

## Podstawowe informacje



## Dane techniczne projektu

<b>Całkowita powierzchnia</b>	<b>329.70 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia użytkowa</b>	<b>146 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia zabudowy</b>	<b>142.40 m<sup>2</sup></b>
<b>Powierzchnia dachu</b>	<b>258.60 m<sup>2</sup></b>
<b>Kubatura</b>	<b>800 m<sup>3</sup></b>
<b>Wymiary budynku</b>	<b>11.90 x 15.20 m</b>
<b>Kąt nachylenia</b>	<b>40°</b>
<b>Wysokość budynku</b>	<b>8.50 m</b>
<b>Wymiary działki</b>	<b>19.90 x 25.20 m</b>

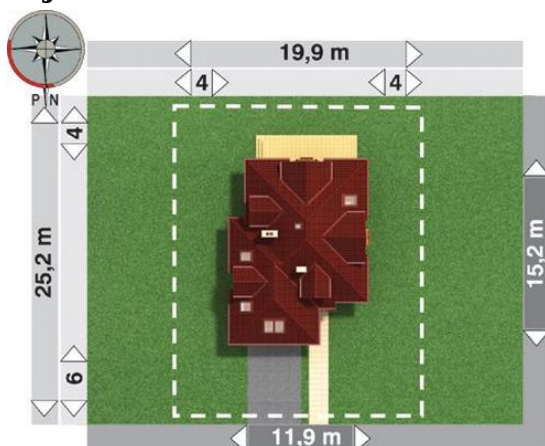
## Opis projektu

**Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, z garażem dwustanowiskowym**  
 Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowy  
 Ściany zewnętrzne: bloczki YTONG gr. 36,5cm  
 Ściany wewnętrzne: bloki SILKA E gr. 24 cm i 12cm  
 Strop: żelbetowy  
 Konstrukcja dachu: drewniana, mieszana  
 Rodzaj schodów: żelbetowe  
 Pokrycie dachu: blachodachówka  
 Elewacje: tynk cementowo-wapienny  
 Typ ogrzewania: kocioł na gaz

## Elewacje



## Sytuacje



**Rzuty****Parter 87.30 m<sup>2</sup>**

kuchnia	45.30 m <sup>2</sup>
hol	33.00 m <sup>2</sup>
kotłownia	18.60 m <sup>2</sup>
klatka schodowa	6.80 m <sup>2</sup>
korytarz	6.10 m <sup>2</sup>
schowek	4.40 m <sup>2</sup>
wc	2.30 m <sup>2</sup>
pokój dzienny	2.00 m <sup>2</sup>
garaż	1.80 m <sup>2</sup>

**Poddasze 75.50 m<sup>2</sup>**

sypialnia	18.30 m <sup>2</sup>
sypialnia	17.80 m <sup>2</sup>
sypialnia	17.50 m <sup>2</sup>
łazienka	6.60 m <sup>2</sup>
przedpokój	5.00 m <sup>2</sup>
klatka schodowa	4.40 m <sup>2</sup>
łazienka	3.30 m <sup>2</sup>
garderoba	1.40 m <sup>2</sup>
pralnia	1.20 m <sup>2</sup>