

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	141.62 m²
Powierzchnia użytkowa	135.31 m²
Powierzchnia zabudowy	126.63 m²
Kubatura	865 m³
Wymiary budynku	13.97 x 10 m
Kąt nachylenia	25°
Wysokość budynku	8.94 m
Wymiary działki	20.97 x 18 m



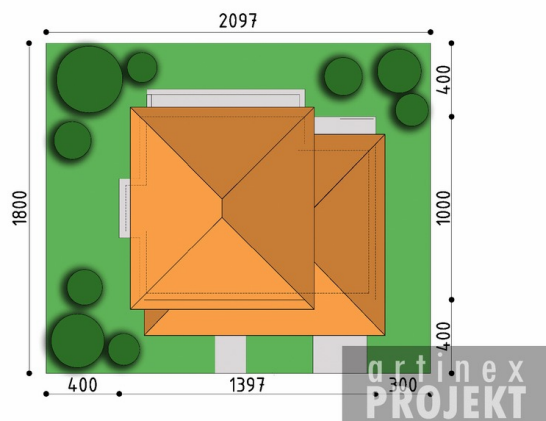
Opis projektu

Dom D156C jest odpowiedzią na potrzeby naszych klientów, szukających nowoczesnej willi miejskiej z garażem. Prosta, czysta bryła oraz harmonijny podział w elewacjach czynią ten dom klasycznie eleganckim. Podstawowym założeniem przyjętym przy projekcie budynku było harmonijne wpisanie się w miejski krajobraz. Jest to budynek piętrowy kryty kopertowym dachem. W elewacji budynku poprzez materiał zaakcentowano wyraźnie, strefę wejściową. W bryle budynku oddzielono także funkcję mieszkalną dzienną od nocnej, jak również strefę mieszkalną od garażu i strefy gospodarczej.

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 70.99 m²**

salon / jadalnia	2.67 m ²
hall	12.64 m ²
przedsionek	8.50 m ²
kuchnia/spizarnia	2.90 m ²
pokój	7.85 m ²
łazienka	27.09 m ²
pom. techniczne	8.59 m ²
garaż	13.68 m ²
taras 1	4.57 m ²
taras 2	6.31 m ²
taras 3	27.72 m ²

Piętro 70.63 m²

łazienka	4.80 m ²
hall	3.60 m ²
pokój	12.08 m ²
pokój	5.00 m ²
pokój	12.29 m ²
łazienka	12.94 m ²
garderoba	12.77 m ²
schody	5.27 m ²
balkon	5.53 m ²
balkon	4.75 m ²