

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	201.05 m²
Powierzchnia użytkowa	150.22 m²
Powierzchnia zabudowy	276.78 m²
Kubatura	952 m³
Wymiary budynku	18.20 x 18.91 m
Kąt nachylenia	30°
Wysokość budynku	6.45 m
Wymiary działki	26.20 x 26.91 m



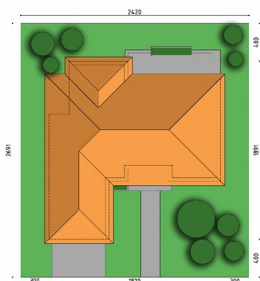
Opis projektu

Projekt D136 jest funkcjonalnym domem parterowym dla rodziny na każdym etapie życia. Dużym atutem domu jest możliwość aranżacji poddasza na użytkowe oraz taras zlokalizowany przy elewacji ogrodowej. W układzie prezentowanego budynku oddzielono strefę dzienną od prywatnej. Na strefę dzienną składają się duży salon połączony z jadalnią oraz kuchnia ze spiżarnią. Strefa prywatna to aż trzy sypialnie wraz z łazienkami. Dla zmotoryzowanych członków rodziny zaprojektowaliśmy garaż dwustanowiskowy.

Elewacje



Sytuacje

**artinet**
PROJEKT

Rzuty**Parter 157.72 m²**

łazienka	6.63 m ²
hall	10.19 m ²
przedsionek	24.00 m ²
korytarz	4.60 m ²
spizarnia	14.33 m ²
kotłownia	44.77 m ²
garaż	15.01 m ²
taras 1	8.41 m ²
taras 2	7.50 m ²
taras 3	33.60 m ²
łazienka	7.85 m ²
pokój	3.81 m ²
sypialnia	4.87 m ²
łazienka	3.94 m ²
garderoba	15.04 m ²
sypialnia	15.40 m ²
salon / jadalnia	7.41 m ²
kuchnia	4.78 m ²

Poddasze 43.33 m²

poddasze do adaptacji	43.33 m ²
-----------------------	----------------------