

## Podstawowe informacje



## Dane techniczne projektu

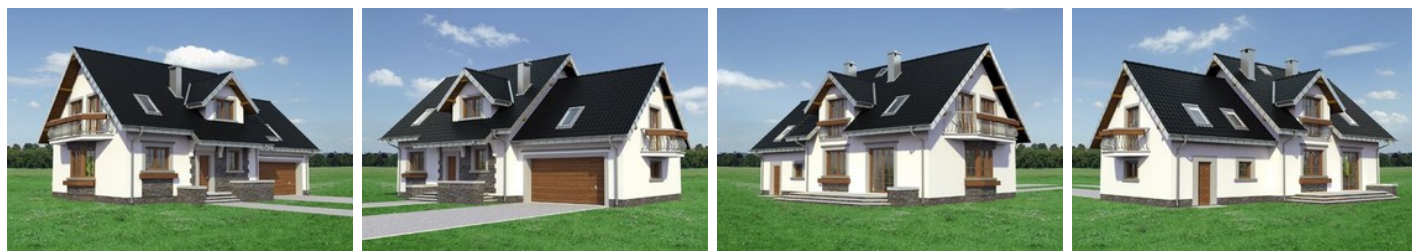
Całkowita powierzchnia	316.80 m <sup>2</sup>
Powierzchnia użytkowa	142.40 m <sup>2</sup>
Powierzchnia zabudowy	134.60 m <sup>2</sup>
Powierzchnia dachu	243 m <sup>2</sup>
Kubatura	943.60 m <sup>3</sup>
Wymiary budynku	15.90 x 9.30 m
Kąt nachylenia	42°
Wysokość budynku	8.70 m
Wymiary działki	23.90 x 19.30 m



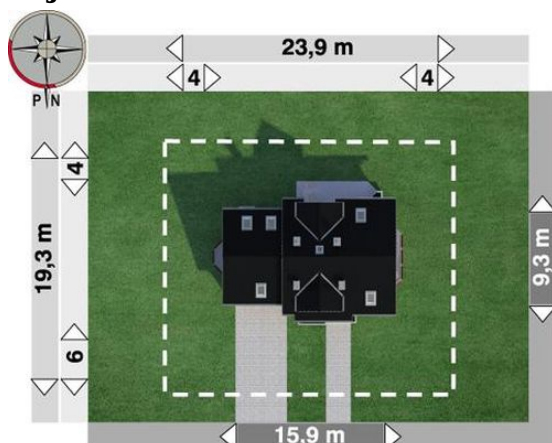
## Opis projektu

**Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, z garażem dwustanowiskowym**  
 Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowy  
 Ściany zewnętrzne: bloczki Ytong gr. 30cm + docieplenie wełna mineralna ISOVER FASOTERM NF gr. 12cm  
 Ściany wewnętrzne: bloki Silka gr. 24cm, 12 cm (Rekomendujemy: ściany działowe z bloczków gipsowych RIGIPS RIGIROC gr.10 cm)  
 Strop: żelbetowy  
 Konstrukcja dachu: drewniana, jętkowa  
 Rodzaj schodów: żelbetowe  
 Pokrycie dachu: dachówka cementowa  
 Elewacje: system WEBER.THERM WM  
 Typ ogrzewania: kocioł na gaz

## Elewacje



## Sytuacje



**Rzuty****Parter 77.80 m<sup>2</sup>**

<b>klatka schodowa</b>	32.70 m <sup>2</sup>
<b>kotłownia</b>	2.30 m <sup>2</sup>
<b>kuchnia</b>	2.50 m <sup>2</sup>
<b>sypialnia</b>	2.50 m <sup>2</sup>
<b>pokój dzienny</b>	3.40 m <sup>2</sup>
<b>garaż</b>	3.50 m <sup>2</sup>
<b>spizarka</b>	6.30 m <sup>2</sup>
<b>korytarz</b>	6.70 m <sup>2</sup>
<b>schowek</b>	8.60 m <sup>2</sup>
<b>hol</b>	12.10 m <sup>2</sup>
<b>wiatrołap</b>	28.30 m <sup>2</sup>
<b>łazienka</b>	1.60 m <sup>2</sup>

**Poddasze 83.10 m<sup>2</sup>**

<b>sypialnia</b>	15.90 m <sup>2</sup>
<b>klatka schodowa</b>	3.50 m <sup>2</sup>
<b>garderoba</b>	4.50 m <sup>2</sup>
<b>łazienka</b>	4.60 m <sup>2</sup>
<b>przedpokój</b>	5.80 m <sup>2</sup>
<b>łazienka</b>	10.10 m <sup>2</sup>
<b>gabinet</b>	11.00 m <sup>2</sup>
<b>sypialnia</b>	12.40 m <sup>2</sup>
<b>sypialnia</b>	13.90 m <sup>2</sup>
<b>schowek</b>	1.40 m <sup>2</sup>