

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	182.40 m²
Powierzchnia użytkowa	89.40 m²
Powierzchnia zabudowy	74.90 m²
Powierzchnia dachu	138.60 m²
Kubatura	420 m³
Wymiary budynku	12.50 x 5.90 m
Kąt nachylenia	40°
Wysokość budynku	7.50 m
Wymiary działki	12.90 x 20.50 m



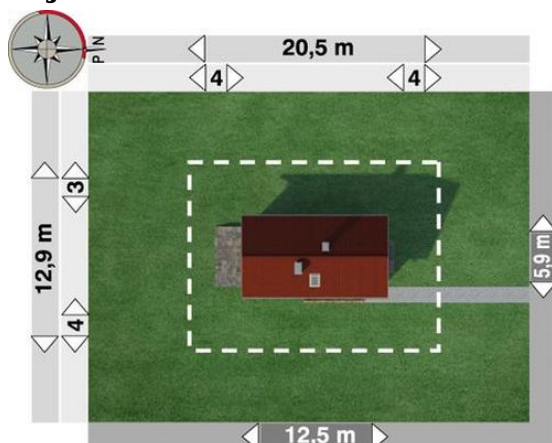
Opis projektu

Dom parterowy, z użytkowym poddaszemWersja technologiczna:
 murowana - beton komórkowyŚciany zewnętrzne: bloczki z betonu komórkowego TERMALICA gr. 40 cmŚciany wewnętrzne: bloczki z betonu komórkowego TERMALICA gr. 24 i 12 cmStrop: gęstożebrowy TERMALICAKonstrukcja dachu: drewniana, jętkowaRodzaj schodów: żelbetowePokrycie dachu: dachówka ceramicznaElewacje: tynki silikonowe, silikatowe oraz mineralneTyp ogrzewania: kocioł na gaz

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 57 m²**

pokój dzienny	22.70 m ²
pokój	11.50 m ²
hol	6.70 m ²
kuchnia	5.10 m ²
wiatrołap	3.40 m ²
łazienka	2.70 m ²
kotłownia	2.50 m ²
klatka schodowa	2.40 m ²

Poddasze 39.90 m²

sypialnia	14.60 m ²
pokój	7.30 m ²
pokój	7.20 m ²
przedpokój	5.00 m ²
łazienka	3.40 m ²
klatka schodowa	2.40 m ²