

## Podstawowe informacje



## Dane techniczne projektu

<b>Całkowita powierzchnia</b>	<b>323.70 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia użytkowa</b>	<b>125.70 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia zabudowy</b>	<b>119.70 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia dachu</b>	<b>217.70 m<sup>2</sup></b>
<b>Kubatura</b>	<b>730.50 m<sup>3</sup></b>
<b>Wymiary budynku</b>	<b>14.20 x 9.80 m</b>
<b>Kąt nachylenia</b>	<b>40°</b>
<b>Wysokość budynku</b>	<b>8.50 m</b>
<b>Wymiary działki</b>	<b>22.20 x 19.80 m</b>

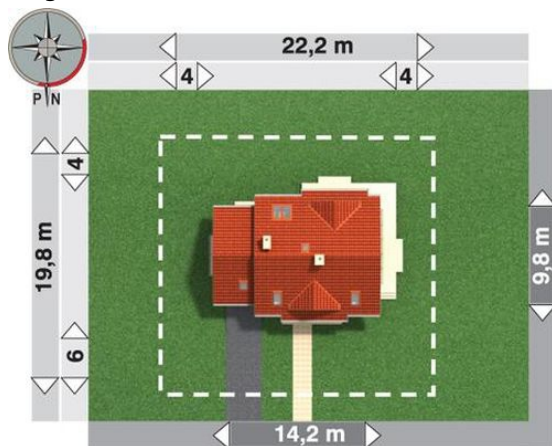
## Opis projektu

**Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, z garażem**  
 Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowy  
 Ściany zewnętrzne: bloczki SOLBET Optimal gr. 24cm + wełna mineralna ECOROCK MAX gr. 12cm  
 Ściany wewnętrzne: bloczki SOLBET Optimal  
 Strop: żelbetowy  
 Konstrukcja dachu: drewniana, krokwiowo-jętkowa  
 Rodzaj schodów: żelbetowe  
 Pokrycie dachu: dachówka cementowa  
 Elewacje: tynk cementowo-wapienny  
 Typ ogrzewania: kocioł na gaz

## Elewacje



## Sytuacje



**Rzuty****Parter 76.80 m<sup>2</sup>**

kuchnia	27.70 m <sup>2</sup>
pokój dzienny	2.50 m <sup>2</sup>
hol	2.90 m <sup>2</sup>
wiatrołap	3.30 m <sup>2</sup>
klatka schodowa	5.50 m <sup>2</sup>
łazienka	8.90 m <sup>2</sup>
schowek	8.90 m <sup>2</sup>
przedpokój	16.10 m <sup>2</sup>
kotłownia	21.70 m <sup>2</sup>
garaż	1.00 m <sup>2</sup>

**Poddasze 70.20 m<sup>2</sup>**

pokój	14.40 m <sup>2</sup>
pokój	12.30 m <sup>2</sup>
sypialnia	11.90 m <sup>2</sup>
pokój	11.30 m <sup>2</sup>
przedpokój	9.10 m <sup>2</sup>
łazienka	6.60 m <sup>2</sup>
klatka schodowa	2.90 m <sup>2</sup>
garderoba	1.70 m <sup>2</sup>