

Nowe życie Wyspy Rehdanz'a - podpisano umowę na kluczową inwestycję w Ozimku

1 kwietnia podpisano umowę na realizację zadania pn. „**Rewitalizacja Wyspy Rehdanz'a w Ozimku**”. Wykonawcą inwestycji została firma Ekoprinz Sp. z o.o. z Dąbrowy Górniczej. To ważny krok w kierunku odnowy jednej z najbardziej charakterystycznych przestrzeni rekreacyjnych w mieście, która w najbliższych latach zyska nowoczesny i przyjazny mieszkańcom charakter.

Wartość inwestycji wynosi **5 264 700,00 zł** brutto i obejmuje zarówno środki własne gminy, jak i dofinansowanie w ramach Funduszy Europejskich dla Opolskiego. Zakończenie prac planowane jest na 15 maja 2027 roku.

Realizacja projektu znacząco wpłynie na poprawę jakości przestrzeni publicznej oraz zwiększy atrakcyjność Wyspy Rehdanz'a jako miejsca wypoczynku i aktywności. W ramach inwestycji powstanie nowa infrastruktura piesza oraz pieszo-rowerowa, która umożliwi wygodne i bezpieczne poruszanie się po terenie. Zaplanowano również budowę toru typu pumptrack, odtworzenie kortu tenisowego oraz stworzenie przestrzeni przeznaczonej pod małą gastronomię.

Zakres prac obejmuje także montaż nowoczesnego systemu monitoringu oraz wykonanie nowej instalacji elektrycznej. Istotnym elementem projektu będzie modernizacja istniejącej małej architektury oraz zagospodarowanie zieleni, co przyczyni się do poprawy estetyki całego obszaru. Dodatkowo przewidziano budowę parkingu oraz ogrodzenia terenu.

Inwestycja obejmuje również przygotowanie kompleksowej dokumentacji projektowej oraz przebudowę istniejących obiektów. Szczególny nacisk położono na zapewnienie pełnej dostępności przestrzeni dla wszystkich użytkowników, w tym osób z ograniczeniami ruchowymi, dzięki eliminacji barier architektonicznych.

Projekt realizowany jest przy wsparciu Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach programu Fundusze Europejskie dla Opolskiego 2021–2027, w Priorytecie 10 „Fundusze Europejskie na wzmocnienie potencjałów endogenicznych opolskiego”, Działaniu 10.02 „Rewitalizacja na obszarach miejskich”.