

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Powierzchnia użytkowa	156.27 m²
Powierzchnia zabudowy	154.43 m²
Kubatura	809 m³
Wymiary budynku	16.35 x 10.10 m
Kąt nachylenia	42°
Wysokość budynku	8.65 m
Wymiary działki	24.60 x 19.10 m

Opis projektu

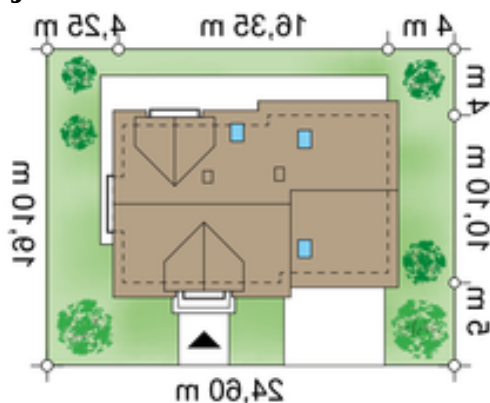
Projekt energooszczędnego domu z poddaszem użytkowym i garażem dwustanowiskowym. Duży salon z jadalnią w wykuszu i kuchnia to dobrze komponująca się przestrzeń dzienna. Dwustanowiskowy garaż z fragmentem powierzchni na, np. rowery czy sprzęt ogrodowy mieści również dużą kotłownię.

Poddasze ma dwie strefy. W niżej położonej, nad garażem, znajduje się duży apartament z odrębną łazienką i garderobą. Obok znajduje się pomieszczenie gospodarcze. Druga część to trzy, równie wygodne pokoje z balkonami. W tej części poddasza mieści się również wspo...

Elewacje



Sytuacje



Rzuty
