

## Podstawowe informacje



## Dane techniczne projektu

<b>Całkowita powierzchnia</b>	<b>240 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia użytkowa</b>	<b>114.40 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia zabudowy</b>	<b>102.10 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia dachu</b>	<b>197.20 m<sup>2</sup></b>
<b>Kubatura</b>	<b>620.10 m<sup>3</sup></b>
<b>Wymiary budynku</b>	<b>12.20 x 8.30 m</b>
<b>Kąt nachylenia</b>	<b>40°</b>
<b>Wysokość budynku</b>	<b>8.20 m</b>
<b>Wymiary działki</b>	<b>20.20 x 20.70 m</b>



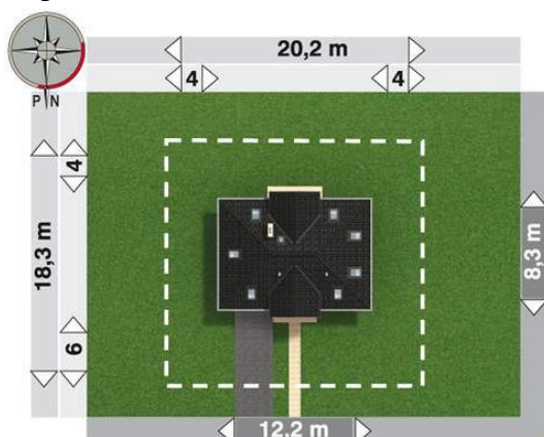
## Opis projektu

**Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, z garażem**  
 Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowy  
 Ściany zewnętrzne: bloczki Ytong gr. 24cm + docieplenie systemem Ecorock Max gr. 15cm  
 Ściany wewnętrzne: bloki Silka gr. 24cm  
 Strop: żelbetowy  
 Konstrukcja dachu: drewniana, jętkowa  
 Rodzaj schodów: żelbetowe  
 Pokrycie dachu: dachówka cementowa  
 Elewacje: tynk cienkowarstwowy na siatce  
 Typ ogrzewania: kocioł na gaz

## Elewacje



## Sytuacje



**Rzuty****Parter 62.50 m<sup>2</sup>**

<b>garaż</b>	29.40 m <sup>2</sup>
<b>kuchnia</b>	16.60 m <sup>2</sup>
<b>hol</b>	10.70 m <sup>2</sup>
<b>kotłownia</b>	7.10 m <sup>2</sup>
<b>przedsiónek</b>	5.80 m <sup>2</sup>
<b>schowek</b>	5.20 m <sup>2</sup>
<b>wc</b>	2.50 m <sup>2</sup>
<b>pokój dzienny</b>	1.80 m <sup>2</sup>

**Poddasze 63.10 m<sup>2</sup>**

<b>sypialnia</b>	15.10 m <sup>2</sup>
<b>sypialnia</b>	10.60 m <sup>2</sup>
<b>łazienka</b>	8.80 m <sup>2</sup>
<b>sypialnia</b>	8.50 m <sup>2</sup>
<b>hol</b>	7.00 m <sup>2</sup>
<b>pokój</b>	5.50 m <sup>2</sup>
<b>garderoba</b>	3.00 m <sup>2</sup>
<b>klatka schodowa</b>	2.50 m <sup>2</sup>
<b>pralnia</b>	2.10 m <sup>2</sup>