

## Podstawowe informacje



## Dane techniczne projektu

<b>Całkowita powierzchnia</b>	<b>188.80 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia użytkowa</b>	<b>69.95 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia zabudowy</b>	<b>94.40 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia dachu</b>	<b>125 m<sup>2</sup></b>
<b>Kubatura</b>	<b>530.30 m<sup>3</sup></b>
<b>Wymiary budynku</b>	<b>11.95 x 7.90 m</b>
<b>Kąt nachylenia</b>	<b>40°</b>
<b>Wysokość budynku</b>	<b>7.57 m</b>
<b>Wymiary działki</b>	<b>19.95 x 15.90 m</b>



## 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



