

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	91.90 m²
Powierzchnia użytkowa	61.88 m²
Powierzchnia zabudowy	83.60 m²
Kubatura	484 m³
Wymiary budynku	10.49 x 8.60 m
Kąt nachylenia	40°
Wysokość budynku	7 m
Wymiary działki	19.73 x 17.13 m



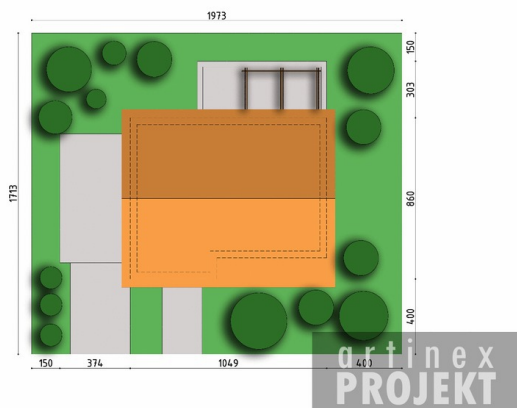
Opis projektu

Dom D137A jest skierowany do naszych klientów, szukających niewielkiego, nowoczesnego domu parterowego. Prosta, czysta bryła oraz harmonijny podział w elewacjach czynią ten dom klasycznie eleganckim. Podstawowym założeniem przyjętym przy projekcie budynku było stworzenie funkcjonalnego i ciekawego wnętrza na niewielkim metrażu. Jest to budynek parterowy kryty dwuspadowym dachem z możliwością adaptacji poddasza. W elewacji budynku poprzez materiał zaakcentowano wyraźnie, strefę wejściową. W bryle budynku oddzielono także funkcję mieszkalną dzienną od nocnej, jak również strefę miesz...

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 64.95 m²**

hall	20.86 m ²
przedsiónek	4.52 m ²
pokój	2.50 m ²
sypialnia	5.42 m ²
łazienka	10.75 m ²
kuchnia	10.87 m ²
salon / jadalnia	3.07 m ²
kotłownia	5.27 m ²
taras 1	24.00 m ²
taras 2	3.07 m ²

Poddasze 26.95 m²

strych do adaptacji	26.95 m ²
---------------------	----------------------