

## Podstawowe informacje



## Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	391 m <sup>2</sup>
Powierzchnia użytkowa	127.40 m <sup>2</sup>
Powierzchnia zabudowy	101.50 m <sup>2</sup>
Powierzchnia dachu	186.40 m <sup>2</sup>
Kubatura	955.80 m <sup>3</sup>
Wymiary budynku	11.60 x 9.20 m
Kąt nachylenia	45°
Wysokość budynku	9.80 m
Wymiary działki	19.60 x 19.20 m

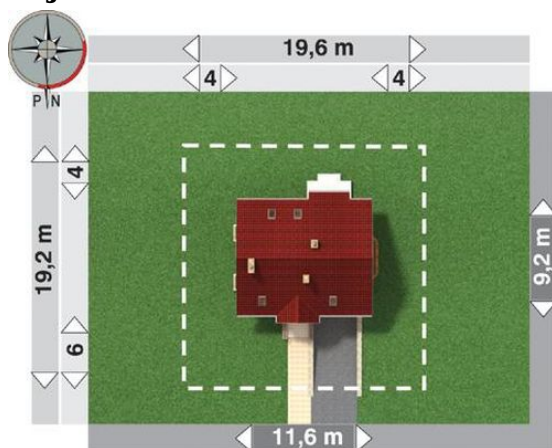
## Opis projektu

**Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, całkowicie podpiwniczony, z garażem** Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowy Ściany zewnętrzne: bloczki YTONG gr. 24cm + wełna mineralna 15cm Ściany wewnętrzne: bloki SILKA E gr. 24 cm i 12cm Strop: żelbetowy Konstrukcja dachu: drewniana jętkowa Rodzaj schodów: żelbetowe Pokrycie dachu: dachówka cementowa Elewacje: tynk cementowo-wapienny Typ ogrzewania: kocioł na gaz

## Elewacje



## Sytuacje



**Rzuty****Piwnica 44.60 m<sup>2</sup>**

garaż	37.80 m <sup>2</sup>
pomieszczenie gospodarcze	13.90 m <sup>2</sup>
kotłownia	11.40 m <sup>2</sup>
hol	8.20 m <sup>2</sup>
klatka schodowa	5.80 m <sup>2</sup>
pomieszczenie gospodarcze	5.30 m <sup>2</sup>

**Parter 74.90 m<sup>2</sup>**

pokój dzienny	26.40 m <sup>2</sup>
pokój	11.20 m <sup>2</sup>
pokój	7.80 m <sup>2</sup>
kuchnia	7.80 m <sup>2</sup>
korytarz	7.20 m <sup>2</sup>
wiatrołap	4.10 m <sup>2</sup>
klatka schodowa	3.80 m <sup>2</sup>
łazienka	3.40 m <sup>2</sup>
spizarka	3.20 m <sup>2</sup>

**Rzuty****Poddasze 59.60 m<sup>2</sup>**

<b>sypialnia</b>	14.10 m <sup>2</sup>
<b>pokój</b>	13.20 m <sup>2</sup>
<b>pokój</b>	10.40 m <sup>2</sup>
<b>łazienka</b>	9.20 m <sup>2</sup>
<b>przedpokój</b>	6.00 m <sup>2</sup>
<b>klatka schodowa</b>	3.50 m <sup>2</sup>
<b>garderoba</b>	3.20 m <sup>2</sup>