

NEW-OLD SOPOT

Czyli Nowy Stary Sopot, to projekt przekształcenia obszaru sopockiej gazowni w nowoczesne, tętniące życiem miejsce, zachowujące jednak klimat miasta. Nasz projekt pokazać ma, iż można osiągnąć 'sopocki' charakter na inne sposoby, niż budując dobrze wszystkim znane białe domki z czerwonymi dachami. Nasz projekt używa przyjaznych materiałów, takich jak drewno dębowe i okładziny ceglane z jasnego piaskowca i łączy je z materiałami rozpoznawalnymi jako bardziej nowoczesne w budownictwie, takimi jak szkło gięte czy stal ocynkowana. Dodatkowo elementy stalowe kształtem, rozmieszczeniem i strukturą nawiązują do historii gazowni i mają w bardzo subtelny sposób przywoływać na myśl zbiorniki gazowe.

Płynny plan założenia ma prowadzić przechodnia falistymi ruchami w stronę znajdującego się nieopodal morza - zachętą do tej wędrówki jest m.in. udostępniony publicznie do spacerowania dach starej gazowni. Z założenia wchodzi się na niego drewnianym podestem z głównego placu założenia, a schodzi krętymi schodami, które ukierunkowaniem samoistnie naprowadzają nas na morze.

Proponowane przez nas zagospodarowanie budynku gazowni to hala, mogąca pełnić różne funkcje w zależności od upodobań okolicznych mieszkańców - nasza autorska propozycja to hala targowa, do której można by przenieść targi sopockie, odbywające się obecnie na Rynku Sopockim, znajdującym się niedaleko naszej gazowni. Proponowane zagospodarowanie budynków towarzyszących to: restauracja dwukondygnacyjna, kawiarnia, 3 niewielkie sklepy oraz szereg apartamentów do wynajęcia dla przyjezdnych szukających atrakcyjnej lokalizacji, niekoniecznie w samym centrum miasta. W tym celu pod jednym z budynków powstanie także prywatny parking podziemny dla przyjezdnych gości, by nie wdrażać aut na teren samej gazowni. Przy ulicy na wydmach pozostawiony zostanie istniejący park, jednak posadzone zostaną w nim dodatkowe drzewa, a chodniki zostaną bezpośrednio doprowadzone do terenu gazowni. W naszym projekcie nie brakuje też nowoczesnych rozwiązań proekologicznych: na dachu gazowni zaplanowane są - po lepiej nasłonecznionej stronie - panele słoneczne, mogące produkować część energii potrzebnej do jej zasilenia. Przed budynkiem restauracji zaplanowana jest z kolei obszerna łąka kwiatowa, będąca coraz lepiej rozpowszechnioną alternatywą dla trawników, która niesie wiele korzyści dla środowiska.