gminie Rewal – na bazie której centra ratownictwa powstaną,
- stworzenie warunków lokalowych dla odbywania szkoleń, kursów i wszelkiego rodzaju spotkań strażaków, ratowników i osób zainteresowanych ,
- wzrost bezpieczeństwa publicznego w Gminie Rewal,
- optymalna lokalizacja centrum ratownictwa w Niechorzu i Pobierowie – bazę stanowi działająca w tych miejscowościach Ochotnicza Straż Pożarna zapewniająca obsługę wszystkich miejscowości gminy,
- komplementarność budowy centrów ratownictwa z działaniami na rzecz poprawy bezpieczeństwa w Gminie Rewal (Pilotażowy program „Błękitna Flaga” realizowany jako forma promocji najbezpieczniejszych kąpielisk na świecie, a którym to programem objęte zostało kąpielisko w Pobierowie).

Zadanie 16. „Przebudowa pomieszczeń szkolnych na potrzeby klas „0” w Zespole Szkół Sportowych w Rewalu.”

Realizacja projektu przewiduje adaptację wybranych pomieszczeń w Zespole Szkół Sportowych w Rewalu i przystosowanie ich do nowej funkcji na potrzeby klas zerowych.

Główne działania:

- prace budowlano – montażowe
- prace instalacyjne

- prace wykończeniowe
- zakup wyposażenia.

W wyniku realizacji projektu zaadoptowane zostaną pomieszczenia na klasy zerowe o powierzchni 108 metrów kwadratowych i zakupione do nich wyposażenie oraz wyremontowany zostanie dach budynku szkolnego.

Planowany termin rozpoczęcia zadania określono na rok 2005, a zakończenia na rok 2006.

Ogólny koszt realizacji opisanego zadania wyniesie 119.534,00 zł (*słownie: sto dziewiętnaście tysięcy pięćset trzydzieści cztery złote*).

Planowane źródła finansowania inwestycji to:

- EFRR –89.650,50zł (75%)
- Środki własne gminy – 29.883,50 zł (25%)

Obok Gminy Rewal podmiotem czynnie zaangażowanym przy realizacji projektu jest Zespół Szkół Sportowych w Rewalu.

Czynniki uzasadniające realizację projektu:

- niewykorzystane sale i pomieszczenia magazynowe mogące, po zaadoptowaniu, służyć dzieciom i młodzieży w realizacji procesów edukacyjnych
- konieczność unowocześnienia bazy oświatowo – wychowawczej w Rewalu i poprawa stanu technicznego szkoły w Rewalu, poprzez realizację działań które mają służyć zapewnieniu dzieciom i młodzieży z obszarów wiejskich odpowiednich warunków do nauki (co nie pozostanie bez wpływu na postawę dzieci i młodzieży wobec szkoły i nauki)
- zwiększenie efektywności nauczania, poprzez lepsze wykorzystanie zaplecza technicznego i poprawę jego stanu technicznego
- stworzenie dzieciom i młodzieży lepszych warunków do rozwoju osobowego, zdobywania wiedzy i nabywania umiejętności, dążąc w ten sposób do podwyższenia poziomu wykształcenia, którego niski poziom jest obecnie barierą rozwoju obszarów wiejskich
- konieczność wyrównania szans edukacyjnych dzieci i młodzieży z obszarów wiejskich i dostosowanie warunków nauki do standardów europejskich.

Projekt „Przebudowa pomieszczeń szkolnych na potrzeby klas „0” w Zespole Szkół Sportowych w Rewalu” jest jednym z wielu projektów realizowanych przez lokalne władze samorządowe w przedmiocie unowocześniania bazy oświatowo-wychowawczej, w ramach realizacji celów zawartych w strategii Województwa Zachodniopomorskiego.

Zadanie 17. „Przebudowa atrium na bibliotekę szkolną i przebudowa pomieszczeń szkolnych na świetlicę i klasę „0” w Pobierowie”

Realizacja projektu przewiduje adaptację i remont wybranych pomieszczeń w Zespole Szkół Ogólnokształcących w Pobierowie przy ulicy Kościuszki i przystosowanie ich do nowych funkcji na:

- bibliotekę szkolną,
- świetlicę szkolną,
- klasę zerową.

Główne działania:

- przygotowanie terenu i budynku, w tym roboty pomiarowe,
- prace budowlano – montażowe,
- prace instalacyjne,
- prace wykończeniowe,
- zakup wyposażenia.

W wyniku realizacji projektu:

- wybudowana zostanie biblioteka o powierzchni 71 metrów kwadratowych i zakupione do niej wyposażenie,
- zaadoptowane zostanie pomieszczenie na klasę zerową o powierzchni 54 metrów kwadratowych i zakupione do niej wyposażenie,
- wyremontowana zostanie świetlica szkolna i zakupione do niej wyposażenie.

Inwestycja będzie realizowana na podstawie decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu.

Planowany termin rozpoczęcia zadania określono na rok 2005, a zakończenia na rok 2006.

Ogólny koszt realizacji opisanego zadania wyniesie 579.144,00 zł (*słownie: pięćset siedemdziesiąt dziewięć tysięcy sto czterdzieści cztery złote*).

Planowane źródła finansowania inwestycji to:

- EFRR –434.358,00 zł (75%)
- Środki własne gminy – 144.786,00 zł (25%)

Obok Gminy Rewal podmiotem czynnie zaangażowanym przy realizacji projektu jest Zespół Szkół Ogólnokształcących w Pobierowie.

Czynniki uzasadniające realizację projektu:

- funkcjonująca mała biblioteka nie spełniająca potrzeb w zakresie dostępu młodzieży do literatury fachowej i technik multimedialnych
- niewykorzystane sale i pomieszczenia magazynowe mogące, po zaadoptowaniu, służyć dzieciom i młodzieży w realizacji procesów edukacyjnych
- konieczność unowocześnienia bazy oświatowo – wychowawczej w Pobierowie i poprawa stanu technicznego szkoły w Pobierowie, poprzez realizację działań które mają służyć zapewnieniu dzieciom i młodzieży z obszarów wiejskich odpowiednich warunków do nauki (co nie pozostanie bez wpływu na postawę dzieci i młodzieży wobec szkoły i nauki)
- zwiększenie efektywności nauczania, poprzez lepsze wykorzystanie zaplecza technicznego i poprawę jego stanu technicznego
- stworzenie dzieciom i młodzieży lepszych warunków do rozwoju osobowego, zdobywania wiedzy i nabywania umiejętności, dążąc w ten sposób do podwyższenia poziomu wykształcenia, którego niski poziom jest obecnie barierą rozwoju obszarów wiejskich
- konieczność wyrównania szans edukacyjnych dzieci i młodzieży z obszarów wiejskich i dostosowanie warunków nauki do standardów europejskich
- stworzenie alternatywy spędzania wolnego czasu przez dzieci i młodzież z Pobierowa - biblioteka spełniać będzie funkcję centrum edukacyjno – informacyjnego.

Zadanie 18. „Rozbudowa szkoły podstawowej o salę gimnastyczną z zapleczem w Zespole Szkolno-Przedszkolnym w Niechorzu.”

Realizacja projektu przewiduje przebudowę sali gimnastycznej o wymiarach 18,96 m x 37,44 m., sali pomocniczej - siłowni, zespołu szatni i pomieszczeń sanitarnych, kotłowni obsługującej projektowany obiekt, magazynów sprzętu sportowego i łącznika między holem szkoły istniejącej a holem sali gimnastycznej.

Główne działania:

- przygotowanie terenu i budynku , w tym roboty pomiarowe i rozbiórkowe
- prace budowlano – montażowe
- prace instalacyjne
- prace wykończeniowe

Obiekt zaprojektowany został w technologii tradycyjnej – fundamenty, ściany, stropy części dwukondygnacyjnej, oraz częściowo w technologii uprzemysłowionej – konstrukcja i pokrycie dachu nad salą sportową.

Inwestycja będzie realizowana na podstawie decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu.

Planowany termin rozpoczęcia zadania określono na rok 2005, a zakończenia na rok 2007.

Ogólny koszt realizacji opisanego zadania wyniesie 2.812.000,00 zł (*słownie: dwa miliony osiemset dwanaście tysięcy złotych*).

Planowane źródła finansowania inwestycji to:

- EFRR – 2.109.000,00 zł (75%)
- Środki własne gminy – 703.000,00 zł (25%)

Czynniki uzasadniające realizację projektu:

- funkcjonująca mała i ciemna sala gimnastyczna nie spełniająca potrzeb dzieci w zakresie rozwoju fizycznego
- konieczność unowocześnienia bazy sportowej w Niechorzu i poprawa stanu technicznego szkoły w Niechorzu, poprzez realizację działań które mają służyć zapewnieniu dzieciom z obszarów wiejskich odpowiednich warunków do rozwoju kultury fizycznej (co nie pozostanie bez wpływu na postawę dzieci i młodzieży wobec szkoły i nauki)

- zwiększenie efektywności wychowania i nauczania, poprzez lepsze wykorzystanie zaplecza technicznego i poprawę jego stanu technicznego
- stworzenie dzieciom lepszych warunków do rozwoju osobowego, zdobywania wiedzy i nabywania umiejętności, dążąc w ten sposób do podwyższenia poziomu wykształcenia, którego niski poziom jest obecnie barierą rozwoju obszarów wiejskich
- konieczność wyrównania szans edukacyjnych dzieci z obszarów wiejskich i dostosowanie warunków nauki do standardów europejskich
- stworzenie alternatywy spędzania wolnego czasu przez dzieci i młodzież z Niechorza - sala sportowa spełniać będzie funkcję ogólnodostępnego obiektu sportowego.

Zadanie 19. „Przebudowa pomieszczenia szkolnego na świetlicę wraz z wyposażeniem w Zespole Szkół Sportowych w Rewalu.”

Realizacja projektu przewiduje przebudowę pomieszczenia szkolnego na świetlicę wraz z wyposażeniem w Zespole Szkół Sportowych w Rewalu i przystosowanie go do nowej funkcji na potrzeby świetlicy.

Główne działania :

- prace budowlano – montażowe,
- prace instalacyjne,
- prace wykończeniowe,
- zakup wyposażenia.

W wyniku realizacji projektu przebudowane zostanie pomieszczenie na świetlicę o powierzchni około 140 m² i zakupione do niej wyposażenie.

W inwestycji realizowanej jako przebudowa bez pozwolenia na budowę, nie jest wymagana decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu.

Planowany termin rozpoczęcia i zakończenia inwestycji określono na rok 2005.

Ogólny koszt realizacji opisanego zadania wyniesie 50 000,00 zł (*słownie: pięćdziesiąt tysięcy złotych*).

Planowane źródła finansowania inwestycji to:

- EFRR – 37.500,00 zł (75%)
- Środki własne gminy – 12.500,00 zł (25%)

Czynniki uzasadniające realizację projektu:

- niewykorzystane pomieszczenie mogące, po zaadoptowaniu, służyć dzieciom i młodzieży w realizacji procesów edukacyjnych,
- konieczność unowocześnienia bazy oświatowo – wychowawczej w Rewalu i poprawa stanu technicznego szkoły w Rewalu,
- zwiększenie efektywności nauczania, poprzez lepsze wykorzystanie zaplecza technicznego i poprawę jego stanu technicznego.

Zadanie 20. „Przebudowa pomieszczenia szkolnego na potrzeby klasy „0” wraz z wyposażeniem w Zespole Szkolno-Przedszkolnym w Niechorzu.”

Realizacja projektu przewiduje przebudowę pomieszczenia w Zespole Szkolno - Przedszkolnym w Niechorzu i przystosowanie go do nowej funkcji na potrzeby klasy zerowej.

Główne działania:

- prace budowlano – montażowe,
- prace instalacyjne,
- prace wykończeniowe,
- zakup wyposażenia.

W wyniku realizacji projektu zaadoptowane zostanie pomieszczenie na klasę zerową o powierzchni około 55 m² i zakupione do niej wyposażenie.

W inwestycji realizowanej jako remont, bez pozwolenia na budowę, nie jest wymagana decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu.

Planowany termin rozpoczęcia zadania określono na rok 2005, a zakończenia na rok 2006.

Ogólny koszt realizacji opisanego zadania wyniesie 46 884,00 zł (słownie: czterdzieści sześć tysięcy osiemset osiemdziesiąt cztery złote).

Planowane źródła finansowania inwestycji to:

- EFRR – 35.163,00 zł (75%),
- Środki własne gminy –11.721,00 zł (25%).

Czynniki uzasadniające realizację projektu:

- niewykorzystane pomieszczenie mogące, po zaadoptowaniu, służyć dzieciom i młodzieży w realizacji procesów edukacyjnych,
- konieczność unowocześnienia bazy oświatowo – wychowawczej w Niechorzu i poprawa stanu technicznego szkoły w Niechorzu, poprzez realizację działań, które mają służyć zapewnieniu dzieciom i młodzieży z obszarów wiejskich odpowiednich warunków do nauki (co nie pozostanie bez wpływu na postawę dzieci i młodzieży wobec szkoły i nauki),
- zwiększenie efektywności nauczania, poprzez lepsze wykorzystanie zaplecza technicznego i poprawę jego stanu technicznego,
- stworzenie dzieciom i młodzieży lepszych warunków do rozwoju osobowego, zdobywania wiedzy i nabywania umiejętności, dążąc w ten sposób do podwyższenia poziomu wykształcenia, którego niski poziom jest obecnie barierą rozwoju obszarów wiejskich,
- konieczność wyrównania szans edukacyjnych dzieci i młodzieży z obszarów wiejskich i dostosowanie warunków nauki do standardów europejskich.

Zadanie 21. „Przebudowa oczyszczalni ścieków w Pobierowie.”

Realizacja projektu przewiduje przebudowę oczyszczalni ścieków w Pobierowie

w tym:

- budowę nowych obiektów oczyszczalni,
- unowocześnienie procesu oczyszczania ścieków,
- rozwiązanie problemu zagospodarowania osadów,
- modernizację przepompowni ścieków.

Wynikiem realizacji projektu będzie zmodernizowana oczyszczalnia ścieków – założeniem jest osiągnięcie przepustowości 17 800 m³ ścieków na dobę.

Dla potrzeb zadania jest wydana decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego (równoznaczna z decyzją o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu).

Pierwsze etapy inwestycji rozpoczęły się już w roku 2004. Planowany termin zakończenia zadania to rok 2009.

Ogólny koszt realizacji opisanego zadania wyniesie 15 000 000,00 zł (*słownie: piętnaście milionów złotych*).

Planowane źródła finansowania inwestycji to:

- EFRR – 11.250.000,00 zł (75%),
- Środki własne gminy – 3.750.000,00 zł (25%).

Obok Gminy Rewal podmiotem zaangażowanym przy realizacji projektu jest Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Pobierowie.

Uzasadnienie realizacji projektu :

- niewydolność technologiczna oczyszczalni ścieków w okresie sezonu wypoczynkowego,
- intensywnie rozwijająca się na terenie gminy sieć osadnicza, co w konsekwencji powoduje zwiększenie liczby gospodarstw domowych objętych obsługą oczyszczalni w Pobierowie,
- brak inwestycji na odpowiednią sanitację gminy może spowodować odpływ inwestorów do innych gmin.

Zadanie 22. „Przebudowa ujęcia i stacji wodociągowej w Pogorzeliczy.”

Realizacja projektu przewiduje przebudowę ujęcia i stacji wodociągowej „Polfa” przy ulicy Leonida Teligi w Pogorzeliczy.

Projekt przewiduje:

- budowę pionowego naziemnego zbiornika retencyjnego o pojemności 150m³,
- budowę ciągu technologicznego uzdatniającego o przepustowości 150m³/h.

W wyniku realizacji projektu zostanie rozbudowana i zmodernizowana stacja uzdatniania wody z ręcznym sterowaniem procesami technologicznymi takimi jak: pozyskiwanie, uzdatnianie, magazynowanie i rozprowadzanie wody do sieci. Innowacją projektu jest budowa drugiego stopnia pompowego.

Jest już wydana decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego (równoznaczna z decyzją o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu).

Planowany termin rozpoczęcia inwestycji to rok 2005. Inwestycja zakończy się w roku 2006.

Ogólny koszt realizacji zadania wyniesie 1.200.000,00 zł (*słownie: jeden milion dwieście tysięcy złotych*)

Planowane źródła finansowania inwestycji to:

- EFRR – 900.000,00 zł (75%)
- Środki własne gminy – 300.000,00 zł (25%)

Uzasadnienie realizacji projektu:

- niewydolność technologiczna urządzeń wodociagowych w godzinach maksymalnego poboru wody w okresie sezonu wypoczynkowego,
- okresowe deficyty wody w godzinach maksymalnego poboru wody w okresie sezonu wypoczynkowego,
- brak zbiornika retencyjnego,
- brak dostatecznej ilości i jakości wody może spowodować odpływ inwestorów do innych gmin.

Zadanie 23. „Budowa sieci wodno-kanalizacyjnej Niechorze –Rewal.”

Realizacja projektu przewiduje budowę sieci wodno-kanalizacyjnej (uzbrojenie terenu) w Rewalu i Niechorzu. Tereny pod inwestycje stanowią własność Gminy Rewal, własność innych osób prawnych i osób fizycznych. Położone są w odległości od 100 – 1000 metrów od morza.

Inwestycja będzie realizowana na podstawie pozwolenia na budowę i jest zgodna z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Planowany termin rozpoczęcia inwestycji to rok 2006. Inwestycja zakończy się w roku 2009.

Ogólny koszt realizacji zadania wyniesie 3.900.000,00 zł (*słownie: trzy miliony dziewięćset tysięcy złotych*).

Planowane źródła finansowania inwestycji to:

- EFRR – 2.925.000,00 zł (75%),
- Środki własne gminy – 975.000,00 zł (25%).

Uzasadnienie realizacji projektu:

- brak terenów wyposażonych w sieć wodociągową może spowodować odpływ inwestorów do innych gmin,
- brak terenów wyposażonych w sieć kanalizacji sanitarnej może spowodować odpływ inwestorów do innych gmin.

Zadanie 24. „Ratowanie ruin kościoła w Trzęsaczu.”

Inwestycja w trakcie realizacji od 2000 roku a do wykonania pozostał jeszcze ostatni etap projektu.

Realizacja projektu to ostatnia faza ratowania ruin średniowiecznego kościoła w Trzęsaczu, tj. zabezpieczenie zabytku oraz wzmocnienie klifu.

Realizacja projektu przewiduje:

- wykonanie ściany (skarpy) z elementów TERRAMESH,
- wykonanie skrzydełek kamiennych na zakończeniach TERRAMESH,
- ułożenie siatki ITALMAC-NET i niwelacja terenu.

Realizacja projektu ma na celu zabezpieczenie ostatniej południowej ściany kościoła posadowionej na klifie przed skutkami erozji i abrazji.

Inwestycja jest realizowana na podstawie pozwolenia na budowę.

Inwestycja rozpoczęła się w roku 2000, a zakończy się w roku 2005.

Ogólny koszt realizacji ostatniego etapu zadania wyniesie 700.000,00 (słownie: siedemset tysięcy złotych).

Planowane źródła finansowania inwestycji to:

- EFRR – 525.000,00 zł (75%),
- Środki własne gminy – 175.000,00 zł (25%).

Obok Gminy Rewal w realizację projektu zaangażowany jest również Urząd Morski w Szczecinie i Fundacja „Ratujmy Trzęsacz”.

Ruina kościoła to zabytek na skalę europejską, a jego zabezpieczenie przed zniszczeniem stanowi priorytet władz samorządowych. Mając na uwadze, że dochody z turystyki stanowią podstawowy dochód Gminy Rewal, oczywistymi stają się działania utrzymujące i podnoszące atrakcyjność gminy.

Zadanie 25. „Budowa centrów sportowych w Rewalu, Niechorzu i Pobierowie.”

Realizacja projektu przewiduje budowę kompleksów sportowych w:

- Rewalu przy ulicy Słowackiego,
- Niechorzu przy ulicy Leśnej,
- Pobierowie przy ulicy Moniuszki.

Zakres inwestycji w Rewalu:

- boisko do gier sportowych (do piłki nożnej),
- bieżnia ogólna,
- skocznia do skoków w dal,
- rzutnia do kuli,
- skocznia wzwyż,
- rolkowisko,
- trybuny,
- parking na 21 samochodów osobowych,
- parking na 3 autokary,
- ogrodzenie i oświetlenie terenu,
- drogi wewnętrzne,
- mała architektura,
- urządzenie zieleni.

Zakres inwestycji w Niechorzu:

- budynek klubowy,
- pawilon - kasy, portiernia,
- boisko treningowe do piłki nożnej,
- ścieżka ogólna,
- rolkowisko,
- 4 boiska do gry w tenisa,
- 2 boiska do gry w koszykówkę,
- trybuny,
- plac zabaw dla dzieci młodszych,
- plac zabaw dla dzieci starszych,
- ogrodzenie i oświetlenie terenu,

- parkingi,
- mała architektura,
- urządzenie zieleni.

Zakres inwestycji w Pobierowie:

- boisko do gry w piłkę nożną,
- ścieżka okólna,
- trybuny,
- boiska do tenisa ziemnego,
- skocznia wzwyż,
- rozbieżnia do skoku w dal oraz do skoku o tyczce,
- rolkowisko,
- minigolf,
- ścieżka zdrowia,
- drogi wewnętrzne,
- parking dla 28 samochodów osobowych,
- parking dla 5 autokarów,
- ogrodzenie i oświetlenie terenu,
- mała architektura,
- urządzenie zieleni.

Na wszystkie inwestycje wydana jest decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu i pozwolenie na budowę.

Inwestycja rozpoczęła się już w roku 2004. Finansowanie inwestycji zakończy się w roku 2014.

Ogólny koszt realizacji zadania wyniesie 15.668.181,00 zł (*słownie: piętnaście milionów sześćset sześćdziesiąt osiem tysięcy sto osiemdziesiąt jeden złotych*).

Planowane źródła finansowania inwestycji to:

- EFRR –11.751.135,75 zł (75%)
- Środki własne gminy –3.917.045,25 zł (25%)

Czynniki uzasadniające realizację projektu:

- konieczność unowocześnienia bazy sportowo-rekreacyjnej w Rewalu, Niechorzu i Pobierowie służącej mieszkańcom i turystom,
- w wyniku realizacji projektu powstaną kompleksy sportowo-rekreacyjne przedłużające sezon wypoczynkowy, a dłuższy sezon to większe dochody mieszkańców i gminy.

5. POWIĄZANIE PROJEKTÓW Z INNYMI DZIAŁANAMI REALIZOWANYMI W REGIONIE

Plan Rozwoju Lokalnego jest dokumentem programowym, który integruje potrzeby społeczności lokalnej w zakresie ładu kulturowego, społecznego, ekologicznego, gospodarczego i infrastrukturalnego. W swoich ustaleniach bazuje na dokumentach i programach planistycznych będących podstawą polityki regionalnej zarówno na poziomie krajowym, wojewódzkim jak i powiatowym. Zgodność Planu Rozwoju Lokalnego ze strategicznymi dokumentami planistycznymi jest warunkiem koniecznym jego skutecznej realizacji.

Plan Rozwoju Lokalnego Gminy Rewal doskonale wpisuje się ze swoimi celami i zadaniami w cele zawarte w dokumentach strategicznych gminy (Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Rewal). Jest również spójny z priorytetami i celami zawartymi w „Strategii Rozwoju Gminy Rewal do roku 2015”.

Zadania opisane w punkcie czwartym Planu Rozwoju Lokalnego odzwierciedlają założenia wieloletniej polityki inwestycyjnej Gminy Rewal.

Zadania z zakresu rozwoju infrastruktury drogowej doskonale wpisują się w kompleksowy plan przebudowy ulic na terenie Gminy. Do zadań tych zaliczamy:

- Zadanie 2. „Przebudowa odcinka ulicy Grunwaldzkiej od ulicy Jana z Kolna do ulicy Granicznej w Pobierowie”,
- Zadanie 3. „Przebudowa szlaków i ciągów pieszych parku zdrojowego przy ulicy Parkowej w Niechorzu”,
- Zadania 4. „Przebudowa ulicy Klifowej w Rewalu”,

- Zadanie 5. „Budowa głównego przystanku komunikacji autobusowej i punktu informacji turystycznej wraz z zagospodarowaniem terenu w Pobierowie”,
- Zadanie 6. „Przebudowa i rozbudowa ulicy Leonida Teligi w Pogorzeliczy”,
- Zadanie 7. Przebudowa odcinka ulicy Bohaterów Westerplatte i ulicy Sikorskiego, placu przy ulicy Sikorskiego oraz głównego dojścia i zejścia na plażę w Rewalu.”,
- Zadanie 8. „Przebudowa odcinka ulicy Morskiej, Parkowej i Pocztowej, ulicy Mazowieckiej, placu przy ulicy Mazowieckiej oraz głównego dojścia i zejścia na plażę w Niechorzu”,
- Zadanie 9. „Budowa zejścia i dojścia na plażę przy ulicy Klifowej w Trzęsaczu wraz z zagospodarowaniem terenu”,
- Zadanie 10. „Przebudowa odcinka ulicy Zachodniej w Pobierowie”,
- Zadanie 11. „Przebudowa ulicy Piastowskiej od ulicy Poznańskiej do ulicy Granicznej w Pobierowie”,
- Zadanie 12. „Budowa i przebudowa ulicy Łokietka, Słowackiego i Szczęśliwej w Rewalu”,
- Zadanie 13. „Budowa ciągu pieszo-jezdnego i chodnika wraz z oświetleniem od ulicy szczecińskiej do zejścia na plażę w Rewalu”.

Obecnie Gmina Rewal realizuje projekt przebudowy odcinka ulicy Wojska Polskiego wraz z zagospodarowaniem terenu w Pogorzeliczy. Na przedmiotowy projekt Gmina uzyskała fundusze z programu SAPARD.

Utworzenie centrów informacji zgodne jest natomiast z zamierzeniami władz Gminy Rewal stworzenia sieci centrów informacji turystycznej w każdej miejscowości Gminy Rewal –Uchwała Nr IX/93/03 Rady Gminy Rewal z dnia 28.05.2003r. Do zadań tych zaliczamy:

- Zadanie 5. „Budowa głównego przystanku komunikacji autobusowej i punktu informacji turystycznej wraz z zagospodarowaniem terenu w Pobierowie”,
- Zadanie 14. „Budowa centrum informacji turystycznej w Pogorzeliczy”.

Gmina Rewal realizuje również z powodzeniem projekt dotyczący unowocześniania bazy oświatowo-wychowawczej. Do zadań wpisujących się w ramy tego projektu należą:

- Zadanie 16. „Przebudowa pomieszczeń szkolnych na potrzeby klas „0” w Zespole Szkół Sportowych w Rewalu”,

- Zadanie 17. „Przebudowa atrium na bibliotekę szkolną i przebudowa pomieszczeń szkolnych na świetlicę i klasę „0” w Pobierowie”,
- Zadanie 18. „Rozbudowa szkoły podstawowej o salę gimnastyczną z zapleczem w Zespole Szkolno-Przedszkolnym w Niechorzu”,
- Zadanie 19. „Przebudowa pomieszczenia szkolnego na świetlicę wraz z wyposażeniem w Zespole Szkół Sportowych w Rewalu”,
- Zadanie 20. „Przebudowa pomieszczenia szkolnego na potrzeby klasy „0” wraz z wyposażeniem w Zespole Szkolno-Przedszkolnym w Niechorzu”.

Do projektów realizowanych przez lokalne władze samorządowe w przedmiocie unowocześniania bazy sportowej i turystycznej należą:

- Zadanie 25. „Budowa centrów sportowych w Rewalu, Niechorzu i Pobierowie”.

Zadania dotyczące budowy centrów ratownictwa są komplementarne z działaniami na rzecz poprawy bezpieczeństwa w Gminie Rewal - Pilotażowy program „Błękitna Flaga” realizowany jako forma promocji najbezpieczniejszych kąpielisk na świecie, a którym to programem objęte zostało kąpielisko w Pobierowie. Do zadań takich należy:

- Zadanie 15. „Budowa centrów ratownictwa w Niechorzu i Pobierowie”.

Ponadto Plan Rozwoju Lokalnego oparty został o „Strategię zrównoważonego rozwoju Polski do 2015 roku”, „Politykę ekologiczną państwa” na lata 2002-2006, „II Politykę ekologiczną państwa” oraz sporządzony do niej „Program wykonawczy”, a także „Program ochrony środowiska województwa zachodniopomorskiego” oraz „Program ochrony środowiska powiatu gryfickiego”. Powstawał również w oparciu i z uwzględnieniem założeń „Programu Gospodarki Odpadami”, który uwzględnia zapisy zawarte w aktualnie obowiązujących aktach prawnych z zakresu gospodarki odpadami, czyli Krajowego Programu Gospodarki Odpadami z października 2002 r. oraz Programu Gospodarki Odpadami dla woj. zachodniopomorskiego.

Tworząc PRL Gminy Rewal uwzględniono również założenia „Strategii rozwoju województwa zachodniopomorskiego na lata 2004-2015”.

6. OCZEKIWANE WSKAŹNIKI OSIĄGNIĘĆ PLANU ROZWOJU LOKALNEGO

Realizacja Planu Rozwoju Lokalnego zostanie sprawdzona na koniec okresu programowania (2005 – 2007) oraz na koniec każdego roku objętego niniejszym Planem. Kontroli podlegać będzie stopień realizacji poszczególnych projektów oraz monitorowanie postępu wdrażania zaplanowanych działań, ich zgodności z harmonogramem, sposób finansowania a także produkty, rezultaty i oddziaływanie.

W wyniku wdrożenia działań zaplanowanych w Planie Rozwoju Lokalnego na lata 2005 – 2007 prognozuje się osiągnięcie następujących wskaźników ogólnych:

- poprawa jakości życia mieszkańców gminy,
- wzrost zatrudnienia w gminie,
- poprawa bezpieczeństwa w gminie,
- poprawa stanu zabytków na terenie gminy,
- poprawa gospodarki wodno – ściekowej,
- wzrost poziomu skanalizowania gminy,
- polepszenie bazy turystycznej gminy,
- poprawa infrastruktury drogowej,
- poprawa dostępności i jakości obiektów oświatowo – kulturalnych,
- poprawa dostępności i jakości obiektów sportowych,
- poprawa jakości usług kulturalnych,
- poprawa dostępności miejsc użyteczności publicznej dla niepełnosprawnych.

Ponadto każde działanie będzie podlegać kontroli i ocenie. Stopień realizacji poszczególnych działań zostanie określony przy pomocy wskaźników produktu, rezultatu i oddziaływania. W zamieszczonej tabeli zestawiono proponowane rodzaje wskaźników dla różnych rodzajów zadań oraz sposób ich pomiaru.

Tabela 20. Rodzaje wskaźników i sposoby ich pomiarów

Wskaźniki	Wartość	Jednostka	Sposób pomiaru
WSKAŹNIKI PRODUKTU			
Pojemność nowych zbiorników retencyjnych	150,0	m ³	Weryfikacja projektu oraz zrealizowanej inwestycji
Ilość nowych stacji uzdatniania wody	1,0	szt.	Weryfikacja projektu oraz zrealizowanej inwestycji
Przepustowość stacji uzdatniania wody	150,0	m ³ /h	Weryfikacja projektu oraz zrealizowanej inwestycji
Ilość gospodarstw przyłączonych do systemu kanalizacyjnego		szt.	Weryfikacja projektu oraz zrealizowanej inwestycji
Długość nowowybudowanej sieci kanalizacyjnej (sanitarnej i deszczowej)		mb	Weryfikacja projektu oraz zrealizowanej inwestycji
Wzrost powierzchni gruntów przeznaczonych pod usługi turystyczne	8 500,0	m ²	Weryfikacja projektu oraz zrealizowanej inwestycji
Wzrost powierzchni budynków przeznaczonych pod usługi turystyczne	134,3	m ²	Weryfikacja projektu oraz zrealizowanej inwestycji
Powstanie punktów informacji turystycznej	2,0	szt.	Weryfikacja projektu oraz zrealizowanej inwestycji
Długość zmodernizowanych chodników i parkingów	4 925,0	m	Weryfikacja projektu oraz zrealizowanej inwestycji
Długość zmodernizowanych nawierzchni o dużej nośności (drogi gminne)	5 356,5	m	Weryfikacja projektu oraz zrealizowanej inwestycji
Powierzchnia terenów utwardzonych o dużej nośności (place)	1 688,0	m ²	Weryfikacja projektu oraz zrealizowanej inwestycji
Ilość zainstalowanych energooszczędnych lamp	210,0	szt.	Weryfikacja projektu oraz zrealizowanej inwestycji
Ilość odnowionych obiektów zabytkowych	4,0	szt.	Weryfikacja projektu oraz zrealizowanej inwestycji
Wzrost powierzchni budynków przeznaczonych pod działalność kulturową i oświatową	347,0	m ²	Weryfikacja projektu oraz zrealizowanej inwestycji
Wzrost powierzchni budynków przeznaczonych pod działalność społeczno-edukacyjną	800,0	m ²	Weryfikacja projektu oraz zrealizowanej inwestycji

Wzrost powierzchni budynków przeznaczonych pod działalność sportową	1 101,2	m ²	Weryfikacja projektu oraz zrealizowanej inwestycji
Ilość centrów sportowych	3,0	szt.	Weryfikacja projektu oraz zrealizowanej inwestycji
WSKAŹNIKI REZULTATU			
Wzrost ilości oczyszczanych ścieków z nowoprzyłączonych gospodarstw		m ³	Statystyka gminna
Wzrost nośności zmodernizowanych dróg	15,0	kN/oś	Statystyka gminna
Oszczędność energii oświetlania ulic		MWh	Statystyka gminna
Poprawa stanu zabytków w gminie		%	Statystyka gminna
Wzrost ilości osób uczestniczących w wydarzeniach kulturalnych w gminie	10,0	%	Statystyka gminna
Wzrost ilości osób korzystających z infrastruktury kulturalnej	10,0	%	Statystyka gminna
Wzrost ilości osób korzystających z infrastruktury sportowej	10,0	%	Statystyka gminna
Liczba nowych miejsc pracy	13,0	szt	Statystyka gminna
WSKAŹNIKI ODDZIAŁYWANIA			
Wzrost ruchu turystycznego		%	Statystyka gminna
Polepszenie stanu środowiska naturalnego		%	Statystyka gminna
Wzrost poziomu życia mieszkańców		%	Badania ankietowe
Wzrost poziomu bezpieczeństwa		%	Statystyka gminna
Wzrost ilości imprez kulturalnych i sportowo rekreacyjnych na terenie gminy		szt	Statystyka gminna

Źródło: Opracowanie własne

Wskaźniki, które nie zostały przedstawione w ujęciu wartościowym, zostaną uzupełnione po sporządzeniu dokumentacji projektowej, realizacji inwestycji i oceny jej funkcjonowania.

7. PLAN FINANSOWY NA LATA 2005–2007

Tabela 21. Plan finansowy na lata 2005–2007

Zadanie inwestycyjne	Źródło finansowania	2005	2006	2007	Razem
Rewitalizacja linii kolei wąskotorowej wraz z dworcami kolejowymi	środki własne gminy (25%)	41 250,00	50 000,00	75 000,00	166 250,00
	EFRR (75%)	123 750,00	150 000,00	225 000,00	498 750,00
	Razem	165 000,00	200 000,00	300 000,00	665 000,00
Przebudowa odcinka ulicy Grunwaldzkiej od ulicy Jana z Kolna do ulicy Granicznej w Pobierowie	środki własne gminy (25%)	187 500,00	0,00	0,00	187 500,00
	EFRR (75%)	562 500,00	0,00	0,00	562 500,00
	Razem	750 000,00			750 000,00
Przebudowa szlaków i ciągów pieszych parku zdrojowego przy ulicy Parkowej w Niechorzu	środki własne gminy (25%)	62 500,00	0,00	0,00	62 500,00
	EFRR (75%)	187 500,00	0,00	0,00	187 500,00
	Razem	250 000,00			250 000,00
Przebudowa ulicy Klifowej w Rewalu	środki własne gminy (25%)	75 000,00	112 500,00	106 826,00	294 326,00
	EFRR (75%)	225 000,00	337 500,00	320 478,00	882 978,00
	Razem	300 000,00	450 000,00	427 304,00	1 177 304,00
Budowa głównego przystanku komunikacji autobusowej i punktu informacji turystycznej wraz z zagospodarowaniem terenu w Pobierowie	Środki własne gminy (25%)	129 375,00	385 289,00	0,00	514 664,00
	EFRR (75%)	388 125,00	1 155 867,00	0,00	1 543 992,00
	Razem	517 500,00	1 541 156,00		2 058 656,00
Przebudowa i rozbudowa ulicy Leonida Teligi w Pogorzeliczy	Środki własne gminy (25%)	45 278,75	135 836,25	0,00	181 115,00
	EFRR (75%)	135 836,25	407 508,75	0,00	543 345,00
	Razem	181 115,00	543 345,00		724 460,00
Przebudowa odcinka ulicy Bohaterów Westerplatte i ulicy Sikorskiego, placu przy ulicy Sikorskiego oraz głównego dojścia i zejścia na plażę w Rewalu	Środki własne gminy (25%)	125 000,00	375 000,00	0,00	500 000,00
	EFRR (75%)	375 000,00	1 125 000,00	0,00	1 500 000,00
	Razem	500 000,00	1 500 000,00		2 000 000,00

Przebudowa odcinka ulicy Morskiej, Parkowej i Pocztowej, ulicy Mazowieckiej, placu przy ulicy Mazowieckiej oraz głównego dojścia i zejścia na plażę w Niechorzu	środki własne gminy (25%)	100 000,00	150 000,00	0,00	250 000,00
	EFRR (75%)	300 000,00	450 000,00	0,00	750 000,00
	Razem	400 000,00	600 000,00		1 000 000,00
Budowa zejścia i dojścia na plażę przy ul. Klifowej w Trzęsaczu wraz z zagospodarowaniem terenu	środki własne gminy (25%)	75 000,00	75 000,00	0,00	150 000,00
	EFRR (75%)	225 000,00	225 000,00	0,00	450 000,00
	Razem	300 000,00	300 000,00		600 000,00
Przebudowa odcinka ulicy Zachodniej w Pobierowie	środki własne gminy (25%)	12 500,00	100 000,00	112 500,00	225 000,00
	EFRR (75%)	37 500,00	300 000,00	337 500,00	675 000,00
	Razem	50 000,00	400 000,00	450 000,00	900 000,00
Przebudowa ulicy Piastowskiej od ulicy Poznańskiej do ulicy Granicznej w Pobierowie	środki własne gminy (25%)	12 500,00	112 500,00	125 000,00	250 000,00
	EFRR (75%)	37 500,00	337 500,00	375 000,00	750 000,00
	Razem	50 000,00	450 000,00	500 000,00	1 000 000,00
Budowa i przebudowa ulicy Łokietka, Słowackiego i Szczęśliwej w Rewalu	środki własne gminy (25%)	12 500,00	232 250,00	232 250,00	477 000,00
	EFRR (75%)	37 500,00	696 750,00	696 750,00	1 431 000,00
	Razem	50 000,00	929 000,00	929 000,00	1 908 000,00
Budowa ciągu pieszo-jezdnego i chodnika wraz z oświetleniem od ulicy Szczecińskiej do zejścia na plażę w Rewalu	środki własne gminy (25%)	43 919,75	0,00	0,00	43 919,75
	EFRR (75%)	131 759,25	0,00	0,00	131 759,25
	Razem	175 679,00			175 679,00
Budowa centrum informacji turystycznej w Pogorzeliczy	środki własne gminy (25%)	21 623,25	50 454,25	0,00	72 077,50
	EFRR (75%)	64 869,75	151 362,75	0,00	216 232,50
	Razem	86 493,00	201 817,00		288 310,00
Budowa centrów ratownictwa w Niechorzu i Pobierowie	środki własne gminy (25%)	25 000,00	75 000,00	75 000,00	175 000,00
	EFRR (75%)	75 000,00	225 000,00	225 000,00	525 000,00
	Razem	100 000,00	300 000,00	300 000,00	700 000,00
Przebudowa pomieszczeń szkolnych na potrzeby klas „0” w Zespole Szkół Sportowych w Rewalu	Środki własne gminy (25%)	10 000,00	19 883,50	0,00	29 883,50
	EFRR (75%)	30 000,00	59 650,50	0,00	89 650,50
	Razem	40 000,00	79 534,00		119 534,00

Przebudowa atrium na bibliotekę szkolną i przebudowa pomieszczeń szkolnych na świetlicę i klasę „0” w Pobierowie	środki własne gminy (25%)	57 480,75	87 305,25	0,00	144 786,00
	EFRR (75%)	172 442,25	261 915,75	0,00	434 358,00
	Razem	229 923,00	349 221,00		579 144,00
Rozbudowa szkoły podstawowej o salę gimnastyczną z zapleczem w Zespole Szkolno-Przedszkolnym w Niechorzu	środki własne gminy (25%)	175 750,00	275 000,00	252 250,00	703 000,00
	EFRR (75%)	527 250,00	825 000,00	756 750,00	2 109 000,00
	Razem	703 000,00	1 100 000,00	1 009 000,00	2 812 000,00
Przebudowa pomieszczenia szkolnego na świetlicę wraz z wyposażeniem w Zespole Szkół Sportowych w Rewalu	środki własne gminy (25%)	12 500,00	0,00	0,00	12 500,00
	EFRR (75%)	37 500,00	0,00	0,00	37 500,00
	Razem	50 000,00			50 000,00
Przebudowa pomieszczenia szkolnego na potrzeby klasy “0” wraz z wyposażeniem w Zespole Szkolno-Przedszkolnym w Niechorzu	środki własne gminy (25%)	4 221,00	7 500,00	0,00	11 721,00
	EFRR (75%)	12 663,00	22 500,00	0,00	35 163,00
	Razem	16 884,00	30 000,00		46 884,00
Przebudowa oczyszczalni ścieków w Pobierowie	środki własne gminy (25%)	37 500,00	375 000,00	1 750 000,00	2 162 500,00
	EFRR (75%)	112 500,00	1 125 000,00	5 250 000,00	6 487 500,00
	Razem	150 000,00	1 500 000,00	7 000 000,00	8 650 000,00
Przebudowa ujęcia i stacji wodociągowej w Pogorzeliczy	środki własne gminy (25%)	25 000,00	275 000,00	0,00	300 000,00
	EFRR (75%)	75 000,00	825 000,00	0,00	900 000,00
	Razem	100 000,00	1 100 000,00		1 200 000,00
Budowa sieci wodno - kanalizacyjnej Niechorze - Rewal	środki własne gminy (25%)	0,00	250 000,00	300 000,00	550 000,00
	EFRR (75%)	0,00	750 000,00	900 000,00	1 650 000,00
	Razem		1 000 000,00	1 200 000,00	2 200 000,00
Ratowanie ruin kościoła w Trzęsaczu	środki własne gminy (25%)	175 000,00	0,00	0,00	175 000,00
	EFRR (75%)	525 000,00	0,00	0,00	525 000,00
	Razem	700 000,00			700 000,00
Budowa centrów sportowych w Rewalu, Niechorzu, i Pobierowie	środki własne gminy (25%)	125 000,00	175 000,00	325 000,00	625 000,00
	EFRR (75%)	375 000,00	525 000,00	975 000,00	1 875 000,00
	Razem	500 000,00	700 000,00	1 300 000,00	2 500 000,00
Razem				33 054 971,00	

Źródło: Opracowanie własne na podstawie informacji o inwestycjach UG Rewal (kwoty podane w złotych)

Przedstawiony plan finansowy pokazuje finansowanie inwestycji, które planuje się przeprowadzić w Gminie Rewal w latach 2005 – 2007. Poniższa tabela przedstawia finansowanie planu jako całości (bez wyszczególnienia pojedynczych inwestycji) z uwzględnieniem źródeł pochodzenia środków na jego realizację.

Tabela 22. Finansowanie planu

Pochodzenie środków finansowych	2005	2006	2007	Razem
Środki własne gminy	1 591 398,50	3 318 518,25	3 353 826,00	8 263 742,75
Fundusze pomocowe UE	4 774 195,50	9 955 554,75	10 061 478,00	24 791 228,25
Razem	6 365 594,00	13 274 073,00	13 415 304,00	33 054 971,00

Źródło: Opracowanie własne na podstawie informacji o inwestycjach UG Rewal (kwoty podane w złotych)

8. SYSTEM WDRAŻANIA PLANU ROZWOJU LOKALNEGO

Plan Rozwoju Lokalnego jest wieloletnim dokumentem kształtującym kierunki rozwoju jednostki samorządu terytorialnego. Zawarte w nim założenia i plany inwestycyjne są spójne z długoterminowymi dokumentami definiującymi potrzeby i zadania Gminy Rewal na kilkanaście najbliższych lat. Wdrażanie Planu Rozwoju Lokalnego wymaga nieustannego śledzenia przebiegu wszelkich procesów i realizowanych projektów. Bieżąca kontrola jest niezbędna, aby plan odniósł zakładany efekt.

Długoterminowość tego dokumentu sprawia, że musi być ciągle przystosowywany do zachodzących zmian w gospodarce i systemie prawnym. Plan Rozwoju Lokalnego będzie można zaktualizować uchwałą Rady Gminy stosownie do zmieniających się uwarunkowań społeczno – gospodarczych. Aktualizacja Planu Rozwoju Lokalnego odbywać się będzie we współpracy władz samorządowych z mieszkańcami i lokalnymi partnerami społeczno – gospodarczymi.

Wdrażanie wynikających z planu projektów będzie się odbywało zgodnie z istniejącym harmonogramem zaplanowanych inwestycji. Plan Rozwoju Lokalnego będzie realizowany w okresie:

- styczeń 2005 – grudzień 2007.

Na koniec tego okresu nastąpi kontrola i weryfikacja realizacji założeń. Zmierza to do efektywnej realizacji zadań mających poprawić sytuację w Gminie Rewal.

Poniższa tabela obrazuje schemat wdrażania Planu Rozwoju Lokalnego Gminy Rewal.

Tabela 23. Schemat wdrażania Planu Rozwoju Lokalnego Gminy Rewal

Cele długoterminowe	Strategia Rozwoju Gminy Rewal do 2015 r.	Plan zagospodarowania przestrzennego i Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Rewal	Uchwały Rady Gminy Rewal	Dokumenty rządowe (np. Narodowy Plan Rozwoju)
	<p style="text-align: center;">PLAN ROZWOJU LOKALNEGO</p>			
Cele krótkoterminowe	Monitoring i ocena	<p style="text-align: center;"> Konkretne zadania wynikające z założeń PRL ↓ Wdrażanie PRL, realizacja zadań ↓ Opinia społeczna, użyteczność projektów, Wynikające korzyści </p>		

Źródło: Opracowanie własne

Finansowanie inwestycji zakładanych w ramach Planu Rozwoju Lokalnego, a co za tym idzie ich realizacja, będzie w dużej mierze uzależnione od skuteczności pozyskiwania pieniędzy ze źródeł innych niż własne. Takimi źródłami są fundusze pomocowe Unii Europejskiej, jak również pieniądze pochodzące z budżetu państwa i dotacji dla poszczególnych sektorów gospodarki (Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, Państwowy Fundusz Rehabilitacji Osób Niepełnosprawnych, Agencja Nieruchomości Rolnych, Agencja Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa).

Instytucją bezpośrednio odpowiedzialną za wdrażanie i kontrolowanie założeń Planu Rozwoju Lokalnego będzie wyznaczony przez Wójta Gminy Rewal zespół osób.

Do zadań zespołu będzie należało:

- bieżąca kontrola działań i realizacji zaplanowanych inwestycji,
- pozyskiwanie pieniędzy na finansowanie inwestycji ze źródeł zewnętrznych (wnioski o dofinansowanie itp.),
- zbieranie informacji oraz przetwarzanie danych statystycznych dotyczących realizacji inwestycji,
- dbałość o zachowanie zgodności dokumentu z wymogami formalno-prawnymi oraz innymi dokumentami o znaczeniu strategicznym,
- przygotowywanie raportów i sprawozdań z bieżącej realizacji i skuteczności planu,
- końcowa ocena wykonania zadań zaplanowanych w ramach Planu Rozwoju Lokalnego.

9. SPOSOBY MONITOROWANIA, OCENY I KOMUNIKACJI SPOŁECZNEJ

9.1. Sposoby monitorowania Planu Rozwoju Lokalnego

Plan Rozwoju Lokalnego, aby był skuteczny musi być monitorowany przez odpowiednią jednostkę. W Gminie Rewal będzie to zespół doświadczonych specjalistów wyłoniony spośród pracowników Urzędu Gminy Rewal. Zespół będzie odpowiedzialny za kontrolę realizowanych inwestycji, ich zgodność z Planem Rozwoju Lokalnego oraz identyfikację powstających w trakcie wykonania problemów.

Zebrania zespołu będą się odbywać dwa razy w roku w ostatnich dniach lipca i stycznia. Zebranie lipcowe będzie zebraniem roboczym, na którym przedstawiane będą postępy w realizacji inwestycji wynikających z planu jak również zidentyfikowane problemy

i przeciwności. Zebranie styczniowe będzie podsumowaniem całorocznej działalności i będzie obejmowało:

- postępy w realizacji inwestycji
- zgodność inwestycji z założeniami planu
- terminowość inwestycji i ich finansowanie
- identyfikację występujących problemów
- propozycje zmian i korekt

Na każde zebranie zostanie sporządzony przez wyznaczoną osobę „Raport monitoringowy realizacji Planu Rozwoju Lokalnego” będący zestawieniem informacji o wykonaniu poszczególnych inwestycji. Raport będzie zawierał kompletne informacje zarówno rzeczowe jak i finansowe na temat poszczególnych projektów.

Z każdego posiedzenia zespołu zostanie sporządzone sprawozdanie oceniające realizację planu oraz identyfikujące ewentualne problemy ewaluacyjne. Zespół będzie upoważniony i zobowiązany do podjęcia stosownych działań naprawczych w razie zaistniałych problemów.

9.2. Sposoby oceny Planu Rozwoju Lokalnego

Ocena Planu Rozwoju Lokalnego musi być obiektywna, wiarygodna i przede wszystkim skuteczna. Zgodnie z tymi założeniami zespół osób oceniających powinien być niezależny od np. zespołu monitorującego lub inwestorów. Powinna powstać komórka, w której skład wchodziłoby przedstawiciele gminy, społeczności lokalnej i niezależni eksperci. Skład zespołu zapewni dopływ informacji i opinii na temat realizacji planu ze źródeł wewnętrznych (urząd gminy) jak i zewnętrznych (społeczność lokalna), co zapewni obiektywizm oceny. Zadaniem zespołu byłoby stworzenie raportu zawierającego ocenę wykonanych dotychczas inwestycji wraz z sugestiami ewentualnych korekt. Raport zawierałby przede wszystkim:

- ocenę skuteczności – zgodność realizowanych inwestycji z harmonogramem prac wynikającym z planu w znaczeniu rzeczowym i finansowym
- ocenę użyteczności publicznej – trafność inwestycji i korzyści z nich wynikające.

Raport oceniający efektywność Planu Rozwoju Lokalnego byłby sporządzany do 31 stycznia każdego roku. Wynikające z niego wnioski powinny być sugestią dla Rady Gminy jak skorygować i zmienić zawarte w planie projekty inwestycyjne. Opracowanie byłoby również konsultowane ze wszystkimi stronami przedsięwzięcia zobowiązanymi do jego wdrażania i nadzorowania prawidłowego przebiegu.

9.3. Relacje z otoczeniem Planu Rozwoju Lokalnego

Jednym z elementów prawidłowego wdrażania Planu Rozwoju Lokalnego jest komunikacja z otoczeniem. Należy zwrócić uwagę na jego formę oraz prawidłowe przetwarzanie pozyskanych informacji. Chodzi tu głównie o otoczenie wewnętrzne, czyli pracowników urzędu z ich wiedzą, umiejętnościami, zakresem kompetencji i dostępną technologią i zewnętrzne, czyli lokalną społeczność. Do niej należą przede wszystkim mieszkańcy gminy oraz podmioty, które funkcjonują na jej terenie (przedsiębiorstwa, organizacje, stowarzyszenia itp.), ale także dalsze otoczenie gminy takie jak inne gminy, powiaty, województwa.

W sferze wymiany informacji, nieodzownym elementem prawidłowego wdrażania Planu Rozwoju Lokalnego jest dokładne informowanie mieszkańców gminy o aktualnym stopniu realizacji określonych zadań oraz czynionych postępach. Powinno odbywać się to poprzez:

- udział mieszkańców w posiedzeniach komitetu monitorującego,
- przedstawianie istotnych informacji na temat realizacji zadań w lokalnych mediach,
- aktualizowanie danych z posiedzeń komitetu monitorującego realizowane projekty,
- informowanie oraz promowanie pomocy pochodzącej ze środków strukturalnych Unii Europejskiej i innych środków pomocowych.

Relacje z otoczeniem Planu Rozwoju Lokalnego powinny także obejmować nieustanne komunikowanie się z otoczeniem społecznym gminy w celu prezentowania danych dotyczących stopnia realizacji projektów i zadań współfinansowanych ze środków unijnych oraz ich efektów w ramach Planu Rozwoju Lokalnego.

10. ZAŁĄCZNIKI

10.1. Raport monitoringowy z realizacji projektu

1. Nazwa projektu

.....

2. Lokalizacja

.....

3. Numer raportu

.....

4. Dane kontaktowe osoby przygotowującej raport

.....

5. Rozkład realizacji projektu

Programowy

Etapy realizacji projektu	Rok 2005				Rok 2006				Rok 2007			
	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV

Rzeczywisty

Etapy realizacji projektu	Rok 2005				Rok 2006				Rok 2007			
	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV

6. Zakres działań realizowanych obecnie lub w najbliższym czasie

.....
.....

7. Inne informacje o realizowanym zadaniu

.....
.....
.....

8. Źródła finansowania projektu

Etapy realizacji projektu	Źródło 1		Źródło 2		Źródło 3		Razem	
	Planowane nakłady	Poniesione nakłady	Planowane nakłady	Poniesione nakłady	Planowane nakłady	Poniesione nakłady	Planowane nakłady	Poniesione nakłady
RAZEM								

10.2. Raport oceny realizacji projektu

1. Nazwa projektu

.....

2. Lokalizacja

.....

3. Numer raportu i okres dotyczący opiniowania

.....

4. Numer raportu monitoringowego będącego podstawą oceny realizacji projektu

.....

5. Dane kontaktowe osoby przygotowującej raport

.....

6. Efektywność i skuteczność wykonywania projektu

Cele zakładane	Cele osiągnięte	Wskaźnik efektywności *

* Procentowy wskaźnik środków faktycznie poniesionych do planowanych nakładów w okresie raportowania

7. Możliwe usprawnienia przebiegu realizacji projektu

.....

.....

.....

8. Opinie dodatkowe

.....

.....

.....