

REWITALIZACJA KOMPLEKSU PARKÓW UZDROWISKOWYCH W ŚWIERADOWIE-ZDROJU

Projekt współfinansowany przez **Unię Europejską** ze środków **Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego** w ramach Priorytetu 6 - **Wykorzystanie i promocja potencjału turystycznego i kulturowego Dolnego Śląska** („Turystyka i Kultura”),

Działanie 6.1 Turystyka uzdrowiskowa

Całkowita wartość Projektu wynosi **5.694.569,99 zł** w tym dofinansowanie z **Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego - 3.985.629,54 zł**

Na koniec miesiąca września przewidziany do realizacji w roku 2010 zakres robót budowlanych w ramach zadania inwestycyjnego pn.: „Rewitalizacja kompleksu parków uzdrowiskowych w Świeradowie-Zdroju” został zakończony. Zgłoszeniu odbiorowemu podlegały: rewitalizacja układu komunikacyjnego (20 % przewidywanego do realizacji zakresu zadania), uporządkowanie cieków wodnych, rewitalizacja szaty roślinnej (30 % w stosunku do zakresu opisanego projektem), budowa fontanny wraz z przebudową otaczającego ją placu.

W zakresie rewitalizacji układu komunikacyjnego zostało zmodernizowanych 445 mb alejek parkowych (część parku znajdująca się poniżej Kościoła), zainstalowano nowe stopnice z piaskowca (schody terenowe), wbudowano granitowe progi zrzutowe wód deszczowych, ułożono z kostki granitowej plac eliptyczny.

W ramach działań związanych z uporządkowaniem cieków wodnych w parkach uzdrowiskowych odrestaurowano górny i dolny ciek wodny, również przebudowie uległy górny i dolny staw oraz zbiorniki rumoszowe. Wybudowano także kanał deszczowy mający na celu zasilenie w wodę, wyschniętego w okresach letnich, dolnego cieku.

Działania związane z rewitalizacją szaty roślinnej koncentrowały się głównie na przeprowadzeniu wycinek i pielęgnacji drzewostanu na obszarze parku, gdzie prowadzone były w bieżącym roku prace obejmujące przebudowę alejek parkowych. W końcowym etapie na przedmiotowym obszarze wprowadzone zostały nowe krzewy i byliny mające na celu wzbogacić florę parków zdrojowych, a także przeprowadzono humusowanie oraz sianie trawy (na terenach sąsiadujących z prowadzonymi robotami budowlanymi).

Zadanie polegające na budowie fontanny oraz przebudowie otaczającego ją placu obejmowało swoim zakresem wzniesienie konstrukcji niecki fontanny (śr. 9,75 m) wraz wykonaniem okładziny z piaskowca,

budowę studni technologicznej oraz montaż w niej całej technologii służącej bieżącej obsłudze i sterowaniu fontanny, doprowadzenie wszystkich niezbędnych przyłączy. Prace przy przebudowie otoczenia fontanny koncentrowały się na wykonaniu murów oporowych z ciosów kamiennych, niezbędnych do wzniesienia konstrukcji rampy i schodów. W kolejnym etapie wykonano warstwy konstrukcyjne jak i samą nawierzchnię z kostki oraz płyt granitowych. Na samym końcu zamontowano ławki i kosze na śmieci oraz dokonano nasadzeń ozdobnych krzewów i bylin.