



Urząd Miasta w Bolesławcu oficjalnie przekazał teren budowy pod realizację pierwszego etapu ważnej inwestycji ekologicznej – budowy pomostu przyrodniczego w ramach projektu „**Odnowa stawu miejskiego z otoczeniem, poprawa jakości wody, zwiększenie bezpieczeństwa hydrologicznego oraz działania proekologiczne**”.

To początek kompleksowych działań, które mają przywrócić stawowi miejskiemu jego naturalny charakter oraz wzmocnić jego funkcje przyrodnicze i rekreacyjne.

Nowy, **dwupoziomowy pomost o wymiarach 13,97 × 12,50 m** stanie się wyjątkowym miejscem kontaktu z naturą. Zaprojektowano go tak, aby umożliwić mieszkańcom bezpieczną obserwację przyrody, a jednocześnie ograniczyć presję człowieka na najcenniejsze fragmenty ekosystemu. Ukierunkowanie ruchu pieszego poprzez pomost i prowadzące do niego dojście z alejki parkowej pozwoli lepiej chronić przyrodę stawu, a jednocześnie udostępni jego walory w sposób przyjazny środowisku.

W ramach inwestycji powstaną również elementy małej architektury – ławki i kwietniki, parkowe oświetlenie w postaci słupków i listew świetlnych, wykonana zostanie korekta skarp, a teren wzbogacą nowe nasadzenia, w tym **kolekcja róż historycznych oraz trawy ozdobne**, które podkreślą naturalny charakter przestrzeni.

Budowa pomostu stanowi pierwszy krok w realizacji szerokiego projektu rekultywacji stawu miejskiego. Jego głównym celem jest przywrócenie zbiornikowi warunków możliwie najbardziej zbliżonych do naturalnych oraz zwiększenie jego znaczenia dla lokalnej przyrody. W kolejnych etapach planowane są m.in. **nasadzenia roślin wodnych i szuwarowych, wprowadzenie krzewów w strefie przybrzeżnej, poprawa kondycji istniejącego drzewostanu oraz montaż elementów wspierających bytowanie zwierząt – takich jak schrony czy domki lęgowe**.

Projekt odpowiada także na wyzwania klimatyczne współczesnych miast. Jego realizacja przyczyni się do **poprawy jakości środowiska wodnego, zwiększenia retencji wody na obszarach zurbanizowanych oraz łagodzenia efektu**

**miejskiej wyspy ciepła.** Ważnym elementem będą również działania edukacyjne, które mają wzmacniać świadomość ekologiczną mieszkańców oraz odwiedzających Bolesławiec.

Inwestorem zadania jest **Gmina Miejska Bolesławiec**. Projekt opracowała **mgr inż. arch. Anna Horwat**, wykonawcą prac jest **Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe MARKPOL Dawid Hutor**, natomiast nadzór inwestorski sprawuje **GROMA GROSICKI & MAŁEK sp. j.**

Koszt budowy pomostu wynosi **848 700 zł**, a zakończenie prac planowane jest **do 30 czerwca 2026 r.**

Realizacja zadania jest możliwa dzięki wsparciu środków zewnętrznych. Projekt otrzymał **576 977 zł dofinansowania** w ramach Priorytetu nr 2 „Fundusze Europejskie na rzecz środowiska na Dolnym Śląsku” – Działania 2.10 „Ochrona przyrody i klimatu – ZIT” programu **Fundusze Europejskie dla Dolnego Śląska 2021–2027**, a także **65 937,73 zł wsparcia z budżetu Państwa**.

Powstający pomost i kolejne działania rewitalizacyjne sprawiają, że staw miejski stanie się jeszcze bardziej wartościową przestrzenią – miejscem odpoczynku, edukacji i bliskiego kontaktu z naturą.

[info/2026/03/staw\\_rewitalizacja\\_03\\_2026](https://www.112.pl/info/2026/03/staw_rewitalizacja_03_2026)



4m4\_D-Zgu8M?feature=share