

## Podstawowe informacje



## Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	241.20 m <sup>2</sup>
Powierzchnia użytkowa	98.90 m <sup>2</sup>
Powierzchnia zabudowy	105.70 m <sup>2</sup>
Powierzchnia dachu	191.90 m <sup>2</sup>
Kubatura	644.40 m <sup>3</sup>
Wymiary budynku	12.20 x 10.70 m
Kąt nachylenia	45°
Wysokość budynku	9.10 m
Wymiary działki	20.20 x 20.70 m

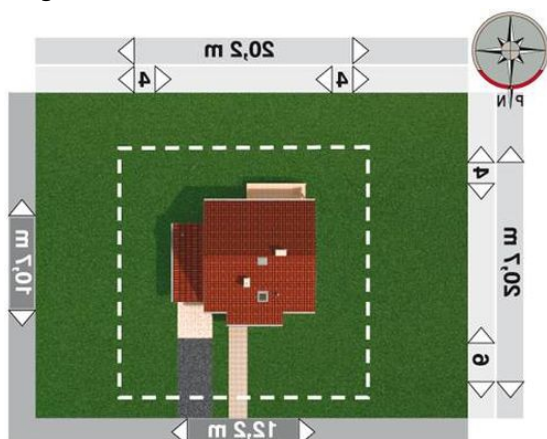
## Opis projektu

**Dom parterowy z użytkowym poddaszem, częściowo podpiwniczony**  
 Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowy  
 Ściany zewnętrzne: bloczki YTONG gr. 36,5 cm  
 Ściany wewnętrzne: bloczki SILKA E gr. 24 i 12 cm, oraz system suchej zabudowy  
 Strop: żelbetowy  
 Konstrukcja dachu: drewniana, jętkowa  
 Rodzaj schodów: żelbetowe z obkladką drewnianą i balustradami  
 Pokrycie dachu: blacha dachówkowa  
 Elewacje: cegła klinkierowa i tynk akrylowy, strukturalny  
 Typ ogrzewania: kocioł na gaz

## Elewacje



## Sytuacje



**Rzuty****Piwnica 29.90 m<sup>2</sup>**

<b>schody</b>	11.80 m <sup>2</sup>
<b>pomieszczenie gospodarcze</b>	9.70 m <sup>2</sup>
<b>piwnica</b>	5.40 m <sup>2</sup>
<b>korytarz</b>	3.00 m <sup>2</sup>

**Parter 65.10 m<sup>2</sup>**

<b>pokój dzienny</b>	19.50 m <sup>2</sup>
<b>garaż</b>	17.30 m <sup>2</sup>
<b>pokój</b>	12.10 m <sup>2</sup>
<b>kuchnia</b>	9.70 m <sup>2</sup>
<b>hol</b>	9.00 m <sup>2</sup>
<b>łazienka</b>	5.70 m <sup>2</sup>
<b>sień</b>	3.40 m <sup>2</sup>
<b>schody</b>	3.10 m <sup>2</sup>
<b>komunikacja</b>	2.60 m <sup>2</sup>

**Rzuty****Poddasze 42.50 m<sup>2</sup>**

<b>pokój</b>	11.80 m <sup>2</sup>
<b>pokój</b>	9.80 m <sup>2</sup>
<b>pokój</b>	8.40 m <sup>2</sup>
<b>łazienka</b>	7.00 m <sup>2</sup>
<b>schody</b>	3.10 m <sup>2</sup>
<b>przedpokój</b>	2.40 m <sup>2</sup>