

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	177 m²
Powierzchnia użytkowa	92.40 m²
Powierzchnia zabudowy	72.80 m²
Powierzchnia dachu	127.70 m²
Kubatura	457.50 m³
Wymiary budynku	8.10 x 8.90 m
Kąt nachylenia	42°
Wysokość budynku	8.40 m
Wymiary działki	16.10 x 18.90 m



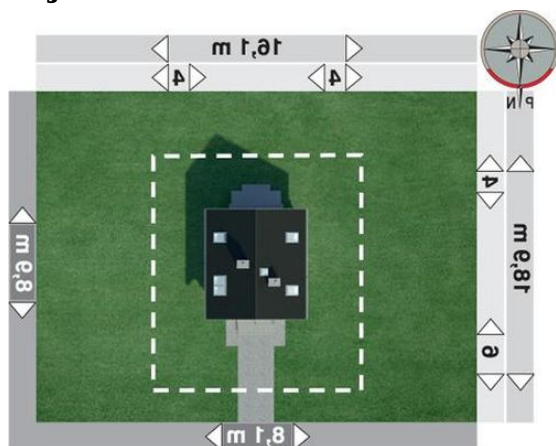
Opis projektu

Dom parterowy, z użytkowym poddaszemWersja technologiczna:
murowana - beton komórkowyŚciany zewnętrzne: bloczki SOLBET Optimal gr. 24 cm + docieplenie (wełna lub styropian) gr. 15 cmŚciany wewnętrzne: konstrukcyjne: bloczki SOLBET Optimal gr. 24 cm, działowe: bloczki SOLBET Optimal gr. 12 cmStrop: żelbetowyKonstrukcja dachu: drewniana, jętkowaRodzaj schodów: żelbetowePokrycie dachu: dachówka betonowa lub ceramiczna BRAAElewacje: tynki firmy SICHER BAUTECHNIKTyp ogrzewania: kocioł na gaz

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 47.30 m²**

pokój dzienny	28.90 m ²
kuchnia	9.00 m ²
hol	4.50 m ²
sie	3.70 m ²
łazienka	1.20 m ²
klatka schodowa	0.00 m ²
kotłownia	0.00 m ²

Poddasze 37.40 m²

sypialnia	11.20 m ²
pokój	11.00 m ²
pokój	9.20 m ²
łazienka	6.00 m ²
klatka schodowa	0.00 m ²
przedpokój	0.00 m ²