



DOFINANSOWANO ZE ŚRODKÓW PAŃSTWOWEGO FUNDUSZU CELOWEGO  
RZĄDOWY FUNDUSZ ROZWOJU DRÓG

**Przebudowa dróg gminnych w gminie Cedry Wielkie**

Inwestycja polega na przebudowie trzech dróg gminnych, w gminie Cedry Wielkie:

**Zadanie 1. „Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Wocławy, ul. Dobrawy”**

Zadanie polegało na przebudowie układu drogowego w zakresie:

- usunięciu istniejącej nawierzchni;
- korytowaniu pod podbudowę;
- wykonaniu jezdni z kostki betonowej ograniczonej krawężnikiem betonowym;
- wykonaniu poboczy z kruszywa łamanego;

Przebudowie uległ odcinek o długości 90 mb, który został odpowiednio połączony z drogą powiatową nr 2232G.

**Zadanie 2. „Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Miłocin, gm. Cedry Wielkie”**

Zadanie polegało na przebudowie istniejącego układu drogowego w zakresie:

- rozebraniu nawierzchni jezdni bitumicznej z kostki kamiennej oraz płyt betonowych,
- wykonaniu nawierzchni jezdni, zjazdów, zatok postojowych z kostki kamiennej,
- wykonaniu chodników i dojsć do furtek z kostki kamiennej,
- wykonanie krawężników i obrzeży kamiennych;
- wykonanie remontu istniejących przepustów;

oraz budowie nowego oświetlenia energooszczędnego, kanału technologicznego i sieci wodociągowej wraz z przyłączami.

Przebudowie uległ odcinek o długości 460 mb, który został odpowiednio połączony z drogą powiatową.

### **Zadanie 3. „Przebudowa drogi gminnej ul. Świerkowej, Sosnowej i Brzozowej w miejscowości Koszwały, gm. Cedry Wielkie”**

Zadanie polegało na przebudowie istniejącego układu drogowego w zakresie:

- rozebraniu istniejących nawierzchni;
- wykonaniu nawierzchni jezdni z betonu asfaltowego w formie pełnej konstrukcji i nakładki;
- wykonaniu nawierzchni zjazdów z betonowej kostki brukowej i betonu asfaltowego;
- wykonaniu nawierzchni chodnika i dojsć do furtek z betonowej kostki brukowej;
- wykonaniu remontu istniejących przepustów;

oraz likwidacji istniejącego oświetlenia drogowego, budowie nowego oświetlenia energooszczędnego, kanału technologicznego i budowie sieci wodociągowej wraz z przyłączami.

Przebudowie uległ odcinek o długości 990 mb.

W wyniku powyższych inwestycji zwiększyła się dostępność transportowa mieszkańców, a polepszenie stanu infrastruktury umożliwił szybki i bezusterkowy dojazd do dróg powiatowych i wojewódzkich.

**Całkowity koszt inwestycji – 6 282 361,26 zł (brutto)**

**Dofinansowanie ze środków Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg – 2 666 981,00 zł (brutto)**

**Okres realizacji projektu –12.2021 – 12.2022**