

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	221.08 m²
Powierzchnia użytkowa	151.43 m²
Powierzchnia zabudowy	111.42 m²
Powierzchnia dachu	164.10 m²
Kubatura	891 m³
Wymiary budynku	10.70 x 11.56 m
Kąt nachylenia	25°
Wysokość budynku	8.40 m
Wymiary działki	17.70 x 19.56 m



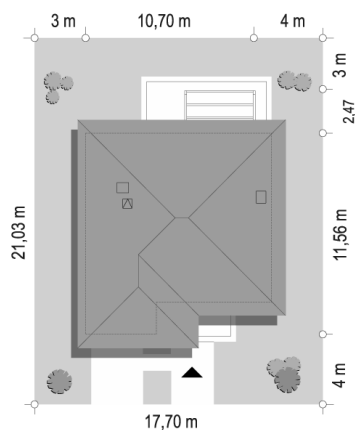
Opis projektu

Projekt domu Tytan 5 B jest nową wersją wariantową z popularnej serii domów o tej nazwie. Tytan 5B zaprojektowano jako jednopiętrowy dom dla 4-5-osobowej rodziny. Zbudowany został na kwadratowym rzucie, przykryty czterospadowym dachem o kącie 25 stopni. W bryle znajduje się wbudowany jednostanowiskowy garaż. Domek ma bardzo przyjemną przytulną stylistykę. Prosta forma budynku, ozdobiona została dużymi przeszkleniami i imitującymi drewno łatwymi w utrzymaniu okładzinami. Forma domu łączy w sobie nowoczesność, z elementami tradycji, podkreślając wrażenie solidności i repreze...

Elewacje



Sytuacje



Rzuty
