

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	194 m ²
Powierzchnia użytkowa	107.80 m ²
Powierzchnia zabudowy	83.70 m ²
Powierzchnia dachu	141.10 m ²
Kubatura	492.70 m ³
Wymiary budynku	10.10 x 8.30 m
Kąt nachylenia	40°
Wysokość budynku	8.10 m
Wymiary działki	18.10 x 18.50 m

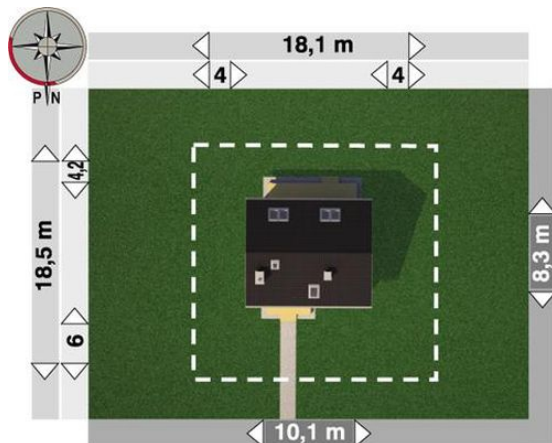
Opis projektu

Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, niepodpiwniczonyWersja technologiczna: murowana - beton komórkowyŚciany zewnętrzne: bloczki betonowe YTONG ENERGO gr.36,5cmŚciany wewnętrzne: bloczki silikatowe SILKA E24 gr.24cmStrop: żelbetowyKonstrukcja dachu: krokwiowo-jętkowaRodzaj schodów: żelbetowePokrycie dachu: dachówka ceramiczna firmy ROBENElewacje: tynki silikonowy, silikatowy lub mineralny BOLIXTyp ogrzewania: kocioł na gaz

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 65.50 m²**

pokój dzienny	25.10 m ²
pokój	10.70 m ²
hol	8.00 m ²
kuchnia	7.60 m ²
łazienka	5.10 m ²
kotłownia	3.70 m ²
sień	2.80 m ²
klatka schodowa	2.50 m ²

Poddasze 51 m²

pokój	15.80 m ²
pokój	11.30 m ²
pokój	9.20 m ²
łazienka	8.10 m ²
przedpokój	4.10 m ²
klatka schodowa	2.50 m ²