

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	195.17 m²
Powierzchnia użytkowa	195.17 m²
Powierzchnia zabudowy	208.47 m²
Kubatura	1 m³
Wymiary budynku	12.90 x 24.10 m
Kąt nachylenia	30°
Wysokość budynku	9.20 m
Wymiary działki	20.10 x 33.10 m



Opis projektu

Quimper to dom energooszczędny o nowoczesnej bryle i ciekawie rozwiązany układzie funkcjonalnym. Do domu przylega garaż, połączony z domem bryłą dachu, natomiast fizycznie jest od oddzielony od niego szerokim pasażem. Z pasażu można wejść do domu, a także bezpośrednio do osobnego pokoju, pełniącego funkcję pracowni. Część dzienna to duży salon z oknem narożnym, wychodzącym na duży taras. Przenikające się bryły, przejścia, podcienia i tarasy urozmaicają dom i sprawiają, że dom nadaje się na wąskie działki z wjazdem od zachodu, zapewniając odpowiednie naświetlenie i zachowując przy tym prywa...

Elewacje



Sytuacje



