

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	79.80 m ²
Powierzchnia użytkowa	32.60 m ²
Powierzchnia zabudowy	39.90 m ²
Powierzchnia dachu	73.90 m ²
Kubatura	196.40 m ³
Wymiary budynku	5.60 x 7.10 m
Kąt nachylenia	40°
Wysokość budynku	5.40 m



Opis projektu

Garaż jednostanowiskowy z poddaszemWersja technologiczna: murowana
- beton komórkowyŚciany zewnętrzne: beton komórkowyŚciany wewnętrzne:
Strop: żelbetowy lub drewniany z belek stropowych STEICO Joist (polecamy
rozwiązanie alternatywne)Konstrukcja dachu: drewniana, krokwiowaRodzaj
schodów: Pokrycie dachu: dachówki bitumiczne firmy IKOElewacje: Typ
ogrzewania:

Elewacje



Sytuacje

Rzuty**Parter 32.60 m²**

garaż

32.60 m²**Strych 32.10 m²**

strych

32.10 m²