

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

| | |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Całkowita powierzchnia | 85.60 m² |
| Powierzchnia użytkowa | 22.10 m² |
| Powierzchnia zabudowy | 42.60 m² |
| Powierzchnia dachu | 74 m² |
| Kubatura | 193.50 m³ |
| Wymiary budynku | 6.30 x 6.90 m |
| Kąt nachylenia | 40° |
| Wysokość budynku | 5.40 m |



Opis projektu

Garaż jedno stanowiskowy, z pomieszczeniem gospodarczym i strychem użytkowym
 Wersja technologiczna: murowana - ceramika
 Ściany zewnętrzne: cegła kratówka
 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 4.60 m²**

| | |
|---------------------------|----------------------|
| garaż | 17.50 m ² |
| pomieszczenie gospodarcze | 4.60 m ² |

Strych 7.30 m²

| | |
|--------|---------------------|
| strych | 7.30 m ² |
|--------|---------------------|