

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	101.50 m²
Powierzchnia użytkowa	60.70 m²
Powierzchnia zabudowy	50.20 m²
Powierzchnia dachu	84 m²
Kubatura	250 m³
Wymiary budynku	8 x 6.20 m
Kąt nachylenia	42°
Wysokość budynku	6.10 m



Opis projektu

Garaż dwustanowiskowy z pomieszczeniem gospodarczym i strychem użytkowym
 Wersja technologiczna: murowana - beton komórkowy
 Ściany zewnętrzne: beton komórkowy
 Ściany wewnętrzne: beton komórkowy
 Strop: żelbetonowy
 Konstrukcja dachu: drewniana, krokwiowa
 Rodzaj schodów: Pokrycie dachu: dachówka bitumiczna IKO lub ceramiczna
 Elewacje: Typ ogrzewania:

Elewacje



Sytuacje

Rzuty**Parter 10.10 m²**

garaż	33.00 m ²
pomieszczenie gospodarcze	10.10 m ²

Strych 17.60 m²

strych	17.60 m ²
--------	----------------------