

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	398 m ²
Powierzchnia użytkowa	139.90 m ²
Powierzchnia zabudowy	147.80 m ²
Powierzchnia dachu	157 m ²
Kubatura	781.10 m ³
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: dachówka betonowa lub ceramiczna
 Elewacje: tynk firmy SICHER BAUTECHNIK, częściowo płytki elewacyjne oraz deskowanie
 Typ ogrzewa...

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 72.60 m²**

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

Poddasze 68.90 m²

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