

## Podstawowe informacje



## Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	262.20 m <sup>2</sup>
Powierzchnia użytkowa	112.20 m <sup>2</sup>
Powierzchnia zabudowy	109.50 m <sup>2</sup>
Powierzchnia dachu	196.10 m <sup>2</sup>
Kubatura	670 m <sup>3</sup>
Wymiary budynku	13.20 x 9.50 m
Kąt nachylenia	42°
Wysokość budynku	8.50 m
Wymiary działki	21.20 x 19.50 m



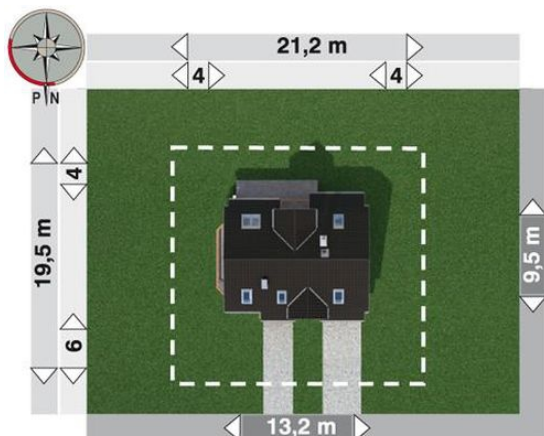
## Opis projektu

**Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, z garażem, niepodpiwniczony**  
 Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowy  
 Ściany zewnętrzne: bloczki SOLBET Optimal gr.36 cm + docieplenie płyty FASROCK MAX gr. 10 cm  
 Ściany wewnętrzne: bloczki SOLBET Optimal gr. 24 cm i 12 cm, na poddaszu ścianki g-k gr. 10 cm wypełnione wełną mineralną ROCKTON  
 Strop: żelbetowy lub gęstożebrowy RECTOR  
 Konstrukcja dachu: drewniana, jętkowa  
 Rodzaj schodów: żelbetowe  
 Pokrycie dachu: dachówka cementowa BRAA  
 Elewacje: tynki silikonowe, silikatowe oraz tynki mineralne BOLIXT...

## Elewacje



## Sytuacje



**Rzuty****Parter 69.30 m<sup>2</sup>**

<b>hol</b>	31.60 m <sup>2</sup>
<b>garaż</b>	2.00 m <sup>2</sup>
<b>pokój dzienny</b>	2.60 m <sup>2</sup>
<b>korytarz</b>	3.00 m <sup>2</sup>
<b>wc</b>	3.10 m <sup>2</sup>
<b>sień</b>	4.40 m <sup>2</sup>
<b>łazienka</b>	5.50 m <sup>2</sup>
<b>klatka schodowa</b>	6.90 m <sup>2</sup>
<b>pomieszczenie gospodarcze</b>	8.60 m <sup>2</sup>
<b>kotłownia</b>	19.20 m <sup>2</sup>
<b>kuchnia</b>	1.60 m <sup>2</sup>

**Poddasze 63.70 m<sup>2</sup>**

<b>sypialnia</b>	13.70 m <sup>2</sup>
<b>pokój</b>	12.60 m <sup>2</sup>
<b>pokój</b>	10.50 m <sup>2</sup>
<b>przedpokój</b>	7.40 m <sup>2</sup>
<b>gabinet</b>	7.20 m <sup>2</sup>
<b>garderoba</b>	5.00 m <sup>2</sup>
<b>łazienka</b>	4.10 m <sup>2</sup>
<b>klatka schodowa</b>	3.20 m <sup>2</sup>