

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	204.60 m ²
Powierzchnia użytkowa	98.10 m ²
Powierzchnia zabudowy	90.70 m ²
Powierzchnia dachu	173.20 m ²
Kubatura	537.90 m ³
Wymiary budynku	11.20 x 8.10 m
Kąt nachylenia	42°
Wysokość budynku	7.80 m
Wymiary działki	20.30 x 19.50 m

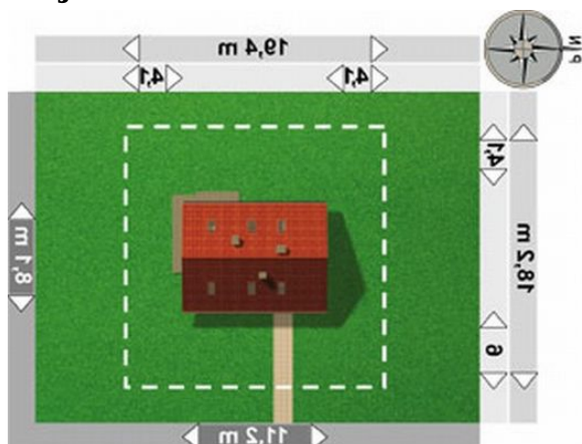
Opis projektu

Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, niepodpiwniczonyWersja technologiczna: bal drewnianyŚciany zewnętrzne: bale drewniane gr. 16 cm + ocieplenie z wełny mineralnej Knauf Insulation + deskiŚciany wewnętrzne: bale drewniane gr. 16 cmStrop: drewniany, docieplony produktami firmy Knauf InsulationKonstrukcja dachu: drewniana, jętkowaRodzaj schodów: drewniane Pokrycie dachu: dachówka ceramiczna Elewacje: bal drewnianyTyp ogrzewania: kocioł na gaz

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 64.20 m²**

pokój dzienny	23.50 m ²
hol	10.20 m ²
pokój	8.10 m ²
kuchnia	7.50 m ²
kotłownia + pralnia	5.40 m ²
sień	3.20 m ²
łazienka	3.20 m ²
klatka schodowa	3.10 m ²

Poddasze 45.60 m²

pokój	16.90 m ²
pokój	8.80 m ²
pokój	8.70 m ²
przedpokój	4.70 m ²
łazienka	3.40 m ²
klatka schodowa	3.10 m ²