

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	130.14 m²
Powierzchnia użytkowa	123.61 m²
Powierzchnia zabudowy	166.10 m²
Kubatura	739 m³
Wymiary budynku	13.56 x 13.14 m
Kąt nachylenia	31°
Wysokość budynku	6.70 m
Wymiary działki	21.56 x 21.14 m



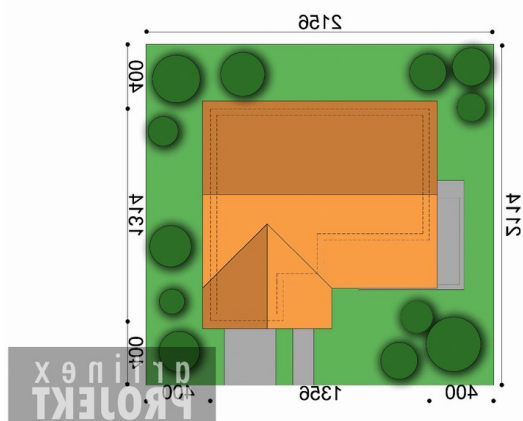
Opis projektu

Gotowy projekt D106 to nowoczesny dom jednorodzinny z poddaszem przeznaczony dla czteroosobowej rodziny. Prosta forma o nieskomplikowanej konstrukcji zaprojektowana na planie prostokąta zwieńczona dwuspadowym dachem pozwoli na szybką i ekonomiczną budowę oraz późniejszą eksploatację. Białą kolorystykę urozmaicają drewniane wykończenia elewacji. Zadaszony taras wraz z grilem stanowi ciekawy i nowoczesny element bryły budynku. Projekt domu jednorodzinnego D106 jest doskonałą propozycją dla rodzin preferujących rozkład pomieszczeń podzielony na część dzienną i nocną, które cenią fun...

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 85.95 m²**

hall	29.85 m ²
przedsiónek	6.45 m ²
salon+jadalnia	5.10 m ²
taras 2	21.65 m ²
kuchnia	10.79 m ²
spizarnia	29.49 m ²
sypialnia	7.41 m ²
łazienka	2.83 m ²
wc	14.88 m ²
kotłownia	5.46 m ²
garaż	2.21 m ²
taras 1	7.78 m ²

Poddasze 44.19 m²

korytarz	5.27 m ²
garderoba	1.80 m ²
sypialnia	12.67 m ²
łazienka	3.36 m ²
łazienka	2.28 m ²
pokój	7.68 m ²
pokój	6.83 m ²
schody	4.30 m ²