

Podstawowe informacje



Dane techniczne projektu

Całkowita powierzchnia	281.20 m ²
Powierzchnia użytkowa	135.90 m ²
Powierzchnia zabudowy	115.70 m ²
Powierzchnia dachu	218.20 m ²
Kubatura	736 m ³
Wymiary budynku	13.50 x 9 m
Kąt nachylenia	40°
Wysokość budynku	8.60 m
Wymiary działki	21.50 x 22 m

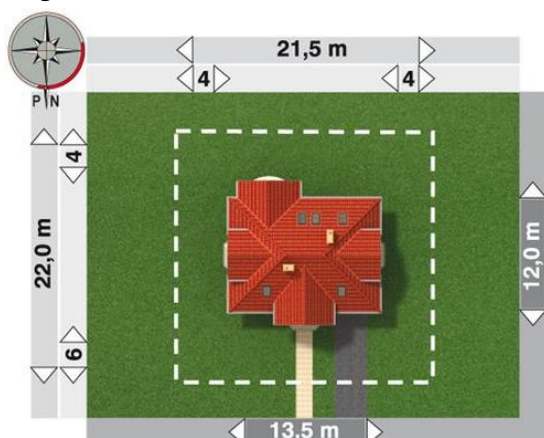
Opis projektu

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

Elewacje



Sytuacje



Rzuty**Parter 74.90 m²**

kotłownia	24.10 m ²
kuchnia	2.80 m ²
garaż	3.40 m ²
pokój dzienny	3.60 m ²
schowek	4.90 m ²
wc + natrysk	7.00 m ²
klatka schodowa	7.20 m ²
garderoba	8.90 m ²
przedsiónek	12.00 m ²
hol	17.50 m ²
pokój	1.00 m ²

Poddasze 75.40 m²

pokój	14.60 m ²
sypialnia	12.20 m ²
pokój	10.90 m ²
pokój	10.90 m ²
pokój	9.50 m ²
przedpokój	7.70 m ²
łazienka	4.00 m ²
klatka schodowa	3.40 m ²
garderoba	2.20 m ²