

# KONCEPCJA SMART VILLAGE

## DLA OBSZARU

**Miasta Ścinawa, Sołectwa Lasowice, Sołectwa Sitno,  
Sołectwa Parszowice, Sołectwa Wielowieś, Sołectwa Redlice  
w Gminie Ścinawa**



**Opracowanie: Fundacja Kierunek Kultura  
Ścinawa, czerwiec 2024r.**



**„Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich: Europa inwestująca w obszary wiejskie”**

Instytucja Zarządzająca PROW 2014- 2020 Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi. Koncepcja Smart Village opracowana przez Fundacja Kierunek Kultura, współfinansowana jest ze środków Unii Europejskiej w ramach działania 19 Wsparcie dla rozwoju lokalnego w ramach inicjatywy LEADER, poddziałanie 19.2 „Wsparcie na wdrażanie operacji w ramach strategii rozwoju lokalnego kierowanego przez społeczność” objętego Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich w na lata 2014 -2020.

## Spis treści

I.	Opis procesu opracowania koncepcji SMART VILLAGE.....	3
II.	Innowacyjność opracowania koncepcji SMART VILLAGE.....	3
III.	Krótką charakterystyka obszarów: część analityczna.....	4
IV.	Uproszczona analiza słabych i mocnych stron (analiza SWOT) obszaru objętego koncepcją.....	8
V.	Plan włączenia społeczności w późniejszą realizację koncepcji, ze szczególnym uwzględnieniem roli sołtysa lub rady sołeckiej w tym procesie.....	10
VI.	Lista projektów, składających się na realizację koncepcji wraz z korzyściami dla społeczności lokalnej .....	11
VII.	Opis w jaki sposób koncepcja może być zmieniana/aktualizowana.....	17

## I. OPIS PROCESU OPRACOWANIA KONCEPCJI SMART VILLAGE

Niniejszy dokument został opracowany dla 6 miejscowości: Ścinawa, Lasowice, Parszowice, Redlice, Sitno, Wielowieś będące sołectwami z łączną liczbą mieszkańców 6309 i nie są objęte innymi koncepcjami inteligentnej wsi, razem z innymi miejscowościami oraz z miastem Ścinawa tworzą Gminę Ścinawa. Przyczyną połączenia sołectw w jeden obszar, który został objęty koncepcją sv, była diagnoza potrzeb oraz problemów, w wyniku której, stwierdzono bardzo podobne problemy społeczne, infrastrukturalne ale i trudności w rozwoju, związane z przyspieszającymi zmianami społecznymi, po rozmowach z sołtysami, lokalnymi liderami i przedstawicielami lokalnego samorządu zaproponowano połączenie tego obszaru dla zbudowania efektywniejszej sieci współpracy, integracji społecznej i podobnemu podejściu do rozwiązywania problemów społecznych.

Do udziału w konsultacjach nad koncepcją, zaprosiliśmy mieszkańców tych miejscowości, sołtysów oraz rady Sołeckie jak i liderów społecznych. W proces opracowania i konsultacji zapewniliśmy udział różnych podmiotów, włączyliśmy przede wszystkim Seniorów, przedsiębiorców, członków i członkinie OSP, członków i członkinie KGW, Rady Parafialne, Sołtysi i Rady Sołeckie, Radni Rady Miejskiej w Ścinawie, Burmistrza Ścinawy. Plan spotkań i współpracy ze społecznością został przygotowany w zgodzie z postanowieniami zawartej umowy, został on wypromowany w formie plakatów, ulotek dostarczonych do skrzynek pocztowych oraz umieszczony na stronach grantobiorcy i partnera CKIB. Zostały przeprowadzone spotkania w formie warsztatowej, konsultacje i wywiady oraz ankieta. Wszystko to przyczyniło się do powstania uproszczonej analizy SWOT każdej miejscowości oraz zostały wypracowane propozycje Smart projektów umieszczonych w tabeli nr 1. Wykorzystując narzędzie cyfrowe poprzez aplikacje Messenger została założona grupa dot. koncepcji sv głównie dla sołtysów i rad sołeckich danych miejscowości oraz partnera.

### Opis partnerstwa na rzecz tworzenia koncepcji SV

Koncepcja SV została przygotowana w partnerstwie z Centrum Turystyki i Biblioteka w Ścinawie. Rolą obu partnerów, przy wykorzystaniu narzędzi online (m.in. profile w mediach społecznościowych, ankiety) i offline (m.in. poczta pantoflowa) była publikacja materiałów informacyjno-promocyjnych dotyczących procesu opracowania koncepcji, a także aktywny w nim udział.

## II. INNOWACYJNOŚĆ OPRACOWANIA KONCEPCJI SMART VILLAGE

Mając na uwadze potrzeby miasta Ścinawa nie możemy zapomnieć, iż mniejsze miejscowości borykają się z odmiennymi problemami społecznymi i lokalnymi. Poprzez narzędzia takie jak: pogłębione wywiady, ankieta otwarta dostaliśmy informacje zwrotne, które opracowane i zaakceptowane zostały umieszczone w tym dokumencie. W trakcie zaplanowanych warsztatów wielopokoleniowych w tych miejscowościach udało się je odwiedzić przedstawiając koncepcje smart oraz jego wszystkie komponenty działań w przyszłości. Propozycje smart projektów są innowacyjne i uwzględniają poprawę jakości życia jak i w mieście tak i na wsiach, podniesieniu jakości usług lokalnych oraz poprzez dbałość o środowiska rozwój małej infrastruktury jak i przeciwdziałaniu skutkom zmian klimatycznych oraz przeciwdziałaniom wykluczenia cyfrowemu.

### III. Krótka charakterystyka obszarów: część analityczna

#### ŚCINAWA

##### Charakterystyka miejscowości

Ścinawa leży w północnej części województwa dolnośląskiego w powiecie lubińskim nad Odrą i Zimnicą. Miasto leży w dolinie Odry, na terenie równinnym, na skraju Wysoczyzny Lubińskiej oraz Obniżenia Ścinawskiego. Miasto i gmina Ścinawa położona jest na lewym brzegu Odry, w północnej części województwa dolnośląskiego. Wchodzi w skład powiatu lubińskiego, na które obok miasta i gminy Ścinawa składają się: miasto Lubin, gmina Lubin i gmina Rudna. Miasto i gmina Ścinawa graniczy: od północy z Gminą Rudna, od południa z Gminą Prochowice, od wschodu z Gminą Wińsko i Gminą Wołów, od zachodu z Gminą Lubin. W granicach gminy znajduje się 21 miejscowości położonych administracyjnie w 19 sołectwach oraz miasto Ścinawa. W kolejności alfabetycznej są to sołectwa: Buszkowice, Chelmek Wołowski, Dąbrowa Środkowa, Dąbrowa Dolna, Dębiec, Dłużyce, Dzieśław, Dziewin, Jurcz, Krzyżowa, Lasowice, Parszowice, Przychowa, Redlice, Ręszów, Sitno, Turów, Tymowa, Wielowieś, Zaborów. Miejscowość bez statusu sołectwa to Grzybów. Największe z nich pod względem liczby mieszkańców to: Tymowa, Parszowice, Ręszów. Gmina usytuowana jest w odległości około 60 km od centrum administracyjnego województwa – Wrocławia oraz w stosunkowo niewielkiej odległości od granic z Czechami i Niemcami. Przez gminę przebiega droga krajowa nr 36 z północnego - wschodu na zachód, łącząc Ścinawę z Rawiczem i Lubinem, z północy na południe przebiega droga wojewódzka nr 292 relacji Nowa Sól – Lisowice, łącząca Ścinawę z Chobienią i Prochowcami, w Ścinawie swój początek ma droga wojewódzka nr 340 w kierunku Oleśnicy, łącząca Ścinawę z Wołowem. Szczególne walory przyrody doliny Odry - „Łęgi Odrzańskie” i starorzecza - są dużą wartością przyrodniczą i krajobrazową gminy.



#### Sołectwo Lasowice

##### Charakterystyka miejscowości

Wieś Lasowice to wieś leżąca w gminie Ścinawa. Należy do województwa dolnośląskiego, powiatu lubińskiego. Miejscowość Lasowice jest 13 co do wielkości miejscowością w Gminie Ścinawa (6 km<sup>2</sup>). Położona jest w północnej części gminy gdzie graniczy z następującymi miejscowościami: Dębiec, Ścinawa, Tymowa, Przychowa, Według Narodowego Spisu Powszechnego Ludności i Mieszkań 54,3% mieszkańców stanowią kobiety, a 45,7% ludności to mężczyźni. Miejscowość zamieszkuje 2,5% mieszkańców gminy. Miejscowość leży w bliskiej odległości od miasta. Walorami krajoznawczymi są tu park z pierwszej połowy XIX w., ruiny po barokowym pałacu, tereny zalewowe, bliska odległość do Odry.



#### Sołectwo Parszowice

## Charakterystyka miejscowości



Parszowice to miejscowość leżąca na terenie powiatu lubińskiego w gminie Ścinawa. Znajduje się w pobliżu następujących miejscowości: na północy Sitno, na południu Wielowieś, na wschodzie Zaborów, na zachodzie Niemstów (gmina Lubin). Parszowice są usytuowane w typowo nizinnym terenie. Jednak występują dwa wyróżniające się wzniesienia. Parszowice to co do wielkości druga wieś w gminie. Parszowice mają rolniczy charakter a mieszkańcy to przede wszystkim osoby związane z gospodarstwem znaczna część mieszkańców to osoby w wieku produkcyjnym.

Parszowice mogą szczycić się znaczącą historią. Na uwagę zasługuje przede wszystkim Kościół filialny wzniesiony w XV w, a restaurowany w XVIII i XIX w. Jest on murowany, oskarpowany i salowy z dostawioną od północy wieżą. Posiada ponadto węższe, prostokątne prezbiterium z zachowanymi we wnętrzu fragmentami polichromii z XV w. Wykonany w całości z kamienia, z dachem krytym gontami wzbudza szczególną uwagę. Kościół jest zabytkiem klasy zerowej. Należy także podkreślić, że właśnie w ten kościół Ksiądz Jerzy Popiełuszko odwiedził kilka razy, 4 czerwca 1972 roku odprawił w Parszowicach jedną ze swoich pierwszych mszy. W 34. rocznicę męczeńskiej śmierci ks. Jerzego Popiełuszki nazwano jego imieniem rondo w Parszowicach Kamień, leżący na placu przed kościołem, upamiętniający kampanię 1813 r. Dla upamiętnienia tego wydarzenia, została umieszczona we wnętrzu świątyni marmurowa tablica, oraz nadano nazwę pobliskiego ronda imieniem J. Popiełuszki. W środkowej części miejscowości zachowały się też zabudowania dawnego folwarku.

## Sołectwo Redlice

### Charakterystyka miejscowości

Redlice to wieś leżąca w gminie Ścinawa. Należy do województwa dolnośląskiego, powiatu lubińskiego. Miejscowość w 49,4% mieszkańców stanowią kobiety, a 50,6% ludności to mężczyźni. Miejscowość zamieszkuje 1,6% mieszkańców gminy. Do zabytków zaliczamy tu park, z połowy XIX w., XX w. Wieś ma charakter rolniczy z przewagą osób w wieku produkcyjnym. Redlice to ościenna miejscowość do innej gminy, odległość do Lubina to 13 km.



## Sołectwo Sitno

Charakterystyka miejscowości



Sitno - wieś położone w województwie dolnośląskie, w powiecie lubiński, w gminie Ścinawa. W najbliższej okolicy znajdują się miejscowości: Ręszów, Parszowice, Krzyżowa, Turów, Zaborów. Jest to najmniejsza miejscowość gminy Ścinawa.

W miejscowości znajduje się Młyn. Dawniej nazywany był "Neid Muhle", co w wolnym tłumaczeniu oznacza "Młyn Zazdrości" Niestety w rękach prywatnych. Przez miejscowość przepływa rzeczka Młynówka. Walory turystyczne i kulturowe : Jeszcze w latach siedemdziesiątych minionego wieku, przy drodze z Sitna do Ścinawy stał nieopodal przydrożnego nasypu stary krzyż pokutny. Lud okoliczny opowiadał, że postawiono go dawno temu na pamiątkę tragicznej śmierci. O młynarzu zamordowanym pod Sitnem istnieje legenda sprzed 200 lat.

## Sołectwo Wielowieś

Charakterystyka miejscowości



Wielowieś - wieś położone w województwie dolnośląskie, w powiecie lubiński, w gminie Ścinawa. W najbliższej okolicy znajdują się miejscowości: Gromadzyń, Redlice, Parszowice, Jurcz, Mierzowice. W miejscowości 53,0% mieszkańców stanowią kobiety, a 47,0% ludności to mężczyźni. Miejscowość zamieszkuje 3,0% mieszkańców gminy. Waleorami turystycznymi i krajoznawczymi tej miejscowości to kościół Obecna bryła kościoła pochodzi z okresu jego gruntownej przebudowy w 1721 roku przez rodzinę von Kreckwitz. W kościele znajduje się barokowy ołtarz z XVIII wieku, który został tu sprowadzony po wojnie z opuszczonego kościoła ewangelickiego w Prochowicach. Przy kościele znajduje się Mauzoleum rodziny Schulz, z 1856 r. W Wielowski znajdują się m.in. również ruiny barokowego pałacu gruntownie przebudowanego w 1727 roku.

Sytuacja społeczno-demograficzna Ścinawy oraz 5 wiosek objętych koncepcją:

Na koniec roku 2023 gmina Ścinawa liczyła 9087 mieszkańców stałych, a więc o 116 osób mniej, niż 31 grudnia 2022. W minionym roku zmarło łącznie 115 mieszkańców, na świat przyszło 58 dzieci. Wykaz mieszkańców zameldowanych na stałe w mieście Ścinawa oraz poszczególnych wsiach gminy dot. tej koncepcji (stan na 31 grudnia 2023 r.):

- Ścinawa – 4997, mniej o 70 osób niż w 2022 r.,
- Lasowice – 240, mniej o 2 osoby niż w 2022 r.,
- Parszowice – 406, mniej o 8 osób niż w 2022 r.,
- Redlice – 154, mniej o 2 osoby niż w 2022 r.,
- Sitno – 81, więcej o 1 osobę niż w 2022 r.,
- Wielowieś – 268, mniej o 8 osób niż w 2022 r.

W gminie Ścinawa zameldowano 58 dzieci, które urodziły się w 2021 roku. Na świat przyszło więcej chłopców niż dziewczynek, odpowiednio: 35 i 23. Zmarło natomiast 155 mieszkańców (67 mężczyzn i 48 kobiet), w związku z czym bilans demograficzny jest ujemny (57 osób).

Dokonując analizy zmian w liczbie ludności w mieście i gminie Ścinawa na przestrzeni lat okazuje się że występuje stała tendencja – zmniejszanie się liczby mieszkańców. Od roku 1995 do roku 2009 następował nieznaczny powolny spadek liczby mieszkańców, w roku 2010 odnotowano niewielki wzrost liczby mieszkańców w stosunku do roku ubiegłego, natomiast od 2010 roku następuje dalszy stały spadek liczby mieszkańców. Analizując liczbę ludności, daje się zaobserwować utrzymywanie się w ostatnich latach tendencje spadkowej również w miejscowościach objętych koncepcją. Powodów takiej sytuacji może być kilka: niski przyrost naturalny oraz migracje wewnętrzne lub zewnętrzne na pobyt stały.

Na terenie miasta Ścinawa działają różne organizacje pozarządowe i związane są z nimi silni liderzy gotowi do współpracy na różnych płaszczyznach życia społecznego. Mamy liczny Uniwersytet senioralny oraz, kluby sportowe, związki oraz NGO-sy. W miejscowościach objętych koncepcją działają KGW, OSP i rady parafialne oraz oczywiście rady sołeckie.

Rozbudowana infrastruktura miejska ma doskonały potencjał w mieście do budowania i poszerzania usług w zakresie kultury i rekreacji w mieście Ścinawa. Mniejsze miejscowości borykają się z brakiem infrastruktury lub jej niewielkim wpływem na życie mieszkańców co jest odzwierciedlone a analizie SWOT oraz w pomysłach smart tej koncepcji.

Wszystkie miejscowości objęte koncepcją łączy nowopowstała ścieżka rowerowa ( łączy sąsiednią Gminę Prochowice), wspólna oferta kulturalna, turystyczna, transport publiczny, dostępność usług społecznych i opiekuńczych, jedna administracja i jeden zespół szkół. Są to wspólne przestrzenie leczące miejscowości będące potencjałem do rozwoju w przyszłości. We wszystkich wsiach, są aktywnie działający sołtysi oraz rady sołeckie, którzy w sposób celowy i efektywny wykorzystują posiadany fundusz sołecki. Naturalnym jest zatem, że zarówno sołtysi, członkowie rad, jak także przedstawiciele organizacji pozarządowych są lokalnymi liderami, którzy inicjują społeczne działania i aktywizują mieszkańców wokół działań lokalnych.

#### IV. Uproszczona analiza słabych i mocnych stron (analiza SWOT) obszaru objętego koncepcją:

##### Miasto Ścinawa:

<b>Mocne strony:</b>	<b>Słabe strony</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- siedziba gminy UMIG w Ścinawie</li> <li>- CKIB, MOPS, ZSZP, MGZZOP, OSP, ZGK, ODET SM,, Pałacyk”</li> <li>- Tereny zielone ( parki, rabatki, błonie)</li> <li>- Port z nadbrzeżem użytkowym</li> <li>- ścieżka rowerowa, stacje wypożyczenia rowerów</li> <li>- Stadion i klub sportowy „Odra”</li> <li>- Transport publiczny bezpłatny</li> <li>- Zabytki i bogata historia miasta, zabytek sakralny, wieża ratuszowa, kamieniczki, budynek PKP oraz militarne: bunkry i mury miasta oraz most na Odrze</li> <li>- Rzeka Odra i walory przyrodnicze</li> <li>- Zrewitalizowany rynek oraz park miejski</li> <li>- Częściowa kanalizacja miasta oraz doprowadzony gaz</li> <li>- Bazar miejski</li> <li>- PKP transport kolejowy</li> <li>- światłowód (kamnet, wektra)</li> <li>- stowarzyszenia i koła zrzeszające społeczność zaangażowaną w działalności społeczne</li> <li>- PSZOK</li> <li>- SAG</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Duża odległość do większych aglomeracji</li> <li>- Brak szkoły średniej i żłobka</li> <li>- Jeden ośrodek kulturalny ( duża odległość do muzeum, kina czy teatru)</li> <li>- mało usługodawców czy większych firm zatrudniających mieszkańców</li> <li>- mało usług gastronomicznych</li> <li>- małe zaangażowanie społeczności w wieku produkcyjnym w działania lokalne.</li> <li>- Brak basenu</li> <li>- brak znaczących zabytków przyciągających turystów z zewnątrz</li> <li>- niedobór w infrastrukturze noclegowej</li> </ul>
<b>Szanse</b>	<b>Zagrożenia</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Zewnętrzne źródła finansowania rządowe i europejskie</li> <li>- rozwój usług społecznych</li> <li>-Wykorzystanie walorów przyrodniczo – Krajobrazowych przyłączenie ścieżki do ścieżki BLUE Velo</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Starzejące się społeczeństwo</li> <li>- izolacja społeczna</li> <li>- niestabilne otoczenie prawne, skutkujące spadkiem dochodów własnych gminy.</li> <li>- malejąca siła nabywcza dochodów (utrzymujący się wysoki poziom inflacji i stóp procentowych).</li> </ul>

##### Sołectwo Wielowieś

<b>Mocne Strony</b>	<b>Słabe Strony</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Wyremontowana świetlica wiejska</li> <li>- 4 zbiorniki wodne</li> <li>- Zabytkowy Kościół Parafialny wraz z cmentarzem przykościelnym</li> <li>- plac zabaw</li> <li>- ruiny pałacowe ( w rękach prywatnych)</li> <li>- boisko sportowe, klub sportowy</li> <li>- Kanalizacja</li> <li>- wyremontowane częściowo drogi oraz chodniki</li> <li>- Dostęp do Ścieżki rowerowej</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Duże koszty utrzymania świetlicy wiejskiej</li> <li>- Duża odległość od szkoły czy przedszkola</li> <li>- Słaba komunikacja publiczna</li> <li>- brak tożsamości lokalnej, małe zaangażowanie społeczne w działania na rzecz wsi</li> <li>- niestabilne otoczenie prawne, skutkujące spadkiem dochodów własnych gminy.</li> <li>- malejąca siła nabywcza dochodów (utrzymujący się wysoki poziom inflacji i stóp procentowych).</li> </ul>
<b>Szanse</b>	<b>Zagrożenia</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Zewnętrzne źródła finansowania rządowe i europejskie</li> <li>- rozwój usług społecznych</li> <li>-Wykorzystanie walorów przyrodniczo – krajobrazowych</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- starzejące się społeczeństwo</li> <li>- izolacja społeczna</li> </ul>

### Sołectwo Parszowice

<b>Mocne Strony</b>	<b>Słabe Strony</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nowa świetlica wiejska i plac zabaw</li> <li>- nowopowstała ścieżka rowerowa</li> <li>- OSP i remiza strażacka</li> <li>- Zabytek klasy zerowej Kościół z XV w.</li> <li>- Boisko i klub sportowy</li> <li>- częściowo wyremontowane drogi i chodniki</li> <li>- Kanalizacja</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- brak miejsca do rekreacji i spotkań mieszkańców na świeżym powietrzu ( altana lub wiata)</li> <li>- słaba sieć zasięgu telekomunikacyjnego</li> </ul>
<b>Szanse</b>	<b>Zagrożenia</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Zewnętrzne źródła finansowania rządowe i europejskie</li> <li>- rozwój usług społecznych</li> <li>-Wykorzystanie walorów przyrodniczo – krajobrazowych</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- starzejące się społeczeństwo</li> <li>- izolacja społeczna</li> <li>- niestabilne otoczenie prawne, skutkujące spadkiem dochodów własnych gminy.</li> <li>- malejąca siła nabywcza dochodów (utrzymujący się wysoki poziom inflacji i stóp procentowych).</li> </ul>

### Sołectwo Lasowice

<b>Mocne Strony</b>	<b>Słabe strony</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Wyremontowana świetlica wiejska, plac zabaw</li> <li>-Teren ogrodzony z wiatą do spotkań dla Mieszkańców</li> <li>- park wraz z pomnikiem przyrody</li> <li>- Bliskość terenów przyrodniczych mała odległość od Odry</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- słabo zintegrowana społeczność</li> <li>- Częściowo drogi prywatne</li> <li>- słaba komunikacja publiczna</li> </ul>
<b>Szanse</b>	<b>Zagrożenia</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Zewnętrzne źródła finansowania rządowe i europejskie</li> <li>- rozwój usług społecznych</li> <li>-Wykorzystanie walorów przyrodniczo – Krajobrazowych</li> <li>- zrewitalizować park</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- starzejące się społeczeństwo</li> <li>- izolacja społeczna</li> <li>- niestabilne otoczenie prawne, skutkujące spadkiem dochodów własnych gminy.</li> <li>- malejąca siła nabywcza dochodów (utrzymujący się wysoki poziom inflacji i stóp procentowych).</li> </ul>

### Sołectwo Redlice

<b>Mocna Strony</b>	<b>Słabe Strony</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Świetlica wiejska</li> <li>- Pomnik pamięci</li> <li>- mały zbiornik wodny</li> <li>- plac zabaw oraz wiata dla mieszkańców, miejsce spotkań</li> <li>- dostęp do Ścieżki rowerowej</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Świetlica do remontu</li> <li>- brak kanalizacji</li> <li>- słaby stan sieci wodociągowych</li> <li>- słaba komunikacja publiczna</li> </ul>
<b>Szanse</b>	<b>Zagrożenia</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Zewnętrzne źródła finansowania rządowe i europejskie</li> <li>- rozwój usług społecznych</li> <li>-Wykorzystanie walorów przyrodniczo – Krajobrazowych</li> <li>- zrewitalizować park</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- starzejące się społeczeństwo</li> <li>- izolacja społeczna</li> <li>- wyludnienie wsi</li> </ul>

## Sołectwo Sitno

<b>Mocne Strony</b>	<b>Słabe Strony</b>
- Świetlica wiejska - boisko - plac zabaw i altana dla mieszkańców - kanalizacja - częściowo wyremontowane drogi i chodnik - ścieżka rowerowa	- niewyregulowana rzeczka młynówka - częste podtopienia - słaba komunikacja publiczna - mostek na rzece do renowacji - brak przystanku dla rowerzystów - brak progów zwalniających
<b>Szanse</b>	<b>Zagrożenia</b>
- Zewnętrzne źródła finansowania rządowe i europejskie - rozwój usług społecznych - Wykorzystanie walorów przyrodniczo – Krajobrazowych - zrewitalizować rzeczkę młynówkę	- starzejące się społeczeństwo - izolacja społeczna

### V . Plan włączenia społeczności w późniejszą realizację koncepcji, ze szczególnym uwzględnieniem roli sołtysa lub rady sołeckiej w tym procesie

W celu włączenia społeczności lokalnej w realizację koncepcji, niezbędne jest wykorzystanie zróżnicowanych narzędzi i form kontaktu. Począwszy od kontaktu bezpośredniego (m.in. spotkania z mieszkańcami, prezentowanie efektów podczas lokalnych wydarzeń oraz zachęcanie do partycypacyjnego udziału w działaniach na rzecz budowania dobra wspólnego), poprzez umiejętne wykorzystanie rozwiązań cyfrowych, w tym m.in. stron www oraz mediów społecznościowych (m.in. publikacja koncepcji w celu zapoznania się z dokumentem, informacja na temat możliwości wprowadzania zmian do koncepcji wraz z instrukcją).

Plan włączenia przewiduje uwzględnienie koncepcji podczas spotkań wiejskich, szczególnie podczas planowania funduszu sołeckiego oraz inwestycji na terenie obu miejscowości itp. Ważną rolę w procesie włączania społeczności w realizację koncepcji, odgrywają sołtysi oraz rady sołeckie. To właśnie ich rolą jest komunikacja z mieszkańcami, konsultowanie projektowych działań, koordynacja smart projektów, oddziaływanie na lokalne władze, tworzenie atmosfery sprzyjającej budowaniu dobra wspólnego, jak także dzielenie się gotową koncepcją poprzez upublicznianie i rozpowszechnianie. Koncepcja będzie dostępna u sołtysów. Ponadto umieszczona zostanie na stronie gminy Ścinawa oraz fundacji Kierunek Kultura. Zostanie rozesłana do wszystkich radnych gminnych i powiatowych, tak, aby w planowaniu działań w sołectwach była ona uwzględniana.

Cele planu włączenia:

- aktywizacja społeczności lokalnej
- zapewnienie pełnej informacji o zasadach realizacji koncepcji
- partycypacja społeczna
- wsparcie w procesie
- upowszechnienie efektów
- pogłębianie współpracy i sieciowanie
- działania na rzecz dobra wspólnego
- propagowanie technologii cyfrowych i telekomunikacyjnych oraz lepsze wykorzystanie

wiedzy

Grupy docelowe planu włączenia i działań komunikacyjnych:

- lokalni liderzy
- sołtys i przedstawiciele rady sołeckiej
- radni rady gminy oraz powiatu
- instytucje samorządowe m.in. CKIB, ODET SM., Pałacyk” , placówki oświatowe
- przedstawiciele organizacji pozarządowych
- mieszkańcy
- przedsiębiorcy

### VIII. Lista projektów, składających się na jej realizację, obejmujących komponent cyfrowy lub środowiskowy lub klimatyczny

W okresie od 03.2024 – 05.2024 podczas odbywających się spotkań, wraz z przedstawicielami społeczności lokalnej, zapewniono udział różnych podmiotów z obszaru, m.in. sołtys, przedstawiciele radnych gminy oraz lokalnych organizacji pozarządowych, społeczności szkolnej. Wypracowaliśmy listę smart projektów. Uwzględniają one komponent cyfrowy oraz środowiskowy. Szczegółowy opis projektów zawiera tabela 1.

**Tabela.1. Lista projektów dla miasta Ścinawa**

	<b>Nazwa /tytuł projektu lub działania</b>	<b>Krótką charakterystyka projektu/ działania</b>
1	Rewitalizacja zbiornika wodnego „Cegielnia” Zawiera komponent środowiskowy i klimatyczny	Projekt polega na rewitalizacji zbiornika wodnego mieszczących się przy miejscowości Ścinawa. Jest to miejsce, które mogło by służyć mieszkańcom. Zagospodarowanie terenu w ławeczki i śmietniki oraz lampy solarne, by miejsce służyło również rekreacji i było wizytówka miejscowości. Osoby odpowiedzialne: sołtys, lokalne stowarzyszenie, urząd gminy Ścinawa Odbiorcy: wszyscy mieszkańcy sołectw
2	Wprowadzenie programów edukacyjnych, szkoleń oraz wydarzeń, które promują tradycje, zrównoważony rozwój, oraz technologie  Zawiera elementy cyfrowe oraz środowiskowe	Projekt polega na prowadzeniu różnych inicjatyw dla społeczności, aktywizując i szkoląc w zakresie podnoszenia wiedzy i kompetencji w danym zakresie życia oraz poprawy funkcjonowania w społecznościach.
3	Profil na facebooku „Mieszkańcy Ścinawy” jako nowoczesna tablica informacyjna oraz propagowanie lokalnych inicjatyw Zawiera komponent cyfrowy	Projekt polega na Utworzeniu profilu w mediach społecznościowych oraz zorganizowanie co najmniej jednego wydarzenia informującego o projekcie. Celem działań komunikacyjnych może być np. zachęcenie do uczestnictwa w działaniach projektowych, uświadomienie potencjału miejscowości Ścinawa, przedstawienie prowadzonych w projekcie działań i osiągnięć, upowszechnienie/nagłośnienie efektów prowadzonych działań dotyczących aktywności jakie organizowane są przez społeczność dla społeczności , lokalnych liderów, NGO sów oraz jednostek gminnych w kontekście prowadzonych działań kulturalnych dla społeczności
4	Samoobsługowe stacje do naprawy rowerów i hulajnóg (projekt zawiera komponent środowiskowy)	Projekt polega na zamontowaniu dwóch samoobsługowych stacji naprawczych dla rowerów (zwykłych i elektrycznych) oraz hulajnóg. Lokalizacja: stacje PKP lub bezpośrednio w ich sąsiedztwo oraz przy ścieżce rowerowej. Miejsca, w których zlokalizowane będą stacje oświetlone będą za pomocą lamp solarnych, Dopuszają do miejsca do siedzenia i przystanku. Osoby i instytucje odpowiedzialne: Urząd Miasta i Gminy Ścinawa, lokalne organizacje pozarządowe. Odbiorcy: mieszkańcy całej gminy oraz turyści

**Tabela.2 Lista projektów : dla sołectwa Lasowice**

	<b>Nazwa /tytuł projektu lub działania</b>	<b>Krótką charakterystyka projektu/ działania</b>
1	Rewitalizacja zbiornika wodnego oraz melioracja rowów i rzeczek w miejscowości Zawiera komponent (środowiskowy i klimatyczny)	Projekt polega na rewitalizacji zbiorników wodnych mieszczących się w miejscowości, oraz rowy i rzeczki stwarzające zagrożenie podtopieniami. Zagospodarowanie ławeczek czy śmietników by miejsce służyło również rekreacji i było wizytówką miejscowości. Osoby odpowiedzialne: sołtys, lokalne stowarzyszenie, urząd gminy Ścinawa Odbiorcy: wszyscy mieszkańcy sołectw
2	Rewitalizacja terenów zielonych, zaniedbanych parków i doposażenie w małą architekturę	Projekt dotyczy zwiększenia jakości życia mieszkańców , wprowadzenie stref wypoczynku, utworzenie ścieżek pieszo-rowerowych wspólnie z myślą bioróżnorodności poprawiając mikroklimat, wprowadzenie programów wolontariackich, które angażują mieszkańców w opiekę nad terenami zielonymi.
3	Świetlice z klimatem Zawiera komponent (środowiskowy i klimatyczny)	Projekt polega na doposażeniu świetlicy w nowoczesne instalacje fotowoltaiczne czy rozwiązania i instalacje grzewcze korzystające z odnawialnych źródeł energii Osoby odpowiedzialne: sołtys, lokalne stowarzyszenie, urząd gminy Ścinawa Odbiorcy: wszyscy mieszkańcy sołectwa
4	Samoobsługowe stacje do naprawy rowerów i hulajnóg (projekt zawiera komponent środowiskowy)	Projekt polega na zamontowaniu dwóch samoobsługowych stacji naprawczych dla rowerów (zwykłych i elektrycznych) oraz hulajnóg. Lokalizacja: stacje świetlica wiejska. Miejsca, w których zlokalizowane będą stacje oświetlone będą za pomocą lamp solarnych, Doposażone w miejsce do siedzenia i przystanku. Osoby i instytucje odpowiedzialne: sołtysi i rady sołectwie, lokalne organizacje pozarządowe. Odbiorcy: mieszkańcy sołectw oraz turyści
5	Profil w mediach społecznościowych „Blog Sołtysa” jako nowoczesna tablica informacyjna oraz propagowanie lokalnych inicjatyw Zawiera komponent cyfrowy	Projekt polega na Utworzeniu profilu w mediach społecznościowych oraz zorganizowanie co najmniej jednego wydarzenia informującego o projekcie. Celem działań komunikacyjnych może być np. zachęcenie do uczestnictwa w działaniach projektowych, uświadomienie potencjału miejscowości, przedstawienie prowadzonych w projekcie działań i osiągnięć, upowszechnienie/nagłośnienie efektów prowadzonych działań dotyczących aktywności jakie organizowane są przez społeczność dla społeczności , lokalnych liderów, NGO sów oraz jednostek gminnych w kontekście prowadzonych działań kulturalnych dla społeczności
6	Wprowadzenie programów edukacyjnych, szkoleń oraz wydarzeń, które promują tradycje, zrównoważony rozwój, oraz technologie  Zawiera komponent cyfrowy oraz środowiskowy	Projekt polega na prowadzeniu różnych inicjatyw dla społeczności, aktywizując i szkoląc w zakresie podnoszenia wiedzy i kompetencji w danym zakresie życia oraz poprawy funkcjonowania w społecznościach.

Tabela.3 Lista projektów : dla sołectwa Sitno

	Nazwa /tytuł projektu lub działania	Krótka charakterystyka projektu/ działania
1	Rewitalizacja zbiorników wodnych oraz melioracja rowów i rzeczek w miejscowości	Projekt polega na rewitalizacji zbiorników wodnych mieszczących się w miejscowościach objętych koncepcją oraz rowy i rzeczki stwarzające zagrożenie podtopieniami. Zagospodarowanie ławeczek czy śmietników by miejsce służyło również rekreacji i było wizytówką miejscowości. Osoby odpowiedzialne: sołtys, lokalne stowarzyszenie, urząd gminy Ścinawa Odbiorcy: wszyscy mieszkańcy sołectw
2	Rewitalizacja terenów zielonych, zaniedbanych parków i doposażenie w małą architekturę	Projekt dotyczy zwiększenia jakości życia mieszkańców , wprowadzenie stref wypoczynku, utworzenie ścieżek pieszo-rowerowych wspólnie z myślą bioróżnorodności poprawiając mikroklimat, wprowadzenie programów wolontariackich, które angażują mieszkańców w opiekę nad terenami zielonymi.
3	Świetlice z klimatem	Projekt polega na doposażeniu świetlicy w nowoczesne instalacje fotowoltaiczne czy rozwiązania i instalacje grzewcze korzystające z odnawialnych źródeł energii  Osoby odpowiedzialne: sołtys, lokalne stowarzyszenie, urząd gminy Ścinawa Odbiorcy: wszyscy mieszkańcy sołectwa
4	Samoobsługowe stacje do naprawy rowerów i hulajnóg (projekt zawiera komponent środowiskowy) Zawiera komponent (środowiskowy i klimatyczny)	Projekt polega na zamontowaniu dwóch samoobsługowych stacji naprawczych dla rowerów (zwykłych i elektrycznych) oraz hulajnóg. Lokalizacja: stacje PKP lub bezpośrednio w ich sąsiedztwo - w miejscowościach przy ścieżce. Miejsca, w których zlokalizowane będą stacje oświetlone będą za pomocą lamp solarnych, Doposażone w miejsce do siedzenia i przystanku. Osoby i instytucje odpowiedzialne: sołtysi i rady sołectwie, lokalne organizacje pozarządowe. Odbiorcy: mieszkańcy sołectw oraz turyści
	Profil w mediach społecznościowych „Blog Sołtysa” jako nowoczesna tablica informacyjna oraz propagowanie lokalnych inicjatyw Zawiera komponent cyfrowy	Projekt polega na utworzeniu profilu w mediach społecznościowych oraz zorganizowanie co najmniej jednego wydarzenia informującego o projekcie. Celem działań komunikacyjnych może być np. zachęcenie do uczestnictwa w działaniach projektowych, uświadomienie potencjału miejscowości, przedstawienie prowadzonych w projekcie działań i osiągnięć, upowszechnienie/nagłośnienie efektów prowadzonych działań dotyczących aktywności jakie organizowane są przez społeczność dla społeczności , lokalnych liderów, NGO sów oraz jednostek gminnych w kontekście prowadzonych działań kulturalnych dla społeczności
5	Wprowadzenie programów edukacyjnych, szkoleń oraz wydarzeń, które promują tradycje, zrównoważony rozwój, oraz technologie  Zawiera elementy cyfrowe oraz środowiskowe	Projekt polega na prowadzeniu różnych inicjatyw dla społeczności, aktywizując i szkoląc w zakresie podnoszenia wiedzy i kompetencji w danym zakresie życia oraz poprawy funkcjonowania w społecznościach.

Tabela.4 Lista projektów dla sołectwa Parszowice

	Nazwa /tytuł projektu lub działania	Krótką charakterystyka projektu/ działania
1	Rewitalizacja zbiorników wodnych oraz melioracja rowów i rzeczek w miejscowościach objętych koncepcją	Projekt polega na rewitalizacji zbiorników wodnych mieszczących się w miejscowościach objętych koncepcją oraz rowy i rzeczki stwarzające zagrożenie podtopieniami. Zagospodarowanie ławeczek czy śmietników by miejsce służyło również rekreacji i było wizytówką miejscowości. Osoby odpowiedzialne: sołtys, lokalne stowarzyszenie, urząd gminy Ścinawa Odbiorcy: wszyscy mieszkańcy sołectw
2	Rewitalizacja terenów zielonych, zaniedbanych parków i doposażenie w małą architekturę	Projekt dotyczy zwiększenia jakości życia mieszkańców , wprowadzenie stref wypoczynku, utworzenie ścieżek pieszo-rowerowych wspólnie z myślą bioróżnorodności poprawiając mikroklimat, wprowadzenie programów wolontariackich, które angażują mieszkańców w opiekę nad terenami zielonymi.
3	Świetlice z klimatem Zawiera komponent (środowiskowy i klimatyczny)	Projekt polega na doposażeniu świetlicy w nowoczesne instalacje fotowoltaiczne czy rozwiązania i instalacje grzewcze korzystające z odnawialnych źródeł energii
4	Samoobsługowe stacje do naprawy rowerów i hulajnóg (projekt zawiera komponent środowiskowy)	Projekt polega na zamontowaniu dwóch samoobsługowych stacji naprawczych dla rowerów (zwykłych i elektrycznych) oraz hulajnóg. Lokalizacja: przy ścieżce rowerowej lub bezpośrednio w jej sąsiedztwie - w miejscowości. Miejsca, w których zlokalizowane będą stacje oświetlone będą za pomocą lamp solarnych, Doposażone w miejsce do siedzenia i przystanku. Osoby i instytucje odpowiedzialne: sołtysi i rady sołectwie, lokalne organizacje pozarządowe. Odbiorcy: mieszkańcy sołectw oraz turyści
5	Profil w mediach społecznościowych „Blog Sołtysa” jako nowoczesna tablica informacyjna oraz propagowanie lokalnych inicjatyw Zawiera komponent cyfrowy	Projekt polega na Utworzeniu profilu w mediach społecznościowych oraz zorganizowanie co najmniej jednego wydarzenia informującego o projekcie. Celem działań komunikacyjnych może być np. zachęcenie do uczestnictwa w działaniach projektowych, uświadomienie potencjału miejscowości, przedstawienie prowadzonych w projekcie działań i osiągnięć, upowszechnienie/nagłośnienie efektów prowadzonych działań dotyczących aktywności jakie organizowane są przez społeczność dla społeczności , lokalnych liderów, NGO sów oraz jednostek gminnych w kontekście prowadzonych działań kulturalnych dla społeczności
6	Wprowadzenie programów edukacyjnych, szkoleń oraz wydarzeń, które promują tradycje, zrównoważony rozwój, oraz technologie  Zawiera elementy cyfrowe oraz środowiskowe	Projekt polega na prowadzeniu różnych inicjatyw dla społeczności, aktywizując i szkoląc w zakresie podnoszenia wiedzy i kompetencji w danym zakresie życia oraz poprawy funkcjonowania w społecznościach.

**Tabela.5 Lista projektów dla sołectwa Wielowieś**

	<b>Nazwa /tytuł projektu lub działania</b>	<b>Krótką charakterystyka projektu/ działania</b>
1	Rewitalizacja zbiorników wodnych oraz melioracja rowów i rzeczek w miejscowościach objętych koncepcją	Projekt polega na rewitalizacji zbiorników wodnych mieszczących się w miejscowościach objętych koncepcją oraz rowy i rzeczki stwarzające zagrożenie podtopieniami. Zagospodarowanie ławeczek czy śmietników by miejsce służyło również rekreacji i było wizytówką miejscowości. Osoby odpowiedzialne: sołtys, lokalne stowarzyszenie, urząd gminy Ścinawa Odbiorcy: wszyscy mieszkańcy sołectw
2	Rewitalizacja terenów zielonych, zaniedbanych parków i doposażenie w małą architekturę Zawiera komponent (środowiskowy i klimatyczny)	Projekt polega na rewitalizacji terenów które mogły by służyć mieszkańcom. Zagospodarowanie ławeczek czy śmietników by miejsce służyło również rekreacji i było wizytówką miejscowości. Osoby odpowiedzialne: sołtys, lokalne stowarzyszenie, urząd gminy Ścinawa Odbiorcy: wszyscy mieszkańcy sołectwa i turyści
3	Świetlice z klimatem Zawiera komponent (środowiskowy i klimatyczny)	Projekt polega na doposażeniu świetlicy w nowoczesne instalacje fotowoltaiczne czy rozwiązania i instalacje grzewcze korzystające z odnawialnych źródeł energii  Osoby odpowiedzialne: sołtys, lokalne stowarzyszenie, urząd gminy Ścinawa  Odbiorcy: wszyscy mieszkańcy sołectwa
4	Samoobsługowe stacje do naprawy rowerów i hulajnóg (projekt zawiera komponent środowiskowy)	Projekt polega na zamontowaniu dwóch samoobsługowych stacji naprawczych dla rowerów (zwykłych i elektrycznych) oraz hulajnóg. Lokalizacja: przystanek lub świetlica wiejska w miejscowości. Miejsca, w których zlokalizowane będą stacje oświetlone będą za pomocą lamp solarnych, Doposażone w miejsce do siedzenia i przystanku. Osoby i instytucje odpowiedzialne: sołtysi i rady sołeckie, lokalne organizacje pozarządowe. Odbiorcy: mieszkańcy sołectw oraz turyści
5	Profil w mediach społecznościowych „Blog Sołtysa” jako nowoczesna tablica informacyjna oraz propagowanie lokalnych inicjatyw Zawiera komponent cyfrowy	Projekt polega na Utworzeniu profilu w mediach społecznościowych oraz zorganizowanie co najmniej jednego wydarzenia informującego o projekcie. Celem działań komunikacyjnych może być np. zachęcenie do uczestnictwa w działaniach projektowych, uświadomienie potencjału miejscowości, przedstawienie prowadzonych w projekcie działań i osiągnięć, upowszechnienie/nagłośnienie efektów prowadzonych działań dotyczących aktywności jakie organizowane są przez społeczność dla społeczności , lokalnych liderów, NGO sów oraz jednostek gminnych w kontekście prowadzonych działań kulturalnych dla społeczności
6	Wprowadzenie programów edukacyjnych, szkoleń oraz wydarzeń, które promują tradycje, zrównoważony rozwój, oraz technologie  Zawiera elementy cyfrowe oraz środowiskowe	Projekt polega na prowadzeniu różnych inicjatyw dla społeczności, aktywizując i szkoląc w zakresie podnoszenia wiedzy i kompetencji w danym zakresie życia oraz poprawy funkcjonowania w społecznościach.

Tabela.6 Lista projektów dla sołectwa Redlice

	Nazwa /tytuł projektu lub działania	Krótką charakterystyka projektu/ działania
1	Rewitalizacja zbiorników wodnych oraz melioracja rowów i rzeczek w miejscowościach objętych koncepcją Zawiera komponent (środowiskowy i klimatyczny)	Projekt polega na rewitalizacji zbiorników wodnych mieszczących się w miejscowościach objętych koncepcją oraz rowy i rzeczki stwarzające zagrożenie podtopieniami. Zagospodarowanie ławeczek czy śmietników by miejsce służyło również rekreacji i było wizytówką miejscowości. Osoby odpowiedzialne: sołtys, lokalne stowarzyszenie, urząd gminy Ścinawa Odbiorcy: wszyscy mieszkańcy sołectw
2	Rewitalizacja terenów zielonych, zaniedbanych parków i doposażenie w małą architekturę Zawiera komponent (środowiskowy i klimatyczny)	Projekt polega na rewitalizacji zbiorników wodnych mieszczących się w miejscowości, oraz rowy i rzeczki stwarzające zagrożenie podtopieniami. Zagospodarowanie ławeczek czy śmietników by miejsce służyło również rekreacji i było wizytówką miejscowości. Osoby odpowiedzialne: sołtys, lokalne stowarzyszenie, urząd gminy Ścinawa Odbiorcy: wszyscy mieszkańcy sołectw
3	Świetlice z klimatem Zawiera komponent (środowiskowy i klimatyczny)	Projekt polega na doposażeniu świetlicy w nowoczesne instalacje fotowoltaiczne czy rozwiązania i instalacje Osoby odpowiedzialne: sołtys, lokalne stowarzyszenie, urząd gminy Ścinawa  Odbiorcy: wszyscy mieszkańcy sołectwa grzewcze korzystające z odnawialnych źródeł energii
4	Samoobsługowe stacje do naprawy rowerów i hulajnóg (projekt zawiera komponent środowiskowy)	Projekt polega na zamontowaniu dwóch samoobsługowych stacji naprawczych dla rowerów (zwykłych i elektrycznych) oraz hulajnóg. Lokalizacja: stacje PKP lub bezpośrednie w ich sąsiedztwo - w miejscowościach przy ścieżce. Miejsca, w których zlokalizowane będą stacje oświetlone będą za pomocą lamp solarnych, Doposażone w miejsce do siedzenia i przystanku. Osoby i instytucje odpowiedzialne: sołtysi i rady sołeckie, lokalne organizacje pozarządowe. Odbiorcy: mieszkańcy sołectw oraz turyści
5	Profil w mediach społecznościowych „Blog Sołtysa” jako nowoczesna tablica informacyjna oraz propagowanie lokalnych inicjatyw Zawiera komponent cyfrowy	Projekt polega na Utworzeniu profilu w mediach społecznościowych oraz zorganizowanie co najmniej jednego wydarzenia informującego o projekcie. Celem działań komunikacyjnych może być np. zachęcenie do uczestnictwa w działaniach projektowych, uświadomienie potencjału miejscowości, przedstawienie prowadzonych w projekcie działań i osiągnięć, upowszechnienie/nagłośnienie efektów prowadzonych działań dotyczących aktywności jakie organizowane są przez społeczność dla społeczności, lokalnych liderów, NGO sów oraz jednostek gminnych w kontekście prowadzonych działań kulturalnych dla społeczności
6	Wprowadzenie programów edukacyjnych, szkoleń oraz wydarzeń, które promują tradycje, zrównoważony rozwój, oraz technologie  Zawiera elementy cyfrowe oraz środowiskowe	Projekt polega na prowadzeniu różnych inicjatyw dla społeczności, aktywizując i szkoląc w zakresie podnoszenia wiedzy i kompetencji w danym zakresie życia oraz poprawy funkcjonowania w społecznościach.

Koncepcja inteligentnej wsi dla miasta Ścinawa oraz Sołectw Lasowice, Sitno, Parszowice, Wielowieś i Redlice, nie jest sprzeczna ze Strategią Rozwoju Gminy Ścinawa na lata 2015-2022 oraz z innymi dokumentami strategicznymi dla obszaru nią objętego, szczególnie z Lokalną Strategią Rozwoju Krainy Łęgów Odrzańskich (Strategia Rozwoju Lokalnego Kierowanego Przez Społeczność) na lata 2023-2027 (z perspektywą do 2029).

### **Przewidywane korzyści z wdrożenia koncepcji dla społeczności lokalnej:**

Zaplanowane projekty w duchu idei „smart village” dotyczące poprawy jakości usług lokalnych, takie jak strefy rekreacji, tereny zielone przyczyniają się do podniesienia jakości życia mieszkańców, którzy będą mieli dedykowane miejsca wypoczynku, rekreacji i sportu.

Wykonanie projektów przewidzianych w koncepcji SV pozwoli na poprawę jakości życia mieszkańców i nadrobienie braków w infrastrukturze technicznej. Nowe i odnowione miejsca aktywności i spotkań pozwolą na poprawę wizerunku wiosek oraz Gminy i być może zachęcą nowe osoby do osiedlenia się tutaj. Będą to też miejsca, w których mieszkańcy będą mogli wspólnie planować i organizować różne inicjatywy, co powinno pozytywnie wpłynąć na ich poziom aktywności społecznej.

Proponowane zadania nawiązują do definicji inteligentnych wsi, zgodnie, z którą, są to obszary i społeczności wiejskie, które wykorzystują swoje obecne mocne strony oraz pojawiające się szanse, w których tradycyjne oraz nowe sieci i usługi są udoskonalane za pomocą technologii cyfrowych, telekomunikacyjnych, innowacji oraz lepszego wykorzystania wiedzy.

Projekty zaplanowane w ramach koncepcji smart village ukierunkowane są na:

- poprawę jakości życia mieszkańców,
- stworzenie klimatu sprzyjającego rozwojowi przedsiębiorczości mieszkańców,
- poprawę atrakcyjności turystycznej Małowic i Orzeszkowa,
- zwiększenie poziomu integracji społecznej, w tym integracji między pokoleniowej,
- aktywizację społeczności lokalnej w zakresie angażowania się w codzienne życie miejscowości,
- dbanie o zrównoważony rozwój miejscowości.

## **VII. Opis w jaki sposób koncepcja może być zmieniana/aktualizowana**

Koncepcja opracowana została przez Fundację Kierunek Kultura. Zmiany dokonywane mogą być z inicjatywy lokalnej społeczności zamieszkującej obszar objęty koncepcją, tj. na jej wniosek. Wniosek o dokonanie zmian złożony powinien zostać w formie pisemnej na adres fundacji lub Sołtysa miejscowości dot. zmiany. Niezwłocznie, licząc od dnia wpływu wniosku, Fundacja Kierunek Kultura zobowiązana jest do upublicznienia informacji na temat wnioskowanych zmian. Informacja, o której mowa wyżej, publikowana powinna być przez kilka kolejnych dni. Miejsca publikacji to m.in. strona internetowa Fundacji Kierunek Kultura, tablica ogłoszeń, media społecznościowe. Po tym czasie, Fundacja, zobowiązana jest do wprowadzenia proponowanych zmian. Każda kolejna wersja koncepcji, zawierająca następujący zapis: Aktualizacja – miesiąc i rok. Zapis ten widnieć powinien bezpośrednio pod nazwą koncepcji, wg poniższego wzoru:

KONCEPCJA SMART VILLAGE  
DLA OBSZARU  
Miasto Ścinawa, Sołectwa Lasowice, Sołectwa Sitno,  
Sołectwa Parszowice, Sołectwa Wielowieś, Sołectwa Redlice  
w Gminie Ścinawa