

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	277.90 m²
Powierzchnia użytkowa	126 m²
Powierzchnia zabudowy	112.90 m²
Powierzchnia dachu	203 m²
Kubatura	694.80 m³
Wymiary budynku	13.20 x 9 m
Kąt nachylenia	40°
Wysokość budynku	8.60 m
Wymiary działki	21.20 x 19 m

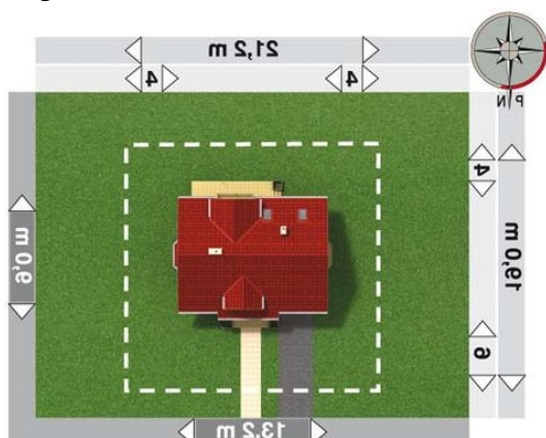
Opis projektu

Dom parterowy, z użytkowym poddaszem, z garażemWersja technologiczna: murowana - beton komórkowyŚciany zewnętrzne: bloczki SOLBET Ideal gr. 42cmŚciany wewnętrzne: bloczki SOLBET Optimal Strop: żelbetowyKonstrukcja dachu: drewniana, jętkowaRodzaj schodów: żelbetowePokrycie dachu: dachówka cementowaElewacje: tynk cementowo-wapiennyTyp ogrzewania: kocioł na gaz

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 71.50 m²**

kuchnia	24.40 m ²
pokój	1.40 m ²
garaż	2.80 m ²
pokój dzienny	2.90 m ²
przedsionek	3.20 m ²
spizarka	4.10 m ²
łazienka	6.10 m ²
klatka schodowa	6.90 m ²
wiatrołap	7.50 m ²
pomieszczenie gospodarcze	11.10 m ²
kotłownia	18.20 m ²
przedpokój	1.10 m ²

Poddasze 71.40 m²

sypialnia	15.40 m ²
pokój	13.90 m ²
pokój	13.20 m ²
łazienka	8.40 m ²
pokój	7.60 m ²
przedpokój	6.70 m ²
garderoba	3.30 m ²
klatka schodowa	2.90 m ²