

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	104.80 m²
Powierzchnia użytkowa	70.10 m²
Powierzchnia zabudowy	59.50 m²
Powierzchnia dachu	100.30 m²
Kubatura	281.40 m³
Wymiary budynku	9.20 x 6.50 m
Kąt nachylenia	37°
Wysokość budynku	6.20 m



Opis projektu

Budynek parterowy z częścią mieszkalną i poddaszem użytkowym

PARTER: garaż jedno stanowiskowy, część mieszkalna: sień, łazienka, pom. gospodarcze, pokój dzienny z aneksem kuchennym i schody na poddasze
PODASZE: dwa pokoje i garderoba
Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowy
Ściany zewnętrzne: beton komórkowy
Ściany wewnętrzne: beton komórkowy
Strop: żelbetowy lub drewniany z belek stropowych STEICO Joist
Konstrukcja dachu: drewniana, jętkowa
Rodzaj schodów: drewniane
Pokrycie dachu: dachówki bitumiczne firmy IKO
Elewacje: Typ ogrzewania...

Elewacje



Sytuacje

Rzuty**Parter 30.10 m²**

pokój dzienny	20.00 m ²
garaż	15.90 m ²
pomieszczenie gospodarcze	3.40 m ²
łazienka	2.60 m ²
sień	2.50 m ²
klatka schodowa	1.60 m ²

Poddasze 24.10 m²

pokój	10.00 m ²
pokój	8.80 m ²
przedpokój	2.80 m ²
klatka schodowa	1.90 m ²
garderoba	0.60 m ²