

Zagospodarowanie zaplecza szkoły w Rewalu



Projekt zagospodarowania szkoły polegał na podziale funkcjonalnym oraz ograniczeniu przestrzennym różnych typów aktywności wychowanków szkoły. Terenem opracowania było nieużywane, zaniedbane i niebezpieczne (rów, trafostacja) podwórko szkolne. Idea podziału terenu nawiązuje do ukształtowania przestrzennego elewacji budynku szkoły i ma stanowić do niego zarówno nawiązanie formalne jak i funkcjonalne. Teren podzielono na 7 pasów funkcyjnych odpowiednio: pas urządzeń technicznych, pas obsługi technicznej, pas aktywności dzieci starszych, pas komunikacyjno-wypoczynkowy, pas aktywności dzieci młodszych, pas wypoczynkowy, pas parkingowy.

Wydzielone pasy funkcyjne podkreślone zostały kontrastowymi kolorami, które nadają odmiennego charakteru każdej z tworzonych przestrzeni. Do podstawowych elementów zagospodarowania należą: miniamfiteatr, boisko do streetballu, ścianka wspinaczkowa, pola edukacyjne (geografia, historia, chemia, fizyka, matematyka) oraz zadaszanie z parkiem linowym.

Rok: 2010

Lokalizacja: Polska

Wielkość: 0 m²

Status: Projekt

Inwestor: Gmina Rewal

Zespół: Dariusz Sirojć, Krzysztof Szkółka, Katarzyna Kunka-Sirojć, Filip Kozak