

Tak będzie wyglądać Planetarium w Szczecinku



Szczecinek stawia na rozwój nauki i edukacji, realizując projekt nowoczesnego planetarium z dostrzegalnią astronomiczną. To innowacyjne przedsięwzięcie połączy fascynację kosmosem z funkcjonalnością oraz promocją wiedzy, stając się ważnym punktem na mapie regionu.

Projekt obejmuje budowę wielofunkcyjnego obiektu planetarium, adaptację wieży ciśnień na wieżę widokową oraz kompleksowe zagospodarowanie przyległego terenu. W ramach inwestycji powstaną:

- **Planetarium z dostrzegalnią astronomiczną** – centrum edukacyjne z interaktywnymi wystawami, strefą kawiarni oraz pomieszczeniami warsztatowymi.
- **Ścieżki edukacyjne** – orbitalne trasy spacerowe z tablicami informacyjnymi propagującymi wiedzę o wszechświecie.
- **Infrastruktura towarzysząca** – miejsca parkingowe, strefy relaksu, nowe nasadzenia zieleni oraz infrastruktura techniczna.

Koncepcja planetarium stworzona została przez warszawską [Pracownię Mijo](#) (mgr inż. arch. JOANNA SIEMIONCZYK, mgr inż. arch. PAWEŁ RÓŻAK; branża

konstrukcyjna: mgr inż ADAM BOBRYK; branża elektryczna i teletechniczna: mgr inż. BARTŁOMIEJ KUMOR; branża sanitarna: mgr inż. CEZARY KOSTERSKI).

Inspirowana jest zjawiskami kosmicznymi, w szczególności **Pasem Kuipera** i pierścieniami planetarnymi. Obiekt charakteryzuje się unikalną formą, przypominającą ciała niebieskie i ich interakcje w przestrzeni. Dwa główne pierścienie – jeden jako planetarium, drugi jako taras widokowy – stanowią centralny element projektu.

Głównym założeniem jest popularyzacja nauki w atrakcyjny i nowoczesny sposób. Planetarium ma stać się miejscem, gdzie miłośnicy astronomii w każdym wieku będą mogli zgłębiać tajemnice wszechświata, uczestniczyć w interaktywnych wystawach i korzystać z dostrzegalni do obserwacji nieba.

Projekt wzmocni pozycję Szczecinka jako ważnego ośrodka edukacyjnego i turystycznego w regionie. Połączenie nowoczesnej architektury, edukacji i rekreacji stworzy unikalną przestrzeń dla mieszkańców i turystów.

Więcej grafik na naszych [mediach społecznościowych](#).

- [Share: Facebook](#)
- [Print](#)
- [PDF](#)

[Pozostałe aktualności](#)

[Archiwum](#)