

## Podstawowe informacje



## Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	398 m <sup>2</sup>
Powierzchnia użytkowa	139.90 m <sup>2</sup>
Powierzchnia zabudowy	147.80 m <sup>2</sup>
Powierzchnia dachu	157 m <sup>2</sup>
Kubatura	781.10 m <sup>3</sup>
Wymiary budynku	17.40 x 9.70 m
Kąt nachylenia	42°
Wysokość budynku	8.70 m
Wymiary działki	25.40 x 20.40 m

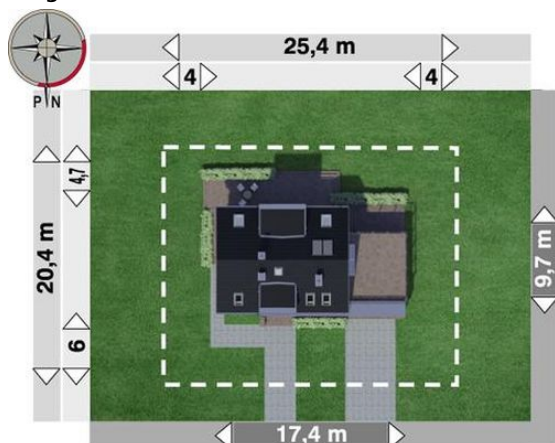
## Opis projektu

**Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, z garażem dwustanowiskowym**  
 Wersja technologiczna: murowana - ceramika  
 Ściany zewnętrzne: pustak ceramiczny MAX gr. 29 cm + ocieplenie styropian lub wełna gr. 15 cm  
 Ściany wewnętrzne: pustak ceramiczny typu „U” gr. 25 cm, działowe: cegła kratówka gr.12 cm  
 Strop: gęstożebrowy typu ACKERMANN  
 Konstrukcja dachu: drewniana krokwiowo-jętkowa  
 Rodzaj schodów: żelbetowe  
 Pokrycie dachu: ddachówka betonowa lub ceramiczna  
 Elewacje: tynk firmy SICHER BAUTECHNIK, częściowo płytki elewacyjne oraz deskowanie  
 Typ ogrzewa...

## Elewacje



## Sytuacje



**Rzuty****Parter 72.60 m<sup>2</sup>**

sień	29.60 m <sup>2</sup>
pokój	0.00 m <sup>2</sup>
kuchnia	0.00 m <sup>2</sup>
pokój dzienny	1.50 m <sup>2</sup>
schody	2.00 m <sup>2</sup>
kotłownia	3.50 m <sup>2</sup>
garaż	4.20 m <sup>2</sup>
komunikacja	6.00 m <sup>2</sup>
spizarka	12.90 m <sup>2</sup>
łazienka	12.90 m <sup>2</sup>
hol	0.00 m <sup>2</sup>

**Poddasze 68.90 m<sup>2</sup>**

pokój	16.20 m <sup>2</sup>
sypialnia	15.20 m <sup>2</sup>
pokój	11.20 m <sup>2</sup>
przedpokój	9.20 m <sup>2</sup>
łazienka	7.40 m <sup>2</sup>
garderoba	4.30 m <sup>2</sup>
pralnia	3.20 m <sup>2</sup>
łazienka	2.20 m <sup>2</sup>
schody	0.00 m <sup>2</sup>