

## Podstawowe informacje



## Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	225.60 m <sup>2</sup>
Powierzchnia użytkowa	94.50 m <sup>2</sup>
Powierzchnia zabudowy	89.10 m <sup>2</sup>
Powierzchnia dachu	145.20 m <sup>2</sup>
Kubatura	535 m <sup>3</sup>
Wymiary budynku	10.50 x 9 m
Kąt nachylenia	40°
Wysokość budynku	8.20 m
Wymiary działki	18.50 x 19 m



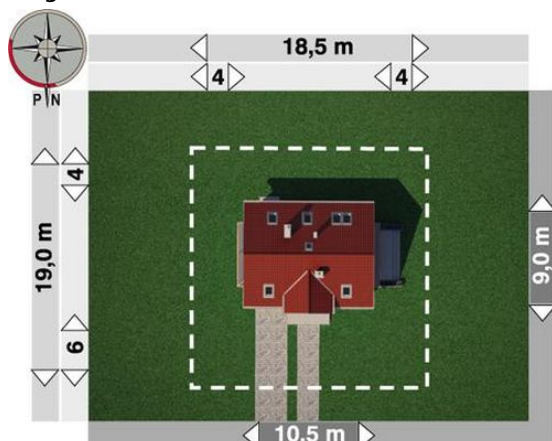
## Opis projektu

**Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, z garażem, niepodpiwniczony**  
 Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowy  
 Ściany zewnętrzne: bloczki SOLBET Optimal gr. 24cm + docieplenie płyty FASROCK MAX gr. 20cm  
 Ściany wewnętrzne: bloczki SOLBET Optimal gr. 24cm, działowe gr. 12cm  
 Strop: żelbetowy  
 Konstrukcja dachu: drewniana, jętkowa  
 Rodzaj schodów: żelbetowe  
 Pokrycie dachu: dachówka cementowa BRAA  
 Elewacje: tynki silikonowe, silikatowe oraz mineralne  
 Typ ogrzewania: kocioł na gaz

## Elewacje



## Sytuacje



**Rzuty****Parter 50.60 m<sup>2</sup>**

<b>pokój dzienny</b>	20.20 m <sup>2</sup>
<b>garaż</b>	15.60 m <sup>2</sup>
<b>kuchnia</b>	9.80 m <sup>2</sup>
<b>kotłownia</b>	5.60 m <sup>2</sup>
<b>wiatrołap</b>	5.30 m <sup>2</sup>
<b>hol</b>	3.60 m <sup>2</sup>
<b>klatka schodowa</b>	2.60 m <sup>2</sup>
<b>schowek</b>	2.00 m <sup>2</sup>
<b>wc</b>	1.50 m <sup>2</sup>

**Poddasze 56.90 m<sup>2</sup>**

<b>sypialnia</b>	12.80 m <sup>2</sup>
<b>pokój</b>	10.30 m <sup>2</sup>
<b>pokój</b>	9.70 m <sup>2</sup>
<b>gabinet</b>	8.00 m <sup>2</sup>
<b>łazienka</b>	7.20 m <sup>2</sup>
<b>przedpokój</b>	6.30 m <sup>2</sup>
<b>klatka schodowa</b>	2.60 m <sup>2</sup>