

Wyniki V Edycji Konkursu Najlepsza Przestrzeń Publiczna 2004

Nagroda Marszałka

Tomasz Tumasa, Wiesław Chmielewski
Zespół Szkół Wyższych w Rybniku

W śródmieściu Rybnika w miejscu gdzie 100 lat temu wybudowano pierwszy w regionie Zespół Szpitalny powstał inny równie społecznie niezbędny – Zespół Szkół Wyższych. Wiosną 1999r. przyjęto w mieście koncepcję zagospodarowania przestrzennego 4,5 ha terenu z zespołem opuszczonych zabytkowych budynków poszpitalnych, którym zagrażała postępująca degradacja. Teren położony w odległości 300 m od Rynku został przekształcony w ogólnie dostępny park, z kompleksem przebudowanych budynków, tworzących Kampus Akademicki. Projekt architektoniczny przewidywał zachowanie walorów estetycznych i detali starej architektury, wprowadzając niezbędną rozbudowę o obiekty nowe, o architekturze współczesnej, jednakże nawiązujące formą architektoniczną do zabytkowych elewacji. Obiekty istniejące przekształcono funkcjonalnie w nowoczesne centrum kształcenie nie ujmując nic formie architektonicznej, a wręcz przeciwnie – podkreślając jej walory estetyczne. Stworzono harmonizującą ze sobą, otoczoną zielenią przestrzeń publiczną, w której chętnie przebywają liczne rzesze młodzieży a także mieszkańcy Rybnika. Celem była rewaloryzacja zdewastowanego terenu kompleksu z dużym zaniedbanym obszarem zieleni przylegającej do rzeki Nacyny i włączenie go do tkanki miejskiej. Stworzenie ogólnie dostępnego założenia parkowego w połączeniu z ciągami komunikacji pieszej stworzyło atrakcyjny obszar rekreacyjny jedyny w ścisłym centrum miasta, utrzymując jednocześnie jego historyczny charakter. W centrum założenia wykonano zielony plac wielofunkcyjny, mający docelowo pełnić funkcję areny imprez studenckich i miejskich. Całość założenia przewiduje dalszy rozwój i rozbudowę kwartału z kontynuacją charakteru założenia urbanistycznego Bulwarów nad Nacyną.

Wyróżnienie

Ryszard E. Góralczyk, Anna Hareda, Witold Góralczyk, Roman Biernot, Teresa Biernot, Kinga Palus
Waloryzacja Parku Planty w Mikołowie

Projekt miał na celu uporządkowanie zabytkowego Parku Planty, oraz wprowadzenie elementów małej architektury uwzględniając potrzeby mieszkańców miasta.

1. Wykonana inwentaryzacja drzew wskazała zakres cięć sanitarnych oraz pielęgnacyjnych a także określiła zakres i rodzaj nasadzeń, które wzbogaciły i uzupełniły skład gatunkowy drzewostanu. Wycinka wskazanych w inwentaryzacji drzew poprawiła stan bezpieczeństwa biologicznego (martwe i chore drzewa były źródłem infekcji), a także bezpieczeństwa użytkowników parku.
2. Wprowadzono pasy zieleni izolacyjnej pełniące, zarówno funkcję kompozycyjną, jak i chroniące wnętrze parku przed kurzem, hałasem i skutkami bliskości dróg.

3. Wybudowano dwa zbiorniki retencyjne (pełniące również funkcję dekoracyjną) i wykonano prace melioracyjne co umożliwiło uregulowanie gospodarki wodnej na terenie parku.
4. Wprowadzono elementy małej architektury dzieląc park na sektory, w których znajdują się miejsca o charakterze reprezentacyjnym, spacerowym, wypoczynkowym, dydaktycznym (forum szkolno-parkowe), zabawowym (place zabaw), sportowym (ścieżka zdrowia) i leśnym, uwzględniając potrzeby osób niepełnosprawnych.