

## Podstawowe informacje



## Dane techniczne projektu

<b>Powierzchnia użytkowa</b>	<b>137.90 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia zabudowy</b>	<b>96.10 m<sup>2</sup></b>
<b>Kubatura</b>	<b>675 m<sup>3</sup></b>
<b>Wymiary budynku</b>	<b>9.22 x 11.72 m</b>
<b>Kąt nachylenia</b>	<b>40°</b>
<b>Wysokość budynku</b>	<b>9.47 m</b>
<b>Wymiary działki</b>	<b>17.22 x 19.72 m</b>



## Opis projektu

FILIP - Energooszczędny, wygodny, parterowy dom z użytkowym poddaszem polecany dla rodziny o schemacie 2+2.

Dom został zaprojektowany z naciskiem na funkcjonalność, prostotę rozwiązań i konstrukcji oraz zastosowanie rozwiązań energooszczędnych. Dom łatwy w realizacji.

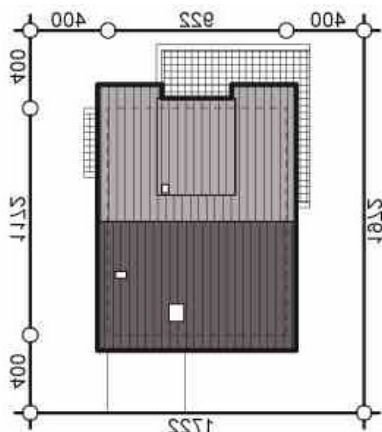
Istnieje wersja z garażem jedno i dwustanowiskowym, jest możliwość wybudowania domu w zabudowie bliźniaczej.

Część dzienna na parterze składa się z wiatrołapu, hallu, kuchni, jadalni, pokój dzienny, WC. Oprócz tego na parterze znajduje się gabinet, kotłownia i POM. gospodarcze.

## Elewacje



## Sytuacje



**Rzuty**
