

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	188.80 m²
Powierzchnia użytkowa	69.95 m²
Powierzchnia zabudowy	94.40 m²
Powierzchnia dachu	125 m²
Kubatura	530.30 m³
Wymiary budynku	11.95 x 7.90 m
Kąt nachylenia	40°
Wysokość budynku	7.57 m
Wymiary działki	19.95 x 15.90 m



Opis projektu

Alaska III to projekt niewielkiej, dwukondygnacyjnej „stodoły”, przykrytej blaszanym dachem. Pokrycie dachu znalazło swoją kontynuację na elewacjach budynku, gdzie zestawiono je z pionowym deskowaniem. Nieużytkowe poddasze doświetlone jest oknami połaciowymi oraz oknami w ścianach szczytowych. Ta przemyślana kompozycja sprawia, że bryła budowli jest atrakcyjna wizualnie. Przestrzeń wnętrza to salon z otwartą nań kuchnią i jadalnią. Z salonu spiralne schody prowadzą na strych, który pozostawiono do dowolnej aranżacji. W części nocnej znalazły się trzy sypialnie, łazienka i osobne w.c. Niewielki...

Elewacje



Rzuty

