

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	77.90 m²
Powierzchnia użytkowa	33.20 m²
Powierzchnia zabudowy	38.90 m²
Powierzchnia dachu	62.90 m²
Kubatura	150 m³
Wymiary budynku	6.20 x 6.20 m
Kąt nachylenia	38°
Wysokość budynku	5.20 m



Opis projektu

Garaż dwustanowiskowyWersja technologiczna: murowana - beton komórkowy
 Ściany zewnętrzne: beton komórkowy
 Ściany wewnętrzne: Strop: drewniany, polecamy rozwiązanie z belek stropowych STEICO Joist
 Konstrukcja dachu: drewniana, krokwiowa
 Rodzaj schodów: Pokrycie dachu: dachówka ceramiczna
 Elewacje: Typ ogrzewania:

Elewacje



Sytuacje

Rzuty**Parter 33.20 m²**
garaż33.20 m²