

UCHWAŁA NR XXXVIII/184/2010

RADY GMINY W ZŁOTEJ

z dnia 23 września 2010 roku

**w sprawie zmiany uchwały Nr XVI/77/08 Rady Gminy w Złotej z dnia 12 czerwca 2008
w sprawie zatwierdzenia Planu Odnowy Miejscowości Chroberz Gmina Złota.**


Na podstawie art.18 ust.2 pkt. 6 Ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity z 2001 r. Dz. U. Nr 142, poz.1591 z późniejszymi zmianami) oraz § 10, ust 2, pkt. 2)b Rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 14 lutego 2008 r. w sprawie szczegółowych warunków i trybu przyznawania pomocy finansowej w ramach działania „Odnowa i rozwój wsi” objętego Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2007-2013, (Dz. U. Nr 38, poz. 220 z póź zm.) uchwała się co następuje:

§ 1. W uchwale Nr XVI/77/08 z dnia 12 czerwca 2008 r. w sprawie zatwierdzenia Planu Odnowy Miejscowości Chroberz Gmina Złota §1 otrzymuje następujące brzmienie:
- „ §1. Zatwierdzić Plan Odnowy Miejscowości Chroberz na lata 2008-2015 przyjęty uchwałą NR 1/2008 z póź. zmianami przez zebranie wiejskie Sołectwa Chroberz z dnia 11.05.2008r. w brzmieniu, jak w załączniku do niniejszej uchwały”.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Gminy


Henryk Kizak

Załącznik do Uchwały Nr XXXVIII/184/2010
Rady Gminy w Złotej
z dnia 23 września 2010 roku

**PLAN ODNOWY MIEJSCOWOŚCI CHROBERZ
NA LATA 2008-2015
GMINA ZŁOTA**

CHROBERZ 2008.

SPIS TREŚCI

1. WSTĘP.....	3
2. AKTUALNA SYTUACJA SPOŁECZNO – GOSPODARCZA NA OBSZARZE MIEJSCOWOŚCI	5
2.1. Podstawowe informacje na temat sołectwa.....	5
2.2. Historia, zabytki.....	6
2.3. Inwentaryzacja zasobów służących ujęciu stanu rzeczywistego.....	8
2.3.1. Środowisko przyrodnicze.....	8
- gleby.....	8
- klimat.....	8
- budowa geologiczna.....	8
- hydrografia.....	9
- surowce mineralne.....	9
- lasy i tereny zielone.....	10
2.3.2. Gospodarka.....	10
2.3.3. Rolnictwo.....	10
2.3.4. Oświata.....	12
2.3.5. Zdrowie.....	13
2.3.6. Pomoc Społeczna.....	13
2.3.7. Bezpieczeństwo publiczne.....	13
2.3.8. Turystyka.....	14
2.3.9. Kultura i Sport.....	16
2.3.10. Struktura demograficzna, rynek pracy.....	17
- struktura demograficzna.....	17
- rynek pracy.....	18
2.3.11. Infrastruktura techniczna.....	19
- wodociągi, kanalizacja i oczyszczalnia ścieków.....	19
- komunikacja.....	20
- energoelektryka.....	22
- telekomunikacja.....	22
- system odprowadzania wód.....	22
- system gazowniczy.....	22
- gospodarka odpadami.....	22
3. ANALIZA SWOT.....	22
4. PLANOWANE KIERUNKI ROZWOJU.....	24
4.1. Wizja rozwoju wsi.....	24
4.2. Opis planowanych przedsięwzięć.....	24
4.3. Szacunkowy kosztorys i harmonogram planowanych przedsięwzięć.....	31
5. SYSTEM WDRAŻANIA PLANU ODNOWY MIEJSCOWOŚCI.....	32
6. SYSTEM MONITOROWANIA I OCENY PLANU ODNOWY MIEJSCOWOŚCI, PUBLIC RELATIONS PLANU.....	33
6.1. System monitorowania Planu Odnowy Miejscowości.....	33
6.2. Ocena Planu Odnowy Miejscowości.....	34
6.3. Public Relations Planu Odnowy Miejscowości.....	34

Unia Europejska, której głównym celem jest wspieranie rozwoju państw członkowskich i stwarzanie różnic w poziomie życia mieszkańców poszczególnych ich regionów, dysponuje instrumentami pozwalającymi realizować te zadania. Unia wciela w życie tzw. politykę spójności poprzez przekazywanie z istniejących Funduszy Strukturalnych i Funduszu Spójności środków finansowych na wdrażanie projektów mających eliminować wszystkie dysproporcje gospodarczo – społeczne istniejące na poziomie regionalnym.

Plan Odnowy Miejscowości jest jednym z najważniejszych elementów odnowy wsi, jej rozwoju oraz poprawy warunków pracy i życia mieszkańców. Sporządzenie i uchwalenie takiego dokumentu stanowi niezbędny warunek przy aplikowaniu o środki finansowe w ramach „Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich 2007-2013” działanie „Odnowa i rozwój wsi”, jak również stanowić będzie wytyczne dla władz Gminy Złota przy opracowaniu kierunków rozwoju miejscowości Chrobrze.

Celem działania „Odnowa i rozwój wsi” jest poprawa jakości życia na obszarach wiejskich poprzez zaspokojenie potrzeb społecznych i kulturalnych mieszkańców wsi oraz promowanie obszarów wiejskich. Działanie umożliwi rozwój tożsamości społeczności wiejskiej, zachowanie dziedzictwa kulturalnego i specyfiki obszarów wiejskich oraz wpłynie na wzrost ich atrakcyjności turystycznej i inwestycyjnej.

W ramach działania pomocą finansową zostaną objęte projekty dotyczące:

- 1) budowy, przebudowy, remontu lub wyposażenia obiektów:
 - a. pełniących funkcje publiczne, społeczno-kulturalne, rekreacyjne i sportowe;
 - b. służących promocji obszarów wiejskich, w tym propagowaniu i zachowaniu dziedzictwa historycznego, tradycji, sztuki oraz kultury;
- 2) kształtowania obszaru przestrzeni publicznej;
- 3) budowy remontu lub przebudowy infrastruktury związanej z rozwojem funkcji turystycznych, sportowych lub społeczno-kulturalnych;
- 4) zakupu obiektów charakterystycznych dla tradycji budownictwa w danym regionie, w tym budynków będących zabytkami, z przeznaczeniem na cele publiczne;
- 5) odnawiania, eksponowania lub konserwacji lokalnych pomników historycznych, budynków będących zabytkami lub miejsc pamięci;
- 6) kultywowania tradycji społeczności lokalnej oraz tradycyjnych zawodów.

Obszarem realizacji Planu Odnowy Miejscowości Chrobrze jest obszar tej miejscowości. Mieszkańcy Chrobrza są dumni ze swojej miejscowości. Chcą żyć w atrakcyjnej, ładnej i przyjaznej wsi. Poprawiając warunki swojego zamieszkania i rozwijając swoją wieś, nie chcą stracić nic z jej specyficznej osobliwości i uroku, a przy okazji zintegrować się poprzez wspólne działania. Plan Odnowy Miejscowości został przygotowany (przy udziale przedstawicieli gminy) z inicjatywy lokalnej społeczności. Plan określa najważniejsze działania, które sami zainteresowani uznali za istotne dla swojej miejscowości, działania które pomogą im rozwiązać problemy, pokonać bariery i osiągnąć stawiane sobie przez nich cele. Proponowane przedsięwzięcia mieszkańcy uznali za realne, możliwe do zrealizowania, przy udziale własnej aktywności oraz przy zaangażowaniu władz samorządowych Gminy Złota. Plan Odnowy Miejscowości pozwolił także na świadomienie sobie przez mieszkańców ich roli w tworzeniu pomysłów na własny rozwój, poprawę standardu i jakości życia.

Niniejsze opracowanie zawiera charakterystykę miejscowości, inwentaryzację zasobów służącą ujęciu stanu rzeczywistego, analizę SWOT czyli mocne i słabe strony miejscowości, proponowane kierunki rozwoju, przedsięwzięcia wraz z szacunkowym kosztorysem i harmonogramem działań.

Podstawą opracowania planu jest: Strategia Rozwoju Gminy Złota na lata 1999 – 2015 (Uchwała Nr II /19/2000 Rady Gminy w Złotej z dnia 29 czerwca 2000 r.) oraz Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Złota (Uchwała Nr II/20 2000 Rady Gminy w Złotej z dnia 31 sierpnia 2000r.).

Plan Odnowy Miejscowości Chroberz powstał w wyniku dyskusji na zebraniach wiejskich, po konsultacji Rady Sołeckiej z mieszkańcami. Jest planem otwartym stwarzającym możliwość aktualizacji w zależności od potrzeb społecznych i uwarunkowań finansowych. Oznacza to, że mogą być dopisywane nowe zadania, a także to, że może zmienić się kolejność ich realizacji w zależności od uruchomienia i dostępu do funduszy UE.

2. AKTUALNA SYTUACJA SPOŁECZNO - GOSPODARCZA NA OBSZARZE MIEJSCOWOŚCI.

2.1. Podstawowe informacje na temat sołectwa

Miejscowość Chroberz jest jedną z 14 miejscowości wyodrębnioną w podziale administracyjnym gminy Złota, która jest położona w południowej części powiatu pińczowskiego, województwa świętokrzyskiego. Według J.Kondrackiego (2000 r.) występuje na terenie trzech mezoregionów, w obrębie mezoregionu Niecki Nidziańskiej. Wschodnia część gminy położona jest na obszarze Doliny Nidy, północno - zachodnia w obrębie Garbu Wodzisławskiego a południowy kraniec na Płaskowyżu Proszowickim. Gmina Złota położona jest w całości w obszarze zlewni rzeki Nidy. Obszar gminy w 90 % przypada na teren dwóch parków krajobrazowych: Nadnidziańskiego i Kozubowskiego.

Złota graniczy z następującymi gminami : Czarnocin, Wislica, Pińczów.

Odległość od większych aglomeracji wynosi :

Kielce	60 km,
Kraków	70 km,
Katowice	150 km,
Warszawa	220 km.

Gmina Złota jest najmniejszą gminą powiatu pińczowskiego. Powierzchnia gminy wynosi: 82 km², stanowi to: 18,4% powierzchni całego powiatu i 0,7 % powierzchni województwa. Rzeźba terenu jest mocno zróżnicowana. Różnica wysokości względnych na terenie gminy wynosi 133,5 m. Najwyższe wzniesienie w okolicach wsi Kostrzeszyn wynosi 317 m n.p.m. Chroberz jest największym sołectwem w gminie Złota. Powierzchnia sołectwa wynosi 1385,78 ha - co stanowi 16,9 % powierzchni gminy.

Tabela nr1

Powierzchnia sołectw w gminie Złota

Lp.	Nazwa sołectwa	Powierzchnia sołectwa (ha)
1	Biskupice	227,20
2	Chroberz	1385,78
3	Kostrzeszyn	551,72
4	Miernów	406,59
5	Niegosławice	457,13
6	Nieprawice	572,41
7	Pełczyńska	772,97
8	Probołowice	559,91
9	Radała	262,19
10	Stawiszycze	372,68
11	Wojśławice	428,38
12	Wola Chrobberska	527,66
13	Złota	1261,66
14	Zurawniki	410,63
Gmina Złota		8196,91

Źródło: na podstawie danych zebranych przez IGSMiE PAN w gminie Złota (stan na XII 2003).

2.2. Historia i dziedzictwo kulturowe.

Historia Sołectwa

Nazwa pochodzi od staropolskiego wyrazu „chrobry” co oznaczało dzielny. Pierwsza wzmianka o miejscowości pochodzi z 1153 roku i jest zapisana w Kodeksie Dyplomatycznym Polski (Codex diplomaticus Poloniae) pod nazwą Chrober. Według kroniki Marcina Kromera osadę miał tu założyć Bolesław I Chrobry w 1019 lub 1020 roku po powrocie z wyprawy kijowskiej. Zanotował też Kromer inną rzecz, która jest bardzo ciekawa. Czytamy u niego, że Henryk książę sandomierski podarował templariuszom (zakon rycerski) z Kujaw dziesięciu chłopów z Chrobry, którzy po kilku latach wrócili do rodzinnej wsi. Kromer zanotował imiona tych chłopów byli to: bracia Sur i Wojan, bracia Cucek i Zawit oraz Minślin, Dobrociech, Sanchora, Surka, Gilissa i Bambica. W XIII wieku była to ważna osada w dzielnicy krakowskiej. Przebywali tu Leszek Biały i Bolesław Wstydlawy książęta krakowscy. Niestety w 1241 roku przeszedł tędy niszczycielski najazd tatarski, który był w pamięci miejscowych mieszkańców jeszcze na początku XX wieku. W latach 1244, 1250 i 1254 odbywały się w Chrobry wiece dzielnicowe krakowskie (zjazdy całej ludności). Być może Chroberz zawdzięcza to wyróżnienie dziedzicom z Chrobry, którzy wiernie służyli kolejnym książętom i królom. Byli to Jan z Chrobry i Stanisław z Chrobry. W 1290 na pewno istniał już zamek obronny, ponieważ w 1290 otrzymał go Jędrzej (Andrzej) młody król węgierski, uciekinier ze swojego kraju. Zginął on z rąk nastlanych zabójców utopiony w Nidzie w roku 1291 (ówczesna walka polityczna). W 1370 roku śmiertelnie chory Kazimierz Wielki wracając z łowów do Krakowa odpoczywał właśnie w Chrobry. Według kroniki Kromera król „pił wodę choć mu doktorowie zakazywali zaczem się jął gorzej mieć”. Kolejni właściciele Chrobry wiernie służyli następcom Kazimierza Wielkiego. Kroniki zanotowały Macieja z Chrobry i Marcina z Młodzianowie dziedzica Chrobry. W 1377 roku podczas wyprawy przeciw Litwie, za panowania Ludwika Węgierskiego, piątą chorągwią polską dowodził Drogosz z Chrobry. Jego synami byli Adam i Mikołaj. Panowie z Chrobry otrzymywali liczne urzędy i godności w Polsce przelomu XIV i XV wieku. Wspomniany Mikołaj pełnił ważne funkcje w biskupstwie wrocławskim natomiast Filip z Chrobry był podsejdem krakowskim (1434) a Tomasz z Chrobry kanonikiem krakowskim. W 1438 roku dobra Chroberz przechodzą na własność Tęczyńskich a następnie Tarnowskich (w formie wiana). Tarnowscy zburzyli w połowie XVI w zamek a na jego miejscu Stanisław Tarnowski wybudował tu pałac oraz kościół (odrestaurowany kosztem parafian w 1830 roku). Stanisław Tarnowski wart jest wspomnienia, ponieważ był to jeden z niewielu polskich podróżników w tamtych czasach. Był w Egipcie, Palestynie, w Zachodniej Europie. Gdy wrócił do Polski pełnił godność wojewody sandomierskiego. W 1582 roku wieś kupił Myszkowski, biskup krakowski. Chroberz był jego prywatną własnością i przeszedł na własność rodu. Mieszkało w Chrobry, według spisów podatkowych z 1579 roku, trzydziestu kmieci na piętnastu łanach ziemi, pięciu zagrodników, dwudziestu dziewięciu chałupników i komorników oraz dwóch rybaków. Myszkowscy powiększyli i upiększyli pałac, który wg kronik stał się „pulcherrima arx” czyli przepiękny. W XVII wieku dobra Chroberz zostały włączone do ordynacji pińczowskiej. Właśnie w Chrobry istniała siedziba administracji tej ordynacji. W 1727 roku wygasła rodzina Myszkowskich po mieczu i ordynacja pińczowska przeszła na własność rodu Wielopolskich Ród ten władał dobrami chrobreskimi do początku XX wieku. W marcu 1794 podczas powstania kościuszkowskiego przez Chroberz, Rudawę i Nieprawice wycofywały się wojska rosyjskie z rejonu Krakowa, gdzie ogłosił powstanie T. Kościuszko. Właśnie w Chrobry doszło do potyczki z wojskami polskimi idącymi za Rosjanami. Chroberz zawdzięcza dużo rodzinie Wielopolskich a szczególnie margrabiemu Aleksandrowi Wielopolskiemu (1803-1877). Postawił on w połowie XIX wieku pałac na miejscu dawnego pałacu Tarnowskich i Myszkowskich. W czasie powstania styczniowego obszary południowej kielecczyny stały się terenem intensywnych walk powstańczych. Działający tu Marian Langiewicz 11 marca 1863 r ogłosił się dyktatorem

powstania. W dniu 16 III przybył ze swoim oddziałem do Chrobrzy gdzie zajął pałac Wielopolskich. Nocą z 16 na 17 III doniesiono mu o zbliżających się Rosjanach. Rankiem ruszył w kierunku Zagościa, przeszedł most na Nidzie. Jednak już na drugim brzegu z kierunku Krzyżanowic nadciągnął drugi oddział rosyjski, z którym walki trwały cały dzień. Dopiero nocą udało się Langiewiczowi odskoczyć w kierunku Grochowisk gdzie 18 III stoczono jedną z największych bitew powstania (zginęło po obu stronach ponad 600 ludzi). Podczas reformy włościańskiej (1864) utworzono gminę Chroberz, która istniała jeszcze w XX wieku. Należały do niej obok Chrobrzy, Wojsławice, Zagaje Stradowskie, Zawarza, Stradów, Aleksandrów i Wola Chroboska. W końcu XIX wieku gmina liczy 7000 ludzi a parafia Chroberz 3 375 dusz. Wieś Chroberz ma w końcu XIX wieku stu dziewięciu gospodarzy oraz obszar 940 mórg. Podczas I wojny światowej przechodzi tędy linia frontu, co spowodowało liczne zniszczenia. W rejonie Chrobrza w lipcu i sierpniu 1944 roku (republika pińczowska) miała swój sztab 1 Brygada A.L. Ziemi Kieleckiej. Doszło tam 9 VIII 1944 do potyczki z wojskami niemieckimi. W Chrobrzu 1911r. urodził się Józef Morton, pisarz autor min. autobiograficznej powieści „Spowiedź”.

Zabytki

1. Zespół kościoła pod wezwaniem Wniebowzięcia Najświętszej Marii Panny został ufundowany przez Stanisława Tarnowskiego, wojewodę sandomierskiego w 1550 roku. W kościele do chwili obecnej zachował się jego nagrobek, wykonany przez Jana z Urzędowa lub jego warsztat. Z inskrypcji dowiadujemy się o licznych krajach do których podróżował: Macedonii, Grecji, Syrii, Arabii, czy Egiptu. W prezbiterium po stronie północnej możemy oglądać pomnik księdza Zbigniewa Ziolkowskiego, pierwszego proboszcza który "urzędował" już w nowej świątyni. Autorem jest również warsztat Jana z Urzędowa. Te dwa nagrobki uważane są przez znawców jako jedne z najcenniejszych rzeźb renesansowych. Poza tym w skład zespołu wchodzi:

- brama murowana, kamienna z końca XIX wieku,
- dzwonnica drewniana z XIX wieku
- ogrodzenie, murowane, kamienne z końca XIX w.

Ciekawostka: w mur okalający kościół wmurowany jest fragment nagrobka z 1560 roku.

2. Pałac Wielopolskich obecnie siedziba Zespołu Szkół Rolniczych. Pałac został wzniesiony w latach 1857- 1860. Zaprojektował go wybitny architekt tego okresu Henryk Marconii. Fundatorem tej budowli był margrabia Aleksander Wielopolski. Pierwotnie pałac przeznaczony był pod bibliotekę, którą powierzył pieczy margrabiego Konstanty Świdziński. Jednak w późniejszym czasie pałac stał się siedzibą rodu Wielopolskich.

Ciekawostka: w roku 2000 w pałacu w Chrobrzu, a także na terenie parku dworskiego, ekipa filmowa Filipa Bajona kręciła sceny do filmu "Przedwiośnie".

Obecnie pałac jest siedzibą Samorządowego Ośrodka Dziedzictwa Kulturowego Poniżnia.

3. Kaplica z 1850 roku Projektu Henryka Marconiego. Wzorowana jest ona na kaplicy przy zamku w Książu Wielkim.

4. Do Zespołu Pałacowego Wielopolskich należą poza pałacem i kaplicą następujące obiekty:

- chlew murowany z 1881 roku,
- kuźnia, murowana, z trzeciej ćwiartki XIX w (częściowo rozebrana),
- obora murowana z 1881 r,
- oficyna, murowana z drugiej połowy XIX wieku (dom nr 268 e i 268 d),
- pozostałości bramy i mostu, murowane z XIX wieku,
- stróżówka, murowana, kamienna z XIX wieku.

5. Gorzelnia z końca XIX w., postawiona na miejscu znacznie starszej - ogólny stan bardzo zły. Własność prywatna.

WARTO ZOBACZYĆ

- Kaplica cmentarna, murowana, kamienna z połowy XIX wieku;
- Cmentarz wojakowy w Chrobrzu (1914-1915), są tu mogiły 242 żołnierzy poległych w I wojnie światowej;
- Beama murowana, kamienna wokół kościoła;
- Nagrobek przy kościele z 1815 roku, Wojciecha Prus Donieckiego;
- Grodzisko wczesnośredniowieczne tzw. "Zamczysko". Na wzgórzu tym położony był zamek. Niestety do dnia dzisiejszego nie pozostał żaden widoczny ślad po zamku, oprócz wzgórza i fragmentów podmurówki;
- Na terenie sołectwa występują: kapliczki oraz wiele figur mających znaczenie religijne. Te pamiątki również wymagają odnowienia;
- Figury przydrożne: - rzeźba św. Jana Nepomucena późnobarokowa (XVIII w). Znajduje się na posesji państwa Gołowskich przy wjeździe na most;
- Rzeźba św. Barbary z 1747 roku;
- Rzeźba św. Floriana z 1767 r. (przy kościele);
- Rzeźba św. Mikołaja z 1772r.;
- Figura ufundowana przez mieszkańców gromady Chroberz na pamiątkę panującej epidemii tyfusu. Odnowiona przez Zofię Wielopolską;
- Krzyż przydrożny,
- Krzyż przydrożny.

2.3. Inwentaryzacja zasobów służących ujęciu stanu rzeczywistego.

2.3.1. Środowisko przyrodnicze

Gleby

Dobłą cechą sołectwa Chroberz są dobrej jakości gleby. Występujące gleby to: czarnoziemy zdegradowane i namyte wytworzone na lessach, bielice, gleby brunatne właściwe, oraz rędziny i smady. W sołectwie około 80% jest gleb dobrych i bardzo dobrych (klasy I – III). W gruntach ornych i sadach dominują klasy od I do III, czyli kompleksów pszennych. Gleby łąk i pastwisk należą do kompleksów średniej jakości. Wskaźnik bonitacji gleb ma wartość 144 co świadczy o dobrej jakości gleb. Natomiast wskaźnik rolniczej przestrzeni produkcyjnej ma wielkość ok. 95 w skali 100 - tu procentowej.

Klimat

Klimat gminy jest charakterystyczny dla środkowej części Polski. Jego łagodność daje duże możliwości w zakresie produkcji rolnej. Średnia roczna ilość opadów osiąga około 567 mm. Średnia temperatura wynosi : w styczniu 3,5°C, w lipcu 18,5 °C. Średnio rocznie notuje się 145 – 155 dni z opadami oraz 60 dni bezchmurnych i 120 całkowicie zachmurzonych. Przeważają wiatry zachodnie i północno-zachodnie. Są one przeważnie słabe wiejące z siłą 5 m/s. Okres wegetacji trwa średnio 218 dni. Okres występowania pierwszych przymrozków rozpoczyna się około 20 października, ostatnich zaś około 24 kwietnia. Odnotowuje się również przymrozki w II dekadzie maja, czasem w czerwcu.

Budowa geologiczna.

Dominująca część obszarów południowych zbudowana jest z utworów czwartorzędowych – lessów. Na niewielkiej przestrzeni we wsi Pelczyska występują rędziny kredowe. Ciekom

wodnym towarzyszą małe utwory aluwialne. W zachodniej części gminy przeważają utwory czwartorzędowe, a tylko sporadycznie kredowe, tworzące rędziny o składzie mechanicznym glin średnich (wschodnia część wsi Wola Chrobberska). Pozostała część terenu to osady czwartorzędowe:

- z epoki plejstocenu – pochodzą stąd lessy o składzie mechanicznym pyłów ilastych, które występują na wysoczyznach,
- z epoki holocenu – pochodzą utwory deluwialne – namyte, utwory hydrogeniczne,
- aluwialne – mady, o składzie mechanicznym glin średnich pylastych, ilów, pyłów zwykłych i piasków gliniastych lekkich.

Mady występują na całym tarasie rzeczonym. Deluwia posiadają skład mechaniczny pyłów ilastych i występują w obniżeniach terenu, u podnóży wysoczyzny. Utwory hydrogeniczne występują tylko śladowo (Wojstawice). Na obszarze sołectw: Rudawa, Nieprowice, Niegosławice, Złota, Biskupice, Żurawniki – również występują głównie utwory czwartorzędowe i sporadycznie kredowe. Wapienie kredowe, tworzące rędziny kredowe, o składzie mechanicznym glin średnich występują w południowo – zachodniej części.

Hydrografia

W zasobach wodnych gminy występują wody wglębne i powierzchniowe. Na obszarze gminy występują wody podziemne związane z kredowym i czwartorzędom poziomem wodonośnym. Gmina leży w zasięgu występowania Głównego Zbiornika Wód Podziemnych 409 i w większości w strefach ochronnych tego zbiornika. Tylko środkowa część gminy (pomiędzy sołectwami Chroberz i Złota) oraz południowa (w okolicach Probołowic i Stawiszyc) leży poza strefami ochronnymi GZWP 409. Zasoby wód są dość duże. Ich ilość wystarczy na pokrycie perspektywicznego zapotrzebowania gminy. Do wód powierzchniowych należą cieki wodne i zbiorniki wodne. Największą rzeką przepływającą przez gminę jest Nida. Jej długość w granicach gminy wynosi 11 ha i na tym odcinku nie jest uregulowana.

Pozostałe cieki wodne będące dopływami Nidy to:

1. rzeka Mozgawka, uchodząca do Nidy w rejonie Wojstawic (jest uregulowana),
2. ciek krótki z okolic Chrobrza,
3. ciek krótki spod Rudawy, Nieprowic i Niegosławic,
4. ciek spod Złotej – przepływający przez Biskupice,
5. ciek spod Pelczysk, przechodzący w rozległą sieć obiektu melioracyjnego – zwanego Pelczyska – Stawiszyc,
6. ciek najdłuższy, biorący początek w okolicy Probołowic, uchodzący do rzeki poza terenem gminy Złota.

Niewielkie zasoby wodne znajdują się w stawach i zbiornikach przeciwpożarowych, które występują w miejscowościach: Wola Chrobberska, Kostrzeszyn, Pelczyska, Probołowice, Nieprowice, Chroberz, Niegosławice, Żurawniki.

Surowce mineralne:

Oprócz zasobów wodnych najczęściej występującymi surowcami mineralnymi są:

- a) lessy – zalegające w rejonie wsi Wola Chrobberska, Kostrzeszyn (Odrzywól), Złota (Lubowiec), Pelczyska, Probołowice (Podlesie);
- b) margle i opoki występujące w okolicach wsi Wola Chrobberska, Złota (Lubowiec), Pelczyska Probołowice, (Podlesie);
- c) piaski – znajdujące się w rejonie wsi Chroberz, Rudawa i Miernów.

W Woli Chrobberskiej udokumentowano zasoby lessów wynoszące 60000 m³. Natomiast w Pelczyskach (Wymysłów) zasoby torfu sięgają do 351000 m³. Na terenie gminy nie prowadzi

nie eksploatacji surowców na szerszą skalę. Dla zaspokojenia lokalnych potrzeb mieszkańców eksploatacja może odbywać się w miejscach wyznaczonych w m.p.z.p gminy w formie zorganizowanej, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.

Lasy i tereny zieleni

Lasy zajmują w gminie powierzchnię 1017 ha (12,4 %). W drzewostanie dominującymi gatunkami są: sosna, modrzew, brzoza, świerk, topola, klon, osika, jawor, olcha i buk. W 96 % wymienione użytki są własnością Skarbu Państwa.

Na obszarze gminy występują tereny zadrzewione i zakrzewione nie będące lasami mianowicie:

- park podworski w Chrobrzu o powierzchni 10,6 ha użytkowany przez Zespół Szkół Rolniczych w Chrobrzu;

- park w Złotej o pow. 7 ha, którego użytkownikami są: Szkoła Podstawowa, OSP, Posterunek Policji i inni;

- park w Probolowicach o obszarze 1,8 ha zarządzany przez osoby prywatne.

Powyższe tereny pełnią funkcje ochronne i produkcyjne (gleba, woda) a przede wszystkim są cennym składnikiem krajobrazu.

Obszar Chrobrza jest bogato zadrzewiony, Droga Chroberz – Nieprowice na odcinku około 1,5 km zadrzewiona jest obustronnie rzędami topól i jesionów. Dominującym gatunkiem jest tu jesion. Ponadto można tu spotkać robinie i lipy. Wokół szkoły znajdują się nasadzenia w formie drzewostanu modrzewia i żywopłotu wysokiego. W otoczeniu kościoła i plebani można zobaczyć lipy, świerki, żywotniki, klony. Brzegi Nidy obustronnie porośnięte są wierzbą. Na szczególną uwagę zasługuje podworski park na terenie Zespołu Szkół Rolniczych w Chrobrzu. Dominuje tu jesion, lipa, klon i jawor, spotyka się także kasztanowce, dęby, modrzewie, świerki oraz topole i olchy. Z obcych gatunków można tu spotkać platan, miłorzęby, sosnę wejmutkę, żywotniki oraz iglicznik.

2.3.2. Gospodarka

Na terenie gminy i sołectwa podstawowymi działami gospodarki są: rolnictwo i pozarolnicza działalność gospodarcza. W rolnictwie głównymi gałęziami produkcji są: zbożowe, warzywnictwo i ogrodnictwo, okopowe, przemysłowe (tytoń), żywiec wołowy, wieprzowy oraz mleko. Na terenie sołectwa funkcjonuje ogółem 284 gospodarstw indywidualnych. Obok działalności rolniczej rozwija się działalność pozarolnicza. W ewidencji podmiotów gospodarczych na terenie gminy zarejestrowanych jest 98 podmiotów gospodarczych (dane na 31.12.2007 r.). Funkcja tych podmiotów jest ważna w obsłudze mieszkańców i zdobywaniu alternatywnych źródeł poza rolnictwem. Wymieniona działalność daje dodatkowe zatrudnienie i dochody dla mieszkańców. Jednakże rynek pracy jest za szczupły w stosunku do potrzeb. Nie ma zakładów zatrudniających powyżej 10 osób. Zatem głównym źródłem utrzymania jest działalność rolnicza.

2.3.3. Rolnictwo

W sołectwie Chroberz na użytki rolne przypada 821 ha w tym na grunty orne 486 ha, sady 2 ha, trwale użytki zielone 323 ha. Wysokie klasy gleb w gminie Złota stanowią istotny atut dla rozwoju rolnictwa. Ziemie klas I -III zajmują ponad 80% powierzchni gruntów ornych. Procentowy udział poszczególnych klas ziemi w ogólnym areale użytków rolnych przedstawia (tabela nr 2).

się eksploatacji surowców na szerszą skalę. Dla zaspokojenia lokalnych potrzeb mieszkańców eksploatacja może odbywać się w miejscach wyznaczonych w m.p.z.p gminy w formie zorganizowanej, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.

Lasy i tereny zielone

Lasy zajmują w gminie powierzchnię 1017 ha (12,4 %). W drzewostanie dominującymi gatunkami są: sosna, modrzew, brzoza, świerk, topola, klon, osika, jawor, olcha i buk. W 96 % wymienione użytki są własnością Skarbu Państwa.

Na obszarze gminy występują tereny zadrzewione i zakrzewione nie będące lasami mianowicie:

- park podworski w Chrobrzu o powierzchni 10,6 ha użytkowany przez Zespół Szkół Rolniczych w Chrobrzu;

- park w Złotej o pow. 7 ha, którego użytkownikami są: Szkoła Podstawowa, OSP, Posterunek Policji i inni;

- park w Probołowicach o obszarze 1,8 ha zarządzany przez osoby prywatne.

Powyższe tereny pełnią funkcje ochronne i produkcyjne (gleba, woda) a przede wszystkim są cennym składnikiem krajobrazu.

Obszar Chrobrza jest bogato zadrzewiony. Droga Chroberz – Nieprawice na odcinku około 1,5 km zadrzewiona jest obustronnie rzędami topól i jesionów. Dominującym gatunkiem jest tu jesion. Ponadto można tu spotkać robinie i lipy. Wokół szkoły znajdują się nasadzenia w formie drzewostanu modrzewia i żywopłotu wysokiego. W otoczeniu kościoła i plebani można zobaczyć lipy, świerki, żywotniki, klony. Brzegi Nidy obustronnie porośnięte są wierzbą. Na szczególną uwagę zasługuje podworski park na terenie Zespołu Szkół Rolniczych w Chrobrzu. Dominuje tu jesion, lipa, klon i jawor, spotyka się także kasztanowce, dęby, modrzewie, świerki oraz topole i olchy. Z obcych gatunków można tu spotkać płatan, miłorzębę, sosnę wejmutkę, żywotniki oraz iglicznie.

2.3.2. Gospodarka

Na terenie gminy i sołectwa podstawowymi działami gospodarki są: rolnictwo i pozarolnicza działalność gospodarcza. W rolnictwie głównymi gałęziami produkcji są: zbożowe, warzywnictwo i ogrodnictwo, okopowe, przemysłowe (tytoń), żywiec wołowy, wieprzowy oraz mleko. Na terenie sołectwa funkcjonuje ogółem 284 gospodarstw indywidualnych. Obok działalności rolniczej rozwija się działalność pozarolnicza. W ewidencji podmiotów gospodarczych na terenie gminy zarejestrowanych jest 98 podmiotów gospodarczych (dane na 31.12.2007 r.). Funkcja tych podmiotów jest ważna w obsłudze mieszkańców i zdobywaniu alternatywnych źródeł poza rolnictwem. Wymieniona działalność daje dodatkowe zatrudnienie i dochody dla mieszkańców. Jednakże rynek pracy jest za szczupły w stosunku do potrzeb. Nie ma zakładów zatrudniających powyżej 10 osób. Zatem głównym źródłem utrzymania jest działalność rolnicza.

2.3.3. Rolnictwo

W sołectwie Chroberz na użytki rolne przypada 821 ha w tym na grunty orne 486 ha, sady 2 ha, trwałe użytki zielone 323 ha. Wysokie klasy gleb w gminie Złota stanowią istotny atut dla rozwoju rolnictwa. Ziemie klas I-III zajmują ponad 80% powierzchni gruntów ornych. Procentowy udział poszczególnych klas ziemi w ogólnym areale użytków rolnych przedstawia (tabela nr 2).

Tabela nr 2

Użytki rolne	KLASY BONITACYJNE								RAZEM
	I	II	III a	III b	IV a	IV b	V	VI	
Grunty orne %	18,6	27,1	22,3	13,0	9,5	8,1	1,3	0,1	100
Użytki zielone %	2,2	5,3	25,3		46,7		17,6	2,9	100

Przeciętna wielkość gospodarstwa rolnego wynosi 6,34 ha i w ciągu ostatnich pięciu lat zwiększyła się o 1 ha. Szczegółową strukturę obszarową gospodarstw rolnych (indywidualnych), przedstawia (tabela nr 3).

Tabela nr 3

Wyszczególnienie	GRUPA GOSPODARSTW						RAZEM
	1 - 2 ha	2 - 4 ha	4 - 7 ha	7 - 10 ha	powyżej 10 ha		
Liczba gospodarstw	166	309	355	142	49	1021	
Struktura %	16,26%	30,26%	34,77%	13,91%	4,80%	100,00%	

*Powyższe zestawienie przedstawia liczbę indywidualnych gospodarstw rolnych użytkowników zamieszkałych wyłącznie na terenie gminy Złota.

Średnia powierzchnia indywidualnych gospodarstw rolnych według rodzaju użytków występujących w gospodarstwie (tabela nr 4).

Tabela nr 4

Wyszczególnienie	RODZAJE UŻYTKÓW							
	Grunty ogółem	Użytki rolne	Grunty orne	Sady	Łąki	Pastwiska	Lasy i grunty leśne	Pozostałe
Gmina Złota średnia gospod. ha	6,34	6,02	4,38	0,18	1,24	0,22	0,03	0,29
Województwo średnia gospod. ha	4,7	2,95	2,27	0,08	0,44	0,16	1,3	0,45

Struktura produkcji rolnej w gospodarstwach indywidualnych :

Produkcja zwierzęca na terenie gminy opiera się głównie o :

1. bydło mleczne i opasowe,
2. trzodę chlewną,
3. drób.

W ostatnich latach obserwuje się stabilizację w produkcji trzody chlewniej i niewielki spadek w hodowli bydła.

Produkcja roślinna w gminie Złota opiera się o następującą strukturę zasiewów:
 1. Uprawy zbożowe 47% (w tym pszenica - 30,5%, jęczmień - 11,9%). W ostatnich pięciu latach zwiększyły się powierzchnie upraw pszenicy i jęczmienia kosztem żyta i pszenżyta.

2. Uprawy ziemniaków - około 10 % powierzchni upraw - produkcja na stałym poziomie

3. Uprawy warzyw około (28% powierzchni upraw), tytoniu (3,3%) - produkcja na stałym poziomie.

W produkcji rolniczej (połowej) ważną pozycję zajmują sady, głównie jabłoniowe. Produkcja sadownicza prowadzona jest w następujących sołectwach: Biskupice, Pelczyska, Probołowice, Miernów, Stawiszycze, Żurawniki, Złota i Chroberz.

2.3.4. Oświata

Stan organizacyjny oświaty na terenie gminy Złota przedstawia się następująco:

1. Szkolnictwo średnie:

Zespół Szkół Rolniczych w Chrobrzu - kształci w następujących szkołach :

- 4 - letnim Technikum Rolniczym,

- 4 - letnim Technikum Agrobiznesu,

- 4 - letnim Technikum Żywności i Gospodarstwa Domowego,

- 2 - letniej Politechnicznej Szkole w zawodzie technik rolnik (dla młodzieży - dzienna, dla dorosłych- zaoczna).

Liczba uczniów i nauczycieli w ZSR w Chrobrzu (tabela nr 5)

Tabela nr 5

Lp.	Wyszczególnienie	Rok szkolny 2007/2008
1	Uczniowie	330
2	Nauczyciele	24
3	Zaplanowane miejsca w internacie	350

2. Szkolnictwo Podstawowe:

- Szkoła podstawowa w Chrobrzu,

- Szkoła podstawowa w Miernowie,

- Szkoła podstawowa w Złotej,

3. Gimnazjum w Złotej.

4. Przedszkole Samorządowe w Złotej.

Liczba dzieci uczęszczających do szkół podstawowych i gimnazjum oraz nauczycieli (tabela nr 6).

Tabela nr 6

Lp.	Wyszczególnienie	Liczba dzieci	Liczba nauczycieli
1	Chroberz SP (zerówka)	70	11
2	Złota SP (zerówka)	192	16
3	Miernów SP (zerówka)	65	9
4	Razem SP	327	36
5	Gimnazjum	174	13
6	Razem	501	49

Do przedszkola samorządowego w Złotej uczęszcza 25 dzieci. Na przedszkole przypada 1,5 etatu nauczycieli. Przy Szkole Podstawowej w Miernowie działa Alternatywny Ośrodek „Pomocna

Dłoń”, do którego uczęszczają dzieci w wieku 3-5 lat (grupa liczy 16 dzieci). We wszystkich szkołach prowadzona jest nauka języków obcych (angielski, niemiecki, rosyjski), a także funkcjonują pracownie komputerowe. Szkoły prowadzą dożywianie, zapewniając posiłek w formie drugiego śniadania (kanapki lub zupy). Zespół Placówek Oświatowych zabezpiecza dowóz dzieci dwoma samochodami (Gimbusy). Dowóz dzieci do SP w Chrobrzu realizowany jest z Woli Chrobreskiej i z Wojśławic. Z miejscowości Probołowice dzieci dowożone są do SP w Miernowie. Z pozostałych miejscowości (Kostrzeszn, Pelczyska, Biskupiec, Żurawniki, Niegosławice, Nieprowice, Rudawa) dowozi się dzieci do SP w Złotej. Z dojazdu korzysta około 300 dzieci. Wszystkie szkoły są wyposażone są w sale gimnastyczne. Brak jest hali widowiskowo-sportowej i basenów.

2.3.5. Zdrowie

Na terenie gminy Złota funkcjonuje:

- Samorządowy Zakład Opieki Zdrowotnej w Złotej,
- Samorządowy Zakład Opieki Zdrowotnej w Złotej – Filia w Chrobrzu.

Zatrudniają one 2 lekarzy, 4 pielęgniarki, 1 stomatologa, 1 pomoc dentystyczną. Przy Ośrodku Zdrowia w Złotej działa apteka w pełnym wymiarze czasu, natomiast w Ośrodku Zdrowia w Chrobrzu funkcjonuje punkt apteczny. Poziom wyposażenia OZ w sprzęt medyczny należy do przeciętnych. Mieszkańcy gminy korzystają również z opieki zdrowotnej w Powiatowym Szpitalu w Pińczowie oraz ze specjalistycznych przychodni lekarskich i prywatnych gabinetów lekarskich działających na terenie miasta Pińczowa. Ponadto pomoc doraźną zapewnia Świętokrzyskie Centrum Ratownictwa Medycznego i Transportu Sanitarnego Oddziału w Pińczowie. Istotnym zagadnieniem w zakresie ochrony zdrowia jest zapewnienie szerszej opieki zdrowotnej w tym dla dzieci oraz usług rehabilitacyjnych. Aby to osiągnąć należy działania skupić na rozbudowie infrastruktury i organizacji usług medycznych, zabezpieczając na ten cel odpowiednie środki finansowe.

2.3.6. Pomoc Społeczna

Pomoc społeczną na terenie gminy dla mieszkańców świadczy Gminny Ośrodek Pomocy Społecznej w Złotej. Zajmuje się on realizacją zadań własnych i zleconych w następującym zakresie:

- zasiłki rodzinne i pielęgnacyjne,
- zasiłki stałe, stałe wyrównawcze, renty socjalne,
- zasiłki okresowe i celowe,
- pomoc finansowa na ubezpieczenie społeczne,
- pomoc w formie świadczeń rodzinnych,
- dofinansowanie dożywiania dzieci w szkołach,
- przeciwdziałanie patologiom społecznym

Należy dodać, że w Pińczowie funkcjonuje Dom Pomocy Społecznej z 94 miejscami dla psychicznie i somatycznie chorych. Z DPS korzysta wiele osób z naszej gminy.

2.3.7. Bezpieczeństwo publiczne

Na terenie gminy Złota sprawy z zakresu bezpieczeństwa publicznego realizuje Powiatowa Komenda Policji w Pińczowie za pośrednictwem Posterunku Policji w Złotej. Obsada funkcjonariuszy policji – 4 osoby. Gmina Złota realizuje „Strategię Bezpieczeństwa Gminy Złota” (Uchwała Nr I/4/2004 Rady Gminy w Złotej z dnia 30 marca 2004 r.). W strategii określono cele zgodnie z założeniami Komendy Głównej Policji we współpracy z władzami powiatowymi i samorządowymi. Występującymi przestępstwami na terenie gminy są:

- kradzieże z włamaniem,

- kradzieże mienia w tym pojazdów,
- uszkodzenia mienia oraz pobicia.

Najbardziej zagrożonymi miejscowościami są: Chroberz, Złota, Pelczyska, Stawiszycy i Nieprowice.

Bezpieczeństwem z zakresu ochrony przeciwpożarowej zajmują się Ochotnicze Straże Pożarne w liczbie 12 jednostek, w tym 3 typu "S" Chroberz, Pelczyska, Złota. Cztery jednostki terenowe (Chroberz, Złota, Pelczyska, Stawiszycy) wyposażone są w samochody GB z motopompą. Do krajowego systemu gaśniczego powołane są dwie jednostki, tj. OSP Złota i OSP Chroberz. Wszystkie jednostki posiadają swoje strażnice oraz wyposażenie w sprzęt gaśniczy jak : motopompy, węże strażackie, helmy i mundury bojowe i wyjściowe. Członków strażaków jest 349, w tym 75 członków Młodzieżowych Drużyn Pożarniczych.

2.3.8. Turystyka

Ważnym atutem turystycznym jest położenie geograficzne gminy Złota, która leży blisko Wisłicy, Pińczowa, Buska Zdroju – aglomeracji bogatych w zabytki, gdzie istnieją dogodne warunki do uprawiania turystyki. Gmina Złota jest interesującym i atrakcyjnym terenem na Pomidziu, pod względem historycznym, krajobrazowym i kulturowym. Gmina posiada plan przedsięwzięć w zakresie turystyki i rekreacji wiejskiej zawarty w programie promocji gminy na lata 2003 – 2010, stanowiący część składową programu powiatowego. Gmina Złota charakteryzuje się w większości dobrą siecią dróg i korzystnymi połączeniami z gminami ościennymi. Drogi prowadzą przez malownicze okolice, na których odnotowuje się niewielkie natężenie ruchu. Stwarza to dogodne warunki do rozwoju turystyki pieszej, rowerowej, konnej. Wszelkie walory sołectwa i gminy Złota skutecznie przyciągają miłośników turystyki.

Na obszarze gminy Złota od 1986 r. funkcjonują parki krajobrazowe:

- Nadnidziański Park Krajobrazowy (zajmujący 2149 ha terenu gminy Złota),
- Kozubowski Park Krajobrazowy (zajmujący 1620 ha terenu gminy Złota),
- Nadnidziański Obszar Chronionego Krajobrazu (zajmujący 2574 ha terenu gminy Złota),
- Kozubowski Obszar Chronionego Krajobrazu (zajmujący 1119 ha terenu gminy Złota).

Kolejną formą ochrony przyrody występującą na tym terenie jest Obszar Europejskiej Sieci Ekologicznej NATURA 2000, w tym:

- zatwierdzony OSO (Obszar Specjalnej Ochrony Ptaków) - Dolina Nidy (PLB 260001) obejmująca swoim zasięgiem 2186,3 ha terenu gminy Złota ,
- projektowany SOO (Specjalny Obszar Ochrony Siedlisk) - Ostoja Nidziańska (PLH 260003.

Gmina jest środowiskiem typowo rolniczym pozbawionym przemysłu. Głównym działem gospodarczym jest rolnictwo. W gospodarstwach jest wystarczająca ilość pokoi dla turystów. Dobrą atrakcją jest Zespół Szkół Rolniczych w Chrobrzu w odległości 6 km od Złotej. W internatach tej szkoły można zakwaterować i wyżywić około 350 osób. Oprócz kwatery prywatnych są tereny pod pola namiotowe i biwakowe. Dobrze rozwinięta jest sieć handlowa oferująca pełne zaopatrzenie dla turystów. Wysoką rangę, zarówno w skali regionalnej, jak i ponadregionalnej ma rzeka Nida. Stanowi nie tylko wysokiej atrakcyjności walor krajobrazowy, lecz przede wszystkim jest komponentem środowiska przyrodniczego, stwarzającym korzystne warunki do uprawiania sportów wodnych i kąpiele, a nad niektórymi jej odcinkami również wypoczynku o charakterze pobytowym. W sezonie letnim jest ona wykorzystywana do wypoczynku i rekreacji w charakterze poznawczym przez mieszkańców z różnych stron kraju. Popularną imprezą są spływy kajakowe szlakiem Pińczów-Chroberz-Jurków-Wisłica. Podmokła porośnięta żyznymi łąkami Dolina Nidy stanowi uczęszczany szlak wędrowek plectwa wodno – błotnego (szczególnie jesienne wędrowki gęsi i letnie wędrowki siewkowatych) a także innych rzadkich gatunków: rybołowa, czapli białej, kobczyka, ślepowrona.

Zachowanie walorów awifauny jest związane przede wszystkim z uruchomieniem naturalnego charakteru rzeki Nidy, zwłaszcza z zachowaniem naturalnych procesów hydrologicznych. Rozwój funkcji turystycznej terenu warunkują w głównej mierze walory turystyczne. Stanowi je zespół elementów składowych środowiska przyrodniczego oraz elementów nie przyrodniczych (kultura materialna i duchowa), które wspólnie lub każde z osobna mogą być przedmiotem zainteresowania turystów. Pomimo wysokiej rangi walorów turystycznych Nidy, bogatej roślinności stepowej, specyficznej rzeźby terenu, oraz cennych zabytków sztuki, architektury i archeologii, stopień zagospodarowania turystycznego omawianego terenu jest mały. Charakter walorów przyrodniczych i kulturowych oraz rodzaj i intensywność zagospodarowania turystycznego wpływają niewątpliwie na strukturę i wielkość ruchu turystycznego. Turystyka w gminie Złota znajduje się w początkowym stadium rozwoju o czym świadczy charakter oraz intensywność infrastruktury turystycznej i towarzyszącej. Nieodzowne wydaje się przeprowadzenie szczegółowych badań turystycznych, które stanowić powinny podstawę do właściwie pojętej, z punktu widzenia interesów ochrony przyrody, organizacji turystyki, a w dalszej perspektywie również jej promocji. Teren jest niezwykle korzystny dla uprawiania turystyki. Łagodny klimat i nieznaczny stopień trudności, łatwa dostępność unikalnych form przyrody sprawia, że turystyczna, zwłaszcza dydaktyczna atrakcyjność jest wysoka.

Do najwyższej rangi walorów turystycznych predystynujących rozwój turystyki przyrodniczej zaliczono:

1. Stoki "Lysej Góry" na północ od Woli Chroberskiej - stok porośnięty murawą kserotermiczną z licznie występującymi gatunkami chronionymi. Teren ten proponowany jest do utworzenia w formie rezerwatu przyrody, powierzchnia ok. 9 ha
2. Stoki "Wielkiej Góry" na wschód od Woli Chroberskiej- wzniesie nad Wolą Chroberską z drewnianym krzyżem upamiętniającym zarazę cholery, która około 100 lat temu zdziesiątkowała wieś. Na podłożu lessowym rozwija się bujny "step kwietny" z licznie występującymi gatunkami roślin kserotermicznych.
3. Stoki na zachód od Pelczysk - na zachód od Pelczysk położone jest rozległe wzniesienie z Górą Zawienicą i prehistorycznym grodziskiem. Wysoki walor przyrodniczy mają strome zbocza o wystawie południowej ciągnące się wzdłuż drogi z Pelczysk do Podlesia oraz wąwóz okalający grodzisko od strony północnej. Powierzchnia obiektu ok. 10 ha.
4. Zbocze koło Odrzywołu - dużą wartość przyrodniczą przedstawia zbocze na północ od Odrzywołu wzdłuż drogi do Woli Chroberskiej o pow. ok. 4 ha.

Popularną imprezą turystyczną są rajdy piesze i rowerowe szlakami oznakowanymi i nieoznakowanymi.

Do sprzyjających czynników rozwoju turystyki pieszej należą:

- Szlak niebieski Pińczów - Wiślica, o długości 39 km. Wiedzie on przez miejscowości takie jak: Pińczów, Bogucice, Grochowska, Welecz, Oleszki, Biniatki, Skorocice, Aleksandrów, Chotel Czerwony, Goryslawice, Wiślica.
- Szlak zielony Wiślica - Grochowska, o długości 90 km. Prowadzi on przez miejscowości takie jak: Wiślica, Koniecmosty, Wawrowice, Czarków, Stary Korczyn, Winiary Dolne, Nowy Korczyn, Sołec Zdrój, Stopnica, Zerniki, Szaniec, Galów.
- Szlak turystyczny Madonny Ponidzia prowadzi on przez miejscowości takie, jak: Pińczów - Bogucice - Gaeki - Chroberz - Niegosławice - Złota - Pelczyska - Probołowice - Kostrzeszyn - Korce - Wola Chroberska - Chroberz - Młodzawy Małe - Kozubów - Dzierążnia - Działoszyce - Sancygniów - Góry - Pińczów.

W sołectwie Chroberz występują następujące pomniki przyrody:

- lipa drobnolistna - 2 sztuki,
- topola biała - 3 sztuki,
- klon zwyczajny - 1 sztuka,

- gład narzutowy szt.2 – pomnik przyrody nieożywionej.

Walory krajobrazowe i przyrodnicze gminy Złota powinny w przyszłości sprzyjać rozwojowi wypoczynku letniskowego, poprzez realizację zabudowy letniskowej w miejscowościach takich jak: Chroberz, Wola Chroberska, Kostrzeszyn. Atrakcyjna, chociaż szybko zanikająca, jest też etniczna kultura ludowa, lokalne rzeźbiarstwo i budownictwo ludowe. Ważnym elementem turystyki i wypoczynku są lasy leżące na terenie Kozubowskiego Parku Krajobrazowego. Bardzo atrakcyjną dla turystów uprawiającą wędrowkę, albo wycieczkę rowerową jest droga leśna z Rudawy do Odrzywołu, prowadząca wśród lasów o zróżnicowanej strukturze gatunkowej z udziałem sosny, modrzewia, buka i dębu. Takimi samymi predyspozycjami turystycznymi odznacza się droga lokalna z Woli Chroberskiej do Zagaja Stradowskiego. Zabytki kultury materialnej oraz stanowiska archeologiczne to kolejne, bardzo ważne elementy atrakcyjności gminy Złota. Ważnym miejscem dla turystów jest Samorządowy Ośrodek Dziedzictwa Kulturowego mieszczący się w pałacu Wielopolskich w Chrobrzu, który powstał 26 lutego 2004 r. Podstawową działalnością będzie promocja wewnętrzna i zewnętrzna za pomocą massmediów, wydawnictw oraz różnych imprez organizowanych przez samorząd, szkoły i organizacje turystyczne oraz zapewnienie infrastruktury turystycznej i towarzyszącej.

2.3.9. Kultura i Sport

Kultura

Na rozwój kultury mają wpływ różne instytucje oraz organizacje i środowiska społeczne. Szczególną rolę w upowszechnianiu kultury odgrywają szkoły działające na terenie gminy. Zespoły artystyczne z gimnazjum i szkół podstawowych oraz Zespołu Szkół Rolniczych cieszą się dużą popularnością.

W 2000 r. reaktywowano Koło Gospodyń Wiejskich. Patronat nad powstałym kołem objął Gminny Związek Rolników, Kółek i Organizacji Rolniczych w Złotej. Do Koła Gospodyń Wiejskich należy blisko 65 osób z terenu gminy Złota.

Zespoły Folklorystyczne:

1. Zespół folklorystyczny „Złocowiarki” - powstał w grudniu 1999 r. po zawiązaniu się Gminnego Koła Gospodyń Wiejskich. Obecnie Zespół liczy 15 osób w tym 2 muzyków. Zespołowi patronuje Gminny Związek Rolników, Kółek i Organizacji Rolniczych w Złotej oraz Urząd Gminy w Złotej.
2. Zespół śpiewaczy „Pełczyszczanie”- powstał w 2002 r. Wtedy to druhowie z Ochotniczej Straży Pożarnej w Pełczyskach zaprezentowali się podczas obchodzenia 80 - lecia powstania ich jednostki. „Pełczyszczanie” to jedyny tego typu zespół w regionie. Na swoim koncie mają nagrania dla TVP 3 Kielce oraz dla Polskiego Radia Kielce. Zespół nagrał swoją płytę.

Stowarzyszenia:

1. Towarzystwo Przyjaciół Poniądzia w Pińczowie, Oddział w Chrobrzu, który to od 1999 roku organizuje kwestę na rzecz ratowania zabytkowych nagrobków na cmentarzu w Chrobrzu.
2. Gminny Klub Sportowy Strzelec.
3. Uczniowski – Ludowy Klub Sportowy „CHROBRY” Chroberz.
4. Stowarzyszenie Turystyczno – Agroturystyczne „Poniądzie”- skupiające gospodarstwa agroturystyczne z terenu gminy Złota oraz powiatu pińczowskiego.

Niemalą wkład w kulturę mają biblioteki w Złotej, w Chrobrzu i w Pelczyskach. Ich księgozbiór liczy ponad 15,5 tysiąca woluminów. W budynku Gminnej biblioteki publicznej w Złotej od 01.02.2008 roku powstało złockie „Centrum Kształcenia Na Odległość Na Wsiach”. Centrum funkcjonuje zgodnie z wytycznymi Europejskiego Funduszu Społecznego, który finansuje to przedsięwzięcie w ramach Sektorowego Programu Operacyjnego Rozwoju Zasobów Ludzkich. Każdy uczestnik Projektu ma możliwość rozpoczęcia nauki, biorąc udział w różnorodnych kursach. Ponadto nie ma żadnych przeszkód dla osób niepełnosprawnych, w aktywnym uczestniczeniu w szkoleniach.

Sport

Życie sportowe tętni głównie w szkołach. Sport uprawiany jest również w środowisku wiejskim przez młodzież zrzeszoną w Ludowych Zespołach Sportowych i młodzież niezrzeszoną. Zawody sportowe organizowane są lokalnie z okazji różnych imprez organizowanych dla społeczeństwa gminy. Prekursorem popularyzacji i rozwoju sportu jest Zespół Szkół Rolniczych w Chrobrzu oraz Zespół Placówek Oświatowych w Złotej. W wielu konkurencjach sportowych młodzież odnosi znaczące sukcesy w regionie i kraju. Na terenie gminy organizowane są różne zawody sportowe w tym turnieje w piłkę siatkową i nożną, szachy, tenisa stołowego itd.. Corocznie odbywają się zawody sportowo-pożarnicze, w których uczestniczy również młodzież szkolna i dorośli odnosząc sukcesy na szczeblu powiatowym i wojewódzkim. Tradycyjnie od wielu lat Liga Obrony Kraju organizuje zawody strzeleckie, a Koło Wędkarskie zawody wędkarskie. Wychowanie przez sport jest ważnym aspektem życia społeczno-gospodarczego. Sport w Gminie Złota to przede wszystkim piłka nożna. Istnieje Gminny Klub Sportowy „STRZELEC” Chrobrz, który prowadzi szkolenie w 3 grupach: trampkarzy młodszych, juniorów starszych i seniorów. Juniorzy starsi oraz seniorzy występują w rozgrywkach o mistrzostwo Klasy A, prowadzonych przez Świętokrzyski Związek Piłki Nożnej w Kielcach. Ponadto w gminie Złota rozwija się turystyka oraz piłka siatkowa pod auspicjami Uczniowsko-Ludowego Klubu Sportowego „CHROBRY” Chrobrz, działającego przy Zespole Szkół Rolniczych w Chrobrzu. Urząd Gminy Złota przy wsparciu klubów sportowych oraz innych instytucji organizuje wiele imprez o charakterze sportowo- rekreacyjnym dla dzieci oraz młodzieży, a także dorosłych mieszkańców naszej gminy.

2.3.10. Struktura demograficzna, rynek pracy

Struktura demograficzna

W gminie Złota dominującą grupą wiekową są mieszkańcy w przedziale wiekowym 20 – 59 lat, która stanowi 51,5 %. Dość liczną grupą są mieszkańcy w wieku powyżej 60 lat, gdzie udział w strukturze wynosi 24,2 %. Osoby w wieku do 19 roku życia zajmują 24,3 %. W populacji ludności kobiety przeważają mężczyzn o 3 %. Powyższe dane wynikają z NSP LiM 2002 r. Gminę Złota zamieszkuje 4998 osoby (stan na dzień 31.12.2007 r) co stanowi 0,38 % ludności województwa świętokrzyskiego. Gęstość zaludnienia tego terenu wynosi 61 osoby na 1 km² przy 113 osobach w województwie. W Chrobrzu zamieszkuje 913 mieszkańców, co daje 18,2 % ogółu ludności gminy. W ostatnich latach przyrost naturalny w sołectwie jak i gminie jest ujemny. Saldo migracji pokazuje również wartość ujemną. Udział zawartych małżeństw i urodzeń pokazuje wskaźnik 0,43 %, który jest zadawalający na tle województwa. Na każde 100 mężczyzn przypada 105 kobiet. Tak więc struktura płci jest w miarę zrównowazona.

Tabela nr 7

Liczba ludności z podziałem na sołectwa (stan na 31.12.2007)

Lp.	Wyszczególnienie	Liczba mieszkańców
1	Wojślawice	227
2	Chroberz	913
3	Wola Chroberska	81
4	Rudawa	200
5	Nieprovice	418
6	Niegosławice	291
7	Zurawniki	199
8	Biskupice	149
9	Złota	894
10	Pełczyska	410
11	Kostrzeczyn	269
12	Probołowice	268
13	Miernów	293
14	Stawiszycze	386
	Razem gmina	4998

Struktura ludności w gminie Złota według ekonomicznych grup wieku przedstawia się następująco:

1. w wieku przedprodukcyjnym (mężczyźni i kobiety w wieku 0 – 17 lat) – 1088 osób (21,5 %),
2. w wieku produkcyjnym (mężczyźni w wieku 18 – 64 lat, kobiety w wieku 18 – 59 lat) - 2894 osoby (57,2 %), w tym:
 - a) mobilnym (kobiety i mężczyźni w wieku 18 – 44 lat) 1765 osób (61 %),
 - b) niemobilnym (mężczyźni w wieku 45-64, kobiety w wieku 45 – 59 lat) 1129 osób (39,0 %),
- 3 w wieku poprodukcyjnym (mężczyźni w wieku 65 lat i więcej, kobiety w wieku 60 lat i więcej) 1076 osób (21,3 %).

Rynek pracy

Rynek pracy na terenie gminy Złota jest niewielki. Podstawowym działem gospodarczym jest rolnictwo. Poza rolnictwem zatrudnionych jest ogółem 395 osób.

Zatrudnienie według sekcji przedstawia się następująco :

1. rolnictwo, łowiectwo, leśnictwo 6 osób,
2. przemysł 14 osób,
3. budownictwo 15 osób,
4. handel i naprawy 36 osób,
5. transport 12 osób,
6. oświata 238 osób,
7. ochrona zdrowia i opieka społeczna, 34 osoby,
8. banki 5 osób,
9. sektor publiczny 35 osób

Aktywność zawodowa w wieku 15 lat i więcej przedstawia się następująco:

- a) aktywni zawodowo razem 2580 osób, w tym :
 - pracujący 2426 osób,
 - bezrobotni 154 osoby,

b) bierni zawodowo	1612 osoby,
c) niestabilny status na rynku	61 osób.

Współczynnik aktywności zawodowej wynosi 62,1 %, wskaźnik zatrudnienia 57,9 %, a stopa bezrobocia 6,0 %. Jest grupa około 400 osób, która deklaruje gotowość podjęcia pracy od zaraz. Gmina współdziałając z Powiatowym i Wojewódzkim Biurem Pracy wykorzystuje wszelkie oferty zatrudnienia bezrobotnych do prac interwencyjnych. Stosownie do potrzeb zapewnić będzie szkolenia na bezpłatnych kursach przygotowujących do pracy w nowym zawodzie, organizacji własnych firm, jak również bieżące poradnictwo fachowe. Gmina za pośrednictwem Gminnego Ośrodka Pomocy Społecznej i Urzędu Gminy realizować będzie politykę wspierania bezrobotnych w ramach własnej strategii integracji i polityki społecznej na lata 2005-2015.

2.3.11. Infrastruktura techniczna

Wodociągi, kanalizacja i oczyszczalnia ścieków

Wodociągi

Realizacja programu wodociągowania gminy prowadzona była w latach 1971 – 1998. Liczbę wodociągów i terminy ich oddania do użytku w poszczególnych wsiach przedstawia tabela nr 8.

Tabela nr 8

Lp.	Miejscowość	Rok oddania do użytku	Jednostka eksploatująca
1	Złota	1971	Ponidzie
2	Niegoslawice	1971	Ponidzie
3	Złota (Lubowiec)	1985	Urząd Gminy
4	Chroberz	1986	Ponidzie
5	Złota (Graby)	1986	Ponidzie
6	Wojslawice	1990	Ponidzie
7	Stawiszyc-Miernów	1990	Urząd Gminy
8	Probolowice	1992	Urząd Gminy
9	Rudawa-Nieprawice	1994	Ponidzie
10	Biskupice-Zurawniki	1995	Ponidzie
11	Pelczyska	1996	Urząd Gminy
12	Kostrzeszyn	1997	Urząd Gminy
13	Wola Chroberska	1998	Urząd Gminy

Sieć wodociągowa obejmuje 14 sołectw. Eksploatatorem wodociągów jest Związek Międzygminny „Ponidzie” w Kielcach, ul. Polna 15/17 oraz Urząd Gminy w Złotej. Gmina dąży do odzyskania wszystkich wodociągów na własność.

Na terenie gminy funkcjonują następujące ujęcia wody:

- 1) Chroberz o wydajności 58 m³/h z dwoma studniami, z którego zaopatrywane są miejscowości: Chroberz, Wojslawice, Rudawa, Nieprawice,
- 2) Złota o wydajności 100 m³/h z dwoma studniami zaopatrujące miejscowości: Złota, Niegoslawice, Biskupice i Zurawniki.
- 3) Złota (Graby) o wydajności 33 m³/h z jedną studnią.
- 4) Złota (Lubowiec-Pelczyska) w wydajności 30 m³/h z dwoma studniami zasilający Lubowiec, Pelczyska, Kostrzeszyn i część miejscowości Górki Budziszowskie gmina Czarnocin.

5) Stawiszycy o wydajności 47 m³/h z dwoma studniami głębinowymi. Zaopatrzyć Stawiszycy, Miernów, Probołowice oraz Będziaki i Kolosy z gminy Czarnocin. Długość sieci wodociągowej wynosi 81689 mb z 1313 przyłączami o długości 33580 mb.

Kanalizacja

Naczelnym zadaniem na wiele lat jest kanalizacja gminy. Po wybudowaniu mechaniczno – biologicznej oczyszczalni ścieków w Chrobrzu o przepustowości 96m³/dobę w 1987 roku i jej modernizacji w 2000 roku i wykonaniu sieci kanalizacyjnej następuje dalszy etap kanalizacji gmin. W 2005 roku rozpoczęto budowę oczyszczalni ścieków w Złotej, której przepustowość wynosi 160 m³/dobę oraz dokonano kanalizacji wsi: Złota, Biskupice, Niegosławice, Nieprowice, Rudawa. Inwestycja ta to: 24 km sieci, 16 przepompowni sieciowych i 2 przydomowych. Została ona realizowana w ramach Zintegrowanego Programu Rozwoju Regionalnego. W następnej kolejności Gmina przymierza się do działań w kierunku przeprowadzenia kanalizacji dla wsi: Pelczyska, Probołowice, Miernów, Stawiszycy, Żurawniki, Kostrzeszyn, Wojsławice, Rudawa, Wola Chroberska.

Komunikacja

W skład sieci dróg na terenie gminy Złota wchodzi drogi powiatowe i gminne. Stan tych dróg oceniany jest jako zadawalający. Drogi powiatowe w obszarze gminy stanowią 55 km. Drogi gminne rozciągające się pomiędzy sołectwami i w ich obrębie liczą 45,8 km. Długość pozostałych dróg lokalnych (pola, łąki) wynosi ponad 300 km.

Tabela nr 9
Wykaz dróg powiatowych przebiegających przez gminę Złota

Lp.	Nazwa	Długość m
1	Skrzypiów-Kozubów-Zawarża	1000
2	Mozgawa-Wojsławice-Rudawa-Nieprowice	5800
3	Bogucice-Gacki-Chroberz	2250
4	Kozubów-Konieczmosty-Korezyn Stary	10195
5	Wola Chroberska-Lubowice	7000
6	Chroberz-Wola Chroberska-Zagaje Strad.	5430
7	Niegosławice-Złota-Kostrzeszyn	10350
8	Probołowice-Stawiszycy	4800
9	Stawiszycy-Wymysłów	3050
10	Biskupice-Zurawniki-Jurków-Ludwinów	1800
11	Pelczyska-Probołowice-Czarnocin	2280
12	Czarnocin-Probołowice	1100
x	Razem	55055

Tabela nr 10
Wykaz dróg gminnych przebiegających przez gminę Złota

Lp.	Nazwa drogi	Długość odcinka m	Rodzaj nawierzchni
1	Biskupice-Złota Graby	5600	bitumiczna
2	Biskupice-Złota Duża Wieś	2830	bitumiczna
3	Złota-Pelczyska	3570	510 m bitumiczna 850 m tłuczniowa 2210 m grunt
4	Pasięka-Zródła	1810	bitumiczna
5	Kostrzeszyn-Odrywól	1300	bitumiczna

6	Złota-Mała Wieś	640	bitumiczna
7	Nieprawice-Zagość	1380	170 m bitumiczna 120 m kostka 1090 m tłuczniowa
8	Chroberz przez Gliniki	930	bitumiczna
9	Kostrzeszyn „Korce”	1000	620 m bitumiczna 230 m tłuczniowa 150 m grantowa
10	Do wsi Wojławiec	1200	bitumiczna
11	J.w.	900	gruntowa
12	Nieprawice-Rudawa-Korce	5300	bitumiczna
13	Kostrzeszyn-Górki Kostrz.	2250	bitumiczna
14	Miernów „Wegesze”	1050	1000 m bitumiczna 50 m tłuczniowa
15	Miernów-Pelczyska	2040	tłuczniowa
16	Pelczyska „Strugi”	1180	bitumiczna
17	Pelczyska „Zagość”	490	bitumiczna
18	Pelczyska „Kolonie”	580	bitumiczna
19	Probołowice „Plebańskie”	880	bitumiczna
20	Probołowice „Sieczka”	925	750 m bitumiczna 175 m tłuczniowa
21	Stawiszycze „Kolonie”	1450	770 m bitumiczna 680 m gruntowa
22	Nieprawice-Rudawa	1910	820 m bitumiczna 550 m tłuczniowa 540 m gruntowa
23	Nieprawice „Kolonie”	500	300 m bitumiczna 200 m gruntowa
24	Rudawa-Rudawa Stara	800	bitumiczna
25	Chroberz obok Cmentarza	710	bitumiczna
26	Chroberz „Bohrowa”	280	bitumiczna
27	Chroberz nad rzeką	450	bitumiczna
28	Chroberz „Olszyk”	280	tłuczniowa
29	Niegostawice do rzeki	1725	220 m bitumiczna 1505 m tłuczniowa
30	Złota „Ciernie”	1010	bitumiczna
31	Złota „Os. Barbara”	410	bitumiczna
32	Złota przez Strugi	435	bitumiczna

Razem długość dróg 8815m

W tym o nawierzchni:

- bitumicznej 34245m,
- tłuczniowej 6770m,
- gruntowej 4680m,
- kostka 120m.

Na terenie gminy usługi przewozowe dla ludności świadczy prywatna i państwowa komunikacja. Ilość i częstotliwość kursów w ciągu dnia zaspokajają potrzeby mieszkańców. W gminie zlokalizowanych jest 19 przystanków. Prywatna i państwowa komunikacja daje możliwości przemieszczania się ludności w różnych kierunkach, np. Złota-Wisłica-Busko, Złota-Wisłica-Kazimierza Wielka-Kraków, Złota-Pińczów-Kielce, Złota-Pińczów-Busko.

Energoelektryka.

Gmina Złota zasilana jest w energię elektryczną pochodzącą z krajowego systemu elektrycznego. Wszyscy odbiorcy zasilani są bezpośrednio ze stacji transformatorowych, które zaspokajają potrzeby energii dla odbiorców. Sieć napowietrzna średniego napięcia (SN) ma długość całkowitą 43,2 km. Przez cały teren gminy przebiegają trzy magistralne linie napowietrznych SN. Stacji trafo jest ogółem 54 w tym napowietrznych 51 i wnetrzowych 3 (przewody AL, przyłącza AL, linki izolowane). Linie napowietrzne niskiego napięcia NN mają długość 116 km. Z danych Zakładu Energetycznego Busko Zdrój wynika, że ponad 150 odbiorców korzysta z taryfy C zużywając w skali roku energię o wartości 1259 Mwh. Natomiast w taryfie G (gospodarstwa domowe) występuje 1934 odbiorców, dla których sprzedaż energii w skali rocznej wynosi 2614 Mwh. We wszystkich sołectwach funkcjonują oświetlenia uliczne, które mają za zadanie oświetlenie ulic, placów i dróg. Gmina ponosi koszty zużycia energii w związku z wykorzystaniem wymienionych urządzeń.

Telekomunikacja.

W latach 1994 -1998 przeprowadzono kompleksową telefonizację gminy. Poziom telefonizacji wsi wynosi około 92 %. Zarejestrowanych jest około 190 abonentów posiadających telefony stacjonarne. Wiele mieszkańców korzysta również z telefonii komórkowej oraz dostępu do internetu.

System odprowadzania wód.

Na terenie sołectwa Chroberz brak jest systemu odprowadzania i oczyszczania wód pochodzących z opadów atmosferycznych. Wody deszczowe odprowadzane są za pośrednictwem rowów przydrożnych.

System gazowniczy.

Gmina Złota należy do Związku Międzygminnego „Gazociąg” w Proszowicach. Aktualnie około 95 % gospodarstw rolnych korzysta z gazu z butli, zniopatrując się w punktach sprzedaży utworzonych na wsi. System gazowniczy może być wdrożony w latach późniejszych, jeżeli zaakceptuje go w pełni społeczeństwo gminy uwzględniając warunki ekonomiczno-finansowe budowy i utrzymania takiej infrastruktury społecznej.

Gospodarka odpadami.

Na terenie gminy Złota prowadzony jest indywidualny system odbioru śmieci. Mieszkańcy akceptują tę metodę. Pojemniki odbierane są przez jednostkę usługową.

3. ANALIZA SŁOT

Przeprowadzenie tzw. analizy SWOT jest jednym z czynników umożliwiających podjęcie prawidłowej decyzji na podstawie posiadanych informacji. Jest to analiza mająca na celu przeprowadzenie inwentaryzacji zasobów oraz ustalenie słabych i mocnych stron miejscowości oraz najbliższego otoczenia społeczno – gospodarczego, infrastrukturalnego i przyrodniczego, które przekłada się bezpośrednio na szanse i/ lub zagrożenia w okresie perspektywicznym.

Praca nad analizą SWOT wsi Chroberz w zakresie rozwoju społeczno – gospodarczego związanego z przeprowadzeniem diagnozy sytuacji wsi, pozwoliły na uzyskanie opinii, spostrzeżeń, wniosków i uwag odnośnie stanu wyjściowego. Zdobyta wiedza umożliwiła przeprowadzenie dyskusji na temat wewnętrznych atutów, możliwości pozytywnych cech wsi Chroberz, umożliwiających podejmowanie skutecznych działań służących rozwojowi społeczno – gospodarczemu.

1. Wyniki analizy SWOT.

1.1. Mocne strony:

- korzystne położenie geograficzne,
- gleby wysokiej klasy bonitacyjnej,
- wysoka produkcja rolnicza w warunkach zrównoważonego rolnictwa,
- korzystna infrastruktura techniczna – wodociągi, telefonizacja, drogi,
- pracowitość i zaradność mieszkańców oraz zintegrowane społeczeństwo,
- obszar parków krajobrazowych oraz obszar Natura 2000,
- duża atrakcyjność zasobów przyrodniczych, walorów turystycznych oraz zasobów dziedzictwa kulturowego,
- korzystne warunki do wypoczynku i rozwoju agroturystyki,
- istniejące boiska sportowe (gminne, koło szkoły),
- podjęcie prac planistycznych – szansa na dalszy rozwój miejscowości.

1.2. Słabe strony:

- wzrastające bezrobocie,
- niepełna infrastruktura techniczna (drogi, gazyfikacja),
- brak odpowiedniej infrastruktury turystycznej (oznakowanie tras, miejsc atrakcyjnych, tablice informacyjne, miejsca wypoczynku, mała gastronomia, miejsca noclegowe, itp.),
- niedostateczne wyposażenie boisk sportowych w urządzenia techniczne,
- niska jakość życia w aspekcie kulturalnymi i wypoczynkowo – rekreacyjnym.

1.3. Szanse.

- sprzyjająca polityka regionalna, w tym adresowana do rozwoju obszarów wiejskich, ze strony rządu i władz wojewódzkich,
- możliwość uzyskania środków z funduszy Unii Europejskiej,
- wykorzystanie walorów przyrodniczych i potencjału dziedzictwa kulturowego w szczególności dla rozwoju turystyki i agroturystyki z jednoczesnym popytem w Polsce na usługi turystyczne,
- możliwość stworzenia atrakcyjnego krajobrazowo wygodnego i bliskiego naturze miejsca zamieszkania w przyjaznym środowisku społecznym,
- lepsza integracja społeczeństwa do realizacji zadań społeczno – gospodarczych,
- poprawa bezpieczeństwa publicznego,
- zmiana mentalności w stosunku do turystyki i przyrody

1.4. Zagrożenia.

- niestabilna polityka Państwa,
- bezrobocie i przestępczość,
- niedostateczne zaangażowanie mieszkańców w sprawy wsi, gminy,
- niewystarczalność ekonomiczna,
- niskie dochody z rolnictwa,
- emigracja do Europy Zachodniej i Ameryki.

4. PLANOWANE KIERUNKI ROZWOJU

4.1. Wizja rozwoju wsi:

„WIEŚ CHROBERZ NOWOCZESNĄ, AGROTURYSTYCZNĄ, EKOLOGICZNĄ I BEZPIECZNĄ WSIĄ ROLNICZĄ”.

4.2. Opis planowanych przedsięwzięć

Przedsięwzięcia ujęte w niniejszym Planie Odnowy Miejscowości są zgodne z podstawowymi założeniami zawartymi w strategicznych dokumentach dotyczących rozwoju kraju, województwa, powiatu i gminy w szczególności z dokumentami: Narodowe Strategiczne Ramy Odniesienia, Krajowy Plan Strategiczny, Program Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2007-2013. Planuje się, iż zadania będą realizowane ze środków własnych Gminy Złota, a także funduszy podmiotów pozarządowych oraz ze źródeł zewnętrznych. Finansowanie zewnętrzne opierać się będzie przede wszystkim o Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich w ramach Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2007-2013, Oś Priorytetowa 3, działanie 3.4, „Odnowa i rozwój wsi” oraz inne dostępne środki strukturalne i pomocowe. Efektem realizacji projektów będzie stworzenie warunków dla rozwoju społeczno – ekonomicznego obszarów wiejskich i aktywizacji ludności wiejskiej. Inwestycje umożliwią rozwój tożsamości społeczności wiejskiej, zachowanie dziedzictwa kulturowego i specyfiki obszarów wiejskich oraz wpłyną na wzrost atrakcyjności turystycznej i inwestycyjnej obszarów wiejskich. Zaplanowane w Planie Odnowy Miejscowości Chroberz projekty mają na celu poprawę jakości życia mieszkańców wsi. Przyczynią się do tego inwestycje w obiekty pełniące funkcje publiczne, społeczno – kulturalne i rekreacyjne, przebudowa publicznej infrastruktury związanej z rozwojem funkcji turystycznych i społeczno – kulturalnych miejscowości.

Opis planowanych przedsięwzięć dla miejscowości Chroberz w ramach POM przedstawia się następująco:

1. Modernizacja stadionu sportowego,
2. Budowa chodników i rowów odwadniających,
3. Przebudowa i remont dróg,
4. Zagospodarowanie wzgórza zamkowego,
5. Wyznaczenie i oznaczenie szlaków turystyki pieszej, rowerowej,
6. Modernizacja dróg transportu rolniczego,
7. Urządzenie placu zabaw wraz z zakupem wyposażenia,
8. Renowacja figur przydrożnych, kapliczek,
9. Rozbudowa infrastruktury turystycznej,
10. Zagospodarowanie cieków wodnych,
11. Remont i modernizacja OSP,
12. Współtworzenie tras spływów wodnych,
13. Montaż kolektorów słonecznych,
14. Modernizacja oświetlenia ulicznego,
15. Budowa „małej infrastruktury” wokół kościoła,
16. Zagospodarowanie Domu Ludowego,
17. Modernizacja boiska sportowego przy szkole podstawowej,
18. Urządzenie parkingu przy cmentarzu.

PRIORYTET 1 – STANDARD ŻYCIA I PRACY NA WSI ORAZ ZACHOWANIE DZIEDZICTWA KULTUROWEGO

1. CEL 1. Poprawa infrastruktury technicznej:

- przebudowa i remont dróg,
- budowa chodników i rowów odwadniających,
- modernizacja dróg transportu rolniczego,
- montaż kolektorów słonecznych,
- modernizacja oświetlenia ulicznego,
- urządzenie parkingu przy cmentarzu.

2. CEL.2. Utrzymanie i wzmocnienie tożsamości wsi oraz wartości życia wiejskiego

- renowacja figur przydrożnych, kapliczek.

PRIORYTET 2. - ZASPOKOJENIE POTRZEB SPOŁECZNYCH I KULTURALNYCH

1. CEL 1. Rozwój infrastruktury społecznej:

- urządzenie placu zabaw wraz z zakupem wyposażenia,
- modernizacja stadionu sportowego,
- remont i modernizacja OSP,
- zagospodarowanie Domu Ludowego,
- modernizacja boiska sportowego przy szkole podstawowej.

PRIORYTET 3.- PODNIESIENIE ATRAKCYJNOŚCI TURYSTYCZNEJ

1. CEL.1 Tworzenie infrastruktury turystyczno – rekreacyjnej:

- rozbudowa infrastruktury turystycznej,
- wyznaczenie i oznaczenie szlaków turystyki pieszej i rowerowej,
- współtworzenie tras spływów wodnych,
- zagospodarowanie wzgórza zamkowego,
- zagospodarowanie cieków wodnych i zbiorników wodnych,
- budowa „małej infrastruktury” wokół kościoła.

1. Modernizacja stadionu sportowego

zadanie obejmuje modernizację stadionu sportowego w celu utworzenia boiska wielofunkcyjnego z możliwościami gry w piłkę siatkową, koszykówkę, piłkę ręczną i nożną. Ważnym elementem jest również wykonanie nowego ogrodzenia, niwelacji płyty boiska, bieżni, budowa zaplecza z szatnią a także montaż oświetlenia.

Uzasadnienie realizacji zadania:

inwestycja będzie służyła wszystkim mieszkańcom wsi i okolic. Realizacja tego zadania zaspokoi oczekiwania dzieci i młodzieży. Ponadto inwestycja ta podniesie walory kulturalne i turystyczne miejscowości. Pozwoli zagospodarować wolny czas dzieci i młodzieży szkolnej oraz przyczyni się do rozwoju intelektualnego i fizycznego jej mieszkańców. Zaplecze rekreacyjno – sportowe będzie służyło również do organizowania imprez o charakterze kulturalnym i sportowo – rekreacyjnym dla całej miejscowej ludności.

Odbiorcy projektu:

odbiorcami projektu są mieszkańcy miejscowości, przyjezdni oraz rodziny lokalnych przedsiębiorców i inwestorów. Ponadto projekt będzie oddziaływał na okoliczne sołectwa.

Oczekiwane rezultaty:

- rozwój tożsamości wiejskiej,
- zaspokojenie potrzeb, społecznych i kulturalnych,
- poprawa jakości życia mieszkańców,
- wzrost atrakcyjności turystycznej miejscowości,
- rozwój fizyczny dzieci i młodzieży,
- poprawa estetyki miejscowości.

2. Budowa chodników i rowów odwadniających

inwestycja obejmuje wykonanie chodników przy drogach wraz z rowami odwadniającymi na terenie całego sołectwa. Zadanie to wpłynie na poprawę bezpieczeństwa pieszych, jak i kierowców ze szczególnym uwzględnieniem dzieci, które uczęszczają do szkoły.

Uzasadnienie realizacji zadania:

inwestycja ta poprawi bezpieczeństwo i ułatwi przemieszczanie się mieszkańców wsi oraz okolic.

Odbiorcy projektu:

odbiorcami projektu są mieszkańcy wsi, przyjezdni oraz rodziny lokalnych przedsiębiorców i inwestorów. Ponadto projekt będzie oddziaływał na okoliczne sołectwa.

Oczekiwane rezultaty:

- poprawa stanu bezpieczeństwa,
- poprawa warunków życia i pracy,
- poprawa estetyki miejscowości,
- zaspokojenie potrzeb społeczeństwa.

3. Przebudowa i remont dróg

inwestycja obejmuje remont dróg na terenie sołectwa.

Uzasadnienie realizacji zadania:

inwestycja ta poprawi bezpieczeństwo i ułatwi przemieszczanie się mieszkańców wsi oraz okolic. Doprowadzi do polepszenia jakości funkcjonowania transportu publicznego i prywatnego na drogach. Nastąpi zwiększenie atrakcyjności terenów w celu pozyskania potencjalnych inwestorów i podniesienie walorów turystycznych gminy.

Odbiorcy projektu:

odbiorcami projektu są mieszkańcy wsi, przyjezdni oraz rodziny lokalnych przedsiębiorców i inwestorów. Ponadto projekt będzie oddziaływał na okoliczne sołectwa.

Oczekiwane rezultaty:

- poprawa stanu bezpieczeństwa,
- poprawa warunków życia i pracy,
- poprawa estetyki miejscowości,
- zaspokojenie potrzeb społeczeństwa.

4. Zagospodarowanie wzgórza zamkowego

Między kościołem a rzeką Nidą położone jest grodzisko wczesnośredniowieczne, które wg. tradycji Bolesław Chrobry miał tu zbudować zamek Chroberz (1018 r.). Realizacja zadania obejmuje zagospodarowanie terenu samego wzgórza zamkowego z przeznaczeniem na punkt widokowy poprzez urządzenie wejścia na wzgórze od strony południowej, wykonanie murku ochronnego wokół wzgórza, zabezpieczenie skarpy poprzez zasadzenie na niej zieleni, urządzenie alejek, ustawienie ławek, podświetlenie terenu.

Uzasadnienie realizacji zadania:

brak odpowiedniego zagospodarowania przestrzennego wpływa negatywnie na zainteresowanie

miejscowością. Zagospodarowanie wzgórza zamkowego wpłynie na odtworzenie wysokich wartości historyczno – kulturowych oraz w pełni zostanie przeznaczone dla potrzeb turystyki.

Odbiorcy projektu:

odbiorcami projektu są mieszkańcy wsi, przyjezdni oraz rodziny lokalnych przedsiębiorców i inwestorów. Ponadto projekt będzie oddziaływał na okoliczne sołectwa.

Oczekiwane rezultaty:

- wzrost atrakcyjności turystycznej miejscowości,
- zaspokojenie potrzeb społecznych i kulturalnych,
- poprawa estetyki miejscowości.

5. Wyznaczenie i oznaczenie szlaków turystyki pieszej, rowerowej

w sołectwie znajdują się atrakcyjne turystyczne tereny wchodzące w skład Nadnidziańskiego Parku Krajobrazowego i jego otuliny o wybitnych walorach krajobrazowych, przyrodniczych i kulturowych. Dla tego też zasadne jest wytyczenie szlaków niezbędnych do uprawiania turystyki.

W ramach inwestycji zostanie dokonana:

- inwentaryzacja najciekawszych elementów krajobrazu i przyrody,
- wyznaczony zostanie szlak łączący po kolei wszystkie miejsca interesujące,
- wyznaczona trasa i szlak zostanie oznaczona zgodnie z przyjętą nomenklaturą oznaczenia szlaków turystycznych,
- wyznaczony szlak zostanie naniesiony na mapę ze wskazaniem głównych punktów zwiedzania,
- wydany zostanie materiał wydawniczo - promocyjny o szlakach turystycznych.

Uzasadnienie realizacji zadania:

zostaną udostępnione i wyeksponowane miejsca atrakcyjne turystyczne, o bardzo osobliwych walorach przyrodniczych, a do tej pory w bardzo małym stopniu poznanych i udostępnionych.

Odbiorcy projektu:

odbiorcami projektu są mieszkańcy wsi, przyjezdni oraz rodziny lokalnych przedsiębiorców i inwestorów. Ponadto projekt będzie oddziaływał na okoliczne sołectwa.

Oczekiwane rezultaty:

- wzrost atrakcyjności turystycznej miejscowości,
- zaspokojenie potrzeb społecznych i kulturalnych,
- poprawa jakości życia.

6. Modernizacja dróg transportu rolniczego

poprawa stanu dróg transportu rolniczego dotyczy dróg na terenie miejscowości.

Uzasadnienie realizacji zadania:

poprawa dróg transportu rolniczego jest konieczna ze względu na nie najlepszy ich stan, powodujący utrudnienia w komunikacji, a w szczególności dla lokalnych rolników min. przy pracach polowych.

Odbiorcy projektu:

odbiorcami projektu są mieszkańcy wsi, przyjezdni oraz rodziny lokalnych przedsiębiorców i inwestorów. Ponadto projekt będzie oddziaływał na okoliczne sołectwa.

Oczekiwane rezultaty:

- poprawa stanu bezpieczeństwa,
- poprawa warunków życia i pracy,
- zaspokojenie potrzeb społeczeństwa.

7. Urządzenie placu zabaw wraz z zakupem wyposażenia

zadanie powyższe polega na budowie i wyposażeniu placu zabaw na terenie wsi. Zagospodarowanie terenu zabaw urządzeniami (huśtawki, bujaki, równoważnie, przepłotnie) dostosowanymi do wieku i możliwości rozwojowych dzieci w naturalny sposób wpływa na

edukację dzieci oraz stwarza dodatkowe warunki dorosłym w sprawowaniu opieki nad bawiącymi się dziećmi.

Uzasadnienie realizacji zadania:

zostaną zaspokojone potrzeby najmłodszych mieszkańców miejscowości. Nastąpi poprawa bezpieczeństwa dzieci podczas gier i zabaw oraz poprawa stanu istniejącej infrastruktury społecznej w miejscowości.

Odbiorcy projektu:

odbiorcami projektu są mieszkańcy miejscowości w szczególności dzieci, przyjezdni oraz rodziny lokalnych przedsiębiorców i inwestorów. Ponadto projekt będzie oddziaływał na okoliczne sołectwa

Oczekiwane rezultaty:

- zaspokojenie potrzeb mieszkańców,
- poprawa jakości życia mieszkańców,
- poprawa estetyki miejscowości.

8. Renowacja figur przydrożnych, kapliczek

w ramach zadania zostaną odnowione figury przydrożne, kapliczki.

Uzasadnienie realizacji zadania:

inwestycja będzie służyć wszystkim mieszkańcom miejscowości i okolic. Podniesie walory historyczno – kulturowe terenu. Wzrośnie jego atrakcyjność dla turystów chcących spędzić wolny czas w tej miejscowości.

Odbiorcy projektu:

odbiorcami projektu są mieszkańcy wsi, przyjezdni oraz rodziny lokalnych przedsiębiorców i inwestorów. Ponadto projekt będzie oddziaływał na okoliczne sołectwa.

Oczekiwane rezultaty:

- wzrost atrakcyjności turystycznej miejscowości,
- poprawa estetyki miejscowości.

9. Rozbudowa infrastruktury turystycznej

zadanie powyższe polega na budowie parkingów, wiat, ławek, punktów widokowych oraz innej drobnej infrastruktury.

Uzasadnienie realizacji zadania:

przedmiotowe zadanie będzie ściśle związane z realizacją innych zadań takich, jak: trasy turystyczne, wypoczynek związany z wodą, polami biwakowymi. Obiekty te będą służyły turystom w czasie pokonywania tras i szlaków.

Odbiorcy projektu:

odbiorcami projektu są mieszkańcy wsi, przyjezdni oraz rodziny lokalnych przedsiębiorców i inwestorów. Ponadto projekt będzie oddziaływał na okoliczne sołectwa.

Oczekiwane rezultaty:

- wzrost atrakcyjności turystycznej miejscowości,
- poprawa estetyki miejscowości,
- zaspokojenie potrzeb społecznych i kulturalnych.

10. Zagospodarowanie cieków wodnych

projekt zakłada zagospodarowanie terenu obejmującego naturalny ciek wodny. Inwestycja przewiduje wycinkę krzewów, oczyszczenie dna cieku oraz budowę „małej infrastruktury” służącej okolicznym mieszkańcom oraz zwiększeniu zainteresowania turystów.

Uzasadnienie realizacji zadania:

inwestycja będzie służyła wszystkim mieszkańcom wsi i okolic. Wpływie zachęcająco na turystów chcących spędzić wolny czas w tej miejscowości.

Odbiorcy projektu:

odbiorcami projektu są mieszkańcy wsi, przyjezdni oraz rodziny lokalnych przedsiębiorców i inwestorów. Ponadto projekt będzie oddziaływał na okoliczne sołectwa.

Oczekiwane rezultaty:

- wzrost atrakcyjności turystycznej miejscowości,
- poprawa estetyki miejscowości.

11. Remont i modernizacja OSP

zadanie będzie polegać na remoncie i modernizacji budynku OSP. Potrzebne jest również wyposażenie budynku w niezbędne meblowanie tj. krzesła, regały i szafy do przechowywania sprzętu strażackiego. Na zewnątrz budynku konieczne jest wykonanie podjazdu i parkingu.

Uzasadnienie realizacji zadania:

realizacja zadania zaspokoi nie tylko potrzeby strażaków, ale również potrzeby całej społeczności lokalnej wsi, która będzie mogła korzystać z pomieszczeń budynku. Budynek obecnie funkcjonujący, jako remiza wymaga generalnych remontów.

Odbiorcy projektu:

odbiorcami projektu są mieszkańcy wsi, przyjezdni oraz rodziny lokalnych przedsiębiorców i inwestorów. Ponadto projekt będzie oddziaływał na okoliczne sołectwa.

Oczekiwane rezultaty:

- poprawa stanu bezpieczeństwa,
- poprawa warunków życia i pracy,
- zmiana estetyki wsi,
- zaspokojenie potrzeb społeczeństwa.

12. Współtworzenie tras splywów wodnych

przy tworzeniu splywów wodnych zostanie przygotowana niezbędna infrastruktura turystyczna: urządzenie przystani wodnej, kompleksowe uporządkowanie szlaku, zbadanie biegu rzeki i opisanie jej odcinków, inwentaryzacja najciekawszych elementów krajobrazu i przyrody, wyznaczenie tras wodnych (oznakowanie ich odpowiednio) wydanie materiału promocyjnego.

Uzasadnienie realizacji zadania:

na terenie gminy i miejscowości istnieją warunki do rozwoju turystyki wodnej. Przepływającą przez miejscowość rzekę Nidę można wykorzystać do tworzenia tras splywów kajakowych.

Odbiorcy projektu:

odbiorcami projektu są mieszkańcy wsi, przyjezdni oraz rodziny lokalnych przedsiębiorców i inwestorów. Ponadto projekt będzie oddziaływał na okoliczne sołectwa.

Oczekiwane rezultaty:

- wzrost atrakcyjności turystycznej miejscowości,
- zaspokojenie potrzeb społecznych i kulturalnych.

13. Montaż kolektorów słonecznych

zadanie obejmuje montaż kolektorów słonecznych w ramach propagowania odnawialnych źródeł energii.

Uzasadnienie realizacji zadania:

ostatnio coraz większym zainteresowaniem cieszy się wykorzystanie energii słonecznej do podgrzewania ciepłej wody w pomieszczeniach, szczególną przydatność w tym zakresie mają kolektory słoneczne wraz z panelami fotowoltaicznymi. Przyjmuje się, że w skali roku oszczędności w zużyciu paliwa dla podgrzewania ciepłej wody mogą sięgać 60%, zatem jest to stosunkowo tanie źródło energii.

Odbiorcy projektu:

odbiorcami projektu są mieszkańcy wsi, przyjezdni oraz rodziny lokalnych przedsiębiorców i inwestorów. Ponadto projekt będzie oddziaływał na okoliczne sołectwa.

Oczekiwane rezultaty:

- poprawa warunków życia i pracy,
- zmiana estetyki wsi,
- zaspokojenie potrzeb społeczeństwa.

14. Modernizacja oświetlenia ulicznego

w ramach zadania zostanie wykonane uzupełnienie oświetlenia w miejscach dotychczas nieoświetlonych.

Uzasadnienie realizacji zadania:

inwestycja ta poprawi bezpieczeństwo i ułatwi przemieszczanie się mieszkańców wsi oraz okolic.

Odbiorcy projektu:

odbiorcami projektu są mieszkańcy wsi, przyjeźdźni oraz rodziny lokalnych przedsiębiorców i inwestorów. Ponadto projekt będzie oddziaływał na okoliczne sołectwa.

Oczekiwane rezultaty:

- poprawa warunków życia i pracy,
- zmiana estetyki wsi,
- zaspokojenie potrzeb społeczeństwa.

15. Budowa „małej infrastruktury” wokół kościoła

realizacja zadania przewiduje poprawę stanu infrastruktury technicznej wokół kościoła.

Uzasadnienie realizacji zadania:

teren przy kościele wymaga odpowiedniego zagospodarowania umożliwiającego regularne prowadzenie na tym obszarze działalności kulturalno – społecznej i religijnej.

Odbiorcy projektu:

odbiorcami projektu są mieszkańcy wsi, przyjeźdźni oraz rodziny lokalnych przedsiębiorców i inwestorów. Ponadto projekt będzie oddziaływał na okoliczne sołectwa.

Oczekiwane rezultaty:

- zaspokojenie potrzeb społecznych,
- poprawa estetyki miejscowości,
- wzrost atrakcyjności turystycznej miejscowości.

16. Zagospodarowanie Domu Ludowego

zagospodarowanie Domu Ludowego obejmuje wykonanie niezbędnych robót budowlanych i instalacyjnych z adaptacją pomieszczeń na potrzeby świetlicy wiejskiej, sali zebrań.

Uzasadnienie realizacji zadania:

inwestycja będzie służyć wszystkim mieszkańcom wsi i okolic. Realizacja tego celu zaspokoi oczekiwania dzieci i młodzieży. Ponadto inwestycja podniesie walory kulturowe, przyczyni się do rozwoju intelektualnego jej mieszkańców.

Odbiorcy projektu:

odbiorcami projektu są mieszkańcy wsi, przyjeźdźni oraz rodziny lokalnych przedsiębiorców i inwestorów. Ponadto projekt będzie oddziaływał na okoliczne sołectwa.

Oczekiwane rezultaty:

- rozwój tożsamości wiejskiej,
- zaspokojenie potrzeb społecznych i kulturalnych,
- poprawa jakości życia mieszkańców,
- wzrost atrakcyjności turystycznej miejscowości.

17. Modernizacja boiska sportowego przy szkole podstawowej

zadanie dotyczy modernizacji boiska sportowego przy szkole podstawowej. Nastąpi przystosowanie istniejącego boiska do utworzenia boiska wielofunkcyjnego (do gry w piłkę

siatkową, koszykówkę, piłkę ręczną i nożną).

Uzasadnienie realizacji zadania:

inwestycja będzie służyła wszystkim mieszkańcom wsi i okolic. Realizacja tego zadania zaspokoi oczekiwania dzieci i młodzieży. Ponadto inwestycja ta podniesie walory kulturalne i turystyczne miejscowości. Pozwoli zagospodarować wolny czas dzieci i młodzieży szkolnej oraz przyczyni się do rozwoju intelektualnego i fizycznego jej mieszkańców. Obiekt będzie służył również do organizowania imprez o charakterze kulturalnym i sportowo – rekreacyjnym dla całej miejscowej ludności.

Odbiorcy projektu:

odbiorcami projektu są mieszkańcy miejscowości, przyjezdni oraz rodziny lokalnych przedsiębiorców i inwestorów. Ponadto projekt będzie oddziaływał na okoliczne sołectwa.

Oczekiwane rezultaty:

- rozwój tożsamości wiejskiej,
- zaspokojenie potrzeb, społecznych i kulturalnych,
- poprawa jakości życia mieszkańców,
- wzrost atrakcyjności turystycznej miejscowości,
- rozwój fizyczny dzieci i młodzieży,
- poprawa estetyki miejscowości.

18. Urządzenie parkingu przy cmentarzu

zadanie dotyczy urządzenia parkingu przy cmentarzu

Uzasadnienie realizacji zadania:

inwestycja powyższa poprawi bezpieczeństwo użytkowników drogi, jest konieczna ze względu na problem z parkowaniem wokół cmentarza.

Odbiorcy projektu:

odbiorcami projektu są mieszkańcy miejscowości, przyjezdni oraz rodziny lokalnych przedsiębiorców i inwestorów. Ponadto projekt będzie oddziaływał na okoliczne sołectwa.

Oczekiwane rezultaty:

- poprawa stanu bezpieczeństwa,
- zmiana estetyki wsi,
- zaspokojenie potrzeb społeczeństwa.

4.3. Szacunkowy kosztorys i harmonogram planowanych przedsięwzięć

Lp.	Nazwa zadania	Szacunkowy koszt (zł)	Planowany harmonogram realizacji zadania
1	Modernizacja stadionu sportowego.	150 000,00	2010-2012
2	Budowa chodników i rowów odwadniających.	100 000,00	2009-2011
3	Przebudowa i remont dróg .	90 000,00	2009-2011
4	Zagospodarowanie wzgórza zamkowego.	250 000,00	2011-2013
5	Wyznaczenie i oznaczenie szlaków turystyki pieszej, rowerowej.	200 000,00	2010-2012
6	Modernizacja dróg transportu rolniczego.	60 000,00	2012-2013
7	Urządzenie placu zabaw wraz z zakupem wyposażenia.	60 000,00	2009-2010
8	Renowacja figur przydrożnych, kapliczek.	30 000,00	2012-2013

9	Rozbudowa infrastruktury turystycznej.	200 000,00	2010-2012
10	Zagospodarowanie cieków wodnych.	50 000,00	2011-2013
11	Remont i modernizacja OSP.	50 000,00	2010-2011
12	Współtworzenie tras spływów wodnych.	2 280 000,00	2009-2011
13	Montaż kolektorów słonecznych.	500 000,00	2010-2011
14	Modernizacja oświetlenia ulicznego.	70 000,00	2011-2013
15	Budowa „małej infrastruktury” wokół kościoła.	50 000,00	2010-2011
16	Zagospodarowanie Domu Ludowego.	200 000,00	2011-2015
17	Modernizacja boiska sportowego przy szkole podstawowej.	100 000,00	2010-2012
18	Urządzenie parkingu przy cmentarzu.	30 000,00	2009 - 2011

5. SYSTEM WDRAŻANIA PLANU ODNOWY MIEJSCOWOŚCI

Wdrażanie Planu Odnowy Miejscowości Chroberz rozpocznie się poprzez wprowadzenie go w życie uchwałą Rady Gminy w Złotej. Odpowiedzialny za jego realizację będzie Wójt Gminy Złota. System wdrażania Planu Odnowy Miejscowości realizowany będzie w oparciu o system wdrażania pomocy strukturalnej Unii Europejskiej. Poszczególne projekty będą realizowane w oparciu o zasady wydatkowania środków według źródeł ich pochodzenia, bowiem korzystanie ze środków własnych, jak i środków unijnych wymusza konieczność sprostania wielu wymogom formalnym. W celu sprawnego wdrażania Planu Odnowy Miejscowości zostanie powołany Zespół odpowiedzialny za zarządzanie i koordynację Planu oraz wdrażanie poszczególnych zadań inwestycyjnych, zwany dalej Zespołem Zarządzającym i Koordynującym Plan.

W skład Zespołu Zarządzającego i Koordynującego Plan wejdą:

- Wójt Gminy Złota,
- Sekretarz Gminy Złota,
- Referat Gospodarki Przestrzennej i Inwestycji,
- Sołtys Sołectwa Chroberz.

Zakres zespołu obejmuje w szczególności:

- ustalenie zasad i kryteriów realizacji Planu,
- zapewnienie zgodności realizacji Planu z dokumentami programowymi wyższego urzędu,
- zapewnienie zgodności realizacji Plan z prawem powszechnie obowiązującym, w tym w szczególności z Prawem zamówień publicznych oraz przepisami szczególnymi mającymi zastosowanie przy realizacji poszczególnych zadań Planu,
- inicjowanie ewentualnych zmian Planu,
- opracowanie wskaźników realizacji Planu,
- zbieranie danych statystycznych i finansowych na temat postępów wdrażania oraz przebieg realizacji projektów w ramach Planu,
- zapewnienie przygotowania i wdrożenia planu działań w zakresie informacji i promocji Planu,
- przygotowanie rocznych raportów na temat wdrażania Planu, zbieranie informacji do rocznego raportu o nieprawidłowościach,
- dokonanie oceny po zakończeniu realizacji Planu,
- zapewnienie informowania o współfinansowaniu przez UE realizowanych projektów,
- opracowanie i składanie wniosków o finansowanie zewnętrzne,

- bezpośrednia realizacja działań przewidzianych w Planie w zakresie przygotowania przetargów, gromadzenia dokumentacji bieżącej, nadzoru nad wykonawcą pod kątem terminowości i jakości wywiązania się z zobowiązania.

Do realizacji swoich obowiązków Zespół może tworzyć grupy robocze, korzystać z opinii niezależnych ekspertów lub usług innych instytucji.

6. SYSTEM MONITOROWANIA I OCENY PLANU ODNOWY MIEJSCOWOŚCI PUBLIC RELATIONS

6.1. System monitorowania Planu Odnowy Miejscowości

Zakres Monitoringu POM

Monitoring dostarcza informacji o postępie realizacji i efektywności wdrażania Planu Odnowy Miejscowości. Monitorowanie polega na systematycznym zbieraniu i interpretowaniu danych opisujących postęp i efekty realizacji Planu. Monitoring obejmuje wydatkowanie (monitoring finansowy) oraz efekty rzeczowe (monitoring rzeczowy) wdrażania Planu.

Monitoring rzeczowy

Monitoring rzeczowy dostarcza danych, obrazujących postęp we wdrażaniu Planu oraz umożliwiających ocenę jego wykonania w odniesieniu do ustalonych celów.

Monitoring rzeczowy odbywa się w oparciu o skwantyfikowane dane, obrazujące postęp w wdrażaniu Planu, podzielone na trzy kategorie:

1. wskaźniki produktu:
odnoszą się do rzeczowych efektów działalności. Są to efekty, które osiągamy bezpośrednio na skutek wydatkowania środków.
Wskaźniki produktu dla Planu Odnowy Miejscowości Chroberz zostaną ustalone przez Zespół Zarządzający i Koordynujący Plan.
2. wskaźniki rezultatu:
odpowiadają bezpośrednim i natychmiastowym efektom wynikającym z realizacji Planu i są logicznie powiązane ze wskaźnikami produktu.
Wskaźniki rezultatu dla Planu Odnowy Miejscowości Chroberz zostaną ustalone przez Zespół Zarządzający i Koordynujący Plan.
3. wskaźniki oddziaływania:
obrazują one konsekwencje realizacji Planu Odnowy Miejscowości wykraczające poza natychmiastowe efekty.
Wskaźniki oddziaływania Planu Odnowy Miejscowości Chroberz zostaną ustalone przez Zespół Zarządzający i Koordynujący Plan.

Monitoring finansowy

Monitoring finansowy dostarcza danych, dotyczących finansowych aspektów realizacji Odnowy Miejscowości, będących podstawą do oceny sprawności wydatkowania przeznaczonych na niego środków. Monitoring polegać będzie na porównaniu faktycznego wydatkowania środków, z zaplanowanym (wysokość wydatków oraz źródła finansowania inwestycji).

System Monitorowania POM

W celu prowadzenia skutecznego monitoringu i oceny wszystkich wydatków zarówno wspólnotowych, jak i gminnych, Zespół Zarządzający i Koordynujący Plan będzie monitorować związane z planem wydatki i efekty rzeczowe. System monitorowania finansowego i rzeczowego projektów dofinansowanych ze środków Unii Europejskiej będzie jednolity z obowiązującymi zasadami monitoringu zarówno finansowego, jak i rzeczowego ograniczonego do wskaźników produktów, rezultatów i oddziaływania.

6.2. Ocena Planu Odnowy Miejscowości

Przygotowanie oceny wdrażania Planu Odnowy Miejscowości należy do obowiązków Zespołu Zarządzającego i Koordynującego Plan. Wnioski Zespołu z oceny Planu będą przedstawiane bezpośrednio na poszczególnych posiedzeniach Rady Gminy.

Ocena będzie dokonywana w następujących terminach:

- a) po zakończeniu realizacji poszczególnych zadań przewidzianych w Planie
- b) ocena roczna (na miesiąc przed udzieleniem Wójtowi absolutorium) - kompleksowy raport z oceny wdrażania Planu.

Corocznie, po przedstawieniu kompleksowego raportu z oceny wdrażania Planu, będzie proponowane, w miarę potrzeby, wprowadzanie nowych zadań, wynikających z rodzących się potrzeb i możliwości. Propozycje nowych zadań będą mogły być zgłaszane przez Zespół Zarządzający i Koordynujący Plan, Radę Sołecką, Wójta, bądź Radnych.

Zmiany będą dokonywane w tym samym trybie, co zatwierdzenie pierwotnej wersji Planu Odnowy Miejscowości.

6.3. Public relations Planu Odnowy Miejscowości

Komunikacja społeczna będzie miała na celu informowanie opinii publicznej poprzez przekazywanie wiedzy o działaniach Unii Europejskiej, o wdrażaniu i wykorzystaniu środków wspólnotowych, o korzyściach płynących z członkostwa, o budowie pozytywnego wizerunku podmiotów zaangażowanych w proces wdrażania i pomocy – w zakresie związanym z realizacją Planu Odnowy Miejscowości.

Komunikacja społeczna będzie polegać na:

- zapewnieniu powszechnego dostępu do informacji o możliwościach ubiegania się o wsparcie ze środków funduszy strukturalnych na realizację projektów, służących rozwojowi regionalnemu dla wszystkich grup docelowych z terenu gminy,
- zapewnieniu informowania opinii publicznej o zakresie i wymiarze pomocy wspólnotowej dla poszczególnych projektów i rezultatów działań na poziomie gminy i sołectwa,
- inicjowaniu dodatkowych działań promocyjnych o zasięgu lokalnym,
- zapewnieniu współpracy z instytucjami zaangażowanymi w monitorowanie i realizowanie Planu w zakresie działań informacyjnych i promocyjnych poprzez wymianę informacji i wspólne przedsięwzięcia,
- wykorzystaniu nowoczesnych źródeł przekazu i nowoczesnych technologii, m.in. takich jak np. internet w celu promocji Planu oraz usprawnieniu komunikacji pomiędzy podmiotami uczestniczącymi w realizacji Planu.