

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

| | |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Całkowita powierzchnia | 198.58 m² |
| Powierzchnia użytkowa | 128.30 m² |
| Powierzchnia zabudowy | 123.60 m² |
| Powierzchnia dachu | 231.48 m² |
| Kubatura | 652 m³ |
| Wymiary budynku | 13.05 x 10.88 m |
| Kąt nachylenia | 42.45° |
| Wysokość budynku | 8.54 m |
| Wymiary działki | 21.53 x 19.09 m |



Opis projektu

Orlik to uroczy domek jednorodzinny, przeznaczony dla 4-5 ciosobowej rodziny. Orlik jest domkiem jest parterowym z poddaszem użytkowym, zbudowanym na planie zbliżonym do kwadratu. Przekryty został dwuspadowym dachem z lukarnami. Ma dobudowany garaż również przekryty dwuspadowym dachem. Prostą tradycyjną bryłę budynku wzbogacają dodatki: przedsionek wejściowy z zadaszonym podcieniem wspartym na dwóch kolumnach, trójkątne lukarny z dużymi oknami od frontu i od ogrodu, ciekawy wykusz jadalni połączony z podcieniem salonu i częściowym zadaszaniem tarasu ogrodowego. Całość...

Elewacje



Sytuacje



