

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	190.90 m²
Powierzchnia użytkowa	69.60 m²
Powierzchnia zabudowy	95.45 m²
Powierzchnia dachu	156 m²
Kubatura	485.80 m³
Wymiary budynku	11.10 x 8.60 m
Kąt nachylenia	38°
Wysokość budynku	7.07 m
Wymiary działki	19.10 x 16.60 m



Opis projektu

Aurora Smart II to projekt domu parterowego z nieużytkowym poddaszem do adaptacji. Budynek posiada prostą, klasyczną bryłę zwieńczoną dwuspadowym, krytym blachą dachem. Do jasnych elewacji dodano drewnopodobne panele kompozytowe. W programie parteru znajduje się kuchnia otwarta na salon z jadalnią. Spiralne schody prowadzą z niego na nieużytkowe poddasze, przewidziane do samodzielnego zagospodarowania. Ponadto w domu zaplanowano łazienkę z piecem centralnego ogrzewania i przedsionek, a w części nocnej trzy ustawne sypialnie. Dostępny z salonu taras spaja dom z ogrodem. Aurora Smart II to niedu...

Elewacje



Rzuty