

## Podstawowe informacje



## Dane techniczne projektu

<b>Całkowita powierzchnia</b>	<b>151.02 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia użytkowa</b>	<b>98.81 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia zabudowy</b>	<b>75.51 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia dachu</b>	<b>150.87 m<sup>2</sup></b>
<b>Kubatura</b>	<b>443.24 m<sup>3</sup></b>
<b>Wymiary budynku</b>	<b>6.84 x 11.04 m</b>
<b>Kąt nachylenia</b>	<b>45°</b>
<b>Wysokość budynku</b>	<b>7.69 m</b>
<b>Wymiary działki</b>	<b>13.84 x 21.24 m</b>



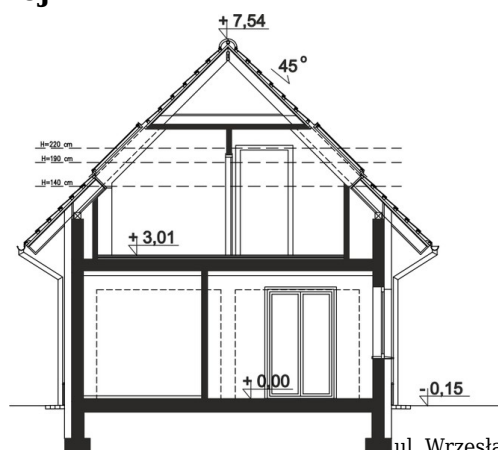
## Opis projektu

Budynek posadowiony został na fundamentach betonowych. Ściany zewnętrzne dwuwarstwowe z bloczków silikatowych. Ściany wewnętrzne z bloczków silikatowych i z płyty gipsowo-kartonowej [na ruszcie]. Strop gęstożebrowy - typu Teriva. Więźba dachowa drewniana. Pokrycie dachu - dachówka cementowa.

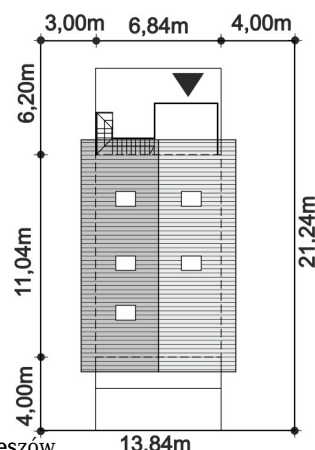
## Elewacje



## Przekrój



## Sytuacje



**Rzuty****Parter 91.24 m<sup>2</sup>**

<b>Łazienka</b>	4.35 m <sup>2</sup>
<b>Pom. gospodarcze</b>	5.71 m <sup>2</sup>
<b>Kuchnia</b>	14.52 m <sup>2</sup>
<b>Garaż</b>	34.51 m <sup>2</sup>
<b>Taras</b>	32.15 m <sup>2</sup>

**Poddasze 53.64 m<sup>2</sup>**

<b>Schody drewniane</b>	4.11 m <sup>2</sup>
<b>Podest wejściowy</b>	9.81 m <sup>2</sup>
<b>Komunikacja</b>	12.63 m <sup>2</sup>
<b>Łazienka</b>	4.90 m <sup>2</sup>
<b>Pokój</b>	7.79 m <sup>2</sup>
<b>Pokój</b>	14.40 m <sup>2</sup>