

Częściowy raport z konsultacji społecznych  
dotyczących projektu uchwały Rady Gminy w  
sprawie wyznaczenia obszaru  
zdegradowanego i obszaru rewitalizacji

Forma konsultacji: formularz uwag



Styczeń, 2023

## **Opis przebiegu i form konsultacji**

Przedmiotem konsultacji społecznych był projekt uchwały Rady Gminy w sprawie wyznaczenia obszaru zdegradowanego i obszaru rewitalizacji.

Konsultacje społeczne miały na celu zapewnienie udziału interesariuszy w przygotowaniu dokumentów dotyczących procesu rewitalizacji, wymianę wiedzy i informacji oraz poznanie opinii w sprawie propozycji wyznaczenia obszaru zdegradowanego i obszaru rewitalizacji w gminie Radziłów.

Zasady przeprowadzenia konsultacji zostały określone w Zarządzeniu Nr 108/2022 Wójta Gminy Radziłów z dnia 7 listopada 2022 r. o konsultacjach społecznych dotyczących projektu uchwały Rady Gminy w sprawie wyznaczenia obszaru zdegradowanego i obszaru rewitalizacji.

Konsultacje trwały w okresie od 15 listopada 2022 r. do 27 grudnia 2022 r.

Konsultacje społeczne przeprowadzone były w następujących formach:

1. **Formularza uwag w postaci papierowej lub elektronicznej, który można było składać:**
  - Drogą elektroniczną na adres: inwestycje@gminaradzilow.pl
  - Drogą korespondencyjną na adres: Urząd Gminy Radziłów ul. Plac 500-lecia 14, 19-213 Radziłów
  - Osobiście w trakcie trwania spotkań konsultacyjnych
2. **Zbieranie uwag ustnych:**
  - Przekazywanych z wykorzystaniem numeru telefonu 86 273 71 15 od 7:30 do 15:45 od poniedziałku do piątku
  - Przekazanych osobiście w Urzędzie Gminy Radziłów, ul. Plac 500-lecia 14, 19-213 Radziłów
  - Osobiście w trakcie trwania spotkań konsultacyjnych
3. **Spotkania konsultacyjne, które odbyły się:**
  - 08.12.2022 r. (czwartek) godz. 15:30 w msc. Słucz
  - 08.12.2022 r. (czwartek) godz. 18:30 w msc. Radziłów

### **Materiały podlegające konsultacjom:**

- Projekt uchwały Rady Gminy w Radziłowie w sprawie wyznaczenia obszaru zdegradowanego i obszaru rewitalizacji,
- Mapy określające granice obszaru zdegradowanego i obszaru rewitalizacji.

Pozostałe materiały:

- Diagnoza na potrzeby wyznaczenia obszaru zdegradowanego i obszaru rewitalizacji na terenie gminy Radziłów.

Informacja o konsultacjach społecznych została podana do publicznej wiadomości:

- na tablicy ogłoszeń w budynku Urzędu Gminy,
- na tablicach informacyjnych w sołectwach na terenie gminy,
- na stronie internetowej gminy <https://radzilow.pl/>,
- w Biuletynie Informacji Publicznej Gminy <https://radzilow.pl/biuletyn-informacji-publicznej/>,
- w czasie trwania konsultacji prowadzona była akcja informacyjna na stronie internetowej gminy <https://radzilow.pl/>.

## **Raport dotyczy konsultacji przeprowadzonych za pomocą formularzy zgłaszania uwag.**

W trakcie trwania konsultacji społecznych wpłynął jeden formularz uwag.

### **Uwaga z przesłanych formularzy:**

<b>Uwaga:</b>	<b>Odpowiedz:</b>
<p><b>Formularz 1.</b> Bardzo proszę o objęcie i uprzątnięcie dzikiego wysypiska śmieci które mieści się około 600 - 700 m od zabudowań gospodarskich w miejscowości Klimaszewnica.</p> <p>Prowadzę agroturystykę, goście często zwracają uwagę i robią zdjęcie z tego zaśmieconego terenu.</p>	<p><b>Uwaga została uwzględniona w diagnozie wyznaczenia obszaru zdegradowanego i obszaru rewitalizacji na terenie gminy Radziłów.</b></p> <p>Uwaga została uwzględniona, a dzikie wysypisko zostało ujęte w diagnozie wyznaczenia obszaru zdegradowanego i obszaru rewitalizacji na terenie gminy Radziłów.</p> <p>Uwzględnienie zgłoszonej uwagi nie zmienia jednak zasadniczo przeprowadzonej diagnozy wyznaczania obszarów zdegradowanych oraz rewitalizacji. Zgodnie z przeprowadzoną analizą wskaźnikową obszar zdegradowany charakteryzujące się największą liczbą zidentyfikowanych negatywnych zjawisk. Zgodnie z przyjętą metodologią oraz po uwzględnieniu zgłoszonej uwagi, obszarami zdegradowanymi są sołectwa: Kownatki, Radziłów, Słucz oraz Zakrzewo. Liczba zjawisk kryzysowych w tych sołectwach jest najwyższa.</p> <p>W związku z powyższym obszary zdegradowane oraz rewitalizacji zostają niezmienione.</p>