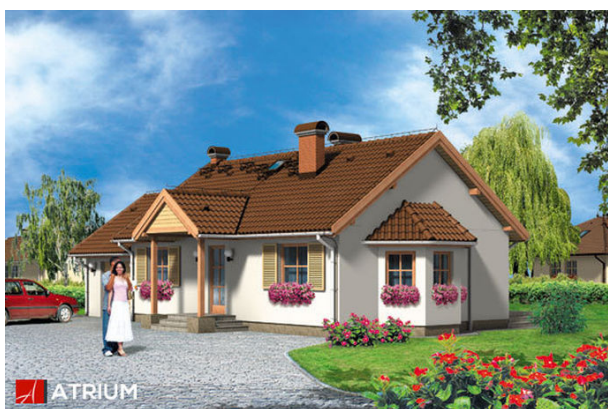
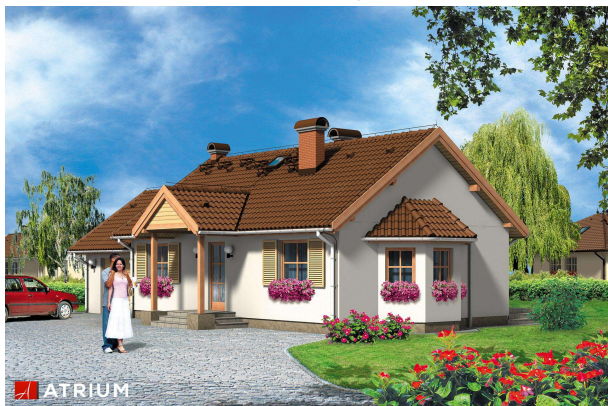


## Podstawowe informacje



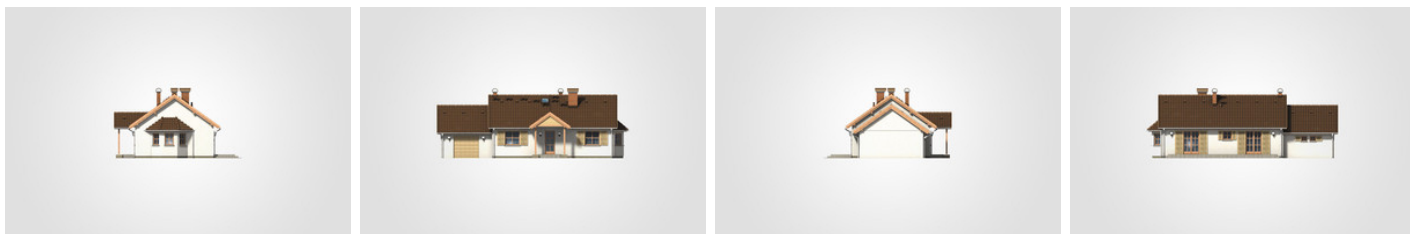
## Dane techniczne projektu

<b>Całkowita powierzchnia</b>	<b>131.10 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia użytkowa</b>	<b>75.70 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia zabudowy</b>	<b>131.10 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia dachu</b>	<b>195.50 m<sup>2</sup></b>
<b>Kubatura</b>	<b>573.40 m<sup>3</sup></b>
<b>Wymiary budynku</b>	<b>18 x 9.35 m</b>
<b>Kąt nachylenia</b>	<b>35°</b>
<b>Wysokość budynku</b>	<b>6.36 m</b>
<b>Wymiary działki</b>	<b>25 x 17.35 m</b>

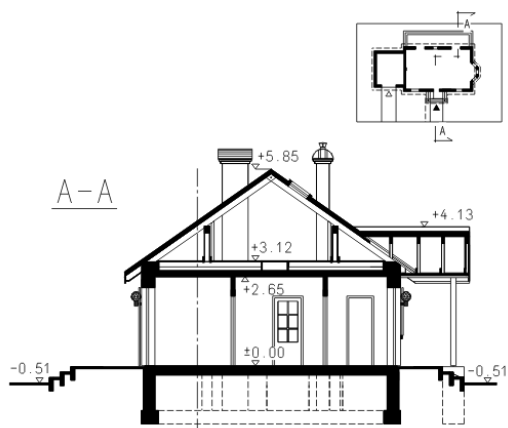
## Opis projektu

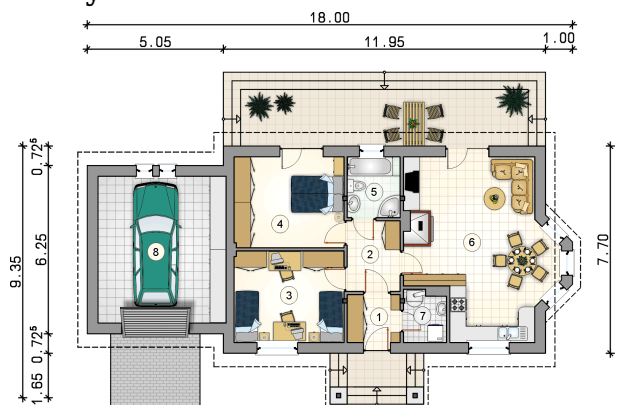
Parterowy dom z tarasem w tylnej części budynku i z garażem, energooszczędny

## Elewacje



## Przekrój



**Rzuty**

**Parter 75.70 m<sup>2</sup>**

przedsionek	3.50 m <sup>2</sup>
hall	5.15 m <sup>2</sup>
pokój	13.85 m <sup>2</sup>
pokój	13.75 m <sup>2</sup>
łazienka	4.45 m <sup>2</sup>
pokój dzienny z kuchnią i jadalnią	32.05 m <sup>2</sup>
kotłownia	2.95 m <sup>2</sup>
garaż	25.90 m <sup>2</sup>

