

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	168.70 m ²
Powierzchnia użytkowa	79.50 m ²
Powierzchnia zabudowy	69 m ²
Powierzchnia dachu	126.50 m ²
Kubatura	422.50 m ³
Wymiary budynku	8.20 x 8.50 m
Kąt nachylenia	42°
Wysokość budynku	8.50 m
Wymiary działki	16.20 x 18.50 m



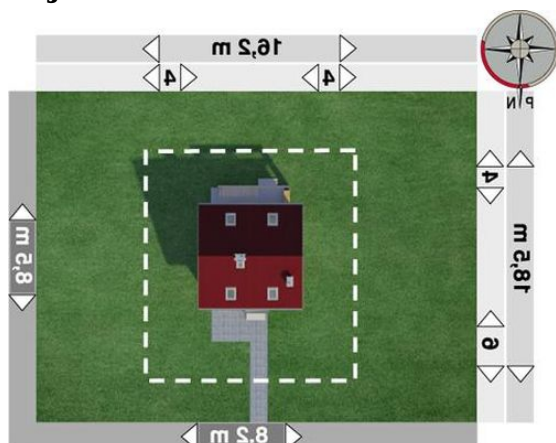
Opis projektu

Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, niepodpiwniczonyWersja technologiczna: murowana - beton komórkowyŚciany zewnętrzne: bloczki SOLBET Optimal gr. 24 cm na zaprawie cienkowarstwowej + styropian gr. 12 cmŚciany wewnętrzne: bloczki SOLBET Optimal gr. 24 i 12 cmStrop: żelbetowyKonstrukcja dachu: drewniana, jętkowaRodzaj schodów: żelbetowePokrycie dachu: dachówka betonowa lub ceramicznaElewacje: tynk akrylowy oraz mozaikowyTyp ogrzewania: kocioł na gaz

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 50.10 m²**

pokój dzienny	25.30 m ²
kuchnia	8.20 m ²
hol	5.40 m ²
kotłownia	3.80 m ²
sień	3.50 m ²
klatka schodowa	2.50 m ²
łazienka	1.40 m ²

Poddasze 38.10 m²

sypialnia	10.10 m ²
sypialnia	8.20 m ²
pokój	7.70 m ²
przedpokój	5.10 m ²
łazienka	4.50 m ²
klatka schodowa	2.50 m ²